

Krycí list ZBV

Název a evidenční číslo Stavby:

III/2722 Semice, rekonstrukce

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

Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce

Číslo SO/PS /

/ číslo Změny SO/PS:

150/1

Číslo ZBV:

7

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace
 Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
 IČ: 66001
 Obec Semice
 Semice 280, 289 17 Semice
 IČ: 00239747

Zhotovitel: Společnost „Semice“

Rekapitulace ZBV č. 7 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
7.1	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
7.2	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
7.3	-260 823,70	459 204,23	198 380,53

část ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
7.4	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
7.5	0,00	89 453,77	89 453,77

Suma ZBV č.	Cena navrhovaných Změn záporných	Cena navrhovaných Změn kladných	Cena navrhovaných Změn záporných a Změn kladných celkem
7	-260 823,70	548 658,00	287 834,30

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.

ZBV - krycí list

Číslo paré:

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
-260 823,70	459 204,23	198 380,53	720 027,93

Technická pomoc Objednatele	jméno	Ing. Lubomír Smetana	datum	podpis
-----------------------------	-------	----------------------	-------	--------

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel, na základě plné moci:	jméno	Ing. Jiří Zapadlo	datum	podpis
-----------------------------------	-------	-------------------	-------	--------

Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Juraj Kolcun	datum	podpis
------------------------------	-------	-------------------	-------	--------

Stavební dozor:	jméno	Ing. Jan Volek	datum	podpis
-----------------	-------	----------------	-------	--------

Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum	podpis
---	-------	-----	-------	--------

Zástupce Objednatele:	jméno	Ing. Pavel Švarc	datum	podpis
-----------------------	-------	------------------	-------	--------

Zástupce Objednatele odpovědný za cenové projednání Změny	jméno	Ing. Tomáš Čížek	datum	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. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Obchodních podmínek. Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo. 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 (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS	datum	podpis
---	-------	----------------------	-------	--------

Zhotovitel, na základě plné moci	jméno	Ing. Jiří Zapadlo	datum	podpis
---	-------	-------------------	-------	--------

Číslo paré:

Změnový list

Název a evidenční číslo Stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce	Číslo SO/PS / / číslo Změny SO/PS: 150/1	Číslo ZBV: 7.5
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS): Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce		

Strany smlouvy o dílo objednatel č.: S-2863//00066001/2022 a zhotovitel č: MIROS22400017 na realizaci uvedené Stavby uzavřené dne 23.10.2022 (dále jen Smlouva):

Objednatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, příspěvková organizace se sídlem Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5, Smíchov
Obec Semice se sídlem Semice 280, 289 17 Semice

Zhotovitel: Společnost „Semice“

<u>Přílohy Změnového listu:</u>	Paré č.	Příjemce
1. Krycí list	1	počet listů
2. Změnový list	1, 2	Objednatel
3. Zápis o projednání ocenění soupisu prací	3	Zhotovitel
4. Rozpis ocenění Změn položek	4	Projektant (AD)
5. Přehled zařazení změn do skupin	5	Stavební dozor
6. Přehled dalších dokladů		
Další doklady dle přehledu dokladů	45	počet listů

Iniciátor změny: Zhotovitel

Popis a zdůvodnění Změny:

Změna: Chodník u silnice III/2722 vlevo RDS

Při zpracování realizační dokumentace stavby, jejímž zpracovatelem je společnost HBH Projekt spol. s.r.o., došlo oproti Zadávací dokumentaci k upřesnění provedeným v rámci zpracování realizační dokumentace stavby - doplnění a upřesnění položek soupisu prací.

Položka č.3 (s kódem 18110) doznala upřesnění oproti PDPS na základě správně provedeného součtu hodnot v programu APSE. Celkové množství se ale neměnilo oproti PDPS.

Zhotovitel zpracoval změnový oceněný soupis prací (doklad č. 11) , ze kterého vychází navýšení ceny, které spolu s realizační dokumentací předložil technickému a autorskému dozoru stavby - změny byly projednány TDI (doklad č.19), projektantem (AD) (doklad č.18) a objednatelem (doklad č.21).

Zhotovitel zaslal k uvedené Změně oznámení Objednateli ze dne 08.06.2023 v dopise zn. MIR/88/23/PRA/PRA (doklad č. 15).

Změny jsou podle § 5, odst. 1, písmeno e) resp. § 12 Směrnice R-SM-36 Krajské správy a údržby silnic Středočeského kraje (účinnost od 1.1.2022) upřesňující provádění změn závazků dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek zařazený do **Skupiny 5**.

Zároveň se jedná o práce, které nemění celkovou povahu veřejné zakázky. Z hlediska Zákona o zadávání veřejných zakázek č. 134/2016 Sb. změna nepředstavuje vznik podstatné změny závazku a dle § 222, odst. 4 je změnou de minimis.

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
0,00	89 453,77	89 453,77	89 453,77

Technická pomoc Objednatele	jméno	Ing. Lubomír Smetana	datum	podpis
-----------------------------	-------	----------------------	-------	--------

Podpis vyjadřuje souhlas se Změnou:

Zhotovitel, na základě plné moci:	jméno	Ing. Jiří Zapadlo	datum	podpis
-----------------------------------	-------	-------------------	-------	--------

Projektant (autorský dozor):	jméno	Ing. Juraj Kolcun	datum	podpis
------------------------------	-------	-------------------	-------	--------

Stavební dozor:	jméno	Ing. Jan Volek	datum	podpis
-----------------	-------	----------------	-------	--------

Supervize (Regionální dotační kancelář)	jméno	xxx	datum	podpis
---	-------	-----	-------	--------

Zástupce Objednatele:	jméno	Ing. Pavel Švarc	datum	podpis
-----------------------	-------	------------------	-------	--------

Zástupce Objednatele odpovědný za cenové projednání Změny	jméno	Ing. Tomáš Čížek	datum	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. Smluvní strany shodně prohlašují, že Změny dle tohoto Změnového listu nejsou zlepšením dle čl. 13.2 Obchodních podmínek. Tento Změnový list představuje Dodatek Smlouvy o dílo. 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 (Oprávněná osoba Objednatele)	jméno	Ing. Jan Fidler, DiS	datum	podpis
---	-------	----------------------	-------	--------

Zhotovitel, na základě plné moci	jméno	Ing. Jiří Zapadlo	datum	podpis
---	-------	-------------------	-------	--------

Číslo paré:

ZÁPIS

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

7

Název Stavby:	III/2722 Semice, rekonstrukce
Číslo SO/PS / číslo Změny SO/PS:	150/1
Název stavebního objektu/provozního souboru (SO/PS):	Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce

Údaje v Kč bez DPH

Cena SO/PS dle Smlouvy
1 - zadat
4 546 201,61

Poznámka: Cenu všech Změn záporných v předchozích Změnách na SO/PS a cenu navrhovaných Změn záporných na SO/PS je nutno zadávat se znaménkem mínus (-).

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	4 546 201,61	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	-260 823,70	548 658,00	548 658,00	12,07%

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	-260 823,70	4 834 035,91	287 834,30	6,33%

Rozpis ocenění Změn položek - celkem

Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce

ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)

Číslo a název SO/PS: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce

150/1

Číslo a název rozpočtu: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce

Skupina změn 3

Poř. č. pol.	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
5	21461B	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 200G/M2	M2	4 732,040	5 200,380	468,340	30,83	145 888,79	0,00	14 438,92	160 327,71	14 438,92	10%
6	46131A	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	4,230	3,570	-0,660	4 674,34	19 772,46	-3 085,06	0,00	16 687,40	-3 085,06	-16%
7	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	770,110	838,550	68,440	402,72	310 138,70	0,00	27 562,16	337 700,86	27 562,16	9%
8	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3 076,110	3 166,970	90,860	536,69	1 650 917,48	0,00	48 763,65	1 699 681,13	48 763,65	3%
9	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	333,830	630,970	297,140	585,88	195 584,32	0,00	174 088,38	369 672,70	174 088,38	89%
10	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	146,350	1,630	-144,720	721,31	105 563,72	-104 387,98	0,00	1 175,74	-104 387,98	-99%
11	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	83,750	0,000	-83,750	734,79	61 538,66	-61 538,66	0,00	0,00	-61 538,66	-100%
13	87644	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM	M	200,000	0,000	-200,000	423,36	84 672,00	-84 672,00	0,00	0,00	-84 672,00	-100%
15	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY -	KUS	4,000	0,000	-4,000	1 785,00	7 140,00	-7 140,00	0,00	0,00	-7 140,00	-100%
		Nové položky											
101	58261A.R	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM hmatné prvky v místě chodníků lože fr. 0/4 tl. 40 mm	M2	0,000	106,010	106,010	871,60	0,00	0,00	92 398,32	92 398,32	92 398,32	100%
102	58261B.R	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM hmatné prvky v místě sjezdů lože fr. 0/4 tl. 40 mm	M2	0,000	94,710	94,710	978,96	0,00	0,00	92 717,30	92 717,30	92 717,30	100%
103	915321	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	M2	0,000	7,050	7,050	1 310,000	0,00	0,00	9 235,50	9 235,50	9 235,50	100%
		Celkem							- 260 823,70	459 204,23		198 380,53	

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. Jiří Zapadlo

Za Objednatele: Ing. Jan Volek
TDI

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

Rozpis ocenění Změn položek - celkem													
Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce Číslo a název SO/PS: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce Číslo a název rozpočtu: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
								150/1 Skupina změn 5					
Poř. č. pol.	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
3	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	83,750	4 000,290	3 916,540	22,84	1 912,85	0,00	89 453,77	91 366,62	89 453,77	4676%
Celkem										0,00	89 453,77	89 453,77	

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. Jiří Zapadlo

Za Objednatele:

Ing. Jan Volek

TDI

Datum:

Datum:

Podpis:

Podpis:

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN

Název a evidenční číslo Stavby:

III/2722 Semice, rekonstrukce

1	Přijátá smluvní částka bez rezervy a DPH	71 971 115,50
2=1+19+20	Aktuální smluvní částka (cena stavby)	77 065 111,90
	Aktuální smluvní částka (cena stavby) včetně DPH	93 248 785,40
3=(2/1)*100	Procento změny Přijaté smluvní částky	107,08%
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. (5), písm. b)	-3,87%

6=32+36	Suma Změn kladných a Změn záporných Skupiny 3 a Skupiny 4	3 276 111,72
7=(6/1)*100	Sledování limitu 30 % - součet Skupiny 3 a Skupiny 4	4,55%
8=1*0,3	Zákonný limit 30 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	21 591 334,65

