

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 118-15-1

Stavba: Polní cesta HPC2C v k.ú. Únějovice

KSO:
Místo: Únějovice

Zadavatel:
SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Uchazeč:
Silnice Klatovy a.s.

Projektant:
SUDOP Project Plzeň a.s.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 2.5.2016

IČ:
DIČ:

IČ: 45357307
DIČ: CZ45357307

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH

2 176 645,59

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 176 645,59	457 095,57
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

2 633 741,16

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 118-15-1

Stavba: Polní cesta HPC2C v k.ú. Únějovice

Místo: Únějovice

Datum: 02.05.2016

Zadavatel: SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Projektant: SUDOP Project Plzeň a.s.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 176 645,59	2 633 741,16	
01	SO 101 - HPC2C	2 112 691,59	2 556 356,82	STA
SO 101-1	HPC 2C - Polní cesta k.ú Únějovice	2 112 691,59	2 556 356,82	Soupis
02	SO 101 VRN_HPC2C	63 954,00	77 384,34	STA
SO 101-2	VRN - HPC 2C	63 954,00	77 384,34	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta HPC2C v k.ú. Únějovice

Objekt:

01 - SO 101 - HPC2C

Soupis:

SO 101-1 - HPC 2C - Polní cesta k.ú Únějovice

KSO: 822 29

Místo:

CC-CZ:

Datum: 02.05.2016

Zadavatel:

SPÚ ČR, pobočka Domažlice

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

IČ: 45357307

DIČ: CZ45357307

Projektant:

SUDOP Project Plzeň a.s.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 112 691,59

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 112 691,59	21,00%	443 665,23
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 556 356,82

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC2C v k.ú. Únějovice

Objekt:

01 - SO 101 - HPC2C

Soupis:

SO 101-1 - HPC 2C - Polní cesta k.ú Únějovice

Místo:

Datum: 02.05.2016

Zadavatel: SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Projektant: SUDOP Project Plzeň a.s.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 112 691,59

HSV - Práce a dodávky HSV

2 110 450,90

1 - Zemní práce	608 850,56
2 - Základy a zvláštní zakládání	1 817,60
3 - Svislé a kompletní konstrukce	5 504,73
4 - Vodorovné konstrukce	207 212,84
5 - Komunikace	1 117 623,21
8 - Trubní vedení	68 638,43
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	96 749,66
998 - Přesun hmot	4 053,87
PSV - Práce a dodávky PSV	2 240,69
783 - Nátěry	2 240,69

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC2C v k.ú. Únějovice

Objekt:

01 - SO 101 - HPC2C

Soupis:

SO 101-1 - HPC 2C - Polní cesta k.ú Únějovice

Místo:

Datum: 02.05.2016

Zadavatel: SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Projektant: SUDOP Project Plzeň a.s.

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

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

Náklady soupisu celkem

2 112 691,59

D HSV Práce a dodávky HSV 2 110 450,90

D 1 Zemní práce 608 850,56

1	K	111201102	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy přes 1000 do 10000 m2	m2	530,000	14,21	7 531,30	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	----------------

PP Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše přes 1 000 do 10 000 m2

WV 530 530,000

2	K	11125112R	Štěpkování keřů a větví vč odvozu do 1km	m3	141,667	20,40	2 890,01	
---	---	-----------	--	----	---------	-------	----------	--

WV "keře

WV 530/30 17,667

WV "větve

WV 14*4+34*2 124,000

WV "Součet

WV Součet 141,667

3	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	34,000	157,96	5 370,64	CS ÚRS 2015 01
---	---	-----------	--	-----	--------	--------	----------	----------------

PP Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm

WV 34 34,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		34,000			
4	K	112101104	Kácení stromů listnatých D kmene do 900 mm	kus	1,000	1 061,51	1 061,51	CS ÚRS 2015 01
	PP		Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 700 do 900 mm					
	VV		1		1,000			
5	K	112101105	Kácení stromů listnatých D kmene do 1100 mm	kus	13,000	3 811,01	49 543,13	CS ÚRS 2015 01
	PP		Kácení stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 900 do 1100 mm					
	VV		13		13,000			
6	K	112251221	Odstranění pařezů rovině nebo na svahu do 1:5 odfrézováním do hloubky 0,5 m	m2	24,000	557,75	13 386,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Odstranění pařezu odfrézováním nebo odvrtáním hloubky přes 200 do 500 mm v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		13*1,0+34*0,3+1*0,8		24,000			
	VV		Součet		24,000			
7	K	113154123	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	80,000	36,40	2 912,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy do 500 m2 bez překážek v trase pruhu šířky přes 0,5 m do 1 m, tloušťky vrstvy 50 mm					
	VV		"úprava stáv. krytu					
	VV		80		80,000			
	VV		Součet		80,000			
8	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	124,274	25,20	3 131,70	CS ÚRS 2015 01
	PP		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m					
	VV		"v tl" . 100 "mm					
	VV		0,1*1242.74		124,274			
	VV		Součet		124,274			
9	K	122202203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 3	m3	784,410	39,32	30 843,00	CS ÚRS 2015 01
	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 přes 1 000 do 5 000 m3					
	VV		"viz. tabulka kubatur					
	VV		784.41		784,410			
	VV		Součet		784,410			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
10	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	392,205	7,52	2 949,38	CS ÚRS 2015 01
	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		784.41/2		392,205			
	VV		Součet		392,205			
11	K	122302203	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 5000 m3 v hornině tř. 4	m3	583,550	42,17	24 608,30	CS ÚRS 2015 01
	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. 4 přes 1 000 do 5 000 m3					
	VV		"viz. tabulka kubatur					
	VV		583.55		583,550			
	VV		Součet		583,550			
12	K	122302209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 4 za lepivost	m3	291,775	10,45	3 049,05	CS ÚRS 2015 01
	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. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4					
	VV		583.55/2		291,775			
	VV		Součet		291,775			
13	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	5,040	128,43	647,29	CS ÚRS 2015 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. 4 do 100 m3					
	VV		"základ čela					
	VV		5,04		5,040			
	VV		Součet		5,040			
14	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	2,520	11,29	28,45	CS ÚRS 2015 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. 4 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4					
	VV		5,04/2		2,520			
	VV		Součet		2,520			
15	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus	34,000	36,66	1 246,44	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		34		34,000			
16	K	162201414	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 900 mm	kus	1,000	36,66	36,66	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm					
	VV		1		1,000			
17	K	16220142R	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 900 mm	kus	13,000	42,46	551,98	
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 700 do 900 mm					
	VV		13		13,000			
18	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	305,250	30,17	9 209,39	CS ÚRS 2015 01
	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 50 do 500 m					
	VV		"dosyp v krajích polní cesty					
	VV		185.25		185,250			
	VV		"ornice					
	VV		120		120,000			
	VV		"Součet					
	VV		Součet		305,250			
19	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	260,000	41,24	10 722,40	CS ÚRS 2015 01
	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 4 000 do 5 000 m					
	VV		"ornice					
	VV		124.3-108.3-11		5,000			
	VV		"z čištění příkopů					
	VV		510*0,5		255,000			
	VV		"Součet					
	VV		Součet		260,000			
20	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 187,750	45,59	54 149,52	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	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		"odvoz na skládku s poplatkem					
	VV		(784.41+583.55+5.04)-185.25		1 187,750			
	VV		Součet		1 187,750			
21	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	17 841,250	1,83	32 649,49	CS ÚRS 2015 01
	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 Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	VV		"do" 25 "km		25,000			
	VV		15*1187.75		17 816,250			
	VV		Součet		17 841,250			
22	K	167103101	Nakládání výkopku ze zemin schopných zúrodnění	m3	1 242,740	28,05	34 858,86	CS ÚRS 2015 01
	PP		Nakládání neulehlého výkopku z hromad zeminy schopné zúrodnění					
	VV		"ornice					
	VV		1242.74		1 242,740			
	VV		Součet		1 242,740			
23	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	2 137,950	50,00	106 897,50	CS ÚRS 2015 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		1187.75*1,8		2 137,950			
	VV		Součet		2 137,950			
24	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	58,210	33,33	1 940,14	CS ÚRS 2015 01
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS					
	VV		"dosyp ze šd dle tabulky kubatur					
	VV		58.21		58,210			
	VV		Součet		58,210			
25	M	5834419R	šterkodrt' frakce 0-63	t	108,770	156,00	16 968,12	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		58.21*1,85*1.01		108,765			
	VV		Součet		108,765			
	VV		108.77		108,770			
26	K	174201201	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 300 mm	kus	34,000	52,08	1 770,72	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zásyp jam po pařezech výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 100 do 300 mm					
	VV		34		34,000			
27	K	174201204	Zásyp jam po pařezech D pařezů do 900 mm	kus	1,000	94,67	94,67	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zásyp jam po pařezech výkopkem z horniny získané při dobývání pařezů s hrubým urovnáním povrchu zasypávky průměru pařezu přes 700 do 900 mm					
28	K	17420120R	Zásyp jam po pařezech D 100 cm	kus	13,000	20,83	270,79	
	PP		Zásyp jam po pařezech D 100 cm					
29	K	181451121	Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	974,700	25,50	24 854,85	CS ÚRS 2015 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		"osetí travním semenem					
	VV		1083-108.3		974,700			
	VV		Součet		974,700			
30	K	181411123	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:1	m2	108,300	30,60	3 313,98	CS ÚRS 2015 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1					
	VV		108.3		108,300			
	VV		Součet		108,300			
31	M	005724R	Směs travní technická balení 25 kg PROFI	kg	44,620	122,40	5 461,49	
	PP		Směs travní technická balení 25 kg PROFI					
	VV		1083/25*1.03		44,620			
	VV		Součet		44,620			
32	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	2 412,600	8,48	20 458,85	CS ÚRS 2015 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		2327.6+85		2 412,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		2 412,600			
33	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	2 040,000	18,79	38 331,60	CS ÚRS 2015 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4					
	VV		"stáv. svahy příkopu					
	VV	2040			2 040,000			
	VV		Součet		2 040,000			
34	K	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	108,300	26,21	2 838,54	CS ÚRS 2015 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV	108.3			108,300			
	VV		Součet		108,300			
35	K	181301111	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	974,700	9,41	9 171,93	CS ÚRS 2015 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"ohumusování v tl" . 100 "mm					
	VV	1083-108.3			974,700			
	VV		Součet		974,700			
36	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	974,700	2,04	1 988,39	CS ÚRS 2015 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV	1083-108.3			974,700			
	VV		Součet		974,700			
37	K	183403253	Obdělání půdy hrabáním ve svahu do 1:2	m2	108,300	3,06	331,40	CS ÚRS 2015 01
	PP		Obdělání půdy hrabáním na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV	108.3			108,300			
38	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	974,700	1,02	994,19	CS ÚRS 2015 01
	PP		Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV	1083-108.3			974,700			
39	K	183403261	Obdělání půdy válením ve svahu do 1:2	m2	108,300	2,04	220,93	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Obdělání půdy válením na svahu přes 1:5 do 1:2					
	VV		108.3		108,300			
40	K	184807111	Zřízení ochrany stromu bedněním	m2	312,000	51,00	15 912,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení					
	VV		1.5*4*2.0*26		312,000			
	VV		Součet		312,000			
41	K	184807112	Odstranění ochrany stromu bedněním	m2	312,000	20,40	6 364,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem odstranění					
	VV		312		312,000			
42	K	183101113	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000	25,50	102,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,02 do 0,05 m3					
	VV		"keře - 4x hlöh					
	VV		4		4,000			
	VV		Součet		4,000			
43	K	183101115	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	7,000	285,60	1 999,20	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř.1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5, objemu přes 0,125 do 0,40 m3					
	VV		"stromy					
	VV		5 "jabloň		5,000			
	VV		2 "dub		2,000			
	VV		"Součet					
	VV		Součet		7,000			
44	K	184102114	Výsadba dřeviny s balem D do 0,5 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	7,000	204,00	1 428,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výsadba dřeviny s balem do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5, při průměru balu přes 400 do 500 mm					
	VV		"stromy					
	VV		5 "jabloň		5,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		2 "dub		2,000			
	WV		"Součet					
	WV		Součet		7,000			
45	K	184102211	Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	4,000	20,40	81,60	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výsadba keře bez balu do předem vyhloubené jamky se zalitím v rovině nebo na svahu do 1:5 výšky do 1 m v terénu					
	WV		"keře - 4x hloh					
	WV		4		4,000			
	WV		Součet		4,000			
46	M	0266044R	<i>Jabloň - Malus sp., bal. OK 12-14 cm</i>	kus	5,200	1 989,00	10 342,80	
	WV		5*1.03		5,150			
	WV		Součet		5,150			
	WV		5.2		5,200			
47	M	0266042R	<i>Dub letní - Quercus robur 200-250cm</i>	kus	2,100	2 499,00	5 247,90	
	WV		2*1.03		2,060			
	WV		Součet		2,060			
	WV		2.1		2,100			
48	M	0266046R	<i>hloh</i>	kus	4,100	66,30	271,83	
	WV		4*1.03		4,120			
	WV		Součet		4,120			
	WV		4.1		4,100			
49	K	184501121	Zhotovení obalu z juty v jedné vrstvě v rovině a svahu do 1:5	m2	10,500	66,30	696,15	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zhotovení obalu kmene a spodních částí větví stromu z juty v jedné vrstvě v rovině nebo na svahu do 1:5					
	WV		(5+2)*1,5		10,500			
	WV		"Součet					
	WV		Součet		10,500			
50	M	673131R	<i>Tkanina jutová přírodní</i>	m2	11,550	30,60	353,43	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		10,5*1,1		11,550			
	WV		Součet		11,550			
51	K	184215112	Ukotvení kmene dřevin jedním kůlem D do 0,1 m délky do 2 m	kus	21,000	102,00	2 142,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Ukotvení dřeviny kůly jedním kůlem, délky přes 1 do 2 m					
	WV		"stromy					
	WV		5*3 "jabloň		15,000			
	WV		2*3 "dub		6,000			
	WV		"Součet					
	WV		Součet		21,000			
52	M	6085001R	Kůl vyvazovací impregnovaný 2,50 m, pr. 7-10 cm	kus	21,210	96,90	2 055,25	
	WV		21*1.01		21,210			
	WV		Součet		21,210			
53	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5	t	0,006	21 297,60	127,79	CS ÚRS 2015 01
	PP		Hnojení půdy nebo trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5 umělým hnojivem s rozdělením k jednotlivým rostlinám					
	WV		(5+2+4)*0,0005		0,006			
	WV		"Součet					
	WV		Součet		0,006			
54	M	251910R	dodání hnojiva	Kg	6,000	29,58	177,48	
55	K	1858021R	Osazení a dod. trubky PVC дрена6.flexibilní d65mm dl1,0m	t	7,000	66,30	464,10	
	WV		(2+5)*1,0		7,000			
	WV		Součet		7,000			
56	K	1848041R	Ochrany proti okusu z rákosu nebo umělých hmot	kus	7,000	45,90	321,30	
	WV		7		7,000			
57	M	673500R	Dod.chráničky kmene proti okusu vč. připevnění	kus	7,000	132,60	928,20	
58	K	185804311	Zaliti rostlin vodou plocha do 20 m2	m3	0,540	306,00	165,24	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě do 20 m2 vč dodáv.vody					
	WV		"provedeno" 3x					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		(20/1000*7+10/1000*4)*3		0,540			
	WV		Součet		0,540			
59	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	43,320	91,80	3 976,78	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2 vč dodav.vody					
	WV		1083*20*2/1000		43,320			
	WV		Mezisosoučet		43,320			
	WV		Součet		43,320			
60	K	185851121	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 1000 m	m3	43,860	561,00	24 605,46	CS ÚRS 2015 01
	PP		Dovoz vody pro zálivku rostlin na vzdálenost do 1000 m					
	WV		43.32		43,320			
	WV		0,54		0,540			
	WV		Součet		43,860			
61	K	185851129	Příplatek k dovozu vody pro zálivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m	m3	219,300	17,34	3 802,66	CS ÚRS 2015 01
	PP		Dovoz vody pro zálivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m					
	WV		43.86*5		219,300			
	WV		Součet		219,300			
D	2		Základy a zvláštní zakládání				1 817,60	
62	K	211531111	Výplň odvodňovacích žebor nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm	m3	3,600	504,89	1 817,60	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 32 mm					
	WV		"dosyp drenážním kamenivem v žebrech					
	WV		1*4*0,3*3		3,600			
	WV		"Součet					
	WV		Součet		3,600			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				5 504,73	
63	K	317321118	Mostní římsy ze ŽB C 30/37	m3	0,550	3 357,04	1 846,37	CS ÚRS 2015 01
	PP		Římsy ze železového betonu C 30/37					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"viz. popis v TZ čl" . 11.2					
	WV		(5+6)*0,5*0,1		0,550			
	WV		Součet		0,550			
64	K	317353121	Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení	m2	2,400	253,90	609,36	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bednění mostní římsy zřízení všech tvarů					
	WV		2*(5+6+2*0,5)*0,1		2,400			
	WV		Součet		2,400			
65	K	317353221	Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění	m2	2,400	71,63	171,91	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bednění mostní římsy odstranění všech tvarů					
66	K	317361821	Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505	t	0,066	28 657,80	1 891,41	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výztuž překladů, říms, žlabů, žlabových říms, klenbových pásů z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	WV		0,55*120/1000		0,066			
	WV		Součet		0,066			
67	K	359901111	Vyčištění stok	m	37,000	26,64	985,68	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vyčištění stok jakékoliv výšky					
D	4		Vodorovné konstrukce				207 212,84	
68	K	451313511	Podkladní vrstva z betonu prostého vodostavebného pod dlažbu tl do 100 mm	m2	86,000	270,45	23 258,70	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podkladní vrstva z betonu prostého vodostavebného pod dlažbu tl. do 100 mm					
69	K	451573112	Lože pod potrubí ze štěrkodrti 0-22 mm	m3	1,100	620,59	682,65	
	PP		Lože pod potrubí ze štěrkodrti 0-22 mm					
	WV		"propustek podsyp ze šd včetně čela					
	WV		0,1*(5+6)		1,100			
	WV		Součet		1,100			
70	K	452111131	Osazení betonových prazců otevřený výkop pl do 75000 mm2	kus	4,000	59,69	238,76	CS ÚRS 2015 01
	PP		Osazení betonových dílců prazců pod potrubí v otevřeném výkopu, průřezové plochy přes 50000 do 75000 mm2					
71	M	5922378R	Podkladek pod hrdlovou troubu DN 600 TBX-Q	kus	4,040	150,00	606,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		4.04		4,040			
72	K	45231851R	Zajišťovací práh z betonu C25/30 XF3, včetně bednění a odbednění	m3	1,273	3 253,68	4 141,93	
	PP		Zajišťovací práh z betonu C25/30 XF3, včetně bednění a odbednění					
	VV		(0,6*5,0+2*(1,9*1,1*0,5))*0,25		1,273			
	VV		Součet		1,273			
73	K	452321161	Podkladní desky ze ŽB tř. C 25/30 otevřený výkop	m3	1,250	2 619,83	3 274,79	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu železového v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 25/30					
	VV		"vybetonování podkladní desky					
	VV		0,25*5,0		1,250			
	VV		Součet		1,250			
74	K	452368113	Výztuž podkladních desek nebo bloků nebo prážců otevřený výkop z betonářské oceli 10 505	t	0,396	28 657,80	11 348,49	CS ÚRS 2015 01
	PP		Výztuž podkladních desek, bloků nebo prážců v otevřeném výkopu z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500					
	VV		"výztuž čela a základu viz. v.č" . 8					
	VV		396,23/1000		0,396			
	VV		Součet		0,396			
75	K	45236911R	Výztuž podkladních desek ze svař.sítě 8/100/100, vč. výztuže v obetonování roury a čel propustků	t	0,209	20 928,75	4 374,11	
	PP		Výztuž podkladních desek ze svař.sítě 8/100/100, vč. výztuže v obetonování roury a čel propustků					
	VV		"výztuž desky i obetonování					
	VV		(4+20)*7,9*1,1/1000		0,209			
	VV		Součet		0,209			
76	K	465511521	Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha nad 20 m2 tl 200 mm	m2	86,000	1 172,98	100 876,28	CS ÚRS 2015 01
	PP		Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot do malty MC 10, s vyplněním spár maltou MC 10 a s vyspárováním maltou MCS v ploše přes 20 m2, tl. 200 mm					
	VV		40+35+6+5		86,000			
	VV		Součet		86,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
77	K	457971112	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š přes 3 do 7,5 m	m2	2 443,980	10,70	26 150,59	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie s přesahem bez připevnění k podkladu, s potřebným dočasným zatěžováním včetně zakotvení okraje o sklonu do 10 st., šířky geotextilie přes 3 do 7,5 m					
	VV		2327.6*1,05		2 443,980			
	VV		Součet		2 443,980			
78	M	693110R	Geotextilie silniční tkaná 280 g/m2	m2	2 688,378	12,00	32 260,54	
	PP		Geotextilie silniční tkaná 280 g/m2					
	VV		2443.98*1.1		2 688,378			
	VV		Součet		2 688,378			
D	5		Komunikace				1 117 623,21	
79	K	564831111	Podklad ze štěrku tl 100 mm	m2	2 327,600	43,45	101 134,22	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podklad ze štěrku tl 100 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		"sanace					
	VV		2024*1.15		2 327,600			
	VV		Součet		2 327,600			
80	K	564851111	Podklad ze štěrku tl 150 mm	m2	4 452,800	56,20	250 247,36	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podklad ze štěrku tl 150 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		1,15*2024		2 327,600			
	VV		1.05*2024		2 125,200			
	VV		Součet		4 452,800			
81	K	564861111	Podklad ze štěrku tl 200 mm	m2	85,000	73,18	6 220,30	CS ÚRS 2015 01
	PP		Podklad ze štěrku tl 200 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		"vjezdy					
	VV		18+4+10+7+46+17+10+8		120,000			
	VV		-(17+10+8)		-35,000			
	VV		Součet		85,000			
82	K	564861111V63	Podklad ze štěrku tl 200 mm po zhutnění tloušťky 20 cm frakce 32-63 mm	m2	2 327,600	67,61	157 369,04	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 20 cm frakce 32-63 mm					
	VV		"sanace					
	VV		2024*1,15		2 327,600			
	VV		Součet		2 327,600			
83	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	2 024,000	149,96	303 519,04	CS ÚRS 2015 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
	VV		2024		2 024,000			
84	K	569731111	Zpevnění krajnic kamenivem drceným tl 100 mm	m2	260,000	44,33	11 525,80	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění kamenivem drceným tl. 100 mm					
	VV		"krajnice tl" . 100 "mm					
	VV		520*0,25*2		260,000			
	VV		Součet		260,000			
85	K	569903311	Zřízení zemních krajnic se zhutněním	m3	185,250	107,14	19 847,69	CS ÚRS 2015 01
	PP		Zřízení zemních krajnic z hornin jakékoliv třídy se zhutněním					
	VV		"dosyp v krajích polní cesty					
	VV		185.25		185,250			
	VV		Součet		185,250			
86	K	57323111R	Postřik živičný spojovací z emulze 0,4 kg/m2	m2	2 104,000	10,20	21 460,80	
	PP		Postřik živičný spojovací z emulze 0,4 kg/m2					
	VV		"nová komunikace					
	VV		2024		2 024,000			
	VV		"úprava st. krytu					
	VV		80		80,000			
	VV		"Součet					
	VV		Součet		2 104,000			
87	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	2 024,000	113,04	228 792,96	CS ÚRS 2015 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV	2024			2 024,000			
88	K	577154111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	80,000	161,35	12 908,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po zhutnění tl. 60 mm					
	VV		"úprava krytu tl" . 6 "cm					
	VV	80			80,000			
	VV	Součet			80,000			
89	K	596411111	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic komunikací pro pěší tl 80 mm pl do 50 m2	m2	8,000	256,00	2 048,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic komunikací pro pěší s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, pro plochy do 50 m2					
90	M	592281150	tvárnice betonová zatravňovací TBM 17-40 60x40x10 cm	kus	34,000	75,00	2 550,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		prefabrikáty pro komunální stavby a pro terénní úpravu ostatní betonové a železobetonové tvárnice zatravňovací TBM 17-40 60 x 40 x 10					
	VV	8/0,6/0,4*1,03			34,333			
	VV	"Mezisosoučet						
	VV	Součet			34,333			
	VV	34			34,000			
D	8		Trubní vedení				68 638,43	
91	K	871373121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 300	m	5,000	59,79	298,95	CS ÚRS 2015 01
	PP		Montáž kanalizačního potrubí z plastů z tvrdého PVC těsněných gumovým kroužkem v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % DN 300					
	VV		"přípojka HV					
	VV	5			5,000			
	VV	Součet			5,000			
92	M	28614552	Trubka kanalizační PP SN 10 DN 250/6000	kus	1,000	3 760,00	3 760,00	
	PP		Trubka kanalizační PP SN 10 DN 250/6000					
93	K	881269111	Příplatek za napojení nového drénu DN 160 utěsnění dvousložkovou těsnicí hmotou	kus	1,000	29,84	29,84	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
PP			Příplatek za napojení nového drénu DN 160 utěsnění dvousložkovou těsnicí hmotou						
94	K	891359121	Navrtávka betonové trubky DN 250	kus	1,000	1 275,09	1 275,09		
PP			Navrtávka betonové trubky DN 250						
95	K	8944180R	Osazení prefabrikované hoské vpusti do bet.lože tl. 150 mm, včetně mříže s rámem	kus	1,000	3 021,87	3 021,87		
96	M	59223829R	Vpust' horská prefa včetně rámu s litinovou mříží	kus	1,000	29 000,00	29 000,00		
97	K	899623171	Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým tř. C 25/30 v otevřeném výkopu	m3	12,000	2 604,39	31 252,68	CS ÚRS 2015 01	
PP			Obetonování potrubí nebo zdiva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 25/30						
WV			"roury propustku						
WV			(1,5-0,5)*10,2		10,200				
WV			"přípojka HV + navrtávka						
WV			0,6*0,6*5,0		1,800				
WV			"Součet						
WV			Součet		12,000				
D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					96 749,66		
98	K	9111211R	Osazení a montáž silnič.zábradlí ocelového,3 madla	m	3,700	677,09	2 505,23		
PP			Osazení a montáž silnič.zábradlí ocelového,3 madla vc bet zakladu						
WV			3.7		3,700				
99	M	5539510R	Zábradlí ocelové třimadlové	kg	73,440	176,33	12 949,68		
WV			"viz. samostatný výkres						
WV			(3,7*3+3*1,1)*5,1		73,440				
WV			"Součet						
WV			Součet		73,440				
100	K	919521015	Zřízení propustků z trub betonových DN 600	m	5,000	676,81	3 384,05	CS ÚRS 2015 01	
PP			Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 600						
WV			2*2,5		5,000				
WV			Součet		5,000				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
101	M	592225360	trouba železobetonová hrdlová přímá s integrovaným spojem TZH-Q 60/250 60X250 cm	kus	2,020	4 400,00	8 888,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby hrdlové přímé s integrovaným spojem Supermatic TZH-Q 60/250 D 60 x 250					
	VV		2*1.01		2,020			
	VV		Součet		2,020			
102	K	9194111R	Čelo propustky z železobetonu C25/30 XF3 pro propustek z trub DN 600 až 800	kus	1,000	11 640,93	11 640,93	
	PP		vč bednění+odbednění+výztuž vly výkres+povrch.upravy+základ					
	VV		1		1,000			
	VV		Součet		1,000			
103	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	30,000	291,11	8 733,30	CS ÚRS 2015 01
	PP		Osazení betonového příkopového žlabu s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou s ložem tl. 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 z betonových příkopových tvárníc šířky přes 500 do 800 mm					
	VV		"betonové žlabové tvárnice					
	VV		30		30,000			
	VV		Součet		30,000			
104	M	592274960	žlabovka betonová TBM 8-60 33x59x8 cm	kus	94,000	72,00	6 768,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		tvárnice meliorační a příkopové betonové a železobetonové žlabovky TBM 8-60 33 x 59 x 8					
	VV		30/0,33*1,03		93,636			
	VV		"Mezisoučet					
	VV		Součet		93,636			
	VV		94		94,000			
105	K	9851311R	Očištění bet.kcí, otryskání, oprava spárování	m2	10,000	596,89	5 968,90	
	PP		Očištění bet.kcí, otryskání, oprava spárování					
	VV		10		10,000			
106	K	938902106	Čištění příkopů š dna přes 400 mm objem do 0,50 m3/m	m	510,000	59,37	30 278,70	
	PP		Čištění příkopů š dna přes 400 mm objem do 0,50 m3/m					
107	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	90,53	724,24	CS ÚRS 2015 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmel, velikost M 12, hloubka 110 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		"kotvení zábradlí					
	WV		8		8,000			
	WV		Součet		8,000			
108	K	960321271	Bourání vodních staveb ze železobetonu, z vodní hladiny	m3	0,400	197,17	78,87	CS ÚRS 2015 01
	PP		Bourání konstrukcí vodních staveb z hladiny, s naložením vybouraných hmot a suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 20 m ze železobetonu					
	WV		"vybourání st. římsy					
	WV		0,4		0,400			
	WV		Součet		0,400			
109	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železového postupným rozebíráním	m3	3,500	281,67	985,85	CS ÚRS 2015 01
	PP		Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí ze železobetonu					
	WV		"stávající čelo propustku					
	WV		3,5*2,5*0,4		3,500			
	WV		Součet		3,500			
110	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	19,815	35,51	703,63	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
	WV		10,24+1,14+8,435		19,815			
	WV		Součet		19,815			
111	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	475,560	4,52	2 149,53	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	WV		19,815*24		475,560			
	WV		Součet		475,560			
112	K	997221825	Poplatek za uložení železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	9,575	50,00	478,75	CS ÚRS 2015 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) železobetonového					
	WV		9.575		9,575			
113	K	9972218.R	Poplatek za skládku suti - obalovaný asfalt k recyklaci	t	10,240	50,00	512,00	
	PP		Poplatek za skládku suti - obalovaný asfalt					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		10.24		10,240			
	D	998	Přesun hmot				4 053,87	
114	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	701,362	2,80	1 963,81	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	WV		701.362		701,362			
	WV		Součet		701,362			
115	K	998225191	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 1000 m	t	701,362	2,98	2 090,06	CS ÚRS 2015 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m					
	WV		701.362		701,362			
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				2 240,69	
	D	783	Nátěry				2 240,69	
116	K	783425413	Nátěry syntetické potrubí do DN 50 barva dražší lesklý povrch 2x antikorozi, 1x základní, 1x email	m	15,100	148,39	2 240,69	CS ÚRS 2015 01
	PP		Nátěry kovových potrubí a armatur syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami (např. Důfa, ...) potrubí do DN 50 mm lesklý povrch 2x antikorozi, 1x základní a 1x email					
	WV		3,7*3+1,0*4		15,100			
	WV		Součet		15,100			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta HPC2C v k.ú. Únějovice

Objekt:

02 - SO 101 VRN_HPC2C

Soupis:

SO 101-2 - VRN - HPC 2C

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

Projektant:

SUDOP Project Plzeň a.s.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 02.05.2016

IČ:

DIČ:

IČ: 45357307

DIČ: CZ45357307

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

63 954,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	63 954,00	21,00%	13 430,34
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

77 384,34

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC2C v k.ú. Únějovice

Objekt:

02 - SO 101 VRN_HPC2C

Soupis:

SO 101-2 - VRN - HPC 2C

Místo:

Zadavatel: SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Uchazeč: Silnice Klatovy a.s.

Datum: 02.05.2016

Projektant: SUDOP Project Plzeň a.s.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

63 954,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

63 954,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta HPC2C v k.ú. Únějovice

Objekt:

02 - SO 101 VRN_HPC2C

Soupis:

SO 101-2 - VRN - HPC 2C

Místo:

Datum: 02.05.2016

Zadavatel:

SPÚ ČR, pobočka Domažlice

Projektant:

SUDOP Project Plzeň a.s.

Uchazeč:

Silnice Klatovy a.s.

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

Náklady soupisu celkem

63 954,00

D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					63 954,00	
1	K	011314000	Archeologický průzkum a dohled	soub	1,000	5 508,00	5 508,00	CS ÚRS 2015 01
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soub	1,000	18 564,00	18 564,00	
3	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	1,000	20 706,00	20 706,00	CS ÚRS 2015 01
4	K	034403000	Dopravní značení na staveništi DIO	soub	1,000	102,00	102,00	
5	K	043134000	Zatěžovací zkoušky 8x	soub	1,000	8 160,00	8 160,00	
6	K	043194R	Ekotoxikologický test výkopku	soub	1,000	3 060,00	3 060,00	
7	K	030001000	Zařízení staveniště	soub	1,000	102,00	102,00	CS ÚRS 2015 01
8	K	032000000	Krátkodobý pronájem sousedního pozemku, včetně uvedení do původního stavu	soub	1,000	1 530,00	1 530,00	
9	K	070001000	Provozní vlivy	soub	1,000	102,00	102,00	CS ÚRS 2015 01
10	K	89971R	Publicita - cedule	kus	1,000	6 120,00	6 120,00	