

Dodatek č. 2 ke smlouvě o dílo

Číslo zhotovitele: 841/NAVR/085/2021

„III/4375, III/4377 Loučka po kř. s III/44025“

uzavřená podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“) mezi následujícími smluvními stranami:

O b j e d n a t e l: **Správa silnic Olomouckého kraje**, příspěvková organizace
Lipenská 753/120, Hodolany, 779 00 Olomouc
Zapsaná v OR u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr.,vložka 100
Zastoupena:

Ing. Petrem Foltýnkem, ředitelem organizace

Osoby oprávněné jednat:

- ve věcech technických
- **Ing. Ivo Černý – technický náměstek ()**
- **Ing. Radomír Všeticka – vedoucí SÚ Jih**
- **Ing. Radomír Zapletal – vedoucí TSÚ SÚ Jih**
- **Ing. Marta Dočkalová – investiční technik SÚ Jih**

IČO : 70960399

DIČ : CZ 70960399

Bankovní spojení: **Komerční banka a.s, pobočka Olomouc**
číslo účtu: 4230410257/0100

Tel: ()

DS: ur4k8nn

E-mail: ()

a

Z h o t o v i t e l: **STRABAG a.s.**

se sídlem: **Kačírková 982/4, 158 00 Praha 5**

kontaktní adresa: **Holická 29, 771 49 Olomouc**

Zápis v OR u Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 7643

Zastoupen: (), ekonomka Oblasti střed o.z. Morava
(), vedoucí OTÚ Oblasti střed o.z. Morava - na
základě plné moci

IČO: 60838744

DIČ: CZ60838744

Telefon: ()

e-mail: ()

Bankovní spojení: **UniCredit Bank Czech Republik and Slovakia, a.s.**
Číslo účtu: 5061885001/2700

Prováděním díla pověřena organizační jednotka:

Provozní jednotka Přerov

ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

() ekonomka Oblasti střed o.z. Morava

() vedoucí OTÚ Oblasti střed o.z. Morava

() vedoucí PJ Velká Bystřice

ve věcech technických oprávněn k jednání:

vedoucí PJ Velká Bystřice

stavbyvedoucí: jm., př., č. autor.

č. autor.

1. Předmět dodatku

Předmětem dodatku je změna článku 3 Cena díla, odst. 3.2 a změna článku 4 Termín plnění, odst. 4.1 takto:

3.2. Celková cena díla, vyplývající ze stanovených jednotkových cen uvedených v příloze-cenové nabídce k této smlouvě, je **cenou pevnou, smluvní**, s pevnými jednotkovými cenami, stanovenými v závislosti na technické specifikaci a výměrách uvedených v projektové dokumentaci, platná po celou dobu provádění díla a činí:

Původní cena díla dle SOD bez DPH	33.299.693,00 Kč
Vícepráce dle přílohy bez DPH	1.114.700,82
Méněpráce dle přílohy bez DPH	-1.587.753,55
Nová cena díla bez DPH	32.826.640,27
DPH ve výši 21 %	6.893.594,46
Nová cena včetně DPH	39.720.234,73 Kč

4.1. Lhůta pro provedení díla: 106 kalendářních dnů od předání staveniště

2. Závěrečná ujednání

Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém rozsahu tohoto dodatku.

Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Tento dodatek č. 1 je vyhotoven v elektronické podobě podepsaný oběma smluvními stranami zaručenými elektronickými podpisy.

Ostatní nedotčené články a odstavce smlouvy o dílo č. **841/NAVR/085/2021**

ze dne 31.5. 2021 zůstávají beze změn v platnosti.

Přílohy:

- soupisy víceprací
- soupisy méněprací

Za objednatele:

Za zhotovitele:

V Olomouci dne

V Olomouci dne

Správa silnic Olomouckého kraje, p.o
Ing. Petr Foltýnek
ředitel


ekonom Oblasti Střed o.z. Morava


vedoucí OTÚ Oblasti Střed o.z. Morava

ZT-Tools: SP do Excelu

Version 4.05

Strathek:
 Název proj.: 841-NAVR - III/4375, III/4377 Loučka po kř. s III/44025
 Stav: 18.05.2022 - 16:37:17
 Název SP: **Dodatek 1 - vicepráce**
 Označení SP: Změna č. 1, 2, 3, 5, 6, 7
 Vyhodnocovací množst PMF

