

DODATEK Č.1 SMLOUVY O DÍLO NA ZHOTOVENÍ STAVBY (PRV)

(dále jen „smlouva“)
uzavřená
podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
(dále jen „občanský zákoník“)

mezi smluvními stranami

Objednatel:

**Česká republika - Státní pozemkový úřad,
Krajský pozemkový úřad pro Středočeský kraj a hl. m. Praha**

zastoupený: Ing. Jiřím Veselým, ředitelem

ve smluvních záležitostech oprávněn jednat: Ing. Jiří Veselý, ředitel

v technických záležitostech oprávněn jednat:

Adresa: nám. Winstona Churchilla 1800/2, 130 00
Praha 3

Tel.:

E-mail:

ID DS:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

IČO:

DIČ:

(dále jen „objednatel“)

z49per3

ČNB

3723001/0710

01312774

není plátcem DPH

a

Zhotovitel:

Stavitelství – Mutl, s.r.o.

Lorecká 465, 284 01 Kutná Hora

zastoupený:

tel./fax:

e-mail:

ID DS:

v technických záležitostech oprávněn jednat:

tel./fax:

e-mail:

bankovní spojení:

číslo účtu:

IČO:

DIČ:

6Erkbeq

29016037

CZ29016037

Společnost je zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze,
oddíl C, vložka 160 122

(dále jen „zhotovitel“)



EVROPSKÁ UNIE
Evropský zemědělský fond pro rozvoj venkova
Evropa investuje do venkovských oblastí
Program rozvoje venkova



PROGRAM ROZVOJE VENKOVA

Po provedení kopaných sond na stavbě „Polní cesty HPC101 a HPC102 v k.ú. Zbraslavice“, stavební objekt Polní cesta HPC101, úsek ZÚ – km 0,850 byla zjištěna značně proměnlivá tloušťka stávající konstrukce pod krytem vozovky v rozmezí 10 – 25 cm. Dále bylo zjištěno, že v počátečním úseku cesty se nejedná o konstrukci z drceného kameniva, ale z větších kamenů (štět), v části úseku byla dále objevena směs štěrkodrti a suti. Vzhledem ke zjištěným skutečnostem je nutné provést konstrukci polní cesty v celé délce v jednotné skladbě materiálem novým, namísto využití stávajících konstrukcí a materiálů, které oproti původním předpokladům vykazují nesourodost a v budoucnu by mohly vést k poruchám vozovky.

Na základě výše uvedeného byl zpracován nový položkový rozpočet na Polní cestu HPC101 v k.ú. Zbraslavice, který je nedílnou součástí tohoto dodatku, a celková cena díla uvedená v čl. III odst. 4 se mění následovně:

Původní celková cena za provedení díla Polní cesty HPC 101 a HPC 102 v k.ú. Zbraslavice bez DPH činí	16 210 677 Kč.
Méněpráce	338 983 Kč
Vícepráce	2 631 238 Kč
Nová celková cena díla	18 502 932 Kč
DPH 21 % činí	3 885 616 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	22 388 548 Kč.

z toho: - Polní cesta HPC 101 v k.ú. Zbraslavice:

Původní cena bez DPH činí	7 628 494 Kč.
Méněpráce	338 983 Kč
Vícepráce	2 631 238 Kč
Nová cena za dílo	9 920 749 Kč
DPH 21 % činí	2 083 358 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	12 004 107 Kč.

- Polní cesta HPC 102 v k.ú. Zbraslavice:

bez DPH činí	8 582 183 Kč.
DPH 21 % činí	1 802 258 Kč
Celková cena za provedení díla vč. DPH činí	10 384 441 Kč.

(u všech těchto položek budou částky uvedeny v celých korunách českých).

Vzhledem k časovému prodlení, kdy bylo hledáno řešení vzniklého problému, dojde k posunutí termínu dokončení stavebních prací na stavbě polní cesty HPC101 v k.ú. Zbraslavice, a to z 3. 10. 2018 na 15. 11. 2018.

Ostatní ustanovení smlouvy se nemění.

Tento dodatek se vyhotovuje ve 4 vyhotoveních, z nichž 2 obdrží objednatel a 2 zhotovitel.

V Praze dne 24. 9. 2018

V Kutné Hoře dne 24. 9. 2018

.....

Ing. Jiří Veselý
ředitel Krajského pozemkového úřadu
pro Středočeský kraj a hl. m. Praha

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 515/16_VAPNO

Stavba: Polní cesta HPC 101 k.ú. Zbraslavice

KSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 8.7.2018

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			9 920 749,56
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	9 920 749,56	2 083 357,41
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	12 004 106,97
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 515/16_VAPNO

Stavba: Polní cesta HPC 101 k.ú. Zbraslavice

Místo:

Datum:

08.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		9 920 749,56	12 004 106,97	
516/16-0	Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady	56 000,00	67 760,00	STA
515/16-1	SO 101 Polní cesta HPC 101	9 864 749,56	11 936 346,97	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Polní cesta HPC 101 k.ú. Zbraslavice
Objekt:

516/16-0 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

KSO:
Místo:
Zadavatel:
Uchazeč:
Projektant:
Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 08.07.2018
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:
IČ:
DIČ:

Cena bez DPH			56 000,00
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	56 000,00	21,00%	11 760,00
	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH			67 760,00
			v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC 101 k.ú. Zbraslavice

Objekt:

516/16-0 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 08.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	56 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	56 000,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	23 000,00
VRN3 - Zařízení staveniště	6 000,00
VRN4 - Inženýrská činnost	26 000,00
VRN7 - Provozní vlivy	1 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC 101 k.ú. Zbraslavice

Objekt:

516/16-0 - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

Místo:

Datum: 08.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
----	---------	-----	-------	----	----------	-----------------	-------------------	--------------------

