

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SB004  
Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91, parcela st..č.129,k.ú.Oznice

KSO:  
Místo:

Oznice

CC-CZ:  
Datum:

5.6.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ:  
DIČ:

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

**Poznámka:**  
Rozpočet slouží pouze a výhradně pro výběr zhotovitele, nikoliv jako výrobní. Množství v položkách je předpokladem a nelze se po vzoru vyhláškou č. 169/2016 Sb. Zhotovitel je povinen zkontrolovat rozpočet a doplnit chybějící položky. V opačném případě je zhotovitel povinen upozornit zadavatele na případné nedostatky. Ceny v nabídce musí vycházet nejen z předloženého soupisu výkonů, ale i ze znalosti celého projektu. Prostudování kompletní dokumentace je nedílnou podmínkou předložení nabídky. Veškeré konstrukce se dodávají jako plně funkční celek.  
Položky označeny D+M jsou kalkulovány včetně přesunu hmot.

Cena bez DPH			21 480 475,70
DPH základní	Sazba daně 21,00%	Základ daně 21 480 475,70	Výše daně 4 510 899,90
snížená	12,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			25 991 375,60

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SB004

**Stavba:** Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91, parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>21 480 475,70</b>	<b>25 991 375,60</b>
01	Výdaje způsobilé hlavní	20 601 229,58	24 927 487,79
011	Stavební úpravy	14 084 606,90	17 042 374,35
001	SO 01 Objekt občanské vybavenosti	14 084 606,90	17 042 374,35
011	Dětská skupina	3 314 744,35	4 010 840,66
111	Stavební část	1 801 546,55	2 179 871,33
112	Zdravotechnika	333 111,20	403 064,55
113	Vytápění	384 183,44	464 861,96
114	Elektroinstalace	739 571,40	894 881,39
115	Plynoinstalace	31 572,48	38 202,70
116	Vzduchotechnika	24 759,28	29 958,73
012	Byty 2.NP - 4 bytové jednotky	3 595 551,62	4 350 617,46
121	Stavební část	2 660 041,56	3 218 650,29
122	Zdravotechnika	416 492,60	503 956,05
123	Vytápění	450 053,27	544 564,46
124	Plynoinstalace	20 704,71	25 052,70
125	Vzduchotechnika	48 259,48	58 393,97
013	Byty podkroví	2 895 493,35	3 503 546,95
131	Stavební část	2 148 743,12	2 599 979,18
132	Zdravotechnika	361 531,32	437 452,90
133	Vytápění	340 573,76	412 094,25
134	Plynoinstalace	10 183,86	12 322,47
135	Vzduchotechnika	34 461,29	41 698,16
014	Společné prostory	2 555 084,38	3 091 652,10
141	Stavební část	2 555 084,38	3 091 652,10
015	Elektroinstalace mimo dětskou skupinu	1 723 733,20	2 085 717,17
012	Zlepšení tepelně technických vlastností	3 089 130,14	3 737 847,47
012	SO 01 Objekt občanské vybavenosti	3 089 130,14	3 737 847,47
112	Dětská skupina - výměna oken a venkovních dveří	339 636,65	410 960,35
113	Byty 2.NP - 4 bytové jednotky - výměna oken a venkovních dveří	637 977,62	771 952,92
114	Byty podkroví - 3 bytové jednotky - výměna oken a venkovních dveří	314 753,44	380 851,66
115	Společné prostory - výměna oken a venkovních dveří	254 015,51	307 358,77
116	Zateplení venkovní fasády	1 542 746,92	1 866 723,77
013	Krov vč.střešní konstrukce	2 206 678,25	2 670 080,68
014	Vybavení interiéru DS Oznice	17 010,00	20 582,10
015	Výsadba	107 587,44	130 180,80
016	Oplocení	118 176,55	142 993,63
017	Vedlejší rozpočtové náklady	65 000,00	78 650,00
025	SO 05 Venkovní splašková kanalizace	187 365,84	226 712,67
026	SO 06 Venkovní dešťová kanalizace	538 305,22	651 349,32
027	SO 07 Venkovní dešťový vodovod	55 095,27	66 665,28
028	Vodovodní přípojka	132 273,97	160 051,50
02	Výdaje způsobilé vedlejší	664 004,61	803 445,58
021	Zádveří,zpevněná plocha rampy+zábradlí	129 098,18	156 208,80
022	Zpevněné plochy	162 277,76	196 356,09
023	Parkoviště	261 628,67	316 570,69
029	Vybavení interiéru DS Oznice	0,00	0,00
030	Venkovní vybevení DS	0,00	0,00
032	Vedlejší rozpočtové náklady	111 000,00	134 310,00
03	Výdaje nezpůsobilé	215 241,51	260 442,23
031	Zlepšení tepelně technických vlastností	215 241,51	260 442,23
032	Zateplení venkovní fasády vč.výměny oken a dveří	215 241,51	260 442,23

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
111 - Stavební část

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 801 546,55
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 801 546,55	21,00%	378 324,78
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	2 179 871,33

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 111 - Stavební část

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	1 801 546,55
HSV - Práce a dodávky HSV	917 656,79
1 - Zemní práce	3 818,38
3 - Svislé a kompletní konstrukce	186 540,80
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	272 072,85
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	149 396,30
997 - Přesun sutě	282 021,54
998 - Přesun hmot	23 806,92
PSV - Práce a dodávky PSV	883 889,76
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	85 633,94
713 - Izolace tepelné	70 552,77
763 - Konstrukce suché výstavby	102 678,89
766 - Konstrukce truhlářské	228 213,07
771 - Podlahy z dlaždic	98 631,19
775 - Podlahy skládané	3 616,38
776 - Podlahy povlakové	96 207,83
781 - Dokončovací práce - obklady	163 362,28
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	34 993,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 111 - Stavební část

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 1 801 546,55

D		HSV	Práce a dodávky HSV	917 656,79				
D		1	Zemní práce	3 818,38				
1	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	90,483	42,20	3 818,38	CS ÚRS 2024 02
	VV		podlahy 1.NP					
	VV		6,55*4,05		26,528			
	VV		6,55*4,5		29,475			
	VV		3,95*4,5		17,775			
	VV		1,15*0,5		0,575			
	VV		1,0*0,5		0,500			
	VV		3,95*1,805		7,130			
	VV		3,95*0,5*0,32		0,632			
	VV		(2,325+0,125+2,3)*1,5		7,125			
	VV		1,35*0,55		0,743			
	VV		Součet		90,483			
D		3	Svislé a kompletní konstrukce	186 540,80				
2	K	317142422	Překlad nenosný pórobetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1000 do 1250 mm	kus	3,000	662,40	1 987,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		3		3,000			
3	K	317142436	Překlad nenosný pórobetonový š 125 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1500 do 2000 mm	kus	1,000	918,00	918,00	CS ÚRS 2024 02
4	K	317944323	Válcované nosníky č. 14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,177	54 700,00	9 681,90	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,5*3*14,3*0,001		0,064			
	VV		2,1*3*17,9*0,001		0,113			
	VV		Součet		0,177			
5	K	319202111	Dodatečná izolace zdíva tl do 150 mm nízkotlakou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	3,855	528,10	2 035,83	CS ÚRS 2024 02
	VV		V cenách jsou započteny i náklady vyvrtání otvorů (8 kusů/m), jejich vyčištění a provedení injektáže včetně dodávky injektážní hmoty.					
	VV		1,805+0,1+1,95		3,855			
6	K	319202112	Dodatečná izolace zdíva tl přes 150 do 300 mm nízkotlakou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	4,995	1 109,40	5 541,45	CS ÚRS 2024 02
	VV		4,545+0,45		4,995			
7	K	319202115	Dodatečná izolace zdíva tl přes 600 do 900 mm nízkotlakou injektáží silikonovou mikroemulzí	m	1,650	2 643,20	4 361,28	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,0+0,65		1,650			
8	K	319231212	Dodatečná izolace PE fólií zdíva cihelného tl do 300 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	2,115	4 014,50	8 490,67	CS ÚRS 2024 02
	VV		V cenách Dodatečná izolace zdíva podřezáním řetězovou pilou jsou započteny i náklady na dodání polyetylenové fólie.					
	VV		(6,55+0,5)*0,3		2,115			
9	K	319231213	Dodatečná izolace PE fólií zdíva cihelného tl přes 300 do 600 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	6,453	4 018,30	25 930,09	CS ÚRS 2024 02
	VV		V cenách Dodatečná izolace zdíva podřezáním řetězovou pilou jsou započteny i náklady na dodání polyetylenové fólie.					
	VV		(4,5+4,05)*0,5		4,275			
	VV		3,95*0,45		1,778			
	VV		0,8*0,5		0,400			
	VV		Součet		6,453			
10	K	319231214	Dodatečná izolace PE fólií zdíva cihelného tl přes 600 do 800 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	21,145	4 014,60	84 888,72	CS ÚRS 2024 02
	VV		V cenách Dodatečná izolace zdíva podřezáním řetězovou pilou jsou započteny i náklady na dodání polyetylenové fólie.					
	VV		(11,65+10,51+1,82)*0,65		15,587			
	VV		(6,4+0,25+1,9)*0,65		5,558			
	VV		Součet		21,145			
11	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	19,704	672,30	13 247,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,35*(2,35+0,1)		3,308			
	VV		(0,35+0,9+0,4+0,05+0,8+0,65)*(3,355+0,1)		10,883			
	VV		(1,85+0,9+0,1)*3,455		9,847			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		-0,7*1,97*2		-2,758			
	VV		Součet		19,704			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	342272235	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltou tl 125 mm	m2	24,077	822,60	19 805,74	CS ÚRS 2024 02
	VV		(1,95+0,1-0,5)*(3,355+0,1)		5,355			
	VV		(3,65+2,225)*3,455		20,298			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		Součet		24,077			
13	K	342291141	Ukotvení příček expanzní cementovou maltou tl příčky do 100 mm	m	24,830	137,70	3 419,09	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,35*2		4,700			
	VV		3,355*6		20,130			
	VV		Součet		24,830			
14	K	342291143	Ukotvení příček expanzní cementovou maltou tl příčky přes 100 mm	m	13,420	206,10	2 765,86	CS ÚRS 2024 02
	VV		3,355*4		13,420			
15	K	346272256	Přízdívka z pórobetonových tvárnic tl 150 mm	m2	3,410	1 017,00	3 467,97	CS ÚRS 2024 02
	VV		sociálky					
	VV		0,9*1,1*2		1,980			
	VV		1,3*1,1		1,430			
	VV		Součet		3,410			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní								272 072,85
16	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	58,145	63,10	3 668,95	CS ÚRS 2024 02
17	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	58,145	329,10	19 135,52	CS ÚRS 2024 02
	VV		nové příčky - omítka po stropní konstrukci					
	VV		m.č.A1.02-A1.02					
	VV		(3,65+2,225+3,525+2,1)*3,355		38,583			
	VV		-0,8*1,97*2		-3,152			
	VV		m.č.A1.05-A1.08					
	VV		(1,85*2+0,9*2+0,1*2)*(3,355-2,1)		7,154			
	VV		(0,05+0,8+0,65)*(3,355-2,1)*2		3,765			
	VV		(0,35+0,9+0,4)*(3,355-2,1)*2		4,142			
	VV		(1,95-0,3)*(3,355-2,1)*2		4,142			
	VV		1,35*2,35		3,173			
	VV		1,35*(2,35-2,1)		0,338			
	VV		Součet		58,145			
18	K	612325123	Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách š přes 300 mm	m2	10,005	1 063,90	10 644,32	CS ÚRS 2024 02
	VV		zdivo v místě injektáže					
	VV		(4,545+0,045+1,805+0,01+1,95+1,0+0,65)*0,5*2		10,005			
19	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	11,288	871,20	9 834,11	CS ÚRS 2024 02
	VV		(0,9+2,02*2)*0,5		2,470			
	VV		(1,115+2,35*2)*0,5		2,908			
	VV		(1,0+2,35*2)*0,45		2,565			
	VV		(1,7+2,1*2)*0,3		1,770			
	VV		(1,05+2,1*2)*0,3		1,575			
	VV		Součet		11,288			
20	K	612325419	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 % s celoplošným přeštukováním tl do 3 mm	m2	222,767	461,10	102 717,86	CS ÚRS 2024 02
	VV		stávající zdivo - po stropní konstrukci					
	VV		A1.01					
	VV		(3,95+4,545)*2*3,355		57,001			
	VV		-1,65*2,95		-4,868			
	VV		-0,9*2,02		-1,818			
	VV		-1,115*2,35		-2,620			
	VV		-1,0*2,35		-2,350			
	VV		-1,2*2,1		-2,520			
	VV		(1,65+2,95*2)*0,65		4,908			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,65		4,290			
	VV		(0,9+2,02*2)*0,5		2,470			
	VV		(1,115+2,35*2)*0,5		2,908			
	VV		(1,0+2,35*2)*0,45		2,565			
	VV		m.č.A1.02,A1.03					
	VV		(6,55+4,5)*2*3,355		74,146			
	VV		-1,2*2,1*4		-10,080			
	VV		-1,115*2,35		-2,620			
	VV		-0,9*2,02		-1,818			
	VV		-1,7*2,1		-3,570			
	VV		-1,05*2,1		-2,205			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,65*4		17,160			
	VV		(1,7+2,1*2)*0,3		1,770			
	VV		(1,05+2,1*2)*0,3		1,575			
	VV		A1.04					
	VV		(6,55+4,05)*2*3,355		71,126			
	VV		-1,7*2,1		-3,570			
	VV		-0,9*2,1		-1,890			
	VV		-1,2*2,1*2		-5,040			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,65*2		8,580			
	VV		A1.05-A1.08					
	VV		(2,325+0,125+2,6+1,805+0,1+1,95+0,3+0,55)*2*(3,355-2,1)		24,485			
	VV		0,55*(2,35-2,1)*2		0,275			
	VV		-1,35*2,35		-3,173			
	VV		-1,0*2,35		-2,350			
	VV		Součet		222,767			
21	K	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	47,159	337,90	15 935,03	CS ÚRS 2024 02
	VV		na stávající zdivo pod obklad					
	VV		A1.05-A1.08					
	VV		(2,325+0,125+2,6+1,805+0,1+1,95+0,3+0,55)*2*2,1		40,971			
	VV		(3,525+0,6)*1,5		6,188			
	VV		Součet		47,159			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	9,048	4 628,80	41 881,38	CS ÚRS 2024 02
VV		o1*0,1		9,048				
23	K	632441220	Potěr anhydritový samonivelační litý C25 přes 45 do 50 mm	m2	89,250	414,50	36 994,13	CS ÚRS 2024 02
VV		17,95+7,4+21,35+26,52+5,18+1,67+5,0+4,18		89,250				
24	K	632441292	Příplatek k anhydritovému samonivelačnímu litému potěru C25 ZKD 5 mm tl	m2	178,500	35,90	6 408,15	CS ÚRS 2024 02
VV		89,250*2		178,500				
25	K	635111215	Násyp pod podlahy ze šterkopisků se zhutněním	m3	9,048	1 531,20	13 854,30	CS ÚRS 2024 02
VV		podlahy 1.NP skladba PN/01						
VV		6,55*4,05		26,528				
VV		6,55*4,5		29,475				
VV		3,95*4,5		17,775				
VV		1,15*0,5		0,575				
VV		1,0*0,5		0,500				
VV		3,95*1,805		7,130				
VV		3,95*0,5*0,32		0,632				
VV		(2,325+0,125+2,3)*1,5		7,125				
VV		1,35*0,55		0,743				
VV		o1 Součet		90,483				
VV		o1*0,1		9,048				
26	K	642946111	Osazování pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo š do 800 mm do zděné přičky	kus	1,000	1 055,10	1 055,10	CS ÚRS 2024 02
VV		odk.D9						
VV		1		1,000				
27	M	55331612	pouzdro stavební do zdiva pro 1 křídlo posuvných dveří š 800mm v do 2100mm	kus	1,000	9 944,00	9 944,00	CS ÚRS 2024 02
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							149 396,30	
28	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	90,000	42,70	3 843,00	CS ÚRS 2024 02
29	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	90,000	114,10	10 269,00	CS ÚRS 2024 02
30	K	953943211	Osazování hasicího přístroje	kus	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2024 02
31	M	44932114	přístroj hasící ruční práškový PG 6 LE	kus	1,000	1 500,00	1 500,00	CS ÚRS 2024 02
32	K	962031132	Bourání příček nebo přízdívek z cihel pálených tl do 100 mm	m2	82,298	57,90	4 765,05	CS ÚRS 2024 02
VV		1.NP						
VV		(4,05+1,73+4,5+3,1+0,65*2+0,1)*3,355		49,587				
VV		(3,95+3,8+2,0)*3,355		32,711				
VV		Součet		82,298				
33	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	29,385	2 249,00	66 086,87	CS ÚRS 2024 02
VV		bourání podlahy 1.NP						
VV		6,55*4,05*0,32		8,489				
VV		6,55*4,5*0,32		9,432				
VV		3,95*4,5*0,32		5,688				
VV		1,15*0,5*0,32		0,184				
VV		1,0*0,5*0,32		0,160				
VV		3,95*1,805*0,32		2,282				
VV		3,95*0,5*0,32		0,632				
VV		(2,325+0,125+2,3)*1,5*0,32		2,280				
VV		1,35*0,55*0,32		0,238				
VV		Součet		29,385				
34	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3	29,385	1 332,50	39 155,51	CS ÚRS 2024 02
35	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	11,288	140,40	1 584,84	CS ÚRS 2024 02
VV		(0,9+2,02*2)*0,5		2,470				
VV		(1,115+2,35*2)*0,5		2,908				
VV		(1,0+2,35*2)*0,45		2,565				
VV		(1,7+2,1*2)*0,3		1,770				
VV		(1,05+2,1*2)*0,3		1,575				
VV		Součet		11,288				
36	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	15,169	364,70	5 532,13	CS ÚRS 2024 02
VV		0,7*1,97		1,379				
VV		0,8*1,97*8		12,608				
VV		0,6*1,97		1,182				
VV		Součet		15,169				
37	K	971033641	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	m3	1,071	1 191,50	1 276,10	CS ÚRS 2024 02
VV		1,7*2,1*00,3		1,071				
38	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	1,050	1 342,30	1 409,42	CS ÚRS 2024 02
VV		1,0*2,1*0,5		1,050				
39	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	4,500	236,30	1 063,35	CS ÚRS 2024 02
VV		1,5*3		4,500				
40	K	974031666	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 250 mm	m	6,300	307,50	1 937,25	CS ÚRS 2024 02
VV		2,1*3		6,300				
41	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	223,543	43,00	9 612,35	CS ÚRS 2024 02
VV		stávající zdivo - po stropní konstrukci						
VV		A1.01						
VV		(3,95+4,545)*2*3,355		57,001				
VV		-1,65*2,95		-4,868				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		-0,9*2,02		-1,818			
	VV		-1,115*2,35		-2,620			
	VV		-1,0*2,35		-2,350			
	VV		-1,2*2,1		-2,520			
	VV		(1,65+2,95*2)*0,65		4,908			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,65		4,290			
	VV		(0,9+2,02*2)*0,5		2,470			
	VV		(1,115+2,35*2)*0,5		2,908			
	VV		(1,0+2,35*2)*0,5		2,850			
	VV		m.č.A1.02,A1.03					
	VV		(6,55+4,5)*2*3,355		74,146			
	VV		-1,2*2,1*4		-10,080			
	VV		-1,115*2,35		-2,620			
	VV		-0,9*2,02		-1,818			
	VV		-1,7*2,1		-3,570			
	VV		-1,05*2,1		-2,205			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,65*4		17,160			
	VV		(1,7+2,1*2)*0,3		1,770			
	VV		(1,05+2,1*2)*0,3		1,575			
	VV		A1.04					
	VV		(6,55+4,05)*2*3,355		71,126			
	VV		-1,7*2,1		-3,570			
	VV		-0,9*2,1		-1,890			
	VV		-1,2*2,1*2		-5,040			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,65*2		8,580			
	VV		A1.05-A1.08					
	VV		(2,325+0,125+2,6+1,805+0,1+1,95+0,3+0,8)*2*(3,355-2,1)		25,113			
	VV		0,55*(2,35-2,1)		0,138			
	VV		-1,35*2,35		-3,173			
	VV		-1,0*2,35		-2,350			
	VV		Součet		223,543			
42	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	10,005	86,10	861,43	CS ÚRS 2024 02
	VV		otlučení zdiva v místě injektáže					
	VV		(4,545+0,045+1,805+0,01+1,95+1,0+0,65)*0,5*2		10,005			
D		997	Přesun sutě				282 021,54	
43	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	95,484	464,10	44 314,12	CS ÚRS 2024 02
44	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	95,484	212,80	20 319,00	CS ÚRS 2024 02
45	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 814,196	9,30	16 872,02	CS ÚRS 2024 02
	VV		95,484*19 'Přepočtené koeficientem množství		1 814,196			
46	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	95,484	2 100,00	200 516,40	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot				23 806,92	
47	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	67,024	355,20	23 806,92	CS ÚRS 2024 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV				883 889,76	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				85 633,94	
48	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	114,063	16,80	1 916,26	CS ÚRS 2024 02
	VV		o1		90,483			
	VV		(6,55*2+4,05+4,5)*2*0,3		12,990			
	VV		(3,95+4,545)*2*0,3		5,097			
	VV		(2,325+0,125+2,3+1,805+0,1+1,95+0,55)*2*0,3		5,493			
	VV	i	Součet		114,063			
49	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,034	64 125,00	2 180,25	CS ÚRS 2024 02
	VV		114,063*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,034			
50	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	10,005	34,20	342,17	CS ÚRS 2024 02
	VV		zdivo v místě injektáže					
	VV		(4,545+0,045+1,805+0,01+1,95+1,0+0,65)*0,5*2		10,005			
51	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,003	64 125,00	192,38	CS ÚRS 2024 02
	VV		10,005*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,003			
52	K	711131111	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepící vodorovně	m2	228,126	61,20	13 961,31	CS ÚRS 2024 02
	VV		i*2		228,126			
53	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	265,881	205,20	54 558,78	CS ÚRS 2024 02
	VV		228,126*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		265,881			
54	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	20,010	142,50	2 851,43	CS ÚRS 2024 02
	VV		10,005*2		20,010			
55	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	24,432	205,20	5 013,45	CS ÚRS 2024 02
	VV		20,01*1,221 'Přepočtené koeficientem množství		24,432			
56	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 12 do 60 m	%	810,160	5,70	4 617,91	CS ÚRS 2024 02

D713

Izolace tepelné

70 552,77



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	90,483	53,40	4 831,79	CS ÚRS 2024 02
	VV		o1		90,483			
58	M	28372316	deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením λ=0,037 tl 140mm	m2	95,007	318,30	30 240,73	CS ÚRS 2024 02
	VV		90,483*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		95,007			
59	K	713121211	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými okrajovými pásy	m	103,500	218,00	22 563,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"A1.01" 18,0		18,000			
	VV		"A1.02" 12,0		12,000			
	VV		"A1.03" 22,50		22,500			
	VV		"A1.04" 22,0		22,000			
	VV		"A1.05" 12,0		12,000			
	VV		"A1.06" 6,0		6,000			
	VV		"A1.07" 11,0		11,000			
	VV		Součet		103,500			
60	M	63152004	pásek izolační minerální podlahový λ=0,036 15x100x1000mm	m	108,675	33,30	3 618,88	CS ÚRS 2024 02
	VV		103,5*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		108,675			
61	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	90,483	14,50	1 312,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		o1		90,483			
62	M	28329282	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 170g/m2	m2	105,458	55,30	5 831,83	CS ÚRS 2024 02
	VV		90,483*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"		105,458			
63	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 12 do 24 m	%	683,982	3,15	2 154,54	CS ÚRS 2024 02
	D	763	Konstrukce suché výstavby				102 678,89	
64	K	763135101	Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou viditelnou nosnou konstrukci	m2	89,250	462,50	41 278,13	CS ÚRS 2024 02
	VV		m.č.A1.01-A1.08					
	VV		89,25		89,250			
65	M	59030570	podhled kazetový bez děrování viditelný rastr tl 10mm 600x600mm	m2	93,713	655,20	61 400,76	CS ÚRS 2024 02
	VV		89,25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		93,713			
	D	766	Konstrukce truhlářské				228 213,07	
66	K	766660171	Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	4,000	1 004,80	4 019,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		D/5,D6,D7					
	VV		2+1+1		4,000			
67	M	61162085.1	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 700x1970-2100mm vč.kování a všech doplňků podrobný popis idk.D6,D7	kus	2,000	5 779,70	11 559,40	
68	M	61162086.1	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 800x1970-2100mm vč.kování a všech doplňků podrobný popis idk.D5	kus	2,000	5 833,00	11 666,00	
69	K	766660311	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí š do 800 mm do pouzdra s jednou kapsou	kus	1,000	2 956,10	2 956,10	CS ÚRS 2024 02
70	M	RMAT0001	dveře posuvné 800x1970mm vč.kování a všech doplňků podrobný popis odk.D9	kus	1,000	12 481,00	12 481,00	
71	K	766660352	Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí v do 2,5 m a š přes 800 do 1200 mm do pojezdu na stěnu	kus	2,000	3 547,50	7 095,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		D/8					
	VV		2		2,000			
72	M	61162089.1	dveře jednokřídlé dřevotřískové povrch laminátový plné 1100x1970-2100mm vč.kování a všech doplňků podrobný popis idk.D8	kus	2,000	11 865,30	23 730,60	
73	M	55331647	kování na stěnu do garnýže pro posuvné dveře jednokřídlé	sada	2,000	4 511,50	9 023,00	CS ÚRS 2024 02
74	K	76666R005	Montáž +dodávka kuchyňská linka rovná s dřezem s horními skříňkami s policemi dl.3,525m,hl.600mmvč.el.spotřebičů a všech doplňků	sestav a	1,000	108 000,00	108 000,00	
75	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	5,000	1 608,00	8 040,00	CS ÚRS 2024 02
76	M	61182307	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	5,000	2 870,20	14 351,00	CS ÚRS 2024 02
77	K	766682113	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny přes 350 mm	kus	2,000	1 977,40	3 954,80	CS ÚRS 2024 02
78	M	61182311	zárubeň jednokřídlá obložková s laminátovým povrchem tl stěny 260-500mm rozměru 600-1100/1970mm	kus	2,000	3 761,10	7 522,20	CS ÚRS 2024 02
79	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	2 243,983	1,70	3 814,77	CS ÚRS 2024 02
	D	771	Podlahy z dlaždic				98 631,19	
80	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	41,380	56,70	2 346,25	CS ÚRS 2024 02
	VV		k		41,380			
81	K	771121021	Broušení anhydritového podkladu před pokládkou dlažby	m2	41,380	58,80	2 433,14	CS ÚRS 2024 02
	VV		k		41,380			
82	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	41,380	243,90	10 092,58	CS ÚRS 2024 02
	VV		k		41,380			
83	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	29,155	41,00	1 195,36	CS ÚRS 2024 02
	VV		(2,325+0,125+2,3+1,805+0,1+1,95+0,55)*2		18,310			
	VV		3,95+1,5*2		6,950			
	VV		2,165+1,73		3,895			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		29,155			
84	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 90 do 120 mm	m	31,440	138,60	4 357,58	CS ÚRS 2024 02
	VV		(3,95+4,545+0,65+0,45)*2		19,190			
	VV		(3,525+2,1+0,5)*2		12,250			
	VV		Součet		31,440			
85	M	59761175	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 90 do 120mm	m	34,584	400,00	13 833,60	CS ÚRS 2024 02
	VV		31,44*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		34,584			
86	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	31,800	153,90	4 894,02	CS ÚRS 2024 02
	VV		16,5+4,0+1,7+6,2+3,4		31,800			
87	K	771574415	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	41,380	612,90	25 361,80	CS ÚRS 2024 02
	VV	k	17,95+7,4+5,18+1,67+5,0+4,18		41,380			
88	M	59761137	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	45,518	450,00	20 483,10	CS ÚRS 2024 02
	VV		41,38*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		45,518			
89	K	771577211	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	10,850	80,90	877,77	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,67+5,0+4,18		10,850			
90	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	10,850	387,00	4 198,95	CS ÚRS 2024 02
	VV		sociálky					
	VV		1,67+5,0+4,18		10,850			
91	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m	%	900,742	9,50	8 557,04	CS ÚRS 2024 02
D		775	Podlahy skládané				3 616,38	
92	K	775511800	Demontáž podlah výsových lepených s lištami lepenými do sutí	m2	36,200	99,90	3 616,38	CS ÚRS 2024 02
	VV		16,9+19,3		36,200			
D		776	Podlahy povlakové				96 207,83	
93	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	47,870	58,80	2 814,76	CS ÚRS 2024 02
	VV		pv		47,870			
94	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	47,870	14,60	698,90	CS ÚRS 2024 02
	VV		pv		47,870			
95	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	47,870	37,90	1 814,27	CS ÚRS 2024 02
	VV		pv		47,870			
96	K	776141114	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnění podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	47,870	639,90	30 632,01	CS ÚRS 2024 02
	VV		pv		47,870			
97	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	23,200	147,60	3 424,32	CS ÚRS 2024 02
	VV		5,5+8,9+5,6+3,2		23,200			
98	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	47,870	230,40	11 029,25	CS ÚRS 2024 02
	VV	pv	21,35+26,52		47,870			
99	M	28411013	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R11, hořlavost Bfl S1	m2	52,657	650,00	34 227,05	CS ÚRS 2024 02
	VV		47,87*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		52,657			
100	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	20,065	14,70	294,96	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,85+3,0+0,5*2		5,850			
	VV		3,1*2+4,5		10,700			
	VV		1,73+1,785		3,515			
	VV		Součet		20,065			
101	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	45,500	83,60	3 803,80	CS ÚRS 2024 02
	VV		(6,55+4,5+0,3*2+0,5)*2		24,300			
	VV		(6,55+4,05)*2		21,200			
	VV		Součet		45,500			
102	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	46,410	140,40	6 515,96	CS ÚRS 2024 02
	VV		45,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		46,410			
103	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	952,553	1,00	952,55	CS ÚRS 2024 02
D		781	Dokončovací práce - obklady				163 362,28	
104	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	75,038	56,70	4 254,65	CS ÚRS 2024 02
	VV		ob1		75,038			
105	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	34,314	443,70	15 225,12	CS ÚRS 2024 02
	VV		A1.05					
	VV		(2,0+0,1+1,85+1,805)*2*0,5		5,755			
	VV		A1.06					
	VV		(1,85+0,9)*2*0,5		2,750			
	VV		A1.07					
	VV		(2,325+1,958+0,55+0,3)*2*2,1		21,559			
	VV		A1.08					
	VV		(2,3+1,95)*2*0,5		4,250			
	VV		Součet		34,314			
106	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	35,776	190,80	6 826,06	CS ÚRS 2024 02
	VV		A1.05					
	VV		(2,0+0,1+1,85+1,805)*2		11,510			
	VV		A1.06					
	VV		(1,85+0,9)*2		5,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		A1.07					
	VV		(2,325+1,958+0,55+0,3)*2		10,266			
	VV		A1.08					
	VV		(2,3+1,95)*2		8,500			
	VV		Součet		35,776			
107	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	75,038	216,90	16 275,74	CS ÚRS 2024 02
	VV		ob1		75,038			
108	K	781472215	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	75,038	668,70	50 177,91	CS ÚRS 2024 02
	VV		A1.02					
	VV		(3,525+2,1+0,6)*1,5		9,338			
	VV		(1,2+0,65*2)*0,65		1,625			
	VV		A1.05					
	VV		(2,0+0,1+1,85+1,805)*2*2,1		24,171			
	VV		-1,0*2,1		-2,100			
	VV		-0,9*2,1-0,7*2,1*2		-4,830			
	VV		A1.06					
	VV		(1,85+0,9)*2*2,1-0,7*2,1		10,080			
	VV		A1.07					
	VV		(2,325+1,958+0,55+0,3)*2*2,1		21,559			
	VV		-0,8*2,1		-1,680			
	VV		A1.08					
	VV		(2,3+1,95)*2*2,1-0,7*2,1		16,380			
	VV		0,9*0,15*2		0,270			
	VV		1,5*0,15		0,225			
	VV	ob1	Součet		75,038			
109	M	59761718	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	86,294	550,00	47 461,70	CS ÚRS 2024 02
	VV		75,038*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		86,294			
110	K	781472291	Příplatek k montáži obkladů keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 10 m2	m2	21,043	86,70	1 824,43	CS ÚRS 2024 02
	VV		A1.02					
	VV		(3,525+2,1+0,6)*1,5		9,338			
	VV		(1,2+0,65*2)*0,65		1,625			
	VV		A1.06					
	VV		(1,85+0,9)*2*2,1-0,7*2,1		10,080			
	VV		Součet		21,043			
111	K	781492211	Montáž profilů rohových lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	67,500	160,20	10 813,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,1*(8+4+12+6)		63,000			
	VV		1,5*3		4,500			
	VV		Součet		67,500			
112	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	70,875	27,50	1 949,06	CS ÚRS 2024 02
	VV		67,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		70,875			
113	K	781492241	Montáž profilů stupňových lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	3,300	161,10	531,63	CS ÚRS 2024 02
	VV		0,9*2+1,5		3,300			
114	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	3,465	27,50	95,29	CS ÚRS 2024 02
	VV		3,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3,465			
115	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 554,351	5,10	7 927,19	CS ÚRS 2024 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				34 993,41	
116	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	299,089	27,00	8 075,40	CS ÚRS 2024 02
117	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	299,089	90,00	26 918,01	CS ÚRS 2024 02
	VV		A1.01					
	VV		(3,95+4,545)*2*3,0		50,970			
	VV		-1,65*2,95+4		-0,868			
	VV		(1,65+2,95*2)*0,65		4,908			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,65		4,290			
	VV		(0,9+2,02*2)*0,5		2,470			
	VV		(1,115+2,35*2)*0,5		2,908			
	VV		(1,0+2,35*2)*0,45		2,565			
	VV		m.č.A1.02					
	VV		(3,525+2,1)*2*3,0		33,750			
	VV		-(2,1+3,525+0,6)*2,1+4,0		-9,073			
	VV		m.č.A1.03					
	VV		(6,55+4,5)*2*3,0		66,300			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,65*4		17,160			
	VV		(1,7+2,1*2)*0,3		1,770			
	VV		(1,05+2,1*2)*0,3		1,575			
	VV		A1.04					
	VV		(6,55+4,05)*2*3,0		63,600			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,65*2		8,580			
	VV		A1.05					
	VV		(2,0+0,1+1,85+1,805)*2*(3,0-2,1)+4		14,359			
	VV		A1.06					
	VV		(1,85+0,9)*2*(3,0-2,1)+4		8,950			
	VV		A1.07					
	VV		(2,325+1,95+0,55+0,3)*2*(3,0-2,1)+4		13,225			
	VV		A1.08					
	VV		(2,3+1,95)*2*(3,0-2,1)+4		11,650			
	VV		Součet		299,089			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
112 - Zdravotechnika

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			333 111,20
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	333 111,20	21,00%	69 953,35
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	403 064,55

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 112 - Zdravotechnika

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	333 111,20
HSV - Práce a dodávky HSV	2 023,92
8 - Trubní vedení	545,25
997 - Přesun sutě	1 478,67
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	331 087,28
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	60 575,52
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	126 974,06
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	34 260,39
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	81 447,19
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	19 742,56
732 - Ústřední vytápění - strojovny	3 723,45
734 - Ústřední vytápění - armatury	4 364,11

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 112 - Zdravotechnika

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 333 111,20

D		HSV	Práce a dodávky HSV		2 023,92			
D		8	Trubní vedení		545,25			
1	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 32 x 3,0 mm	m	1,200	415,20	498,24	CS ÚRS 2024 02
2	M	28613500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	1,218	38,60	47,01	CS ÚRS 2024 02
VV		1,2*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		1,218				
D		997	Přesun sutě		1 478,67			
3	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	1,560	529,20	825,55	CS ÚRS 2024 02
4	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,560	191,50	298,74	CS ÚRS 2024 02
5	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	29,640	8,40	248,98	CS ÚRS 2024 02
VV		1,56*19 'Přepočtené koeficientem množství		29,640				
6	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,019	2 898,00	55,06	CS ÚRS 2024 02
7	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	0,017	2 961,00	50,34	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot		0,00			
D		PSV	Práce a dodávky PSV		331 087,28			
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace		60 575,52			
8	K	721140802	Demontáž potrubí litinové DN do 100	m	18,000	319,00	5 742,00	CS ÚRS 2024 02
9	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100	kus	2,000	766,00	1 532,00	CS ÚRS 2024 02
10	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC D do 75	m	9,000	24,00	216,00	CS ÚRS 2024 02
VV		6,00+3,00		9,000				
11	K	721173402	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125	m	26,000	733,20	19 063,20	CS ÚRS 2024 02
12	K	721173403	Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 160	m	6,000	809,30	4 855,80	CS ÚRS 2024 02
13	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	3,000	381,30	1 143,90	CS ÚRS 2024 02
14	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	19,000	754,00	14 326,00	CS ÚRS 2024 02
15	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	6,000	330,60	1 983,60	CS ÚRS 2024 02
16	K	721212121	Odtokový sprchový žlab délky 700 mm s krycím roštem a zápachovou uzávěrkou	kus	1,000	2 583,30	2 583,30	CS ÚRS 2024 02
17	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	4,000	114,50	458,00	CS ÚRS 2024 02
18	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	1,000	134,40	134,40	CS ÚRS 2024 02
19	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	3,000	200,10	600,30	CS ÚRS 2024 02
20	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	3,000	1 185,20	3 555,60	CS ÚRS 2024 02
21	K	721274126	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 110	kus	1,000	865,10	865,10	CS ÚRS 2024 02
22	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	26,000	37,00	962,00	CS ÚRS 2024 02
23	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	28,000	37,00	1 036,00	CS ÚRS 2024 02
VV		3,00+19,00+6,00		28,000				
24	K	721290112	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN 150/DN 200	m	6,000	45,40	272,40	CS ÚRS 2024 02
25	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v přes 6 do 12 m	%	593,296	2,10	1 245,92	CS ÚRS 2024 02
D		722	Zdravotechnika - vnitřní vodovod		126 974,06			
26	K	722130231	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 15	m	3,000	676,90	2 030,70	CS ÚRS 2024 02
27	K	722130232	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 20	m	4,000	720,20	2 880,80	CS ÚRS 2024 02
28	K	722130232	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 20	m	0,500	720,20	360,10	CS ÚRS 2024 02
29	K	722130233	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25	m	4,000	1 037,30	4 149,20	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	722130235	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 40	m	4,000	1 215,00	4 860,00	CS ÚRS 2024 02
31	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 25	m	58,000	133,40	7 737,20	CS ÚRS 2024 02
VV		26+22+10			58,000			
32	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN přes 25 do 40	m	14,000	157,80	2 209,20	CS ÚRS 2024 02
VV		8+6			14,000			
33	K	722131932	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 20 - Přechod PPR/ocel DN20	kus	1,000	562,90	562,90	CS ÚRS 2024 02
34	K	722131933	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 25 - Přechod PPR/ocel DN25	kus	2,000	649,00	1 298,00	CS ÚRS 2024 02
35	K	722131936	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 50 - Přechod PPR/ocel DN50	kus	2,000	1 282,80	2 565,60	CS ÚRS 2024 02
36	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	47,000	246,90	11 604,30	CS ÚRS 2024 02
37	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	23,000	246,90	5 678,70	CS ÚRS 2024 02
38	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	42,000	276,30	11 604,60	CS ÚRS 2024 02
39	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	5,000	276,30	1 381,50	CS ÚRS 2024 02
40	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32x5,4 mm	m	13,000	331,60	4 310,80	CS ÚRS 2024 02
41	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 40x6,7 mm	m	11,000	411,10	4 522,10	CS ÚRS 2024 02
42	K	722174026	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 50x8,4 mm	m	10,000	552,50	5 525,00	CS ÚRS 2024 02
43	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	14,000	77,20	1 080,80	CS ÚRS 2024 02
44	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN přes 22 do 32 mm	m	34,000	78,20	2 658,80	CS ÚRS 2024 02
VV		21,00+13,00			34,000			
45	K	722181213	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN přes 32 mm	m	11,000	98,60	1 084,60	CS ÚRS 2024 02
46	K	722181223	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 6 do 9 mm DN přes 45 do 63 mm	m	10,000	111,00	1 110,00	CS ÚRS 2024 02
47	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	33,000	114,00	3 762,00	CS ÚRS 2024 02
48	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm	m	21,000	122,40	2 570,40	CS ÚRS 2024 02
49	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub D do 50	m	72,000	55,80	4 017,60	CS ÚRS 2024 02
VV		26+22+10+8+6			72,000			
50	K	722220161	Nástěnný komplet plastový PPR PN 20 DN 20 x G 1/2"	soubor	1,000	565,90	565,90	CS ÚRS 2024 02
51	K	722220863	Demontáž armatur závitových se dvěma závity G 6/4	kus	4,000	79,70	318,80	CS ÚRS 2024 02
52	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	6,000	126,90	761,40	CS ÚRS 2024 02
53	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	1,000	126,90	126,90	CS ÚRS 2024 02
54	K	722229101	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 1/2" ostatní typ	kus	1,000	1 004,00	1 004,00	CS ÚRS 2024 02
55	M	6000005114	Ventil nezámrzný Kemper Frosti Plus XL 1/2"x530 mm s rukojetí	kus	1,000	2 827,10	2 827,10	
56	K	722229102	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 3/4" ostatní typ	kus	1,000	159,30	159,30	CS ÚRS 2024 02
57	M	6000046230	Armatura uzavírací s vypouštěním Reflex Flowjet 3/4"	kus	1,000	534,60	534,60	
58	K	722231072	Ventil zpětný mosazný G 1/2" PN 10 do 110°C se dvěma závity	kus	1,000	232,50	232,50	CS ÚRS 2024 02
59	K	722231073	Ventil zpětný mosazný G 3/4" PN 10 do 110°C se dvěma závity	kus	1,000	325,10	325,10	CS ÚRS 2024 02
60	K	722231074	Ventil zpětný mosazný G 1" PN 10 do 110°C se dvěma závity	kus	2,000	402,20	804,40	CS ÚRS 2024 02
61	K	722231077	Ventil zpětný mosazný G 2" PN 10 do 110°C se dvěma závity	kus	1,000	931,40	931,40	CS ÚRS 2024 02
62	K	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2"	kus	1,000	192,10	192,10	CS ÚRS 2024 02
63	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	234,50	469,00	CS ÚRS 2024 02
64	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	234,50	234,50	CS ÚRS 2024 02
65	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,000	306,10	918,30	CS ÚRS 2024 02
66	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	306,10	306,10	CS ÚRS 2024 02
67	K	722232045	Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	434,10	1 736,40	CS ÚRS 2024 02
68	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	620,20	620,20	CS ÚRS 2024 02
69	K	722232048	Kohout kulový přímý G 2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	1 117,50	2 235,00	CS ÚRS 2024 02
70	K	722234263	Filtr mosazný G 1/2" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	246,40	246,40	CS ÚRS 2024 02
71	K	722234264	Filtr mosazný G 3/4" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	357,40	357,40	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	722234265	Filtr mosazný G 1" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	413,60	413,60	CS ÚRS 2024 02
73	K	722234268	Filtr mosazný G 2" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	1 058,30	1 058,30	CS ÚRS 2024 02
74	K	722263212	Vodoměr závitový vícevrtkový mokroběžný do 100°C G 3/4"x 190 mm Qn 2,5 m3/h horizontální	kus	1,000	1 765,50	1 765,50	CS ÚRS 2024 02
75	K	722263214	Vodoměr závitový vícevrtkový mokroběžný do 100°C G 1"x 260 mm Qn 5 m3/h horizontální	kus	1,000	4 260,50	4 260,50	CS ÚRS 2024 02
76	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	15,000	38,60	579,00	CS ÚRS 2024 02
VV		3+4+4+4		15,000				
77	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	0,500	38,60	19,30	CS ÚRS 2024 02
78	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	138,000	47,90	6 610,20	CS ÚRS 2024 02
VV		113,00+15,00+10,00		138,000				
79	K	722290246	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí plastového DN do 40	m	138,000	30,90	4 264,20	CS ÚRS 2024 02
VV		47+42+13+1+10+10,00		123,000				
VV		15		15,000				
VV		Součet		138,000				
80	K	722290246	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí plastového DN do 40	m	29,200	30,90	902,28	CS ÚRS 2024 02
VV		23+5+1,20		29,200				
81	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 253,446	1,30	1 629,48	CS ÚRS 2024 02
D 724		Zdravotnicka - strojní vybavení					34 260,39	
82	K	724231128	Tlakoměr deformační	soubor	1,000	566,40	566,40	CS ÚRS 2024 02
83	K	724233012	Nádoba expanzní tlaková pro akumulační ohřev TV průtočná s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 12 l	soubor	1,000	2 279,60	2 279,60	CS ÚRS 2024 02
84	K	724249026	Montáž zařízení na využití dešťové vody	soubor	1,000	5 017,10	5 017,10	CS ÚRS 2024 02
85	M	6000964219	Zařízení na využití dešťové vody Hmax=38.9, Mmax=5.3 m3/h	kus	1,000	26 091,70	26 091,70	
86	K	998724202	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v přes 6 do 12 m	%	339,548	0,90	305,59	CS ÚRS 2024 02
D 725		Zdravotnicka - zařízeníové předměty					81 447,19	
87	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi	soubor	3,000	358,90	1 076,70	CS ÚRS 2024 02
88	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny odpad vodorovný, vč.sedátka	soubor	1,000	2 458,90	2 458,90	CS ÚRS 2024 02
89	K	725119125	Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny	kus	2,000	751,60	1 503,20	CS ÚRS 2024 01
90	M	64236092	Dětské závěsné WC, bílé	kus	2,000	6 206,70	12 413,40	
91	M	S453636	Wc prkénko dětské duroplast bílé	kus	2,000	1 110,00	2 220,00	
92	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,000	295,20	885,60	CS ÚRS 2024 02
93	K	725211603	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	4,000	2 876,90	11 507,60	CS ÚRS 2024 02
94	K	725220841	Demontáž van ocelová rohová	soubor	2,000	313,10	626,20	CS ÚRS 2024 02
95	K	725244202.1	Zástěna sprchová skleněná tl. 6 mm pevná bezdveřová šířky 800 mm	soubor	1,000	4 235,70	4 235,70	
96	K	725331111	Výlevka bez výtokových armatur keramická se sklopnou plastovou mřížkou stojící výšky 425 mm	soubor	1,000	6 689,80	6 689,80	CS ÚRS 2024 02
97	K	725530827	Demontáž ohřívač elektrický akumulační přes 800 do 1200 l	soubor	1,000	2 195,00	2 195,00	CS ÚRS 2024 02
98	K	725532118	Elektrický ohřívač zásobníkový akumulační závěsný svislý 120 l / 3 kW	soubor	1,000	16 166,30	16 166,30	CS ÚRS 2024 02
99	K	725810811	Demontáž ventilů výtokových nástěnných	kus	3,000	88,10	264,30	CS ÚRS 2024 02
100	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	13,000	222,50	2 892,50	CS ÚRS 2024 02
VV		1+2+4*2+2		13,000				
101	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	2,000	203,10	406,20	CS ÚRS 2024 02
102	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	5,000	167,80	839,00	CS ÚRS 2024 02
VV		3+2		5,000				
103	K	725821312	Baterie dřezová nástěnná páková s otáčivým kulatým ústím a délkou ramínka 300 mm	soubor	1,000	1 266,30	1 266,30	CS ÚRS 2024 02
104	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	3,000	1 193,60	3 580,80	CS ÚRS 2024 02
105	K	725829131	Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2" ostatní typ	kus	1,000	347,50	347,50	CS ÚRS 2024 02
106	M	6000101153	Baterie umyvadlová stojánková Jika Cube H3111W10045101 chrom s lékařskou pákou	kus	1,000	1 314,60	1 314,60	
107	K	725841332	Baterie sprchová podomítková s přepínačem a pohyblivým držákem	soubor	1,000	5 928,10	5 928,10	CS ÚRS 2024 02
108	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	5,000	461,00	2 305,00	CS ÚRS 2024 02
109	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařízeníové předměty v objektech v přes 6 do 12 m	%	811,227	0,40	324,49	CS ÚRS 2024 02
D 726		Zdravotnicka - předstěnové instalace					19 742,56	
110	K	726111031	Instalační předstěna pro klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	1,000	4 780,40	4 780,40	CS ÚRS 2024 02
111	K	726111041	Instalační předstěna pro dětský klozet s ovládáním shora v 970 mm závěsný	soubor	2,000	7 056,00	14 112,00	CS ÚRS 2024 01
112	K	998726212	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v přes 6 do 12 m	%	188,924	4,50	850,16	CS ÚRS 2024 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 732			Ústřední vytápění - strojovny	3 723,45				
113	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	1,000	756,50	756,50	CS ÚRS 2024 02
114	M	6000044910	Čerpadlo cirkulační pro TV Grundfos Comfort 15-14B PM 230 V 97916771	kus	1,000	2 886,80	2 886,80	
115	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m	%	36,433	2,20	80,15	CS ÚRS 2024 02
D 734			Ústřední vytápění - armatury	4 364,11				
116	K	734295021	Směšovací ventil otopných a chladicích systémů závitový třicestný G 3/4" se servomotorem	kus	1,000	3 469,20	3 469,20	CS ÚRS 2024 02
117	K	734411127	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 100 mm délky 100 mm	kus	2,000	436,60	873,20	CS ÚRS 2024 02
118	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	43,424	0,50	21,71	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
113 - Vytápění

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			384 183,44
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	384 183,44	21,00%	80 678,52
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH v CZK			464 861,96

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 113 - Vytápění

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	384 183,44
HSV - Práce a dodávky HSV	133,34
997 - Přesun sutě	133,34
PSV - Práce a dodávky PSV	370 636,50
713 - Izolace tepelné	41 798,15
731 - Ústřední vytápění - kotelny	72 840,64
732 - Ústřední vytápění - strojovny	8 159,03
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	79 293,11
734 - Ústřední vytápění - armatury	39 643,53
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	41 448,76
736 - Ústřední vytápění - plošné vytápění a chlazení	87 453,28
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	13 413,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 113 - Vytápění

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 384 183,44

D HSV Práce a dodávky HSV 133,34

D 997 Přesun sutě 133,34

1	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	0,110	945,00	103,95	CS ÚRS 2024 02
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,110	191,50	21,07	CS ÚRS 2024 02
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	0,990	8,40	8,32	CS ÚRS 2024 02
VV				0,11*9 "Přepočtené koeficientem množství		0,990		

D PSV Práce a dodávky PSV 370 636,50

D 713 Izolace tepelné 41 798,15

4	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	143,600	190,70	27 384,52	CS ÚRS 2024 02
		VV	84,30+8,30+47,00+4,00		143,600			
5	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/30mm	m	85,986	68,70	5 907,24	CS ÚRS 2024 02
		VV	84,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		85,986			
6	M	63154530	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/30mm	m	8,466	74,70	632,41	CS ÚRS 2024 02
		VV	8,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		8,466			
7	M	63154571	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/40mm	m	47,940	127,90	6 131,53	CS ÚRS 2024 02
		VV	47*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		47,940			
8	M	63154602	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	m	4,080	177,20	722,98	CS ÚRS 2024 02
		VV	4*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		4,080			
9	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	407,787	2,50	1 019,47	CS ÚRS 2024 02

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 72 840,64

10	K	731244004	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 5,4-21,9 kW pro vytápění	soubor	1,000	42 849,60	42 849,60	CS ÚRS 2024 02
11	K	731810332	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 80/125 mm přes šikmou střechu	soubor	1,000	11 688,10	11 688,10	CS ÚRS 2024 02
12	K	731810342	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 80/125 mm	m	13,000	1 125,90	14 636,70	CS ÚRS 2024 02
13	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m	%	691,744	5,30	3 666,24	CS ÚRS 2024 02

D 732 Ústřední vytápění - strojovny 8 159,03

14	K	732331103	Nádoba tlaková expanzní pro solární, topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 18 l	soubor	1,000	1 688,50	1 688,50	CS ÚRS 2024 02
15	K	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,000	867,60	867,60	CS ÚRS 2024 02
16	K	732421402	Cerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlak do 4,0 m průtok 2,2 m3/h PN 10 pro vytápění	soubor	1,000	5 082,30	5 082,30	CS ÚRS 2024 02
17	K	732490102	Montáž sifonu pro odvod kondenzátu kotle	kus	1,000	266,80	266,80	CS ÚRS 2024 02
18	M	RGL.6123	Sifon s kuličkou vč.hadice pro odvod kondenzátu	kus	1,000	78,20	78,20	
19	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m	%	79,834	2,20	175,63	CS ÚRS 2024 02

