



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

DODATEK Č. 4 KE SMLouvĚ O DíLO

ze dne 08. 07. 2019 na realizaci stavby

„Silnice II/366 Prostějov – přeložka silnice“

uzavřené dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.,
občanský zákoník v platném znění

1. Objednatel: Olomoucký kraj

Se sídlem: Jeremenkova 1191/40a, 779 00 Olomouc-Hodolany
IČO: 60609460
DIČ: CZ60609460
Zastoupený: Ing. Josefem Suchánkem, hejtmanem Olomouckého kraje
Osoby oprávněné jednat ve věcech
- technických:

Bankovní spojení:

(dále jen „Objednatel“)

a

2. Zhotovitel:

STRABAG a.s.

Se sídlem: Kačírková 982/4, Jinonice, 158 00 Praha 5
Zápis v OR: B 7634 vedená u Městského soudu v Praze
IČO: 60838744
DIČ: CZ60838744

a

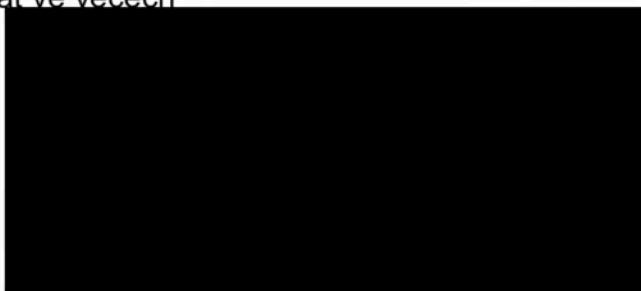
EUROVIA CS, a.s.

Se sídlem: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4
Zápis v OR: B 1561 vedená u Městského soudu v Praze
IČO: 45274924
DIČ: CZ45274924

jako společnost II/366-STRABAG-EUROVIA

Zastoupený: Ing. Jan Hýzl, prokurista
Ing. Tomáš Hoza, prokurista
Ing. Michael Friedlaender, na základě plné moci

Osoby oprávněné jednat ve věcech
- technických:



Bankovní spojení:

(dále jen „Zhotovitel“)

oba společně dále jen „smluvní strany“

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tento dodatek:

ÚVODNÍ USTANOVENÍ

Dne 08.07.2019 uzavřel Objednatel se Zhotovitelem Smlouvu o dílo č. 2019/01464/OI/DSM pod názvem akce „**Silnice II/366 Prostějov – přeložka silnice**“, kdy předmětem plnění této smlouvy jsou stavební úpravy a výstavba silnice II/366 o délce 3,410 km v úseku od stávající křižovatky sil. II/366 se sil. II/449 ve směru na Smržice po napojení na okružní křižovatku na ul. Olomoucká (dále jen „Smlouva“). Smluvní strany ke Smlouvě uzavřely dne 01. 10. 2020 dodatek č. 1, kterým došlo ke změně rozsahu předmětu Smlouvy a v této návaznosti došlo ke změně ceny díla. Smluvní strany dále uzavřely dne 03. 05. 2021 dodatek č. 2, kterým rovněž došlo ke změně rozsahu předmětu Smlouvy a v této návaznosti došlo ke změně ceny díla. Smluvní strany dále uzavřely dne 28. 05. 2021 dodatek č. 3, kterým rovněž došlo ke změně rozsahu předmětu Smlouvy a v této návaznosti došlo ke změně ceny díla.

Předmětem tohoto dodatku je změna Smlouvy, a to o úpravu předmětu Smlouvy o vícepráce a s tím související změna ceny díla. Veškeré změny jsou provedeny souladu s § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále jen „ZZVZ“).

ZMĚNA SMLOUVY

*Nad rámec čl. II. odst. 6 Smlouvy se na základě dohody smluvních stran tímto dodatkem nově upravuje rozsah **předmětu Smlouvy**, a to o realizaci dohodnutých změn:*

Popis změn	vícepráce v Kč bez DPH	méněpráce v Kč bez DPH
1) Doplnění rozvaděčů SO 408 Veřejné osvětlení okružní křižovatky a SO 409 Veřejné osvětlení ulice Za Olomouckou, ZL č. 20 (§ 222 odst. 5 ZZVZ)	79 000,00	0,00
2) Změna zatřídění odpadu a bourání konstrukcí SO 001 Příprava území, ZL č. 19 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	1 611 393,84	-50 500,38

3) Změny SO 201 – Most na silnici II/366 přes trat' ČD, ZL č. 21 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	356 462,30	-1 975 908,67
4) Změny SO 202 – Cyklistická lávka přes silnici II/366, ZL č. 22 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	0,00	-1 125 794,41
5) Redukce výsadby SO 803 R1 – Vegetační úpravy – sadové úpravy, ZL č. 23 (§ 222 odst. 6 ZZVZ)	0,00	-220 475,82
Vícepráce a méněpráce celkem bez DPH	2 046 856,14	-3 372 679,28
ZMĚNA CENY DÍLA CELKEM BEZ DPH		-1 325 823,14

Ostatní ustanovení čl. II. Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění.