Náklady soupisu celkem

56 000,00

D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				56 000,00	
D	VRN1		Průzkumné, geodetické a projektové práce				23 000,00	
1	K	011314000	Archeologický dohled	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: zajištění archeologického dohledu organizací s oprávněním včetně dokladu ke koloudaci</i>					
2	K	012002000	Geodetické práce	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vytyčení stavby					
	P		<i>Poznámka k položce: Vytyčení stavby, vytyčovací protokol</i>					
3	K	011103000	Geologický průzkum bez rozlišení	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2015 01
	P		<i>Poznámka k položce: případný upřesňující geotechnický průzkum v závislosti na aktuálních podmínkách na stavbě</i>					
D	VRN3		Zařízení staveniště				6 000,00	
4	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 01
5	K	R.2.	Dočasné dopravní značení	soubor	1,000	5 000,00	5 000,00	
D	VRN4		Inženýrská činnost				26 000,00	
6	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	15 000,00	15 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		zaměření skutečného provedení stavby					
7	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	paré	4,000	2 000,00	8 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Dokumentace skutečného provedení stavby					
8	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - hutní zkoušky	soubor	1,000	3 000,00	3 000,00	CS ÚRS 2015 01
D	VRN7		Provozní vlivy				1 000,00	
9	K	079002000	Ostatní provozní vlivy	soubor	1,000	1 000,00	1 000,00	CS ÚRS 2015 02
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů provozní vlivy ostatní provozní vlivy					
	P		<i>Poznámka k položce: Letiště</i>					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta HPC 101 k.ú. Zbraslavice

Objekt:

515/16-1 - SO 101 Polní cesta HPC 101

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **08.07.2018**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

9 864 749,56

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	9 864 749,56	21,00%	2 071 597,41
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

11 936 346,97

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC 101 k.ú. Zbraslavice

Objekt:

515/16-1 - SO 101 Polní cesta HPC 101

Místo:

Datum: 08.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	9 864 749,56
HSV - Práce a dodávky HSV	9 864 749,56
1 - Zemní práce	1 881 212,21
2 - Zakládání	81 857,00
5 - Komunikace	6 639 597,32
8 - Trubní vedení	60 000,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	244 477,60
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	5 000,00
99 - Přesun hmot	129 339,78
997 - Přesun sutě	823 265,65

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC 101 k.ú. Zbraslavice

Objekt:

515/16-1 - SO 101 Polní cesta HPC 101

Místo:

Datum: 08.07.2018

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

9 864 749,56

D HSV

Práce a dodávky HSV

9 864 749,56

D 1

Zemní práce

1 881 212,21

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	240,000	20,00	4 800,00	CS ÚRS 2017 01
PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2								
2	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	26,500	100,00	2 650,00	CS ÚRS 2017 01
PP Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm								
P Poznámka k položce: Drcení větví, křovin a stromů do průměru 100mm								
3	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	8,000	170,00	1 360,00	CS ÚRS 2017 01
PP Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm								
4	K	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	4,000	300,00	1 200,00	CS ÚRS 2017 01
PP Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm								
5	K	112101122	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 500 mm	kus	1,000	190,00	190,00	CS ÚRS 2017 01
PP Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, kmene průměru přes 300 do 500 mm								
6	K	112101123	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 700 mm	kus	1,000	300,00	300,00	CS ÚRS 2017 01
PP Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, kmene průměru přes 500 do 700 mm								
7	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	8,000	400,00	3 200,00	CS ÚRS 2017 01
PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm								
8	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	4,000	950,00	3 800,00	CS ÚRS 2017 01
PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm								
9	K	162301416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	870,00	870,00	CS ÚRS 2017 01
PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm								
10	K	162301417	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	1,000	1 700,00	1 700,00	CS ÚRS 2017 01
PP Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 500 do 700 mm								
11	K	R.1.1	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	8,000	400,00	3 200,00	
PP Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 100 do 300 mm, zásyp jam po pařezech, odvoz pařezů, likvidace pařezů dle platné legislativy								
12	K	R.1.2	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	5,000	500,00	2 500,00	
PP Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm, zásyp jam po pařezech, odvoz pařezů, likvidace pařezů dle platné legislativy								
13	K	R.1.3	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	1,000	550,00	550,00	
PP Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 500 do 700 mm, zásyp jam po pařezech, odvoz pařezů, likvidace pařezů dle platné legislativy								
88	K	113107242 N	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živých tl 100 mm	m2	4 825,300	25,00	120 632,50	
PP Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm								
VV úsek 0-850								
VV 3291,58								
VV úsek 850-ků								
VV 1533,72								
VV Součet								
VV 4 825,300								
89	K	113154364 N	Frézování živého krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	0,000	60,00	0,00	
PP Frézování živého podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 1 000 do 10 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky přes 1 m do 2 m, tloušťky vrstvy 100 mm								
90	K	113107221 N	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	1 581,150	20,00	31 623,00	
PP Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy do 100 mm								
VV povrch úsek km 0,1290 - ků								
VV 1581,15								
VV 1 581,150								
91	K	113107222 N	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	1 533,720	25,00	38 343,00	
PP Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě přes 200 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm								
VV podklad tl. 150mm								
VV úsek 0,850 - ků								
VV 1533,72								
VV 1 533,720								
93	K	113107223 NN	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 815,820	40,00	72 632,80	
PP Odstranění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		podklad tl. 250mm (směs kamenivo, sut)					
	VV		úsek 0-0,850, druhá polovina úseku(první počítáno štět)					
	VV		1815,82		1 815,820			
92	K	113107226 NN	Odstaření podkladu z kameniva drčeného se štětem tl 450 mm strojně pl přes 200 m2	m2	1 475,760	55,00	81 166,80	
	PP		Odstaření podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě přes 200 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drčeného se štětem, o tl. vrstvy přes 250 do 450 mm					
	VV		podkald tl. 250mm					
	VV		úsek 0-0,850 první polovina úseka(druhá počítáno sut' kamenivo)					
	VV		1475,76		1 475,760			
19	K	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	264,500	80,00	21 160,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Sejmutí ornice nebo tesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost přes 100 do 250 m					
	P		Poznámka k položce: změněno funkci měření ploch v elektronické dokumentaci					
	VV		snímaná ornice/kulturní vrstva					
	VV		úsek 0-0,850					
	VV		88,17		88,170			
	VV		úsek 0,850-kú					
	VV		176,33		176,330			
	VV		Součet		264,500			
20	K	121100001RAB	Naložení, odvoz a uložení přebytečné ornice do 10 km	m3	264,500	250,00	66 125,00	
	PP		naložení, odvoz uložení, odvoz do 10 km					
	VV		264,5		264,500			
94	K	122202202 N	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	2 345,307	60,00	140 718,42	
	VV		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3					
	VV		úsek 0-0,850					
	VV		pod stáv. kčí					
	VV		362,08		362,080			
	VV		rozšíření oproti stáv vozovce					
	VV		573,48		573,480			
	VV				0,000			
	VV		úsek 0,850-kú					
	VV		pod stáv. kčí					
	VV		735,557		735,557			
	VV		rozšíření oproti stáv vozovce					
	VV		674,19		674,190			
	VV		Součet		2 345,307			
95	K	122202209 N	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	469,917	20,00	9 398,34	
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		množství odkopávky/3					
	VV		úsek 0-0,850					
	VV		935,56/3		311,853			
	VV		úsek 0,850-kú					
	VV		1409,75/3		469,917			
23	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	45,322	600,00	27 193,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		drenáž					
	VV		délka * plocha v řezu					
	VV		365,5*0,124		45,322			
24	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	15,107	170,00	2 568,19	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		hloubení rýh/3					
	VV		45,322/3		15,107			
25	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	87,780	380,00	33 356,40	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		propustek+příkop					
	VV		25,6+62,18		87,780			
26	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	29,260	20,00	585,20	CS ÚRS 2017 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		hloubení rýh/3					
	VV		87,78/3		29,260			
96	K	167101102 N	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	2 654,192	40,00	106 167,68	
	VV		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		odkopávka 0-0,850					
	VV		935,56		935,560			
	VV		odkopávka 0,850-kú					
	VV		1409,75		1 409,750			
	VV		rýhy					
	VV		45,322+87,78		133,102			
	VV		čištění příkopu					
	VV		175,78		175,780			
	VV		Součet		2 654,192			
97	K	162701105 N	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2 654,192	100,00	265 419,20	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	VV		odkopávka 0-0,850					
	VV		935,56		935,560			
	VV		odkopávka 0,850-kú					
	VV		1409,75		1 409,750			
	VV		rýhy					
	VV		45,322+87,78		133,102			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		čištění příkopu			175,78		
	VV		175,78			175,780		
	VV		Součet			2 654,192		
98	K	162701109 N	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	39 812,880	5,00	199 064,40	
	VV		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se stžením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		přemísťovaný výkopek*15km					
	VV		odkopávka 0-0,850					
	VV		935,56*15		14 033,400			
	VV		odkopávka 0,850-kú					
	VV		1409,75*15		21 146,250			
	VV		rýhy					
	VV		(45,322+87,78)*15		1 996,530			
	VV		čištění příkopu					
	VV		175,78*15		2 636,700			
	VV		Součet			39 812,880		
99	K	171201201 N	Uložení sypaniny na skládky	m3	2 654,192	15,00	39 812,88	
	VV		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		odvážený výkopek					
	VV		odkopávka 0-0,850					
	VV		935,56		935,560			
	VV		odkopávka 0,850-kú					
	VV		1409,75		1 409,750			
	VV		rýhy					
	VV		45,322+87,78		133,102			