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 79 293,11

20	K	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového DN do 15	m	2,000	38,80	77,60	CS ÚRS 2024 02
21	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 15 do 32	m	18,000	40,30	725,40	CS ÚRS 2024 02
22	K	733122222	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 15x1,2 mm	m	84,300	397,70	33 526,11	CS ÚRS 2024 02
23	K	733122224	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 22x1,5 mm	m	8,300	465,90	3 866,97	CS ÚRS 2024 02
24	K	733122225	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	47,000	516,80	24 289,60	CS ÚRS 2024 02
25	K	733122226	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 35x1,5 mm	m	4,000	571,50	2 286,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	733123110	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přípojek z trubek ocelových hladkých D 22x2,6 mm	kus	20,000	180,20	3 604,00	CS ÚRS 2024 02
VV		10*2		20,000				
27	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové DN do 40	m	143,600	55,30	7 941,08	CS ÚRS 2024 02
VV		84,30+8,30+47,00+4,00		143,600				
28	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	%	763,168	3,90	2 976,35	CS ÚRS 2024 02
D		734	Ústřední vytápění - armatury	39 643,53				
29	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1/2	kus	1,000	125,90	125,90	CS ÚRS 2024 02
30	M	KRD.ZD041	Armatura připojovací HM	kus	1,000	1 661,20	1 661,20	
31	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závity G 1	kus	1,000	173,20	173,20	CS ÚRS 2024 02
32	M	IVR.545306	Odlučovač nečistot s magnetem - 1"	kus	1,000	3 514,40	3 514,40	
33	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	9,000	238,50	2 146,50	CS ÚRS 2024 02
34	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	323,10	323,10	CS ÚRS 2024 02
35	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	556,50	556,50	CS ÚRS 2024 02
36	K	734251133	Ventil pojistný čepový rohový G 1/2 PN 16 do 200°C	kus	1,000	181,70	181,70	CS ÚRS 2024 02
37	K	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x16 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	9,000	347,00	3 123,00	CS ÚRS 2024 02
38	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	1,000	159,80	159,80	CS ÚRS 2024 02
39	K	734291255	Filtr závitový pro topné a chladicí systémy přímý G 1 PN 16 do 160°C s vnitřními závity	kus	1,000	403,20	403,20	CS ÚRS 2024 02
40	K	734292713	Kohout kulový přímý G 1/2 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	235,00	470,00	CS ÚRS 2024 02
41	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	304,10	1 216,40	CS ÚRS 2024 02
42	K	734292715	Kohout kulový přímý G 1 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	432,00	864,00	CS ÚRS 2024 02
43	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	617,30	1 234,60	CS ÚRS 2024 02
44	K	734412112	Měřič tepla kompaktní Qn 1,5 G 1/2	kus	2,000	10 473,40	20 946,80	CS ÚRS 2024 02
45	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	3,000	782,00	2 346,00	CS ÚRS 2024 02
VV		2+1		3,000				
46	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	394,463	0,50	197,23	CS ÚRS 2024 02
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa	41 448,76				
47	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	m2	1,152	62,80	72,35	CS ÚRS 2024 02
VV		0,192*6		1,152				
48	K	735152179	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídavné přestupní plochy výška/délka 700/1200 mm výkon 725 W	kus	5,000	3 345,10	16 725,50	CS ÚRS 2024 02
VV		4+1		5,000				
49	K	735152479	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 700/1200 mm výkon 1546 W	kus	1,000	4 638,40	4 638,40	CS ÚRS 2024 02
50	K	735152480	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1400 mm výkon 1803 W	kus	3,000	4 470,00	13 410,00	CS ÚRS 2024 02
51	K	735160131.KRD.001	Otopné těleso trubkové teplovodní Koralux Linear classic-M výška/délka 1 500/450 mm	kus	1,000	3 867,80	3 867,80	
52	K	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	6,000	22,10	132,60	CS ÚRS 2024 02
VV		2+2+2		6,000				
53	K	735411811	Demontáž konvektoru stavební délky do 700 mm - elektrické přímotopy	kus	2,000	243,00	486,00	CS ÚRS 2024 02
VV		1+1		2,000				
54	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	20,000	39,60	792,00	CS ÚRS 2024 02
55	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	%	401,247	3,30	1 324,11	CS ÚRS 2024 02
D		736	Ústřední vytápění - plošné vytápění a chlazení	87 453,28				
56	K	736110202	Podlahové vytápění - rozvodné potrubí polyethylen s kyslíkovou bariérou PE-Xb 16x2,0 mm rozteč 150 mm	m	573,800	93,10	53 420,78	CS ÚRS 2024 02
57	K	736111003	Podlahové vytápění - rozdělovač mosazný s průtokoměry čtyřokruhový	kus	1,000	11 008,70	11 008,70	CS ÚRS 2024 02
58	K	736111010	Podlahové vytápění - rozdělovač mosazný s průtokoměry jedenáctiokruhový	kus	1,000	16 254,30	16 254,30	CS ÚRS 2024 02
59	K	736111033	Podlahové vytápění - svěrné šroubení se závitem EK 3/4" pro připojení potrubí 16x2,0 mm na rozdělovač	kus	30,000	89,60	2 688,00	CS ÚRS 2024 02
VV		11*2+4*2		30,000				
60	K	736111101	Podlahové vytápění - skříň podomítková pro rozdělovač s 2-5 okruhy	kus	1,000	1 881,70	1 881,70	CS ÚRS 2024 02
61	K	736111104	Podlahové vytápění - skříň podomítková pro rozdělovač s 8-12 okruhy	kus	1,000	2 199,80	2 199,80	CS ÚRS 2024 02
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby	13 413,60				
62	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba topenář odborný - napuštění systému, uvedení do provozu, vyregulování, topná zkouška, zaučení obsluhy	hod	24,000	558,90	13 413,60	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
114 - Elektroinstalace

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			739 571,40
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	739 571,40	21,00%	155 309,99
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		894 881,39

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 114 - Elektroinstalace

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	739 571,40
HSV - Práce a dodávky HSV	2 765,80
997 - Přesun sutě	2 765,80
D1 - Demontáže	9 756,00
D10 - Ostatní náklady	41 580,00
D3 - Rozvaděč RH, vývod pro RDS	27 752,50
D5 - Rozvaděč RDS - Je uvažováno s jedním rozvaděčem pro celou část DS	49 026,00
D7 - Elektroinstalace I.NP část DS	490 862,40
D9 - Vnější ochrana objektu před bleskem a uzemnění	117 828,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 114 - Elektroinstalace

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 739 571,40

D HSV Práce a dodávky HSV 2 765,80

D 997 Přesun sutě 2 765,80

274	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	0,500	417,70	208,85	CS ÚRS 2024 02
275	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,500	191,50	95,75	CS ÚRS 2024 02
276	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	180,500	8,40	1 516,20	CS ÚRS 2024 02
VV		0,5*19		9,500				
VV		9,5*19 'Přepočtené koeficientem množství		180,500				
277	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	0,500	1 890,00	945,00	CS ÚRS 2024 02

D D1 Demontáže 9 756,00

1	K	Pol1	Zabezpečení pracoviste	hod	4,000	406,50	1 626,00	
2	K	Pol2	KOORDINACE POSTUPU PRACI S ostatními profesemi	hod	4,000	406,50	1 626,00	
3	K	Pol3	Zajištění a odpojení stávající elektroinstalace	hod.	6,000	406,50	2 439,00	
4	K	Pol4	Demontáže stávající elektroinstalace	hod.	8,000	406,50	3 252,00	
5	K	Pol5	Napojení na stavající zařízení	hod	2,000	406,50	813,00	

D D10 Ostatní náklady 41 580,00

268	K	DD	Dodavatelská dokumentace	%	1,000	5 940,00	5 940,00	
272	K	GZS	Zařízení staveniště	%	1,000	5 940,00	5 940,00	
273	K	KMČ	Kompletační činnost	%	1,000	5 940,00	5 940,00	
269	K	OZ	Opravy v záruce	%	1,000	5 940,00	5 940,00	
267	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	5 940,00	5 940,00	
VV		5408,33*0,5 'Přepočtené koeficientem množství		2 704,165				
270	K	PV	Provozní vlivy	%	1,000	5 940,00	5 940,00	
271	K	RP	Rizika a pojištění	%	1,000	5 940,00	5 940,00	

D D3 Rozvaděč RH, vývod pro RDS 27 752,50

7	K	Pol1	Zabezpečení pracoviste	hod	2,000	406,50	813,00	
11	K	Pol10	Montážní kovový materiál	ks	1,000	813,50	813,50	
12	M	Pol11	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5Cx6 mm2 , pevně	m	15,000	33,40	501,00	
13	K	Pol12	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5Cx6 mm2 , pevně	m	15,000	98,60	1 479,00	
14	M	Pol13	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE H07V-K 10 mm2 , pevně	m	15,000	31,50	472,50	
15	K	Pol14	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE H07V-K 10 mm2 , pevně	m	15,000	35,50	532,50	
16	K	Pol15	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	15,000	23,40	351,00	
17	K	Pol16	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	15,000	23,40	351,00	
18	M	Pol17a	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném do průměru 60mm stěna do 300mm	ks	2,000	95,60	191,20	
19	M	Pol18s	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 50mm šíře 70mm	m	15,000	74,20	1 113,00	
20	K	Pol19	Hrubá výplň rýh maltou Jakékoliv šíře	m2	7,000	720,30	5 042,10	
21	M	Pol20	Zednické výpomoci - zahlazení, bílý nátěr	ks	1,000	1 694,80	1 694,80	
22	K	Pol21	Zednické výpomoci - zahlazení, bílý nátěr	ks	1,000	1 694,80	1 694,80	
23	K	Pol22	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH Do 10 mm2	ks	8,000	49,80	398,40	
24	K	Pol23	Zapojení, oživení rozvaděče RH vývod pro RDS	hod	1,000	406,50	406,50	
25	M	Pol24	Drobný montážní materiál	ks	1,000	2 032,60	2 032,60	
26	K	Pol25	Drobný montážní materiál	ks	1,000	2 540,80	2 540,80	
27	M	Pol26	Zednické výpomoci, obezdění, oprava povrchu	ks	1,000	1 694,80	1 694,80	
28	K	Pol27	Zednické výpomoci, obezdění, oprava povrchu	ks	1,000	1 694,80	1 694,80	
29	K	Pol28	Vyvazovací pásy plast 200x6mm UV stabil	ks	10,000	7,20	72,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	Pol29	Dokumentace skutečného stavu vývodu pro RDS	hod.	2,000	508,60	1 017,20	
6	K	Pol6	Vyhledání připojovacího místa	hod.	1,000	406,50	406,50	
8	K	Pol7	Uprava stavající RH	hod.	2,000	406,50	813,00	
9	K	Pol8	Uprava stavajícího rozvaděče	hod.	2,000	406,50	813,00	
10	K	Pol9	Montážní kovový materiál	ks	1,000	813,50	813,50	

D		D5	Rozvaděč RDS - Je uvažováno s jedním rozvaděčem pro celou část DS				49 026,00	
31	K	Pol30	Zajištění, zjištění a odpojení stávající elektroinstalace rozvaděče RH	hod.	4,000	406,50	1 626,00	
32	K	Pol31	Demontáže stávající elektroinstalace rozvaděče části I.NP	hod.	2,000	406,50	813,00	
33	M	Pol32	Zámečnické výpomoci, kovový materiál	hod.	1,000	406,50	406,50	
34	K	Pol33	Zámečnické výpomoci, kovový materiál	hod.	1,000	406,50	406,50	
35	M	Pol34	Rozvaděč vestavný, IP40, tř. ochr.II, 92 mod., 750x550x150mm	ks	1,000	813,50	813,50	
36	K	Pol35	Rozvaděč vestavný, IP40, tř. ochr.II, 92 mod., 750x550x150mm	ks	1,000	5 176,10	5 176,10	
37	M	Pol36	Ekvipotenciální svorkovnice do 16mm <sup>2</sup> , na omítku, s výzbrojí, krytem IP40	ks	1,000	254,00	254,00	
38	K	Pol37	Ekvipotenciální svorkovnice do 16mm <sup>2</sup> , na omítku, s výzbrojí, krytem IP40	ks	1,000	284,80	284,80	
39	M	Pol38	PÁČKOVÝ SPÍNAČ 40 A 3-pólový, 400Vstř.	ks	1,000	661,10	661,10	
40	K	Pol39	PÁČKOVÝ SPÍNAČ 40 A 3-pólový, 400Vstř.	ks	1,000	152,40	152,40	
41	M	Pol40	Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz kombinované svodiče typu 1 a 2 (B+C) pro síť TN-C, TN-S, TFLP-B+C MAXI V/4 kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-S, instalace na vstupu do budovy, 100 kA (10/350), 240 kA (8/20)	ks	1,000	152,40	152,40	
42	K	Pol41	Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz kombinované svodiče typu 1 a 2 (B+C) pro síť TN-C, TN-S, TFLP-B+C MAXI V/4 kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-S, instalace na vstupu do budovy, 100 kA (10/350), 240 kA (8/20)	ks	1,000	11 179,90	11 179,90	
43	M	Pol42	Rozbočovací svorkovnice 8x16mm <sup>2</sup>	ks	5,000	35,50	177,50	
44	K	Pol43	Rozbočovací svorkovnice 8x16mm <sup>2</sup>	ks	5,000	45,60	228,00	
45	M	Pol44	PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA, 6kA 10B-1N-030A -10A	ks	3,000	131,90	395,70	
46	K	Pol45	PROUDOVÝ CHRÁNIČ 2-PÓLOVÝ S NADPROUDOVOU OCHRANOU PORUCHOVÝ PROUD 30mA, 6kA 10B-1N-030A -10A	ks	3,000	1 047,10	3 141,30	
47	M	Pol46	PROUD. CHRÁNIČ 4-PÓLOVÝ 25-4-030A -25A,30mA	ks	3,000	131,90	395,70	
48	K	Pol47	PROUD. CHRÁNIČ 4-PÓLOVÝ 25-4-030A -25A,30mA	ks	3,000	1 347,70	4 043,10	
49	M	Pol48	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 16-25B-3 -16-25A	ks	1,000	121,90	121,90	
50	K	Pol49	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 16-25B-3 -16-25A	ks	1,000	539,00	539,00	
51	M	Pol50	JISTIČ 1-PÓLOVÝ,CHARAKT."B" 10B-1 -10A	ks	2,000	81,20	162,40	
79	K	Pol5	Napojení na stavající zařízení	hod.	2,000	406,50	813,00	
52	K	Pol51	JISTIČ 1-PÓLOVÝ,CHARAKT."B" 10B-1 -10A	ks	2,000	124,90	249,80	
53	M	Pol52	JISTIČ 1-PÓLOVÝ,CHARAKT."B" 16B-1 -16A	ks	18,000	81,20	1 461,60	
54	K	Pol53	JISTIČ 1-PÓLOVÝ,CHARAKT."B" 16B-1 -16A	ks	18,000	107,50	1 935,00	
55	M	Pol54	JISTIČ 1-PÓLOVÝ,CHARAKT."B" 6B-1 -6A	ks	1,000	81,20	81,20	
56	K	Pol55	JISTIČ 1-PÓLOVÝ,CHARAKT."B" 6B-1 -6A	ks	1,000	165,80	165,80	
57	M	Pol56	MODULÁRNÍ STYKAC RSI-20-20-A230 cívka 230V AC	ks	1,000	131,90	131,90	
58	K	Pol57	MODULÁRNÍ STYKAC RSI-20-20-A230 cívka 230V AC	ks	1,000	711,90	711,90	
59	M	Pol58	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm <sup>2</sup> , pevně	m	10,000	31,50	315,00	
60	K	Pol59	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm <sup>2</sup> , pevně	m	10,000	14,20	142,00	
61	M	Pol60	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 1.5 mm <sup>2</sup> , pevně	m	20,000	31,50	630,00	
62	K	Pol61	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 1.5 mm <sup>2</sup> , pevně	m	20,000	5,60	112,00	
63	M	Pol62	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 2.5 mm <sup>2</sup> , pevně	m	10,000	31,50	315,00	
64	K	Pol63	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 2.5 mm <sup>2</sup> , pevně	m	10,000	9,10	91,00	
65	M	Pol64	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) RSA2,5	ks	2,000	25,40	50,80	
66	K	Pol65	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY)RSA2,5	ks	2,000	13,10	26,20	
67	M	Pol66	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY)RSA10	ks	4,000	25,40	101,60	
68	K	Pol67	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) RSA10	ks	4,000	23,30	93,20	
69	M	Pol68	UCPÁVKA PLASTOVÁ VČETNĚ MATICE - ZÁVIT Pg Pg13.5	ks	25,000	14,20	355,00	
70	K	Pol69	UCPÁVKA PLASTOVÁ VČETNĚ MATICE - ZÁVIT Pg Pg13.5	ks	25,000	35,50	887,50	
71	M	Pol70	UCPÁVKA PLASTOVÁ VČETNĚ MATICE - ZÁVIT PgPg16	ks	3,000	18,20	54,60	
72	K	Pol71	UCPÁVKA PLASTOVÁ VČETNĚ MATICE - ZÁVIT PgPg16	ks	3,000	35,50	106,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
73	M	Pol72	UCPÁVKA PLASTOVÁ VČETNĚ MATICE - ZÁVIT Pg Pg21	ks	1,000	25,40	25,40	
74	K	Pol73	UCPÁVKA PLASTOVÁ VČETNĚ MATICE - ZÁVIT Pg Pg21	ks	1,000	203,20	203,20	
75	M	Pol74	Popisky, štítky označení	sada	1,000	254,00	254,00	
76	K	Pol75	Popisky, štítky označení	sada	1,000	498,10	498,10	
77	K	Pol76	Výchozí revize rozvaděče RDS	ks	1,000	1 932,10	1 932,10	
78	K	Pol77	Vodivé propoje rozvaděče RDS	sada	1,000	1 169,40	1 169,40	
80	K	Pol78	Skutečný stav rozvaděče RDS	hod.	4,000	406,50	1 626,00	
81	K	Pol79	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSK DLE ČSN 33 2000-6 ed.2 Revizní technik	hod	6,000	559,40	3 356,40	

D		D7	Elektroinstalace I.NP část DS			490 862,40		
102	K	Pol100	Přístupový systém - videotelefon, elektrický zámek, vnitřní komunikační tablo, kabeláž	ks	1,000	13 212,60	13 212,60	
103	M	Pol101	SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA 3-PÓLOVÁ ZAPUŠTĚNÁ, IP43, 400Vstř./3x16A	ks	2,000	203,20	406,40	
104	K	Pol102	SPORÁKOVÁ PŘÍPOJKA 3-PÓLOVÁ ZAPUŠTĚNÁ zapuštěná, IP43, 400Vstř./3x16A	ks	2,000	875,80	1 751,60	
105	M	Pol103	Ventilátor axiální, 100mm, 15W, IP43, žaluzie	ks	2,000	254,00	508,00	
106	K	Pol104	Ventilátor axiální, 100mm, 15W, IP43, žaluzie	ks	2,000	996,40	1 992,80	
107	K	Pol105	Recyklační poplatek svítidla	ks	42,000	15,20	638,40	
108	M	Pol106	Vypínač zapuštěný řazení č.1,2,5,6,7 IP20-43, komplet, 230Vstř./10A	ks	24,000	101,50	2 436,00	
109	K	Pol107	Vypínač zapuštěný řazení č.1,2,5,6,7 IP20-43, komplet, 230Vstř./10A	ks	24,000	182,80	4 387,20	
110	M	Pol108	Vypínač žaluziový, stiskací se samonávratem, IP20	ks	7,000	101,50	710,50	
111	K	Pol109	Vypínač žaluziový, stiskací se samonávratem, IP20	ks	7,000	302,70	2 118,90	
112	M	Pol110	Zásuvka 230Vstř./16A, 1+N+PE, pootočená, clonky, IP43, jednonásobná zapuštěná	ks	16,000	131,90	2 110,40	
113	K	Pol111	Zásuvka 230Vstř./16A, 1+N+PE, pootočená, clonky, IP43, jednonásobná zapuštěná	ks	16,000	192,20	3 075,20	
114	M	Pol112	Zásuvka 230Vstř./16A, 1+N+PE, pootočená, clonky, IP43, dvojnásobná zapuštěná	ks	19,000	131,90	2 506,10	
115	K	Pol113	Zásuvka 230Vstř./16A, 1+N+PE, pootočená, clonky, IP43, dvojnásobná zapuštěná	ks	19,000	192,20	3 651,80	
116	M	Pol114	Zásuvka 230Vstř./16A, 1+N+PE, pootočená, clonky, IP43, jednonásobná zapuštěná, s přepětovou ochranou III. stupně	ks	3,000	131,90	395,70	
117	K	Pol115	Zásuvka 230Vstř./16A, 1+N+PE, pootočená, clonky, IP43, jednonásobná zapuštěná, s přepětovou ochranou III. stupně	ks	3,000	966,00	2 898,00	
118	M	Pol116	Zásuvka datová zapuštěná jednonásobná	ks	2,000	131,90	263,80	
119	K	Pol117	Zásuvka datová zapuštěná jednonásobná	ks	2,000	167,80	335,60	
120	M	Pol118	Čtyřrámeček vodorovný	ks	2,000	45,60	91,20	
121	K	Pol119	Čtyřrámeček vodorovný	ks	2,000	91,60	183,20	
122	M	Pol120	Čtyřrámeček svislý	ks	2,000	45,60	91,20	
123	K	Pol121	Čtyřrámeček svislý	ks	2,000	91,60	183,20	
124	M	Pol122	Zásuvka 400Vstř./16A/3+N+PE IP43, nástěnná	ks	1,000	131,90	131,90	
125	K	Pol123	Zásuvka 400Vstř./16A/3+N+PE IP43, nástěnná	ks	1,000	223,60	223,60	
126	M	Pol124	Požární hlásič nástěnný, IP20, napojení na 230Vstř.	ks	3,000	355,70	1 067,10	
127	K	Pol125	Požární hlásič nástěnný, IP20, napojení na 230Vstř.	ks	3,000	889,80	2 669,40	
128	M	Pol126	Krabicová rozvodka IP43, nástěnná, prázdná, 145x143mm	ks	4,000	101,50	406,00	
129	K	Pol127	Krabicová rozvodka IP43, nástěnná, prázdná, 145x143mm	ks	4,000	55,80	223,20	
130	M	Pol128	Krabicová rozvodka IP43, nástěnná, prázdná, A90x43mm	ks	10,000	101,50	1 015,00	
131	K	Pol129	Krabicová rozvodka IP43, nástěnná, prázdná, A90x43mm	ks	10,000	45,60	456,00	
132	M	Pol130	Svorka do 2,5mm <sup>2</sup> , 3-5násobná	ks	300,000	20,30	6 090,00	
133	K	Pol131	Svorka do 2,5mm <sup>2</sup> , 3-5násobná	ks	300,000	12,20	3 660,00	
134	M	Pol132	Krabice instalační pod omítku hloubka 42mm	ks	80,000	35,50	2 840,00	
135	K	Pol133	Krabice instalační pod omítku hloubka 42mm	ks	80,000	9,10	728,00	
136	M	Pol134	Vičko krabice elektronstalační plast + 2ks šrouby	ks	10,000	15,20	152,00	
137	K	Pol135	Vičko krabice elektronstalační plast + 2ks šrouby	ks	10,000	12,20	122,00	
138	M	Pol136	Krabice instalační pod omítku KT100	ks	1,000	35,50	35,50	
139	K	Pol137	Krabice instalační pod omítku KT100	ks	1,000	121,90	121,90	
140	M	Pol138	LIŠTA ELEKTROINSTALAČNÍ VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ LV18x13 vkládací	m	30,000	45,60	1 368,00	
141	K	Pol139	LIŠTA ELEKTROINSTALAČNÍ VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ LV18x13 vkládací	m	30,000	64,20	1 926,00	
142	M	Pol140	LIŠTA ELEKTROINSTALAČNÍ VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ LHD25x20 hranatá	m	20,000	45,60	912,00	
143	K	Pol141	LIŠTA ELEKTROINSTALAČNÍ VČ. DÍLŮ A PŘÍSLUŠENSTVÍ LHD25x20 hranatá	m	20,000	81,20	1 624,00	
144	K	Pol142	Vrtání děr do zdiva	ks	250,000	12,30	3 075,00	
145	K	Pol143	Vrtání děr do zdiva	ks	0,000	12,30	0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
146	M	Pol144	Hmoždina 8mm, vrut	ks	250,000	11,20	2 800,00	
147	K	Pol145	Hmoždina 8mm, vrut	ks	250,000	9,10	2 275,00	
148	K	Pol146	Montáž lišt a kanálků protahovacích, šířka přes 20 do 40mm	m	50,000	60,80	3 040,00	
149	M	Pol147	2313 trubka ohebná LPFLEX	m	140,000	25,40	3 556,00	
150	K	Pol148	2313 trubka ohebná LPFLEX	m	140,000	9,10	1 274,00	
151	M	Pol149	2316 trubka ohebná LPFLEX	m	100,000	25,40	2 540,00	
152	K	Pol150	2316 trubka ohebná LPFLEX	m	100,000	10,10	1 010,00	
153	M	Pol151	2323 trubka ohebná LPFLEX	m	60,000	25,40	1 524,00	
154	K	Pol152	2323 trubka ohebná LPFLEX	m	60,000	14,20	852,00	
155	M	Pol153	Přislušenství trubek ohebných	ks	50,000	45,60	2 280,00	
156	K	Pol154	Přislušenství trubek ohebných	ks	50,000	10,10	505,00	
157	M	Pol17	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném do průměru 60mm stěna do 300mm	ks	20,000	95,60	1 912,00	
158	M	Pol155	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném do průměru 60mm stěna do 150mm	ks	30,000	80,20	2 406,00	
159	M	Pol156	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 30mm šíře 30mm	m	180,000	64,70	11 646,00	
160	M	Pol18	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hloubka 30mm šíře 70mm	m	150,000	64,70	9 705,00	
161	M	Pol157	Vysekání rýh v podhledu stropu z tvárnice hloubka 30mm šíře 30mm	m	150,000	55,30	8 295,00	
162	M	Pol158	Vysekání kapes ve zdivu z dutých cihel pro krabice 50x50x50	ks	80,000	13,60	1 088,00	
163	M	Pol159	Sádra montážní	kg	50,000	30,40	1 520,00	
164	K	Pol160	Sádra montážní	kg	50,000	12,20	610,00	
165	M	Pol161	Kabel silový izolace PVC bez vodiče PE CYKY-O 2x1,5mm2, pevně	m	25,000	31,50	787,50	
166	K	Pol162	Kabel silový izolace PVC bez vodiče PE CYKY-O 2x1,5mm2, pevně	m	25,000	11,20	280,00	
167	M	Pol163	Kabel silový, izolace PVC s vodičem PE CYKY-J 4Dx1,5mm2	m	50,000	31,50	1 575,00	
168	K	Pol164	Kabel silový, izolace PVC s vodičem PE CYKY-J 4Dx1,5mm2	m	50,000	21,40	1 070,00	
169	M	Pol165	Kabel silový, izolace PVC s vodičem PE CYKY-J 3Cx2,5mm	m	890,000	31,50	28 035,00	
170	K	Pol166	Kabel silový, izolace PVC s vodičem PE CYKY-J 3Cx2,5mm	m	890,000	24,40	21 716,00	
171	M	Pol167	Kabel silový, izolace PVC s vodičem PE CYKY-J 3Cx21,5mm	m	1 140,000	31,50	35 910,00	
172	K	Pol168	Kabel silový, izolace PVC s vodičem PE CYKY-J 3Cx21,5mm	m	1 140,000	15,20	17 328,00	
173	M	Pol169	Kabel silový, izolace PVC s vodičem PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	10,000	31,50	315,00	
174	K	Pol170	Kabel silový, izolace PVC s vodičem PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	10,000	39,60	396,00	
175	M	Pol171	ŠNŮRA PVC (CYSY) H05VV-F-G 5x2.5 mm2 , pevně	m	2,000	31,50	63,00	
176	K	Pol172	ŠNŮRA PVC (CYSY) H05VV-F-G 5x2.5 mm2 , pevně	m	2,000	53,80	107,60	
177	M	Pol173	Kabel silový izolace PVC bez vodiče PE CYKY-O 3Dx1,5mm2	m	20,000	31,50	630,00	
178	K	Pol174	Kabel silový izolace PVC bez vodiče PE CYKY-O 3Dx1,5mm2	m	20,000	15,20	304,00	
179	M	Pol175	Kabel datový UTP cat 6e	m	120,000	23,30	2 796,00	
180	K	Pol176	Kabel datový UTP cat 6e	m	120,000	12,20	1 464,00	
181	M	Pol177	Vodič jednožilový (CY) HO7V-U 4-6mm2, pevně	m	40,000	31,50	1 260,00	
182	K	Pol178	Vodič jednožilový (CY) HO7V-U 4-6mm2, pevně	m	40,000	20,80	832,00	
183	M	Pol179	Vodič jednožilový (CY) HO7V-U 10mm2, pevně	m	30,000	31,50	945,00	
184	K	Pol180	Vodič jednožilový (CY)HO7V-U 10mm2, pevně	m	30,000	34,50	1 035,00	
185	M	Pol181	Pásek vyvazovací, délka 200-300mm, šíře 4-6mm, černý UV stab. plast	ks	200,000	10,10	2 020,00	
186	K	Pol182	Pásek vyvazovací, délka 200-300mm, šíře 4-6mm, černý UV stab. plast	ks	200,000	1,90	380,00	
187	K	Pol183	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 2,5mm2	ks	300,000	15,20	4 560,00	
188	K	Pol184	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozvaděči nebo na přístroji do 10mm2	ks	12,000	25,40	304,80	
189	M	Pol185	Čištění budov zametáním úklid po montáži	m2	200,000	6,10	1 220,00	
190	K	Pol186	vZAZDIVKA OTVORU O PLOSE DO 2.25 dm2 VE ZDIVU Stena do 300mm	ks	10,000	143,90	1 439,00	
191	M	Pol187	OMITKA RYH VE STROPECH MALTOU Sire do 150 mm	m2	20,000	1 440,80	28 816,00	
192	M	Pol188	OMITKA RYH VE STROPECH MALTOU Sire do 300 mm	m2	10,000	1 016,80	10 168,00	
193	M	Pol189	HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire	m2	20,000	720,30	14 406,00	
194	K	Pol190	Hlazená omítka - zapravení stěn, stropů	m2	20,000	1 016,80	20 336,00	
195	M	Pol191	Výmalba barva bílá opravených povrchů	m2	30,000	101,50	3 045,00	
196	M	Pol192	LESENÍ LEHKÉ PRACOVNÍ O VYSCE LESENOVE PODLAHY Do 1.9 m	m2	40,000	101,50	4 060,00	
197	M	Pol193	Popisky, štítky, označení	sada	1,000	254,00	254,00	
198	K	Pol194	Popisky, štítky, označení	sada	1,000	203,20	203,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
199	K	Pol195	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení, celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 200 tis. do 500 tis.	ks	1,000	8 135,80	8 135,80	
200	K	Pol196	Skutečný stav elektroinstalace	sada	1,000	5 086,40	5 086,40	
201	K	Pol197	Zkušební provoz	hod	2,000	406,50	813,00	
202	K	Pol198	Zaučení obsluhy	hod	2,000	406,50	813,00	
203	K	Pol199	Zabezpečení pracoviště	hod	6,000	406,50	2 439,00	
204	K	Pol200	Montáž jinde nespecifikovaná	hod	24,000	406,50	9 756,00	
205	K	Pol201	Koordinace postupu prací s investorem, nájemcem	hod	4,000	406,50	1 626,00	
206	K	Pol202	Provedení revizních zkoušek dle ČSN 331500 Spolupráce s revizním technikem	hod	2,000	406,50	813,00	
82	K	Pol80	Vyhledání přípojovacího místa, oddělení elektroinstalací od opravovaných prostor	hod	3,000	406,50	1 219,50	
83	K	Pol81	Ekologická likvidace demontovaného materiálu	kg	200,000	15,20	3 040,00	
84	K	Pol82	Odvoz sutí na skládku, uskladnění	kg	300,000	42,30	12 690,00	
85	M	Pol83	Svítilno LED nástěnné, čtverec 600x600 IP40, 47W, 4000K, s krytem prizma UGR1 max. 22	ks	16,000	355,70	5 691,20	
86	K	Pol84	Svítilno LED nástěnné, čtverec 600x600 IP40, 47W, 4000K, s krytem prizma UGR1 max. 22	ks	16,000	1 779,50	28 472,00	
87	M	Pol85	Svítilno nástěnné nouzové s vlastním zdrojem, IP43, 3W LED, 30min., nástěnné s piktogramem	ks	5,000	355,70	1 778,50	
88	K	Pol86	Svítilno nástěnné nouzové s vlastním zdrojem, IP43, 3W LED, 30min., nástěnné s piktogramem	ks	5,000	1 118,50	5 592,50	
89	M	Pol87	Svítilno nástěnné, IP43, LEDmin. 20W, ovál 20-30cm, včetně zdroje	ks	7,000	355,70	2 489,90	
90	K	Pol88	Svítilno nástěnné, IP43, LEDmin. 20W, ovál 20-30cm, včetně zdroje	ks	7,000	1 006,90	7 048,30	
91	M	Pol89	Svítilno nástěnné, IP43, LEDmin. 10W, vestavné, včetně zdroje	ks	2,000	355,70	711,40	
92	K	Pol90	Svítilno nástěnné, IP43, LEDmin. 10W, vestavné, včetně zdroje	ks	3,000	559,40	1 678,20	
93	M	Pol91	Svítilno nástěnné, IP43, LED20W, reflektor, včetně zdroje venkovní, s čidlem	ks	1,000	355,70	355,70	
94	K	Pol92	Svítilno nástěnné, IP43, LED20W, reflektor, včetně zdroje venkovní, s čidlem	ks	1,000	883,80	883,80	
95	M	Pol93	Svítilno nástěnné, IP43, LED20W, reflektor, včetně zdroje venkovní, nad rampou	ks	3,000	355,70	1 067,10	
96	K	Pol94	Svítilno nástěnné, IP43, LED20W, reflektor, včetně zdroje venkovní, nad rampou	ks	3,000	813,50	2 440,50	
97	M	Pol95	Svítilno pod kuchyňskou linku, IP54, 15W, LED, délka 40cm, ploché	ks	2,000	355,70	711,40	
98	K	Pol96	Svítilno pod kuchyňskou linku, IP54, 15W, LED, délka 40cm, ploché	ks	2,000	864,30	1 728,60	
99	M	Pol97	Elektronický zabezpečovací systém - ústředna, klávesnice vnitřní, šířena vnější, 4ks čidlo vnitřní, kabeláž	ks	1,000	8 948,00	8 948,00	
100	K	Pol98	Elektronický zabezpečovací systém - ústředna, klávesnice vnitřní, šířena vnější, 4ks čidlo vnitřní, kabeláž	ks	1,000	31 074,80	31 074,80	
101	M	Pol99	Přístupový systém - videotelefon, elektrický zámek, vnitřní komunikační tablo, kabeláž	ks	1,000	4 065,30	4 065,30	

D D9		Vnější ochrana objektu před bleskem a uzemnění					117 828,70	
266	K	PM	Podružný materiál	soubor	1,000	4 578,40	4 578,40	
207	K	Pol203	Vyhledání přípojovacího místa	hod	4,000	457,80	1 831,20	
208	K	Pol204	Prověření stávajícího stavu zemnicí soustavy objektu měřením zemního odporu	ks	1,000	813,50	813,50	
209	K	Pol205	Demontáž části stávající jímací, svodové a zemnicí soustavy objektu	hod	4,000	406,50	1 626,00	
210	M	Pol206	Hloubení kabelé rýhy zemina třídy 4, šíře 300mm, hloubka 800mm strojně s ručním dočištěním	m	40,000	188,30	7 532,00	
211	M	Pol207	Zához kabelové rýhy zemina třídy 4, šíře 300mm, hloubka 800mm strojně s ručním dočištěním	m	40,000	56,30	2 252,00	
212	M	Pol208	Ocelový pásek pozinkovaný Pásek FeZn 30x4mm (0,95kg/m, uložení pevně	m	40,000	117,00	4 680,00	
213	K	Pol209	Ocelový pásek pozinkovaný Pásek FeZn 30x4mm (0,95kg/m, uložení pevně	m	40,000	49,80	1 992,00	
214	K	Pol210	Montážní práce Bentonit pro zlepšení uzemnění	m	20,000	60,80	1 216,00	
215	M	Pol211	Fólie výstražná šíře 200	m	40,000	9,10	364,00	
216	K	Pol212	Fólie výstražná šíře 200	m	40,000	4,00	160,00	
217	M	Pol213	Zinkované provedení Ocelový drát pozinkovaný Drát průměr 10mm (0,62kg/m) pevně	m	30,000	126,90	3 807,00	
218	K	Pol214	Zinkované provedení Ocelový drát pozinkovaný Drát průměr 10mm (0,62kg/m) pevně	m	30,000	35,50	1 065,00	
219	M	Pol215	Svorka hromosvodní uzemňovací SU univerzální	ks	40,000	86,60	3 464,00	
220	K	Pol216	Svorka hromosvodní uzemňovací SU univerzální	ks	40,000	20,30	812,00	
221	M	Pol217	Svorka hromosvodní uzemňovací SO okapových žlabů malá	ks	6,000	86,60	519,60	
222	K	Pol218	Svorka hromosvodní uzemňovací SO okapových žlabů malá	ks	6,000	25,40	152,40	
223	M	Pol219	Svorka hromosvodní uzemňovací SK Křížová	ks	30,000	86,60	2 598,00	
224	K	Pol220	Svorka hromosvodní uzemňovací SK Křížová	ks	30,000	32,50	975,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
225	M	Pol221	SR03 S 2xM8 litina zemní pásek drát	ks	8,000	86,60	692,80	
226	K	Pol222	SR03 S 2xM8 litina zemní pásek drát	ks	8,000	32,50	260,00	
227	M	Pol223	Svorka hromosvodní uzemňovací SPb připojovací	ks	16,000	86,60	1 385,60	
228	K	Pol224	Svorka hromosvodní uzemňovací SPb připojovací	ks	16,000	20,30	324,80	
229	M	Pol225	Svorka uzemňovací Cu pás ZS16 20x500x0,5mm	ks	8,000	86,60	692,80	
230	K	Pol226	Svorka uzemňovací Cu pás ZS16 20x500x0,5mm	ks	8,000	20,30	162,40	
231	M	Pol227	OU 2,0 ochranný úhelník L 2000mm	ks	6,000	254,00	1 524,00	
232	K	Pol228	OU 2,0 ochranný úhelník L 2000mm	ks	6,000	233,60	1 401,60	
233	M	Pol229	DOUa-15 držák ochranného úhleníku L 150mm	ks	12,000	86,60	1 039,20	
234	K	Pol230	DOUa-15 držák ochranného úhleníku L 150mm	ks	12,000	40,60	487,20	
235	M	Pol231	SZb zkušební - litinová	ks	6,000	86,60	519,60	
236	K	Pol232	SZb zkušební - litinová	ks	6,000	52,80	316,80	
237	M	Pol233	ZT 1,5 zemní tyč o 25mm, L 1500mm	ks	6,000	254,00	1 524,00	
238	K	Pol234	ZT 1,5 zemní tyč o 25mm, L 1500mm	ks	10,000	304,80	3 048,00	
239	M	Pol235	Vodič AlMgSi Rd 8 polotvrdý	m	180,000	126,90	22 842,00	
240	K	Pol236	Vodič AlMgSi Rd 8 polotvrdý	m	180,000	25,40	4 572,00	
241	M	Pol237	Podpěra vedení PV1a do zdíva nebo do dřeva L 150mm	ks	30,000	86,60	2 598,00	
242	K	Pol238	Podpěra vedení PV1a do zdíva nebo do dřeva L 150mm	ks	30,000	25,40	762,00	
243	M	Pol239	Podpěra vedení PV na falcovanou krytinu plech s drážkou nastojato	ks	30,000	86,60	2 598,00	
244	K	Pol240	Podpěra vedení PV na falcovanou krytinu plech s drážkou nastojato	ks	30,000	66,20	1 986,00	
245	M	Pol241	Podpěra vedení PV na hřebenáče falcovaný plech s drážkou nastojato	ks	20,000	86,60	1 732,00	
246	K	Pol242	Podpěra vedení PV na hřebenáče falcovaný plech s drážkou nastojato	ks	20,000	66,20	1 324,00	
247	M	Pol243	Ochranná stříška Jímací tyč JV1,0 1m	ks	5,000	86,60	433,00	
248	K	Pol244	Ochranná stříška Jímací tyč JV1,0 1m	ks	5,000	269,40	1 347,00	
249	M	Pol245	Držák jímací tyče L 1000mm na falcovaný plech	ks	5,000	86,60	433,00	
250	K	Pol246	Držák jímací tyče L 1000mm na falcovaný plech	ks	5,000	131,90	659,50	
251	M	Pol247	OSH d=20mm horní	ks	5,000	86,60	433,00	
252	K	Pol248	OSH d=20mm horní	ks	5,000	269,40	1 347,00	
253	M	Pol249	Držák oddáleného bleskosvodu na trubku do průměru 4"	ks	4,000	86,60	346,40	
254	K	Pol250	Držák oddáleného bleskosvodu na trubku do průměru 4"	ks	4,000	55,80	223,20	
255	M	Pol251	VP 105 izolační tyč 500mm s adaptérem pro vodiče 8mm	ks	4,000	101,50	406,00	
256	K	Pol252	VP 105 izolační tyč 500mm s adaptérem pro vodiče 8mm	ks	4,000	124,90	499,60	
257	M	Pol253	Štítek k označení svodů	ks	6,000	35,50	213,00	
258	K	Pol254	Štítek k označení svodů	ks	6,000	30,40	182,40	
259	K	Pol255	Tavrování montážního dílu	ks	30,000	116,00	3 480,00	
260	M	Pol256	Ošetření zemních spojů proti korozi asfaltový náter	ks	18,000	91,60	1 648,80	
261	K	Pol257	Ošetření zemních spojů proti korozi asfaltový náter	ks	18,000	152,40	2 743,20	
262	M	Pol258	Vodič pro pospojování CYA 16mm2 žlutozelený	m	30,000	31,50	945,00	
263	K	Pol259	Vodič pro pospojování CYA 16mm2 žlutozelený	m	30,000	53,80	1 614,00	
264	K	Pol260	Měření zemních odporů, zemniče Prvního nebo samostatného do 10ks	ks	1,000	4 578,40	4 578,40	
265	K	Pol261	Skutečný stav dokumentace elektro vnější ochrany objektu před bleskem a uzemnění	ks	1,000	4 065,30	4 065,30	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
115 - Plynoinstalace

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			31 572,48
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	31 572,48	21,00%	6 630,22
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	38 202,70

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 115 - Plynoinstalace

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	31 572,48
PSV - Práce a dodávky PSV	27 338,98
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	21 161,38
783 - Dokončovací práce - nátěry	6 177,60
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 233,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 115 - Plynoinstalace

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 31 572,48

D PSV Práce a dodávky PSV 27 338,98

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 21 161,38

1	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	12,300	676,50	8 320,95	CS ÚRS 2024 02
2	K	723111205	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 32	m	9,900	721,30	7 140,87	CS ÚRS 2024 02
3	K	723150365	Chránička D 38x2,6 mm	m	1,500	317,60	476,40	CS ÚRS 2024 02
4	K	723150366	Chránička D 44,5x3,2 mm	m	1,300	389,40	506,22	CS ÚRS 2024 02
5	K	723190204	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 25, vč.kulového kohoutu	soubor	1,000	3 390,40	3 390,40	CS ÚRS 2024 02
6	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	13,200	47,20	623,04	CS ÚRS 2024 02
7	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,000	367,40	367,40	CS ÚRS 2024 02
8	K	723190914	Navaření odbočky na potrubí plynovodní DN 25 - napojení na stávající plynovod	kus	1,000	336,10	336,10	CS ÚRS 2024 02

D 783 Dokončovací práce - nátěry 6 177,60

9	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	13,200	234,00	3 088,80	CS ÚRS 2024 02
10	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	13,200	234,00	3 088,80	CS ÚRS 2024 02

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 4 233,50

11	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista - revize plynoinstalace	hod	5,000	846,70	4 233,50	CS ÚRS 2024 01
----	---	---------	--	-----	-------	--------	----------	----------------



Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91, parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis:  
011 - Stavební úpravy

Úroveň 5:  
**116 - Vzduchotechnika**

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
 DIČ: CZ48399477

IČ:  
 DIČ:

IČ:  
 DIČ:

Poznámka:

Projektant	Zpracovatel
------------	-------------

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel	Uchazeč
--------------	---------

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 116 - Vzduchotechnika

Místo: Oznice  
Zadavatel: Obec Oznice  
Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.

Datum: 05.06.2025  
Projektant: SB PROJEKCE s.r.o  
Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	24 759,28
PSV - Práce a dodávky PSV	24 200,38
751 - Vzduchotechnika	24 200,38
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	558,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 116 - Vzduchotechnika

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 24 759,28

D PSV Práce a dodávky PSV 24 200,38

D 751 Vzduchotechnika 24 200,38

1	K	751111131	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého potrubního základního D do 200 mm	kus	1,000	293,70	293,70	CS ÚRS 2024 02
2	M	42914525	ventilátor axiální diagonální potrubní dvouotáčkový plastový IP44 připojení D 125mm	kus	1,000	3 872,60	3 872,60	CS ÚRS 2024 02
3	K	751322011	Montáž talířového ventilu D do 100 mm	kus	3,000	157,80	473,40	CS ÚRS 2024 02
4	M	42972201	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 100mm	kus	3,000	187,20	561,60	CS ÚRS 2024 02
5	K	751322012	Montáž talířového ventilu D přes 100 do 200 mm	kus	2,000	201,60	403,20	CS ÚRS 2024 02
6	M	42972203	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 150mm	kus	2,000	321,50	643,00	CS ÚRS 2024 02
7	K	751398012	Montáž větrací mřížky na kruhové potrubí D přes 100 do 200 mm	kus	2,000	408,20	816,40	CS ÚRS 2024 02
VV 1+1					2,000			
8	M	42972887	mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou a krytem D 125mm	kus	1,000	679,40	679,40	CS ÚRS 2024 02
9	M	42972889R	mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou a krytem D 200mm	kus	1,000	1 333,10	1 333,10	
10	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm, vč.tvarovek	m	11,900	965,60	11 490,64	CS ÚRS 2024 02
VV "D 125" 4,80+0,80					5,600			
VV "D 160" 1,20+0,50					1,700			
VV "D 200" 3,80+0,80					4,600			
VV Součet					11,900			
11	K	751537011	Montáž potrubí ohebného kruhového neizolovaného z Al laminátové hadice D do 100 mm	m	3,000	330,10	990,30	CS ÚRS 2024 02
12	M	42981621	hadice neizolovaná z Al-polyesteru vyztužená drátem D 82mm, l=10m	kus	0,360	572,30	206,03	CS ÚRS 2024 02
VV 0,3*1,2 'Přepočtené koeficientem množství					0,360			
13	K	751537012	Montáž potrubí ohebného kruhového neizolovaného z Al laminátové hadice D přes 100 do 200 mm	m	1,300	364,50	473,85	CS ÚRS 2024 02
14	M	42981625	hadice neizolovaná z Al-polyesteru vyztužená drátem D 160mm, l=10m	kus	0,156	937,20	146,20	CS ÚRS 2024 02
VV 0,13*1,2 'Přepočtené koeficientem množství					0,156			
15	K	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvené do betonu D přes 100 do 200 mm	m	9,800	136,80	1 340,64	CS ÚRS 2024 02
16	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	280,187	1,70	476,32	CS ÚRS 2024 02
D HZS Hodinové zúčtovací sazby 558,90								
17	K	HZS3211	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení - uvedení zařízení do provozu, zaregulování, zaučení obsluhy	hod	1,000	558,90	558,90	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
121 - Stavební část

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 660 041,56
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 660 041,56	21,00%	558 608,73
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	3 218 650,29

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 121 - Stavební část

Místo: Oznice  
Zadavatel: Obec Oznice  
Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.

Datum: 05.06.2025  
Projektant: SB PROJEKCE s.r.o  
Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	2 660 041,56
HSV - Práce a dodávky HSV	839 381,54
3 - Svislé a kompletní konstrukce	249 006,65
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	426 008,65
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	61 563,86
997 - Přesun sutě	83 312,20
998 - Přesun hmot	19 490,18
PSV - Práce a dodávky PSV	1 820 660,02
713 - Izolace tepelné	102 129,45
763 - Konstrukce suché výstavby	51 917,69
766 - Konstrukce truhlářské	806 826,47
771 - Podlahy z dlaždic	172 150,70
776 - Podlahy povlakové	309 155,32
781 - Dokončovací práce - obklady	271 935,98
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	106 544,41