Smluvní strany se vzhledem ke změně rozsahu předmětu Smlouvy dohodly na změně celkové ceny díla uvedené v článku IV. odst. 1 Smlouvy, a to následovně:

Způsob výpočtu ceny díla uvedené v článku IV. odst. 1 Smlouvy vyplývá z položkového rozpočtu, který tvoří Přílohu č. 1 tohoto dodatku. Cena díla pak bude činit:

Název	Základ DPH	DPH 21%	Celkem
	(v Kč)	(v Kč)	(v Kč)
Cena díla dle Smlouvy	293 538 058,76	61 642 992,34	355 181 051,10
Cena díla dle Dodatku č. 1	7 339 355,20	1 541 264,59	8 880 619,79
Cena díla dle Dodatku č. 2	289 776,62	60 853,09	350 629,71
Cena díla dle Dodatku č. 3	3 339 340,01	701 261,40	4 040 601,41
Cena díla dle Dodatku č. 4	-1 325 823,14	-278 422,86	-1 604 246,00
Celková cena díla dle Smlouvy vč. dodatků	303 180 707,45	63 667 948,56	366 848 656,01

Celkem cena díla dle Smlouvy včetně ceny díla uvedené v dodatku č. 1, dodatku č. 2, v dodatku č. 3 a v tomto dodatku č. 4 včetně DPH slovy: tři sta šedesát šest milionů osm set čtyřicet osm tisíc šest set padesát šest korun českých jeden haléř.

Ostatní ustanovení čl. IV. Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění.

ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- Ostatní ujednání Smlouvy nedotčená tímto dodatkem se nemění a zůstávají v platnosti.
- Tento dodatek nabývá platnosti dnem jeho uzavření a účinnosti dnem jeho uveřejnění v registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů. Uveřejnění dodatku v registru smluv zajistí Objednatel.
- Smluvní strany shodně prohlašují, že obsah tohoto dodatku není obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 občanského zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a souhlasí s případným zveřejněním jeho textu v souladu se

zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů.

4. Tento dodatek je uzavřen v elektronické podobě, tj. elektronicky podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran s doručením návrhu dodatku a jeho akceptace prostřednictvím datových schránek smluvních stran.
5. Tento dodatek byl schválen usnesením Rady Olomouckého kraje č. UR/37/57/2021 ze dne 06. 12. 2021.

Příloha č. 1) Položkový rozpočet

Za Objednatele:

.....
Ing. Josef Suchánek
hejtman

Za Zhotovitele:

Ing. Jan Hýzl
.....
Podepsal Ing. Jan Hýzl
DN: cn=Ing. Jan Hýzl, c=CZ,
o=STRABAG a.s., ou=1962,
email=jan.hyzl@strabag.com
Datum: 2021.12.16 11:00:30
+01'00'

Ing. Jan Hýzl
prokurista

Ing. Tomáš Hoza
.....
Podepsal Ing. Tomáš Hoza
DN: cn=Ing. Tomáš Hoza, c=CZ,
o=STRABAG a.s., ou=2122,
email=tomas.hoza@strabag.com
Datum: 2021.12.16 10:32:57
+01'00'

Ing. Tomáš Hoza
prokurista

Michal Friedlaender
.....
Digitálně podepsal Michal Friedlaender
DN: c=CZ, 2.5.4.97=NTRCZ-45274924,
o=EUROVIA CS, a.s., ou=18281589,
cn=Michal Friedlaender, sn=Friedlaender,
givenName=Michal, serialNumber=P594243
Datum: 2022.01.06 07:16:00 +01'00'

Ing. Michal Friedlaender
na základě plné moci

Seznam změn během výstavby - Změnové listy (ZL 19 - ZL23) - Dodatek č.4.

Silnice II/366 Prostějov - přeložka silnice - uznatelné

p.č.	p.č.	SO	Název	VCP - Cena Kč bez DPH	MNP - Cena Kč bez DPH	Cena celkem v Kč bez DPH
1.	ZL 19	SO 001	Změna v bourání konstrukcí	1 611 393,84	-50 500,38	1 560 893,46
2.	ZL 20	SO 408, SO 409	Elektrické rozvaděče veřejného osvětlení	79 000,00		79 000,00
3.	ZL 21	SO 201	Úprava cyklostezky pod mostem	321 048,55		321 048,55
		SO 201	Skutečnost	35 413,75	-1 975 908,67	-1 940 494,92
4.	ZL 22	SO 202	Skutečnost		-1 125 794,41	-1 125 794,41
5.	ZL 23	SO 803 R1	Vegetační úpravy		-220 475,82	-220 475,82
			Celkem cena bez DPH	2 046 856,14	-3 372 679,28	-1 325 823,14
			Cena 21% DPH	429 839,79	-708 262,65	-278 422,86
			Celkem cena vč. DPH	2 476 695,93	-4 080 941,93	-1 604 246,00

Příloha č.1. - Rozpočet ZL19 - VCP, MNP

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Stavba: II/366 Prostějov - přeložka silnice