	VV		čištění příkopu					
	VV		175,78		175,780			
	VV		Součet			2 654,192		
100	K	171201211 N	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovně)	t	5 308,384	80,00	424 670,72	
	VV		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovně)					
	VV		přepočít z m3 na t					
	VV		odkopávka 0-0,850					
	VV		935,56*2		1 871,120			
	VV		odkopávka 0,850-kú					
	VV		1409,75*2		2 819,500			
	VV		rýhy					
	VV		(45,322+87,78)*2		266,204			
	VV		čištění příkopu					
	VV		175,78*2		351,560			
	VV		Součet			5 308,384		
101	K	171101111 N	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	m3	0,000	70,00	0,00	
	VV		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovňáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných sypkých s relativní ulehlostí l(d) 0,9 nebo v aktivní zóně					
	P		<i>Poznámka k položce: rozšířit výškových rozdílů do ulehlosti 0,9</i>					
	VV		0		0,000			
102	K	181951102 N	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	10 007,394	5,00	50 036,97	
	VV		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		úsek 0-0,850					
	VV		4731,29		4 731,290			
	VV		úsek 0,850-kú					
	VV		5276,104		5 276,104			
	VV		Součet			10 007,394		
34	K	181151311	Plášťová úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	8 332,700	5,00	41 663,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Plášťová úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovňáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy přes 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-50 do +/- 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		úprava okolí cesty v rámci pozemku					
	VV		8332,7		8 332,700			
35	K	181411122	Založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	10 721,300	5,00	53 606,50	CS ÚRS 2017 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		zatravnění okolo vozovky v rámci pozemku+zatravnění příkopu					
	VV		8332,7+2388,6		10 721,300			
36	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	321,639	90,00	28 947,51	CS ÚRS 2017 01
	PP		osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg univerzál					
	VV		plocha zatravnění * množství trávy na m2					
	VV		10721,3*0,03		321,639			
D 2 Zakládání							81 857,00	
37	K	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	365,500	160,00	58 480,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopiskového lože pod trubky a s jejich obyspem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm					
38	K	274322511-1	Základové pasy ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30 XF3	m3	4,200	4 200,00	17 640,00	
	PP		Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) pasy z betonu odolného proti agresivnímu prostředí XF3 tř. C 25/30, včetně podsypu ze ŠP, včetně bednění					
	VV		3*0,8*0,5+2,5*0,8*0,5+2*2,5*0,8*0,5		4,200			
39	M	313166630	sítě výztužné svařované KARI KY 49, 100 x 100 mm, D 8 mm, 3 x 2 m	kus	5,737	1 000,00	5 737,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		sítě drátěné z ostatních neušlechtilých ocelí tříd 10 a 11, povrch matný sítě svařované výztužné - KARI ocelový drát KARI (DIN 488) KY 49 100 x 100 mm D = 8 mm, 3 x 2 m					
	P		<i>Poznámka k položce: výztuž pro základ a čelo</i>					
	VV		((3*1,9+2,5*1,9)+(2,5*2*1,9)+6,32+5,02)/6*1,1		5,737			
D 5 Komunikace							6 639 597,32	
106	K	561051121 N	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (Road Mix) tl do 350 mm plochy do 5000 m2	m2	10 007,394	50,00	500 369,70	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivky (systém Road Mix) vápnem, cementem nebo směsnými pojivky (materiál ve specifikaci) s rozprostřením, promíslením, vlhčením, zhutněním a ošetřením vodou plochy přes 1 000 do 5 000 m ² , tloušťka po zhutnění přes 300 do 350 mm					
	VV		úsek 0-0,850		4 731,290			
	VV		4731,29					
	VV		úsek 0,850-ku		5 276,104			
	VV		5276,104					
	VV		Součet		10 007,394			
107	M	585301590 N	vápnoCL 90-Q nehašené bal. 32 kg	t	151,312	2 500,00	378 280,00	
	PP		vápna pro stavební účely mleté ČSN EN 459-1 CL 90 - Q nehašené bal. 25 kg					
	VV		zlepšovaná plocha*množství pojiva					
	VV		úsek 0-0,850		71,537			
	VV		4731,29*15,12/1000					
	VV		úsek 0,850-ku		79,775			
	VV		5276,104*15,12/1000					
	VV		Součet		151,312			
104	K	564851111-2 N	Podklad ze šterkordrtě ŠD tl 150 mm 0-63	m ²	5 276,104	120,00	633 132,48	
	PP		Podklad ze šterkordrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		úsek 0,850-ku		5 276,104			
	VV		5276,104					
103	K	564851111-1 N	Podklad ze šterkordrtě ŠD tl 150 mm 0-32	m ²	9 344,144	60,00	560 648,64	
	PP		Podklad ze šterkordrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		úsek 0-0,850		4 391,290			
	VV		4391,29					
	VV		úsek 0,850-ku		4 952,854			
	VV		4952,8540					
	VV		Součet		9 344,144			
105	K	564861111 NN	Podklad ze šterkordrtě ŠD tl 200 mm	m ²	4 731,290	130,00	615 067,70	
	PP		Podklad ze šterkordrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		úsek 0-0,850		4 731,290			
	VV		4731,29					
44	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m ²	7 502,900	270,00	2 025 783,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	VV		plocha ACO		7 502,900			
	VV		7502,9					
45	K	569831111	Zpevnění krajnic šterkordrti tl 100 mm	m ²	1 214,200	70,00	84 994,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěši s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění šterkordrti tl. 100 mm					
	VV		2428,4*0,5		1 214,200			
46	K	573211111-1	Postřik živичný infiltrační z asfaltu v množství do 0,5 kg/m ²	m ²	7 502,900	6,00	45 017,40	
	PP		Postřik živичný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství do 0,50 kg/m ²					
	VV		plocha ACP		7 502,900			
	VV		7502,9					
47	K	573211111-2	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,5 kg/m ²	m ²	7 502,900	6,00	45 017,40	
	PP		Postřik živичný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství do 0,50 kg/m ²					
	VV		plocha ACO		7 502,900			
	VV		7502,9					
48	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m ²	7 502,900	230,00	1 725 667,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		délka * šířka + sjezdy a výhybny		7 502,900			
	VV		320*4+530*4+943,08*3,5+802,12					
	VV		úsek 0-0,850. 3816,29					
	VV		úsek 0,850-ku: 3686,60					
49	K	594511111-1	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m ²	23,220	760,00	17 647,20	
	PP		Dlažba nebo přídlažba z lomového kamene tomsarský upraveného rigotového v prose vodorovně nebo ve sklonu tl. do 250 mm, bez vyplnění spár, s provedením lože tl. 100 mm z betonu C16/20 Xr7					
	VV		opevnění výtoku propustků, zaústění do vodoteče		23,220			
	VV		1,72+0,5+21					
50	K	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m ²	23,220	240,00	5 572,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vyplnění spár dlažby (přídlažby) z lomového kamene v jakémkoliv sklonu plochy a jakékoliv tloušťky cementovou maltou se zatřením					
	VV		plocha dlažby		23,220			
	VV		23,22					
51	K	R.3	Vyplnění spár živичnou zátlvkou	m	24,000	100,00	2 400,00	
	P		Poznámka k položce:					
	VV		výplň proříznuté spáry živичnou zátlvkou v místě napojení na stávající vozovku		24,000			
	VV		24					
D	8		Trubní vedení				60 000,00	
52	K	895170201	Drenážní šachta z PP šachtové dno DN 400 usazovací prostor 35 l	kus	8,000	7 500,00	60 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Drenážní šachta z polypropylenu PP DN 400 pro napojení potrubí D 110/160/200 šachtové dno s usazovacím prostorem 35 l, pojetý poklop					
	P		Poznámka k položce:					
	P		7*dno se dvěma vstupy, 1* s jedním					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				244 477,60	
53	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	200,00	400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		montáž směrových sloupků z11g		2,000			
	VV		2					
54	M	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	2,000	250,00	500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svisté sloupky směrové sloupky plastové s retroreflexní fólií směrový silniční "M" 1200 mm					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		sloupky z11g		2,000			
	VV		2					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	M	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	1,000	310,00	310,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svisté sloupky Zn 70 - 350					
56	K	914111111	Montáž svisté dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	7,000	200,00	1 400,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž svisté dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