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 121 - Stavební část

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 2 660 041,56

D		HSV	Práce a dodávky HSV	839 381,54				
D		3	Svislé a kompletní konstrukce	249 006,65				
1	K	311270531	Zdivo z vápenopískových přesných plných tvárnic 8DF přes P15 do P25 tl 240 mm	m2	28,197	2 124,00	59 890,43	CS ÚRS 2024 02
	vv		mezibytové stěny					
	vv		(1,2+0,55)*3,26		5,705			
	vv		-0,8*1,97		-1,576			
	vv		(0,6+0,9)*2,1-0,8*1,97		1,574			
	vv		(4,475+0,125+2,3)*3,26		22,494			
	vv		Součet		28,197			
2	K	311273121	Zdivo tepelněizolační z pórobetonových tvárnic do P2 do 400 kg/m3 U přes 0,18 do 0,22, tl zdiva 450 mm	m2	9,330	2 596,50	24 225,35	CS ÚRS 2024 02
	vv		dozdivky					
	vv		1,2*2,5*2		6,000			
	vv		1,1*2,1		2,310			
	vv		parapet					
	vv		1,2*0,85		1,020			
	vv		Součet		9,330			
3	K	317142432	Překlad nenosný pórobetonový š 125 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1000 do 1250 mm	kus	11,000	719,10	7 910,10	CS ÚRS 2024 02
	vv		11		11,000			
4	K	317278022	Překlad nosný vápenopiskový š 240 mm v 240 mm na maltu M5 dl 1250 mm	kus	2,000	1 719,00	3 438,00	CS ÚRS 2024 02
5	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	11,727	672,30	7 884,06	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,9*3,26		2,934			
	vv		(0,9+0,9)*3,26		5,868			
	vv		0,9*3,25		2,925			
	vv		Součet		11,727			
6	K	342272235	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 125 mm	m2	148,126	822,60	121 848,45	CS ÚRS 2024 02
	vv		(3,35*2+2,0*2)*3,26		34,882			
	vv		-0,7*1,97*2		-2,758			
	vv		(6,7+4,3)*3,26		35,860			
	vv		-0,8*1,97*2		-3,152			
	vv		(4,5+2,3)*3,26		22,168			
	vv		-0,8*1,97-0,7*1,97		-2,955			
	vv		(5,3+2,3)*3,26		24,776			
	vv		-0,8*1,97-0,7*1,97		-2,955			
	vv		(5,35*2+0,6+2,125)*3,5		46,988			
	vv		-0,8*1,97*3		-4,728			
	vv		Součet		148,126			
7	K	342291141	Ukotvení příček expanzní cementovou maltou tl příčky do 100 mm	m	13,040	137,70	1 795,61	CS ÚRS 2024 02
	vv		3,26*4		13,040			
8	K	342291143	Ukotvení příček expanzní cementovou maltou tl příčky přes 100 mm	m	70,920	206,10	14 616,61	CS ÚRS 2024 02
	vv		3,26*(7+6+4)		55,420			
	vv		3,1*5		15,500			
	vv		Součet		70,920			
9	K	346272256	Přízdívka z pórobetonových tvárnic tl 150 mm	m2	4,838	1 017,00	4 920,25	CS ÚRS 2024 02
	vv		sociálky					
	vv		0,9*1,5		1,350			
	vv		0,8*1,5		1,200			
	vv		1,525*1,5		2,288			
	vv		Součet		4,838			
10	K	349231811	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl přes 80 do 150 mm	m2	1,575	1 573,20	2 477,79	CS ÚRS 2024 02
	vv		A2.02-A2.16					
	vv		2,1*0,375*2		1,575			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	426 008,65				
11	K	611325417	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním tl do 3 mm	m2	191,050	446,20	85 246,51	CS ÚRS 2024 02
	vv		chodba A2.02					
	vv		18,27		18,270			
	vv		byt č.1,2,3,4					
	vv		58,59+29,91+35,93+48,35		172,780			
	vv		Součet		191,050			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	315,895	63,10	19 932,97	CS ÚRS 2024 02
13	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	315,895	329,10	103 961,04	CS ÚRS 2024 02
	VV		nové příčky - omítka po stropní konstrukci					
	VV		A2.02					
	VV		1,75*3,26-0,8*1,97		4,129			
	VV		1,5*2,1-0,8*1,97		1,574			
	VV		(0,9+2,1*2)*0,3		1,530			
	VV		A2.07-A2.12					
	VV		1,75*3,26-0,8*1,97		4,129			
	VV		(3,35*2+2,0+0,125*2)*3,26		29,177			
	VV		(6,7+4,3)*3,26*2		71,720			
	VV		-0,8*1,97*2*2		-6,304			
	VV		-0,7*1,97*2		-2,758			
	VV		(2,0+2,1+0,9)*2*(3,26-2,1)		11,600			
	VV		(2,0+0,9)*2*(3,26-2,1)		6,728			
	VV		A2.13-A2.15					
	VV		1,5*2,1-0,8*1,97		1,574			
	VV		(1,5+2,1*2)*0,5		2,850			
	VV		(4,5+4,475+2,3+2,475)*3,26		44,825			
	VV		-0,8*1,97-0,7*1,97		-2,955			
	VV		(1,9+2,3+0,9)*2*(3,26-2,1)		11,832			
	VV		A2.16-A2.18					
	VV		(4,475+5,3+3,275+2,3)*3,26		50,041			
	VV		-0,8*1,97*2-0,7*1,97		-4,531			
	VV		(1,9+2,3)*2*(3,26-2,1)		9,744			
	VV		A2.19-A2.22					
	VV		(5,35*2+5,3+0,9+2,15+2,125)*3,5		74,113			
	VV		-0,8*1,97*2*2		-6,304			
	VV		-0,7*1,97		-1,379			
	VV		(0,8+2,275+2,125)*2*(3,5-2,1)		14,560			
	VV		Součet		315,895			
14	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	6,000	2 068,00	12 408,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		dozdívky					
	VV		1*6		6,000			
15	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	4,335	871,20	3 776,65	CS ÚRS 2024 02
	VV		(0,9+2,1*2)*0,35		1,785			
	VV		(0,9+2,1*2)*0,5		2,550			
	VV		Součet		4,335			
16	K	612325419	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 % s celoplošným přeštukováním tl do 3 mm	m2	380,870	461,10	175 619,16	CS ÚRS 2024 02
	VV		stávající zdivo - po stropní konstrukci					
	VV		A2.02					
	VV		(10,3+1,9)*2*3,26		79,544			
	VV		-1,75*3,26		-5,705			
	VV		-1,5*2,1		-3,150			
	VV		-0,9*1,97		-1,773			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		(9,0+2,1*2)*0,45		5,940			
	VV		-1,2*2,1*2		-5,040			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,45*2		5,940			
	VV		A2.07-A2.12					
	VV		(6,7+4,3+4,725)*2*3,56		111,962			
	VV		-1,75*2,1		-3,675			
	VV		-1,2*2,1*6		-15,120			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,45*6		17,820			
	VV		A2.13-A2.18					
	VV		(4,5+5,3+4,475+2,3)*2*3,26		108,069			
	VV		-1,2*2,1*4		-10,080			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,45*4		11,880			
	VV		-0,9*2,1		-1,890			
	VV		-1,5*2,1		-3,150			
	VV		A2.19-A2.22					
	VV		(5,35+3,45+3,525+2,125)*2*3,1		89,590			
	VV		-1,2*2,1*2		-5,040			
	VV		-1,2*1,5*4		-7,200			
	VV		-0,55*0,6*2		-0,660			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,4*2		5,280			
	VV		(1,2+1,5)*2*0,4*4		8,640			
	VV		(0,55+0,6)*2*0,4*2		1,840			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		Součet		380,870			
17	K	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	17,850	337,90	6 031,52	CS ÚRS 2024 02
	VV		na stávající zdivo pod obklad					
	VV		A2.08					
	VV		2,0*2,1		4,200			
	VV		A2.14,A2.17					
	VV		(0,9+1,0)*2,1		3,990			
	VV		A2.20					
	VV		(0,8+2,275+1,525)*2,1		9,660			
	VV		Součet		17,850			
18	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	4,000	1 141,40	4 565,60	CS ÚRS 2024 02
19	M	55331575	<i>záрубеň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 260-300mm rozměru 600/1970, 2100mm</i>	kus	4,000	3 616,80	14 467,20	CS ÚRS 2024 02
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání		61 563,86			
20	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	191,050	42,70	8 157,84	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	200,000	114,10	22 820,00	CS ÚRS 2024 02
22	K	962031132	Bourání příček nebo přízdívek z cihel pálených tl do 100 mm	m2	55,962	57,90	3 240,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		2.NP					
	VV		(2,25+0,4+0,55)*3,26		10,432			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		(1,45+0,3*2+1,9)*3,26		12,877			
	VV		-0,8*1,97		-1,576			
	VV		(5,35+2,9+1,7+1,6)*3,1		35,805			
	VV		Součet		55,962			
23	K	962031133	Bourání příček nebo přízdívek z cihel pálených tl přes 100 do 150 mm	m2	19,182	70,20	1 346,58	CS ÚRS 2024 02
	VV		2.NP					
	VV		6,7*3,26		21,842			
	VV		-1,35*1,97		-2,660			
	VV		Součet		19,182			
24	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	4,335	140,40	608,63	CS ÚRS 2024 02
	VV		(0,9+2,1*2)*0,35		1,785			
	VV		(0,9+2,1*2)*0,5		2,550			
	VV		Součet		4,335			
25	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	5,319	214,50	1 140,93	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,35*1,97*2		5,319			
26	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	13,396	364,70	4 885,52	CS ÚRS 2024 02
	VV		0,6*1,97*2		2,364			
	VV		0,8*1,97*7		11,032			
	VV		Součet		13,396			
27	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	191,050	33,10	6 323,76	CS ÚRS 2024 02
28	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	303,265	43,00	13 040,40	CS ÚRS 2024 02
D 997 Přesun sutě								83 312,20
29	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	28,207	464,10	13 090,87	CS ÚRS 2024 02
30	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	28,207	212,80	6 002,45	CS ÚRS 2024 02
31	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	535,933	9,30	4 984,18	CS ÚRS 2024 02
	VV		28,207*19 'Přepočtené koeficientem množství		535,933			
32	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směšného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	28,207	2 100,00	59 234,70	CS ÚRS 2024 02
D 998 Přesun hmot								19 490,18
33	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	54,871	355,20	19 490,18	CS ÚRS 2024 02
D PSV Práce a dodávky PSV								1 820 660,02
D 713 Izolace tepelné								102 129,45
34	K	713111122	Montáž izolace tepelné spodem stropů s přibitím rohoží, pásů, dílců, desek	m2	63,600	282,60	17 973,36	CS ÚRS 2024 02
	VV		"SN/04" 6,0*5,3*2		63,600			
35	M	63152104	pás tepelné izolační univerzální λ=0,032-0,033 tl 160mm	m2	66,780	535,00	35 727,30	CS ÚRS 2024 02
	VV		63,6		63,600			
	VV		63,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		66,780			
36	K	713111124	Montáž izolace tepelné spodem stropů nastřelením rohoží, pásů, dílců, desek	m2	63,600	257,00	16 345,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		"SN/04" 6,0*5,3*2		63,600			
37	M	28376531	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou pro šikmé střechy λ=0,022 tl 80mm	m2	64,872	368,60	23 911,82	CS ÚRS 2024 02
	VV		63,6		63,600			
	VV		63,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		64,872			
38	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	64,000	14,50	928,00	CS ÚRS 2024 02
39	M	28329282	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 170g/m2	m2	74,592	55,30	4 124,94	CS ÚRS 2024 02
	VV		64*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		74,592			
40	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 12 do 24 m	%	990,106	3,15	3 118,83	CS ÚRS 2024 02
D 763 Konstrukce suché výstavby								51 917,69
41	K	763131531	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD EI 15	m2	43,180	915,60	39 535,61	CS ÚRS 2024 02
	VV		skladba SN/04					
	VV		4,57+20,15+18,46		43,180			
42	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	5,170	846,00	4 373,82	CS ÚRS 2024 02
	VV		5,17		5,170			
43	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	48,350	38,40	1 856,64	CS ÚRS 2024 02
44	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	48,300	54,10	2 613,03	CS ÚRS 2024 02
45	M	28329282	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 170g/m2	m2	54,265	52,00	2 821,78	CS ÚRS 2024 02
	VV		48,3*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		54,265			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
46	K	998763403	Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek v objektech v přes 12 do 24 m	%	512,009	1,40	716,81	CS ÚRS 2024 02
D 766			Konstrukce truhlářské	806 826,47				
47	K	766660021	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	4,000	1 166,70	4 666,80	CS ÚRS 2024 02
48	M	61162038.2	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EW 30 D3 plně 800x1970-2100mm vč.kování a všech doplňků odk.D3	kus	4,000	8 742,00	34 968,00	
49	K	766660171	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	11,000	1 004,80	11 052,80	CS ÚRS 2024 02
VV			D/5,D6,D7,D10					
VV			3+2+2+4	11,000				
50	M	61162085.1	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 700x1970-2100mm,vč.kování a všech doplňků podrobný popis idk.D6,D7	kus	4,000	5 779,70	23 118,80	
51	M	61162086.1	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plně 800x1970-2100mm vč.kování a všech doplňků podrobný popis idk.D5,D10	kus	7,000	5 753,30	40 273,10	
52	K	76666R005	Montáž +dodávka kuchyňská linka rovná s dřezem s horními skříňkami s policemi hl.600mmvč.el.spotřebičů a všech doplňků - byt č.1	sestav a	1,000	160 000,00	160 000,00	
53	K	76666R006	Montáž +dodávka kuchyňská linka rovná s dřezem s horními skříňkami s policemi hl.600mmvč.el.spotřebičů a všech doplňků - byt č.2	sestav a	1,000	140 000,00	140 000,00	
54	K	76666R007	Montáž +dodávka kuchyňská linka rovná s dřezem s horními skříňkami s policemi hl.600mmvč.el.spotřebičů a všech doplňků - byt č.3	sestav a	1,000	180 000,00	180 000,00	
55	K	76666R008	Montáž +dodávka kuchyňská linka rovná s dřezem s horními skříňkami s policemi hl.600mmvč.el.spotřebičů a všech doplňků - byt č.4	sestav a	1,000	150 000,00	150 000,00	
56	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	11,000	1 608,00	17 688,00	CS ÚRS 2024 02
VV			3+2+2+4	11,000				
57	M	61182307	zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	11,000	2 870,20	31 572,20	CS ÚRS 2024 02
58	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	7 933,397	1,70	13 486,77	CS ÚRS 2024 02
D 771			Podlahy z dlaždic	172 150,70				
59	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	66,180	56,70	3 752,41	CS ÚRS 2024 02
VV			k	66,180				
60	K	771121026	Odstranění zbytků lepidla z podkladu před pokládkou dlažby broušením	m2	66,180	58,80	3 891,38	CS ÚRS 2024 02
VV			k	66,180				
61	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	66,180	243,90	16 141,30	CS ÚRS 2024 02
VV			k	66,180				
62	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	16,100	41,00	660,10	CS ÚRS 2024 02
VV			(5,8+2,25)*2	16,100				
63	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 90 do 120 mm	m	64,050	138,60	8 877,33	CS ÚRS 2024 02
VV			A2.02					
VV			(10,3+1,9+0,5)*2	25,400				
VV			byt č.1					
VV			1,5+3,35*2	8,200				
VV			byt č.2					
VV			(2,475+2,3+0,3)*2	10,150				
VV			byt č.3					
VV			(3,275+2,3+0,3)*2	11,750				
VV			byt č.4					
VV			(2,15+2,125)*2	8,550				
VV			Součet	64,050				
64	M	59761175	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 90 do 120mm	m	70,455	400,00	28 182,00	CS ÚRS 2024 02
VV			64,05*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	70,455				
65	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	14,910	153,90	2 294,65	CS ÚRS 2024 02
VV			A2.06-A2.13					
VV			10,86+1,27+2,78	14,910				
66	K	771574415	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	66,180	612,90	40 561,72	CS ÚRS 2024 02
VV			A2.02					
VV			18,27	18,270				
VV			byt.č.1					
VV			10,18+1,8+4,4	16,380				
VV			byt č.2					
VV			5,7+4,07	9,770				
VV			byt č.3					
VV			7,65+4,37	12,020				
VV			byt č.4					
VV			4,57+5,17	9,740				
VV			k	66,180				
VV			Mezisoučet					
67	M	59761137	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	72,798	450,00	32 759,10	CS ÚRS 2024 02
VV			66,18*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	72,798				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
68	K	771577211	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	19,210	80,90	1 554,09	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,8+4,4+4,07+4,37+4,57		19,210			
69	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	47,910	387,00	18 541,17	CS ÚRS 2024 02
	VV		sociálky					
	VV		k-18,27		47,910			
70	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 572,153	9,50	14 935,45	CS ÚRS 2024 02
D 776			Podlahy povlakové				309 155,32	
71	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	145,040	58,80	8 528,35	CS ÚRS 2024 02
	VV		pv		145,040			
72	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	145,040	14,60	2 117,58	CS ÚRS 2024 02
	VV		pv		145,040			
73	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	145,040	37,90	5 497,02	CS ÚRS 2024 02
	VV		pv		145,040			
74	K	776141114	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	145,040	639,90	92 811,10	CS ÚRS 2024 02
	VV		pv		145,040			
75	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	179,640	147,60	26 514,86	CS ÚRS 2024 02
	VV		A2.06-A2.13					
	VV		10,8+45,22+69,34+11,4+14,79+28,09		179,640			
76	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	28,090	28,90	811,80	CS ÚRS 2024 02
77	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	145,040	230,40	33 417,22	CS ÚRS 2024 02
	VV		byt č.1					
	VV		13,94+13,33+14,94		42,210			
	VV		byt č.2					
	VV		20,14		20,140			
	VV		byt č.3					
	VV		20,14+23,94		44,080			
	VV		byt č.4					
	VV		20,15+18,46		38,610			
	VV	pv	Mezisoučet		145,040			
78	M	28411013	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, náslapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R11, hořlavost Bfl S1	m2	159,544	650,00	103 703,60	CS ÚRS 2024 02
	VV		145,04*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		159,544			
79	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	107,900	14,70	1 586,13	CS ÚRS 2024 02
	VV		(6,7+9,15)*2		31,700			
	VV		(10,05+6,9)*2		33,900			
	VV		(4,55+1,9)*2		12,900			
	VV		(5,35+9,35)*2		29,400			
	VV		Součet		107,900			
80	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	137,150	83,60	11 465,74	CS ÚRS 2024 02
	VV		byt č.1					
	VV		(5,7+4,725+3,35)*2		27,550			
	VV		-1,5+3,35*2		5,200			
	VV		(3,1+3,475+4,3*2)*2		30,350			
	VV		byt č.2					
	VV		(4,5+4,475)*2		17,950			
	VV		byt č.3					
	VV		(5,3+4,475)*2		19,550			
	VV		byt č.4					
	VV		(5,35*2+3,45+3,525+00,6)*2		36,550			
	VV		Součet		137,150			
81	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	139,893	140,40	19 640,98	CS ÚRS 2024 02
	VV		137,15*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		139,893			
82	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	3 060,944	1,00	3 060,94	CS ÚRS 2024 02
D 781			Dokončovací práce - obklady				271 935,98	
83	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	133,373	56,70	7 562,25	CS ÚRS 2024 02
	VV		ob1		133,373			
84	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	42,380	443,70	18 804,01	CS ÚRS 2024 02
	VV		A2.08					
	VV		(2,0+0,9)*2*0,5		2,900			
	VV		A2.09					
	VV		(1,9+1,3)*2*0,5+0,9*3*2,1		8,870			
	VV		A2.14					
	VV		(1,9+2,3)*2*0,5+0,9*3*2,1		9,870			
	VV		A2.17					
	VV		(1,9+2,3)*2*0,5+0,9*3*2,1		9,870			
	VV		A2.20					
	VV		(0,8+2,275+2,125)*2*0,5+0,9*3*2,1		10,870			
	VV		Součet		42,380			
85	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	46,600	190,80	8 891,28	CS ÚRS 2024 02
	VV		A2.08					
	VV		(2,0+0,9)*2		5,800			
	VV		A2.09					
	VV		(1,9+1,3+0,9*2)*2		10,000			
	VV		A2.14					
	VV		(1,9+2,3+0,9)*2		10,200			
	VV		A2.17					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (1,9+2,3+0,9)*2		10,200			
			VV A2.20					
			VV (0,8+2,275+2,125)*2		10,400			
			VV Součet		46,600			
86	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	133,373	216,90	28 928,60	CS ÚRS 2024 02
			VV ob1		133,373			
87	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	17,160	123,30	2 115,83	CS ÚRS 2024 02
			VV (2,9+1,7)*2,1		9,660			
			VV (2,9+2,1)*1,5		7,500			
			VV Součet		17,160			
88	K	781472215	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	133,373	668,70	89 186,53	CS ÚRS 2024 02
			VV A2.08					
			VV (2,0+0,9)*2*2,1-0,7*2,1		10,710			
			VV A2.09					
			VV (1,9+1,3+0,9*2)*2*2,1-0,7*2,1		19,530			
			VV A2.10					
			VV (2,95+3,35)*1,5		9,450			
			VV A2.14					
			VV (1,9+2,3+0,9*2)*2*2,1-0,7*2,1		23,730			
			VV A2.15					
			VV (2,9+2,0)*1,5		7,350			
			VV A2.17					
			VV (1,9+2,3+0,9*2)*2*2,1-0,7*2,1		23,730			
			VV A2.18					
			VV (4,2+2,0)*1,5		9,300			
			VV A2.20					
			VV (0,8+2,275+2,125)*2*2,1-0,8*2,1		20,160			
			VV A2.21					
			VV (3,525+2,15+0,6)*1,5		9,413			
			VV ob1 Součet		133,373			
89	M	59761718	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	153,379	550,00	84 358,45	CS ÚRS 2024 02
			VV 133,373*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		153,379			
90	K	781472291	Příplatek k montáži obkladů keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 10 m2	m2	35,513	86,70	3 078,98	CS ÚRS 2024 02
			VV A2.10					
			VV (2,95+3,35)*1,5		9,450			
			VV A2.15					
			VV (2,9+2,0)*1,5		7,350			
			VV A2.18					
			VV (4,2+2,0)*1,5		9,300			
			VV A2.21					
			VV (3,525+2,15+0,6)*1,5		9,413			
			VV Součet		35,513			
91	K	781492211	Montáž profilů rohových lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	80,400	160,20	12 880,08	CS ÚRS 2024 02
			VV 2,1*(4+8+8*2+6)		71,400			
			VV 1,5*(2+1+1+2)		9,000			
			VV Součet		80,400			
92	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	84,420	27,50	2 321,55	CS ÚRS 2024 02
			VV 80,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		84,420			
93	K	781492241	Montáž profilů stupňových lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	3,225	161,10	519,55	CS ÚRS 2024 02
			VV 0,9+0,8+1,525		3,225			
94	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	3,386	27,50	93,12	CS ÚRS 2024 02
			VV 3,225*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3,386			
95	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 12 do 24 m	%	2 587,402	5,10	13 195,75	CS ÚRS 2024 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				106 544,41	
96	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	910,636	27,00	24 587,17	CS ÚRS 2024 02
97	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	910,636	90,00	81 957,24	CS ÚRS 2024 02
			VV stropy					
			VV chodba A2.02					
			VV 18,27		18,270			
			VV byt č.1,2,3,4					
			VV 58,59+29,91+35,93+48,35		172,780			
			VV Mezisoučet		191,050			
			VV A2.02					
			VV (10,3+1,9)*2*3,26		79,544			
			VV (9,0+2,1*2)*0,45		5,940			
			VV (1,2+2,1)*2*0,45*2		5,940			
			VV A2.07,10					
			VV (6,7+4,725+3,35*2)*2*3,26		118,175			
			VV A2.08					
			VV (2,0+0,9)*2*(3,26-2,1)+4		10,728			
			VV A2.09					
			VV (2,0+1,3+0,9*2)*2*(3,26-2,1)+4		15,832			
			VV A2.11					
			VV (3,1+4,3)*2*3,26		48,248			
			VV A2.12					
			VV (3,475+4,3)*2*3,26		50,693			
			VV A2.13					
			VV (2,475+2,3)*2*3,26		31,133			
			VV A2.14					
			VV (1,9+2,3+0,9)*2*(3,26-2,1)+4		15,832			
			VV A2.15					
			VV (4,5+4,475)*2*3,26		58,517			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		A2.16						
VV		(3,275+2,3)*2*3,26			36,349			
VV		A2.17						
VV		(1,9+2,3+00,9)*2*(3,26-2,1)+4			15,832			
VV		A2.18						
VV		(5,3+4,475)*2*3,26			63,733			
VV		A2.19						
VV		(2,15+2,125)*2*3,26			27,873			
VV		A2.20						
VV		(0,8+2,275+2,125)*2*(3,26-2,1)+4			16,064			
VV		A2.21						
VV		(5,35+3,525+0,6)*2*3,26			61,777			
VV		A2.22						
VV		(5,35+3,45)*2*3,26			57,376			
VV		Součet			910,636			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
122 - Zdravotechnika

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			416 492,60
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	416 492,60	21,00%	87 463,45
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		503 956,05

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 122 - Zdravotechnika

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	416 492,60
HSV - Práce a dodávky HSV	1 011,17
997 - Přesun sutě	1 011,17
PSV - Práce a dodávky PSV	415 481,43
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	37 239,65
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	144 838,33
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	11 486,46
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	187 693,08
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	19 982,07
732 - Ústřední vytápění - strojovny	11 170,36
734 - Ústřední vytápění - armatury	3 071,48

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 122 - Zdravotechnika

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 416 492,60

D HSV Práce a dodávky HSV 1 011,17

D 997 Přesun sutě 1 011,17

1	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	0,952	529,20	503,80	CS ÚRS 2024 02
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,952	191,50	182,31	CS ÚRS 2024 02
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18,088	8,40	151,94	CS ÚRS 2024 02
VV		0,952*19 'Přepočtené koeficientem množství			18,088			
4	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,025	2 898,00	72,45	CS ÚRS 2024 02
5	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	0,034	2 961,00	100,67	CS ÚRS 2024 02

D PSV Práce a dodávky PSV 415 481,43

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 37 239,65

6	K	721140802	Demontáž potrubí litinové DN do 100	m	8,000	319,00	2 552,00	CS ÚRS 2024 02
7	K	721140915	Potrubí litinové propojení potrubí DN 100	kus	1,000	766,00	766,00	CS ÚRS 2024 02
8	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC D do 75	m	12,000	24,00	288,00	CS ÚRS 2024 02
9	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	6,000	381,30	2 287,80	CS ÚRS 2024 02
10	M	28615602	čistící tvarovka odpadní pro vysoké teploty HTRE DN 75	kus	1,000	47,20	47,20	CS ÚRS 2024 02
11	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	20,000	754,00	15 080,00	CS ÚRS 2024 02
12	M	28615603	čistící tvarovka odpadní pro vysoké teploty HTRE DN 110	kus	2,000	71,20	142,40	CS ÚRS 2024 02
13	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP připojovací DN 50	m	6,000	330,60	1 983,60	CS ÚRS 2024 02
14	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	4,000	114,50	458,00	CS ÚRS 2024 02
15	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	4,000	134,40	537,60	CS ÚRS 2024 02
16	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	4,000	200,10	800,40	CS ÚRS 2024 02
17	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	8,000	1 185,20	9 481,60	CS ÚRS 2024 02
18	K	721274126	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 110	kus	1,000	865,10	865,10	CS ÚRS 2024 02
19	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	32,000	37,00	1 184,00	CS ÚRS 2024 02
VV		6,00+20,00+6,00			32,000			
20	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v přes 6 do 12 m	%	364,737	2,10	765,95	CS ÚRS 2024 02

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 144 838,33

21	K	722130231	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 15	m	21,000	676,90	14 214,90	CS ÚRS 2024 02
22	K	722130232	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 20	m	0,500	720,20	360,10	CS ÚRS 2024 02
23	K	722130234	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 32	m	1,000	936,70	936,70	CS ÚRS 2024 02
24	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 25	m	112,000	133,40	14 940,80	CS ÚRS 2024 02
VV		60+42+10			112,000			
25	K	722130802	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN přes 25 do 40	m	5,000	157,80	789,00	CS ÚRS 2024 02
26	K	722131932	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 20 - Přechod PPR/ocel DN 20	kus	2,000	67,20	134,40	CS ÚRS 2024 02
27	K	722131932	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 20 - Přechod PPR/ocel DN 20	kus	1,000	67,20	67,20	CS ÚRS 2024 02
28	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	104,000	246,90	25 677,60	CS ÚRS 2024 02
29	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	23,000	246,90	5 678,70	CS ÚRS 2024 02
30	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	55,000	276,30	15 196,50	CS ÚRS 2024 02
31	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	5,000	276,30	1 381,50	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	722174024	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32x5,4 mm	m	10,000	331,60	3 316,00	CS ÚRS 2024 02
33	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 40x6,7 mm	m	5,000	411,10	2 055,50	CS ÚRS 2024 02
34	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	52,000	77,20	4 014,40	CS ÚRS 2024 02
VV		52			52,000			
35	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN přes 22 do 32 mm	m	65,000	78,20	5 083,00	CS ÚRS 2024 02
VV		55+10			65,000			
36	K	722181213	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl do 6 mm DN přes 32 mm	m	5,000	98,60	493,00	CS ÚRS 2024 02
37	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	72,000	114,00	8 208,00	CS ÚRS 2024 02
38	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	11,000	126,90	1 395,90	CS ÚRS 2024 02
39	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	1,000	126,90	126,90	CS ÚRS 2024 02
40	K	722229102	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 3/4" ostatní typ	kus	4,000	159,30	637,20	CS ÚRS 2024 02
41	M	6000046230	Armatura uzavírací s vypouštěním Reflex Flowjet 3/4"	kus	4,000	534,60	2 138,40	
42	K	722231072	Ventil zpětný mosazný G 1/2" PN 10 do 110°C se dvěma závity	kus	7,000	232,50	1 627,50	CS ÚRS 2024 02
43	K	722231073	Ventil zpětný mosazný G 3/4" PN 10 do 110°C se dvěma závity	kus	4,000	325,10	1 300,40	CS ÚRS 2024 02
44	K	722231073	Ventil zpětný mosazný G 3/4" PN 10 do 110°C se dvěma závity	kus	1,000	325,10	325,10	CS ÚRS 2024 02
45	K	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2"	kus	4,000	192,10	768,40	CS ÚRS 2024 02
46	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	14,000	234,50	3 283,00	CS ÚRS 2024 02
47	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	234,50	234,50	CS ÚRS 2024 02
48	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	306,10	1 224,40	CS ÚRS 2024 02
49	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	306,10	306,10	CS ÚRS 2024 02
50	K	722232046	Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	620,20	620,20	CS ÚRS 2024 02
51	K	722234263	Filtr mosazný G 1/2" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	3,000	246,40	739,20	CS ÚRS 2024 02
52	K	722234264	Filtr mosazný G 3/4" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	5,000	357,40	1 787,00	CS ÚRS 2024 02
53	K	722234264	Filtr mosazný G 3/4" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	357,40	357,40	CS ÚRS 2024 02
54	K	722263212	Vodoměr závitový vícevtokový mokroběžný do 100°C G 3/4"x 190 mm Qn 2,5 m3/h horizontální	kus	4,000	1 765,50	7 062,00	CS ÚRS 2024 02
55	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	22,000	38,60	849,20	CS ÚRS 2024 02
VV		21+1			22,000			
56	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	0,500	38,60	19,30	CS ÚRS 2024 02
57	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	196,000	47,90	9 388,40	CS ÚRS 2024 02
VV		174+22			196,000			
58	K	722290246	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí plastového DN do 40	m	174,000	30,90	5 376,60	CS ÚRS 2024 02
VV		104+55+10+5			174,000			
59	K	722290246	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí plastového DN do 40	m	28,000	30,90	865,20	CS ÚRS 2024 02
VV		23+5			28,000			
60	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 429,796	1,30	1 858,73	CS ÚRS 2024 02
D 724 Zdravotechnika - strojní vybavení							11 486,46	
61	K	724231128	Tlakoměr deformační	soubor	4,000	566,40	2 265,60	CS ÚRS 2024 02
62	K	724233012	Nádoba expanzní tlaková pro akumulaci ohřev TV průtočná s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 12 l	soubor	4,000	2 279,60	9 118,40	CS ÚRS 2024 02
63	K	998724202	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v přes 6 do 12 m	%	113,840	0,90	102,46	CS ÚRS 2024 02
D 725 Zdravotechnika - zařízení předměty							187 693,08	
64	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi	soubor	3,000	358,90	1 076,70	CS ÚRS 2024 02
65	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny odpad vodorovný, vč.sedátka	soubor	4,000	2 458,90	9 835,60	CS ÚRS 2024 02
66	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	6,000	295,20	1 771,20	CS ÚRS 2024 02
67	K	725211603	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	4,000	2 876,90	11 507,60	CS ÚRS 2024 02
68	K	725220841	Demontáž van ocelová rohová	soubor	1,000	313,10	313,10	CS ÚRS 2024 02
69	K	725240811	Demontáž kabin sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,000	528,20	528,20	CS ÚRS 2024 02
70	K	725240812	Demontáž vaniček sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,000	291,70	291,70	CS ÚRS 2024 02
71	K	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	4,000	5 843,30	23 373,20	CS ÚRS 2024 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	725244153	Dveře sprchové polorámové skleněné tl. 6 mm otvíravé dvoukřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	4,000	11 965,50	47 862,00	CS ÚRS 2024 02
73	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	1,000	354,40	354,40	CS ÚRS 2024 02
74	K	725530823	Demontáž ohřivač elektrický tlakový přes 50 do 200 l	soubor	1,000	637,70	637,70	CS ÚRS 2024 02
75	K	725532114	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulační závěsný svislý 80 l / 3 kW	soubor	2,000	9 501,60	19 003,20	CS ÚRS 2024 02
76	K	725532118	Elektrický ohřivač zásobníkový akumulační závěsný svislý 120 l / 3 kW	soubor	2,000	16 166,30	32 332,60	CS ÚRS 2024 02
77	K	725813111	Ventil rohový bez připojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	20,000	222,50	4 450,00	CS ÚRS 2024 02
VV					20,000			
78	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	8,000	203,10	1 624,80	CS ÚRS 2024 02
79	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	8,000	167,80	1 342,40	CS ÚRS 2024 02
VV					8,000			
80	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	4,000	1 193,60	4 774,40	CS ÚRS 2024 02
81	K	725840850	Demontáž baterie sprch diferenciální do G 3/4x1	kus	1,000	310,10	310,10	CS ÚRS 2024 02
82	K	725841332	Baterie sprchová podomítková s přepínačem a pohyblivým držákem	soubor	4,000	5 928,10	23 712,40	CS ÚRS 2024 02
83	K	725980123	Dvířka 30/30	kus	4,000	461,00	1 844,00	CS ÚRS 2024 02
84	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařízení předměty v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 869,453	0,40	747,78	CS ÚRS 2024 02
D 726 Zdravotnicka - předstěnové instalace							19 982,07	
85	K	726111031	Instalační předstěna pro klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	4,000	4 780,40	19 121,60	CS ÚRS 2024 02
86	K	998726212	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v přes 6 do 12 m	%	191,216	4,50	860,47	CS ÚRS 2024 02
D 732 Ústřední vytápění - strojovny							11 170,36	
87	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	3,000	756,50	2 269,50	CS ÚRS 2024 02
88	M	6000044910	Čerpadlo cirkulační pro TV Grundfos Comfort 15-14B PM 230 V 97916771	kus	3,000	2 886,80	8 660,40	
89	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m	%	109,299	2,20	240,46	CS ÚRS 2024 02
D 734 Ústřední vytápění - armatury							3 071,48	
90	K	734411127	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 100 mm délky 100 mm	kus	7,000	436,60	3 056,20	CS ÚRS 2024 02
91	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	30,562	0,50	15,28	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
123 - Vytápění

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			450 053,27
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	450 053,27	21,00%	94 511,19
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	544 564,46

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 123 - Vytápění

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	450 053,27
HSV - Práce a dodávky HSV	3 100,37
997 - Přesun sutě	3 100,37
PSV - Práce a dodávky PSV	433 534,50
713 - Izolace tepelné	70 277,76
731 - Ústřední vytápění - kotelny	65 727,21
732 - Ústřední vytápění - strojovny	13 798,74
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	135 286,59
734 - Ústřední vytápění - armatury	68 861,49
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	79 582,71
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	13 418,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 123 - Vytápění

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 450 053,27

D HSV Práce a dodávky HSV 3 100,37

D 997 Přesun sutě 3 100,37

1	K	997013213	Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m ručně	t	1,290	945,00	1 219,05	CS ÚRS 2024 02
2	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,290	191,50	247,04	CS ÚRS 2024 02
3	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	11,610	8,40	97,52	CS ÚRS 2024 02
VV					1,29*9 'Přepočtené koeficientem množství	11,610		
4	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	0,519	2 961,00	1 536,76	CS ÚRS 2024 02

D PSV Práce a dodávky PSV 433 534,50

D 713 Izolace tepelné 70 277,76

5	K	713410811	Odstranění izolace tepelné potrubí pásy nebo rohožemi bez úpravy staženými drátem tl do 50 mm	m	98,000	64,80	6 350,40	CS ÚRS 2024 02
VV					70+28	98,000		
6	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	232,100	190,70	44 261,47	CS ÚRS 2024 02
VV					189,30+23,80+11,00+8,00	232,100		
7	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/30mm	m	193,086	68,70	13 265,01	CS ÚRS 2024 02
VV					189,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	193,086		
8	M	63154530	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/30mm	m	24,174	74,70	1 805,80	CS ÚRS 2024 02
VV					23,7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	24,174		
9	M	63154571	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/40mm	m	11,220	127,90	1 435,04	CS ÚRS 2024 02
VV					11*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	11,220		
10	M	63154602	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	m	8,160	177,20	1 445,95	CS ÚRS 2024 02
VV					8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství	8,160		
11	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	685,637	2,50	1 714,09	CS ÚRS 2024 02

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 65 727,21

12	K	731244004	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 5,4-21,9 kW pro vytápění	soubor	1,000	42 849,60	42 849,60	CS ÚRS 2024 02
13	K	731810332	Nucený odtah spalin soustředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 80/125 mm přes šikmou střechu	soubor	1,000	11 688,10	11 688,10	CS ÚRS 2024 02
14	K	731810342	Prodloužení soustředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 80/125 mm	m	7,000	1 125,90	7 881,30	CS ÚRS 2024 02
15	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m	%	624,190	5,30	3 308,21	CS ÚRS 2024 02

D 732 Ústřední vytápění - strojovny 13 798,74

16	K	732320814	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové odpojení od rozvodů potrubí obsah přes 200 do 500 l	kus	1,000	1 029,00	1 029,00	CS ÚRS 2024 02
17	K	732324814	Demontáž nádrže beztlaké nebo tlakové vypuštění vody z nádrže obsah přes 200 do 500 l	kus	1,000	343,00	343,00	CS ÚRS 2024 02
18	K	732331103	Nádoba tlaková expanzní pro solární, topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 18 l	soubor	1,000	1 688,50	1 688,50	CS ÚRS 2024 02
19	K	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,000	867,60	867,60	CS ÚRS 2024 02
20	K	732390853	Sejmutí odpojených nádrží z konzol na podlahu obsah přes 100 do 200 l	kus	1,000	1 554,80	1 554,80	CS ÚRS 2024 02
21	K	732390854	Příplatek k sejmutí odpojených nádrží z konzol za dalších 100 l obsahu nádrže	kus	1,000	792,60	792,60	CS ÚRS 2024 02
22	K	732393815	Rozfázání demontované nádrže obsah do 1000 l	kus	1,000	1 798,90	1 798,90	CS ÚRS 2024 02
23	K	732421402	Cerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtah do 4,0 m průtok 2,2 m3/h PN 10 pro vytápění	soubor	1,000	5 082,30	5 082,30	CS ÚRS 2024 02
24	K	732490102	Montáž sifonu pro odvod kondenzátu kotle	kus	1,000	266,80	266,80	CS ÚRS 2024 02
25	M	RGL.6123	Sifon s kuličkou vč.hadice pro odvod kondenzátu	kus	1,000	78,20	78,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m	%	135,017	2,20	297,04	CS ÚRS 2024 02
D 733			Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				135 286,59	
27	K	733110803	Demontáž potrubí ocelového závitového DN do 15	m	16,000	38,80	620,80	CS ÚRS 2024 02
28	K	733110806	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 15 do 32	m	70,000	40,30	2 821,00	CS ÚRS 2024 02
29	K	733110808	Demontáž potrubí ocelového závitového DN přes 32 do 50	m	28,000	43,20	1 209,60	CS ÚRS 2024 02
30	K	733122222	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 15x1,2 mm	m	209,400	397,70	83 278,38	CS ÚRS 2024 02
31	K	733122224	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 22x1,5 mm	m	23,800	465,90	11 088,42	CS ÚRS 2024 02
32	K	733122225	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	11,000	516,80	5 684,80	CS ÚRS 2024 02
33	K	733122226	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 35x1,5 mm	m	8,000	571,50	4 572,00	CS ÚRS 2024 02
34	K	733123110	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přípojky z trubek ocelových hladkých D 22x2,6 mm	kus	40,000	180,20	7 208,00	CS ÚRS 2024 02
VV			20*2		40,000			
35	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové DN do 40	m	248,200	55,30	13 725,46	CS ÚRS 2024 02
VV			209,40+23,80+11,00+4,00		248,200			
36	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 302,085	3,90	5 078,13	CS ÚRS 2024 02
D 734			Ústřední vytápění - armatury				68 861,49	
37	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1/2	kus	4,000	125,90	503,60	CS ÚRS 2024 02
38	M	KRD.ZD041	Armatura přípojovací HM	kus	4,000	1 661,20	6 644,80	
39	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závitů G 1	kus	1,000	173,20	173,20	CS ÚRS 2024 02
40	M	IVR.545306	Odlučovač nečistot s magnetem - 1"	kus	1,000	3 514,40	3 514,40	
41	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	16,000	238,50	3 816,00	CS ÚRS 2024 02
42	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	323,10	323,10	CS ÚRS 2024 02
43	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	556,50	556,50	CS ÚRS 2024 02
44	K	734251133	Ventil pojistný čepový rohový G 1/2 PN 16 do 200°C	kus	1,000	181,70	181,70	CS ÚRS 2024 02
45	K	734261406	Armatura přípojovací přímá G 1/2x16 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	16,000	347,00	5 552,00	CS ÚRS 2024 02
46	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	1,000	159,80	159,80	CS ÚRS 2024 02
47	K	734291255	Filtr závitový pro topné a chladicí systémy přímý G 1 PN 16 do 160°C s vnitřními závitů	kus	1,000	403,20	403,20	CS ÚRS 2024 02
48	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	304,10	1 216,40	CS ÚRS 2024 02
49	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	617,30	1 234,60	CS ÚRS 2024 02
50	K	734412112	Měřič tepla kompaktní Qn 1,5 G 1/2	kus	4,000	10 473,40	41 893,60	CS ÚRS 2024 02
51	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	3,000	782,00	2 346,00	CS ÚRS 2024 02
VV			2+1		3,000			
52	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	685,189	0,50	342,59	CS ÚRS 2024 02
D 735			Ústřední vytápění - otopná tělesa				79 582,71	
53	K	735121810	Demontáž otopného tělesa ocelového článkového	m2	12,350	62,80	775,58	CS ÚRS 2024 02
VV			0,47*8+0,35*5+0,38*6*3		12,350			
54	K	735152179	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídatné přestupní plochy výška/délka 700/1200 mm výkon 725 W	kus	1,000	3 345,10	3 345,10	CS ÚRS 2024 02
55	K	735152180	Otopné těleso panel VK jednodeskové bez přídatné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm výkon 846 W	kus	4,000	3 569,70	14 278,80	CS ÚRS 2024 02
56	K	735152279	Otopné těleso panel VK jednodeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/1200 mm výkon 1202 W	kus	6,000	3 261,00	19 566,00	CS ÚRS 2024 02
57	K	735152280	Otopné těleso panel VK jednodeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/1400 mm výkon 1403 W	kus	1,000	3 694,00	3 694,00	CS ÚRS 2024 02
58	K	735152480	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídatná přestupní plocha výška/délka 600/1400 mm výkon 1803 W	kus	3,000	4 470,00	13 410,00	CS ÚRS 2024 02
VV			2+1		3,000			
59	K	735152581	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídatné přestupní plochy výška/délka 600/1600 mm výkon 2686 W	kus	1,000	3 569,70	3 569,70	CS ÚRS 2024 02
60	K	735160131.KRD.001	Otopné těleso trubkové teplovodní Koralux Linear classic-M výška/délka 1 500/450 mm	kus	4,000	3 867,80	15 471,20	
61	K	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	10,000	22,10	221,00	CS ÚRS 2024 02
VV			5*2		10,000			
62	K	735411811	Demontáž konvektoru stavební délky do 700 mm - elektrické přímotopy	kus	3,000	243,00	729,00	CS ÚRS 2024 02
VV			3		3,000			
63	K	735494811	Vypuštění vody z otopných těles	m2	50,000	39,60	1 980,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
64	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	%	770,404	3,30	2 542,33	CS ÚRS 2024 02
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				13 418,40	
65	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba topenář odborný - napuštění systému, uvedení do provozu, vyregulování, topná zkouška, zaučení obsluhy	hod	24,000	559,10	13 418,40	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
124 - Plynoinstalace

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			20 704,71
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	20 704,71	21,00%	4 347,99
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH v CZK			25 052,70

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 124 - Plynoinstalace

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	20 704,71
PSV - Práce a dodávky PSV	16 471,21
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	11 557,21
783 - Dokončovací práce - nátěry	4 914,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 233,50



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 124 - Plynoinstalace

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025  
Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o  
Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 20 704,71

D PSV Práce a dodávky PSV 16 471,21

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 11 557,21

1	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	9,500	676,50	6 426,75	CS ÚRS 2024 02
2	K	723111205	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 32	m	1,000	721,30	721,30	CS ÚRS 2024 02
3	K	723150366	Chránička D 44,5x3,2 mm	m	0,400	389,40	155,76	CS ÚRS 2024 02
4	K	723190204	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 25, vč.kulového kohoutu	soubor	1,000	3 390,40	3 390,40	CS ÚRS 2024 02
5	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	10,500	47,20	495,60	CS ÚRS 2024 02
6	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,000	367,40	367,40	CS ÚRS 2024 02

D 783 Dokončovací práce - nátěry 4 914,00

7	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	10,500	234,00	2 457,00	CS ÚRS 2024 02
8	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	10,500	234,00	2 457,00	CS ÚRS 2024 02

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 4 233,50

9	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista - revize plynoinstalace	hod	5,000	846,70	4 233,50	CS ÚRS 2024 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
125 - Vzduchotechnika

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			48 259,48
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	48 259,48	21,00%	10 134,49
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	58 393,97

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 125 - Vzduchotechnika

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	48 259,48
PSV - Práce a dodávky PSV	46 582,78
751 - Vzduchotechnika	46 582,78
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	1 676,70

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 125 - Vzduchotechnika

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 48 259,48

D PSV Práce a dodávky PSV 46 582,78

D 751 Vzduchotechnika 46 582,78

1	K	751111131	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého potrubního základního D do 200 mm	kus	3,000	293,70	881,10	CS ÚRS 2024 02
2	M	42914525	ventilátor axiální diagonální potrubní dvouotáčkový plastový IP44 připojení D 125mm	kus	3,000	3 872,60	11 617,80	CS ÚRS 2024 02
3	K	751322011	Montáž talířového ventilu D do 100 mm	kus	1,000	157,80	157,80	CS ÚRS 2024 02
VV		1			1,000			
4	M	42972201	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 100mm	kus	1,000	187,20	187,20	CS ÚRS 2024 02
5	K	751322012	Montáž talířového ventilu D přes 100 do 200 mm	kus	6,000	201,60	1 209,60	CS ÚRS 2024 02
6	M	42972202	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 125mm	kus	6,000	232,40	1 394,40	CS ÚRS 2024 02
7	K	751398012	Montáž větrací mřížky na kruhové potrubí D přes 100 do 200 mm	kus	3,000	408,20	1 224,60	CS ÚRS 2024 02
8	M	42972888	mřížka větrací kruhová nerezová se sítkou a krytem D 150mm	kus	3,000	858,50	2 575,50	CS ÚRS 2024 02
9	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm, vč.tvarovek	m	22,900	965,60	22 112,24	CS ÚRS 2024 02
VV		"D 160" 18,90+4,00			22,900			
10	K	751537011	Montáž potrubí ohebného kruhového neizolovaného z Al laminátové hadice D do 100 mm	m	0,400	330,10	132,04	CS ÚRS 2024 02
11	M	42981622	hadice neizolovaná z Al-polyesteru vyztužená drátem D 102mm, l=10m	kus	0,048	690,00	33,12	CS ÚRS 2024 02
VV		0,04*1,2 'Přepočtené koeficientem množství			0,048			
12	K	751537012	Montáž potrubí ohebného kruhového neizolovaného z Al laminátové hadice D přes 100 do 200 mm	m	4,600	364,50	1 676,70	CS ÚRS 2024 02
13	M	42981625	hadice neizolovaná z Al-polyesteru vyztužená drátem D 160mm, l=10m	kus	0,552	937,20	517,33	CS ÚRS 2024 02
VV		0,46*1,2 'Přepočtené koeficientem množství			0,552			
14	K	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvené do betonu D přes 100 do 200 mm	m	18,900	136,80	2 585,52	CS ÚRS 2024 02
15	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	463,050	0,60	277,83	CS ÚRS 2024 02
D HZS		Hodinové zúčtovací sazby					1 676,70	
16	K	HZS3211	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení - uvedení zařízení do provozu, zaregulování, zaučení obsluhy	hod	3,000	558,90	1 676,70	CS ÚRS 2024 02

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91, parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavním

Soupis:  
011 - Stavební úpravy

Úroveň 5:  
**131 - Stavební část**

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
 DIČ: CZ48399477

IČ:  
 DIČ:

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Projektant	Zpracovatel
------------	-------------

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

<b>Objednavatel</b>	<b>Uchazeč</b>
---------------------	----------------

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 131 - Stavební část

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	2 148 743,12
HSV - Práce a dodávky HSV	271 669,94
3 - Svislé a kompletní konstrukce	33 784,20
4 - Vodorovné konstrukce	7 872,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	86 571,16
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	43 008,59
997 - Přesun sutě	96 821,96
998 - Přesun hmot	3 612,03
PSV - Práce a dodávky PSV	1 877 073,18
713 - Izolace tepelné	132 488,15
763 - Konstrukce suché výstavby	531 076,71
766 - Konstrukce truhlářské	588 332,47
771 - Podlahy z dlaždic	112 350,50
776 - Podlahy povlakové	225 996,79
781 - Dokončovací práce - obklady	218 454,81
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	68 373,75

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 131 - Stavební část

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 2 148 743,12

D		HSV	Práce a dodávky HSV	271 669,94				
D		3	Svislé a kompletní konstrukce	33 784,20				
1	K	311272321	Zdivo z pórobetonových tvárnic na pero a drážku do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 375 mm	m2	10,900	1 908,00	20 797,20	CS ÚRS 2024 02
	vv		vikýř					
	vv		8,8*(0,3+1,25+0,2)		15,400			
	vv		-1,2*1,25*3		-4,500			
	vv		Součet		10,900			
2	K	317143463	Překlad nosný z pórobetonu ve zdech tl 375 mm dl přes 1500 do 1800 mm	kus	3,000	4 329,00	12 987,00	CS ÚRS 2024 02
D		4	Vodorovné konstrukce	7 872,00				
3	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,704	4 810,00	3 386,24	CS ÚRS 2024 02
	vv		8,8*0,4*0,2		0,704			
4	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	3,520	510,40	1 796,61	CS ÚRS 2024 02
	vv		8,8*0,2*2		3,520			
5	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	3,520	127,60	449,15	CS ÚRS 2024 02
6	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,056	40 000,00	2 240,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		upřesní projektant					
	vv		8,8*0,4*0,2*80*0,001		0,056			
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	86 571,16				
7	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	16,045	63,10	1 012,44	CS ÚRS 2024 02
8	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	16,045	329,10	5 280,41	CS ÚRS 2024 02
	vv		vikýř					
	vv		8,8*(0,3+1,25+0,2)		15,400			
	vv		-1,2*1,25*3		-4,500			
	vv		(1,2+1,25)*2*0,35*3		5,145			
	vv		Součet		16,045			
9	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	1,530	871,20	1 332,94	CS ÚRS 2024 02
	vv		(0,9+2,1*2)*0,3		1,530			
10	K	612325419	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 % s celoplošným přeštukováním tl do 3 mm	m2	147,811	461,10	68 155,65	CS ÚRS 2024 02
	vv		stávající zdivo					
	vv		A3.05-A3.09					
	vv		(3,95+2,85+4,92+4,33)*2*2,65		85,065			
	vv		-(3,95+2,95)*(2,65-1,5)		-7,935			
	vv		-1,2*1,5*4		-7,200			
	vv		(1,2+1,5)*2*0,2*4		4,320			
	vv		-0,8*1,97+(0,9+2,1*2)*0,2		-0,556			
	vv		A3.04,A3.10-A3.15					
	vv		(2,5+7,6+4,4+3,7)*2*2,65		96,460			
	vv		-(2,5+7,6+2,4+5,05)*(2,65-1,5)		-20,183			
	vv		-1,2*1,5*3		-5,400			
	vv		(1,2+1,5)*2*0,2*3		3,240			
	vv		Součet		147,811			
11	K	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	17,850	337,90	6 031,52	CS ÚRS 2024 02
	vv		na stávající zdivo pod obklad					
	vv		A2.08					
	vv		2,0*2,1		4,200			
	vv		A2.14,A2.17					
	vv		(0,9+1,0)*2,1		3,990			
	vv		A2.20					
	vv		(0,8+2,275+1,525)*2,1		9,660			
	vv		Součet		17,850			
12	K	642942111	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000	1 141,40	1 141,40	CS ÚRS 2024 02
13	M	55331577	zároveň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 260-300mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000	3 616,80	3 616,80	CS ÚRS 2024 02
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	43 008,59				

