

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: CM002VV

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

JKSO:

CC-CZ:

Místo:

Datum: 19. 11. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	0,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: CM002VV

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Místo:

Datum: 19. 11. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	0,00	0,00
SO 01	Příprava staveniště	0,00	0,00
SO 101	Okružní křižovatka	0,00	0,00
SO 102	Zálivy BUS, chodníky a sjezdy	0,00	0,00
SO 301	Odvodnění povrchových vod	0,00	0,00
SO 402	Úpravy Telefonica O2	0,00	0,00
SO 801	Vegetační úpravy	0,00	0,00
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady stavby	0,00	0,00
SO 401	Veřejné osvětlení	0,00	0,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 01 - Příprava staveniště

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 11. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 01 - Příprava staveniště

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoprůd	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
N01 - Nepojmenovaný díl	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 01 - Příprava staveniště

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	112014.3	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ, ODVOZ DO 16KM	KUS	1,00	0,00	0,00
---	---	----------	--	-----	------	------	------

"Kácení stromu pr. 40cm v trase přeložky
kabelu SŽDC

"Dle příloh PD: 1, 4

A12 1 1,00

B12 "Celkem: "A12 1,00

2	K	113136	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM	M3	39,00	0,00	0,00
---	---	--------	--	----	-------	------	------

"Vybourání krytu cyklostezky a příjezdu k
bývalému strážnímu domku

"Dle příloh PD: 1, 2

"odměřená plocha z výkresu x tloušťka

"cyklostezka

A3 210.3*0.1 21,03

"příjez k strážnímu domku

B3 119.8*0.15 17,97

C3 "Celkem: "A3+B3 39,00

3	K	11328	ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M2	24,50	0,00	0,00
---	---	-------	--	----	-------	------	------

"Odstranění zpevněného příkopu z příkopových
tvárnic, včetně odvozu na skládku 10km

"Dle příloh PD: 1, 2

"odhad

A11 24.5 24,50

B11 "Celkem: "A11 24,50

4	K	11332A	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - BEZ DOPRAVY	M3	42,06	0,00	0,00
---	---	--------	---	----	-------	------	------

"Odstranění šterkové podkladní vrstvy tl.
200mm rušené větve cyklostezky

"Dle příloh PD: 1, 2

"plocha odměřená z výkresu x tloušťka vrstvy

A8 210.3*0.2 42,06

B8 "Celkem: "A8 42,06

5	K	11332B	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA	TKM	757,08	0,00	0,00
---	---	--------	---	-----	--------	------	------

"Doprava na skládku materiálu podkladní vrstvy
cyklostezky

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"z pol. 11332A				
			A2 42.06*1.8*10				
			B2 "Celkem: "A2				
6	K	113336	ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM	M3	12,72	0,00	0,00
			"Vybourání středu okružní křižovatky				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"odměřená plocha z výkresu x tloušťka				
			A6 84.8*0.15				
			B6 "Celkem: "A6				
7	K	11352A	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - BEZ DOPRAVY	M	122,00	0,00	0,00
			"Odstranění obrubníků cyklostezky				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"Délka odměřená z výkresu				
			A10 122				
			B10 "Celkem: "A10				
8	K	11352B	ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA	TKM	549,00	0,00	0,00
			"Odvoz vybouraných obrub na skládku				
			"z pol. 11352A				
			"délka x plocha příčného řezu x obj. hmotnost xvzdálenost skládky				
			A7 122*(0.15*0.25+0.15)*2.4*10				
			B7 "Celkem: "A7				
9	K	113726	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 12KM	M3	230,70	0,00	0,00
			"Frézování krytu vozovky tl. 100mm				
			"Dle příloh Pd: 1, 2				
			"odměřená plocha z výkresu x tloušťka				
			"odfrézování tl. 10cm				
			A13 2257.3*0.1				
			"výběhy - odfrézování tl. 5cm				
			B13 (8.8*3.0+10*(3.0+6.5)/2+8.5*3.0)*0.05				
			C13 "Celkem: "A13+B13				
10	K	13273A	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - BEZ DOPRAVY	M3	147,60	0,00	0,00
			"Rýhy pro přeložky a ochranu sítí				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"šířka x výška x délka				
			"prodloužení chrániček plynovodu - odhad				
			A4 0.8*1.5*(7+20)				
			"obnažení kabelů SŽDC				
			B4 0.6*0.8*120				
			"rýhy pro novou trasu kabelů SŽDC				
			C4 0.6*0.8*120				
			D4 "Celkem: "A4+B4+C4				
11	K	13273B	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA	M3K M	280,80	0,00	0,00
			"Doprava přebytečné zeminy z výkopů rýh pro ochranu a překládku sítí na skládku				
			"Dle příloh PD: 1, 2, 3				
			"(objem výkopů - objem zásypů)* vzdálenost na skládku				
			A1 (147.6-119.52)*10				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
B1			"Celkem: "A1		280,80		
12	K	17411	ZÁSYPOVÝ JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	119,52	0,00	0,00
"Zpětný zásep rýhy pro přeložky a ochranu sítí							
"Dle příloh PD: 1, 2							
"šířka x výška x délka							
"prodloužení chrániček plynovodu - odhad							
		A9	0.8*1.2*(7+20)		25,92		
"obnažení kabelů SŽDC							
		B9	0.6*0.8*120		57,60		
"rýhy pro novou trasu kabelů SŽDC							
		C9	0.6*0.5*120		36,00		
		D9	"Celkem: "A9+B9+C9		119,52		
13	K	17581	OBSYPOVÝ POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	21,60	0,00	0,00
"Obsyp kabelových žlabů překládaných kabelů SŽDC							
"materiál s Dmax=4mm							
"Dle příloh PD: 1, 2, 3							
"šířka x výška x délka							
		A5	0.6*0.3*120		21,60		
		B5	"Celkem: "A5		21,60		
741 - Elektroinstalace - silnoproud							0,00
23	K	742Z91.R	PŘELOŽENÍ KABELOVÉHO VEDENÍ NN BEZ PŘERUŠENÍ KABELU	M	240,00	0,00	0,00
"Přeložení kabelů SŽDC do nové trasy							
"Dle příloh PD: 1, 2, 3							
"TKK							
		A25	120		120,00		
"DK							
		B25	120		120,00		
		C25	"Celkem: "A25+B25		240,00		
24	K	743Z11	DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M	KUS	1,00	0,00	0,00
"Demontáž stožáru VO u cyklostezly							
"Dle příloh PD: 1, 2							
		A27	1		1,00		
		B27	"Celkem: "A27		1,00		
25	K	743Z31	DEMONTÁŽ ELEKTROVÝZBROJE OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	1,00	0,00	0,00
"Demontáž stožáru VO u cyklostezly							
"Dle příloh PD: 1, 2							
		A23	1		1,00		
		B23	"Celkem: "A23		1,00		
26	K	743Z35	DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	1,00	0,00	0,00
"Demontáž stožáru VO u cyklostezly							
"Dle příloh PD: 1, 2							
		A26	1		1,00		
		B26	"Celkem: "A26		1,00		
27	K	74E855	ODVOZ ZDEMONTOVANÉHO MATERIÁLU VČETNĚ KABELU NA SKLÁDKU, RECYKLACI NEBO JINÉ URČENÉ MÍSTO	TKM	5,00	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"Odvoz zdemontovaného materiálu ze stožáru VO do areálu správce, 5km				
		A24	1*5		5,00		
		B24	"Celkem: "A24		5,00		

8 - Trubní vedení 0,00

14	K	87733	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	27,00	0,00	0,00
			"Prodloužení chrániček plynovodu "Dle příloh PD: 1, 2				
		A14	7+20		27,00		
		B14	"Celkem: "A14		27,00		
15	K	899309	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	147,00	0,00	0,00

"Výstražná fólie ve výkopu inženýrských sítí

"Dle příloh PD: 1, 2, 3

"prodloužení chráničky plynovodu

A16 7+20 27,00

"přeložka kabelů SŽDC

B16 120 120,00

C16 "Celkem: "A16+B16 147,00

16	K	899522	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 (B15)	M3	6,48	0,00	0,00
			"Prodloužení chrániček plynovodu - obetonování "Dle příloh PD: 1, 2 odhad				
		A15	(7+20)*0.8*0.3		6,48		
		B15	"Celkem: "A15		6,48		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání 0,00

17	K	911CA3	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM	M	12,00	0,00	0,00
			"Snesení betonových svodidel v nároží křižovatky, odvoz do areálu SÚS Doubravice "Dle příloh PD: 1, 2				
		A18	12		12,00		
		B18	"Celkem: "A18		12,00		

