

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 507/16
Stavba: Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

KSO:
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:
Vypln údaj

Projektant:
NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:
Datum: 29. 9. 2017

IČ:
DIČ:

IČ: Vypln údaj
DIČ: Vypln údaj

IČ:
DIČ:

Cena bez DPH				9 636 748,08
DPH		Sazba daně	Základ daně	Výše daně
	základní	21,00%	9 636 748,08	2 023 717,10
	snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	11 660 465,18

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 507/16

Stavba: Regenerace sídliště Jlh v Písku - III. etapa

Místo:

Datum:

29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		9 636 748,08	11 660 465,18	
507/16-0	VON	326 560,00	395 137,60	STA
507/16-1	Regenerace sídliště Jlh v Písku - III. etapa SO 101	1 762 843,07	2 133 040,11	STA
507/16-2	Regenerace sídliště Jlh v Písku - III. etapa SO 102	2 952 964,04	3 573 086,49	STA
507/16-3	Regenerace sídliště Jlh v Písku - III. etapa SO 103	375 211,52	454 005,94	STA
507/16-4	Regenerace sídliště Jlh v Písku - III. etapa SO 104	338 709,56	409 838,57	STA
507/16-5	Regenerace sídliště Jlh v Písku - III. etapa SO 105	308 768,83	373 610,28	STA
507/16-6	Regenerace sídliště Jlh v Písku - III. etapa SO 106	215 074,26	260 239,85	STA
507/16-7	SO 301 Odvodnění ulice Truhlářská	435 359,14	526 784,56	STA
507/16-8	SO 401 Veřejné osvětlení	2 481 521,48	3 002 640,99	STA
507/16-9	SO 801 Vegetační úpravy	278 518,50	337 007,39	STA
507/16-10	SO 901 Mobiliář	161 217,68	195 073,39	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jlh v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-0 - VON

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

326 560,00

DPH základní
snížená

Základ daně
326 560,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
68 577,60
0,00

Cena s DPH

v CZK

395 137,60

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-0 - VON

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

326 560,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	326 560,00
9 - Dočasné dopravní značení po dobu stavby	88 920,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce	84 500,00
VRN3 - Zařízení staveniště	72 540,00
VRN4 - Inženýrská činnost	54 600,00
VRN7 - Provozní vlivy	26 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa
Objekt: 507/16-0 - VON

Místo: Datum: 29. 9. 2017
Zadavatel: Projektant: NDCon s.r.o.
Uchazeč:

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							326 560,00	
D	VRN	Vedlejší rozpočtové náklady					326 560,00	
D	9	Dočasné dopravní značení po dobu stavby					88 920,00	
1	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	6,000	260,00	1 560,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž a demontáž dočasných dopravních značek kompletních značek vč. podstavce a sloupku základních					
VV		6			6,000			
2	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	1 080,000	26,00	28 080,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž a demontáž dočasných dopravních značek Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních značek k ceně 12-1111					
VV		6*180			1 080,000			
3	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany reflexní šířky 3 m	kus	2,000	260,00	520,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran reflexních, šířky 3 m					
VV		2			2,000			
4	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	360,000	26,00	9 360,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž a demontáž dočasných dopravních zábran Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních zábran k ceně 21-1113					
VV		2*180			360,000			
5	K	913321111	Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní	kus	10,000	260,00	2 600,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení směrové desky základní					
6	K	913321211	Příplatek k dočasné směrové desce základní za první a ZKD den použití	kus	1 800,000	26,00	46 800,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž a demontáž dočasných dopravních vodících zařízení Příplatek za první a každý další den použití dočasných dopravních vodících zařízení k ceně 32-1111					
VV		10*180			1 800,000			
D	VRN1	Průzkumné, geodetické a projektové práce					84 500,00	
7	K	011114000	Inženýrsko-geologický průzkum	kus	4,000	3 250,00	13 000,00	
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce průzkumné práce geotechnický průzkum inženýrsko-geologický průzkum					
P			Poznámka k položce: 4"sonda + rozbor+ účast geotechnika na stavbě					
8	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby	soubor	1,000	13 000,00	13 000,00	
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce při provádění stavby					
P			Poznámka k položce: vytyčení stavby					
9	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	soubor	1,000	13 000,00	13 000,00	
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce geodetické práce po výstavbě					
P			Poznámka k položce: zaměření skutečného provedení stavby, vyhotovení zaměření v papírové a digitální podobě					
10	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	paré	5,000	6 500,00	32 500,00	
PP			Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby					
P			Poznámka k položce: vyhotovení dokumentace skutečného provedení v 5-ti paré					
11	K	R.1	Zkoušky odstraněných živiničných vrstev na obsah dehtu 4ks	kus	5,000	2 600,00	13 000,00	
D	VRN3	Zařízení staveniště					72 540,00	
12	K	030001000	Zařízení staveniště	soubor	1,000	19 500,00	19 500,00	
PP			Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště					
13	K	034203000	Oplocení stavby - pole 2,5m	kus	120,000	117,00	14 040,00	
PP			oplocení staveniště					
14	K	034503000	Informační tabule na staveništi	kus	2,000	19 500,00	39 000,00	
PP			Zařízení staveniště zabezpečení staveniště informační tabule					
D	VRN4	Inženýrská činnost					54 600,00	
15	K	043134000	Zkoušky zatěžovací	kus	18,000	1 950,00	35 100,00	
PP			Inženýrská činnost zkoušky a ostatní měření zkoušky zátěžové					
16	K	044002000	Revize	soubor	1,000	6 500,00	6 500,00	
P			Poznámka k položce: zajištění revize na dotčených a nově položených inženýrských sítích					
17	K	049002000	Ostatní inženýrská činnost	soubor	1,000	13 000,00	13 000,00	
PP			ostatní inženýrská činnost					
P			Poznámka k položce: komunikace s úřady, správci sítí.					
D	VRN7	Provozní vlivy					26 000,00	
18	K	071203000-1	Provoz dalšího subjektu - pěší koridory	soubor	1,000	13 000,00	13 000,00	
PP			zřízení a udržování pěších koridorů po celou dobu stavby					
19	K	R.2	Náklady na případné škody způsobené stavební činností	soubor	1,000	13 000,00	13 000,00	
PP			pasport přilehlých objektů, komunikací a jejich uvedení do původního stavu v případě poškození vlivem stavby					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-1 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 101

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 762 843,07

DPH základní
snížená

Základ daně
1 762 843,07
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
370 197,04
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 133 040,11

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-1 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 101

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem **1 762 843,07**

HSV - Práce a dodávky HSV	1 762 843,07
1 - Zemní práce	43 741,77
5 - Komunikace	1 367 833,65
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	39 285,35
91 - Doplňující práce na komunikaci	429,00
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	20 000,00
997 - Přesun sutě	290 728,93
998 - Přesun hmot	824,37

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-1 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 101

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 762 843,07

D HSV

Práce a dodávky HSV

1 762 843,07

D 1

Zemní práce

43 741,77

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	18,480	84,50	1 561,56	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3</div> <div>61,6*0,3</div> <div>18,480</div>								
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	m3	6,098	6,50	39,64	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3</div> <div>18,48*0,33</div> <div>6,098</div>								
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	18,480	114,70	2 119,66	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m</div> <div>18,48</div> <div>18,480</div>								
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	184,800	1,20	221,76	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m</div> <div>18,48*10</div> <div>184,800</div>								
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	18,480	19,50	360,36	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Uložení sypaniny na skládky</div> <div>18,48</div> <div>18,480</div>								
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	36,960	130,00	4 804,80	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504</div> <div>18,48*2</div> <div>36,960</div>								
7	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	87,330	15,60	1 362,35	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5</div>								
8	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	2,620	143,00	374,66	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>osivo směs travní parková</div> <div>87,33*0,03</div> <div>2,620</div>								
9	M	103715000	substrát pro trávníky VL	m3	17,466	1 235,00	21 570,51	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>substrát pro trávníky VL</div> <div>87,33*0,2</div> <div>17,466</div>								
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	792,061	14,30	11 326,47	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>VV</div> <div>Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním (521+255,53)*1,02</div> <div>521+255,53</div> <div>792,061</div>								
<div>D 5</div> <div>Komunikace</div> <div>1 367 833,65</div>								
11	K	564752111	Podklad z vibrovaného šterku VŠ tl 150 mm	m2	16,500	258,60	4 266,90	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Podklad nebo kryt z vibrovaného šterku VŠ s rozprostřením, vtlčením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</div> <div>12,5+4</div> <div>16,500</div>								
12	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	521,000	129,20	67 313,20	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm</div> <div>412+90+19</div> <div>521,000</div>								
13	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	255,530	129,20	33 014,48	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm</div> <div>134+81+31,76+8,77</div> <div>255,530</div>								
14	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	1 023,000	310,80	317 948,40	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrnné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm</div>								
15	K	567123114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 (KSC II) tl 150 mm	m2	109,000	362,10	39 468,90	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 5/6 (KSC II), po zhutnění tl. 150 mm</div> <div>19+90</div> <div>109,000</div>								
16	K	573211111-1	Postřik živичný infiltrační z asfaltu v množství od 0,70 kg/m2	m2	2 046,000	12,50	25 575,00	
<div>PP</div> <div>VV</div> <div>Postřik živичný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2</div> <div>2*1023</div> <div>2 046,000</div>								
17	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 023,000	232,60	237 949,80	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm</div>								
18	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	462,700	190,20	88 005,54	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
67	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	424,000	165,70	70 256,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní					
69	M	59245006-R02	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	38,700	411,10	15 909,57	
	PP		dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná					
22	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	216,000	190,20	41 083,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
	VV		216		216,000			
23	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	114,300	190,20	21 739,86	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
65	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	305,000	205,10	62 555,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní					
66	M	59245005	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná	m2	19,000	240,90	4 577,10	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná					
68	M	59245006-R01	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	6,300	446,90	2 815,47	
	PP		dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná					
24	K	599141111R00	Vyplnění spár živičnou zátlivkou	m	6,000	84,50	507,00	
	PP		Vyplnění spár živičnou zátlivkou					
25	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	320,000	210,00	67 200,00	CS ÚRS 2018 01
	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		166+130+24		320,000			
70	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	m	158,000	78,00	12 324,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm					
71	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	198,000	97,60	19 324,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm					
72	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	105,000	81,50	8 557,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm					
73	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	17,000	260,00	4 420,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm					
30	M	592174720-1	obrubník betonový silniční vnitřní rohový	kus	6,000	275,60	1 653,60	
	PP		obrubník betonový silniční vnitřní rohový					
31	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	122,000	164,00	20 008,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
62	K	916131113	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	36,000	249,90	8 996,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
32	M	592453190-1	dlažba - umělá vodící linie	m2	3,000	446,90	1 340,70	
	PP		umělá vodící linie 200*200*80					
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 4,17 kus/m2					
33	K	R.1	Sanace podloží/kce vozovky	m3	135,036	1 414,60	191 021,93	
	PP		výměna stávající konstrukce vozovky nebo sanace podloží. Výkop, odvoz, skládkovné, nový materiál (ŠD 0/63) hutnění					
	VV		1023*0,4*0,33		135,036			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							39 285,35	
34	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	2,000	260,00	520,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
35	M	404452250	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	2,000	546,00	1 092,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm					
36	M	404442310	značka svislá reflexní AL- NK 500 x 500 mm	kus	2,000	1 944,80	3 889,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 čtvercové značky P2, P3, P8, IP1-7, IP10, E1, E2, E6, E9, E10, E12, IJ4 500 x 500 mm AL- NK reflexní tř.1					
37	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	1 950,00	3 900,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
38	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	139,500	6,50	906,75	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
39	K	915331111	Předformátované vodorovné dopravní značení čára šířky 12 cm	m	139,500	97,50	13 601,25	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem čáry šířky 120 mm					
40	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	139,500	6,50	906,75	CS ÚRS 2018 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
41	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zátlivku v živičném krytu	m	6,000	71,50	429,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání dílačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zátlivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	P		Poznámka k položce: prořiznutí spáry v místě napojení nového krytu					
42	K	9-R.2.	Chráničky z trub plast DN do 150mm	m	15,000	162,50	2 437,50	
	PP		chráničky z trub plast DN do 150mm - materiál, uložení, včetně zatahovacího prvku a utěsnění konců prázdných chrániček					
43	K	9-R.3.	Chráničky pūlené z trub plast DN DO 150mm	m	15,000	253,50	3 802,50	
	PP		Chráničky pūlené z trub plast DN DO 150mm					
44	K	9-R.5.	Sonda pro vyhledání I5	soubor	6,000	1 300,00	7 800,00	
	PP		Sonda pro vyhledání I5, výkop, zához					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 91			Doplňující práce na komunikaci	429,00				
45	K	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	6,000	71,50	429,00	
	PP	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm						
	P	Poznámka k položce: zaříznutí stávajícího asfaltu v místě napojení						
D 93			Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	20 000,00				
46	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	10 000,000	2,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP	Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného						
	P	Poznámka k položce: opakované čištění stávajících silnic i nové vozovky						
D 997			Přesun sutě	290 728,93				
47	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1 546,700	48,80	75 478,96	CS ÚRS 2018 01
	PP	Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm						
48	K	962042321	Bourání zdiva nadzákladového z betonu prostého přes 1 m3	m3	0,120	2 535,00	304,20	CS ÚRS 2018 01
	PP	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3						
49	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěši ručně	m2	298,540	52,00	15 524,08	CS ÚRS 2018 01
	PP	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši 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 betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek						
50	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm ručně	m2	24,350	146,30	3 562,41	CS ÚRS 2018 01
	PP	Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm						
51	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drčeného	m3	64,737	78,00	5 049,49	CS ÚRS 2018 01
	PP	Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drčeného						
	VV	(25,146+298,54)*0,2				64,737		
52	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	408,000	65,00	26 520,00	CS ÚRS 2018 01
	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	266+142				408,000		
53	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těžného	m2	298,540	58,50	17 464,59	CS ÚRS 2018 01
	PP	Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem						
54	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	569,496	65,00	37 017,24	CS ÚRS 2018 01
	PP	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km						
	VV	569,496				569,496		
55	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění sutí a vybouraných hmot	t	5 694,960	1,30	7 403,45	CS ÚRS 2018 01
	PP	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním						
	VV	Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km				5 694,960		
	VV	569,496*10				5 694,960		
56	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	569,496	16,30	9 282,78	CS ÚRS 2018 01
	PP	Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění						
	VV	395,955+0,264+5,479+84,158+83,64				569,496		
57	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	89,383	156,00	13 943,75	CS ÚRS 2018 01
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101						
	VV	83,64+0,264+5,479				89,383		
58	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	395,955	156,00	61 768,98	CS ÚRS 2018 01
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302						
59	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	84,158	130,00	10 940,54	CS ÚRS 2018 01
	PP	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504						
60	K	99732161R2	Odvoz vybouraných dlaždic na paletách	paleta	27,643	234,00	6 468,46	
	PP	Nakládání vybouraných dlaždic na palety, včetně dodání palet, a naložení palety na dopravní prostředek, odvoz do 10 km a složení						
	P	Poznámka k položce: předpoklad 120 ks / paletu						
	VV	298,54/0,09/120				27,643		
	VV	celková plocha dlažby / plocha jedné dlaždice / předpokládaný počet dlaždic na paletě						
	VV	zaokrouhleno nahoru na celé číslo						
D 998			Přesun hmot	824,37				
61	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým	t	634,130	1,30	824,37	CS ÚRS 2018 01
	PP	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlažďovým dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-2 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 102

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 952 964,04

DPH základní
snížená

Základ daně
2 952 964,04
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
620 122,45
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 573 086,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-2 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 102

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem	2 952 964,04
-------------------------------	---------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	2 873 339,04
----------------------------------	---------------------

1 - Zemní práce	148 041,54
-----------------	------------

2 - Zakládání	47 401,20
---------------	-----------

3 - Svislé a kompletní konstrukce	68 718,90
-----------------------------------	-----------

4 - Vodorovné konstrukce	8 768,50
--------------------------	----------

5 - Komunikace	2 032 795,14
----------------	--------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	73 614,45
---	-----------

91 - Doplňující práce na komunikaci	429,00
-------------------------------------	--------

93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	20 000,00
---	-----------

997 - Přesun sutě	472 663,31
-------------------	------------

998 - Přesun hmot	907,00
-------------------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV	79 625,00
----------------------------------	------------------

767 - Konstrukce zámečnické	79 625,00
-----------------------------	-----------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-2 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 102

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

2 952 964,04

D HSV

Práce a dodávky HSV

2 873 339,04

D 1

Zemní práce

148 041,54

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	196,240	84,50	16 582,28	CS ÚRS 2018 01
PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3						
VV		490,6*0,4			196,240			
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	64,759	6,50	420,93	CS ÚRS 2018 01
PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3						
VV		196,24*0,33			64,759			
3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	31,920	240,50	7 676,76	CS ÚRS 2018 01
PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3						
VV		133*0,24			31,920			
4	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	10,534	6,50	68,47	CS ÚRS 2018 01
PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3						
VV		31,92*0,33			10,534			
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	228,160	114,70	26 169,95	CS ÚRS 2018 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
VV		196,24+31,92			228,160			
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	2 281,600	1,20	2 737,92	CS ÚRS 2018 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m						
VV		228,16*10			2 281,600			
7	K	171101121	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných	m3	7,250	88,40	640,90	CS ÚRS 2018 01
PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin nesoudržných kamenitých						
VV		0,25*29			7,250			
8	M	583441710	Štěrkodrt' frakce 0-32	t	14,500	291,20	4 222,40	CS ÚRS 2018 01
PP		Štěrkodrt' frakce 0-32						
VV		7,25*2			14,500			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	228,160	19,50	4 449,12	CS ÚRS 2018 01
PP		Uložení sypaniny na skládky						
VV		228,16			228,160			
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	456,320	130,00	59 321,60	CS ÚRS 2018 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504						
VV		228,16*2			456,320			
11	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	45,000	15,60	702,00	CS ÚRS 2018 01
PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5						
12	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	1,350	143,00	193,05	CS ÚRS 2018 01
PP		osivo směs travní parková						
VV		45*0,03			1,350			
13	M	103715000	substrát pro trávníky VL	m3	9,000	1 235,00	11 115,00	CS ÚRS 2018 01
PP		substrát pro trávníky VL						
VV		45*0,2			9,000			
14	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	960,920	14,30	13 741,16	CS ÚRS 2018 01
PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním						

D 2

Zakládání

47 401,20

15	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	133,000	356,40	47 401,20	CS ÚRS 2018 01
PP		Trativody z drenážních trubek se zřízením štěrkopiskového lože pod trubky a s jejich obyspem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm						
P		Poznámka k položce: změřeno funkci měření délek v elektronické dokumentaci						

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

68 718,90

16	K	339921112	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	kus	157,000	275,60	43 269,20	CS ÚRS 2018 01
PP		Osazování palisád betonových jednotlivých se zabetonováním výšky palisády přes 500 do 1000 mm						
17	M	592284100	palisáda vzhled dobové dlažební kameny betonová přírodní 16X16X100 cm	kus	157,000	162,10	25 449,70	CS ÚRS 2018 01
PP		palisáda vzhled dobové dlažební kameny betonová přírodní 16X16X100 cm						

D 4

Vodorovné konstrukce

8 768,50

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
72	K	430321515-1	Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 20/25	m3	0,220	12 350,00	2 717,00	
	PP		Schodišťové konstrukce a rampy z betonu železového (bez výztuže) stupně, schodnice, ramena, podesty s nosníky tř. C 20/25					
	P		Poznámka k položce: zřízení schodišťového stupně před vstupem o rozměrech 4,3*0,25*0,18 a prodloužení najezdů. Včetně podkladu.					
73	K	434191421-1	Osazení obkladových kamenných desek schodišťových stupňů	m2	1,900	1 950,00	3 705,00	
74	M	583821850	deska obkladová žula leštěná tl 4cm do 0,24m2	m2	1,900	1 235,00	2 346,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		deska obkladová žula leštěná tl 4cm do 0,24m2					
D 5			Komunikace				2 032 795,14	
18	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 278,100	127,00	162 318,70	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm					
	VV		401*2+450,6+18,5+7		1 278,100			
19	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	83,820	169,40	14 199,11	CS ÚRS 2018 01
	PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		22,6+6,47+6+15,9+32,85		83,820			
20	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	1 954,000	336,20	656 934,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm					
21	K	573211111-1	Postřik živичný infiltrační z asfaltu v množství od 0,70 kg/m2	m2	3 908,000	12,50	48 850,00	
	PP		Postřik živичný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
	VV		1954*2		3 908,000			
22	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1 954,000	199,00	388 846,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm					
	VV		1954		1 954,000			
23	K	581124115	Kryt z betonu komunikace pro pěši tl. 150 mm	m2	32,850	627,30	20 606,81	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kryt z prostého betonu komunikací pro pěši tl. 150 mm					
80	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	488,080	165,70	80 874,86	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní					
81	M	59245006-R02	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	25,170	411,10	10 347,39	
	PP		dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná					
89	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	29,130	205,10	5 974,56	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní					
90	M	59245031	dlažba betonová vegetační 60x40x10cm	m2	18,500	58,20	1 076,70	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba betonová vegetační 60x40x10cm					
27	M	592453190-1	dlažba - umělá vodící linie	m2	3,400	446,90	1 519,46	
	PP		umělá vodící linie 200*200*80					
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 4,17 kus/m2					
91	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	516,650	190,20	98 266,83	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 300 m2					
30	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	29,130	190,20	5 540,53	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
	VV		29,13		29,130			
78	K	596412312	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 100 mm do 300 m2	m2	18,500	352,70	6 524,95	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 100 mm, bez rozlišení skupiny, pro plochy do 300 m2					
31	K	599141111R00	Vyplnění spár živичnou záplivkou	m	6,000	84,50	507,00	
	PP		Vyplnění spár živичnou záplivkou					
32	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	337,280	210,00	70 828,80	CS ÚRS 2018 01
	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					
84	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	m	230,000	78,00	17 940,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm					
87	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	257,000	97,60	25 083,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm					
85	M	59217029	obrubník betonový silniční najezdový 100x15x15 cm	m	34,000	81,50	2 771,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční najezdový 100x15x15 cm					
86	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	13,000	260,00	3 380,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm					
88	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 78 x 15 x 25cm	m	7,800	275,50	2 148,90	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový obloukový vnější 78 x 15 x 25cm					
38	M	592174720-1	obrubník betonový silniční vnitřní rohový	kus	10,000	275,60	2 756,00	
	PP		obrubník betonový silniční vnitřní rohový					
39	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	230,000	164,00	37 720,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
40	K	R.1	Sanace podloží/kce vozovky	m3	257,928	1 425,90	367 779,54	
	PP		výměna stávající konstrukce vozovky nebo sanace podloží. Výkop, odvoz, skládkovné, nový materiál (ŠD 0/63) hutnění					
	VV		1954*0,4*0,33		257,928			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				73 614,45	
41	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly	kus	3,000	260,00	780,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
42	K	914111111-1	Demontáž a zpětná montáž stávající značky	kus	2,000	650,00	1 300,00	
	PP		komplet(sloupek+značka)včetně uskladnění a nových upevňovacích prvků					
43	M	404452250	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	2,000	546,00	1 092,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm					
44	M	404442570	značka svislá reflexní AL- NK 500 x 700 mm	kus	2,000	1 944,80	3 889,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IP8,IP9,IP11,IP12, IP13,IS15, IJ1-15, E2,E12 500x700 mm AL- NK reflexní tř.1					
71	M	404442310	značka svislá reflexní AL- NK 500 x 500 mm	kus	1,000	1 887,60	1 887,60	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 čtvercové značky P2, P3, P8, IP1-7,IP10,E1,E2,E6,E9,E10,E12,IJ4 500 x 500 mm AL- NK reflexní tř.1					
46	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	2,000	1 950,00	3 900,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
47	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	402,500	6,50	2 616,25	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
48	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	3,000	97,50	292,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní					
49	K	915331111	Předformátované vodorovné dopravní značení čára šířky 12 cm	m	402,500	97,50	39 243,75	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné značení předformovaným termoplastem čáry šířky 120 mm					
50	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	402,500	6,50	2 616,25	CS ÚRS 2018 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
51	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	3,000	32,50	97,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
52	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrký š 10 mm hl 25 mm pro těsnící závluku v živičném krytu	m	6,000	71,50	429,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící závluku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	P		Poznámka k položce: proříznutí spáry v místě napojení nového krytu					
70	K	935932113	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení A15 vnitřní š 100 mm s roštem můstkovým z Pz oceli	m	8,500	1 820,00	15 470,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení A 15 vnitřní šířky 100 mm s krycím roštem můstkovým z pozinkované oceli					
D 91			Doplňující práce na komunikaci					429,00
53	K	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	6,000	71,50	429,00	
	PP		Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm					
	P		Poznámka k položce: zařízení stávajícího asfaltu v místě napojení					
D 93			Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb					20 000,00
54	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	10 000,000	2,00	20 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
	P		Poznámka k položce: opakované čištění stávajících silnic i nové vozovky					
D 997			Přesun sutě					472 663,31
55	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	1 583,800	47,60	75 388,88	CS ÚRS 2018 01
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
56	K	962042321	Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3	m3	50,610	1 625,00	82 241,25	CS ÚRS 2018 01
	PP		Bourání zdiva z betonu prostého nadzákladového objemu přes 1 m3					
	VV		72,3*0,7		50,610			
57	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěši ručně	m2	455,400	52,00	23 680,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši 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 betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
	VV		445,3+10,1		455,400			
58	K	113107131	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm ručně	m2	29,700	146,30	4 345,11	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění podkladů nebo krytů ručně s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy přes 100 do 150 mm					
59	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drceného	m3	187,620	78,00	14 634,36	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drceného					
	VV		(455,4+29,7)*0,2+302*0,3		187,620			
60	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	431,000	65,00	28 015,00	CS ÚRS 2018 01
	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		129+302		431,000			
61	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	455,400	58,50	26 640,90	CS ÚRS 2018 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
62	K	997002511	Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	855,739	65,00	55 623,04	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	VV		405,453+111,342+6,683+243,906+88,355		855,739			
63	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění sutí a vybouraných hmot	t	8 557,390	1,30	11 124,61	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		855,739*10			8 557,390			
64	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	855,739	16,30	13 948,55	CS ÚRS 2018 01
PP		Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění						
65	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	206,380	156,00	32 195,28	CS ÚRS 2018 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101						
VV		111,342+6,683+88,355			206,380			
66	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	405,453	156,00	63 250,67	CS ÚRS 2018 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302						
VV		405,453			405,453			
67	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	243,906	130,00	31 707,78	CS ÚRS 2018 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504						
VV		243,906			243,906			
68	K	99732161R2	Odvoz vybouraných dlaždic na paletách	paleta	42,167	234,00	9 867,08	
PP		Nakládání vybouraných dlaždic na palety, včetně dodání palet, a naložení palety na dopravní prostředek, odvoz do 10 km a složení						
P		Poznámka k položce: předpoklad 120 ks / paletu						
VV		455,4/0,09/120			42,167			
D		998	Přesun hmot				907,00	
69	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	697,689	1,30	907,00	CS ÚRS 2018 01
PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu						
D		PSV	Práce a dodávky PSV				79 625,00	
D		767	Konstrukce zámečnické				79 625,00	
76	K	R.2	Montáž zábradlí schodišťového hmotnosti nad 25 kg z trubek	m	25,000	3 185,00	79 625,00	
PP		Montáž zábradlí z trubek pr.50mm podél ramp se dvěma madly. Včetně dodání zábradlí a upevňovacích prvků.						

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-3 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 103

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

375 211,52

DPH základní
snížená

Základ daně
375 211,52
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
78 794,42
0,00

Cena s DPH

v CZK

454 005,94

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-3 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 103

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem	375 211,52
-------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	375 211,52
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	26 712,03
-----------------	-----------

5 - Komunikace	267 252,50
----------------	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	23 683,40
---	-----------

91 - Doplňující práce na komunikaci	429,00
-------------------------------------	--------

93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	4 000,00
---	----------

997 - Přesun sutě	52 998,49
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	136,10
-------------------	--------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-3 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 103

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

375 211,52

D		HSV	Práce a dodávky HSV						375 211,52
D		1	Zemní práce						26 712,03
1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	8,190	84,50	692,06	CS ÚRS 2018 01	
PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3							
VV		27,3*0,3			8,190				
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepidlost	m3	8,100	6,50	52,65	CS ÚRS 2018 01	
PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepidlost horniny tř. 3							
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	8,190	114,70	939,39	CS ÚRS 2018 01	
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	81,900	1,20	98,28	CS ÚRS 2018 01	
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m							
VV		8,19*10			81,900				
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	8,190	19,50	159,71	CS ÚRS 2018 01	
PP		Uložení sypaniny na skládky							
VV		8,19			8,190				
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	16,380	130,00	2 129,40	CS ÚRS 2018 01	
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504							
VV		8,19*2			16,380				
7	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	16,400	15,60	255,84	CS ÚRS 2018 01	
PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5							
8	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	2,460	143,00	351,78	CS ÚRS 2018 01	
PP		osivo směs travní parková							
VV		82*0,03			2,460				
9	M	103715000	substrát pro trávníky VL	m3	16,400	1 235,00	20 254,00	CS ÚRS 2018 01	
PP		substrát pro trávníky VL							
VV		82*0,2			16,400				
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	124,400	14,30	1 778,92	CS ÚRS 2018 01	
PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním							
D		5	Komunikace						267 252,50
11	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	124,400	172,00	21 396,80	CS ÚRS 2018 01	
PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm							
12	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	15,000	229,30	3 439,50	CS ÚRS 2018 01	
PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm							
13	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	197,500	310,80	61 383,00	CS ÚRS 2018 01	
PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm							
14	K	573211111-1	Postřik živinový infiltrační z asfaltu v množství od 0,70 kg/m2	m2	395,000	12,50	4 937,50		
PP		Postřik živinový infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2							
VV		197,5*2			395,000				
15	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	197,500	232,60	45 938,50	CS ÚRS 2018 01	
PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm							
16	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	110,710	190,20	21 057,04	CS ÚRS 2018 01	
PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitém hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2							
54	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	103,710	165,70	17 184,75	CS ÚRS 2018 01	
PP		dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní							
55	M	59245006-R02	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	7,000	411,10	2 877,70		
PP		dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná							
21	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	9,550	190,20	1 816,41	CS ÚRS 2018 01	
PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitém hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2							
56	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	9,550	205,10	1 958,71	CS ÚRS 2018 01	
PP		dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní							

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	596412312	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 100 mm do 300 m2	m2	13,000	352,70	4 585,10	CS ÚRS 2018 01
PP			Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 100 mm, bez rozlišení skupiny, pro plochy do 300 m2					
57	M	59245031	dlažba betonová vegetační 60x40x10cm	m2	13,000	58,20	756,60	CS ÚRS 2018 01
PP			dlažba betonová vegetační 60x40x10cm					
22	K	599141111R00	Vyplnění spár živičnou zátlivkou	m	6,000	84,50	507,00	
PP			Vyplnění spár živičnou zátlivkou					
23	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	90,610	210,00	19 028,10	CS ÚRS 2018 01
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					
58	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	m	43,000	78,00	3 354,00	CS ÚRS 2018 01
PP			obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm					
59	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	88,000	97,60	8 588,80	CS ÚRS 2018 01
PP			obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm					
60	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	9,000	81,50	733,50	CS ÚRS 2018 01
PP			obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm					
61	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	4,000	260,00	1 040,00	CS ÚRS 2018 01
PP			obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm					
62	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 78 x 15 x 25cm	m	2,340	275,60	644,90	CS ÚRS 2018 01
PP			obrubník betonový obloukový vnější 78 x 15 x 25cm					
29	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	42,900	164,00	7 035,60	CS ÚRS 2018 01
PP			Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
30	K	916131112	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	10,500	249,90	2 623,95	CS ÚRS 2018 01
PP			Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou ležatého bez boční opěry, do lože z betonu prostého					
31	K	R.1	Sanace podloží/kce vozovky	m3	26,070	1 394,90	36 365,04	
PP			výměna stávající konstrukce vozovky nebo sanace podloží. Výkop, odvoz, skládkovné, nový materiál (ŠD 0/63) hutnění					
VV			197,5*0,4*0,33		26,070			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				23 683,40	
32	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000	260,00	780,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly			2346,3		
33	K	914111111-1	Demontáž a zpětná montáž stávající značky	kus	1,000	650,00	650,00	
PP			včetně uskladnění			2607		
34	M	404441120	značka svislá reflexní zákazová B AL- NK 700 mm	kus	1,000	1 944,80	1 944,80	CS ÚRS 2016 01
PP			Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 kruhové značky B1-B34, P7, C1 - C14, IJ4b rozměr 700 mm AL- NK reflexní tř.1					
35	M	404440040	značka dopravní svislá reflexní výstražná AL 3M A1 - A30, P1,P4 700 mm	kus	2,000	1 944,80	3 889,60	CS ÚRS 2016 01
PP			Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 trojúhelníkové značky A1 - A30, P1,P4 rozměr 700 mm AL- 3M reflexní tř.1					
36	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	3,000	1 950,00	5 850,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky					
37	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zátlivku v živičném krytu	m	6,000	71,50	429,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zátlivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
P			Poznámka k položce: proříznutí spáry v místě napojení nového krytu					
38	K	9-R.2.	Chráničky z trub plast DN do 150mm	m	15,000	162,50	2 437,50	
PP			chráničky z trub plast DN do 150mm - materiál, uložení, včetně zatahovacího prvku a utěsnění konců prázdných chrániček					
39	K	9-R.3.	Chráničky púlené z trub plast DN DO 150mm	m	15,000	253,50	3 802,50	
PP			Chráničky púlené z trub plast DN DO 150mm					
40	K	9-R.5.	Sonda pro vyhledání IS	soubor	3,000	1 300,00	3 900,00	
PP			Sonda pro vyhledání IS,výkop, zához					
D	91		Doplňující práce na komunikaci				429,00	
41	K	919735112R00	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	6,000	71,50	429,00	
PP			Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm					
P			Poznámka k položce: zaříznutí stávajícího asfaltu v místě napojení					
D	93		Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				4 000,00	
42	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	2 000,000	2,00	4 000,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
P			Poznámka k položce: opakované čištění stávajících silnic i nové vozovky					
D	997		Přesun sutě				52 998,49	
43	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	413,900	48,80	20 198,32	CS ÚRS 2018 01
PP			Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
44	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	4,000	52,00	208,00	CS ÚRS 2018 01
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 betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
45	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	50,000	65,00	3 250,00	CS ÚRS 2018 01
	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		41+9		50,000			
46	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	117,228	65,00	7 619,82	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
47	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	1 172,280	1,30	1 523,96	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním					
	VV		117,228*10		1 172,280			
48	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	117,228	16,30	1 910,82	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
	VV		105,958+1,02+10,25		117,228			
49	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	11,270	156,00	1 758,12	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
	VV		1,02+10,25		11,270			
50	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	105,958	156,00	16 529,45	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
	VV		105,958		105,958			
D 998 Přesun hmot							136,10	
51	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	104,691	1,30	136,10	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-4 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 104

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

338 709,56

DPH základní
snížená

Základ daně

338 709,56

0,00

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

71 129,01

0,00

Cena s DPH

v CZK

409 838,57

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-4 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 104

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem	338 709,56
-------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	338 709,56
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	63 958,44
-----------------	-----------

5 - Komunikace	239 116,32
----------------	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	10 597,60
---	-----------

93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb	2 000,00
---	----------

997 - Přesun sutě	22 840,85
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	196,35
-------------------	--------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-4 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 104

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

338 709,56

D		HSV	Práce a dodávky HSV						338 709,56
D 1			Zemní práce						63 958,44
1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	88,330	84,50	7 463,89	CS ÚRS 2018 01	
PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3							
VV		176,66*0,5			88,330				
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepvost	m3	29,443	6,50	191,38	CS ÚRS 2018 01	
PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepvost horniny tř. 3							
VV		88,33/3			29,443				
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	88,330	114,70	10 131,45	CS ÚRS 2018 01	
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m							
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	883,300	1,20	1 059,96	CS ÚRS 2018 01	
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m							
VV		88,33*10			883,300				
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	88,330	19,50	1 722,44	CS ÚRS 2018 01	
PP		Uložení sypaniny na skládky							
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	176,660	130,00	22 965,80	CS ÚRS 2018 01	
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504							
VV		88,33*2			176,660				
7	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	118,000	15,60	1 840,80	CS ÚRS 2018 01	
PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5							
8	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	3,540	143,00	506,22	CS ÚRS 2018 01	
PP		osivo směs travní parková							
VV		118*0,03			3,540				
9	M	103715000	substrát pro trávníky VL	m3	11,800	1 235,00	14 573,00	CS ÚRS 2018 01	
PP		substrát pro trávníky VL							
VV		118*0,1			11,800				
10	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	245,000	14,30	3 503,50	CS ÚRS 2018 01	
PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním							
D 5			Komunikace						239 116,32
11	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	359,780	127,00	45 692,06	CS ÚRS 2018 01	
PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm							
VV		2*155,64+46+2,5			359,780				
12	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	40,000	169,40	6 776,00	CS ÚRS 2018 01	
PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm							
VV		20+20			40,000				
13	K	565155121	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š přes 3 m	m2	155,640	336,20	52 326,17	CS ÚRS 2018 01	
PP		Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo střednězrné - OKS) s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky přes 3 m, po zhutnění tl. 70 mm							
14	K	567123114	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 5/6 (KSC II) tl 150 mm	m2	20,000	780,50	15 610,00	CS ÚRS 2018 01	
PP		Podklad ze směsi stmelené cementem SC bez dilatačních spár, s rozprostřením a zhutněním SC C 5/6 (KSC II), po zhutnění tl. 150 mm							
15	K	573211111-1	Postřik živičný infiltrační z asfaltu v množství od 0,70 kg/m2	m2	311,280	12,50	3 891,00		
PP		Postřik živičný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2							
VV		155,64*2			311,280				
16	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	155,640	199,00	30 972,36	CS ÚRS 2018 01	
PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky přes 3 m tř. I, po zhutnění tl. 40 mm							
54	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	2,500	190,20	475,50	CS ÚRS 2018 01	
PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojítm hutněním, vibrováním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2							
17	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	4,000	190,20	760,80	CS ÚRS 2018 01	
PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojítm hutněním, vibrováním a se smetením přebytkového materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2							
55	M	59245018	dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní	m2	4,000	165,70	662,80	CS ÚRS 2018 01	
PP		dlažba skladebná betonová 20x10x6 cm přírodní							

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	20,000	205,10	4 102,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní					
62	M	59245005	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná	m2	20,000	240,90	4 818,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná					
63	M	59245006	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	2,500	446,90	1 117,25	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná					
22	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	22,500	190,20	4 279,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
23	K	596212212-1	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	20,000	190,20	3 804,00	
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z cementové malty tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
24	K	599141111R00	Vyplnění spár živičnou zátlivkou	m	16,000	84,50	1 352,00	
	PP		Vyplnění spár živičnou zátlivkou					
25	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	44,500	210,00	9 345,00	CS ÚRS 2018 01
	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					
57	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	m	59,000	78,00	4 602,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm					
58	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	32,000	97,60	3 123,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm					
59	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	5,340	81,50	435,21	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm					
60	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm	m	4,000	260,00	1 040,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční přechodový 100x15x15-25 cm					
61	M	59217035	obrubník betonový obloukový vnější 78 x 15 x 25cm	m	3,120	275,60	859,87	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový obloukový vnější 78 x 15 x 25cm					
31	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	58,500	164,00	9 594,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
32	K	R.1	Sanace podloží/kce vozovky	m3	24,000	1 394,90	33 477,60	
	PP		výměna stávající konstrukce vozovky nebo sanace podloží. Výkop, odvoz, skládkovné, nový materiál (ŠD 0/63) hutnění					
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				10 597,60	
33	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	260,00	520,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
34	M	404452250	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	1,000	546,00	546,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm					
35	M	404441120	značka svislá reflexní zákazová B AL- NK 700 mm	kus	1,000	1 944,80	1 944,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 kruhové značky B1-B34, P7, C1 - C14, IJ4b rozměr 700 mm AL- NK reflexní tř.1					
36	M	404442310	značka svislá reflexní AL- NK 500 x 500 mm	kus	1,000	1 892,80	1 892,80	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech AL NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 čtvercové značky P2, P3, P8, IP1-7, IP10, E1, E2, E6, E9, E10, E12, IJ4 500 x 500 mm AL- NK reflexní tř.1					
37	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000	1 950,00	1 950,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hlinitové patky					
38	K	919112213	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 10 mm hl 25 mm pro těsnící zátlivku v živičném krytu	m	16,000	71,50	1 144,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Řezání díltačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zátlivku šířky 10 mm, hloubky 25 mm					
	P		Poznámka k položce: prořiznutí spáry v místě napojení nového krytu					
39	K	9-R.5.	Sonda pro vyhledání IS	soubor	2,000	1 300,00	2 600,00	
	PP		Sonda pro vyhledání IS, výkop, zához					
D	93		Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				2 000,00	
40	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živičného	m2	1 000,000	2,00	2 000,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Čištění vozovek metením bláta, prachu nebo hlinitého nánosu s odklizením na hromady na vzdálenost do 20 m nebo naložením na dopravní prostředek strojně povrchu podkladu nebo krytu betonového nebo živičného					
	P		Poznámka k položce: opakované čištění stávajících silnic i nové vozovky					
D	997		Přesun sutě				22 840,85	
41	K	113154254	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	25,500	87,80	2 238,90	CS ÚRS 2018 01
	PP		Frézování živičného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
42	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěši ručně	m2	78,000	52,00	4 056,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši 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 betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
43	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drceného	m3	15,600	78,00	1 216,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drceného					
	VV		78*0,2		15,600			
44	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	56,000	65,00	3 640,00	CS ÚRS 2018 01
	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					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			40+16	56,000				
45	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	48,288	65,00	3 138,72	CS ÚRS 2018 01
PP			Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
VV			48,288	48,288				
46	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot	t	482,880	1,30	627,74	CS ÚRS 2018 01
PP			Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
VV			48,288*10	482,880				
47	K	997002611	Nakládání suti a vybouraných hmot	t	48,288	16,30	787,09	CS ÚRS 2018 01
PP			Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
VV			20,28+16,528+11,48	48,288				
48	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	11,480	156,00	1 790,88	CS ÚRS 2018 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
49	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	6,528	156,00	1 018,37	CS ÚRS 2018 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
50	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	20,280	130,00	2 636,40	CS ÚRS 2018 01
PP			Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
51	K	99732161R2	Odvoz vybouraných dlaždic na paletách	paleta	7,222	234,00	1 689,95	
PP			Nakládání vybouraných dlaždic na palety, včetně dodání palet, a naložení palety na dopravní prostředek, odvoz do 10 km a složení					
P			Poznámka k položce: předpoklad 120 ks / paletu					
VV			78/0,09/120	7,222				
D 998			Přesun hmot					196,35
52	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	151,040	1,30	196,35	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-5 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 105

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

308 768,83

DPH základní
snížená

Základ daně
308 768,83
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
64 841,45
0,00

Cena s DPH

v CZK

373 610,28

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-5 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 105

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem	308 768,83
-------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	308 768,83
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	20 505,13
-----------------	-----------

2 - Zakládání	17 904,00
---------------	-----------

5 - Komunikace	179 573,66
----------------	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	42 658,20
---	-----------

997 - Přesun sutě	47 882,73
-------------------	-----------

998 - Přesun hmot	245,11
-------------------	--------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-5 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 105

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

308 768,83

D		HSV	Práce a dodávky HSV		308 768,83			
D		1	Zemní práce		20 505,13			
1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	14,900	84,50	1 259,05	CS ÚRS 2018 01
PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3						
VV		101,5*0,1+47,5*0,1			14,900			
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	14,900	6,50	96,85	CS ÚRS 2018 01
PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3						
3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	7,920	240,50	1 904,76	CS ÚRS 2018 01
PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m3						
VV		33*0,24			7,920			
4	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	7,920	6,50	51,48	CS ÚRS 2018 01
PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3						
5	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	22,820	114,70	2 617,45	CS ÚRS 2018 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m						
VV		7,92+14,9			22,820			
6	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	228,200	1,20	273,84	CS ÚRS 2018 01
PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m						
VV		22,82*10			228,200			
7	K	171201101	Uložení sypaniny do násypů nezhuťněných	m3	3,390	19,50	66,11	CS ÚRS 2018 01
PP		Uložení sypaniny do násypů s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním nezhuťněných z jakýchkoliv hornin						
VV		11,3*0,3			3,390			
8	M	583374030	kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32	t	6,780	335,40	2 274,01	CS ÚRS 2018 01
PP		kamenivo dekorační (kačírek) frakce 16/32						
VV		11,3*0,3*2			6,780			
9	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	22,820	19,50	444,99	CS ÚRS 2018 01
PP		Uložení sypaniny na skládky						
VV		22,82			22,820			
10	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	45,640	130,00	5 933,20	CS ÚRS 2018 01
PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504						
VV		22,82*2			45,640			
11	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	10,800	15,60	168,48	CS ÚRS 2018 01
PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5						
12	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	0,324	143,00	46,33	CS ÚRS 2018 01
PP		osivo směs travní parková						
VV		10,8*0,03			0,324			
13	M	103715000	substrát pro trávníky VL	m3	2,160	1 235,00	2 667,60	CS ÚRS 2018 01
PP		substrát pro trávníky VL						
VV		10,8*0,2			2,160			
14	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním	m2	188,880	14,30	2 700,98	CS ÚRS 2018 01
PP		Úprava pláně vyrovnaním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhuťněním						
VV		185,68+1,2+2			188,880			
D		2	Zakládání		17 904,00			
15	K	212752213	Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože otevřený výkop	m	32,000	356,40	11 404,80	CS ÚRS 2018 01
PP		Trativod z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obšypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 100 do 160 mm						
P		Poznámka k položce: změřeno funkcí měření délek v elektronické dokumentaci						
16	K	R.3	Zakrytí stávající studny	m	32,000	203,10	6 499,20	
PP		Odstranění zakrytové desky, odkopání dvou kusů betonových skruží a jejich odstranění, osazení nové zakrytové desky pro pojezd.						
D		5	Komunikace		179 573,66			
17	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	109,580	172,00	18 847,76	CS ÚRS 2018 01
PP		Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhuťněním, po zhuťnění tl. 150 mm						
VV		101,5+4,88+2+1,2			109,580			
18	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	185,680	229,30	42 576,42	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm					
	VV		101,5+47,5+33+3,68		185,680			
19	K	573211111-1	Postřik živичný infiltrační z asfaltu v množství od 0,70 kg/m2	m2	203,000	12,50	2 537,50	
	PP		Postřik živичný infiltrační bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství od 0,50 do 0,70 kg/m2					
	VV		101,5*2		203,000			
22	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	3,200	190,20	608,64	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěši s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
23	K	596212212-1	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	152,700	190,20	29 043,54	
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací s ložem z cementové malty tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 100 do 300 m2					
52	M	59245020	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní	m2	103,500	205,10	21 227,85	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm přírodní					
53	M	59245005	dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná	m2	47,500	240,90	11 442,75	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová 20x10x8 cm barevná					
54	M	59245006	dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	4,900	446,90	2 189,81	CS ÚRS 2018 01
	PP		dlažba skladebná betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná					
24	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	92,390	210,00	19 401,90	CS ÚRS 2018 01
	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		61,57+30,82		92,390			
55	M	59217018	obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm	m	3,000	78,00	234,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 100x8x20 cm					
56	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	62,000	97,60	6 051,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm					
57	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm	m	31,000	79,70	2 470,70	CS ÚRS 2018 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 100x10x25 cm					
28	M	592174720-1	obrubník betonový silniční vnitřní rohový	kus	1,000	275,60	275,60	
	PP		obrubník betonový silniční vnitřní rohový					
29	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,970	164,00	487,08	CS ÚRS 2018 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
30	K	R.1	Sanace podloží/kce vozovky	m3	15,900	1 394,90	22 178,91	
	PP		výměna stávající konstrukce vozovky nebo sanace podloží. Výkop, odvoz, skládkovné, nový materiál (ŠD 0/63) hutnění					
	VV		53*0,3		15,900			
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							42 658,20	
31	K	914111121	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 2 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	4,000	260,00	1 040,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 2 m2 objímkami na sloupky nebo konzoly					
32	M	404452250	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	4,000	546,00	2 184,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm					
33	M	404442750	značka svislá reflexní AL- NK 1000 x 500 mm (IP 26a, IP 26b)	kus	4,000	2 334,80	9 339,20	CS ÚRS 2016 01
	PP		Výrobky a zabezpečovací prvky pro zařízení silniční značky dopravní svislé FeZn plech FeZn AL plech Al NK, 3M povrchová úprava reflexní fólií tř.1 obdélníkové značky IP 26a, IP 26b 1000x500 mm AL- NK reflexní tř.1					
34	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	4,000	1 950,00	7 800,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hlinitkové patky					
35	K	9-R.2.	Chráničky z trub plast DN do 150mm	m	35,000	162,50	5 687,50	
	PP		chráničky z trub plast DN do 150mm - materiál, uložení, včetně zatahovacího prvku a utěsnění konců prázdných chrániček					
36	K	9-R.3.	Chráničky půlené z trub plast DN DO 150mm	m	45,000	253,50	11 407,50	
	PP		Chráničky půlené z trub plast DN DO 150mm					
37	K	9-R.5.	Sonda pro vyhledání IS	soubor	4,000	1 300,00	5 200,00	
	PP		Sonda pro vyhledání IS,výkop, zához					
D 997 Přesun sutě							47 882,73	
38	K	113154254	Frézování živичného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 s překážkami v trase	m2	129,400	48,80	6 314,72	CS ÚRS 2018 01
	PP		Frézování živичného podkladu nebo krytu s naložením na dopravní prostředek plochy přes 500 do 1 000 m2 s překážkami v trase pruhu šířky do 1 m, tloušťky vrstvy 100 mm					
39	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěši ručně	m2	60,600	52,00	3 151,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěši 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 betonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek					
40	K	113152112	Odstranění podkladů zpevněných ploch z kameniva drceného	m3	47,910	78,00	3 736,98	CS ÚRS 2018 01
	PP		Odstranění podkladů zpevněných ploch s přemístěním na skládku na vzdálenost do 20 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva drceného					
	VV		129,4*0,3+60,6*0,15		47,910			
41	K	113202111	Vytrhání obrub obrub krajníků obrubníků stojatých	m	65,000	65,00	4 225,00	CS ÚRS 2018 01
	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					
42	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	60,600	58,50	3 545,10	CS ÚRS 2018 01
	PP		Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m zámkových dlaždic s vyplněním spár kamenivem					
43	K	997002511	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	108,734	65,00	7 067,71	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1 km					
	VV		33,126+13,325+62,283		108,734			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
44	K	997002519	Příplatek ZKD 1 km přemístění sutí a vybouraných hmot	t	1 087,340	1,30	1 413,54	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění sutí a vybouraných hmot bez naložení, se složením a hrubým urovnáním					
	VV		Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km 108,734*10		1 087,340			
45	K	997002611	Nakládání sutí a vybouraných hmot	t	108,734	16,30	1 772,36	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání sutí a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění					
46	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	13,325	156,00	2 078,70	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101					
	VV		13,325		13,325			
47	K	997221845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 170 302	t	33,126	156,00	5 167,66	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 302					
	VV		33,126		33,126			
48	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	62,283	130,00	8 096,79	CS ÚRS 2018 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504					
	VV		62,283		62,283			
49	K	99732161R2	Odvoz vybouraných dlaždic na paletách	paleta	5,611	234,00	1 312,97	
	PP		Nakládání vybouraných dlaždic na palety, včetně dodání palet, a naložení palety na dopravní prostředek, odvoz do 10 km a složení					
	P		Poznámka k položce: předpoklad 120 ks / paletu					
	VV		60,6/0,09/120		5,611			
D 998		Přesun hmot					245,11	
50	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	188,544	1,30	245,11	CS ÚRS 2018 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakéhokoli délky objektu					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-6 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 106

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

215 074,26

DPH základní
snížená

Základ daně
215 074,26
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
45 165,59
0,00

Cena s DPH

v CZK

260 239,85

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-6 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 106

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem	215 074,26
-------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	215 074,26
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	27 891,52
-----------------	-----------

5 - Komunikace	166 080,70
----------------	------------

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	20 995,00
---	-----------

998 - Přesun hmot	107,04
-------------------	--------

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-6 - Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa SO 106

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

215 074,26

D HSV

Práce a dodávky HSV

215 074,26

D 1

Zemní práce

27 891,52

1	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	51,600	84,50	4 360,20	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 do 100 m3 172*0,351,600								
2	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	17,200	6,50	111,80	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice s přemístěním výkopku v příčných profilech na vzdálenost do 15 m nebo s naložením na dopravní prostředek v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3 51,6/317,200								
3	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	51,600	114,70	5 918,52	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m 51,651,600								
4	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	516,000	1,20	619,20	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m 51,6*10516,000								
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	51,600	19,50	1 006,20	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> Uložení sypaniny na skládky 51,651,600								
6	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	103,200	130,00	13 416,00	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> <div>VV</div> Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504 51,6*2103,200								
7	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	172,000	14,30	2 459,60	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním								

D 5

Komunikace

166 080,70

8	K	564811111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 50 mm	m2	172,000	57,30	9 855,60	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm								
9	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	172,000	229,30	39 439,60	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> Podklad ze štěrkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 200 mm								
10	K	916371211	Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku plastového jednostranným odkopáním zeminy	m	339,000	110,50	37 459,50	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> Osazení skrytého flexibilního zahradního obrubníku plastového jednostranným odkopáním								
11	M	27245187R	ocelová samofixační obruba 2 m x 200 mm x 1,5 mm	m	339,000	234,00	79 326,00	
<div>PP</div> obrubník zahradní z recyklovaného materiálu 25 m x 300 mm x 4 mm								

D 9

Ostatní konstrukce a práce, bourání

20 995,00

12	K	9-R.2.	Chráničky z trub plast DN do 150mm	m	50,000	162,50	8 125,00	
<div>PP</div> chráničky z trub plast DN do 150mm - materiál, uložení, včetně zatahovacího prvku a utěsnění konců prázdných chrániček								
13	K	9-R.3.	Chráničky púlené z trub plast DN DO 150mm	m	20,000	253,50	5 070,00	
<div>PP</div> Chráničky púlené z trub plast DN DO 150mm								
14	K	9-R.5.	Sonda pro vyhledání IS	soubor	6,000	1 300,00	7 800,00	
<div>PP</div> Sonda pro vyhledání IS,výkop, zához								

D 998

Přesun hmot

107,04

15	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živiným	t	82,337	1,30	107,04	CS ÚRS 2018 01
<div>PP</div> Přesun hmot pro komunikace s krytem z kameniva, monolitickým betonovým nebo živiným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu								

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-7 - SO 301 Odvodnění ulice Truhlářská

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

435 359,14

DPH základní
snížená

Základ daně
435 359,14
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
91 425,42
0,00

Cena s DPH

v CZK

526 784,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-7 - SO 301 Odvodnění ulice Truhlářská

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
------------------	-------------------

Náklady soupisu celkem	435 359,14
-------------------------------	-------------------

HSV - Práce a dodávky HSV	435 359,14
---------------------------	------------

1 - Zemní práce	203 914,62
-----------------	------------

4 - Vodorovné konstrukce	2 704,85
--------------------------	----------

5 - Komunikace pozemní	102 309,35
------------------------	------------

8 - Trubní vedení	126 321,00
-------------------	------------

998 - Přesun hmot	109,32
-------------------	--------

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt: 507/16-7 - SO 301 Odvodnění ulice Truhlářská

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:
Uchazeč:

Projektant: NDCon s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

435 359,14

D		HSV		Práce a dodávky HSV		435 359,14		
D		1		Zemní práce		203 914,62		
1	K	132312201	Hloubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v soudrzných hornině tř. 4	m3	107,250	1 235,00	132 453,75	CS ÚRS 2018 01
PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 soudrzných						
VV		3*1,1*32,5			107,250			
VV		hloubka napojení*šířka*celk. délka přípojek vpustí						
2	K	132312209	Příplatek za lepihost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 4	m3	21,450	6,50	139,43	CS ÚRS 2018 01
PP		Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 4 Příplatek k cenám za lepihost horniny tř. 4						
VV		3*1,1*32,5*0,2			21,450			
VV		lepihost 20%						
3	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	6,000	286,00	1 716,00	CS ÚRS 2018 01
PP		Příplatek k cenám hloubených vykopávek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení nebo výbušnin pro jakoukoliv třídu horniny						
4	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozepršení stěn rýh hl do 4 m	m2	195,000	195,00	38 025,00	CS ÚRS 2018 01
PP		Zřízení pažení a rozepršení stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýhy příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m						
VV		32,5*3*2			195,000			
VV		délka*hloubka*dvě stěny rýhy						
5	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozepršení stěn rýh hl do 4 m	m2	195,000	32,50	6 337,50	CS ÚRS 2018 01
PP		Odstranění pažení a rozepršení stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m						
VV		32,5*3*2			195,000			
6	K	R1	Vodorovné přemístění výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost vč. naložení v místě stavby, uložení na skládku a poplatku za skládkovné - likvidace dle platné legislativy	m3	30,388	156,00	4 740,53	
PP		Vodorovné přemístění výkopku po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost vč. naložení v místě stavby, uložení na skládku a poplatku za skládkovné - likvidace dle platné legislativy						
P		Poznámka k položce: Poznámka k položce: 1. V cenách jsou započteny i náhrady za jízdu loženého vozidla v terénu, ve výkopišti nebo na násypišti. 2. V ceně jsou započteny i náklady na vodorovné přemístění výkopku z místa stavby na uvažovanou řízenou skládku. 3. V ceně jsou započteny i náklady na svislé přemístění výkopku ze dna výkopu na obvyklý dopravní prostředek. 4. V ceně jsou započteny i náklady na rozprostření výkopku ve vrstvách s hrubým urovnáním na skládce. 5. V ceně je započten i poplatek za uložení výkopku na uvažované řízené skládce. 6. Množství jednotek výkopku se určí v m3 uloženého výkopku, v rostlém stavu zpravidla ve výkopišti. 7. V ceně jsou započteny i náklady na zabezpečení nákladního prostoru vozidla před znečištěním veřejných ploch při odvozu zvodnělého výkopku (utěsnění). 8. Bude-li zhotovitelem zvoleno jiné místo uložení odsouhlasené objednatelem, bude v ceně započtena dopravní vzdálenost až na místo uložení, včetně všech souvisejících činností, poplatků, projednání apod.						
VV		(0,1+0,5+0,25)*1,1*32,5			30,388			
VV		*tloušťky měněných vrstev*šířka výkopku*délka = přebytečný výkopek						
7	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	17,875	136,50	2 439,94	CS ÚRS 2018 01
PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny sítím						
VV		0,5*1,1*32,5			17,875			
8	K	R2	Vodorovné přemístění obsypu po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost vč. naložení, vč. uložení v místě stavby	m3	17,875	156,00	2 788,50	
PP		Vodorovné přemístění obsypu po suchu na zvolenou skládku dle možností zhotovitele bez ohledu na dopravní vzdálenost vč. naložení, vč. uložení v místě stavby						
VV		0,5*1,1*32,5			17,875			
9	M	583373310	štěrkopisek frakce 0/22	t	32,175	241,80	7 779,92	CS ÚRS 2018 01
PP		štěrkopisek frakce 0/22						
VV		17,875*1,8			32,175			
VV		*material na obsyp*řepočet na tuny						
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	76,862	97,50	7 494,05	CS ÚRS 2018 01
PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách						
VV		107,25-30,388			76,862			
D		4		Vodorovné konstrukce		2 704,85		
11	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	3,575	756,60	2 704,85	CS ÚRS 2018 01
PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrkopisku do 63 mm						

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		0,1*1,1*32,5			3,575			
D 5			Komunikace pozemní				102 309,35	
12	K	566901234	Vyspravení podkladu po překozech ing sítí plochy přes 15 m2 štěrkodrti tl. 250 mm	m2	35,750	207,40	7 414,55	CS ÚRS 2018 01
PP			Vyspravení podkladu po překozech inženýrských sítí plochy přes 15 m2 s rozproštěním a zhutněním štěrkodrti tl. 250 mm					
VV		32,5*1,1			35,750			
VV		šíře*celková délka						
13	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní 45x30x5 cm	kus	12,000	304,20	3 650,40	CS ÚRS 2018 01
PP			dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní 45x30x5 cm					
14	M	592238540R	skruž betonová pro uliční vpust'se sifonem PVC TBV-Q 450/570/3z, 45x57x5 cm	kus	12,000	435,50	5 226,00	
PP			Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti skruž s otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a PVC 45 x 35 x 5					
15	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní 45 x 57 x 5 cm	kus	12,000	473,20	5 678,40	CS ÚRS 2018 01
PP			skruž betonová pro uliční vpust' horní 45 x 57 x 5 cm					
16	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací 39 x 6 x 13 cm	kus	12,000	247,00	2 964,00	CS ÚRS 2018 01
PP			prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací 39 x 6 x 13 cm					
17	M	592238780	mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	10,000	2 470,00	24 700,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500mm					
18	M	592238760	rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm	kus	10,000	1 560,00	15 600,00	CS ÚRS 2016 01
PP			Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem rám zabetonovaný DIN 19583-9, 500/500mm					
19	M	592238760R	litinová obrubníková vtoková mříž B125	kus	2,000	14 716,00	29 432,00	
PP			Prefabrikáty pro uliční vpusti dílce betonové pro uliční vpusti vpust' dešťová uliční s rámem rám zabetonovaný DIN 19583-9, 500/500mm					
20	M	592238750	koš nízký pro uliční vpusti, žárově zinkovaný plech, pro rám 500/500	kus	12,000	637,00	7 644,00	CS ÚRS 2018 01
PP			koš nízký pro uliční vpusti, žárově zinkovaný plech, pro rám 500/500					
D 8			Trubní vedení				126 321,00	
21	K	83742512R	Navrtání a montáž plastové odbočné tvarovky s těsnícím kroužkem pro napojení přípojek na betonové potrubí do DN 600	kus	12,000	3 165,50	37 986,00	
PP			Navrtání a montáž plastové odbočné tvarovky s těsnícím kroužkem pro napojení přípojek na betonové potrubí do DN 600					
P			Poznámka k položce:					
VV		12	Pozn. Položka zahrnuje potřebný materiál		12,000			
22	K	871355221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN8 DN 200	m	32,500	909,50	29 558,75	CS ÚRS 2018 01
PP			Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého plnostěnného jednovrstvého, tuhost třídy SN 8 DN 200					
23	K	895941311	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50	kus	12,000	4 550,00	54 600,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UVB-50					
24	K	899202111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení A15	kus	12,000	260,00	3 120,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení A15					
25	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	32,500	32,50	1 056,25	CS ÚRS 2018 01
PP			Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 25 cm					
D 998			Přesun hmot				109,32	
26	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	84,091	1,30	109,32	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-8 - SO 401 Veřejné osvětlení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 481 521,48

DPH základní
snížená

Základ daně
2 481 521,48
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
521 119,51
0,00

Cena s DPH

v CZK

3 002 640,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-8 - SO 401 Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	2 481 521,48
M - Práce a dodávky M	2 481 521,48
21-M - Elektromontáže	1 996 110,10
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	485 411,38

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt: 507/16-8 - SO 401 Veřejné osvětlení

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:
Uchazeč:

Projektant: NDCon s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 2 481 521,48

D M Práce a dodávky M 2 481 521,48
D 21-M Elektromontáže 1 996 110,10

1	K	0440020R1	Výchozí revize	hod	16,000	494,00	7 904,00	
PP			Výchozí revize					
VV			16		16,000			
2	K	0440020R2	Demontáže	hod	40,000	325,00	13 000,00	
PP			Výchozí revize					
VV			40		40,000			
3	K	210100001	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 2,5 mm ²	kus	219,000	14,30	3 131,70	CS ÚRS 2018 01
PP			Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 2,5 mm ²					
VV			219		219,000			
4	M	354410730	drát D 10mm FeZn	kg	667,702	36,90	24 638,20	CS ÚRS 2018 01
PP			drát D 10mm FeZn					
VV			1075/1,61		667,702			
VV			přepočet délky na hmotnost					
5	K	210100014	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 10 mm ²	kus	364,000	23,40	8 517,60	CS ÚRS 2018 01
PP			Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji průřezu žíly do 10 mm ²					
VV			364		364,000			
6	K	210100173	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm ²	kus	73,000	273,00	19 929,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 3 x 1,5 až 4 mm ²					
VV			73		73,000			
7	K	210100251	Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x10 mm ²	kus	91,000	208,00	18 928,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Ukončení kabelů smršťovací záklopkou nebo páskou se zapojením bez letování počtu a průřezu žil do 4 x 10 mm ²					
VV			91		91,000			
8	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové stropní na výložník	kus	2,000	988,00	1 976,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník					
VV			2		2,000			
9	K	210202016	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové stropní na sloupek parkový	kus	35,000	988,00	34 580,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na sloupek parkových					
VV			35		35,000			
10	K	210204002	Montáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	24,000	1 792,70	43 024,80	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových					
VV			24		24,000			
11	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	12,000	1 792,70	21 512,40	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m					
VV			12		12,000			
12	K	210204105	Montáž výložníků osvětlení dvouramenných sloupových hmotnosti do 70 kg	kus	1,000	348,40	348,40	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž výložníků osvětlení dvouramenných sloupových, hmotnosti do 70 kg					
VV			1		1,000			
13	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	5,000	145,60	728,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh					
VV			5		5,000			
14	K	210204202	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy	kus	25,000	297,70	7 442,50	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy					
VV			25		25,000			
15	K	210204203	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy	kus	6,000	325,00	1 950,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 3 okruhy					
VV			6		6,000			
16	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	1 075,000	15,60	16 770,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě					
VV			1075		1 075,000			
17	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	82,000	16,90	1 385,80	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž hromosvodného vedení svorek se 2 šrouby					
VV			82		82,000			
18	K	210810005	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x1,5 až 6 mm ² uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	245,000	15,60	3 822,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 3x1,5 až 6 mm ²					
VV			245		245,000			
19	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm ²	m	245,000	14,20	3 479,00	CS ÚRS 2018 01
PP			kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm ²					
P			Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,044, Al =0					
VV			245		245,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	210810013	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x6 až 10 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	1 365,000	45,50	62 107,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...)					
	VV		1365		1 365,000			
21	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x10mm2	m	1 365,000	113,30	154 654,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x10mm2					
	P		Poznámka k položce: obsah kovu [kg/m], Cu =0,392, Al =0					
	VV		1365		1 365,000			
22	K	R1	zednické výpomoci	soubor	1,000	22 426,40	22 426,40	
	PP		zednické výpomoci					
23	K	R2	PPV	soubor	1,000	33 639,60	33 639,60	
	PP		PPV					
24	M	R5	Výstražná fólie š. 33 cm červená	m	980,000	3,50	3 430,00	
	PP		Výstražná fólie š. 33 cm červená					
	VV		980		980,000			
25	M	R6	Podružný materiál	soubor	1,000	24 102,00	24 102,00	
	PP		Podružný materiál					
26	M	R7	Prořez	soubor	1,000	19 708,00	19 708,00	
	PP		Prořez					
27	M	R8	Bezpatcový kuželový žárovnaný zinkovaný stožár K-5-133/89/60	kus	22,000	3 438,20	75 640,40	
	PP		Bezpatcový stožár Kooperativa K-5-133/89/60					
	VV		22		22,000			
28	M	R17	Bezpatcový kuželový žárovnaný zinkovaný stožár K-6-133/89/60	kus	2,000	3 619,20	7 238,40	
	PP		Bezpatcový stožár Kooperativa K-6-133/89/60					
	VV		2		2,000			
29	M	R18	Bezpatcový kuželový žárovnaný zinkovaný stožár STK 60/80/3	kus	12,000	11 129,00	133 548,00	
	PP		Bezpatcový stožár Kooperativa Antares STK 60/80/3					
	VV		12		12,000			
30	M	R21	silniční svítidlo LED 16,7 W	kus	22,000	25 023,30	550 512,60	
	PP		svítidlo iGuzzini BX36 Archilede HP LED 16,7 W					
	VV		22		22,000			
31	M	R22	silniční svítidlo LED 61,2 W	kus	5,000	40 356,70	201 783,50	
	PP		svítidlo iGuzzini BL70 Archilede HP LED 61,2 W					
	VV		5		5,000			
32	M	R23	silniční svítidlo LED 80,7 W	kus	7,000	47 166,40	330 164,80	
	PP		svítidlo iGuzzini BN73 Archilede HP LED 80,7 W					
	VV		7		7,000			
33	M	R24	silniční svítidlo LED 53 W	kus	1,000	28 911,10	28 911,10	
	PP		svítidlo iGuzzini BX38 Archilede HP Mini LED 53 W					
	VV		1		1,000			
35	M	R19	výložník SK2-300/90	kus	1,000	574,50	574,50	
	PP		výložník Kooperativa SK2-300/90					
	VV		1		1,000			
36	M	R20	ochranná plastová manžeta OMP 133	kus	36,000	571,50	20 574,00	
	PP		ochranná plastová manžeta OMP 133					
	VV		36		36,000			
37	M	354418950	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	36,000	13,50	486,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		svorka připojovací k připojení kovových částí					
	VV		36		36,000			
38	M	354418850	svorka spojovací pro lano D 8-10 mm	kus	46,000	10,80	496,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		svorka spojovací pro lano D 8-10 mm					
	VV		46		46,000			
39	M	R12	Stožárová svorkovnice SV 6.16.4	kus	36,000	465,70	16 765,20	
	PP		Stožárová svorkovnice SV 6.16.4					
	VV		36		36,000			
40	M	R13	Stožárové pouzdro SP 200/1000	kus	24,000	553,40	13 281,60	
	PP		Stožárové pouzdro SP 200/1000					
	VV		24		24,000			
41	M	R14	Stožárové pouzdro SP 200/1500	kus	12,000	830,90	9 970,80	
	PP		Stožárové pouzdro SP 200/1500					
42	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	soubor	1,000	32 916,00	32 916,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů územní vlivy mimostaveništní doprava materiálů a výrobků					
43	K	R26	Horizontální přesun	soubor	1,000	20 111,00	20 111,00	
	PP		Horizontální přesun					
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				485 411,38	
44	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	1,041	6 630,00	6 901,83	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vytyčení trasy vedení kabelového (podzemního) v zastavěném prostoru					
	VV		1,041		1,041			
45	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	8,000	633,10	5 064,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo natožením na dopravní prostředek, včetně zásypu, zhutnění a urovnání povrchu veřejného osvětlení včetně odstranění krytu a podkladu komunikace, v hornině třídy 3					
	VV		8		8,000			
46	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	8,500	4 088,50	34 752,25	CS ÚRS 2018 01
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé zeminy z monolitického betonu tř. C 12/15					
	VV		8,5		8,500			
47	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	980,000	139,10	136 318,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3					
	VV		980		980,000			
48	K	460150303	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	61,000	245,70	14 987,70	CS ÚRS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnění dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3					
	VV		61		61,000			
49	K	460421101	Lože kabelů z písku nebo šterkopisků tl 10 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	1 041,000	41,60	43 305,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnění povrchu z písku nebo šterkopisků tloušťky 10 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm					
	VV		1041		1 041,000			
50	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	980,000	7,80	7 644,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Krytí kabelů, spojek, koncovek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm					
	P		Poznámka k položce: fólie výstražná z PVC š. 33 cm					
	VV		980		980,000			
51	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	1 205,000	19,50	23 497,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru do 10 cm					
	P		Poznámka k položce: Prostup z plastové trubky pr. 63 mm					
	VV		1205		1 205,000			
52	M	345713520	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE	m	1 205,000	31,10	37 475,50	CS ÚRS 2018 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE					
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057698208					
	VV		1205		1 205,000			
53	K	460510055	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 15 cm	m	110,000	45,50	5 005,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací bez obsypu, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm					
	P		Poznámka k položce: Prostup z plastové trubky pr. 110 mm					
	VV		110		110,000			
54	M	345713550	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 94/110 mm, HDPE+LDPE	m	110,000	66,40	7 304,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 94/110 mm, HDPE+LDPE					
	P		Poznámka k položce: EAN 8595057698260					
	VV		110		110,000			
55	K	460560143	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 3	m	980,000	33,80	33 124,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 35 cm hloubky 60 cm, v hornině třídy 3					
	VV		980		980,000			
56	K	460560273	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 90 cm, z horniny třídy 3	m	61,000	62,40	3 806,40	CS ÚRS 2018 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnění povrchu šířky 50 cm hloubky 90 cm, v hornině třídy 3					
	VV		61		61,000			
57	K	460620007	Zatravnění včetně zalití vodou na rovině	m2	218,000	45,50	9 919,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Úprava terénu zatravnění, včetně dodání osiva a zalití vodou na rovině					
	VV		218		218,000			
58	K	460620013	Provizorní úprava terénu se zhutněním, v hornině tř 3	m2	218,000	167,70	36 558,60	CS ÚRS 2018 01
	PP		Úprava terénu provizorní úprava terénu včetně odkopání drobných nerovností a záspy prohlubní se zhutněním, v hornině třídy 3					
	VV		218		218,000			
59	K	460650061	Zřízení podkladní vrstvy vozovky a chodníku z kameniva drceného se zhutněním tloušťky do 10 cm	m2	18,000	803,40	14 461,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vozovky a chodníky zřízení podkladní vrstvy včetně rozprostření a úpravy podkladu z kameniva drceného, včetně zhutnění, tloušťky do 10 cm					
	VV		18		18,000			
60	K	460650133	Zřízení krytu vozovky a chodníku z litého asfaltu tloušťky do 5 cm	m2	18,000	3 627,00	65 286,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vozovky a chodníky kryt vozovky z litého asfaltu včetně rozprostření, tloušťky přes 3 do 5 cm					
	VV		18		18,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-9 - SO 801 Vegetační úpravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

278 518,50

DPH základní
snížená

Základ daně
278 518,50
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
58 488,89
0,00

Cena s DPH

v CZK

337 007,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-9 - SO 801 Vegetační úpravy

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	278 518,50
HSV - Práce a dodávky HSV	278 518,50
1 - Zemní práce	277 465,50
2 - Zakládání	0,00
998 - Přesun hmot	1 053,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-9 - SO 801 Vegetační úpravy

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

278 518,50

D HSV

Práce a dodávky HSV

278 518,50

D 1

Zemní práce

277 465,50

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2	100,000	58,50	5 850,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Odstranění křovin a stromů s odstraněním kořenů průměru kmene do 100 mm do sklonu terénu 1 : 5, při celkové ploše do 1 000 m2					
VV			100		100,000			
2	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	40,000	1 235,00	49 400,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Drcení ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm					
VV			40		40,000			
3	K	112101102	Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm	kus	2,000	845,00	1 690,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvěním listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
P			Poznámka k položce: spočítáno v terénu					
VV			2		2,000			
4	K	112201102	Odstranění pařezů D do 500 mm	kus	2,000	715,00	1 430,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Odstranění pařezů s jejich vykopáním, vytrháním nebo odstřelením, s přesekáním kořenů průměru přes 300 do 500 mm					
VV			2		2,000			
5	K	1122.AG-R2	Likvidace pařezu D do 0,5 m	kus	2,000	325,00	650,00	
PP			Naložení, odvoz, likvidace pařezu D přes 0,3 do 0,5 m dle platné legislativy					
P			Poznámka k položce: pol. 4					
VV			2		2,000			
6	K	162301402	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 500 mm	kus	2,000	715,00	1 430,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 5000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm					
P			Poznámka k položce: = pol. 5					
VV			2		2,000			
7	K	181451131	Založení parkového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	10 770,000	13,00	140 010,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5					
VV			10215+555		10 770,000			
8	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	538,500	143,00	77 005,50	CS ÚRS 2018 01
PP			osivo směs travní parková					
VV			10770*0,05		538,500			
D 2			Zakládání					0,00
D 998			Přesun hmot					1 053,00
30	K	998231311	Přesun hmot pro sádkovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	0,540	1 950,00	1 053,00	CS ÚRS 2018 01
PP			Přesun hmot pro sádkovnické a krajinářské úpravy - strojně dopravní vzdálenost do 5000 m					

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Regenerace sídliště Jlh v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-10 - SO 901 Mobiliář

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:

Projektant:

NDCon s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: **29. 9. 2017**

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

161 217,68

DPH základní
snížená

Základ daně
161 217,68
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
33 855,71
0,00

Cena s DPH

v CZK

195 073,39

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-10 - SO 901 Mobiliář

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem	161 217,68
HSV - Práce a dodávky HSV	161 217,68
1 - Zemní práce	1 010,88
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	160 206,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace sídliště Jih v Písku - III. etapa

Objekt:

507/16-10 - SO 901 Mobiliář

Místo:

Datum: 29. 9. 2017

Zadavatel:

Projektant: NDCon s.r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

161 217,68

D HSV

Práce a dodávky HSV

161 217,68

D 1

Zemní práce

1 010,88

1	K	162601102	Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1,296	130,00	168,48	CS ÚRS 2018 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 4 000 do 5 000 m					
	VV		$(0,3^{\circ}0,3^{\circ}0,4)^{\circ}4+(2^{\circ}(0,3^{\circ}0,3^{\circ}0,4))^{\circ}16$		1,296			
2	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	1,296	325,00	421,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m3, z hornin tř. 1 až 4					
	VV		$(0,3^{\circ}0,3^{\circ}0,4)^{\circ}4+(2^{\circ}(0,3^{\circ}0,3^{\circ}0,4))^{\circ}16$		1,296			
3	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1,296	325,00	421,20	CS ÚRS 2018 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	P		Poznámka k položce: včetně urovnání					
	VV		$(0,3^{\circ}0,3^{\circ}0,4)^{\circ}4+(2^{\circ}(0,3^{\circ}0,3^{\circ}0,4))^{\circ}16$		1,296			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				160 206,80	
4	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	4,000	1 911,00	7 644,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž odpadkového koše do betonové patky					
	VV		4		4,000			
5	M	749101200	koš odpadkový plastový (možnost upevnění), výška 84 cm, průměr 35 cm, obsah 50 l	kus	4,000	3 040,70	12 162,80	CS ÚRS 2018 01
	PP		koš odpadkový plastový (možnost upevnění), výška 84 cm, průměr 35 cm, obsah 50 l					
6	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	16,000	2 093,00	33 488,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh					
	VV		16		16,000			
7	M	749101020	lavička bez opěradla (ukotvená) 200 x 63 x 51 cm konstrukce - kov, sedák-kov	kus	16,000	6 682,00	106 912,00	CS ÚRS 2018 01
	PP		lavička bez opěradla (ukotvená) 200 x 63 x 51 cm konstrukce - kov, sedák-kov					