PČ		Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
14	K		949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	152,560	42,70	6 514,31	CS ÚRS 2024 02
		VV		61,58+50,59+31,15+9,24		152,560			
15	K		952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	155,000	114,10	17 685,50	CS ÚRS 2024 02
16	K		962031132	Bourání příček nebo přízdívek z cihel pálených tl do 100 mm	m2	54,001	57,90	3 126,66	CS ÚRS 2024 02
		VV		podkroví					
		VV		(3,95+0,1+2,85+2,45+4,33+4,92)*2,65		49,290			
		VV		(2,5+2,4)*2,65		12,985			
		VV		-0,8*1,97*3		-4,728			
		VV		-0,6*1,97*3		-3,546			
		VV		Součet		54,001			
17	K		962031133	Bourání příček nebo přízdívek z cihel pálených tl přes 100 do 150 mm	m2	55,081	70,20	3 866,69	CS ÚRS 2024 02
		VV		(2,45+0,1+2,95+0,1+3,75)*2,65		24,778			
		VV		(7,6+0,15+2,3+0,1+2,4)*2,65		33,258			
		VV		-0,7*1,97		-1,379			
		VV		-0,8*1,97		-1,576			
		VV		Součet		55,081			
18	K		967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	1,530	140,40	214,81	CS ÚRS 2024 02
		VV		(0,9+2,1*2)*0,3		1,530			
19	K		968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	14,381	364,70	5 244,75	CS ÚRS 2024 02
		VV		0,6*1,97*3		3,546			
		VV		0,8*1,97*6		9,456			
		VV		0,7*1,97		1,379			
		VV		Součet		14,381			
20	K		978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	147,811	43,00	6 355,87	CS ÚRS 2024 02
		D	997	Přesun sutě				96 821,96	
21	K		997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	32,781	464,10	15 213,66	CS ÚRS 2024 02
22	K		997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	32,781	212,80	6 975,80	CS ÚRS 2024 02
23	K		997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	622,839	9,30	5 792,40	CS ÚRS 2024 02
		VV		32,781*19 'Přepočtené koeficientem množství		622,839			
24	K		997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	32,781	2 100,00	68 840,10	CS ÚRS 2024 02
		D	998	Přesun hmot				3 612,03	
25	K		998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	10,169	355,20	3 612,03	CS ÚRS 2024 02
		D	PSV	Práce a dodávky PSV				1 877 073,18	
		D	713	Izolace tepelné				132 488,15	
26	K		713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	130,000	63,20	8 216,00	CS ÚRS 2024 02
		VV		"SN/03" 130,000		130,000			
27	M		63152104	pás tepelné izolační univerzální λ=0,032-0,033 tl 160mm	m2	136,500	535,00	73 027,50	CS ÚRS 2024 02
		VV		130*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		136,500			
28	K		713151121	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně pod krokve rohoží, pásů, desek	m2	56,670	90,00	5 100,30	CS ÚRS 2024 02
		VV		skladba SN/02					
		VV		(3,69+4,77+5,08+4,0+0,5)*3,0		54,120			
		VV		1,5*1,7*0,5*2		2,550			
		VV		Součet		56,670			
29	M		63152104	pás tepelné izolační univerzální λ=0,032-0,033 tl 160mm	m2	59,504	535,00	31 834,64	CS ÚRS 2024 02
		VV		56,67*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		59,504			
30	K		713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	130,000	14,50	1 885,00	CS ÚRS 2024 02
31	M		28329282	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 170g/m2	m2	151,515	55,30	8 378,78	CS ÚRS 2024 02
		VV		130*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		151,515			
32	K		998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 284,422	3,15	4 045,93	CS ÚRS 2024 02
		D	763	Konstrukce suché výstavby				531 076,71	
33	K		763111417	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xA 12,5 s izolací EI 60 Rw do 56 dB	m2	46,353	1 381,80	64 050,58	CS ÚRS 2024 02
		VV		(3,69+0,15+3,06+4,55+2,05)*2,65		35,775			
		VV		-0,8*1,97*3		-4,728			
		VV		(4,4*2-3,05+1,35+0,15+5,08-4,77)*2,65		20,034			
		VV		-0,8*1,97*3		-4,728			
		VV		Součet		46,353			
34	K		763111426	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 s izolací EI 90 Rw do 59 dB	m2	32,491	1 494,60	48 561,05	CS ÚRS 2024 02
		VV		(2,4+0,15+2,78+0,15+4,77+0,85+0,15+2,2)*(2,55+0,05+0,05)		35,643			
		VV		-0,8*1,97*2		-3,152			
		VV		Součet		32,491			
35	K		763111431	SDK příčka tl 100 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 51 dB	m2	25,278	1 541,60	38 968,56	CS ÚRS 2024 02
		VV		(2,75+1,1+1,1)*(2,55+0,05*2)		13,118			
		VV		-0,7*1,97*2		-2,758			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV (0,9+2,47)*(2,55+0,05*2)		8,931			
			VV -0,7*1,97		-1,379			
			VV (2,4+0,9)*2,65		8,745			
			VV -0,7*1,97		-1,379			
			VV Součet		25,278			
36	K	763111437	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xH2 12,5 s izolací EI 60 Rw do 56 dB	m2	22,526	1 569,80	35 361,31	CS ÚRS 2024 02
			VV (1,5+1,0+0,15)*2,65		7,023			
			VV (2,5+0,15+3,05+0,15)*2,65		15,503			
			VV Součet		22,526			
37	K	763111447	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDFH2 12,5 s izolací EI 90 Rw do 59 dB	m2	6,890	1 767,20	12 176,01	CS ÚRS 2024 02
			VV (2,5+0,1)*(2,55+0,05*2)		6,890			
38	K	763111717	SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně)	m2	133,538	68,10	9 093,94	CS ÚRS 2024 02
			VV 46,353+32,491+25,278+22,526+6,89		133,538			
39	K	763122425	SDK stěna šachtová tl 125 mm profil CW+UW 100 desky 2xDFH2 12,5 bez izolace EI 30	m2	4,235	1 062,20	4 498,42	CS ÚRS 2024 02
			VV sociálky					
			VV 1,0*1,1		1,100			
			VV 0,8*1,1		0,880			
			VV 2,05*1,1		2,255			
			VV Součet		4,235			
40	K	76312R01	Šikminy vikýře - SDK,tepelná izolace,rošt	m2	5,750	4 230,00	24 322,50	
			VV 2,5*2,3*0,5*2		5,750			
41	K	763131531	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD EI 15	m2	186,572	915,60	170 825,32	CS ÚRS 2024 02
			VV skladba SN/03					
			VV (18,61-0,18*2-0,4*2)*6,0		104,700			
			VV (3,06+2,4+2,78)*1,8		14,832			
			VV 6,1*1,7		10,370			
			VV skladba SN/02					
			VV (3,69+4,77+5,08+4,0+0,5)*3,0		54,120			
			VV 1,5*1,7*0,5*2		2,550			
			VV Součet		186,572			
42	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	186,572	38,40	7 164,36	CS ÚRS 2024 02
			VV 186,572		186,572			
43	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	190,000	54,10	10 279,00	CS ÚRS 2024 02
			VV skladba SN/03					
			VV (18,61-0,18*2-0,4*2)*6,0		104,700			
			VV (3,06+2,4+2,78)*1,8		14,832			
			VV 6,1*1,7		10,370			
			VV skladba SN/02					
			VV (3,69+4,77+5,08+4,0+0,5)*3,0		54,120			
			VV 1,5*1,7*0,5*2		2,550			
			VV Součet		186,572			
			VV 190		190,000			
44	M	28329282	folie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 170g/m2	m2	213,465	52,00	11 100,18	CS ÚRS 2024 02
			VV 190*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		213,465			
45	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	190,000	60,10	11 419,00	CS ÚRS 2024 02
			VV skladba SN/03					
			VV (18,61-0,18*2-0,4*2)*6,0		104,700			
			VV (3,06+2,4+2,78)*1,8		14,832			
			VV 6,1*1,7		10,370			
			VV skladba SN/02					
			VV (3,69+4,77+5,08+4,0+0,5)*3,0		54,120			
			VV 1,5*1,7*0,5*2		2,550			
			VV Součet		186,572			
			VV 190		190,000			
46	M	28376531	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou pro šikmé střechy λ=0,022 tl 80mm	m2	193,800	364,70	70 678,86	CS ÚRS 2024 02
			VV 190*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		193,800			
47	K	763181311	Montáž jednokřídlové kovové zárubně do SDK příčky	kus	2,000	667,40	1 334,80	CS ÚRS 2024 02
48	M	55331595	zárubeň jednokřídla ocelová pro sádrokartonové příčky tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000	1 955,20	3 910,40	CS ÚRS 2024 02
49	K	998763403	Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek v objektech v přes 12 do 24 m	%	5 237,443	1,40	7 332,42	CS ÚRS 2024 02
D 766 Konstrukce truhlářské 588 332,47								
50	K	766660021	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně	kus	3,000	1 166,70	3 500,10	CS ÚRS 2024 02
			VV 2+1		3,000			
51	M	61162038.1	dveře jednokřídle dřevotřískové protipožární EW 15 D3 plné 800x1970-2100mm vč.kování a všech doplňků odk.D11,D12	kus	3,000	5 843,10	17 529,30	
52	K	766660171	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do obložkové zárubně	kus	10,000	1 004,80	10 048,00	CS ÚRS 2024 02
			VV D/5,D6,D7,D10					
			VV 2+3+1+4		10,000			
53	M	61162085.1	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plné 700x1970-2100mm,vč.kování a všech doplňků podrobný popis idk.D6,D7	kus	4,000	5 779,70	23 118,80	
54	M	61162086.1	dveře jednokřídle dřevotřískové povrch laminátový plné 800x1970-2100mm vč.kování a všech doplňků podrobný popis idk.D5,D10	kus	6,000	5 753,30	34 519,80	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	76666R008	Montáž +dodávka kuchyňská linka rovná s dřezem s horními skříňkami s policemi hl.600mmvč.el.spotřebičů a všech doplňků - byt č.5	sestav a	1,000	185 000,00	185 000,00	
56	K	76666R009	Montáž +dodávka kuchyňská linka rovná s dřezem s horními skříňkami s policemi hl.600mmvč.el.spotřebičů a všech doplňků - byt č.6	sestav a	1,000	140 000,00	140 000,00	
57	K	76666R010	Montáž +dodávka kuchyňská linka rovná s dřezem s horními skříňkami s policemi hl.600mmvč.el.spotřebičů a všech doplňků - byt č.7	sestav a	1,000	120 000,00	120 000,00	
58	K	766682111	Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm	kus	10,000	1 608,00	16 080,00	CS ÚRS 2024 02
VV		2+3+1+4			10,000			
59	M	61182307	zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm	kus	10,000	2 870,20	28 702,00	CS ÚRS 2024 02
60	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	5 784,980	1,70	9 834,47	CS ÚRS 2024 02
D		771	Podlahy z dlaždic				112 350,50	
61	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	45,960	56,70	2 605,93	CS ÚRS 2024 02
VV		k			45,960			
62	K	771121026	Odstranění zbytků lepidla z podkladu před pokládkou dlažby broušením	m2	45,960	58,80	2 702,45	CS ÚRS 2024 02
VV		k			45,960			
63	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	45,960	243,90	11 209,64	CS ÚRS 2024 02
VV		k			45,960			
64	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	16,100	41,00	660,10	CS ÚRS 2024 02
VV		(5,8+2,25)*2			16,100			
65	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 90 do 120 mm	m	41,260	138,60	5 718,64	CS ÚRS 2024 02
VV		A3.02						
VV		(2,4+3,85)*2			12,500			
VV		byt č.5						
VV		(2,75+2,05)*2			9,600			
VV		byt č.6						
VV		(2,4+2,2)*2			9,200			
VV		byt č.7						
VV		(2,78+2,2)*2			9,960			
VV		Součet			41,260			
66	M	59761175	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 90 do 120mm	m	45,386	400,00	18 154,40	CS ÚRS 2024 02
VV		41,26*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			45,386			
67	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	17,760	153,90	2 733,26	CS ÚRS 2024 02
VV		A3.06,A3.11,A3.14						
VV		5,88+6,12+5,76			17,760			
68	K	771574415	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	45,960	612,90	28 168,88	CS ÚRS 2024 02
VV		A3.02						
VV		9,24			9,240			
VV		byt.č.5						
VV		5,64+1,4+5,23			12,270			
VV		byt č.6						
VV		5,28+7,32			12,600			
VV		byt č.7						
VV		5,68+6,17			11,850			
VV		k Mezisoučet			45,960			
69	M	59761137	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	50,556	450,00	22 750,20	CS ÚRS 2024 02
VV		45,96*1,1 'Přepočtené koeficientem množství			50,556			
70	K	771577211	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m2	m2	1,400	80,90	113,26	CS ÚRS 2024 02
VV		1,4			1,400			
71	K	771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	20,120	387,00	7 786,44	CS ÚRS 2024 02
VV		sociálky						
VV		1,4+5,23+7,32+6,17			20,120			
72	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 026,032	9,50	9 747,30	CS ÚRS 2024 02
D		776	Podlahy povlakové				225 996,79	
73	K	776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	106,600	58,80	6 268,08	CS ÚRS 2024 02
VV		pv			106,600			
74	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	106,600	14,60	1 556,36	CS ÚRS 2024 02
VV		pv			106,600			
75	K	776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	106,600	37,90	4 040,14	CS ÚRS 2024 02
VV		pv			106,600			
76	K	776141114	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	106,600	639,90	68 213,34	CS ÚRS 2024 02
VV		pv			106,600			
77	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2	123,550	147,60	18 235,98	CS ÚRS 2024 02
VV		A3.04,A3.05,07,10,12,13,15						
VV		9,34+4,48+18,83+7,38+39,0+5,52+39,0			123,550			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	776201814	Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou	m2	33,450	28,90	966,71	CS ÚRS 2024 02
	VV		A3.08,A3.09					
	VV		19,43+14,02		33,450			
79	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	106,600	230,40	24 560,64	CS ÚRS 2024 02
	VV		byt č.5					
	VV		13,92+16,79+18,6		49,310			
	VV		byt č.6					
	VV		12,23+25,76		37,990			
	VV		byt č.7					
	VV		19,3		19,300			
	VV	pv	Mezisoučet		106,600			
80	M	28411013	PVC vinyl heterogenní protiskluzná tl 2,00mm, nášlapná vrstva 0,70mm, třída zátěže 34/43, otlak do 0,05mm, R11, hořlavost Bfl S1	m2	117,260	650,00	76 219,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		106,6*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		117,260			
81	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	56,300	14,70	827,61	CS ÚRS 2024 02
	VV		(3,95+2,85+4,92+4,33)*2-2,45-2,4		27,250			
	VV		(2,5+7,6+4,4+3,7)*2-2,45-2,5-2,4		29,050			
	VV		Součet		56,300			
82	K	776411112	Montáž obvodových soklíků výšky do 100 mm	m	100,840	83,60	8 430,22	CS ÚRS 2024 02
	VV		byt č.5					
	VV		(3,06+4,55)*2		15,220			
	VV		(3,69+4,55)*2		16,480			
	VV		(4,0+4,65)*2		17,300			
	VV		byt č.6					
	VV		(2,78+4,4)*2		14,360			
	VV		(4,77+5,4)*2		20,340			
	VV		byt č.7					
	VV		(4,77+3,8)*2		17,140			
	VV		Součet		100,840			
83	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	102,857	140,40	14 441,12	CS ÚRS 2024 02
	VV		100,84*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		102,857			
84	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	2 237,592	1,00	2 237,59	CS ÚRS 2024 02
D 781			Dokončovací práce - obklady				218 454,81	
85	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	105,534	56,70	5 983,78	CS ÚRS 2024 02
	VV		ob1		105,534			
86	K	781131112	Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	35,920	443,70	15 937,70	CS ÚRS 2024 02
	VV		A3.08					
	VV		(1,0+1,4)*2*0,5		2,400			
	VV		A3.09					
	VV		(2,75+2,5)*2*0,5+(0,9+1,1*2)*2,1		11,760			
	VV		A3.14					
	VV		(2,4+3,05)*2*0,5+0,9*3*2,1		11,120			
	VV		A3.18					
	VV		(2,47+2,5)*2*0,5+0,9*3*2,1		10,640			
	VV		Součet		35,920			
87	K	781131264	Izolace pod obklad těsnícími pásy mezi podlahou a stěnou	m	39,740	190,80	7 582,39	CS ÚRS 2024 02
	VV		A3.08					
	VV		(1,0+1,4)*2		4,800			
	VV		A3.09					
	VV		(2,75+2,5)*2		10,500			
	VV		A3.14					
	VV		(2,4+3,05+0,9)*2		12,700			
	VV		A3.18					
	VV		(2,47+2,5+0,9)*2		11,740			
	VV		Součet		39,740			
88	K	781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	105,534	216,90	22 890,32	CS ÚRS 2024 02
	VV		ob1		105,534			
89	K	781471810	Demontáž obkladů z obkladaček keramických kladených do malty	m2	28,750	123,30	3 544,88	CS ÚRS 2024 02
	VV		(2,4+2,45)*2,0		9,700			
	VV		2,4*2,0		4,800			
	VV		(2,5+2,45)*2,0		9,900			
	VV		0,6*1,5*2		1,800			
	VV		1,7*1,5		2,550			
	VV		Součet		28,750			
90	K	781472215	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	105,534	668,70	70 570,59	CS ÚRS 2024 02
	VV		A3.08					
	VV		(1,0+1,4)*2*2,1-0,7*2,1		8,610			
	VV		A3.09					
	VV		(2,75+2,5)*2*2,1-0,7*2,1		20,580			
	VV		A3.10					
	VV		(3,06+2,5+2,8)*1,5		12,540			
	VV		A3.14					
	VV		(2,4+3,05+0,9)*2*2,1-0,7*2,1		25,200			
	VV		A3.15					
	VV		(2,78+3,0)*1,5		8,670			
	VV		A3.18					
	VV		(2,47+2,5+0,9)*2*2,1-0,7*2,1		23,184			
	VV		A3.19					
	VV		(1,9+2,6)*1,5		6,750			
	VV	ob1	Součet		105,534			
91	M	59761718	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	121,364	550,00	66 750,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		105,534*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		121,364			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
92	K	781472291	Příplatek k montáži obkladů keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 10 m2	m2	24,030	86,70	2 083,40	CS ÚRS 2024 02
	VV		A3.08					
	VV		(1,0+1,4)*2*2,1-0,7*2,1		8,610			
	VV		A3.15					
	VV		(2,78+3,0)*1,5		8,670			
	VV		A3.19					
	VV		(1,9+2,6)*1,5		6,750			
	VV		Součet		24,030			
93	K	781492211	Montáž profilů rohových lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	62,100	160,20	9 948,42	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,1*(4+6+8+8)		54,600			
	VV		1,5*(2+2+1)		7,500			
	VV		Součet		62,100			
94	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	65,205	27,50	1 793,14	CS ÚRS 2024 02
	VV		62,1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		65,205			
95	K	781492241	Montáž profilů stupňových lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	4,050	161,10	652,46	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,0+2,05+1,0		4,050			
96	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	4,253	27,50	116,96	CS ÚRS 2024 02
	VV		4,05*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,253			
97	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 12 do 24 m	%	2 078,542	5,10	10 600,57	CS ÚRS 2024 02
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				68 373,75	
98	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	584,391	27,00	15 778,56	CS ÚRS 2024 02
99	K	784211121	Dvounásobné bílé malby ze směsí za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	584,391	90,00	52 595,19	CS ÚRS 2024 02
	VV		skladba SN/03					
	VV		(18,61-0,18*2-0,4*2)*6,0		104,700			
	VV		(3,06+2,4+2,78)*1,8		14,832			
	VV		6,1*1,7		10,370			
	VV		skladba SN/01					
	VV		(3,69+4,77+5,08+4,0+0,5)*3,0		54,120			
	VV		1,5*1,7*0,5*2		2,550			
	VV		Mezisoučet		186,572			
	VV		A3.02					
	VV		(2,4+3,85)*2*2,55		31,875			
	VV		A3.07					
	VV		(2,75+2,05)*2*2,55		24,480			
	VV		A3.08					
	VV		(1,0+1,4)*2*(2,55-2,1)+4		6,160			
	VV		A3.09					
	VV		(2,75+2,5)*2*(2,55-2,1)+4,0		8,725			
	VV		A3.10					
	VV		(3,06+4,55)*2*2,55		38,811			
	VV		A3.11					
	VV		(3,69+4,55)*2*2,55		42,024			
	VV		A3.12					
	VV		(4,0+4,65)*2*2,55		44,115			
	VV		A3.13					
	VV		(2,4+2,2)*2*2,55		23,460			
	VV		A3.14					
	VV		(2,4+3,05+0,9)*2*(2,55-2,1)+4,0		9,715			
	VV		A3.15					
	VV		(2,78+4,4)*2*2,55		36,618			
	VV		A3.16					
	VV		(4,77+5,4)*2*2,55		51,867			
	VV		A3.17					
	VV		(2,78+2,2)*2*2,55		25,398			
	VV		A3.18					
	VV		(2,47+2,5+0,9)*2*(2,55-2,1)+4		9,283			
	VV		A3.19					
	VV		(5,08+3,8)*2*2,55		45,288			
	VV		Součet		584,391			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
132 - Zdravotechnika

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			361 531,32
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	361 531,32	21,00%	75 921,58
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			437 452,90
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 132 - Zdravotechnika

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	361 531,32
HSV - Práce a dodávky HSV	1 196,32
997 - Přesun sutě	1 196,32
PSV - Práce a dodávky PSV	360 335,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	36 315,23
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	132 140,58
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	8 614,84
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	154 474,74
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	14 986,55
732 - Ústřední vytápění - strojovny	11 170,36
734 - Ústřední vytápění - armatury	2 632,70

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 132 - Zdravotechnika

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 361 531,32

D HSV Práce a dodávky HSV 1 196,32

D 997 Přesun sutě 1 196,32

1	K	997013153	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 9 do 12 m s omezením mechanizace	t	0,988	529,20	522,85	CS ÚRS 2024 02
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,988	191,50	189,20	CS ÚRS 2024 02
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18,772	8,40	157,68	CS ÚRS 2024 02
VV					0,988*19 'Přepočtené koeficientem množství 18,772			
4	K	997013813	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu z plastických hmot kód odpadu 17 02 03	t	0,080	2 898,00	231,84	CS ÚRS 2024 02
5	K	997013814	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu izolací kód odpadu 17 06 04	t	0,032	2 961,00	94,75	CS ÚRS 2024 02

D PSV Práce a dodávky PSV 360 335,00

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 36 315,23

6	K	721140802	Demontáž potrubí litinové DN do 100	m	8,000	319,00	2 552,00	CS ÚRS 2024 02
7	K	721171803	Demontáž potrubí z PVC D do 75	m	38,000	24,00	912,00	CS ÚRS 2024 02
VV					20+18 38,000			
8	K	721174024	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75	m	20,000	381,30	7 626,00	CS ÚRS 2024 02
9	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	8,000	754,00	6 032,00	CS ÚRS 2024 02
10	K	721174043	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50	m	20,000	330,60	6 612,00	CS ÚRS 2024 02
11	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	4,000	114,50	458,00	CS ÚRS 2024 02
12	K	721194105	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50	kus	3,000	134,40	403,20	CS ÚRS 2024 02
13	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	3,000	200,10	600,30	CS ÚRS 2024 02
14	K	721226512	Zápachová uzávěrka podomítková pro pračku a myčku DN 50	kus	6,000	1 185,20	7 111,20	CS ÚRS 2024 02
15	K	721273152	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75	kus	2,000	371,40	742,80	CS ÚRS 2024 02
16	K	721273153	Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110	kus	2,000	371,40	742,80	CS ÚRS 2024 02
17	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	48,000	37,00	1 776,00	CS ÚRS 2024 02
VV					20,00+20,00+8,00 48,000			
18	K	998721202	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v přes 6 do 12 m	%	355,683	2,10	746,93	CS ÚRS 2024 02

D 722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod 132 140,58

19	K	722130232	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 20	m	7,000	720,20	5 041,40	CS ÚRS 2024 02
20	K	722130232	Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 20	m	0,500	720,20	360,10	CS ÚRS 2024 02
21	K	722130801	Demontáž potrubí ocelové pozinkované závitové DN do 25	m	137,000	133,40	18 275,80	CS ÚRS 2024 02
VV					80+47+10 137,000			
22	K	722131932	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 20 - Přechod PPR/ocel DN 20	kus	6,000	67,20	403,20	CS ÚRS 2024 02
23	K	722131932	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 20 - Přechod PPR/ocel DN 20	kus	1,000	67,20	67,20	CS ÚRS 2024 02
24	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	105,000	246,90	25 924,50	CS ÚRS 2024 02
25	K	722174022	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm	m	23,000	246,90	5 678,70	CS ÚRS 2024 02
26	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	57,000	276,30	15 749,10	CS ÚRS 2024 02
27	K	722174023	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm	m	5,000	276,30	1 381,50	CS ÚRS 2024 02
28	K	722174025	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 40x6,7 mm	m	2,000	411,10	822,20	CS ÚRS 2024 02
29	K	722181211	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 6 mm DN do 22 mm	m	52,000	77,20	4 014,40	CS ÚRS 2024 02
VV					52 52,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	K	722181212	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl do 6 mm DN přes 22 do 32 mm	m	52,000	78,20	4 066,40	CS ÚRS 2024 02
VV		50+2		52,000				
31	K	722181241	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm	m	44,000	114,00	5 016,00	CS ÚRS 2024 02
32	K	722181242	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubiciemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm	m	15,000	122,40	1 836,00	CS ÚRS 2024 02
33	K	722181812	Demontáž plstěných pásů z trub D do 50	m	137,000	55,80	7 644,60	CS ÚRS 2024 02
VV		80+47+10		137,000				
34	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěč G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	9,000	126,90	1 142,10	CS ÚRS 2024 02
35	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěč G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	1,000	126,90	126,90	CS ÚRS 2024 02
36	K	722229102	Montáž vodovodních armatur s jedním závitem G 3/4" ostatní typ	kus	3,000	159,30	477,90	CS ÚRS 2024 02
37	M	6000046230	Armatura uzavírací s vypouštěním Reflex Flowjet 3/4"	kus	3,000	534,60	1 603,80	
38	K	722231072	Ventil zpětný mosazný G 1/2" PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	4,000	232,50	930,00	CS ÚRS 2024 02
39	K	722231073	Ventil zpětný mosazný G 3/4" PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	5,000	325,10	1 625,50	CS ÚRS 2024 02
40	K	722231073	Ventil zpětný mosazný G 3/4" PN 10 do 110°C se dvěma závit	kus	1,000	325,10	325,10	CS ÚRS 2024 02
41	K	722231141	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2"	kus	3,000	192,10	576,30	CS ÚRS 2024 02
42	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	8,000	234,50	1 876,00	CS ÚRS 2024 02
43	K	722232043	Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	234,50	234,50	CS ÚRS 2024 02
44	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	10,000	306,10	3 061,00	CS ÚRS 2024 02
45	K	722232044	Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	1,000	306,10	306,10	CS ÚRS 2024 02
46	K	722234263	Filtr mosazný G 1/2" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závit	kus	3,000	246,40	739,20	CS ÚRS 2024 02
47	K	722234264	Filtr mosazný G 3/4" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závit	kus	3,000	357,40	1 072,20	CS ÚRS 2024 02
48	K	722234264	Filtr mosazný G 3/4" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závit	kus	1,000	357,40	357,40	CS ÚRS 2024 02
49	K	722263212	Vodoměr závitový vícevtokový mokroběžný do 100°C G 3/4"x 190 mm Qn 2,5 m3/h horizontální	kus	3,000	1 765,50	5 296,50	CS ÚRS 2024 02
50	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	7,000	38,60	270,20	CS ÚRS 2024 02
VV		7		7,000				
51	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	0,500	38,60	19,30	CS ÚRS 2024 02
52	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	171,000	47,90	8 190,90	CS ÚRS 2024 02
VV		164+7		171,000				
53	K	722290246	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí plastového DN do 40	m	164,000	30,90	5 067,60	CS ÚRS 2024 02
VV		105+57+2		164,000				
54	K	722290246	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí plastového DN do 40	m	28,000	30,90	865,20	CS ÚRS 2024 02
VV		23+5		28,000				
55	K	998722202	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 304,448	1,30	1 695,78	CS ÚRS 2024 02
D		724	Zdravotnicka - strojní vybavení					8 614,84
56	K	724231128	Tlakoměr deformační	soubor	3,000	566,40	1 699,20	CS ÚRS 2024 02
57	K	724233012	Nádoba expanzní tlaková pro akumulační ohřev TV průtočná s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 12 l	soubor	3,000	2 279,60	6 838,80	CS ÚRS 2024 02
58	K	998724202	Přesun hmot procentní pro strojní vybavení v objektech v přes 6 do 12 m	%	85,380	0,90	76,84	CS ÚRS 2024 02
D		725	Zdravotnicka - zařizovací předměty					154 474,74
59	K	725110814	Demontáž klozetu Kombi	soubor	3,000	358,90	1 076,70	CS ÚRS 2024 02
60	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny odpad vodorovný, vč.sedátka	soubor	3,000	2 458,90	7 376,70	CS ÚRS 2024 02
61	K	725210821	Demontáž umyvadel bez výtokových armatur	soubor	3,000	295,20	885,60	CS ÚRS 2024 02
62	K	725211603	Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby	soubor	4,000	2 876,90	11 507,60	CS ÚRS 2024 02
63	K	725240811	Demontáž kabin sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,000	528,20	528,20	CS ÚRS 2024 02
64	K	725240812	Demontáž vaniček sprchových bez výtokových armatur	soubor	1,000	291,70	291,70	CS ÚRS 2024 02
65	K	725241112	Vanička sprchová akrylátová čtvercová 900x900 mm	soubor	3,000	5 843,30	17 529,90	CS ÚRS 2024 02
66	K	725244153	Dveře sprchové polorámové skleněné tl. 6 mm otvíráv dvoukřídlové do niky na vaničku šířky 900 mm	soubor	3,000	11 965,50	35 896,50	CS ÚRS 2024 02
67	K	725310823	Demontáž dřez jednoduchý vestavěný v kuchyňských sestavách bez výtokových armatur	soubor	3,000	354,40	1 063,20	CS ÚRS 2024 02
68	K	725530823	Demontáž ohříváč elektrický tlakový přes 50 do 200 l	soubor	1,000	637,70	637,70	CS ÚRS 2024 02
69	K	725532118	Elektrický ohříváč zásobníkový akumulační závěsný svislý 120 l / 3 kW	soubor	3,000	16 166,30	48 498,90	CS ÚRS 2024 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
70	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	17,000	222,50	3 782,50	CS ÚRS 2024 02
VV		3+4*2+3*2		17,000				
71	K	725813112	Ventil rohový pračkový G 3/4"	kus	6,000	203,10	1 218,60	CS ÚRS 2024 02
72	K	725820801	Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4	soubor	6,000	167,80	1 006,80	CS ÚRS 2024 02
VV		3+3		6,000				
73	K	725822611	Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti	soubor	4,000	1 193,60	4 774,40	CS ÚRS 2024 02
74	K	725841332	Baterie sprchová podomítková s přepínačem a pohyblivým držákem	soubor	3,000	5 928,10	17 784,30	CS ÚRS 2024 02
75	K	998725202	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty v objektech v přes 6 do 12 m	%	1 538,593	0,40	615,44	CS ÚRS 2024 02
D		726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				14 986,55	
76	K	726111031	Instalační předstěna pro klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce	soubor	3,000	4 780,40	14 341,20	CS ÚRS 2024 02
77	K	998726212	Přesun hmot procentní pro instalační prefabrikáty v objektech v přes 6 do 12 m	%	143,412	4,50	645,35	CS ÚRS 2024 02
D		732	Ústřední vytápění - strojovny				11 170,36	
78	K	732429212	Montáž čerpadla oběhového mokroběžného závitového DN 25	soubor	3,000	756,50	2 269,50	CS ÚRS 2024 02
79	M	6000044910	Čerpadlo cirkulační pro TV Grundfos Comfort 15-14B PM 230 V 97916771	kus	3,000	2 886,80	8 660,40	
80	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m	%	109,299	2,20	240,46	CS ÚRS 2024 02
D		734	Ústřední vytápění - armatury				2 632,70	
81	K	734411127	Teploměr technický s pevným stonkem a jímkou zadní připojení průměr 100 mm délky 100 mm	kus	6,000	436,60	2 619,60	CS ÚRS 2024 02
82	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	26,196	0,50	13,10	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
133 - Vytápění

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			340 573,76
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	340 573,76	21,00%	71 520,49
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	412 094,25

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 133 - Vytápění

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	340 573,76
PSV - Práce a dodávky PSV	327 155,36
713 - Izolace tepelné	42 573,77
731 - Ústřední vytápění - kotelny	63 948,85
732 - Ústřední vytápění - strojovny	8 159,03
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí	91 139,60
734 - Ústřední vytápění - armatury	54 774,41
735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa	66 559,70
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	13 418,40

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 133 - Vytápění

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 340 573,76

D PSV Práce a dodávky PSV 327 155,36

D 713 Izolace tepelné 42 573,77

1	K	713463211	Montáž izolace tepelné potrubí potrubními pouzdry s Al fólií staženými Al páskou 1x D do 50 mm	m	154,500	190,70	29 463,15	CS ÚRS 2024 02
VV					138,00+4,20+2,00+10,30154,500			
2	M	63154013	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 18/30mm	m	140,760	68,70	9 670,21	CS ÚRS 2024 02
VV					138*1,02 'Přepočtené koeficientem množství140,760			
3	M	63154530	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 22/30mm	m	4,284	74,70	320,01	CS ÚRS 2024 02
VV					4,2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství4,284			
4	M	63154571	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 28/40mm	m	2,040	127,90	260,92	CS ÚRS 2024 02
VV					2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství2,040			
5	M	63154602	pouzdro izolační potrubní z minerální vlny s Al fólií max. 250/100°C 35/50mm	m	10,506	177,20	1 861,66	CS ÚRS 2024 02
VV					10,3*1,02 'Přepočtené koeficientem množství10,506			
6	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	415,760	2,40	997,82	CS ÚRS 2024 02

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 63 948,85

7	K	731244004	Kotel ocelový závěsný na plyn kondenzační o výkonu 5,4-21,9 kW pro vytápění	soubor	1,000	42 849,60	42 849,60	CS ÚRS 2024 02
8	K	731810332	Nucený odtah spalin sousředným potrubím pro kondenzační kotel svislý 80/125 mm přes šikmou střechu	soubor	1,000	11 688,10	11 688,10	CS ÚRS 2024 02
9	K	731810342	Prodloužení sousředného potrubí pro kondenzační kotel průměru 80/125 mm	m	5,500	1 125,90	6 192,45	CS ÚRS 2024 02
10	K	998731202	Přesun hmot procentní pro kotelny v objektech v přes 6 do 12 m	%	607,302	5,30	3 218,70	CS ÚRS 2024 02

D 732 Ústřední vytápění - strojovny 8 159,03

11	K	732331103	Nádoba tlaková expanzní pro solární, topnou a chladicí soustavu s membránou závitové připojení PN 1,0 o objemu 18 l	soubor	1,000	1 688,50	1 688,50	CS ÚRS 2024 02
12	K	732331777	Příslušenství k expanzním nádobám bezpečnostní uzávěr G 3/4 k měření tlaku	kus	1,000	867,60	867,60	CS ÚRS 2024 02
13	K	732421402	Cerpadlo teplovodní mokroběžné závitové oběhové DN 25 výtlačk do 4,0 m průtok 2,2 m3/h PN 10 pro vytápění	soubor	1,000	5 082,30	5 082,30	CS ÚRS 2024 02
14	K	732490102	Montáž sifonu pro odvod kondenzátu kotle	kus	1,000	266,80	266,80	CS ÚRS 2024 02
15	M	RGL.6123	Sífon s kuličkou vč.hadice pro odvod kondenzátu	kus	1,000	78,20	78,20	
16	K	998732202	Přesun hmot procentní pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m	%	79,834	2,20	175,63	CS ÚRS 2024 02

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 91 139,60

17	K	733122222	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 15x1,2 mm	m	159,300	397,70	63 353,61	CS ÚRS 2024 02
18	K	733122224	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 22x1,5 mm	m	4,200	465,90	1 956,78	CS ÚRS 2024 02
19	K	733122225	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 28x1,5 mm	m	2,000	516,80	1 033,60	CS ÚRS 2024 02
20	K	733122226	Potrubí z uhlíkové oceli tenkostěnné vně pozink spojované lisováním D 35x1,5 mm	m	10,300	571,50	5 886,45	CS ÚRS 2024 02
21	K	733123110	Příplatek k potrubí ocelovému hladkému za zhotovení přípojeky z trubek ocelových hladkých D 22x2,6 mm	kus	32,000	180,20	5 766,40	CS ÚRS 2024 02
VV					16*232,000			
22	K	733190107	Zkouška těsnosti potrubí ocelové závitové DN do 40	m	175,800	55,30	9 721,74	CS ÚRS 2024 02
VV					159,30+4,20+2,00+10,30175,800			
23	K	998733202	Přesun hmot procentní pro rozvody potrubí v objektech v přes 6 do 12 m	%	877,186	3,90	3 421,02	CS ÚRS 2024 02

D 734 Ústřední vytápění - armatury 54 774,41

24	K	734209113	Montáž armatury závitové s dvěma závit G 1/2	kus	3,000	125,90	377,70	CS ÚRS 2024 02
25	M	KRD.ZD041	Armatura připojovací HM	kus	3,000	1 661,20	4 983,60	
26	K	734209115	Montáž armatury závitové s dvěma závit G 1	kus	1,000	173,20	173,20	CS ÚRS 2024 02
27	M	IVR.545306	Odlučovač nečistot s magnetem - 1"	kus	1,000	3 514,40	3 514,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K	734221682	Termostatická hlavice kapalinová PN 10 do 110°C otopných těles VK	kus	13,000	238,50	3 100,50	CS ÚRS 2024 02
29	K	734242413	Ventil závitový zpětný přímý G 3/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	323,10	323,10	CS ÚRS 2024 02
30	K	734242415	Ventil závitový zpětný přímý G 5/4 PN 16 do 110°C	kus	1,000	556,50	556,50	CS ÚRS 2024 02
31	K	734251133	Ventil pojistný čepový rohový G 1/2 PN 16 do 200°C	kus	1,000	181,70	181,70	CS ÚRS 2024 02
32	K	734261406	Armatura připojovací přímá G 1/2x16 PN 10 do 110°C radiátorů typu VK	kus	13,000	347,00	4 511,00	CS ÚRS 2024 02
33	K	734291123	Kohout plnicí a vypouštěcí G 1/2 PN 10 do 90°C závitový	kus	1,000	159,80	159,80	CS ÚRS 2024 02
34	K	734291255	Filtr závitový pro topné a chladicí systémy přímý G 1 PN 16 do 160°C s vnitřními závit	kus	1,000	403,20	403,20	CS ÚRS 2024 02
35	K	734292714	Kohout kulový přímý G 3/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	4,000	304,10	1 216,40	CS ÚRS 2024 02
36	K	734292716	Kohout kulový přímý G 1 1/4 PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	2,000	617,30	1 234,60	CS ÚRS 2024 02
37	K	734412112	Měřič tepla kompaktní Qn 1,5 G 1/2	kus	3,000	10 473,40	31 420,20	CS ÚRS 2024 02
38	K	734421102	Tlakoměr s pevným stonkem a zpětnou klapkou tlak 0-16 bar průměr 63 mm spodní připojení	kus	3,000	782,00	2 346,00	CS ÚRS 2024 02
VV		2+1		3,000				
39	K	998734202	Přesun hmot procentní pro armatury v objektech v přes 6 do 12 m	%	545,019	0,50	272,51	CS ÚRS 2024 02
D		735	Ústřední vytápění - otopná tělesa				66 559,70	
40	K	735152274	Otopné těleso panelové VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/700 mm výkon 701 W	kus	3,000	3 439,70	10 319,10	CS ÚRS 2024 02
41	K	735152279	Otopné těleso panel VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 700/1200 mm výkon 1202 W	kus	1,000	3 569,10	3 569,10	CS ÚRS 2024 02
42	K	735152280	Otopné těleso panel VK jednodeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1400 mm výkon 1403 W	kus	6,000	3 694,00	22 164,00	CS ÚRS 2024 02
43	K	735152480	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 600/1400 mm výkon 1803 W	kus	2,000	4 470,00	8 940,00	CS ÚRS 2024 02
44	K	735152580	Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm výkon 2351 W	kus	1,000	5 186,80	5 186,80	CS ÚRS 2024 02
45	K	735160131.KRD.001	Otopné těleso trubkové teplovodní Koralux Linear classic-M výška/délka 1 500/450 mm	kus	3,000	3 867,80	11 603,40	
46	K	735291800	Demontáž konzoly nebo držáku otopných těles, registrů nebo konvektorů do odpadu	kus	10,000	22,10	221,00	CS ÚRS 2024 02
VV		5*2		10,000				
47	K	735411811	Demontáž konvektoru stavební délky do 700 mm - elektrické přímotopy	kus	10,000	243,00	2 430,00	CS ÚRS 2024 02
VV		7+3		10,000				
48	K	998735202	Přesun hmot procentní pro otopná tělesa v objektech v přes 6 do 12 m	%	644,334	3,30	2 126,30	CS ÚRS 2024 02
D		HZS	Hodinové zúčtovací sazby				13 418,40	
49	K	HZS2222	Hodinová zúčtovací sazba topenář odborný - napuštění systému, uvedení do provozu, vyregulování, topná zkouška, zaučení obsluhy	hod	24,000	559,10	13 418,40	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
134 - Plynoinstalace

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			10 183,86
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	10 183,86	21,00%	2 138,61
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	12 322,47

ProjektantZpracovatel

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

ObjednavatelUchazeč

Datum a podpis:RazítkoDatum a podpis:Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 134 - Plynoinstalace

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	10 183,86
PSV - Práce a dodávky PSV	5 950,36
723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod	5 201,56
783 - Dokončovací práce - nátěry	748,80
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	4 233,50

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 134 - Plynoinstalace

Místo: OzniceDatum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec OzniceProjektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

10 183,86

D PSV Práce a dodávky PSV

5 950,36

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod

5 201,56

1	K	723111204	Potrubí ocelové závitové černé bezešvé svařované běžné DN 25	m	1,600	676,50	1 082,40	CS ÚRS 2024 02
2	K	723150365	Chránička D 38x2,6 mm	m	0,900	317,60	285,84	CS ÚRS 2024 02
3	K	723190204	Přípojka plynovodní ocelová závitová černá bezešvá spojovaná na závit běžná DN 25, vč.kulového kohoutu	soubor	1,000	3 390,40	3 390,40	CS ÚRS 2024 02
4	K	723190907	Odvzdušnění nebo napuštění plynovodního potrubí	m	1,600	47,20	75,52	CS ÚRS 2024 02
5	K	723190909	Zkouška těsnosti potrubí plynovodního	kus	1,000	367,40	367,40	CS ÚRS 2024 02

D 783 Dokončovací práce - nátěry

748,80

6	K	783614551	Základní jednonásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	1,600	234,00	374,40	CS ÚRS 2024 02
7	K	783617611	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr potrubí DN do 50 mm	m	1,600	234,00	374,40	CS ÚRS 2024 02

D HZS Hodinové zúčtovací sazby

4 233,50

8	K	HZS4212	Hodinová zúčtovací sazba revizní technik specialista - revize plynoinstalace	hod	5,000	846,70	4 233,50	CS ÚRS 2024 01
---	---	---------	--	-----	-------	--------	----------	----------------



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
135 - Vzduchotechnika

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			34 461,29
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	34 461,29	21,00%	7 236,87
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	41 698,16

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5: 135 - Vzduchotechnika

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	34 461,29
PSV - Práce a dodávky PSV	33 343,49
713 - Izolace tepelné	2 437,09
751 - Vzduchotechnika	30 906,40
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	1 117,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 135 - Vzduchotechnika

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 34 461,29

D PSV Práce a dodávky PSV 33 343,49

D 713 Izolace tepelné 2 437,09

1	K	713311221	Montáž izolace tepelné těles plocha tvarová 1x pásy s Al fólií	m2	3,517	292,10	1 027,32	CS ÚRS 2024 02
VV					3,517			
2	M	63151671	rohož izolační z minerální vlny lamelová s Al fólií 50-60kg/m3 tl 40mm	m2	3,693	364,60	1 346,47	CS ÚRS 2024 02
VV					3,693			
3	K	998713202	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m	%	26,373	2,40	63,30	CS ÚRS 2024 02

D 751 Vzduchotechnika 30 906,40

4	K	751111131	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého potrubního základního D do 200 mm	kus	2,000	293,70	587,40	CS ÚRS 2024 02
5	M	42914525	ventilátor axiální diagonální potrubní dvouotáčkový plastový IP44 připojení D 125mm	kus	2,000	3 872,60	7 745,20	CS ÚRS 2024 02
6	K	751322011	Montáž talířového ventilu D do 100 mm	kus	2,000	157,80	315,60	CS ÚRS 2024 02
7	M	42972201	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 100mm	kus	2,000	187,20	374,40	CS ÚRS 2024 02
8	K	751322012	Montáž talířového ventilu D přes 100 do 200 mm	kus	2,000	201,60	403,20	CS ÚRS 2024 02
9	M	42972203	ventil talířový pro přívod a odvod vzduchu plastový D 150mm	kus	2,000	321,50	643,00	CS ÚRS 2024 02
10	K	751398171	Montáž kondenzačního kusu pro kruhová potrubí kovová D přes 100 do 200 mm	kus	2,000	229,40	458,80	CS ÚRS 2024 02
11	M	42981937	kus kondenzační Pz D 150mm	kus	2,000	421,70	843,40	CS ÚRS 2024 02
12	K	751510042	Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm, vč.tvarovek	m	15,000	965,60	14 484,00	CS ÚRS 2024 02
VV					15,000			
13	K	751514776	Montáž protidešťové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové bez příruby D přes 100 do 200 mm	kus	2,000	321,00	642,00	CS ÚRS 2024 02
14	M	42974005	stříška protidešťová s lemem Pz D 160mm	kus	2,000	1 028,90	2 057,80	CS ÚRS 2024 02
15	K	751537012	Montáž potrubí ohebného kruhového neizolovaného z Al laminátové hadice D přes 100 do 200 mm	m	0,500	364,50	182,25	CS ÚRS 2024 02
16	M	42981625	hadice neizolovaná z Al-polyesteru vyztužená drátem D 160mm, l=10m	kus	0,060	937,20	56,23	CS ÚRS 2024 02
VV					0,060			
17	K	751572102	Uchycení potrubí kruhového pomocí objímky kotvené do betonu D přes 100 do 200 mm	m	11,000	136,80	1 504,80	CS ÚRS 2024 02
18	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%	357,837	1,70	608,32	CS ÚRS 2024 02

D HZS Hodinové zúčtovací sazby 1 117,80

19	K	HZS3211	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení - uvedení zařízení do provozu, zaregulování, zaučení obsluhy	hod	2,000	558,90	1 117,80	CS ÚRS 2024 02
----	---	---------	---	-----	-------	--------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
011 - Stavební úpravy  
Úroveň 5:  
**141 - Stavební část**

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 555 084,38
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 555 084,38	21,00%	536 567,72
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		3 091 652,10

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 141 - Stavební část

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	2 555 084,38
HSV - Práce a dodávky HSV	1 042 029,60
1 - Zemní práce	61 293,26
2 - Zakládání	59 000,92
3 - Svislé a kompletní konstrukce	188 090,29
4 - Vodorovné konstrukce	25 199,10
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	353 106,05
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	171 010,10
997 - Přesun sutě	160 362,76
998 - Přesun hmot	23 967,12
PSV - Práce a dodávky PSV	869 296,18
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	30 457,26
713 - Izolace tepelné	45 984,47
763 - Konstrukce suché výstavby	115 848,10
764 - Konstrukce klempířské	141,26
766 - Konstrukce truhlářské	51 746,75
771 - Podlahy z dlaždic	481 478,68
776 - Podlahy povlakové	3 295,39
781 - Dokončovací práce - obklady	62 067,21
783 - Dokončovací práce - nátěry	17 417,64
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	60 859,42
M - Práce a dodávky M	643 758,60
33-M - Montáže dopr.zaříz.,sklad. zař. a váh	643 758,60

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 5: 141 - Stavební část

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 2 555 084,38

D HSV Práce a dodávky HSV 1 042 029,60

D 1 Zemní práce 61 293,26

1	K	139711111	Výkopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	20,825	1 920,00	39 984,00	CS ÚRS 2024 02
VV		výťah		3,5*3,5*(1,3+0,3+0,1)		20,825		
2	K	162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	27,353	111,20	3 041,65	CS ÚRS 2024 02
VV		v+z				27,353		
3	K	162211319	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem za každých dalších 10 m	m3	54,706	102,40	5 601,89	CS ÚRS 2024 02
VV				27,353*2		54,706		
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	14,297	249,60	3 568,53	CS ÚRS 2024 02
VV		odvoz přebyteč.zeminy						
VV		v-z				14,297		
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	28,594	250,00	7 148,50	CS ÚRS 2024 02
VV		o*2,0				28,594		
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	14,297	17,60	251,63	CS ÚRS 2024 02
VV		o				14,297		
7	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	6,528	205,60	1 342,16	CS ÚRS 2024 02
VV		v				20,825		
VV		-2,9*2,9*(0,3+0,1+1,3)				-14,297		
VV		Součet				6,528		
8	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	8,410	42,20	354,90	CS ÚRS 2024 02
VV		2,9*2,9				8,410		

D 2 Zakládání 59 000,92

9	K	273321611	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37	m3	2,523	4 086,00	10 308,98	CS ÚRS 2024 02
VV		upřesní projektant						
VV		(1,9+0,5*2)*2,9*0,3				2,523		
10	K	273351121	Zřízení bednění základových desek	m2	3,480	603,00	2 098,44	CS ÚRS 2024 02
VV		2,9*4*0,3				3,480		
11	K	273361821	Výztuž základových desek betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	0,303	40 000,00	12 120,00	CS ÚRS 2024 02
VV		2,523*120*0,001				0,303		
12	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	24,960	367,20	9 165,31	CS ÚRS 2024 02
VV		2,9*4*1,3				15,080		
VV		1,9*4*1,3				9,880		
VV		Součet				24,960		
13	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	24,960	71,20	1 777,15	CS ÚRS 2024 02
14	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	6,240	3 771,00	23 531,04	CS ÚRS 2024 02
VV		upřesní projektant						
VV		(1,9+0,5*2+1,9)*2*1,3*0,5				6,240		

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 188 090,29

15	K	310238211	Zazdívka otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	1,110	6 547,50	7 267,73	CS ÚRS 2024 02
VV		přízdívka ostění 1.NP a 2.NP						
VV		0,5*2,22*0,5*2				1,110		
16	K	310271045	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém pl do 1 m2 pórobetonovými tvárnicemi přes P2 do P4 na tenkovrstvou maltu tl 375 m	m2	1,440	2 448,00	3 525,12	CS ÚRS 2024 02
VV		zazdívka oken						
VV		0,6*1,2*2				1,440		
17	K	310271075	Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém pl přes 1 do 4 m2 pórobetonovými tvárnicemi přes P2 do P4 na tenkovrstvou maltu tl 300 m	m2	2,358	1 944,00	4 583,95	CS ÚRS 2024 02
VV		3.NP						
VV		2,05*2,05-0,9*2,05				2,358		
18	K	311270531	Zdivo z vápenopiskových přesných plných tvárnic 8DF přes P15 do P25 tl 240 mm	m2	18,169	2 124,00	38 590,96	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.NP-3.NP					
	VV		1,9*(3,35+3,26)		12,559			
	VV		2,2*2,55		5,610			
	VV		Součet		18,169			
19	K	311272221	Zdivo z pórobetonových tvárnic na pero a drážku do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 300 mm	m2	4,376	1 584,00	6 931,58	CS ÚRS 2024 02
	VV		výtah					
	VV		2,0*3,32		6,640			
	VV		-1,02*2,22		-2,264			
	VV		Součet		4,376			
20	K	311272321	Zdivo z pórobetonových tvárnic na pero a drážku do P2 do 450 kg/m3 na tenkovrstvou maltu tl 375 mm	m2	24,265	1 908,00	46 297,62	CS ÚRS 2024 02
	VV		vikýř,výtah					
	VV		(0,7+1,2+3,2)*(3,0+0,75)		19,125			
	VV		-1,2*1,25		-1,500			
	VV		2,0*3,32		6,640			
	VV		Součet		24,265			
21	K	317143451	Překlad nosný z pórobetonu ve zdech tl 300 mm dl do 1300 mm	kus	2,000	2 646,00	5 292,00	CS ÚRS 2024 02
22	K	317143462	Překlad nosný z pórobetonu ve zdech tl 375 mm dl přes 1300 do 1500 mm	kus	1,000	3 753,00	3 753,00	CS ÚRS 2024 02
23	K	317944323	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	0,129	54 700,00	7 056,30	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,5*3*14,3*0,001*2		0,129			
24	K	319231213	Dodatečná izolace PE fólií zdíva cihelného tl přes 300 do 600 mm podřezáním řetězovou pilou	m2	15,320	4 018,30	61 560,36	CS ÚRS 2024 02
	VV		V cenách Dodatečná izolace zdíva podřezáním řetězovou pilou jsou započteny i náklady na dodání polyetylenové fólie.					
	VV		(6,0+9,91+6,18+6,4+0,25+1,9)*0,5		15,320			
25	K	342291121	Ukotvení příček k cihelným konstrukcím plochými kotvami	m	18,320	123,30	2 258,86	CS ÚRS 2024 02
	VV		(3,35+3,26+2,55)*2		18,320			
26	K	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	0,900	1 080,90	972,81	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,5*0,15*2*2		0,900			
D 4			Vodorovné konstrukce				25 199,10	
27	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	0,352	16 400,00	5 772,80	CS ÚRS 2024 02
	VV		výměna výtah.šachty					
	VV		2,0*4*2*22*0,001		0,352			
28	M	13010936	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 180	t	0,387	34 900,00	13 506,30	CS ÚRS 2024 02
	VV		0,352*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		0,387			
29	K	417321515	Ztužující pásy a věnce ze ŽB tř. C 25/30	m3	0,530	4 810,00	2 549,30	CS ÚRS 2024 02
	VV		(0,7+1,2+3,2+0,2)*0,4*0,25		0,530			
30	K	417351115	Zřízení bednění ztužujících věnců	m2	2,650	510,40	1 352,56	CS ÚRS 2024 02
	VV		(0,7+1,2+3,2+0,2)*0,25*2		2,650			
31	K	417351116	Odstranění bednění ztužujících věnců	m2	2,650	127,60	338,14	CS ÚRS 2024 02
32	K	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců betonářskou ocelí 10 505	t	0,042	40 000,00	1 680,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		upřesní projektant					
	VV		0,53*80*0,001		0,042			
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				353 106,05	
33	K	611325417	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním tl do 3 mm	m2	102,690	446,20	45 820,28	CS ÚRS 2024 02
	VV		1.NP					
	VV		26,51+18,27+12,25		57,030			
	VV		2.NP					
	VV		26,5+6,9+12,26		45,660			
	VV		Součet		102,690			
34	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2	44,713	63,10	2 821,39	CS ÚRS 2024 02
35	K	612321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	44,713	329,10	14 715,05	CS ÚRS 2024 02
	VV		1.NP					
	VV		1,9*3,35*2		12,730			
	VV		2.NP					
	VV		1,9*3,35*2		12,730			
	VV		podkroví					
	VV		2,2*2,55		5,610			
	VV		(0,35+1,02+0,88+3,1)*2,55		13,643			
	VV		Součet		44,713			
36	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách	kus	4,000	2 068,00	8 272,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"1.NP " 2		2,000			
	VV		"2.NP" 2		2,000			
	VV		Součet		4,000			
37	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	14,925	871,20	13 002,66	CS ÚRS 2024 02
	VV		(0,95+2,1*2)*0,5		2,575			
	VV		(1,02+2,22*2)*0,5*2		5,460			
	VV		(1,55+2,0*2)*0,5		2,775			
	VV		(1,0+2,1*2)*0,5		2,600			
	VV		(0,95+2,05*2)*0,3		1,515			
	VV		Součet		14,925			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	612325419	Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky tl do 20 mm stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 % s celoplošným přeštukováním tl do 3 mm	m2	405,918	461,10	187 168,79	CS ÚRS 2024 02
	VV		1.NP					
	VV		(6,4+0,25+1,9+1,9)*2*3,35		70,015			
	VV		(6,4+0,25+1,9+3,1)*2*3,35		78,055			
	VV		-1,02*2,22+(1,02+2,22*2)*0,5		0,466			
	VV		-1,55*2,0+(1,55+2,0*2)*0,5		-0,325			
	VV		-0,95*2,1+(0,95+2,1*2)*0,5		0,580			
	VV		2.NP					
	VV		(6,4+0,25+1,9+1,9)*2*3,26		68,134			
	VV		(6,4+0,25+1,9+3,1)*2*3,26		75,958			
	VV		-1,0*2,1+(1,0+2,1*2)*0,5		0,500			
	VV		-1,02*2,22+(1,02+2,22*2)*0,5		0,466			
	VV		podkroví					
	VV		(6,5+0,25+2,0+2,2)*2*2,55		55,845			
	VV		(6,5+0,25+2,0+3,1)*2*2,55		60,435			
	VV		-0,9*2,05+(0,9+2,05*2)*0,3		-0,345			
	VV		-1,02*2,22+(1,02+2,22*2)*0,3		-0,626			
	VV		-1,62*2,0		-3,240			
	VV		Součet		405,918			
39	K	612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	105,534	337,90	35 659,94	CS ÚRS 2024 02
	VV		ob1		105,534			
40	K	617131101	Cementový postřik světlíků nebo výtahových šachet nanášený celoplošně ručně	m2	93,290	91,50	8 536,04	CS ÚRS 2024 02
41	K	617331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá světlíků nebo výtahových šachet nanášená ručně	m2	93,290	379,30	35 384,90	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,9*4*(1,3+3,685+3,97+3,32)		93,290			
42	K	631311126	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	0,361	4 778,40	1 725,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		výtah, šachta					
	VV		1,9*1,9*0,1		0,361			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				171 010,10	
43	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	150,000	63,30	9 495,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		(6,0+1,5+5,0)*12,0		150,000			
44	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m za každý den použití	m2	4 500,000	0,90	4 050,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		150,000*30		4 500,000			
45	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	150,000	38,60	5 790,00	CS ÚRS 2024 02
46	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	152,850	42,70	6 526,70	CS ÚRS 2024 02
	VV		26,51+18,27+12,25		57,030			
	VV		26,5+6,9+12,26		45,660			
	VV		26,51+9,24+14,41		50,160			
	VV		Součet		152,850			
47	K	949311112	Montáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v přes 10 do 20 m	m	12,275	663,00	8 138,33	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,3+3,685+3,97+3,32		12,275			
48	K	949311212	Příplatek k lešení trubkovému do šachet do 6 m2 v přes 10 do 20 m za každý den použití	m	368,250	6,70	2 467,28	CS ÚRS 2024 02
	VV		12,275*30		368,250			
49	K	949311812	Demontáž lešení trubkového do šachet o půdorysné ploše do 6 m2 v přes 10 do 20 m	m	12,275	463,50	5 689,46	CS ÚRS 2024 02
50	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2	155,000	114,10	17 685,50	CS ÚRS 2024 02
51	K	953943211	Osazování hasičiho přístroje	kus	3,000	500,00	1 500,00	CS ÚRS 2024 02
52	M	44932114	přístroj hasiči ruční práškový PG 6 LE	kus	3,000	1 500,00	4 500,00	CS ÚRS 2024 02
53	K	962031132	Bourání příček nebo přízdívek z cihel pálených tl do 100 mm	m2	43,781	57,90	2 534,92	CS ÚRS 2024 02
	VV		1.NP					
	VV		1,9*3,335*3		19,010			
	VV		1,45*3,335		4,836			
	VV		-0,8*1,97-0,6*1,97		-2,758			
	VV		2.NP					
	VV		(1,9*2+1,4+1,0)*3,26		20,212			
	VV		-0,6*1,97*2		-2,364			
	VV		3.NP					
	VV		1,9*2,55		4,845			
	VV		Součet		43,781			
54	K	962031133	Bourání příček nebo přízdívek z cihel pálených tl přes 100 do 150 mm	m2	6,937	70,20	486,98	CS ÚRS 2024 02
	VV		1.NP					
	VV		3,1*3,35		10,385			
	VV		-1,75*1,97		-3,448			
	VV		Součet		6,937			
55	K	965042241	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2	m3	3,063	2 249,00	6 888,69	CS ÚRS 2024 02
	VV		výtah					
	VV		3,5*3,5*0,25		3,063			
56	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	14,925	140,40	2 095,47	CS ÚRS 2024 02
	VV		(0,95+2,1*2)*0,5		2,575			
	VV		(1,02+2,22*2)*0,5*2		5,460			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV		(1,55+2,0*2)*0,5		2,775	
			VV		(1,0+2,1*2)*0,5		2,600	
			VV		(0,95+2,05*2)*0,3		1,515	
			VV		Součet		14,925	
57	K	967031733	Přísekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 150 mm	m2	1,050	356,20	374,01	CS ÚRS 2024 02
			VV		1.NP			
			VV		2,1*0,5		1,050	
58	K	967031734	Přísekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 300 mm	m2	2,100	512,20	1 075,62	CS ÚRS 2024 02
			VV		1.NP			
			VV		2,1*0,5		1,050	
			VV		2.NP			
			VV		2,1*0,5		1,050	
			VV		Součet		2,100	
59	K	968062354	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	1,440	393,30	566,35	CS ÚRS 2024 02
			VV		0,6*1,2*2		1,440	
60	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	13,396	364,70	4 885,52	CS ÚRS 2024 02
			VV		0,6*1,97*5		5,910	
			VV		0,7*1,97*2		2,758	
			VV		0,8*1,97*3		4,728	
			VV		Součet		13,396	
61	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	6,548	281,10	1 840,64	CS ÚRS 2024 02
			VV		1,75*1,97		3,448	
			VV		1,55*2,0		3,100	
			VV		Součet		6,548	
62	K	971033651	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	m3	2,152	1 342,30	2 888,63	CS ÚRS 2024 02
			VV		1,02*2,0*0,5		1,020	
			VV		1,02*2,22*0,5		1,132	
			VV		Součet		2,152	
63	K	972044651	Vybourání otvorů ve střepech nebo klenbách z dutých tvárníc pl do 4 m2 tl přes 100 mm	m3	3,646	2 008,50	7 322,99	CS ÚRS 2024 02
			VV		výtah			
			VV		1,9*1,9*0,3		1,083	
			VV		1,9*1,9*0,71		2,563	
			VV		Součet		3,646	
64	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtařování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m	9,000	236,30	2 126,70	CS ÚRS 2024 02
			VV		1,5*3*2		9,000	
65	K	977211122	Řezání sténovou pilou kčí z cihel nebo tvárníc hl přes 200 do 350 mm	m	7,600	2 060,50	15 659,80	CS ÚRS 2024 02
			VV		1,9*4		7,600	
66	K	977211125	Řezání sténovou pilou kčí z cihel nebo tvárníc hl přes 520 do 680 mm	m	7,600	4 680,00	35 568,00	CS ÚRS 2024 02
			VV		1,9*4		7,600	
67	K	978011141	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 10 do 30 %	m2	102,690	33,10	3 399,04	CS ÚRS 2024 02
68	K	978013161	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 %	m2	405,918	43,00	17 454,47	CS ÚRS 2024 02
			VV		(6,4+0,25+1,9+1,9)*2*3,35		70,015	
			VV		(6,4+0,25+1,9+3,1)*2*3,35		78,055	
			VV		-1,02*2,22+(1,02+2,22*2)*0,5		0,466	
			VV		-1,55*2,0+(1,55+2,0*2)*0,5		-0,325	
			VV		-0,95*2,1+(0,95+2,1*2)*0,5		0,580	
			VV		(6,4+0,25+1,9+1,9)*2*3,26		68,134	
			VV		(6,4+0,25+1,9+3,1)*2*3,26		75,958	
			VV		-1,0*2,1+(1,0+2,1*2)*0,5		0,500	
			VV		-1,02*2,22+(1,02+2,22*2)*0,5		0,466	
			VV		(6,5+0,25+2,0+2,2)*2*2,55		55,845	
			VV		(6,5+0,25+2,0+3,1)*2*2,55		60,435	
			VV		-0,9*2,05+(0,9+2,05*2)*0,3		-0,345	
			VV		-1,02*2,22+(1,02+2,22*2)*0,3		-0,626	
			VV		-1,62*2,0		-3,240	
			VV		Součet		405,918	
D	997		Přesun sutě				160 362,76	
69	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	54,294	464,10	25 197,85	CS ÚRS 2024 02
70	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	54,294	212,80	11 553,76	CS ÚRS 2024 02
71	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 031,586	9,30	9 593,75	CS ÚRS 2024 02
			VV		54,294*19 'Přepočtené koeficientem množství		1 031,586	
72	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	54,294	2 100,00	114 017,40	CS ÚRS 2024 02
D	998		Přesun hmot				23 967,12	
73	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	67,475	355,20	23 967,12	CS ÚRS 2024 02
D	PSV		Práce a dodávky PSV				869 296,18	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				30 457,26	
74	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	12,250	16,80	205,80	CS ÚRS 2024 02
			VV		3,5*3,5		12,250	
			VV	i	Součet		12,250	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,004	64 125,00	256,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		12,25*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,004			
76	K	711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	20,880	34,20	714,10	CS ÚRS 2024 02
	VV	i2	2,9*4*1,8		20,880			
77	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,007	64 125,00	448,88	CS ÚRS 2024 02
	VV		20,88*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství		0,007			
78	K	711131111	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepící vodorovné	m2	24,500	61,20	1 499,40	CS ÚRS 2024 02
	VV		i*2		24,500			
79	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	28,555	205,20	5 859,49	CS ÚRS 2024 02
	VV		24,5*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		28,555			
80	K	711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	41,760	142,50	5 950,80	CS ÚRS 2024 02
	VV		i2*2		41,760			
81	M	62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	50,759	205,20	10 415,75	CS ÚRS 2024 02
	VV		i2*2		41,760			
	VV		41,76*1,2155 'Přepočtené koeficientem množství		50,759			
82	K	711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilií vrstva ochranná	m2	20,880	140,60	2 935,73	CS ÚRS 2024 02
	VV		i2		20,880			
83	M	69311199	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES(70%)+PP(30%) 300g/m2	m2	21,924	24,10	528,37	CS ÚRS 2024 02
	VV		20,88*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		21,924			
84	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 12 do 60 m	%	288,148	5,70	1 642,44	CS ÚRS 2024 02
D 713 Izolace tepelné								45 984,47
85	K	713111111	Montáž izolace tepelné vrchem stropů volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami	m2	40,000	63,20	2 528,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"SN/03"					
	VV		(3,1+2,0)*6,0		30,600			
	VV		2,9*2,9		8,410			
	VV		Mezisoučet		39,010			
	VV		40		40,000			
86	M	63152104	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 160mm	m2	42,000	535,00	22 470,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		40*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		42,000			
87	K	713151121	Montáž izolace tepelné střech šikmých kladené volně pod krokve rohoží, pásů, desek	m2	25,200	90,00	2 268,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		skladba SN/02					
	VV		(3,1*2+2,2)*3,0		25,200			
88	M	63152104	pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 160mm	m2	26,460	535,00	14 156,10	CS ÚRS 2024 02
	VV		25,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		26,460			
89	K	713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	40,000	14,50	580,00	CS ÚRS 2024 02
90	M	28329282	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 170g/m2	m2	46,620	55,30	2 578,09	CS ÚRS 2024 02
	VV		40*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		46,620			
91	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 12 do 24 m	%	445,802	3,15	1 404,28	CS ÚRS 2024 02
D 763 Konstrukce suché výstavby								115 848,10
92	K	76312R01	Šikminy vikýře - SDK, tepelná izolace, rošt	m2	5,750	4 230,00	24 322,50	
	VV		2,5*2,3*0,5*2		5,750			
93	K	763131531	SDK podhled deska 1xDF 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD EI 15	m2	60,010	915,60	54 945,16	CS ÚRS 2024 02
	VV		skladba SN/03					
	VV		(3,1+2,0)*6,0		30,600			
	VV		2,9*2,9		8,410			
	VV		skladba SN/01					
	VV		(3,1*2+2,2)*2,5		21,000			
	VV		Součet		60,010			
94	K	763131714	SDK podhled základní penetrační nátěr	m2	60,000	38,40	2 304,00	CS ÚRS 2024 02
95	K	763131751	Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu	m2	60,000	54,10	3 246,00	CS ÚRS 2024 02
96	M	28329282	fólie PE vyztužená Al vrstvou pro parotěsnou vrstvu 170g/m2	m2	67,410	52,00	3 505,32	CS ÚRS 2024 02
	VV		60*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		67,410			
97	K	763131752	Montáž jedné vrstvy tepelné izolace do SDK podhledu	m2	60,000	60,10	3 606,00	CS ÚRS 2024 02
98	M	28376531	deska izolační PIR s oboustrannou kompozitní fólií s hliníkovou vložkou pro šikmé střechy $\lambda=0,022$ tl 80mm	m2	61,200	364,70	22 319,64	CS ÚRS 2024 02
	VV		60*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		61,200			
99	K	998763403	Přesun hmot procentní pro konstrukce montované z desek v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 142,486	1,40	1 599,48	CS ÚRS 2024 02
D 764 Konstrukce klempířské								141,26
100	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	1,400	100,90	141,26	CS ÚRS 2024 02
	VV		0,7*2		1,400			
D 766 Konstrukce truhlářské								51 746,75