18	K	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	20,00	0,00	0,00
			"Odtranění stávajícího SDZ "Dle příloh Pd: 1, 2 "P 1				
		A22	2		2,00		
			"B 21a + B20a + E13				
		B22	3		3,00		
			"2 x IS 3b				
		C22	2		2,00		
			"A22+E13				
		D22	2		2,00		
			"IS 16b				
		E22	1		1,00		
			"C 9a + C9b				
		F22	2		2,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"P 6				
		G22	1		1,00		
			"P 1 + E2b				
		H22	2		2,00		
			"S x IS 3c				
		I22	2		2,00		
			"B 21a + B 20a + E 13				
		J22	3		3,00		
		K22	"Celkem: "A22+B22+C22+D22+E22+F22+G22+H22+I22+J22		20,00		
19	K	914923	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	20,00	0,00	0,00
			"Odstranění stávajícího SDZ				
			"Dle příloh Pd: 1, 2				
			"P 1				
		A19	2		2,00		
			"B 21a + B20a + E13				
		B19	3		3,00		
			"2 x IS 3b				
		C19	2		2,00		
			"A22+E13				
		D19	2		2,00		
			"IS 16b				
		E19	1		1,00		
			"C 9a + C9b				
		F19	2		2,00		
			"P 6				
		G19	1		1,00		
			"P 1 + E2b				
		H19	2		2,00		
			"S x IS 3c				
		I19	2		2,00		
			"B 21a + B 20a + E 13				
		J19	3		3,00		
		K19	"Celkem: "A19+B19+C19+D19+E19+F19+G19+H19+I19+J19		20,00		
20	K	919111	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	55,40	0,00	0,00
			"Zařízení stávající ložné a ohrusné vrstvy krytu vozovky v místech napojení nového				
			"Dle příloh Pd: 1, 2				
			"odměřením z výkresu				
			"ložná vrstva				
		A20	8.5+8.8+10		27,30		
			"obrusná vrstva				
		B20	8.5+8.8+10.8		28,10		
		C20	"Celkem: "A20+B20		55,40		
21	K	93791R	Odstranění kryté zastávky včetně zpevnění a označnicku s odvozem do 15km	KS	1,00	0,00	0,00
			"Kompletní odstranění zastávky, včetně dopravy a poplatků za skládku				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
		A17	1		1,00		
		B17	"Celkem: "A17		1,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	966346.1	BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM	M	9,00	0,00	0,00
			"Odstranění zatrubněného sjezdu, včetně zemních prací, odvozu na skládku do 10km, poplatků za likvidaci odpadu				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
		A21	9		9,00		
		B21	"Celkem: "A21		9,00		
N01 - Nepojmenovaný díl							0,00
28	K	702111	KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM	M	240,00	0,00	0,00
			"Kabelový žlab TK1 pro uložení překládaných kabelů SŽDC do nové trasy				
			"Dle příloh PD: 1, 2, 3				
		A28	2*120		240,00		
		B28	"Celkem: "A28		240,00		
OST - Ostatní							0,00
29	K	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	126,25	0,00	0,00
			"Skládkovné zemina a kamenivo				
			"z pol. 13273B a 17411				
		A32	(147.6-119.52)*1.8		50,54		
			"z pol. 11332A				
		B32	42.06*1.8		75,71		
		C32	"Celkem: "A32+B32		126,25		
30	K	014122	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	180,44	0,00	0,00
			"Vybourané asfalty a beton				
			"z pol. 113136				
		A29	39*2.2		85,80		
			"z pol. 113336				
		B29	12.72*2.2		27,98		
			"z pol. 11352A				
		C29	122*(0.15*0.25+0.15)*2.4		54,90		
			"z pol. 11328				
		D29	24.5*0.2*2.4		11,76		
		E29	"Celkem: "A29+B29+C29+D29		180,44		
31	K	014122.1	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-OO (OSTATNÍ ODPAD)	T	0,80	0,00	0,00
			"Likvidace pařezu a větví z káceného stromu				
			"k pol. 112114.3				
			"odhad				
		A30	0.8		0,80		
		B30	"Celkem: "A30		0,80		
32	K	02710	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY	KPL	1,00	0,00	0,00
			"Provedení úpravy propojení ze silnice II/322 na místní účelovou komunikaci a následně uvedení zpět do původního stavu, včetně převedení vody příkopu				
			"Dle příloh PD: 1, 4				
		A31	1		1,00		
		B31	"Celkem: "A31		1,00		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 101 - Okružní křižovatka

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 11. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 101 - Okružní křižovatka

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 101 - Okružní křižovatka

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	113763	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	28,00	0,00	0,00
---	---	--------	--	---	-------	------	------

"Drážka pro zálivku - těsnění spáry v místě napojení nového krytu na starý

"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

A1 8.5+8.8+10.7 28,00

B1 "Celkem: "A1 28,00

2	K	121101	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	42,86	0,00	0,00
---	---	--------	---	----	-------	------	------

"Srývka ornice v tl. 0,15m na původní zeleni

"odvoz na mezideponii, bude použita v rámci SO 811

"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

"odhad

"plocha z výkresu x hloubka

A3 159.8*0.15 23,97

B3 28.1*0.15 4,22

C3 54.6*0.15 8,19

D3 43.2*0.15 6,48

E3 "Celkem: "A3+B3+C3+D3 42,86

3	K	123731	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	117,75	0,00	0,00
---	---	--------	---	----	--------	------	------

"Výkopy na zemní plán nebo paraplán v případě výměny aktivní zóny - část objemu uložená na mezideponii pro použití výplně středového ostrova

"dle pol. 17610

A6 117.75 117,75

B6 "Celkem: "A6 117,75

4	K	123736	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	518,25	0,00	0,00
---	---	--------	--	----	--------	------	------

"Výkopy na zemní plán nebo paraplán v případě výměny aktivní zóny

"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

"odhad

"pro výměnu aktivní zóny

"plocha z výkresu x hloubka

A7 (533.1+401.1+337.8)*0.5 636,00

"odečet objemu ponechaného na mezideponii pro zpětné použití do stavby

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		B7	-117.75		-117,75		
		C7	"Celkem: "A7+B7		518,25		
5	K	125731	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	117,75	0,00	0,00
			"Doprava materiálu z mezideponie pro HTÚ středového ostrova				
			"dle pol. 17610				
		A5	117.75		117,75		
		B5	"Celkem: "A5		117,75		
6	K	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	678,86	0,00	0,00
			"Uložení zeminy na skládce nebo mezideponii				
			"k pol. 123731				
		A4	117.75		117,75		
			"k pol. 123736				
		B4	518.25		518,25		
			"z pol. 121101				
		C4	42.855		42,86		
		D4	"Celkem: "A4+B4+C4		678,86		
7	K	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	636,00	0,00	0,00
			"Výměna aktivní zóny - materiál vhodný pro AZ dle TKP				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"pro výměnu aktivní zóny				
			"plocha z výkresu x hloubka				
		A9	(533.1+401.1+337.8)*0.5		636,00		
		B9	"Celkem: "A9		636,00		
8	K	17610	VÝPLNĚ ZE ZEMIN SE ZHUT	M3	117,75	0,00	0,00
			"Vyplnění prostoru středového ostrova zeminou do úrovně ornice				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha x průměrná tloušťka				
		A2	3.14*(10)^2*(0.25+0.50)/2		117,75		
		B2	"Celkem: "A2		117,75		
9	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 272,00	0,00	0,00
			"Urovnání a zhutnění zemní pláně				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plochy z výkresu				
		A8	533.1+401.1+337.8		1 272,00		
		B8	"Celkem: "A8		1 272,00		

2 - Zakládání

0,00

10	K	261114	VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ I D DO 35MM	M	40,50	0,00	0,00
			"Drenážní vrtý betonovou deskou				
			"Dle příloh PD: 1, 8				
		A10	81*0.5		40,50		
		B10	"Celkem: "A10		40,50		

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

5 - Komunikace pozemní

0,00

11	K	56110	PODKLADNÍ BETON	M3	45,99	0,00	0,00
			"Betonová deska C20/25 tl. 200mm s vloženou KARI sítí				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha z výkresu x tloušťka				
			"středový prstenec				
		A19	$(3.14 \cdot (12.7)^2 - 3.14 \cdot (10)^2) \cdot 0.2$		38,49		
			"srpovité části				
		B19	$(18.6 + 18.9) \cdot 0.2$		7,50		
		C19	"Celkem: "A19+B19		45,99		
12	K	56323	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z VIBROVANÉHO ŠTĚRKU TL. DO 150MM	M2	1 421,20	0,00	0,00
			"Podkladní vrstva vozovky vibrovaný štěr(32-63 se zavibrovaným jemnozrným kamenivem) tl. 150mm				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha odměřená z výkresu				
		A15	$492.3 + 317.2 + 611.7$		1 421,20		
		B15	"Celkem: "A15		1 421,20		
13	K	56332	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	131,20	0,00	0,00
			"Podkladní vrstva ostrůvků				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"plocha odměřená z výkresu				
		A23	$64.8 + 17.7 + 8.6 + 40.1$		131,20		
		B23	"Celkem: "A23		131,20		
14	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	1 011,50	0,00	0,00
			"Podkladní vrstva vozovky šDa				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha odměřená z výkresu				
		A11	$456.8 + 289.2 + 265.5$		1 011,50		
		B11	"Celkem: "A11		1 011,50		
15	K	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	254,16	0,00	0,00
			"Podkladní vrstva vozovky středového prstence a srpovitých částí				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha odměřená z výkresu /výpočet				
			"středový prstenec				
		A21	$3.14 \cdot (13)^2 - 3.14 \cdot (10)^2$		216,66		
			"srpovité části				
		B21	$18.6 + 18.9$		37,50		
		C21	"Celkem: "A21+B21		254,16		
16	K	56342	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 100MM	M2	1 346,20	0,00	0,00
			"podkladní vrstva vozovky štěrkopísek tl. 100mm				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"odhad				
			"plocha odměřená z výkresu				
			A17 417.3+317.2+611.7				
			B17 "Celkem: "A17				
17	K	56962	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	138,00	0,00	0,00
			"Úprava krajnic do předpsaného tvaru po pokládce nového krytu				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad, odměřením z výkresu				
			A25 (37+29+2*35+28+20)*0.75				
			B25 "Celkem: "A25				
18	K	572213	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 517,70	0,00	0,00
			"Spojovací postřík pod ohrusnou vrstvou				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha ložné vrstvy bez odečtu napojení				
			A13 2499.044+18.66				
			B13 "Celkem: "A13				
19	K	572221	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	2 442,48	0,00	0,00
			"Spojovací postřík z asfaltu 0,7kg/m2 - pod ložnou vrstvou				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"výměra dtto pol. 574A43+cca 1% na přesahy				
			A20 2418.3*1.01				
			B20 "Celkem: "A20				
20	K	57473	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY ZE SÍTÍ	M2	45,99	0,00	0,00
			"Výztuž podkladní desky středového prstence a srpovitých částí z KARI sítě 100x100x8				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha z výkresu x tloušťka				
			"středový prstenec				
			A16 (3.14*(12.7)^2-3.14*(10)^2)*0.2				
			"srpovité části				
			B16 (18.6+18.9)*0.2				
			C16 "Celkem: "A16+B16				
21	K	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	M2	2 418,30	0,00	0,00
			"Ložná vrstva vozovky ACO 11				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha obrusné vrstvy				
			A24 2499.04				
			"rozšíření oproti obrusné v úseku bez obrub				
			B24 (37+26.6+2*27+2*34.5)*0.1				
			"odečet překrývání vrstev v napojení na stávající stav				
			C24 -(3*8.5+3*8.8+10*(3+6.5)/2)				
			D24 "Celkem: "A24+B24+C24				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
22	K	574A44	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 50MM	M2	2 499,04	0,00	0,00
			"Obrusná vrstva vozovky ACO 11				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha odměřená z výkresu - mezi vnějšími obrubami				
		A12	3160.9		3 160,90		
			"odečet střed				
		B12	-3.14*(13)^2		-530,66		
			"směrové ostrůvky				
		C12	-(64.8+17.7+8.6+40.1)		-131,20		
		D12	"Celkem: "A12+B12+C12		2 499,04		
23	K	574D65	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16 TL. 70MM	M2	1 011,50	0,00	0,00
			"Podkladní stmelená vrstva ACL 16 tl. 70mm				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha odměřená z výkresu				
		A22	456.8+289.2+265.5		1 011,50		
		B22	"Celkem: "A22		1 011,50		
24	K	58222.1	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE ZE SPECIÁLNÍ DRENÁŽNÍ MC	M2	85,61	0,00	0,00
			"Dlažba 8/10 do lože z drenážní malty, spárování speciální maltou pro kamenné dlažby dle požadavků PD				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha z výkresu				
			"středový prstenec				
		A18	(3.14*(12.7)^2/4-3.14*(10)^2/4)		48,11		
			"srpovité části				
		B18	(18.6+18.9)		37,50		
		C18	"Celkem: "A18+B18		85,61		
25	K	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	126,40	0,00	0,00
			"Zámková dlažba ostrůvků				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"plocha odměřená z výkresu				
		A26	64.8+17.7+8.6+40.1		131,20		
			"odečet reliéfní dlažby - varovné pásy				
		B26	-2*2*3*0.4		-4,80		
		C26	"Celkem: "A26+B26		126,40		
26	K	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	4,80	0,00	0,00
			"Výstražné pásy v místech přechodů na ostrůvcích				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 7				
		A14	2*2*3*0.4		4,80		
		B14	"Celkem: "A14		4,80		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

27	K	911CA1.01	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	2,00	0,00	0,00
----	---	-----------	---	---	------	------	------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"Svodidlo betonové se žlutočerným šrafem				
			"slepá větev OK				
			"Dle příloh PD: 1, 5				
			A35 2			2,00	
			B35 "Celkem: "A35			2,00	
28	K	914171	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	27,00	0,00	0,00
			"Svislé dopravní značení				
			"Dle příloh PD: 1, 5				
			"B20a				
			A38 2*4+1			9,00	
			"B21a				
			B38 2			2,00	
			"C4a				
			C38 3			3,00	
			"Z5b				
			D38 3			3,00	
			"P4				
			E38 3			3,00	
			"C1				
			F38 3			3,00	
			"IS16b				
			G38 2			2,00	
			"P1+E2b				
			H38 2			2,00	
			I38 "Celkem: "A38+B38+C38+D38+E38+F38+G38+H38			27,00	
29	K	914271	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZVĚTŠENÉ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	3,00	0,00	0,00
			"Svislé dopravní značení				
			"Dle příloh PD: 1, 5				
			"Z3 - na pozadí z fluorescenční fólie				
			A29 3			3,00	
			B29 "Celkem: "A29			3,00	
30	K	914471	DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	2,00	0,00	0,00
			"Svislé dopravní značení				
			"Dle příloh PD: 1, 5				
			"světelný panel v retrorreflexní úpravě + DZ A12a				
			A33 2			2,00	
			B33 "Celkem: "A33			2,00	
31	K	914561	DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ HLINÍK LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT	M2	3,00	0,00	0,00
			"Svislé dopravní značení				
			"Dle příloh PD: 1, 5				
			"velkoplošné dopravní značky IS 9b				
			A42 3			3,00	
			B42 "Celkem: "A42			3,00	
32	K	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	21,00	0,00	0,00
			"Sloupky pro DZ základní a zvětšené				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"Dle příloh PD: 1, 5				
			"B20a				
		A37	2*3+1		7,00		
			"B21a+B20a				
		B37	2		2,00		
			"C4a+Z5b - atyp				
		C37	3		3,00		
			"Z3				
		D37	3		3,00		
			"P4+C1				
		E37	3		3,00		
			"IS16b				
		F37	2		2,00		
			"P1+E2b				
		G37	1		1,00		
		H37	"Celkem: "A37+B37+C37+D37+E37+F37+G37		21,00		
33	K	914981	SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ	KUS	6,00	0,00	0,00
			"nosná konstrukce pro osazení velkoplošných značek				
			"Dle příloh PD: 1, 5				
			"velkoplošné dopravní značky IS 9b				
		A28	3*2		6,00		
		B28	"Celkem: "A28		6,00		
34	K	915111	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	343,59	0,00	0,00
			"Vodorovné dopravní značení křižovatky - první nástřik				
			"Dle příloh PD: 1, 5				
			"V1a				
			"(100+10+100				
			"V2a				
		A32	(200+200)*0.33*0.125		16,50		
			"V2b				
		B32	(2*100+9+10+11+7.5+15+7+9)*0.5*0.125		16,78		
			"V3				
		C32	23*1.5*0.125		4,31		
			"V4				
		D32	45+35+2*15+25+31+2*45		256,00		
			"V9b				
		E32	10*1.0		10,00		
			"V13				
		F32	50*2/2*0.5		25,00		
		G32	30*2/2*0.5		15,00		
		H32	"Celkem: "A32+B32+C32+D32+E32+F32+G32		343,59		
35	K	915221	VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	343,59	0,00	0,00

"Vodorovné dopravní značení křižovatky - druhý nástřik po degradaci prvního vlivem reakce s novým krytem

"Dle příloh PD: 1, 5

"V1a

"(100+10+100

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"V2a				
		A41	(200+200)*0.33*0.125		16,50		
			"V2b				
		B41	(2*100+9+10+11+7.5+15+7+9)*0.5*0.125		16,78		
			"V3				
		C41	23*1.5*0.125		4,31		
			"V4				
		D41	45+35+2*15+25+31+2*45		256,00		
			"V9b				
		E41	10*1.0		10,00		
			"V13				
		F41	50*2/2*0.5		25,00		
		G41	30*2/2*0.5		15,00		
		H41	"Celkem: "A41+B41+C41+D41+E41+F41+G41		343,59		
36	K	915401	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BETON PREFABRIK - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	45,38	0,00	0,00
			"Vodící proužek bílý z betonových desek 50 x 25 x 10 cm do betonu C20/25				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odměřením z PD				
		A39	(92+32.5+17+40)*0.25		45,38		
		B39	"Celkem: "A39		45,38		
37	K	916111	DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DOD A MONTÁŽ	KUS	4,00	0,00	0,00
			"Svislé dopravní značení				
			"Dle příloh PD: 1, 5				
			"výstražné světlo na světelný panel v retroreflexní úpravě + DZ A12a				
		A30	2*2		4,00		
		B30	"Celkem: "A30		4,00		
38	K	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM	M	26,00	0,00	0,00
			"Obruba v místě vjezdů 100 x 10x 25 cm				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odměřením z výkresu				
		A34	12+14		26,00		
		B34	"Celkem: "A34		26,00		
39	K	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	317,30	0,00	0,00
			"Silniční obrubníky 100 x 15 x 30 cm do lože C20/25 s opěrou				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odměřením z výkresu				
		A43	58.6+23.6+57.3+49.6+13+41+6+12.5+12+10.2+6+27.5		317,30		
		B43	"Celkem: "A43		317,30		
40	K	91744	CHODNÍK OBRUBY Z KAMEN ŘEZANÝCH STUPŇŮ	M	182,94	0,00	0,00
			"Atypické kamenné obruby středového prstence				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"obruby středového ostrůvku 25 x 35 cm				
		A36	2*3.14*10		62,80		
			"speciální obruby středového prstence 30 x 30 cm a srpovitých částí				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		B36	2*3.14*13+20.8+17.7		120,14		
		C36	"Celkem: "A36+B36		182,94		
41	K	91771	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	59,40	0,00	0,00
			"Provedení zpomalovacích prahů ve středovém prstenci z dcouliky velkých žulových kostek				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"počet x délka x počet řad kostek v jednom prahu				
		A27	11*(12.7-10)*2		59,40		
		B27	"Celkem: "A27		59,40		
42	K	91794	ZPOMALOVACÍ PRAHY Z DLAŽEB KOSTEK VELKÝCH	M2	9,50	0,00	0,00
			"Provedení zpomalovacích prahů ve středovém prstenci z velkých žulových kostek				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"počet x délka x šířka prahu				
		A31	11*(12.7-10)*0.32		9,50		
		B31	"Celkem: "A31		9,50		
43	K	931323	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2	M	28,00	0,00	0,00
			"Těsnění spáry v místě napojení nového krytu na starý				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
		A40	8.5+8.8+10.7		28,00		
		B40	"Celkem: "A40		28,00		
OST - Ostatní							0,00
44	K	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	932,85	0,00	0,00
			"Skládkovné - zemina				
			"k pol. 123736				
		A44	518.25*1.8		932,85		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 102 - Zálivy BUS, chodníky a sjezdy

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 11. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 102 - Zálivy BUS, chodníky a sjezdy

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 102 - Zálivy BUS, chodníky a sjezdy

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	121101	SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	299,69	0,00	0,00
---	---	--------	---	----	--------	------	------

"Srývka ornice v tl. 0,15m na původní zeleni - deponovaná na stavbě pro další použití v rámci DO 102 a 801

"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

"odhad

"plocha z výkresu x hloubka

A8 704.9*0.15 105,74

B8 1293*0.15 193,95

C8 "Celkem: "A8+B8 299,69

2	K	12373A	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - BEZ DOPRAVY	M3	715,40	0,00	0,00
---	---	--------	---	----	--------	------	------

"Odkopávky na úroveň zemní pláň a parapláně

"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

"odhad

"plocha z výkresu x hloubka

"zálivy zastávek

"plocha př. řezu x délka

A4 2*1.85*(15+2*15/2) 111,00

"Chodník na staně ke trati od zastávky k přechodu a od sjezdu k druhému přechodu.

"plocha z výkresu x tloušťka

B4 (103.5+45.1)*0.1 14,86

"Chodník v místě rušené větve cyklostezky

"plocha př. řezu x délka

C4 14.42*40.5 584,01

"sjezd k trati

"plocha z výkresu x hloubka

D4 55.3*0.1 5,53

E4 "Celkem: "A4+B4+C4+D4 715,40

3	K	12373B	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - DOPRAVA	M3K M	5 152,55	0,00	0,00
---	---	--------	---	----------	----------	------	------

"Doprava přebytečné zeminy na skládku

"(pol. 12373B-pol. 17110-pol. 17103) x vzdálenost 10 km

A10 (715.4-163.20-36.945)*10 5 152,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
B10			"Celkem: "A10		5 152,55		
4	K	125731	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	244,05	0,00	0,00
			"Doprava ornice z mezideponie pro ohumusování				
			"dle pol. 18222				
A9			1627*0.15		244,05		
B9			"Celkem: "A9		244,05		
5	K	17110	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	163,20	0,00	0,00
			"Dosypání svahu k cyklostezce				
			"bez dopravy, provede se přímo při odkopech přehozením				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha př. řezu x délka				
A2			4.08*40		163,20		
B2			"Celkem: "A2		163,20		
6	K	171103	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS	M3	36,95	0,00	0,00
			"Násypy pod chodník u zastávky a sjezd vpravo směrem na Pardubice				
			"bez dopravy, provede se přímo při odkopech přehozením				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"chodník				
			"plocha př. řezu x délka				
A11			0.6*3.15*15		28,35		
			"sjezd				
			"plocha x tloušťka				
B11			57.3*0.15		8,60		
C11			"Celkem: "A11+B11		36,95		
7	K	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	804,90	0,00	0,00
8	K	17180	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	81,75	0,00	0,00
			"Výměna aktivní zóny - materiál vhodný pro AZ dle TKP				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"pro výměnu aktivní zóny v zastávkách				
			"plocha př. řezu x délka				
A7			1.75*0.5*(15+2*15/2)		26,25		
B7			3.7*0.5*(15+2*15/2)		55,50		
C7			"Celkem: "A7+B7		81,75		
9	K	18110	ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	1 272,00	0,00	0,00
			"Urovnání a zhutnění zemní pláně				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plochy z výkresu				
A6			533.1+401.1+337.8		1 272,00		
B6			"Celkem: "A6		1 272,00		
10	K	18222	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	1 627,00	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"Ohumusování svahů v okolí křižovaty				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha z výkresu x hloubka				
		A5	479		479,00		
		B5	993		993,00		
		C5	155		155,00		
		D5	"Celkem: "A5+B5+C5		1 627,00		
11	K	18241	ZAŁOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM	M2	1 063,00	0,00	0,00

"Osetí ploch nad rámec SO 801

"z pol. 18222 a SO 801

A1 1627-564 1 063,00

B1 "Celkem: "A1 1 063,00

5 - Komunikace pozemní

0,00

12	K	56110	PODKLADNÍ BETON	M3	19,25	0,00	0,00
			"Betonová deska C20/25 tl. 200mm s vloženou KARI sítí				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha x tloušťka				
			"zálivy zastávek				
		A22	2*1.75*(15+(10+15)/2)*0.2		19,25		
		B22	"Celkem: "A22		19,25		
13	K	56323	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z VIBROVANÉHO ŠTĚRKU TL. DO 150MM	M2	294,52	0,00	0,00

"Podkladní vrstva chodníku vibrovaný štěr (32-63 se zavibrovaným jemnozrnným kamenivem) tl. 150mm

"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9

"odhad

"plocha odměřená z výkresu

A14 42.6+207.12+25.8+19 294,52

B14 "Celkem: "A14 294,52

14	K	56324	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z VIBROVANÉHO ŠTĚRKU TL. DO 200MM	M2	126,70	0,00	0,00
			"Podkladní vrstva sjezdů				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha odměřená z výkresu				
		A18	54.9+2*35.9		126,70		
		B18	"Celkem: "A18		126,70		

15	K	56333	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM	M2	87,80	0,00	0,00
			"Podkladní vrstva chodní k zastávce směr Pardubice - ŠDa 150mm				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"plocha odměřená z výkresu				
		A26	76.2+11.6		87,80		
		B26	"Celkem: "A26		87,80		
16	K	56334	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	165,00	0,00	0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	56342	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKOPÍSKU TL. DO 100MM	M2	351,55	0,00	0,00
			"Podkladní vrstva chodníku na straně ke trati štěrkopísek tl. 100mm "Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 "odhad "plocha odměřená z výkresu + přesah pod obrubu				
		A13	275.52+19+0.25*(130.1+18+45+22+13)		351,55		
		B13	"Celkem: "A13		351,55		
18	K	56361	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 50MM	M2	126,70	0,00	0,00
			"Kryt sjezdů "Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 "odhad "plocha odměřená z výkresu				
		A17	54.9+2*35.9		126,70		
		B17	"Celkem: "A17		126,70		
19	K	572151	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK ASFALTOVÝ DO 2,5KG/M2	M2	294,52	0,00	0,00
			"Infiltrační postřík pod ložnou vrstvu chodníku na straně k trati "Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 "odhad "plocha odměřená z výkresu				
		A25	275.52+19		294,52		
		B25	"Celkem: "A25		294,52		
20	K	572221	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z ASFALTU DO 1,0KG/M2	M2	294,52	0,00	0,00
			"Spojovací postřík z asfaltu 0,7kg/m2 "Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 "výměra dtto pol. 574A43				
		A28	294.52		294,52		
		B28	"Celkem: "A28		294,52		
21	K	57473	VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY ZE SÍTÍ	M2	96,25	0,00	0,00
			"Výztuž podkladní desky zálivů zastávek "Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 "odhad "plocha betonové desky				
		A19	2*1.75*(15+(10+15)/2)		96,25		
		B19	"Celkem: "A19		96,25		
22	K	574A31	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM	M2	287,36	0,00	0,00
			"Obrusná vrstva chodníku na straně k trati - ACO 8 - 40mm "Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9 "odhad "plocha odměřená z výkresu				
		A23	275.52+19		294,52		
		B23	"odečet reliéfní dlažby - varovné pásy - 0.4*3+0.4*(3+3.75)/2+0.4*11.15+0.4*(3+3.35)/		5,88		
		C23	"odečet reliéfní dlažby - signální pás -(2-0.4-0.3)*0.8		-1,04		
		D23	"Odečet barevné dlažby - vizuální pás -15*0.4		-6,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"odečet vodící linie				
		E23	-15*0.4		-6,00		
		F23	"Celkem: "A23+B23+C23+D23+E23		287,36		
23	K	574A43	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM	M2	293,36	0,00	0,00
			"Ložná vrstva chodníku na stratě k trati - ACO 11 50mm				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9, 7				
			"dtto pol. 574A31				
		A15	293.36		293,36		
		B15	"Celkem: "A15		293,36		
24	K	58222.1	DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE ZE SPECIÁLNÍ DRENÁŽNÍ MC	M2	96,25	0,00	0,00
			"Dlažba 8/10 do lože z drenážní malty, spárování speciální maltou pro kamenné dlažby dle požadavků PD				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
			"odhad				
			"zastávkové zálivy - plocha odměřená z výkresu				
		A20	96.25		96,25		
		B20	"Celkem: "A20		96,25		
25	K	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	79,56	0,00	0,00
			"Zámková dlažba chodníku z zastávce směr Pardubice				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 7, 8, 9				
			"plocha odměřená z výkresu				
		A12	76.2+11.6		87,80		
			"odečet reliéfní dlažby - varovné pásy				
		B12	-0.4*3.0		-1,20		
			"odečet reliéfní dlažby - signální pás				
		C12	-(2-0.4-0.3)*0.8		-1,04		
			"Odečet barevné dlažby - vizuální pás				
		D12	-15*0.4		-6,00		
		E12	"Celkem: "A12+B12+C12+D12		79,56		
26	K	582614	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	12,00	0,00	0,00
			"Vizuální pás na nástupišti - kontrastní barva od běžného krytu nástupiště				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 7				
		A16	2*15*0.4		12,00		
		B16	"Celkem: "A16		12,00		
27	K	582617.1	KRYTY Z BETON DLAŽDIC ŠEDÝCH S PODÉLNÝMI DRÁŽKAMI TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	6,00	0,00	0,00
			"Vodící linie z dlaždic podélně drážkovaných v místě sjezdu k bývalému strážnímu domku z				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 7				
		A24	15*0.4		6,00		
		B24	"Celkem: "A24		6,00		
28	K	58261A	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM	M2	11,56	0,00	0,00
			"Reliéfní dlažba odlišné barvy dle vyhl. 398/09Sb.				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 7				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"Výstražné pásy v místech přechodů a sjezdů				
		A27	2*0.4*3+0.4*(3+3.75)/2+0.4*11.15+0.4*(3+3.35) /2		9,48		
		B27	"Signální pásy na nástupištích		2,08		
		C27	"Celkem: "A27+B27		11,56		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

29	K	911CA1.01	SVODIDLO BETON, ÚROVEŇ ZADRŽ N2 VÝŠ 0,8M - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	1,00	0,00	0,00
----	---	-----------	--	---	------	------	------

"Svodidlo betonové se žlutočerným šrafem

"sjezd na pozemek 98/7

"Dle příloh PD: 1, 5

A30	1	1,00
B30	"Celkem: "A30	1,00

30	K	914171	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI HLINÍKOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,00	0,00	0,00
----	---	--------	---	-----	------	------	------

"Svislé dopravní značení

"Dle příloh PD: 1, 5

"C9a

A34	1	1,00
-----	---	------

"C9b

B34	1	1,00
-----	---	------

"IJ 4b

C34	2	2,00
-----	---	------

D34	"Celkem: "A34+B34+C34	4,00
-----	-----------------------	------

31	K	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	4,00	0,00	0,00
----	---	--------	---	-----	------	------	------

"Sloupky pro DZ základní a zvětšené

"Dle příloh PD: 1, 5

"C9a

A31	1	1,00
-----	---	------

"C9b

B31	1	1,00
-----	---	------

"IJ 4b

C31	2	2,00
-----	---	------

D31	"Celkem: "A31+B31+C31	4,00
-----	-----------------------	------

32	K	917211	ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM	M	322,50	0,00	0,00
----	---	--------	--	---	--------	------	------

"Obruby chodníků a sjezdů 100 x 20 x 5

"Dle příloh PD: 1, 3, 7, 8, 9

"odměřením z výkresu

A32	130.1+18+45+22+13+4	232,10
-----	---------------------	--------

B32	42+20.4	62,40
-----	---------	-------

C32	3.5+2.5	6,00
-----	---------	------

D32	22	22,00
-----	----	-------

E32	"Celkem: "A32+B32+C32+D32	322,50
-----	---------------------------	--------

33	K	91725	NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ	M	81,40	0,00	0,00
----	---	-------	--------------------------------	---	-------	------	------

"Zastávkové obruby zálivů

"Dle příloh PD: 1, 3, 7, 8, 9

"odměřením z výkresu

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		A29	2*(15.3+15+10.4)		81,40		
		B29	"Celkem: "A29		81,40		
34	K	91771	OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK VELKÝCH	M	80,00	0,00	0,00
			"Oddělení krytu vozovky od zastávkového zálivu				
			"Dle příloh PD: 1, 3, 8, 9				
		A33	2*(15+15+10)		80,00		
		B33	"Celkem: "A33		80,00		

OST - Ostatní

0,00

35	K	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	909,39	0,00	0,00
			"Skládkovné - zemina				
			"k pol. 12373A a B				
		A35	(705.36-163.20-36.945)*1.8		909,39		
		B35	"Celkem: "A35		909,39		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 301 - Odvodnění povrchových vod

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 11. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 301 - Odvodnění povrchových vod

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 301 - Odvodnění povrchových vod

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	12931	ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	65,00	0,00	0,00
---	---	-------	---------------------------------------	---	-------	------	------

"Pročištění příkopů za výústními objekty

"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

A4 20+20+25 65,00

B4 "Celkem: "A4 65,00

2	K	131736	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	42,59	0,00	0,00
---	---	--------	---	----	-------	------	------

"Hloubení jam pro vpusti, šachty a akumulační boxy

"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

"Vpusti

A1 1.2*1.2*0.8*11 12,67

"Kanalizační šachty

B1 1.8*1.8*1.0*3 9,72

"Akumulační boxy

C1 3.6+3.6+13 20,20

D1 "Celkem: "A1+B1+C1 42,59

3	K	132736	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	133,04	0,00	0,00
---	---	--------	---	----	--------	------	------

"Rýhy pro jednotlivé větve dešťové kanalizace

"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

"šířka x hloubka x délka

"DK 1

A5 0.8*0.6*22 10,56

"DK11

B5 0.8*0.6*22 10,56

"DK2

C5 0.8*0.6*21 10,08

"DK21

D5 0.8*0.6*13 6,24

"přípojka UV2

E5 0.8*1.1*2 1,76

"DK3

F5 0.8*1.1*48 42,24

"DK4

G5 0.8*0.8*44+1.1*0.8*15 41,36

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"DK41				
		H5	0.8*0.8*14		8,96		
			"přípojka UV5				
		I5	0.8*0.8*2		1,28		
		J5	"Celkem: "A5+B5+C5+D5+E5+F5+G5+H5+I5		133,04		
4	K	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	72,36	0,00	0,00
5	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	41,60	0,00	0,00

"Obsyp potrubí a objektů pískem

"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

"šířka rýhy x výška obsypu x délka

"DN 150

A3 0.8*(0.1+0.15+0.1)*53 14,84

"DN200

B3 0.8*(0.1+0.2+0.1)*(137-20-15-10-13-10) 22,08

"DN250

C3 0.8*(0.1+0.25+0.1)*13 4,68

D3 "Celkem: "A3+B3+C3 41,60

2 - Zakládání

0,00

6	K	272324	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 (B30)	M3	11,22	0,00	0,00
7	K	272366	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z KARI SÍTÍ	T	0,38	0,00	0,00

"Výztuž ŽB desky nad obetonávkou potrubí -
překop větve křižovatky

"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

"plocha x hmotnost /m2

"DK3

A7 1.1*(20+10+15)*0.005 0,25

"DK4

B7 1.1*(13+10)*0.005 0,13

C7 "Celkem: "A7+B7 0,38

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

8	K	451313	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20	M3	33,66	0,00	0,00
---	---	--------	--	----	-------	------	------

8 - Trubní vedení

0,00

9	K	81645	CHRÁNIČKY Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 300MM	M	2,00	0,00	0,00
---	---	-------	---	---	------	------	------

"Ochrana potrubí v místě křížení s plynovodem

"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

A13 2 2,00

B13 "Celkem: "A13 2,00

10	K	87433	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM	M	53,00	0,00	0,00
11	K	87434	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM	M	137,00	0,00	0,00

"Potrubí jednotlivých větví kanalizace PP
KG2000 DN 200

"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

"DK1

A9 22 22,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"DK2				
		B9	21		21,00		
			"DK3				
		C9	35		35,00		
			"DK4				
		D9	59		59,00		
		E9	"Celkem: "A9+B9+C9+D9		137,00		
12	K	87444	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 250MM	M	137,00	0,00	0,00
			"Potrubí jednotlivých větví kanalizace PP KG2000 DN 200				
			"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
			"DK1				
		A18	22		22,00		
			"DK2				
		B18	21		21,00		
			"DK3				
		C18	35		35,00		
			"DK4				
		D18	59		59,00		
		E18	"Celkem: "A18+B18+C18+D18		137,00		
13	K	894857	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 500MM	KUS	4,00	0,00	0,00
			"Kanalizační šachty PP DN 425, betonový poklop, podklad betnová deska tl. 0,10				
			"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
		A15	4		4,00		
		B15	"Celkem: "A15		4,00		
14	K	894858	ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 600MM	KUS	1,00	0,00	0,00
			"Kanalizační šachty PP DN 600, litinový poklop, podklad betnová deska tl. 0,10				
			"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
		A22	1		1,00		
		B22	"Celkem: "A22		1,00		
15	K	89718.1	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z PLASTOVÝCH DÍLCŮ	KUS	9,00	0,00	0,00
			"Uliční vpusti				
			"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
			"Uliční vpusti UV1 - UV9				
			"Trubka PP nebo HDPE DN 425, s usazovacím prostorem 70l, s teleskopickou rourou, dno beton tl. 100mm				
			"mříž litinová D400				
		A11	9		9,00		
		B11	"Celkem: "A11		9,00		
16	K	89718.2	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z PLASTOVÝCH DÍLCŮ	KUS	2,00	0,00	0,00
			"Uliční vpusti				
			"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
			"Uliční vpusti pro zaústění odvodnění mostu, nečíslované.				
			"Trubka PP nebo HDPE DN 315, s usazovacím prostorem 70l, s teleskopickou rourou.				
			"Mříž litinová D400.				
		A17	2		2,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
B17			"Celkem: "A17		2,00		
17	K	899522	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 (B15)	M3	16,32	0,00	0,00
18	K	899632	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 150MM	M	53,00	0,00	0,00
			"Zkouška vodotěsnosti DK "potrubí DN 150 "z pol. 87433				
A21			53		53,00		
B21			"Celkem: "A21		53,00		
19	K	899642	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 200MM	M	137,00	0,00	0,00
			"Zkouška vodotěsnosti DK "potrubí DN 200 "z pol. 87434				
A10			137		137,00		
B10			"Celkem: "A10		137,00		
20	K	899652	ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM	M	137,00	0,00	0,00
			"Zkouška vodotěsnosti DK "potrubí DN 250 "z pol. 87444				
A19			137		137,00		
B19			"Celkem: "A19		137,00		
21	K	89980	TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	203,00	0,00	0,00
			"Kamerové zkoušky potrubí "Celková délka potrubí				
A16			53		53,00		
B16			137		137,00		
C16			13		13,00		
D16			"Celkem: "A16+B16+C16		203,00		
22	K	899991.R	Akumulační vsakovací nádrž z tvarovek plastových 400x500x1000mm	M3	7,20	0,00	0,00
			"Akumulační boxy I a II "Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4 "počet tvarovek: šířka x hloubka x délka "box I				
A23			3*0.4*2*0.5*3*1		3,60		
			"box II				
B23			3*0.4*2*0.5*3*1		3,60		
C23			"Celkem: "A23+B23		7,20		
23	K	899992.R	Akumulační vsakovací nádrž z tvarovek plastových 600x600x1200mm	M3	7,78	0,00	0,00
			"Akumulační box III "Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4 "počet tvarovek: šířka x hloubka x délka "box III				
A12			2*0.6*3*0.6*3*1.2		7,78		
B12			"Celkem: "A12		7,78		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

0,00

24	K	918545	ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	1,00	0,00	0,00
			"Vyústění dešťové kanalizace				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4				
			"Vyústění DK3				
		A24	1		1,00		
		B24	"Celkem: "A24		1,00		
25	K	918549.R	ČELA Z VEGET TVÁRNIC PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM	KUS	2,00	0,00	0,00

"Vyústění dešťové kanalizace

"Dle PD SO 301, část 3.1 a 3.4

"Vyústění DK1

A25 1 1,00

"Vyústění DK2

B25 1 1,00

C25 "Celkem: "A25+B25 2,00

OST - Ostatní

0,00

26	K	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	345,39	0,00	0,00
----	---	--------	--	---	--------	------	------

"Skládkovné zemina

"z položek:

"pol. 12931

A26 65*0.25*1.8 29,25

"pol. 131736

B26 42.592*1.8 76,67

"pol. 132736

C26 133.04*1.8 239,47

D26 "Celkem: "A26+B26+C26 345,39

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 402 - Úpravy Telefonica O2

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 11. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 402 - Úpravy Telefonica O2

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
742 - Elektroinstalace - slaboproud	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
N01 - Nepojmenovaný díl	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 402 - Úpravy Telefonica O2

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	13273.1	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	26,46	0,00	0,00
---	---	---------	--	----	-------	------	------

"Kabelové rýhy, vč. odvozu přebytečné zeminy na skládku do 10km

"Dle PD SO 402

"odhad

"Kabel 10XN0.4

A1 2*25*0.35*0.7 12,25

"nastavení chrániček 25XN0.4 + 2xHDPE

B1 2*(15+6)*0.35*0.8 11,76

"nový kabel 25XN0.44

C1 10*0.35*0.7 2,45

D1 "Celkem: "A1+B1+C1 26,46

2	K	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	26,11	0,00	0,00
---	---	-------	--------------------------------------	----	-------	------	------

"Zpětný zásyp rýhy pro přeložky a ochranu sítí

"Kabelové rýhy, vč. odvozu přebytečné zeminy na skládku do 10km

"Dle PD SO 402

"odhad

"Kabel 10XN0.4

A3 25*0.35*(0.5+0.7) 10,50

"nastavení chrániček 25XN0.4 + 2xHDPE

B3 (15+6)*0.6*1.1 13,86

"nový kabel 25XN0.44

C3 10*0.35*0.5 1,75

D3 "Celkem: "A3+B3+C3 26,11

3	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	2,45	0,00	0,00
---	---	-------	--	----	------	------	------

"Pískové lože kabelů

"materiál s Dmax=4mm

"Dle PD SO 402

"odhad

"Kabel 10XN0.4

A2 25*0.35*0.2 1,75

"nový kabel 25XN0.44

B2 10*0.35*0.2 0,70

C2 "Celkem: "A2+B2 2,45

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

742 - Elektroinstalace - slaboproud

0,00

7	K	75I312	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ S PANCÍŘEM PRŮMĚRU ŽÍLY 0,6 MM DO 25XN	KM TYŘKA	0,06	0,00	0,00
---	---	--------	--	-------------	------	------	------

"Nový dělovací kabel 25XN0.44

"Dle PD SO 402

"odhad

"nový kabel 25XN0.44

A10

10*6/1000

0,06

B10

"Celkem: "A10

0,06

8	K	75IE41	SLOUPKOVÝ ROZVADĚČ DO 100 PÁRŮ - DODÁVKA	KUS	1,00	0,00	0,00
---	---	--------	---	-----	------	------	------

"Nový UR 27 CBOY

"Dle PD SO 402

A7

1

1,00

B7

"Celkem: "A7

1,00

9	K	75IE4X	SLOUPKOVÝ ROZVADĚČ DO 100 PÁRŮ - MONTÁŽ	KUS	1,00	0,00	0,00
---	---	--------	---	-----	------	------	------

"Nový UR 27 CBOY

"Dle PD SO 402

A9

1

1,00

B9

"Celkem: "A9

1,00

10	K	75IH21	UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÝHO S PANCÍŘEM DO 40 ŽIL	KUS	3,00	0,00	0,00
----	---	--------	--	-----	------	------	------

"Nový sdělovací kabel 25XN0.44

"Dle PD SO 402

"odhad

"nový kabel 25XN0.44 - ukončení na obou
koncích

A8

2

2,00

"zaslepení starého kabelu

B8

1

1,00

C8

"Celkem: "A8+B8

3,00

8 - Trubní vedení

0,00

4	K	873333	POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK SVAŘ DN DO 150MM BEZVÝKOPOVOU TECHNOLOGIÍ	M	80,00	0,00	0,00
---	---	--------	--	---	-------	------	------

"Chráničky bezvýkopovou technologií pod
vozovkou, včetně startovacích a cílových jam

"Dle PD SO 402

"dle specifikace v PD

"odměřením z výkresu:

"rezerva 2xPE110mm

A6

2*40

80,00

B6

"Celkem: "A6

80,00

5	K	87733	CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM	M	77,00	0,00	0,00
---	---	-------	--	---	-------	------	------

"Chráníčka na stranové překládce kabelu bez
přerušení a ochrana kabelů

"Dle PD SO 402

"odhad

"Kabel 10XN0.4

A4

8+6

14,00

"Kabel 25XN0.4

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		B4	15+6		21,00		
			"2xHDPE				
		C4	2*15+2*6		42,00		
		D4	"Celkem: "A4+B4+C4		77,00		
6	K	899309	DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE	M	35,00	0,00	0,00
			"Výstražná fólie ve výkopu inženýrských sítí				
			"Dle PD SO 402				
			"odhad				
			"Kabel 10XN0.4				
		A5	25		25,00		
			"nový kabel 25XN0.44				
		B5	10		10,00		
		C5	"Celkem: "A5+B5		35,00		

N01 - Nepojmenovaný díl

0,00

11	K	702332	ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	35,00	0,00	0,00
			"Zakrytí kabelů plastovou deskou				
			"Dle PD SO 402				
			"odhad				
			"Kabel 10XN0.4				
		A11	25		25,00		
			"nový kabel 25XN0.44				
		B11	10		10,00		
		C11	"Celkem: "A11+B11		35,00		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 801 - Vegetační úpravy

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 11. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 801 - Vegetační úpravy

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
1 - Zemní práce	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 801 - Vegetační úpravy

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	17680	VÝPLNĚ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	22,60	0,00	0,00
---	---	-------	---------------------------------	----	-------	------	------

"Obsyp okraje středového ostrova práným kačirkem 32/63

"Dle příloh PD: 1, 2

A7 113*0.2 22,60

B7 "Celkem: "A7 22,60

2	K	18235	ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,50M	M2	314,00	0,00	0,00
---	---	-------	--	----	--------	------	------

"Ohumusování středového ostrova

"Dle příloh PD: 1, 2

A17 3.14*10*10 314,00

B17 "Celkem: "A17 314,00

3	K	18245.1	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVŇOVACÍ TEXTILIÍ (ROHOŽÍ)	M2	207,00	0,00	0,00
---	---	---------	--	----	--------	------	------

"Zpevnění nejstrmější části svahu v místě výsadby kokosovou biodegradační rohoží

"Dle příloh PD: 1, 2

"svah u cyklostezky

A2 207 207,00

B2 "Celkem: "A2 207,00

4	K	18331	SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY	M2	314,00	0,00	0,00
---	---	-------	--------------------------	----	--------	------	------

"Sadovnické obdělání půdy

"Dle příloh PD: 1, 2

"středový ostrov

A5 3.14*10*10 314,00

B5 "Celkem: "A5 314,00

5	K	18331.1	SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY	M2	564,00	0,00	0,00
---	---	---------	--------------------------	----	--------	------	------

"Sadovnické obdělání půdy

"Dle příloh PD: 1, 2

"svah u cyklostezky

A13 564 564,00

B13 "Celkem: "A13 564,00

6	K	183511	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNĚ	M2	314,00	0,00	0,00
---	---	--------	-------------------------------	----	--------	------	------

"Odplevelení půdy

"Dle příloh PD: 1, 2

"středový ostrov

A10 3.14*10*10 314,00

B10 "Celkem: "A10 314,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
7	K	183511.1	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ CELOPLOŠNÉ	M2	564,00	0,00	0,00
			"Odplevelení půdy				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"svah u cyklostezky				
		A9	564		564,00		
		B9	"Celkem: "A9		564,00		
8	K	18461	MULČOVÁNÍ	M2	314,00	0,00	0,00
			"Mulčování s borkováním -geotextilie 300g/m2, kůra 100mm				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"středový ostrov				
		A14	3.14*10*10		314,00		
		B14	"Celkem: "A14		314,00		
9	K	18461.1	MULČOVÁNÍ	M2	564,00	0,00	0,00
			"Mulčování s borkováním -geotextilie 300g/m2, kůra 100mm				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"svah u cyklostezky				
		A6	564		564,00		
		B6	"Celkem: "A6		564,00		
10	K	18471	OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH	M2	314,00	0,00	0,00
			"Ošetření dřevin proti okusu zvěři				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"středový ostrov				
		A16	3.14*10*10		314,00		
		B16	"Celkem: "A16		314,00		
11	K	18471.1	OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH	M2	564,00	0,00	0,00
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"svah u cyklostezky				
		A1	564		564,00		
		B1	"Celkem: "A1		564,00		
12	K	184A2	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY	KUS	588,00	0,00	0,00
			"Výsadba keřů ve středovém ostrovu				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"Cornus alba Elegantisima - svěda bílá				
		A4	3		3,00		
			"Spiraea cinerea Grefsheim - tavolník Grefsheimův				
		B4	90		90,00		
			"Spiraea japonica Shirobana - tavolník japonský				
		C4	120		120,00		
			"Cotoneaster dammeri Eichholz - skalník Dammerův				
		D4	375		375,00		
		E4	"Celkem: "A4+B4+C4+D4		588,00		
13	K	184A2.1	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY	KUS	570,00	0,00	0,00
			"Výsadba keřů ve svahu u cyklostezky				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"Ligustrum vulgare - ptačí zob obecný				
		A12	100		100,00		
			"Spiraea vanhouttei - tavolník Vanhoutteův				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		B12	200		200,00		
			"Cornus alba - svída bílá				
		C12	80		80,00		
			"Cornus sanguinea - svída obecná				
		D12	90		90,00		
			"Physocarpus opulifolius - tavola kalinolistá				
		E12	50		50,00		
			"Viburnum opulus - kalina obecná				
		F12	50		50,00		
		G12	"Celkem: "A12+B12+C12+D12+E12+F12		570,00		
14	K	184B14.1	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M	KUS	3,00	0,00	0,00
			"Výsadba stromů do svahu k cyklostezce				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"Quercus robur - dub letní				
		A15	3		3,00		
		B15	"Celkem: "A15		3,00		
15	K	184D16.1	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VÝŠKY KMENE PŘES 1,75M	KUS	10,00	0,00	0,00
			"Výsadba stromů do svahu k cyklostezce				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"Pinus sylvestris - borovice lesní				
		A8	10		10,00		
		B8	"Celkem: "A8		10,00		
16	K	18600	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	15,70	0,00	0,00
			"Zalévání středového ostrova				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
		A3	314*50/1000		15,70		
		B3	"Celkem: "A3		15,70		
17	K	18600.1	ZALÉVÁNÍ VODOU	M3	29,50	0,00	0,00
			"Zaliti výsadby na svahu cyklostezky				
			"Dle příloh PD: 1, 2				
			"keře				
		A11	564*50/1000		28,20		
			"stromy				
		B11	13*100/1000		1,30		
		C11	"Celkem: "A11+B11		29,50		
OST - Ostatní							0,00
18	K	18499.R	Ošetření a údržba zeleně po 1 roce od předání	KPL	1,00	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 11. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady stavby

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
OST - Ostatní	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostaní náklady stavby

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

OST - Ostatní **0,00**

1	K	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	KPL	1,00	0,00	0,00
---	---	-------	--	-----	------	------	------

"Všechny práce a poplatky pro ochranu inženýrských sítí.
"Vytyčení, sondování, ochrana a zajištění během stavby během stavby atd.

A3 1 1,00

2	K	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ	KPL	1,00	0,00	0,00
---	---	-------	---	-----	------	------	------

"Geodetická činnost zhotovitele, vytyčení a vše ostatní s výjimkou zaměření skutečného provedení stavby.

A1 1 1,00

B1 "Celkem: "A1 1,00

3	K	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS	KPL	1,00	0,00	0,00
---	---	-------	-------------------------------------	-----	------	------	------

"Vypracování RDS

A6 1 1,00

B6 "Celkem: "A6 1,00

4	K	02950	OSTATNÍ POŽADAVKY - POSUDKY, KONTROLY, REVIZNÍ ZPRÁVY	KPL	1,00	0,00	0,00
---	---	-------	---	-----	------	------	------

"Veškeré zkoušky, měření a revize potřebné k předání a převzetí díla a jeho kolaudaci.

A2 1 1,00

B2 "Celkem: "A2 1,00

5	K	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ	KPL	1,00	0,00	0,00
---	---	-------	---	-----	------	------	------

"Zařízení staveniště včetně případného oplocení stavby

A8 1 1,00

B8 "Celkem: "A8 1,00

6	K	029113	OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY	KUS	1,00	0,00	0,00
---	---	--------	---	-----	------	------	------

"Geodetické zaměření skutečného provedení stavby

A7 1 1,00

B7 "Celkem: "A7 1,00

7	K	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,00	0,00	0,00
---	---	-------	---	-----	------	------	------

"Kompletní dopravně inženýrská opatření všech etap výstavby, včetně vyznačení objízdných tras, po dobu stavby dle projektové

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			<p>"dokumentace a požadavků na provedení a kvalitu dle ŘSD a R-plánů zahrnující:</p> <p>"- Přechodné svislé i vodorovné dopravní značení, dopravní zařízení, jejich dodávku, montáž, demontáž, kontrolu,</p> <p>"údržbu, servis, přemísťování, přeznačování a manipulaci s nimi</p> <p>"- Zajištění zpracování podrobné dokumentace jednotlivých dopravně-inženýrských opatření v návaznosti na konkrétní</p> <p>"harmonogram prací a projednání DIO před stanovením přechodné úpravy provozu</p> <p>"- Zajištění stanovení přechodné úpravy provozu na pozemních komunikacích, rozhodnutí o uzavírce a dalších</p> <p>"správních rozhodnutí nutných pro realizaci a to včetně nezbytné inženýrské činnosti</p>				
		A5	1		1,00		
		B5	"Celkem: "A5		1,00		
8	K	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ	KPL	1,00	0,00	0,00
			"DSPS v digitální i tištěné formě				
		A4	1		1,00		
		B4	"Celkem: "A4		1,00		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 401 - Veřejné osvětlení

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 19. 11. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	0,00
-------------------	--------------	-------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:

Zhotovitel: Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	0,00
0 - Všeobecné konstrukce a práce	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Základy	0,00
7 - Přidružená stavební výroba	0,00
8 - Potrubí	0,00
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	0,00

ROZPOČET

Stavba: Pardubice - Černá za Bory malá okružní křižovatka silnic II/322 a III/2983

Objekt: SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo: Datum: 19. 11. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

0 - Všeobecné konstrukce a práce **0,00**

71	K	014112	POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-IO (INERTNÍ ODPAD)	T	99,20	0,00	0,00
		A27	(14,819+19,464+13,484+7,345)*1,8		99,20		

1 - Zemní práce **0,00**

45	K	131736	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM	M3	16,36	0,00	0,00
----	---	--------	---	----	-------	------	------

		A5	"Pro stožár bezpaticový - svítidlo typu A, D, dle specifikace v PD (3,14*0,8*0,8/4*1,75)*9		7,91		
		B5	"Pro stožár bezpaticový - svítidlo typu B, dle specifikace v PD (3,14*0,8*0,8/4*1,8)*4		3,62		
		C5	"Pro ocelový trakční stožár - svítidlo typu C, dle specifikac v PD (3,14*1,8*1,8/4*1,9)*1		4,83		
		D5	C5+B5+A5		16,36		

46	K	132731	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	173,94	0,00	0,00
----	---	--------	--	----	--------	------	------

47	K	141733	PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM	M	64,00	0,00	0,00
----	---	--------	---	---	-------	------	------

		A6	2*(14+13+5)		64,00		
--	--	----	-------------	--	-------	--	--

48	K	17411	ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	135,19	0,00	0,00
----	---	-------	--------------------------------------	----	--------	------	------

		A3	190,305-14,819-19,464-13,484-7,345		135,19		
--	--	----	------------------------------------	--	--------	--	--

49	K	17481	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	14,82	0,00	0,00
----	---	-------	--	----	-------	------	------

		A4	"trasa chodník, volný terén (6,96+6,96)*0,35*0,08+449,5*0,35*0,08		12,98		
		B4	"základy stožárů VO (9*(3,14*0,2*0,2*1,2)- 9*(3,14*0,075*0,075*1,2)))+(4*(3,14*0,2*0,2*1,2)- 4*(3,14*0,075*0,075*1,2)))+(1*(3,14*0,25*0,25*1,4)-1*(3,14*0,162*0,162*1,4))		1,84		
		C4	B4+A4		14,82		

50	K	17581	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	19,46	0,00	0,00
----	---	-------	--	----	-------	------	------

		A1	"trasa chodník, volný terén (6,96+6,96)*0,35*0,12+449,5*0,35*0,12		19,46		
--	--	----	--	--	-------	--	--

2 - Základy **0,00**

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
51	K	272313	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20	M3	13,49	0,00	0,00

7 - Přidružená stavební výroba

0,00

52	K	702312	ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	519,92	0,00	0,00
			"trasa chodník				
	A15		6,96+6,96		13,92		
			"trasa křižovatka s vozovkou				
	B15		14+14+19+9,5		56,50		
			"trasa volný terén				
	C15		449,5		449,50		
	D15		C15+B15+A15		519,92		
53	K	702322	ZAKRYTÍ KABELŮ BETONOVOU DESKOU ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	13,92	0,00	0,00
	A11		6,96+6,96		13,92		
56	K	741A11	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZÁKLADECH FEZN DO 120 MM2	M	633,00	0,00	0,00
	A12		633		633,00		
57	K	742H12	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	633,00	0,00	0,00
	A8		7+7+14+14+19+9,5+384,5+14+13+5+32+10+35+69		633,00		
58	K	742H13	KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 25 DO 50 MM2	M	12,00	0,00	0,00
	A17		12		12,00		
59	K	742L12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROI OD 4 DO 16 MM2	KUS	30,00	0,00	0,00
	A21		30		30,00		
60	K	742P13	ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M	M	190,90	0,00	0,00
	A14		(6,95+6,95)+2*(14+14+19+9,5)+2*(13+14+5)		190,90		
61	K	743122	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PEVNÝ ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ DÉLKY PŘES 6,5 DO 12 M	KUS	10,00	0,00	0,00
	A10		4+5+1		10,00		
62	K	743141	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PŘECHODOVÝ DÉLKY DO 8 M	KUS	4,00	0,00	0,00
	A19		4		4,00		
63	K	743142	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR PŘECHODOVÝ - VÝLOŽNÍK S DÉLKOU VYLOŽENÍ DO 3 M	KUS	4,00	0,00	0,00
	A23		4		4,00		
64	K	743152	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR - STOŽÁROVÁ ROZVODNICE S 3-4 JISTÍCÍMI PRVKY	KUS	14,00	0,00	0,00
	A13		4+9+1		14,00		
65	K	743332	VÝLOŽNÍK PRO MONTÁŽ SVÍTIDLA NA STOŽÁR TŘÍ- A ČTYŘRAMENNÝ DÉLKA VYLOŽENÍ PŘES 1 DO 2 M	KUS	1,00	0,00	0,00
	A9		1		1,00		
66	K	743511	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ VÝBOJKOVÉ ULIČNÍ, MIN. IP 44, DO 150 W	KUS	12,00	0,00	0,00
			"svítidlo LED typu A, osazeno na dřík, dle specifikace v PD				
	A18		4		4,00		
			"svítidlo LED typu C, osazeno na výložník, dle specifikace v PD				
	B18		3		3,00		
			"svítidlo LED typu D, osazeno na dřík, dle specifikace v PD				
	C18		5		5,00		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D18			C18+B18+A18	12,00			
67	K	743531	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ PRO OSVĚTLENÍ PŘECHODU PRO CHODCE DO 150 W	KUS	4,00	0,00	0,00
A22			4	4,00			
68	K	743712	ROZVADĚČ PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ S MĚŘENÍM SPOTŘEBY EL. ENERGIE PŘES 4 KS TŘÍFÁZOVÝCH VĚTVÍ	KUS	1,00	0,00	0,00
A20			1	1,00			
69	K	743Z11	DEMONTÁŽ OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU ULIČNÍHO VÝŠKY DO 15 M	KUS	1,00	0,00	0,00
A16			1	1,00			
70	K	743Z35	DEMONTÁŽ SVÍTIDLA Z OSVĚTLOVACÍHO STOŽÁRU VÝŠKY DO 15 M	KUS	1,00	0,00	0,00
A24			1	1,00			

8 - Potrubí

0,00

54	K	87633	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	126,90	0,00	0,00
			"trasa chodník, křižovatka s vozovkou				
A25			6,95+6,95+2*(14+14+19+9,5)	126,90			
55	K	899522	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15	M3	7,35	0,00	0,00
			"trasa křižovatka s vozovkou				
A26			(14+14+19+9,5)*0,65*0,2	7,35			