ČP	č. KDV	Stručný popis	Výkaz výměr	PMF	MJ	JC	Měna	CČ	Měna
3	4	5		8	9	10	11	20	21
Dodatek 1 - vpráce									
Změna č. 1, 2, 3, 5, 6, 7									
1. Změna č. 1 - Frézování a odstranění pařezů									
1.1. Silnice III/4375 Loučka - Podhoří									
1.1.02. Zemní práce									
1.1.02.02.	n. URS	112251211	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním hl do 0,2 m	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 0,836*1,2=1,003	1,003	m2	2 360,00	CZK	2 367,08
1.1.02.03.	n. URS	112251212	Odstranění pařezů na svahu přes 1:5 do 1:2 odfrézováním hl do 0,2 m	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 0,831*1,2=0,997	0,997	m2	2 560,00	CZK	2 552,32
1.1.02.04.	n. URS	112251213	Odstranění pařezů na svahu přes 1:2 do 1:1 odfrézováním hl do 0,2 m	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 0,833*1,2=1,000	1,000	m2	2 810,00	CZK	2 810,00
1.1.02.05.	n. URS	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním hl přes 0,2 do 0,5 m	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 6,670*1,2=8,001	8,001	m2	3 460,00	CZK	27 683,46
1.1.02.06.	n. URS	112251222	Odstranění pařezů na svahu přes 1:5 do 1:2 odfrézováním hl přes 0,2 do 0,5 m	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 18,333*1,2=22,00	22,000	m2	3 640,00	CZK	80 080,00
1.1.02.07.	n. URS	112251223	Odstranění pařezů na svahu přes 1:2 do 1:1 odfrézováním hl přes 0,2 do 0,5 m	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 5,833*1,2=7,000	7,000	m2	4 020,00	CZK	28 140,00
1.1.02.08.	n. URS	122911111	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hl do 0,2 m v rovině nebo na svahu do 1:5	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 0,836*1,2=1,003	1,003	m2	1 210,00	CZK	1 213,63
1.1.02.09.	n. URS	122911112	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hl do 0,2 m na svahu přes 1:5 do 1:2	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 0,831*1,2=0,997	0,997	m2	1 310,00	CZK	1 306,07
1.1.02.10.	n. URS	122911113	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hl do 0,2 m na svahu přes 1:2 do 1:1	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 0,833*1,2=1,000	1,000	m2	1 460,00	CZK	1 460,00
1.1.02.11.	n. URS	122911121	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hl přes 0,2 do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 6,670*1,2=8,001	8,001	m2	1 910,00	CZK	15 281,91
1.1.02.12.	n. URS	122911122	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hl přes 0,2 do 0,5 m na svahu přes 1:5 do 1:2	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 18,333*1,2=22,00	22,000	m2	2 150,00	CZK	47 300,00
1.1.02.13.	n. URS	122911123	Odstranění vyfrézované dřevní hmoty hl přes 0,2 do 0,5 m na svahu přes 1:2 do 1:1	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 5,833*1,2=7,000	7,000	m2	2 510,00	CZK	17 570,00
1.1.02.14.	n. URS	174111111	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hl do 0,2 m v rovině nebo na svahu do 1:5	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 0,836*1,2=1,003	1,003	m2	817,00	CZK	819,45
1.1.02.15.	n. URS	174111112	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hl do 0,2 m na svahu přes 1:5 do 1:2	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 0,831*1,2=0,997	0,997	m2	876,00	CZK	873,37
1.1.02.16.	n. URS	174111113	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hl do 0,2 m na svahu přes 1:2 do 1:1	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 6,670*1,2=8,001	1,000	m2	1 000,00	CZK	1 000,00
1.1.02.17.	n. URS	174111121	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hl přes 0,2 do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 6,670*1,2=8,001	8,001	m2	1 460,00	CZK	11 681,46
1.1.02.18.	n. URS	174111122	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hl přes 0,2 do 0,5 m na svahu přes 1:5 do 1:2	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 18,333*1,2=22,00	22,000	m2	1 640,00	CZK	36 080,00
1.1.02.19.	n. URS	174111123	Zásyp jam po vyfrézovaných pařezech hl přes 0,2 do 0,5 m na svahu přes 1:2 do 1:1	dle tabulky, index 1,2 na boční kořeny 5,833*1,2=7,000	7,000	m2	1 850,00	CZK	12 950,00
1.1.02.20.	n. URS	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01		0,000	t	1 700,00	CZK	0,00
1.2. Most přes potok Hlásenec na sil. III/4375									
1.2.01. Všeobecné konstrukce a práce									
1.2.01.01.	n. URS	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	dle fotodokumentace 1,0	1,000	kus	705,00	CZK	705,00
1.2.01.02.	n. URS	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	dle fotodokumentace 1,0	1,000	kus	367,00	CZK	367,00
1.2.01.03.	n. URS	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	odvoz na skládku 26 km 1*25=25,00	25,000	kus	8,20	CZK	205,00
1.2.01.04.	n. URS	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	1*0,2=0,200	0,200	t	1 700,00	CZK	340,00
1.2.01.05.	n. URS	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	1*0,2=0,200	0,200	t	481,00	CZK	96,20
1.3. Most přes potok Hlásenec na sil. III/4375									
1.3.01. Všeobecné konstrukce a práce									
1.3.01.01.	n. URS	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	dle fotodokumentace 3,0	3,000	kus	705,00	CZK	2 115,00
1.3.01.02.	n. URS	112251103	Odstranění pařezů D přes 500 do 700 mm	dle fotodokumentace 2,0	2,000	kus	1 130,00	CZK	2 260,00
1.3.01.03.	n. URS	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	dle fotodokumentace 3,0	3,000	kus	367,00	CZK	1 101,00
1.3.01.04.	n. URS	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	dle fotodokumentace 2,0	2,000	kus	685,00	CZK	1 370,00
1.3.01.05.	n. URS	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	odvoz na skládku 26 km 3*25=75,00	75,000	kus	8,20	CZK	615,00
1.3.01.06.	n. URS	162301973	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	odvoz na skládku 26 km 2*25=50,00	50,000	kus	20,80	CZK	1 040,00
1.3.01.07.	n. URS	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	3*0,2+2*0,5=1,600	1,600	t	1 700,00	CZK	2 720,00
1.3.01.08.	n. URS	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	3*0,2+2*0,5=1,600	1,600	t	481,00	CZK	769,60
1.4. Most ev.č. 4377-7 přes potok za Podhoří									
1.4.01. Všeobecné konstrukce a práce									
1.4.01.01.	n. URS	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	dle fotodokumentace 2,0	2,000	kus	705,00	CZK	1 410,00
1.4.01.02.	n. URS	112251103	Odstranění pařezů D přes 500 do 700 mm	dle fotodokumentace 2,0	2,000	kus	1 130,00	CZK	2 260,00
1.4.01.03.	n. URS	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	dle fotodokumentace 2,0	2,000	kus	367,00	CZK	734,00
1.4.01.04.	n. URS	162201423	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 500 do 700 mm	dle fotodokumentace 2,0	2,000	kus	685,00	CZK	1 370,00
1.4.01.05.	n. URS	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	odvoz na skládku 26 km 2*25=50,00	50,000	kus	8,20	CZK	410,00
1.4.01.06.	n. URS	162301973	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 500 do 700 mm ZKD 1 km	odvoz na skládku 26 km 2*25=50,00	50,000	kus	20,80	CZK	1 040,00
1.4.01.07.	n. URS	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	2*0,2+2*0,5=1,400	1,400	t	1 700,00	CZK	2 380,00
1.4.01.08.	n. URS	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	2*0,2+2*0,5=1,400	1,400	t	481,00	CZK	673,40
2. Změna č. 2 - Využití kontaminované suti									
2.1. Silnice III/4375 Loučka - Podhoří									
2.1.04. Komunikace									
2.1.04.06.	n. URS	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	odvoz konataminované suti 533,28+99=632,280	632,280	t	47,40	CZK	29 970,07
2.1.04.07.	n. URS	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	odvoz na meziskládku 5 km tam a zpět 2*5*632,28=6322,800	6322,800	t	11,30	CZK	71 447,64
2.1.04.08.	n. URS	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	naložení na meziskládku 632,280	632,280	t	187,00	CZK	118 236,36
2.2. Silnice III/4377 Podhoří - Milenov									
2.2.04. Komunikace									
2.2.04.06.	n. URS	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	odvoz konataminované suti 86,4+5,76+31,591=123,751	123,751	t	47,40	CZK	5 865,80

2.2.04.07.	n. URS	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	odvoz na meziskládku 5 km tam a zpět 2*5*123,751=1237,510	1237,510 t	11,30 CZK	13 983,86 CZK
2.2.04.08.	n. URS	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	naložení na meziskládku 123,751	123,751 t	187,00 CZK	23 141,44 CZK
3.			Změna č. 3 Úprava křižovatk s III/44025				95 959,93 CZK
3.1.			Silnice III/4377 Podhoří - Milenov				95 959,93 CZK
3.1.01.			Všeobecné konstrukce a práce				10 556,47 CZK
3.1.01.01.		014101.R1	POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINY	dle pol. odkopávky 32,240	30,240 M3	181,90 CZK	5 500,66 CZK
3.1.01.03.		014102.R2	POPLATKY ZA SKLÁDKU - KAMENIVO	26,3*1,9=50,008	50,008 T	101,10 CZK	5 055,81 CZK
3.1.02.			Zemní práce				22 768,69 CZK
3.1.02.03.		11313A	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - BEZ DOPRAVY	56*0,18=10,080	10,080 M3	161,30 CZK	1 625,90 CZK
3.1.02.04.1	n. URS	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	odvoz konataminované suti 10,080*2,4=24,192	24,192 t	47,40 CZK	1 146,70 CZK
3.1.02.04.2	n. URS	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	odvoz na meziskládku 5 km tam a zpět 10,080*2,4=24,192	241,920 t	11,30 CZK	2 733,70 CZK
3.1.02.04.3	n. URS	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	naložení na meziskládku 10,080*2,4=24,192	24,192 t	187,00 CZK	4 523,90 CZK
3.1.02.05			ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM	56*0,47=26,300	26,320 M3	202,50 CZK	5 329,80 CZK
3.1.02.08.		123736	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I., ODVOZ DO 12KM	56*0,54=30,24	30,240 M3	215,70 CZK	6 522,77 CZK
3.1.02.13.		18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	56*1,4=78,400	78,400 M2	11,30 CZK	885,92 CZK
3.1.03.			Základy				16 816,80 CZK
3.1.03.01.		21452	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	56*0,65=36,400	36,400 M3	462,00 CZK	16 816,80 CZK
3.1.04.			Komunikace				39 833,97 CZK
3.1.04.01.		56330.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	56*0,16*1,6=14,336	14,336 M3	623,90 CZK	8 944,23 CZK
3.1.04.02.		56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	56*1,4=78,400	78,400 M2	106,60 CZK	8 357,44 CZK
3.1.04.07.		572153	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 2,5KG/M2	56*1,9=89,60	89,600 M2	29,30 CZK	2 625,28 CZK
3.1.04.08.		572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	původní plocha recyklace 325,000	325,000 M2	9,10 CZK	2 957,50 CZK
3.1.04.12.		574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM	56*1,9=106,400	106,400 M2	159,30 CZK	16 949,52 CZK
3.1.05.			Ostatní konstrukce a práce				5 984,00 CZK
3.1.05.10.		919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	úprava spáry napojení sil. 44025 směr Uhřínov	55,000 M	38,20 CZK	2 101,00 CZK
3.1.05.11.		931325	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRUŘ DO 600MM2	úprava spáry napojení sil. 44025 směr Uhřínov	55,000 M	70,60 CZK	3 883,00 CZK
5.			Změna č. 5 Zvětšení rozsahu podélných propustků				309 211,77 CZK
5.1.			Podélné propustky SO 101 Loučka - Pohoří				58 857,16 CZK
5.1.01.			Všeobecné konstrukce a práce				6 352,32 CZK
5.1.01.01.		014101.R1	POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINY	20*0,45+21*5*0,25=11,5	11,500 M3	181,90 CZK	2 091,85 CZK
5.1.01.02.		014102.R8	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ŽELEZOBETON	20*0,753=15,06	15,060 T	282,90 CZK	4 260,47 CZK
5.1.02.			Zemní práce				4 178,50 CZK
5.1.02.02.		132734	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 5KM	hloubení pro trubky 20*0,45+ pro čela (3-1)*5*0,25=11,5	11,500 M3	301,80 CZK	3 470,70 CZK
5.1.02.03.		17481	ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	20*0,1=2,0	2,000 M3	353,90 CZK	707,80 CZK
5.1.03.			Vodorovné konstrukce				14 326,22 CZK
5.1.03.01.		451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	2*0,1*5=1,0	1,000 M3	3 854,60 CZK	3 854,60 CZK
5.1.03.02.		45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	20*0,12=2,4	2,400 M3	324,80 CZK	779,52 CZK
5.1.03.03.		465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	2*0,15*5=1,5	1,500 M3	6 461,40 CZK	9 692,10 CZK
5.1.04.			Potrubí				9 122,12 CZK
5.1.04.01.		899573	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C16/20 (B20) VČETNĚ VÝZTUŽE	20*0,14=2,1	2,800 M3	3 257,90 CZK	9 122,12 CZK
5.1.05.			Ostatní konstrukce a práce				24 878,00 CZK
5.1.05.01.		918345.R	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM - PVC	propustky č. 7, 12, 13 odečet č. 15 10+5+11-6=20,000	20,000 M	686,90 CZK	13 738,00 CZK
5.1.05.03.		966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	20	20,000 M	557,00 CZK	11 140,00 CZK
5.2.			Podélné propustky SO 102 Pohoří Milenov				250 354,61 CZK
5.2.01.			Všeobecné konstrukce a práce				25 779,47 CZK
5.2.01.01.		014101.R1	POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINY	54*0,45+7*5*0,25+2,5*0,753/2,2 =33,91	33,910 M3	181,90 CZK	6 168,23 CZK
5.2.01.02.		014102.R8	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ŽELEZOBETON	51,5*0,753-3,18=35,6	35,600 T	282,90 CZK	10 071,24 CZK
5.1.01.03.	URS	997013821	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) stavebního odpadu s obsahem azbestu kód odpadu	poplatky za skládku azbest kód 170 605 3,18 t	3,180 T	3 000,00 CZK	9 540,00 CZK
5.2.02.			Zemní práce				12 145,10 CZK
5.2.02.02.		132734	HLOUBENÍ RYH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I. ODVOZ DO 5KM	54*0,45+7*5*0,25+2,5*0,753/2,2 =33,91	33,910 M3	301,80 CZK	10 234,04 CZK
6.2.02.03.		17481	ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	54*0,1=5,4	5,400 M3	353,90 CZK	1 911,06 CZK
6.2.03.			Vodorovné konstrukce				49 518,15 CZK
6.2.03.01.		451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	5*0,1*7=3,5	3,500 M3	3 854,60 CZK	13 491,10 CZK
6.2.03.02.		45157	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO	54*0,12=6,48	6,480 M3	324,80 CZK	2 104,70 CZK
6.2.03.03.		465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	5*0,15*7=5,25	5,250 M3	6 461,40 CZK	33 922,35 CZK
6.2.04.			Potrubí				24 629,72 CZK
6.2.04.01.		899573	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C16/20 (B20) VČETNĚ VÝZTUŽE	54*0,14=7,56	7,560 M3	3 257,90 CZK	24 629,72 CZK
6.2.05.			Ostatní konstrukce a práce				138 282,17 CZK
6.2.05.01.		918345.R	PROPUSTY Z TRUB DN 300MM - PVC	54	54,000 M	683,70 CZK	36 919,80 CZK
6.2.05.03.		966345	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 300MM	51,5	51,500 M	1 856,50 CZK	95 609,75 CZK
5.1.05.04.	URS	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	odvoz azbestu 3,18	3,180 T	665,00 CZK	2 114,70 CZK
5.1.05.05.	URS	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	odvoz azbestu Velká Bystrice 31 km 30*3,18=95,4	95,400 T	19,30 CZK	1 841,22 CZK
5.1.05.06.	URS	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	přetřídění a naložení azbestového odpadu na stavbě a ve V.Bystrici 3,18 t	3,180 T	565,00 CZK	1 796,70 CZK
7.			Změna č. 6 - Změna profilu příčného propustku z DN 800 na DN 600				61 004,40 CZK
6.1.			Příčný propustek č. 101.01				61 004,40 CZK
6.1.07.			Potrubí				16 778,40 CZK
6.1.07.01.		899573	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU DO C16/20 (B20) VČETNĚ VÝZTUŽE	(1,6*(1,1-0,15)*(12-2*0,3))*1,035-3,14*(0,86/2)*(0,86/2)+2*(0,9*0,3/2)*(12-2*0,3)-4,801=	3,437 M3	4 881,70 CZK	16 778,40 CZK
			dle výkr. B 102-002-007 Propustek 102.01				
6.1.08.			Ostatní konstrukce a práce				44 226,00 CZK

6.1.08.01.0		918358	PROPUSTY Z TRUB DN 600MM	cena dle Propustek 102.01: 12,00	12,000	M	3 685,50	CZK	44 226,00	CZK
7.			Změna č. 7- Úprava délek svodidel						70 729,60	CZK
7.3.			Most přes potok Hlásenec na sil. III/4375						17 209,60	CZK
7.3.01.			Ostatní konstrukce a práce						17 209,60	CZK
7.3.01.02.		9117C1	SVOD OCEĽ ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	2*16-28,8=3,2	3,200	M	5 378,00	CZK	17 209,60	CZK
7.4.			Most ev.č. 4377-7 přes potok za Podhoří						53 520,00	CZK
7.4.01.			Most ev.č. 4377-7 přes potok za Podhoří						53 520,00	CZK
7.4.01.01.1	n. URS	911331411	Náběh ocelového svodidla jednostranný délky do 4 m se zaberaněním sloupků v rozmezí do 2 m	3*4=12,000	12,000	M	4 460,00	CZK	53 520,00	CZK

ZT-Tools: SP do Excelu

Version 4.05

Strathek:
 Název proj.: 841-NAVR - III/4375, III/4377 Loučka po kf. s III/44025
 Stav: 18.05.2022 - 16:37:17
 Název SP: **Dodatek 1 - méněpráce**
 Označení SP: Změna č. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8
 Vyhodnocování množství PMF

ČP	č. KDV	Stručný popis	Výkaz výměr	PMF	MJ	JC	Měna	CČ	Měna
3	4	5		8	9	10	11	20	21
Dodatek 1 - méněpráce									
Změna č. 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8									
2. Změna č. 2 - Využití kontaminované suti									
2.1. Silnice III/4375 Loučka - Podhoří									
2.1.01. Všeobecné konstrukce a práce									
2.1.01.04.	014132.R3	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) - ASFALT S DEHEM	odečet množství ze zadání - 533,28	-520,800	T	1 364,20	CZK	-710 475,36	CZK
2.3. Příčný propustek č. 101.01									
2.3.01. Všeobecné konstrukce a práce									
2.3.01.04.	014132.R3	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) - ASFALT S DEHEM	odečet množství ze zadání - 5,760	-6,720	T	1 364,20	CZK	-9 167,42	CZK
2.3. Příčný propustek č. 101.01									
2.3.01. Všeobecné konstrukce a práce									
2.3.01.04.	014132.R3	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) - ASFALT S DEHEM	odečet množství ze zadání - 5,760	-5,760	T	1 364,20	CZK	-9 167,42	CZK
2.2. Silnice III/4377 Podhoří - Milenov									
2.2.01. Všeobecné konstrukce a práce									
2.2.01.04.	014132.R3	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) - ASFALT S DEHEM	odečet množství ze zadání - 86,400	-86,400	T	1 364,20	CZK	-117 866,88	CZK
2.3. Příčný propustek č. 102.01									
2.3.01. Všeobecné konstrukce a práce									
2.3.01.04.	014132.R3	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) - ASFALT S DEHEM	odečet množství ze zadání - 5,760	-5,760	T	1 364,20	CZK	-7 857,79	CZK
2.4. Most přes potok Hlásenec na sil. III/4375									
2.4.01. Všeobecné konstrukce a práce									
2.4.01.04.	014132.R3	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) - ASFALT S DEHEM	odečet množství ze zadání - 99,000	-99,000	T	1 364,20	CZK	-117 866,88	CZK
2.5. Most ev.č. 4377-7 přes potok za Podhoří									
2.5.01. Všeobecné konstrukce a práce									
2.5.01.04.	014132.R3	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD) - ASFALT S DEHEM	odečet množství ze zadání - 31,591	-31,591	T	1 364,20	CZK	-135 055,80	CZK
3. Změna č. 3 Úprava křižovatky s III/44025									
3.1. Silnice III/4377 Podhoří - Milenov									
3.1.02. Zemní práce									
3.1.02.06.0	11360	ROZRYTÍ VOZOVKY	odečet množství ze zadání -325,000	-325,000	M2	12,00	CZK	-43 096,44	CZK
3.1.04. Komunikace									
3.1.04.05.	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM	odečet množství ze zadání -325,000	-325,000	M2	151,80	CZK	-43 096,44	CZK
4. Změna č. 4 SO 201 Most přes potok Hlásenec -zrcení pilot									
4.1. Most přes potok Hlásenec na sil. III/4375									
4.1.01. VŠEOBECNÉ KONSTRUKCE A PRÁCE									
4.1.01.01.	014101.R1	POPLATKY ZA SKLÁDKU ZEMINY	-16*1*3,14*0,63*0,63/4 = - 4,985	-4,985	M3	101,10	CZK	-53 235,00	CZK
4.1.02. ZÁKLADY									
4.1.02.05.	224325	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C30/37	-16*1*3,14*0,63*0,63/4 = - 4,985	-4,985	M3	4 340,40	CZK	-3 900,00	CZK
4.1.02.06.	224365	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505	dle výkresu výztuže 1,841 - 5,087 = 3,246	-3,246	T	32 638,20	CZK	-3 900,00	CZK
4.1.02.07.	264130	VRTY PRO PILOTY TŘ. I D DO 800MM	zkrácení pilot o 1 m - 16*1= - 16,000	-16,000	M	1 416,60	CZK	-49 335,00	CZK
4.1.02.08.	264230	VRTY PRO PILOTY TŘ. II D DO 800MM		0,000	M	2 266,50	CZK	0,00	CZK
4.1.02.09.	264330	VRTY PRO PILOTY TŘ. III D DO 800MM		0,000	M	2 731,20	CZK	0,00	CZK
5. Změna č. 5 Zvětšení rozsahu podélných propustků									
5.1. Podélné propustky SO 101 Loučka - Pohoří									
5.1.05. Ostatní konstrukce a práce									
5.1.05.02.	93853.R	PROČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ STROJNĚ TLAK.VODOU DO DN500mm	-20	-20,000	M	240,10	CZK	-4 802,00	CZK
5.2. Podélné propustky SO 102 Pohoří Milenov									
5.2.05. Ostatní konstrukce a práce									
6.2.05.02.	93853.R	PROČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ STROJNĚ TLAK.VODOU DO DN500mm	-54	-54,000	M	237,90	CZK	-12 846,60	CZK
7. Změna č. 6 - Změna profilu příčného propustku z DN 800 na DN 600									
6.1. Příčný propustek č. 101.01									
6.1.08. Ostatní konstrukce a práce									
6.1.08.01.	91836	PROPUSTY Z TRUB DN 800MM	-12,00	-12,000	M	5 482,80	CZK	-65 793,60	CZK
7. Změna č. 7 - Úprava délek svodidel									
7.1. Silnice III/4375 Loučka - Podhoří									
7.1.01. Ostatní konstrukce a práce									
7.1.01.01.	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	odečet výměry ze zadání - není jasné kde měla být	-70,000	M	1 231,80	CZK	-86 226,00	CZK
7.2. Silnice III/4377 Podhoří - Milenov									
7.2.01. Ostatní konstrukce a práce									
7.2.01.01.	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	včetně náběhů dl. 12 m 56 - 67 = - 11,00	-11,000	M	1 231,80	CZK	-13 549,80	CZK
7.3. Most přes potok Hlásenec na sil. III/4375									
7.3.01. Ostatní konstrukce a práce									
								-29 563,20	CZK

7.3.01.01.	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ	včetně náběhů dl. 12 m 2*32+2*36-160= - 24,000	-24,000	M	1 231,80	CZK	-29 563,20	CZK
7.4.		Most ev.č. 4377-7 přes potok za Podhoří						-129 609,80	CZK
7.4.01.		Most ev.č. 4377-7 přes potok za Podhoří						-129 609,80	CZK
7.4.01.01.	9117C1	SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	11 + 12 - 47,1 = -24,100	-24,100	M	5 378,00	CZK	-129 609,80	CZK
8.		Změna č. 8 Odečet hlavní mostní prohlídky SO 201, SO 202						-10 000,00	CZK
5.3.1 .25	2953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA		-2,000	KUS	5 000,00	CZK	-10 000,00	CZK