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
101	K	766660R01	Montáž+dodávka dveří 1-kř. pož.odol.EW 30 DP3 800x1970mm vč.zárubní kování a všech doplňků podrobný popis pdk.D/3	kus	1,000	12 704,00	12 704,00	
102	K	766660R02	Montáž+dodávka dveří 1-kř. pož.odol.EW 30 DP3 800x1970mm vč.zárubní kování a všech doplňků podrobný popis pdk.D/4	kus	3,000	12 704,00	38 112,00	
103	K	766691811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	1,200	54,80	65,76	CS ÚRS 2024 02
VV					0,6*2	1,200		
104	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	508,818	1,70	864,99	CS ÚRS 2024 02
D 771 Podlahy z dlaždic								481 478,68
105	K	771111012	Vysátí schodiště před pokládkou dlažby	m	66,700	4,00	266,80	CS ÚRS 2024 02
VV					1,45*46	66,700		
106	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	152,850	56,70	8 666,60	CS ÚRS 2024 02
VV					k	152,850		
107	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	31,110	56,70	1 763,94	CS ÚRS 2024 02
108	K	771121026	Odstranění zbytků lepidla z podkladu před pokládkou dlažby broušením	m2	152,850	58,80	8 987,58	CS ÚRS 2024 02
VV					k	152,850		
109	K	771121037	Broušení stávajícího podkladu před pokládkou dlažby na schodišťových stupních diamantovým kotoučem	m2	31,110	402,30	12 515,55	CS ÚRS 2024 02
VV					(0,3+0,1535)*1,45*24	15,782		
VV					(0,3+0,1805)*1,45*(46-24)	15,328		
VV					Součet	31,110		
110	K	771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	152,850	243,90	37 280,12	CS ÚRS 2024 02
VV					k	152,850		
111	K	771161022	Montáž profilu pro schodové hrany nebo ukončení dlažby	m	66,700	107,10	7 143,57	CS ÚRS 2024 02
VV					1,45*46	66,700		
112	M	59054144	profil schodový protiskluzový ušlechtilá ocel V2A R10 V6 11x1000mm	m	73,370	491,40	36 054,02	CS ÚRS 2024 02
VV					66,7*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	73,370		
113	K	771274113	Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem š přes 250 do 300 mm	m	66,700	358,20	23 891,94	CS ÚRS 2024 02
VV					1,45*46	66,700		
114	K	771274232	Montáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 150 do 200 mm	m	66,700	190,80	12 726,36	CS ÚRS 2024 02
115	M	59761137	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	39,354	450,00	17 709,30	CS ÚRS 2024 02
VV					(0,3+0,1535)*1,45*24*1,15	18,149		
VV					(0,3+0,1805)*1,45*(46-24)*1,15	17,627		
VV					Součet	35,776		
VV					35,776*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	39,354		
116	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malty rovných	m	129,600	41,00	5 313,60	CS ÚRS 2024 02
VV					((6,4+0,25+1,6)*2+1,9+3,1)*2*2	86,000		
VV					((6,4+0,25+1,6)*2+2,2+3,1)*2	43,600		
VV					Součet	129,600		
117	K	771474113	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 90 do 120 mm	m	109,100	138,60	15 121,26	CS ÚRS 2024 02
VV					1.NP			
VV					(6,4+0,25+1,9+3,1+0,5*2)*2	25,300		
VV					2.NP			
VV					(6,4-3,3+0,25+1,9+3,1+0,5*2)*2	18,700		
VV					(6,4+1,9)*2	16,600		
VV					podkroví			
VV					(6,5-3,3+0,25+1,9+3,1+0,5*2)*2	18,900		
VV					(6,5+2,2)*2	17,400		
VV					podesty			
VV					(3,1+1,5*2)*2	12,200		
VV					Součet	109,100		
118	M	59761175	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 90 do 120mm	m	120,010	400,00	48 004,00	CS ÚRS 2024 02
VV					109,1*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	120,010		
119	K	771474133	Montáž soklů z dlaždic keramických schodišťových stupňovitých lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 90 do 120 mm	m	21,455	193,50	4 151,54	CS ÚRS 2024 02
VV					(0,3+0,1535)*24	10,884		
VV					(0,3+0,1805)*(46-24)	10,571		
VV					Součet	21,455		
120	M	59761175	sokl keramický mrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm výšky přes 90 do 120mm	m	23,601	400,00	9 440,40	CS ÚRS 2024 02
VV					21,455	21,455		
VV					21,455*1,1 'Přepočtené koeficientem množství	23,601		
121	K	771571810	Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty	m2	138,580	153,90	21 327,46	CS ÚRS 2024 02
VV					1.NP			
VV					1,37*2+4,9+3,5+6,3+6,9+21,11+5,14	50,590		
VV					2.NP			
VV					1,37*2+11,21+1,99+26,51	42,450		
VV					3.NP			
VV					11,0+8,03+26,51	45,540		
VV					Součet	138,580		
122	K	771574415	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	152,850	612,90	93 681,77	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		1.NP					
	VV		26,5+6,9+12,26		45,660			
	VV		2.NP					
	VV		26,51+18,27+12,25		57,030			
	VV		podkroví					
	VV		26,51+9,24+14,41		50,160			
	VV	k	Mezisoučet		152,850			
123	M	59761137	dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	168,135	450,00	75 660,75	CS ÚRS 2024 02
	VV		152,85*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		168,135			
124	K	998771203	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 12 do 24 m	%	4 397,066	9,50	41 772,12	CS ÚRS 2024 02
D	776		Podlahy povlakové				3 295,39	
125	K	776301812	Odstranění lepených podlahovin s podložkou ze schodišťových stupňů	m	66,700	44,00	2 934,80	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,45*46		66,700			
126	K	776410811	Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových	m	22,310	14,70	327,96	CS ÚRS 2024 02
	VV		(0,3+0,185)*46		22,310			
127	K	998776203	Přesun hmot procentní pro podlahy povlakové v objektech v přes 12 do 24 m	%	32,628	1,00	32,63	CS ÚRS 2024 02
D	781		Dokončovací práce - obklady				62 067,21	
128	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	34,860	56,70	1 976,56	CS ÚRS 2024 02
	VV		ob1_1		34,860			
129	K	781151031	Celoplošné vyrovnání podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	34,860	216,90	7 561,13	CS ÚRS 2024 02
	VV		ob1_1		34,860			
130	K	781471810	Demontáž obkladů z oblakaček keramických kladených do malty	m2	14,400	123,30	1 775,52	CS ÚRS 2024 02
	VV		(1,9+1,45*2)*1,5*2		14,400			
131	K	781472215	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	34,860	668,70	23 310,88	CS ÚRS 2024 02
	VV		m.č.A1.11					
	VV		(6,4+1,9)*2*2,1		34,860			
	VV	ob1_1	Součet		34,860			
132	M	59761718	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/matný tl do 10mm přes 6 do 9ks/m2	m2	40,089	550,00	22 048,95	CS ÚRS 2024 02
	VV		34,86*1,15 'Přepočtené koeficientem množství		40,089			
133	K	781492211	Montáž profilů rohových lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	12,600	160,20	2 018,52	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,1*6		12,600			
134	M	28342001	lišta ukončovací z PVC 8mm	m	13,230	27,50	363,83	CS ÚRS 2024 02
	VV		12,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		13,230			
135	K	998781203	Přesun hmot procentní pro obklady keramické v objektech v přes 12 do 24 m	%	590,554	5,10	3 011,82	CS ÚRS 2024 02
D	783		Dokončovací práce - nátěry				17 417,64	
136	K	783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	32,423	170,00	5 511,91	CS ÚRS 2024 02
	VV		n		32,423			
137	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	32,423	124,20	4 026,94	CS ÚRS 2024 02
	VV		n		32,423			
138	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	64,846	121,50	7 878,79	CS ÚRS 2024 02
	VV		vnitřní zábradlí					
	VV		4,5*1,1*1,5*4		29,700			
	VV		1,65*1,1*1,5		2,723			
	VV	n	Mezisoučet		32,423			
	VV		n*2		64,846			
D	784		Dokončovací práce - malby a tapety				60 859,42	
139	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	520,166	27,00	14 044,48	CS ÚRS 2024 02
140	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	520,166	90,00	46 814,94	CS ÚRS 2024 02
	VV		k		152,850			
	VV		m.č.A.1.09					
	VV		(6,4+0,25+1,9+3,1)*2*3,35		78,055			

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91, parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis:  
011 - Stavební úpravy

Úroveň 4:  
**015 - Elektroinstalace mimo dětskou skupinu**

Poznámka:

IČ:  
 DIČ:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 011 - Stavební úpravy  
Úroveň 4: 015 - Elektroinstalace mimo dětskou skupinu

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	1 723 733,20
HSV - Práce a dodávky HSV	2 765,80
997 - Přesun sutě	2 765,80
D1 - Přípojka nn PRIS-RE	29 172,40
D10 - Ostatní náklady	64 260,00
D11 - Rozvaděče bytové RB1-7	260 433,40
D13 - Elektroinstalace bytů 1-7	940 076,80
D14 - Elektroinstalace bytů 1-7	132 013,40
D3 - Rozvaděč RE	58 690,40
D5 - Rozvaděč RH	134 675,40
D7 - Přívody nn rozvaděčů RB1-7	61 637,80
D9 - Napojení slaboproudu domovní vrátný, data, TV příprava chráničky + kabeláž	40 007,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 011 - Stavební úpravy

Úroveň 4: 015 - Elektroinstalace mimo dětskou skupinu

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 1 723 733,20

D HSV Práce a dodávky HSV 2 765,80

D 997 Přesun sutě 2 765,80

1	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	0,500	417,70	208,85	CS ÚRS 2024 02
2	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	0,500	191,50	95,75	CS ÚRS 2024 02
3	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	180,500	8,40	1 516,20	CS ÚRS 2024 02
VV		0,5*19			9,500			
VV		9,5*19 'Přepočtené koeficientem množství			180,500			
4	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	0,500	1 890,00	945,00	CS ÚRS 2024 02

D D1 Přípojka nn PRIS-RE 29 172,40

5	K	Pol262	Vyhledání přípojovacího místa	hod	2,000	406,50	813,00	
6	K	Pol263	Demontaz stávajícího zařízení	hod	2,000	406,50	813,00	
7	K	Pol264	Zabezpečení pracoviště	hod	2,000	406,50	813,00	
8	M	Pol265a	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 4x25 mm2 , pevně	m	30,000	37,60	1 128,00	
9	K	Pol266a	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 4x25 mm2 , pevně	m	30,000	357,20	10 716,00	
10	K	Pol267a	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU DO 4x25 mm2	ks	2,000	386,60	773,20	
11	K	Pol268a	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením křivtu 35 mm2	ks	8,000	30,40	243,20	
12	M	Pol269a	VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA) H07V-K 16 mm2 , pevně	m	30,000	56,80	1 704,00	
13	K	Pol270a	VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA) H07V-K 16 mm2 , pevně	m	30,000	31,50	945,00	
14	M	Pol271a	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST 1250 d 50 mm, pevně	m	30,000	35,50	1 065,00	
15	K	Pol272a	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST 1250 d 50 mm, pevně	m	30,000	35,50	1 065,00	
16	M	Pol273s	VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 450mm	ks	3,000	76,20	228,60	
17	M	Pol274a	VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 50mm Sire 100 mm	m	25,000	91,60	2 290,00	
18	M	Pol275a	HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire	m2	8,000	720,30	5 762,40	
19	K	Pol276	Montaz jinde nespecifikovaná	hod	2,000	406,50	813,00	

D D10 Ostatní náklady 64 260,00

20	K	DD	Dodavatelská dokumentace	%	1,000	5 400,00	5 400,00	
21	K	GZS	Zařízení staveniště	%	1,000	10 260,00	10 260,00	
22	K	KMČ	Kompletační činnost	%	1,000	11 880,00	11 880,00	
23	K	OZ	Opravy v záruce	%	1,000	10 800,00	10 800,00	
24	K	PPV	Podíl přidružených výkonů	%	1,000	10 800,00	10 800,00	
VV		24202,124*0,5 'Přepočtené koeficientem množství			12 101,062			
25	K	PV	Provozní vlivy	%	1,000	10 800,00	10 800,00	
26	K	RP	Rizika a pojištění	%	1,000	4 320,00	4 320,00	

D D11 Rozvaděče bytové RB1-7 260 433,40

27	K	Pol262	Vyhledání přípojovacího místa	hod	4,000	406,50	1 626,00	
28	K	Pol292	Ekvipotenciální svorkovnice pod omítku, výzbroj, víko	ks	7,000	355,70	2 489,90	
29	M	Pol373	Rozvodnice oceloplastová, modulová, IP40/20, příslušenství, vestavná, min.. 72modulů	ks	7,000	813,60	5 695,20	
30	K	Pol296	Příslušenství, zámek, kapsa, můstky, popisky, záslepky	sada	7,000	457,80	3 204,60	
31	K	Pol297	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových běžných, hmotnosti do 20 kg	ks	7,000	304,80	2 133,60	
32	M	Pol375	Vodivé propoje rozvaděče R1-R7	sada	7,000	254,00	1 778,00	
33	K	Pol322	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 16B-3 -16A	ks	7,000	489,20	3 424,40	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	M	Pol323	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 10B-1 Jistič	Ks	7,000	81,20	568,40	
35	K	Pol324	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 10B-1 Jistič	Ks	7,000	124,90	874,30	
36	M	Pol325	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 16B-1 Jistič	Ks	126,000	81,20	10 231,20	
37	K	Pol326	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 16B-1 Jistič	Ks	126,000	107,50	13 545,00	
38	M	Pol390	98096 GUMOVÁ PRŮCHODKA DO 26 MM	ks	7,000	25,40	177,80	
39	M	Pol391	98095 GUMOVÁ PRŮCHODKA DO 15 MM	ks	147,000	15,20	2 234,40	
40	M	Pol331	98094 GUMOVÁ PRŮCHODKA DO 13 MM	ks	7,000	10,10	70,70	
41	K	Pol332	Montáž ostatního příslušenství rozvoden-kabelových vývodek,bez zhotovení otvorů do 16 mm	ks	154,000	10,10	1 555,40	
42	K	Pol333	Montáž ostatního příslušenství rozvoden-kabelových vývodek,bez zhotovení otvorů přes 16 do 29 mm	ks	7,000	10,10	70,70	
43	M	Pol334	Popisky, štítky, označení	sada	7,000	304,80	2 133,60	
44	K	Pol335	Popisky, štítky, označení	sada	7,000	101,50	710,50	
45	K	Pol372	Demontaz stávajícího zařízení - elektroinstalace	hod	12,000	406,50	4 878,00	
46	M	Pol289d	VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm	ks	7,000	50,80	355,60	
47	M	Pol291	Ekvipotenciální svorkovnice pod omítku, výbroj, víko	ks	7,000	254,00	1 778,00	
48	K	Pol374	Rozvodnice oceloplastová, modulová, IP40/20, příslušenství, vestavná, min.. 72modulů	ks	7,000	4 917,40	34 421,80	
49	M	Pol295	Příslušenství, zámek, kapsa, můstky, popisky, záslepky	sada	7,000	457,80	3 204,60	
50	K	Pol376	Vodivé propoje rozvaděče R1-R7	sada	7,000	304,80	2 133,60	
51	M	Pol377	do 40-3 Páčkový spínač - hlavní vypínač	Ks	7,000	661,10	4 627,70	
52	K	Pol378	do 40-3 Páčkový spínač - hlavní vypínač	Ks	7,000	152,40	1 066,80	
53	M	Pol379	Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz kombinované svodiče typu 1 a 2 (B+C) pro síť TN-C, TN-S, TPřepětová ochrana kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-C, instalace na vstupu do budovy, 75 kA (10/350), 180 kA (8/20)	ks	7,000	152,40	1 066,80	
54	K	Pol380	Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz kombinované svodiče typu 1 a 2 (B+C) pro síť TN-C, TN-S, TPřepětová ochrana kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-C, instalace na vstupu do budovy, 75 kA (10/350), 180 kA (8/20)	ks	7,000	6 916,40	48 414,80	
55	M	Pol381	4B-1 Jistič	ks	7,000	152,40	1 066,80	
56	K	Pol382	4B-1 Jistič	ks	7,000	81,20	568,40	
57	M	Pol383	RSA1,5A Řadová svornice barevná	ks	36,000	15,20	547,20	
58	M	Pol383	RSA1,5A Řadová svornice barevná	ks	36,000	8,10	291,60	
59	K	Pol384	ŘADOVÁ SVORKOVNICE RSA6	ks	35,000	30,40	1 064,00	
60	K	Pol385	Montáž svorkovnic do rozváděčů, se zapojením vodičů-řadových do 2,5 mm2	ks	28,000	14,20	397,60	
61	K	Pol386	Montáž svorkovnic do rozváděčů, se zapojením vodičů-řadových přes 6 do 10 mm2	ks	7,000	45,60	319,20	
62	M	Pol311	PROUDOVÉ CHRANICE MAGNETICKÉ - RADA PEP (DVOUPÓLOVÉ, 10 kA, až do 63A) typ AC Proudový chránič magnetický -10P 2 pólový pro 0 až 6A/ 300 mA	ks	21,000	131,90	2 769,90	
63	K	Pol387	PROUDOVÉ CHRANICE MAGNETICKÉ - RADA PEP (DVOUPÓLOVÉ, 10 kA, až do 63A) typ AC Proudový chránič magnetický -10P 2 pólový pro 0 až 6A/ 300 mA	ks	21,000	1 972,90	41 430,90	
64	M	Pol388	25-4-030AC Proudový chránič	Ks	28,000	131,90	3 693,20	
65	K	Pol389	25-4-030AC Proudový chránič	Ks	28,000	1 413,50	39 578,00	
66	M	Pol321	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 16B-3 -16A	ks	7,000	101,50	710,50	
67	K	Pol392	Skutečný stav rozvaděče RB1-RB7	hod.	7,000	406,50	2 845,50	
68	K	Pol393	Kusová zkouška, typová, protokol, osvědčení	sada	7,000	1 525,60	10 679,20	

## D D13

## Elektroinstalace bytů 1-7

940 076,80

69	M	Pol394	Bytový elektrický vrátný, kompaktní se stávajícím systémem objektu BD, nutno upřesnit před realizací. Odhad ceny	ks	7,000	3 557,40	24 901,80	
70	K	Pol286	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK DLE CSN 331500 Spolupráce s reviz.technikem	hod	6,000	559,40	3 356,40	
71	M	Pol481	CISTENÍ BUDOV ZAMETÁNÍM Úklid po elektromontážních pracích	m2	200,000	2,10	420,00	
72	K	Pol356	Svorka WAGO do 2,5mm2 3-5x	ks	420,000	11,20	4 704,00	
73	M	Pol437	Vičko plast pro krabici	ks	28,000	4,00	112,00	
74	K	Pol356	Svorka WAGO do 2,5mm2 3-5x	ks	550,000	11,20	6 160,00	
75	M	Pol470	EI 30 Kabel. přepážka propožární - I	m2	1,500	4 065,40	6 098,10	
76	K	Pol358	Vičko plast pro krabici	ks	28,000	4,00	112,00	
77	M	Pol273	Stena do 450mm	ks	7,000	76,20	533,40	
78	M	Pol289	Stena do 150mm	ks	14,000	50,80	711,20	
79	M	Pol359c	VYSEKÁNÍ RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	210,000	66,20	13 902,00	
80	M	Pol360c	VYSEKÁNÍ RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 70 mm	m	280,000	86,60	24 248,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
81	M	Pol438	VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 100 mm	m	70,000	91,60	6 412,00	
82	M	Pol439	1416E MONOFLEX EN 320 N PVC	m	420,000	9,10	3 822,00	
83	M	Pol440	1420 MONOFLEX EN 320 N PVC	m	350,000	11,20	3 920,00	
84	M	Pol441	1425 MONOFLEX EN 320 N PVC	m	140,000	13,10	1 834,00	
85	M	Pol442	TRUBKA OHEBNÁ, NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST 1440 d 40 mm, pevně	m	90,000	22,40	2 016,00	
86	K	Pol362c	Montáž trubek elektroinstalačních-plastových ohebných pevně, 16 - 25 mm	m	910,000	35,50	32 305,00	
87	K	Pol366	Kabel datový typ UTP cat 6e	m	150,000	20,30	3 045,00	
88	M	Pol367	Kabel koaxiální TV vnitřní provedení	m	140,000	15,20	2 128,00	
89	K	Pol368	Kabel koaxiální TV vnitřní provedení	m	140,000	25,40	3 556,00	
90	M	Pol450c	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 2x1,5 mm2 , pevně	m	90,000	11,20	1 008,00	
91	K	Pol395	Bytový elektrický vrátný, kompaktní se stávajícím systémem objektu BD, nutno upřesnit před realizací. Odhad ceny	ks	7,000	1 016,80	7 117,60	
92	M	Pol396	Rozvaděč pro umístění datového příjmu, nástěnný plastový, IP20, do 12-ti modulů, ukončení kabeláže datové, TV	ks	7,000	1 525,60	10 679,20	
93	K	Pol397	Rozvaděč pro umístění datového příjmu, nástěnný plastový, IP20, do 12-ti modulů, ukončení kabeláže datové, TV	ks	7,000	1 016,80	7 117,60	
94	M	Pol398	Svítilno pod kuch. linku, IP43, 13W, DZ, s vypínačem odhad ceny	ks	14,000	864,40	12 101,60	
95	K	Pol399	Svítilno pod kuch. linku, IP43, 13W, DZ, s vypínačem odhad ceny	ks	14,000	355,70	4 979,80	
96	M	Pol400	Svítilno nástěnné, kulaté 20-30cm, LED 20W, IP20 - chodby, pokoje atd. odhad ceny	ks	84,000	1 221,30	102 589,20	
97	K	Pol401	Svítilno nástěnné, kulaté 20-30cm, LED 20W, IP20 - chodby, pokoje atd. odhad ceny	ks	84,000	355,70	29 878,80	
98	M	Pol402	Svítilno nástěnné, kulaté 20-30cm, LED 20W, IP43, koupelny, sociálky, odhad ceny	ks	21,000	1 576,30	33 102,30	
99	K	Pol403	Svítilno nástěnné, kulaté 20-30cm, LED 20W, IP43, koupelny, sociálky, odhad ceny	ks	21,000	355,70	7 469,70	
100	K	Pol404	Ventilátor malý, 100mm, s klapkou, 15W, 50M3/hod., se stavitelným doběhem, do potrubí, mřížka - dodá profese TZB	ks	7,000	905,30	6 337,10	
101	K	Pol405	Ventilátor malý, 100mm, s klapkou, 15W, 50M3/hod., se stavitelným doběhem, do potrubí, mřížka - pouze zapojení	ks	7,000	254,00	1 778,00	
102	M	Pol406	Svítilno nouzové, 0,5hod., 3W, LED, IP43, nástěnné provedení s piktogramem	ks	7,000	1 016,80	7 117,60	
103	K	Pol407	Svítilno nouzové, 0,5hod., 3W, LED, IP43, nástěnné provedení s piktogramem	ks	7,000	355,70	2 489,90	
104	K	Pol408	Recyklační poplatek svítidla+zdroje	sada	7,000	7,20	50,40	
105	M	Pol409	Spínače pod omítku - strojek, krytka, rámeček do 10A, barva bílá, velkoplošné plast, odhad ceny	ks	110,000	172,80	19 008,00	
106	K	Pol410	Spínače pod omítku - strojek, krytka, rámeček do 10A, barva bílá, velkoplošné plast, odhad ceny	ks	110,000	101,50	11 165,00	
107	M	Pol411	Spínač žaluziový stiskací se samonávratem, pod omítku nahoru/dolů	ks	35,000	325,30	11 385,50	
108	M	Pol411	Spínač žaluziový stiskací se samonávratem, pod omítku nahoru/dolů	ks	35,000	101,50	3 552,50	
109	M	Pol412	Spínače pod omítku - IP 43, strojek, krytka, rámeček do 10A, barva bílá, velkoplošné plast, odhad ceny	ks	14,000	213,60	2 990,40	
110	K	Pol413	Spínače pod omítku - IP 43, strojek, krytka, rámeček do 10A, barva bílá, velkoplošné plast, odhad ceny	ks	14,000	101,50	1 421,00	
111	M	Pol414	Zásuvka dvojnásobná 230V/16A, polozapuštěná, 1+N+PE, bílá, odhad ceny	ks	14,000	193,20	2 704,80	
112	K	Pol415	Zásuvka dvojnásobná 230V/16A, polozapuštěná, 1+N+PE, bílá, odhad ceny	ks	14,000	101,50	1 421,00	
113	M	Pol416	Zásuvka jednonásobná 230V/16A, polozapuštěná, 1+N+PE, bílá, odhad ceny	ks	198,000	126,90	25 126,20	
114	K	Pol417	Zásuvka jednonásobná 230V/16A, polozapuštěná, 1+N+PE, bílá, odhad ceny	ks	198,000	101,50	20 097,00	
115	M	Pol418	Zásuvka jednonásobná 230V/16A, polozapuštěná, 1+N+PE, bílá, s přepětovou ochranou III. stupně, odhad ceny	ks	14,000	966,00	13 524,00	
116	K	Pol419	Zásuvka jednonásobná 230V/16A, polozapuštěná, 1+N+PE, bílá, s přepětovou ochranou III. stupně, odhad ceny	ks	14,000	101,50	1 421,00	
117	M	Pol420	Sporáková přípojka pod omítku, 400V/16A, doutnavka	ks	7,000	661,10	4 627,70	
118	K	Pol421	Sporáková přípojka pod omítku, 400V/16A, doutnavka	ks	7,000	152,40	1 066,80	
119	M	Pol422	Zásuvka telefonní, datová sdružená, polozapuštěná pod omítku, bílá	ks	21,000	457,80	9 613,80	
120	K	Pol423	Zásuvka telefonní, datová sdružená, polozapuštěná pod omítku, bílá	ks	21,000	121,90	2 559,90	
121	M	Pol424	Požární hlásič 230Vstř. IP20, napájení 230Vstř. zakreslen ve výkresech, chodba bytu	ks	7,000	1 271,50	8 900,50	
122	K	Pol425	Požární hlásič 230Vstř. IP20, napájení 230Vstř. zakreslen ve výkresech, chodba bytu	ks	7,000	254,00	1 778,00	
123	M	Pol426	Pohybové čidlo nástěnná montáž, 230Vstř./10A	ks	7,000	915,30	6 407,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
124	K	Pol427	Pohybové čidlo nástěnná montáž, 230Vstř./10A	ks	7,000	254,00	1 778,00	
125	M	Pol428	Krabice přístrojová 30-42mm, KRABICE ODBOČNÁ do sádrokartonových příček	ks	140,000	28,30	3 962,00	
126	K	Pol429	Krabice přístrojová 30-42mm, KRABICE ODBOČNÁ do sádrokartonových příček	ks	140,000	25,40	3 556,00	
127	M	Pol430	Krabice přístrojová 30-42mm, KRABICE ODBOČNÁ do zdiva	ks	91,000	8,10	737,10	
128	K	Pol431	Krabice přístrojová 30-42mm, KRABICE ODBOČNÁ do zdiva	ks	91,000	25,40	2 311,40	
129	M	Pol432	Krabice přístrojová 30-42mm, do sádrokartonu, EI30	ks	35,000	35,50	1 242,50	
130	K	Pol433	Krabice přístrojová 30-42mm, do sádrokartonu, EI30	ks	35,000	25,40	889,00	
131	M	Pol434	KRABICOVÁ ROZVODKA, IP 54, PRÁZDNÁ (BETTERMANN) A6 90x43mm	ks	14,000	30,40	425,60	
132	K	Pol435	KRABICOVÁ ROZVODKA, IP 54, PRÁZDNÁ (BETTERMANN) A6 90x43mm	ks	14,000	86,60	1 212,40	
133	M	Pol354c	VYSEKÁNÍ KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 50x50x50 mm	ks	140,000	25,40	3 556,00	
134	K	Pol436	Zhotovení otvorů v SDK příchkách pro krabici instalační	ks	140,000	45,60	6 384,00	
135	M	Pol355	Svorka WAGO do 2,5mm2 3-5x	ks	420,000	11,20	4 704,00	
136	K	Pol443	TRUBKA OHEBNÁ, NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST 1440 d 40 mm, pevně	m	90,000	35,50	3 195,00	
137	K	Pol444	Montáž trubek elektroinstalačních-plastových tuhých pevně, 40 mm	m	90,000	35,50	3 195,00	
138	M	Pol275d	HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire	m2	20,000	720,30	14 406,00	
139	M	Pol445	LESENÍ LEHKE PRACOVNI O VYSCE LESENOVE PODLAHY Do 1.9 m	m2	70,000	50,80	3 556,00	
140	M	Pol446	Sádra montážní 50kg	kg	75,000	15,20	1 140,00	
141	K	Pol447	Sádra montážní 50kg	kg	75,000	10,10	757,50	
142	M	Pol448	Kabel telefonní typ SYKY 2x2x0.5mm2	m	70,000	13,10	917,00	
143	K	Pol449	Kabel telefonní typ SYKY 2x2x0.5mm2	m	70,000	18,20	1 274,00	
144	M	Pol365	Kabel datový typ UTP cat 6e	m	150,000	12,20	1 830,00	
145	K	Pol451c	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 2x1.5 mm2 , pevně	m	90,000	31,50	2 835,00	
146	M	Pol452c	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	110,000	15,20	1 672,00	
147	K	Pol453c	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	110,000	31,50	3 465,00	
148	M	Pol454	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 4x1.5 mm2 , pevně	m	250,000	22,40	5 600,00	
149	K	Pol455	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 4x1.5 mm2 , pevně	m	250,000	31,50	7 875,00	
150	M	Pol456	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	2 400,000	15,20	36 480,00	
151	K	Pol457	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	2 400,000	31,50	75 600,00	
152	M	Pol458c	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	2 500,000	25,40	63 500,00	
153	K	Pol459c	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	2 500,000	31,50	78 750,00	
154	M	Pol460	KABEL STÍNĚNÝ JYTY 4x1 mm, pevně	m	70,000	18,20	1 274,00	
155	K	Pol461	KABEL STÍNĚNÝ JYTY 4x1 mm, pevně	m	70,000	31,50	2 205,00	
156	M	Pol462	ŠNŮRA PVC (CYSY) H05VV-F-G 5x2.5 mm2 , pevně	m	21,000	40,60	852,60	
157	K	Pol463	ŠNŮRA PVC (CYSY) H05VV-F-G 5x2.5 mm2 , pevně	m	21,000	31,50	661,50	
158	M	Pol464c	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	80,000	40,60	3 248,00	
159	K	Pol465c	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	80,000	31,50	2 520,00	
160	M	Pol466	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm2 , pevně	m	120,000	14,20	1 704,00	
161	K	Pol467	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 4 mm2 , pevně	m	120,000	31,50	3 780,00	
162	M	Pol468c	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm2 , pevně	m	100,000	22,40	2 240,00	
163	K	Pol469c	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm2 , pevně	m	100,000	31,50	3 150,00	
164	M	Pol355	Svorka WAGO do 2,5mm2 3-5x	ks	550,000	11,20	6 160,00	
165	K	Pol471	EI 30 Kabel. přepážka propožární - I	m2	1,500	1 220,20	1 830,30	
166	K	Pol472c	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKÁCH Do 2,5 mm2	ks	890,000	14,20	12 638,00	
167	K	Pol473	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKÁCH Do 4 mm2	ks	80,000	16,30	1 304,00	
168	K	Pol474	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKÁCH Do 6 mm2	ks	60,000	18,20	1 092,00	
169	K	Pol475	KOORDINACE POSTUPU PRACÍ S ostatními profesemi	hod	8,000	406,50	3 252,00	
170	K	Pol476	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 100 do 500 tis.Kč	ks	2,000	6 103,40	12 206,80	
171	K	Pol477	Příprava ke komplexní zkoušce	hod	8,000	406,50	3 252,00	
172	K	Pol478	Zkusební provoz	hod	4,000	406,50	1 626,00	
173	K	Pol479	Zaucení obsluhy	hod	4,000	406,50	1 626,00	
174	K	Pol480	SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI zapojovani a zkouškach	hod	4,000	406,50	1 626,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
175	K	Pol482	Skutečný stav elektroinstalace	hod.	16,000	508,70	8 139,20	
<b>D D14</b>			<b>Elektroinstalace bytů 1-7</b>	<b>132 013,40</b>				
176	M	Pol483	Svítilidlo nástěnné, kulaté 20-30cm, LED 20W, IP43, chodby, odhad ceny	ks	16,000	1 220,20	19 523,20	
177	K	PM	Podružný materiál	soubor	1,000	20 337,70	20 337,70	
178	K	Pol262	Vyhledání připojovacího místa	hod	2,000	406,50	813,00	
179	K	Pol353	Napojení na stavající zařízení	hod	2,000	406,50	813,00	
180	M	Pol354	VYSEKANI KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 50x50x50 mm	ks	35,000	121,90	4 266,50	
181	M	Pol489	Krabice přístrojová 30-42mm, KRABICE ODBOČNÁ	ks	35,000	35,50	1 242,50	
182	K	Pol356	Svorka WAGO do 2,5mm2 3-5x	ks	40,000	11,20	448,00	
183	M	Pol437	Vičko plast pro krabici	ks	4,000	6,10	24,40	
184	K	Pol358	Vičko plast pro krabici	ks	4,000	2,10	8,40	
185	M	Pol273d	VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 450mm	ks	8,000	76,20	609,60	
186	M	Pol289e	VYBOURANI OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm	ks	16,000	50,80	812,80	
187	M	Pol359	VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	60,000	66,20	3 972,00	
188	M	Pol360	VYSEKANI RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 70 mm	m	60,000	86,60	5 196,00	
189	K	Pol362	Montáž trubek elektroinstalačních-plastových ohebných pevně, 16 - 25 mm	m	90,000	30,40	2 736,00	
190	M	Pol450	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 2x1.5 mm2 , pevně	m	16,000	11,20	179,20	
191	K	Pol410	Spínače pod omítku - strojek, krytka, rámeček do 10A, barva bílá, velkoplošné plast, odhad ceny	ks	16,000	101,50	1 624,00	
192	M	Pol416	Zásuvka jednonásobná 230V/16A, polozapuštěná, 1+N+PE, bílá, odhad ceny	ks	16,000	193,20	3 091,20	
193	K	Pol417	Zásuvka jednonásobná 230V/16A, polozapuštěná, 1+N+PE, bílá, odhad ceny	ks	16,000	101,50	1 624,00	
194	M	Pol420	Sporáková přípojka pod omítku, 400V/16A, doutnavka	ks	2,000	661,10	1 322,20	
195	K	Pol421	Sporáková přípojka pod omítku, 400V/16A, doutnavka	ks	2,000	152,40	304,80	
196	K	Pol451	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 2x1.5 mm2 , pevně	m	16,000	31,50	504,00	
197	M	Pol452	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	140,000	15,20	2 128,00	
198	K	Pol453	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC BEZ VODIČE PE CYKY-O 3x1.5 mm2 , pevně	m	140,000	31,50	4 410,00	
199	M	Pol458	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	150,000	25,40	3 810,00	
200	K	Pol459	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x2.5 mm2 , pevně	m	150,000	31,50	4 725,00	
201	M	Pol464	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	40,000	40,60	1 624,00	
202	K	Pol465	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x2.5 mm2 , pevně	m	40,000	31,50	1 260,00	
203	M	Pol468	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm2 , pevně	m	30,000	22,40	672,00	
204	K	Pol469	VODIČ JEDNOŽILOVÝ (CY) H07V-U 6 mm2 , pevně	m	30,000	31,50	945,00	
205	K	Pol472	UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKÁCH Do 2,5 mm2	ks	120,000	14,20	1 704,00	
206	M	Pol275	HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire	m2	20,000	720,30	14 406,00	
207	M	Pol371	CISTENI BUDOV ZAMETANIM Úklid společných prostor	m2	100,000	2,10	210,00	
208	K	Pol484	Svítilidlo nástěnné, kulaté 20-30cm, LED 20W, IP43, chodby, odhad ceny	ks	16,000	355,70	5 691,20	
209	M	Pol485	Svítilidlo nouzové, 1hod., 3W, LED, IP43, nástěnné provedení s piktogramem, pro společné prostory	ks	10,000	1 016,80	10 168,00	
210	K	Pol486	Svítilidlo nouzové, 1hod., 3W, LED, IP43, nástěnné provedení s piktogramem, pro společné prostory	ks	10,000	355,70	3 557,00	
211	M	Pol487	Zásuvka 400V/3x16A, 3+N+PE, zapuštěná, IP44	ks	2,000	254,00	508,00	
212	K	Pol488	Zásuvka 400V/3x16A, 3+N+PE, zapuštěná, IP44	ks	2,000	178,80	357,60	
213	M	Pol409	Spínače pod omítku - strojek, krytka, rámeček do 10A, barva bílá, velkoplošné plast, odhad ceny	ks	16,000	172,80	2 764,80	
214	K	Pol490	Krabice přístrojová 30-42mm, KRABICE ODBOČNÁ	ks	35,000	9,10	318,50	
215	M	Pol355	Svorka WAGO do 2,5mm2 3-5x	ks	40,000	11,20	448,00	
216	K	Pol491	1416E MONOFLEX EN 320 N PVC	m	90,000	9,10	819,00	
217	K	Pol492	Skutečný stav elektroinstalace společných prostor	hod.	4,000	508,70	2 034,80	
<b>D D3</b>			<b>Rozvaděč RE</b>	<b>58 690,40</b>				
218	K	Pol262	Vyhledání připojovacího místa	hod	2,000	406,50	813,00	
219	K	Pol264	Zabezpečení pracoviste	hod	2,000	406,50	813,00	
220	K	Pol266	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 4x25 mm2 , pevně	m	3,000	357,20	1 071,60	
221	K	Pol267	UKONČENÍ KABELŮ SMRŠŤOVACÍ ZÁKLOPKOU DO 4x25 mm2	ks	2,000	386,60	773,20	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
222	K	Pol268	Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krutu 35 mm <sup>2</sup>	ks	8,000	30,40	243,20	
223	M	Pol269	VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA) H07V-K 16 mm <sup>2</sup> , pevně	m	3,000	56,80	170,40	
224	K	Pol270	VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA) H07V-K 16 mm <sup>2</sup> , pevně	m	3,000	31,50	94,50	
225	M	Pol271	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST 1250 d 50 mm, pevně	m	3,000	35,50	106,50	
226	K	Pol272	TRUBKA OHEBNÁ STŘEDNÍ MECHANICKÁ O DOLNOST 1250 d 50 mm, pevně	m	3,000	35,50	106,50	
227	M	Pol278	VYBOURANÍ OTVORU VE STĚNE BETONOVÉ DO PLOCHY 9 dm <sup>2</sup> Stěna do 300mm	ks	6,000	76,20	457,20	
228	M	Pol279	Osazení rozvaděče RE do výklenku, zapínování	sada	1,000	813,60	813,60	
229	K	Pol277	Demontaz stavajícího zařízení RE	hod	2,000	406,50	813,00	
230	M	Pol265	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC CYKY-J 4x25 mm <sup>2</sup> , pevně	m	3,000	37,60	112,80	
231	K	Pol280	Osazení rozvaděče RE do výklenku, zapínování	sada	1,000	813,60	813,60	
232	M	Pol281	Rozvaděč elektroměrový specifikace ČEZ pro 1ks SOM, s hlavním jističem do 3x63A, HDO, IP40, do výklenku včetně výzbroje, TS tlačítka v neměřené části dle podmínek dodavatele, požární odolnost min. 30 min	ks	1,000	6 103,40	6 103,40	
233	K	Pol282	Rozvaděč elektroměrový specifikace ČEZ pro 1ks SOM, s hlavním jističem do 3x63A, HDO, IP40, do výklenku včetně výzbroje, TS tlačítka v neměřené části dle podmínek dodavatele	ks	1,000	30 133,10	30 133,10	
234	M	Pol283	Příslušenství rozvaděče RE - výzbroj na total stop, osazení	sada	1,000	6 915,50	6 915,50	
235	K	Pol284	Příslušenství rozvaděče RE - výzbroj na total stop, osazení	sada	1,000	2 540,90	2 540,90	
236	K	Pol285	Montaz	hod	4,000	406,50	1 626,00	
237	K	Pol286a	PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSK DLE ČSN 33 2000-6 ed.2 Spolupráce s reviz.technikem	hod	2,000	406,50	813,00	
238	K	Pol287	Revizní technik	hod	6,000	559,40	3 356,40	

D	D5	Rozvaděč RH					134 675,40	
239	K	Pol262	Vyhledání připojovacího místa	hod	2,000	406,50	813,00	
240	K	Pol288	Demontaz stavajícího zařízení - elektroinstalace	hod	4,000	406,50	1 626,00	
241	M	Pol289a	VYBOURANÍ OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stěna do 150mm	ks	2,000	50,80	101,60	
242	M	Pol290	VYSEKÁNÍ KAPES VE ZDIVU CIHELNEM DO PLOCHY 10 dm <sup>2</sup> Hl.150mm	ks	8,000	121,90	975,20	
243	M	Pol291	Ekvipotenciální svorkovnice pod omítku, výzbroj, víko	ks	1,000	254,00	254,00	
244	K	Pol292	Ekvipotenciální svorkovnice pod omítku, výzbroj, víko	ks	1,000	355,70	355,70	
245	M	Pol293	Rozvodnice oceloplastová, modulová, IP40/20, 650x950x150, příslušenství, vestavná, min. 192modulů, požární odolnost min. 30min.	ks	1,000	45 200,20	45 200,20	
246	K	Pol294	Rozvodnice oceloplastová, modulová, IP40/20, 650x950x150, příslušenství, vestavná, min. 192modulů	ks	1,000	7 323,90	7 323,90	
247	M	Pol295	Příslušenství, zámek, kapsa, můstky, popisky, záslepkv	sada	1,000	1 220,20	1 220,20	
248	K	Pol296	Příslušenství, zámek, kapsa, můstky, popisky, záslepkv	sada	1,000	1 932,20	1 932,20	
249	K	Pol297a	Montáž rozvodnic oceloplechových nebo plastových běžných, hmotnosti do 20 kg	ks	1,000	406,50	406,50	
250	M	Pol298	Vodivé propoje rozvaděče RH	sada	1,000	406,50	406,50	
251	K	Pol299	Vodivé propoje rozvaděče RH	sada	1,000	406,50	406,50	
252	M	Pol300	80-3 Páčkový spínač - hlavní vypínač	Ks	1,000	1 118,50	1 118,50	
253	K	Pol301	80-3 Páčkový spínač - hlavní vypínač	Ks	1,000	121,90	121,90	
254	M	Pol302	Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz kombinované svodiče typu 1 a 2 (B+C) pro síť TN-C, TN-S, TPřepětová ochrana kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-C, instalace na vstupu do budovy, 75 kA (10/350), 180 kA (8/20)	ks	1,000	6 915,50	6 915,50	
255	K	Pol303	Ochrana napájecího vedení 230 V/50 Hz kombinované svodiče typu 1 a 2 (B+C) pro síť TN-C, TN-S, TPřepětová ochrana kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-C, instalace na vstupu do budovy, 75 kA (10/350), 180 kA (8/20)	ks	1,000	182,80	182,80	
256	M	Pol304	ŘADOVÁ SVORKOVNICE do RSA25	ks	5,000	35,50	177,50	
257	K	Pol305	ŘADOVÁ SVORKOVNICE do RSA25	ks	5,000	55,80	279,00	
258	M	Pol306	ŘADOVÁ SVORKOVNICE RSA2,5	ks	6,000	35,50	213,00	
259	K	Pol307	ŘADOVÁ SVORKOVNICE RSA2,5	ks	6,000	16,30	97,80	
260	K	Pol308	PROUDOVÉ CHRÁNIČE MAGNETICKÉ - ŘADA PEP (DVOUPÓLOVÉ, 10 kA, až do 63A) typ AC Montáž svorkovnic do rozváděčů, se zapojením vodičů-řadových přes 16 do 25 mm <sup>2</sup>	ks	5,000	1 972,90	9 864,50	
261	M	Pol309	PROUDOVÉ CHRÁNIČE MAGNETICKÉ - ŘADA PEP (DVOUPÓLOVÉ, 10 kA, až do 63A) typ AC Odpojovač válcových pojistek velikosti 10x38, 1-pól. do 32A/1000V včetně patrony 6AgG	ks	1,000	131,90	131,90	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
262	K	Pol310	PROUDOVÉ CHRÁNIČE MAGNETICKÉ - ŘADA PEP (DVOUPÓLOVÉ, 10 kA, až do 63A) typ AC Odpojovač válcových pojistek velikostí 10x38, 1-pól. do 32A/1000V včetně patrony 6AgG	ks	1,000	457,80	457,80	
263	M	Pol311a	PROUDOVÉ CHRÁNIČE MAGNETICKÉ - ŘADA PEP (DVOUPÓLOVÉ, 10 kA, až do 63A) typ AC Proudový chránič magnetický -10P 2 pólový pro 0 až 6A/ 300 mA	ks	3,000	131,90	395,70	
264	K	Pol312	PROUDOVÉ CHRÁNIČE MAGNETICKÉ - ŘADA PEP (DVOUPÓLOVÉ, 10 kA, až do 63A) typ AC Proudový chránič magnetický -10P 2 pólový pro 0 až 6A/ 300 mA	ks	3,000	1 972,90	5 918,70	
265	M	Pol313	PROUDOVÉ CHRÁNIČE MAGNETICKÉ - ŘADA PEP (DVOUPÓLOVÉ, 10 kA, až do 63A) typ AC 40-4-030AC Proudový chránič	Ks	3,000	131,90	395,70	
266	K	Pol314	PROUDOVÉ CHRÁNIČE MAGNETICKÉ - ŘADA PEP (DVOUPÓLOVÉ, 10 kA, až do 63A) typ AC 40-4-030AC Proudový chránič	Ks	3,000	1 576,30	4 728,90	
267	M	Pol315	Elektroměr digitální, 3f., přímý, na DIN lištu, 5 mod.do 40A	ks	8,000	406,50	3 252,00	
268	K	Pol316	Elektroměr digitální, 3f., přímý, na DIN lištu, 5 mod.do 40A	ks	8,000	1 576,30	12 610,40	
269	M	Pol317	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 40B-3 -40A	ks	3,000	101,50	304,50	
270	K	Pol318	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 40B-3 -40A	ks	3,000	905,30	2 715,90	
271	M	Pol319	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 20B-3 -20A	ks	8,000	508,70	4 069,60	
272	K	Pol320	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 20B-3 -20A	ks	8,000	91,60	732,80	
273	M	Pol321a	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 16B-3 -16A	ks	2,000	457,80	915,60	
274	K	Pol322a	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 16B-3 -16A	ks	2,000	91,60	183,20	
275	M	Pol323a	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 10B-1 Jistič	Ks	2,000	131,90	263,80	
276	K	Pol324a	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 10B-1 Jistič	Ks	2,000	81,20	162,40	
277	M	Pol325a	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 16B-1 Jistič	Ks	10,000	131,90	1 319,00	
278	K	Pol326a	JISTIČ 3-PÓLOVÝ CHARAKT."B" 16B-1 Jistič	Ks	10,000	81,20	812,00	
279	M	Pol327	MODULÁRNÍ STYKAČ 25-31-A230 cívka 230V AC	ks	1,000	203,20	203,20	
280	K	Pol328	MODULÁRNÍ STYKAČ 25-31-A230 cívka 230V AC	ks	1,000	1 026,30	1 026,30	
281	M	Pol329	98096 GUMOVÁ PRŮCHODKA DO 21 MM	ks	1,000	25,40	25,40	
282	M	Pol330	98095 GUMOVÁ PRŮCHODKA DO 16 MM	ks	11,000	15,20	167,20	
283	M	Pol331	98094 GUMOVÁ PRŮCHODKA DO 13 MM	ks	16,000	10,10	161,60	
284	K	Pol332a	Montáž ostatního příslušenství rozvoden-kabelových vývodek,bez zhotovení otvorů do 16 mm	ks	27,000	304,80	8 229,60	
285	K	Pol333a	Montáž ostatního příslušenství rozvoden-kabelových vývodek,bez zhotovení otvorů přes 16 do 29 mm	ks	1,000	10,10	10,10	
286	M	Pol334	Popisky, štítky, označení	sada	1,000	304,80	304,80	
287	K	Pol335	Popisky, štítky, označení	sada	1,000	101,50	101,50	
288	K	Pol336	Skutečný stav rozvaděče RH	hod.	4,000	508,70	2 034,80	
289	K	Pol337	Kusová zkouška, typová, protokol, osvědčení	sada	1,000	3 049,00	3 049,00	