	VV		7		7,000			
57	K	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	3,000	820,00	2 460,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do betonového základu					
	VV		3		3,000			
58	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	3,000	290,00	870,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svisté sloupky Zn 60 - 350					
59	M	404441100	značka svistá zákazová B FeZn JAC 700 mm	kus	3,000	790,00	2 370,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svisté FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 kruhové značky B1-B34, P7, C1 - C14, U4b rozměr 700 mm FeZn					
	P		Poznámka k položce: B 11 "Zákaz vjezdu všech motorových vozidel"					
	VV		3		3,000			
60	M	404454010	značka dopravní svistá nereflexní FeZn prolis, 500 x 500 mm	kus	4,000	690,00	2 760,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		výrobky a tabule orientační pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svisté nereflexní FeZn prolis 500 x 500 mm					
	P		Poznámka k položce: dodatková tabulka E13 "Text"					
	VV		4		4,000			
61	K	915231111	Vodorovné dopravní značení bílým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	15,000	500,00	7 500,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkaným plastem přechody pro chodce, šipky, symboly nápisy bílé základní					
62	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	15,000	420,00	6 300,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
63	K	R.9.1	Demontáž stávajících dopravních značek včetně sloupků a předání vlastníkovi/správci	soubor	1,000	1 750,00	1 750,00	
	P		Poznámka k položce: 7 x značka, 4 x sloupek					
64	K	919441211	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	4,000	13 000,00	52 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Čelo propustku ze zdíva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm					
	VV		2+2		4,000			
65	K	919441211-1	výtokové čelo z lomového kamene pro drenáž DN 100	kus	1,000	13 000,00	13 000,00	
66	K	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 500	m	16,400	1 050,00	17 220,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo železobetonových DN 500 mm					
	VV		9,9+6,5		16,400			
67	M	592225480	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 500/2500 integro 50 x 250 x 8,5 cm	kus	7,000	4 000,00	28 000,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným těsněním TZH-Q 500/2500 integro 50 x 250 x 8,5					
	P		Poznámka k položce: =délky propustků/2,5 a zaokrouhlena na celé ks.					
	VV		4+3		7,000			
68	K	919535555-1	Obetonování trubního propustku železobetonem	m3	4,896	3 300,00	16 156,80	
	PP		Obetonování trubního propustku železobetonem C12/15 tl. 100mm včetně kari sítě 100/100/8					
	VV		délka* průřez obetonování					
	VV		8,9*0,34+5,5*0,34		4,896			
69	K	919413111-1	Vtoková jímka ze ŽB propustku z trub do DN 800	kus	2,000	15 400,00	30 800,00	
	PP		Vtková jímka propustku z betonu železového tř. C 25/30, propustku z trub DN do 800 mm, včetně kari sítě, obkladu z LK, stupadla, vtokové mříže 900/1100 a základu pod jímku					
	P		Poznámka k položce: vtoková jímka dle PD u propustku v km 0,385 a km 0,501					
70	K	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	374,000	20,00	7 480,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Profilace a čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem s odstraněním travnatého porostu nebo nánosů, s úpravou dna a svahů do předepsaného profilu a s naložením na dopravní prostředek nebo s přemístěním na hromady na vzdálenost do 20 m nezpěvných nebo zpevněných objemu nánosů přes 0,30 do 0,50 m3/m					
	VV		374		374,000			
71	K	961041211	Bourání mostních základů z betonu prostého	m3	1,360	1 900,00	2 584,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání mostních konstrukcí základů z prostého betonu					
	P		Poznámka k položce: bourání základu čela propustku					
	VV		1,36		1,360			
72	K	962051111	Bourání mostních zdí a pilířů z ŽB	m3	0,816	3 550,00	2 896,80	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání mostních konstrukcí zdíva a pilířů ze železového betonu					
	VV		Bourání čela propustku					
	VV		0,816		0,816			
73	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	5,000	750,00	3 750,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložení vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm					
74	K	R.5	Přemístění kompletní stávající dopravní značky	kus	3,000	950,00	2 850,00	
	PP		montáž, demontáž, přemístění,					
	VV		P6,B20a,A20					
	VV		1+1+1		3,000			
75	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	24,000	320,00	7 680,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	P		Poznámka k položce: prořiznutí spáry v místě napojení nového krytu					
	VV		24		24,000			
76	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	24,000	70,00	1 680,00	CS ÚRS 2017 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: zařiznutí stávajícího krytu</i>					
VV		24			24,000			
77	K	9-R.2.	Chráničky z trub plast DN do 150mm	m	38,000	260,00	9 880,00	
PP			chráničky z trub plast DN do 150mm - materiál, uložení, včetně zatahovacího prvku a utěsnění konců prázdných chrániček					
78	K	9-R.3.	Chráničky púlené z trub plast DN DO 150mm	m	38,000	260,00	9 880,00	
PP			Chráničky púlené z trub plast DN DO 150mm					
79	K	9-R.5.	Sonda pro vyhledání IS	soubor	8,000	1 500,00	12 000,00	
PP			Sonda pro vyhledání IS, výkop, zához					
D		93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				5 000,00	
80	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živiničného	m2	50 000,000	0,10	5 000,00	CS ÚRS 2017 01
P			<i>Poznámka k položce: opakované čištění stávajících komunikací i nové vozovky</i>					
D		99	Přesun hmot				129 339,78	
121	K	998225111 N	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živiničným	t	6 466,989	20,00	129 339,78	
PP			Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živiničným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
D		997	Přesun sutě				823 265,65	
82	K	997211611 N	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	3 435,751	30,00	103 072,53	
PP			Nakládání suti nebo vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
VV			vybourané hmoty					
VV			propustky					
VV			2,992+2,032+4,9		9,924			
VV			Asfalt úsek 0-0,850					
VV			724,148		724,148			
VV			Asfalt úsek 0,850-ku					
VV			337,418		337,418			
VV			kamenivo úsek 0-0,850					
VV			798,961+914,971		1 713,932			
VV			kamenivo úsek 0,850-kú					
VV			205,55+444,779		650,329			
VV			Součet		3 435,751			
119	K	997221571 N	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	3 435,751	40,00	137 430,04	
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
VV			vybourané hmoty					
VV			propustky					
VV			2,992+2,032+4,9		9,924			
VV			Asfalt úsek 0-0,850					
VV			724,148		724,148			
VV			Asfalt úsek 0,850-ku					
VV			337,418		337,418			
VV			kamenivo úsek 0-0,850					
VV			798,961+914,971		1 713,932			
VV			kamenivo úsek 0,850-kú					
VV			205,55+444,779		650,329			
VV			Součet		3 435,751			
118	K	997221579 N	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	82 458,024	3,00	247 374,07	
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
VV			doprava*24					
VV			vybourané hmoty					
VV			propustky					
VV			(2,992+2,032+4,9)*24		238,176			
VV			Asfalt úsek 0-0,850					
VV			724,148*24		17 379,552			
VV			Asfalt úsek 0,850-ku					
VV			337,418*24		8 098,032			
VV			kamenivo úsek 0-0,850					
VV			(798,961+914,971)*24		41 134,368			
VV			kamenivo úsek 0,850-kú					
VV			(205,55+444,779)*24		15 607,896			
VV			Součet		82 458,024			
85	K	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	9,924	490,00	4 862,76	CS ÚRS 2017 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového					
VV			2,992+2,032+4,9		9,924			
117	K	997221845 N	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	1 061,566	200,00	212 313,20	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů					
VV			vybourané hmoty					
VV			Asfalt úsek 0-0,850					
VV			724,148		724,148			
VV			Asfalt úsek 0,850-ku					
VV			337,418		337,418			
VV			Součet		1 061,566			
116	K	997221855 N	Poplatek za uložení odpadu z kamene na skládce (skládkovné)	t	2 364,261	50,00	118 213,05	
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z kamene					
VV			vybourané hmoty					
VV			kamenivo úsek 0-0,850					
VV			798,961+914,971		1 713,932			
VV			kamenivo úsek 0,850-kú					
VV			205,55+444,779		650,329			
VV			Součet		2 364,261			