ZL 19 - Změna zatřídění odpadu a bourání konstrukcí

Místo: **Prostějov**

Datum:

Zadavatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc

Projektant:

Uchazeč: SPOLEČNOST STRABAG + EUROVIA

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		1 560 893,46	1 888 681,09	
01	INVESTICE KRAJ	1 560 893,46	1 888 681,09	ING
SO 001	SO 001 Příprava území - Změna zatřídění odpadu a bourání konstrukcí - VCP	1 611 393,84	1 949 786,55	Soupis
SO 001	SO 001 Příprava území - Změna zatřídění odpadu a bourání konstrukcí - MNP	-50 500,38	-61 105,46	

Rozpočet ZL19 - Změna zařídění odpadu a bourání konstrukcí - VCP

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/366 Prostějov - přeložka silnice

Objekt: SO 001 Příprava území - Změna zařídění odpadu a bourání konstrukcí

Místo: Prostějov

Datum:

Zadavatel: Olomoucký kraj, Jeremenkova 40a, Olomouc

Projektant:

Uchazeč: SPOLEČNOST STRABAG + EUROVIA

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							1 611 393,84	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
<i>Odstranění konstrukčních vrstev</i>								
1		113135	Odstranění krytu zpevněných ploch s asfalt pojivem, odvoz do 8km $((0,30 - 0,11 - 0,04) * 3540) = 0,15 \text{ m} * 3 540 \text{ m}^2 = 531,00 \text{ m}^3$	m3	531,000	458,64	243 537,84	Cena SOD, SO 001, p.č.13.
2		997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02; $(531 \text{ m}^3 * 2,3) = 1 221,30 \text{ t}$	t	1 221,300	1 120,00	1 367 856,00	Cena dle Dodatku č. 1., ZL6 - ÚRS 2021/I

Rozpočet ZL19 - Změna zařídění odpadu a bourání konstrukcí - MNP

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

II/366 Prostějov - přeložka silnice

Objekt: SO 001 Příprava území - Změna zařídění odpadu a bourání konstrukcí

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							-50 500,38	
D	HSV		Práce a dodávky HSV					
<i>Odstranění konstrukčních vrstev</i>								
1		113325	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 8KM ; 3540 m2 x 0,432 cm = 15,29 m3	m3	-15,290	197,39	-3 018,09	Cena SOD, SO 001, p.č.17.
2		113322	ODSTRANĚNÍ PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 2 KM 3540 x 9,322 cm = 330 m3	m3	-330,000	136,31	-44 982,30	Cena SOD, SO 001, p.č.16.
3		14122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD) (15,29 * 2,65) = 40,519 t	t	-40,519	61,70	-2 499,99	Cena SOD, SO 001, p.č.6.

SILNICE II/366 PROSTĚJOV – PŘELOŽKA SILNICE - UZNATELNÉ POLOŽKY**ZL 20 - SO 408 Veřejné osvětlení okružní křižovatky - VCP****SO 409 Veřejné osvětlení ulice Za Olomouckou - VCP**

	Název SO	Popis	VCP
1	SO 408	Veřejné osvětlení okružní křižovatky - rozvaděč	39 500,00
2	SO 409	Veřejné osvětlení ulice Za Olomouckou - rozvaděč	39 500,00
Cena v Kč bez DPH			79 000,00
Cena 21% DPH			16 590,00
Cena celkem v Kč vč. DPH			95 590,00



Firma: Dopravoprojekt Ostrava

Položkový rozpočet - ZL 20 - VCP

SILNICE II/366 PROSTĚJOV – PŘELOŽKA SILNICE - UZNATELNÉ POLOŽKY

Cena bez DPH

39 500,00

Stavba:

Objekt:

SO 408 Veřejné osvětlení okružní křižovatky

Rozpočet:

SO 408 Veřejné osvětlení okružní křižovatky

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena		Výskyt položky
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	
0 Všeobecné konstrukce a práce						39 500,00		
1	131213102		Hloubení jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně 1,30 x 1,40 x 0,8 = 1,46 m3	m3	1,460	1 120,00	1 635,20	ÚRS 2021/I
2	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 1,30 x 1,40 x 0,8 = 1,46 m3	m3	1,460	211,72	309,11	SOD SO 408, p.č. 7.
3	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	1,000	65,71	65,71	SOD SO 408, p.č. 8.
4	741132414R		Ukončení kabelů a vodičů do 1 kV celoplastových koncovkou přírubovou jednocestnou 3x35+25 mm2	kus	5,00	979,00	4 895,00	R-položka
5	741210701R		Montáž rozváděč řídicí a ovládací pro rozvodny vnitřní i vnější do 100 kg	kus	2,00	2 960,00	5 920,00	R-položka
6	35711672R		Rozváděč elektroměrový kompaktní pilíř ER112/PKP7P 1x jednosazbový - dodávka, montáž komplet <i>Rozváděč elektroměrový kompaktní pilíř ER112/PKP7P 1x jednosazbový jistič 3pólový-charakteristika B 25A</i>	soubor kus kus	1,00 1,00 2,00	10 182,98 9 634,98 274,00	10 182,98 9 634,98 548,00	R-položka
7	35718100 R		Rozváděče jednotarifní vystrojené, 230/400V, 50Hz, 40A - dodávka, montáž komplet <i>Rozváděče jednotarifní vystrojené, 230/400V, 50Hz, 40A vodič silový s Cu jádrem 2,50mm2 (CY H07 V-U) vodič silový s Cu jádrem 6mm2 (CY) hodiny spínací týdenní 1 kanál stykač vzduchový 3pólový C9.10 220-230V / 50Hz svornice ochranná 6236-30 16mm2 63A svornice řadová šroubovací nízkého napětí a průřezem vodiče 16mm2 jistič 1pólový-charakteristika B 10A jistič 3pólový-charakteristika B 16A jistič 3pólový-charakteristika B 25A</i>	soubor kus m m kus kus kus kus kus kus kus kus kus	1,00 1,00 1,40 1,40 1,00 2,00 1,00 9,00 1,00 2,00 1,00	15 232,00 10 296,00 6,60 14,20 2 533,00 469,00 167,98 25,20 125,40 244,10 427,50	15 232,00 10 296,00 9,24 19,88 2 533,00 938,00 167,98 226,80 125,40 488,20 427,50	R-položka
8	29522R		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZE	KPL	1,000	1 260,00	1 260,00	R-položka



Firma: Dopravoprojekt Ostrava

Položkový rozpočet - ZL 20 - VCP

SILNICE II/366 PROSTĚJOV – PŘELOŽKA SILNICE - UZNATELNÉ POLOŽKY

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SO 409 Veřejné osvětlení ulice Za Olomouckou

SO 409 Veřejné osvětlení ulice Za Olomouckou

Cena bez DPH

39 500,00

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena		Výskyt položky
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	
0 Všeobecné konstrukce a práce						39 500,00		
1	131213102		Hloubení jam v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně 1,30 x 1,40 x 0,8 = 1,46 m3	m3	1,460	1 120,00	1 635,20	ÚRS 2021/I
2	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 1,30 x 1,40 x 0,8 = 1,46 m3	m3	1,460	211,72	309,11	SOD SO 408, p.č. 7.
3	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	1,000	65,71	65,71	SOD SO 408, p.č. 8.
4	741132414R		Ukončení kabelů a vodičů do 1 kV celoplastových koncovkou přírubovou jednocestnou 3x35+25 mm2	kus	5,00	979,00	4 895,00	R-položka
5	741210701R		Montáž rozváděč řídicí a ovládací pro rozvodny vnitřní i vnější do 100 kg	kus	2,00	2 960,00	5 920,00	R-položka
6	35711672R		Rozvaděč elektroměrový kompaktní pilíř ER112/PKP7P 1x jednosazbový - dodávka, montáž komplet <i>Rozvaděč elektroměrový kompaktní pilíř ER112/PKP7P 1x jednosazbový jistič 3pólový-charakteristika B 25A</i>	soubor kus kus	1,00 1,00 2,00	10 182,98 9 634,98 274,00	10 182,98 9 634,98 548,00	R-položka
7	35718100 R		Rozvaděče jednotarifní vystrojené, 230/400V, 50Hz, 40A - dodávka, montáž komplet <i>Rozvaděče jednotarifní vystrojené, 230/400V, 50Hz, 40A vodič silový s Cu jádrem 2,50mm2 (CY H07 V-U) vodič silový s Cu jádrem 6mm2 (CY) hodiny spínací týdenní 1 kanál stykač vzduchový 3pólový C9.10 220-230V / 50Hz svornice ochranná 6236-30 16mm2 63A svornice řadová šroubovací nízkého napětí a průřezem vodiče 16mm2 jistič 1pólový-charakteristika B 10A jistič 3pólový-charakteristika B 16A jistič 3pólový-charakteristika B 25A</i>	soubor kus m m kus kus kus kus kus kus kus kus	1,00 1,00 1,40 1,40 1,00 2,00 1,00 9,00 1,00 2,00 1,00	15 232,00 10 296,00 6,60 14,20 2 533,00 469,00 167,98 25,20 125,40 244,10 427,50	15 232,00 10 296,00 9,24 19,88 2 533,00 938,00 167,98 226,80 125,40 488,20 427,50	R-položka
8	29522R		OSTATNÍ POŽADAVKY - REVIZE	KPL	1,000	1 260,00	1 260,00	R-položka

Příloha č.1.

ZL 21 - Rekapitulace soupisu prací - MNP, VCP

SO 201 Most přes silnici II/366 přes trať ČD - MNP, VCP

Název stavebního objektu	Cena celkem Kč
SO 201 Most přes silnici II/366 přes trať ČD - MNP	-1 975 908,67
SO 201 Most přes silnici II/366 přes trať ČD - VCP	35 413,75
SO 201 - 408 Z1 Úprava cyklostezky pod mostem SO 201 - VCP	321 048,55
Cena MNP Kč celkem bez DPH	-1 619 446,37
Cena Kč 21% DPH	-340 083,74
Cena Kč vč. DPH	-1 959 530,11

53	711112		IZOLACE BEZNYCH KONSTRUKCI PROTI ZEMNI VLHKOSTI ASFALTOVÝMI PÁSY	m2	194,672	522,73	101 760,89	87,700	45 843,42	- 106,972	- 55 917,47	zpfesnění výpočtu oproti PDPS
7 Přidružená stavební výroba					101 760,89			45 843,42		- 55 917,47		
9 Ostatní konstrukce a práce												
74	93311		ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2	KUS	1,000	84 655,11	84 655,11	0,000	0,00	- 1,000	- 84 655,11	dle vyjádření projektanta
75	93316		ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 2. A DALŠÍ POLE DO 500M2	KUS	1,000	58 779,14	58 779,14	0,000	0,00	- 1,000	- 58 779,14	dle vyjádření projektanta
9 Ostatní konstrukce a práce					143 434,25			0,00		- 143 434,25		
C e l k e m					11 321 661,75			9 345 753,07		- 1 975 908,67		

Aspe

Firma: EUROVIA CS, a. s.

ZL 21 - Soupis prací - VCP

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba **180009-1 SILNICE II/366 PROSTĚJOV – PŘELOŽKA SILNICE - UZNATELNÉ POLOŽKY**číslo a název SO **SO 201 MOST NA SILNICI II/366 PŘES TRÁŤ ČD**číslo a název rozpor **SO 201 MOST NA SILNICI II/366 PŘES TRÁŤ ČD**

Poř. č.pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	SoD				FAKTURACE		VÍCEPRÁCE		ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY
				jednotka	Počet jednotek	CENA		Počet jednotek	CENA celkem	Počet jednotek	CENA celkem	
						jednotková	celkem					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
9 Ostatní konstrukce a práce												
67	9117C1		SVOD OCEL ZABRADEL UROVEN ZADRZ H2 - DODAVKA A MONTAZ se svislou výplní, vč. kotvení a kotvicích přípravků, vč. povrchové ochrany,	M	180,064	8 906,88	1 603 808,44	184,040	1 639 222,20	3,976	35 413,75	zpřesnění výpočtu oproti PDPS
9 Ostatní konstrukce a práce							1 603 808,44		1 639 222,20		35 413,75	
C e l k e m							1 603 808,44		1 639 222,20		35 413,75	

ZL 21 - Soupis prací - VCP



Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stav

190134 II/366 Prostějov, přeložka silnice

SO 201 - 408 Z1

321 048,55

Rožpčet.

SO 201 - 408 Z1 Úprava cyklostezky pod mostem SO 201

Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Název položky	MJ	Množství	Cena		Výskyt položky
						Jednotková	Celkem	
1	2	3	4	5	6	9	10	
1			Zemní práce				55 369,52	
1	113135		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 8KM <i>povrch stávající cyklostezky: 73*2,5*0,1=18,250 [A]</i> 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	M3	18,250	458,64	8 370,18	SOD-SO 001 pol.č. 13
2	113529		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 8KM <i>73*2=146,000 [A]</i> 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	M	146,000	108,35	15 819,10	SOD-SO 001 pol.č. 22
3	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM materiál pro AZ a násyp <i>násyp: 27,6=27,600 [A]</i> <i>AZ: 72,4=72,400 [B]</i> <i>Celkem: A+B=100,000 [C]</i>	M3	100,000	63,31	6 331,00	SOD-SO 101 R1 pol.č. 4

polozka 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.
- příplatek za lepivost
- 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
- 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
- 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.)

4	171101	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS	M3	27,600	225,66	6 228,22	SOD-SO 101 R1 pol.č. 6
---	--------	---	----	--------	--------	----------	------------------------

polozka 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 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.)

5	171303	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPŮ V AKTIV ZÓNĚ SE ZHUT DO 100% PS</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 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.) 	M3	72,400	139,06	10 067,94	SOD-SO 101 R1 pol.č. 7
6	17310	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>0,032*73*2=4,672 [A]</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - 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.) 	M3	4,672	354,47	1 656,08	SOD-SO 101 R1 pol.č. 8

7	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 3,5*73=255,500 [A] položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	255,500	11,77	3 007,24	SOD-SO 101 R1 pol.č. 12
8	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	97,200	30,48	2 962,66	SOD-SO 101 R1 pol.č. 14
9	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M 0,25*73*2=5,475 [A] položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	36,500	25,40	927,10	SOD-SO 101 R1 pol.č. 15
5		Komunikace				203 379,48	
10	56335	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM 73*2,5=182,500 [A] - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	182,500	180,99	33 030,68	SOD-SO 101 R3 pol.č. 17
11	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 73*2,5=182,500 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	182,500	28,15	5 137,38	SOD-SO 101 R1 pol.č. 28
12	572211	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z ASFALTU DO 0,5KG/M2 73*2,5=182,500 [A] - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	182,500	11,48	2 095,10	SO 101 R1 pol.č. 29
13	574A41	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 50MM 73*2,5=182,500 [A] - 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.	M2	182,500	446,87	81 553,78	SOD-SO 107 pol.č. 17
14	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM 73*2,5=182,500 [A]	M2	182,500	380,27	69 399,28	SOD-SO 107 pol.č. 18

			- 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.							
15	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM	M	146,000	83,31	12 163,26	SOD-SO 107	pol.č. 19	
			73*2=146,000 [A] položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem							
9		Ostatní konstrukce a práce					62 299,55			
16	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	146,000	361,50	52 779,00	SOD-SO 107	pol.č. 21	
			73*2=146,000 [A] Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.							
17	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	151,000	63,05	9 520,55	SOD-SO 101 R3	pol.č. 23	
			podél obrub: 73*2=146,000 [A] ZU a KU před bouráním: 2*2,5=5,000 [B] Celkem: A+B=151,000 [C] položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody							

ZL 22 - Rekapitulace soupisu prací - MNP**SO 202 CYKLISTICKÁ LÁVKA PŘES SILNICI II/366 - MNP**

Název stavebního objektu	Cena celkem Kč
SO 202 CYKLISTICKÁ LÁVKA PŘES SILNICI II/366 - MNP	-1 125 794,41
Cena MNP Kč celkem bez DPH	-1 125 794,41
Cena Kč 21% DPH	-236 416,83
Cena Kč vč. DPH	-1 362 211,24

Aspe

Firma: EUROVIA CS, a. s.

ZL 22 - Soupis prací - MNP

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba 180009-1 SILNICE II/366 PROSTĚJOV – PŘELOŽKA SILNICE - UZNATELNÉ POLOŽKY

číslo a název SO SO 202 CYKLISTICKÁ LÁVKA PŘES SILNICI II/366

číslo a název rozpočtu SO 202 CYKLISTICKÁ LÁVKA PŘES SILNICI II/366

Poř. č. pol.	Kód položky	Varianta položky	Název položky	SoD				FAKTURACE		MÉNĚPRÁCE		ZDŮVODNĚNÍ ZMĚNY		
				jednotka	Počet jednotek	CENA		Počet jednotek	CENA celkem	Počet jednotek	CENA celkem			
						jednotková	celkem						11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
0 Všeobecné konstrukce a práce														
1	014122		POPLATKY ZA SKLADKU TYP S-00 (OSTATNÍ ODPAD) materiál z výkopu	T	1 111,580	10,00	11 115,80	0,000	0,00	- 1 111,580	- 11 115,80			
0 Všeobecné konstrukce a práce								0,00		- 11 115,80				
2 Základy														
10	224365		VÝZTUŽ PILOT Z OCELI 10505 ocel B500B, 100kg/m3	T	23,990	33 583,30	805 663,37	- 18,384	- 617 395,39	4,408	148 035,19	- 1,198	- 40 232,79	optimalizace výztuže oproti
2 Základy								- 617 395,39		148 035,19		- 40 232,79		
3 Svislé konstrukce														
15	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPER A KRIDEL Z OCELI 10505 ocel B500B, 220kg/m3	T	37,594	36 980,72	1 390 253,19	13,294	491 621,69	- 24,300	- 898 631,50	- 24,300	- 898 631,50	optimalizace výztuže oproti
17	389365		VÝZTUŽ MOSTNÍ RAMOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI 10505 ocel B500B, 250kg/m3	T	19,719	36 980,72	729 222,82	16,099	595 352,61	- 3,620	- 133 870,21	- 3,620	- 133 870,21	optimalizace výztuže oproti
3 Svislé konstrukce								1 086 974,30		- 1 032 501,71				
9 Ostatní konstrukce a práce														
40	93311		ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2	KUS	1,000	38 060,63	38 060,63	0,000	0,00	- 1,000	- 38 060,63	- 1,000	- 38 060,63	dle vyjádření projektanta
45	936501		DROBNĚ DOPLNK KONSTR KOVOVĚ NEREZ nerez A4 vývod PKO	KG	9,600	197,15	1 892,64	0,000	0,00	- 9,600	- 1 892,64	- 9,600	- 1 892,64	do RDS nebylo uvažováno
47	93656	R	NIVELAČNÍ ZNAČKA NA KONSTRUKCI	KUS	18,000	497,71	8 958,78	14,000	6 967,94	- 4,000	- 1 990,84	- 4,000	- 1 990,84	zpřesnění množství oproti PDPS
9 Ostatní konstrukce a práce								6 967,94		- 41 944,11				
C e l k e m								2 985 167,23		1 241 977,43		- 1 125 794,41		

ZL 23 - Rekapitulace soupisu prací - MNP**SO 803 R1 - Vegetační úpravy - sadové úpravy**

Název stavebního objektu	Cena Kč
SO 803 R1 - Vegetační úpravy - sadové úpravy - MNP	-220 475,82
Cena MNP Kč celkem bez DPH	-220 475,82
Cena Kč 21% DPH	-46 299,92
Cena Kč vč. DPH	-266 775,74

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

ZL 23 - Rozdílový soupis prací - MNP

Stavba : Silnice II/366 Prostějov - přeložka silnice
 číslo a název SO: SO 803 R1 - Vegetační úpravy - sadové úpravy
 číslo a název rozpočt: SO 803 R1 - Vegetační úpravy - sadové úpravy

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	jednotka	MNOŽSTVÍ			CENA			ROZDÍL		Stanovisko projektanta
				A	B	D	jednotková	PDPS	RDS	Kč	%	
1	2	3	4	PDPS 2018	RDS 2019	B-A	10	11	12	13	14	
	1	Zemní práce										
1	125732	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 2KM	M3	1 015,800	1 015,800	0,00	81,60	82 889,28	82 889,28	0,00	0,00%	
		Dovoz ornice z meziskládky ohumusování oka mezi rameny okružní křižovatky SO 104 a SO 105: 1230*0,15=184,500 [A] ohumusování oka mezi rameny okružní křižovatky SO 101 a SO 105: 5542*0,15=831,300 [B] Celkem: A+B=1 015,800 [C]										
		položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopky nezapažené i zapažené - ošetření výkopště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepvost - 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 - ruční výkopky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopky (přijezdy, sjezdy,										
2	18232	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M	M2	6 772,000	6 772,000	0,00	25,40	172 008,80	172 008,80	0,00	0,00%	
		oko mezi rameny okružní křižovatky SO 104 a SO 105: 1230=1 230,000 [A] oko mezi rameny okružní křižovatky SO 101 a SO 105: 5542=5 542,000 [B] Celkem: A+B=6 772,000 [C]										
		položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5										
3	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUCNÍM VÝSEVEM	M2	62 081,400	62 000,800	-80,60	18,98	1 178 304,97	1 176 775,18	-1 529,79	-0,13%	
		Travní směs luční "LOUKA" 0,03kg/m2 Osetí na rozprostřenou ornici obj. SO 001 - SO 803 založení v rovině: 26653=26 653,000 [A] založení ve svahu: 35428,4=35 428,400 [B] Celkem: A+B=62 081,400 [C]										Z3 SO 102 - odebráno 80,6m2 v místě sjezdu
		Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu										
4	18247	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	62 081,400	62 000,800	-80,60	2,19	135 958,27	135 781,75	-176,51	-0,13%	Z3 SO 103- odebráno 80,6m2 v místě sjezdu
		Pokosení trávníku 1x v rámci stavby. v rovině: 26653,0=26 653,000 [A] ve svahu: 35428,4=35 428,400 [B] Celkem: A+B=62 081,400 [C]										
		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										
5	18311	ZALOŽENÍ ZÁHONU PRO VÝSADBU	M2	402,000	402,000	0,00	11,68	4 695,36	4 695,36	0,00	0,00%	

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

ZL 23 - Rozdílový soupis prací - MNP

Stavba : Silnice II/366 Prostějov - přeložka silnice

číslo a název SO: SO 803 R1 - Vegetační úpravy - sadové úpravy

číslo a název rozpočt: SO 803 R1 - Vegetační úpravy - sadové úpravy

Poř. č. pol.	Kód položky	Název položky	jednotka	MNOŽSTVÍ			CENA			ROZDÍL		Stanovisko projektanta
				A	B	D	jednotková	PDPS	RDS	Kč	%	
1	2	3	4	PDPS 2018	RDS 2019	B-A	10	11	12	13	14	
		uprostřed okružní křižovatky 402=402,000 [A]										
		položka zahrnuje založení záhonu, urovnání, naložení a odvoz odpadu, to vše bez ohledu na sklon terénu										

ZL 23 - Rozdílový soupis prací - MNP

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : Silnice II/366 Prostějov - přeložka silnice
 číslo a název SO: SO 803 R1 - Vegetační úpravy - sadové úpravy
 číslo a název rozpočt: SO 803 R1 - Vegetační úpravy - sadové úpravy

Poř. č. položky	Kód položky	Název položky	jednotka	MNOŽSTVÍ			CENA			ROZDÍL		Stanovisko projektanta
				A	B	D	jednotková	PDPS	RDS	Kč	%	
1	2	3	4	PDPS 2018	RDS 2019	B-A	10	11	12	13	14	
6	18331	SADOVNICKÉ OBDELÁNÍ PŮDY Větší plochy budou obdělaný vhodnou mechanizací (80%) – kultivátorováním, vláčením, smykčováním a válením. Okraje větších ploch a menší plochy budou obdělaný ručně (20%) – nakopáním, uhrabáním a uválením. v rovině ručně: 26653,0*0,2=5 330,600 [A] ve svahu ručně: 35428,4*0,2=7 085,680 [B] v rovině mechanicky: 26653,0*0,8=21 322,400 [C] ve svahu mechanicky: 35428,4*0,8=28 342,720 [D] Celkem: A+B+C+D=62 081,400 [E]	M2	62 081,400	62 081,400	0,00	7,30	453 194,22	453 194,22	0,00	0,00%	
7	18351	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ založení v rovině: 26653=26 653,000 [A] založení ve svahu: 35428,4=35 428,400 [B] Celkem: A+B=62 081,400 [C] položka zahrnuje celoplošný postřik a chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich části a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu	M2	62 081,400	62 000,800	-80,60	2,19	135 958,27	135 781,75	-176,51	-0,13%	Z3 SO 102- odebráno 80,6m2 v místě sjezdu
8	18461	MULČOVÁNÍ drčenou kůrou v tloušťce vrstvy minimálně 10 cm kolem vysazovaných keří: (1271+390)*0,25=415,250 [A] stromy s balem: 26*1=26,000 [B] Celkem: A+B=441,250 [C] položka zahrnuje dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěpky v předepsané tloušťce nebo mulčovací textilie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče, naložení a odvoz odpadu	M2	441,250	441,250	0,00	131,41	57 984,66	57 984,66	0,00	0,00%	
9	18471	OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH v rámci výstavby provedeno 1x doprovodné keře: 1190*0,25=297,500 [A] záhon s pokryvnými keři: 392=392,000 [B] misky odrostků: 620*0,5*0,5=155,000 [C] Celkem: A+B+C=844,500 [D] položka zahrnuje odplevelení s nakypřením, vypleti, ošetření řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením	M2	844,500	782,000	-62,50	17,52	14 795,64	13 700,64	-1 095,00	-7,40%	
10	18472	OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH v rámci výstavby provedeno 1x stromy: 26=26,000 [A] keře: 81=81,000 [B] Celkem: A+B=107,000 [C] odplevelení s nakypřením, vypleti, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením	KUS	107,000	107,000	0,00	54,03	5 781,21	5 781,21	0,00	0,00%	
11	184B12	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMĚNE DO 10CM, VÝŠ DO 1,7M viz. TZ odrostky domácích druhů stromů 620=620,000 [A]	KUS	620,000	370,000	-250,00	850,28	527 173,60	314 603,60	-212 570,00	-40,32%	60+90+90+10+60+60=370 (v tz č. 14)

ZL 23 - Rozdílový soupis prací - MNP

Příloha k formuláři pro ocenění nabídky

Stavba : **Silnice II/366 Prostějov - přeložka silnice**
 číslo a název SO: **SO 803 R1 - Vegetační úpravy - sadové úpravy**
 číslo a název rozpoč: **SO 803 R1 - Vegetační úpravy - sadové úpravy**

Poř. č. položky	Kód položky	Název položky	jednotka	MNOŽSTVÍ			CENA			ROZDÍL		Stanovisko projektanta
				A	B	D	jednotková	PDPS	RDS	Kč	%	
1	2	3	4	PDPS 2018	RDS 2019	B-A	10	11	12	13	14	
		Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,0 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závluku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s viz. situací										
12	184B15	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M viz. TZ stromy budou ukotveny 3 kůly na vrcholu spojenými dřevěnými příčkami. Proti okusu zvířít budou kolem kmenů osazeny chrániče z umělé hmoty 26=26,000 [A]	KUS	26,000	26,000	0,00	6 570,65	170 836,90	170 836,90	0,00	0,00%	
		Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, závluku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s viz. situací a TZ										
13	184C2	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ JEHLIČNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY viz. situace a TZ doprovodné keře: 1271=1 271,000 [A] pokryvné keře: 390=390,000 [B] Celkem: A+B=1 661,000 [C]	KUS	1 661,000	1 661,000	0,00	124,11	206 146,71	206 146,71	0,00	0,00%	
		Položka vysazování keřů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 2kg pro keře, závluku, kůly, a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s viz. situací a TZ										
14	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU v rámci výstavby provedeno 1x po 50l na strom a 20l na keř stromy s balem: 26*50*0,001=1,300 [A] keře: (1271+390)*20*0,001=33,220 [B] odrostky stromů: 620*50*0,001=31,000 [C] Celkem: A+B+C=65,520 [D]	M3	65,520	53,020	-12,50	394,24	25 830,60	20 902,60	-4 928,00	-19,08%	
		položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s viz. situací a TZ										
												stromy s balem: 26*50*0,001=1,300 [A] keře: (1271+390)*20*0,001=33,220 [B] odrostky stromů: 370*50*0,001=18,500 [C] Celkem: A+B+C=53,02

	PDPS	RDS	ROZDÍL
Cena celkem bez DPH	3 171 558,49	2 951 082,68	-220 475,82

Elektronický podpis - 15.12.2021

Certifikát autora podpisu :

Jméno : Ing. Miroslav Kubín
 Vydal : I.CA Qualified 2 CA/RSA 02/2016
 Platnost do : 1.9.2022 09:05:11-000 +02:00

Elektronický podpis - 10.1.2022

Certifikát autora podpisu :

Jméno : Ing. Josef Suchánek
 Vydal : I.CA Qualified 2 CA/RSA 02/2016
 Platnost do : 25.10.2022 08:09:23-000 +02:00