D		D7	Přívody nn rozvaděčů RB1-7	61 637,80				
290	K	Pol262	Vyhledání připojovacího místa	hod	4,000	406,50	1 626,00	
291	K	Pol264	Zabezpečení pracoviště	hod	2,000	406,50	813,00	
292	M	Pol289b	VYBOURÁNÍ OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm	ks	7,000	50,80	355,60	
293	M	Pol338	VYBOURÁNÍ OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 300mm	ks	7,000	81,20	568,40	
294	M	Pol339	VYSEKÁNÍ RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 50mm Sire 70 mm	m	25,000	91,60	2 290,00	
295	M	Pol274	VYSEKÁNÍ RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 50mm Sire 100 mm	m	20,000	106,50	2 130,00	
296	M	Pol275b	HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakekoliv sire	m2	10,000	720,30	7 203,00	
297	M	Pol340	OMITKA RYH VE STENÁCH MALTOU Sire do 150 mm	m2	5,000	1 441,00	7 205,00	
298	M	Pol341	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x6 mm2 , pevně	m	120,000	96,60	11 592,00	
299	K	Pol342	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 5x6 mm2 , pevně	m	120,000	37,60	4 512,00	
300	M	Pol343	VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA) H07V-K 6 mm2 , pevně	m	120,000	56,80	6 816,00	
301	K	Pol344	VODIČ JEDNOŽILOVÝ OHEBNÝ (CYA) H07V-K 6 mm2 , pevně	m	120,000	31,50	3 780,00	
302	M	Pol345	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	120,000	15,20	1 824,00	
303	K	Pol346	KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC S VODIČEM PE CYKY-J 3x1.5 mm2 , pevně	m	120,000	31,50	3 780,00	
304	M	Pol347	TRUBKA OHEBNÁ, NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST 1432 d 32 mm, pevně	m	110,000	35,50	3 905,00	
305	K	Pol348	TRUBKA OHEBNÁ, NÍZKÁ MECHANICKÁ ODOLNOST 1432 d 32 mm, pevně	m	110,000	11,20	1 232,00	
306	K	Pol349	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH Do 6 mm2 (přívody nn)	ks	70,000	14,20	994,00	
307	K	Pol350	UKONČENÍ VODIČŮ V ROZVADĚČÍCH Do 6 mm2 (žlutozelený)	ks	14,000	14,20	198,80	
308	M	Pol351	Popisky, štítky, označení	sada	1,000	406,50	406,50	
309	K	Pol352	Popisky, štítky, označení	sada	1,000	406,50	406,50	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D D9			Napojení slaboproudu domovní vrátný, data, TV příprava chráničky + kab				40 007,80	
310	K	Pol262	Vyhledání připojovacího místa	hod	4,000	406,50	1 626,00	
311	K	Pol353	Napojení na stávající zařízení	hod	2,000	406,50	813,00	
312	M	Pol354b	VYSEKÁNÍ KAPES VE ZDIVU CIHELNEM PRO KRABICE 50x50x50 mm	ks	48,000	25,40	1 219,20	
313	M	Pol355	Svorka WAGO do 2,5mm2 3-5x	ks	24,000	11,20	268,80	
314	K	Pol356	Svorka WAGO do 2,5mm2 3-5x	ks	24,000	11,20	268,80	
315	K	Pol357	Víčko plast pro krabici	ks	24,000	4,10	98,40	
316	K	Pol358	Víčko plast pro krabici	ks	24,000	4,10	98,40	
317	M	Pol273b	VYBOURÁNÍ OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 450mm	ks	8,000	76,20	609,60	
318	M	Pol289c	VYBOURÁNÍ OTVORU VE ZDIVU CIHELNEM DO PRUMERU 60mm Stena do 150mm	ks	16,000	50,80	812,80	
319	M	Pol359b	VYSEKÁNÍ RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 30 mm	m	40,000	66,20	2 648,00	
320	M	Pol360b	VYSEKÁNÍ RYH VE ZDIVU CIHELNEM - HLOUBKA 30mm Sire 70 mm	m	20,000	86,60	1 732,00	
321	M	Pol361	1416E MONOFLEX EN 320 N PVC	m	120,000	9,10	1 092,00	
322	K	Pol362b	Montáž trubek elektroinstalačních-plastových ohebných pevně, 16 - 25 mm	m	120,000	30,40	3 648,00	
323	M	Pol363	KABEL SDELOVACÍ STÍNENÝ SYKFY 2x2x0.5 , pevně	m	88,000	7,20	633,60	
324	K	Pol364	KABEL SDELOVACÍ STÍNENÝ SYKFY 2x2x0.5 , pevně	m	88,000	20,30	1 786,40	
325	M	Pol365	Kabel datový typ UTP cat 6e	m	80,000	12,20	976,00	
326	K	Pol366	Kabel datový typ UTP cat 6e	m	80,000	20,30	1 624,00	
327	M	Pol367	Kabel koaxiální TV vnitřní provedení	m	80,000	15,20	1 216,00	
328	K	Pol368	Kabel koaxiální TV vnitřní provedení	m	80,000	25,40	2 032,00	
329	M	Pol369	Ukončení slaboproudých kabelů na svorkách	ks	48,000	15,20	729,60	
330	K	Pol370	Ukončení slaboproudých kabelů na svorkách	ks	48,000	30,40	1 459,20	
331	M	Pol275c	HRUBA VYPLN RYH MALTOU Jakékoliv sire	m2	20,000	720,30	14 406,00	
332	M	Pol371c	CISTENÍ BUDOV ZAMETANÍM Uklid společných prostor	m2	100,000	2,10	210,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
012 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 4:  
112 - Dětská skupina - výměna oken a venkovních dveří

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			339 636,65
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	339 636,65	21,00%	71 323,70
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	410 960,35

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 012 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 4: 112 - Dětská skupina - výměna oken a venkovních dveří

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	339 636,65
HSV - Práce a dodávky HSV	52 102,21
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	30 437,99
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 743,60
997 - Přesun sutě	11 490,12
998 - Přesun hmot	430,50
PSV - Práce a dodávky PSV	287 534,44
764 - Konstrukce klempířské	8 013,14
766 - Konstrukce truhlářské	175 019,86
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	104 501,44



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 012 - Zlepšení tepelně technických vlastností

Úroveň 4: 112 - Dětská skupina - výměna oken a venkovních dveří

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 339 636,65

D		HSV	Práce a dodávky HSV	52 102,21				
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	30 437,99				
1	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	34,938	871,20	30 437,99	CS ÚRS 2024 02
VV			(1,2+2,1)*2*0,65*7		30,030			
VV			(1,65+2,95*2)*0,65		4,908			
VV			Součet		34,938			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 743,60				
2	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	34,938	140,40	4 905,30	CS ÚRS 2024 02
VV			(1,2+2,1)*2*0,65*7		30,030			
VV			(1,65+2,95*2)*0,65		4,908			
VV			Součet		34,938			
3	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	20,160	188,20	3 794,11	CS ÚRS 2024 02
VV			1,2*2,1*8		20,160			
4	K	968062456	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	4,868	214,50	1 044,19	CS ÚRS 2024 02
VV			1,65*2,95		4,868			
D		997	Přesun sutě	11 490,12				
5	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m	t	3,373	707,00	2 384,71	CS ÚRS 2024 02
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	3,373	212,80	717,77	CS ÚRS 2024 02
7	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	64,087	9,30	596,01	CS ÚRS 2024 02
VV			3,373*19 *Přepočtené koeficientem množství		64,087			
8	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	3,373	2 310,00	7 791,63	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot	430,50				
9	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	1,212	355,20	430,50	CS ÚRS 2024 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV	287 534,44				
D		764	Konstrukce klempířské	8 013,14				
10	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	10,400	100,90	1 049,36	CS ÚRS 2024 02
VV			1,3*8		10,400			
11	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	9,100	742,10	6 753,11	CS ÚRS 2024 02
VV			1,3*7		9,100			
12	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	%	78,025	2,70	210,67	CS ÚRS 2024 02
D		766	Konstrukce truhlářské	175 019,86				
13	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	17,640	1 016,00	17 922,24	CS ÚRS 2024 02
VV			odk.O/3					
VV			1,2*2,1*7		17,640			
14	M	61140054	okno plastové otevíravé/sklonné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m Uw.max =0,8W/m2K vč.kování a všech doplňků	m2	17,640	5 310,00	93 668,40	CS ÚRS 2024 02
15	K	766660441	Montáž vchodových dveří včetně rámu jednokřídlových s díly a nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,000	5 913,50	5 913,50	CS ÚRS 2024 02
VV			odk.D/2					
VV			1		1,000			
16	M	RMAT0001	dveře vchodové plastové 1650x2950mm,vč.zárubní,panik.kování a všech doplňků podrobný popis odk.D/2	kus	1,000	43 573,00	43 573,00	
17	K	766691811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	9,600	54,80	526,08	CS ÚRS 2024 02
VV			1,2*8		9,600			
18	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	8,400	233,00	1 957,20	CS ÚRS 2024 02
VV			1,2*7		8,400			
19	M	60794108	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 550mm	m	8,400	973,60	8 178,24	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	7,000	50,80	355,60	CS ÚRS 2024 02
21	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 720,943	1,70	2 925,60	CS ÚRS 2024 02
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				104 501,44	
22	K	786623011	Montáž venkovní žaluzie do okenního nebo dveřního otvoru na rám nebo do žaluziové schránky ovládané motorem pl do 4 m2	kus	7,000	1 202,10	8 414,70	CS ÚRS 2024 02
23	M	55342528	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 3,5m2	m2	17,640	2 936,70	51 803,39	CS ÚRS 2024 02
VV			1,2*2,1*7		17,640			
24	K	786623039	Montáž žaluziové schránky venkovní žaluzie osazené do okenního nebo dveřního otvoru dl do 1300 mm	kus	7,000	592,70	4 148,90	CS ÚRS 2024 02
25	M	28376719	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 3,0m2 š do 2,0m	kus	7,000	4 808,30	33 658,10	CS ÚRS 2024 02
26	K	786623051	Montáž obkladové desky ostění nebo krytu pro skrytou montáž vodícího profilu žaluzie osazené do okenního nebo dveřního otvoru	kus	7,000	249,90	1 749,30	CS ÚRS 2024 02
27	M	28376751	pouzdro pro skrytý vodící profil žaluzie včetně příslušenství	m	14,700	286,20	4 207,14	CS ÚRS 2024 02
VV			2,1*7		14,700			
28	K	998786203	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 039,815	0,50	519,91	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
012 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 4:

113 - Byty 2.NP - 4 bytové jednotky - výměna oken a venkovních dveří

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:		IČ:	
Obec Oznice		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	48399477
TM Stav, spol. s r.o.		DIČ:	CZ48399477
Projektant:		IČ:	
SB PROJEKCE s.r.o		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
Fajfrová Irena		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH		637 977,62	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	637 977,62	21,00%	133 975,30
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	771 952,92

Projektant	Zpracovatel
------------	-------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
--------------	---------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 012 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 4:

113 - Byty 2.NP - 4 bytové jednotky - výměna oken a venkovních dveří			
Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	637 977,62
HSV - Práce a dodávky HSV	80 173,58
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	46 295,57
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	16 108,30
997 - Přesun sutě	17 115,08
998 - Přesun hmot	654,63
PSV - Práce a dodávky PSV	557 804,04
764 - Konstrukce klempířské	21 384,30
766 - Konstrukce truhlářské	312 589,35
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	223 830,39

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 012 - Zlepšení tepelně technických vlastností

Úroveň 4:

113 - Byty 2.NP - 4 bytové jednotky - výměna oken a venkovních dveří

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 637 977,62

D		HSV	Práce a dodávky HSV			80 173,58		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			46 295,57		
1	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	53,140	871,20	46 295,57	CS ÚRS 2024 02
VV		(1,2+2,1)*2*0,45*14			41,580			
VV		(1,2+1,5)*2*0,45*4			9,720			
VV		(0,55+0,6)*2*0,4*2			1,840			
VV		Součet			53,140			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			16 108,30		
2	K	967031132	Přísekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	53,140	140,40	7 460,86	CS ÚRS 2024 02
VV		(1,2+2,1)*2*0,45*14			41,580			
VV		(1,2+1,5)*2*0,45*4			9,720			
VV		(0,55+0,6)*2*0,4*2			1,840			
VV		Součet			53,140			
3	K	968062354	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	0,660	393,30	259,58	CS ÚRS 2024 02
VV		0,55*0,6*2			0,660			
4	K	968062355	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	7,200	242,80	1 748,16	CS ÚRS 2024 02
VV		1,2*1,5*4			7,200			
5	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	35,280	188,20	6 639,70	CS ÚRS 2024 02
VV		1,2*2,1*14			35,280			
D		997	Přesun sutě			17 115,08		
6	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	5,410	464,10	2 510,78	CS ÚRS 2024 02
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,410	212,80	1 151,25	CS ÚRS 2024 02
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	102,790	9,30	955,95	CS ÚRS 2024 02
VV		5,41*19 "Přepočtené koeficientem množství"			102,790			
9	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	5,410	2 310,00	12 497,10	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot			654,63		
10	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	1,843	355,20	654,63	CS ÚRS 2024 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV			557 804,04		
D		764	Konstrukce klempířské			21 384,30		
11	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	24,700	100,90	2 492,23	CS ÚRS 2024 02
VV		1,3*18+0,65*2			24,700			
12	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	24,700	742,10	18 329,87	CS ÚRS 2024 02
VV		1,3*18+0,65*2			24,700			
13	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	%	208,221	2,70	562,20	CS ÚRS 2024 02
D		766	Konstrukce truhlářské			312 589,35		
14	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	7,200	1 015,90	7 314,48	CS ÚRS 2024 02
VV		odk.O/5						
VV		1,2*1,5*4			7,200			
15	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklopné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m Uw.max =0,8W/m2K vč.kování a všech doplňků	m2	7,200	5 755,50	41 439,60	CS ÚRS 2024 02
16	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	35,280	1 016,00	35 844,48	CS ÚRS 2024 02
VV		odk.O/3						
VV		1,2*2,1*14			35,280			
17	M	61140054	okno plastové otevíravé/sklopné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m Uw.max =0,8W/m2K vč.kování a všech doplňků	m2	35,280	5 310,00	187 336,80	CS ÚRS 2024 02
18	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	2,000	1 016,00	2 032,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		odk.0/6					
	VV		2		2,000			
19	M	61140050	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo do plochy 1m2 Uw.max =0,8W/m2K vč.kování a všech doplňků	m2	0,660	5 677,30	3 747,02	CS ÚRS 2024 02
	VV		0,55*0,6*2		0,660			
20	K	766691811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	22,700	54,80	1 243,96	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2*14+1,2*4+0,55*2		22,700			
21	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	22,700	233,00	5 289,10	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2*18+0,55*2		22,700			
22	M	60794108	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 550mm	m	22,700	973,60	22 100,72	CS ÚRS 2024 02
23	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	20,000	50,80	1 016,00	CS ÚRS 2024 02
24	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	3 073,642	1,70	5 225,19	CS ÚRS 2024 02
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				223 830,39	
25	K	786623011	Montáž venkovní žaluzie do okenního nebo dveřního otvoru na rám nebo do žaluziové schránky ovládané motorem pl do 4 m2	kus	12,000	1 202,10	14 425,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		12		12,000			
26	M	55342528	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 3,5m2	m2	30,240	2 936,70	88 805,81	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2*2,1*12		30,240			
27	K	786623011	Montáž venkovní žaluzie do okenního nebo dveřního otvoru na rám nebo do žaluziové schránky ovládané motorem pl do 4 m2	kus	3,000	1 202,10	3 606,30	CS ÚRS 2024 02
	VV		3		3,000			
28	M	55342525	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 2,0m2	m2	5,400	4 215,90	22 765,86	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2*1,5*3		5,400			
29	K	786623039	Montáž žaluziové schránky venkovní žaluzie osazené do okenního nebo dveřního otvoru dl do 1300 mm	kus	15,000	592,70	8 890,50	CS ÚRS 2024 02
30	M	28376719	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 3,0m2 š do 2,0m	kus	12,000	4 808,30	57 699,60	CS ÚRS 2024 02
31	M	28376716	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 2,0m2 š do 2,0m	kus	3,000	4 758,30	14 274,90	CS ÚRS 2024 02
32	K	786623051	Montáž obkladové desky ostění nebo krytu pro skrytou montáž vodícího profilu žaluzie osazené do okenního nebo dveřního otvoru	kus	15,000	249,90	3 748,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		12*3		15,000			
33	M	28376751	pouzdro pro skrytý vodící profil žaluzie včetně příslušenství	m	29,700	286,20	8 500,14	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,1*12		25,200			
	VV		1,5*3		4,500			
	VV		Součet		29,700			
34	K	998786203	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v přes 12 do 24 m	%	2 227,168	0,50	1 113,58	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
012 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 4:

114 - Byty podkroví - 3 bytové jednotky - výměna oken a venkovních dveří

KSO:		CC-CZ:	
Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:		IČ:	
Obec Oznice		DIČ:	
Uchazeč:		IČ:	48399477
TM Stav, spol. s r.o.		DIČ:	CZ48399477
Projektant:		IČ:	
SB PROJEKCE s.r.o		DIČ:	
Zpracovatel:		IČ:	
Fajfrová Irena		DIČ:	
Poznámka:			

Cena bez DPH		314 753,44	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	314 753,44	21,00%	66 098,22
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	380 851,66

Projektant	Zpracovatel
------------	-------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
--------------	---------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 012 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 4:

114 - Byty podkroví - 3 bytové jednotky - výměna oken a venkovních dveří			
Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	314 753,44
HSV - Práce a dodávky HSV	34 833,71
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 670,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	17 737,63
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	5 182,13
997 - Přesun sutě	5 606,01
998 - Přesun hmot	637,94
PSV - Práce a dodávky PSV	279 919,73
764 - Konstrukce klempířské	10 241,05
766 - Konstrukce truhlářské	124 224,01
786 - Dokončovací práce - čalounické úpravy	145 454,67



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 012 - Zlepšení tepelně technických vlastností

Úroveň 4:

114 - Byty podkrovy - 3 bytové jednotky - výměna oken a venkovních dveří

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 314 753,44

D		HSV		Práce a dodávky HSV			34 833,71	
D		3		Svislé a kompletní konstrukce			5 670,00	
1	K	349231821	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl přes 150 do 300 mm	m2	2,400	2 362,50	5 670,00	CS ÚRS 2024 02
VV		přízdívka u oken odk.0/8						
VV		1,5*0,4*4			2,400			
D		6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			17 737,63	
2	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	20,360	871,20	17 737,63	CS ÚRS 2024 02
VV		(1,2+1,5)*2*0,4*3			6,480			
VV		(1,2+1,25)*2*0,4*3			5,880			
VV		(1,0+1,5)*2*0,4*4			8,000			
VV		Součet			20,360			
D		9		Ostatní konstrukce a práce, bourání			5 182,13	
3	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	15,120	140,40	2 122,85	CS ÚRS 2024 02
VV		(1,2+1,5)*2*0,4*7			15,120			
4	K	968062355	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křídel pl do 2 m2	m2	12,600	242,80	3 059,28	CS ÚRS 2024 02
VV		1,2*1,5*7			12,600			
D		997		Přesun sutě			5 606,01	
5	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m	t	1,645	707,00	1 163,02	CS ÚRS 2024 02
6	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,645	212,80	350,06	CS ÚRS 2024 02
7	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	31,255	9,30	290,67	CS ÚRS 2024 02
VV		1,645*19 'Přepočtené koeficientem množství			31,255			
8	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	1,646	2 310,00	3 802,26	CS ÚRS 2024 02
D		998		Přesun hmot			637,94	
9	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	1,796	355,20	637,94	CS ÚRS 2024 02
D		PSV		Práce a dodávky PSV			279 919,73	
D		764		Konstrukce klempířské			10 241,05	
10	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	9,100	100,90	918,19	CS ÚRS 2024 02
VV		1,3*7			9,100			
11	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	12,200	742,10	9 053,62	CS ÚRS 2024 02
VV		1,3*6+1,1*4			12,200			
12	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	%	99,718	2,70	269,24	CS ÚRS 2024 02
D		766		Konstrukce truhlářské			124 224,01	
13	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	15,900	1 015,90	16 152,81	CS ÚRS 2024 02
VV		odk.0/5						
VV		1,2*1,5*3			5,400			
VV		odk.0/7						
VV		1,2*1,25*3			4,500			
VV		odk.0/8						
VV		1,0*1,5*4			6,000			
VV		Součet			15,900			
14	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklopné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m Uw.max =0,8W/m2K vč.kování a všech doplňků	m2	15,900	5 755,50	91 512,45	CS ÚRS 2024 02
15	K	766691811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	8,400	54,80	460,32	CS ÚRS 2024 02
VV		1,2*7			8,400			
16	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	11,200	233,00	2 609,60	CS ÚRS 2024 02
VV		1,2*6+1,0*4			11,200			
17	M	60794108	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 550mm	m	11,200	973,60	10 904,32	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
18	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	10,000	50,80	508,00	CS ÚRS 2024 02
19	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 221,475	1,70	2 076,51	CS ÚRS 2024 02
D 786			Dokončovací práce - čalounické úpravy				145 454,67	
20	K	786623011	Montáž venkovní žaluzie do okenního nebo dveřního otvoru na rám nebo do žaluziové schránky ovládané motorem pl do 4 m2	kus	10,000	1 202,10	12 021,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		3+4+3		10,000			
21	M	55342525	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 2,0m2	m2	5,400	4 215,90	22 765,86	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2*1,5*3		5,400			
22	M	55342524	žaluzie Z-90 ovládaná základním motorem včetně příslušenství plochy do 1,5m2	m2	10,500	4 748,40	49 858,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2*1,25*3		4,500			
	VV		1,0*1,5*4		6,000			
	VV		Součet		10,500			
23	K	786623039	Montáž žaluziové schránky venkovní žaluzie osazené do okenního nebo dveřního otvoru dl do 1300 mm	kus	10,000	592,70	5 927,00	CS ÚRS 2024 02
24	M	28376716	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 2,0m2 š do 2,0m	kus	3,000	4 758,30	14 274,90	CS ÚRS 2024 02
25	M	28376714	kryt podomítkový PUR s izolací XPS 30 mm včetně kotvení pro žaluzii plochy do 1,5m2 š přes 1,0m	kus	7,000	4 758,10	33 306,70	CS ÚRS 2024 02
26	K	786623051	Montáž obkladové desky ostění nebo krytu pro skrytou montáž vodícího profilu žaluzie osazené do okenního nebo dveřního otvoru	kus	10,000	249,90	2 499,00	CS ÚRS 2024 02
27	M	28376751	pouzdro pro skrytý vodící profil žaluzie včetně příslušenství	m	14,250	286,20	4 078,35	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,5*7+1,25*3		14,250			
28	K	998786203	Přesun hmot procentní pro stínění a čalounické úpravy v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 447,310	0,50	723,66	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
012 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 4:

115 - Společné prostory - výměna oken a venkovních dveří

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH		254 015,51	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	254 015,51	21,00%	53 343,26
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	307 358,77

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 012 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 4:

115 - Společné prostory - výměna oken a venkovních dveří			
Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena
Kód dílu - Popis			Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	254 015,51
HSV - Práce a dodávky HSV	46 156,50
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	27 699,80
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	9 266,94
997 - Přesun sutě	8 797,97
998 - Přesun hmot	391,79
PSV - Práce a dodávky PSV	207 859,01
764 - Konstrukce klempířské	11 774,35
766 - Konstrukce truhlářské	196 084,66

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 012 - Zlepšení tepelně technických vlastností

Úroveň 4:

115 - Společné prostory - výměna oken a venkovních dveří

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 254 015,51

D		HSV	Práce a dodávky HSV			46 156,50		
D		6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní			27 699,80		
1	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	31,795	871,20	27 699,80	CS ÚRS 2024 02
	vv		(0,6+1,2)*2*0,5*8		14,400			
	vv		(0,6+1,2)*2*0,4*4		5,760			
	vv		(1,2+0,6)*2*0,5*2		3,600			
	vv		(1,2+2,1)*2*0,5		3,300			
	vv		(1,2+1,25)*2*0,4		1,960			
	vv		(1,55+2,0*2)*0,5		2,775			
	vv		Součet		31,795			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání			9 266,94		
2	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	31,795	140,40	4 464,02	CS ÚRS 2024 02
	vv		(0,6+1,2)*2*0,5*8		14,400			
	vv		(0,6+1,2)*2*0,4*4		5,760			
	vv		(1,2+0,6)*2*0,5*2		3,600			
	vv		(1,2+2,1)*2*0,5		3,300			
	vv		(1,2+1,25)*2*0,4		1,960			
	vv		(1,55+2,0*2)*0,5		2,775			
	vv		Součet		31,795			
3	K	968062354	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 1 m2	m2	10,080	393,30	3 964,46	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,6*1,2*12		8,640			
	vv		1,2*0,6*2		1,440			
	vv		Součet		10,080			
4	K	968062355	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 2 m2	m2	1,500	242,80	364,20	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,2*1,25		1,500			
5	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křidel pl do 4 m2	m2	2,520	188,20	474,26	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,2*2,1		2,520			
D		997	Přesun sutě			8 797,97		
6	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	2,781	464,10	1 290,66	CS ÚRS 2024 02
7	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	2,781	212,80	591,80	CS ÚRS 2024 02
8	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	52,839	9,30	491,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,781*19 'Přepočtené koeficientem množství		52,839			
9	K	997013804	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu ze skla kód odpadu 17 02 02	t	2,781	2 310,00	6 424,11	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot			391,79		
10	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	1,103	355,20	391,79	CS ÚRS 2024 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV			207 859,01		
D		764	Konstrukce klempířské			11 774,35		
11	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	13,600	100,90	1 372,24	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,7*12+1,3*2+1,3*2		13,600			
12	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	13,600	742,10	10 092,56	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,3*4+0,7*12		13,600			
13	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	%	114,648	2,70	309,55	CS ÚRS 2024 02
D		766	Konstrukce truhlářské			196 084,66		
14	K	766622131	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 1,5 m s rámem do zdiva	m2	1,500	1 015,90	1 523,85	CS ÚRS 2024 02
	vv		odk.0/7					
	vv		1,2*1,25		1,500			
15	M	61140052	okno plastové otevíravé/sklopné trojsklo přes plochu 1m2 do v 1,5m Uw.max =0,8W/m2K vč.kování a všech doplňků	m2	1,500	5 755,50	8 633,25	CS ÚRS 2024 02
16	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	5,040	1 016,00	5 120,64	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		odk.O/3					
	VV		1,2*2,1*2		5,040			
17	M	61140054	okno plastové otevíravé/sklopné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m Uw.max =0,8W/m2K vč.kování a všech doplňků	m2	5,040	5 310,00	26 762,40	CS ÚRS 2024 02
18	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	14,000	1 016,00	14 224,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"odk.O/1" 12		12,000			
	VV		"odk.O/2" 2		2,000			
	VV		Součet		14,000			
19	M	61140050	okno plastové otevíravé/sklopné trojsklo do plochy 1m2 Uw.max =0,8W/m2K vč.kování a všech doplňků	m2	10,080	5 677,30	57 227,18	CS ÚRS 2024 02
	VV		0,6*1,2*12		8,640			
	VV		1,2*0,6*2		1,440			
	VV		Součet		10,080			
20	K	766660441	Montáž vchodových dveří včetně rámu jednokřídlových s díly a nadsvětlíkem do zdiva	kus	1,000	5 913,50	5 913,50	CS ÚRS 2024 02
	VV		odk.D/1					
	VV		1		1,000			
21	M	RMAT0001	dveře vchodové plastové 1550x2000mm,vč.zárubní,panik.kování a všech doplňků podrobný popis odk.D/1	kus	1,000	55 953,80	55 953,80	
22	K	766691811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	12,000	54,80	657,60	CS ÚRS 2024 02
	VV		0,6*12+1,2*2+1,2*2		12,000			
23	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	13,200	233,00	3 075,60	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2*5+0,6*12		13,200			
24	M	60794108	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 550mm	m	13,200	973,60	12 851,52	CS ÚRS 2024 02
25	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	17,000	50,80	863,60	CS ÚRS 2024 02
26	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	1 928,069	1,70	3 277,72	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
012 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 4:  
116 - Zateplení venkovní fasády

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			1 542 746,92
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 542 746,92	21,00%	323 976,85
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		1 866 723,77

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 012 - Zlepšení tepelně technických vlastností

Úroveň 4: 116 - Zateplení venkovní fasády

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	1 542 746,92
HSV - Práce a dodávky HSV	1 445 052,10
1 - Zemní práce	22 698,93
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	1 143 202,13
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	256 503,07
997 - Přesun sutě	18 120,95
998 - Přesun hmot	4 527,02
PSV - Práce a dodávky PSV	97 694,82
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 077,38
713 - Izolace tepelné	23 012,97
766 - Konstrukce truhlářské	43 604,47
767 - Konstrukce zámečnické	28 000,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 012 - Zlepšení tepelně technických vlastností

Úroveň 4: 116 - Zateplení venkovní fasády

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 1 542 746,92

D HSV Práce a dodávky HSV 1 445 052,10

D 1 Zemní práce 22 698,93

1	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	15,471	1 208,00	18 688,97	CS ÚRS 2024 02
	VV		odkop pro zateplení soklu					
	VV		(11,65+16,51+11,91+0,6*4)*0,6*0,5		12,741			
	VV		(0,3+0,6+0,15*2+0,6*2+0,75+1,0+0,7+0,6+1,25+0,6*4)*0,6*0,5		2,730			
	VV	v	Součet		15,471			
2	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	15,471	133,60	2 066,93	CS ÚRS 2024 02
	VV		v		15,471			
3	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	15,470	125,60	1 943,03	CS ÚRS 2024 02

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 1 143 202,13

4	K	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	166,939	284,20	47 444,06	CS ÚRS 2024 02
	VV		"po demontáži dřev.obkladu"		166,939			
5	K	622142001	Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtlačené do tmelu	m2	11,000	238,50	2 623,50	CS ÚRS 2024 02
6	K	622151021	Penetrační akrylátový nátěr vnějších mozaikových tenkovrstvých omítek stěn	m2	11,000	50,00	550,00	CS ÚRS 2024 02
7	K	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	638,529	47,60	30 393,98	CS ÚRS 2024 02
8	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl do 40 mm	m2	2,875	696,10	2 001,29	CS ÚRS 2024 02
	VV		ostění					
	VV		(1,55+2,1*2)*0,5		2,875			
9	M	28375932	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 40mm	m2	3,306	64,50	213,24	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,875*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		3,306			
10	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 160 do 200 mm	m2	577,404	864,20	498 992,54	CS ÚRS 2024 02

VV			V cenách 621 21-1001 až 621 24-1141 a 622 21-1101 až 622 24-1141 jsou započteny náklady na:					
VV			upevnění desek lepením a mechanicky kotvami v počtu					
VV			10ks/m2 pro podhledy a 8 ks/m2 pro stěny,					
VV			přestěrkování izolačních desek,					
VV			vložení sklovláknité výtuzné tkaniny,					
VV			uzavření otvorů po kotvách lešení.					
VV			pohled východní,řez D-D					
VV			6,18*(3,685+3,97+3,32)		67,826			
VV			10,15*2,3*1,5		35,018			
VV			(10,15+3,5*1,5)*0,5*(10,895-7,805)		23,793			
VV			0,2*2,9*1,5*2		1,740			
VV			-1,55*2,0		-3,100			
VV			-1,2*2,1		-2,520			
VV			-1,2*1,5*3*2		-10,800			
VV			-1,2*1,25		-1,500			
VV			pohled severní					
VV			11,91*(1,775+0,9+1,86+2,1+1,91)		101,771			
VV			(6,7+0,18)*(1,775+0,9+1,86+2,1+1,91-3,0)		38,150			
VV			(9,91+2,1*1,5)*0,5*2,6*1,5		25,467			
VV			(12,63-6,7)*(2,4+1,5+0,525)		26,240			
VV			-0,6*1,2*4*3		-8,640			
VV			-1,2*2,1*2		-5,040			
VV			-1,2*1,5		-1,800			
VV			-0,55*0,6*2		-0,660			
VV			pohled jižní					
VV			(11,65+6,6+0,1+0,65)*(0,9+0,6+1,1+2,1+1,27+0,6+1,88)		160,550			
VV			-(6,6+0,1+0,65)*3,0		-22,050			
VV			(0,15+3,06+0,3+2,4+0,15+2,78+0,15)*(2,91+1,625+2,1+2,12+1,25+0,675-0,9-0,6-1,1-2,1-1,27-0,6-1,88)		20,048			
VV			5,93*(1,8+2,1+0,525)		26,240			
VV			-1,2*2,1*3		-7,560			
VV			-1,65*2,95		-4,868			
VV			-1,2*2,1*8		-20,160			
VV			-1,2*1,25*3		-4,500			
VV			pohled západní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 16,51*(2,05+6,495)		141,078			
			VV (10,51+3,5*1,5)*0,5*(11,315-7,655)		28,841			
			VV -1,2*2,1*4*2		-20,160			
			VV -1,0*1,5*4		-6,000			
			VV Součet		577,404			
11	M	28375953	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 180mm	m2	606,274	289,50	175 516,32	CS ÚRS 2024 02
			VV 577,404*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		606,274			
12	K	622212001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm	m	289,750	192,70	55 834,83	CS ÚRS 2024 02
			VV (1,2+2,1)*2*(3+8+4*2+1+2+1)		151,800			
			VV (1,2+1,25)*2*(3+1)		19,600			
			VV (1,0+1,5)*2*4		20,000			
			VV (1,2+0,6)*2*2		7,200			
			VV (0,6+1,2)*2*4*3		43,200			
			VV (1,2+1,5)*2*(1+6)		37,800			
			VV (0,55+0,6)*2*2		4,600			
			VV (1,65+1,95*2)		5,550			
			VV Součet		289,750			
13	M	28375932	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 40mm	m2	66,643	64,50	4 298,47	CS ÚRS 2024 02
			VV 289,75*0,2*1,15		66,643			
14	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	70,000	132,90	9 303,00	CS ÚRS 2024 02
			VV základací lišta					
			VV 18,43+5,93+12,63+10,51+6,1+11,91+6,0+10,51-6,6*2-0,65		68,170			
			VV 70		70,000			
15	M	59051655	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 180mm	m	73,500	128,50	9 444,75	CS ÚRS 2024 02
			VV 70*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		73,500			
16	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	445,310	60,20	26 807,66	CS ÚRS 2024 02
			VV okenní					
			VV (1,2+2,1*2)*(3+8+4*2+1+2+1)		124,200			
			VV (1,2+1,25*2)*(3+1)		14,800			
			VV (1,0+1,5*2)*4		16,000			
			VV (1,2+0,6*2)*2		4,800			
			VV (0,6+1,2*2)*4*3		36,000			
			VV (1,2+1,5*2)*(1+6)		29,400			
			VV (0,55+0,6*2)*2		3,500			
			VV (1,65+1,95*2)		5,550			
			VV (1,2+2,1*2)		5,400			
			VV (1,55+2,1*2)		5,750			
	I1		Mezisoučet		245,400			
			VV parapetní					
			VV 1,2*(3+8+4*2+1+2+1+3+1+2+1+6+1)		44,400			
			VV 1,0*4+0,6*4*3+0,55*2+1,55		13,850			
	I2		Mezisoučet		58,250			
			VV nadpraží					
			VV 1,2*(3+8+4*2+1+2+1+3+1+2+1+6+1)		44,400			
			VV 1,0*4+0,6*12+0,55*2+1,55		13,850			
			VV 1,65+1,2+1,55		4,400			
	I3		Mezisoučet		62,650			
			VV rohové					
			VV (2,05+6,495)*4		34,180			
			VV (1,8+2,1+0,525)*2		8,850			
	I4		Mezisoučet		43,030			
			VV rohové					
	I5		(2,5+6,495)*2		17,990			
			VV dilatační					
	I6		(2,5+6,495)*2		17,990			
			VV Součet		445,310			
17	M	28341029	profil rohový PVC s výztužnou tkaninou š 100/230mm	m	45,182	26,50	1 197,32	CS ÚRS 2024 02
			VV I4		43,030			
			VV 43,03*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		45,182			
18	M	59051476	profil napojovací okenní PVC s výztužnou tkaninou 9mm	m	257,670	40,70	10 487,17	CS ÚRS 2024 02
			VV I1		245,400			
			VV 245,4*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		257,670			
19	M	59051510	profil napojovací nadokenní PVC s okapnicí s výztužnou tkaninou	m	65,783	39,70	2 611,59	CS ÚRS 2024 02
			VV I3		62,650			
			VV 62,65*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		65,783			
20	M	28341022	profil napojovací parapetní PVC s výztužnou tkaninou	m	61,163	69,30	4 238,60	CS ÚRS 2024 02
			VV I2		58,250			
			VV 58,25*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		61,163			
21	M	19416050	profil dilatační stěnový Al s výztužnou tkaninou	m	18,890	192,70	3 640,10	CS ÚRS 2024 02
			VV I5		17,990			
			VV 17,99*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		18,890			
22	M	28341047	profil dilatační PVC pro horizontální spáry s výztužnou tkaninou	m	18,890	335,30	6 333,82	CS ÚRS 2024 02
			VV I6		17,990			
			VV 17,99*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		18,890			
23	K	622511122	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrná omítka vnějších stěn	m2	11,000	968,00	10 648,00	CS ÚRS 2024 02
			VV sokl					
			VV východní					
			VV 6,18*0,15		0,927			
			VV 0,5*0,15*2		0,150			
			VV severní					
			VV (11,91+1,82+0,18)*0,15		2,087			
			VV jižní					
			VV 11,65*(0,15+0,5)*0,5		3,786			
			VV 0,2*0,15*2		0,060			
			VV západní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vV 10,51*(0,1+0,3)*0,5		2,102			
			vV 6,0*0,15		0,900			
			vV Součet		10,012			
			vV 11		11,000			
24	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	638,529	368,70	235 425,64	CS ÚRS 2024 02
			vV pohled východní,řez D-D					
			vV 6,18*(3,685+3,97+3,32)		67,826			
			vV 10,15*2,3*1,5		35,018			
			vV (10,15+3,5*1,5)*0,5*(10,895-7,805)		23,793			
			vV 0,2*2,9*1,5*2		1,740			
			vV -1,55*2,0		-3,100			
			vV -1,2*2,1		-2,520			
			vV -1,2*1,5*3*2		-10,800			
			vV -1,2*1,25		-1,500			
			vV pohled severní					
			vV 11,91*(1,775+0,9+1,86+2,1+1,91)		101,771			
			vV (6,7+0,18)*(1,775+0,9+1,86+2,1+1,91-3,0)		38,150			
			vV (9,91+2,1*1,5)*0,5*2,6*1,5		25,467			
			vV (12,63-6,7)*(2,4+1,5+0,525)		26,240			
			vV -0,6*1,2*4*3		-8,640			
			vV -1,2*2,1*2		-5,040			
			vV -1,2*1,5		-1,800			
			vV -0,55*0,6*2		-0,660			
			vV pohled jižní					
			vV (11,65+6,6+0,1+0,65)*(0,9+0,6+1,1+2,1+1,27+0,6+1,88)		160,550			
			vV -(6,6+0,65)*3,0		-21,750			
			vV (0,15+3,06+0,3+2,4+0,15+2,78+0,15)*(2,91+1,625+2,1+2,12+1,25+0,675-0,9-0,6-1,1-2,1-1,27-0,6-1,88)		20,048			
			vV 5,93*(1,8+2,1+0,525)		26,240			
			vV -1,2*2,1*4		-10,080			
			vV -1,65*2,95		-4,868			
			vV -1,2*2,1*7		-17,640			
			vV -1,2*1,25*3		-4,500			
			vV pohled západní					
			vV 16,51*(2,05+6,495)		141,078			
			vV (10,51+3,5*1,5)*0,5*(11,315-7,655)		28,841			
			vV -1,2*2,1*4*2		-20,160			
			vV -1,0*1,5*4		-6,000			
			vV Mezisoučet		577,704			
			vV ostění					
			vV (1,55+2,1*2)*0,5		2,875			
			vV (1,2+2,1)*2*0,2*(3+8+4*2+1+2+1)		30,360			
			vV (1,2+1,25)*2*0,2*(3+1)		3,920			
			vV (1,0+1,5)*2*0,2*4		4,000			
			vV (1,2+0,6)*2*0,2*2		1,440			
			vV (0,6+1,2)*2*0,2*4*3		8,640			
			vV (1,2+1,5)*2*0,2*(1+6)		7,560			
			vV (0,55+0,6)*2*0,2*2		0,920			
			vV (1,65+1,95*2)*0,2		1,110			
			vV Součet		638,529			
25	K	6256R01	Budka pro netopýry	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	
26	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	75,168	37,20	2 796,25	CS ÚRS 2024 02
			vV 1,55*2,0		3,100			
			vV 1,2*2,1		2,520			
			vV 1,2*1,5*3*2		10,800			
			vV 1,2*1,25		1,500			
			vV 0,6*1,2*4*3		8,640			
			vV 1,2*2,1*2		5,040			
			vV 1,2*1,5		1,800			
			vV 0,55*0,6*2		0,660			
			vV 1,2*2,1*4		10,080			
			vV 1,65*2,95		4,868			
			vV 1,2*2,1*4*2		20,160			
			vV 1,0*1,5*4		6,000			
			vV Součet		75,168			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				256 503,07	
27	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	1 113,778	63,30	70 502,15	CS ÚRS 2024 02
			vV (18,43+1,5*2+10,15+1,5*2+6,0+1,5+11,91+1,5*2+6,7+1,5)*13,51		880,717			
			vV (5,93+1,5*2)*7,8		69,654			
			vV (10,15+1,5*2)*(13,51-3,8)		127,687			
			vV (5,93+1,5*2)*(7,8-3,8)		35,720			
			vV leš Součet		1 113,778			
28	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m za každý den použití	m2	66 826,680	0,90	60 144,01	CS ÚRS 2024 02
			vV leš*30*2		66 826,680			
29	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	1 113,778	38,60	42 991,83	CS ÚRS 2024 02
			vV leš		1 113,778			
30	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 113,778	19,40	21 607,29	CS ÚRS 2024 02
			vV leš		1 113,778			
31	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za každý den použití	m2	66 826,680	0,70	46 778,68	CS ÚRS 2024 02
			vV leš*30*2		66 826,680			
32	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 113,778	13,00	14 479,11	CS ÚRS 2024 02
			vV leš		1 113,778			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 997			Přesun sutě	18 120,95				
33	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m	t	5,669	707,00	4 007,98	CS ÚRS 2024 02
34	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	5,669	212,80	1 206,36	CS ÚRS 2024 02
35	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	107,711	9,30	1 001,71	CS ÚRS 2024 02
VV			5,669*19 'Přepočtené koeficientem množství	107,711				
36	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	5,669	2 100,00	11 904,90	CS ÚRS 2024 02
D 998			Přesun hmot	4 527,02				
37	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	12,745	355,20	4 527,02	CS ÚRS 2024 02
D PSV			Práce a dodávky PSV	97 694,82				
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	3 077,38				
38	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti nopovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	23,385	124,50	2 911,43	CS ÚRS 2024 02
39	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 12 do 60 m	%	29,114	5,70	165,95	CS ÚRS 2024 02
D 713			Izolace tepelné	23 012,97				
40	K	713131243	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek tl přes 140 do 200 mm	m2	23,385	352,50	8 243,21	CS ÚRS 2024 02
VV			zateplení soklu					
VV			(11,65+16,51+11,91)*0,5	20,035				
VV			(0,3+0,6+0,15*2+0,6*2+0,75+1,0+0,7+0,6+1,25)*0,5	3,350				
VV			Součet	23,385				
41	M	28376425	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPa λ=0,035 tl 160mm	m2	24,554	572,90	14 066,99	CS ÚRS 2024 02
VV			23,385*1,05 'Přepočtené koeficientem množství	24,554				
42	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 12 do 24 m	%	223,102	3,15	702,77	CS ÚRS 2024 02
D 766			Konstrukce truhlářské	43 604,47				
43	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2	166,939	221,80	37 027,07	CS ÚRS 2024 02
VV			10,15*((1,8+2,1+0,525)*2+0,5)*0,5	47,451				
VV			-1,2*1,5*3	-5,400				
VV			(1,2+1,5)*2*0,2*3	3,240				
VV			5,75*(1,8+2,1+0,525)	25,444				
VV			5,75*(1,8+2,1+0,525)	25,444				
VV			-1,2*2,1*2	-5,040				
VV			(1,2+2,1)*2*0,2*2	2,640				
VV			-0,55*0,6*2	-0,660				
VV			-1,2*1,5	-1,800				
VV			(0,55+0,6)*2*0,2*2	0,920				
VV			(1,2+1,5)*2*0,2	1,080				
VV			(9,55+3,5*1,5)*0,5*(11,105-7,655)	25,530				
VV			(10,15+3,5*1,5)*0,5*(11,105-7,655)*2	53,130				
VV			-0,6*1,2*5	-3,600				
VV			-1,2*1,5*7	-12,600				
VV			(0,6+1,2)*2*0,2*5	3,600				
VV			(1,2+1,5)*2*0,2*7	7,560				
VV			Součet	166,939				
44	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2	166,939	39,40	6 577,40	CS ÚRS 2024 02
D 767			Konstrukce zámečnické	28 000,00				
45	K	767996705	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hm jednotlivých dílů přes 500 kg	kg	2 500,000	11,20	28 000,00	CS ÚRS 2024 02
VV			venkovní ocel.schodiště vč.zábradlí,sloupků -odhad					
VV			2500,0	2 500,000				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
013 - Krov vč.střešní konstrukce

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH		2 206 678,25	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	2 206 678,25	21,00%	463 402,43
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	2 670 080,68

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 013 - Krov vč.střešní konstrukce

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	2 206 678,25
HSV - Práce a dodávky HSV	142 137,49
4 - Vodorovné konstrukce	90 041,76
997 - Přesun sutě	51 574,65
998 - Přesun hmot	521,08
PSV - Práce a dodávky PSV	2 064 540,76
762 - Konstrukce tesařské	561 643,89
764 - Konstrukce klempířské	1 082 667,28
765 - Krytina skládaná	294 467,79
766 - Konstrukce truhlářské	51 794,39
767 - Konstrukce zámečnické	57 063,94
783 - Dokončovací práce - nátěry	16 903,47

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 013 - Krov vč.střešní konstrukce

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 2 206 678,25

D HSV Práce a dodávky HSV 142 137,49

D 4 Vodorovné konstrukce 90 041,76

1	K	413941123	Osazování ocelových válcovaných nosníků stropů I, IE, U, UE nebo L č. 14 až 22 nebo výšky přes 120 do 220 mm	t	1,336	24 600,00	32 865,60	CS ÚRS 2024 02
	VV		vyztužení vaznice					
	VV		"UPE 160" (10,25+3,5+3,4+3,5)*2*18,8*0,001		0,776			
	VV		"Z/3" (6,9+2,4+2,3+2,4)*2*18,8*0,001		0,526			
	VV		"jakl 100/60" 0,6*8*6,99*0,001		0,034			
	VV		Součet		1,336			
2	M	13010934	ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez UPE 160	t	1,408	39 120,00	55 080,96	CS ÚRS 2024 02
	VV		"UPE 160" (10,25+3,5+3,4+3,5)*2*18,8*0,001*1,08		0,839			
	VV		"Z/3" (6,9+2,4+2,3+2,4)*2*18,8*0,001*1,08		0,569			
	VV		Součet		1,408			
3	M	13321022	tyč ocelová plochá jakost S235JR (11 375) 100x60mm	t	0,036	58 200,00	2 095,20	CS ÚRS 2024 02
	VV		"jakl 100/60" 0,6*8*6,99*0,001*1,08		0,036			

D 997 Přesun sutě 51 574,65

4	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	17,751	464,10	8 238,24	CS ÚRS 2024 02
5	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	17,751	212,80	3 777,41	CS ÚRS 2024 02
6	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	337,269	9,30	3 136,60	CS ÚRS 2024 02
	VV		17,751*19 "Přepočtené koeficientem množství		337,269			
7	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kódu odpadu 17 09 04	t	17,344	2 100,00	36 422,40	CS ÚRS 2024 02

D 998 Přesun hmot 521,08

8	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	1,467	355,20	521,08	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	---	-------	--------	--------	----------------

