



Ústecký kraj

Krajský úřad

Číslo objednatele: **20/SML5205/01/SoD/INV**
Číslo zhotovitele: **47/20**

SMLOUVA O DÍLO – DODATEK Č.1

uzavřený dle ustanovení § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

Smluvní strany

Objednatel Ústecký kraj

Sídlo: Velká Hradební 3118/48, 400 02 Ústí nad Labem
Zastoupený: Ing. Janem Schillerem, hejtnanem Ústeckého kraje
Kontaktní osoba pro věcná jednání:
Ing. Pavla Svítílová, vedoucí odboru investičního Krajského úřadu
Ústeckého kraje
E-mail/telefon: svitilova.p@kr-ustecky.cz / 475 567 319

Kontaktní osoba pro technická jednání:
Ivana Zíková, investiční odbor Krajského úřadu Ústeckého kraje
E-mail/telefon: zikova.i@kr-ustecky.cz / 475 657 344

IČ: 708 92 156
DIČ: CZ70892156
Bank. spojení: Česká spořitelna, a. s.
číslo účtu: 1653732/0800

(dále jen „objednatel“)

a

Zhotovitel/dodavatel: INSKY spol.s.r.o.

Sídlo: Nový svět 100, 400 07 Ústí nad Labem
Zastoupený: Ing. Jaroslavem Štráchalem, jednatelem společnosti
IČ:(RČ) 00671533
DIČ: CZ00671533
Bank. spojení: Česká spořitelna a.s., pobočka Ústí nad Labem
číslo účtu: 40272/0800

Kontaktní osoba ve věcech smluvních: Ing. Jaroslav Štráchal - jednatel
E-mail/telefon: insky@insky.cz / 475 258 089

Kontaktní osoba ve věcech technických: Ing. Jaroslav Štráchal - jednatel
E-mail/telefon: insky@insky.cz / 475 258 089

(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento

DODATEK Č.1

Smluvní strany se dohodly na změně smlouvy č. 20/SML5205/SoD/INV ze dne 23.7.2020 na akci: „**Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem**“ takto:

I.

Předmět smlouvy a díla

doplňuje se odstavec 8.

Předmět plnění díla se mění z důvodu vzniklých víceprací a méněprací vyvolaných rozdílem mezi projektovou dokumentací a skutečně zjištěným stavem. Rozpočtová změna č. 1 a 2 je přílohou č.1 tohoto dodatku.

III.

Cena díla a platební podmínky

Cena díla se na základě doplnění v čl. I. odstavec 8. mění o cenu víceprací v rozsahu položkového rozpočtu odsouhlasených změn, které jsou přílohou tohoto dodatku:

1. Původní cena díla (včetně dodatku č. 1...) byla sjednána ve výši:
 - **25 232 348,32 Kč** (slovy: dvacet pět miliónů dvě stě třicet dva tisíce tři sta čtyřicet osm korun českých 32 hal) **bez DPH** a
 - **30 531 141,47 Kč** (slovy: třicet miliónů pět set třicet jeden tisíc sto čtyřicet jedna korun českých 47 hal) **včetně 21 % nebo 15% DPH.**
2. Cena dodatku č. 1 dle změnového listu č. 1 a 2 činí:
 - **1 797 035,33 Kč** (slovy: jeden milion sedm set devadesát sedm tisíc třicet pět korun českých a třicet tři haléře) bez DPH a
 - **2 174 412,75 Kč** (slovy: dva miliony sto sedmdesát čtyři tisíc čtyři sta dvanáct korun českých a sedmdesát pět haléřů) s 15 % nebo 21% DPH.
3. Nová cena díla je sjednána ve výši:
 - **27 029 383,65 Kč** (slovy: dvacet sedm miliónů dvcet devět tisíc tři sta osmdesát tři korun českých a šedesát pět haléřů) bez DPH a
 - **32 705 554,22 Kč** (slovy: třicet dva miliónů sedm set pět tisíc pět set padesát čtyři korun českých a dvacet dva haléřů) s 15% nebo 21 % DPH.

