

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

„III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“

Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):

SO 101 N SILNICE III/3319 - NEUZNATELNÉ

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

101/4

Číslo ZBV:

4

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace**
 Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov
 IČ: 00066001

Obec Kostomlaty nad Labem

Hronětická 237, 289 21 Kostomlaty nad Labem

IČ: 002 39 283

Zhotovitel: **SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby STŘED**

Sokolovská 192/79, 186 00 Praha 8 - Karlín

IČ: 48035599

Rekapitulace ZBV č. 4 dle Skupin 1, 2, 3, 4, 5

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.1	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.2	0,00	0,00	0,00

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.3	-50 684,82	28 942,00	-21 742,82

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.4	0,00	12 657,98	12 657,98

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4.5	0,00	0,00	0,00

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
4	-50 684,82	41 599,98	-9 084,84

Části ZBV se číslovají číslem ZBV, za kterým je tečka a index udávající číslo Skupiny.
 Stejný systém číslování se používá pro jednotlivé Evidenční nebo Změnové listy
 a pro Rozpis ocenění změn položek.

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“ Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 N SILNICE III/3319 - NEUZNATELNÉ	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: <p style="text-align: center;">101/4</p>	Číslo ZBV: <p style="text-align: center;">4.3</p>
---	--	---

Strany smlouvy o dílo č. S-1712/00066001/2022 na realizaci uvedené stavby uzavřené dne 11.08.2022

Objednatel 1: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov

Objednatel 2: Obec Kostomlaty nad Labem, Hronětická 237, 289 21 Kostomlaty nad Labem

Zhotovitel: SWIETELSKÝ stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby STŘED

Přílohy Změnového listu:	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1	počet listů
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	1	počet listů
4. Rozpis ocenění Změn položek	1	počet listů
5. Přehled zařazení změn do skupin	1	počet listů
6. Přehled dalších dokladů	1	počet listů
Další doklady	33	počet listů
	1,2	Objednatel
	3	Zhotovitel
	4	Projektant
	5	TDI
	6	Supervize

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

DZ 2: Vypuštění ocelových svodidel

Součástí stavebního objektu SO 101 mělo být dle zadávací dokumentace stavby (resp. PDPS) osazení ocelových silničních svodidel JSNH4/H2.

Po zahájení prací bylo zjištěno, že zastížené inženýrské sítě jsou v úsecích staničení km 0,302-0,339 v kolizi s navrženou trasou svodidel. Při provádění beranění sloupků by mohlo dojít k poškození těchto IS, proto navrhuje zhotovitel ocelová svodidla nerealizovat.

Iniciátorem výše uvedené dílčí změny je zhotovitel. Předmět změny byl odsouhlasen jak autorským dozorem (příloha č. 13), tak technickým dozorem investora (příloha č. 15).

Tato změna se promítla do stávajícího soupisu prací snížením množství stávající položky č. 69.

DZ 3: Výšková úprava kamenných obrubníků v místě vjezdů

Součástí stavebního objektu SO 101 mělo být dle zadávací dokumentace stavby (resp. PDPS) osazení kamenných obrub OP4 1000/200/250 do betonové lože podél silnice s podsádkou +5 cm v místech vjezdů na přilehlé pozemky.

Majitelé přilehlých pozemků vznesli požadavek na úpravu sklonu sjezdů na pozemky kvůli obavám ze zatekání dešťových vod na pozemky. Při místním šetření za účasti zhotovitele, objednatelů, TDS a AD bylo dohodnuto, že bude upraven příčný sklon komunikace (viz příloha č. 18 - Zápis z 12. kontrolního dne). Kvůli změně příčného sklonu komunikace a nášlapu ve vjezdech bylo nutné v těchto místech upravit již osazené obruby v délce 58 m.

Iniciátorem výše uvedené dílčí změny je zhotovitel. Předmět změny byl odsouhlasen jak autorským dozorem (příloha č. 13), tak technickým dozorem investora (příloha č. 15).

Tato změna se promítla do stávajícího soupisu prací vznikem nové položky č. 90. Položka byla naceněna dle OTSKP 2022.

V souladu s článkem 22.2. Směrnice R-SM-36 (verze 3.2.) účinné od 15.9.2023 se předmětné změny závazků řídí touto Směrnicí a zákonem č. 134/2016 ve znění novely č. 166/2023 účinné od 16.7.2023.

Jedná se o Změnu nepředvídanou, která je tak podle § 5, odst. 1, písm.c) Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 15.9.2023) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazena do **Skupiny 3**.

Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. tato Změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 6) se jedná o změnu nepředvídanou.

Údaje v Kč bez DPH:

Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem	Součet absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných
-50 684,82	28 942,00	-21 742,82	79 626,82

Technická pomoc Objednatele

jméno

Ing.Lubomír Smetana

podpis

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel (stavbyvedoucí)	jméno	Ing. Jan Dvořák	podpis
Projektant (autorský dozor)	jméno	Ing. Tomáš Rak	podpis
Stavební dozor	jméno	Ing. Lukáš Klíma	podpis
Zástupce Objednatele 1:	jméno	Ing. Ján Kukura	podpis
Zástupce Objednatele 1:	jméno	Petr Holan	podpis
Zástupce Objednatele 2:	jméno	Ing. Romana Hradilová	podpis
Zástupce Objednatele odpovědný za cenové projednání Změny:	jméno	Ing. Jaroslava Jurková	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.			
Objednatel 1 - KSÚS (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS	podpis
Objednatel 2 - obec Kostomlaty nad Labem (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Romana Hradilová	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Jan Merunka, MBA	podpis
			Číslo paré:

Zástupce Objednatele 2:	jméno	Ing. Romana Hradilová	podpis
Zástupce Objednatele odpovědný za cenové projednání Změny:	jméno	Ing. Jaroslava Jurková	podpis
Objednatel a Zhotovitel se dohodli, že u tohoto SO/PS, který je součástí uvedené Stavby, budou provedeny Změny, jež jsou podrobně popsány, zdůvodněny, dokladovány a oceněny v dokumentaci této Změny. Tento Změnový list představuje dodatek Smlouvy. Smlouva se mění v rozsahu upraveném v tomto Změnovém listu. V ostatním zůstávají práva a povinnosti Objednatele a Zhotovitele sjednané ve Smlouvě nedotčeny. Na důkaz toho připojují příslušné osoby oprávněné jednat jménem nebo v zastoupení Objednatele a Zhotovitele své podpisy.			
Objednatel 1 - KSÚS (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS	podpis
Objednatel 2 - obec Kostomlaty nad Labem (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Romana Hradilová	podpis
Zhotovitel	jméno	Ing. Jan Merunka, MBA	podpis
			Číslo paré:

ZÁPIS

o projednání ocenění soupisu prací a ceny stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS)
pro všechny skupiny - pro ZBV číslo: 4

Název Stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS: 101/4
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): SO 101 N SILNICE III/3319 - NEUZNATELNÉ

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
9 084 099,05

Cena SO/PS v předchozích ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena všech Změn kladných v předchozích Změnách na SO/PS	Cena SO/PS po všech předchozích Změnách	Rozdíl ceny SO/PS po všech předchozích Změnách a ve Smlouvě
2	3 - zadat	4 - zadat	5=1+3+4	6=5-1
stavební/montážní práce	0,00	0,00	9 084 099,05	0,00

Cena SO/PS v této ZBV a po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena navrhovaných Změn záporných na SO/PS	Cena navrhovaných Změn kladných na SO/PS	Cena všech Změn kladných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena všech Změn kladných na SO/PS k ceně SO/PS dle Smlouvy v %
7	8 - zadat	9 - zadat	10=4+9	11=10/1
stavební/montážní práce	-50 684,82	41 599,98	41 599,98	0,46%

Cena SO/PS po této ZBV:

Údaje v Kč bez DPH

	Cena všech Změn záporných na SO/PS (předchozích a navrhovaných)	Cena SO/PS po této Změně	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy	Rozdíl ceny SO/PS po této Změně oproti ceně SO/PS dle Smlouvy v %
12	13=3+8	14=1+13+10	15=14-1	16=15/1
stavební/montážní práce	-50 684,82	9 075 014,21	-9 084,84	-0,10%

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 4													
Evidenční číslo a název stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - SILNICE III/3319								SO 101					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 N SILNICE III/3319 - NEUZNATELNÉ								Skupina Změn: 3					
č.p.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
69	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	85,500	48,500	- 37,000	1 369,860	117 123,03	-50 684,82	0,000	66 438,21	-50 684,82	-43,27%
NOVÉ POLOŽKY													
90	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNIKŮ KAMENNÝCH	M	0,000	58,000	58,000	499,000	0,00	0,00	28 942,000	28 942,00	28 942,00	100,00%
		Celkem						117 123,03	-50 684,82	28 942,00	95 380,21	-21 742,82	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Jan Dvořák (stavbyvedoucí)

