

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 377/15

Stavba: Výstavba - rekonstrukce polní cesty VPC 28 v k.ú. Žďár u Nažovských hor

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24.6.2016

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Střinice Klatovy a.s.

IČ: 45357307

DIČ:

CZ45357307

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 669 780,00

DPH základní sazba daně
snížená 21,00%
15,00%

Základ daně 1 669 780,00
0,00

Vyše daně 350 654,00

Cena s DPH

V

CZK

2 020 434,00

18. 07. 2016

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 377/15

Stavba: Výstavba - rekonstrukce polní cesty VPC 28 v k.ú. Žďár u Nařžovských hor

Místo: Datum: 24.06.2016

Zadavatel: Projektant:

Uchazeč: Sílnice Klatovy a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
-----	----------------------	--------------------	------------------	-----

Náklady stavby celkem

101	SO 101 polní cesta	1 669 780,00	2 020 434,00	STA
-----	--------------------	--------------	--------------	-----

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Výstavba - rekonstrukce polní cesty VPC 28 v k.ú. Žďár u Nažovských hor

Objekt:

101 - SO 101 polní cesta

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 24.06.2016

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

45357307
CZ45357307

CZ45357307

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 669 780,00

DPH základní
snížená

Základ daně
1 669 780,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
350 654,00

Cena s DPH

v CZK

2 020 434,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Výstavba - rekonstrukce polní cesty VPC 28 v k.ú. Ždár u Nalžovských hor

Objekt:

101 - SO 101 polní cesta

Místo:

Datum: 24.06.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Stínice Klatovy a.s.

Kód dítu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce	1 669 780,00
2 - Zakládání	6 339 029,15
5 - Komunikace	307 956,05
8 - Trubní vedení	45 922,50
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	864 244,98
99 - Přesun hmot	40 490,00
997 - Přesun sutě	337 641,66
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	33 993,05
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	1 280,91
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	7 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	30 750,85
VRN4 - Inženýrská činnost	11 730,85
	1 020,00
	18 000,00

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

Výstavba - rekonstrukce polní cesty VPC 28 v k.ú. Žďár u Nažkovských hor

Objekt:

101 - SO 101 polní cesta

Místo:

Datum: 24.06.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Sliniice Klatovy a.s.

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

Náklady soupisu celkem

1 669 780,00

1 639 029,15

D HSV Práce a dodávky HSV

307 956,05

D 1 Zemní práce

1	K	111111332	Odstavení ruderálního porostu přes 500 m2 naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:2	m2	1 210,000	4,00	4 840,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
Odstavení ruderálního porostu přes 500 m2 naložení a odvoz do 20 km ve svahu do 1:20								
2	K	111201101	Odstavení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm 1 s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	200,000	24,00	4 800,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
Odstavení křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2								

3	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2	200,000	12,00	2 400,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
Spálení odstraněných křovin a stromů na hromadách průměru kmene do 100 mm pro jakoukoliv plochu								

P Poznámka k položce:

"pol.2"

4	K	112101101	kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	10,000	196,00	1 960,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvím listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm								

5	K	112101102	kácení stromů listnatých D kmene do 500 mm	kus	5,000	336,00	1 680,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvím listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm								

6	K	112111111	Spálení větví všech druhů stromů	kus	15,000	80,00	1 200,00	CS ÚRS 2015 01
PP								
Spálení větví stromů všech druhů stromů o průměru kmene přes 0,10 m na hromadách								

P Poznámka k položce:

"pol.4+pol.5"

