

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 1026  
Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť

KSO: 801 59  
Místo: Lahošť

CC-CZ:  
Datum: 2. 7. 2024

Zadavatel:  
Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť

IČ: 00266426  
DIČ:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:  
Jaroslav Plavec, Masarykova 112/11, Duchcov

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Jitka Dvorščáková, Průběžná 3370, 43401 Most

IČ: 88529908  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dalkově k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	v	CZK	0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:	1026			
Stavba:	Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť			
Místo:	Lahošť	Datum:	2. 7. 2024	
Zadavatel:	Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť	Projektant:	Jaroslav Plavec, Masarykova 112/11, Jitka Dvorščáková,	
Uchazeč:		Zpracovatel:	Průběžná 3370, 43401	

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
1026a	Stavební část - ASŘ	0,00	0,00	STA
1026b	ZTI + Vzduchotechnika	0,00	0,00	STA
1026c	Elektroinstalace	0,00	0,00	STA
1026d	VRN	0,00	0,00	VON

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť

Objekt:

1026a - Stavební část - ASŘ

KSO: 801 59

Místo: Lahošť

CC-CZ:

Datum: 2. 7. 2024

Zadavatel:

Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť

IČ:

00266426

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Jaroslav Plavec, Masarykova 112/11, Duchcov

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jitka Dvorščáková, Průběžná 3370, 43401 Most

IČ:

88529908

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť  
Objekt: 1026a - Stavební část - ASŘ  
Místo: Lahošť  
Zadavatel: Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 2. 7. 2024  
Projektant: Jaroslav Plavec,  
Masarykova 112/11,  
Duchcov  
Jitka Dvorščáková,  
Průběžná 3370,  
43401 Most  
Zpracovatel:

Kód dílu - PopisCena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
2 - Zakládání		0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce		0,00
4 - Vodorovné konstrukce		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
PSV - Práce a dodávky PSV		0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		0,00
712 - Povlakové krytiny		0,00
713 - Izolace tepelné		0,00
761 - Konstrukce prosvětlovací		0,00
762 - Konstrukce tesařské		0,00
763 - Konstrukce suché výstavby		0,00
764 - Konstrukce klempířské		0,00
765 - Krytina skládaná		0,00
766 - Konstrukce truhlářské		0,00
771 - Podlahy z dlaždic		0,00
781 - Dokončovací práce - obklady		0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety		0,00
M - Práce a dodávky M		0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích		0,00

SOUPIIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť  
Objekt: 1026a - Stavební část - ASŘ

Místo: Lahošť Datum: 2. 7. 2024  
Zadavatel: Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť Projektant: Jaroslav Plavec, Masarykova 112/11, Duchcov  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Jitka Dvorščáková, Průběžná 3370, 43401 Most

