

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 190110

Stavba: Revitalizace parkové plochy v ulici 5.května, Česká Lípa

KSO:
Místo: Česká Lípa

CC-CZ:
Datum: 9.10.2019

Zadavatel:

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
DC Avex s.r.o.

IČ: 61535231
DIČ: CZ61535231

Projektant:
Ing. Martina Hřebřinová

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

1 393 000,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	1 393 000,00	292 530,00
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v CZK

1 685 530,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 190110

Stavba: Revitalizace parkové plochy v ulici 5.května, Česká Lípa

Místo: Česká Lípa

Datum: 09.10.2019

Zadavatel: Uchazeč: DC Avex s.r.o.

Projektant: Ing. Martina Hřebřinová

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

SO 101 Chodník a zpevněná plocha
SO 401 Veřejné osvětlení

1 393 000,00	1 685 530,00
945 867,00	1 144 499,07
447 133,00	541 030,93

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parkové plochy v ulici 5.května, Česká Lípa

Objekt:

SO 101 - Chodník a zpevněná plocha

Místo: Česká Lípa

Datum: 09.10.2019

Zadavatel:

Projektant: Ing. Martina Hřebřinová

Uchazeč: DC Avex s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

945 867,00

D HSV Práce a dodávky HSV

910 033,70

D 1 Zemní práce

199 444,26

1	K	113106122	Rozebrání dlažeb z kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	17,000	65,00	1 105,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně z kamenných dlaždic nebo desek					
	VV		3,0*2,0+5,5*2		17,000			
2	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	4,000	80,00	320,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	VV		2,0*2,0		4,000			
3	K	113107141	Odstranění podkladu živичného tl 50 mm ručně	m2	3,500	100,00	350,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živичných, o tl. vrstvy do 50 mm					
	VV		odstranění AB krytu					
	VV		3,5		3,500			
4	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	1,000	130,00	130,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek silničních ležatých					
	VV		1		1,000			
5	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	15,000	70,00	1 050,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krajníků nebo obrubníků stojatých					
	VV		odstranění kamenné obruby					
	VV		6+9		15,000			
6	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	2,400	50,00	120,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Vytrhání obrub s vybouráním lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek záhonových					
	VV		odstranění betonové sadové obruby 5x25x50 cm					
	VV		1,7+0,7		2,400			
7	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	137,543	200,00	27 508,60	CS ÚRS 2018 02
	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		hloubení pod kci chodníku					
	VV		(281,5+2,2+0,3+10,0+18,0+15,0)*0,37		120,990			
	VV		hloubení pod kci komunikace					
	VV		(3,5+2,7)*0,42		2,604			
	VV		hloubení pod kci mlatu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		(6,2+12,7+6,1+12,7)*0,37			13,949		
	VV		Součet			137,543		
8	K	122201109	Příplatek za lepivost u odkopávek v hornině tř. 1 až 3	m3	137,543	35,00	4 814,01	CS ÚRS 2018 02
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené s přehozením výkopku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3					
	VV		Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3					
	VV		uvaž. 100%					
	VV		137,543			137,543		
9	K	162701105.1	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - na skládku dle dodavatele	m3	137,543	300,00	41 262,90	
	PP		Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - na skládku dle dodavatele					
	VV		137,543 "odkopávky			137,543		
	VV		Součet			137,543		
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	137,543	150,00	20 631,45	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		137,543 "odkopávky			137,543		
	VV		Součet			137,543		
11	K	171101103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných do 100 % PS	m3	5,000	60,00	300,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard (dále jen PS) přes 96 do 100 % PS					
	VV		nákup nové zeminy do násypů					
	VV		5,0			5,000		
12	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - tříděná	t	15,300	400,00	6 120,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - tříděná					
	VV		5,0*1,7			8,500		
	VV		8,5*1,8 'Přepočtené koeficientem množství			15,300		
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	137,543	20,00	2 750,86	CS ÚRS 2018 02
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		137,543 "odkopávky			137,543		
	VV		Součet			137,543		
14	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	233,823	180,00	42 088,14	CS ÚRS 2018 02
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		137,543*1,7			233,823		
15	K	181411131.1	Založení parkových trávníků výsevem na rostlém terénu v rovině jemná modelace terénu, výsev travního semene, utužení povrchu válcováním, zálivka	m2	167,600	100,00	16 760,00	
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utužení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