Rozpis ocenění Změn položek č. 1

Název stavby: Polní cesty HPC 101 v k.ú. Zbraslavice Číslo objektu: SO-101 - Polní cesta HPC 101 v k.ú. Zbraslavice								ZMĚNA SOUPISU PRAČÍ (SO/PS) č. 1				
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
1	2	3	4	5	6,000	7,000	8,0	9	10	11	12	13
1 - ZEMNÍ PRÁCE												
1	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	240,000	240,000	0,000	20,0	4 800,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	4 800,00 Kč	0,00 Kč
2	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	26,500	26,500	0,000	100,0	2 650,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 650,00 Kč	0,00 Kč
3	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	8,00	8,000	0,000	170,0	1 360,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	1 360,00 Kč	0,00 Kč
4	112101102	Kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	4,000	4,000	0,000	300,0	1 200,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	1 200,00 Kč	0,00 Kč
5	112101122	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 500 mm	kus	1,000	1,000	0,000	190,0	190,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	190,00 Kč	0,00 Kč
6	112101123	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 700 mm	kus	1,000	1,000	0,000	300,0	300,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	300,00 Kč	0,00 Kč
7	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	8,000	8,000	0,000	400,0	3 200,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	3 200,00 Kč	0,00 Kč
8	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	4,000	4,000	0,000	950,0	3 800,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	3 800,00 Kč	0,00 Kč
9	162301416	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	1,000	1,000	0,000	870,0	870,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	870,00 Kč	0,00 Kč
10	162301417	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 700 mm	kus	1,000	1,000	0,000	1700,0	1 700,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	1 700,00 Kč	0,00 Kč
11	R.1.1	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	8,000	8,000	0,000	400,0	3 200,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	3 200,00 Kč	0,00 Kč
12	R.1.2	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	5,000	5,000	0,000	500,0	2 500,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 500,00 Kč	0,00 Kč
13	R.1.3	Odstranění pařezů D do 700 mm	kus	1,00	1,000	0,000	550,0	550,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	550,00 Kč	0,00 Kč
14	113107242	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	2 074,000	4 825,300	2 751,300	25,0	51 850,00 Kč	0,00 Kč	68 782,50 Kč	120 632,50 Kč	68 782,50 Kč
15	113154364	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 2 m pl do 10000 m2 s překážkami v trase	m2	3 329,000	0,000	-3 329,000	60,0	199 740,00 Kč	-199 740,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	-199 740,00 Kč
16	113107221-1	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	3 329,000	1 581,150	-1 747,850	20,0	66 580,00 Kč	-34 957,00 Kč	0,00 Kč	31 623,00 Kč	-34 957,00 Kč
17	113107221-2	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 100 mm	m2	1 039,000	0,000	-1 039,000	20,0	20 780,00 Kč	-20 780,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	-20 780,00 Kč
18	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	2 074,000	1 533,720	-540,280	25,0	51 850,00 Kč	-13 507,00 Kč	0,00 Kč	38 343,00 Kč	-13 507,00 Kč
Nová položka 1	113107223 NN	Odstranění podkladu z kameniva drceného tl 300 mm strojně pl přes 200 m2	m2	0,000	1 815,820	1 815,820	40,0	0,00 Kč	0,00 Kč	72 632,80 Kč	72 632,80 Kč	72 632,80 Kč
Nová položka 2	113107226 NN	Odstranění podkladu z kameniva drceného se štětem tl 450 mm strojně pl přes 200 m2	m2	0,000	1 475,760	1 475,760	55,0	0,00 Kč	0,00 Kč	81 166,80 Kč	81 166,80 Kč	81 166,80 Kč
19	121101103	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m	m3	264,500	264,500	0,000	80,0	21 160,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	21 160,00 Kč	0,00 Kč
20	121100001RAB	Naložení, odvoz a uložení přebytečné ornice do 10 km	m3	264,500	264,500	0,000	250,0	66 125,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	66 125,00 Kč	0,00 Kč
21	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	1 408,470	2 345,307	936,837	60,0	84 508,20 Kč	0,00 Kč	56 210,22 Kč	140 718,42 Kč	56 210,22 Kč