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	121151103	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm	m2	158,730		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/121151103</a>				
VV			6,5*24,42		158,730		
VV			Součet		158,730		
2	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	37,253		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/122251102</a>				
VV			24,42*10,17*0,15		37,253		
VV			Součet		37,253		
3	K	131251100	Hloubení nezapažených jam a zářezů strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	0,750		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/131251100</a>				
VV			1*1*0,75 "patka - komín"		0,750		
VV			Součet		0,750		
4	K	132251102	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3	m3	39,156		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251102</a>				
VV			0,75*0,58*(24,42*2+10,17*2)+0,45*0,5*(4,25*2+4,26*2+23,26)		39,156		
VV			Součet		39,156		
5	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	108,905		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117</a>				
VV			31,746+37,253+0,75+39,156		108,905		
VV			Součet		108,905		
6	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	1 089,050		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119</a>				
VV			108,905*10 'Přepočtené koeficientem množství		1 089,050		
7	K	167151111	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství přes 100 m3, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	108,905		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151111</a>				
8	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	217,810		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221</a>				
VV			108,905*2		217,810		
VV			Součet		217,810		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	108,905		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201</a>				
D 2			Zakládání				0,00
10	K	271532211	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 32 - 63 mm	m3	46,927		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/271532211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/271532211</a>				
VV			0,15*0,58*(24,42*2+10,17*2)+0,15*0,5*(4,25*2+4,26*2+23,26)"pasy"		9,040		
VV			7,16*4,25*0,2+7*4,25*0,2+8,1*4,25*0,2+7,16*4,26*0,2+7*4,26*0,2+8,1*4,26*0,2 "deska"		37,887		
VV			Součet		46,927		
11	K	273321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	48,843		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273321411</a>				
VV			24,3*10,05*0,2		48,843		
VV			Součet		48,843		
12	K	273351121	Bednění základů desek zřízení	m2	34,350		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351121</a>				
VV			0,5*(24,3*2+10,05*2)		34,350		
VV			Součet		34,350		
13	K	273351122	Bednění základů desek odstranění	m2	34,350		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273351122</a>				
14	K	273362021	Výztuž základů desek ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	2,931		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/273362021</a>				
VV			(24,3*10,05)*0,012		2,931		
VV			Součet		2,931		
15	K	274321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	42,954		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274321411</a>				
VV			0,8*0,58*(24,3*2+10,05*2)+0,55*0,5*(4,25*2+4,26*2+23,26)		42,954		
VV			Součet		42,954		
16	K	274351121	Bednění základů pasů rovné zřízení	m2	58,904		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351121</a>				
VV			0,4*(24,3*2+10,05*2+7,16*2+7*2+8,1*2+4,25*4+4,26*4)		58,904		
VV			Součet		58,904		
17	K	274351122	Bednění základů pasů rovné odstranění	m2	58,904		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/274351122</a>				
18	K	275321411	Základy z betonu železového (bez výztuže) patky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 20/25	m3	0,800		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275321411">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275321411</a>				
VV			1*1*0,8		0,800		
VV			Součet		0,800		
19	K	275351121	Bednění základů patek zřízení	m2	2,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351121</a>				
VV			4*0,5		2,000		
VV			Součet		2,000		
20	K	275351122	Bednění základů patek odstranění	m2	2,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/275351122</a>				
D 3			Svislé a kompletní konstrukce				0,00
21	K	311235151	Zdivo jednovrstvé z cihel děrovaných broušených na celoplošnou tenkovrstvou maltu, pevnost cihel do P10, tl. zdiva 300 mm	m2	43,774		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311235151">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/311235151</a>				
VV			10,01*1,712 "štítý"		17,137		
VV			3,05*9,25-0,8*1,97		26,637		
VV			Součet		43,774		
22	K	311235181.WNR	Zdivo jednovrstvé z cihel Porotherm 38 Profi P10 na tenkovrstvou maltu tl 380 mm	m2	17,135		0,00
P			Poznámka k položce: první řada				
VV			0,25*(24,26*2+10,01*2)		17,135		
VV			Součet		17,135		
23	K	311237321.WNR	Zdivo jednovrstvé tepelně izolační z cihel broušených Porotherm 38 EKO+ Profi Dryfix na zdící pěnu tl zdiva 380 mm	m2	146,637		0,00
VV			2,5*(24,26*2+10,01*2)-24,713		146,637		
VV			Součet		146,637		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
24	K	314272406	Komin jednodřuchový z lehčeného betonu s integrovanou izolací s izostatickými vložkami z vnitřních keramických profilovaných vložek komínové těleso výšky 3 m s větrací šachtou, světlý průměr vložky 20 cm	soubor	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/314272406">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/314272406</a>				
25	K	314272416	Komín jednodřuchový z lehčeného betonu s integrovanou izolací s izostatickými vložkami z vnitřních keramických profilovaných vložek komínové těleso výšky 3 m Příplatek k ceně za každý další i započatý metr výšky komínového tělesa přes 3 m s větrací šachtou, světlý průměr vložky 20 cm	m	2,300		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/314272416">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/314272416</a>				
26	K	314272442	Komín jednodřuchový z lehčeného betonu s integrovanou izolací s izostatickými vložkami z vnitřních keramických profilovaných vložek ukončení nadstřešní části komínu komínovým návlekm z vláknitého betonu s krycí deskou jednodřuchovým s větrací šachtou, imitace omítnutí výšky 100 cm, světlý průměr vložky 20 cm	kus	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/314272442">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/314272442</a>				
27	K	317168022	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 1250 mm	kus	5,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168022</a>				
28	K	317168024	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 1750 mm	kus	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168024">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168024</a>				
29	K	317168026	Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 2250 mm	kus	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168026">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168026</a>				
30	K	317168051	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1000 mm	kus	32,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168051</a>				
31	K	317168052	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1250 mm	kus	14,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168052">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168052</a>				
32	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	36,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168053</a>				
33	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	4,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168053</a>				
34	K	317168053	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1500 mm	kus	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168053">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168053</a>				
35	K	317168054	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 1750 mm	kus	8,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168054">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168054</a>				
36	K	317168056	Překlady keramické vysoké osazené do maltového lože, šířky překladu 70 mm výšky 238 mm, délky 2250 mm	kus	2,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168056">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/317168056</a>				
37	K	342244231.WNR	Příčka z cihel Porotherm 8 Profi Dryfix P10 na zdicí PUR pěnu tloušťky 80 mm	m2	166,527		0,00
	VV		2,8*(3,7*9+1,55*2+1,5+1,5+1,5+1,5+1,5+1,95+3,9*3+2,1*2+1,5+3,5+1,8)-6*(0,7*1,97)-2*(0,9*1,97)-6*(0,8*1,97)-3*(0,7*1,97)		166,527		
	VV		Součet		166,527		
38	K	342244251.WNR	Příčka z cihel Porotherm 14 Profi Dryfix P10 na zdicí PUR pěnu tloušťky 140 mm	m2	93,149		0,00
	VV		2,8*(14,85*2+8,)-5*(0,8*1,97)-0,9*1,97-1,4*1,97		93,149		
	VV		Součet		93,149		
D	4		Vodorovné konstrukce				0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
39	K	417388124	Ztužující věnce pro keramické stropní konstrukce pro nosné vnější zdivo z děrovaných cihel z betonu železového včetně výztuže, věncovky a izolantu šířka vnější zdi 40 cm, stropní konstrukce tl. 25 cm	m	68,700		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/417388124">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/417388124</a>				
VV			68,7		68,700		
VV			Součet		68,700		
40	K	417388144	Ztužující věnce pro keramické stropní konstrukce pro vnitřní zdivo z děrovaných cihel z betonu železového včetně výztuže šířka vnitřní zdi 14,5 cm, stropní konstrukce tl. 25 cm	m	38,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/417388144">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/417388144</a>				
VV			38		38,000		
VV			Součet		38,000		
41	K	417388174	Ztužující věnce pro keramické stropní konstrukce pro vnitřní zdivo z děrovaných cihel z betonu železového včetně výztuže šířka vnitřní zdi 30 cm, stropní konstrukce tl. 25 cm	m	9,250		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/417388174">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/417388174</a>				
42	K	4173881R	Ztužující věnce pro keramické stropní konstrukce pro vnitřní zdivo z děrovaných cihel z betonu železového včetně výztuže šířka vnitřní zdi 8 cm, stropní konstrukce tl. 25 cm	m	63,950		0,00
VV			63,95		63,950		
VV			Součet		63,950		
43	K	451577777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm z kameniva těženého	m2	90,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451577777">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451577777</a>				
P			Poznámka k položce: frakce 0-63				
44	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopísku	m2	90,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451577877">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451577877</a>				
P			Poznámka k položce: frakce 8-16, tl. 50 mm				
45	K	451579777	Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 10 mm tloušťky podkladu nebo lože z kameniva těženého	m2	900,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451579777">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/451579777</a>				
VV			90*10 'Přepočtené koeficientem množství		900,000		
D 5			Komunikace pozemní				0,00
D 6			Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00
46	K	612131100	Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch vápenný postřik nanášený ručně celoplošně stěn	m2	790,847		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612131100">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612131100</a>				
VV			2*43,774+17,135+146,637+2*166,527+2*93,149+80,7*0,25		790,847		
VV			Součet		790,847		
47	K	612321121	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn	m2	209,840		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612321121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612321121</a>				
P			Poznámka k položce: Pod obklad.				
VV			209,84		209,840		
VV			Součet		209,840		
48	K	612321141	Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn	m2	581,007		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612321141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/612321141</a>				
VV			790,847-209,84		581,007		
VV			Součet		581,007		
49	K	619995001	Začištění omítek (s dodáním hmot) kolem oken, dveří, podlah, obkladů apod.	m	80,700		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619995001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/619995001</a>				
VV			2*(8*0,5+8*0,75+0,75+1+9*1,25+9*1,25+2*2,3)+1,5+1,5		80,700		
VV			Součet		80,700		