	VV		plocha k zatravnění					
	VV		28,2+32,2+41,2+2,0+2,6+25,4+12,0+24			167,600		
16	M	00572470	osivo směs travní univerzál	kg	4,190	100,00	419,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		osivo směs travní univerzál					
	VV		167,6*0,025 'Přepočtené koeficientem množství			4,190		
17	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	370,500	15,00	5 557,50	CS ÚRS 2018 02
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	VV		úprava pláně se zhutněním					
	VV		370,5			370,500		
18	K	182301121	Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 100 mm	m2	167,600	60,00	10 056,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm					
	VV		plocha k zatravnění					
	VV		28,2+32,2+41,2+2,0+2,6+25,4+12,0+24			167,600		
19	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice, vč. dopravy	t	45,252	400,00	18 100,80	CS ÚRS 2018 02
	PP		zemina pro terénní úpravy - ornice					
	VV		167,6*0,1*1,5			25,140		
	VV		25,14*1,8 'Přepočtené koeficientem množství			45,252		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D	5		Komunikace pozemní				402 889,75	
20	K	564762114	Podklad z vibrovaného štěrku VŠ tl 230 mm	m2	37,200	320,00	11 904,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad nebo kryt z vibrovaného štěrku VŠ s rozprostřením, vlhčením a zhutněním, po zhutnění tl. 230 mm					
	VV		37,2		37,200			
21	K	564851111	Podklad ze štěrkočrtě ŠD tl 150 mm	m2	327,000	150,00	49 050,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad ze štěrkočrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		štěrkočrť 0/63					
	VV		327,0		327,000			
22	K	564861111	Podklad ze štěrkočrtě ŠD tl 200 mm	m2	6,200	190,00	1 178,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad ze štěrkočrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		štěrkočrť 0/63					
	VV		6,2		6,200			
23	K	564932110.1	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 40 mm	m2	37,300	100,00	3 730,00	
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		frakce 0/4					
	VV		37,30		37,300			
	VV		Součet		37,300			
24	K	564932111	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK tl 100 mm	m2	37,300	180,00	6 714,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad z mechanicky zpevněného kameniva MZK (minerální beton) s rozprostřením a s hutněním, po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		frakce 0/32					
	VV		37,30		37,300			
	VV		Součet		37,300			
25	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	6,200	380,00	2 356,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 60 mm					
	VV		6,2		6,200			
26	K	567122110.1	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 100 mm	m2	327,000	270,00	88 290,00	
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 100 mm					
	VV		327,0		327,000			
27	K	567122111	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 120 mm	m2	6,200	280,00	1 736,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 8/10 (KSC I), po zhutnění tl. 120 mm					
	VV		6,2		6,200			
28	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2 - PI-E	m2	6,200	50,00	310,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1,00 kg/m2					
	VV		6,2		6,200			
29	K	573231106	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 0,30 kg/m2 - PS-E	m2	6,200	40,00	248,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství 0,30 kg/m2					
	VV		6,2		6,200			
30	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	6,200	350,00	2 170,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná 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		6,2		6,200			
31	K	591411111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z kameniva	m2	17,000	900,00	15 300,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Kladení dlažby z mozaiky komunikací pro pěší s vyplněním spár, s dvojnásobným beraněním a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m jednobarevné, s ložem tl. do 40 mm z kameniva					
	VV		zpětné přeložení kamenné mozaiky					
	VV		3,0*2,0+5,5*2		17,000			
32	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	328,000	360,00	118 080,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těžného nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojnásobným hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		reliéfní červená					
	VV		1,0		1,000			
	VV		přírodní odstín					
	VV		327,0		327,000			
	VV		Součet		328,000			
33	M	59245006.1.1	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20x10x8 cm barevná - červená	m2	1,050	510,00	535,50	
	PP		dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná					
	VV		reliéfní červená					
	VV		1,0		1,000			
	VV		1*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		1,050			
34	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	343,350	295,00	101 288,25	CS ÚRS 2018 02
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní					
	VV		přírodní odstín					
	VV		327,0		327,000			
	VV		327*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		343,350			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				290 564,89	
35	K	91411000R	Přemístění svíslého dopravního značení	kus	1,000	4 500,00	4 500,00	
	PP		Přemístění svíslého dopravního značení					
36	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	39,000	290,00	11 310,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	VV		silniční obruba					
	VV		1,7+5,5+11,8+6,0+9,0+5,0		39,000			
37	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	40,950	130,00	5 323,50	CS ÚRS 2018 02
	PP		obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm					
	VV		39*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		40,950			
38	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	351,300	240,00	84 312,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Osazení zahradního obrubníku betonového s ložem tl. od 50 do 100 mm z betonu prostého tř. C 12/15 s boční opěrou z betonu prostého tř. C 12/15					
	VV		sadová betonová obruba					
	VV		5,0+9,0+38,5+6,6+34,5+44,5+42,5+2,0+81,6+36,5+50,6		351,300			
39	M	59217003	obrubník betonový zahradní 50x5x25cm	m	368,865	49,00	18 074,39	CS ÚRS 2018 02
	PP		obrubník betonový zahradní 50x5x25cm					
	VV		351,3*1,05 'Přepočtené koeficientem množství		368,865			
40	K	916371111R	Zahradní obrubník z ocelové pásnice	m	22,000	550,00	12 100,00	
	PP		Zahradní obrubník z recyklované pryže položený svíslé nebo vodorovně do štěrkopískového lože tl. do 40 mm, s lepenými spoji, barva černá					
	VV		4+4+7+7		22,000			
41	K	919112212	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 20 mm pro těsnící zálivku v živičném krytu	m	28,200	70,00	1 974,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 10 mm, hloubky 20 mm					
	VV		asfaltová modifikovaná zálivka					
	VV		28,2		28,200			
42	K	919121212	Těsnění spár zálivkou za studena pro komůrky š 10 mm hl 20 mm bez těsnícího profilu	m	28,200	140,00	3 948,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Utěsnění dilatačních spár zálivkou za studena v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezivního nátěru bez těsnícího profilu pod zálivkou, pro komůrky šířky 10 mm, hloubky 20 mm					
	VV		asfaltová modifikovaná zálivka					
	VV		9,0+5,0+1,7+7,0+5,5		28,200			
43	K	919726123	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 500 g/m2	m2	37,300	70,00	2 611,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Geotextilie netkaná pro ochranu, separaci nebo filtraci měrná hmotnost přes 300 do 500 g/m2					
	VV		geotextilie 400 g/m2					
	VV		37,3		37,300			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	28,200	160,00	4 512,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	VV		řezání AB krytu					
	VV		9,0+5,0+1,7+7,0+5,5		28,200			
45	K	936104211.1	Dodávka a montáž odpadkový koš - kovová konstrukce, dřevěný plášť - rozměr prvku d.330 x v.750mm se stříškou - kompletní provedení a dodávka	kus	5,000	8 500,00	42 500,00	
	PP		Dodávka a montáž odpadkový koš - kovová konstrukce, dřevěný plášť - rozměr prvku d.330 x v.750mm se stříškou - kompletní provedení a dodávka					
	VV		5		5,000			
46	K	936104211.2	Dodávka a montáž parková lavička - dřevo s opěradlem - rozměr prvku d.1800 x š.755 x v.840mm - kompletní provedení a dodávka	kus	7,000	14 200,00	99 400,00	
	PP		Dodávka a montáž parková lavička - dřevo s opěradlem - rozměr prvku d.1800 x š.755 x v.840mm - kompletní provedení a dodávka					
	VV		7		7,000			
	D	997	Přesun sutě				6 187,30	
47	K	997221551.1	Vodorovná doprava suti - skládka dle dodavatele stavby	t	8,839	300,00	2 651,70	
	PP		Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním					
48	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	8,839	200,00	1 767,80	CS ÚRS 2018 02
	PP		Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
49	K	997221845.1	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné)	t	8,839	200,00	1 767,80	
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
	D	998	Přesun hmot				10 947,50	
50	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	168,423	65,00	10 947,50	CS ÚRS 2018 02
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným					
	D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady				35 833,30	
51	K	011103000	Pomocné práce zajišť nebo zřiz ochranu inženýrských sítí - příprava území stavby - vytyčení	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Geologický průzkum bez rozlišení					
52	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Položka zahrnuje veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště -oplocení -WC -zázemí stavby					
53	K	034303000	DIO - pomocné práce zřiz nebo zajišť regulaci a ochranu dopravy	kpl	1,000	6 900,00	6 900,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Položka obsahuje veškerá přechodná dopravní značení pro regulaci a ochranu dopravy, včetně čištění stávající dopravní infrastruktury v průběhu stavby.					
54	K	034503000	Informační tabule (plast A3) na sloupku a mobilním podstavci	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2018 02
	PP		Informační tabule na staveništi					
55	K	045203000	Kompletační činnost	kpl	1,000	8 933,30	8 933,30	CS ÚRS 2018 02
	PP		Zahrnuje veškeré náklady spojené s tvorbou posudků, kontrol, revizních zpráv a dalších úkonů požadovaných dotčenými orgány					

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace parkové plochy v ulici 5.května, Česká Lípa

Objekt:

SO 401 - Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 09.10.2019

Zadavatel:

Projektant: Ing. Martina Hřebřinová

Uchazeč:

DC Avex s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

447 133,00

D 1

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

350 096,00

0	K	1	trubka oheb.el.inst.(pod) typ 23- 16mm	m	60,000	50,00	3 000,00	
	PP		trubka oheb.el.inst.(pod) typ 23- 16mm					
0	K	2	chránička KOPOFLEX DN63	m	240,000	35,00	8 400,00	
	PP		chránička KOPOFLEX DN63					
0	K	3	ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2	ks	27,000	23,00	621,00	
	PP		ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2					
0	K	4	ukonč.vod.v rozv.vc.zap.a konc.do 16mm2	ks	73,000	35,00	2 555,00	
	PP		ukonč.vod.v rozv.vc.zap.a konc.do 16mm2					
0	K	5	ukonč.vod.v rozv.vc.zap.a konc.do 25mm2	ks	8,000	80,00	640,00	
	PP		ukonč.vod.v rozv.vc.zap.a konc.do 25mm2					
0	K	6	kabelová spojka Al 4x25mm2	ks	1,000	710,00	710,00	
	PP		kabelová spojka Al 4x25mm2					
0	K	7	svítidlo uliční výbojkové sodíkové 100W/2000K/IP65 s funkcí DIMM dle Výpočtu osvětlení	ks	1,000	6 300,00	6 300,00	
	PP		svítidlo uliční výbojkové sodíkové 100W/2000K/IP65 s funkcí DIMM dle Výpočtu osvětlení					
0	K	8	výbojka sodíková 100W/E40	ks	1,000	250,00	250,00	
	PP		výbojka sodíková 100W/E40					
0	K	9	svítidlo parkové LED/19W/1800Lm/2700K/IP65 s funkcí CLO dle Výpočtu osvětlení	ks	8,000	11 950,00	95 600,00	
	PP		svítidlo parkové LED/19W/1800Lm/2700K/IP65 s funkcí CLO dle Výpočtu osvětlení					
0	K	10	stožár bezpaticový ocelový žár.pozink. 8,2 m, UZMA10-133/108/89	ks	1,000	9 920,00	9 920,00	
	PP		stožár bezpaticový ocelový žár.pozink. 8,2 m, UZMA10-133/108/89					
0	K	11	výložník obloukový ocel.pozink 1,8/1,5m, UZB1-1500	ks	1,000	2 860,00	2 860,00	
	PP		výložník obloukový ocel.pozink 1,8/1,5m, UZB1-1500					
0	K	12	stožár bezpaticový kuželový ocelový žár.pozink. 5,0 m, Auriga STK 60/50/3	ks	8,000	8 250,00	66 000,00	
	PP		stožár bezpaticový kuželový ocelový žár.pozink. 5,0 m, Auriga STK 60/50/3					
0	K	13	stožárová svorkovnice SV 6.16.4	ks	3,000	1 220,00	3 660,00	
	PP		stožárová svorkovnice SV 6.16.4					
0	K	14	stožárová svorkovnice SV 9.16.4	ks	6,000	1 290,00	7 740,00	
	PP		stožárová svorkovnice SV 9.16.4					
0	K	15	pojistka keramická 2A/6A	ks	9,000	10,00	90,00	
	PP		pojistka keramická 2A/6A					
0	K	16	uzemn. v zemi FeZn 30x4 mm vč.svorek; držáků	m	246,000	120,00	29 520,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
		PP	uzemn. v zemi FeZn 30x4 mm vč.svorek; držáků					
0	K	17	uzemn. v zemi FeZn 10 mm vč.svorek	m	20,000	150,00	3 000,00	
		PP	uzemn. v zemi FeZn 10 mm vč.svorek					
0	K	18	položení výstražné folie PVC s=330mm	m	170,000	15,00	2 550,00	
		PP	položení výstražné folie PVC s=330mm					
0	K	19	vodič CY 6 mm2 z/z	m	10,000	35,00	350,00	
		PP	vodič CY 6 mm2 z/z					
0	K	20	kabel CYKY 3-Jx1.5 mm2 750V (TR)	m	65,000	40,00	2 600,00	
		PP	kabel CYKY 3-Jx1.5 mm2 750V (TR)					
0	K	21	kabel CYKY 4-Jx16 mm2 750V (VU)	m	240,000	200,00	48 000,00	
		PP	kabel CYKY 4-Jx16 mm2 750V (VU)					
0	K	22	kabel AYKY 4-Jx25 mm2 750V (VU)	m	12,000	100,00	1 200,00	
		PP	kabel AYKY 4-Jx25 mm2 750V (VU)					
0	K	23	betonová směs C25/30	m3	4,000	3 800,00	15 200,00	
		PP	betonová směs C25/30					
0	K	24	stožárové pouzdro SP-315/1000	ks	1,000	5 100,00	5 100,00	
		PP	stožárové pouzdro SP-315/1000					
0	K	25	stožárové pouzdro SP-250/1000	ks	8,000	2 500,00	20 000,00	
		PP	stožárové pouzdro SP-250/1000					
0	K	26	beton deska D=60cm	ks	9,000	70,00	630,00	
		PP	beton deska D=60cm					
0	K	27	písek pro kabelové lože	m3	17,000	800,00	13 600,00	
		PP	písek pro kabelové lože					
D	2		ZEMNÍ PRÁCE				83 337,00	
0	K	28	vytyč.trati kab.vedeni v zastavěném prostoru	km	0,160	2 700,00	432,00	
		PP	vytyč.trati kab.vedeni v zastavěném prostoru					
0	K	29	kabel.rýha 50cm/šif.,110cm/hl. zem.tr.4	m	162,000	250,00	40 500,00	
		PP	kabel.rýha 50cm/šif.,110cm/hl. zem.tr.4					
0	K	30	ruč.zához.kab.rýhy 50cm/šif., 110Cm/hl.zem.tr.4	m	162,000	100,00	16 200,00	
		PP	ruč.zához.kab.rýhy 50cm/šif., 110Cm/hl.zem.tr.4					
0	K	31	výkop jámy ručně, zem.tr.3-4	m3	7,800	1 000,00	7 800,00	
		PP	výkop jámy ručně, zem.tr.3-4					
0	K	32	zához jámy, zem.tr.3-4	m3	7,800	150,00	1 170,00	
		PP	zához jámy, zem.tr.3-4					
0	K	33	hutnění zeminy strojem, tl.20cm	m3	89,100	50,00	4 455,00	
		PP	hutnění zeminy strojem, tl.20cm					
0	K	34	lože z kop.písku	m	162,000	40,00	6 480,00	
		PP	lože z kop.písku					
0	K	35	beton.základ do bednění	m3	4,200	1 500,00	6 300,00	
		PP	beton.základ do bednění					
D	3		PŘIDRUŽENÉ NÁKLADY				13 700,00	
0	K	36	Doprava a přesun	ks	1,000	6 000,00	6 000,00	
		PP	Doprava a přesun					
0	K	37	Podružný materiál	ks	1,000	600,00	600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Podružný materiál					
0	K	38	Zařízení staveniště	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
PP			Zařízení staveniště					
0	K	39	Vytyčení zemních sítí	ks	3,000	800,00	2 400,00	
PP			Vytyčení zemních sítí					
0	K	40	Dokumentace skutečného provedení	ks	1,000	1 500,00	1 500,00	
PP			Dokumentace skutečného provedení					
0	K	41	Revizní zpráva	ks	1,000	1 700,00	1 700,00	
PP			Revizní zpráva					