Cena díla se rovná ceně plnění veřejné zakázky KUUK/054861/2020/INV/VZ-INV/0051/SP-110.16 s názvem „Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem“ uvedené v nabídce zhotovitele ze dne 28.4.2020, rozšířené o přípočty a odpočty rozpočtových položek dle rozpočtové změny č. 1 a 2.

IX.

Závěrečná ustanovení

Doplňuje se odstavec č. 1:

1. Objednatel tímto potvrzuje, o uzavření tohoto dodatku rozhodla Ing. Pavla Svítlová, vedoucí odboru investičního, na základě usnesení Rady Ústeckého kraje č. 069/75R/2019 písm. A) ze dne 21. 8. 2019.

Čl. IX. se doplňuje o odstavec 6. v tomto znění:

Tento dodatek bude v úplném znění uveřejněn prostřednictvím registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním svých osobních údajů obsažených v tomto dodatku, které by jinak podléhaly znečitelnění, v registru smluv, popř. disponuje souhlasem třetích osob uvedených na své straně s uveřejněním jejich osobních údajů v registru smluv, které by jinak podléhaly znečitelnění. Smluvní strany se dohodly na tom, že uveřejnění v registru smluv provede objednatel, který zároveň zajistí, aby informace o uveřejnění tohoto dodatku byla zaslána zhotoviteli do datové schránky ID vmab8n9 a na e-mail: insky@insky.cz. Dodatek nabývá platnosti dnem jejího uzavření a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv.

X.

Podpisy smluvních stran

Doplňuje se odstavec č. 3:

3. Ing. Pavla Svítlová, vedoucí odboru investičního, je oprávněna podepsat tento dodatek na základě svěřeni ze dne 28. 8. 2019.

Ostatní ustanovení smlouvy zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.

V Ústí nad Labem dne 11. 11. 2021

V Ústí nad Labem dne 11. 11. 2021

.....
Ústecký kraj

Ing. Pavla Svítlová
vedoucí odboru investičního

.....
INSKY spol. s.r.o.

Ing. Jaroslav Štráchal
Jednatel

Přílohy

Příloha č. 1: Změnový list č. 1,2



ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 1 SPOLEČNÉ STANOVISKO

PROJEKT: Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem

SoD č.: 20/SML5205/SOD/INV

Podrobnější popis změny:

1) Změna – SO 201 – Rekonstrukce mostu ev.č. 24049-1

Na základě přerušení stavby z důvodu nevhodných klimatických podmínek se prodlužuje pronájem dočasných svodidel zabezpečující místo stavby.

2) Změna – SO 201 – Rekonstrukce mostu ev.č. 24049-1

Při demolici předmostí stávajícího mostu ev. č. 24049-1 byla zjištěna přítomnost mohutné vrstvy asfaltu, která nebyla zjištěna v době zpracování PDPS. Vrstva živice byla mechanicky rozrušena pikováním a vzniklé živичné kry byly následně odvezeny. Během demoličních prací byla zjištěna větší mocnost KSC v okolí obou opěr a mocnější ŽB deska. Tyto skutečnosti nemohly být předem zjištěny ve stupni PDPS. Tímto došlo k navýšení objemu bouracích prací a uloženého materiálu.

Změna – SO 301 – Přeložka vodovodu

V rámci provádění sond pro ověření polohy vodovodu byl přivolán správce sítě a proběhlo vytýčení správce dle místních znalostí. Na potrubí vodovodu nebyl přiložen vodící drát pro přesné vytýčení. Po vyhloubení sond pro nalezení vedení vodovodního potrubí se nepodařilo vodovod nalézt. Po přivolání správce Sčvk byla určena další místa, ale i přes tyto snahy vodovod nalézt se nepodařilo.

3) Změna – SO 201 – Rekonstrukce mostu ev.č. 24049-1

Počet stromů, které se museli vykácet se oproti PD změnil. Kontrolu skutečného počtu provedl TDI na místě stavby.

4) Změna – SO 201 – Rekonstrukce mostu ev.č. 24049-1

Při realizaci záporové stěny byl zjištěn betonový blok, který nebylo možné zjistit v rámci PD. Z tohoto důvodu bylo nutné posunutí krajní zápor. S tím souvisí i nutnost zajištění vzniklé mezery doplněním ocelového profilu typu U s ukotvením do stávající opěry.