D PSV Práce a dodávky PSV 2 064 540,76

D 762 Konstrukce tesařské 561 643,89

9	K	762083122	Impregnace řeziva proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním máčením třídy ohrožení 3 a 4	m3	23,722	1 053,00	24 979,27	CS ÚRS 2024 02
	VV		17,192+5,5+51,5*0,02		23,722			
10	K	762331921	Výřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 120 do 224 cm2 dl do 3 m	m	15,000	252,00	3 780,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"valba sever "					
	VV		"krokev" 3,0*5		15,000			
11	K	762331922	Výřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 120 do 224 cm2 dl přes 3 do 5 m	m	62,700	207,90	13 035,33	CS ÚRS 2024 02
	VV		"vikýř jih - krokev" 4,5*11		49,500			
	VV		"valba sever "					
	VV		"nároží krokev" 4,5*2		9,000			
	VV		"pozednice" 4,2		4,200			
	VV		Součet		62,700			
12	K	762331923	Výřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 120 do 224 cm2 dl přes 5 do 8 m	m	76,000	185,40	14 090,40	CS ÚRS 2024 02
	VV		"krokev" 7,6*10		76,000			
13	K	762331933	Výřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 224 do 288 cm2 dl přes 5 do 8 m	m	5,800	246,20	1 427,96	CS ÚRS 2024 02
	VV		"valba sever - pozednice" 5,8		5,800			
14	K	762331934	Výřezání části střešní vazby průřezové pl řeziva přes 224 do 288 cm2 dl přes 8 m	m	10,000	224,10	2 241,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		"vikýř jih - pozednice" 10,0		10,000			
15	K	762332122	Montáž vázaných kcí krovů pravidelných pomocí ocelových spojek z hraněného řeziva pl přes 120 do 224 cm2	m	67,100	207,90	13 950,09	CS ÚRS 2024 02
	VV		valba sever					
	VV		"krokev" 8,0*6		48,000			
	VV		"krokev" 3,0*3		9,000			
	VV		"nárožní krokev" 3,8*2		7,600			
	VV		"pozednice" 2,5		2,500			
	VV		Součet		67,100			
16	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	0,348	8 298,00	2 887,70	CS ÚRS 2024 02
	VV		valba sever					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv "krokev" 3,0*3*0,1*0,16*1,1		0,158			
			vv "nárožní krokev" 3,8*2*0,1*0,16*1,1		0,134			
			vv "pozednice" 2,5*0,12*0,17*1,1		0,056			
			vv Součet		0,348			
17	M	60512131	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 dl 6-8m	m3	0,845	9 000,00	7 605,00	CS ÚRS 2024 02
			vv "krokev" 8,0*6*0,1*0,16*1,1		0,845			
18	K	762341210	Montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° z hrubých prken na sraz tl do 32 mm	m2	460,000	165,60	76 176,00	CS ÚRS 2024 02
			vv SN/01,SN/02					
			vv 460,0		460,000			
19	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	12,650	7 362,00	93 129,30	CS ÚRS 2024 02
			vv 460,0*0,025*1,1		12,650			
20	K	762341811	Demontáž bednění střech z prken	m2	458,400	55,20	25 303,68	CS ÚRS 2024 02
21	K	762353210	Montáž střešního vikýře pultového z hraněného řeziva pl do 100 cm2	m	75,000	219,60	16 470,00	CS ÚRS 2024 02
			vv vikýř jih					
			vv dolní vazba					
			vv "vaznice" 10,0*2		20,000			
			vv "lat" 1,0*12		12,000			
			vv bok vikýře					
			vv "sloupek" 2,0*8		16,000			
			vv vikýř západ					
			vv "vaznice" 6,0*2		12,000			
			vv "lat" 1,0*7		7,000			
			vv "sloupek" 2,0*4		8,000			
			vv Součet		75,000			
22	M	60512127	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 přes dl 8m	m3	0,176	10 980,00	1 932,48	CS ÚRS 2024 02
			vv vikýř jih					
			vv dolní vazba					
			vv "vaznice" 10,0*2*0,08*0,1*1,1		0,176			
23	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,317	7 713,00	2 445,02	CS ÚRS 2024 02
			vv vikýř jih					
			vv bok vikýře					
			vv "sloupek" 2,0*8*0,08*0,1*1,1		0,141			
			vv vikýř západ					
			vv "vaznice" 6,0*2*0,08*0,1*1,1		0,106			
			vv "sloupek" 2,0*4*0,08*0,1*1,1		0,070			
			vv Součet		0,317			
24	M	60514106	řezivo jehličnaté lat' pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm	m3	0,060	8 721,00	523,26	CS ÚRS 2024 02
			vv vikýř jih					
			vv "lat" 1,0*12*0,04*0,06*1,1		0,032			
			vv bok vikýře					
			vv "lat" 1,0*7*0,06*0,06*1,1		0,028			
			vv Součet		0,060			
25	K	762353230	Montáž střešního vikýře pultového z hraněného řeziva pl přes 144 do 224 cm2	m	136,900	278,10	38 071,89	CS ÚRS 2024 02
			vv vikář jih					
			vv "krokev" 5,2*2		10,400			
			vv "krokev" 4,0*12		48,000			
			vv "pozednice" 10,0		10,000			
			vv dolní valba					
			vv "krokev" 1,5*12		18,000			
			vv Mezisoučet		86,400			
			vv vikýř západ					
			vv "krokev" 4,0*7		28,000			
			vv "ppozednice" 6,0		6,000			
			vv "krokev" 1,5*7		10,500			
			vv valba					
			vv "vaznice" 2,0*2		4,000			
			vv "pozednice" 2,0		2,000			
			vv Mezisoučet		50,500			
			vv Součet		136,900			
26	M	60512137	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 přes dl 8m	m3	0,282	13 410,00	3 781,62	CS ÚRS 2024 02
			vv 0,16*0,16*10,0*1,1		0,282			
27	M	60512130	hranol stavební řezivo průřezu do 224cm2 do dl 6m	m3	2,189	8 298,00	18 164,32	CS ÚRS 2024 02
			vv vikář jih					
			vv "krokev" 5,2*2*0,1*0,16		0,166			
			vv "krokev" 4,0*12*0,1*0,18		0,864			
			vv dolní valba					
			vv "krokev" 1,5*12*0,1*0,16		0,288			
			vv vikýř západ					
			vv "krokev" 4,0*7*0,1*0,18		0,504			
			vv "krokev" 1,5*7*0,1*0,16		0,168			
			vv Mezisoučet		1,990			
			vv 1,99*1,1		2,189			
28	M	60512135	hranol stavební řezivo průřezu do 288cm2 do dl 6m	m3	0,325	8 298,00	2 696,85	CS ÚRS 2024 02
			vv vikýř západ					
			vv "pozednice" 6,0*0,16*0,16		0,154			
			vv valba					
			vv "vaznice" 2,0*2*0,14*0,16		0,090			
			vv "pozednice" 2,0*0,16*0,16		0,051			
			vv Mezisoučet		0,295			
			vv 0,295*1,1		0,325			
29	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	17,192	1 558,80	26 798,89	CS ÚRS 2024 02
30	K	762811510	Montáž zapuštěného záklopu z hrubých prken na sraz spáry zakryté	m2	200,000	130,10	26 020,00	CS ÚRS 2024 02
31	M	60515111	řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm	m3	5,500	7 362,00	40 491,00	CS ÚRS 2024 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		200*0,025*1,1		5,500			
32	K	762811811	Demontáž záklopů stropů z hrubých prken tl do 32 mm	m2	200,000	49,10	9 820,00	CS ÚRS 2024 02
33	K	762841821	Demontáž podbíjení obkladů stropů a střeš sklonu do 60° z desek měkkých	m2	68,600	92,70	6 359,22	CS ÚRS 2024 02
	vv		2*11,2+16+11,4+10,8+8		68,600			
34	K	762842131	Montáž podbíjení střeš šikmých vnějšího přesahu š do 0,8 m z palubek	m	51,500	339,30	17 473,95	CS ÚRS 2024 02
35	M	61191175	palubky obkladové smrk profil tatranský 19x146mm jakost A/B	m2	56,650	459,90	26 053,34	CS ÚRS 2024 02
	vv		51,5*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		56,650			
36	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	6,633	220,10	1 459,92	CS ÚRS 2024 02
	vv		5,5+56,65*0,02		6,633			
37	K	998762203	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v přes 12 do 24 m	%	5 171,675	8,60	44 476,40	CS ÚRS 2024 02
D 764			Konstrukce klempířské			1 082 667,28		
38	K	764001821	Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti	m2	63,600	187,20	11 905,92	CS ÚRS 2024 02
	vv		"střecha nad 2.NP" 6,0*5,3*2		63,600			
39	K	764001861	Demontáž hřebene z hřebenáčů do suti	m	6,000	79,40	476,40	CS ÚRS 2024 02
40	K	764002801	Demontáž závětrné lišty do suti	m	10,600	53,90	571,34	CS ÚRS 2024 02
	vv		5,3*2		10,600			
41	K	764111643	Krytina střechy rovné drážkováním ze svitků z Pz plechu s povrchovou úpravou do rš 670 mm sklonu přes 30 do 60° vč.všech doplňků	m2	524,000	1 581,10	828 496,40	
	vv		"střecha nad 3.NP" 460,0		460,000			
	vv		"střecha nad 2.NP" 6,0*5,3*2		63,600			
	vv		Součet		523,600			
	vv		524		524,000			
42	K	764211605	Oplechování větraného hřebene z obých hřebenáčů s větracím pásem z Pz s povrch úpravou	m	28,950	810,00	23 449,50	CS ÚRS 2024 02
	vv		4,375+9,075+9,5		22,950			
	vv		6,0		6,000			
	vv		Součet		28,950			
43	K	764211655	Oplechování větraného nároží s větracím pásem z Pz s povrchovou úpravou	m	25,200	714,90	18 015,48	CS ÚRS 2024 02
	vv		4,7*4+3,2*2		25,200			
44	K	764212607	Oplechování úžlabí z Pz s povrchovou úpravou	m	16,000	553,90	8 862,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		8,0*2		16,000			
45	K	764212634	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou	m	53,600	391,90	21 005,84	CS ÚRS 2024 02
	vv		3,5*4		14,000			
	vv		5,0*2*2+4,5*2		29,000			
	vv		5,3*2		10,600			
	vv		Součet		53,600			
46	K	764213455	Sněhový zachytávač krytiny z Pz plechu průběžný jednotrubkový vč.všech doplňků	m	48,000	931,20	44 697,60	CS ÚRS 2024 02
	vv		"G/13"					
	vv		5+4+5+4+4+5+5+7+4+5		48,000			
47	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 280 mm vč.všech doplňků	m	16,000	485,00	7 760,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		"G/8,G/9," 6,0+6,0+4,0		16,000			
48	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 280 mm vč.všech doplňků	m	12,000	485,00	5 820,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		"G/15,G/16" 6+6		12,000			
49	K	764511602	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm vč.všech doplňků	m	57,000	557,80	31 794,60	CS ÚRS 2024 02
	vv		G/1,G2					
	vv		20,0+6,0+2,0+6,0+7,0		41,000			
	vv		10,0+6,0		16,000			
	vv		Součet		57,000			
50	K	764511621	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 280 mm vč.všech doplňků	kus	3,000	644,10	1 932,30	CS ÚRS 2024 02
	vv		"G/10" 3		3,000			
51	K	764511622	Roh nebo kout půlkruhového podokapního žlabu z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm vč.všech doplňků	kus	2,000	577,20	1 154,40	CS ÚRS 2024 02
	vv		"G/4" 2		2,000			
52	K	764511641.1	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou do 125/100 mm vč.všech doplňků	kus	2,000	539,30	1 078,60	
	vv		"G/17" 2		2,000			
53	K	764511643	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlabu z Pz s povrchovou úpravou 330/120 mm vč.všech doplňků	kus	6,000	659,60	3 957,60	CS ÚRS 2024 02
	vv		"G/3" 6,0		6,000			
54	K	764518622	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 100 mm vč.všech doplňků	m	8,000	708,10	5 664,80	CS ÚRS 2024 02
	vv		"G/19,G/18" 1,0*2+3,0*2		8,000			
55	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm vč.všech doplňků	m	42,000	894,30	37 560,60	CS ÚRS 2024 02
	vv		"G/5,G/6,G/7"					
	vv		1,0*6+8,0*4+2,0*2		42,000			
56	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	%	10 542,038	2,70	28 463,50	CS ÚRS 2024 02
D 765			Krytina skládaná			294 467,79		
57	K	765151801	Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m2	458,400	116,40	53 357,76	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	765151805	Demontáž hřebene nebo nároží krytiny bitumenové ze šindelů do suti	m	48,150	81,30	3 914,60	CS ÚRS 2024 02
59	K	765151811	Příplatek k cenám demontáže bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30°	m2	458,400	64,70	29 658,48	CS ÚRS 2024 02
60	K	765151815	Příplatek k cenám demontáže hřebene bitumenové krytiny ze šindelů za sklon přes 30°	m	48,150	49,20	2 368,98	CS ÚRS 2024 02
61	K	765191001	Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu do 20° lepením na bednění nebo izolaci	m2	524,000	73,90	38 723,60	CS ÚRS 2024 02
62	M	28329043	fólie PUR/PP difúzně propustná s nakaširovanou PP strukturovanou rohoží v 8 mm pod hladkou plechovou krytinu, integrovaná samolepící páska, 380 g/m2	m2	576,400	218,30	125 828,12	CS ÚRS 2024 02
VV		524*1,1 "Přepočtené koeficientem množství			576,400			
63	K	998765203	Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v přes 12 do 24 m	%	2 538,515	16,00	40 616,25	CS ÚRS 2024 02
D		766	Konstrukce truhlářské				51 794,39	
64	K	766671024	Montáž střešního okna do krytiny tvarované 78 x 118 cm	kus	2,000	2 220,50	4 441,00	CS ÚRS 2024 02
VV		"O/9" 2			2,000			
65	M	61124763	okno střešní dřevěné bílé PU povrch kyvné, izolační trojsklo 78x118cm, Uw=0,81W/m2K Al oplechování	kus	2,000	17 962,50	35 925,00	CS ÚRS 2024 02
66	M	61124153	lemování střešních oken na profilované krytiny 78x118cm	kus	2,000	2 340,00	4 680,00	CS ÚRS 2024 02
67	M	61124233	manžeta z parotěsné fólie pro střešní okno 78x118cm	kus	2,000	596,90	1 193,80	CS ÚRS 2024 02
68	M	61124363	roleta celostínící vnitřní 78x118cm	kus	2,000	1 751,90	3 503,80	CS ÚRS 2024 02
69	K	766674811	Demontáž střešního okna hladká krytina přes 30 do 45°	kus	5,000	237,00	1 185,00	CS ÚRS 2024 02
70	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	509,286	1,70	865,79	CS ÚRS 2024 02
D		767	Konstrukce zámečnické				57 063,94	
71	K	767995117	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 250 do 500 kg	kg	1 336,392	42,70	57 063,94	CS ÚRS 2024 02
VV		zámečnick svařování,řezání						
VV		vyztužení vaznice						
VV		"UPE 160" (10,25+3,5+3,4+3,5)*2*18,8			776,440			
VV		"Z/3" (6,9+2,4+2,3+2,4)*2*18,8			526,400			
VV		"jakl 100/60" 0,6*8*6,99			33,552			
VV		Součet			1 336,392			
D		783	Dokončovací práce - nátěry				16 903,47	
72	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	51,500	233,10	12 004,65	CS ÚRS 2024 02
VV		"podbití" 51,5			51,500			
73	K	783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	39,443	124,20	4 898,82	CS ÚRS 2024 02
VV		vyztužení vaznice						
VV		"UPE 160" (10,25+3,5+3,4+3,5)*2*0,547			22,591			
VV		"Z/3" (6,9+2,4+2,3+2,4)*2*0,547			15,316			
VV		"jakl 100/60" 0,6*8*(0,1+0,06)*2			1,536			
VV		Součet			39,443			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
014 - Vybavení interiéru DS Oznice

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			17 010,00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	17 010,00	21,00%	3 572,10
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			20 582,10
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:

**014 - Vybavení interiéru DS Oznice**

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	17 010,00
OST - Vybavení interiéru DS	17 010,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 014 - Vybavení interiéru DS Oznice

Místo: OzniceDatum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec OzniceProjektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

17 010,00

D		OST	Vybavení interiéru DS						17 010,00
1	K	007	dávkovač na mýdlo	kus	4,000	1 080,00	4 320,00		
2	K	008	zásobník na papírové ručníky	kus	3,000	1 260,00	3 780,00		
3	K	011	zásobník na toaletní papír	kus	2,000	1 080,00	2 160,00		
4	K	012	nástěnná police na plenky	kus	1,000	4 050,00	4 050,00		
5	K	023	digestoř	kus	1,000	2 700,00	2 700,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
015 - Výsadba

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			107 587,44
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	107 587,44	21,00%	22 593,36
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			130 180,80
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 015 - Výsadba

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	107 587,44
HSV - Práce a dodávky HSV	107 587,44
1 - Zemní práce	105 459,57
998 - Přesun hmot	2 127,87

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 015 - Výsadba

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 107 587,44

D HSV Práce a dodávky HSV 107 587,44

D 1 Zemní práce 105 459,57

1	K	111211212	Snesení jehličnatého klestu D přes 30 cm ve svahu do 1:3	kus	3,000	84,80	254,40	CS ÚRS 2024 02
2	K	112111111	Spálení větví všech druhů stromů	kus	3,000	753,60	2 260,80	CS ÚRS 2024 02
3	K	112151314	Kácení stromu bez postupného spouštění koruny a kmene D přes 0,4 do 0,5 m	kus	3,000	4 480,00	13 440,00	CS ÚRS 2024 02
VV					3,000			
4	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním hl přes 0,2 do 0,5 m	m2	4,500	3 168,00	14 256,00	CS ÚRS 2024 02
VV					1,5*3	4,500		
5	K	162201416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 1 km D kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	1 155,20	3 465,60	CS ÚRS 2024 02
6	K	162301942	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	12,000	5,60	67,20	CS ÚRS 2024 02
VV					3,0*4	12,000		
7	K	174111121	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hl přes 0,2 do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	4,500	1 304,00	5 868,00	CS ÚRS 2024 02
8	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	1,035	220,00	227,70	CS ÚRS 2024 02
VV					4,5*0,23 *Přepočtené koeficientem množství	1,035		
9	K	181111111	Plášťová úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 50 do 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	336,500	27,20	9 152,80	CS ÚRS 2024 02
10	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	336,500	19,20	6 460,80	CS ÚRS 2024 02
11	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	6,730	90,40	608,39	CS ÚRS 2024 02
VV					336,5*0,02 *Přepočtené koeficientem množství	6,730		
12	K	183101214	Jamky pro výsadbu s výměnou 50 % půdy zeminy skupiny 1 až 4 obj přes 0,05 do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	6,000	201,20	1 207,20	CS ÚRS 2024 02
13	M	10321100	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	0,375	1 064,00	399,00	CS ÚRS 2024 02
VV					6*0,0625 *Přepočtené koeficientem množství	0,375		
14	K	183205112	Založení záhonu v rovině a svahu do 1:5 zemina skupiny 3	m2	40,000	23,50	940,00	CS ÚRS 2024 02
15	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	336,500	6,20	2 086,30	CS ÚRS 2024 02
16	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	336,500	0,80	269,20	CS ÚRS 2024 02
17	K	184102112	Výsadba dřevin s balem D přes 0,2 do 0,3 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	6,000	136,00	816,00	CS ÚRS 2024 02
18	M	RMAT0001	švestka	kus	3,000	640,00	1 920,00	
19	M	RMAT0002	jabloň	kus	3,000	640,00	1 920,00	
20	K	18410R01	Výsadba keřů se zřízením zářezů ve svahu přes 1:5 do 1:2 vzdálenost zářezů do 1 m vč.dodávky rostlin,hnojiva	m2	40,000	400,00	16 000,00	
21	K	184215132	Ukotvení kmene dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5 třemi kůly D do 0,1 m dl přes 1 do 2 m	kus	6,000	182,40	1 094,40	CS ÚRS 2024 02
22	M	60591253	kůl vyvazovací dřevěný impregnovaný D 8cm dl 2m	kus	18,000	98,40	1 771,20	CS ÚRS 2024 02
VV					6*3 *Přepočtené koeficientem množství	18,000		
23	K	184801121	Ošetřování vysazených dřevin solitérních v rovině a svahu do 1:5	kus	6,000	108,00	648,00	CS ÚRS 2024 02
24	K	184813511	Chemické odplevelení před založením kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	336,500	3,00	1 009,50	CS ÚRS 2024 02
25	K	184813521	Chemické odplevelení po založení kultury postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5 ručně	m2	40,000	5,10	204,00	CS ÚRS 2024 02
26	K	184816111	Hnojení sazenic průmyslovými hnojivy do 0,25 kg k jedné sazenici	kus	18,000	25,30	455,40	CS ÚRS 2024 01
VV					6*3	18,000		
27	M	25191155	hnojivo průmyslové	kg	4,500	38,20	171,90	CS ÚRS 2024 02
VV					18*0,25 *Přepočtené koeficientem množství	4,500		
28	K	184911311	Položení mulčovací textilie v rovině a svahu do 1:5	m2	40,000	34,70	1 388,00	CS ÚRS 2024 02
29	M	69311014	geotextilie tkaná PES 300/50kN/m	m2	40,000	75,80	3 032,00	CS ÚRS 2024 02
30	K	184911421	Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	40,000	37,40	1 496,00	CS ÚRS 2024 02
31	M	10391100	kůra mulčovací VL	m3	4,120	1 984,00	8 174,08	CS ÚRS 2024 02
VV					40*0,103 *Přepočtené koeficientem množství	4,120		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
32	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	336,500	5,80	1 951,70	CS ÚRS 2024 02
33	K	185804111	Ošetření vysazených květin v rovině a svahu do 1:5	m2	40,000	61,10	2 444,00	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot				2 127,87	
34	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy do 100 m	t	2,078	1 024,00	2 127,87	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
**016 - Oplocení**

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			118 176,55
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	118 176,55	21,00%	24 817,08
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			142 993,63
v CZK			

Projektant	Zpracovatel
------------	-------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
--------------	---------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 016 - Oplocení

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	118 176,55
HSV - Práce a dodávky HSV	118 176,55
1 - Zemní práce	3 628,80
2 - Zakládání	20 329,83
3 - Svislé a kompletní konstrukce	91 790,00
998 - Přesun hmot	2 427,92

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 016 - Oplocení

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 118 176,55

D HSV Práce a dodávky HSV 118 176,55

D 1 Zemní práce 3 628,80

1	K	131151343	Vrtání jamek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm strojně	m	12,600	288,00	3 628,80	CS ÚRS 2024 02
VV		0,7*18			12,600			

D 2 Zakládání 20 329,83

2	K	212752401	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	44,000	399,60	17 582,40	CS ÚRS 2024 02
VV		20+24			44,000			
3	K	275313511	Základové patky z betonu tř. C 12/15	m3	0,890	3 087,00	2 747,43	CS ÚRS 2024 02
VV		oplocení						
VV		3,14*0,15*0,15*0,7*18			0,890			

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 91 790,00

4	K	338171111	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2 m se zalitím MC	kus	14,000	200,00	2 800,00	CS ÚRS 2024 02
VV		12+2			14,000			
5	M	55342180	plotový profilovaný sloupek D 40-50mm dl 1,5-2,0m pro svařované pletivo v návínu povrchová úprava Pz a komaxit	kus	14,000	295,00	4 130,00	CS ÚRS 2024 02
6	K	338171115	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2 m ukotvením k pevnému podkladu	kus	12,000	390,00	4 680,00	CS ÚRS 2024 02
7	M	55342180	plotový profilovaný sloupek D 40-50mm dl 1,5-2,0m pro svařované pletivo v návínu povrchová úprava Pz a komaxit	kus	12,000	295,00	3 540,00	CS ÚRS 2024 02
8	K	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl do 2 m2	kus	2,000	2 350,00	4 700,00	CS ÚRS 2024 02
9	M	RMAT0001	branka dvoukřídlá 1500x1000mm vč.sloupku,kování,povrch.úpravy a avšech doplňků - popis viz projekt	kus	1,000	15 000,00	15 000,00	
10	M	RMAT0002	branka jednokřídlá 1000x1000mm vč.sloupku,kování,povrch.úpravy a avšech doplňků - popis viz projekt	kus	1,000	9 500,00	9 500,00	
11	K	348171141	Montáž panelového svařovaného oplocení v do 1,0 m	m	44,000	390,00	17 160,00	CS ÚRS 2024 02
VV		20+24,0			44,000			
12	M	55342410	plotový panel svařovaný v 0,5-1,0m š do 2,5m průměru drátu 5mm oka 55x200mm s horizontálním prolisem povrchová úprava PZ komaxit	kus	22,000	650,00	14 300,00	CS ÚRS 2024 02
VV		20/2			10,000			
VV		24/2			12,000			
VV		Součet			22,000			
13	K	348272515	Plotová stříška pro zeď tl 295 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních na stávající palisádu	m	20,000	799,00	15 980,00	CS ÚRS 2024 02
VV		na stávající palisádu						
VV		20,0			20,000			
D		998	Přesun hmot				2 427,92	
14	K	998232110	Přesun hmot pro oplocení zděné z cihel nebo tvárnic v do 3 m	t	12,337	196,80	2 427,92	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
017 - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			65 000,00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	65 000,00	21,00%	13 650,00
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			78 650,00
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 017 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	65 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	65 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	65 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:

017 - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: OzniceDatum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec OzniceProjektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

65 000,00

DVRN

Vedlejší rozpočtové náklady

65 000,00

DVRN3

Zařízení staveniště

65 000,00

1	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	65 000,00	65 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
025 - SO 05 Venkovní splašková kanalizace

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			187 365,84
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	187 365,84	21,00%	39 346,83
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			226 712,67
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 025 - SO 05 Venkovní splašková kanalizace

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	187 365,84
HSV - Práce a dodávky HSV	176 249,84
1 - Zemní práce	54 992,21
3 - Svislé a kompletní konstrukce	6 480,00
4 - Vodorovné konstrukce	5 600,00
8 - Trubní vedení	99 207,48
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	1 064,70
997 - Přesun sutě	3 204,66
998 - Přesun hmot	5 700,79
PSV - Práce a dodávky PSV	6 116,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	6 116,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	5 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 025 - SO 05 Venkovní splašková kanalizace

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 187 365,84

D HSV Práce a dodávky HSV 176 249,84

D 1 Zemní práce 54 992,21

1	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	38,728	684,80	26 520,93	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,80*(0,74+0,99)/2*1,00		0,692			
	vv		0,80*(0,99+1,27)/2*(12,00-1,00)		9,944			
	vv		0,80*(1,27+1,01)/2*(15,50-12,00)		3,192			
	vv		0,80*(1,01+0,96)/2*(17,00-15,00)		1,576			
	vv		0,80*(0,96+1,02)/2*(25,50-17,00)		6,732			
	vv		0,80*(1,02+1,19)/2*(33,50-25,50)		7,072			
	vv		0,80*1,19*10,00		9,520			
	vv		Součet		38,728			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	17,600	249,60	4 392,96	CS ÚRS 2024 02
	vv		přebytečná zemina					
	vv		14,4+3,2		17,600			
3	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	35,200	250,00	8 800,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		17,6*2 'Přepočtené koeficientem množství		35,200			
4	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	17,600	17,60	309,76	CS ÚRS 2024 02
5	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	21,128	125,60	2 653,68	CS ÚRS 2024 02
	vv		38,728		38,728			
	vv		-17,6		-17,600			
	vv		Součet		21,128			
6	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	14,400	186,40	2 684,16	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,80*0,45*40,00		14,400			
7	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	28,800	334,40	9 630,72	CS ÚRS 2024 02
	vv		14,4*2 'Přepočtené koeficientem množství		28,800			

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 6 480,00

8	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	40,000	162,00	6 480,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

D 4 Vodorovné konstrukce 5 600,00

9	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	3,200	1 750,00	5 600,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		0,80*0,10*40,00		3,200			

D 8 Trubní vedení 99 207,48

10	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 8 z PVC-U DN 160	m	40,000	37,80	1 512,00	CS ÚRS 2024 02
11	M	28611164	trubka kanalizační PVC-U plnostěnná jednovrstvá DN 160x1000mm SN8	m	41,200	364,90	15 033,88	CS ÚRS 2024 02
	vv		40*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		41,200			
12	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	2,000	122,90	245,80	CS ÚRS 2024 02
13	M	28651202	koleno kanalizační PVC-U plnostěnné 160x45°	kus	2,000	409,70	819,40	CS ÚRS 2024 02
14	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	40,000	50,80	2 032,00	CS ÚRS 2024 02
15	K	894812311	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné	kus	4,000	6 297,40	25 189,60	CS ÚRS 2024 02
16	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	4,000	2 200,50	8 802,00	CS ÚRS 2024 02
17	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	4,000	186,20	744,80	CS ÚRS 2024 02
18	K	894812357	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s teleskopickým adaptérem	kus	4,000	11 012,00	44 048,00	CS ÚRS 2024 02
19	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	40,000	19,50	780,00	CS ÚRS 2024 02

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 1 064,70

20	K	977151124	Jádrové vrtý diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	0,300	3 549,00	1 064,70	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	---	-------	----------	----------	----------------

D 997 Přesun sutě 3 204,66

21	K	997013111	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m	t	1,085	464,10	503,55	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	---	-------	--------	--------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
22	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,085	212,80	230,89	CS ÚRS 2024 02
23	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	20,615	9,30	191,72	CS ÚRS 2024 02
VV		1,085*19 Přepočtené koeficientem množství			20,615			
24	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	1,085	2 100,00	2 278,50	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot			5 700,79		
25	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	35,809	159,20	5 700,79	CS ÚRS 2024 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV			6 116,00		
D		721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace			6 116,00		
26	K	721110806	Demontáž potrubí kameninové DN přes 100 do 200	m	40,000	152,90	6 116,00	CS ÚRS 2024 02
D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady			5 000,00		
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce			5 000,00		
27	K	012002000	Zeměměřičské práce	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
026 - SO 06 Venkovní dešťová kanalizace

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH		538 305,22	
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	538 305,22	21,00%	113 044,10
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	651 349,32

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:                   Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:                   01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:                   **026 - SO 06 Venkovní dešťová kanalizace**

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	538 305,22
HSV - Práce a dodávky HSV	507 291,22
1 - Zemní práce	159 918,21
3 - Svislé a kompletní konstrukce	158 364,00
4 - Vodorovné konstrukce	10 434,20
5 - Komunikace pozemní	9 852,84
8 - Trubní vedení	130 726,97
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	19 638,50
997 - Přesun sutě	4 766,23
998 - Přesun hmot	13 590,27
PSV - Práce a dodávky PSV	16 014,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	16 014,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	15 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	10 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 026 - SO 06 Venkovní dešťová kanalizace

Místo: Oznice

Zadavatel: Obec Oznice

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.

Datum: 05.06.2025

Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

538 305,22

D HSV

Práce a dodávky HSV

507 291,22

D 1

Zemní práce

159 918,21

1	K	113106171	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva ručně	m2	14,400	104,00	1 497,60	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*(7,00+10,00+1,00)			
					14,400			
2	K	113107112	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	2,800	164,80	461,44	CS ÚRS 2024 02
3	K	113107113	Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	13,600	265,60	3 612,16	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*(7,00+10,00)			
					13,600			
4	K	113107122	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně	m2	2,800	306,40	857,92	CS ÚRS 2024 02
5	K	113107142	Odstranění podkladu živичného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	3,600	181,60	653,76	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*(3,50+1,00)			
					3,600			
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	4,000	99,60	398,40	CS ÚRS 2024 02
7	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	147,000	30,00	4 410,00	CS ÚRS 2024 02
VV					pro akumulální nádrž			
VV					(4,30+5,20)*2			
VV					(48,00+12,00+1,00*4)*2			
VV					Součet			
					19,000			
					128,000			
					147,000			
8	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	147,000	12,20	1 793,40	CS ÚRS 2024 02
9	K	121112003	Sejmutí ornice tl vrstvy do 200 mm ručně	m2	49,200	148,80	7 320,96	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*(11,00+16,00-3,00)			
VV					19,200			
VV					0,80*12,00			
VV					9,600			
VV					0,80*1,00			
VV					0,800			
VV					4,00*4,90			
VV					19,600			
VV					Součet			
					49,200			
10	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	19,636	417,60	8 199,99	CS ÚRS 2024 02
VV					předpoklad 20%			
VV					(54,782+43,4)*0,20			
					19,636			
11	K	131251203	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	54,782	448,80	24 586,16	CS ÚRS 2024 02
VV					pro akumulální nádrž			
VV					4,30*5,20*(2,65-0,20)			
					54,782			
12	K	132251253	Hloubení rýh nezapažených š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 100 m3 strojně	m3	43,400	396,80	17 221,12	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*(0,80+1,16)/2*12,50			
VV					9,800			
VV					0,80*(1,16+1,32)/2*(18,00-12,50)			
VV					5,456			
VV					0,80*(1,32+1,57)/2*(30,00-18,00)			
VV					13,872			
VV					0,80*(1,57+1,20)/2*(40,50-30,00)			
VV					11,634			
VV					0,80*(1,20+1,28)/2*(48,00-40,50-3,30)			
VV					4,166			
VV					odpočet konstrukcí komunikací a ornice			
VV					-0,80*(7,00+10,00)*0,50			
VV					-6,800			
VV					-0,80*3,50*0,50			
VV					-1,400			
VV					-0,80*(11,00+16,00-3,00)*0,20			
VV					-3,840			
VV					Mezisoučet			
VV					32,888			
VV					0,80*(0,92-0,20+0,80-0,20)/2*2,50			
VV					1,320			
VV					0,80*(0,80-0,20+1,14-0,20)/2*(9,00-2,50)			
VV					4,004			
VV					0,80*(1,14-0,20+1,54-0,20)/2*(12,00-9,00)			
VV					2,736			
VV					Mezisoučet			
VV					8,060			
VV					0,80*(0,75-0,20+0,86-0,20)/2*1,00			
VV					0,484			
VV					0,80*(1,13-0,50+1,16-0,50)/2*1,00			
VV					0,516			
VV					0,80*(1,13-0,20+1,14-0,20)/2*1,00			
VV					0,748			
VV					Mezisoučet			
VV					1,748			
VV					0,80*(1,13-0,38+1,39-0,38)/2*1,00			
VV					0,704			
VV					Mezisoučet			
VV					0,704			
VV					Součet			
					43,400			
13	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	50,350	110,00	5 538,50	CS ÚRS 2024 02
VV					pro akumulální nádrž			
VV					(4,30+5,20)*2*2,65			
					50,350			
14	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	50,350	42,70	2 149,95	CS ÚRS 2024 02
15	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	58,883	249,60	14 697,20	CS ÚRS 2024 02
VV					přebytečná zemina			
VV					"lože pod potrubí a objety" 7,196			
VV					7,196			
VV					"obsyp potrubí" 21,852			
VV					21,852			
VV					"akumulální nádrž" 3,00*3,90*2,55			
					29,835			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV					Součet		58,883	
16	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	117,766	250,00	29 441,50	CS ÚRS 2024 02
VV					58,883*2 'Přepočtené koeficientem množství		117,766	
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	58,883	17,60	1 036,34	CS ÚRS 2024 02
VV					58,883		58,883	
18	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	39,299	125,60	4 935,95	CS ÚRS 2024 02
VV					54,782+43,4		98,182	
VV					-58,883		-58,883	
VV					Součet		39,299	
19	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	21,852	482,40	10 541,40	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*0,45*(48,00-3,30+12,00+1,00*4)		21,852	
20	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	43,704	334,40	14 614,62	CS ÚRS 2024 02
VV					21,852*2 'Přepočtené koeficientem množství		43,704	
21	K	181311103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	29,600	180,00	5 328,00	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*(11,00+16,00-3,00)		19,200	
VV					0,80*12,00		9,600	
VV					0,80*1,00		0,800	
VV					Součet		29,600	
22	K	181411131	Založení parkového trávniku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	29,600	19,20	568,32	CS ÚRS 2024 02
23	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,592	90,40	53,52	CS ÚRS 2024 02
VV					29,6*0,02 'Přepočtené koeficientem množství		0,592	
D 3					Svislé a kompletní konstrukce		158 364,00	
24	K	359901211	Monitoring stoky jakékoli výšky na nové kanalizaci	m	69,000	162,00	11 178,00	CS ÚRS 2024 02
25	K	382122111	Montáž dna ŽB prefabrikovaných pravoúhlých nádrží včetně těsnění výšky do 1 m délky do 3 m	kus	1,000	7 200,00	7 200,00	CS ÚRS 2024 02
26	M	59226079	dno pravoúhlé nádrže nízké 2400x3300x870 stěna tl 100mm užitný objem 6,89m3	kus	1,000	74 043,00	74 043,00	CS ÚRS 2024 02
27	K	382122311	Montáž zákrytové desky ŽB prefabrikovaných pravoúhlých nádrží délky do 3 m	kus	1,000	3 600,00	3 600,00	CS ÚRS 2024 02
28	M	59226096	deska zákrytová pravoúhlé nádrže nízké 2400x3300x250 otvor 1x d 600mm	kus	1,000	62 343,00	62 343,00	CS ÚRS 2024 02
D 4					Vodorovné konstrukce		10 434,20	
29	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	7,196	1 450,00	10 434,20	CS ÚRS 2024 02
VV					pod akumulační nádrž			
VV					3,00*3,90*0,20		2,340	
VV					pod potrubí			
VV					0,80*0,10*(48,00-3,30+12,00+1,00*4)		4,856	
VV					Součet		7,196	
D 5					Komunikace pozemní		9 852,84	
30	K	564760101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	3,600	298,80	1 075,68	CS ÚRS 2024 02
31	K	564761101	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	3,600	273,60	984,96	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*(3,50+1,00)		3,600	
32	K	564871011	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 250 mm	m2	14,400	338,40	4 872,96	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*(7,00+10,00+1,00)		14,400	
33	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,600	339,30	1 221,48	CS ÚRS 2024 02
34	K	577155112	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	3,600	471,60	1 697,76	CS ÚRS 2024 02
D 8					Trubní vedení		130 726,97	
35	K	871273120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 4 z PVC-U DN 125	m	61,000	576,40	35 160,40	CS ÚRS 2024 02
36	M	28611126	trubka kanalizační PVC DN 125x1000mm SN4	m	62,830	83,60	5 252,59	CS ÚRS 2024 02
VV					61*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		62,830	
37	K	871313120	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 4 z PVC-U DN 160	m	8,000	573,90	4 591,20	CS ÚRS 2024 02
VV					8,00		8,000	
38	M	28611131	trubka kanalizační PVC DN 160x1000mm SN4	m	8,240	139,90	1 152,78	CS ÚRS 2024 02
VV					8,00		8,000	
VV					8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		8,240	
39	K	877270310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	26,000	5,10	132,60	CS ÚRS 2024 02
40	M	28611356	koleno kanalizační PVC KG 125x45°	kus	26,000	37,20	967,20	CS ÚRS 2024 02
41	K	877270320	Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 125	kus	4,000	5,10	20,40	CS ÚRS 2024 02
42	M	28611389	odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 125/125/45°	kus	4,000	93,10	372,40	CS ÚRS 2024 02
43	K	877310310	Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC-U trub hladkých plnostěnných DN 150	kus	1,000	122,90	122,90	CS ÚRS 2024 02
44	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	1,000	68,70	68,70	CS ÚRS 2024 02
45	K	892271111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 100 nebo 125	m	61,000	34,70	2 116,70	CS ÚRS 2024 02
46	K	892351111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN 150 nebo 200	m	8,000	50,80	406,40	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
47	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	2,000	2 474,40	4 948,80	CS ÚRS 2024 02
48	M	59224104	skruž betonová 100x100x9cm	kus	1,010	3 395,10	3 429,05	CS ÚRS 2024 02
VV					1,010			
49	M	59224102	skruž betonová 100x50x9cm	kus	1,010	2 295,30	2 318,25	CS ÚRS 2024 02
VV					1,010			
50	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	3,000	206,60	619,80	CS ÚRS 2024 02
51	K	894412411	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	1,000	2 474,30	2 474,30	CS ÚRS 2024 02
52	M	59224167	skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12cm stupadla poplastovaná	kus	1,000	2 369,80	2 369,80	CS ÚRS 2024 02
53	K	894812311	Revizní a čistící šachta z PP typ DN 600/160 šachtové dno průtočné	kus	3,000	6 297,40	18 892,20	CS ÚRS 2024 02
54	K	894812331	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 šachtová roura korugovaná světlé hloubky 1000 mm	kus	3,000	2 200,50	6 601,50	CS ÚRS 2024 02
55	K	894812339	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 600 za uříznutí šachtové roury	kus	3,000	186,20	558,60	CS ÚRS 2024 02
56	K	894812357	Revizní a čistící šachta z PP DN 600 poklop litinový pro třídu zatížení B125 s teleskopickým adaptérem	kus	3,000	11 012,00	33 036,00	CS ÚRS 2024 02
57	K	899103112	Osazení poklopů litinových, ocelových nebo železobetonových včetně ráků pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	806,80	806,80	CS ÚRS 2024 02
58	M	28661770	poklop šachtový litinový, betonový rám DN 400 pro třídu zatížení B125	kus	1,000	2 962,10	2 962,10	CS ÚRS 2024 02
59	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	69,000	19,50	1 345,50	CS ÚRS 2024 02
VV					69,000			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							19 638,50	
60	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	4,000	270,00	1 080,00	CS ÚRS 2024 02
61	M	59217023	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	4,080	218,50	891,48	CS ÚRS 2024 02
VV					4,080			
62	K	919732211	Stýčná spára napojení nového živичného povrchu na stávající za tepla š 15 mm hl 25 mm s prořezáním	m	12,200	114,00	1 390,80	CS ÚRS 2024 02
VV					8,600			
VV					3,600			
VV					12,200			
63	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	12,200	84,20	1 027,24	CS ÚRS 2024 02
VV					8,600			
VV					3,600			
VV					12,200			
64	K	933901111	Provedení zkoušky vodotěsnosti nádrže do 1000 m3	m3	6,000	66,50	399,00	CS ÚRS 2024 02
65	M	08211321	voda pitná pro ostatní odběratele	m3	6,000	62,80	376,80	CS ÚRS 2024 02
66	K	936311111	Zabetonování potrubí ve vynechaných otvorech z betonu se zvýšenými nároky C 25/30 pl otvoru 0,25 m2	m3	0,500	23 940,00	11 970,00	CS ÚRS 2024 02
VV					0,500			
67	K	952903112	Vyčištění objektů ČOV, nádrží, žlabů a kanálů při v do 3,5 m	m2	7,920	82,80	655,78	CS ÚRS 2024 02
VV					7,920			
68	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 150 do 180 mm	m	0,200	3 549,00	709,80	CS ÚRS 2024 02
VV					0,200			
69	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	14,400	79,00	1 137,60	CS ÚRS 2024 02
VV					14,400			
D 997 Přesun sutě							4 766,23	
70	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	9,068	27,50	249,37	CS ÚRS 2024 02
71	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	81,612	8,20	669,22	CS ÚRS 2024 02
VV					81,612			
72	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,820	106,40	87,25	CS ÚRS 2024 02
73	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	7,380	13,90	102,58	CS ÚRS 2024 02
VV					7,380			
74	K	997221861	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	0,820	100,10	82,08	CS ÚRS 2024 02
75	K	997221873	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8,452	239,40	2 023,41	CS ÚRS 2024 02
76	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	0,616	2 520,00	1 552,32	CS ÚRS 2024 02
D 998 Přesun hmot							13 590,27	
77	K	998276101	Přesun hmot pro trubicí vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	85,366	159,20	13 590,27	CS ÚRS 2024 02
D PSV Práce a dodávky PSV							16 014,00	
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							16 014,00	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
78	K	721242116	Lapač střešních splavenin z PP s kulovým kloubem na odtoku DN 125	kus	6,000	2 544,00	15 264,00	CS ÚRS 2024 02
79	K	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125	kus	2,000	218,00	436,00	CS ÚRS 2024 02
80	K	998721201	Přesun hmot procentní pro vnitřní kanalizaci v objektech v do 6 m	%	157,000	2,00	314,00	CS ÚRS 2024 02
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				15 000,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				10 000,00	
81	K	012002000	Zeměměřičské práce	soubor	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2024 02
D VRN3			Zařízení staveniště				5 000,00	
82	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
027 - SO 07 Venkovní dešťový vodovod

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			55 095,27
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	55 095,27	21,00%	11 570,01
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			66 665,28
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 027 - SO 07 Venkovní dešťový vodovod

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	55 095,27
HSV - Práce a dodávky HSV	55 095,27
1 - Zemní práce	32 223,80
4 - Vodorovné konstrukce	3 255,00
8 - Trubní vedení	17 653,85
998 - Přesun hmot	1 962,62

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis: 027 - SO 07 Venkovní dešťový vodovod

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025  
Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o  
Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 55 095,27

D HSV Práce a dodávky HSV 55 095,27

D 1 Zemní práce 32 223,80

1	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	62,000	30,00	1 860,00	CS ÚRS 2024 02
VV		31*2		62,000				
2	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	62,000	12,20	756,40	CS ÚRS 2024 02
3	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	21,483	684,80	14 711,56	CS ÚRS 2024 02
VV		0,60*(1,14+1,17)/2*31,00		21,483				
4	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	7,998	249,60	1 996,30	CS ÚRS 2024 02
VV		přebytečná zemina		7,998				
VV		6,138+1,86						
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	15,996	250,00	3 999,00	CS ÚRS 2024 02
VV		7,998*2 'Přepočtené koeficientem množství		15,996				
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	7,998	17,60	140,76	CS ÚRS 2024 02
7	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	13,485	125,60	1 693,72	CS ÚRS 2024 02
VV		21,483		21,483				
VV		-7,998		-7,998				
VV		Součet		13,485				
8	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	6,138	482,40	2 960,97	CS ÚRS 2024 02
VV		0,60*0,33*31,00		6,138				
9	M	58337303	štěrkopísek frakce 0/8	t	12,276	334,40	4 105,09	CS ÚRS 2024 02
VV		6,138*2 'Přepočtené koeficientem množství		12,276				

D 4 Vodorovné konstrukce 3 255,00

10	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,860	1 750,00	3 255,00	CS ÚRS 2024 02
VV		0,60*0,10*31,00		1,860				

D 8 Trubní vedení 17 653,85

11	K	871161211	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 32 x 3,0 mm	m	31,000	415,20	12 871,20	CS ÚRS 2024 02
12	M	28613500	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0mm	m	31,465	38,60	1 214,55	CS ÚRS 2024 02
VV		31*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		31,465				
13	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	31,000	61,80	1 915,80	CS ÚRS 2024 02
14	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	31,000	33,80	1 047,80	CS ÚRS 2024 02
15	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	31,000	19,50	604,50	CS ÚRS 2024 02

D 998 Přesun hmot 1 962,62

16	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	12,328	159,20	1 962,62	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
01 - Výdaje způsobilé hlavní  
Soupis:  
028 - Vodovodní přípojka

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			132 273,97
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	132 273,97	21,00%	27 777,53
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			160 051,50
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: **028 - Vodovodní přípojka**

Místo: Oznice

Zadavatel: Obec Oznice

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.

Datum: 05.06.2025

Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>		<b>132 273,97</b>
HSV - Práce a dodávky HSV		92 192,20
1 - Zemní práce		35 023,08
4 - Vodorovné konstrukce		2 136,76
8 - Trubní vedení		54 024,46
998 - Přesun hmot		1 007,90
PSV - Práce a dodávky PSV		24 081,77
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod		19 941,61
767 - Konstrukce zámečnické		4 140,16
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady		16 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce		11 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště		5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 01 - Výdaje způsobilé hlavní

Soupis: 028 - Vodovodní přípojka

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 132 273,97

D HSV Práce a dodávky HSV 92 192,20

D 1 Zemní práce 35 023,08

1	K	119003131	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu zřízení	m	20,000	30,00	600,00	CS ÚRS 2024 02
VV					10,00*2	20,000		
2	K	119003132	Výstražná páska pro zabezpečení výkopu odstranění	m	62,000	12,20	756,40	CS ÚRS 2024 02
4	K	131251201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	7,600	799,20	6 073,92	CS ÚRS 2024 02
VV					2,00*2,00*1,90	7,600		
3	K	132251102	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	12,000	684,80	8 217,60	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*(1,20+1,80)/2*10,00	12,000		
5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	30,000	142,40	4 272,00	CS ÚRS 2024 02
VV					(1,20+1,80)/2*10,00*2	30,000		
6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	30,000	31,50	945,00	CS ÚRS 2024 02
7	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	15,200	110,00	1 672,00	CS ÚRS 2024 02
VV					2,00*4*1,90	15,200		
8	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	15,200	42,70	649,04	CS ÚRS 2024 02
9	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	9,445	249,60	2 357,47	CS ÚRS 2024 02
VV					přebytečná zemina			
VV					2,88+0,8+0,113	3,793		
VV					3,14*2,00*2,00/4*1,80	5,652		
VV					Součet	9,445		
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	18,890	250,00	4 722,50	CS ÚRS 2024 02
VV					9,445*2 'Přepočtené koeficientem množství	18,890		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	9,445	17,60	166,23	CS ÚRS 2024 02
12	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	10,155	125,60	1 275,47	CS ÚRS 2024 02
VV					12+7,6	19,600		
VV					-9,445	-9,445		
VV					Součet	10,155		
13	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženu do 3 m	m3	2,880	482,40	1 389,31	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*0,36*10,00	2,880		
14	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	5,760	334,40	1 926,14	CS ÚRS 2024 02
VV					2,88*2 'Přepočtené koeficientem množství	5,760		

D 4 Vodorovné konstrukce 2 136,76

15	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,800	1 750,00	1 400,00	CS ÚRS 2024 02
VV					0,80*0,10*10,00	0,800		
16	K	452311141	Podkladní desky z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 otevřený výkop	m3	0,113	4 280,00	483,64	CS ÚRS 2024 02
VV					3,14*1,20*1,20/4*0,10	0,113		
17	K	452351111	Bednění podkladních desek nebo sedlového lože pod potrubí, stoky a drobné objekty otevřený výkop zřízení	m2	0,377	553,50	208,67	CS ÚRS 2024 02
VV					3,14*1,20*0,10	0,377		
18	K	452351112	Bednění podkladních desek nebo sedlového lože pod potrubí, stoky a drobné objekty otevřený výkop odstranění	m2	0,377	117,90	44,45	CS ÚRS 2024 02

D 8 Trubní vedení 54 024,46

19	K	871211211	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou d 63 x 5,8 mm	m	10,000	662,10	6 621,00	CS ÚRS 2024 02
20	M	28613503	potrubí vodovodní dvouvrstvě PE100 RC SDR11 63x5,8mm	m	10,150	124,40	1 262,66	CS ÚRS 2024 02
VV					10*1,015 'Přepočtené koeficientem množství	10,150		
21	K	891211322	Montáž vodovodních šoupaték vevařovacích PE konec SDR11 PN16 otevřený výkop DN 50/63	kus	1,000	5 709,80	5 709,80	CS ÚRS 2024 02
22	M	42221147	šoupatko s PE vevařovacími konci voda PN10 DN 50/63 PE 100	kus	1,000	12 734,00	12 734,00	CS ÚRS 2024 02
23	M	42291033	souprava zemní teleskopická pro šoupatka DN 50mm Rd 1,3-1,8m	kus	1,000	3 395,00	3 395,00	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	10,000	46,50	465,00	CS ÚRS 2024 02
25	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	10,000	61,80	618,00	CS ÚRS 2024 02
26	K	893811152	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP samonosné pro běžné zatížení D do 1,0 m hl přes 1,2 do 1,5 m	kus	1,000	3 494,60	3 494,60	CS ÚRS 2024 02
27	M	56230583	šachta plastová vodoměrná samonosná kruhová 1,0/1,8m	kus	1,000	15 034,30	15 034,30	CS ÚRS 2024 02
28	K	899113112	Osazení poklopů plastových nebo kompozitních včetně rámu pro třídu zatížení B125, C250	kus	1,000	666,00	666,00	CS ÚRS 2024 02
29	M	56230603	poklop šachtový z PU+řám HDPE, 12,5t 600x600x60mm	kus	1,000	1 071,30	1 071,30	CS ÚRS 2024 02
30	K	899121102	Osazení poklopů uličních plastových šoupátkových	kus	1,000	837,30	837,30	CS ÚRS 2024 02
31	M	56230633	poklop uliční šoupátkový kulatý plastový PA s litinovým víkem	kus	1,000	1 582,50	1 582,50	CS ÚRS 2024 02
32	K	899721111	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí	m	10,000	33,80	338,00	CS ÚRS 2024 02
33	K	899722113	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 25 do 34cm	m	10,000	19,50	195,00	CS ÚRS 2024 02
D 998			Přesun hmot				1 007,90	
34	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	6,331	159,20	1 007,90	CS ÚRS 2024 02
D PSV			Práce a dodávky PSV				24 081,77	
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod				19 941,61	
35	K	722131936	Potrubí pozinkované závitové propojení potrubí DN 50 - Přechod PPR/ocel DN50	kus	2,000	1 282,80	2 565,60	CS ÚRS 2024 02
36	K	722224115	Kohout plnicí nebo vypouštěcí G 1/2" PN 10 s jedním závitem	kus	2,000	126,90	253,80	CS ÚRS 2024 02
37	K	722231077	Ventil zpětný mosazný G 2" PN 10 do 110°C se dvěma závitů	kus	1,000	931,40	931,40	CS ÚRS 2024 02
38	K	722231206	Ventil redukční mosazný G 2" PN 6 do 25°C s 2x vnitřním závitem bez manometru	kus	1,000	6 187,70	6 187,70	CS ÚRS 2024 02
39	K	722232048	Kohout kulový přímý G 2" PN 42 do 185°C vnitřní závit	kus	3,000	1 117,50	3 352,50	CS ÚRS 2024 02
40	K	722234268	Filtr mosazný G 2" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závitem	kus	1,000	1 058,30	1 058,30	CS ÚRS 2024 02
41	K	722262227	Vodoměr závitový jednovtokový suchoběžný dálkový odečet do 40°C G 3/4"x 130 R100 Qn 4,0 m3/h horizont	kus	1,000	5 336,40	5 336,40	CS ÚRS 2024 02
42	K	998722201	Přesun hmot procentní pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	196,857	1,30	255,91	CS ÚRS 2024 02
D 767			Konstrukce zámečnické				4 140,16	
43	K	767831022	Montáž vnitřních kovových žebříků přímých	m	1,000	590,30	590,30	CS ÚRS 2024 02
44	M	44983020	žebřík výstupový jednoduchý přímý z eloxovaného hliníku dl 2m	kus	1,000	3 464,70	3 464,70	CS ÚRS 2024 02
45	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	40,550	2,10	85,16	CS ÚRS 2024 02
D VRN			Vedlejší rozpočtové náklady				16 000,00	
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				11 000,00	
46	K	012002000	Zeměměřičské práce	soubor	1,000	11 000,00	11 000,00	CS ÚRS 2024 02
D VRN3			Zařízení staveniště				5 000,00	
47	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis:  
021 - Zádveří,zpevněná plocha rampy+zábradlí

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			129 098,18
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	129 098,18	21,00%	27 110,62
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			156 208,80
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší

Soupis: 021 - Zádveří,zpevněná plocha rampy+zábradlí

Místo: Oznice

Zadavatel: Obec Oznice

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.

