

DODATEK č. 1 SMLOUVY O DÍLO

o dodávce stavebních prací ve smyslu ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů.

I. Smluvní strany

I. Smluvní strany

Objednatel: Jihočeský kraj,

se sídlem: U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice

IČO: 70890650

DIČ: CZ70890650

Bankovní spojení: ČSOB a.s., Č. Budějovice, č. účtu: 199783072/0300

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

MUDr. Martin Kuba, hejtmán Jihočeského kraje

Za objednatele je ve věci provádění stavby a ve věcech finančních oprávněna jednat:

JUDr. Andrea Tetourová, vedoucí ODSH

Za objednatele je ve věci provádění stavby dále oprávněna vystupovat a jednat:

Bc. Pavla Pulcová, investiční technik ODSH

K výkonu stavebního a technického dozoru stavebníka pro investora stavby je oprávněna:

Spol. INBEST s.r.o. Rudolfovska 64, 370 01 České Budějovice

Osoba vykonávající technický dozor stavebníka na stavbě:

Ing. Michael Šmucr, Ing. Martin Frdlík

Osoba vykonávající koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi:

Ing. Jaroslav Litvan.

(dále jen oprávnění zástupci objednatele)

Zhotovitel: M – SILNICE a.s.

se sídlem: Husova 1697, 530 03 Pardubice

IČO: 42196868

DIČ: CZ42196868

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., č. účtu: 1080015329/0800

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Hradci Králové, oddíl B, ve vložce 430.

Bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s., Hradec Králové, č. účtu: 1080015329/0800

Osoby oprávněné jednat a podepisovat ve věcech této smlouvy:

Mgr. Michal Kropáč, předseda představenstva tel. č. [REDACTED]

Ing. Zdeněk Babka, místopředseda představenstva tel. č. [REDACTED]

Odpovědný geodet: Ing. Lukáš Weiss tel. č. [REDACTED]

Osoba pověřená vedením stavby (Hlavní stavbyvedoucí):

Luděk Zemen, tel. [REDACTED]

Zástupce osoby pověřené vedením stavby (Zástupce hlavního stavbyvedoucího):

Ing. Filip Slaba, tel. [REDACTED]

Ve věcech kvality je oprávněn jednat: Luděk Zemen, tel. [REDACTED] Ing. Lubomír Jančí, tel. [REDACTED]

který je zmocněn zastupovat zhotovitele v provozních záležitostech, k přejímání a předávání prací, k podepisování protokolů o provedených pracích, faktur a vedení stavebního deníku.

(dále jen oprávnění zástupci zhotovitele)

Smluvní strany se dohodly na tomto Dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo na akci „Most evid. č. 137 – 009 Záluží“ ze dne 3.5.2023.

II. Úvod dodatku

Smluvní strany se dohodly na změnách smlouvy o dílo, č. objednatele SDL/ODSH/036/23, č. zhotovitele 25-SOD-2023_008 ze dne 3.5.2023. Důvodem změny je vznik víceprací a méněprací při

realizaci prováděných na základě Smlouvy, předem odsouhlasené objednatelem, zhotovitelem, projektantem a technickým dozorem stavby, provedené na základě dohody obou smluvních stran, tak jak jsou zachyceny ve Změnovém listu č. 1.

III. Předmět dodatku

Smluvní strany se dohodly na změně článku č. IV. Cena za dílo, odst. 1 smlouvy o dílo ve znění dodatku č. 1, jak je uvedeno níže:

Původní znění článku IV Cena za dílo, odst. 1

cena celkem bez DPH:	48 700 000,01 Kč
DPH 21 %:	10 227 000,00 Kč
cena celkem s DPH:	58 927 000,01 Kč

Nové znění článku IV. Cena za dílo odst. 1:

cena celkem bez DPH:	49 484 924,43 Kč
DPH 21 %:	10 391 934,13 Kč
cena celkem s DPH:	59 876 758,56 Kč

IV. Závěrečná ustanovení dodatku

Dodatek č. 1 je nedílnou součástí Smlouvy o dílo č. objednatele SDL/ODSH/036/23 ze dne 3.5.2023, jejíž ostatní ustanovení nedotčené dodatkem zůstávají nadále v platnosti beze změn.

Tento dodatek č. 1 bude vyhotoven elektronicky, každý elektronicky podepsaný obraz smlouvy má platnost originálu.

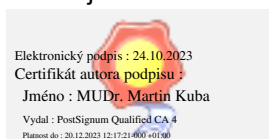
Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah tohoto Dodatku č. 1, že s jeho obsahem souhlasí a že dodatek uzavírají svobodně, nikoliv v tísní či za nevýhodných podmínek. Na důkaz připojují své podpisy.