5) Změna – SO 201 - Rekonstrukce mostu ev.č. 24049-1

Dle požadavku správce komunikace došlo k výměně ocelového silničního svodidla za svodidlo ocelové mostní. Tento požadavek byl schválen PČR.



Odůvodnění změny VP:

Všechny změny výše uvedené jsou zjištěnou skutečností během výstavby.

Nezbytnost vyvolaných změn:

V případě neprovedení těchto změn (víceprací a méněprací) by nebylo možné dílo dokončit a následně užívat.

Podpis zmocněnce objednatele (TDS), razítko: Martin Pluhař	Podpis zmocněnce zhotovitele, razítko: Ing. Jiří Koranda
Podpis zástupce objednatele, razítko: Ivana Zíková	Podpis zmocněnce GP, AD, razítko: Jaroslav Zavadil, DiS.

**NÁVRH OCENĚNÍ ZMĚNY
(příloha k žádosti o změnu)**

Identifikace stavby: Rekonstrukce mostního objektu ev.č.
24049-1 v Roudnici nad Labem

Číslo změny: **1**

SOD č. 20/SML5205/SoD/INV

Návrh ocenění změny navazuje na skutečnosti zjištěné při zaměření a zahájení stavebních prací

Předkládaný návrh úpravy: dohodnuté ceny

dohodnuté lhůty ukončení díla

popis prací : **(stručný popis změny)**

Změna č. 1 DOČASNÉ ZABEZP STAVBY
Změna č. 2 BOURACÍ PRÁCE
Změna č. 3 KOPANÉ SONDY
Změna č. 4 KÁCENÍ STROMŮ
Změna č. 5 ZÁPOROVÁ STĚNA
Změna č. 6 SVODIDLA OCELOVÁ

příloha:

- Změnový soupis prací a dodávek

Počet listů příloh:

Navrhovaná změna ceny díla: + 991 522,51 Kč bez DPH

zvýšení ceny o 1.348.077,99 Kč (bez DPH)

snížení ceny o -356.555,48Kč (bez DPH)

Navrhovaná změna lhůty dokončení díla:

prodloužení lhůty o 0 kalendářních dní

zkrácení lhůty o 0 kalendářních dní

Za zhotovitele: Ing. Jiří Koranda

Za objednatele: Martin Pluhař - TDS

ODSOUHLASENÍ ZMĚNY

Identifikace stavby: Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem			Číslo změny: 1	
SOD č. 20/SML5205/SoD/INV				
Určeno pro	projektanta <input checked="" type="checkbox"/>	TDI <input checked="" type="checkbox"/>	zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/>	objednatele <input checked="" type="checkbox"/>
Odesláno/předáno:	poštou <input type="checkbox"/>	poslem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Podepsaní zmocněnci v souladu se Smlouvou o dílo potvrzují tuto změnu rozsahu díla:				
<u>Přípočtů:</u> 1.348.077,99 Kč (bez DPH) <u>Odpočtů:</u> 356 555,48 Kč (bez DPH) <u>Celkem:</u> + 991 522,51 Kč (bez DPH)				
Počet připojených listů:		Počet připojených výkresů:		
Potvrzení změny sjednané ceny díla: Původní cena díla: 25.232.348,32 Kč (bez DPH)		Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla:		
zvýšení ceny o	1.348.077,99 Kč (bez DPH)	prodloužení lhůty o	0 kalendářních dnů	
snížení ceny o	356.555,48 Kč (bez DPH)	zkrácení lhůty o	0 kalendářních dnů	
celková cena po změně	26.223.870,83 Kč (bez DPH)	celková lhůta po změně	Datum dokončení:	
Změna byla vyvolána	záměrem objednatele	<input type="checkbox"/>		
	chybou v dokumentaci zakázky	<input type="checkbox"/>		
	zjištěnou skutečností	<input checked="" type="checkbox"/>		
Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.				
Podpis zmocněnce objednatele (TDS), razítko:		Podpis zmocněnce zhotovitele, razítko:		
Martin Pluhař		Ing. Jiří Koranda		
Podpis zástupce objednatele, razítko:		Podpis zmocněnce GP, AD, razítko:		
Ivana Zíková		Jaroslav Zavadil, DiS.		

REKAPITULACE

Stavba : Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem

Investor : Ústecký kraj

č.		Vícepráce	Méněpráce	předloženo	odsouhlaseno
1	DOČASNÉ ZABEZP STAVBY	127 502,11		ANO	ANO
2	BOURACÍ PRÁCE	324 209,82	-46 003,98	ANO	ANO
3	KOPANÉ SONDY	64 061,10		ANO	ANO
4	KÁCENÍ STROMŮ	61 800,00		ANO	ANO
5	ZÁPOROVÁ STĚNA	193 300,96	-120 937,50	ANO	ANO
6	SVODIDLA OCELOVÁ	577 204,00	-189 614,00	ANO	ANO
7					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					
27					
28					
29					
	CELKEM bez DPH	1 348 077,99	-356 555,48		
	Rozdíl vícepráce - méněpráce	991 522,51			

Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem
DOČASNÉ ZABEZPEČENÍ STAVBY

1N	K	96600531 1	Rozebrání a odstranění silničního svodidla s jednou pásnicí	m	113,000	379,50	42 883,27 Kč
s naložením na dopravní prostředek a přemístění do 10 m							
2N	K	99721151 1	Vodorovná doprava na vzdálenost do 1 km	t	4,746	239,56	1 136,95 Kč
doprava do 1 km							
3N	K	99721151 9	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy	t	33,222	14,20	471,89 Kč
7 km							
1N	K	91138131 R	Montáž a demontáž dočasných průběžných ocelových svodidel	m	30,000	967,00	29 010,00 Kč
Dle zápisu ve SD ze dne 19.9.2020 osazení svodidla na římse a demontáž svodidla							
2N	K	91138132 1	Příplatek k dočasným mobilním ocelovým svodidlům za první a ZKD den použití	m	3 600,000	15,00	54 000,00 Kč
30 x 120 dní = 3 600 pronájem 4 měsíce							

127 502,11 Kč bez DPH

V Ústí nad Labem

.....
 Ing. Jiří Koranda
 Výrobní ředitel

**Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem
BOURACÍ PRÁCE**

18	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	36,960	720,00	26 611,20 Kč
			VČETNĚ ODVOZU A ULOŽENÍ DO RECYKLAČNÍHO STŘEDISKA, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.b Dle zápisu ve SD ze dne 23.9.2020 větší tl. asfaltů u OP 1 112 m2 x 0,2 m + u OP 2 98 m2 x 0,2 m Celkem 42 m3 - 5,040 (výkaz výměr) = 36,96 m3				324 209,82 Kč
2	014102.b		POPLATKY ZA SKLÁDKU ASFALT z pol. č. 11313: 36,96m3*2,20/m3=81,312 [A]t Dle navýšení pol. 18	T	81,312	250,00	20 328,00 Kč
20	11334		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM	M3	17,100	856,00	14 637,60 Kč
			VČETNĚ ODVOZU A ULOŽENÍ DO RECYKLAČNÍHO STŘEDISKA, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.d Dle zápisu ve SD ze dne 23.9.2020 větší tl. KSC u OP 1 112 m2 x 0,4 m + u OP 2 98 m2 x 0,4 m Celkem 84 m3 - 66,9(výkaz výměr) = 17,1 m3				-46 003,98 Kč
4	014102.d		POPLATKY ZA SKLÁDKU STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ VRSTVY z pol. č. 11334:17,1m3*2,20/m3=37,62 [A]t Dle navýšení pol. 20	T	37,620	133,00	5 003,46 Kč
123	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	43,200	3 230,00	139 536,00 Kč
			VČETNĚ ODVOZU A ULOŽENÍ DO RECYKLAČNÍHO STŘEDISKA, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.e Dle zápisu ve SD ze dne 23.9.2020 ŽB klínové přechodové desky u OP 1,2 6x6 = 36 m2 x 0,6 m = 21,6 m3 x 2 = 43,2 m3				278 205,84 Kč
5	014102.e		POPLATKY ZA SKLÁDKU ŽELEZOBETON z pol. č. 96616: 43,2m3*2,50/m3=108[A]t Dle navýšení pol. 123	T	108,000	150,00	16 200,00 Kč
1N	K	9,7E+08	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m viz zápis ve SD ze dne 19.9.2020	m	40	62,964	2 518,56 Kč
2N	K	9,7E+08	Bourání sloupek a vzpěr ŽB plotových s betonovou pá viz zápis ve SD ze dne 19.9.2020	KUS	20	424	8 480,00 Kč
29	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	-97,260	349,00	-33 943,74 Kč
			VČETNĚ NALOŽENÍ A ODVOZU DO RECYKLAČNÍHO STŘEDISKA, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.a Dle zápisu ve SD ze dne 23.9.2020 větší tl. asfaltů u OP 1 112 m2 x 0,2 m + u OP 2 98 m2 x 0,2 m Celkem 42 m3 - 5,040 (výkaz výměr) = 36,96 m3 Dle zápisu ve SD ze dne 23.9.2020 větší tl. KSC u OP 1 112 m2 x 0,4 m + u OP 2 98 m2 x 0,4 m Celkem 84 m3 - 66,9(výkaz výměr) = 17,1 m3 Dle zápisu ve SD ze dne 23.9.2020 ŽB klínové přechodové desky u OP 1,2 6x6 = 36 m2 x 0,6 m = 21,6 m3 x 2 = 43,2 m3 viz. VCP Bourací práce				
30	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení zeminy na skládku z pol. č. 13173: -97,26m3 Dle ponižení pol. 29	M3	-97,260	16,00	-1 556,16 Kč
1	014102.a		POPLATKY ZA SKLÁDKU VÝKOPEK z pol. č. 17120: -97,26m3*1,80/m3=-175,068 [A]t Dle ponižení pol. 29	T	-175,068	60,00	-10 504,08 Kč
31	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ZEMINA VHODNÁ DO NÁSPŮ A OBSYPŮ, HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH TL. MAX. 300 MM	M3	168,013	541,00	90 895,00 Kč