Za Objednatele: Ing. Lukáš Klíma (TDI, případně technik KSÚS)

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

Rozpis ocenění Změn položek - pro ZBV číslo: 4													
Evidenční číslo a název stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“ Číslo a název SO/PS: SO 101 - SILNICE III/3319 Číslo a název rozpočtu: SO 101 N SILNICE III/3319 - NEUZNATELNÉ								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS) SO 101 Skupina Změn: 4					
č.p.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
77	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	1,000	2,000	1,000	1 712,330	1 712,33	0,000	1 712,330	3 424,66	1 712,33	100,00%
NOVÉ POLOŽKY													
89	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	0,000	84,850	84,850	129,000	0,00	0,000	10 945,65	10 945,65	10 945,65	100,00%
		Celkem						1 712,33	0,00	12 657,98	14 370,31	12 657,98	

Odpovědný zástupce Objednatele i odpovědný zástupce Zhotovitele odsouhlasují skladbu měněných položek i nových položek, včetně jejich výměr, vyjadřujících předkládanou změnu. Potvrzují zároveň skutečné provedení prací a oprávněnost změny.

Za Zhotovitele: Ing. Jan Dvořák (stavbyvedoucí)

Za Objednatele: Ing. Lukáš Klíma (TDI, případně technik KSÚS)

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“		
1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	26 663 349,88
2=1+18+19	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	28 071 883,19
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) s DPH	33 966 978,66
3=(2/1)*100	Procento změny Přijáté smluvní částky	105,28%
4=(25/1)*100	Sledování vyhrazených změn (Skupina 1)	0,00%
5=(28/1)*100	Sledování záměny položek (Skupina 2)	0,00%
40=(19/1)*100	Sledování limitu 15 % pro podstatnou změnu pro Změny záporné dle § 14, odst. (9), písm. b)	-4,66%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	1 408 533,31
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	5,28%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	7 999 004,96

12=(1)*0,15	Limit	3 999 502,48
13=(39)/(1)	Sledování limitu (15 %)	0,00%
14=(ABS(37)+(38))	Hodnota skupiny 5	0,00

SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	- 1 -			- 2 -			- 3 -					- 4 -				- 5 -				
						Vyhrazená změna (Doměrky)			Záměna položek (Započítávání)			Nepředvidanost					Nezbytnost				Změny de minimis				
						Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Procentní vyjádření Změny kladné	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	limit 15 %	
16	17	18	19=23+26+29+33+37	20=24+27+30+34+38	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	31=(30/1)*100	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	35=(34/1)*100	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38	
		„III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“	- 1 243 720,95	2 652 254,26	1 408 533,31	0,00	0,00	0,00	- 1 193 036,13	1 193 036,13	0,00	- 50 684,82	1 446 560,15	5,43%	1 395 875,33	1 497 244,97	0,00	12 657,98	0,05%	12 657,98	12 657,98	0,00	0,00	0,000	
401 U	1	VO Přechod pro chodce - uzatelné / Materiálová změna v nasvětlení přechodu pro chodce	- 80 525,16	80 525,16	0,00	0,00	0,00	0,00	- 80 525,16	80 525,16	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
402 U	2	Veřejné osvětlení - uzatelné / Materiálová změna v nasvětlení uličního prostoru a míst pro přecházení	- 1 112 510,97	1 112 510,97	0,00	0,00	0,00	0,00	- 1 112 510,97	1 112 510,97	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
311 N	3	Dešťová kanalizace - obnova / Obnova stávající dešťové kanalizace	0,00	1 417 618,15	1 417 618,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1 417 618,15	5,32%	1 417 618,15	1 417 618,15	0,00	0,00	0,00%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
101 N	4	Sílnice III/3319 - neuzatelné / Provedení VDZ dvouřázkové, vypuštění ocelových svodidel, výšková úprava kamenných obrubníků v místě vjezdů	- 50 684,82	41 599,98	- 9 084,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 50 684,82	28 942,00	0,11%	-21 742,82	79 626,82	0,00	12 657,98	0,05%	12 657,98	12 657,98	0,00	0,00	0,00	

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	4
Název a evidenční číslo stavby:	„III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	SO 101 N SILNICE III/3319 - NEUZNATELNÉ
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	101/4

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 - Změnový soupis prací SO 101 po změně	19	
08 - „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“: Oznámení potenciální změny díla včetně žádosti o stanovisko objednatele k dalšímu postupu ze dne 05.10.2022 (KSÚS)	1	
09 - „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“: Oznámení potenciální změny díla včetně žádosti o stanovisko objednatele k dalšímu postupu ze dne 05.10.2022 (obec Kostomlaty nad Labem)	1	
10 - „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“: Oznámení potenciální změny díla včetně žádosti o stanovisko objednatele k dalšímu postupu ze dne 25.07.2023 (KSÚS)	1	
11 - „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“: Oznámení potenciální změny díla včetně žádosti o stanovisko objednatele k dalšímu postupu ze dne 25.07.2023 (obec Kostomlaty nad Labem)	1	
12 - „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“: Vyjádření AD k oznámení Zhotovitele - absence VDZ typu hladká (náštrik) u stavebních objektů SO 101, 102, 103, 104 a 110	1	
13 - „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“: Vyjádření AD k oznámení Zhotovitele - kolize svodidel objektu SO 101 a nášlapy obrub v místech vjezdů	1	
14 - „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“: Vyjádření TDS k oznámení - absence VDZ barvou hladké SO 101, 102, 103, 104 a 110	1	
15 - „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“: Vyjádření TDS k oznámení o kolizi svodidel SO 101 a přesazení obrub	2	
16 - „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“: Žádost o změnu rozsahu Díla (stanovisko KSÚS - pokyn k realizaci prací a zpracování ZBV 4)	1	
17 - „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“: Pokyn objednatele Zhotoviteli - kolize svodidel objektu SO 101 a nášlapy obrub v místech vjezdů	1	
18 - Zápis z 12. KD ze dne 25.7.2023	3	
Počet listů celkem	33	

Změnový soupis prací SO 101 po změnách pro ZBV 4													
Evidenční číslo a název stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Číslo a název SO/PS: SO 101 - SILNICE III/3319								SO 101					
Číslo a název rozpočtu: SO 101 N SILNICE III/3319 - NEUZNATELNÉ								celkem					
č.p.	Kód položky	Název položky	m.j.	Množství ve Smlouvě	Množství ve Změně	Množství rozdílu	Cena za m.j. v Kč	Cena celkem ve Smlouvě v Kč	Změny záporné v Kč	Změny kladné v Kč	Cena celkem ve Změně v Kč	Rozdíl cen celkem v Kč	Podíl cen celkem v %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
00: OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY								25 684,95	0,00	0,00	25 684,95	0,00	
1	02971	HUTNĚNÍ - OSTAT POŽADAVKY - GEOTECHNICKÝ MONITORING NA POVRCHU	KPL	5,000	5,000	0,000	5 136,990	25 684,95	0,000	0,000	25 684,95	0,00	0,00%
		<i>Hutnicí zkoušky</i>											
		5 = 5											
		zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi											
014: SKLÁD 014: SKLÁDKOVNÉ								1 181 223,04	0,00	0,00	1 181 223,04	0,00	
2	014101 HOR	POPLATKY ZA SKLÁDKU - HLÍNA A KAMENÍ	M3	2 438,168	2 438,168	0,000	325,340	793 233,58	0,000	0,000	793 233,58	0,00	0,00%
		<i>položka 12393</i>											
		2292,648=2 292,648 [A]											
		<i>položka 13293</i>											
		145,52=145,520 [B]											
		<i>Celkem: A+B=2 438,168 [C]</i>											
		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.											
3	014101 ORN	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ZEMINA A HLÍNA	M3	87,420	87,420	0,000	325,340	28 441,22	0,000	0,000	28 441,22	0,00	0,00%
		<i>Z POLOŽKY 12110</i>											
		87,420 = 87,42											
		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.											
4	014102 ASF	POPLATKY ZA SKLÁDKU - ASFALTOVÉ a ŽIVIČNÉ POVRCHY + FRÉZINK	T	508,862	508,862	0,000	54,790	27 880,55	0,000	0,000	27 880,55	0,00	0,00%
		<i>položka 113742</i>											
		206,723 = 206,723											
		<i>položka 113745.60</i>											
		302,139 = 302,139											
		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.											
5	014102 BET	POPLATKY ZA SKLÁDKU - BETON	T	31,168	31,168	0,000	273,970	8 539,10	0,000	0,000	8 539,10	0,00	0,00%
		<i>položka 11315</i>											
		2,873 =2,873 [B]											
		<i>položka 11318</i>											
		11,682 =11,682 [C]											
		<i>položka 11352</i>											
		16,613 =16,613 [D]											
		<i>Celkem: B+C+D=31,168 [E]</i>											
		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.											
6	014102 DŘE	POPLATKY ZA SKLÁDKU - DŘEVO	T	7,500	7,500	0,000	856,170	6 421,28	0,000	0,000	6 421,28	0,00	0,00%
		<i>položka 112028</i>											
		7,50 = 7,5											
		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.											
7	014102 KAM	POPLATKY ZA SKLÁDKU - KAMENÍ (HMOTY A PODKLADNÍ VRSTVY KOMUNIKACÍ)	T	1 155,026	1 155,026	0,000	273,970	316 442,47	0,000	0,000	316 442,47	0,00	0,00%