9=(32A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 3	12,29%
10=(36A/1)*100	Sledování limitu 50 % Skupina 4	0,00%
10A=32A+36A	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných pro Skupinu 3 a Skupinu 4	8 847 925,58
11=1*0,5	Zákonný limit 50 % pro Skupinu 3 a Skupinu 4	35 985 557,75

12=(1)*0,15	Limit	10 795 667,33
13=(39)/(1)	Sledování limitu (15%)	0,08%
14=(ABS(37)+(38))	Hodnota skupiny 5	61 056,00

PŘEHLED ZAŘAZENÍ ZMĚN DO SKUPIN																							
		- 1 -					- 2 -					- 3 -					- 4 -				- 5 -		
		Vyhrazené změny (Doměrky) (dle §100 zákona č. 134/2016 Sb.)					Záměna položek (dle §222 odst. (7) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny nepředvídané (dle §222 odst. (6) zákona č. 134/2016 Sb.)					Změny nezbytné (dle §222 odst. (5) zákona č. 134/2016 Sb.)				Změny de minimis (Změny neměnicí celkovou povahu veřejné zakázky (dle §222 odst. (4) zákona č. 134/2016 Sb.)		
SO	ZBV č.	Název SO/PS / předmět Změny	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	Změny kladné	Hodnota ZBV	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	Suma Změn záporných a Změn kladných	Suma absolutních hodnot Změn kladných a Změn záporných	Změny záporné (zadávat se znaménkem minus)	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	20=24+27+30+34+37+39	21=19+20	23	24	25=23+24	26	27	28=26+27	29	30	32=29+30	32A=ABS(29)+30	33	34	36=33+34	36A=ABS(33)+34	37	38	39=ABS(37)+38	
		III/2722 Semice, rekonstrukce	- 2 787 496,63	7 881 493,03	5 093 996,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 785 906,93	6 062 018,65	3 276 111,72	8 847 925,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61 056,00	61 056,00	
301	1	Dešťová kanalizace III2722 - investice kraje/Čištění potrubí a podkladní beton	0,00	360 809,40	360 809,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	299 753,40	299 753,40	299 753,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61 056,00	61 056,00	
020	2	Příprava území - investice obce / investice kraje/odstranění kamenných kostek a betonu	- 53 006,77	669 948,50	616 941,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 53 006,77	669 948,50	616 941,73	722 955,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
181	3	DIO - investice kraje/doplnění výstražných světél	0,00	111 470,00	111 470,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	111 470,00	111 470,00	111 470,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
301	4	Dešťová kanalizace III2722 - investice kraje/ Přeložka plynovodu	0,00	266 984,75	266 984,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	266 984,75	266 984,75	266 984,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
020	5	Příprava území - investice obce / investice kraje/odstranění kamenných kostek a betonu	- 44 056,05	563 076,11	519 020,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 44 056,05	563 076,11	519 020,06	607 132,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
101	6	Rekonstrukce silnice III/2722 - investice kraje/RDS	- 2 429 610,11	5 360 546,27	2 930 936,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 2 428 020,41	3 691 581,66	1 263 561,25	6 119 602,07	0,00	0,00	0,00	0,00	- 1 589,70	1 668 964,61	1 670 554,31	
150	7	Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce/RDS	- 260 823,70	548 658,00	287 834,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	- 260 823,70	459 204,23	198 380,53	720 027,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	89 453,77	89 453,77	

Poznámka: Formulář má informativní charakter a zobrazuje stav k datu předložení Změnového listu.

Přehled dalších dokladů

Číslo ZBV:	7
Název a evidenční číslo stavby:	III/2722 Semice, rekonstrukce
Název stavebního objektu / provozního souboru (SO/PS):	Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce
Číslo SO/PS / číslo změny SO/PS:	150/1

Doklad	Součást dokumentace ZBV	
	ANO (počet listů)	NE - Uloženo
07 Soupis prací SO po změnách	7	
08 Kalkulace JC položky č.101	2	
09 Kalkulace JC položky č.102	2	
10 Cenová nabídka Stavebniny DEK a.s.	1	
11 Cenová nabídka IZOMAT stavebniny s.r.o.	1	
12 Cenová nabídka Metrostav stavebniny s.r.o.	1	
13 Ceník mechanizace MI Roads a.s.	1	
14 Ceník kameniva Kamenolom Libodřioce	1	
15 Žádost zhotovitele o změnu ze dne 08.06.2023, zn. MIR/88/23/PRA/PRA	11	
16 Oceněný změnový soupis prací	1	
17 Pasport změny v PDPS	1	
18 Vyjádření AD	1	
19 Vyjádření TDI	1	
20 Plná moc - Ing. Jiří Zapadlo	1	
21 Souhlasné stanovisko k ZBV	1	
Počet listů celkem	33	

Rozpis ocenění Změn položek - celkem								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce								SO 150/1					
Číslo a název SO/PS: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								SO 150/1					
Číslo a název rozpočtu: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								celkem					
Poř. č. pol.	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	5,000	6,000	7,000	8,00	9	10	11	12	13	14
	1	Zemní práce						101 538,25	0,00	89 453,77	190 992,02	89 453,77	88,10%
1	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I výkop v místě ohumusování	M3	247,880	247,880	0,000	91,310	22 633,92	0,00	0,00	22 633,92	0,00	0,00%
2	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM Zemina písčitohlinitá nebo hlinito písčitá s možným výskytem menších frakcí štěrku, nakupována, v místě ohumusování odečteno ze situace: 1219,16*0,15=182,87 [A]	M3	182,870	182,870	0,000	183,080	33 479,84	0,00	0,00	33 479,84	0,00	0,00%
3	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I dle pol. 582011 5070,11=5070,11 [A] dle pol. 582615 333,83=333,83 [B] dle pol. 58261A 146,35=146,35 [C] dle pol. 58261B 83,75=83,75 [D] Při tvorbě PDPS byl uveden chybný součet v programu ASPE, z tohoto důvodu se ve výkazu výměr propsalo pouze poslední zapsané množství 83,75 m2. Následně byl vytvořen v rámci realizace dopočet viz níže. ZBV č. 7: RDS dle pol. 582611.a 3006,623=3 006,62 [A] dle pol. 582611.b 19,52=19,52 [B] dle pol. 582611.c 140,83=140,83 [C] dle pol. 582612 630,97=630,97 [D] dle pol. 58261A.a 106,01=106,01 [E] dle pol. 58261A.b 1,63=1,63 [F] dle pol. 58261B 94,71=94,71 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=4 000,29 [H] PDPS: 83,75=83,75 [I] PDS PDPS III-2-016-54 III	M2	83,750	4 000,290	3 916,540	22,840	1 912,85	0,00	89 453,77	91 366,62	89 453,77	4676,47%
4	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M Ohumusování svahů tl.0,15m Odečteno ze situace: 1652,55=1 652,55 [A]	M2	1 652,550	1 652,550	0,000	26,330	43 511,64	0,00	0,00	43 511,64	0,00	0,00%
	2	Základy						145 888,79	0,00	14 438,92	160 327,71	14 438,92	9,90%
5	21461B	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 200G/M2	M2	4 732,040	5 200,380	468,340	30,830	145 888,79	0,00	14 438,92	160 327,71	14 438,92	9,90%

Rozpis ocenění Změn položek - celkem								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)						
Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce								SO 150/1						
Číslo a název SO/PS: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								SO 150/1						
Číslo a název rozpočtu: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								celkem						
Poř. č. pol.	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	5,000	6,000	7,000	8,00	9	10	11	12	13	14	
		dle pol. 582011 3070,11=3 070,11 [A] dle pol. 582615 333,83=333,83 [B] dle pol. 58261A 146,35=146,35 [C] dle pol. 58261B 83,75=83,75 [D] přesahy: 1092=1 092,00 [E] Celkem: A+B+C+D+E=4 732,04 [F] m2 ZBV č.7: RDS: dle pol. 582611.a 3006,623=3 006,62 [A] dle pol. 582611.b 19,52=19,52 [B] dle pol. 582611.c 140,83=140,83 [C] dle pol. 582612 630,97=630,97 [D] dle pol. 58261A.a 106,01=106,01 [E] dle pol. 58261A.b 1,63=1,63 [F] dle pol. 58261B 94,71=94,71 [G] přesahy: 1200,09=1 200,09 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=5 200,38 [I] PDPS: 4732,04=4 732,04 [J] RDS PDPS: 1,1 468,34 [K]												
	4	Vodorovné konstrukce						19 772,46	- 3 085,06	0,00	16 687,40	- 3 085,06	-15,60%	
6	46131A	PATKY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 betonové základy pro zastávkové přístřešky vel. 0,8*0,4*0,6 m 4*4*0,216=3,46 [A] betonové základy pro zastávkové označníky vel. 0,8*0,4*0,6 m 4*0,192=0,77 [B] Celkem: A+B=4,23 [C] ZBV č. 7: RDS betonové základy pro zastávkové přístřešky: km 0,040 vlevo, km 1,190 vlevo: 2*4*(0,9*0,5*0,6)=2,16 [A] km 0,840 vlevo 1*3*(0,5*0,5*0,6)=0,45 [B] betonové základy pro zastávkové označníky vel. 0,8*0,4*0,6 m 5*0,192=0,96 [C] Celkem: A+B+C=3,57 [D] PDPS: 4,23=4,23 [E] RDS PDPS: 0,66 [F]	M3	4,230	3,570	-0,660	4 674,340	19 772,46	-3 085,06	0,00	16 687,40	-3 085,06	-15,60%	
	5	Komunikace						2 323 742,88	- 165 926,64	250 414,19	2 408 230,43	84 487,55	3,64%	
7	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠD B fr. 0/32	M3	770,110	838,550	68,440	402,720	310 138,70	0,00	27 562,16	337 700,86	27 562,16	8,89%	