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
50	K	622143004	Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtlačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacími samolepicemi pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem	m	64,700		0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622143004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622143004</a>				
		VV	45,7+19		64,700		
		VV	Součet		64,700		
51	M	59051476	profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS	m	67,935		0,00
		VV	64,7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		67,935		
52	K	622151001	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový stěn	m2	196,337		0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622151001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622151001</a>				
		VV	176,162+80,7*0,25		196,337		
		VV	Součet		196,337		
53	K	622151021	Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek mozaikových akrylátový stěn	m2	27,672		0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622151021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622151021</a>				
		VV	0,4*(24,42*2+10,17*2)		27,672		
		VV	Součet		27,672		
54	K	622211011	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopiskových, tloušťky desek přes 40 do 80 mm	m2	51,885		0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622211011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622211011</a>				
		P	Poznámka k položce:				
			viz. řez				
		VV	0,75*(24,42*2+10,17*2)		51,885		
		VV	Součet		51,885		
55	M	28376404	deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch $\lambda=0033$	m3	4,359		0,00
		VV	51,885*0,08		4,151		
		VV	Součet		4,151		
		VV	4,151*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		4,359		
56	K	622211021	Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnic keramických nebo vápenopiskových, tloušťky desek přes 80 do 120 mm	m2	176,162		0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622211021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622211021</a>				
		VV	158,373+17,789		176,162		
		VV	Součet		176,162		
57	M	28375939	deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 120mm	m2	184,970		0,00
		VV	176,162*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		184,970		
58	K	622212051	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm	m	80,700		0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622212051">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622212051</a>				
		VV	80,7		80,700		
		VV	Součet		80,700		
59	M	28376070	deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,030-0,031$ tl 20mm	m2	22,193		0,00
		VV	80,7*0,25		20,175		
		VV	Součet		20,175		
		VV	20,175*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		22,193		
60	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových přípevněných hmoždinkami	m	66,500		0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252001</a>				
		VV	24,5*2+10,25*2-1,5*2		66,500		
		VV	Součet		66,500		
61	M	59051647	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 100mm	m	69,825		0,00
		VV	66,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		69,825		
62	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	45,700		0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002</a>				
		VV	2*(8*0,75+1+9*1,25+2*2,3)		45,700		
		VV	Součet		45,700		
63	M	59051486	profil rohový PVC 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS	m	47,985		0,00
		VV	45,7*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		47,985		
64	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	19,000		0,00
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		16+1,5*2		19,000		
	VV		Součet		19,000		
65	M	59051510	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS	m	19,950		0,00
	VV		19*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		19,950		
66	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu	m	16,000		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622252002</a>				
	VV		8*0,5+0,75+9*1,25		16,000		
	VV		Součet		16,000		
67	M	59051512	profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro parapet ETICS	m	16,800		0,00
	VV		16*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		16,800		
68	K	622511112	Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená bez penetrace mozaiková střednězrná stěn	m2	27,672		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622511112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622511112</a>				
	VV		0,4*(24,42*2+10,17*2)		27,672		
	VV		Součet		27,672		
69	K	622541012	Omítka tenkovrstvá silikonsilikátová vnějších ploch probarvená bez penetrace, zatíraná (škrábaná), tloušťky 1,5 mm stěn	m2	196,337		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622541012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/622541012</a>				
	VV		196,337		196,337		
	VV		Součet		196,337		
70	K	629991012	Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu	m2	24,713		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/629991012">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/629991012</a>				
	VV		8*(0,5*0,75)+0,75*1+9*(1,25*1,25)+2*(1,5*2,3)		24,713		
	VV		Součet		24,713		
71	K	631311115	Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 20/25	m3	13,105		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311115">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631311115</a>				
	VV		201,61*0,065		13,105		
	VV		Součet		13,105		
72	K	631319011	Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm	m3	13,105		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631319011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631319011</a>				
73	K	631362021	Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI	t	1,210		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631362021">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/631362021</a>				
	VV		201,61*0,006		1,210		
	VV		Součet		1,210		
74	K	632481213	Separační vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylenové fólie	m2	201,610		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632481213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/632481213</a>				
75	K	637121113	Okapový chodník z kameniva s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 200 mm	m2	18,000		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/637121113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/637121113</a>				
	VV		18		18,000		
	VV		Součet		18,000		
76	K	637311122	Okapový chodník z obrubníků betonových chodníkových, se zalitím spár cementovou maltou do lože z betonu prostého, z obrubníků stojatých	m	40,750		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/637311122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/637311122</a>				
	VV		0,5+24,5+0,5+0,5+10,25+0,5*2+3,5		40,750		
	VV		Součet		40,750		
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							0,00
77	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého	m	44,190		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231213">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/916231213</a>				
	VV		1,46+24,5-3,5+5,01+5,01+10,25+1,46 "kolem zpevněné plochy"		44,190		
	VV		Součet		44,190		
78	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	45,074		0,00
	VV		44,19*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		45,074		
79	K	941111111	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m montáž	m2	200,875		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111111</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		196,337-20,175+24,713		200,875		
	VV		Součet		200,875		
80	K	941111211	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m příplatek k ceně za každý den použití	m2	6 026,250		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111211</a>				
	VV		200,875*30 'Přepočtené koeficientem množství		6 026,250		
81	K	941111811	Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky do 10 m demontáž	m2	200,875		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/941111811</a>				
82	K	944511111	Síť ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textlie z umělých vláken montáž	m2	200,875		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944511111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944511111</a>				
83	K	944511211	Síť ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textlie z umělých vláken příplatek k ceně za každý den použití	m2	6 026,250		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944511211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944511211</a>				
84	K	944511811	Síť ochranná zavěšená na konstrukci lešení z textlie z umělých vláken demontáž	m2	200,875		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944511811">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/944511811</a>				
85	K	952901111	Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m	m2	201,610		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/952901111</a>				
	VV		201,61		201,610		
	VV		Součet		201,610		
86	K	953943211	Osazování drobných kovových předmětů kotvených do stěny hasicího přístroje	kus	3,000		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953943211">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/953943211</a>				
87	M	44932114	přístroj hasicí ruční práškový PG 6 LE	kus	3,000		0,00
D		998	Přesun hmot				0,00
88	K	998011001	Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m	t	569,721		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998011001</a>				
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D		711	Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00
89	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem penetračním	m2	488,430		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711111001</a>				
	P		Poznámka k položce: provedeno dvojnásobně				
	VV		(24,3*10,05)*2		488,430		
	VV		Součet		488,430		
90	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,147		0,00
	VV		488,43*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství		0,147		
91	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	488,430		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711141559</a>				
	VV		488,43		488,430		
	VV		Součet		488,430		
92	M	62836201	pás těžký asfaltovaný pískovaný tl. 4,0mm, vložka skelná rohož a Al fólie, krycí vrstva oxidovaný asfalt	m2	569,265		0,00
	VV		488,43*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		569,265		
93	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V	m2	244,215		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711141559">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/711141559</a>				
	VV		24,3*10,05		244,215		
	VV		Součet		244,215		
94	M	62831116	pás těžký asfaltovaný IPA400/H-PE S40	m2	284,633		0,00
	VV		244,215*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství		284,633		
95	K	711193121.SMB	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnící kaší minerální SCHOMBURG AQUAFIN 2K/M	m2	128,750		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711193121.SMB">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711193121.SMB</a>				
	P		Poznámka k položce: Pod dlažbu.				
	VV		128,75		128,750		
	VV		Součet		128,750		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
96	K	711193121.SMB	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí kaší minerální SCHOMBURG AQUAFIN 2K/M	m2	56,180		0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711193121.SMB">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711193121.SMB</a> P Poznámka k položce: Pod dlažbu. VV 201,61-6,66-7,77-14,8-6,66-11,93-7,4-11,1-4,48-9,75-42,68-14,8-7,4 VV Součet							
97	K	711193131.SMB	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše těsnicí kaší minerální SCHOMBURG AQUAFIN 2K/M	m2	60,925		0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711193131.SMB">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/711193131.SMB</a> P Poznámka k položce: Pod obklad do výšky 25 cm. VV $0,25 \cdot (10,4 + 14,2 + 5 + 5 + 13,2 + 5,2 + 7 + 5 + 5 + 6,6 + 15,1 + 5) + 1,75 \cdot (1,3 + 1,5 + 1,5 + 1,3 \cdot 2 + 3 + 1,3 \cdot 2 + 2,5 + 1,5 \cdot 2 + 3)$ VV Součet							
98	K	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998711201</a> D 712 Povlakové krytiny							
99	R	712A0302	Hydroizolace plochých střech pásy asfaltované přitavené modifikované podkladní (bez posypu)	m2	323,289		0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712A0302">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712A0302</a>							
100	R	712A0303	Hydroizolace plochých střech pásy asfaltované přitavené modifikované vrchní (s posypem)	m2	323,289		0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712A0303">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/712A0303</a>							
