

DODATEK č. 2

ke smlouvě o dílo ze dne 21.08.2024 na zhotovení díla

„Stavební údržba mostů 03 a 04 – Stará Bohyně“

Obec Malšovice

se sídlem: Malšovice 6, 40502, okr. Děčín

IČO: 00261548

DIČ: CZ00261548

bankovní spojení: 6027431/0100

ID datové schránky: scya9wq

zastoupená ve věcech smluvních: Jiří Krpálek, starosta obce

na straně jedné jako objednatel (dále jen „objednatel“)

a

INSKY spol. s r.o.

se sídlem: Nový svět 100, 400 07, Ústí nad Labem

statutární zástupce: Ing. Jaroslav Štráchal, jednatel

IČO: 00671533

DIČ: CZ00671533

bankovní spojení: 40272/0800

na straně druhé jako zhotovitel (dále jen „zhotovitel“)

objednatel, zhotovitel společně dále též jako „smluvní strany“

I.

1) Smluvní strany se dohodly na změně v článku IV odst. 1 smlouvy o dílo, kdy se cena za provedení díla navyšuje o částku 287839,33 Kč bez DPH dle změnových listů č. 1 a 2 (celková cena nově: 1265704,70 Kč bez DPH). Důvodem je absence několika zásadních položek v rozpočtu, který byl součástí projektové dokumentace od společnosti ROAD-TRAFFIC s.r.o., IČO: 09973338 zastoupené doc. Ing. Janem Petřem, Ph.D. a to konkrétně: zajištění realizace DIO, sanace chybějících základů a s tím související provádění prací po taktech, úplná rekonstrukce jedné římsy mostku 03. Dále doplnění položek na základě doporučení zhotovitele jako rozšíření římsy mostku 03 o 25 cm oproti plánovanému rozměru, změna způsobu otryskání zdiva, doplnění betonových konstrukcí o ocelové výztuže u obou mostků, doplnění říms o výztuže a kotvení ke konstrukci obou mostků pomocí vrtaných a vlepaných ocelových trnů.

2) S ohledem navýšení rozsahu prací a přerušení realizace stavby dílčích etap ze strany zhotovitele z důvodu nemožnosti pokračovat ve výstavbě dle smlouvy o dílo do doby projednání změn v orgánech objednatele a hydrataci cementu se smluvní strany dohodly na změně v článku III. odst. 1 smlouvy o dílo a to: termín dokončení díla do 30.11.2024.

II.

Ostatní ujednání smlouvy tímto dodatkem nedotčená zůstávají beze změny v platnosti.

Obě smluvní strany potvrzují autentičnost tohoto dodatku smlouvy a prohlašují, že si dodatek přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svým podpisem, resp. podpisem svého oprávněného zástupce.

Tento dodatek byl schválen na veřejném zasedání zastupitelstva obce Malšovice dne 22.10.2024 usnesením č. 24/80/1221.

Přílohy: kopie stavebního deníku, návrh upraveného rozpočtu (ZL 1,2), 7x foto, důvodová zpráva a vyjádření TDI

V Malšovicích, dne 23.10.2024

Obec Malšovice
Jiří Krpálek



V Ústí n. L., dne 24.10.2024

INSKY spol. s r.o.
Ing. Jaroslav Štráchal

INSKY s.r.o.
Nový svět 100
400 07 Ústí nad Labem
tel.: 475 258 031
DIČ: CZ00671533

REKAPITULACE

Stavba : 23-021 - Děčín most 03 a 04 Stará Bohyně

Investor :

	Vícepráce	Méněpráce
DIO - osazení, pronájem a demontáž značení	35 451,00 Kč	0,00 Kč
Rozdílový VV - změny stavby	282 438,33 Kč	-30 050,00 Kč
CELKEM bez DPH	317 889,33 Kč	-30 050,00 Kč
Rozdíl vícepráce - méněpráce	287 839,33 Kč	

č. 1
2

předloženo

odsouhlaseno

27.9.2024 8.10.2024 emailer

9.10.2024 16.10.2024 - osob

Soupis víceprací č.1

Stavba: **23-021 - Děčín most 03 a 04 Stará Bohyně**

Objekt: 000

IN	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	ZÁKLADNÍ ROZPOČET			SKUTEČNOST			ROZDÍL		
				mn.	j.c.	celkem	mn.	celkem	mn.	celkem		
			0	35 451,00 Kč	0,00	1,000	35 451,00	1,000	35 451,00	1,000	35 451,00	

Termín pronájmu DIO 6 týdnů -dle SOD
Cena zpracována na základě předaných podkladů - viz email ze dne 12.9.2024

Montáž dopravního značení - 20 ks značek
Demontáž dopravního značení - 20 ks značek
Pronájem 20 ks značení - 63 dní

