



DODATEK č.1 KE SMLouvĚ O DíLO A OBCHODNÍM PODMÍNKÁM

Číslo SoD zhotovitele: 216055SSOK

„Silnice č. III/3696 Přemyslov v km 4,600 až km 9,070“

uzavřený podle ustanovení § 2586 - § 2635 zákona č. 89/2012 Sb., Občanský zákoník
(dále jen „občanský zákoník“) mezi následujícími smluvními stranami:

O b j e d n a t e l: **Správa silnic Olomouckého kraje**, příspěvková organizace,
se sídlem: Lipenská 120, 772 11 Olomouc,
zapsaná v OR: u Krajského soudu v Ostravě, oddíl Pr., vložka 100,
zastoupená: **Ing. Drahomírem Babničem**, ředitelem
osoby oprávněné jednat ve věcech technických:



ICO: 70960399

DIČ: CZ 70960399

bankovní spojení:

číslo účtu:

tel:

e-mail:

a

Z h o t o v i t e l: **SILNICE MORAVA s.r.o.**
se sídlem: **Revoluční 904/30, 794 01 Krnov**
kontaktní adresa: **Revoluční 904/30, 794 01 Krnov**
jednající: **Daliborem Tesařem a Josefem Krýslem, jednatelem společnosti**
Zápis v OR u KS v Ostravě, oddíl C, vložka 9631
IČO: 25357352 DIČ: CZ25357352

Telefon:

Bankovní spojení:

Číslo účtu:

Prováděním díla pověřena organizační jednotka:

.....
ve věcech smluvních oprávněn k jednání:

ve věcech technických oprávněn k jednání:

stavbyvedoucí: jm.př., č.aut.



Preambule

Na základě odsouhlaseného rozsahu víceprací a méněprací při realizaci stavby se smluvní strany dohodly na uzavření Dodatku č. 1 ke Smlouvě o dílo, č. 216055SSOK (7a-178-16), ve kterém bude výsledná cena díla upravena o položky související s těmito změnami.

Článek 3. Cena díla

se upravuje následovně:

1. Cena díla v rozsahu stanoveném touto smlouvou a zadávacími podmínkami je stanovena dohodou stran a činí:

Cena dle základní SoD bez DPH	28 179 057,59 Kč
Zvýšení ceny v rámci Dodatku č. 1 bez DPH	2 170 297,39 Kč
Snížení ceny v rámci Dodatku č. 1 bez DPH	- 369 033,94 Kč
Cena díla dle SOD ve znění dodatku č. 1 bez DPH	29 980 321,04 Kč
DPH 21%	6 295 867,42 Kč
Celková cena díla vč. DPH	36 276 188,46 Kč

2. V roce 2016 bude objednatelem uhrazena část díla ve výši **25 280 186,40 Kč bez DPH**. Zbylá část ve výši **4 700 134,64 Kč bez DPH** bude uhrazena v roce 2017.

Článek 4. Termín plnění

1. Délka realizace se na základě jednání o vícepracích po dohodě smluvních stran prodlužuje o 49 kalendářních dní (tj. celkem 129 kal. dní, viz. Protokol z jednání o vícepracích ze dne 25.11.2016) s tím, že dílo bude dokončeno nejpozději do 20.6.2017.

Ostatní články a ujednání Smlouvy o dílo tímto Dodatkem č.1 neupravené, zůstávají v platnosti v původním znění.

Tento Dodatek č.1 je vyhotoven ve čtyřech vyhotoveních, každý s platností originálu, přičemž každá smluvní strana obdrží dvě vyhotovení.

Smluvní strany prohlašují, že se seznámily se zněním tohoto Dodatku č.1 a na důkaz souhlasu jej potvrzují svými podpisy.

Příloha k Dodatku č.1 – Soupis prací.

Za objednatele: - 8 -12- 2016

Za zhotovitele:

V Olomouci dne

SSOK, p.o.
Ing. Drahomír Babnič
ředitel organizace

Právní síle Olomouckého kraje
příspěvková organizace
poštovní příhrádka 37
Lipenská 120, 772 11 Olomouc 9

jednatel

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 003a
Stavba: III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

KSO:
Místo: Přemyslov

CC-CZ:
Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

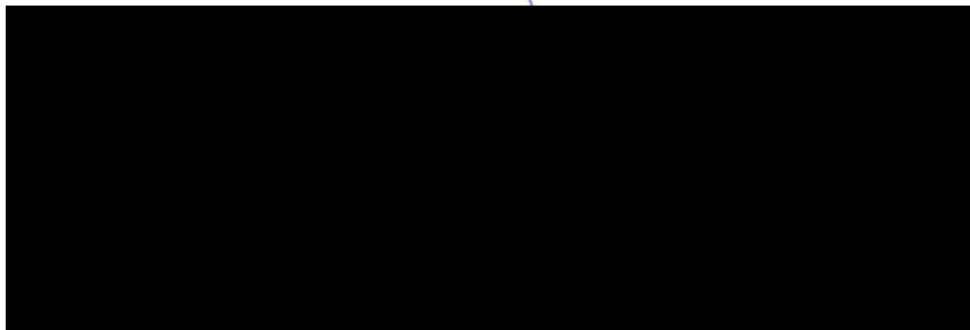
IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **2 170 297,39**

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 170 297,39	455 762,45
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v **CZK** **2 626 059,84**



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 003a

Stavba: III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		2 170 297,39	2 626 059,84	
100	Komunikace	1 143 282,11	1 383 371,35	STA
SO 101	Silnice III/3696	387 076,76	468 362,88	Soupis
SO 102	Propustky	606 205,35	733 508,47	Soupis
SO 102.11	Propustek DN 400, čela propustek č.11	103 826,05	125 629,52	Soupis
SO 102.9	Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.9	251 185,65	303 934,64	Soupis
SO 102.10	Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.10	251 193,65	303 944,32	Soupis
SO 192	DIO	150 000,00	181 500,00	Soupis
200	Mosty a zdi	1 001 440,28	1 211 742,74	STA
SO 201a	Most ev.č. 3696-6	471 951,00	571 060,71	Soupis
SO 201.1	Úprava toku	132 141,29	159 890,96	Soupis
SO 202	Zárubní zeď, km 2,536- 2,566	397 347,99	480 791,07	Soupis
800	Vegetační úpravy a rekultivace	25 575,00	30 945,75	STA
SO 801	Inventarizace zeleně, návrh na kácení	25 575,00	30 945,75	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Silnice III/3696

KSO:

Místo: Přemyslov

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

387 076,76

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	387 076,76	21,00%	81 286,12
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

468 362,88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Silnice III/3696

Místo:

Přemyslov

Datum:

23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

387 076,76

HSV - Práce a dodávky HSV

387 076,76

1 - Zemní práce	18 518,44
4 - Vodorovné konstrukce	162 770,00
5 - Komunikace	97 895,05
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	997,50
997 - Přesun sutě	104 281,95
998 - Přesun hmot	2 613,82

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Silnice III/3696

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

387 076,76

D	HSV		Práce a dodávky HSV				387 076,76	
D	1		Zemní práce				18 518,44	
61	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	192,100	96,40	18 518,44	CS ÚRS 2016 01
PP			Frézování živičného 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					
W			" pro SO 201"					
W			(20*5,06)		101,200			
W			" pro SO 202"					
W			(30*3,03)		90,900			
W			Součet		192,100			
D	4		Vodorovné konstrukce				162 770,00	
20	K	469521244	Zpevnění dna, svahů jednotlivými kameny(velikosti jednotlivých kamenů přes 500 kg)	m3	79,400	2 050,00	162 770,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zpevnění dna nebo svahů drčeným kamenivem zrna 63-125 mm, prolévaným cementovou maltou s uzavírací vrstvou tl. do 50 mm z betonu se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 na povrchu uhlazenou se zhutněním, tl. 350 mm					
	W		" skutečnost minus projekt"					
	W		809,4-730		79,400			
	W		Součet		79,400			
D	5		Komunikace				97 895,05	
21	K	564871111	Podklad ze štěrku tl 250 mm	m2	60,000	243,00	14 580,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze štěrku tl 250 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	W		" pro SO 201"					
	W		(10*6)		60,000			
	W		Součet		60,000			
22	K	564931412	Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu tl 100 mm	m2	105,400	100,00	10 540,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad nebo podsyp z asfaltového recyklátu s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	W		" pro SO 201"					
	W		(20*5,27)		105,400			
	W		Součet		105,400			
25	K	569831111	Zpevnění krajnic štěrku tl 100 mm	m2	37,500	152,20	5 707,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zpevnění krajnic nebo komunikací pro pěší s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění štěrku tl. 100 mm					
	W		" zpevnění krajnic štěrku"					
	W		" pro SO 201"					
	W		(0,5*20)*2		20,000			
	W		" pro SO 202"					
	W		(0,5*35)		17,500			
	W		Součet		37,500			
26	K	573231111	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2	m2	193,300	14,50	2 802,85	CS ÚRS 2013 01
	PP		Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"plocha komunikace"					
	VV		"pro SO 201"					
	VV		(20*5,12)		102,400			
	VV		"pro SO 202"					
	VV		(30*3,03)		90,900			
	VV		Součet		193,300			
62	K	577135126	Těsnění spár trvale pružnou zálivkou za studena pto komůrky š. 10mm. hl. 20mm bez těsnícího profilu, vč. profrézování komůrky	m2	46,000	115,00	5 290,00	
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky přes 3 m tl. 40 mm					
	VV		" pro SO 201"					
	VV		10		10,000			
	VV		" pro SO 202"					
	VV		36		36,000			
	VV		Součet		46,000			
27	K	577155111	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	192,100	307,00	58 974,70	CS ÚRS 2016 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 16 (ABH) s rozprostřením a zhutněním z nemodifikovaného asfaltu, po zhutnění v pruhu šířky do 3 m tl. 60 mm					
	VV		" plocha komunikace"					
	VV		"pro SO 201"					
	VV		(20*5,06)		101,200			
	VV		"pro SO 202"					
	VV		(30*3,03)		90,900			
	VV		Součet		192,100			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				997,50	
36	K	915111111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	70,000	14,10	987,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé					
	VV		" V4"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		" pro SO 201"					
	W		20*2		40,000			
	W		" pro SO 202"					
	W		30		30,000			
	W		Součet		70,000			
37	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	70,000	0,15	10,50	CS ÚRS 2014 01
	PP		Předznačení vodorovného liniového značení					
	W		" V4"					
	W		" pro SO 201"					
	W		20*2		40,000			
	W		" pro SO 202"					
	W		30		30,000			
	W		Součet		70,000			
D	997		Přesun sutě				104 281,95	
63	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	24,589	41,00	1 008,15	CS ÚRS 2016 01
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
65	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	344,246	300,00	103 273,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z asfaltových povrchů					
	W		24,589*14 Přepočtené koeficientem množství		344,246			
D	998		Přesun hmot				2 613,82	
60	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	161,347	16,20	2 613,82	CS ÚRS 2016 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.11 - Propustek DN 400, čela propustek č.11

KSO:

Místo: Přemyslov

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

103 826,05

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	103 826,05	21,00%	21 803,47
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

125 629,52

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.11 - Propustek DN 400, čela propustek č.11

Místo:

Přemyslov

Datum:

23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

103 826,05

HSV - Práce a dodávky HSV

103 826,05

1 - Zemní práce

25 850,56

2 - Zakládání

405,18

4 - Vodorovné konstrukce

30 302,86

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

43 254,00

997 - Přesun sutě

1 782,00

998 - Přesun hmot

2 231,45

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.11 - Propustek DN 400, čela propustek č.11

Místo:

Přemyslov

Datum:

23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

103 826,05

D	HSV		Práce a dodávky HSV				103 826,05	
D	1		Zemní práce				25 850,56	
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	25,625	113,40	2 905,88	CS ÚRS 2013 01
PP			Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3					
WV			" odkop zeminy příkopu pro provedení dlažby z lomového kamene vtok, výtok"					
WV			(5*0,5)*2			5,000		
WV			" odkop zeminy příkopu pro provedení příkopu"					
WV			(10*2,5*1,65/2)			20,625		
WV			Součet			25,625		
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	12,813	8,00	102,50	CS ÚRS 2013 01
PP			Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3					
WV			25,625*0,5			12,813		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		12,813			
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,536	259,00	397,82	CS ÚRS 2013 01
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	WV		" výkop pro základové pasy pod ukončující práh propustku"					
	WV		(6,4*0,3*0,8)		1,536			
	WV		Součet		1,536			
6	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	0,768	8,00	6,14	CS ÚRS 2013 01
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3					
	WV		1,536*0,5		0,768			
	WV		Součet		0,768			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	27,161	243,00	6 600,12	CS ÚRS 2016 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 9 000 do 10 000 m					
	WV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	WV		(25,625+1,536)		27,161			
	WV		Součet		27,161			
10	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	244,449	8,90	2 175,60	CS ÚRS 2016 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					
	WV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	WV		(25,625+1,536)*9		244,449			
	WV		Součet		244,449			
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	48,890	250,00	12 222,50	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	WV		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	WV		27,161*1,8		48,890			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		Součet			48,890			
16	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	36,000	40,00	1 440,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4							
VV	" svahování příkopu "							
VV			(10*1,8)*2		36,000			
VV			Součet		36,000			
D 2		Zakládání					405,18	
17	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8	m2	11,920	16,00	190,72	
PP	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8							
VV	" provedení dlažby z lomového kamene "							
VV			(5*2)		10,000			
VV			Mezisoučet		10,000			
VV	" pod základové pasy pod ukončující práh propustků "							
VV			(6,4*0,3)		1,920			
VV			Mezisoučet		1,920			
VV			Součet		11,920			
18	K	271572211	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	0,192	1 117,00	214,46	CS ÚRS 2013 01
PP	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku							
VV	" pod základové pasy ukončující práh propustků "							
VV			(6,4*0,3*0,1)		0,192			
VV			Součet		0,192			
D 4		Vodorovné konstrukce					30 302,86	
19	K	451571111	Lože pod dlažby ze štěrkopísku vrstva tl do 100 mm	m2	10,000	145,80	1 458,00	CS ÚRS 2016 01
PP	Lože pod dlažby ze štěrkopísku, tl. vrstvy do 100 mm							
VV	" podklad pod dlažbu z lomového kamene "							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(5*2)		10,000			
	VV		Součet		10,000			
20	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	3,750	1 053,00	3 948,75	CS ÚRS 2013 01
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku					
	VV		" nový propustek "					
	VV		" podsyp pod troubu nového propustku"					
	VV		(10*2,5)*0,15		3,750			
	VV		Součet		3,750			
21	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	1,344	4 698,00	6 314,11	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu					
	VV		" základové pasy ukončující práh propustků"					
	VV		(6,4*0,3*0,7)		1,344			
	VV		Součet		1,344			
22	K	452311168	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	m3	1,000	4 050,00	4 050,00	
	PP		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop					
	VV		" podkladní beton pod dlažbu z lomového kamene"					
	VV		" vtok a výtok pod dlažbu z lomového kamene"					
	VV		(5*0,1)*2		1,000			
	VV		Součet		1,000			
23	K	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	m2	30,000	19,40	582,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m					
	VV		" nový propustek "					
	VV		" výkop pod nový propustek"					
	VV		(10*3)		30,000			
	VV		Součet		30,000			
24	M	693110420	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 400 g/m2, šíře 300 cm	m2	33,000	40,00	1 320,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologií vpichování z polyesterových vláken geoNetex M/B 400 g/m2, šíře 300 cm					
P			<i>Poznámka k položce:</i> geoNETEX M/B 400, Plošná hmotnost: 400 g/m2, Pevnost v tahu (podélně/příčně): 4,0/4,5 kN/m, Statické protřžení (CBR): 800 N, Funkce: F, F+S Šířka: 2 m, Délka nábalu: 50 m					
VV			30*1,1		33,000			
VV			Součet		33,000			
25	K	465511411	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	10,000	1 263,00	12 630,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot na sucho, s vyplněním spár maltou MC 10 a s vyspárováním maltou MCS v ploše do 20 m2, tl. 200 mm					
VV			" vtok a výtok z dlažby z lomového kamene "					
VV			(5*2)		10,000			
VV			Součet		10,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				43 254,00	
29	K	919441215	Šikmá čela 1:2 propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	2,000	19 440,00	38 880,00	
PP			Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm					
32	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	1,800	2 430,00	4 374,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3					
VV			" bourání čel betonového propustku"					
VV			(2,5*1,2)*0,3*2		1,800			
VV			Součet		1,800			
D	997		Přesun sutě				1 782,00	
34	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	3,960	250,00	990,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
VV			3,96		3,960			
VV			Součet		3,960			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	3,960	56,00	221,76	
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km					
38	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	71,280	8,00	570,24	
	PP		Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu					
	VV		3,96*18 'Přepočtené koeficientem množství		71,280			
	D	998	Přesun hmot				2 231,45	
39	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	34,330	65,00	2 231,45	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.9 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.9

KSO:

Místo: Přemyslov

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

251 185,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	251 185,65	21,00%	52 748,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

303 934,64

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.9 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.9

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

251 185,65

HSV - Práce a dodávky HSV

251 185,65

1 - Zemní práce

89 409,96

2 - Zakládání

805,18

4 - Vodorovné konstrukce

30 294,86

5 - Komunikace

13 112,50

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

99 914,00

997 - Přesun sutě

11 098,25

998 - Přesun hmot

6 550,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.9 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.9

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

251 185,65

D HSV Práce a dodávky HSV 251 185,65

D 1 Zemní práce 89 409,96

1	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	25,000	89,10	2 227,50	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drčeného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm

VV "původní skladba nad propustkem"

VV (10*2,5) 25,000

VV Součet 25,000

2	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	25,000	72,90	1 822,50	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm

VV "původní skladba vozovky"

VV (10*2,5) 25,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		25,000			
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	25,625	113,40	2 905,88	CS ÚRS 2013 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3					
	VV		" odkop zeminy příkopu pro provedení dlažby z lomového kamene vtok, výtok"					
	VV		(5*0,5)*2		5,000			
	VV		" odkop zeminy příkopu pro provedení příkopu"					
	VV		(10*2,5*1,65/2)		20,625			
	VV		Součet		25,625			
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	12,813	8,00	102,50	CS ÚRS 2013 01
	PP		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3					
	VV		25,625*0,5		12,813			
	VV		Součet		12,813			
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,536	259,00	397,82	CS ÚRS 2013 01
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	VV		" výkop pro základové pasy pod ukončující práh propustku"					
	VV		(6,4*0,3*0,8)		1,536			
	VV		Součet		1,536			
6	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	0,768	8,00	6,14	CS ÚRS 2013 01
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3					
	VV		1,536*0,5		0,768			
	VV		Součet		0,768			
7	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	33,400	195,00	6 513,00	
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	VV		" výkop pro nový propustek"					
	VV		(10*2,5)*1,65		41,250			
	VV		" původní propustek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			W				-7,850	
			W				33,400	
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	16,700	8,00	133,60	
			PP					Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3
			W				16,700	
			W				16,700	
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	60,561	243,00	14 716,32	CS ÚRS 2016 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 9 000 do 10 000 m
			W					" odvoz přebytečného výkopku na skládku"
			W				60,561	
			W				60,561	
11	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	545,049	8,90	4 850,94	CS ÚRS 2016 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
			W					" odvoz přebytečného výkopku na skládku"
			W				545,049	
			W				545,049	
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	109,010	250,00	27 252,50	
			PP					Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)
			W					" odvoz přebytečného výkopku na skládku"
			W				109,010	
			W				109,010	
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	12,500	105,00	1 312,50	
			PP					Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním
			W					" zásyp kolem nového propustku kamenivem"

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		" nový propustek "					
	W		(10*2,5*0,5)		12,500			
	W		Součet		12,500			
14	M	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	t	24,500	399,00	9 775,50	CS ÚRS 2013 01
	PP		kamenivo těžené hrubé frakce 32-63					
	W		" zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	W		" nový propustek "					
	W		(10*2,5*0,5)*1,96		24,500			
	W		Součet		24,500			
15	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	15,537	243,00	3 775,49	CS ÚRS 2016 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	W		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
	W		" nový propustek "					
	W		(10*2,5*0,7)		17,500			
	W		-(3,14*0,25*0,25)*10		-1,963			
	W		Součet		15,537			
16	M	583373440	štěrkopísek frakce 0-32	t	31,386	388,00	12 177,77	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopísky) štěrkopísky frakce 0-32 pískovna Hulín					
	W		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
	W		" nový propustek "					
	W		(10*2,5*0,7)*2,02		35,350			
	W		-(3,14*0,25*0,25)*10*2,02		-3,964			
	W		Součet		31,386			
17	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	36,000	40,00	1 440,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		" svahování příkopu "					
	W		(10*1,8)*2		36,000			
	W		Součet		36,000			
D	2		Zakládání				805,18	
18	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% P5 nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	36,920	16,00	590,72	
	PP		Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% P5 nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8					
	VV		" nový propustek "					
	VV		" výkop pod nový propustek "					
	VV		(10*2,5)		25,000			
	VV		Mezisoučet		25,000			
	VV		" provedení dlažby z lomového kamene "					
	VV		(5*2)		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
	VV		" pod základové pasy pod ukončující práh propustků "					
	VV		(6,4*0,3)		1,920			
	VV		Mezisoučet		1,920			
	VV		Součet		36,920			
19	K	271572211	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	0,192	1 117,00	214,46	CS ÚRS 2013 01
	PP		Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku					
	VV		" pod základové pasy ukončující práh propustků "					
	VV		(6,4*0,3*0,1)		0,192			
	VV		Součet		0,192			
D	4		Vodorovné konstrukce				30 294,86	
20	K	451571111	Lože pod dlažby ze štěrkopísku vrstva tl do 100 mm	m2	10,000	145,00	1 450,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Lože pod dlažby ze štěrkopísku, tl. vrstvy do 100 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		" podklad pod dlažbu z lomového kamene "					
	VV		(5*2)		10,000			
	VV		Součet		10,000			
21	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,750	1 053,00	3 948,75	CS ÚRS 2013 01
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku					
	VV		" nový propustek "					
	VV		" podsyp pod troubu nového propustku"					
	VV		(10*2,5)*0,15		3,750			
	VV		Součet		3,750			
22	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	1,344	4 698,00	6 314,11	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu					
	VV		" základové pasy ukončující práh propustků"					
	VV		(6,4*0,3*0,7)		1,344			
	VV		Součet		1,344			
23	K	452311168	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	m3	1,000	4 050,00	4 050,00	
	PP		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop					
	VV		" podkladní beton pod dlažbu z lomového kamene"					
	VV		" vtok a výtok pod dlažbu z lomového kamene"					
	VV		(5*0,1)*2		1,000			
	VV		Součet		1,000			
24	K	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	m2	30,000	19,40	582,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m					
	VV		" nový propustek "					
	VV		" výkop pod nový propustek"					
	VV		(10*3)		30,000			
	VV		Součet		30,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	M	693110420	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 400 g/m2, šíře 300 cm	m2	33,000	40,00	1 320,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologií vpichování z polyesterových vláken geoNetex M/B 400 g/m2, šíře 300 cm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> geoNETEX M/B 400, Plošná hmotnost: 400 g/m2, Pevnost v tahu (podélně/příčně): 4,0/4,5 kN/m, Statické protřetí (CBR): 800 N, Funkce: F, F+S Šířka: 2 m, Délka nábalu: 50 m					
	VV		30*1,1		33,000			
	VV		Součet		33,000			
26	K	465511411	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	10,000	1 263,00	12 630,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot na sucho, s vyplněním spár maltou MC 10 a s vyspárováním maltou MCS v ploše do 20 m2, tl. 200 mm					
	VV		" vtok a výtok z dlažby z lomového kamene "					
	VV		(5*2)		10,000			
	VV		Součet		10,000			
D	5		Komunikace				13 112,50	
27	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	25,000	243,00	6 075,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	VV		" skladba pod konstrukcí komunikace "					
	VV		(10*2,5)		25,000			
	VV		Součet		25,000			
28	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	m2	25,000	14,50	362,50	CS ÚRS 2016 01
	PP		Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2					
	VV		" skladba komunikace nad propustkem "					
	VV		10*2,5		25,000			
	VV		Součet		25,000			
29	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	25,000	267,00	6 675,00	CS ÚRS 2016 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Asfaltový beton vrstva ohrsná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se ztuhnutím z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I, po ztuhnutí tl. 40 mm					
	VV		" skladba komunikace nad propustkem"					
	VV		10*2,5		25,000			
	VV		Součet		25,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				99 914,00	
30	K	919441215	Šikmá čela 1:2 propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	2,000	19 440,00	38 880,00	
	PP		Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm					
31	K	919551012	Zřízení propustků z trub plastových DN 400	m	10,000	1 782,00	17 820,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		Zřízení propustků z trub plastových DN 400					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
32	M	562411110	trouba spirálovitě rýhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400 mm	m	10,000	2 750,00	27 500,00	CS ÚRS 2014 01
	PP		trouba spirálovitě rýhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400 mm					
	P		<i>Poznámka k položce: trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou</i>					
	VV		10		10,000			
	VV		Součet		10,000			
33	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	1,800	2 430,00	4 374,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3					
	VV		" bourání čel betonového propustku"					
	VV		(2,5*1,2)*0,3*2		1,800			
	VV		Součet		1,800			
34	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	10,000	1 134,00	11 340,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		" původní propustek"					
	W		10		10,000			
	W		Součet		10,000			
D	997		Přesun sutě				11 098,25	
35	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	13,760	250,00	3 440,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
	W		13,76		13,760			
	W		Součet		13,760			
36	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	4,525	300,00	1 357,50	CS ÚRS 2014 01
	PP		Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)					
	W		4,525		4,525			
	W		Součet		4,525			
37	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	5,875	250,00	1 468,75	CS ÚRS 2014 01
	PP		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)					
	W		5,875		5,875			
	W		Součet		5,875			
38	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	24,160	56,00	1 352,96	
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km					
39	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	434,880	8,00	3 479,04	
	PP		Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu					
	W		24,16*18 Přepočtené koeficientem množství		434,880			
D	998		Přesun hmot				6 550,90	
40	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	100,783	65,00	6 550,90	CS ÚRS 2014 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.10 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.10

KSO:

Místo: Přemyslov

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

251 193,65

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	251 193,65	21,00%	52 750,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

303 944,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.10 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.10

Místo:

Přemyslov

Datum:

23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

251 193,65

HSV - Práce a dodávky HSV

251 193,65

1 - Zemní práce

89 409,96

2 - Zakládání

805,18

4 - Vodorovné konstrukce

30 302,86

5 - Komunikace

13 112,50

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

99 914,00

997 - Přesun sutě

11 098,25

998 - Přesun hmot

6 550,90

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.10 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.10

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

251 193,65

D HSV Práce a dodávky HSV 251 193,65

D 1 Zemní práce 89 409,96

1	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	25,000	89,10	2 227,50	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Odstranění podkladů nebo krytů s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v ploše jednotlivě do 50 m2 z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm

VV "původní skladba nad propustkem"

VV (10*2,5) 25,000

VV Součet 25,000

2	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm	m2	25,000	72,90	1 822,50	CS ÚRS 2014 01
---	---	-----------	---	----	--------	-------	----------	----------------

PP Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 100 mm

VV "původní skladba vozovky"

VV (10*2,5) 25,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet		25,000			
3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	25,625	113,40	2 905,88	CS ÚRS 2013 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3					
	VV		" odkop zeminy příkopu pro provedení dlažby z lomového kamene vtok, výtok"					
	VV		(5*0,5)*2		5,000			
	VV		" odkop zeminy příkopu pro provedení příkopu"					
	VV		(10*2,5*1,65/2)		20,625			
	VV		Součet		25,625			
4	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	12,813	8,00	102,50	CS ÚRS 2013 01
	PP		Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3					
	VV		25,625*0,5		12,813			
	VV		Součet		12,813			
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	1,536	259,00	397,82	CS ÚRS 2013 01
	PP		Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	VV		" výkop pro základové pasy pod ukončující práh propustku"					
	VV		(6,4*0,3*0,8)		1,536			
	VV		Součet		1,536			
6	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	0,768	8,00	6,14	CS ÚRS 2013 01
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3					
	VV		1,536*0,5		0,768			
	VV		Součet		0,768			
7	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	33,400	195,00	6 513,00	
	PP		Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3					
	VV		" výkop pro nový propustek"					
	VV		(10*2,5)*1,65		41,250			
	VV		" původní propustek"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		-(3,14*0,5*0,5)*10		-7,850			
	W		Součet		33,400			
8	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	16,700	8,00	133,60	
	PP		Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3					
	W		33,4*0,5		16,700			
	W		Součet		16,700			
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	60,561	243,00	14 716,32	CS ÚRS 2016 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 9 000 do 10 000 m					
	W		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	W		(25,625+1,536+33,4)		60,561			
	W		Součet		60,561			
10	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	545,049	8,90	4 850,94	CS ÚRS 2016 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					
	W		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	W		(25,625+1,536+33,4)*9		545,049			
	W		Součet		545,049			
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	109,010	250,00	27 252,50	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	W		" odvoz přebytečného výkopku na skládku"					
	W		60,561*1,8		109,010			
	W		Součet		109,010			
12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	12,500	105,00	1 312,50	
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím					
	W		" zásyp kolem nového propustku kamenivem"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		" nový propustek "					
	VV		(10*2,5*0,5)		12,500			
	VV		Součet		12,500			
13	M	583336880	kamenivo těžené hrubé frakce 32-63	t	24,500	399,00	9 775,50	CS ÚRS 2013 01
	PP		kamenivo těžené hrubé frakce 32-63					
	VV		" zásyp kolem nového propustku kamenivem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		(10*2,5*0,5)*1,96		24,500			
	VV		Součet		24,500			
14	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	15,537	243,00	3 775,49	CS ÚRS 2016 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny					
	VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		(10*2,5*0,7)		17,500			
	VV		-(3,14*0,25*0,25)*10		-1,963			
	VV		Součet		15,537			
15	M	583373440	štěrkopísek frakce 0-32	t	31,386	388,00	12 177,77	CS ÚRS 2016 01
	PP		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopisky) štěrkopisky frakce 0-32 pískovna Hulín					
	VV		" obsyp kolem nového propustku štěrkopískem"					
	VV		" nový propustek "					
	VV		(10*2,5*0,7)*2,02		35,350			
	VV		-(3,14*0,25*0,25)*10*2,02		-3,964			
	VV		Součet		31,386			
16	K	182101101	Svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4	m2	36,000	40,00	1 440,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině tř. 1 až 4					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		" svahování příkopu "					
	W		(10*1,8)*2		36,000			
	W		Součet		36,000			
D	2		Zakládání				805,18	
17	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2	36,920	16,00	590,72	
	PP		Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8					
	W		" nový propustek "					
	W		" výkop pod nový propustek "					
	W		(10*2,5)		25,000			
	W		Mezisoučet		25,000			
	W		" provedení dlažby z lomového kamene "					
	W		(5*2)		10,000			
	W		Mezisoučet		10,000			
	W		" pod základové pasy pod ukončující práh propustků "					
	W		(6,4*0,3)		1,920			
	W		Mezisoučet		1,920			
	W		Součet		36,920			
18	K	271572211	Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku	m3	0,192	1 117,00	214,46	CS ÚRS 2013 01
	PP		Násyp pod základové konstrukce se zhutněním z netříděného štěrkopísku					
	W		" pod základové pasy ukončující práh propustků "					
	W		(6,4*0,3*0,1)		0,192			
	W		Součet		0,192			
D	4		Vodorovné konstrukce				30 302,86	
19	K	451571111	Lože pod dlažby ze štěrkopísku vrstva tl do 100 mm	m2	10,000	145,80	1 458,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Lože pod dlažby ze štěrkopísku, tl. vrstvy do 100 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	VV		" podklad pod dlažbu z lomového kamene "					
	VV		(5*2)		10,000			
	VV		Součet		10,000			
20	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	3,750	1 053,00	3 948,75	CS ÚRS 2013 01
	PP		Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku					
	VV		" nový propustek "					
	VV		" podsyp pod troubu nového propustku "					
	VV		(10*2,5)*0,15		3,750			
	VV		Součet		3,750			
21	K	452218142	Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na cementovou maltu	m3	1,344	4 698,00	6 314,11	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zajišťovací práh z upraveného lomového kamene na dně a ve svahu melioračních kanálů, s patkami nebo bez patek s dlažbovitou úpravou viditelných ploch na cementovou maltu					
	VV		" základové pasy ukončující práh propustků "					
	VV		(6,4*0,3*0,7)		1,344			
	VV		Součet		1,344			
22	K	452311168	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop	m3	1,000	4 050,00	4 050,00	
	PP		Podkladní desky z betonu prostého tř. C 25/30- XF2 otevřený výkop					
	VV		" podkladní beton pod dlažbu z lomového kamene "					
	VV		" vtok a výtok pod dlažbu z lomového kamene "					
	VV		(5*0,1)*2		1,000			
	VV		Součet		1,000			
23	K	457971111	Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m	m2	30,000	19,40	582,00	CS ÚRS 2013 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie o sklonu do 10° š do 3 m					
	VV		" nový propustek "					
	VV		" výkop pod nový propustek "					
	VV		(10*3)		30,000			
	VV		Součet		30,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
24	M	693110420	geotextilie netkaná geoNetex M/B, 400 g/m2, šíře 300 cm	m2	33,000	40,00	1 320,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Geotextilie geotextilie netkané vzráběné technologií vpichování z polyesterových vláken geoNetex M/B 400 g/m2, šíře 300 cm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> geoNETEX M/B 400, Plošná hmotnost: 400 g/m2, Pevnost v tahu (podélně/příčně): 4,0/4,5 kN/m, Statické protřžení (CBR): 800 N, Funkce: F, F+S Šířka: 2 m, Délka nábalu: 50 m					
	VV		30*1,1		33,000			
	VV		Součet		33,000			
25	K	465511411	Dlažba z lomového kamene na sucho s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha do 20 m2 tl 200 mm	m2	10,000	1 263,00	12 630,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Dlažba z lomového kamene upraveného vodorovná nebo plocha ve sklonu do 1:2 s dodáním hmot na sucho, s vyplněním spár maltou MC 10 a s vyspárováním maltou MCS v ploše do 20 m2, tl. 200 mm					
	VV		" vtok a výtok z dlažby z lomového kamene "					
	VV		(5*2)		10,000			
	VV		Součet		10,000			
	D	5	Komunikace				13 112,50	
26	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	25,000	243,00	6 075,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 250 mm					
	VV		" skladba pod konstrukcí komunikace "					
	VV		(10*2,5)		25,000			
	VV		Součet		25,000			
27	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	m2	25,000	14,50	362,50	
	PP		Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2					
	VV		" skladba komunikace nad propustkem "					
	VV		10*2,5		25,000			
	VV		Součet		25,000			
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	25,000	267,00	6 675,00	CS ÚRS 2016 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			" skladba komunikace nad propustkem"					
VV			10*2,5		25,000			
VV			Součet		25,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				99 914,00	
29	K	919441215	Šikmá čela 1:2 propustku z lomového kamene pro propustek z trub DN 300 až 500	kus	2,000	19 440,00	38 880,00	
PP			Čelo propustku ze zdiva z lomového kamene, pro propustek z trub DN 300 až 500 mm					
30	K	919551012	Zřízení propustků z trub plastových DN 400	m	10,000	1 782,00	17 820,00	CS ÚRS 2014 01
PP			Zřízení propustků z trub plastových DN 400					
VV			10		10,000			
VV			Součet		10,000			
31	M	562411110	trouba spirálovitě rýhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400 mm	m	10,000	2 750,00	27 500,00	CS ÚRS 2014 01
PP			trouba spirálovitě rýhovaná HDPE hrdlo, hladký konec, těsnící kroužek, 12 kPa d = 400 mm					
P			<i>Poznámka k položce: trouby s hladkou vnitřní a spirálovitě rýhovanou vnější stěnou</i>					
VV			10		10,000			
VV			Součet		10,000			
32	K	962042320	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého do 1 m3	m3	1,800	2 430,00	4 374,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu do 1 m3					
VV			" bourání čel betonového propustku"					
VV			(2,5*1,2)*0,3*2		1,800			
VV			Součet		1,800			
33	K	966008112	Bourání trubního propustku do DN 500	m	10,000	1 134,00	11 340,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Bourání trubního propustku s odklizením a uložením vybouraného materiálu na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z trub DN přes 300 do 500 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			" původní propustek"					
VV			10		10,000			
VV			Součet		10,000			
D	997		Přesun sutě				11 098,25	
34	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	13,760	250,00	3 440,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
VV			13,76		13,760			
VV			Součet		13,760			
35	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	4,525	300,00	1 357,50	CS ÚRS 2014 01
PP			Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)					
VV			4,525		4,525			
VV			Součet		4,525			
36	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	5,875	250,00	1 468,75	CS ÚRS 2014 01
PP			Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)					
VV			5,875		5,875			
VV			Součet		5,875			
37	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	24,160	56,00	1 352,96	
PP			Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km					
38	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	434,880	8,00	3 479,04	
PP			Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu					
VV			24,16*18 Přepočtené koeficientem množství		434,880			
D	998		Přesun hmot				6 550,90	
39	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	100,783	65,00	6 550,90	CS ÚRS 2014 01
PP			Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 192 - DIO

KSO:

Místo: Přemyslov

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

150 000,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	150 000,00	21,00%	31 500,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

181 500,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 192 - DIO

Místo:

Přemyslov

Datum:

23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

150 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

150 000,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

150 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 192 - DIO

Místo:

Přemyslov

Datum:

23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							150 000,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				150 000,00	
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				150 000,00	
1	K	912411114	Montáž a demontáž dočasného dopravního značení na 12 týdnů	soubor	1,000	150 000,00	150 000,00	
	PP		Pružný výstražný maják plastový průměru 290 mm běžný ostrůvek prosvětlený					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 201a - Most ev.č. 3696-6

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

471 951,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	471 951,00	21,00%	99 109,71
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

571 060,71

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 201a - Most ev.č. 3696-6

Místo:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

471 951,00

HSV - Práce a dodávky HSV

471 951,00

4 - Vodorovné konstrukce

471 951,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 201a - Most ev.č. 3696-6

Místo:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

471 951,00

D HSV Práce a dodávky HSV

471 951,00

D 4 Vodorovné konstrukce

471 951,00

84	M	553141601	montovaná konstrukce MultiPlate MP 200, typ vlny 200x55, ZnEpx, 5 - 6 m tl. plechu 5,0 mm	m	12,300	38 370,00	471 951,00	
----	---	-----------	---	---	--------	-----------	------------	--

PP montovaná konstrukce MultiPlate MP 200, typ vlny 200x55, ZnEpx, 5 - 6 m tl. plechu 3,0 mm

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 201.1 - Úprava toku

KSO:

Místo: Přemyslov

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

132 141,29

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	132 141,29	21,00%	27 749,67
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

159 890,96

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 201.1 - Úprava toku

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

132 141,29

HSV - Práce a dodávky HSV

132 141,29

1 - Zemní práce

56 183,04

4 - Vodorovné konstrukce

75 958,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 201.1 - Úprava toku

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

132 141,29

D HSV Práce a dodávky HSV 132 141,29

D 1 Zemní práce 56 183,04

1	K	124203101	Výkopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 3	m3	52,385	176,50	9 245,95	CS ÚRS 2016 01
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP Výkopávky pro koryta vodotečí s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 1 000 m3

VV " pro úpravu koryta"

VV $0,6 \cdot 2 \cdot (1,9 + 1,2 \cdot (1 + 1,8)) + 0,6 \cdot 15,8 \cdot (1,7 + 1 + 1,2 \cdot 1,8)$ 52,385

VV Součet 52,385

2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	52,385	243,00	12 729,56	CS ÚRS 2016 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 9 000 do 10 000 m

3	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 047,700	8,90	9 324,53	CS ÚRS 2016 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

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		52,385*20		1 047,700			
	VV		Součet		1 047,700			
4	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	99,532	250,00	24 883,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		" pro úpravu koryta"					
	VV		52,385*1,9		99,532			
	VV		Součet		99,532			
	D	4	Vodorovné konstrukce				75 958,25	
5	K	462512370	Zához z lomového kamene s proštěrkováním z terénu hmotnost nad 200 do 500 kg	m3	52,385	1 450,00	75 958,25	CS ÚRS 2016 01
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového s proštěrkováním z terénu, hmotností jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		" pro úpravu koryta"					
	VV		$0,6*2*(1,9+1,2*(1+1,8))+0,6*15,8*(1,7+1+1,2*1,8)$		52,385			
	VV		Součet		52,385			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 202 - Zárubní zeď, km 2,536- 2,566

KSO:

Místo: Přemyslov

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

397 347,99

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	397 347,99	21,00%	83 443,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

480 791,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 202 - Zárubní zeď, km 2,536- 2,566

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

397 347,99

HSV - Práce a dodávky HSV

397 347,99

1 - Zemní práce

26 410,45

2 - Zakládání

28 391,55

3 - Svislé a kompletní konstrukce

293 581,27

4 - Vodorovné konstrukce

24 526,50

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 172,46

998 - Přesun hmot

19 265,76

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 202 - Zárubní zeď, km 2,536- 2,566

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

397 347,99

D	HSV		Práce a dodávky HSV				397 347,99	
D	1		Zemní práce				26 410,45	
1	K	114203201	Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic od hlíny nebo písku	m3	23,100	224,00	5 174,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Očištění lomového kamene nebo betonových tvárnic získaných při rozebrání dlažeb, záhozů, rovinanin a soustředovacích staveb od hlíny nebo písku					
	VV		23,1		23,100			
	VV		Součet		23,100			
2	K	122301101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 100 m3	m3	32,000	303,00	9 696,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 4 do 100 m3					
3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	7,200	260,00	1 872,00	CS ÚRS 2016 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					
4	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,100	166,50	2 680,65	CS ÚRS 2016 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 4 000 do 5 000 m					
5	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	16,100	174,00	2 801,40	CS ÚRS 2016 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
6	K	199000002	Poplatek za skládku horniny 1-4	m3	16,100	260,00	4 186,00	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
D	2		Zakládání				28 391,55	
8	K	211561111	Výplň odvodňovacích trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	7,200	1 048,00	7 545,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebor nebo trativodů bez zhutnění, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm					
23	K	212752213	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	36,000	272,00	9 792,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením šterkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm					
VV		36			36,000			
10	K	212971110	Opláštění drenážních trub filtrační textilí	m2	64,000	26,40	1 689,60	
	PP		Opláštění drenážních trub filtrační textilí DN 200					
11	K	216904112	Očištění tlakovou vodou zdíva stěn a rubu kleneb	m2	59,100	120,50	7 121,55	
	PP		Očištění štol tlakovou vodou příp. jiným vhodným způsobem lících ploch výrubu, pažení nebo obezdívky stol s naložením uvolněného materiálu, délky štoly do 200 m v hornině II. stupně ražnosti					
17	K	289971231	Zřízení vrstvy z geotextilie, sklon do 1:1, š. do 3m, ochrana nové vozovky	m2	72,000	16,40	1 180,80	
	PP		Zřízení hlav trubkových mikropilot namáhaných tlakem i tahem, průměru přes 60 do 80 mm					
18	M	693310658	geotextilie GEOZEM 300 g/m2, š. 200cm, ochrana nové vozovky	m	36,000	29,50	1 062,00	
	PP		Geotextilie geotextilie tkané PK-TEX PET (polyester) vyztužování, separace a filtrace PK-TEX PET 100/50 340 g/m2					
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				293 581,27	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
12	K	311362021	Výztuž nosných zdí svařovanými sítěmi Kari	t	0,200	27 570,00	5 514,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Výztuž nadzákladových zdí nosných svislých nebo odkloněných od svislice, rovných nebo oblých ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
13	K	327213113	Zdění zdíva opěrných zdí z nepravidelných kamenů na maltu, objem kamene do 0,02m3, š spáry do 20 mm	m3	34,400	5 360,00	184 384,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Zdění zdíva nadzákladového opěrných zdí a valů z lomového kamene štipaného nebo ručně vybíraného na maltu z nepravidelných kamenů objemu 1 kusu kamene do 0,02 m3, šířka spáry přes 10 do 20 mm					
15	K	R001	Zavrtávací kotvy R32N	m	46,000	1 640,00	75 440,00	
16	K	R002	Injektáž kotev R32N	kpl	1,000	28 243,27	28 243,27	
D 4			Vodorovné konstrukce				24 526,50	
14	K	463212191	Příplatek za vyrovnání rovnaniny z lom. kamene	m2	59,100	415,00	24 526,50	CS ÚRS 2016 01
PP			Rovnanina z lomového kamene upraveného, tříděného Příplatek k cenám za vypracování líce					
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				5 172,46	
22	K	938909311	Odstranění nánosů z povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	72,000	0,63	45,36	CS ÚRS 2016 01
PP			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosů s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
7	K	938909612	Odstranění nánosů na krajnicích tl do 200 mm	m2	36,000	40,10	1 443,60	CS ÚRS 2016 01
PP			Čištění krajnic odstraněním nánosů (ulehlého, popř. zaježděného) naneseného vlivem silničního provozu, s přemístěním na hromady na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, ale bez složení průměrné tloušťky přes 100 do 200 mm					
19	K	941941031	Montáž lešení řadového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,5 m v do 10 m	m2	26,500	85,00	2 252,50	
PP			Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W12 přes 1,2 do 1,5 m, výšky do 10 m					
20	K	941941831	Demontáž lešení řadového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1 m v do 10 m	m2	26,500	54,00	1 431,00	
PP			Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	998		Přesun hmot				19 265,76	
21	K	998152111	Přesun hmot pro zdi a valy samostatné z dílců do 20 m	t	62,960	306,00	19 265,76	CS ÚRS 2016 01

PP

Přesun hmot pro zdi a valy samostatné montované z dílců železobetonových nebo z předpjatého betonu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m, pro zdi výšky do 12 m

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

800 - Vegetační úpravy a rekultivace

Soupis:

SO 801 - Inventarizace zeleně, návrh na kácení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

25 575,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	25 575,00	21,00%	5 370,75
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

30 945,75

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

800 - Vegetační úpravy a rekultivace

Soupis:

SO 801 - Inventarizace zeleně, návrh na kácení

Místo:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

25 575,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, vícepráce

Objekt:

800 - Vegetační úpravy a rekultivace

Soupis:

SO 801 - Inventarizace zeleně, návrh na kácení

Místo:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

25 575,00

17	K	112 20-1112	Odstranění pařezů průměru do 30 cm v rovině	ks	31,000	825,00	25 575,00	
----	---	-------------	---	----	--------	--------	-----------	--

PP

Odstranění pařezů průměru do 30 cm v rovině

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 002a
Stavba: III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

KSO:
Místo: Přemyslov

Zadavatel:

Uchazeč:
Vyplň údaj

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 23.6.2016

IČ:
DIČ:

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH 369 033,94

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	369 033,94	77 497,13
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 446 531,07

SILNICE MORAVA s.r.o.
Revoluční 994/20, 794 01 KRNÓV

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 002a

Stavba: III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		369 033,94	446 531,07	
100	Komunikace	30 783,94	37 248,57	STA
SO 101	Silnice III/3696	18 399,94	22 263,93	Soupis
SO 102	Propustky	12 384,00	14 984,64	Soupis
SO 102.1	Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400 l=10m propust č 0	6 192,00	7 492,32	Soupis
SO 102.2	Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400 l=10m propust č 1	6 192,00	7 492,32	Soupis
200	Mosty a zdi	338 250,00	409 282,50	STA
SO 201a	Most ev.č. 3696-6	338 250,00	409 282,50	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Silnice III/3696

KSO:

Místo: Přemyslov

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

18 399,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	18 399,94	21,00%	3 863,99
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

22 263,93

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Silnice III/3696

Místo:

Přemyslov

Datum:

23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

18 399,94

998 - Přesun hmot

903,94

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 101 - Silnice III/3696

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

18 399,94

19	K	321212348	Oprava zdiva z lomového kamene vodních staveb obkladního	m3	18,000	972,00	17 496,00	
----	---	-----------	--	----	--------	--------	-----------	--

PP

Oprava zdiva nadzákladového z lomového kamene vodních staveb přehrad, jezů a plavebních komor, spodní stavby vodních elektráren, jader přehrad, odběrných věží a výpustných zařízení, opěrných zdí, šachet, šachtic a ostatních konstrukcí objemu opravovaných míst do 3 m3 jednotlivě, na maltu cementovou z kamene lomařsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdiva obkladního

VV

" oprava zárubní zdi kamenné- vyloučení původního uvolněného kamene, doplnění vč. přespárování"

VV

(30*2)*0,3

18,000

VV

Součet

18,000

D 998

Přesun hmot

903,94

60	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	55,799	16,20	903,94	CS ÚRS 2016 01
----	---	-----------	--	---	--------	-------	--------	----------------

PP

Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.1 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.0

KSO:

Místo: Přemyslov

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

6 192,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 192,00	21,00%	1 300,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 492,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.1 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.0

Místo:

Přemyslov

Datum:

23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

6 192,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.1 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.0

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

6 192,00

35	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	13,760	250,00	3 440,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
	VV		13,76		13,760			
	VV		Součet		13,760			
38	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	13,760	56,00	770,56	
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km					
39	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	247,680	8,00	1 981,44	
	PP		Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu					
	VV		13,76		13,760			
	VV		Součet		13,760			
	VV		13,76*18 'Přepočtené koeficientem množství		247,680			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.2 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.1

KSO:

Místo: Přemyslov

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

6 192,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	6 192,00	21,00%	1 300,32
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

7 492,32

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.2 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č. 1

Místo:

Přemyslov

Datum:

23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

6 192,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

100 - Komunikace

Soupis:

SO 102 - Propustky

Úroveň 3:

SO 102.2 - Bourání původního a výstavba nového propustku DN 400, l=10m, propust č.1

Místo: Přemyslov

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

6 192,00

34	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	13,760	250,00	3 440,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového					
	VV		13,76		13,760			
	VV		Součet		13,760			
37	K	997321511	Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	13,760	56,00	770,56	
	PP		Vodorovná doprava sutí a vybouraných hmot po suchu do 1 km					
38	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu	t	247,680	8,00	1 981,44	
	PP		Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy sutí a vybouraných hmot po suchu					
	VV		13,76		13,760			
	VV		Součet		13,760			
	VV		13,76*18 'Přepočtené koeficientem množství		247,680			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 201a - Most ev.č. 3696-6

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 23.6.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

338 250,00

DPH základní
snížená

Základ daně

338 250,00

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

71 032,50

0,00

Cena s DPH

v CZK

409 282,50

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 201a - Most ev.č. 3696-6

Místo:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

338 250,00

HSV - Práce a dodávky HSV

338 250,00

4 - Vodorovné konstrukce

338 250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

III/3696 Přemyslov v km 4,600- 9,070, méněpráce

Objekt:

200 - Mosty a zdi

Soupis:

SO 201a - Most ev.č. 3696-6

Místo:

Datum: 23.6.2016

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

338 250,00

D HSV Práce a dodávky HSV

338 250,00

D 4 Vodorovné konstrukce

338 250,00

47	M	553141600	montovaná konstrukce MultiPlate MP 200, typ vlny 200x55, ZnEpx, 5 - 6 m tl. plechu 3,0 mm	m	12,300	27 500,00	338 250,00	
----	---	-----------	---	---	--------	-----------	------------	--

PP montovaná konstrukce MultiPlate MP 200, typ vlny 200x55, ZnEpx, 5 - 6 m tl. plechu 3,0 mm