Rozpis ocenění Změn položek - celkem								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce								SO 150/1					
Číslo a název SO/PS: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								SO 150/1					
Číslo a název rozpočtu: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								celkem					
Poř. č. pol.	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	5,000	6,000	7,000	8,00	9	10	11	12	13	14
		Změřeno ze situace: $199,05 \text{ m}^3 + 3222,46 * 0,15 + 417,58 * 0,21 \text{ m}^3 = 770,11 \text{ [A]} \text{ m}^3$ ZBV č.7: RDS dle pol. 582611.a $3006,623 * 0,15 = 450,99 \text{ [A]}$ dle pol. 582611.b $19,52 * 0,15 = 2,93 \text{ [B]}$ dle pol. 582611.c $140,83 * 0,15 = 21,12 \text{ [C]}$ dle pol. 582612 $630,97 * 0,2 = 126,19 \text{ [D]}$ dle pol. 58261A.a $106,01 * 0,15 = 15,90 \text{ [E]}$ dle pol. 58261A.b $1,63 * 0,15 = 0,24 \text{ [F]}$ dle pol. 58261B $94,71 * 0,2 = 18,94 \text{ [G]}$ $199,05 = 199,05 \text{ [H]}$ v místě vjezdů do zemědělských a výrobních areálů: $21,27 * 0,15 = 3,19 \text{ [I]}$ Celkem: $A+B+C+D+E+F+G+H+I = 838,55 \text{ [J]}$ PDPS: $770,11 = 770,11 \text{ [K]}$ PDPS: $770,11 = 770,11 \text{ [L]}$											
8	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba v místě chodníků - vzor a barva color mix piano lože fr. 0/4 tl. 40 mm Změřeno ze situace: $3076,11 = 3076,11 \text{ [A]} \text{ m}^2$ ZBV č.7: HOLLAND Kombi, colormix Piano 60mm dlažba v místě chodníků - vzor a barva color mix piano: -69,49 HOLLAND I, černá hladká, 200x100x60 kontrastní pás u zastávek BUS, podél nástupní hrany: 19,52 CALIPSO, rovinná dlažba, 60mm Olemování kolem OSSPO 140,83 Celkem: $-69,49 + 19,52 + 140,83 = 90,86$	M2	3 076,110	3 166,970	90,860	536,690	1 650 917,48	0,00	48 763,65	1 699 681,13	48 763,65	2,95%
9	582612	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM dlažba v místě vjezdů k nemovitostem - vzor a barva color mix piano lože fr. 0/4 tl. 40 mm	M2	333,830	630,970	297,140	585,880	195 584,32	0,00	174 088,38	369 672,70	174 088,38	89,01%

Rozpis ocenění Změn položek - celkem								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce								SO 150/1					
Číslo a název SO/PS: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								SO 150/1					
Číslo a název rozpočtu: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								celkem					
Poř. č. pol.	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	5,000	6,000	7,000	8,00	9	10	11	12	13	14
		změřeno ze situace: 333,83=333,83 [A] m2 ZBV č. 7: PDPS: 333,83=333,83 [A] RDS: 630,97=630,97 [B] RDS-PDPS: B-A=297,14 [C]											
10	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM hmatné prvky v místě chodníků lože fr. 0/4 tl. 40 mm	M2	146,350	1,630	-144,720	721,310	105 563,72	-104 387,98	0,00	1 175,74	-104 387,98	-98,89%
		změřeno ze situace: 146,35=146,35 [A] m2 ZBV č. 7: HOLLAND I SLP, černá-granit 200x100x60 hmatné prvky v místě chodníků: -146,35 SLP s vodící linií 200 x 200 x 60 Umělá vodící linie: 1,63 Celkem: -146,35+1,63= -144,72											
11	58261B	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM hmatné prvky v místě sjezdů lože fr. 0/4 tl. 40 mm	M2	83,750	0,000	-83,750	734,790	61 538,66	-61 538,66	0,00	0,00	-61 538,66	-100,00%
		změřeno ze situace: 83,75=83,75 [A] m2 ZBV č. 7: -83,75											
	8	Potrubí						91 704,48	- 84 672,00	0,00	7 032,48	- 84 672,00	-92,33%
12	87633	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM chráničky pro elektrické kabely, v km 0,060 - 0,150 vlevo elektro: 23=23,00 [A]	M	23,000	23,000	0,000	305,760	7 032,48	0,00	0,00	7 032,48	0,00	0,00%
13	87644	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM chráničky pro vodovodní a kanalizační potrubí, v km 0,060 - 0,150 vlevo	M	200,000	0,000	-200,000	423,360	84 672,00	-84 672,00	0,00	0,00	-84 672,00	-100,00%

Rozpis ocenění Změn položek - celkem								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce								SO 150/1					
Číslo a název SO/PS: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								SO 150/1					
Číslo a název rozpočtu: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								celkem					
Poř. č. pol.	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	5,000	6,000	7,000	8,00	9	10	11	12	13	14
18	93767	MOBILIÁŘ - PŘÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY Výška zastávek: podchodová minimální výška 2225mm celková minimální výška 2400mm. Specifikace: Zastávkový přístřešek s rovnou střechou - krytá plocha min. 3 m2 modulární ocelová konstrukce ze svislých jaklových profilů 50x50mm a 40x40mm a z vodorovných profilů 80x40mm strešní profily 40x30mm s vysokou strešní atikou s pultovou strešní konstrukcí se spádem do zadního integrovaného žlabu se 2 odtoky strešní krytina polykarbonát tl. 10mm v provedení bronz (všechny přitlačné hliníkové lišty v barvě přístřešku) protikorozní ochranná vrstva žárového zinku tl. min. 72 µm, povrchová barevná úprava práškovým lakováním RAL 7016 Výplň bočních a zadních stěn: 4ks kalené sklo min. tl.. 6mm s pískovanou grafikou na min. 80% ploše skla, 6 bodové uchycení skla s dilatačním těsněním Vybavení: Integrovaná lavička Uzamykatelná hliníková tabulka/ klaprám na jízdní řád (RAL 7016) Označení NÁZEV ZASTÁVKY Odpadkový koš (RAL 7016) Kotvení: 4 ks trojúhelníkové ocelové patky výškově nastavitelné v rozmezí 0 až 12cm. kotvení do betonových základů o rozměru 500x500x900mm	KUS	3,000	3,000	0,000	134 105,620	402 316,86	0,00	0,00	402 316,86	0,00	0,00%
		3=3,00 [A] Zastávka Semice, křižovatka, vlevo: Rozměr zastávky: rozměr přestřešení 2900x1100 mm rozměr konstrukce 2670x500 mm rozměr boční stěny 500 mm Zastávka Semice, vlevo: Rozměr zastávky: rozměr přestřešení 2900x1820 mm rozměr konstrukce 2670x1365 mm rozměr boční stěny 1365 mm Zastávka Semice, rozc. Velenka, vlevo: Rozměr zastávky: rozměr přestřešení 2900x1100 mm rozměr konstrukce 2670x970 mm rozměr boční stěny 970 mm											
		Nové položky - JC dle OTSKP 2022						0,00	0,00	9 235,50	9 235,50	9 235,50	100,00%
103	915321	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	M2	0,000	7,050	7,050	1 310,00	0,00	0,00	9 235,50	9 235,50	9 235,50	100,00%

Rozpis ocenění Změn položek - celkem								ZMĚNA SOUPISU PRACÍ (SO/PS)					
Evidenční číslo a název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce								SO 150/1					
Číslo a název SO/PS: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								SO 150/1					
Číslo a název rozpočtu: SO 150- Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								celkem					
Poř. č. pol.	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	5,000	6,000	7,000	8,00	9	10	11	12	13	14
		ZBV č. 7: natavený/nalepený varovný pás z plastu s hmatnými výstupky v místě vjezdu za mostem: 4,20 natavená/nalepená umělá vodící linie z plastu za mostem: 2,85 Celkem: 4,20+2,85= 7,05											
		Nové položky - JC dle kalkulace						0,00	0,00	185 115,62	185 115,62	185 115,62	100,00%
101	58261A.R	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM hmatné prvky v místě chodníků lože fr. 0/4 tl. 40 mm	M2	0,000	106,010	106,010	871,60	0,00	0,00	92 398,32	92 398,32	92 398,32	100,00%
		ZBV č. 7: HOLLAND I SLP, černá-granit 200x100x60 hmatné prvky v místě chodníků											
102	58261B.R	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM hmatné prvky v místě sjezdů lože fr. 0/4 tl. 40 mm	M2	0,000	94,710	94,710	978,96	0,00	0,00	92 717,30	92 717,30	92 717,30	100,00%
		ZBV č. 7: HOLLAND I SLP, černá-granit 200x100x80 hmatné prvky v místě chodníků											
		Celkem						4 546 201,61	- 260 823,70	548 658,00	4 648 920,29	102 718,68	2,26%

Kalkulace jednotkové ceny nové položky

Název stavby:	Číslo SO:	Číslo ZBV:
III/2722 Semice, rekonstrukce	SO 150	07
Název stavebního objektu:		
Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce		

č.pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	cena za m.j. v Kč
101	58261A.R	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	871,60

Přímý materiál - hmoty				
Název materiálu	m.j.	norma	jedm. cena	Kč
HOLLAND I SLP skl. 6cm černá Masa 4x2- cenová nabídka DEK a.s.	M2	1,00	501,32	501,32
DK 0/4 Libodřice	T	0,08	200,00	16,00
Celkem materiál - hmoty				517,32

Přímé mzdy				
Název zaměstnání	m.j.	norma	jedm. cena	Kč
Dělník MTS - pomocné práce 4 dělníci	h	0,20	275,00	220,00
Celkem mzdy				220,00

Stroje				
Název stroje	m.j.	norma	jedm. cena	Kč
Doprava (33km, tahač+sklápěcí návěs)	tkm	5,28	3,90	20,59
Celkem stroje				20,59

Subdodávky				
Název práce	m.j.	norma	jedm. cena	Kč
Celkem stroje				0,00

Ostatní				
Název práce	m.j.	norma	jedm. cena	Kč
				0,00
Celkem stroje				0,00

Kalkulace jednotkové ceny nové položky

Název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce					Číslo SO: SO 150	Číslo ZBV: 07		
Název stavebního objektu: Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce								
Rekapitulace nákladů vč. Sazby režie a zisku								
H hmoty	M mzdy	S stroje	SUB subdodávky	Ostatní	R+Z režie + zisk	CV cena vyp.	CZ cena zaokrouhlená	
517,32	220,00	20,59	0,00	0,00	113,69	871,60	871,60	
Rozpis kalkulované režie a zisku								
RV režie výrobní	RV režie správní	Z zisk	Celkem %					
5,00%	5,00%	5,00%	15,00%					
						Číslo paré:		

Anežka Dvořáčková 09 -06- 2023

Kalkulace jednotkové ceny nové položky

Název stavby:	Číslo SO:	Číslo ZBV:
III/2722 Semice, rekonstrukce	SO 150	07
Název stavebního objektu:		
Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce		

č.pol.	Kód položky	Název položky	m.j.	cena za m.j. v Kč
102	58261B.R	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	978,96

Přímý materiál - hmoty				
Název materiálu	m.j.	norma	jedn. cena	Kč
HOLLAND I SLP 8cm černá- cenová nabídka DEK a.s.	M2	1,00	532,90	532,90
DK 0/4 Libodřice	T	0,08	200,00	16,00
Celkem materiál - hmoty				548,90

Přímé mzdy				
Název zaměstnání	m.j.	norma	jedn. cena	Kč
Dělník MTS - pomocné práce 4 dělníci	h	0,20	275,00	220,00
Celkem mzdy				220,00

Stroje				
Název stroje	m.j.	norma	jedn. cena	Kč
Doprava (33km, tahač+sklápěcí návěs)	tkm	5,28	3,90	82,37
Celkem stroje				82,37

Subdodávky				
Název práce	m.j.	norma	jedn. cena	Kč
Celkem stroje				0,00

Ostatní				
Název práce	m.j.	norma	jedn. cena	Kč
Celkem stroje				0,00

Kalkulace jednotkové ceny nové položky

Název stavby: III/2722 Semice, rekonstrukce Název stavebního objektu: Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce	Číslo SO: SO 150	Číslo ZBV: 07
--	--------------------------------	-----------------------------

Rekapitulace nákladů vč. Sazby režie a zisku

H hmoty	M mzdy	S stroje	SUB subdodávky	Ostatní	R+Z režie + zisk	CV cena vyp.	CZ cena zaokrouhlená
548,90	220,00	82,37	0,00	0,00	127,69	978,96	978,96

Rozpis kalkulované režie a zisku

RV režie výrobní	RV režie správní	Z zisk	Celkem %
5,00%	5,00%	5,00%	15,00%

Číslo paré:

Anežka Jvořáková!

09-06-2023



nabídka

NAB-100-22-17906_01

dodavatel

Stavebniny DEK a.s.
Pobočka Praha Hostivař
Průmyslová 1575/13
10200 Praha 10 – Hostivař
Česká republika

datum vystavení:

19.1.2023

platí do:

5.3.2023

IČO: 03748600

DIČ: CZ699000797

odběratel

Metrostav Infrastructure a.s.
Koželužská 2246/5
18000 Praha
Česká republika

IČO: 24204005

DIČ: CZ24204005

se sídlem:

Tiskařská 257 / 10, 108 00 Praha 10

se sídlem:

Koželužská 2246/5, 18000 Praha

č. pol.	popis a poznámka	množství MJ	cena MJ ceník bez DPH	sleva	cena MJ po slevě bez DPH	cena MJ po slevě s DPH	cena celkem bez DPH
4400879300	* PRESBETON ZAKÁZKA HOLLAND I SLP skl. 6cm černá Masa 4x2	164,00 m2	0,00	0,00 %	501,32	606,60	82 216,48
4400879300	* PRESBETON ZAKÁZKA HOLLAND I SLP 8cm černá	198,00 m2	0,00	0,00 %	532,90	644,81	105 514,20
4400879311	PRESBETON Poplatek za dopravu Cena dopravy je orientační viz go.dek.cz/phm	3,00 ks	0,00	0,00 %	4 500,00	5 445,00	13 500,00
0001006860	PALETA M 120x90 PRESBETON Cena palet a obalů se ke dni dodání může lišit.	38 ks	500,00	0,00 %	500,00	605,00	19 000,00

upozornění pro zákazníka:

• Zboží označené:

* je atypické zboží, které se běžně nedrží skladem a bude se objednávat pouze pro Vaši zakázku. Vracení tohoto zboží není možné. Kupující je povinen toto zboží na výzvu prodávajícího převzít po jeho naskladnění. V případě, že kupující zboží ve stanoveném termínu nepřevzme, považuje se zboží marným uplynutím lhůty pro jeho převzetí za dodané a prodávající je oprávněn vystavit k tomuto zboží daňový doklad a požadovat úhradu jeho kupní ceny.

• Pokud není u jednotlivých položek uvedeno jinak, jedná se o zboží nebo služby obvyklé jakosti.

• Vratné obaly se vykupují do 90 dnů od dodání. Dobropisovaná částka bude snížena o opotřebení palet.

• V případě, že požadujete zajištění dopravy zboží, vyžádejte si prosím cenovou kalkulaci dopravy.

• Cena palet a opotřebení palet bude účtováno dle aktuálních podmínek dodavatele zboží ke dni dodání zboží.

poznámka:

AD: III/2722 Semice, rekonstrukce

p. Písecký -

Platnost cen pro vývoz je do 06/2023.

V tuto dobu, v lednu a únoru r. 2023 je technologická odstávka výroby.

Dále dle klimatických podmínek. Možná výroba této dlažby je 03/04 2023.

výrobce účtuje opotřebení palet 60Kč / ks + DPH

cena bez DPH

220 230,68 Kč

základ DPH 21 %

220 230,68 Kč

DPH 21 %

46 248,44 Kč

zaokrouhlení

0,00 Kč

celkem

266 479,12 Kč

k úhradě

266 479,12 Kč

těšíme
se na
spolupráci

informace k zakázce:

kontaktní osoba:

telefon:

e-mail:

akce:

objednávka:

vystavil: Zúbek Jiří

telefon:

e-mail:

Dodavatel je zapsán v OR, vedeným Městským soudem
v Praze, oddíl B, vložka 20412.

IZOMAT stavebniny s.r.o. Michalská 432/12, 11000 Praha 1 Pobočka: Liberec České mládeže 667 46008 - Liberec 8		Odběratel: MI Roads a.s. Koželužská 2450/4 18000 Praha Česká republika IČ: 17331099 DIČ: CZ17331099	
Datum dokladu 16.02.2023 Akce: Zodp. osoba: Suchanková Barbora Číslo externího dokladu SEMICE		Platnost nabídky 23.02.2023 Předpokládaný termín dodání Skladem u výrobce	

Položka:	Množství MJ	Ceníková cena	% sl.	Cena po úpravě	Prodejní cena/MJ vč DPH	Cena celkem bez DPH
* PBN dlažba HOLLAND I, SLPskladba, 20x10x6cm, Černá MASA4x2	172,800 M2	682,00	23,00	525,14	635,42	90 744,19
* PBN dlažba HOLLAND I, SLP 8cmčerná Palety nejsou součástí nabídky Závoz na stavbu zdarma	198,720 M2	755,00	23,00	581,35	703,43	115 525,87
Částka						206 270,06
Částka DPH						43 316,71
Částka včetně DPH						249 586,77
Celkem:						206 270,06
Částka DPH:						43 316,71
Částka vč. DPH:						249 586,77

S pozdravem, Barbora Suchánková

* Zboží označené tímto znakem není možné vrátit.

Prodávající si vyhrazuje právo možné úpravy cenové nabídky před dodáním objednaného zboží v případě, kdy dojde ze strany výrobce a dopravců k nepředvídaným změnám cen vyvolaných nenadálým růstem provozních či výrobních nákladů. O takové skutečnosti bude kupující předem informován. Kupující objednaním zboží dle této cenové nabídky uvedené akceptuje.

Cena palet a jejich opotřebení bude účtována dle aktuálních podmínek dodavatele zboží, platných v den dodání zboží.

Obchodní korporace IZOMAT stavebniny s.r.o. výslovně uvádí, že výše uvedené naceněné zboží není závaznou nabídkou na uzavření smlouvy, ale pouze informativním dokumentem. Za návrh na uzavření smlouvy ze strany kupujícího je považována až objednávka kupujícího, a do doby výslovného potvrzení objednávky společností IZOMAT stavebniny s.r.o. není kupní smlouva uzavřena. Do doby výslovného potvrzení objednávky není obchodní korporace IZOMAT stavebniny s.r.o. odpovědná dle ust. § 1728 a § 1729 zák. č.89/2012 Sb. – občanský zákoník. Obchodní korporace je zapsána v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 6398. Předpokladem k uzavření smlouvy ze strany korporace IZOMAT stavebniny s.r.o. je dosažení shody na všech náležitostech smlouvy.

Vratné obaly vykupujeme do 3 měsíců od jejich zakoupení a to pouze na základě předložení originálu daňového dokladu, kterým byly tyto zakoupeny. Výkupní cena vratných obalů bude ponížena o příslušné opotřebení a manipulační poplatky. Zakoupené zboží je možné vrátit do 10ti dnů od zakoupení na základě předložení originálu daňového dokladu. Výkupní cena vráceného zboží bude ponížena o manipulační poplatek min.10%. Možnost vrácení se netýká zboží zjevně poškozeného, náchylného na poškození nevhodným skladováním a zboží objednaného na zakázku. Veškeré reklamace na zakoupené zboží se řídí dle zákona č. 89/2012 Sb. - občanský zákoník a Reklamačního řádu korporace IZOMAT stavebniny s.r.o.

Banka: UCB	IČO: 45242003	Email:
Číslo účtu	DIČ CZ45242003	Telefon:

**METROSTAV****Metrostav stavebniny, s.r.o.**

Bystrá 2243, 193 00 Praha 9

Česká republika

16.02.2023**1. kolo výběrového řízení**

Zákazník:	MI
Název akce - stavební zakázky:	II/2722 Semice, rekonstrukce
Platnost cenové nabídky	
- pro objednání zboží (termín objednání do):	22.02.2023
- po objednání (dodávku zboží realizovat do):	26.02.2023
Termín dodání zboží od data objednání:	
Podmínky dopravy	
- minimální závoz / minimální závoz zdarma:	bude upřesněno před objednáním
- cenové podmínky:	bude upřesněno před objednáním
- skládání z dopravního prostředku (ano / ne):	NE
Obalové hospodářství (amortizace palet, podmínky vrácení ...):	Vratné obaly možné vrátit na náklady kupujícího přímo výrobci zboží. Pokud není uvedeno jinak, je obalový a prokladový materiál účtován dle skutečně dodaného množství.
Nabízená záruka (pouze nad rámec občanského zákoníku):	NE

Č.	Zboží - materiál (obchodní název), specifikace	MJ	Počet MJ	Cena za MJ	Cena celkem	Poznámka
1	PRESBETON - HOLLAND I SLP skl. 6cm přírodní	m2	172,8	535,50 Kč	92 534,40 Kč	...
2	PRESBETON - HOLLAND I SLP 8cm přírodní	m2	198,72	604,80 Kč	120 185,86 Kč	...
3	Paleta EUR	ks	38	440,00 Kč	16 720,00 Kč	...
Cena CELKEM (bez DPH)					229 440,26 Kč	

Poznámky:

Metrostav stavebniny, s.r.o. výslovně uvádí, že výše uvedené naceněné zboží není závaznou nabídkou na uzavření smlouvy, ale pouze informativním dokumentem. Za návrh na uzavření smlouvy ze strany kupujícího je považována až objednávka kupujícího, a do doby výslovného potvrzení objednávky společností Metrostav stavebniny, s.r.o. není kupní smlouva uzavřena. Do této doby Metrostav stavebniny, s.r.o. nenesou odpovědnost dle ust. §1728 a §1729 zák. č.89/2012 Sb. - občanský zákoník.

Ceník mechanizace provozu doprava a mechanizace MI Roads a.s.**Střední a drobná mechanizace**

Typ mechanizace	Sazba
Kolové otočné rypadlo KOMATSU PW 180-10	1.450 Kč/hod
Pásové otočné rypadlo Kubota U36-4	800 Kč/hod
Válec zeminový CATERPILLAR CS12 GC	1.100 Kč/hod
Deska vibrační BOMAG BPR50/55/D/E	135 Kč/hod

Doprava

Nákladní auto + sklápěcí návěs Mercedes-Benz/Panav	3,90 Kč/tkm
--	-------------

Pozn.: ceny nezahrnují návoz mechanizace na stavbu a jednorázový poplatek za návoz mechanizace.

Jakub Čermoch
Vedoucí provozu dopravy a mechanizace
MI Roads a.s.

Kamenolom Libodřice

280 02 Kolín 2

Platnost od: 01.01.2023

Expedice:



Platba:



Název výrobku	Cena bez DPH	Cena s DPH	Poznámka
DK 0/2 Z Libodřice	65 Kč/tuna	79 Kč/tuna	
DK 0/4 Libodřice	200 Kč/tuna	242 Kč/tuna	
DK 0/4 C Libodřice	90 Kč/tuna	109 Kč/tuna	
DK 2/5 Libodřice	490 Kč/tuna	593 Kč/tuna	
DK 4/8 Libodřice	590 Kč/tuna	714 Kč/tuna	
DK 8/11 Libodřice	590 Kč/tuna	714 Kč/tuna	
DK 8/16 Libodřice	480 Kč/tuna	581 Kč/tuna	
DK 11/22 Libodřice	425 Kč/tuna	514 Kč/tuna	
DK 16/32 Libodřice	425 Kč/tuna	514 Kč/tuna	
DK 32/63 BI Libodřice	460 Kč/tuna	557 Kč/tuna	Dle OTP SŽDC
DK 32/63 Libodřice	350 Kč/tuna	424 Kč/tuna	
DK 63/125 Z Libodřice	310 Kč/tuna	375 Kč/tuna	
DK 0/32 KV Libodřice	365 Kč/tuna	442 Kč/tuna	Dle OTP SŽDC
DK 0/32 Libodřice	275 Kč/tuna	333 Kč/tuna	
DK 0/32 Z Libodřice	225 Kč/tuna	272 Kč/tuna	
DK 0/63 Libodřice	275 Kč/tuna	333 Kč/tuna	
DK 0/63 Z Libodřice	225 Kč/tuna	272 Kč/tuna	
DK 0/150 Z Libodřice	205 Kč/tuna	248 Kč/tuna	
LK netříděný Libodřice	300 Kč/tuna	363 Kč/tuna	přibližně 0 – 500 mm
LK tříděný Libodřice	410 Kč/tuna	496 Kč/tuna	přibližně 50 – 300 mm
MZK 0/32 Libodřice	520 Kč/tuna	629 Kč/tuna	
Nestandard Libodřice	110 Kč/tuna	133 Kč/tuna	

Z – na výrobek nebylo vydané prohlášení o vlastnostech, výrobek je v souladu se zákonem č. 102/2001

Kontakty

Expedice

Otevírací doba*

duben - listopad 6:00 - 18:00 (po-pá)

prosinec - březen 6:00 - 16:00 (po-pá)

*Aktuální otevírací dobu si, prosím, ověřte na provozovně.

Platba

Na této provozovně lze platit v hotovosti i kartou.

Zhotovitel:

Společnost Semice
Správce společnosti MI Roads a.s.
Koželužská 2450/4
180 00 Praha 8 – Libeň

Objednatel:

Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, příspěvková
organizace
Petr Müller
Zborovská 81/11
150 21 Praha 5 – Smíchov

Obec Semice
Ing. Pavel Švarc
Semice 280
289 17 Semice

Naše značka:
MIR/88/23/PRA/PRA

Vyřizuje / telefon:
Ing. Josef Prášek

V Praze dne:
25. 05. 2023

Smlouva: Smlouva o dílo ze dne 23. 10. 2022, č. smlouvy objednatele: S-2863/00066001/2022
Stavba: III/2722 Semice, rekonstrukce

Věc: **Oznámení podle odst. 5.1 Smlouvy o Dílo o změně rozsahu Díla při zpracování RDS SO 101 Rekonstrukce silnice III/2722, SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo a SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo**

Vážení,

tímto Vám v souladu Pod-čl. 5.1 Smlouvy o Dílo Zhotovitel výše uvedené stavby oznamuje skutečnost změny rozsahu Díla oproti Zadávací dokumentaci, která byla zjištěna při zpracování realizační dokumentace stavby stavebních objektů 101 Rekonstrukce silnice III/2722, SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo a SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo.

Při zpracování realizační dokumentace stavby, jejímž zpracovatelem je společnost HBH Projekt spol. s.r.o., Kabátníkova 5, 602 00 Brno, hlavní inženýr projektu Ing. Marek Kačenák došlo oproti Zadávací dokumentaci k doplnění položek a upřesnění výměr v soupisu prací.

Zhotovitel zpracoval změnové oceněné soupisy prací pro jednotlivé stavební objekty (Příloha č. 1 - 3), ze kterého vychází **navýšení ceny:**

- SO 101 Rekonstrukce silnice III/2722 **ve výši 3.745.138,62,- Kč**
- SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo **ve výši 360.549,50,- Kč**
- SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo **ve výši 132.969,00,- Kč**

,které spolu s realizační dokumentací předložil technickému a autorskému doзору stavby a tyto výše uvedené změny byly projednány.

Zhotovitel tímto žádá zástupce Objednatele ve věcech technických v souladu s Pod-čl. 6.8 Smlouvy o Dílo o vydání pokynu ke změně rozsahu Díla.

Předem děkujeme za součinnost a v případě potřeby jsme připraveni k operativnímu jednání.

S pozdravem,

Ing. Jiří Zapadlo
Oblastní ředitel
zástupce Zhotovitele ve věcech technických
MI Roads a.s.

Přílohy:

- Příloha č. 1 – Oceněný změnový soupis prací RDS SO 101 Rekonstrukce silnice III/2722
- Příloha č. 2 - Oceněný změnový soupis prací RDS SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo
- Příloha č. 3 - Oceněný změnový soupis prací RDS SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo

pořadové č.	Kód položky ASPE	Název položky	Množství PDPS	Množství RDS	JC	Celkem PDPS	Celkem RDS	Rozdíl RDS-PDPS	Jednotky
1	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM Odetčeno ze situace	20 413,000	20 716,000	289,20	5 903 439,60	5 991 067,20	87 627,60	m2
2	574C46	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 50MM Odetčeno ze situace	11 461,000	7 110,000	263,08	3 015 159,88	1 870 498,80	-1 144 661,08	m2
3	574E58	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 60MM	20 413,000	20 716,000	304,05	6 206 572,65	6 298 699,80	92 127,15	m2
4	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 (mezi ACo a ACI, plná konstrukce vozovky 7 110,000 m2) Planimetrováno z AutoCADu	31 874,000	34 936,000	13,70	436 673,80	478 623,20	41 949,40	m2
		Spojovací postřík asf.emulzí (mezi ACo a ACp, recyklace + napojení na stavající MK 13 606,000 m2) Planimetrováno z AutoCADu							m2
		Spojovací postřík asf.emulzí (mezi ACI a ACp, plná konstrukce vozovky 7 110,000 m2) Planimetrováno z AutoCADu							m2
5	113763	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	2 514,000	3 556,000	51,39	129 194,46	182 742,84	53 548,38	m
6	931313	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 300MM2	2 562,000	6 096,000	66,81	171 167,22	407 273,76	236 106,54	m
7	91723	OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ	2 514,000	2 507,000	404,23	1 016 234,22	1 013 404,61	-2 829,61	m
8	917224a	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ OBRUBNÍK šíř. 150 mm	160,000	3 048,000	458,03	73 284,80	1 396 075,44	1 322 790,64	m
9	917224b	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM SILNIČNÍ OBRUBNÍK šíř. 150 mm, snížený nášlap na 2 cm	55,000	567,000	458,03	25 191,65	259 703,01	234 511,36	m
10	91725	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ 8 zastávek * 13m	105,000	104,000	569,87	59 836,35	59 266,48	-569,87	m
11	935111	ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY štěrbinový žlabv km 0,120 vpravo	24,000	24,000	3 293,01	79 032,24	79 032,24	0,00	m

12	96687	VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH Vybourání stávajících UV vč. poplatku za skládku vlevo: km 0,590, 0,665, 0,795, 1,774, 1,877, 1,024 vpravo: km 1,280, 1,312, 1,880	9,000	9,000	2 212,46	19 912,14	19 912,14	0,00	ks
13	96688	VYBOURÁNÍ KANALIZAČ ŠACHET KOMPLETNÍCH Stávající šachta ubourána o 0,5 m a zastropena zákrytovou deskou s plným poklopem. Včetně zemních prací. VPRAVO: km 1,800, 1,858, 1,876	3,000	3,000	3 678,68	11 036,04	11 036,04	0,00	ks
14	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	0,000	108,000	1 020,00	0,00	110 160,00	110 160,00	ks
15	89922	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku). Výšková úprava stávajících mříží na úroveň nové vozovky. VPRAVO: km 1,360, 1,828 1,892, 1,944 VLEVO: km 1,297, 1,676, 1,727, 1,789	7,000	8,000	1 759,00	12 313,00	14 072,00	1 759,00	ks
16	897726	ČISTÍCÍ KUSY ŠTĚRBIN ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM	1,000	1,000	8 639,66	8 639,66	8 639,66	0,00	ks
17	897626	VPUSŤ ŠTĚRBINOVÝCH ŽLABŮ Z BETON DÍLCŮ SV. ŠÍŘKY DO 400MM	1,000	1,000	8 639,66	8 639,66	8 639,66	0,00	ks
18	89742	VPUSŤ CHODNÍKOVÁ Z BETON DÍLCŮ	6,000	6,000	27 551,29	165 307,74	165 307,74	0,00	ks
19	89712	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ	86,000	49,000	9 190,86	790 413,96	450 352,14	-340 061,82	ks
20	895822	DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ ŠK 80	18,000	21,000	16 901,87	304 233,66	354 939,27	50 705,61	ks
21	87733	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TUB PLAST DN DO 150MM Chránička pro sdělovací kabely DN 110-140mm, v místech vjezdu a křížení s kom.	844,000	817,000	337,58	284 917,52	275 802,86	-9 114,66	m
22	87715	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 50MM Chránička pro sdělovací kabely DN 40mm (1990m*2ks)	3 110,000	3 980,000	156,46	486 590,60	622 710,80	136 120,20	m
23	58301	KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 150MM Silniční panely 3x1x0,15 u sjezdu na polní cestu v km 2,200 vlevo 9 kusů štěrkové lože tl. 0,20m	27,000	27,000	1 989,77	53 723,79	53 723,79	0,00	m2
24	582615	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM Napojení na stávající MK v km 0,700 vlevo a v km 0,820 vlevo Odečteno ze situace	52,000	52,000	633,04	32 918,08	32 918,08	0,00	m2
25	58222	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC Kamenné dlažební kostky v místě zálivu pro UV	6,000	6,600	782,28	4 693,68	5 163,05	469,37	m2

Odečteno ze situace

26	56963	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM eventuálně je možné použít štěrkok frakce 0/32 viz kubaturový list 228,68 m3/0.1=2286,8m2	228,680	2 286,800	53,40	12 211,51	122 115,12	109 903,61	m2
27	567544	VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM Recyklace podkladní vrstvy na místě za studena s asf.emulzí a cementem podle TP208 v tloušťce 180 mm s reprofilací po celé šířce vozovky. kontrola únosnosti vrstvy Edef,2 ? 150 MPa podle tab. 12b TP208 odečteno ze situace (5560+8959+450)m2	9 409,000	14 969,000	211,27	1 987 839,43	3 162 500,63	1 174 661,20	m2
28	56330_b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDb fr. 0/32 Ge min. 200mm viz kubaturový list 2009,50 m3=2 009,50 Napojení na stávající MK v km 0,700 vlevo a v km 0,820 vlevo 52*0,25=13,00	3 382,600	2 022,500	392,90	1 329 023,54	794 640,25	-534 383,29	m3
29	56330_a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI ŠDa fr. 0/32 Ge min. 150mm viz kubaturový list 1192,97 =1192,97 m3	1 980,580	1 192,970	392,90	778 169,88	468 717,91	-309 451,97	m3
30	215663	ÚPRAVA PODLOŽÍ HYDRAULICKÝMI POJIVY DO 2% HL DO 0,5M Úprava podloží pod násypem km 2,005-2,120 vpravo 479m2 Úprava podloží km 0,800-1,780 (předpoklad nižší únosnosti podloží) 8666m2	9 145,000	9 145,000	100,50	919 072,50	919 072,50	0,00	m2
31	21450	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA Sanační vrstva tl. 0,50m nenamrzavý vhodný mat. ze zemníku (k > 10e-4, zrno max. 125mm) odečteno ze situace autobusová zastávka - km 0.04000: 384m2*0,5m=192,00m3 autobusová zastávka - km 0.10000: 675m2*0,5m=337,50m3 vjezdová brána - km 0.40000: 474m2*0,5m=237m3 vjezdová brána - km 2.40000: (281+463)m2*0,5m=372m3	769,500	1 138,500	928,18	714 234,51	1 056 732,93	342 498,42	m3
32	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXILIE	4 560,000	5 589,000	30,83	140 584,80	172 308,87	31 724,07	m2

Sanace v místě rozšíření tělesa komunikace u autobusové zastávky a vjezdových bran.
NETKANÉ GEOTEXTÍLIE SE SEPARAČNÍ FUNKCÍ (plošná hmotnost > 300 g/m², CBR > 3 kN,
odolnost proti proražení < 10 mm, tažnost > 50%, v souladu s TP 97)

odečteno ze situace:

autobusová zastávka - km 0.04000:
34*21m=714,00

autobusová zastávka - km 0.10000:
85m*17m=1 445,00

vjezdová brána - km 0.40000:
70m*17m=1 190,00

vjezdová brána - km 2.40000:
80m*18m=1 440,00
80m*10m=800,00

33	21263	TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 150MM <i>Lože ŠP tl. 100 mm, obsyp kamenivem fr. 8/16 a výplň štěrkem fr. 16/32, DN 150, SN8 vč. napojení do drenážních šachet a zaústění, kompletní provedení vč. zemních prací</i>	1 520,000	1 626,000	749,86	1 139 787,20	1 219 272,36	79 485,16	m
34	21197	OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE <i>filtrační geotextilie (dle TP 97), netkaná, propustnost > 0,0001 m/s plošná hmotnost min. 150g/m², pevnost v tahu >5 kN/m, průtažnost >10%, odolnost proti statickému protlačení >1kN, délka drenáže z pol 21263 1626m*2,2m=3 577,20</i>	3 344,000	3 577,200	30,83	103 095,52	110 285,08	7 189,56	m
35	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I (18110) <i>Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 736133. Kompletní provedení pláně. Zhotovitel navrhne a ocení pro něj nejvhodnější technologii tak, aby byly splněny definované požadavky(parametry). Prokázání vhodnosti bude doloženo splněním definovaných požadovaných parametrů v souladu s TKP a ZTKP. Veškeré práce a použitý materiál musí být odsouhlasen TDI. 19387,78 m² Napojení na stávající MK v km 0,700 vlevo a v km 0,820 vlevo 52=52,00</i>	19 439,780	19 439,780	19,33	375 770,95	375 770,95	0,00	m ²
36	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ <i>Podélné retenčně-vsakovací žebro zásyp kamenivem fr. 8/32</i>	548,170	548,170	942,45	516 622,82	516 622,82	0,00	m ³

odečteno ze situace:

šterkové žebro intravilán:

- ŠD tl. 0,4: 98,24=98,24m3
- ŠD tl. 0,3: 17,88=17,88m3
- ŠP tl. 0,2: 61,04=61,04m3

šterkové žebro extravilán:

- ŠD tl. 0,4: 181,44=181,44m3
- ŠP tl. 0,2: 90,72=90,72m3

podšyp ze ŠP pod chráničky zdělovacích kabelů
98,850m3

37	17411	ZÁSYPA JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM Zásyp kolem kontrolních drenážních šachet Zásyp kolem kontrolních drenážních šachet: 21ks*(1,36m2*1,3m)=37,13m3 Dosypání v místě kanalizace (stoka 8) 206m*0,22m=45,32m3 zásyp ryhy pro chráničky sdělovacích kabelů 1990*0,5*0,8=796,00m3	867,940	878,450	242,96	210 874,70	213 428,21	2 553,51	m3
38	17310	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM Dosypávka krajnice z příčných řezu (viz kubaturový list) 501,64=501,64m3	501,640	501,640	244,13	122 465,37	122 465,37	0,00	m3
39	17180	ULOŽENÍ SPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Sanace podloží násypu v místě rozšíření tělesa komunikace u BUS na ZÚ a v mísét vjezdových bran, doplnění mat. pro recyklaci Nakupovaný materiál. Požadavky a výsledné parametry dle ČSN 73 6133. Kompletní provedení a dodávky potřebných materiálů, včetně všech souvisejících prací (např. natěžení, dopravy, uložení, hutnění, atp.). (viz kubaturový list) 976,57=976,57 M3 Doplnění materiálu pro recyklaci viz kubaturový list I. etapa: 238 m3 III. etapa: 362 m3	548,170	1 576,570	942,45	516 622,82	1 485 838,40	969 215,58	m3
40	17130	ULOŽENÍ SPANINY DO NÁSYPŮ V AKTIVNÍ ZÓNĚ SE ZHUTNĚNÍM AZ tl.500 mm ze dvou vrstev - nenamrzavý materiál ze zemníku frakce do 125 mm (viz kubaturový list) 2178,60=22178,60m3	2 012,600	2 178,600	144,89	291 605,61	315 657,35	24 051,74	m3
41	17110	ULOŽENÍ SPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM zemina z výkopu pol. 12373.a (podmínečně vhodná zemina) (viz kubaturový list) 841,80=841,80 m3	753,590	841,800	122,05	91 975,66	102 741,69	10 766,03	m3

42	13373	HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I Výkop pro kontrolní drenážní šachty. V případě zpětného použití odvoz a uložení na mezideponii. kontrolní drenážní šachty: 21ks*(1,3m*1,3m*1,3m)=46,14 m3	39,550	46,140	277,89	10 990,55	12 821,84	1 831,30	m3
43	13273	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I V případě zpětného použití odvoz a uložení na mezideponii výkop pro retenčně-vsakovací žebro viz. kubaturový list 540=540,00 m3 výkop pro uložení chrániček sdělovacích kabelů 1990*0,5*0,9=895,50 m3	1 429,650	1 435,500	166,73	238 365,54	239 340,92	975,37	m3
44	13183	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II Výkop pro nové UV z položky 89712 49ks*(1,0*1,0*0,5)m3=24,50 z položky 89742 6ks*(1,0*1,0*0,5)m3=3,00 z položky 897626 1ks*(1,0*1,0*0,5)m3=0,50	45,500	28,000	90,84	4 133,22	2 543,52	-1 589,70	m3
45	12373	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I Výkop - rozdělení dle tabulky "bilance zemních prací" Výkop (z tabulky kubatur) 2039,87m3=2 039,87 m3 Odkop pro svahové stupně: 1277,35=1 277,35 m3 Odkop pro sanace pod násypem v místě rozšíření tělesa pro zaliv BUS a vjezdové brány 665,72m3=665,72 m3	4 376,080	3 982,940	80,10	350 524,01	319 033,49	-31 490,51	m3
46	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM HOLLAND I, šedá hladká, 200x100x60 U ostrůvkův km 0,100 14,5m2	0,000	14,500	536,69	0,00	7 782,01	7 782,01	m2
47	58401	VOZOVKOVÉ KRYTY Z VEGETAČNÍCH DÍLCŮ DO LOŽE Z KAM TL DO 100MM parkovací záliv v km 1,750 vpravo vegetační tvárnice tl. 80 mm vč. lože z DK fr. 4/8 tl. 40 mm Celkem 16,0 m2	0,000	16,000	704,00	0,00	11 264,00	11 264,00	m2
48	562131	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM SC 0/32 C8/10 150mm	0,000	336,000	375,00	0,00	126 000,00	126 000,00	

v místě autobusových zastávek
km 0,850 vlevo
km 1,000 vpravo
km 1,190 vlevo
km 1,330 vpravo
km 1,590 vpravo

49	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M tl. 0,150 m Odečteno ze situace	0,000	6 370,800	40,00	0,00	254 832,00	254 832,00	m2
50	899522	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15	0,000	57,190	3 722,37	0,00	212 882,34	212 882,34	
51	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS PROJEKČNÍ PRÁCE SOUVISEJÍCÍ SE ZMĚNOU TECHNOLOGIE VÝSTAVBY (RECYKLACE KM 0,020-0,690) A S ÚPRAVOU DOKUMENTACE RDS				0,00	441 370,00	441 370,00	KPL
			CELKEM			29 153 096,55	32 898 235,17	3 745 138,62	



Firma: ---

Soupis prací objektu

Stavba: 2022/850 III/2722 Semice, rekonstrukce

Rožpočet: SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce

	PDPS	RDS	RDS-PDPS
SO 150	2 554 463,22	2 915 012,72	360 549,50

Pof. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Jednotková cena Jednotková	Celkem PDPS	Celkem RDS	Rozdíl RDS-PDPS	Pozn.
1	2	3	4	5	6	7	9	10	10	10	
			Zemní práce					58 026,61	147 480,39	89 453,77	
1	12373	a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	247,880	247,880	91,31	22 633,92	22 633,92	0,00	
3	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	182,870	182,870	183,08	33 479,84	33 479,84	0,00	
5	18110		ÚPRAVA PLANÉ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	83,750	4 000,290	22,84	1 912,85	91 366,62	89 453,77	
6	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	1 652,550	1 652,550	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Základy					145 888,79	160 327,72	14 438,92	
7	21461B		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 200G/M2	M2	4 732,040	5 200,380	30,83	145 888,79	160 327,72	14 438,92	
			Vodorovné konstrukce					19 772,46	16 687,39	-3 085,06	
9	46131A		PATKY Z PROSTĚHO BETONU C20/25	M3	4,230	3,570	4 674,34	19 772,46	16 687,39	-3 085,06	
			Komunikace					2 323 742,88	2 574 249,25	250 506,37	
10	56330	a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	0,000	3,190	402,72	0,00	1 284,68	1 284,68	
11	56330	b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	770,110	835,360	402,72	310 138,70	336 416,18	26 277,48	
12	582611	a	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3 076,110	3 006,620	536,69	1 650 917,48	1 613 622,89	-37 294,59	
13	582611	b	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	19,520	536,69	0,00	10 476,19	10 476,19	
14	582611	c	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	140,830	536,69	0,00	75 582,05	75 582,05	
15	582612		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	333,830	630,970	585,88	195 584,32	369 672,70	174 088,38	
16	58261A		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	146,350	0,00	721,31	105 563,72	0,00	-105 563,72	
17	58261A.R	a	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	106,010	837,87	0,00	88 822,60	88 822,60	navýšení ceny dle domluvy s objednatel
18	58261A	b	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	1,630	721,31	0,00	1 175,74	1 175,74	
19	58261B		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	83,750	0,000	734,79	61 538,86	0,00	-61 538,86	
20	58261B.R		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	94,710	815,08	0,00	77 196,23	77 196,23	navýšení ceny dle domluvy s objednatel
			Potrubi					7 032,48	7 032,48	0,00	
21	87633		CHRANIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	23,000	23,000	305,76	7 032,48	7 032,48	0,00	
22	87644		CHRANIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM	M	200,000	0,000	422,36	84 472,00	0,00	-84 472,00	
			Ostatní konstrukce a práce					0,00	9 235,50	9 235,50	
30	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	101,000	101,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
31	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
32	915321	Ra	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FOLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	M2	0,000	4,200	1 310,00	0,00	5 502,00	5 502,00	
33	915321	Rb	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FOLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	M2	0,000	2,850	1 310,00	0,00	3 733,50	3 733,50	
34	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1 596,570	1 596,570	0,00	0,00	0,00	0,00	
35	93756		MOBILIÁR - KOVOVÉ MRÍŽE PRO STROMY	KUS	7,000	7,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
36	93767		MOBILIÁR - PRÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY	KUS	3,000	3,000	0,00	0,00	0,00	0,00	



Firma: ---

Soupis prací objektu

Stavba:	2022/850 III/2722 Semice, rekonstrukce	Celkem PDPS	Celkem RDS	RDS-PDPS	
Rozpočet:	SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo - investice obce	SO 151	3 604 691,83	3 855 554,79	132 969,00

Pof. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Jednotková cena	Celkem PDPS	Celkem RDS	Rozdíl RDS-PDPS	Pozn.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		1	Zemní práce					149 998,70	154 944,31	4 945,61	
1	12373		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	230,27	230,27	91,31	21 025,95	21 025,95	0,00	
2	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYU SE ZHUTNĚNÍM	M3	161,19	161,19	183,08	29 510,67	29 510,67	0,00	
3	18110		ÚPRAVA PLANE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	2 819,61	3 055,79	20,94	59 042,63	63 988,24	4 945,61	
4	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	1 535,11	1 535,11	26,33	40 419,45	40 419,45	0,00	
		2	Základy					113 007,06	122 473,10	9 466,04	
5	21461B		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 200G/M2	M2	3 665,49	3 972,53	30,83	113 007,06	122 473,10	9 466,04	
		4	Vodorovné konstrukce					20 911,70	14 359,97	-6 551,73	
6	46131A		PATKY Z PROSTĚHO BETONU C20/25	M3	4,66	3,20	4 487,49	20 911,70	14 359,97	-6 551,73	
		5	Komunikace					1 682 961,33	1 963 642,47	162 787,18	
7	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI	M3	590,37	629,95	402,72	237 753,81	253 693,46	15 939,65	
8	582611 a		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	2 272,30	2 244,49	536,69	1 219 520,69	1 204 595,34	-14 925,35	
9	582611 b		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,00	15,67	536,09	0,00	8 400,53	8 400,53	
10	582611 c		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,00	100,65	536,09	0,00	53 957,46	53 957,46	
11	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	385,21	538,20	585,88	225 686,83	315 320,62	89 633,79	
12	58261A a		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	90,170	0,00	721,31	65 040,52	0,00	-65 040,52	
13	58261A.R a		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	49,88	837,87	0,00	41 792,96	41 792,96	navýšení ceny dle domluvy s objednatel
14	58261A b		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	13,33	721,31	0,00	9 615,06	9 615,06	
	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	71,930	0,00	734,79	52 853,44	0,00	-52 853,44	
15	58261B.R		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	93,57	815,08	0,00	76 267,04	76 267,04	navýšení ceny dle domluvy s objednatel
		9	Ostatní konstrukce a práce					1 637 813,04	1 600 134,94	-37 678,10	
15	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	20,50	20,50	5 880,00	120 540,00	120 540,00	0,00	
16	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCELI TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,00	0,00	1 785,00	7 140,00	0,00	-7 140,00	
17	91710		OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD	M3	0,22	0,22	34 513,56	7 592,98	7 592,98	0,00	
18	917212		ZAHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKU ŠÍŘ 80MM	M	1 510,53	1 510,53	404,90	611 613,60	611 613,60	0,00	
19	93756		MOBILIÁR - KOVOVÉ MRÍŽE PRO STROMY	KUS	16,00	15,00	30 538,10	488 609,60	458 071,50	-30 538,10	
20	93767		MOBILIÁR - PŘÍSTŘESKY PRO ZASTAVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY	KUS	3,00	3,00	134 105,62	402 316,86	402 316,86	0,00	



Firma: ---

Soupis prací objektu

Stavba: 2022/850 III/2722 Semice, rekonstrukce

Rožpočet: SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo - investice obce

	PDPS	RDS	RDS-PDPS
SO 150	2 554 463,22	2 915 012,72	360 549,50

Pof. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství PDPS	Množství RDS	Jednotková cena Jednotková	Celkem PDPS	Celkem RDS	Rozdíl RDS-PDPS	Pozn.
1	2	3	4	5	6	7	9	10	10	10	
			Zemní práce					58 026,61	147 480,39	89 453,77	
1	12373	a	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I	M3	247,880	247,880	91,31	22 633,92	22 633,92	0,00	
3	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	182,870	182,870	183,08	33 479,84	33 479,84	0,00	
5	18110		ÚPRAVA PLANĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TR. I	M2	83,750	4 000,290	22,84	1 912,85	91 366,62	89 453,77	
6	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	1 652,550	1 652,550	0,00	0,00	0,00	0,00	
			Základy					145 888,79	160 327,72	14 438,92	
7	21461B		SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 200G/M2	M2	4 732,040	5 200,380	30,83	145 888,79	160 327,72	14 438,92	
			Vodorovné konstrukce					19 772,46	16 687,39	-3 085,06	
9	46131A	R	PATKY Z PROSTĚHO BETONU C20/25	M3	4,230	3,570	4 674,34	19 772,46	16 687,39	-3 085,06	
			Komunikace					2 323 742,88	2 574 249,25	250 506,37	
10	56330	a	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	0,000	3,190	402,72	0,00	1 284,68	1 284,68	
11	56330	b	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	770,110	835,360	402,72	310 138,70	336 416,18	26 277,48	
12	582611	a	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	3 076,110	3 006,620	536,69	1 650 917,48	1 613 622,89	-37 294,59	
13	582611	b	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	19,520	536,69	0,00	10 476,19	10 476,19	
14	582611	c	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	140,830	536,69	0,00	75 582,05	75 582,05	
15	582612		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	333,830	630,970	585,88	195 584,32	369 672,70	174 088,38	
16	58261A		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	146,350	0,00	721,31	105 563,72	0,00	-105 563,72	
17	58261A.R	a	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	106,010	837,87	0,00	88 822,60	88 822,60	navýšení ceny dle domluvy s objednatel
18	58261A	b	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	1,630	721,31	0,00	1 175,74	1 175,74	
19	58261B		KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	83,750	0,000	734,79	61 538,86	0,00	-61 538,86	
20	58261B.R	R	KRYTY Z BETON DLÁŽDIC SE ZAMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	M2	0,000	94,710	815,08	0,00	77 196,23	77 196,23	navýšení ceny dle domluvy s objednatel
			Potrubi					7 032,48	7 032,48	0,00	
21	87633		CHRANIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	23,000	23,000	305,76	7 032,48	7 032,48	0,00	
22	87644		CHRANIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM	M	200,000	0,000	422,36	84 472,00	0,00	-84 472,00	
			Ostatní konstrukce a práce					0,00	9 235,50	9 235,50	
30	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	101,000	101,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
31	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,000	0,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
32	915321	Ra	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FOLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	M2	0,000	4,200	1 310,00	0,00	5 502,00	5 502,00	
33	915321	Rb	VODOR DOPRAV ZNAČ Z FOLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	M2	0,000	2,850	1 310,00	0,00	3 733,50	3 733,50	
34	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNIKŮ ŠÍŘ 80MM	M	1 596,570	1 596,570	0,00	0,00	0,00	0,00	
35	93756		MOBILIÁŘ - KOVOVÉ MRÍŽE PRO STROMY	KUS	7,000	7,000	0,00	0,00	0,00	0,00	
36	93767		MOBILIÁŘ - PRÍSTŘEŠKY PRO ZASTÁVKY VEŘEJNÉ DOPRAVY	KUS	3,000	3,000	0,00	0,00	0,00	0,00	

Tento dokument je součástí žádosti zhotovitele o změnu, zn. MIR/88/23/PRA/PRA ze dne 08.06.2023

PASPORT ZMĚNY V PDPS – pro změnu stavby (ZBV) č:		Počet příloh: 1/1
Stavba: (název a evidenční číslo stavby) III/2722 Semice, rekonstrukce	Stavební objekt / provozní soubor (SO/PS): (číslo a název SO/PS) SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo	
Název Změny: Dopracování dokumentace do podrobnosti RDS		Kategorie změny *) B
Kdo Změnu požadoval: (organizace, u ŘSD jmenovitě) Zhotovitel stavby MI Roads a.s.	Změna projednána na technické radě dne / zápis č.j.	

Podrobný technický popis Změny:
Při zpracování realizační dokumentace stavby, došlo oproti zadávací dokumentaci k doplnění položek a upřesnění některých výměr v soupisu prací.

Zdůvodnění Změny:
Změny jsou způsobeny podrobným zpracováním dokumentace SO ve stupni RDS a také doplněním některých položek. Položka č.3 (s kódem 18110) doznala upřesnění oproti PDPS na základě správně provedeného součtu hodnot v programu APSE.

Položky soupisu prací, které Změna ovlivní (čísla a kódy položek, % změny oproti PDPS):

Položky plusové: [A]

č.3 ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	+4676,00 %
č.5 SEPARAČNÍ GEOTEXILIE DO 200G/M2	+10,00 %
č.7 VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	+9,00 %
č.8 KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	+3,00 %
č.9 KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM	+89,00 %

Položky minusové: [B]

č.6 PATKY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	-16,00 %
č.10 KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	-99,00 %
č.11 KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	-100,00 %
č.13 CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 250MM	-100,00 %
č.15 SLOUPKY A STOJKY DOPRAV. ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY – DODÁVKA A MONTÁŽ	-100,00 %

Nové položky: [C]

č.101 KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	+100,00 %
č.102 KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM	+100,00 %
č.103 VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA	+100,00 %

Hlavní inženýr projektu RDS (realizační dokumentace stavby): (obchodní firma, jméno, datum podpisu a podpis) HBH Projekt spol. s r.o., Ing. Marek Kačenák	Zhotovitel: (obchodní firma, funkce, jméno, podpis) MI Roads a.s., Ing. Josef Prášek
---	--

Stanovisko autorského dozoru: (souhlasím / nesouhlasím, obchodní firma, funkce, jméno, datum podpisu a podpis)

PONTEX, spol. s r.o., AD, Ing. Juraj Kolcun

Stanovisko Správce stavby: (souhlasím / nesouhlasím, jméno, datum podpisu a podpis)

Ing. Jan Volek

***) Kategorie změn:**

A - změna je ku prospěchu objednatele (Obchodní podmínky čl. 13.2)

B - změna vyplývá z odlišné úrovně řešení v PDPS a RDS

C - změna vyplývá z akceptace změn v legislativě (normy, TKP, TP) za účelem zvýšení užitných parametrů nebo životnosti díla

D - změna, která vyplynula v průběhu výstavby nebo doplňujících průzkumů a měření

Sdružení: PONTEX / DP Ostrava / G-Consult / HBH / APIS / MMD / LINK



Naše značka: 23-04356

Vyřizuje: Ing. Juraj Kó

Telefon:

Praha 24.08.2023

Společnost

"Semice", MI Roads a.s.- BES s.r.o.
Koželužská 2450/4, 180 00 Praha8, Libeň
Ing. Jiří Zapadlo

Stavba: III/2722 Semice, rekonstrukce č. zak. 2020/1070

Věc: Vyjádření AD k doplnění položek a upřesnění výměr v soupisu prací SO150

Všeobecně

Při zpracování realizační dokumentace stavby, došlo oproti Zadávací dokumentaci k doplnění položek a upřesnění výměr v soupisu prací.

AD:

Na základě výše uvedeného konstatujeme, že se změnou oproti PDPS souhlasíme.

S pozdravem

Ing. Juraj Kó
(HIP)

**Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje**
Zborovská 51/11
150 21 Praha 5
Bc. Petr Muller

Brandýs nad Labem 13/9/2023

Věc: Stanovisko TDI k dokumentaci ZBV č. 7 pro akci „III/2722 Semice, rekonstrukce“

Objednatel: **Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje,**
Zborovská 81/11, 150 00 Praha 5 – Smíchov
Obec Semice
Semice 280, 289 17 Semice

Zhotovitel: **Společnost „Semice“** zastoupená **MI Roads a.s.** Koželužská 2450/4,
180 00 Praha 8

TDI, koordinátor BOZP: Sdružení **SGS+IBH KSUS**
Výkonem TDI pověřen na základě plné moci Ing. Jan Volek, PRAGOPROJEKT,
a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4

Zpracovatel PDPS: **HBH Projekt spol. s r.o., pobočka Praha,** Michelská 18/12a, 140 00 Praha 4

Předpokládaná doba výstavby:
11/2022 – 10/2023

V rámci výkonu TDI na výše uvedené stavbě jsme obdrželi od zhotovitele návrh na ZBV č. 7 pro SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo.

Odůvodnění změny:

ZBV se předkládá na základě vypracování RDS, zdůvodnění změn je popsáno projektantem RDS. Soupis prací včetně zdůvodnění změn je součástí vydané RDS.

Stanovisko TDI:

S předloženým ZBV jako technický dozor investora souhlasím.

PLNÁ MOC

Společnost **MI Roads a.s.**, se sídlem Koželužská 2450/4, Libeň, Praha 8, PSČ 180 00, IČO 17331099, zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 27461, zastoupená Ing. Zdeňkem Ludvíkem, předsedou správní rady a Ing. Petrem Hejdrychem, členem správní rady (dále též jen „zmocnitel“), tímto zmocňuje

Ing. Jiřího Zapadla
zaměstnance zmocnitele v pozici „Oblastní ředitel“

narozeného dne 14. 10. 1988, trvale bytem: Ortenovo náměstí 448/9, Praha 7, 170 00
(dále jen „zmocněnec“)

k tomu, aby v souvislosti s realizací zakázky/stavby „III/2722 Semice, rekonstrukce“ (dále jen „stavba“ nebo „dílo“) zastupoval zmocnitele ve věcech realizace díla, zejména k převzetí staveniště, předání dokončeného díla zadavateli, podpisu korespondence související s realizací díla, změnových listů (rozsah díla), zjišťovacích protokolů, faktur a dokumentů obdobné povahy.

Toto zmocnění se nevztahuje na podpisy dodatků ke smlouvě o dílo, na jejímž základě je stavba pro zadavatele realizována.

Plná moc se uděluje na dobu určitou do 31. 12. 2023 nebo do odvolání.

Zmocněnec není oprávněn zmocnit v rozsahu této plné moci další osobu.

V Praze dne 22. 3. 2023

Ing. Zdeněk Ludvík
předseda správní rady
MI Roads a.s.

Ing. Petr Hejdrych
člen správní rady
MI Roads a.s.

Zmocnění ve výše uvedeném rozsahu přijímám.

Ing. Jiří Zapadlo

Obec Semice

289 17 Semice 280 IČO 00239747



Tel.:

e-mail:

dat. Schránka:

Číslo jednací: SEMICE//2023

Vyřizuje: Kateřina Vodičková

Datum: 27.10.2023

Tel.:

E-mc

Společnost Semice

Správce společnosti MI Roads a.s.

Koželužská 2450/4

180 00 Praha 8 – Libeň

PROJEKT: III/2722 Semice, rekonstrukce

Věc: Souhlasné stanovisko k RDS pro potřeby ZBV

Obec Semice, souhlasí s realizační dokumentací stavby (RDS) a s tím spojenými změnami během výstavby (ZBV), jmenovitě souhlasí se:

ZBV č. 7 RDS – Rekonstrukce silnice III/2722

- ZBV se předkládá na základě vypracování RDS, zdůvodnění změn je popsáno projektantem RDS. Soupis prací včetně zdůvodnění změn je součástí vydané RDS.

ZBV č. 8 - RDS SO 101 Rekonstrukce silnice III/2722, SO 150 Chodník u silnice III/2722 vlevo a SO 151 Chodník u silnice III/2722 vpravo

- ZBV se předkládá, protože došlo oproti Zadávací dokumentaci k doplnění položek a upřesnění výměr v soupisu prací. Zhotovitel zpracoval změnové oceněné soupisy prací pro jednotlivé stavební objekty

Jedná se pouze o souhlas s návrhem technického řešení navrhovaných ZBV. Změny budou řešeny formou ZBV.

Posouzení správnosti ZBV zajistí supervize a finální schválení spadá do kompetence vedení KSÚS.

S pozdravem

Ing. Tomáš Čížek
Starosta obce Semice