			položka 11332 1155,026 = 1155,026														
			zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.														
8	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	0,400	0,400	0,000	662,100	264,84	0,000	0,000	264,84	0,00	0,00%				
		POLOŽKA 914113.DEM 0,15 = 0,15 POLOŽKA 914913.DEM 0,25 = 0,25															
		zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. Inertní odpad je odpad, který nemá nebezpečné vlastnosti a u něhož za normálních klimatických podmínek nedochází k žádným významným fyzikálním, chemickým nebo biologickým změnám. Inertní odpad nehoří ani jinak chemicky či fyzikálně nereaguje, nepodléhá biologickému rozkladu ani nezpůsobuje rozklad jiných látek, s nimiž přichází do styku, a to způsobem ohrožujícím lidské zdraví a ohrožujícím nebo poškozujícím životní prostředí nebo vedoucím k překročení limitů znečišťování stanovených zvláštními právními předpisy. Směsné odpady se nepovažují za odpad inertní.															
11: Přípra 11: Přípravné a přidružené práce								42 220,00	0,00	0,00	42 220,00	0,00					
9	11090	VŠEOBECNÉ VYKLIZENÍ OSTATNÍCH PLOCH	M2	3 917,360	3 917,360	0,000	5,710	22 368,13	0,000	0,000	22 368,13	0,00	0,00%				
		VYKLIZENÍ PLOCH 3917,36 = 3917,36															
		zahrnuje odstranění všech překážek pro uskutečnění stavby															
10	11120	ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	136,000	136,000	0,000	60,470	8 223,92	0,000	0,000	8 223,92	0,00	0,00%				
		Odstranění KŘOVÍ 136 = 136															
		odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevín bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování															
11	112028	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ - VČETNĚ ODVOZU	KUS	5,000	5,000	0,000	2 325,590	11 627,95	0,000	0,000	11 627,95	0,00	0,00%				
		KÁCENÍ STROMŮ 5 = 5															
		Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace 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 a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech															
113 KRYT: ODSTRANĚNÍ KRYTŮ								229 591,56	0,00	0,00	229 591,56	0,00					
12	11315	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU	M3	1,306	1,306	0,000	1 030,600	1 345,96	0,000	0,000	1 345,96	0,00	0,00%				
		Odstranění zpevněných ploch : BET DESKA 0,20 * 6,53 = 1,306															
		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).															
13	11315B	ODSTRANĚNÍ KRYTŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU - DOPRAVA	tkm	57,464	57,464	0,000	6,510	374,09	0,000	0,000	374,09	0,00	0,00%				

			<p><i>Odstranění zpevněných ploch :</i> <i>BET DESKA</i> $20 * 2,2 * 0,20 * 6,53 = 57,464$</p> <p>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</p>										
14	11318	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC	M3	5,310	5,310	0,000	949,770	5 043,28	0,000	0,000	5 043,28	0,00	0,00%
			<p><i>ODSTRANĚNÍ BET. DLAŽBY</i> $0,12 * 44,25 = 5,31$</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>										
15	11318B	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC - DOPRAVA	tkm	233,640	233,640	0,000	6,510	1 521,00	0,000	0,000	1 521,00	0,00	0,00%
			<p><i>ODSTRANĚNÍ BET. DLAŽBY</i> $20 * 2,2 * 0,12 * 44,25 = 233,64$</p> <p>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</p>										
16	11336	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ)	M3	11,750	11,750	0,000	283,400	3 329,95	0,000	0,000	3 329,95	0,00	0,00%
			<p><i>odstranění betonových panelů</i> $0,25 * 47 = 11,750 [A]$</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>										
17	11336B	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) - DOPRAVA	tkm	1 410,000	1 410,000	0,000	6,510	9 179,10	0,000	0,000	9 179,10	0,00	0,00%
			<p><i>odstranění betonových panelů</i> <i>odvoz do 50km bez skládky (skládku investora)</i> $50 * 2,4 * 0,25 * 47 = 1 410,000 [A]$</p> <p>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</p>										
18	11372B	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA	tkm	10 177,224	10 177,224	0,000	6,510	66 253,73	0,000	0,000	66 253,73	0,00	0,00%
			<p><i>FRÉZOVÁNÍ</i> $20 * 2,4 * 0,04 * (110,35 + 2120,18 - 77,17) = 4134,4512$ $20 * 2,4 * 0,06 * (0,5 * 110,35 + 2120,18 - 77,17) = 6042,7728$</p> <p>Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</p>										
19	113742	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 40MM	M2	2 153,360	2 153,360	0,000	31,450	67 723,17	0,000	0,000	67 723,17	0,00	0,00%
			<p><i>FRÉZOVÁNÍ TL. 40MM</i> $110,35 + 2120,18 = 2230,53$ $-77,17 = -77,17$</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>										
20	113745.60	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH TL. DO 60MM	M2	2 098,185	2 098,185	0,000	35,660	74 821,28	0,000	0,000	74 821,28	0,00	0,00%
			<p><i>FRÉZOVÁNÍ TL. 70MM</i> $0,5 * 110,35 + 2120,18 = 2175,355$ $-77,17 = -77,17$</p> <p>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>										
113 OBR: VYTRHÁNÍ OBRUBNÍKŮ								6 613,11	0,00	0,00	6 613,11	0,00	
21	11352	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH	M	66,450	66,450	0,000	66,970	4 450,16	0,000	0,000	4 450,16	0,00	0,00%

		Vytrhání obrubníků : 66,45 = 66,45											
		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).											
22	11352B	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA	tkm	332,250	332,250	0,000	6,510	2 162,95	0,000	0,000	2 162,95	0,00	0,00%
		Vytrhání obrubníků : 20 * 0,25 * (66,45) = 332,25											
		Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].											
	113	PODK: ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ						267 382,06	0,00	0,00	267 382,06	0,00	
23	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	641,681	641,681	0,000	182,330	116 997,70	0,000	0,000	116 997,70	0,00	0,00%
		POD BET DESKU 0,20 * 6,53 = 1,306											
		POD DLAŽBOU 0,20 * 44,25 = 8,85											
		ŠTĚRK POD ASF 0,25 * (2588,47 + 14,8) = 650,8175											
		-0,25 * 77,17 = -19,2925											
		Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).											
24	11332B	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA	tkm	23 100,516	23 100,516	0,000	6,510	150 384,36	0,000	0,000	150 384,36	0,00	0,00%
		POD BET DESKU 20 * 1,8 * 0,20 * 6,53 = 47,016											
		POD DLAŽBOU 20 * 1,8 * 0,20 * 44,25 = 318,6											
		ŠTĚRK POD ASF 20 * 1,8 * 0,25 * (2588,47 + 14,8) = 23429,43											
		- 20 * 1,8 * 0,25 * 77,17 = -694,53											
		Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].											
	121:	ORNICE						31 515,69	0,00	0,00	31 515,69	0,00	
25	12110	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	87,420	87,420	0,000	43,000	3 759,06	0,000	0,000	3 759,06	0,00	0,00%
		SEJMUTÍ ORNICE přesun v rámci stavby 0,15 * (582,80) = 87,42											
		položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku											
26	121104	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 5KM	M3	189,215	189,215	0,000	74,770	14 147,61	0,000	0,000	14 147,61	0,00	0,00%
		SEJMUTÍ ORNICE přesun v rámci stavby 0,15 * (870,55 + 913,50 - 582,80) = 180,1875											
		PŘEVOZ NA SO 110-N 9,027 = 9,027											
		položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku											
27	12110B	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY - DOPRAVA	M3KM	1 567,860	1 567,860	0,000	8,680	13 609,02	0,000	0,000	13 609,02	0,00	0,00%

<p>SEJMUTÍ ORNICE přesun v rámci stavby $20 * 0,15 * (582,80) = 1748,4$ PŘEVOZ NA SO 110-N $-20 * 9,027 = -180,54$</p> <p>Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].</p>														
123: ODKOPÁVKY								689 280,75	0,00	0,00	689 280,75	0,00		
28	12393	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. III	M3	2 292,648	2 292,648	0,000	129,850	297 700,34	0,000	0,000	297 700,34	0,00	0,00%	
<p>SANACE $0,50 * 3299,69 = 1 649,845 [A]$ $-0,50 * 77,17 = -38,585 [B]$ Výkopy $0,15 * 2588,47 = 388,271 [C]$ $0,35 * 870,55 = 304,693 [D]$ $-0,15 * 77,17 = -11,576 [E]$</p> <p>Celkem: $A+B+C+D+E=2 292,648 [F]$</p> <p>položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</p>														
29	12393B	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. III - DOPRAVA	M3KM	45 112,950	45 112,950	0,000	8,680	391 580,41	0,000	0,000	391 580,41	0,00	0,00%	
<p>SANACE $20 * 0,50 * 3299,69 = 32996,9$ $-20 * 0,50 * 77,17 = -771,7$ Výkopy $20 * 0,15 * 2588,47 = 7765,41$ $20 * 0,35 * 870,55 = 6093,85$ $-20 * 0,15 * 77,17 = -231,51$ ZÁSYP VYTĚŽENOU ZEMINOU $-20 * 0,25 * 148 = -740$</p> <p>Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].</p>														

132 RÝH: HLOUBENÉ RÝH							78 080,21	0,00	0,00	78 080,21	0,00		
30	13293	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III	M3	145,520	145,520	0,000	362,960	52 817,94	0,000	0,000	52 817,94	0,00	0,00%
		ODVODNĚNÍ (7,28 + 62 + 19,6 + 56,64) = 145,52											
		položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**											
31	13293B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. III - DOPRAVA	M3KM	2 910,400	2 910,400	0,000	8,680	25 262,27	0,000	0,000	25 262,27	0,00	0,00%
		ODVODNĚNÍ 20 * (7,28 + 62 + 19,6 + 56,64) = 2910,4											
		Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].											
17: Konstrukce ze zemin							101 791,58	0,00	0,00	101 791,58	0,00		
32	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	37,000	37,000	0,000	73,820	2 731,34	0,000	0,000	2 731,34	0,00	0,00%
		VYTĚŽENÁ ZEMINA 0,25 * 148 = 37											
		položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)											
33	17481 G3F	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - G3 G-F (VHODNÁ ZEMINA)	M3	50,700	50,700	0,000	656,230	33 270,86	0,000	0,000	33 270,86	0,00	0,00%

položka zahrnuje:

- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace
- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností
- hutnění i různé míry hutnění
- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření
- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění
- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech
- ztížené ukládání sypaniny pod vodu
- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek
- spouštění a nošení materiálu
- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy
- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží
- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží
- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů
- zřízení lavic na svazích
- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě
- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti
- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)
- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá

18 ČTÚ: Čisté terénní úpravy													
							26 990,98	0,00	0,00	26 990,98	0,00		
36	18230	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ	M3	87,420	87,420	0,000	91,140	7 967,46	0,000	0,000	7 967,46	0,00	0,00%
		<i>OHUMUSOVÁNÍ</i> <i>0,15 * 582,80 = 87,42</i>											
		položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5											
37	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	582,800	582,800	0,000	20,260	11 807,53	0,000	0,000	11 807,53	0,00	0,00%
		<i>OHUMUSOVÁNÍ</i> <i>582,80 = 582,8</i>											
		Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu											
38	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	582,800	582,800	0,000	5,540	3 228,71	0,000	0,000	3 228,71	0,00	0,00%
		<i>OHUMUSOVÁNÍ</i> <i>582,80 = 582,8</i>											
		Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení											
39	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	5,828	5,828	0,000	684,160	3 987,28	0,000	0,000	3 987,28	0,00	0,00%
		<i>OHUMUSOVÁNÍ</i> <i>0,01 * 582,80 = 5,828</i>											
		položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením											
18: Povrch 18: Povrchové úpravy terénu													
							31 497,99	0,00	0,00	31 497,99	0,00		
40	18120	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II	M2	3 340,190	3 340,190	0,000	9,430	31 497,99	0,000	0,000	31 497,99	0,00	0,00%
		<i>PLÁŇ</i> <i>3299,69 + 34,87 = 3334,56</i> <i>-77,17 = -77,17</i> <i>ODVODNĚNÍ</i> <i>9,60 + 62 + 11,2 = 82,8</i>											
		položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.											

214: ÚPRAV 214: ÚPRAVY PODLOŽÍ				130 966,29	0,00	0,00	130 966,29	0,00					
41	21461 FIL	FILTRAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	571,800	571,800	0,000	32,580	18 629,24	0,000	0,000	18 629,24	0,00	0,00%
		<i>Geotextílie (vč. prořezu)</i> ODVODNĚNÍ 571,80 = 571,8											
		Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu											
42	21461 SEP	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	3 222,520	3 222,520	0,000	34,860	112 337,05	0,000	0,000	112 337,05	0,00	0,00%
		<i>Geotextílie (vč. prořezu)</i> SANACE 3299,69 = 3299,69 -77,17 = -77,17											
		Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu											
45: PODKLADNÍ VRSTVY				32 094,07	0,00	0,00	32 094,07	0,00					
43	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	10,720	10,720	0,000	2 993,850	32 094,07	0,000	0,000	32 094,07	0,00	0,00%
		<i>PODKLADNÍ BETON</i> BETON C12/15 9,60 + 1,12 = 10,72											
		- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů											

465: LOMOV		465: LOMOVÝ KÁMEN				46 632,61	0,00	0,00	46 632,61	0,00			
44	451212	PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z LOM KAMENE NA MC	M3	6,316	6,316	0,000	3 037,460	19 184,60	0,000	0,000	19 184,60	0,00	0,00%
		LOMOVÝ KÁMEN											
		0,20 * 31,58 = 6,316											
		položka zahrnuje dodávku a rozprostření lomového kamene včetně dodávky a výplně z cementové malty předepsané kvality,											
45	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	6,316	6,316	0,000	4 345,790	27 448,01	0,000	0,000	27 448,01	0,00	0,00%
		LOMOVÝ KÁMEN C20/25 XF3											
		0,20 * 31,58 = 6,316											
		položka zahrnuje:											
		- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.)											
		- zřízení spojovací vrstvy											
		- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky											
		- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru											
		- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním											
		- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody											
		- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45											
563 SAN:		SANACE				1 363 826,66	0,00	0,00	1 363 826,66	0,00			
46	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	6 479,910	6 479,910	0,000	210,470	1 363 826,66	0,000	0,000	1 363 826,66	0,00	0,00%
		SANACE											
		34,87 =34,870 [A]											
		SANACE PLÁŇE											
		NA CELKOVOU TL 400mm											
		2 * 3299,69 =6 599,380 [B]											
		- 2 * 77,17 =- 154,340 [C]											
		Celkem: A+B+C=6 479,910 [D]											
		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti											
		- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce											
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách											
		- nezahrnuje postřiky, nátěry											
563: PODKL		563: PODKLADNÍ VRSTVY				1 430 807,85	0,00	0,00	1 430 807,85	0,00			
47	56313	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. DO 150MM	M2	2 506,409	2 506,409	0,000	289,200	724 853,48	0,000	0,000	724 853,48	0,00	0,00%
		MZK											
		1,15 * (51,99 + 233,2 + 129,4) + 2029,63 =2 506,409 [A]											
		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti											
		- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce											
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách											
		- nezahrnuje postřiky, nátěry											
48	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	3 299,684	3 299,684	0,000	210,470	694 484,49	0,000	0,000	694 484,49	0,00	0,00%
		VOZOVKA											
		1,35 * (51,99 + 233,2 + 129,4 + 2029,62)=3 299,684 [A]											
		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti											
		- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce											
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách											
		- nezahrnuje postřiky, nátěry											
49	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM	M2	34,870	34,870	0,000	273,520	9 537,64	0,000	0,000	9 537,64	0,00	0,00%
		SJEZD											
		34,87 = 34,87											
		- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti											
		- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce											
		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách											
		- nezahrnuje postřiky, nátěry											
50	56336	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 300MM	M2	6,000	6,000	0,000	322,040	1 932,24	0,000	0,000	1 932,24	0,00	0,00%

			- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.												
56	574C56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	2 379,478	2 379,478	0,000	335,940	799 361,84	0,000	0,000	799 361,84	0,00	0,00%		
		VOZOVKA $1,03 * (51,99 + 233,2 + 129,4) + 2029,62 = 2456,6477$ $-77,17 = -77,17$													
		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.													
57	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM	M2	2 447,095	2 447,095	0,000	265,310	649 238,77	0,000	0,000	649 238,77	0,00	0,00%		
		VOZOVKA $55,18 = 55,18$ $1,06 * (51,99 + 233,2 + 129,4) + 2029,62 = 2469,0854$ $-77,17 = -77,17$													
		- dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.													
58_DLA: DLÁŽDĚNÉ POVRCHY							24 071,25	0,00	0,00	24 071,25	0,00				
58	466921	DLAŽBY VEGETAČNÍ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO	M2	6,000	6,000	0,000	678,730	4 072,38	0,000	0,000	4 072,38	0,00	0,00%		
		ODVODNĚNÍ $6,0 = 6$ položka zahrnuje: - povrchovou úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - dodávku a uložení předepsaných dlažebních prvků do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - výplň otvorů drnem nebo ornící s osetím, případně kamenivem - výplň spar předepsaným materiálem - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45													
59	58222.DVO	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK 8/10 DO LOŽE Z BETONU C20/25 XF3 - DVOJLINKA	M2	18,110	18,110	0,000	1 104,300	19 998,87	0,000	0,000	19 998,87	0,00	0,00%		

DVOJLINKA
 $62 + 0,9 = 62,9$
 $-44,79 = -44,79$

- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar
- očištění podkladu
- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak
- nezahrnuje postřiky, nátěry
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.

824: Potrubí BETONOVÉ							26 225,13	0,00	0,00	26 225,13	0,00		
60	82446	POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN DO 400MM	M	12,500	12,500	0,000	2 098,010	26 225,13	0,000	0,000	26 225,13	0,00	0,00%
		ODVODNĚNÍ $5 * 2,5 = 12,5$											
		položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku											
874: Potrubí PLASTOVÉ							77 976,81	0,00	0,00	77 976,81	0,00		
61	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	62,000	62,000	0,000	394,790	24 476,98	0,000	0,000	24 476,98	0,00	0,00%
		DN 150 $62 = 62$											

65	89722	VPUSTĚ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ	KUS	2,000	2,000	0,000	25 114,170	50 228,34	0,000	0,000	50 228,34	0,00	0,00%
		<i>HORSKÁ PREFA ŠACHTA</i>											
		2 = 2											
		položka zahrnuje:											
		- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže											
		- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,											
		- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,											
		- předepsané podkladní konstrukce											
		899 PZn: POVRCHOVÉ ZNAKY						9 596,76	0,00	0,00	9 596,76	0,00	
66	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	3,000	3,000	0,000	2 001,190	6 003,57	0,000	0,000	6 003,57	0,00	0,00%
		<i>Výšková úprava povrchových znaků :</i>											
		3 = 3											
		- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).											
67	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	3,000	3,000	0,000	1 197,730	3 593,19	0,000	0,000	3 593,19	0,00	0,00%
		<i>Výšková úprava povrchových znaků :</i>											
		3 = 3											
		- položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).											
		899.9: Konstrukce na trubním vedení						52 178,23	0,00	0,00	52 178,23	0,00	
68	89952	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	20,190	20,190	0,000	2 584,360	52 178,23	0,000	0,000	52 178,23	0,00	0,00%
		<i>BETON C8/10</i>											
		2,30 + 17,89 = 20,19											
		- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,											
		- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,											
		- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,											
		- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,											
		- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,											
		- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,											
		- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,											
		- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,											
		- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,											
		- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,											
		- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,											
		- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,											
		- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,											
		- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,											
		- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,											
		- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,											
		- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů											
		911: Bezpečnostní záchytná zařízení						128 995,15	-50 684,82	0,00	78 310,33	-50 684,82	
69	9113A1	SVODIDLO OCEL SILNIC JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	85,500	48,500	- 37,000	1 369,860	117 123,03	-50 684,82	0,000	66 438,21	-50 684,82	-43,27%

		položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)												
75	914951 B	SLOUPEK DOD A MONT - BÍLY	KUS	4,000	4,000	0,000	1 141,550	4 566,20	0,000	0,000	4 566,20	0,00	0,00%	
		SMĚROVÝ SLOUPEK Z11a 2 = 2 Z11b 2 = 2												
		položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)												
		915 VDZ: Vodorovné dopravní značení VDZ						40 456,54	0,00	1 712,33	42 168,87	1 712,33		
76	915211	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	84,850	84,850	0,000	456,620	38 744,21	0,000	0,000	38 744,21	0,00	0,00%	
		VDZ V5 12,07 = 12,07 V4 11,08 = 11,08 V2a 3,03 + 3,25 = 6,28 V1a 42,08 + 3,96 = 46,04 V13a 9,38 = 9,38												
		položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu												
77	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	1,000	2,000	1,000	1 712,330	1 712,33	0,000	1 712,33	3 424,66	1 712,33	100,00%	
		VDZ - SYMPOLY V6a 1 = 1 ZBV4 - DZ 1 - navýšení množství dle skutečnosti (VDZ barvou): 1,000 ZBV 4 - DZ 1 - množství ve Změně: 1,000+1,000=2,000 Jednotková cena byla převzata ze smluvního rozpočtu												
		položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsaného symbolu - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu												
		917: Obrub 917: Obrubníky						530 067,87	0,00	0,00	530 067,87	0,00		
78	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	9,850	9,850	0,000	377,820	3 721,53	0,000	0,000	3 721,53	0,00	0,00%	
		CHODNÍKOVÉ OBRUBY 1000/80/250 9,85 = 9,85												
		Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.												
79	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	18,000	18,000	0,000	399,730	7 195,14	0,000	0,000	7 195,14	0,00	0,00%	
		NÁJEZDOVÝ 1000/150/150 18 = 18												
		Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.												
80	917425	CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 200MM	M	309,540	309,540	0,000	1 677,170	519 151,20	0,00	0,000	519 151,20	0,00	0,00%	

- položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)
- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů

NOVÉ POLOŽKY										0,00	0,00	39 887,65	39 887,65	39 887,65
89	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	0,000	84,850	84,850	129,000	0,00	0,000	10 945,65	10 945,65	10 945,65	100,00%	
		<i>jednotková cena převzata z cenové soustavy OTSKP 2022</i> <i>ZBV4 - DZ 1 - množství ve Změně:</i> <i>84,850</i> <i>výměra dle pol. 915211</i>												
90	91782	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ KAMENNÝCH	M	0,000	58,000	58,000	499,000	0,00	0,00	28 942,000	28 942,00	28 942,00	100,00%	
		<i>jednotková cena převzata z cenové soustavy OTSKP 2022</i> <i>ZBV4 - DZ 3 - množství ve Změně:</i> <i>58,000</i>												
		Celkem						9 084 099,05	- 50 684,82	41 599,98	9 075 014,21	- 9 084,84		



SWIETELSKY stavební s.r.o.
o. z. Dopravní stavby STŘED
oblast Praha
Sokolovská 192/79

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace
Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA
Zborovská 81/11
150 21 Praha 5, Smíchov

Váš dopis zn. / ze dne: Naše značka: Vyřizuje: E: T: Dne:
LL/2022/10/05-1 Lukáš Lála [redacted] [redacted] 5.10.2022

Stavba: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“
Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Č. smlouvy objednatele KSÚS: S-1712/00066001/2022
Č. smlouvy objednatele obec Kostomlaty: Z-2022/01

Oznámení potenciální změny díla včetně žádosti o stanovisko objednatele k dalšímu postupu

Vážený obchodní partnere,

jakožto zhotovitel díla/stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“ („dílo“), kterou realizujeme na základě smlouvy o dílo č. S-1712/00066001/2022 („smlouva o dílo“), Vám předkládáme oznámení změny díla/způsobu provádění díla, a to v souvislosti se zjištěním, že během přípravy/realizace prací na SO 101 N SILNICE III/3319 – NEUZNATELNÉ, SO 102 U STŘEDOVÝ OSTRŮVEK V MÍSTĚ PRO PŘECHÁZENÍ - UZNATELNÉ, SO 103 U VJEZDOVÁ BRÁNA NA III/3319, SO 104 U CHODNÍKY, SJEZDY, MK v Š=50cm – UZNATELNÉ a SO 110 N MÍSTNÍ KOMUNIKACE – NEUZNATELNÉ došlo ke vzniku události/zhotovitel si uvědomil okolnosti, které mohou zpozdít práce na Díle, ztížit jejich podmínky a vést k požadavku na dodatečnou platbu.

Stručný popis události/okolnosti:

Při zpracování RDS zhotovitel zjistil, že v zadávací dokumentaci stavby je uvedeno provedení trvalého vodorovného dopravního značení pouze plastem.

Vzhledem ke skutečnosti, že stavba musí být uvedena do provozu neprodleně po pokládce asfaltového krytu vozovky a vodorovné dopravní značení plastem není možné provádět ihned na čerstvý asfaltový povrch, navrhuje zhotovitel z důvodu zajištění bezpečnosti silničního provozu provést nejprve vodorovné dopravní značení barvou.

V návaznosti na výše uvedené se na Vás obracíme s žádostí o vyjádření – vydání pokynu k dalšímu postupu prací a řešení uvedené potě [redacted]

S pozdravem
Společnost SWI [redacted]



[redacted]
SWIETELSKY stavební s.r.o.
Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED



SWIETELSKY stavební s.r.o.
o. z. Dopravní stavby STŘED
oblast Praha
Sokolovská 192/79
186 00 Praha 8

Obec Kostomlaty nad Labem
Ing. Romana Hradilová
Hronětická 237
289 21 Kostomlaty nad Labem

Váš dopis zn. / ze dne: Naše značka: Vyřizuje: [redacted] [redacted] Dne:
LL/2022/10/05-2 Lukáš Lála [redacted] 5.10.2022

Stavba: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“
Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Č. smlouvy objednatele KSÚS: S-1712/00066001/2022
Č. smlouvy objednatele obec Kostomlaty: Z-2022/01

Oznámení potenciální změny díla včetně žádosti o stanovisko objednatele k dalšímu postupu

Vážený obchodní partnere,

jakožto zhotovitel díla/stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“ („dílo“), kterou realizujeme na základě smlouvy o dílo č. S-1712/00066001/2022 („smlouva o dílo“), Vám předkládáme oznámení změny díla/způsobu provádění díla, a to v souvislosti se zjištěním, že během přípravy/realizace prací na SO 101 N SILNICE III/3319 – NEUZNATELNÉ, SO 102 U STŘEDOVÝ OSTRŮVEK V MÍSTĚ PRO PŘECHÁZENÍ - UZNATELNÉ, SO 103 U VJEZDOVÁ BRÁNA NA III/3319, SO 104 U CHODNÍKY, SJEZDY, MK v Š=50cm – UZNATELNÉ a SO 110 N MÍSTNÍ KOMUNIKACE – NEUZNATELNÉ došlo ke vzniku události/zhotovitel si uvědomil okolnosti, které mohou zpozdít práce na Díle, ztížit jejich podmínky a vést k požadavku na dodatečnou platbu.

Stručný popis události/okolnosti:

Při zpracování RDS zhotovitel zjistil, že v zadávací dokumentaci stavby je uvedeno provedení trvalého vodorovného dopravního značení pouze plastem.

Vzhledem ke skutečnosti, že stavba musí být uvedena do provozu neprodleně po pokládce asfaltového krytu vozovky a vodorovné dopravní značení plastem není možné provádět ihned na čerstvý asfaltový povrch, navrhuje zhotovitel z důvodu zajištění bezpečnosti silničního provozu provést nejprve vodorovné dopravní značení barvou.

V návaznosti na výše uvedené se [redacted] pokyny k dalšímu postupu prací a řešení uvedené potenciální změny [redacted]

S pozdravem

Společnost SWIETELSKY stavební s.r.o. [redacted]

Ing. Jan Merunka, M [redacted]
vedoucí oddělení [redacted]
SWIETELSKY stavební s.r.o. [redacted]
Odděpný závod [redacted]

 **SWIETELSKY**
stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
Sokolovská 192/79, 186 00 Praha
IČO: 480 35 599, DIČ: CZ48035599



SWIETELSKY stavební s.r.o.
o. z. Dopravní stavby STŘED
oblast Praha
Sokolovská 192/79

Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace
Ing. Aleš Čermák, Ph.D., MBA
Zborovská 81/11
150 21 Praha 5, Smíchov

Věš dopis zn. / ze dne: Naše značka: Vyřizuje: E: T: Dne: 2023
LL/2023/07/25-1 Lukáš Lála

Stavba: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“
Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Č. smlouvy objednatele KSÚS: S-1712/00066001/2022
Č. smlouvy objednatele obec Kostomlaty: Z-2022/01

Oznámení potenciální změny díla včetně žádosti o stanovisko objednatele k dalšímu postupu

Vážený obchodní partnere,

jakožto zhotovitel díla/stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“ („dílo“), kterou realizujeme na základě smlouvy o dílo č. S-1712/00066001/2022 („smlouva o dílo“), Vám předkládáme oznámení změny díla/způsobu provádění díla, a to v souvislosti se zjištěním, že během přípravy/realizace prací na SO 101 N SILNICE III/3319 – NEUZNATELNÉ došlo ke vzniku události/zhotovitel si uvědomil okolnosti, které mohou zpozdit práce na Díle, ztížit jejich podmínky a vést k požadavku na dodatečnou platbu.

Stručný popis události/okolností:

Během realizace byla zhotovitelem zastížena kolize vedení stávajících inženýrských sítí s navrženou trasou svodidel v km 0,302-0,339. Zhotovitel navrhuje ocelová svodidla v tomto úseku vypustit, vzhledem k možnému poškození inženýrských sítí.

Informujeme Vás, že na základě dodatečného požadavku vlastníků okolních pozemků odsouhlasili zápisem ve stavebním deníku dne 25.7.2023 zástupci objednatele, zhotovitel, TDI a AD i speciálního stavebního úřadu úpravu příčného sklonu komunikace a s tím související úpravu sklonu sjezdů na pozemky a výškovou úpravu již osazených obrub v místě sjezdů.

V návaznosti na výše uvedené se na Vás obracíme s žádostí o vyjádření – vydání oficiálního pokynu k dalšímu postupu prací a řešení uvedené potenciální změny díla

S pozdravem
Společnost



vedoucí odštěpného závodu
SWIETELSKY stavební s.r.o.
Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED



SWIETELSKY stavební s.r.o.
o. z. Dopravní stavby STŘED
oblast Praha
Sokolovská 192/79
186 00, Praha 8

Obec Kostomlaty nad Labem
Ing. Romana Hradilová
Hronětická 237
289 21 Kostomlaty nad Labem

Váš dopis zn. / ze dne: Naše značka: Vyřizuje: E: T: Dne:
LL/2023/07/25-2 Lukáš Léta [redacted] [redacted] 25.7.2023

Stavba: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“
Zhotovitel: SWIETELSKY stavební s.r.o.
Č. smlouvy objednatele KSÚS: S-1712/00066001/2022
Č. smlouvy objednatele obec Kostomlaty: Z-2022/01

Oznámení potenciální změny díla včetně žádosti o stanovisko objednatele k dalšímu postupu

Vážený obchodní partnere,
jakožto zhotovitel díla/stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“ („dílo“), kterou realizujeme na základě smlouvy o dílo č. S-1712/00066001/2022 („smlouva o dílo“), Vám předkládáme oznámení změny díla/způsobu provádění díla, a to v souvislosti se zjištěním, že během přípravy/realizace prací na SO 101 N SILNICE III/3319 – NEUZNATELNÉ došlo ke vzniku události/zhotovitel si uvědomil okolnosti, které mohou zpozdit práce na Díle, ztížit jejich podmínky a vést k požadavku na dodatečnou platbu.

Stručný popis události/okolností:

Během realizace byla zhotovitelem zastižena kolize vedení stávajících inženýrských sítí s navrženou trasou svodidel v km 0,302-0,339. Zhotovitel navrhuje ocelová svodidla v tomto úseku vypustit, vzhledem k možnému poškození inženýrských sítí.

Informujeme Vás, že na základě dodatečného požadavku vlastníků okolních pozemků odsouhlasili zápisem ve stavebním deníku dne 25.7.2023 zástupci objednatele, zhotovitel, TDI a AD i speciálního stavebního úřadu úpravu příčného sklonu komunikace a s tím související úpravu sklonu sjezdů na pozemky a výškovou úpravu již osazených obrub v místě sjezdů.

V návaznosti na výše uvedené se na Vás obracíme s žádostí o vyjádření – vydání oficiálního pokynu k dalšímu postupu prací a řešení uvedené potenciální změny díla

S p
Sp

SWIETELSKY stavební s.r.o.
Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED

 **SWIETELSKY** (30)
stavební s.r.o.
odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
Sokolovská 192/79, 186 00 Praha
IČO: 480 35 599, DIČ: CZ48035599



Krajská správa silnic Středočeského kraje, p.o.

Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov

IČ: 00066001

Obec Kostomlaty nad Labem

Hronětická 237, 289 21 Kostomlaty nad Labem

IČ: 00239283

V Hradci Králové dne 12.10.2023

Stavební akce: III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy

Věc: Vyjádření AD k oznámení Zhotovitele – absence VDZ typu hladká (nástřík) u stavebních objektů SO 101, 102, 103, 104 a 110

Vyjádření AD:

- **Souhlasí** s provedením VDZ typu hladká, nástřík dle TP 70 jako provizorní značení typu I. do doby realizace VDZ v provedení plast typu II.
- Pro nacenění prací bude použita položka 915111 cenové soustavy OTSKP ve shodné ploše jako původní položka 915211

.....
Vypracoval: Ing. Tomáš Rak, hlavní inženýr projektu



TRDesign s.r.o.

Truhlářská 264/22
503 21 Hradec Králové



Krajská správa silnic Středočeského kraje, p.o.

Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov

IČ: 00066001

Obec Kostomlaty nad Labem

Hronětická 237, 289 21 Kostomlaty nad Labem

IČ: 00239283

V Hradci Králové dne 31.7.2023

Stavební akce: III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy

Věc: Vyjádření AD k oznámení Zhotovitele – kolize svodidel objektu SO 101 a nášlapy obrub v místech vjezdů

Vyjádření AD:

- **Souhlasí** se zkrácením délky svodidel před propustkem a to vlivem značného množství IS v místě případných poloh stojiny svodidla
- **Souhlasí** s úpravou výšky nášlapu kamenných obrubníků u vjezdů z +5cm na +2cm a to z důvodu snížení výškového rozdílu hrany jízdního pásu a hrany pozemků.
- **Souhlasí** s úpravou příčného sklonu jízdního pásu


Vypracoval: Ing. Tomáš Rak, hlavní inženýr projektu



TRDesign s.r.o.

Truhlářská 264/22

IČ: 06647448

Naše značka: 002_Kostomlaty_2022_LKI
Vaše značka: LL/2022/10/05-1
Vyřizuje: Ing. Lukáš Klíma
Tel.: 
Datum: 12.10.2022

KSÚS SK, p.o.
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov
IČO: 00066001
Ve věcech technických: Ing. Ján Kukura
Obec Kostomlaty nad Labem
Hronětická 237, 289 21 Kostomlaty nad Labem
IČO: 002 39 283
Zastoupena: Ing. Romana Hradilová

Akce: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“

Věc: Vyjádření TDS k oznámení – absence VDZ barvou hladké SO 101, 102, 103, 104 a SO 110

Vážení,

Zhotovitel v dopise LL/2022/10/05-1 ze dne 05.10.2022 uvádí:

jakožto zhotovitel díla/stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“ („dílo“), kterou realizujeme na základě smlouvy o dílo č. S-1712/00066001/2022 („smlouva o dílo“), Vám předkládáme oznámení změny díla/způsobu provádění díla, a to v souvislosti se zjištěním, že během přípravy/realizace prací na SO 101 N SILNICE III/3319 – NEUZNATELNÉ, SO 102 U STŘEDOVÝ OSTRŮVEK V MÍSTĚ PRO PŘECHÁZENÍ - UZNATELNÉ, SO 103 U VJEZ-DOVÁ BRÁNA NA III/3319, SO 104 U CHODNÍKY, SJEZDY, MK v Š=50cm – UZNATELNÉ a SO 110 N MÍSTNÍ KO-MUNIKACE – NEUZNATELNÉ došlo ke vzniku události/zhotovitel si uvědomil okolnosti, které mohou zpozdít práce na Díle, ztížit jejich podmínky a vést k požadavku na dodatečnou platbu.

Stručný popis události/okolnosti:

Při zpracování RDS zhotovitel zjistil, že v zadávací dokumentaci stavby je uvedeno provedení trvalého vodorovného dopravního značení pouze plastem. Zhotovitel navrhuje provést nejprve vodorovné dopravní značení barvou, vzhledem ke skutečnosti, že stavba musí být uvedena do provozu neprodleně po pokládce asfaltového krytu vozovky a vodorovné dopravní značení plastem není možné provádět ihned na čerstvý asfaltový povrch.

V návaznosti na výše uvedené se na Vás obrácíme s žádostí o vyjádření – vydání pokynu k dalšímu postupu prací a řešení uvedené potenciální změny díla.

Vyjádření TDS:

Po kontrole zadávací dokumentace, TDS potvrzuje absenci VDZ barvou hladké a doporučuje její provedení dle TKP 14 a TP 70 jako provizorní vodorovné dopravní značení typu I.

Nacenení by mělo být provedeno dle SoD, konkrétně dle OTSKP – pol. 915111 a výměry budou odpovídat výměřám VDZ plastem hladké – pol. č. 915211.


Závěr:

Souhlasím s provedením dočasného/provizorního vodorovného dopravního značení na čerstvý povrch obrusné vrstvy SO 101, 102, 103, 104 a 110.

S pozdravem



Ing. Lukáš Klíma

Naše značka: 001f_Kostomlaty_2023_LKI
Vaše značka: LL/2023/07/25-1
Vyřizuje: Ing. Lukáš Klíma
Tel.: 
Datum: 27.07.2023

KSÚS SK, p.o.
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 – Smíchov
IČO: 00066001
Ve věcech technických: Ing. Ján Kukura
Obec Kostomlaty nad Labem
Hronětická 237, 289 21 Kostomlaty nad Labem
IČO: 002 39 283
Zastoupena: Ing. Romana Hradilová

Akce: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“

Věc: Vyjádření TDS k oznámení o kolizi svodidel SO 101 a přesazení obrub

Vážení,

Zhotovitel v dopise LL/2023/07/25-1 ze dne 25.07.2023 uvádí:

jakožto zhotovitel díla/stavby: „III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“ („dílo“), kterou realizujeme na základě smlouvy o dílo č. S-1712/00066001/2022 („smlouva o dílo“), Vám předkládáme oznámení změny díla/způsobu provádění díla, a to v souvislosti se zjištěním, že během přípravy/realizace prací na SO 101 N SILNICE III/3319 – NEUZNATELNÉ došlo ke vzniku události/zhotovitel si uvědomil okolnosti, které mohou zpozdít práce na Díle, ztížit jejich podmínky a vést k požadavku na dodatečnou platbu.

Stručný popis události/okolností:

Během realizace byla zhotovitelem zastižena kolize vedení stávajících inženýrských sítí s navrženou trasou svodidel v km 0,302-0,339. Zhotovitel navrhuje ocelová svodidla v tomto úseku vypustit, vzhledem k možnému poškození inženýrských sítí.

Informujeme Vás, že na základě dodatečného požadavku vlastníků okolních pozemků odsouhlasili zápisem ve stavebním deníku dne 25.7.2023 zástupci objednatele, zhotovitel, TDI a AD i speciálního stavebního úřadu úpravu příčného sklonu komunikace a s tím související úpravu sklonu sjezdů na pozemky a výškovou úpravu již osazených obrub v místě sjezdů.

V návaznosti na výše uvedené se na Vás obracíme s žádostí o vyjádření – vydání pokynu k dalšímu postupu prací a řešení uvedené potenciální změny díla.

Vyjádření TDS:

Po provedení skrývky ornice a odkopu konstrukčních vrstev, byla zjištěna přítomnost několika vedení IS (ČEZ, VO, Cetin). Stavba se nachází v intravilánu s nejvyšší povolenou rychlostí 50 km/h a je zde přítomna i odrazová hrana v podobě silničních obrub OP4. Z těchto důvodů TDS souhlasí s vypuštěním části svodidel před a za propustkem, v km 0,302 až 0,339 vpravo.

Po zahájení pokládky silničních obrub OP4, vznesli majitelé nemovitostí stížnost na velký sklon sjezdů k branám a ze strachu o nadměrné zatékání povrchových vod na pozemky požádali o zmírnění sklonu. Po konzultaci všech zúčastněných stran byl odsouhlasen návrh na změnu příčného sklonu komunikace (niveleta zachována) a na redukci nášlapu z 5 cm na 2 cm. Z toho plyne, že již osazených 58 metrů obrub OP4 musí být přesazeno do nové výškové polohy.

Závěr:

TDS doporučuje objednatelům kladné stanovisko k oznámeným změnám.

S pozdravem



Ing. Lukáš Klíma

SWIETELSKY stavební s.r.o.
Odštěpný závod Dopravní stavby STŘED
Sokolovská 192/79
186 00 Praha 8 - Karlín

V Kolíně dne 8.8.2023

„ III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská - zklidnění dopravy" – žádost o změnu rozsahu Díla

S odvoláním na článek 6 Práva a povinnosti objednatele Smlouvy o dílo S-1712/00066001/2022, odst. 6.8.

Objednatel může požadovat změnu rozsahu Díla, a to při respektování povinností Objednatele dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Zákon o VZ“). Zhotovitel je v takovém případě povinen vyhovět požadavku Objednatele a (i) snížit rozsah Díla nebo (ii) bez zbytečného odkladu podat nabídku na zvýšení rozsahu Díla o plnění stejného charakteru jako Dílo sjednané ve Smlouvě s tím, že:

- a) při snížení rozsahu se Cena Díla odpovídajícím způsobem sníží,
- b) při zvýšení rozsahu bude Cena Díla v nabídce Zhotovitele stanovena na základě cen uvedených v Nabídce
v Oceněném soupisu prací,
- c) termín dokončení Díla se ve vhodných případech přiměřeně upraví dohodou smluvních stran,
- d) snížení či zvýšení rozsahu bude upraveno písemným dodatkem Smlouvy

žádáme o změnu rozsahu díla v souladu s návrhem spočívajícím v provedení VDZ dvoufázově z důvodu BESIP (SO 101), ve vypuštění části svodidel před a za propustkem po pravé straně ve směru staničení z důvodu kolize s inženýrskými sítěmi a v úpravě (zmírnění) příčného sklonu vozovky z důvodu stížnosti místních občanů na velký sklon vjezdů k nemovitostem a strachu z nadměrného zatékání povrchových vod na tyto pozemky.

Současně žádáme zhotovitele o zpracování a předložení Změny během výstavby (ZBV4).

za
Krajskou správu a údržbu silnic Středočeského kraje,
příspěvková organizace
Zborovská 81/11
Praha 5, Smíchov
PSČ: 150 00

ved.



OBEC KOSTOMLATY NAD LABEM

SWIETELSKY stavební s.r.o.
o.z. Dopravní stavby STŘED, oblast Praha
Sokolská 192/79, 186 00 Praha 8

V Kostomlatech nad Labem dne 31. 7. 2023

Stavební akce: III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy

Věc: Pokyn Objednatele Zhotoviteli – kolize svodidel objektu SO 101 a nášlapy obrub v místech vjezdů

Vyjádření Objednatele:

- Souhlasím s provedením navržených prací/změn dle předchozího vyjádření TDS a AD
- Dávám tímto pokyn Zhotoviteli s provedením prací

za objednatele, Ing. Romana Hradilová, starostka Obce Kostomlaty nad Labem

Obec Kostomlaty nad Labem
Hronětická 237
280 21 Kostomlaty nad Labem

Bankovní spojení:
ČS Nymburk

IČ: 00 239 283
DIČ: CZ00220202

„III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění dopravy“

Zápis z 12. kontrolního dne stavby ze dne 25.07.2023

1. Stručný popis provedených prací za poslední období:

- SO 101 – Zkoušky na ověření únosnosti stávající pláně v km 0,00 – 0,40, zahájeny práce na sanaci
- pokládka vrstvy ŠD 0/63 v km 0,220 – 0,320
 - pokládka žulových obrub
- SO 104 – zhotovena sanace AZ v km cca 0,040 - 0,191
- Pokládka betonových obrub
- SO 210 – zahájeny práce na výkopech stávajícího propustku, DMT svodidel, demolice propustku
- SO 301 – výkopy pro UV, jádrové vrty a napojení do stávající kanalizace
- SO 400 - Demontáž lamp
- Kabelová chránička, pískování, zpětný zához km. 0,160 – 0,040

2. Výhled prací na nejbližší období :

- SO 101 - Sanace AZ , geotextílie, betonový recyklát 0/63 – km 0,040 – 0,130
- Pokládka žulových obrub
- SO 104 – Sanace z ŠD 0/32, pokládka betonových obrub
- SO 210 – Dokončení zemních prací
- Zhotovení podkladních betonů, zahájení prací na základech
- SO 301 - Jádrové vrty, napojení stávající kanalizace a drenáží
- SO 310 – zahájeny práce na dešťové kanalizaci
- SO 402 – Základy lamp

3. Všeobecné:

- HMG – **Zhotovitel předložil 10.7. aktualizovaný harmonogram**
- **TDS: Vzhledem k postupu času a prací na stavbě, doporučuji navýšení strojních a lidských kapacit**

4. RDS, Tepř, doklady

- RDS – zaslán koncept části projektu (SO 210, 302 a část SO 100)
SO 300 zaslány připomínky k zpracování; Zaslán koncept RDS SO 400
- Práce probíhají dle PDPS

5. Subdodavatelé:

- nejsou

6. Ostatní

- a) Při odkopu stávající AZ bylo nalezeno napříč vedené Plynárenské zařízení v mělké hloubce (prozatím 4x), proběhlo místní šetření se správcem PZ viz. samostatný zápis. Na PZ byly zahájeny práce na ochraně PZ společností Gasko. Práce byly zahájeny po odsouhlasení TDS a vydání pokynu objednatele. Zhotovitel zpracuje ZBV včetně vyčíslení nákladů.

TDS: Vzhledem k nedokončení odkopů stávající AZ v celém rozsahu Díla, doporučuji vše evidovat a vést jako průběžný claim (ZBV) do doby, než budou práce na AZ dokončeny. - **TRVÁ**

- b) TDS: Upozorňuji zhotovitele na povinnost zajistit adekvátní a bezpečný koridor pro pěší od jednotlivých nemovitostí. Zejména pak u těch, kteří mají vchod pouze do ulice Doubravská. – TRVÁ
- c) Dne 13.7.2023 od 9:30 proběhne místní šetření ohledně výšek obrub a napojení na přilehlé nemovitosti v km cca 0,230 – 0,320.
**Proběhlo místní šetření za účasti Zhotovitele, Objednatelů (KSÚS a obec), TDS a AD. Vzhledem k mělko uloženým IS, zejména pak plynárenského zařízení a dešťové kanalizace není možné umístit konstrukci komunikaci níže, než je uvedeno v PD.
Pro dosažení snížení vjezdů a vchodů na přilehlé pozemky bude snížen příčný sklon komunikace.**
- d) **Zhotovitel oznámil formou zápisu do SD a telefonicky objednateli, že při jádrových vývrtech do stávající dešťové kanalizace (levá strana), byla zjištěna její nefunkčnost. Objednatel zajistil tlakové pročištění, které bude probíhat cca 3 dny v tomto týdnu (30. týden).**

Kontrolní den č. 13 proběhne **08.08.2023 od 08:00 hod** v prostoru staveniště.

Zapsal: TDS Lukáš K

Přílohy: Prezenční listina
Plán prací

**„III/3319 Kostomlaty nad Labem, ul. Doubravská – zklidnění
dopravy“**

Prezenční listina

12. Kontrolní den stavby 25.07.2023

JMÉNO	FIRMA	E-Mail / Telefon	PODPIS
Petr Holan	KSÚS	[REDACTED]	[REDACTED]
Ing. Ján Kukura	KSÚS	[REDACTED]	[REDACTED]
Ing. Lukáš Klíma	Bung CZ s.r.o. TDS	[REDACTED]	[REDACTED]
Bc. Petra Volšátová	Bung CZ s.r.o. KooBOZP	[REDACTED]	[REDACTED]
Ing. Tomáš Rak	AD	[REDACTED]	[REDACTED]
Ing. Eva Hejčová	SWIETELSKY stavební s.r.o.	[REDACTED]	[REDACTED]
Ing. Jan Dvořák	SWIETELSKY stavební s.r.o.	[REDACTED]	[REDACTED]
Ing. Richard Franc	SWIETELSKY stavební s.r.o.	[REDACTED]	[REDACTED]
Ing Romana Hradilová	Obec Kostomlaty n.L.	[REDACTED]	[REDACTED]
Radka Nollová	MěÚ NBK odbor výstavby	[REDACTED]	[REDACTED]