101	K	998712201	Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998712201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998712201</a> D 713 Izolace tepelné							
102	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	201,610		0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713111111</a>							
103	M	63152357	deska tepelné izolační minerální vkládaná do roštů nebo kazet provětrávaných kcí $\lambda=0,035$ tl 150mm	m2	211,691		0,00
VV 201,61*1,05 'Přepočtené koeficientem množství' 211,691							
104	K	713111111	Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně	m2	502,250		0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713111111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713111111</a> VV 2*(24,5*10,25) "2 vrstvy" VV Součet							
105	M	ISV.8592248000 819	ISOVER UNI 100mm, $\lambda_D = 0,035$ (W·m·K-1), 1200x600x100mm, univerzální izolace z čedičových vláken, vhodná zejména mezi a pod krokve	m2	527,363		0,00
VV 502,25*1,05 'Přepočtené koeficientem množství' 527,363							
106	K	713121111	Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá	m2	201,610		0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713121111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713121111</a> VV 201,61 VV Součet							
107	M	28375910	deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením $\lambda=0,035$ tl 60mm	m2	423,381		0,00
VV 201,61*2 VV Součet VV 403,22*1,05 'Přepočtené koeficientem množství'							
108	K	713151131	Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně nad krokve, sklonu střechy do 30°	m2	323,289		0,00
Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713151131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/713151131</a> VV 281,121*1,15 VV Součet							
109	M	59244376	folie hydroizolační vysoce difúzní třívrstvá kontaktní podstřešní (role 1,5 x 50m)	m2	339,453		0,00
VV 323,289 VV Součet VV 323,289*1,05 'Přepočtené koeficientem množství'							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
110	K	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998713201</a>				
D 761			Konstrukce prosvětlovací				0,00
111	R	761A3001	Dveře zárubně obložkové pro dveře 1křídlové	kus	25,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A3001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A3001</a>				
112	R	761A3002	Dveře zárubně obložkové pro dveře 2křídlové	kus	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A3002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A3002</a>				
113	R	761A3121	Dveře dveře vnitřní dřevěné nebo plastové do obložkové zárubně 1křídlové	kus	25,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A3121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A3121</a>				
114	R	761A3122	Dveře dveře vnitřní dřevěné nebo plastové do obložkové zárubně 2křídlové	kus	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A3122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A3122</a>				
115	R	761A3511	Dveře dveře venkovní plastové 1křídlové	kus	2,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A3511">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A3511</a>				
P			Poznámka k položce: 1000 x 2225 mm + fix 350 x 2300 mm, dle č.v. 10 ozn. 01				
116	R	761A9105	Doplňky k výplním otvorů parapety vnější z poplastovaného plechu	m2	4,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A9105">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A9105</a>				
VV			0,25*(8*0,5+0,75+9*1,25)		4,000		
VV			Součet		4,000		
117	R	761A9201	Doplňky k výplním otvorů parapety vnitřní desky šířky do 30 cm	m	16,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A9201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/761A9201</a>				
VV			8*0,5+0,75+9*1,25		16,000		
VV			Součet		16,000		
118	K	998761201.1	Přesun hmot pro konstrukce prosvětlovací stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998761201.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998761201.1</a>				
D 762			Konstrukce tesařské				0,00
119	K	762511227	Podlahové konstrukce podkladové z dřevostěpkových desek OSB jednovrstvých lepených na pero a drážku nebroušených, tloušťky desky 25 mm	m2	8,500		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762511227">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/762511227</a>				
P			Poznámka k položce: podlaha vazníků				
120	R	762A1002	Krov vázaná konstrukce krovu střechy sedlové přímé	m2	281,121		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762A1002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762A1002</a>				
VV			24,9*11,29		281,121		
VV			Součet		281,121		
121	R	762A3001	Bednění a laťování krovů laťování na střeších osová vzdálenost do 150 mm	m2	323,289		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762A3001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762A3001</a>				
VV			281,121*1,15		323,289		
VV			Součet		323,289		
122	R	762A3112	Bednění a laťování krovů bednění střeš z desek dřevostěpkových tl. 22 mm	m2	323,289		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762A3112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/762A3112</a>				
123	K	998762201	Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998762201</a>				
D 763			Konstrukce suché výstavby				0,00
124	K	763131433	Podhled ze sádkartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou protipožární DF, tl. 15 mm, TI tl. 60 mm 50 kg/m3	m2	201,610		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131433">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/763131433</a>				
VV			201,61		201,610		
VV			Součet		201,610		
125	K	763131714.1	Podhled ze sádkartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádkartonových desek základní penetrační nátěr	m2	201,610		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131714.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131714.1</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
126	K	763131751.1	Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany	m2	201,610		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131751.1">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/763131751.1</a>				
127	M	28329274.1	folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída E) 110g/m2	m2	226,509		0,00
VV			201,61*1,1235 'Přepočtené koeficientem množství		226,509		
128	K	998763401	Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998763401</a>				
D 764			Konstrukce klempířské				0,00
129	K	764541405	Žlab podokapní z titanizinkového předzvětralého plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm	m	49,800		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764541405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764541405</a>				
VV			24,9*2		49,800		
VV			Součet		49,800		
130	K	764541446	Žlab podokapní z titanizinkového předzvětralého plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm	kus	4,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764541446">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764541446</a>				
131	K	764548423	Svod z titanizinkového předzvětralého plechu včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm	m	14,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764548423">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/764548423</a>				
VV			4*3,5		14,000		
VV			Součet		14,000		
132	K	998764201	Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998764201</a>				
D 765			Krytina skládaná				0,00
133	K	76513501R	Montáž střešních výlezů, plochy jednotlivě do 0,25 m2	kus	1,000		0,00
134	M	5916115R	výlez na střechu	kus	1,000		0,00
135	K	998765201	Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998765201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998765201</a>				
D 766			Konstrukce truhlářské				0,00
136	K	766231113	Montáž sklápěcích schodů na půdu s vyřezáním otvoru a kompletizací	kus	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766231113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766231113</a>				
137	M	55347581	schody skládací protipožární, mech. z Al profilů, EI 30 TI, pro výšku max. 280cm, 11 schodnic 110x70cm	kus	1,000		0,00
138	K	766622131	Montáž oken plastových včetně montáže rámu plochy přes 1 m2 otevíravých do zdíva, výšky do 1,5 m	m2	14,063		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766622131">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766622131</a>				
VV			9*(1,25*1,25)		14,063		
VV			Součet		14,063		
139	M	611400R	okno plastové dvoukřídlé otevíravé a vyklápěcí 125 x 125 cm ozn. T03, č.v. 12	kus	9,000		0,00
140	K	766622216	Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdíva	kus	5,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766622216">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/766622216</a>				
141	M	6114002R	okno plastové jednokřídlé vyklápěcí 50x75cm - ozn. T01 dle č.v. 12	kus	8,000		0,00
142	M	6114002R1	okno plastové jednokřídlé vyklápěcí 75x100 cm - ozn. T02 dle č.v. 12	kus	1,000		0,00
143	K	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998766201</a>				
D 771			Podlahy z dlaždic				0,00
144	K	771574113	Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 12 do 19 ks/m2	m2	201,610		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771574113">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771574113</a>				
145	M	59761290	dlaždice keramické podlahové (barevné) přes 9 do 12 ks/m2	m2	201,610		0,00
146	K	771591111	Podlahy - ostatní práce penetrace podkladu	m2	201,610		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/771591111</a>				
147	K	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998771201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998771201</a>				
D 781			Dokončovací práce - obklady				0,00
148	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 9 do 12 ks/m2	m2	209,840		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781474112</a>				
VV			2*(10,4-0,8+14,2-0,8-0,7+5-0,7+5-0,7+13,2-0,7-0,8+5,2-0,7+5,6-0,7*2+7-0,9+8,8-0,9*2-0,7*3+5,6-0,7+5-0,7+6,2-0,7*4+6,6-0,7+15,1-0,8-0,7+5-0,7)		206,000		
VV			0,6*(2,5+3,9)		3,840		
VV			Součet		209,840		
149	M	59761001	obklad velkoformátový keramický hladký přes 4 do 6ks/m2	m2	230,824		0,00
VV			209,84*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		230,824		
150	K	781479191	Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě	m2	209,840		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781479191">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/781479191</a>				
151	K	781495111	Ostatní prvky ostatní práce penetrace podkladu	m2	209,840		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2021_02/781495111</a>				
152	K	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998781201</a>				
D 784			Dokončovací práce - malby a tapety				0,00
153	K	784111001	Oprášení (ometení) podkladu v místnostech výšky do 3,80 m	m2	782,617		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784111001</a>				
VV			581,007+201,61		782,617		
VV			Součet		782,617		
154	K	784171101	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah	m2	201,610		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784171101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784171101</a>				
155	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	211,691		0,00
VV			201,61*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		211,691		
156	K	784171111	Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch např. stěn, oken, dveří v místnostech výšky do 3,80	m2	24,713		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784171111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784171111</a>				
VV			24,713		24,713		
VV			Součet		24,713		
157	M	58124842	folie pro malířské potřeby zakrývací tl 7μ 4x5m	m2	25,949		0,00
VV			24,713*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		25,949		
158	K	784181121	Penetrace podkladu jednonásobná hloubková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m	m2	581,007		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784181121</a>				
VV			581,007		581,007		
VV			Součet		581,007		
159	K	784211101	Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné výborně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	782,617		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/784211101</a>				
D M			Práce a dodávky M				0,00
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00
160	K	460881612	Kryt vozovek a chodníků kladení dlažby (materiál ve specifikaci) včetně spárování, do lože z kameniva těženého z dlaždic betonových tvarovaných nebo zámkových	m2	90,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460881612">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/460881612</a>				
161	M	59245001	dlažba zámková tvaru I 200x165x40mm přírodní	m2	91,800		0,00
VV			90*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		91,800		