10-5

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
7	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmeně do 300 mm	kus	10,000	175,00	1 750,00	CS ÚRS 2015 01
			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> =pol.4					
8	K	162301412	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmeně do 500 mm	kus	5,000	175,00	875,00	CS ÚRS 2015 01
			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> =pol.5					
9	K	112-AG-R.2	Odstraňování pařezů D do 300 mm	kus	52,000	136,00	7 072,00	
			Odstraňování pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekááním kořenů průměru přes 100 do 300 mm, naložením odvoz, likvidace					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> =pol.5					
10	K	112-AG-R.3.	Odstraňování pařezů D do 500 mm	kus	38,000	214,00	8 132,00	
			Odstraňování pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekááním kořenů průměru přes 300 do 500 mm naložením odvoz, likvidace					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> =pol.5					
11	K	112-AG-R.4	Odstraňování pařezů D do 700 mm	kus	17,000	279,00	4 743,00	
			Odstraňování pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstředěním, s přesekááním kořenů průměru přes 500 do 700 mm naložením odvoz, likvidace					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> =pol.5					
12	K	113107123	Odstraňování podkladů pl do 50 m2 z kamenná dřevěného tl 300 mm	m2	30,360	45,00	1 366,20	CS ÚRS 2015 01
			Odstraňování podkladů nebo krytů s přeložením na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kamenná hrubého dřevěného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Odstraňování stávajícího podkladu v místě stávající živé vozovky změřeno funkcí měření ploch v elektronické dokumentaci.					
13	K	113107142	Odstraňování podkladů pl do 50 m2 živých tl 100 mm	m2	30,360	54,00	1 639,44	CS ÚRS 2015 01
			Odstraňování podkladů nebo krytů s přeložením na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 živých, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Odstraňování stávajícího živého krytu na ZU změřeno funkcí měření ploch v elektronické dokumentaci					
14	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	1 224,550	34,00	41 634,70	CS ÚRS 2015 01
			Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profílech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 přes 1 000 do 5 000 m3					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> změřeno funkcí objem zemních prací v elektronické dokumentaci					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
15	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro sílnice v horně tř. 3 za lepkovost	m3	408,180	14,00	5 714,52	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odkopávký a prokopávký nezažeháné pro sílnice a přemísťování výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v horně tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horníky tř. 3					
	P		Pozvánka k položce: = pol. 14/3 1224,55/3					
16	K	132201102	Hloubení rýh š do 600 mm v horně tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	353,150	136,00	48 028,40	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hloubení zapážehých i nezapážehých rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horně tř. 3 přes 100 m3					
	P		Pozvánka k položce: Změřeno Jančí objem zemních prací v elektronické dokumentaci					
17	K	132201109	Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 600 mm v horně tř. 3	m3	117,720	14,00	1 648,08	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hloubení zapážehých i nezapážehých rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horně tř. 3 Příplatek k cenám za lepkovost horníky tř. 3					
	P		Pozvánka k položce: = pol. 16/3 353,15/3					
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	9,800	81,00	793,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakéhokoli horníky s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	P		Pozvánka k položce: zásyp plynovodního potrubí pískem					
19	M	583R	Písek	m3	9,800	378,00	3 704,40	
	PP		kamenný přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobilé, hrubé, šterkopásky) šterkopásky ČSN 72 1511-2 Frakce 0-16 pískovna Bratčice					
	P		Pozvánka k položce: =pol. 18					
20	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m3	28,600	38,00	1 086,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakéhokoli horníky s uložením výkopku ve vrstvách bez zhutnění jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	P		Pozvánka k položce: zásyp jam, rýh vzniklých kolem vozovky výstavbou					
21	K	181-AG-R-5	Odstavení kamene okopáním a naložením na dopravní prostředek hmotnosti jednotlivě do 500 kg, odvoz, likvidace	m3	247,500	77,00	19 057,50	
	PP		Odstavení kamene z pozemku s okopáním a naložením kamene, hmotnosti jednotlivě přes 60 kg do 500 kg, odvoz likvidace					
22	K	181/95/1102	Úprava pláňe v horně tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	3 168,320	8,50	26 930,72	CS ÚRS 2015 01
	PP		Úprava pláňe v horně tř. 1 až 4 se zhutněním					
	P		Pozvánka k položce: =plocha ochranné vrstvy=pol.29=pol.31					



Pč	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
23	K	182101101	Svahování v zářezech v horně tř. 1 až 4	m2	578,600	15,00	8 679,00	CS ÚRS 2015 01
Svahování trvalých svahů do projekovaných profilů a potřebným přemíslením výkopů při svahování v zářezech v horně tř. 1 až 4								
P Poznámka k položce: změřeno funkcí měření ploch v elektronické dokumentaci								
24	K	181411122	založení lučního trávníku výševem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	1 224,890	11,00	13 473,39	CS ÚRS 2015 01
PP Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně uzažení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2								
P Poznámka k položce: změřeno funkcí měření ploch v elektronické dokumentaci								
25	M	005724400	osivo směs travní hříštní	kg	85,740	105,00	9 002,70	CS ÚRS 2015 01
PP osiva pícnin směsí travní balení obvykle 25 kg hříšcová								
P Poznámka k položce: = pol. 24*0,07 1224,85*3								
26	K	AG.R.2	Rozproštění ornice pro zatravnění, 100 mm	m3	122,490	56,00	6 859,44	
PP Rozproštění ornice pro zatravnění, 100 mm, včetně dovozu ornice ze vzd. do 10km								
P Poznámka k položce: úprava terénu okolo komunikace, zatravnění: = pol. 24*0,1 1224,85*0,1								
27	K	AG.R.1	přebývečný výkopek	m3	1 577,700	50,00	78 885,00	
PP Přebývečný výkopek, zahrnuje náklady na naložení, přemísění, složení, uromání a skládkovně								
P Poznámka k položce: = pol. 14 + pol. 16 1224,5+353,15								
D 2 Zakládání								
28	K	212732213	trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	240,000	122,00	29 280,00	CS ÚRS 2015 01
PP Trativody z drenážních trubek se zřizují šperkopsklového lože pod trubky a s jejich obsahem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm								
P Poznámka k položce: změřeno funkcí měření délek v elektronické dokumentaci								
29	K	291211111	Zřizení plochy ze silničních panelů do lože tl. 50 mm z kamenniva	m2	13,500	455,00	6 142,50	CS ÚRS 2015 01
PP Zřizení zpevněné plochy ze silničních panelů osazených do lože tl. 50 mm z kamenniva								
P Poznámka k položce: 3*panel: 3x1,5								

45 922,50

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
30	M	593811020	panel stínění IZD 300/150/15 JP 6 tun 300x150x15 cm	kus	3,000	3 500,00	10 500,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		prefabrikáty stínění betonové a železobetonové panely stínění IZD 300/150/15 300 x 150 x 15					
	P		Pozámka k položce: panely pro křídlení plynovodu					
D 5 Komunikace 864 244,98								
31	K	564851111-1	Podklad ze šterfodtře ŠD 0-63 tl. 150 mm	m2	214,050	80,00	17 124,00	
	PP		Podklad ze šterfodtře ŠD 0-63 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		Pozámka k položce: = pol. 32 + rozšíření vrstvy 198,6+15,45					
32	K	564851111-2	Podklad ze šterfodtře ŠD 0-32 tl. 150 mm	m2	198,600	80,00	15 888,00	
	PP		Podklad ze šterfodtře ŠD 0-32 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	P		Pozámka k položce: = pol. 36 + rozšíření vrstvy 183,15+15,45					
33	K	564871111	Podklad ze šterfodtře ŠD tl. 250 mm	m2	2 954,270	114,00	336 786,78	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podklad ze šterfodtře ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	P		Pozámka k položce: = pol. 35 + rozšíření vrstvy 2558,82+395,45					
34	K	564871116	Podklad ze šterfodtře ŠD tl. 300 mm	m2	1 221,000	73,00	89 133,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podklad ze šterfodtře ŠD 0-125 s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 300 mm					
	P		Pozámka k položce: výměna podlaží					
35	K	564-R-1.	Kryt z kalenného šterku tl. 150mm		2 558,820	120,00	307 058,40	
	PP		Kryt z kalenného šterku tl. 150mm					
	P		Pozámka k položce: délka šifry vozovky + rozšíření v obloucích+sjezdy+výhledy					
36	K	565145121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamennho OKS) tl. 60 mm š přes 3 m	m2	183,150	185,00	33 882,75	CS ÚRS 2015 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamennho střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šifry přes 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	P		Pozámka k položce: = pol. 39					
37	K	573-R-2.	Postřík živičný infiltrací z asfaltu množství 1,3 kg/m2	m2	183,150	19,00	3 479,85	
	PP		Postřík živičný infiltrací z asfaltu množství 1,3 kg/m2					
	P		Pozámka k položce: = pol. 36					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
38	K	573-R-3	Postřik živčiny spojovací z asfaltu v množství do 0,25 kg/m ²	m ²	183,150	13,00	2 380,95	
	PP		Postřik živčiny spojovací z asfaltu v množství do 0,25 kg/m ²					
	P		Poznamka k položce: = pol. 39					
39	K	57734441	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl. 40 mm š přes 3 m z modifikovaného asfaltu	m ²	183,150	175,00	32 051,25	CS ÚRS 2015 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhrutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm					
	P		Poznamka k položce: Plocha živčinného usetku na MK změřeno funkcí měření plochy v elektronické dokumentaci					
40	K	R-4	Svodnice ocelová Viaqua Forest 100	m	18,000	1 400,00	25 200,00	
	PP		světý profil 120x110 mm, bez roštu, do cesty z nepropustného kaménka.					
	P		Poznamka k položce: součet délek svodnic 4*4,5					
41	K	R-5	Vyplnění spár živčinnou zátlivkou	m	21,000	60,00	1 260,00	
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živčinnou zátlivkou					
	P		Poznamka k položce: výplň proztřínuté spáry živčinnou zátlivkou					
	D	8	Trubní vedení				40 490,00	
42	K	898170201	Drenážní šachta z PP šachtové dno DN 400 usazovací prostor 35 l	kus	2,000	20 245,00	40 490,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Drenážní šachta z polypropylenu PP DN 400 pro napojení potrubí D 110/160/200 šachtové dno s usazovacím prostorem 35 l, poklop					
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				337 641,66	
43	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosťe uložení bez betonového základu	kus	2,000	162,00	324,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž směrového sloupku plastového s odrazkou prostým uložení bez betonového základu silničního					
	P		Poznamka k položce: montáž směrových sloupků z11c,d					
44	M	404451500	sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm	kus	2,000	180,00	360,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		výrobky a tabule označení pro návěští a zabezpečovací zařízení silniční značky dopravní svítlé sloupky směrové sloupky plastové s retroreflexní fólií směrový silniční "M"-1200 mm					
	P		Poznamka k položce: sloupky z11c,d					
45	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	4,000	52,00	208,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž a demontáž dočasné dopravní značek kompletních značek vč. podstavce a sloupky základních					
	P		Poznamka k položce: dočasné značení po dobu výstavby					

02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenná soustava
55	K	919735112	Rezáni stávkového živého krytu hl do 100 mm	m	23,100	89,00	2 055,90	CS ÚRS 2015 01
	PP		Rezáni stávkového živého krytu nebo podkladu hladký přes 50 do 100 mm					
	P		<i>Pozámka k položce:</i> zařazení stávkového krytu					
56	K	919-AG-R.3.	Obetonování trubního propustku betonem C12/15 vyzrůženým karí sítí	m ³	15,620	2 188,00	34 176,56	
	PP		Obetonování trubního propustku betonem C12/15 vyzrůženým karí sítí					
	P		<i>Pozámka k položce:</i> změřeno funkcí měření délek v elektronické dokumentaci					
57	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárnice š 800 mm	m	324,000	256,00	82 944,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zařazením spár cementovou malou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárnice šířky přes 500 do 800 mm					
	P		<i>Pozámka k položce:</i> změřeno funkcí měření délek v elektronické dokumentaci					
58	M	592224960	Zladvka betonová TBM 8-60 33x59x8 cm	kus	982,000	68,00	66 776,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		tvárnice meliorační a příkopové betonové a železobetonové žlabovky TBM 8-60 33 x 59 x 8					
	P		<i>Pozámka k položce:</i> = pol. 57/0,33 324/0,33					
59	K	962051111	Bourání mostních zdí a pilířů z žB	m ³	3,600	1 127,00	4 057,20	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů ze železobetonu					
	P		<i>Pozámka k položce:</i> Bourání čel propustků 370,8*1,5					
60	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	8,000	250,00	2 000,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bourání trubního propustku s odklizem a přehozením materiálu na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trupu DN přes 300 do 500 mm					
	D	99	Přesun hmot				33 993,05	
62	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km	t	34,119	36,00	1 228,28	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	P		<i>Pozámka k položce:</i> součet hmotností vybouraných materiálů =pol. 65+pol. 66+pol. 67					
63	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	648,261	9,00	5 834,35	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením příplatek k ceně za každý další započatý 1 km					
	P		<i>Pozámka k položce:</i> příplatek za dopravu dalších 19km					
64	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným	t	3 366,302	8,00	26 930,42	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	P		<i>Pozámka k položce:</i> =pol.27+pol.30+pol.31+pol.32+pol.33+pol.34+pol.35+pol.36+pol.39+pol.47+pol.48+pol.57+pol.58					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Přesun sítě								
D		997					1 280,91	
65	K	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovně)	t	16,480	50,00	824,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) železobetonového					
P			<i>poznámka k položce:</i> - množství dle pol. 59-pol. 60 =8,64+7,84					
66	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)	t	5,495	50,00	274,75	CS ÚRS 2015 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z asfaltových povrchů					
P			<i>poznámka k položce:</i> - množství dle pol. 13 =3,495					
67	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kamenniva na skládce (skládkovně)	t	12,144	15,00	182,16	CS ÚRS 2015 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) z kamenniva					
P			<i>poznámka k položce:</i> - množství dle pol. 12 =12,144					
Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb								
D		93					7 500,00	
61	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	15 000,000	0,50	7 500,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Čištění vozovek metením blata, prachu nebo hlinitého nánesu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
P			<i>poznámka k položce:</i> oplovněné žižštění stavebních silnic / nové vozovky					
Vedlejší rozpočtové náklady								
D		VRN					30 750,85	
D		VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce				11 730,85	
68	K	011002000	Průzkumné práce	soubor	1,000	1 530,85	1 530,85	CS ÚRS 2015 01
PP			Průzkumné práce					
P			<i>poznámka k položce:</i> - V případě potřeby ústavní geologa na stavbě - ověření průběhu inženýrských sítí.					
69	K	012002000	Geodetické práce - vytyčení	soubor	1,000	10 200,00	10 200,00	CS ÚRS 2015 01
PP			geodetické práce - vytyčení					
Zařízení stavenišť								
D		VRN3					1 020,00	
70	K	030001000	Zařízení stavenišť	soubor	1,000	1 020,00	1 020,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Zařízení stavenišť					

Př	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D VRN4 Inženýrská činnost								
71	K	012303000	geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	6 200,00	6 200,00	CS ÚRS 2015 01
PP zaměření skutečného provedení stavby								
72	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	paré	4,000	1 600,00	6 400,00	CS ÚRS 2015 01
PP Dokumentace skutečného provedení stavby								
73	K	043002000	Zkoušky a ostatní měření - hutníci zkoušky nad rámec povinných dle TKP	ks	6,000	900,00	5 400,00	CS ÚRS 2015 01
PP Zkoušky a ostatní měření - hutníci zkoušky								
							18 000,00	