278 205,84 Kč bez DPH

V Ústí nad Labem

.....
Ing. Jiří Koranda
Výrobní ředitel

**REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 24049-1 V ROUDNICI NAD LABEM
KOPANÉ SONDY - PŘELOŽKA VODOVODU**

131303101	K	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudr	M3	27,5	1 272,00 Kč	34 980,00 Kč
-----------	---	--	----	------	-------------	--------------

Dle zápisu ze SD ze dne 6.10.2020,7.10.2020 - provedeny kopané sondy pro nalezení vodovodu

sonda 1: 4x2x2,5=20 m3

sonda 2: 2x1,5x2 = 6m3

sonda 3 : 1x1x1,5=1,5

celkem 27,5 m3 - vodovod i přes to nenalezen

131303109	K	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo p	M3	27,5	235,32 Kč	6 471,30 Kč
-----------	---	--	----	------	-----------	-------------

131303101	K	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudr	M3	15,00	1 272,00 Kč	19 080,00 Kč
-----------	---	--	----	-------	-------------	--------------

Dle zápisu ze SD ze dne 13.11.2020,19.11.2020 - provedeny kopané sondy pro nalezení vodovodu, práce prováděny podruhé

celkem 15,0m3

131303109	K	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo p	M3	15,00	235,32 Kč	3 529,80 Kč
-----------	---	--	----	-------	-----------	-------------

64 061,10 Kč

V Ústí nad Labem

.....
Ing. Jiří Koranda
Výrobní ředitel

**REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 24049-1 V ROUDNICI NAD LABEM
KÁCENÍ A LIKVIDACE VĚTVÍ, PAŘEZŮ**

16	11201	<p>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</p> <p>DŘEVNÍ HMOTA BUDE ODVEZENA NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM - SUSUK</p> <p><i>dle přílohy č. 1.6 - Návrh kácení:</i> 14ks=14,000 [A]ks</p> <p>Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu do 5 km a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace</p> <p>Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu do 5 km a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech</p> <p><small>Dle zápisu ve SD ze dne 19.9.2020</small></p>	KUS	30,000	1 870,00	56 100,00 Kč
17	11202	<p>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</p> <p>DŘEVNÍ HMOTA BUDE ODVEZENA NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM - SUSUK</p> <p><i>dle přílohy č. 1.6 - Návrh kácení:</i> 5ks=5,000 [A]ks</p> <p>Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - porážení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu do 5 km a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace</p> <p>Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu do 5 km a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech</p>	KUS	2,000	2 850,00	5 700,00 Kč

Dle zápisu ve SD ze dne 19.9.2020

61 800,00 Kč bez DPH

V Ústí nad Labem 23.9.2020

.....
Ing. Jiří Koranda
výrobní ředitel

**Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem
ZÁPOROVÁ STĚNA**

48	264127		VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 500MM	M	5,000	2 785,00	13 925,00 Kč
VRTY ZÁPORY Č. 1 -POSUNUTÍ DLE ROZHODNUTÍ STATIKA							
43	22594		ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ	T	1,005	32 280,00	32 441,40 Kč
1,004 t							
44	22695		VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (KUBATURA)	M3	2,548	12 797,00	32 606,76 Kč
1,3 x 7,0 x 2 x 0,14							
5N	K	977151113	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 50 mm do stavebních materiálů	M	44	1 950,40 Kč	85 817,60 Kč
vrtání opět mostu 11 ks x á 2 m = 22 bm x 2 = 44 bm pr. Do 50 mm							
6N	K	941311111	Montáž lešení řadového modulového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	M2	42	49,61 Kč	2 083,54 Kč
7N	K	941311211	Příplatek k lešení řadovému modulovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	M2	210	2,41 Kč	505,30 Kč
5 DNÍ							
8N	K	941111811	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m	M2	42	35,09 Kč	1 473,61 Kč
9N			Pronájem kotevních tyčí délky 2,5m (DOKA) na 7 měsíců - 1ks/57Kč/měsíc	ks	22	399,00 Kč	8 778,00 Kč
11 ks x 2 strany = 22 ks, délka2,5m/1ks tyče							

10N			Pronájem kotevní matky s podloužkou (DOKA) na 7 měsíců - 1ks/35Kč/měsíc - 2ks na jednu kotevní tyč	ks	44	245,00 Kč	10 780,00 Kč
22ks tyčí - matka s podložkou na obou dvou stranách							
11N		58931970	beton C 8/10 kamenivo frakce 0/22	M3	0,98	2 150,00 Kč	2 107,00 Kč
výplň vrtu pro záporu 0,25 x 0,25 x 3,14 x 5,0							
122	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU vč. odvozu a uložení do recyklačního střediska	M3	0,98	2 510,00 Kč	2 459,80 Kč
odbourání první záporu na hloubku 5m a prům.0,5m							
3	014102.c		POPLATEK ZA SKLÁDKU PROSTÝ BETON	T	2,153	150,00 Kč	322,95 Kč
K POL.122; 0,98 x 2,2							
58	28931		STŘÍKANÝ BETON	M3	-9,675	12 500,00	-120 937,50
<i>vyplnění prostoru mezi první záporou a stávající opěrou: 0,75m*0,75m*8,7m+0,75m*0,75m*8,5m=9,675 [A]m3</i>							

72 363,46 Kč

V Ústí nad Labem dne 19.11.2020

.....
Ing. Jiří Koranda
výrobní ředitel

**REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 24049-1 V ROUDNICI NAD LABEM
SVODIDLA**

Původní položka VV:

100	9113C1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	113,000	-1 678,00	-189 614,00 Kč
			VČ. NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SVODIDLO				
			<i>římسا s nouzovým chodníkem vlevo: 145,0m=145,000 [A]m</i>				
			<p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <p>nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</p>				

Nové položky dle PD:

100	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	113,000	5 108,00	577 204,00 Kč
-----	--------	--	---	---	---------	----------	---------------

**NOVÁ POLOŽKA OCELOVÉ MOSTNÍ SVODIDLO -CENA PRŮMĚRNÁ
ASPE 5 108 Kč/m**

387 590,00 Kč

V Ústí nad Labem 7.6.2021

.....
Ing. Jiří Koranda
výrobní ředitel



ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY Č. 2 SPOLEČNÉ STANOVISKO

PROJEKT: Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem

SoD č.: 20/SML5205/SOD/INV

Podrobnější popis změny:

1) Změna – SO 201 – Rekonstrukce mostu ev.č. 24049-1

Při demolici předmostí stávajícího mostu ev. č. 24049-1 2. Etapy byla zjištěna přítomnost mohutné vrstvy asfaltu, která nebyla zjištěna v době zpracování PDPS. Vrstva živice bude mechanicky rozrušena pikováním a vzniklé živičné kry budou následně odvezeny. Během demoličních prací byla zjištěna větší mocnost KSC v okolí obou opěr a mocnější ŽB deska. Tyto skutečnosti nemohly být předem zjištěny ve stupni PDPS. Tímto dochází k navýšení objemu bouracích prací a uloženého materiálu.

2.) Změna – SO 201 – Rekonstrukce mostu ev.č. 24049-1

Při realizaci není možné použít plánovanou ornici z 1.a 2. etapy – je znehodnocena velkým množstvím keřů, pařezů a kořenů a je tedy pro zpětné ohumusování svahů nevhodná. Z tohoto důvodu je nutné nakoupit novou vhodnou zeminu pro ohumusování svahů.

3.) Změna – SO 201 – Rekonstrukce mostu ev.č. 24049-1

Z důvodu přerušení prací na části stavby z důvodu nevhodných klimatických podmínek bude nutné pronajmutí DIO na delší dobu než bylo původně plánováno.

Odůvodnění změny VP:

Všechny změny výše uvedené jsou zjištěnou skutečností během výstavby.

Nezbytnost vyvolaných změn:

V případě neprovedení těchto změn (víceprací a méněprací) by nebylo možné dílo dokončit a následně užívat.

Podpis zmocněnce objednatele (TDS), razítko: Martin Pluhař	Podpis zmocněnce zhotovitele, razítko: Ing. Jaroslav Štráchal
Podpis zástupce objednatele, razítko: Ivana Zíková	Podpis zmocněnce GP, AD, razítko: Jaroslav Zavadil, DiS.

ODSOUHLASENÍ ZMĚNY

Identifikace stavby: Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem			Číslo změny: 2	
SOD č. 20/SML5205/SoD/INV				
Určeno pro	projektanta <input checked="" type="checkbox"/>	TDI <input checked="" type="checkbox"/>	zhotovitele <input checked="" type="checkbox"/>	objednatele <input checked="" type="checkbox"/>
Odesláno/předáno:	poštou <input type="checkbox"/>	poslem <input type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/>	osobně <input checked="" type="checkbox"/>
Podepsaní zmocněnci v souladu se Smlouvou o dílo potvrzují tuto změnu rozsahu díla:				
Přípočtů: 812 733,22 Kč (bez DPH) Odpočtů: 7 220,40 Kč (bez DPH) Celkem: + 805 512,82 Kč (bez DPH)				
Počet připojených listů:		Počet připojených výkresů:		
Potvrzení změny sjednané ceny díla: Původní cena díla: 26.223.870,83 Kč (bez DPH)		Potvrzení změny sjednané lhůty dokončení díla:		
zvýšení ceny o	812 733,22 Kč (bez DPH)	prodloužení lhůty o	0 kalendářních dnů	
snížení ceny o	7 220,40 Kč (bez DPH)	zkrácení lhůty o	0 kalendářních dnů	
celková cena po změně	27.029.383,65 Kč (bez DPH)	celková lhůta po změně	Datum dokončení:	
Změna byla vyvolána	záměrem objednatele			<input type="checkbox"/>
	chybou v dokumentaci zakázky			<input type="checkbox"/>
	zjištěnou skutečností			<input checked="" type="checkbox"/>
Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá dokumentace zakázky pro celé dílo.				
Podpis zmocněnce objednatele (TDS), razítko: Martin Pluhař		Podpis zmocněnce zhotovitele, razítko: Ing. Jaroslav Štráchal		
Podpis zástupce objednatele, razítko: Ivana Zíková		Podpis zmocněnce GP, AD, razítko: Jaroslav Zavadil, DiS.		