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť

Objekt:

1026b - ZTI + Vzduchotechnika

KSO: 801 59

Místo: Lahošť

CC-CZ:

Datum: 2. 7. 2024

Zadavatel:

Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť

IČ:

00266426

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Jaroslav Plavec, Masarykova 112/11, Duchcov

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jitka Dvorščáková, Průběžná 3370, 43401 Most

IČ:

88529908

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť  
Objekt: **1026b - ZTI + Vzduchotechnika**  
Místo: Lahošť  
Zadavatel: Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 2. 7. 2024  
Projektant: Jaroslav Plavec,  
Masarykova 112/11,  
Duchcov  
Jitka Dvorščáková,  
Zpracovatel: Průběžná 3370,  
43401 Most

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	0,00
724 - Zdravotechnika - strojní vybavení	0,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0,00
751 - Vzduchotechnika	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť  
Objekt: 1026b - ZTI + Vzduchotechnika

Místo: Lahošť Datum: 2. 7. 2024  
Zadavatel: Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť Projektant: Jaroslav Plavec, Masarykova 112/11, Duchcov  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Jitka Dvorščáková, Průběžná 3370, 43401 Most

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV Práce a dodávky HSV 0,00

D 1 Zemní práce 0,00

1	K	132251103	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 50 do 100 m3	m3	79,600		0,00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251103">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/132251103</a>							
VV 41,5*0,8*2+11*0,8*1,5					79,600		
VV Součet					79,600		

2	K	133251101	Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3	m3	2,142		0,00
---	---	-----------	--	----	-------	--	------

Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/133251101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/133251101</a>							
VV 0,446+1,696					2,142		
VV Součet					2,142		

3	K	162751117	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	m3	28,122		0,00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751117</a>							
VV 79,6+2,142-53,62					28,122		
VV Součet					28,122		

4	K	162751119	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m	m3	281,220		0,00
---	---	-----------	--	----	---------	--	------

Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/162751119</a>							
VV 79,6+2,142-53,62					28,122		
VV 28,122*10 'Přepočtené koeficientem množství					281,220		

5	K	167151101	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	28,122		0,00
---	---	-----------	---	----	--------	--	------

Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/167151101</a>							
--	--	--	--	--	--	--	--

6	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	56,244		0,00
---	---	-----------	--	---	--------	--	------

Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171201221</a>							
--	--	--	--	--	--	--	--

7	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru	m3	28,122		0,00
---	---	-----------	---	----	--------	--	------

Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/171251201</a>							
--	--	--	--	--	--	--	--