Datum: 05.06.2025

Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací		129 098,18
HSV - Práce a dodávky HSV		42 789,92
1 - Zemní práce		5 578,71
2 - Zakládání		13 180,57
3 - Svislé a kompletní konstrukce		8 696,00
4 - Vodorovné konstrukce		3 046,82
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		6 526,70
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		1 359,10
998 - Přesun hmot		4 402,02
PSV - Práce a dodávky PSV		86 308,26
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		1 174,81
712 - Povlakové krytiny		10 567,74
713 - Izolace tepelné		3 903,34
762 - Konstrukce tesařské		35 133,03
764 - Konstrukce klempířské		6 383,61
767 - Konstrukce zámečnické		25 077,69
783 - Dokončovací práce - nátěry		4 068,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší

Soupis: 021 - Zádveří,zpevněná plocha rampy+zábradlí

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 129 098,18

D	HSV	Práce a dodávky HSV					42 789,92	
D	1	Zemní práce					5 578,71	
1	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	3,185	1 208,00	3 847,48	CS ÚRS 2024 02
	vv		rampa					
	vv		4,0*0,6*0,3		0,720			
	vv		(4,0+1,2)*0,7*0,3		1,092			
	vv		vstup					
	vv		(2,75+1,93*2)*0,3*(0,9-0,28)		1,229			
	vv		1,2*0,3*0,4		0,144			
	vv	r	Součet		3,185			
2	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	5,064	133,60	676,55	CS ÚRS 2024 02
3	K	171151103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných strojně	m3	5,064	113,60	575,27	CS ÚRS 2024 02
	vv		plocha rampy je součástí zpev.ploch					
	vv		rampa + vstup					
	vv		9,2*1,8*0,4*0,5		3,312			
	vv		2,15*1,63*0,5		1,752			
	vv	z	Součet		5,064			
4	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	23,160	20,70	479,41	CS ÚRS 2024 02
	vv		9,2*1,8		16,560			
	vv		2,75*2,4		6,600			
	vv		Součet		23,160			
D	2	Zakládání					13 180,57	
5	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	2,073	3 645,00	7 556,09	CS ÚRS 2024 02
	vv		beton do výkopu					
	vv		pro rampu					
	vv		(4,0*2+1,2)*0,3*0,5*1,1		1,518			
	vv		zádveří					
	vv		(2,75+1,63*2)*0,3*(0,9-0,7)*1,1		0,397			
	vv		1,2*0,3*(0,9-0,5)*1,1		0,158			
	vv		Součet		2,073			
6	K	279113143	Základová zeď tl přes 200 do 250 mm z tvárníc ztraceného bednění včetně výplně z betonu tř. C 20/25	m2	3,834	1 467,00	5 624,48	CS ÚRS 2024 02
	vv		vstup					
	vv		(2,75+1,93*2)*(0,7-0,12)		3,834			
D	3	Svislé a kompletní konstrukce					8 696,00	
7	K	348272113	Plotová zeď tl 190 mm z betonových tvarovek hladkých přírodních na MC včetně spárování	m2	2,400	1 400,00	3 360,00	CS ÚRS 2024 02
	vv		rampa					
	vv		4,0*0,2		0,800			
	vv		4,0*0,4		1,600			
	vv		Součet		2,400			
8	K	348272513	Plotová stříška pro zeď tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	8,000	667,00	5 336,00	CS ÚRS 2024 02
D	4	Vodorovné konstrukce					3 046,82	
9	K	434311115	Schodišťové stupně dusané na terén z betonu tř. C 20/25 bez potěru	m	3,600	517,00	1 861,20	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,2*3		3,600			
10	K	434351141	Zřízení bednění stupňů přímočarých schodišť	m2	0,540	2 195,60	1 185,62	CS ÚRS 2024 02
	vv		1,2*0,15*3		0,540			
D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní					6 526,70	
11	K	621142001	Sklovláknité pletivo vnějších podhledů vtlačené do tmelu	m2	4,700	272,80	1 282,16	CS ÚRS 2024 02
12	K	621151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek podhledů	m2	4,700	52,40	246,28	CS ÚRS 2024 02
13	K	621531012	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších podhledů	m2	4,700	389,80	1 832,06	CS ÚRS 2024 02
14	K	631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,482	4 628,80	2 231,08	CS ÚRS 2024 02
	vv		2,4*1,6*0,1		0,384			
	vv		schody					
	vv		0,7*1,4*0,1		0,098			
	vv		Součet		0,482			
15	K	633831115	Zdrsnění povrchu betonových podlah kartáčováním strojně s předchozím přehlazením	m2	3,840	59,30	227,71	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		2,4*1,6		3,840				
16	K	635111215	Násyp pod podlahy ze štěrkopísku se zhutněním	m3	0,462	1 531,20	707,41	CS ÚRS 2024 02
VV		vstup						
VV		(2,15+0,025*2)*(1,63+0,025)*0,1		0,364				
VV		schody						
VV		0,7*1,4*0,1		0,098				
VV		Součet		0,462				
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					1 359,10
17	K	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	10,000	42,70	427,00	CS ÚRS 2024 02
18	K	953961214	Kotva chemickou patronou M 16 hl 125 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	3,000	141,60	424,80	CS ÚRS 2024 02
19	K	953965132	Kotevní šroub pro chemické kotvy M 16 dl 260 mm	kus	3,000	169,10	507,30	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot					4 402,02
20	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	10,501	419,20	4 402,02	CS ÚRS 2024 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV					86 308,26
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům					1 174,81
21	K	711161215	Izolace proti zemní vlhkosti popovou fólií svislá, nopek v 20,0 mm, tl do 1,0 mm	m2	5,000	224,20	1 121,00	CS ÚRS 2024 02
VV		mezi plochou rampy a stáv.zdivem						
VV		10,0*0,5		5,000				
22	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	11,210	4,80	53,81	CS ÚRS 2024 02
D		712	Povlakové krytiny					10 567,74
23	K	712362111	Povlaková krytina střeš plochých na vodorovné ploše vakuově kotvená hydroizolační fólie tl. 1,5 mm	m2	14,000	501,60	7 022,40	CS ÚRS 2024 02
VV		2,755*1,7		4,684				
VV		1,6*0,2*2		0,640				
VV		1,7*(3,425-0,89)*2		8,619				
VV		Součet		13,943				
VV		14		14,000				
24	K	712363352	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m koutová lišta vnitřní rš 100 mm	m	2,755	188,10	518,22	CS ÚRS 2024 02
25	K	712363355	Povlakové krytiny střeš do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt délky 2 m okapnice široká rš 150 mm	m	2,755	273,60	753,77	CS ÚRS 2024 02
26	K	712591171	Provedení povlakové krytiny oblých střeš podkladní textilní vrstvy	m2	14,000	93,50	1 309,00	CS ÚRS 2024 02
27	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	16,317	32,40	528,67	CS ÚRS 2024 02
VV		14*1,1655 *Přepočtené koeficientem množství		16,317				
28	K	998712201	Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m	%	101,321	4,30	435,68	CS ÚRS 2024 02
D		713	Izolace tepelné					3 903,34
29	K	713111127	Montáž izolace tepelné spodem stropů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek	m2	4,700	517,80	2 433,66	CS ÚRS 2024 02
VV		"SN/05" 2,75*1,7		4,675				
VV		4,7		4,700				
30	M	63166740	pás tepelné izolační univerzální λ=0,038-0,039 tl 40mm	m2	4,935	49,20	242,80	CS ÚRS 2024 02
VV		4,7*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,935				
31	K	713141151	Montáž izolace tepelné střeš plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek	m2	3,952	46,70	184,56	CS ÚRS 2024 02
32	M	28375861	deska EPS S pro aplikace bez zatížení λ=0,042-0,043 tl 100mm	m2	4,150	156,80	650,72	CS ÚRS 2024 02
VV		3,952*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		4,150				
33	K	713141222	Přikotvení tepelné izolace šrouby do trapézového plechu nebo do dřeva pro izolaci tl přes 60 do 100 mm	m2	3,952	75,00	296,40	CS ÚRS 2024 02
VV		2,47*1,6		3,952				
34	K	998713201	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	38,081	2,50	95,20	CS ÚRS 2024 02
D		762	Konstrukce tesařské					35 133,03
35	K	7620851R01	Kotvení sloupků do základu	kus	4,000	2 700,00	10 800,00	
36	K	762332631	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných pomocí tesařských spojů z lepených hranolů průřezové pl přes 50 do 120 cm2	m	9,600	219,60	2 108,16	CS ÚRS 2024 02
VV		0,7*2+1,6*2+2,5*2		9,600				
37	M	61223268	hranol konstrukční KVH lepený průřezu 60x60-280mm pohledový	m3	0,076	15 930,00	1 210,68	CS ÚRS 2024 02
VV		9,60*0,12*0,06*1,1		0,076				
38	K	762341017	Bednění střeš rovných sklon do 60° z desek OSB tl 25 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	4,376	520,20	2 276,40	CS ÚRS 2024 02
VV		atika						
VV		1,7*(3,425-2,89)*2*2		3,638				
VV		1,7*0,165*2		0,561				
VV		0,165*(3,425-2,89)*2		0,177				
VV		Součet		4,376				
39	K	762341113	Bednění střeš rovných sklon do 60° z cementotřískových desek tl 16 mm na sraz šroubovaných na krokve	m2	1,680	701,10	1 177,85	CS ÚRS 2024 02
VV		skladba SN/05						

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		2,47*0,68		1,680			
40	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	0,210	1 558,80	327,35	CS ÚRS 2024 02
	VV		0,076		0,076			
	VV		4,4*0,025		0,110			
	VV		1,68*0,014		0,024			
	VV		Součet		0,210			
41	K	762713111	Montáž prostorové vázané kce pomocí tesařských spojů z hoblovaného řeziva průřezové pl do 120 cm2	m	43,000	214,20	9 210,60	CS ÚRS 2024 02
	VV		sloupky					
	VV		3,5*4		14,000			
	VV		hranolky 40x60mm					
	VV		2,9*10		29,000			
	VV		Součet		43,000			
42	M	RMAT0001	řezivo hoblované modřín	m3	0,231	18 900,00	4 365,90	
	VV		14*0,1*0,1*1,1		0,154			
	VV		29,0*0,04*0,06*1,1		0,077			
	VV		Součet		0,231			
43	K	762795000	Spojovací prostředky pro montáž prostorových vázaných kcí	m3	0,231	1 271,70	293,76	CS ÚRS 2024 02
44	K	762810112	Záklop stropů z cementotřískových desek tl 14 mm na sraz šroubovaných na trámy	m2	3,952	630,90	2 493,32	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,47*1,6		3,952			
45	K	762895000	Spojovací prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	0,055	220,10	12,11	CS ÚRS 2024 02
	VV		3,952*0,014		0,055			
46	K	998762201	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	%	342,761	2,50	856,90	CS ÚRS 2024 02
D 764			Konstrukce klempířské		6 383,61			
47	K	764214603	Oplechování horních ploch a atik bez rohů z Pz s povrch úpravou mechanicky kotvené rš 250 mm	m	3,400	584,90	1 988,66	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,7*2		3,400			
48	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	2,755	485,00	1 336,18	CS ÚRS 2024 02
49	K	764511641	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou do 250/90 mm	kus	1,000	539,30	539,30	CS ÚRS 2024 02
50	K	764518621	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru do 90 mm	m	3,500	677,10	2 369,85	CS ÚRS 2024 02
51	K	998764201	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	62,340	2,40	149,62	CS ÚRS 2024 02
D 767			Konstrukce zámečnické		25 077,69			
52	K	767163102	Montáž přímého kovového zábradlí do zdíva nebo lehčeného betonu v rovině v exteriéru	m	4,540	868,60	3 943,44	CS ÚRS 2024 02
53	M	55342290.1	zábradlí s horizontální výplní rovné kotvení boční v 900mm vč.kotvení ,povrch.úpravy a všech doplňků	m	4,540	1 372,00	6 228,88	
54	M	55342298.1	sloupek k zábradlí v 900mm	kus	4,000	868,60	3 474,40	
55	K	767223202	Montáž přímého kovového zábradlí do zdíva nebo lehčeného betonu na schodišti v exteriéru	m	1,210	1 524,30	1 844,40	CS ÚRS 2024 02
	VV		venkovní schodiště					
	VV		0,605*2		1,210			
56	M	55342292	zábradlí s horizontální výplní schodišťové kotvení boční v 900mm vč.kotvení ,povrch.úpravy a všech doplňků	m	1,210	4 625,10	5 596,37	CS ÚRS 2024 02
57	M	55342298.1	sloupek k zábradlí v 900mm	kus	4,000	868,60	3 474,40	
58	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	245,619	2,10	515,80	CS ÚRS 2024 02
D 783			Dokončovací práce - nátěry		4 068,04			
59	K	783213021	Napouštěcí dvojnásobný syntetický biodní nátěr tesařských prvků nezabudovaných do konstrukce	m2	11,216	129,60	1 453,59	CS ÚRS 2024 02
60	K	783218111	Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských konstrukcí	m2	11,216	233,10	2 614,45	CS ÚRS 2024 02
	VV		9,60*(0,12+0,06)*2		3,456			
	VV		14*0,14		1,960			
	VV		29,0*(0,04+0,06)*2		5,800			
	VV		Součet		11,216			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis:  
**022 - Zpevněné plochy**

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			162 277,76
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	162 277,76	21,00%	34 078,33
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			196 356,09

Projektant	Zpracovatel
------------	-------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
--------------	---------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis:

**022 - Zpevněné plochy**

Místo: Oznice

Zadavatel: Obec Oznice

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.

Datum: 05.06.2025

Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	162 277,76
HSV - Práce a dodávky HSV	162 277,76
1 - Zemní práce	27 577,80
5 - Komunikace pozemní	64 195,74
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	55 513,13
998 - Přesun hmot	14 991,09

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší

Soupis: 022 - Zpevněné plochy

Místo: OzniceDatum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec OzniceProjektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

162 277,76

D HSVPráce a dodávky HSV

162 277,76

D 1Zemní práce

27 577,80

1	K	122251301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	20,250	264,00	5 346,00	CS ÚRS 2024 02
VV		v	67,5*0,3		20,250			
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,250	249,60	5 054,40	CS ÚRS 2024 02
VV		v			20,250			
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	202,500	19,00	3 847,50	CS ÚRS 2024 02
VV		v*10			202,500			
4	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	40,500	250,00	10 125,00	CS ÚRS 2024 02
VV		v*2			40,500			
5	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	20,250	17,60	356,40	CS ÚRS 2024 02
VV		v			20,250			
6	K	181912112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 se zhutněním ručně	m2	67,500	42,20	2 848,50	CS ÚRS 2024 02

D 5Komunikace pozemní

64 195,74

7	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	67,500	278,10	18 771,75	CS ÚRS 2024 02
8	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	67,500	318,60	21 505,50	CS ÚRS 2024 02
VV			"manipul.plocha" 31,1		31,100			
VV			"chodník vč.rampy" 36,4		36,400			
VV			Součet		67,500			
9	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	68,850	347,40	23 918,49	CS ÚRS 2024 02
VV			67,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		68,850			

D 9Ostatní konstrukce a práce, bourání

55 513,13

10	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrrou	m	45,000	202,40	9 108,00	CS ÚRS 2024 02
VV			"manipil.plocha" 8,0		8,000			
VV			"chodník" 37,0		37,000			
VV			Součet		45,000			
11	M	59217044	obrubník parkový betonový 1000x80x250mm přírodní	m	45,000	144,40	6 498,00	CS ÚRS 2024 02
12	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	1,350	3 657,50	4 937,63	CS ÚRS 2024 02
VV			45,000*0,3*0,1		1,350			
13	K	935932418	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení D400 vnitřní š 150 mm s roštem můstkovým z litiny	m	5,000	5 367,50	26 837,50	CS ÚRS 2024 02
VV			"upřesní projektant" 5,0		5,000			
14	K	935932614	Vpusť s kalovým košem pro plastový žlab vnitřní š 150 mm	kus	1,000	8 132,00	8 132,00	CS ÚRS 2024 02

D 998Přesun hmot

14 991,09

15	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	58,105	258,00	14 991,09	CS ÚRS 2024 02
----	---	-----------	---	---	--------	--------	-----------	----------------



KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis: 023 - Parkoviště

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			261 628,67
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	261 628,67	21,00%	54 942,02
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			316 570,69
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis: **023 - Parkoviště**

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	261 628,67
HSV - Práce a dodávky HSV	261 628,67
1 - Zemní práce	45 332,73
5 - Komunikace pozemní	127 828,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	44 424,68
997 - Přesun sutě	17 273,17
998 - Přesun hmot	26 769,82

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší

Soupis: 023 - Parkoviště

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 261 628,67

D HSV Práce a dodávky HSV 261 628,67

D 1 Zemní práce 45 332,73

1	K	113107123	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl přes 200 do 300 mm ručně	m2	5,793	510,40	2 956,75	CS ÚRS 2024 02
VV					16,55*0,35	5,793		
2	K	113107142	Odstranění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm ručně	m2	8,275	181,60	1 502,74	CS ÚRS 2024 02
3	K	113154512	Frézování živičného krytu tl 40 mm pruh š do 0,5 m pl do 500 m2	m2	8,275	135,20	1 118,78	CS ÚRS 2024 02
VV					16,55*0,5	8,275		
4	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	45,600	172,00	7 843,20	CS ÚRS 2024 02
VV v					95*(0,2+0,08*2+0,04+0,08)	45,600		
5	K	162351104	Vodorovné přemístění přes 500 do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	45,600	79,80	3 638,88	CS ÚRS 2024 02
VV					odvoz + dovoz zeminy na mezideponii pro násypy			
VV					22,8*2	45,600		
6	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,800	249,60	5 690,88	CS ÚRS 2024 02
VV o					v-22,8	22,800		
7	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	228,000	19,00	4 332,00	CS ÚRS 2024 02
VV					o*10	228,000		
8	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	22,800	133,60	3 046,08	CS ÚRS 2024 02
9	K	171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	22,800	43,80	998,64	CS ÚRS 2024 02
VV					v*0,5	22,800		
10	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	45,600	250,00	11 400,00	CS ÚRS 2024 02
VV					o*2	45,600		
11	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	22,800	17,60	401,28	CS ÚRS 2024 02
VV					o	22,800		
12	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezích se zhutněním	m2	95,000	25,30	2 403,50	CS ÚRS 2024 02

D 5 Komunikace pozemní 127 828,27

13	K	564720001	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 8-16 mm plochy do 100 m2 tl 80 mm	m2	80,000	150,30	12 024,00	CS ÚRS 2024 02
14	K	564720101	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 16-32 mm plochy do 100 m2 tl 80 mm	m2	85,000	139,50	11 857,50	CS ÚRS 2024 02
15	K	564761101	Podklad z kameniva hrubého drčeného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	90,000	273,60	24 624,00	CS ÚRS 2024 02
16	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	5,793	215,10	1 246,07	CS ÚRS 2024 02
VV					16,55*0,35	5,793		
17	K	565145101	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 1,5 m	m2	8,275	457,20	3 783,33	CS ÚRS 2024 02
18	K	567122114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 150 mm	m2	5,793	421,20	2 440,01	CS ÚRS 2024 02
19	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	8,275	83,75	693,03	CS ÚRS 2024 02
20	K	573231111	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,70 kg/m2	m2	8,275	27,55	227,98	CS ÚRS 2024 02
21	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	8,275	339,30	2 807,71	CS ÚRS 2024 02
VV					napojení na komunikaci			
VV					16,55*00,5	8,275		
22	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	78,520	349,20	27 419,18	CS ÚRS 2024 02
VV					78,52	78,520		
23	M	59245035	dlažba plošná vegetační betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m2	80,876	484,20	39 160,16	CS ÚRS 2024 02
VV					78,52*1,03 *Přepočtené koeficientem množství	80,876		
24	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	17,000	90,90	1 545,30	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				44 424,68	
25	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	264,10	264,10	CS ÚRS 2024 02
26	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	1,000	765,70	765,70	CS ÚRS 2024 02
27	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	1,000	997,50	997,50	CS ÚRS 2024 02
28	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	660,30	660,30	CS ÚRS 2024 02
29	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	1,000	23,50	23,50	CS ÚRS 2024 02
30	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	1,000	96,00	96,00	CS ÚRS 2024 02
31	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	20,800	47,00	977,60	CS ÚRS 2024 02
VV			V10					
VV			5,2*4		20,800			
32	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	20,800	6,90	143,52	CS ÚRS 2024 02
33	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	45,600	382,40	17 437,44	CS ÚRS 2024 02
VV			6,25*2+16,55		29,050			
VV			16,55		16,550			
VV			Součet		45,600			
34	M	59217033	obrubník silniční betonový 1000x100x300mm	m	29,784	248,90	7 413,24	CS ÚRS 2024 02
VV			29,2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		29,784			
35	M	59217029	obrubník silniční betonový nájezdový 1000x150x150mm	m	17,340	169,10	2 932,19	CS ÚRS 2024 02
VV			17*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		17,340			
36	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	2,052	3 657,50	7 505,19	CS ÚRS 2024 02
VV			45,600*0,45*0,1		2,052			
37	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl přes 50 do 100 mm	m	17,000	84,20	1 431,40	CS ÚRS 2024 02
38	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	7,000	368,60	2 580,20	CS ÚRS 2024 02
VV			17/2,5		6,800			
VV			7		7,000			
39	K	966071821	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v do 1,6 m	m	17,000	70,40	1 196,80	CS ÚRS 2024 02
D 997			Přesun sutě				17 273,17	
40	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	1,189	1 890,00	2 247,21	CS ÚRS 2024 02
41	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	5,131	27,50	141,10	CS ÚRS 2024 02
42	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	97,489	8,20	799,41	CS ÚRS 2024 02
VV			5,131*19		97,489			
43	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km	t	1,189	41,20	48,99	CS ÚRS 2024 02
44	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů	t	22,591	10,40	234,95	CS ÚRS 2024 02
VV			1,189*19		22,591			
45	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	6,319	137,90	871,39	CS ÚRS 2024 02
46	K	997221875	Poplatek za uložení na recyklační skládce (skládkovné) stavebního odpadu asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	5,131	2 520,00	12 930,12	CS ÚRS 2024 02
D 998			Přesun hmot				26 769,82	
47	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	103,759	258,00	26 769,82	CS ÚRS 2024 02

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis:  
029 - Vybavení interiéru DS Oznice

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH v CZK			0,00

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis:

**029 - Vybavení interiéru DS Oznice**

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	0,00
OST - Vybavení interiéru DS	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší

Soupis: 029 - Vybavení interiéru DS Oznice

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 0,00

D		OST	Vybavení interiéru DS		0,00			
1	K	001	šatní skříňka + dvířka	kus	3,000	0,00	0,00	
2	K	002	šatní lavička	kus	2,000	0,00	0,00	
3	K	003	šatní skříň	kus	1,000	0,00	0,00	
4	K	004	pračka	kus	1,000	0,00	0,00	
5	K	005	sušička	kus	1,000	0,00	0,00	
6	K	006	přebalovací pult	kus	1,000	0,00	0,00	
7	K	009	koš na prádlo	kus	2,000	0,00	0,00	
8	K	010	odpadkový koš	kus	3,000	0,00	0,00	
9	K	013	úklidová skříň	kus	1,000	0,00	0,00	
10	K	014	police - přepravní obaly	kus	1,000	0,00	0,00	
11	K	015	lehátko	kus	12,000	0,00	0,00	
12	K	016	matrace	kus	12,000	0,00	0,00	
13	K	017	skříň na lehátka	kus	2,000	0,00	0,00	
14	K	018	židle dětská	kus	12,000	0,00	0,00	
15	K	019	jídelní stůl - dětský	kus	4,000	0,00	0,00	
16	K	020	židle	kus	2,000	0,00	0,00	
17	K	021	stůl	kus	1,000	0,00	0,00	
18	K	022	nerez vozík na nádobí	kus	1,000	0,00	0,00	
19	K	024	mikrovlnná trouba	kus	1,000	0,00	0,00	
20	K	025	lednice	kus	1,000	0,00	0,00	
21	K	026	myčka na nádobí	kus	1,000	0,00	0,00	
22	K	027	rychlovarná konvice	kus	1,000	0,00	0,00	
23	K	028	telefon	kus	1,000	0,00	0,00	
24	K	029	notebook	kus	1,000	0,00	0,00	
25	K	030	skříňka	kus	3,000	0,00	0,00	
26	K	031	sestava skříněk	kus	1,000	0,00	0,00	
27	K	032	molitanová sestava	kus	1,000	0,00	0,00	
28	K	033	molitanová sestava II	kus	1,000	0,00	0,00	
29	K	034	hrací sestava	kus	1,000	0,00	0,00	
30	K	035	hrací koberec	kus	1,000	0,00	0,00	
31	K	036	sestava sedaček	kus	1,000	0,00	0,00	
32	K	037	soubor předmětů - hračky	kus	1,000	0,00	0,00	

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis:  
**030 - Venkovní vybevení DS**

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH v CZK			0,00

Projektant	Zpracovatel
------------	-------------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------

Objednavatel	Uchazeč
--------------	---------

Datum a podpis:	Razítko	Datum a podpis:	Razítko
-----------------	---------	-----------------	---------



REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis:

**030 - Venkovní vybevení DS**

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	0,00
OST - Venkovní vybavení DS	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis:

**030 - Venkovní vybavení DS**

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 0,00

D		OST	Venkovní vybavení DS						0,00
1	K	01	pískoviště	kus	1,000	0,00	0,00		
2	K	02	kreslicí tabule	kus	1,000	0,00	0,00		
3	K	03	pružinová houpačka	kus	2,000	0,00	0,00		
4	K	04	dřevěná vodní dráha	kus	1,000	0,00	0,00		
5	K	05	pískové hry	kus	1,000	0,00	0,00		
6	K	06	dřevěný domeček	kus	1,000	0,00	0,00		
7	K	07	venkovní koš	kus	1,000	0,00	0,00		
8	K	08	zahradní lavička	kus	3,000	0,00	0,00		
9	K	09	hřiště jungle gym	kus	1,000	0,00	0,00		
10	K	10	dopadová podložka	kus	15,000	0,00	0,00		
11	K	11	stojan na kola	kus	1,000	0,00	0,00		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis:  
**032 - Vedlejší rozpočtové náklady**

KSO:  
Místo: Oznice

Zadavatel:  
Obec Oznice

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

IČ:  
DIČ:

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			111 000,00
DPH základní snížená	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	111 000,00	21,00%	23 310,00
	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH			134 310,00
v CZK			

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší  
Soupis:

**032 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo: Oznice

Zadavatel: Obec Oznice

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o.

Datum: 05.06.2025

Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Zpracovatel: Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	111 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	111 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	89 000,00
VRN2 - Příprava staveniště	12 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	5 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	5 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 02 - Výdaje způsobilé vedlejší

Soupis:

**032 - Vedlejší rozpočtové náklady**

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

**Náklady soupisu celkem** **111 000,00**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 111 000,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 89 000,00

1	K	012164000	Vytyčení a zaměření inženýrských sítí	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 02
2	K	012203000	Zeměměřičské práce před výstavbou	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 02
3	K	012303000	Zeměměřičské práce při provádění stavby	kpl	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2024 02
4	K	012403000	Zeměměřičské práce po výstavbě	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 02
5	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	35 000,00	35 000,00	CS ÚRS 2024 02

D VRN2 Příprava staveniště 12 000,00

6	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	---------------------	-----	-------	-----------	-----------	----------------

D VRN4 Inženýrská činnost 5 000,00

7	K	043234000	Rozbory celkem - pitná voda	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 02
8	K	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00	CS ÚRS 2024 02

D VRN7 Provozní vlivy 5 000,00

9	K	072002000	Silniční provoz - dočasné dopravní značení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2024 02
---	---	-----------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt:  
03 - Výdaje nezpůsobilé  
Soupis:  
031 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 3:  
032 - Zateplení venkovní fasády vč.výměny oken a dveří

KSO:  
Místo: Oznice

CC-CZ:  
Datum: 05.06.2025

Zadavatel:  
Obec Oznice

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
TM Stav, spol. s r.o.

IČ: 48399477  
DIČ: CZ48399477

Projektant:  
SB PROJEKCE s.r.o

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Fajfrová Irena

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			215 241,51
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	215 241,51	21,00%	45 200,72
snížená	0,00	12,00%	0,00
Cena s DPH v CZK			260 442,23

Projektant Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel Uchazeč

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice  
Objekt: 03 - Výdaje nezpůsobilé  
Soupis: 031 - Zlepšení tepelně technických vlastností  
Úroveň 3: 032 - Zateplení venkovní fasády vč.výměny oken a dveří

Místo:	Oznice	Datum:	05.06.2025
Zadavatel:	Obec Oznice	Projektant:	SB PROJEKCE s.r.o
Uchazeč:	TM Stav, spol. s r.o.	Zpracovatel:	Fajfrová Irena

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady ze soupisu prací	215 241,51
HSV - Práce a dodávky HSV	142 170,81
1 - Zemní práce	5 318,63
3 - Svislé a kompletní konstrukce	2 660,18
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	110 568,78
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	16 744,64
997 - Přesun sutě	6 233,18
998 - Přesun hmot	645,40
PSV - Práce a dodávky PSV	73 070,70
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	917,89
713 - Izolace tepelné	6 864,23
764 - Konstrukce klempířské	4 985,12
766 - Konstrukce truhlářské	57 842,95
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	2 460,51

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91,parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Objekt: 03 - Výdaje nezpůsobilé

Soupis: 031 - Zlepšení tepelně technických vlastností

Úroveň 3: 032 - Zateplení venkovní fasády vč.výměny oken a dveří

Místo: Oznice Datum: 05.06.2025

Zadavatel: Obec Oznice Projektant: SB PROJEKCE s.r.o

Uchazeč: TM Stav, spol. s r.o. Zpracovatel: Fajfrová Irena

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem 215 241,51

D HSV Práce a dodávky HSV 142 170,81

D 1 Zemní práce 5 318,63

1	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	2,565	1 208,00	3 098,52	CS ÚRS 2024 02
	VV		odkop pro zateplení soklu					
	VV		(6,6+0,1+0,65+0,6*2)*0,6*0,5		2,565			
	VV	v	Součet		2,565			
2	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	17,676	125,60	2 220,11	CS ÚRS 2024 02

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 2 660,18

3	K	349231821	Přízdívka ostění s ozubem z cihel tl přes 150 do 300 mm	m2	1,126	2 362,50	2 660,18	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,1*0,375		0,788			
	VV		0,9*0,375		0,338			
	VV		Součet		1,126			

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 110 568,78

4	K	612325223	Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,25 do 1 m2 na stěnách	kus	2,000	813,10	1 626,20	CS ÚRS 2024 02
5	K	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	10,169	871,20	8 859,23	CS ÚRS 2024 02
	VV		(1,2+2,95)*2*0,65		5,395			
	VV		(2,15*2,1)*2*0,375		3,386			
	VV		(0,95+0,9)*2*0,375		1,388			
	VV		Součet		10,169			
6	K	622142001	Sklovláknité pletivo vnějších stěn vtačené do tmelu	m2	13,000	238,50	3 100,50	CS ÚRS 2024 02
7	K	622151021	Penetrační akrylátový nátěr vnějších mozaikových tenkovrstvých omítek stěn	m2	13,000	50,00	650,00	CS ÚRS 2024 02
8	K	622151031	Penetrační silikonový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	47,820	47,60	2 276,23	CS ÚRS 2024 02
9	K	622211001	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl do 40 mm	m2	15,400	696,10	10 719,94	CS ÚRS 2024 02
	VV		ostění					
	VV		(1,2+2,95*2)*0,5		3,550			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,5		3,300			
	VV		(1,0+2,05*2)*0,5		2,550			
	VV		(0,6+0,9)*2*0,5*4		6,000			
	VV		Součet		15,400			
10	M	28375932	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 40mm	m2	17,710	64,50	1 142,30	CS ÚRS 2024 02
	VV		15,4*1,15 *Přepočtené koeficientem množství		17,710			

11	K	622211041	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 160 do 200 mm	m2	32,420	864,20	28 017,36	CS ÚRS 2024 02
	VV		V cenách 621 21-1001 až 621 24-1141 a 622 21-1101 až 622 24-1141 jsou započteny náklady na:					
	VV		upevnění desek lepením a mechanicky kotvami v počtu 10ks/m2 pro podhledy a 8 ks/m2 pro stěny,					
	VV		přestěrkování izolačních desek,					
	VV		vložení sklovláknité výztužné tkaniny,					
	VV		uzavření otvorů po kotvách lešení.					
	VV		pohled severní					
	VV		(6,7+0,18)*3,0		20,640			
	VV		-0,6*0,9*4		-2,160			
	VV		-1,0*2,05		-2,050			
	VV		pohled jižní					
	VV		(6,6+0,1+0,65)*3,0		22,050			
	VV		-1,2*2,1		-2,520			
	VV		-1,2*2,95		-3,540			
	VV		Součet		32,420			

12	M	28375953	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 180mm	m2	34,041	289,50	9 854,87	CS ÚRS 2024 02
	VV		32,42*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		34,041			
13	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	13,950	132,90	1 853,96	CS ÚRS 2024 02
	VV		zakládací lišta					
	VV		6,6*2+0,1+0,65		13,950			
14	M	59051655	profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 180mm	m	14,648	128,50	1 882,27	CS ÚRS 2024 02
	VV		13,95*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		14,648			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	55,800	60,20	3 359,16	CS ÚRS 2024 02
	VV		okenní					
	VV		(1,2+2,1*2)		5,400			
	VV		(1,2+2,95*2)		7,100			
	VV		(1,0+2,05*2)		5,100			
	VV		(0,6+0,9*2)*4		9,600			
	VV	I1	Mezisoučet		27,200			
	VV		parapetní					
	VV		1,2+0,6*4		3,600			
	VV	I2	Mezisoučet		3,600			
	VV		nadpraží					
	VV		1,2+0,6*4		3,600			
	VV		1,2*2+1,0		3,400			
	VV	I3	Mezisoučet		7,000			
	VV		rohové					
	VV	I5	3,0*3		9,000			
	VV		dilatační					
	VV	I6	3,0*3		9,000			
	VV		Součet		55,800			
16	M	59051476	profil napojovací okenní PVC s výztužnou tkaninou 9mm	m	28,560	40,70	1 162,39	CS ÚRS 2024 02
	VV		I1		27,200			
	VV		27,2*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		28,560			
17	M	59051510	profil napojovací nadokenní PVC s okapnicí s výztužnou tkaninou	m	7,350	39,70	291,80	CS ÚRS 2024 02
	VV		I3		7,000			
	VV		7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		7,350			
18	M	28341022	profil napojovací parapetní PVC s výztužnou tkaninou	m	3,780	69,30	261,95	CS ÚRS 2024 02
	VV		I2		3,600			
	VV		3,6*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		3,780			
19	M	19416050	profil dilatační stěnový Al s výztužnou tkaninou	m	9,450	192,70	1 821,02	CS ÚRS 2024 02
	VV		I5		9,000			
	VV		9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		9,450			
20	M	28341047	profil dilatační PVC pro horizontální spáry s výztužnou tkaninou	m	9,450	335,30	3 168,59	CS ÚRS 2024 02
	VV		I6		9,000			
	VV		9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		9,450			
21	K	622511122	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková hrubozrná omítka vnějších stěn	m2	13,000	968,00	12 584,00	CS ÚRS 2024 02
	VV		sokl					
	VV		severní					
	VV		(0,3+0,6*3+0,15*2+0,75+1,0+0,7+0,6+1,25)*0,15*1,5		1,508			
	VV		0,5*0,5*2		0,500			
	VV		jižní					
	VV		(6,6+0,65)*1,5		10,875			
	VV		0,2*0,15*2		0,060			
	VV		Součet		12,943			
	VV		I3		13,000			
22	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	47,820	368,70	17 631,23	CS ÚRS 2024 02
	VV		V cenách 621 21-1001 až 621 24-1141 a 622 21-1101 až 622 24-1141 jsou započteny náklady na:					
	VV		upevnění desek lepením a mechanicky kotvami v počtu 10ks/m2 pro podhledy a 8 ks/m2 pro stěny,					
	VV		přestěrkování izolačních desek,					
	VV		vložení sklovláknité výztužné tkaniny,					
	VV		uzavření otvorů po kotvách lešení.					
	VV		pohled severní					
	VV		(6,7+0,18)*3,0		20,640			
	VV		-0,6*0,9*4		-2,160			
	VV		-1,0*2,05		-2,050			
	VV		pohled jižní					
	VV		(6,6+0,1+0,65)*3,0		22,050			
	VV		-1,2*2,1		-2,520			
	VV		-1,2*2,95		-3,540			
	VV		Mezisoučet		32,420			
	VV		ostění					
	VV		(1,2+2,95*2)*0,5		3,550			
	VV		(1,2+2,1)*2*0,5		3,300			
	VV		(1,0+2,05*2)*0,5		2,550			
	VV		(0,6+0,9)*2*0,5*4		6,000			
	VV		Součet		47,820			
23	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	8,220	37,20	305,78	CS ÚRS 2024 02
	VV		0,6*0,9*4		2,160			
	VV		1,2*2,1		2,520			
	VV		1,2*2,95		3,540			
	VV		Součet		8,220			
D		9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				16 744,64	
24	K	941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	50,850	63,30	3 218,81	CS ÚRS 2024 02
	VV		(6,6*2+0,1+0,65+1,5*2)*3,0		50,850			
	VV	leš	Součet		50,850			
25	K	941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m za každý den použití	m2	3 051,000	0,90	2 745,90	CS ÚRS 2024 02
	VV		leš*30*2		3 051,000			
26	K	941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	50,850	38,60	1 962,81	CS ÚRS 2024 02
	VV		leš		50,850			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
27	K	944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	50,850	19,40	986,49	CS ÚRS 2024 02
	VV		leš		50,850			
28	K	944611211	Příplatek k ochranné plachtě za každý den použití	m2	3 051,000	0,70	2 135,70	CS ÚRS 2024 02
	VV		leš*30*2		3 051,000			
29	K	944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	50,850	13,00	661,05	CS ÚRS 2024 02
	VV		leš		50,850			
30	K	967031132	Přisekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC	m2	5,395	140,40	757,46	CS ÚRS 2024 02
	VV		(1,2+2,95)*2*0,65		5,395			
31	K	968062355	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křídel pl do 2 m2	m2	1,080	242,80	262,22	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2*0,9		1,080			
32	K	968062356	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křídel pl do 4 m2	m2	2,520	188,20	474,26	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2*2,1		2,520			
33	K	968062357	Vybourání dřevěných ráků oken dvojitých včetně křídel pl přes 4 m2	m2	5,040	235,60	1 187,42	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,4*2,1		5,040			
34	K	971033581	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 900 mm	m3	0,663	3 548,30	2 352,52	CS ÚRS 2024 02
	VV		vybourání parapetu					
	VV		1,2*0,85*0,65		0,663			
D		997	Přesun sutě				6 233,18	
35	K	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m	t	1,950	707,00	1 378,65	CS ÚRS 2024 02
36	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	1,950	212,80	414,96	CS ÚRS 2024 02
37	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	37,050	9,30	344,57	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,95*19 'Přepočtené koeficientem množství		37,050			
38	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	1,950	2 100,00	4 095,00	CS ÚRS 2024 02
D		998	Přesun hmot				645,40	
39	K	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v přes 12 do 24 m	t	1,817	355,20	645,40	CS ÚRS 2024 02
D		PSV	Práce a dodávky PSV				73 070,70	
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				917,89	
40	K	711161212	Izolace proti zemní vlhkosti novovou fólií svislá, nopek v 8,0 mm, tl do 0,6 mm	m2	6,975	124,50	868,39	CS ÚRS 2024 02
41	K	998711203	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 12 do 60 m	%	8,684	5,70	49,50	CS ÚRS 2024 02
D		713	Izolace tepelné				6 864,23	
42	K	713131243	Montáž izolace tepelné stěn lepením celoplošně v kombinaci s mechanickým kotvením rohoží, pásů, dílců, desek tl přes 140 do 200 mm	m2	6,975	352,50	2 458,69	CS ÚRS 2024 02
	VV		zateplení soklu					
	VV		(6,6+0,1+0,65+6,6)*0,5		6,975			
43	M	28376425	deska XPS hrana polodrážková a hladký povrch 300kPA λ=0,035 tl 160mm	m2	7,324	572,90	4 195,92	CS ÚRS 2024 02
	VV		6,975*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		7,324			
44	K	998713203	Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v přes 12 do 24 m	%	66,546	3,15	209,62	CS ÚRS 2024 02
D		764	Konstrukce klempířské				4 985,12	
45	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	6,200	100,90	625,58	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,3*2+2,4+1,2		6,200			
46	K	764216603	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	3,410	674,20	2 299,02	CS ÚRS 2024 02
	VV		(2,15+0,95)*1,1		3,410			
47	K	764216604	Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm	m	2,600	742,10	1 929,46	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,3*2		2,600			
48	K	998764203	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 12 do 24 m	%	48,541	2,70	131,06	CS ÚRS 2024 02
D		766	Konstrukce truhlářské				57 842,95	
49	K	766622132	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v do 2,5 m s rámem do zdiva	m2	4,515	1 016,00	4 587,24	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,15*2,1		4,515			
50	M	61140054	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 v 1,5-2,5m Uw.max =0,8W/m2K vč.kování a všech doplňků	m2	4,515	5 310,00	23 974,65	CS ÚRS 2024 02
51	K	766622133	Montáž plastových oken plochy přes 1 m2 otevíravých v přes 2,5 m s rámem do zdiva	m2	3,540	1 016,00	3 596,64	CS ÚRS 2024 02
	VV		odk.O/4					
	VV		1,2*2,95		3,540			
52	M	61140056	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo přes plochu 1m2 přes v 2,5m Uw.max =0,8W/m2K vč.kování a všech doplňků	m2	3,540	4 032,10	14 273,63	CS ÚRS 2024 02
53	K	766622216	Montáž plastových oken plochy do 1 m2 otevíravých s rámem do zdiva	kus	1,000	1 016,00	1 016,00	CS ÚRS 2024 02
54	M	61140050	okno plastové otevíravé/sklpné trojsklo do plochy 1m2 vč.kování a všech doplňků	m2	0,855	6 466,40	5 528,77	CS ÚRS 2024 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		0,95*0,9		0,855			
55	K	766691811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm	m	4,800	54,80	263,04	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2+2,4+1,2		4,800			
56	K	766694116	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm	m	3,100	233,00	722,30	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,15+0,95		3,100			
57	M	61140078	parapet plastový vnitřní š 200mm	m	3,100	423,70	1 313,47	CS ÚRS 2024 02
	VV		2,818181818182*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		3,100			
58	K	766694126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m	1,200	233,00	279,60	CS ÚRS 2024 02
	VV		1,2		1,200			
59	M	60794108	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 550mm	m	1,200	973,60	1 168,32	CS ÚRS 2024 02
60	M	61144019	koncovka k parapetu plastovému vnitřnímu 1 pár	sada	3,000	50,80	152,40	CS ÚRS 2024 02
61	K	998766203	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v přes 12 do 24 m	%	568,761	1,70	966,89	CS ÚRS 2024 02
D		784	Dokončovací práce - malby a tapety				2 460,51	
62	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	21,030	27,00	567,81	CS ÚRS 2024 02
63	K	784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	21,030	90,00	1 892,70	CS ÚRS 2024 02
	VV		(1,2+2,95)*2*1,0		8,300			
	VV		(2,15*2,1)*2*1,0		9,030			
	VV		(0,95+0,9)*2*1,0		3,700			
	VV		Součet		21,030			

## SEZNAM FIGUR

Kód: SB004  
 Stavba: Stavební úpravy objektu Oznice č.p.91, parcela st..č.129,k.ú.Oznice

Datum: 05.06.2025

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>01/ 011/ 001/ 011/ 111</b>	<b>Stavební část</b>		
<b>i</b>			<b>114,063</b>
	o1		90,483
	(6,55*2+4,05+4,5)*2*0,3		12,990
	(3,95+4,545)*2*0,3		5,097
	(2,325+0,125+2,3+1,805+0,1+1,95+0,55)*2*0,3		5,493
i	Součet		114,063
<b>Použití figury:</b>			
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	114,063
711131111	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepící vodorovné	m2	228,126
<b>k</b>			<b>41,380</b>
k	17,95+7,4+5,18+1,67+5,0+4,18		41,380
<b>Použití figury:</b>			
771574415	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	41,380
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	41,380
771121021	Broušení anhydritového podkladu před pokládkou dlažby	m2	41,380
771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	41,380
<b>o1</b>			<b>90,483</b>
	podlahy 1.NP skladba PN/01		0,000
	6,55*4,05		26,528
	6,55*4,5		29,475
	3,95*4,5		17,775
	1,15*0,5		0,575
	1,0*0,5		0,500
	3,95*1,805		7,130
	3,95*0,5*0,32		0,632
	(2,325+0,125+2,3)*1,5		7,125
	1,35*0,55		0,743
o1	Součet		90,483
<b>Použití figury:</b>			
635111215	Násyp pod podlahy ze šterkopísku se zhutněním	m3	9,048
631311125	Mazanina tl přes 80 do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	9,048
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	114,063
713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	90,483
713191132	Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólií z PE	m2	90,483
<b>ob1</b>			<b>75,038</b>
	A1.02		0,000
	(3,525+2,1+0,6)*1,5		9,338
	(1,2+0,65*2)*0,65		1,625
	A1.05		0,000
	(2,0+0,1+1,85+1,805)*2*2,1		24,171
	-1,0*2,1		-2,100
	-0,9*2,1-0,7*2,1*2		-4,830
	A1.06		0,000
	(1,85+0,9)*2*2,1-0,7*2,1		10,080
	A1.07		0,000
	(2,325+1,958+0,55+0,3)*2*2,1		21,559
	-0,8*2,1		-1,680
	A1.08		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	(2,3+1,95)*2*2,1-0,7*2,1		16,380
	0,9*0,15*2		0,270
	1,5*0,15		0,225
ob1	Součet		75,038
<b>Použití figury:</b>			
781472215	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	75,038
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	75,038
781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	75,038
<b>pv</b>			<b>47,870</b>
pv	21,35+26,52		47,870
<b>Použití figury:</b>			
776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	47,870
776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah	m2	47,870
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	47,870
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	47,870
776141114	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnaní podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	47,870
<b>01/ 011/ 001/ 012 Byty 2.NP - 4 bytové jednotky</b>			
<b>k</b>			<b>66,180</b>
<b>ob1</b>			<b>133,373</b>
<b>pv</b>			<b>145,040</b>
<b>01/ 011/ 001/ 012/ 121 Stavební část</b>			
<b>k</b>			<b>66,180</b>
	A2.02		0,000
	18,27		18,270
	byt.č.1		0,000
	10,18+1,8+4,4		16,380
	byt č.2		0,000
	5,7+4,07		9,770
	byt č.3		0,000
	7,65+4,37		12,020
	byt č.4		0,000
	4,57+5,17		9,740
k	Mezisoučet		66,180
<b>Použití figury:</b>			
771574415	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	66,180
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	66,180
771121026	Odstanění zbytků lepidla z podkladu před pokládkou dlažby broušením	m2	66,180
771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	66,180
771591112	Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách	m2	47,910
<b>ob1</b>			<b>133,373</b>
	A2.08		0,000
	(2,0+0,9)*2*2,1-0,7*2,1		10,710
	A2.09		0,000
	(1,9+1,3+0,9*2)*2*2,1-0,7*2,1		19,530
	A2.10		0,000
	(2,95+3,35)*1,5		9,450
	A2.14		0,000
	(1,9+2,3+0,9*2)*2*2,1-0,7*2,1		23,730
	A2.15		0,000
	(2,9+2,0)*1,5		7,350
	A2.17		0,000
	(1,9+2,3+0,9*2)*2*2,1-0,7*2,1		23,730
	A2.18		0,000
	(4,2+2,0)*1,5		9,300

Kód	Popis	MJ	Výměra
ob1	A2.20		0,000
	(0,8+2,275+2,125)*2*2,1-0,8*2,1		20,160
	A2.21		0,000
	(3,525+2,15+0,6)*1,5		9,413
	Součet		133,373
<b>Použití figury:</b>			
781472215	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	133,373
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	133,373
781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	133,373
<b>pv</b>			<b>145,040</b>
pv	byt č.1		0,000
	13,94+13,33+14,94		42,210
	byt č.2		0,000
	20,14		20,140
	byt č.3		0,000
	20,14+23,94		44,080
	byt č.4		0,000
	20,15+18,46		38,610
	Mezisoučet		145,040
<b>Použití figury:</b>			
776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	145,040
776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	145,040
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	145,040
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	145,040
776141114	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnaní podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	145,040
<b>01/ 011/ 001/ 013/ 131 Stavební část</b>			
<b>k</b>			<b>45,960</b>
k	A3.02		0,000
	9,24		9,240
	byt.č.5		0,000
	5,64+1,4+5,23		12,270
	byt č.6		0,000
	5,28+7,32		12,600
	byt č.7		0,000
	5,68+6,17		11,850
	Mezisoučet		45,960
<b>Použití figury:</b>			
771574415	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	45,960
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	45,960
771121026	Odstranění zbytků lepidla z podkladu před pokládkou dlažby broušením	m2	45,960
771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	45,960
<b>ob1</b>			<b>105,534</b>
ob1	A3.08		0,000
	(1,0+1,4)*2*2,1-0,7*2,1		8,610
	A3.09		0,000
	(2,75+2,5)*2*2,1-0,7*2,1		20,580
	A3.10		0,000
	(3,06+2,5+2,8)*1,5		12,540
	A3.14		0,000
	(2,4+3,05+0,9)*2*2,1-0,7*2,1		25,200
	A3.15		0,000
	(2,78+3,0)*1,5		8,670
	A3.18		0,000
	(2,47+2,5+0,9)*2*2,1-0,7*2,1		23,184
	A3.19		0,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
	(1,9+2,6)*1,5		6,750
ob1	Součet		105,534
<b>Použití figury:</b>			
781472215	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	105,534
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	105,534
781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	105,534
<b>pv</b>			<b>106,600</b>
	byt č.5		0,000
	13,92+16,79+18,6		49,310
	byt č.6		0,000
	12,23+25,76		37,990
	byt č.7		0,000
	19,3		19,300
pv	Mezisoučet		106,600
<b>Použití figury:</b>			
776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem	m2	106,600
776111116	Odstranění zbytků lepidla z podkladu povlakových podlah broušením	m2	106,600
776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah	m2	106,600
776121112	Vodou ředitelná penetrace savého podkladu povlakových podlah	m2	106,600
776141114	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnaní podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm	m2	106,600
<b>01/ 011/ 001/ 014/ 141 Stavební část</b>			
<b>i</b>			<b>12,250</b>
	3,5*3,5		12,250
i	Součet		12,250
<b>Použití figury:</b>			
711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním	m2	12,250
711131111	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy na sucho samolepící vodorovné	m2	24,500
<b>i2</b>			<b>20,880</b>
i2	2,9*4*1,8		20,880
<b>Použití figury:</b>			
711112001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním	m2	20,880
711142559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením svislé NAIP	m2	41,760
711491272	Provedení doplňků izolace proti vodě na ploše svislé z textilií vrstva ochranná	m2	20,880
62853004	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 4,0mm	m2	50,759
<b>k</b>			<b>152,850</b>
	1.NP		0,000
	26,5+6,9+12,26		45,660
	2.NP		0,000
	26,51+18,27+12,25		57,030
	podkrovi		0,000
	26,51+9,24+14,41		50,160
k	Mezisoučet		152,850
<b>Použití figury:</b>			
771574415	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	152,850
771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2	152,850
771121026	Odstranění zbytků lepidla z podkladu před pokládkou dlažby broušením	m2	152,850
771151011	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl 3 mm	m2	152,850
784211121	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	520,166
<b>n</b>			<b>32,423</b>
	vnitřní zábradlí		0,000
	4,5*1,1*1,5*4		29,700
	1,65*1,1*1,5		2,723
n	Mezisoučet		32,423
<b>Použití figury:</b>			

Kód	Popis	MJ	Výměra
783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	64,846
783306805	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí opálením	m2	32,423
783314101	Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí	m2	32,423
<b>o</b>			<b>14,297</b>
	odvoz přebyteč.zeminy		0,000
o	v-z		14,297
<b>Použití figury:</b>			
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	14,297
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	28,594
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	14,297
<b>o1</b>			<b>90,483</b>
<b>ob1</b>			<b>105,534</b>
<b>Použití figury:</b>			
612331121	Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	105,534
<b>ob1_1</b>			<b>34,860</b>
	m.č.A1.11		0,000
	(6,4+1,9)*2*2,1		34,860
ob1_1	Součet		34,860
<b>Použití figury:</b>			
781472215	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 6 do 9 ks/m2 vč.spárování	m2	34,860
781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2	34,860
781151031	Celoplošné vyrovnaní podkladu stěrkou tl 3 mm	m2	34,860
<b>pv</b>			<b>106,600</b>
<b>v</b>			<b>20,825</b>
	výtah		0,000
v	3,5*3,5*(1,3+0,3+0,1)		20,825
<b>Použití figury:</b>			
139711111	Vykopávky v uzavřených prostorech v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ručně	m3	20,825
162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	27,353
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	14,297
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	6,528
<b>z</b>			<b>6,528</b>
			0,000
	v		20,825
	-2,9*2,9*(0,3+0,1+1,3)		-14,297
z	Součet		6,528
<b>Použití figury:</b>			
174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	6,528
162211311	Vodorovné přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m	m3	27,353
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	14,297

## 01/ 012/ 012/ 116 Zateplení venkovní fasády

<b>I1</b>			<b>245,400</b>
	okenní		0,000
	(1,2+2,1*2)*(3+8+4*2+1+2+1)		124,200
	(1,2+1,25*2)*(3+1)		14,800
	(1,0+1,5*2)*4		16,000
	(1,2+0,6*2)*2		4,800
	(0,6+1,2*2)*4*3		36,000
	(1,2+1,5*2)*(1+6)		29,400
	(0,55+0,6*2)*2		3,500
	(1,65+1,95*2)		5,550
	(1,2+2,1*2)		5,400
	(1,55+2,1*2)		5,750
I1	Mezisoučet		245,400



Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	445,310
59051476	profil napojovací okenní PVC s výztužnou tkaninou 9mm	m	257,670
<b>I2</b>			<b>58,250</b>
	parapetní		0,000
	1,2*(3+8+4*2+1+2+1+3+1+2+1+6+1)		44,400
	1,0*4+0,6*4*3+0,55*2+1,55		13,850
I2	Mezisoučet		58,250
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	445,310
28341022	profil napojovací parapetní PVC s výztužnou tkaninou	m	61,163
<b>I3</b>			<b>62,650</b>
	nadpraží		0,000
	1,2*(3+8+4*2+1+2+1+3+1+2+1+6+1)		44,400
	1,0*4+0,6*12+0,55*2+1,55		13,850
	1,65+1,2+1,55		4,400
I3	Mezisoučet		62,650
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	445,310
59051510	profil napojovací nadokenní PVC s okapnicí s výztužnou tkaninou	m	65,783
<b>I4</b>			<b>43,030</b>
	rohové		0,000
	(2,05+6,495)*4		34,180
	(1,8+2,1+0,525)*2		8,850
I4	Mezisoučet		43,030
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	445,310
28341029	profil rohový PVC s výztužnou tkaninou š 100/230mm	m	45,182
<b>I5</b>			<b>17,990</b>
	rohové		0,000
I5	(2,5+6,495)*2		17,990
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	445,310
19416050	profil dilatační stěnový Al s výztužnou tkaninou	m	18,890
<b>I6</b>			<b>17,990</b>
	dilatační		0,000
I6	(2,5+6,495)*2		17,990
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	445,310
28341047	profil dilatační PVC pro horizontální spáry s výztužnou tkaninou	m	18,890
<b>Ieš</b>			<b>1 113,778</b>
	(18,43+1,5*2+10,15+1,5*2+6,0+1,5+11,91+1,5*2+6,7+1,5)*13,51		880,717
	(5,93+1,5*2)*7,8		69,654
	(10,15+1,5*2)*(13,51-3,8)		127,687
	(5,93+1,5*2)*(7,8-3,8)		35,720
Ieš	Součet		1 113,778
<b>Použití figury:</b>			
941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	1 113,778
941111232	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m za každý den použití	m2	66 826,680
941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	1 113,778
944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 113,778
944611211	Příplatek k ochranné plachtě za každý den použití	m2	66 826,680
944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	1 113,778
<b>V</b>			<b>15,471</b>
	odkop pro zateplení soklu		0,000
	(11,65+16,51+11,91+0,6*4)*0,6*0,5		12,741

Kód	Popis	MJ	Výměra
	(0,3+0,6+0,15*2+0,6*2+0,75+1,0+0,7+0,6+1,25+0,6*4)*0,6*0,5		2,730
v	Součet		15,471
<b>Použití figury:</b>			
132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	15,471
167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	15,471
<b>02/ 021 Zádveří,zpevněná plocha rampy+zábradlí</b>			
r			<b>3,185</b>
	rampa		0,000
	4,0*0,6*0,3		0,720
	(4,0+1,2)*0,7*0,3		1,092
	vstup		0,000
	(2,75+1,93*2)*0,3*(0,9-0,28)		1,229
	1,2*0,3*0,4		0,144
r	Součet		3,185
z			<b>5,064</b>
	plocha rampy je součástí zpevn.ploch		0,000
	rampa + vstup		0,000
	9,2*1,8*0,4*0,5		3,312
	2,15*1,63*0,5		1,752
z	Součet		5,064
<b>02/ 022 Zpevněné plochy</b>			
v			<b>20,250</b>
v	67,5*0,3		20,250
<b>Použití figury:</b>			
122251301	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně v omezeném prostoru	m3	20,250
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,250
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	202,500
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	40,500
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	20,250
<b>02/ 023 Parkoviště</b>			
o			<b>22,800</b>
o	v-22,8		22,800
<b>Použití figury:</b>			
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,800
162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	228,000
171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	45,600
171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	22,800
v			<b>45,600</b>
v	95*(0,2+0,08*2+0,04+0,08)		45,600
<b>Použití figury:</b>			
122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	45,600
162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	22,800
171152101	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných silnic a dálnic	m3	22,800
<b>03/ 031/ 032 Zateplení venkovní fasády vč.výměny oken a dveří</b>			
I1			<b>27,200</b>
	okenní		0,000
	(1,2+2,1*2)		5,400
	(1,2+2,95*2)		7,100
	(1,0+2,05*2)		5,100
	(0,6+0,9*2)*4		9,600
I1	Mezisoučet		27,200

Kód	Popis	MJ	Výměra
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	55,800
59051476	profil napojovací okenní PVC s výztužnou tkaninou 9mm	m	28,560
<b>I2</b>			<b>3,600</b>
	parapetní		0,000
	1,2+0,6*4		3,600
I2	Mezisoučet		3,600
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	55,800
28341022	profil napojovací parapetní PVC s výztužnou tkaninou	m	3,780
<b>I3</b>			<b>7,000</b>
	nadpraží		0,000
	1,2+0,6*4		3,600
	1,2*2+1,0		3,400
I3	Mezisoučet		7,000
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	55,800
59051510	profil napojovací nadokenní PVC s okapnicí s výztužnou tkaninou	m	7,350
<b>I4</b>			<b>0,000</b>
<b>I5</b>			<b>9,000</b>
	rohové		0,000
I5	3,0*3		9,000
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	55,800
19416050	profil dilatační stěnový Al s výztužnou tkaninou	m	9,450
<b>I6</b>			<b>9,000</b>
	dilatační		0,000
I6	3,0*3		9,000
<b>Použití figury:</b>			
622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	55,800
28341047	profil dilatační PVC pro horizontální spáry s výztužnou tkaninou	m	9,450
<b>Ieš</b>			<b>50,850</b>
	(6,6*2+0,1+0,65+1,5*2)*3,0		50,850
Ieš	Součet		50,850
<b>Použití figury:</b>			
941111132	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	50,850
941111232	Příplatek k lešení řadového trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m za každý den použití	m2	3 051,000
941111832	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v přes 10 do 25 m	m2	50,850
944611111	Montáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	50,850
944611211	Příplatek k ochranné plachtě za každý den použití	m2	3 051,000
944611811	Demontáž ochranné plachty z textilie z umělých vláken	m2	50,850
<b>v</b>			<b>2,565</b>
	odkop pro zateplení soklu		0,000
	(6,6+0,1+0,65+0,6*2)*0,6*0,5		2,565
v	Součet		2,565