REKAPITULACE

Stavba : Rerkonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem

Investor : Ústecký kraj

č.
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19

	Vícepráce	Méněpráce
BOURACÍ PRÁCE	229 280,32 Kč	
ORNICE	203 452,90 Kč	-7 220,40 Kč
DIO, ZS	380 000,00 Kč	
CELKEM bez DPH	812 733,22 Kč	-7 220,40 Kč
Rozdíl vícepráce - méněpráce	805 512,82 Kč	

předloženo odsouhlaseno

Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem
BOURACÍ PRÁCE 2.ETAPA

123	96616	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU	M3	42,900	3 230,00	138 567,00 Kč
		VČETNĚ ODVOZU A ULOŽENÍ DO RECYKLAČNÍHO STŘEDISKA, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.e				
		Dle zápisu ve SD ze dne 23.6.2021 ŽB klínové přechodové desky u OP 1,2 6x6,5 = 39 m ² x 0,55 m = 21,45 m ³ x 2 = 42,9 m ³				
5	014102.e	POPLATKY ZA SKLÁDKU ŽELEZOBETON	T	107,250	150,00	16 087,50 Kč
		z pol. č. 96616: 42,9m ³ *2,5t/m ³ =107,25[A]t Dle navýšení pol. 123				
18	11313	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM	M3	20,920	720,00	15 062,40 Kč
		VČETNĚ ODVOZU A ULOŽENÍ DO RECYKLAČNÍHO STŘEDISKA, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.b				
		Dle zápisu ve SD ze dne 21.6.2021 větší tl. asfaltů u OP 1 49,8 m ² a u OP 2 54,81 m ² celkem 104,61 m ² x 0,2 m Celkem 20,92 m ³				
2	014102.b	POPLATKY ZA SKLÁDKU ASFALT	T	46,024	250,00	11 506,00 Kč
		z pol. č. 11313: 20,92 m ³ *2,2t/m ³ =46,024 [A]t Dle navýšení pol. 18				
20	11334	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM	M3	41,840	856,00	35 815,04 Kč
		VČETNĚ ODVOZU A ULOŽENÍ DO RECYKLAČNÍHO STŘEDISKA, POPLATEK ZA SKLÁDKU UVEDEN V POLOŽCE 014102.d				
		Dle zápisu ve SD ze dne 21.6.2021 větší tl. asfaltů u OP 1 49,8 m ² a u OP 2 54,81 m ² celkem 104,61 m ² x 0,4 m Celkem 41,84 m ³				
4	014102.d	POPLATKY ZA SKLÁDKU STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ VRSTVY	T	92,048	133,00	12 242,38 Kč
		z pol. č. 11334: 41,84m ³ *2,2t/m ³ =92,048[A]t Dle navýšení pol. 20				

229 280,32 Kč bez DPH

V Ústí nad Labem

.....
Ing. Jaroslav Štráchal
jednatel společnosti

Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem
NÁKUP ORNICE

1N	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	T	285,456	567,94 Kč	162 121,88 Kč
		nákup chybějící ornice - položky rozpočtu č. 28 + č. 36				
		17,040 +133,20 = 150,24 m3 x 1,9 = 285 tun ornice				
2N	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	150,24	275,10 Kč	41 331,02 Kč
		doprava ornice na místo stavby				
27	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	131,280	-55,00	-7 220,40 Kč
		BUDE POUŽITO PRO ZPĚTNÉ OHUMUSOVÁNÍ				

196 232,50 Kč bez DPH

v Ústí nad Labem

.....
 Ing. Jiří Koranda
 výrobní ředitel

**Rekonstrukce mostního objektu ev.č. 24049-1 v Roudnici nad Labem
DIO , ZS - PRODLOUŽENÍ DOKONČENÍ**

1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KČ	1,000	210 000,00	210 000,00
---	-------	--	--	----	-------	------------	------------

původně uvažováno s realizací 31 týdnů

prodloužení realizace stavby

14	03100		ZAŘÍZENÍ STAVENIŠŤĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	0,200	850 000,00	170 000,00 Kč
----	-------	--	--	-----	-------	------------	---------------

380 000,00 bez DPH

V Ústí nad Labem

.....
Ing. Jaroslav Štráchal
jednatel společnosti