8	K	174101101	Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	m3	53,620		0,00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174101101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/174101101</a>							
VV 41,5*0,8*1,35+11*0,8*1					53,620		
VV Součet					53,620		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
9	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny	m3	25,980		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175111101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/175111101</a>				
VV			41,5*0,8*0,65+11*0,8*0,5		25,980		
VV			Součet		25,980		
10	M	58331200	šterkopísek netříděný	t	51,960		0,00
VV			25,98*2 'Přepočtené koeficientem množství		51,960		
D 8			Trubní vedení				0,00
11	K	64631R	Napojení na stávající kanalizaci	kpl	1,000		0,00
12	R	800A1604	Vodovodní přípojka vodoměrná šachta z plastu samonosná	m3	1,696		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/800A1604">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/800A1604</a>				
VV			(PI*0,6*0,6*1,5)		1,696		
VV			Součet		1,696		
13	R	800A2022	Kanalizační přípojka z trub plastových DN 150 mm	m	41,500		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/800A2022">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/800A2022</a>				
14	R	800A2307	Kanalizační přípojka kanalizační revizní šachta z plastu samonosná	m3	0,446		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/800A2307">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/800A2307</a>				
VV			(PI*0,2*0,2*1,8)		0,226		
VV			(PI*0,2*0,2*1,75)		0,220		
VV			Součet		0,446		
15	K	871161141	Montáž vodovodního potrubí z plastů v otevřeném výkopu z polyetylenu PE 100 svařovaných na tupo SDR 11/PN16 D 32 x 3,0 mm	m	11,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871161141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/871161141</a>				
16	M	28613524	potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 32x3,0 dl 12m	m	11,165		0,00
VV			11*1,015 'Přepočtené koeficientem množství		11,165		
17	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	11,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892233122">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892233122</a>				
18	K	892241111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80	m	11,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892241111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892241111</a>				
VV			11		11,000		
VV			Součet		11,000		
19	K	892351111	Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN 150 nebo 200	m	41,500		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892351111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892351111</a>				
20	K	892372111	Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300	kus	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892372111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/892372111</a>				
D 998			Přesun hmot				0,00
21	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	52,422		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998276101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998276101</a>				
D PSV			Práce a dodávky PSV				0,00
D 721			Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				0,00
22	K	721173401	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 110	m	20,500		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721173401">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721173401</a>				
VV			3,8+1,2+1+1,2+1,5+1+1,5+0,5+1,5+3,5+0,8+2+1		20,500		
VV			Součet		20,500		
23	K	721173402	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 125	m	37,300		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721173402">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721173402</a>				
VV			3,5+8+3+1+1,3+3,5+1+0,5+0,5+6,5+1,5+1+1,5+4,5		37,300		
VV			Součet		37,300		
24	K	721173403	Potrubí z trub PVC SN4 svodné (ležaté) DN 160	m	14,500		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721173403">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721173403</a>				
VV			7,5+7		14,500		
VV			Součet		14,500		
25	K	721174043	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50	m	28,300		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174043">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174043</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		9+0,5+1+0,5+0,5+0,5+0,5+1,3+0,5+0,5+5+0,5+1,5+0,5+1,5		28,300		
	VV		+9*1,5/3				
	VV		Součet		28,300		
26	K	721174044	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75	m	19,000		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174044">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174044</a>				
	VV		3+2,5+10+2,5+2,5+1,5-3		19,000		
	VV		Součet		19,000		
27	K	721174045	Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110	m	12,800		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174045</a>				
	VV		3,5+2,3+0,5+0,5+1+1+4+1,5+2-3,5		12,800		
	VV		Součet		12,800		
28	K	721174063	Potrubí z trub polypropylenových větrací DN 110	m	24,500		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174063">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721174063</a>				
	VV		3,5*7		24,500		
	VV		Součet		24,500		
29	K	721211422	Podlahové vpusti se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138	kus	12,000		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721211422">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721211422</a>				
30	K	721273153	Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110	kus	8,000		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721273153">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721273153</a>				
31	K	721290111	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125	m	142,400		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721290111">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721290111</a>				
	VV		9+3+3,5+3,5+20,5+37,3+19,3+16+9,3+21		142,400		
	VV		Součet		142,400		
32	K	721290112	Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou DN 150 nebo DN 200	m	14,500		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721290112">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/721290112</a>				
33	K	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998721201</a>				
D 722			Zdravotnicka - vnitřní vodovod				0,00
34	K	722173405	Potrubí z plastových trubek z vícevrstvého polyethylenu (PE-Xc) spojované lisováním PN 10 do 70°C D 40/3,5	m	12,000		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722173405">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722173405</a>				
35	K	722174001	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 16 x 2,2	m	17,000		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174001</a>				
	VV		1,5+10+3+2,5		17,000		
	VV		Součet		17,000		
36	K	722174002	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8	m	106,800		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174002">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174002</a>				
	VV		106,8		106,800		
	VV		Součet		106,800		
37	K	722174003	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5	m	38,200		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174003</a>				
	VV		22+16,2		38,200		
	VV		Součet		38,200		
38	K	722174004	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 32 x 4,4	m	6,700		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174004</a>				
	VV		5+1,7		6,700		
	VV		Součet		6,700		
39	K	722174005	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 40 x 5,5	m	37,800		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174005</a>				
	VV		37,8		37,800		
	VV		Součet		37,800		
40	K	722174006	Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzně PN 16 (SDR 7,4) D 50 x 6,9	m	5,500		0,00
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722174006</a>				
41	K	722181251	Ochrana potrubí termoizolačními trubecemi z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm	m	123,800		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181251">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181251</a>				
VV			2,1+17+104,7			123,800	
VV			Součet			123,800	
42	K	722181252	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm	m	94,700		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181252">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181252</a>				
VV			1,2+38,2+5,5+49,8			94,700	
VV			Součet			94,700	
43	K	722181253	Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyethylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 45 do 63 mm	m	5,500		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181253">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722181253</a>				
44	K	722232121	Armatury se dvěma závitů kulové kohouty PN 42 do 185 °C plnopřítokové vnitřní závit G 3/8"	kus	2,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722232121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722232121</a>				
45	K	722234262.IVR	Filtr mosazný IVAR G 3/8" PN 20 do 80°C s 2x vnitřním závit	kus	1,000		0,00
46	K	734220121	Ventily regulační závitové vyvažovací přímé s vypouštěním PN 25 do 120°C G 3/8	kus	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734220121">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/734220121</a>				
47	K	722270102	Vodoměrové sestavy závitové G 1"	soubor	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722270102">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722270102</a>				
48	K	722290226	Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového do DN 50	m	224,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290226">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/722290226</a>				
VV			12+17+106,8+38,2+6,7+37,8+5,5			224,000	
VV			Součet			224,000	
49	K	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998722201</a>				
D 724			Zdravotechnika - strojní vybavení				
50	K	724233011	Nádoby expanzní tlakové pro rozvody pitné vody s membránou bez pojistného ventilu se závitovým připojením průtočné PN 1,0 o objemu 8 l	soubor	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/724233011">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/724233011</a>				
51	K	998724201	Přesun hmot pro strojní vybavení stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998724201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998724201</a>				
D 725			Zdravotechnika - zařizovací předměty				
52	K	725532114	Elektrické ohříváče zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem závěsné svislé objem nádrže (příkon) 80 l (3,0 kW) rychloohřev 220 V	soubor	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725532114">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725532114</a>				
53	K	725532344	Elektrické ohříváče zásobníkové beztlakové přepadové akumulární s pojistným ventilem stacionární 1,0 MPa objem nádrže (příkon) 1000 l (8,0-19,0 kW)	soubor	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725532344">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725532344</a>				
54	R	725A2003	Zařizovací předměty ZTI včetně přípojných potrubí a armatur sprchový kout bez zástěny	komple t	9,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725A2003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725A2003</a>				
55	R	725A2004	Zařizovací předměty ZTI včetně přípojných potrubí a armatur WC kombi	komple t	8,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725A2004">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725A2004</a>				
56	R	725A2006	Zařizovací předměty ZTI včetně přípojných potrubí a armatur umyvadlo	komple t	8,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725A2006">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725A2006</a>				
57	R	725A2007	Zařizovací předměty ZTI včetně přípojných potrubí a armatur pisoár	komple t	7,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725A2007">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725A2007</a>				
58	R	725A2009	Zařizovací předměty ZTI včetně přípojných potrubí a armatur napojení kuchyňské linky (dřez a myčka)	komple t	2,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725A2009">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/725A2009</a>				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
P			Poznámka k položce: pračka + dřez				
59	R	725A200R	Výlevka včetně přípojných potrubí a armatur	kompleť	1,000		0,00
60	K	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998725201</a>				
D 751			Vzduchotechnika				0,00
61	R	751A1001	Vzduchotechnika – nucené větrání jednotlivých místností WC	soubor	7,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751A1001">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751A1001</a>				
62	R	751A1003	Vzduchotechnika – nucené větrání jednotlivých místností koupelna	soubor	1,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751A1003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751A1003</a>				
63	R	751A1005	Vzduchotechnika – nucené větrání jednotlivých místností koupelna se sprchou	soubor	3,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751A1005">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751A1005</a>				
64	R	751A1008	Vzduchotechnika – nucené větrání jednotlivých místností komora bez přirozeného větrání	soubor	3,000		0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751A1008">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2022_01/751A1008</a>				
65	K	998751201	Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m	%			0,00
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998751201">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998751201</a>				