22	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	469,490	469,917	0,427	20,0	9 389,80 Kč	0,00 Kč	8,54 Kč	9 398,34 Kč	8,54 Kč
23	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	45,322	45,322	0,000	600,0	27 193,20 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	27 193,20 Kč	0,00 Kč
24	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	15,107	15,107	0,000	170,0	2 568,19 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 568,19 Kč	0,00 Kč
25	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	87,780	87,780	0,000	380,0	33 356,40 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	33 356,40 Kč	0,00 Kč
26	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	29,26	29,260	0,000	20,0	585,20 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	585,20 Kč	0,00 Kč
27	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	1 717,352	2 654,192	936,840	40,0	68 694,08 Kč	0,00 Kč	37 473,60 Kč	106 167,68 Kč	37 473,60 Kč
28	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 717,352	2 654,192	936,840	100,0	171 735,20 Kč	0,00 Kč	93 684,00 Kč	265 419,20 Kč	93 684,00 Kč
29	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	25 760,280	39 812,880	14 052,600	5,0	128 801,40 Kč	0,00 Kč	70 263,00 Kč	199 064,40 Kč	70 263,00 Kč
30	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 717,352	2 654,192	936,840	15,0	25 760,28 Kč	0,00 Kč	14 052,60 Kč	39 812,88 Kč	14 052,60 Kč
31	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	3 434,704	5 308,384	1 873,680	80,0	274 776,32 Kč	0,00 Kč	149 894,40 Kč	424 670,72 Kč	149 894,40 Kč
32	171101111	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných sypkých s vlhkostí l(d) 0,9 v aktivní zóně	m3	999,980	0,000	-999,980	70,0	69 998,60 Kč	-69 998,60 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	-69 998,60 Kč
33	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	9 877,950	10 007,394	129,444	5,0	49 389,75 Kč	0,00 Kč	647,22 Kč	50 036,97 Kč	647,22 Kč
34	181151311	Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	8 332,700	8 332,700	0,000	5,0	41 663,50 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	41 663,50 Kč	0,00 Kč
35	181411122	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	10 721,300	10 721,300	0,000	5,0	53 606,50 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	53 606,50 Kč	0,00 Kč
36	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	321,639	321,639	0,000	90,0	28 947,51 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	28 947,51 Kč	0,00 Kč
1 - ZEMNÍ PRÁCE - CENA								1 575 379,13 Kč	-338 982,60 Kč	644 815,68 Kč	1 881 212,21 Kč	305 833,08 Kč
2 - ZAKLÁDÁNÍ												
37	212752212	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop	m	365,500	365,500	0,000	160,0	58 480,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	58 480,00 Kč	0,00 Kč
38	274322511-1	Základové pasy ze ŽB odolného proti agresivnímu prostředí tř. C 25/30 XF3	m3	4,200	4,200	0,000	4200,0	17 640,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	17 640,00 Kč	0,00 Kč
39	313166630	sít výtuzná svařovaná KARI KY 49, 100 x 100 mm, D 8 mm, 3 x 2 m	kus	5,74	5,737	0,000	1000,0	5 737,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	5 737,00 Kč	0,00 Kč
2 - ZAKLÁDÁNÍ - CENA								81 857,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	81 857,00 Kč	0,00 Kč
5 - KOMUNIKACE												
40	561051121	Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy (Road Mix) tl do 350 mm plochy do 5000 m2	m2	6 548,950	10 007,394	3 458,444	50,0	327 447,50 Kč	0,00 Kč	172 922,20 Kč	500 369,70 Kč	172 922,20 Kč
41	585301590	vápnoCL 90-Q nehašené bal. 32 kg	t	138,117	151,312	13,195	2500,0	345 292,50 Kč	0,00 Kč	32 987,50 Kč	378 280,00 Kč	32 987,50 Kč
42	564851111-2	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 0-63	m2	1 441,31	5 276,104	3 834,796	120,0	172 956,96 Kč	0,00 Kč	460 175,52 Kč	633 132,48 Kč	460 175,52 Kč
43	564851111-1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm 0-32	m2	9 255,024	9 344,144	89,120	60,0	555 301,44 Kč	0,00 Kč	5 347,20 Kč	560 648,64 Kč	5 347,20 Kč
Nová položka 3	564861111 NN	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	0,000	4 731,290	4 731,290	130,0	0,00 Kč	0,00 Kč	615 067,70 Kč	615 067,70 Kč	615 067,70 Kč
44	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	7 502,900	7 502,900	0,000	270,0	2 025 783,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 025 783,00 Kč	0,00 Kč
45	569831111	Zpevnění krajnic štěrkodrtí tl 100 mm	m2	1 214,200	1 214,200	0,000	70,0	84 994,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	84 994,00 Kč	0,00 Kč

46	573211111-1	Postřik živičný infiltrační z asfaltu v množství do 0,5 kg/m2	m2	7 502,900	7 502,900	0,000	6,0	45 017,40 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	45 017,40 Kč	0,00 Kč
47	573211111-2	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,5 kg/m2	m2	7 502,900	7 502,900	0,000	6,0	45 017,40 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	45 017,40 Kč	0,00 Kč
48	577134121	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	7 502,900	7 502,900	0,000	230,0	1 725 667,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	1 725 667,00 Kč	0,00 Kč
49	594511111-1	Dlažba z lomového kamene s provedením lože z betonu	m2	23,220	23,220	0,000	760,0	17 647,20 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	17 647,20 Kč	0,00 Kč
50	599632111	Vyplnění spár dlažby z lomového kamene MC se zatřením	m2	23,220	23,220	0,000	240,0	5 572,80 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	5 572,80 Kč	0,00 Kč
51	R.3	Vyplnění spár živičnou závlivkou	m	24,000	24,000	0,000	100,0	2 400,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 400,00 Kč	0,00 Kč
5 - KOMUNIKACE - CENA								5 353 097,20 Kč	0,00 Kč	1 286 500,12 Kč	6 639 597,32 Kč	1 286 500,12 Kč
8 - TRUBNÍ VEDENÍ												
52	895170201	Drenážní šachta z PP šachtové dno DN 400 usazovací prostor 35 l	kus	8,000	8,000	0,000	7500,0	60 000,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	60 000,00 Kč	0,00 Kč
8 - TRUBNÍ VEDENÍ - CENA								60 000,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	60 000,00 Kč	0,00 Kč
9 - OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE, BOURÁNÍ												
53	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	2,000	0,000	200,0	400,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	400,00 Kč	0,00 Kč
54	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	2,000	2,000	0,000	250,0	500,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	500,00 Kč	0,00 Kč
55	404452300	sloupek Zn 70 - 350	kus	1,00	1,000	0,000	310,0	310,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	310,00 Kč	0,00 Kč
56	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	7,000	7,000	0,000	200,0	1 400,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	1 400,00 Kč	0,00 Kč
57	914511111	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem	kus	3,000	3,000	0,000	820,0	2 460,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 460,00 Kč	0,00 Kč
58	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	3,000	3,000	0,000	290,0	870,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	870,00 Kč	0,00 Kč
59	404441100	značka svíslá zákazová B FeZn JAC 700 mm	kus	3,000	3,000	0,000	790,0	2 370,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 370,00 Kč	0,00 Kč
60	404454010	značka dopravní svíslá nereflexní FeZn prolis, 500 x 500 mm	kus	4,000	4,000	0,000	690,0	2 760,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 760,00 Kč	0,00 Kč
61	915231111	Vodorovné dopravní značení bílým plastem přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	15,000	15,000	0,000	500,0	7 500,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	7 500,00 Kč	0,00 Kč
62	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	15,000	15,000	0,000	420,0	6 300,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	6 300,00 Kč	0,00 Kč
63	R.9.1	Demontáž stávajících dopravních značek včetně sloupků a předání vlastníkoví/správci	soubc	1,000	1,000	0,000	1750,0	1 750,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	1 750,00 Kč	0,00 Kč
64	919441211	Čelo propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	4,000	4,000	0,000	13000,0	52 000,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	52 000,00 Kč	0,00 Kč
65	919441211-1	výtokové čelo z lomového kamene pro drenáž DN 100	kus	1,00	1,000	0,000	13000,0	13 000,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	13 000,00 Kč	0,00 Kč
66	919521130	Zřízení silničního propustku z trub betonových nebo ŽB DN 500	m	16,400	16,400	0,000	1050,0	17 220,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	17 220,00 Kč	0,00 Kč
67	592225480	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 500/2500 integro 50 x 250 x 8,5 cm	kus	7,000	7,000	0,000	4000,0	28 000,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	28 000,00 Kč	0,00 Kč
68	919535555-1	Obetonování trubního propustku železobetonem	m3	4,896	4,896	0,000	3300,0	16 156,80 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	16 156,80 Kč	0,00 Kč
69	919413111-1	Vtková jímka ze ŽB propustku z trub do DN 800	kus	2,000	2,000	0,000	15400,0	30 800,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	30 800,00 Kč	0,00 Kč
70	938902113	Čištění příkopů komunikací příkopovým rypadlem objem nánosů do 0,5 m3/m	m	374,000	374,000	0,000	20,0	7 480,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	7 480,00 Kč	0,00 Kč
71	961041211	Bourání mostních základů z betonu prostého	m3	1,360	1,360	0,000	1900,0	2 584,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 584,00 Kč	0,00 Kč
72	962051111	Bourání mostních zdí a pilířů z ŽB	m3	0,816	0,816	0,000	3550,0	2 896,80 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 896,80 Kč	0,00 Kč

73	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	5,000	5,000	0,000	750,0	3 750,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	3 750,00 Kč	0,00 Kč
74	R.5	Přemístění kompletní stávající dopravní značky	kus	3,000	3,000	0,000	950,0	2 850,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	2 850,00 Kč	0,00 Kč
75	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	24,000	24,000	0,000	320,0	7 680,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	7 680,00 Kč	0,00 Kč
76	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	24,000	24,000	0,000	70,0	1 680,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	1 680,00 Kč	0,00 Kč
77	9-R.2.	Chráničky z trub plast DN do 150mm	m	38,000	38,000	0,000	260,0	9 880,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	9 880,00 Kč	0,00 Kč
78	9-R.3.	Chráničky půlené z trub plast DN DO 150mm	m	38,000	38,000	0,000	260,0	9 880,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	9 880,00 Kč	0,00 Kč
79	9-R.5.	Sonda pro vyhledání IS	soubc	8,000	8,000	0,000	1500,0	12 000,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	12 000,00 Kč	0,00 Kč
9 - OSTATNÍ KONSTRUKCE A PRÁCE, BOURÁNÍ - CENA								244 477,60 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	244 477,60 Kč	0,00 Kč
93 - RÚZNÉ DOKONČOVACÍ KONSTRUKCE A PRÁCE INŽENÝRSKÝCH STAVEB												
80	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	50 000,000	50 000,000	0,000	0,1	5 000,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	5 000,00 Kč	0,00 Kč
93 - RÚZNÉ DOKONČOVACÍ KONSTRUKCE A PRÁCE INŽENÝRSKÝCH STAVEB - CENA								5 000,00 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	5 000,00 Kč	0,00 Kč
99 - PŘESUN HMOT												
81	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	3 567,438	6 466,989	2 899,551	20,0	71 348,76 Kč	0,00 Kč	57 991,02 Kč	129 339,78 Kč	57 991,02 Kč
99 - PŘESUN HMOT - CENA								71 348,76 Kč	0,00 Kč	57 991,02 Kč	129 339,78 Kč	57 991,02 Kč
997 - PŘESUN SUTĚ												
82	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	681,939	3 435,751	2 753,812	30,0	20 458,17 Kč	0,00 Kč	82 614,36 Kč	103 072,53 Kč	82 614,36 Kč
83	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	681,939	3 435,751	2 753,812	40,0	27 277,56 Kč	0,00 Kč	110 152,48 Kč	137 430,04 Kč	110 152,48 Kč
84	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	16 366,54	82 458,024	66 091,488	3,0	49 099,61 Kč	0,00 Kč	198 274,46 Kč	247 374,07 Kč	198 274,46 Kč
85	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	9,924	9,924	0,000	490,0	4 862,76 Kč	0,00 Kč	0,00 Kč	4 862,76 Kč	0,00 Kč
86	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	306,905	1 061,566	754,661	200,0	61 381,00 Kč	0,00 Kč	150 932,20 Kč	212 313,20 Kč	150 932,20 Kč
87	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	365,11	2 364,261	1 999,151	50,0	18 255,50 Kč	0,00 Kč	99 957,55 Kč	118 213,05 Kč	99 957,55 Kč
997 - PŘESUN SUTĚ - CENA								181 334,60 Kč	0,00 Kč	641 931,05 Kč	823 265,65 Kč	641 931,05 Kč
CELKOVÉ CENY V Kč BEZ DPH								7 572 494,29 Kč	-338 982,60 Kč	2 631 237,87 Kč	9 864 749,56 Kč	2 292 255,27 Kč