Zhotovitel bere na vědomí, že dodatek bude uveřejněn v registru smluv způsobem umožňujícím dálkový přístup. Zhotovitel prohlašuje, že tento dodatek obsahuje údaje, které tvoří předmět jeho obchodního tajemství podle § 504 zákona č. 340/2015 Sb, §6.

Uzavření dodatku bylo schváleno usnesením Rady Jihočeského kraje č. 1051/2023/RK-76 ze dne 5.10.2023.

Přílohou tohoto dodatku je změnový list.č. 1.

z a o b j e d n a t e l e :



MUDr. Martin Kuba
hejtman Jihočeského kraje

z a z h o t o v i t e l e :

Mgr. Michal Kropáč
Digitálně podepsal
Mgr. Michal Kropáč
Datum: 2023.10.17
13:58:26 +02'00'

Mgr. Michal Kropáč
předseda představenstva M – SILNICE a.s.

Ing. Zdeněk Babka
Digitálně podepsal Ing.
Zdeněk Babka
Datum: 2023.10.17 09:36:57
+02'00'

Ing. Zdeněk Babka
místopředseda představenstva M – SILNICE a.s.

Stavba : Most ev.č. 137-009 Záluží
Investor: Jihočeský kraj, České Budějovice, Bc. Pavla Pulcová
AD: HBP s.r.o., Ing. Hynek Brázda
TDS : INBEST spol s.r.o., Ing. Martin Frdlík
Zhotovitel : M-SILNICE a.s., Ing. Filip Slaba

REKAPITULACE STAVBY - ZMĚNOVÉ LISTY

	ZMĚNOVÝ LIST č.1	ZMĚNOVÝ LIST č.2	ZMĚNOVÝ LIST č.3	
OBJEKT	Změnový list č.1	Změnový list č.2	Změnový list č.3	Celk.cena po změně č.3
	CENA DLE SOD	Celk.cena po změně č.1	Celk.cena po změně č.2	Celk.cena po změně č.3
SO 010 Demolice	4 636 463,04	756 635,11	5 393 098,15	
SO 201 - Most	34 568 226,97	28 289,31	34 596 516,28	
SO 491 - Kabelová trasa v SDP	100 000,00	0,00	100 000,00	
SO 901 - Dopravně inženýrská opatření -	567 000,00	0,00	567 000,00	
VON - Vedlejší a ostatní náklady	8 828 310,00	0,00	8 828 310,00	
CENA STAVBY BEZ DPH	48 700 000,01	784 924,42	49 484 924,43	
DPH 21%	10 227 000,00	164 834,13	10 391 834,13	
CENA VČETNÉ DPH	58 927 000,01	949 758,55	59 876 758,56	

Stavba : 13 105 02 - Most ev.č. 137-009 Záluží

Poř. číslo položky	Kód položky	Název položky	Měrná jednotka	Množství ve smlouvě	Množství po změně	Rozdíl množství	CENA		Celk.cena po změně		Rozdíl celk. ceny	
							bez DPH	celkem	bez DPH	celkem	bez DPH	celkem
1	2	3	4	5	6	7						
rozdlitovy doplnit prací objektu												
0		Všeobecné konstrukce a práce										
1	014102	POPLATKY ZA SKLADKU	T	45,785	45,785	0,000	82,00	3 754,37	3 754,37			0,00
2	014212	POPLATKY ZA ZEMNIK - ORNICE	T	176,400	176,400	0,000	182,00	32 104,80	32 104,80			0,00
3	02991	OSTATNÍ POZADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE	KUS	1,000	1,000	0,000	1 273,00	1 273,00	1 273,00			0,00
0		Všeobecné konstrukce a práce										
1		Zemní práce										
4	113764	FREZOVÁNÍ DRAŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	357,400	357,400	0,000	27,00	9 649,80	9 649,80			0,00
5	113766	FREZOVÁNÍ DRAŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	120,230	120,230	0,000	28,00	3 366,44	3 366,44			0,00
6	113758	FREZOVÁNÍ DRAŽKY PRŮŘEZU DO 1200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	120,230	120,230	0,000	30,00	3 606,90	3 606,90			0,00
7	125738	VYKOPÁVKY ZE ZEMNIKU A SKLADEK TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	98,000	98,000	0,000	152,00	14 896,00	14 896,00			0,00
8	132738	HLOBUENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	25,436	25,436	0,000	454,00	11 547,94	11 547,94			0,00
9	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮVY A NA SKLADKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	25,436	25,436	0,000	29,00	737,64	737,64			0,00
10	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	202,882	202,882	0,000	286,00	58 024,25	58 024,25			0,00
11	17481	ZÁSPV JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	1 516,378	1 516,378	0,000	253,00	383 643,63	383 643,63			0,00
12	17561	OBSPV POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	162,519	162,519	0,000	1 161,00	188 694,56	188 694,56			0,00
13	18110	UPRAVA PLANÉ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	4 534,860	4 534,860	0,000	14,00	63 488,04	63 488,04			0,00
14	18110	UPRAVA PLANÉ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	33,640	33,640	0,000	14,00	470,96	470,96			0,00
15	18130	UPRAVA PLANÉ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	980,000	980,000	0,000	8,00	7 840,00	7 840,00			0,00
16	18221	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL. DO 0,10M	M2	980,000	980,000	0,000	19,00	18 620,00	18 620,00			0,00
17	18242	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	980,000	980,000	0,000	23,00	22 540,00	22 540,00			0,00
18	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	980,000	980,000	0,000	8,00	7 840,00	7 840,00			0,00
1		Zemní práce										
2		Základy										
19	21197	OPLÁSTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXILIE	M2	19,500	19,500	0,000	36,00	702,00	702,00			0,00
20	212635	TRATVODY KOMPL. Z TRUB Z PLAST. HM DN DO 150MM, RÝHA TR. I	M	125,300	125,300	0,000	414,00	51 874,20	51 874,20			0,00
21	21341	DRENAŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTU)	M3	0,689	0,689	0,000	82 768,00	57 847,84	57 847,84			0,00
22	21461G	SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 800G/M2	M2	283,040	283,040	0,000	131,00	37 078,24	37 078,24			0,00
23	226950 R	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ DOČASNĚ PLOCHA	M2	94,940	0,000	-94,940	1 012,00	96 079,28	0,00			-96 079,28
24	261514	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTAŽ TR. V NA POVRCHU D DO 35MM	M	30,000	69,600	39,600	739,00	22 170,00	51 434,40	29 264,40		29 264,40
25	272315	ZÁKLADY Z PROSTĚHO BETONU DO C30/37	M3	11,440	11,440	0,000	4 855,00	55 541,20	55 541,20			0,00
26	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	188,704	190,100	1,396	5 177,00	976 920,61	984 147,70	7 227,09		7 227,09
27	272325	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	76,949	16,500	-60,449	2 716,00	208 993,48	44 814,00	-164 179,48		-164 179,48
28	281651	INJEKTOVÁNÍ NIZKOTLAKÉ Z CHEMICKÝCH POJIV NA POVRCHU	M3	0,300	0,552	0,252	238 312,00	71 493,60	131 548,22	60 054,62		60 054,62
2		Základy										
3		Svislé konstrukce										
29	311312	ZDI A STĚNY PODP. A VOL. Z PROST. BET. DO C12/15	M3	13,746	13,746	0,000	4 481,00	61 595,83	61 595,83			0,00
30	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	672,000	672,000	0,000	151,00	101 472,00	101 472,00			0,00
31	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37	M3	92,441	99,951	7,510	16 002,00	1 479 240,88	1 599 415,90	110 175,02		110 175,02
32	317365	VYŽTUŽ. ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B	T	13,866	13,957	0,091	28 247,00	391 672,90	394 243,38	2 570,48		2 570,48

**JIHOČESKÝ
KRAJSKÝ**

Geobpis dop

Schválil:

žadavatel: Jihočeský kraj

a silničního hosp

Bc. Pavla Pulcová

U Zimního stadionu

TDS - INBEST spol. s r.o

370 76 České B

Ing. Martin Frdlík

zhotovitel: M - SILNICE a s

inába

Ing. Filip Šleba

dávajícího účtů

Autorský dozor: HBP s r.o

íČO: 421 9

Ing. Hrynek Brázda

oblastní zá

rabantská 290/31, 190 15 Praha 9

Změny stavby, odůvodnění víceprací - ZL 1

Změna č. 1

Změny vzniklé při zpracování projektu RDS, při upřesnění technického řešení došlo ke změnám u objektů SO 010 a SO 201.

U objektu SO 010 se zvyšuje množství u položek

4 - 014102 - POPLATKY ZA SKLÁDKU - přiložen geodet protokol č. 4/2023

14 - 131738 - HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TRŘ. I, ODVOZ DO 20KM - přiložen geodet protokol č. 7/2023

15 - 17120 - ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ - přiložen geodet protokol č. 7/2023

U objektu SO 201 se zvyšuje množství u položek

24 - 261514 - VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ TRŘ V NA POVRCHU D DO 35MM - kotvení výztuže, viz dokumentace RDS

26 - 272325 - ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 - viz dokumentace RDS

28 - 281661 - INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CHEMICKÝCH POJIV NA POVRCHU - kotvení výztuže, viz dokumentace RDS

31 - 317325 - ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 - viz dokumentace RDS

32 - 317365 - VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B - viz dokumentace RDS

38 - 420365 - VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B - viz dokumentace RDS

39 - 421325 - MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE ZE ŽELEZOBETONU C30/37 - doplnění nadpodporových monolitických příčníků, viz dokumentace RDS

40 - 421365 - VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505, B500B - viz dokumentace RDS

48 - 45131A - PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 - viz dokumentace RDS

103 - 935212 - PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM - viz dokumentace RDS

110 - 94890 - PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ - podpěrné klíny včetně pomocných bločků, pomocné montážní konstrukce pro stabilizaci prefa zárodků, konstrukce pro fixaci nosné konstrukce před zmonolitněním, včetně zřízení přístupu ke konstrukcím pro jejich zřízení a odstranění

U objektu SO 201 se dále snižuje množství u položek

- 23 - 226950.R - ZÁPOROVÉ PAŽENÍ DOČASNÉ (PLOCHA) - práce neprováděny
27 - 272325 - ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37- viz dokumentace RDS
33 - 333325 - MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37- viz dokumentace RDS
34 - 333365 - VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B - viz dokumentace RDS
35 - 334325 - MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 - viz dokumentace RDS
36 - 334365 - VÝZTUŽ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI 10505, B500B - viz dokumentace RDS
37 - 420325 - PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C30/37 - viz dokumentace RDS
41 - 42194B - MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTR Z OCELI S 355 - viz dokumentace RDS
42 - 428721 - KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 2,5MN, VŠESMĚRNÉ - optimalizace počtu a zatížení ložisek, viz dokumentace RDS
43 - 428722 - KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 2,5MN JEDNOSMĚRNÉ - optimalizace počtu a zatížení ložisek, viz dokumentace RDS
44 - 428723 - KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 2,5MN PEVNÉ - optimalizace počtu a zatížení ložisek, viz dokumentace RDS
45 - 434212 - SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC - konstrukce nahrazena betonovými stupni viz příslušná nová položka 115N
46 - 451312 - PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 - viz dokumentace RDS
49 - 45157 - PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO- viz dokumentace RDS
106 - 936501.R - DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ AL - práce neprováděny

U objektu SO 201 byly přidány nové položky

111N - 421325R - prefa zárodky příčníků , doplnění nadpodporových příčníků viz RDS

cena stanovena následující kalkulací:

- výroba a doprava prefabrikátů 1 kpl 199600,-
osazení prefa subdodávka INEX 1 kpl 22000,-
kluzné plechy 1 kpl 8000,-
pronájem jeřáb 8 hod po 1400,- = 11200,-
režie+ zisk 10% - 24080,-
Celkem 264880,-

- 112N - 428732 - KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 5,0 JEDNOSMĚRNÉ - optimalizace počtu a zatížení ložisek, viz dokumentace RDS, cena převzata z ceníku OTSKP 2023
113N - 428733 - KALOTOVÉ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 5,0MN PEVNÉ - optimalizace počtu a zatížení ložisek, viz dokumentace RDS, cena převzata z ceníku OTSKP 2023
114N - 428731 - KALOTOVÁ LOŽISKO PRO ZATÍŽ. DO 5,0 MN VŠESMĚRNÉ, - optimalizace počtu a zatížení ložisek, viz dokumentace RDS, cena převzata z ceníku OTSKP 2023
115N - 43412 - SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON - nahrazení původních schodů z lomového kamene vhodnějšími betonovými stupni viz dokumentace RDS, cena převzata z ceníku OTSKP 2023 (zhotovitel se rozhodl poskytnout z této položky slevu na jednotkovou cenu 21900,-Kč/M3
116N - 93639 - ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE) - viz dokumentace RDS

Změna č. 2

Změna rozsahu frézování, dopřesnění výměr u objektu SO 010.

Zvyšuje se množství položek

2 - 014102 - POPLATKY ZA SKLÁDKU - přiloženy doklady - prohlášení, potvrzení, recyklační linka

12 - 113728 - FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM - přiložen geodet protokol č. 4/2023

. Ocenění jednotkových cen dle původně nabízených cen dle uzavřené smlouvy o dílo.

Změna č. 3

Změna kvůli požadované televizní prohlídce potrubí přiřazena k objektu SO 201.

Přidána nová položka

117N - 89980 - TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ - Ocenění jednotkové ceny dle OTSKP 2023

Změna č. 4 Změny vzniklé upřesněním rozsahu bouracích prací.

Zvyšuje se množství u položky

21 - 966168 - BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM - úprava dle skutečného vybouraného množství

Přidána nová položka

26N - 27152.N - POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO - cena převzata z ceníku OTSKP 2023 - přiložen geodet protokol č. 7/2023