35 451,00 Kč bez DPH

- IP22.....3x změna místní úpravy
- IS11c.....3x směrová tabule pro vyznačení objížďky
- IP10a.....1x slepá pozemní komunikace
- IP10b.....2x návěst před stěpou pozemní komunikací
- A15.....3x práce na silnici
- B1.....2x zákaz vjezdu všech vozidel (v obou směrech)
- Z2.....2x zábrana pro označení uzavírky
- E13.....3x dodatková tabulka
- B24b.....1x zákaz odbočování vlevo

Denní pronájem za 1ks = 18,- Kč tj. 20 značek za 360,- Kč / den.
Montáž dopravního značení 360 22 680,00 Kč
Servis a kontrola dopravního značení v průběhu realizace 3 198,00 Kč
Demontáž dopravního značení 6 375,00 Kč
63 dní pronájmu - 9 týdnů 3 198,00 Kč

35 451,00 Kč bez DPH

Soupis víceprací č.2

Stavba: 23-021 - Děčín - most 03 a 04 Stará Bohyně

Objekt: 000

		ZÁKLADNÍ ROZPOČET			SKUTEČNOST			ROZDÍL		
		mm.	š.c.	celkem	mm.	celkem	mm.	celkem	celkem	
000 Obecné položky										
1	02911	HIM	1.000	10 000,00	10 000,00 Kč	1.000	10 000,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
2	02940	KPL	1.000	35 000,00	35 000,00 Kč	1.000	35 000,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
3	02953	KUS	1.000	25 000,00	25 000,00 Kč	1.000	25 000,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
4	03100	KPL	1.000	38 000,00	38 000,00 Kč	1.500	57 000,00 Kč	0,500	19 000,00 Kč	-30 050,00 Kč
M03 Most Stará Bohyně u č.p. 9										
1	015111	T	64,426	140,00	9 020,00 Kč	64,426	9 019,64 Kč	0,000	0,00 Kč	
2	015130	T	1,365	350,00	478,00 Kč	1,365	477,25 Kč	0,000	0,00 Kč	
3	11204	KUS	4,000	1 550,00	6 200,00 Kč	4,000	6 200,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
4	113484	M3	0,650	2 250,00	1 463,00 Kč	0,650	1 463,50 Kč	0,000	0,00 Kč	
5	12960	M3	7,500	758,00	5 685,00 Kč	7,500	5 685,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
6	131834	M3	32,213	689,00	22 195,00 Kč	32,213	22 194,76 Kč	0,000	0,00 Kč	
7	272314	M3	3,789	5 680,00	21 522,00 Kč	3,789	21 521,32 Kč	0,000	0,00 Kč	
8	285392	KUS	100,000	178,00	17 800,00 Kč	100,000	17 800,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
9	327125	M3	3,795	9 350,00	35 483,00 Kč	5,225	58 320,76 Kč	1,430	18 045,50 Kč	
10	327965	T	0,314	48 000,00	15 072,00 Kč	0,314	15 072,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
11	333221	M3	3,450	42 000,00	144 900,00 Kč	3,450	144 900,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
12	45131A	M3	0,338	7 520,00	2 542,00 Kč	0,338	2 541,76 Kč	0,000	0,00 Kč	
13	4625A	M3	4,000	1 780,00	7 120,00 Kč	4,000	7 120,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
14	465312	M3	0,450	10 230,00	4 604,00 Kč	0,450	4 603,50 Kč	0,000	0,00 Kč	
15	467314	M3	2,700	8 230,00	22 221,00 Kč	2,700	22 221,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
16	62631	M2	20,000	248,00	4 960,00 Kč	20,000	4 960,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
17	78311	M2	0,250	950,00	238,00 Kč	0,250	237,50 Kč	0,000	0,00 Kč	
18	78383	M2	3,489	458,00	1 598,00 Kč	3,489	1 597,96 Kč	0,000	0,00 Kč	
19	9111A3	M	11,630	458,00	5 327,00 Kč	11,630	5 326,54 Kč	0,000	0,00 Kč	
20	9112A1	M	11,650	6 100,00	71 065,00 Kč	11,650	71 065,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
21	931318	M	13,130	148,00	1 943,00 Kč	13,130	1 943,24 Kč	0,000	0,00 Kč	
22	938444	M2	20,000	345,00	6 900,00 Kč	0,000	0,00 Kč	-20,000	-6 900,00 Kč	
23	914121	KUS	2,000	2 870,00	5 740,00 Kč	2,000	5 740,00 Kč	0,000	0,00 Kč	
NOVÉ PLOŠKY										
24	938652	M2	0,000	460,00	0,00 Kč	20,000	9 200,00 Kč	20,000	9 200,00 Kč	
	Z4361116	t	0,000	69 213,48	0,00 Kč	0,560	38 759,55 Kč	0,560	38 759,55 Kč	
		takt	0,000	3 000,00	0,00 Kč	3,000	9 000,00 Kč	3,000	9 000,00 Kč	

prodloužení doby realizace o 3 týdny

OK, za TDS v pořádku

282 438,33 Kč

rozšíření římsy

OK, za TDS v pořádku

103,2 bm šelirkové výtruž roviny - 129 bm = pr. 16 mm (spojení prahu a zákl bloku)