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť  
Objekt:  
1026c - Elektroinstalace

KSO: 801 59  
Místo: Lahošť  
  
Zadavatel:  
Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť  
  
Uchazeč:  
Vyplň údaj  
  
Projektant:  
Jaroslav Plavec, Masarykova 112/11, Duchcov  
  
Zpracovatel:  
Jitka Dvorščáková, Průběžná 3370, 43401 Most

CC-CZ:  
Datum: 2. 7. 2024  
  
IČ: 00266426  
DIČ:  
  
IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj  
  
IČ:  
DIČ:  
  
IČ: 88529908  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť

Objekt: **1026c - Elektroinstalace**

Místo: Lahošť

Zadavatel: Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 2. 7. 2024

Projektant: Jaroslav Plavec,  
Masarykova 112/11,  
Duchcov

Zpracovatel: Jitka Dvorščáková,  
Průběžná 3370,  
43401 Most

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>		<b>0,00</b>
HSV - HSV		0,00
1.1 - Rozvaděče		0,00
1.1.1 - Rozpis rozvaděče HR-K		0,00
1.2 - Svítidla		0,00
2.1 - Zásuvky, ovladače, krabice, motory, lišty		0,00
2.2 - Kabely, vodiče		0,00
2.3 - Hromosvod		0,00
2.4 - Základový zemnič		0,00



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť

Objekt: 1026c - Elektroinstalace

Místo: Lahošť

Zadavatel: Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 2. 7. 2024

Projektant: Jaroslav Plavec,  
Masarykova 112/11,  
Duchcov

Zpracovatel: Jitka Dvorščáková,  
Průběžná 3370,  
43401 Most

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D HSV HSV 0,00

D 1.1 Rozvaděče 0,00

1	M	M001	rozvaděč HR-K	ks	1,000		0,00
2	M	M002	jistič HDO	ks	1,000		0,00
3	M	M003	elektroměrový jistič	ks	1,000		0,00
4	M	M004	elektroměrová skříň ER212/PVP7P-C	ks	1,000		0,00

D 1.1.1 Rozpis rozvaděče HR-K 0,00

5	M	M005	zapusťená rozvodnice PLASTOVÝ, IP31,144mod.	ks	1,000		0,00
6	M	M006	vypínač 3f/63A	ks	1,000		0,00
7	M	M007	přepětěvová ochrana I a II typu, SPC 12,5/3+1 (Hakel)	ks	1,000		0,00
8	M	M008	pojistkový odpojovač OPV 14/4	ks	1,000		0,00
9	M	M009	pojistka válcová PV 14, 63A/gG	ks	4,000		0,00
10	M	M010	jistič 6A/1f	ks	4,000		0,00
11	M	M011	jistič 16A/1f	ks	4,000		0,00
12	M	M012	jistič + proudový chránič 10A/1f+N /30mA	ks	14,000		0,00
13	M	M013	jistič + proudový chránič 16A/1f+N /30mA	ks	25,000		0,00
14	M	M014	jistič 10A/3f	ks	1,000		0,00
15	M	M015	jistič 16A/3f	ks	2,000		0,00
16	M	M016	jistič 25A/3f	ks	1,000		0,00
17	M	M017	Stykač 3f/25A	ks	2,000		0,00
18	M	M018	Stykač 3f/40A	ks	1,000		0,00
19	M	M019	propojovací lišta	ks	2,000		0,00
20	M	186R	Podružný mtr. rozvaděče	kpl	1,000		0,00
21	M	1684R	Výroba rozvaděče	kpl	1,000		0,00

D 1.2 Svítidla 0,00

22	M	M020	A - BELTR LED 1.4ft 3200/840,IP44	ks	25,000		0,00
23	M	M021	B - PRIMA LED Ex 1.2ft PCc 2200/840,IP66	ks	13,000		0,00
24	M	M022	C - LINEA ROUND 3600/840,IP54	ks	12,000		0,00
25	M	M023	D - BELTR LED 2.5ft SNS 6500/840,IP44	ks	11,000		0,00
26	M	M024	G - svítidlo s infračidlem, 2x22W, IP 45	ks	2,000		0,00
27	M	M025	NOA - Jednoduché s piktogramem na stěnu s akumulátorem	ks	3,000		0,00
28	M	M026	NOB - Jednoduché s piktogramem na strop s akumulátorem	ks	1,000		0,00

