

REKAPITULACE STAVBY

Kód: PAT
Stavba: PD-Společná zařízení v k.ú. Sázava u Lanškrouna - PC C4 a IP2, PC C5 (část), PC C6 - Změnový list č. 1

KSO: Místo: CC-CZ: Datum: 10. 7. 2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:
DIČ:

Uchazeč: Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant: Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			309 205,77
---------------------	--	--	-------------------

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	309 205,77	64 933,21
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	374 138,98
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: PAT
Stavba: PD-Společná zařízení v k.ú. Sázava u Lanškrouna - PC C4 a IP2, PC C5 (část), PC C6 -
Změnový list č. 1
Místo: Datum: 10. 7. 2019
Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí Projektant: Agroprojekce Litomyšl,
s.r.o.
Uchazeč: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

Náklady z rozpočtů		309 205,77	374 138,98
SO-101B	PC C4 - méněpráce	-7 346,12	-8 888,81
SO-101B	PC C4 - vícepráce	316 551,89	383 027,79

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD-Společná zařízení v k.ú. Sázava u Lanškrouna - PC C4 a IP2, PC C5
(část), PC C6 - Změnový list č. 1

Objekt:

SO-101B - PC C4 - méněpráce

KSO: 822 2
Místo:

CC-CZ:
Datum: 10. 7. 2019

Zadavatel:
ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH				-7 346,12
---------------------	--	--	--	------------------

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	-7 346,12	21,00%	-1 542,69
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH	v CZK	-8 888,81
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD-Společná zařízení v k.ú. Sázava u Lanškrouna - PC C4 a IP2, PC C5
(část), PC C6 - Změnový list č. 1

Objekt:

SO-101B - PC C4 - méněpráce

Místo:

Datum: 10. 7. 2019

Zadavatel: ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant: Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

-7 346,12

HSV - Práce a dodávky HSV

-7 346,12

1 - Zemní práce

-63,91

3 - Svislé a kompletní konstrukce

-1 721,55

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

-3 899,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

-1 630,20

997 - Přesun sutě

-19,94

998 - Přesun hmot

-11,12

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD-Společná zařízení v k.ú. Sázava u Lanškrouna - PC C4 a IP2, PC C5 (část), PC C6 - Změnový list č. 1

Objekt:

SO-101B - PC C4 - méněpráce

Místo:

Datum: 10. 7. 2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant:

Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

-7 346,12

D	HSV		Práce a dodávky HSV				-7 346,12	
D	1		Zemní práce				-63,91	
11	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-0,750	35,98	-26,99	CS ÚRS 2019 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					
P			<i>Poznámka k položce: Humózní zemina potřebná na ohumusování nového trubního propustku - ohumusování viz. vícepráce.</i>					
VV			"přebytečná humózní zemina" -7,5*0,1		-0,750			
15	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	-0,750	17,12	-12,84	CS ÚRS 2019 01
PP			Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství přes 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
VV			"přebytečná humózní zemina" -7,5*0,1		-0,750			
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	-0,750	12,37	-9,28	CS ÚRS 2019 01
PP			Uložení sypaniny na skládky					
VV			"přebytečná humózní zemina" -7,5*0,1		-0,750			
18	K	171209022	Skládkovné	t	-0,162	91,33	-14,80	
PP			Skládkovné					
VV			"sut' ze spár" -0,162		-0,162			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				-1 721,55	
33	K	321212345	Oprava zdiva z lomového kamene vodních staveb do 3 m3 obkladního	m3	-0,100	17 215,49	-1 721,55	CS ÚRS 2019 01
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 jednotlivé, na maltu cementovou z kamene lomařsky upraveného s vyspárováním cementovou maltou, zdiva obkladního					
VV			"doplnění kamene - čela stávaj. TP - viz. C.1.1.a. " - 0,1		-0,100			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				-3 899,40	
50	K	628635552	Vyplnění spár zdiva z lomového kamene maltou cementovou na hl nad 70 do 120 mm s vyspárováním	m2	-6,000	596,01	-3 576,06	CS ÚRS 2019 01
PP			Vyplnění spár dosavadních konstrukcí zdiva cementovou maltou s vyčištěním spár hloubky přes 70 do 120 mm, zdiva z lomového kamene řádkového, kvádrového nebo kyklopského s vyspárováním					
VV			"čela stávaj. TP - viz. C.1.1.a. " -6,0		-6,000			
51	K	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	-6,000	53,89	-323,34	CS ÚRS 2019 01
PP			Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				-1 630,20	
57	K	938902132	Očištění konstrukcí na ostatních plochách od porostu	m2	-6,000	77,63	-465,78	CS ÚRS 2019 01

P Č	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích očištění stavebních konstrukcí od porostu, s naložením odstraněného porostu na dopravní prostředek nebo s přemístěním na výšku do 6 m a odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m na ostatních plochách					
	VV		"čela stávají. TP - viz. C.1.1.a. "		-6,00			
58	K	938903211	Vysekání spár hl nad 70 do 120 mm ve zdivu z lomového kamene, řádkovém nebo kyklopském	m2	-6,000	194,07	-1 164,42	CS ÚRS 2019 01
	PP		Dokončovací práce na dosavadních konstrukcích vysekání spár s očištěním zdiva nebo dlažby, s naložením suti na dopravní prostředek nebo s odklizením na hromady do vzdálenosti 50 m při hloubce spáry přes 70 do 120 mm zdiva z lomového kamene, řádkového, kvádrového nebo kyklopského					
	VV		"čela stávají. TP - viz. C.1.1.a. "		-6,000			
	D	997	Přesun suti				-19,94	
59	K	997321511	Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot po suchu do 1 km	t	-0,162	77,43	-12,54	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost do 1 km					
60	K	997321519	Příplatek ZKD 1km vodorovné dopravy suti a vybouraných hmot po suchu	t	-1,296	5,71	-7,40	CS ÚRS 2019 01
	PP		Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložení a hrubým urovnáním po suchu, na vzdálenost Příplatek k cenám za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
	VV		-8*0,162		-1,296			
	D	998	Přesun hmot				-11,12	
61	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	-1,090	6,32	-6,89	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
62	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	-1,090	3,88	-4,23	CS ÚRS 2019 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 2000 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD-Společná zařízení v k.ú. Sázava u Lanškrouna - PC C4 a IP2, PC C5
(část), PC C6 - Změnový list č. 1

Objekt:

SO-101B - PC C4 - vícepráce

KSO: 822 2

Místo:

CC-CZ:

Datum:

10. 7. 2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Agroprojekce Litomyšl, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

316 551,89

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	316 551,89	21,00%	66 475,90
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

383 027,79

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

PD-Společná zařízení v k.ú. Sázava u Lanškrouna - PC C4 a IP2, PC C5
(část), PC C6 - Změnový list č. 1

Objekt:

SO-101B - PC C4 - vícepráce

Místo:

Datum:

10. 7. 2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant:

Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

316 551,89

HSV - Práce a dodávky HSV

316 551,89

1 - Zemní práce

64 685,65

2 - Zakládání

85 894,41

4 - Vodorovné konstrukce

18 324,09

8 - Trubní vedení

2 506,18

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

143 775,60

998 - Přesun hmot

1 365,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

PD-Společná zařízení v k.ú. Sázava u Lanškrouna - PC C4 a IP2, PC C5 (část), PC C6 - Změnový list č. 1

Objekt:

SO-101B - PC C4 - vícepráce

Místo:

Datum: 10. 7. 2019

Zadavatel:

ČR-SPÚ, Pobočka Ústí nad Orlicí

Projektant:

Agroprojekce
Litomyšl, s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

316 551,89

D HSV

Práce a dodávky HSV

316 551,89

D 1

Zemní práce

64 685,65

VCP1	K	115001104	Převedení vody potrubím DN do 300	m	19,000	648,41	12 319,79	CS ÚRS 2019 01
	PP		Převedení vody potrubím průměru DN přes 250 do 300					
VCP2	K	115101201	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	50,000	89,87	4 493,50	CS ÚRS 2019 01
	PP		Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem do 500 l/min					
VCP3	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	11,250	62,22	699,98	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"zrušení zájmokování" 3,0*2,5*1,5		11,250			
8	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	10,928	207,38	2 266,25	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"předpolí stávaj. TP KM 0,506 - původně" -16,0		-16,000			
	VV		"předpolí nového TP KM 0,506 - nově" (2,1*2,6+3,0*5,5+3,0*3,9)*0,8		26,928			
VCP4	K	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	39,186	207,38	8 126,39	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"trubka TP KM 0,506 - nově" 7,95*3,18*1,55		39,186			
10	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	32,801	155,54	5 101,87	CS ÚRS 2019 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3					
	VV		"čela TP KM 0,506 - nově" 6,87*1,5*1,7+5,66*1,5*1,8		32,801			
VCP5	K	151101101	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	43,734	105,00	4 592,07	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zřízení pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m					
	VV		"čela TP KM 0,506 - nově" (6,87*1,7+5,66*1,8)*2		43,734			
VCP6	K	151101111	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 2 m	m2	43,734	61,30	2 680,89	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění pažení a rozeprání stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky do 2 m					
VCP7	K	151101201	Zřízení příložného pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	28,620	77,26	2 211,18	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zřízení pažení stěn výkopu bez rozeprání nebo vzepření příložné, hloubky do 4 m					
	VV		"trubka TP KM 0,506 - nově" 7,95*2*1,8		28,620			
VCP8	K	151101211	Odstranění příložného pažení stěn hl do 4 m	m2	28,620	20,55	588,14	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m					
VCP9	K	151101301	Zřízení rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	45,506	33,41	1 520,36	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příložném, hloubky do 4 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"trubka TP KM 0,506 - nově" 7,95*3,18*1,8		45,506			
VCP10	K	151101311	Odstranění rozepření stěn při pažení příložením hl do 4 m	m3	45,506	10,27	467,35	CS ÚRS 2019 01
	PP		Odstranění rozepření stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příloženého, hloubky do 4 m					
12	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	61,000	42,40	2 586,40	CS ÚRS 2019 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 500 do 1 000 m					
	VV		"přebytečná zemina původně" -16,0		-16,000			
	VV		"přebytečná zemina nově" 26,9+39,2+32,8-21,9		77,000			
14	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	61,000	18,27	1 114,47	CS ÚRS 2019 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"přebytečná zemina původně" -16,0		-16,000			
	VV		"přebytečná zemina nově" 26,9+39,2+32,8-21,9		77,000			
VCP11	K	171103101	Zemní hrázky melioračních kanálů z horniny tř. 1 až 4	m3	11,250	62,13	698,96	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zemní hrázky přírodních a odpadních melioračních kanálů zhuťované po vrstvách tloušťky 200 mm, s přemístěním sypaniny do 20 m nebo s jejím přehozením do 3 m z hornin tř. 1 až 4					
	VV		"zajímavování" 3,0*2,5*1,5		11,250			
17	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	61,000	12,37	754,57	CS ÚRS 2019 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		"přebytečná zemina původně" -16,0		-16,000			
	VV		"přebytečná zemina nově" 26,9+39,2+32,8-21,9		77,000			
19	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	45,621	113,91	5 196,69	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhuťněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	VV		"čela TP KM 0,506 - nově (zemina)" 6,87*1,0*1,7+5,66*1,0*1,8		21,867			
	VV		"trubka TP KM 0,506 - nově (ŠD)" 7,95*(3,18*1,55-(1,98*0,1+1,6*0,7+3,14*0,63*0,63/2))		23,754			
20	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	40,779	223,98	9 133,68	CS ÚRS 2019 01
	PP		šterkodrt' frakce 0/63					
	VV		"trubka TP KM 0,506 - nově (ŠD)" 23,75*1,7*1,01		40,779			
21	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	7,500	12,44	93,30	CS ÚRS 2019 01
	PP		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		"TP KM 0,506 - nově" 7,5		7,500			
22	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	7,500	3,42	25,65	CS ÚRS 2019 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
24	M	00599001	Travní směs	kg	0,155	91,33	14,16	
	PP		Travní směs					
	VV		7,5*0,02*1,03		0,155			
	D 2		Zakládání				85 894,41	
VCP12	K	274321511	Základové pasy ze ŽB tř. C 25/30	m3	15,745	3 350,24	52 749,53	CS ÚRS 2019 01
	PP		Základy z betonu železového (bez výztuže) pasy z betonu bez zvláštních nároků na vliv prostředí (X0, XC) tř. C 25/30					
	VV		"čela TP KM 0,506 - nově" 6,87*0,5*2,45+5,66*0,5*2,59		15,745			
VCP13	K	274351121	Zřízení bednění základových pasů rovného	m2	68,022	287,00	19 522,31	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základů pasů rovné zřízení					
	VV		"čela TP KM 0,506 - nově" (6,87+0,5)*2*2,45+(5,66+0,5)*2*2,59		68,022			
VCP14	K	274351122	Odstranění bednění základových pasů rovného	m2	68,022	58,10	3 952,08	CS ÚRS 2019 01
	PP		Bednění základů pasů rovné odstranění					
VCP15	K	274362021	Výztuž základových pasů svařovanými sítěmi Kari	t	0,324	29 847,18	9 670,49	CS ÚRS 2019 01
	PP		Výztuž základů pasů ze svařovaných sítí z drátů typu KARI					
	VV		"čela TP KM 0,506 - nově" 324,3*0,001		0,324			
	D 4		Vodorovné konstrukce				18 324,09	
36	K	462511370	Zához z lomového kamene bez prošterkování z terénu hmotnost nad 200 do 500 kg	m3	10,928	1 605,33	17 543,05	CS ÚRS 2019 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového bez prošterkování z terénu, hmotností jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"předpolí stávaj. TP KM 0,506 - původně" -16,0		-16,000			
	VV		"předpolí nového TP KM 0,506 - nově" (2,1*2,6+3,0*5,5+3,0*3,9)*0,8		26,928			
38	K	462519003	Příplatek za urovnání ploch záhozu z lomového kamene hmotnost nad 200 do 500 kg	m2	6,958	112,25	781,04	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zához z lomového kamene neupraveného záhozového Příplatek k cenám za urovnání viditelných ploch záhozu z kamene, hmotností jednotlivých kamenů přes 200 do 500 kg					
	VV		"původně" -16/0,6		-26,667			
	VV		"nově" 26,9/0,8		33,625			
	D	8	Trubní vedení				2 506,18	
VCP16	K	899 99 9012	Řezání trub DN 1000 0° - 60°	ks	1,000	2 506,18	2 506,18	
	PP		Řezání trub DN 1000 0° - 60°					
	VV		"šikmé seříznutí trubky na výtoku" 1,0		1,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				143 775,60	
VCP17	K	919521019	Zřízení propustků z trub betonových DN 1000	m	10,000	4 600,86	46 008,60	CS ÚRS 2019 01
	PP		Zřízení propustků a hospodářských přejezdů z trub betonových a železobetonových do DN 1000					
	VV		"nové" 10,0		10,000			
VCP18	M	59299999R	trouba železobetonová propojovací dříková DN 1000 x 2000 mm	kus	5,100	19 170,00	97 767,00	
	PP		Trouby pro splaškové odpadní vody železobetonové trouby propojovací dříkové DN 1000 x 2000 mm					
	VV		5*1,02		5,100			
	D	998	Přesun hmot				1 365,96	
61	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	133,918	6,32	846,36	CS ÚRS 2019 01
	PP		Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
62	K	998225192	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, živičným, betonovým do 2000 m	t	133,918	3,88	519,60	CS ÚRS 2019 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 2000 m					