OK, za TDS v pořádku

6 ks kari sítě (dobetonávka části opěry)

OK, za TDS v pořádku

OK, za TDS v pořádku

317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu vr. Výztuže	kus	0,000	1 056,00	0,00 Kč	26,000	27 456,00 Kč	26,000	27 456,00 Kč	27 456,00 Kč	celkem 26 kusů
-----------	---	-----	-------	----------	---------	--------	--------------	--------	--------------	--------------	----------------

M04 Most Stará Bohyně nad k.p. 29												
1	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04. VYTEŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TRIDA. TEŽITELNOSTI	T	53,600	145,00	7 772,00 Kč	53,000	7 772,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
2	015140	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADU NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01. BETON Z DEMOLIC OBIEKTU, ZÁKLADU TV	T	23,895	200,00	4 775,00 Kč	23,895	4 775,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
3	11204	KÁČENÍ STROMU D KŘEMENE DO 0.3M S ODSTRANĚNÍM PAREZU	KUS	4,000	1 550,00	6 200,00 Kč	4,000	6 200,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
4	114224	ODSTRAN KONSTR VODNÍCH KORYT Z BET PROST. ODVOZ DO SKM	M3	10,038	2 280,00	22 887,00 Kč	10,038	22 886,64 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
5	12960	ČIŠTĚNÍ VODOTEČI A MELIORAC. KANÁLU OD NÁNOSU	M3	7,500	758,00	5 685,00 Kč	7,500	5 685,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
6	131894	HLUBENÍ JAMÍ ZAPRAŽÍ NEPAŽI TR. II. ODVOZ DO SKM	M3	26,781	689,00	18 452,00 Kč	26,781	18 452,11 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
7	21461C	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 300G/M2	M2	20,000	110,00	2 200,00 Kč	20,000	2 200,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
8	21461F	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 600G/M2	M2	20,000	148,00	2 960,00 Kč	20,000	2 960,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
9	45131A	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTĚHO BETONU C20/25	M3	1,546	6 560,00	10 142,00 Kč	1,546	10 141,76 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
10	46251	ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KÁMENE	M3	7,193	1 780,00	12 804,00 Kč	7,193	12 800,54 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
11	465512	DĚLAŽBY Z LOMOVÉHO KÁMENE NA MC	M3	2,050	10 230,00	21 074,00 Kč	2,050	21 073,80 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
12	467314	STUPNĚ A PRAHY VODNÍCH KORYT Z PROSTĚHO BETONU C25/30	M3	16,650	8 560,00	142 524,00 Kč	16,650	142 524,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
13	626211	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL.10MM	M2	12,000	1 100,00	13 200,00 Kč	12,000	13 200,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
14	626212	REPROFILACE VODOROVNÝCH PLOCH SHORA SANAČNÍ MALTOU JEDNOVRST TL.20MM	M2	18,000	1 980,00	35 640,00 Kč	18,000	35 640,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
15	62631	SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STÁŘÍM A NOVÝM BETONEM	M2	20,000	248,00	4 960,00 Kč	20,000	4 960,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
16	62745	SPAROVARÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU	M2	50,000	725,00	36 250,00 Kč	50,000	36 250,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
17	711237	IZOLACE BEŽN. KONSTR. PROTI VOL. STĚK VODĚ Z PE FÓLII	M2	20,000	378,00	7 560,00 Kč	20,000	7 560,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
18	78311	PROTIKOROZ OCHRANA OCELI KONSTR. MATEŘEM JEDNOVRST	M2	2,000	950,00	1 900,00 Kč	2,000	1 900,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
19	9111A3	ZÁBRADÍ SILNICNÍ S VODOR. MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	11,700	458,00	5 359,00 Kč	11,700	5 358,60 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
20	9112A1	ZÁBRADÍ MOSTNÍ S VODOR. MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	9,000	6 100,00	54 900,00 Kč	9,000	54 900,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
21	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON. TVÁRNIC ŠÍŘ. DO 600MM DO BETONU TL.100MM	M	12,000	728,00	8 736,00 Kč	12,000	8 736,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
22	938442	OCÍŠTĚNÍ ZDIVA OTŘISKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARU	M2	50,000	256,00	12 800,00 Kč	0,000	0,00 Kč	-50,000	-12 800,00 Kč		
23	938444	OCÍŠTĚNÍ ZDIVA OTŘISKÁNÍM TLAKOVOU VODOU PŘES 1000 BARU	M2	30,000	345,00	10 350,00 Kč	0,000	0,00 Kč	-30,000	-10 350,00 Kč		
24	938652	OCÍŠTĚNÍ OCELI KONSTR. OTŘISKÁNÍM NA SLUCHO KREMIC PÍSKEM DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR.1 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M2	2,000	460,00	920,00 Kč	82,000	37 720,00 Kč	80,000	36 800,00 Kč		
25	914121	KUS	KUS	2,000	2 870,00	5 740,00 Kč	2,000	5 740,00 Kč	0,000	0,00 Kč	0,00 Kč	
NOVA POLOŽKA												
96605R21	Kompletní provedení odbourání stávající římsy přesunu sudů a uložení na skládku ručně	m	0,000	3 542,75	0,00 Kč	3,000	10 628,25 Kč	3,000	10 628,25 Kč			
317R1118	Kompletní provedení betonáže bednění a odbednění římsy vč. potřebné výztuže - beton C 30/37 XF4	kpl	0,000	16 247,50	0,00 Kč	1,000	16 247,50 Kč	1,000	16 247,50 Kč			
274351116	Výztuž základových pásů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 30S	t	0,000	69 213,48	0,00 Kč	0,534	36 965,54 Kč	0,534	36 965,54 Kč		výztuž třmínky 31,78 kg	
	Bourání, betonáž, bednění po takttech -pracnost - změna technologie provádění, příplatky nevytříšené míxy	takt	0,000	3 000,00	0,00 Kč	18,000	54 000,00 Kč	18,000	54 000,00 Kč		kg	
317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu vr. Výztuže	kus	0,000	1 056,00	0,00 Kč	6,000	6 336,00 Kč	6,000	6 336,00 Kč		celkem 6 kusů	

317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu vr. Výztuže	kus	0,000	1 056,00	0,00 Kč	6,000	6 336,00 Kč	6,000	6 336,00 Kč	6 336,00 Kč	celkem 6 kusů
-----------	---	-----	-------	----------	---------	-------	-------------	-------	-------------	-------------	---------------

977 870,00 Kč	1 230 253,70 Kč	252 388,93 Kč
---------------	-----------------	---------------



50,73896, 14,14257, 331,0m, 189
10.10.2024 13:25:15



50,73892, 14,1425, 337,0m, 99
16. 10. 2024 9:16:33



50,73896; 14,14252; 332,0m, 7°
17. 10. 2024 12:41:16



50,73893, 14,14256, 335,0m, 99
17. 10. 2024 12:41:35



04/10/21



04/10/2014



04/10/2

ZDŮVODNĚNÍ CEN A PRODLOUŽENÍ TERMÍNU PROVÁDĚNÍ DÍLA

STAVEBNÍ ÚDRŽBA MOSTŮ 03 A 04 – Malšovice – Bohyně

Obecně:

Při zahájení stavebních prací bylo po odkrytí nosných konstrukcí zjištěno, že stavební stav mostků neodpovídá plně zamýšlenému rozsahu plánovaných prací při jejich opravě.

Zejména základové konstrukce (spodní stavba) jsou v horším stavu, než byly uvažovány v projektu - u mostku 03 základy téměř úplně chybí. Tato skutečnost je zachycena ve změnovém listu, kdy je nutné postupovat při realizaci stavebních prací po taktách (nevybourat a nevyhrabat rýhy u „základů“ v celém rozsahu naráz, ale postupně po několika krocích a provádět postupně dělené betonáže).

Dále je v projektové dokumentaci uvažováno s realizací nových betonových konstrukcí bez armovací výztuže. Dle TDS a zhotovitele stavby – v návaznosti na životnost nových konstrukcí a statiku konstrukcí - je na místě tyto konstrukce vyztužit.

Vysvětlení položek v rozpočtu VCP/MNP:

Záložka č. 1

1N	02720	POMOC PRÁCE ŽŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	0	40 852,00 Kč	0,00	1,000	40 852,00	1,000	40 852,00
----	-------	---	-----	---	--------------	------	-------	-----------	-------	-----------

Tato změna zahrnuje osazení, pronájem a demontáž dopravního značení dle schváleného návrhu od DI PČR.

Ceny rozklíčovány v excelovém souboru VCP/MNP.

4	03100	ZARÍZENÍ STAVENIŠTE - ZRÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,000	38 000,00	38 000,00 Kč	1,500	57 000,00 Kč	0,500	19 000,00 Kč
---	-------	---	-----	-------	-----------	--------------	-------	--------------	-------	--------------

- Proloužení doby realizace o dobu projednání prací nad rámec rozpočtu a navýšení rozsahu prací

M03 Most Stará Bohyně u č.p. 9

9	327125	ZDI OPER, ZÁRUB, NÁBRŽ Z DÍLCU ŽELEZOBETON DO C30/37	M3	3,795	9 350,00	35 483,00 Kč	5,725	53 528,75 Kč	1,930	18 045,50 Kč
---	--------	--	----	-------	----------	--------------	-------	--------------	-------	--------------

- Rozšíření římsy o cca 25 cm oproti plánovanému rozměru (přesah římsy až nad kamennou přízdivku zabrání zatekání vody a výrazně zvýší životnost opěry mostu)

22	938444	OCÍŠTENÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU PRES 1000 BARU	M2	20,000	345,00	6 900,00 Kč	0,000	0,00 Kč	-20,000	-6 900,00 Kč
----	--------	---	----	--------	--------	-------------	-------	---------	---------	--------------

- Odečet tryskání tlakovou vodou (bude nahrazeno pískováním – větší účinnost, snížení vlivu mokrého procesu na konstrukce)

24	938652	OCÍŠTENÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KREMIC PÍSKEM	M2	0,000	460,00	0,00 Kč	20,000	9 200,00 Kč	20,000	9 200,00 Kč
----	--------	--	----	-------	--------	---------	--------	-------------	--------	-------------

- Náhrada za tryskání povrchů tlakovou vodou

274361116		Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonařské oceli 10 505	t	0,000	69 213,48	0,00 Kč	0,560	38 759,55 Kč	0,560	38 759,55 Kč
-----------	--	--	---	-------	-----------	---------	-------	--------------	-------	--------------

- Doplnění betonových konstrukcí o ocelovou výztuž (řimsy, betonové prahy v profilu vodoteče)
- zvýší pevnost, životnost a celistvost konstrukce

		Betonáž po takttech -pracnost - změna technologie provádění zvýšená pracnost bednění, odbednění	takt	0,000	3 000,00	0,00 Kč	3,000	9 000,00 Kč	3,000	9 000,00 Kč
--	--	---	------	-------	----------	---------	-------	-------------	-------	-------------

- Nutno postupovat po takttech (nevybourat a nevyhrabat rýhy u „základů“ v celém rozsahu naráz, ale postupně po několika krocích a provádět postupné dělení betonáže) Vzhledem ke stavu konstrukce mostu, by mohlo dojít ke zborcení a nebo propadnutí se části mostku – kdyby nebyly realizovány práce po takttech.

		Kotvení monolitického betonu řimsy do mostovky kotvou do vývrtu vr. Výztuže	kus	0,000	1 056,00	0,00 Kč	26,000	27 456,00 Kč	26,000	27 456,00 Kč
--	--	---	-----	-------	----------	---------	--------	--------------	--------	--------------

- Doplnění říms o výztuž a kotvení výztuže ke konstrukci mostu pomocí vrtaných a vlepaných ocelových trnů

MD4 Most Stará Bohyně nad č.p. 29

22	938442	OCÍŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARU	M2	50,000	256,00	12 800,00 Kč	0,000	0,00 Kč	-50,000	-12 800,00 Kč
23	938444	OCÍŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU PRES 1000 BARU	M2	30,000	345,00	10 350,00 Kč	0,000	0,00 Kč	-30,000	-10 350,00 Kč
24	938652	OCÍŠTĚNÍ OCEL KONSTR. OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KREMÍK PÍSKEM	M2	2,000	460,00	920,00 Kč	82,000	37 720,00 Kč	80,000	36 800,00 Kč

- Odečet tryskání tlakovou vodou (bude nahrazeno pískováním – větší účinnost, snížení vlivu mokrého procesu na konstrukce). Změna technologie za tryskání povrchů tlakovou vodou otryskáním křemičitým pískem

	96605R21	Kompletní provedení odbourání stávající řimsy přesunu suti a uložení na skládku ruční	m	0,000	3 542,75	0,00 Kč	3,000	10 628,25 Kč	3,000	10 628,25 Kč
	317R1118	Kompletní provedení betonáže bednění a odbednění řimsy vč. potřebné výztuže -beton C 30/37 XF4	kpl	0,000	16 247,50	0,00 Kč	1,000	16 247,50 Kč	1,000	16 247,50 Kč

- Úplná rekonstrukce jedné řimsy (stávající řimsa zcela degradovaná a uvolněná – neplní účel), proto bylo navrženo, že řimsa bude kompletně vybourána a nahrazena novou monolitickou konstrukcí – životnost a funkce stávající řimsy je zcela nulová.

274361116	Výztuž základových pasů, prahů, věnců a ostruh z betonářské oceli 10 505	t	0,000	69 213,48	0,00 Kč	0,534	36 965,54 Kč	0,534	36 965,54 Kč
-----------	---	---	-------	-----------	---------	-------	--------------	-------	--------------

- Doplnění betonových konstrukcí o ocelovou výztuž (římsy, betonové prahy v profilu vodoteče)
- zvýší pevnost, životnost a celistvost konstrukce

	Bourání, betonáž, bednění po taktech -pracnost - změna technologie provádění, příplatky nevytřížené míxy	takt	0,000	3 000,00	0,00 Kč	18,000	54 000,00 Kč	18,000	54 000,00 Kč
--	---	------	-------	----------	---------	--------	--------------	--------	--------------

- Nutno postupovat po taktech (nevybourat a nevyhrabat rýhy u „základů“ v celém rozsahu naráz, ale postupně po několika krocích a provádět postupné dělení betonáže) Vzhledem ke stavu konstrukce mostu, by mohlo dojít ke zborcení a nebo propadnutí se části mostku – kdyby nebyly realizovány práce po taktech.

317171126	Kotvení monolitického betonu římsy do mostovky kotvou do vývrtu vr. Výztuže	kus	0,000	1 056,00	0,00 Kč	6,000	6 336,00 Kč	6,000	6 336,00 Kč
-----------	--	-----	-------	----------	---------	-------	-------------	-------	-------------

- Doplnění říms o výztuž a kotvení výztuže ke konstrukci mostu pomocí vrtaných a vlepaných ocelových trnů

Položka, o které je potřeba rozhodnout, zda bude realizována - most Stará Bohyně nad p.č. 29:

985233111	Úprava spár po spárování zdíva uhlazením spára dl do 6 m/m2	m2	0,000	600,00	0,00 Kč	60,000	36 000,00 Kč	60,000	36 000,00 Kč
-----------	---	----	-------	--------	---------	--------	--------------	--------	--------------

- Dodavatel doporučuje vyspárovat veškeré kamenné zdivo mostku 04, projekt s tímto nepočítá. Vyspárování dojde k prodloužení životnosti kompletní konstrukce, současný stav je dle našeho zhodnocení nevyhovující a může docházet k vyplavení jednotlivých kamenů. Spárováním by se celá konstrukce sjednotila a zvýšila také stabilitu kamenné konstrukce.

PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ STAVENISTĚ

23.9.2024

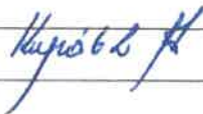
PONDĚLÍ

DNEŠNÍM DNEM PROBĚHLO TECHNICKÉ PŘEDÁNÍ STAVENISTĚ (VIZ. SÁMOSTATNÝ PROTOKOL).

ZPDS



OBEC HALŠOVKA



INSKY



ZÁKIS SU - ZAHÁSENÍ PRACÍ

23.9.2024

PONDĚLÍ

PRACOVNÍCI BYLI POUČENI A PROŠKOLENI PRO PRÁCI NA DANÉ STAVBĚ.

VŠICKNI BEZMĚRNĚ S RYZÍMÍ PŘÍ PŘEMĚNÍ PRÁCI A POUČENÍ S PRAVIDLY BOZP PRO PRÁCI NA STAVBĚ. (VIZ. SÁMOSTATNÝ ZÁKIS I PŘEZNĚMÍ LST.

PROVEDL STAVBAVEDOUČÍ



POČASÍ: POLOJASNO 17°C

24.9.24

PRAC. DOBA: 7:00 - 15:30

ÚTERÝ

STAV: 2x INSKY (KŘIVKA, SALIS)

- KŘIVKA KŘIVKA A KŘIVKA V MÍSTĚ STAVBY
- OSTRĚNÍ "STAVBA POVOLENA" + DIO

POČASÍ: POLOJASNO 18°C

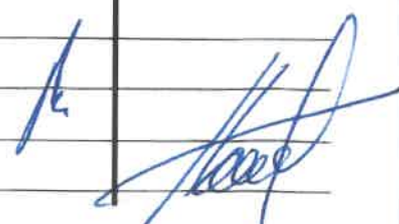
25.9.24

PRAC. DOBA: 7:00 - 15:30

STŘEDA

STAV: 2x INSKY

- KŘIVKA KŘIVKA - VYKLIČENÍ



Denní záznamy stavby:

List č.

035272

Datum:

Počasí: DEŠT 12-16°C
Prac. doba: 7⁰⁰-15³⁰
Stav: Za mší

26.9.24

úterek

- sekání travin, odstr. náletových křesů

Počasí: JARČENO 16°C
Prac. doba: 7⁰⁰-15³⁰
Stav: Za mší
Přechanizace: STĚPKOVAČKA

27.9.24

úterek

- STĚPKOVÁNÍ NÁLETOVÝCH KŘOVIN A STROTKŮ
V MÍSTĚ STAVBY

Počasí: PŘEMÁŇKY 14°C
Prac. doba: 7⁰⁰-15³⁰
Stav: Za mší

30.9.24

pondělí

- VRTÁNÍ OTVORŮ PRO KOTVENÍ SÍŤ KATZ
DLE PD (min. 5 ks NA 1 m²)

Počasí: DEŠT 14°C
Prac. doba: 7⁰⁰-15³⁰
Stav: 4x mší + stroška k
Přechan.: BOBROT OFO, HAN 5+

1.10.24

úterek

- ODSTRAN. PŘÍŘEZŮ

- PROVEDENÍ SÍŤ ZDĚČÍ ČERNY

PODAS: PŘEMĚNĚNÝ 12°C
 PRAC. DOBA: 7⁰⁰-15³⁰
 STAV: 4x MŠK, STROJNÍK
 PŘECHAU: BOBEC, OTOC, PAM 57

- KLOUBENÍ ŽELEZŮ MOST 04
 -

ZIPIS SU: ČYBĚJÍCÍ ŽELEZO
 PO STAV

2.10.24
 STŘEDNÍ

TDI INFORMOVAN TELEFONICKY O
 ČYBĚJÍCÍM ŽELEZU MOSTNÍHO ŐEKA
 NA ODTOROVĚ STANĚ MOSTU O
 DODAVATEL UKADÍ, ŽE MOST ŐEZO NEMÍ
 ULŐENĚ NA ŽELEZE A EXISTUJE POHYBLIVOST
 O STABILITĚ MOSTU PŔI PŘEKLOUBENÍ
 ŽELEZU PRO PŘIZDÍVKU DLE PD.

TDI VYZVÁN KE KONTROLE A UPŘESNĚNÍ
 DALŠÍHO POSTUPU PRACÍ. PRACĚ
 V DNEŠNÍ PÍSTĚ PROZATÍM PŘERUŠENY

PODAS: PŘEMĚNĚNÝ 12°C
 PRAC. DOBA: 7⁰⁰-15³⁰
 STAV: 4x MŠK (KĚMEL, SVAŠ, VAVRINEC, VINOVICE)
 1x STROJNÍK

PŘECHAU: BOBEC, OTOC, PAM 57, KOMPRESOR

- BOUBENÍ STAV. PAM 57 MOST 04
 - ŐKUZ + KLOUBENÍ SVT NA ŠKĚDKU
 - PŔICK NA MOSTU ŐZ PŘECHAU ŽELEZEM

[Handwritten signature]

Denní záznamy stavby:

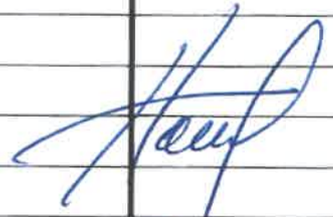
List č.

035274

Datum:

Počasi: 4.10.24
Prac. doba: 700 - PÁTEK
LTAU: 4x INSKY + STROJNÍ Z
MECHAN: BODCAT 0100, DAN 5T, KOMPRESOR
- BOURNÍM STAV. BEFONOVICEM PRÁHU 04
- NIKLÍDEK + ODUOZ SUTU NA SKLADU
- PRÁCE NA MOSTKU 03 ZASTAVENY

Dápis z kontrolního dne 4.10.2024
Dnešního dne proběhl na stavbě 1. kontrolní den zúčasti zástupce zhotovitele a dozoru viz. samostatný zápis zaslany všem dotčeným stranám elektronicky emailem. Dále proběhla fyzická kontrola stavebních prací na stavbě.



Počasi: ZITĚNO 1400 7.10.24
Prac. doba: 700 - 1530 PONDĚLÍ
LTAU: 4x INSKY + STROJNÍ Z
MECHAN: BODCAT 0100, DAN 5T, KOMPRESOR
- BOURNÍM PRÁHU STAV. BEFON + KÍMEU PRÁHU
MOST 04
- NIKLÍDEK + ODUOZ SUTU
- PRÁCE NA MOSTKU 03 ZASTAVENY DO
VYDĚLENÍ PRÁCE NA PRÁTEK ROZPOČTU A
PD

Dápis su:

DODATEK ZPRACOVÁNÍ NEJENEM PRÁHU
NA MÍSTĚ PD (DOPLENĚNÍ VIZUĚ,
OPRÁVA RÍŠST MOST 04, EMPREZÍCI ŽILU
MOSTU 03, ZPRÁVY PRÁHU RÍŠST 03 ...)

7.10.24



POČASÍ: POZDÍŠAO 13°C

PRAC. DOBA: 700 - 1530

STAV: 4Y INSOLY, STROJNÍK

MECHAN.: PÍLŇ ST, BOBČAT OTČE, KOMPRESOR

8.10.24

ÚSTRAJ

- PRACÍ BOUŘNÍM PRAHU PŮST 04

- LAKOVÁNÍ SUIT

PŘÍPIS SU - OCEŇENÍ DIO

8.10.24

DODAVATEL PŘEDLOŽIL ŽÁDANOU ÚPRAVU
OCEŇENÍ DIO. ŽÁDÁME O KONTROLU, PŘÍP.
SEMNÍLENÍ TĚTO VCP.

- TDS se ujednává emailem.

POČASÍ: ZMĚŇENO 14°C

PRAC. DOBA: 700 - 1530

STAV: 4Y INSOLY, STROJNÍK

MECHAN.: BOBČAT OTČE, KOMPRESOR

9.10.24

STŘEDNĚ

- PRACÍ BOUŘNÍM PRAHU PŮST 04

ČBOUŘNÍM DLE DOHODNUTÉHO ROZSTUPU
PO SEKCIČNĚ CCA 1,5 m DĚLKY.

PŘEDNĚ ROVNĚŽ BUDE PROVĚŘENO PO
PŘÍSTĚCH CCA 4,5 DĚLKY 4 VLOŽENOU
VÍZTUŽÍ 2x 517 KAPĚ Ø 8 m 04 1515cm

- PŘEDNĚ PRAHU PŮST 04 (4 SEKCE)

- PRÁCE NA PŮSTĚ 03 USTAVENÍ

POČASÍ: PŘEKŘÍVĚNÍ 12°C

PRAC. DOBA: 700 - 1530

STAV: 4Y INSOLY

10.10.24

OTVĚTEN

- PRACÍ BOUŘNÍM STAV. PRAHU PŮST 04

ROHOCÍ KONTROLA

- PŮST 03 - PRÁCE PŘEDČETEM DO UHĚVNÍ

Denní záznamy stavby:

List č.

0352 '6

Datum:

POČASÍ: ZITAVENO 11°C

PRAC. DOBA: 7⁰⁰ - 15³⁰

STAV: 4x INSOLY, STROJNĚ

VEŠTAV: 1303 CM '0000', MAN 5T, KOMPRESOR

11.10.23

PÁTEK

- PRŮBĚH BOU MĚNĚ STAV. PRÁHE° MOST 04
POMOCÍ KOMPRESORU

- BETONÁŘE PRÁHU MOST 04 (3x 40000 (50))

- Dnešníka má problém na stavbě 2. kontroly dle zavěšení zastavky
zhotovile a dozoru viz. samostatný zápis zaslaný emailem.

POČASÍ: ZITAVENO 6 - 12°C

PRAC. DOBA: 7⁰⁰ - 15³⁰

STAV: 4x INSOLY (KŘÍVKA, SALIS, 2x UK)

VEŠTAV: KOMPRESOR

11.10.24

PONDĚLÍ

- PRŮBĚH STAV. PRÁHU MOST 04

- BETONÁŘE 3x TAKT DO VÍŠE STAV. TERÉNU

- LOPKOVÍ KÁČEN - POKAČKA DO BETONOVÉHO
LOŽE - SPORNÁ LEVÉ KŘÍDLA MOST 04

- PRÁHE NA POSTAV 03 NEPŘEDĚLNĚ
KODIFIKACE POŘADUJE UPŘEBNĚMÍ POSTUPU
PŘI ZMĚNĚNĚMĚT EMBE JIČM ZÁKONU
OPĚT

POČASÍ: POLOJAVNO 3 - 13°C

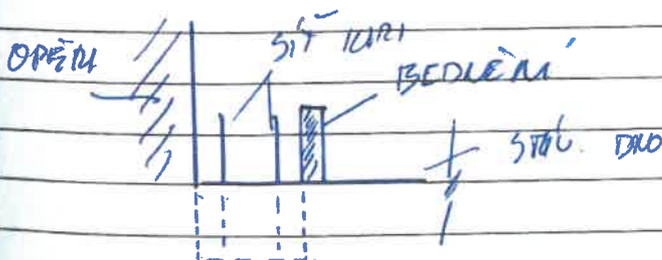
PRAC. DOBA: 7⁰⁰ - 15³⁰

STAV: 4x INSOLY (TOT, SALIS, 2x UK)

15.10.24

ÚTERÝ

- PRŮBĚH NOVĚCH PRÁHU MOST 04



Handwritten signature or initials.