D 2.1 Zásuvky, ovladače, krabice, motory, lišty 0,00

29	M	M027	ABB Tango, (vypínač), komplet	ks	19,000		0,00
30	M	M028	ABB Tango, (dvojitý vypínač), komplet	ks	3,000		0,00
31	M	M029	ABB Tango, (střídavý), komplet	ks	8,000		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
32	M	M030	ABB Tango, (křížový), komplet	ks	5,000		0,00
33	M	M031	infraspínač	ks	1,000		0,00
34	M	M032	zásuvka	ks	4,000		0,00
35	M	M033	dvozásuvka	ks	44,000		0,00
36	M	M034	sporáková přípojka nebo výkonový vypínač	ks	2,000		0,00
37	M	M035	Požární hlásič opticko kouřový - bateriový	ks	1,000		0,00
38	M	M036	EKOHEAT CAB-5/ 12 m	ks	6,000		0,00
39	M	M037	Topný kabel Deviflex-10T / 20 m	ks	1,000		0,00
40	M	M038	Topný kabel Deviflex-10T / 30 m	ks	5,000		0,00
41	M	M039	Topný kabel Deviflex-10T / 40 m	ks	1,000		0,00
42	M	M040	Topný kabel Deviflex-10T / 80 m	ks	3,000		0,00
43	M	M041	Topný kabel Deviflex-10T / 160 m	ks	2,000		0,00
44	M	M042	Topný kabel Deviflex-18T / 10 m	ks	2,000		0,00
45	M	M043	Topný kabel Deviflex-18T / 59 m	ks	2,000		0,00
46	M	M044	Topný kabel Deviflex-18T / 68 m	ks	2,000		0,00
47	M	M045	Topný kabel Deviflex-18T / 74 m	ks	2,000		0,00
48	M	M046	Topný kabel Deviflex-18T / 82 m	ks	1,000		0,00
49	M	M047	Topný kabel Deviflex-18T / 90 m	ks	1,000		0,00
50	M	M048	Prostorový termostat s připojením čidla teploty podlahy	ks	27,000		0,00
51	M	M049	montážní pásy, distanční pásy, drobný materiál	ks	1,000		0,00
52	M	M050	krabice přístrojová pod omítku KP	ks	113,000		0,00
53	M	M051	krabice rozvodná pod omítku KR	ks	120,000		0,00
54	M	M052	svorkovnice doplň.pospojení EROCOMM obj.č.1242	ks	1,000		0,00
55	M	M053	svorkovnice doplň.pospojení EROCOMM obj.č.1243	ks	5,000		0,00
56	M	M054	chránička pvc pr.16mm	m	35,000		0,00
57	M	M055	chránička pvc pr.50mm	m	80,000		0,00

D 2.2 Kabely, vodiče 0,00

58	M	M056	CYKY 3J 1,5	m	1 200,000		0,00
59	M	M057	CYKY 3O 1,5	m	275,000		0,00
60	M	M058	CYKY 4J 1,5	m	156,000		0,00
61	M	M059	CYKY 5J 1,5	m	120,000		0,00
62	M	M060	CYKY 3J 2,5	m	1 350,000		0,00
63	M	M061	CYKY 5J 2,5	m	120,000		0,00
64	M	M062	CYKY 5J 10	m	40,000		0,00
65	M	M063	AY 2,5 - protahovací drát	m	75,000		0,00
66	M	M064	CYA 6	m	80,000		0,00
67	M	M065	CYA 16	m	10,000		0,00
68	M	M066	CYA 25	m	15,000		0,00

D 2.3 Hromosvod 0,00

69	M	M067	FeZn pr.8mm	m	165,000		0,00
70	M	M068	JV 2.0	ks	3,000		0,00
71	M	M069	OSD	ks	3,000		0,00
72	M	M070	SJ 1b	ks	3,000		0,00
73	M	M071	PV	ks	95,000		0,00
74	M	M072	SZ	ks	7,000		0,00
75	M	M073	PV 01	ks	24,000		0,00
76	M	M074	SO	ks	6,000		0,00
77	M	M075	SK	ks	3,000		0,00
78	M	M076	SS	ks	3,000		0,00
79	M	M077	SP	ks	6,000		0,00
80	M	M078	Ochranný trojúhelník	ks	6,000		0,00

D 2.4 Základový zemnič 0,00

PČ Typ			Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
81	M	M079		<i>Pásek FeZn 30x4</i>	<i>m</i>	<i>90,000</i>		<i>0,00</i>
82	M	M080		<i>FeZn pr.10mm</i>	<i>m</i>	<i>25,000</i>		<i>0,00</i>
83	M	M081		<i>SR 02</i>	<i>ks</i>	<i>6,000</i>		<i>0,00</i>
84	M	M082		<i>SR 03</i>	<i>ks</i>	<i>7,000</i>		<i>0,00</i>

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:  
Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť  
Objekt:  
1026d - VRN

KSO: 801 59  
Místo: Lahošť

Zadavatel:  
Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:  
Jaroslav Plavec, Masarykova 112/11, Duchcov

Zpracovatel:  
Jitka Dvorščáková, Průběžná 3370, 43401 Most

CC-CZ:  
Datum: 2. 7. 2024

IČ: 00266426  
DIČ:

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ: 88529908  
DIČ:

Poznámka:  
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH			0,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH		v CZK	0,00

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť  
Objekt: **1026d - VRN**  
Místo: Lahošť  
Zadavatel: Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 2. 7. 2024  
Projektant: Jaroslav Plavec,  
Masarykova 112/11,  
Duchcov  
Jitka Dvorščáková,  
Zpracovatel: Průběžná 3370,  
43401 Most

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

<b>Náklady stavby celkem</b>	<b>0,00</b>
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	0,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	0,00
VRN3 - Zařízení staveniště	0,00
VRN4 - Inženýrská činnost	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce sportovního areálu FK TJ Lahošť  
Objekt: 1026d - VRN

Místo: Lahošť Datum: 2. 7. 2024  
Zadavatel: Obec Lahošť, Švermova 22, 417 25 Lahošť Projektant: Jaroslav Plavec, Masarykova 112/11, Duchcov  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Jitka Dvorščáková, Průběžná 3370, 43401 Most

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				0,00
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				0,00
1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	...	1,000		0,00
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/012103000</a>					
D		VRN3	Zařízení staveniště				0,00
2	K	032103000	Náklady na stavební buňky	...	1,000		0,00
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032103000</a>					
3	K	032803000	Ostatní vybavení staveniště	...	1,000		0,00
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032803000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/032803000</a>					
		P Poznámka k položce: TOI TOI					
4	K	034103000	Oplocení staveniště	...	1,000		0,00
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034103000</a>					
5	K	034503000	Informační tabule na staveništi	...	1,000		0,00
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034503000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/034503000</a>					
6	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	...	1,000		0,00
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/039103000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/039103000</a>					
7	K	039203000	Úprava terénu po zrušení zařízení staveniště	...	1,000		0,00
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/039203000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/039203000</a>					
D		VRN4	Inženýrská činnost				0,00
8	K	041403000	Koordinátor BOZP na staveništi	...	1,000		0,00
		Online PSC <a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/041403000">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_01/041403000</a>					

# Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

## Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

*Rekapitulace stavby* obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

Termínem "uchazeč" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

*Soupis prací* pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

**Krycí list soupisu** obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

**Rekapitulace členění soupisu prací** obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

**Soupis prací** obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

## Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací				
Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	



## Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

## Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

## Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
w	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

## Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST