

**Příloha č. 1 : cenová nabídka (oceněný položkový výkaz výměr)**

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2015076

**Stavba:** Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

**KSO:** Pardubice, Dubina  
**Místo:**

**CC-CZ:** 04.08.2016  
**Datum:**

**Zadavatel:** Statuární město Pardubice, MO III

**IČ:** 00274046  
**DIČ:**

**Uchazeč:** HABAU CZ s.r.o.

**IČ:** 26068338  
**DIČ:** CZ26068338

**Projektant:** PRODIN

**IČ:** 25292161  
**DIČ:** CZ 25292161

**Poznámka:**

**Cena bez DPH**

**8.759.738,96**

**DPH základní** Sazba daně 21,00%  
**snížená** 15,00%

**Základ daně** 8.759.738,96  
0,00

**Výše daně** 1.839.545,18  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**10.599.284,14**

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2015076

**Stavba:** Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Místo: Pardubice, Dubina Datum: 04.08.2016

Zadavatel: Statuární město Pardubice, MO III  
Uchazeč: HABAU CZ s.r.o.

Projektant: PRODIN

Kód Objekt, Soupis prací

Cena bez DPH [CZK] Cena s DPH [CZK]

Typ

## Náklady stavby celkem

SO 000	Všeobecné položky	136.660,00	165.358,60	STA
SO 001	Příprava území	1.687.811,06	2.042.251,38	STA
SO 101	Zpevněné plochy	4.778.321,41	5.781.768,91	STA
SO 401	Veřejné osvětlení	1.084.622,73	1.312.393,50	STA
SO 701	Kontejnerové stání	372.447,24	450.661,16	STA
SO 801	Sadové a terénní úpravy	699.876,52	846.850,59	STA
		<b>8.759.738,96</b>	<b>10.599.284,14</b>	

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

## SO 000 - Všeobecné položky

KSO:

Místo: Pardubice, Dubina

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

Projektant:

PRODIN

Poznámka:

CC-CZ: 04.08.2016  
Datum: 04.08.2016  
IČ: 00274046  
DIČ: 26068338  
IČ: 26068338  
DIČ: CZ26068338  
IČ: 25292161  
DIČ: CZ 25292161

**Cena bez DPH**

**136.660,00**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
136.660,00  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
28.698,60  
0,00

**Cena s DPH**

**V CZK**

**165.358,60**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

**SO 000 - Všeobecné položky**

Místo:

Pardubice, Dubina

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

Datum: 04.08.2016

Projektant: PRODIN

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

**136.660,00**

0 - Vedlejší rozpočtové náklady

136.660,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

**SO 000 - Všeobecné položky**

Místo:

Pardubice, Dubina

Datum: 04.08.2016

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Projektant: PRODIN

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**136.660,00**

### D 0 Vedlejší rozpočtové náklady

**136.660,00**

1	K	:011503000	Ručně kopané sondy	kus	8,000	420,00	3.360,00	CS ÚRS 2015 01
PP Ručně kopané sondy								
2	K	:011503001	D+M informační tabule po dobu výstavby velikosti a provedení dle požadavků dotáčného programu	kus	2,000	2.600,00	5.200,00	
PP D+M informační tabule po dobu výstavby velikosti a provedení dle požadavků dotáčného programu								
3	K	:011503002	D+M stále informační tabule velikosti, materiálu a provedení dle požadavků dotáčného programu	kus	1,000	8.500,00	8.500,00	
PP D+M stále informační tabule velikosti, materiálu a provedení dle požadavků dotáčného programu								
4	K	:012103000	Geodetické práce před výstavbou	Kč	1,000	15.000,00	15.000,00	
PP Geodetické práce před výstavbou - vytyčení stavby								
VV "vytyčení stavby" 1								
5	K	:012103001	Geodetické práce	Kč	1,000	20.000,00	20.000,00	
PP Geodetické práce, vytyčení sítí								
VV "vytyčení podzemních inženýrských sítí" 1								
6	K	:012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu	Kč	1,000	15.000,00	15.000,00	
PP Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného stavu								
VV "3x vyhotovení v tištěné podobě, 1x v digitální podobě ve formátu PDF na CD" 1								
7	K	:013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000	15.000,00	15.000,00	
PP Dokumentace skutečného provedení stavby								
VV "grafické zpracování (4x tištěná forma a 1x digitální forma na CD)" 1								
					1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
8	K	056002000	Bankovní záruka	Kč	2,000	1.500,00	3.000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů finanční náklady bankovní záruka					
	W		"náklady spojené se zajištěním bankovní záruky po dobu realizaci stavby "1		1,000			
	W		"náklady spojené se zajištěním bankovní záruky po období záruky"1		1,000			
	W		Součet		2,000			
9	K	031203010	Zařízení staveniště	Kč	1,000	5.000,00	5.000,00	
	PP		Zařízení staveniště					
10	K	043134001	Zkoušky zatěžovací	Kč	1,000	25.600,00	25.600,00	
	PP		Zařízení staveniště vybavení staveniště ostatní náklady					
	W		Ověření únosnosti zemní pláně a konstrukčních vrstev					
	W		"8 x statická zatěžovací zkouška" 1		1,000			
11	K	003003002	Dopravné informační opatření	soubor	1,000	20.000,00	20.000,00	
	PP		Dopravné informační opatření					
12	K	051002000	Pojistné	soubor	1,000	1.000,00	1.000,00	CS ÚRS 2016 01
	PP		Hlavní tituly průvodních činností a nákladů finanční náklady pojistné					
	W		"náklady spojené se zajištěním pojištění po dobu realizaci stavby "1		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

## SO 001 - Příprava území

KSO: Pardubice  
Místo: Pardubice

Zadavatel: Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč: HABAU CZ s.r.o.

Projektant: PRODIN

Poznámka:

CC-CZ: 04.08.2016  
Datum: 04.08.2016  
IČ: 00274046  
DIČ: 00274046  
IČ: 26068338  
DIČ: CZ26068338  
IČ: 25292161  
DIČ: CZ 25292161

**Cena bez DPH**

**1.687.811,06**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1.687.811,06  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
354.440,32  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2.042.251,38**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

**SO 001 - Příprava území**

Místo:

Pardubice

Datum: 04.08.2016

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Projektant: PRODIN

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

**1.687.811,06**

HSV - Práce a dodávky HSV

**1.687.811,06**

1 - Zemní práce

920.888,40

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

766.922,66

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

SO 001 - Příprava území

Místo:

Pardubice

Datum: 04.08.2016

Zadavatel:

Statutární město Pardubice, MO III

Projektant: PRODIN

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

1.687.811,06

D HSV

Práce a dodávky HSV

1.687.811,06

D 1 Zemní práce

920.888,40

1 K 11201101

Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m<sup>2</sup>

29,00

9.338,00

PP Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m<sup>2</sup>  
Poznamka k položce:

B.0.2.1Situace - bourací práce

322,000

2.880,00

2 K 112101101

Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm

16,000

180,00

PP Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm  
Poznamka k položce:

B.0.2.1Situace - bourací práce

8,000

180,00

3 K 112101121

Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm

24,000

360,00

PP Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm  
Poznamka k položce:

B.0.2.1Situace - bourací práce

4,000

85,00

4 K 112201101

Odstranění pařezů D do 300 mm

553,000

30.415,00

PP Odstranění pařezů D do 300 mm  
Poznamka k položce:

B.0.2.1Situace - bourací práce

4,000

340,00

5 K 113106121

Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic

PP Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic  
Poznamka k položce:

B.0.2.1Situace - bourací práce

55,00

30.415,00

6 K 113106123

Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic

PP Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic

PČ Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P		<i>Poznámka k položce:</i>					
		B.0.2.1.Situace - bourací bráve					
W		"zámková přírodní" 8+3,5+7,5+2+2,5+2,5+6		32,000			
W		"zámková bílá - hmatná" 13		13,000			
W		"zámková červená - hmatná" 4		4,000			
W		"dlaždice 50x" 504		504,000			
W		Součet		553,000			
7	K 113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	49,000	45,00	2.205,00	
PP		Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drceného tl 300 mm					
		<i>Poznámka k položce:</i>					
P		B.0.2.1.Situace - bourací bráve					
W		"zámková přírodní" 8+3,5+7,5+2+2,5+2,5+6		32,000			
W		"zámková bílá - hmatná" 13		13,000			
W		"zámková červená - hmatná" 4		4,000			
W		Součet		49,000			
8	K 113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	2.240,000	25,00	56.000,00	
PP		Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm					
		<i>Poznámka k položce:</i>					
P		B.0.2.1.Situace - bourací bráve					
W		"zámková přírodní" 8+3,5+7,5+2+2,5+2,5+6		2.240,000			
W		"betonová komunikace" 1053+1187		2.240,000			
W		Součet		4.480,000			
9	K 113107223	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm	m2	466,000	39,00	18.174,00	
PP		Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 300 mm					
		<i>Poznámka k položce:</i>					
P		B.0.2.1.Situace - bourací bráve					
W		30+92+197+147		466,000			
W		Součet		466,000			
10	K 113107232	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	466,000	75,00	34.950,00	
PP		Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm					
		<i>Poznámka k položce:</i>					
P		B.0.2.1.Situace - bourací bráve					
W		30+92+197+147		466,000			
W		Součet		466,000			
11	K 113107232.1	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	4.148,000	69,00	286.212,00	
PP		Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm					
		<i>Poznámka k položce:</i>					
P		B.0.2.1.Situace - bourací bráve					
W		30+92+197+147		466,000			
W		Součet		466,000			
12	K 113107241	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm	m2	4.148,000	19,00	36.252,00	
PP		Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z betonu prostého tl 300 mm					
		<i>Poznámka k položce:</i>					
P		B.0.2.1.Situace - bourací bráve					
W		"podklad pod lity asfalt" 626+311+230+151+40+185+365		1.908,000			
W		"betonová komunikace" 1053+1187		2.240,000			
W		Součet		4.148,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
W			626+311+230+151+40+185+365		1.908,000			
W			Součet		1.908,000			
13	K	113151113.1	Odstranění živiceho krytu frézováním pl. do 500 m2 tl. 40 mm s naložením - napojení na stávající zpevnění	m2	466,000	35,00	16.310,00	
PP			Odstranění živiceho krytu frézováním pl. do 500 m2 tl. 40 mm s naložením - napojení na stávající zpevnění					
P			<i>Poznámka k položce:</i> B.0.2.1Situace - bourací práce					
14	K	113151115.1	Odstranění živiceho krytu frézováním pl. do 500 m2 tl. 60 mm s naložením - u napojení na stávající zpevnění	m2	466,000	39,00	18.174,00	
PP			Odstranění živiceho krytu frézováním pl. do 500 m2 tl. 60 mm s naložením - u napojení na stávající zpevnění					
P			<i>Poznámka k položce:</i> B.0.2.1Situace - bourací práce					
15	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1.952,000	45,00	87.840,00	
PP			Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých					
P			<i>Poznámka k položce:</i> B.0.2.1Situace - bourací práce					
W			"silniční obruba" 672+117+26		815,000			
W			"silniční obruba" 72+63+348+73+64+34+77+87+25+15+21+3+15		897,000			
W			"betonový pásek" 66+97+77		240,000			
W			Součet		1.952,000			
16	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	185,200	69,00	12.778,80	
PP			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m					
P			<i>Poznámka k položce:</i> B.0.2.1Situace - bourací práce					
W			"nákup zeminy" 1775+31+46)*0,1		185,200			
W			Součet		185,200			
17	K	122201401	Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	48,000	125,00	6.000,00	
PP			Vykopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3					
P			<i>Poznámka k položce:</i> B.0.2.1Situace - bourací práce					
W			"nákup zeminy" 240*0,2		48,000			
W			Součet		48,000			
18	M	1 D 001	Nákup zeminy vhodné do násypů	t	86,400	180,00	15.552,00	
PP			Nákup zeminy vhodné do násypů					
W			"nákup zeminy" 240*0,2*1,8		86,400			
W			Součet		86,400			
19	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapážené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	490,400	120,00	58.848,00	
PP			Odkopávky a prokopávky nezapážené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3					
P			<i>Poznámka k položce:</i> B.0.2.1Situace - bourací práce					
W			(1775+31+46)*0,2+120		490,400			
W			Součet		490,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
20	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	185,200	15,00	2.778,00	
	PP		Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
21	K	162301401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	16,000	55,00	880,00	
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm					
22	K	162301405	Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	8,000	55,00	440,00	
	PP		Vodorovné přemístění větví stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm					
23	K	162301411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	16,000	55,00	880,00	
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 5 km D kmene do 300 mm					
24	K	162301415	Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm	kus	8,000	95,00	760,00	
	PP		Vodorovné přemístění kmenů stromů jehličnatých do 5 km D kmene do 300 mm					
25	K	162301421	Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm	kus	24,000	60,00	1.440,00	
	PP		Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 300 mm					
26	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	320,000	5,00	1.600,00	
	PP		Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm					
27	K	162301501.	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	320,000	5,00	1.600,00	
	PP		Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm					
28	K	162301901	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	80,000	5,00	400,00	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km					
29	K	162301905	Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	40,000	5,00	200,00	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění větví stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km					
30	K	162301911	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	80,000	9,00	720,00	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km					
31	K	162301915	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km	kus	40,000	7,00	280,00	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů jehličnatých D kmene do 300 mm ZKD 5 km					
32	K	162301921	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km	kus	120,000	15,00	1.800,00	
	PP		Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D 300 mm ZKD 5 km					
33	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	538,400	139,00	74.837,60	
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
	WV		"odkopávky" (1775+31+46)*0,2+120		490,400			
	WV		"zemina vhodná do násypů" 48		48,000			
	WV		Součet		538,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
34	K	171101102	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 96 % PS	m3	48,000	25,00	1.200,00	
	PP		Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 96 % PS					
35	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	490,400	15,00	7.356,00	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	VV		"odkopávky" (1775+31+46)*0,2+120		490,400			
36	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	586,400	120,00	70.368,00	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	VV		"odkopávky" (1775+31+46)*0,2+120*1,8		586,400			
37	K	1 001	Poplatek za uložení keřů na vybranou skládku - předběžně	kpl	1,000	3.000,00	3.000,00	
	PP		Poplatek za uložení keřů na vybranou skládku - předběžně					
38	K	1 002	Poplatek za uložení listnatých stromů na vybranou skládku	kus	16,000	2.000,00	32.000,00	
	PP		Poplatek za uložení listnatých stromů na vybranou skládku					
39	K	1 003	Poplatek za uložení jehličnatých stromů na vybranou skládku	kus	8,000	2.000,00	16.000,00	
	PP		Poplatek za uložení jehličnatých stromů na vybranou skládku					
D	9		<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>				<b>766.922,66</b>	
40	K	919735112	Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 100 mm	m	22,500	45,00	1.012,50	
	PP		Řezání stávajícího živíčního krytu hl do 100 mm					
	P		Poznámka k položce: B.0.2.1Situace - bourací práce					
	VV		"pro výstavbu ostrůvku"22,5		22,500			
41	K	966005211	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými do říms nebo krycích desek	m	3,000	250,00	750,00	
	PP		Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými do říms nebo krycích desek					
	P		Poznámka k položce: B.0.2.1Situace - bourací práce					
42	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	13,000	550,00	7.150,00	
	PP		Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami					
	P		Poznámka k položce: B.0.2.1Situace - bourací práce					
43	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	7,000	350,00	2.450,00	
	PP		Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol					
	P		Poznámka k položce: B.0.2.1Situace - bourací práce					
44	K	9 001	Odstranění klepače na koberce včetně likvidace na skládce	kus	1,000	1.250,00	1.250,00	
	PP		Odstranění klepače na koberce včetně likvidace na skládce					
	P		Poznámka k položce: B.0.2.1Situace - bourací práce					
45	K	9 002	Vybourání stávajících uličních vpustí včetně likvidace na skládce a zasteplení přípojky	kpl	10,000	1.250,00	12.500,00	
	PP		Vybourání stávajících uličních vpustí včetně likvidace na skládce a zasteplení přípojky					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Vybourání stávajících uličních vpustí včetně likvidace na skládce a zasteplení přípojky <i>Poznámka k položce:</i>					
P			<i>B.0.2.1.Situace - bourací práce</i>					
46	K	9 003	Vybourání porořostů před vstupem na schodiště do domů včetně likvidace <i>Poznámka k položce:</i>	kpl	8,000	1.350,00	10.800,00	
PP			Vybourání porořostů před vstupem na schodiště do domů včetně likvidace					
P			<i>B.0.2.1.Situace - bourací práce</i>					
47	K	9 011	Vybourání stáv. přístřešku pro kontejnery se základy a likvidací suti na vybrané skládce <i>Poznámka k položce:</i>	kpl	3,000	6.000,00	18.000,00	
PP			Vybourání stáv. přístřešku pro kontejnery se základy a likvidací suti na vybrané skládce					
P			<i>B.0.2.1.Situace - bourací práce</i>					
48	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km <i>Poznámka k položce:</i>	t	3.345,680	9,00	30.111,12	CS ÚRS 2015 01
PP			Vodorovná doprava suti bez náložení, ale se složením a s hrubým urovňováním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km					
WV			19,6+526,4+186,4+233+2074+186,984+47,998+71,298		3.345,680			
49	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů <i>Poznámka k položce:</i>	t	30.111,120	2,00	60.222,24	CS ÚRS 2015 01
PP			Vodorovná doprava suti bez náložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
WV			3345,68*9		30.111,120			
50	K	997221561	Vodorovná doprava suti z kusových materiálů do 1 km <i>Poznámka k položce:</i>	t	14,800	25,00	370,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Vodorovná doprava suti bez náložení, ale se složením a s hrubým urovňováním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km					
WV			1,02+13,78		14,800			
51	K	997221569	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti z kusových materiálů <i>Poznámka k položce:</i>	t	133,200	5,00	666,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Vodorovná doprava suti bez náložení, ale se složením a s hrubým urovňováním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km					
WV			14,8*9		133,200			
52	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km <i>Poznámka k položce:</i>	t	400,160	9,00	3.601,44	
PP			Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km					
WV			400,16		400,160			
53	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot <i>Poznámka k položce:</i>	t	3.601,440	5,00	18.007,20	
PP			Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot					
WV			400,16*9		3.601,440			
54	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu <i>Poznámka k položce:</i>	t	3.241,184	15,00	48.617,76	CS ÚRS 2015 01
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti					
WV			19,6+526,4+186,4+233+2074+186,984+14,8		3.241,184			
55	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu <i>Poznámka k položce:</i>	t	400,160	15,00	6.002,40	CS ÚRS 2015 01
PP			Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu vybouraných hmot					
56	K	979099115	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) <i>Poznámka k položce:</i>	t	2.721,960	120,00	326.635,20	
PP			Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)					
WV			13,78+1,02+233+2074+400,16		2.721,960			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	W		Součet		2.721,960			
57	K	979099145	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	186,984	700,00	130.888,80	
	PP		Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)					
	W		186,984		186,984			
	W		Součet		186,984			
58	K	979099155	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	732,400	120,00	87.888,00	
	PP		Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)					
	W		19,6+526,4+186,4		732,400			
	W		Součet		732,400			

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

## SO 101 - Zpevněné plochy

KSO:

CC-CZ: 04.08.2016  
Datum:

Místo:

Zadavatel:

IČ: 00274046  
DIČ:

Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč:

IČ: 26068338  
DIČ: CZ26068338

HABAU CZ s.r.o.

Projektant:

IČ: 25292161

PRODIN

DIČ: CZ 25292161

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**4.778.321,41**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
4.778.321,41  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
1.003.447,50  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**5.781.768,91**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Místo:

Datum: 04.08.2016

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

Projektant: PRODIN

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

4.778.321,41

### HSV - Práce a dodávky HSV

4.770.063,74

1 - Zemní práce

457.181,90

3 - Svislé a kompletní konstrukce

5.574,80

4 - Vodovodné konstrukce

128.092,50

5 - Komunikace

2.875.111,13

8 - Trubní vedení

289.800,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

953.989,20

99 - Přesun hmot

60.314,21

### PSV - Práce a dodávky PSV

8.257,67

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

8.257,67

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

SO 101 - Zpevněné plochy

Místo:

Datum: 04.08.2016

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

Projektant: PRODIN

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

## Náklady soupisu celkem

4.778.321,41

D HSV

Práce a dodávky HSV

4.770.063,74

D	1	Zemní práce					457.181,90	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	32,500	45,00	1.462,50	

Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic

Poznámka k položce:

B.1.2.1 Situace

2	K	122201401	Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	75,800	125,00	9.475,00	
---	---	-----------	--	----	--------	--------	----------	--

Výkopávky v zemníku na suchu v hornině tř. 3 objem do 100 m3

Poznámka k položce:

B.1.2.1 Situace

"zeminy k ohumusování" ((1710\*0,15+45\*0,1)-185,2)

3	M	1 D 001	Nákup zeminy vhodné na zahumusování	t	136,440	180,00	24.559,20	
---	---	---------	-------------------------------------	---	---------	--------	-----------	--

Nákup zeminy vhodné na zahumusování

Poznámka k položce:

B.1.2.1 Situace

"zeminy k ohumusování"

4	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	240,000	120,00	28.800,00	
---	---	-----------	--	----	---------	--------	-----------	--

Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3

Poznámka k položce:

B.1.2.1 Situace

"odvodnění studáneckého lesa" 40\*2\*3

5	K	132201209	Příplatek za teplost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	240,000	70,00	16.800,00	
---	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------	--

Příplatek za teplost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3

Poznámka k položce:

B.1.2.1 Situace

"odvodnění studáneckého lesa" 40\*2\*3

Součet								
--------	--	--	--	--	--	--	--	--

Příplatek za teplost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
6	K	151101102	Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	240,000	450,00	108.000,00	
	PP		Zřízení příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		A2 <i>Koordináční situace</i>					
	W		(40*3)*2					
	W		Součet		240,000			
7	K	151101112	Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m	m2	240,000	250,00	60.000,00	
	PP		Odstranění příložného pažení a rozeprání stěn rýh hl do 4 m					
8	K	161101102	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m	m3	160,000	25,00	4.000,00	
	PP		Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 4 m					
	W		"odvodnění studáneckého lesa" 40*2*2		160,000			
	W		Součet		160,000			
9	K	162301102	Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	185,200	15,00	2.778,00	
	PP		Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
	W		"dovoz z deponie" 185,2		185,200			
	W		Součet		185,200			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	131,800	139,00	18.320,20	
	PP		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4					
	W		"odvodnění studáneckého lesa" 40*2*3		240,000			
	W		"zásyp kanalizace" -40*2*2,3		-184,000			
	W		"dovoz nakoupené zeminy k ohumusování" ((1710*0,15+45*0,1)-185,2)		75,800			
	W		Součet		131,800			
11	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	75,800	25,00	1.895,00	
	PP		Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3					
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	56,000	25,00	1.400,00	
	PP		Uložení sypaniny na skládky					
	W		"odvodnění studáneckého lesa" 40*2*3		240,000			
	W		"zásyp kanalizace" -40*2*2,3		-184,000			
	W		Součet		56,000			
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	100,800	140,00	14.112,00	
	PP		Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)					
	W		56*1,8		100,800			
	W		Součet		100,800			
14	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	184,000	75,00	13.800,00	
	PP		Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		A2 <i>Koordináční situace</i>					
	W		40*2*2,3		184,000			
	W		Součet		184,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	40,000	485,00	19.400,00	
	PP		Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu					
	P		Poznámka k položce:					
	W		A2 Koordinační situace 40*2*0,5		40,000			
	WV		Součet		40,000			
16	M	1583438720	kamenitvo drčené hrubé frakce 8-16	t	80,000	325,00	26.000,00	
	PP		kamenitvo drčené hrubé frakce 8-16					
17	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	45,000	25,00	1.125,00	
	PP		Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5					
	P		Poznámka k položce:					
			B.1.2.1.Situace					
18	K	181301112	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	1.710,000	10,00	17.100,00	
	PP		Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl přes 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5					
	P		Poznámka k položce:					
			B.1.2.1.Situace					
19	K	182001111	Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5	m2	1.755,000	35,00	61.425,00	
	PP		Plošná úprava terénu zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5					
	P		Poznámka k položce:					
	W		B.1.2.1.Situace		1.755,000			
	W		1710+45		1.755,000			
			Součet					
20	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu 1:5	m2	1.755,000	5,00	8.775,00	
	PP		Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu 1:5					
	P		Poznámka k položce:					
			B.1.2.1.Situace					
21	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	1.755,000	6,00	10.530,00	
	PP		Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5					
	P		Poznámka k položce:					
			B.1.2.1.Situace					
22	K	184802111.1	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	1.755,000	4,00	7.020,00	
	PP		Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5					
	P		Poznámka k položce:					
			B.1.2.1.Situace					
23	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3	1,000	150,00	150,00	
	PP		Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2					
	P		Poznámka k položce:					
			B.1.2.1.Situace					
24	K	185851111	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m3	1,000	255,00	255,00	
	PP		Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>D 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>								
25	K	331311151	Osazování palisád betonových hromadně zabeton hranatých délky prvku 400 mm, včetně bet. lože	m	14,000	75,00	1.050,00	
PP Osazování palisád betonových hromadně zabeton hranatých délky prvku 400 mm, včetně bet. lože								
P <i>Poznámka k položce:</i>								
B.1.2.1 Situace								
26	M	592284071	PALISÁDA betonová přírodní 11x11x40	kus	129,280	35,00	4.524,80	
PP PALISÁDA betonová přírodní 11x11x40								
<b>D 4 Vodorovné konstrukce</b>								
27	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drčeného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	3.273,500	35,00	114.572,50	CS ÚRS 2015 01
PP Lože pod dlažby z kameniva drčeného drobného, tl. vrstvy do 100 mm								
W "chodník" 362								
W "chodník dlažba pro nevidomé" 25								
W "předláždění chodníku" 32,5								
W "pojízdný chodník" 1279+66+33								
W "kolmé stání" 271+330+472+341								
W "ochranný dělicí ostrůvek" 8+4+4								
W "červená" 16								
W "žlutá" 30								
W Součet								
28	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	16,000	845,00	13.520,00	
PP Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého								
P <i>Poznámka k položce:</i>								
A2 <i>Koordináční situace</i>								
W 40*2*0,2								
W Součet								
16,000								
16,000								
<b>D 5 Komunikace</b>								
29	K	564831111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm	m2	373,200	35,00	13.062,00	
PP Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 100 mm								
P <i>Poznámka k položce:</i>								
B.1.2.1 Situace								
W "pod obrubu chodníkovou" (66,5+126,5+86,5+84+64,5+257+248)*0,4								
W Součet								
373,200								
373,200								
30	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	3.524,500	49,00	172.700,50	
PP Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm								
P <i>Poznámka k položce:</i>								
B.1.2.1 Situace								
W "pojízdný chodník" (1279+66+41)*2								
W "zatravněný chodník" 45*2								
2.772,000								
90,000								
							<b>2.875.111,13</b>	
							<b>13.062,00</b>	
							<b>49,00</b>	
							<b>172.700,50</b>	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"pod obruby" (263+138,5+318,5+85+121+71,5+31+271,5+12+2,5+10,5)*0,5		662,500			
W			Součet		3.524,500			
31	K	564851113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm	m2	1.430,000	55,00	78.650,00	
PP			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 170 mm					
P			Poznamka k položce:					
			B.1.2.1 Situace					
W			"kolmé parkovací stání" 271+330+472+341		1.414,000			
W			"ochranný dělicí ostrůvek" 8+4+4		16,000			
W			Součet		1.430,000			
32	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	1.821,000	65,00	118.365,00	
PP			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm					
P			Poznamka k položce:					
			B.1.2.1 Situace					
W			"chodník" 362		362,000			
W			"chodník dlažba pro nevidomé" 25		25,000			
W			"komunikace asfalt" 563+738+67+66		1.434,000			
W			Součet		1.821,000			
33	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	46,000	85,00	3.910,00	
PP			Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm					
P			Poznamka k položce:					
			B.1.2.1 Situace					
W			"zpomalovací prah" 46		46,000			
W			Součet		46,000			
34	K	565145111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m	m2	1.582,625	237,00	375.082,13	
PP			Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 60 mm š do 3 m					
P			Poznamka k položce:					
			B.1.2.1 Situace					
W			"komunikace" 1434		1.434,000			
W			"schodovité napojení" 286*0,5		143,000			
W			"kolem ostrůvku" 22,5*0,25		5,625			
W			Součet		1.582,625			
35	K	567114112	Podklad z podkladového betonu tř. PB II (C 16/20) tl 100 mm	m2	85,800	125,00	10.725,00	
PP			Podklad z podkladového betonu tř. PB II (C 16/20) tl 100 mm					
P			Poznamka k položce:					
			B.1.2.1 Situace					
W			"u napojení na stávající stav" 286*0,3		85,800			
36	K	567122111	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 120 mm	m2	1.430,000	126,00	180.180,00	
PP			Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 120 mm					
P			Poznamka k položce:					
			B.1.2.1 Situace					
W			"kolmé parkovací stání" 271+330+472+341		1.414,000			
W			"ochranný dělicí ostrůvek" 8+4+4		16,000			
W			Součet		1.430,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
37	K	567122112	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 130 mm	m2	1.434,000	136,00	195.024,00	
	PP		Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 130 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		B.1.2.1 Situace		1.434,000			
	W		"komunikace živice" 563+738+67+66		1.434,000			
	W		Součet					
38	K	567142115	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 250 mm	m2	46,000	265,00	12.190,00	
	PP		Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 250 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		B.1.2.1 Situace		46,000			
	W		"zpomalovací prah" 46		46,000			
	W		Součet					
39	K	573111112	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	1.573,000	75,00	117.975,00	
	PP		Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		B.1.2.1 Situace		1.573,000			
	W		"komunikace" 1434+139		1.573,000			
	W		Součet					
40	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	1.722,000	12,00	20.664,00	
	PP		Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		B.1.2.1 Situace		1.722,000			
	W		"komunikace" 1434		288,000			
	W		"schodovité napojení" 288		1.722,000			
	W		Součet					
41	K	577134121	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1.725,625	175,00	301.984,38	
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š přes 3 m z nemodifikovaného asfaltu					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		B1.2.1 Situace		1.434,000			
	W		"komunikace" 1434		286,000			
	W		"schodovité napojení" 286*1		5,625			
	W		"kolem ostrůvku" 22,5*0,25		1.725,625			
	W		Součet					
42	K	596211123	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	419,500	120,00	50.340,00	
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B pl přes 300 m2					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	W		B.1.2.1 Situace		362,000			
	W		"chodník" 362		25,000			
	W		"chodník dlažba pro nevidomé" 25		32,500			
	W		"předláždění chodníku" 32,5		419,500			
	W		Součet					
43	K	596211124.2	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B	m2	193,000	10,00	1.930,00	
	PP		Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny B					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Průhledná zářivková trubka barevná u kladení betonových ohrádek komunikací pl přes 300 m2					
44	M	592453081	dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	365,620	230,00	84.092,60	
PP			dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní					
WV			"chodník" 362*1,01		365,620			
45	M	592452672	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	25,750	320,00	8.240,00	
PP			dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná					
WV			"dlažba pro nevidomé - červená" 25*1,03		25,750			
46	K	596212213	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	2.808,000	120,00	336.960,00	
PP			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2					
P			Poznámka k položce:					
WV			B.1.2.1 Situace		1.378,000			
WV			"pojízdný chodník" 1279+66+33		1.414,000			
WV			"kolmé stání" 271+330+472+341		16,000			
WV			"ochranný dělicí ostrůvek" 8+4+4		2.808,000			
WV			Součet					
47	K	596212214	Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A	m2	1.399,000	10,00	13.990,00	
PP			Příplatek za kombinaci dvou barev u betonových dlažeb pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A					
48	M	592453111	dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	1.329,240	230,00	305.725,20	
PP			dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní					
WV			"pojízdný chodník" (1279+33)*1,01		1.325,120			
WV			"ochranný dělicí ostrůvek" 4*1,03		4,120			
WV			Součet		1.329,240			
49	M	592452661	dlažba 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	1.470,406	295,00	433.769,77	
PP			dlažba 20 x 10 x 8 cm barevná					
WV			"pojízdný chodník - červená" 33*1,01		33,330			
WV			"kolmé stání - červená" ((271+330+472+341)-428*0,1)*1,01		1.384,912			
WV			"kolmé stání - bílá" (428*0,1)*1,03		44,084			
WV			"ochranný dělicí ostrůvek - žlutá" 8*1,01		8,080			
WV			Součet		1.470,406			
50	M	592452671	dlažba 20x10x8x pro nevidomé barevná		38,110	320,00	12.195,20	
PP			dlažba 20x10x8x pro nevidomé barevná					
WV			"pojízdný chodník - červená" 33*1,03		33,990			
WV			"ochranný dělicí ostrůvek - červená" 4*1,03		4,120			
WV			Součet		38,110			
51	K	596212323	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 100 mm skupiny B pl přes 300 m2	m2	46,000	120,00	5.520,00	
PP			Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 100 mm skupiny B pl přes 300 m2					
P			Poznámka k položce:					
WV			B.1.2.1 Situace		16,000			
WV			"červená" 16					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
W			"žlutá" 30		30,000			
W			Součet		46,000			
52	K	596212325	Příplatek za kombinaci více než dvou barev u betonových dlažeb komunikací tl 100 mm skupiny B	m2	23,000	10,00	230,00	
PP			Příplatek za kombinaci více než dvou barev u betonových dlažeb komunikací tl 100 mm skupiny B					
53	M	592452790	dlažba se zámkem 20x16,5x10 cm barevná	m2	47,380	295,00	13.977,10	
PP			dlažba se zámkem 20x16,5x10 cm barevná					
W			"červená" (16-1,2)*1,03		15,244			
W			"žlutá" 30*1,03		30,900			
W			"bílá" 1,2*1,03		1,236			
W			Součet		47,380			
54	K	596412213	Kladení dlažby z vegetačních tvárců pozemních komunikací tl 80 mm přes 300 m2	m2	45,000	65,00	2.925,00	
PP			Kladení dlažby z vegetačních tvárců pozemních komunikací tl 80 mm přes 300 m2					
P			Poznámka k položce:					
55	M	592453190.1	dlažba zatravnovací 60x40x10 cm přírodní	m2	45,450	65,00	2.954,25	
PP			dlažba zatravnovací 60x40x10 cm přírodní					
56	K	5 012	Příplatek na vyskládání piktogramu pro osoby se sníženou pohyblivostí	kus	7,000	250,00	1.750,00	
PP			Příplatek na vyskládání piktogramu pro osoby se sníženou pohyblivostí					
D	8		<b>Trubní vedení</b>				289.800,00	
57	K	822492111	Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 1000	m	40,000	195,00	7.800,00	
PP			Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 1000					
P			Poznámka k položce:					
58	M	592224140	trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 1000/2500 100 x 250 x 13 cm (rezerva odvodnění Studáneckého lesa)	kus	16,000	13.500,00	216.000,00	
PP			trouba hrdlová přímá železobet. s integrovaným těsněním TZH-Q 1000/2500 100 x 250 x 13 cm (rezerva odvodnění Studáneckého lesa)					
W			40/7,5		16,000			
W			Součet		16,000			
59	K	831263195	Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300	kus	98,000	450,00	44.100,00	
PP			Příplatek za zřízení kanalizační přípojky DN 100 až 300					
60	K	894812612.1	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stávajícím kanalizačním potrubí	kus	4,000	250,00	1.000,00	
PP			Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stávajícím kanalizačním potrubí					
P			Poznámka k položce:					
61	K	894812613	Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200	kus	4,000	250,00	1.000,00	
PP			Vyříznutí a utěsnění otvoru ve stěně šachty DN 200					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>B.1.2.1. Situace</i>								
62	K	89933111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	12,000	950,00	11.400,00	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu</i>								
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>B.1.2.1. Situace</i>								
63	K	89943111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, soupěte nebo hydrantu	kus	10,000	850,00	8.500,00	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, soupěte nebo hydrantu</i>								
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>B.1.2.1. Situace</i>								
<b>953.989,20</b>								
<b>Ostatní konstrukce a práce-bourání</b>								
64	K	91211111	D-M zábrany parkovací - betonová kostka 500x500x500 mm	kus	6,000	850,00	5.100,00	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Montáž zábrany parkovací - betonová kostka</i>								
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>B.1.2.1. Situace</i>								
65	K	91411111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	25,000	250,00	6.250,00	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu</i>								
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>B.1.2.1. Situace</i>								
66	M	9 D 001	<i>Dodávka tabulí svíslých DZ - dle specifikace v projektové dokumentaci</i>	kus	25,000	350,00	8.750,00	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Dodávka tabulí svíslých DZ - dle specifikace v projektové dokumentaci</i>								
67	K	91451112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	22,000	350,00	7.700,00	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou</i>								
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>B.1.2.1. Situace</i>								
68	M	404452300	<i>sloupek Zn 70 - 350</i>	kus	22,000	550,00	12.100,00	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>sloupek Zn 70 - 350</i>								
69	K	91511111	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry souvislé	m	187,750	10,00	1.877,50	CS ÚRS 2015 01
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní</i>								
<i>"Va" 42+2,5+5,75+9,5+10+53+45</i>								
<i>"V10a" 10*2</i>								
<i>Součet</i>								
70	K	91513117	Vodící stepecká linie v přechodu pro chodce	m	20,500	125,00	2.562,50	
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>8+12,5</i>								
71	K	91523111	Vodorovné dopravní značení bílým plastem přechody pro chodce, šípky, symboly	m2	48,000	265,00	12.720,00	CS ÚRS 2015 01
<i>Poznámka k položce:</i>								
<i>Vodorovné dopravní značení sádkovým plastem přechody pro chodce, šípky, symboly napisyvané bílou barvou</i>								
<i>"V7" (1,8*15+3*8+25*1,8)*0,5</i>								
<i>Součet</i>								
72	K	91611122	Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	21,000	230,00	4.830,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP			Osazení obruby z drobných kostek bez boční opěry do lože z betonu prostého Poznámka k položce: B.1.2.1 Situace					
	P		B.1.2.1 Situace					
	WV		"u ostřtrůvku"21		21,000			
73	K	916111123	Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého Poznámka k položce: B.1.2.1 Situace	m	21,000	230,00	4.830,00	
	PP		Osazení obruby z drobných kostek s boční opěrou do lože z betonu prostého					
	P		Poznámka k položce:					
	WV		B.1.2.1 Situace		21,000			
			"u ostřtrůvku"21					
74	M	583801100	kostka dlažební drobná, žula, I. jakost, velikost 10 cm kostka dlažební drobná, žula, I. jakost, velikost 10 cm	t	1,234	2.900,00	3.578,60	
	PP		Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm žlutou barvou dělicí čáry souvislé Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm žlutou barvou dělicí čáry souvislé Poznámka k položce:					
	P		B.1.2.7 Situace		14,500			
	WV		"V12a"14,5		216,300			
	WV		"V12c"46+16,3+50+60+44		230,800			
	WV		Součet		65,000	5,00	325,00	
76	K	915111121	Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované Poznámka k položce:	m	65,000	5,00	325,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení šířky 125 mm bílou barvou dělicí čáry přerušované					
	P		B.1.2.7 Situace		65,000			
	WV		"V2b"10+15+19+21		203,500	12,00	2.442,00	
77	K	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry Poznámka k položce:	m	203,500	12,00	2.442,00	
	PP		Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry					
	P		B.1.2.7 Situace		92,800			
	WV		"V2b"23,5+15,5+13,5+20,3+20		26,200			
	WV		"V4"12,7+13,5		84,500			
	WV		"V10d"40,5+44		203,500			
	WV		Součet		54,250	265,00	14.376,25	
78	K	915131111.1	Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly Poznámka k položce:	m2	54,250	265,00	14.376,25	
	PP		Vodorovné dopravní značení bílou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly					
	P		Poznámka k položce:					
	WV		B.1.2.7 Situace		54,250			
	WV		51+3,25		54,250			
	WV		Součet		759,000	85,00	64.515,00	
79	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm Poznámka k položce:	m	759,000	85,00	64.515,00	
	PP		Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 mm					
	P		Poznámka k položce:					
			B.1.2.1 Situace		1.533,180	45,00	68.993,10	
80	M	592185641	krajník silniční betonový 50/25/8 50x25x8 cm	kus	1.533,180	45,00	68.993,10	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
PP			krajník silniční betonový 50/25/8 50x25x8 cm					
81	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	499,500	4,00	1.998,00	
PP			Předznačení vodorovného liniového značení					
P			Poznámka k položce:					
82	K	915621111	B.1.2.7. Situace dopravního značení	m2	54,250	20,00	1.085,00	
PP			Předznačení vodorovného plošného značení					
P			Poznámka k položce:					
83	K	916131213	B.1.2.7. Situace dopravního značení	m	1.481,000	120,00	177.720,00	
PP			Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
P			Poznámka k položce:					
WV			B.1.2.1 Situace		1.481,000			
WV			11+1430+16+16+8		1.481,000			
WV			Součet					
84	M	592175041	obrubník přírodní 100x15/12x25 cm	kus	1.465,000	95,00	139.175,00	
PP			obrubník přírodní 100x15/12x25 cm					
WV			11+1430+16+8		1.465,000			
WV			Součet		1.465,000			
85	M	592175071	vysokopevnostní obruba 500*250*300 mm přímý	kus	16,000	235,00	3.760,00	
PP			vysokopevnostní obruba přímý					
86	M	592175072	vysokopevnostní obruba 780*250*300 mm vnější poloměr R1	kus	8,000	285,00	2.280,00	
PP			vysokopevnostní obruba vnější poloměr R1					
87	K	916231213	Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	785,000	120,00	94.200,00	
PP			Osazení chodnikového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého					
P			Poznámka k položce:					
88	M	592175091	B.1.2.1. Situace	kus	792,850	95,00	75.320,75	
PP			obrubník 100x8x25 cm přírodní					
89	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	67,100	1.350,00	90.585,00	
PP			Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého					
P			Poznámka k položce:					
90	K	9 011	B.1.2.1. Situace	kus	1,000	1.250,00	1.250,00	
PP			Wybetonování přechodového schodu dl. 2,0 m u vstupu do domu, včetně všech potřebných prací a dodávek					
P			Poznámka k položce:					
91	K	9 021	B.1.2.1. Situace	kpl	3,000	2.850,00	8.550,00	
PP			Wybetonování přechodového schodu dl. 2,0 m u vstupu do domu, včetně všech potřebných prací a dodávek					
P			Poznámka k položce:					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
PP	P		Sítniční vpust s mříží D400, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> B.1.2.1. Situace					
92	K	9 022	Sorpční vpust s mříží D400 s obetonáním, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> B.1.2.1. Situace	kpl	13,000	2.900,00	37.700,00	
PP	P		Sorpční vpust s mříží D400 s obetonáním, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> B.1.2.1. Situace					
93	K	9 023	Připojky vysokovoltovosti PVC s obetonováním, včetně všech potřebných prací a dodávek + napojení na sběrač <i>Připojky vysokovoltovosti PVC s obetonováním, včetně všech potřebných prací a dodávek + napojení na sběrač</i> <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinační situace	m	93,000	120,00	11.160,00	
PP	P		Pročištění stávajících vpustí včetně přípojek a likvidace kalu na skládce + NOVÁ MŘÍŽ <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace					
94	K	9 024	Pročištění stávajících vpustí včetně přípojek a likvidace kalu na skládce + NOVÁ MŘÍŽ <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace	kpl	4,000	250,00	1.000,00	
PP	P		Pročištění stávajících vpustí včetně přípojek a likvidace kalu na skládce + NOVÁ MŘÍŽ <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace					
95	K	9 051	Ochrana kabelů elektro před poškozením, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> "mříž bude opatřena nátěrem" 4	m	77,000	55,00	4.235,00	
PP	P		Ochrana kabelů elektro před poškozením, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace					
96	K	9 052	Ochrana kabelů O2 před poškozením, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace	m	7,000	85,00	595,00	
PP	P		Ochrana kabelů O2 před poškozením, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace					
97	K	9 053	Ochrana kabelů UPC před poškozením, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace	m	26,000	65,00	1.690,00	
PP	P		Ochrana kabelů UPC před poškozením, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace					
98	K	9 054	Ochrana plynovodu před poškozením, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace	m	144,000	95,00	13.680,00	
PP	P		Ochrana plynovodu před poškozením, včetně všech dodávek a potřebných prací <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace					
99	K	9 055	D+M parkovacího dorazu <i>Poznámka k položce:</i> A2 Koordinací situace	kus	8,000	365,00	2.920,00	
PP	P		Nezbytné práce na trakti - dle konzultace s provozovatelem - předběžné, fakturovat dle skutečnosti - PEVNÁ CENA 20 000 Kč <i>Nezbytné práce na trakti - dle konzultace s provozovatelem - předběžné, fakturovat dle skutečnosti</i>					
100	K	9 061	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zátku v živícím krytu <i>Poznámka k položce:</i> B.1.2.1. Situace	kpl	1,000	20.000,00	20.000,00	
PP	P		Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zátku v živícím krytu <i>Poznámka k položce:</i> B.1.2.1. Situace					
101	K	9 1912233	Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zátku v živícím krytu <i>Poznámka k položce:</i> B.1.2.1. Situace	m	310,500	55,00	17.077,50	
PP	P		Řezání spár pro vytvoření komůrky š 20 mm hl 40 mm pro těsnící zátku v živícím krytu <i>Poznámka k položce:</i> B.1.2.1. Situace					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		288*22,5		310,500			
102	K	919122132	Třesnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem	m	310,500	75,00	23.287,50	
	PP		Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 20 mm hl 40 mm s těsnícím profilem					
	P		Poznámka k položce: B.1.2.1 Situace					
	WV		288*22,5		310,500			
103	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kamenná těžného:	m2	32,500	45,00	1.462,50	
	PP		Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kamenná těžného					
	P		Poznámka k položce: B.1.2.1 Situace					
	D	99	Přesun hmot				60.314,21	
104	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným	t	1.723,263	35,00	60.314,21	
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždičným					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				8.257,67	
	D	711	Isolace proti vodě, vlhkosti a plynům				8.257,67	
105	K	711161306	Isolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,0 m	m2	31,000	35,00	1.085,00	
	PP		Isolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro běžné podmínky tl. 0,5 mm šířky 1,0 m					
	P		Poznámka k položce: B.1.2.1 Situace					
106	M	283230281	folie, š 1 m	m2	32,550	45,00	1.464,75	
	PP		folie, š 1 m					
	WV		31*1,05		32,550			
	WV		Součet		32,550			
107	K	711161381	Isolace proti zemní vlhkosti foliemi popovými ukončené horní lištou	m	31,000	135,00	4.185,00	
	PP		Isolace proti zemní vlhkosti foliemi popovými ukončené horní lištou					
	P		Poznámka k položce: B.1.2.1 Situace					
108	M	283230350	lišta horní 2 m	kus	16,000	95,00	1.520,00	
	PP		lišta horní 2 m					
109	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,053	55,00	2,92	
	PP		Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m					

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

## SO 401 - Veřejné osvětlení

KSO:

CC-CZ: 04.08.2016  
Datum:

Místo: Pardubice, Dubina

Zadavatel:

IČ: 00274046  
DIČ:

Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč:

IČ: 26068338  
DIČ: CZ26068338

HABAU CZ s.r.o.

Projektant:

IČ: 25292161  
DIČ: CZ 25292161

PRODIN

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1.084.622,73**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
1.084.622,73  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
227.770,77  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1.312.393,50**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

**SO 401 - Veřejné osvětlení**

Místo:

Pardubice, Dubina

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

Datum: 04.08.2016

Projektant: PRODIN

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

**1.084.622,73**

749 - Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

1.084.622,73

1.084.622,73

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

**SO 401 - Veřejné osvětlení**

Místo:

Pardubice, Dubina

Datum: 04.08.2016

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Projektant: PRODIN

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

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

## Náklady soupisu celkem

**1.084.622,73**

D PSV

Práce a dodávky PSV

**1.084.622,73**

D 749

Elektromontáže - ostatní práce a konstrukce

1.084.622,73

1 K 749749000

SO 401 Veřejného osvětlení - dle samostatného rozpočtu

soub. 1,000

1.084.622,73

PP

SO 401 Nové veřejného osvětlení - dle samostatného rozpočtu

1.084.622,73

Výměry byly odměřeny z výkr. částí stavebního objektu SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka	12.000,00	
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	432,00	120,00
Montáž - materiál		591.314,60
Montáž - práce		141.407,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>12.432,00</b>	<b>732.841,60</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		43.963,30
Nátěry		0,00
Zemní práce		166.757,40
PPV 1,00% z nátěrů a zemních prací		1.667,57
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>12.432,00</b>	<b>945.229,87</b>
Dodav. dokumentace 1,50% z mezisoučtu 2		14.364,93
Rizika a pojištění 1,50% z mezisoučtu 2		14.364,93
Opravy v záruce 5,00% z mezisoučtu 1		37.263,68
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>1.023.655,41</b>
<b>Vedlejší náklady</b>		
GZS 3,25% z pravé strany mezisoučtu 2		30.719,97
Provozní vlivy 3,20% z pravé strany mezisoučtu 2		30.247,36
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		<b>60.967,33</b>
Kompletační činnost		0,00
<b>Náklady celkem</b>		<b>1.084.622,73</b>
Základ a hodnota DPH 21%	1.072.622,73	225.250,77
Základ a hodnota DPH 15%	0,00	0,00
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>1.309.873,51</b>
<b>Součty odstavců</b>	<b>Materiál</b>	<b>Montáž</b>
Elektromontáže	591.314,60	141.407,00
Demontáže	0,00	14.659,00
Zemní práce	63.309,50	103.447,90

Výměry byly odměřeny z výkř. částí stavebního objektu SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - Pardubice Dubina

Název: SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ		Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
<b>Elektromontáže</b>									
<b>Demontáže</b>									
<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC,1kV</b>									
1.	AYKY 4x25 mm2, volně	m	450,00	0,00	0,00	21,00	9.450,00	21,00	9.450,00
2.	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VYBOJKOVÉ 1xSHC do 250W, IP23	ks	10,00	0,00	0,00	53,00	530,00	53,00	530,00
3.	OSVĚTLOVACÍ STOŽÁR ocelový - do 6m	ks	8,00	0,00	0,00	420,00	3.360,00	420,00	3.360,00
4.	ocelový - do 10m	ks	1,00	0,00	0,00	525,00	525,00	525,00	525,00
5.	<b>VÝLOŽNÍK SADOVÝ</b> .1-500 vřl.rov.jedn.sad.žárové zinkovaný	ks	6,00	0,00	0,00	53,00	318,00	53,00	318,00
6.	<b>VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ ULIČNÍ</b> .2-2000 vřl.obl.dvou.ul.žárové zinkovaný	ks	1,00	0,00	0,00	53,00	53,00	53,00	53,00
7.	<b>STOŽÁROVÁ VÝZBROJ</b> SR .....27 st.výz.1xE27/5xM8/35mm2/TNS	ks	8,00	0,00	0,00	47,00	423,00	47,00	423,00
<b>Demontáže - celkem</b>									
<b>INSTALAČNÍ MATERIÁL</b>									
8.	TRUBKA OHEBNÁ 40	m	55,00	11,00	605,00	10,00	550,00	21,00	1.155,00
9.	TRUBKA OHEBNÁ 110	m	140,00	29,00	4.060,00	14,00	1.960,00	43,00	6.020,00
10.	TRUBKA PEVNÁ 110	m	70,00	91,00	6.370,00	26,00	1.820,00	117,00	8.190,00
<b>KABEL SILOVÝ,IZOLACE PVC</b>									
11.	CYKY-J 3x15, pevně	m	160,00	11,00	1.760,00	16,00	2.560,00	27,00	4.320,00
12.	CYKY-J 4x16, volně	m	635,00	124,00	78.740,00	23,00	14.605,00	147,00	93.345,00
13.	Do 16 mm2	ks	183,00	0,00	0,00	21,00	4.053,00	21,00	4.053,00
<b>UKONČENÍ VODIČŮ NA SVORKOVNICI</b>									
14.	<b>OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ</b> FeZn-D10 (0,52kg/m), volně	m	560,00	15,00	8.400,00	15,00	8.400,00	30,00	16.800,00
<b>SVORKA HROMOSVODNÍ UZEMŇOVACÍ</b>									
15.	SP přípojevací	ks	17,00	13,00	221,00	26,00	442,00	39,00	663,00
16.	SS spojovací	ks	42,00	8,00	336,00	26,00	1.092,00	34,00	1.426,00
<b>STOŽÁROVÉ POUZDRO</b>									
17.	SP250/1000 stožárové pouzdro	ks	7,00	158,00	1.106,00	158,00	1.106,00	316,00	2.212,00
18.	SP350/1500 stožárové pouzdro	ks	10,00	158,00	1.580,00	1.659,00	16.590,00	1.817,00	18.170,00
<b>STOŽÁR ULIČNÍ BEZPATICOVÝ</b>									
<b>žárové zinkovaný - provedení pro Smp</b>									
19.	133/89/60 - 5+0,9m	ks	7,00	2.295,00	16.065,00	840,00	5.880,00	3.135,00	21.945,00
20.	159/108/89 - 6,2+1,5m	ks	4,00	4.836,00	19.344,00	840,00	3.360,00	5.676,00	22.704,00
21.	133/89/60 - 8+1,5m	ks	3,00	3.591,00	10.773,00	1.155,00	3.465,00	4.746,00	14.236,00
22.	159/114/89 - 8,2+1,5m	ks	2,00	6.495,00	12.990,00	1.155,00	2.310,00	7.650,00	15.300,00
23.	159/133/114 - 6+1,5m	ks	1,00	4.816,00	4.816,00	840,00	840,00	5.656,00	5.656,00
<b>VÝLOŽNÍK OBLOUKOVÝ ULIČNÍ</b>									
<b>navýšení/výložení</b>									
24.	jednoduchý - 89 - 1800/1500 vřl.obl.jednoduchý ul.žárové zinkovaný	ks	4,00	1.040,00	4.160,00	315,00	1.260,00	1.355,00	5.420,00
25.	dvojitý - 89 - 1800/2000 vřl.obl.dvojitý ul.žárové zinkovaný	ks	2,00	1.871,00	3.742,00	368,00	736,00	2.239,00	4.478,00
<b>VÝLOŽNÍK ROVNÝ ULIČNÍ</b>									
26.	jednoduchý 114 - 0/3500 vřl.rov.jedn.ul.žárové zinkovaný	ks	1,00	1.370,00	1.370,00	315,00	315,00	1.685,00	1.685,00
<b>STOŽÁROVÁ VÝZBROJ</b>									
27.	SR 481-27(14)Z/Cu st.výz.1xE27(14)4xM8/35mm2	ks	15,00	412,00	6.180,00	179,00	2.685,00	591,00	8.865,00

28.	SR 492-27(14)Z/Cu st.výz.2xE27(14)4xM8/35mm2 TAVNÁ VLOŽKA E27+STYČ.KROUŽEK	ks	2,00	509,00	1.018,00	231,00	462,00	740,00	1.480,00
29.	6A.char.normální SVÍTLIDLA PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ - včetně světelných zdrojů Konkrétní typ svítidel bude vybrán dle standardů Smp Pro vybraný typ svítidel musí být proveden kontrolní výpočet osvětlení (dle požadavků platných norem a předpisů) zdroje - 4.000K, IP65, IK08	ks	19,00	8,00	152,00	21,00	399,00	29,00	551,00
30.	TYP A - LED 923lm/7W - optika MSO obousměrná GPRS komunikace, konst. sv. tok, stmívatelné	ks	7,00	14.096,00	98.672,00	262,00	250,00	14.358,00	98.922,00
31.	TYP B - LED 479lm/35W - optika DW obousměrná GPRS komunikace, konst. sv. tok, stmívatelné	ks	3,00	18.084,00	54.252,00	262,00	250,00	18.346,00	54.502,00
32.	TYP C - LED 4667lm/35W - optika A obousměrná GPRS komunikace, konst. sv. tok, stmívatelné	ks	4,00	18.084,00	72.336,00	262,00	250,00	18.346,00	72.586,00
33.	TYP D - LED 4960lm/35W - optika DW obousměrná GPRS komunikace, konst. sv. tok, stmívatelné STOŽÁROVÉ PŘECHODOVÉ SVÍTLIDLO, IP66	ks	4,00	37.096,00	148.384,00	262,00	250,00	37.358,00	148.634,00
34.	TYP-P - výbojkové (metahalogenidová výbojka) 150W, asymetrický reflektor poplatky	ks	1,00	2.730,00	2.730,00	262,00	250,00	2.992,00	2.990,00
35.	príspevek na recyklaci HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY	ks	19,00	158,00	3.002,00	0,00	0,00	158,00	3.002,00
36.	Demontáž stávajícího zařízení	hod	48,00	0,00	0,00	367,00	17.616,00	367,00	17.616,00
37.	Uprava stávajícího zařízení	hod	12,00	0,00	0,00	420,00	5.040,00	420,00	5.040,00
38.	Uprava stávajícího rozvadeče	hod	8,00	0,00	0,00	420,00	3.360,00	420,00	3.360,00
39.	Zabezpečení pracoviště	hod	16,00	0,00	0,00	210,00	3.360,00	210,00	3.360,00
40.	SPOLUPRÁCE S DODAVATELEM PŘI zapojování a zkouškách	hod	12,00	0,00	0,00	368,00	4.416,00	368,00	4.416,00
41.	KOORDINACE POSTUPU PRÁCI S ostatními profesemi PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK	hod	24,00	0,00	0,00	368,00	8.832,00	368,00	8.832,00
42.	DLE CSN 331500 Revizní technik	hod	16,00	0,00	0,00	315,00	5.040,00	315,00	5.040,00
43.	Spolupráce s reviz.technikem	hod	8,00	0,00	0,00	368,00	2.944,00	368,00	2.944,00
44.	Podružný materiál Elektromontáže - celkem Zemní práce	kpl	1,00		28.150,60		591.314,60	141.407,00	732.721,60
45.	VYTYČENÍ TRATI Kabelové vedení v zastavěném prostoru	km	0,60	0,00	0,00	5.250,00	3.150,00	5.250,00	3.150,00
46.	ROZBOURÁNÍ BETONOVÉHO ZÁKLADU Přemíst.mater.naložení,odvoz	m3	4,50	0,00	0,00	525,00	2.362,50	525,00	2.362,50
47.	JAMA PRO STOŽÁRY VER.OSVĚTLENÍ O OBJEMU DO 2 m3	m3	24,75	0,00	0,00	158,00	3.910,50	158,00	3.910,50
48.	POUŽITÝ ZÁKL.PRO STOŽ.VENK. D 250x800 mm	ks	7,00	315,00	2.205,00	105,00	735,00	420,00	2.940,00
49.	D 350x1500 mm	ks	10,00	473,00	4.730,00	105,00	1.050,00	578,00	5.780,00
50.	ZAHOZ JAMY,UPĚCHOVÁNÍ,ÚPRAVA V zemine třídy 3-4	m3	10,30	0,00	0,00	53,00	545,90	53,00	545,90
51.	HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY Zemina třídy 3, šíře 350mm,hloubka 500mm	m	510,00	0,00	0,00	32,00	16.320,00	32,00	16.320,00
52.	Zemina třídy 3, šíře 650mm,hloubka 1200mm ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU	m	35,00	0,00	0,00	78,00	2.730,00	78,00	2.730,00
53.	Do rostlé zeminy bez bednění ZRIZENÍ KABELOVÉHO LÓŽE	m3	5,70	1.785,00	10.174,50	840,00	4.788,00	2.625,00	14.962,50

54.	Z kopaného písku, bez zakrytí, šíře do 65cm, hloubka 10cm	m	120,00	16,00	1.920,00	32,00	3.840,00	48,00	5.760,00
55.	Z kopaného písku vrstvy 10cm se zakrytím kabelu chlami-ve směru kabelu FOLIE VYSTRAŽNÁ Z PVC	m	390,00	68,00	26.520,00	78,00	30.420,00	146,00	56.940,00
56.	Šířka 22cm KABELOVÝ PROSTUP Z PVC TRUBKY	m	510,00	6,00	3.060,00	6,00	3.060,00	12,00	6.120,00
57.	Světlost do 10,3 cm ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY	m	70,00	210,00	14.700,00	32,00	2.240,00	242,00	16.940,00
58.	Zemina třídy 3, šíře 350mm, hloubka 500mm	m	510,00	0,00	0,00	32,00	16.320,00	32,00	16.320,00
59.	Zemina třídy 3, šíře 650mm, hloubka 1200mm ODVOZ ZEMINY	m	35,00	0,00	0,00	68,00	2.390,00	68,00	2.390,00
60.	Do vzdálenosti 10 km ÚPRAVA POVRCHU	m3	38,00	0,00	0,00	42,00	1.596,00	42,00	1.596,00
61.	Provizorní úprava terénu v zemina třídy 3 <b>Zemní práce - celkem</b>	m2	250,00	0,00	0,00	32,00	8.000,00	32,00	8.000,00
	<b>POZNÁMKY:</b>				<b>63.309,50</b>		<b>103.447,90</b>		<b>166.757,40</b>
	V rozpočtu nejsou zahrnuty:							0,00	0,00
	- záborny pozemků, místní poplatky							0,00	0,00
	- dopravní značení, označení stavby							0,00	0,00
	- vytyčení podzemních sítí a geodetické zaměření							0,00	0,00
	- bourání a obnovy povrchů (řešeny v části "komunikaci")							0,00	0,00

Název	Hodnota
Nadpis rekapitulace	<b>Seznam prací a dodávek elektrotechnických zařízení REGENERACE PANELOVEHO SIDLISTE DUBINA</b>
Akce	<b>LOKALITA 5A (5A-K1, 5A-03, 5A-04)</b>
Projekt	<b>SO 401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</b>
Investor	<b>Městský obvod MO III, J. Zajíce 983, 530 12 Pardubice</b>
Z. č.	<b>15/55</b>
A. č.	
Smlouva	
Vypracoval	<b>ing. Petr Koza</b>
Kontroloval	
Datum	
Zpracovatel	
CÚ	<b>2015</b>
Poznámka	<b>Uvedené ceny jsou v Kč a nezahrnují DPH, pokud to není uvedeno.</b>
Doprava dodávek (3,6) %	<b>3,60</b>
Přesun dodávek (1) %	<b>1,00</b>
PPV (1 nebo 6) %	<b>6</b>
PPV zemních prací, nátěrů (1) %	<b>1,00</b>
Dodavat. dokumentace (1 - 1,5) %	<b>1,50</b>
Rizika a pojištění (1 - 1,5) %	<b>1,50</b>
Opravy v záruce (5 - 7) %	<b>5,00</b>
GZS (3,25 nebo 8,4) %	<b>3,25</b>
Provozní vlivy %	<b>3,20</b>
Kompletační činnost - a	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - b	<b>0,952842</b>
Kompletační činnost - k1	<b>0,00</b>
Kompletační činnost - k2	<b>0,00</b>
1. sazba DPH % - i pro přírážky rekapitulace	<b>21</b>
2. sazba DPH %	<b>15</b>
Procento PM %	<b>5</b>

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

## SO 701 - Kontejnerové stání

KSO:

CC-CZ:  
Datum: 04.08.2016

Místo: Pardubice

Zadavatel:

IČ: 00274046  
DIČ:

Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč:

IČ: 26068338  
DIČ: CZ26068338

HABAU CZ s.r.o.

Projektant:

IČ: 25292161  
DIČ: CZ 25292161

PRODIN

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**372.447,24**

DPH základní  
snižená

Základ daně  
372.447,24  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
78.213,92  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**450.661,16**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

**SO 701 - Kontejnerové stání**

Místo:

Pardubice

Datum: 04.08.2016

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Projektant: PRODIN

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	196.098,51
1 - Zemní práce	11.619,92
2 - Zakládání	105.323,25
3 - Svislé a kompletní konstrukce	41.412,00
4 - Vodorovné konstrukce	2.205,00
5 - Komunikace	31.556,70
99 - Přesun hmot	3.981,64
PSV - Práce a dodávky PSV	176.348,73
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	7.347,45
767 - Konstrukce zámečnické	169.001,28

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

## SO 701 - Kontejnerové stání

Místo:

Pardubice

Datum: 04.08.2016

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Projektant: PRODIN

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

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

### Náklady soupisu celkem

372.447,24

### D HSV

#### Práce a dodávky HSV

196.098,51

D	1	Zemní práce			11.619,92		
---	---	-------------	--	--	-----------	--	--

44 K 132202101

Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudrých horninách tř. 3

16,992

125,00

2.124,00

PP

Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudrých horninách tř. 3

Poznámka k položce:

B.3.1.2.1 Půdorysy a řezy 1

B.3.1.2.2 Pohledy 1

B.3.1.2.3 Půdorysy a řezy 2

"kontejnerová stání TYP 1 - neprůchozí" ((4,8+1,9+1,9+5,7+5,7)\*0,48\*0,6)

"kontejnerové stání TYP 1 - neprůchozí" ((4,8+1,9+1,9+5,7+5,7)\*0,48\*0,6)

"kontejnerové stání TYP 2 - průchozí" (4\*1,9+2\*5,7)\*0,48\*0,6

"Součet

16,992

Součet

115,00

1.954,08

8 K 162701103

Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4

16,992

115,00

1.954,08

PP

Vodorovné přemístění do 8000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4

"hloubení základů" 2\*((4,8+1,9+1,9+5,7+5,7)\*0,48\*0,6)+(4\*1,9+2\*5,7)\*0,48\*0,6

16,992

Součet

25,00

424,80

11 K 171201201

Uložení sypání na skládky

16,992

25,00

424,80

PP

Uložení sypání na skládky

Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)

30,586

140,00

4.282,04

PP

Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)

30,586

Součet

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
62	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	63,000	45,00	2.835,00	
	PP		Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1					
			B.3.1.2.2 Pohledy 1					
			B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2					
	W		3*21		63,000			
	W		Součet		63,000			
D	2		<b>Zakládání</b>				105.323,25	
47	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	119,439	550,00	65.691,45	
	PP		Zřízení bednění stěn základových pasů					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1					
			B.3.1.2.2 Pohledy 1					
			B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2					
	W		"pro pohledový beton" $2 * ((16,9+18,5+2)*0,18) + (16,5*2*0,18)$		19,404			
	W		"pro základy" $3 * ((3,7+11,35+4,9+2,7+9,5+3,9+1)*0,9)$		100,035			
	W		"Součet		119,439			
	W		Součet		119,439			
48	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	2,310	250,00	577,50	
	PP		Odstranění bednění stěn základových pasů					
49	K	279311911	Základová zeď z betonu prostého tř. C 16/20	m3	26,934	1.450,00	39.054,30	
	PP		Základová zeď z betonu prostého tř. C 16/20					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1					
			B.3.1.2.2 Pohledy 1					
			B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2					
	W		"pro pohledový beton" $2 * (17,62*0,25*0,18) + (2*8,05*0,25*0,18)$		2,310			
	W		"základové pasy" $2 * ((4,9+1,9+1,9+5,7+5,7)*0,48*0,9) + ((2*8,4)*0,48*0,9)$		24,624			
	W		"Součet		26,934			
	W		Součet		26,934			
D	3		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				41.412,00	
50	K	311113212	Nosná zeď tl 200 mm ze štipaných tvárníc ztrac. bed. přírodních včetně zákrytové desky a výtluže tl 10 mm	m2	60,900	680,00	41.412,00	
	PP		Nosná zeď tl 200 mm ze štipaných tvárníc ztrac. bed. přírodních včetně zákrytové desky a výtluže tl 10 mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
			B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1					
			B.3.1.2.2 Pohledy 1					
			B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2					
	W		$2 * (17,7*1,4)+8,1*1,4$		60,900			
	W		Součet		60,900			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Vodorovné konstrukce</b>								
D	4						2.205,00	
24	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	63,000	35,00	2.205,00	
	PP		Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm					
	P		Poznámka k položce: B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1					
			B.3.1.2.2 Pohledy 1					
	W		B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2		63,000			
	W		3*4,2*5		63,000			
			Součet					
D	5						31.556,70	
<b>Komunikace</b>								
46	K	567122110	Podklad stabilizace SC tl 100mm	m2	63,000	95,00	5.985,00	
	PP		Podklad stabilizace SC tl 100mm					
	P		Poznámka k položce: B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1					
			B.3.1.2.2 Pohledy 1					
	W		B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2		63,000			
	W		3*4,2*5		63,000			
			Součet					
45	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	63,000	49,00	3.087,00	
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm					
	P		Poznámka k položce: B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1					
			B.3.1.2.2 Pohledy 1					
	W		B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2		63,000			
	W		"zpevnění plocha" 3*21		63,000			
			Součet					
26	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	63,000	120,00	7.560,00	
	PP		Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2					
	P		Poznámka k položce: B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1					
			B.3.1.2.2 Pohledy 1					
	W		B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2		63,000			
	W		3*4,2*5		63,000			
			Součet					
27	M	592453081	dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	64,890	230,00	14.924,70	
	PP		dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní					
	P		Poznámka k položce: B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1					
			B.3.1.2.2 Pohledy 1					
	W		B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2		63,000			
	W		3*4,2*5		63,000			
			Součet					
D	99						3.981,64	
<b>Přesun hmot</b>								
61	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným	t	113,761	35,00	3.981,64	
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlaždeným					

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

**D PSV Práce a dodávky PSV 176.348,73**

D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům			7.347,45		
56	K	1711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP	m2	15,750	115,00	1.811,25	
	PP		Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1 B.3.1.2.2 Pohledy 1 B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2					
	W		2*(18*0,3)+16,5*0,3		15,750			
	W		Součet		15,750			
57	M	628321341	pás těžký asfaltovaný	m2	21,135	120,00	2.536,20	
	PP		pás těžký asfaltovaný					
58	K	998711201	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,000	1.000,00	3.000,00	
	PP		Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m					

**D 767 Konstrukce zámečnické 169.001,28**

59	K	767391112	Montáž krytín střech plechových tvarovaných šroubováním	m2	99,189	120,00	11.902,68	
	PP		Montáž krytín střech plechových tvarovaných šroubováním					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1 B.3.1.2.2 Pohledy 1 B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2					
	W		2*(5,35*6*1,03)+5,35*6*1,03		99,189			
	W		Součet		99,189			
60	M	154841211	profil trapézový, vlna 40 mm, tl 75 mm vč. finální povrchové úpravy	m2	109,108	450,00	49.098,60	
	PP		profil trapézový, vlna 40 mm, tl 75 mm vč. finální povrchové úpravy					
53	K	592100100	D+M ocelové nosné konstrukce vč. kotvení a finálního nátěru	kus	3,000	36.000,00	108.000,00	
	PP		D+M ocelové nosné konstrukce vč. kotvení a finálního nátěru					
	P		<i>Poznámka k položce:</i> B.3.1.2.1 Půdorys a řezy 1 B.3.1.2.2 Pohledy 1 B.3.1.2.3 Půdorys a řezy 2					

# KRYCÍ LIST SOUPLISU

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

## SO 801 - Sadové a terénní úpravy

KSO:

Místo: Pardubice, Dubina

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

Projektant:

PRODIN

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 04.08.2016

IČ:

00274046

DIČ:

IČ:

26068338

DIČ:

CZ26068338

IČ:

25292161

DIČ:

CZ 25292161

**Cena bez DPH**

**699.876,52**

DPH základní  
snížená

Základ daně  
699.876,52  
0,00

Sazba daně  
21,00%  
15,00%

Výše daně  
146.974,07  
0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**846.850,59**

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5AS (5A-K1, 5A-03, 5A-04)

Objekt:

**SO 801 - Sadové a terénní úpravy**

Místo:

Pardubice, Dubina

Zadavatel:

Statuární město Pardubice, MO III

Uchazeč:

HABAU CZ s.r.o.

Datum: 04.08.2016

Projektant: PRODIN

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

**Náklady soupisu celkem**

HSV - HSV

**699.876,52**

801 - Sadové úpravy

**699.876,52**

**699.876,52**

## Regenerace panelového sídliště Dubina - lokalita 5 A

### Výkaz výměr - SO 801

Výměry byly odměřeny z výkr. částí stavebního objektu SO 801 - SADOVÉ A TERÉNNÍ ÚPRAVY

Obsah cen prací dle Katalogu popisů a směrných cen stavebních prací ÚRS Praha, ceny materiálu dle průměrných cen významných tuzemských dodavatelů, v cenách materiálu jsou zahrnuty náklady na pořízení, dopravu, popř. meziskladování

Výkaz výměr	
stávající ošetřovaná plošná zeleň	35 m <sup>2</sup>
nově založená zeleň	
mulčované záhony	880 m <sup>2</sup>
trávník	1.710 m <sup>2</sup>
celkem nově založená zeleň	<u>2.590 m<sup>2</sup></u>
zeleň celkem	<u>2.625 m<sup>2</sup></u>

Práce						
<b>1. Ošetřování dřevin</b>						
přenos						61.400,00
						<b>61.400,00</b>
<b>Výsadba stromů</b>						
823-1						
2.	183 10-1115	hl. jamek bez vým. půdy, objem do 0,40 m <sup>3</sup> , rov.n.sv.do 1:5	ks	15	350,00	5.250,00
3.	orient.cena	promísení zeminy s půdním kondicionérem	ks	15	60,00	900,00
4.	184 10-2115	výsadba dř.s balem, pr.balu do 60 cm, v rov.	ks	15	300,00	4.500,00
5.	184 21-5133	ukotvení dřeviny třemi kůly, délka kůlů do 3m	ks	15	185,00	2.775,00
6.	184 91-1421	mulčování,tl.vrstvy 10 cm, v rov. (1 m <sup>2</sup> /ks)	m <sup>2</sup>	15	25,00	375,00
7.	185 80-4311	zalití rostlin, plochy jednotlivě do 20 m <sup>2</sup> (100 l/ks)	m <sup>3</sup>	1,5	200,00	300,00
8.	185 85-1121	dovoz vody pro závlivku do 1 km	m <sup>3</sup>	1,5	250,00	375,00
9.	185 85-1129	přípl. za dalších i započatých 1000 m 5x	m <sup>3</sup>	7,5	5,00	37,50
	mezisoučet					<b>14.512,50</b>
<b>Výsadba keřů</b>						
823-1						
10.	184 80-2111	chemické odplevelení před založením kultury	m <sup>2</sup>	880	2,00	1.760,00
11.	181 11-1111	plošná úprava terénu, vyrovnání nerovností+100 mm	m <sup>2</sup>	880	9,00	7.920,00
12.	183 40-3113	obdělání půdy rotavátorováním v rovině 2x	m <sup>2</sup>	1760	5,00	8.800,00
13.	183 40-3131	ruční dorytí okrajů cca 5% plochy	m <sup>2</sup>	44	50,00	2.200,00
14.	183 40-3153	obdělání půdy hrabáním v rov. 2x	m <sup>2</sup>	1760	3,00	5.280,00
15.	183 10-1113	hloubení jamek bez výměny půdy, objem do 0,05 m <sup>3</sup> v rov.	ks	2615	30,00	78.450,00
16.	184 10-2111	výsadba dřeviny s balem, pr.b. do 20 cm, v rov.	ks	2615	20,00	52.300,00
17.	185 80-2113	hnojení um.hnojivem naširoko v rov. (50 g/m <sup>2</sup> )	t	0,0440	40.000,00	1.760,00
18.	184 91-1421	mulčování,tl.vrstvy 10 cm, v rov.	m <sup>2</sup>	880	25,00	22.000,00
19.	185 80-4311	zalití rostlin, plochy jednotlivě do 20 m <sup>2</sup> (50 l/m <sup>2</sup> )	m <sup>3</sup>	44,0	150,00	6.600,00
20.	185 85-1121	dovoz vody pro závlivku do 1 km	m <sup>3</sup>	44,0	250,00	11.000,00
21.	185 85-1129	přípl. za dalších i započatých 1000 m 5x	m <sup>3</sup>	220,0	5,00	1.100,00
	mezisoučet					<b>199.170,00</b>
<b>Založení trávníku</b>						
823-1						
22.	184 80-2111	chemické odplevelení před založením kultury	m <sup>2</sup>	1710	2,00	3.420,00
23.	182 00-1111	plošná úprava terénu, vyrovnání nerovností+100 mm	m <sup>2</sup>	1710	9,00	15.390,00
24.	183 40-3113	obdělání půdy rotavátorováním v rovině 2x	m <sup>2</sup>	3420	5,00	17.100,00
25.	183 40-3131	ruční dorytí okrajů cca 5% plochy	m <sup>2</sup>	86	50,00	4.275,00
26.	183 40-3153	obdělání půdy hrabáním v rov. 2x	m <sup>2</sup>	3420	3,00	10.260,00
27.	181 41-1131	založení trávníku parkového výsevem na půdě předem připravené	m <sup>2</sup>	1710	16,00	27.360,00
28.	185 80-2113	hnojení um.hnojivem naširoko v rov. (50 g/m <sup>2</sup> )	t	0,0855	40.000,00	3.420,00
	mezisoučet					<b>81.225,00</b>

<b>Materiál</b>						
<b>Výsadbový materiál</b>						
<i>stromy (obv. km. 12-14, není-li uvedeno jinak)</i>						
29.	1	Acer platanoides 'Deborah'	ks	2	3.100,00	6.200,00
30.	2	Picea omorika (150-175)	ks	8	1.250,00	10.000,00
31.	3	Prunus hillieri 'Spire'	ks	5	2.300,00	11.500,00
				15		
<i>keře (20-40, není-li uvedeno jinak)</i>						
32.	4	Euonymus fortunei 'Gaiety'	ks	140	50,00	7.000,00
33.	5	Euonymus fortunei 'Sunspot'	ks	300	50,00	15.000,00
34.	6	Hibiscus syriacus 40-60	ks	12	450,00	5.400,00
35.	7	Hydrangea paniculata 'Limelight' 40-60	ks	42	450,00	18.900,00
36.	8	Hypericum 'Hidcote'	ks	80	40,00	3.200,00
37.	9	Juniperus horizontalis	ks	135	190,00	25.650,00
38.	10	Mahonia aquifolium	ks	47	400,00	18.800,00
39.	11	Rosa - pokryvné - směs odstínů	ks	215	55,00	11.825,00
40.	12	Spiraea cinerea 'Grefsheim'	ks	561	40,00	22.440,00
41.	13	Spiraea japonica 'Dart's Red'	ks	560	40,00	22.400,00
42.	14	Spiraea japonica 'Goldprincess'	ks	270	40,00	10.800,00
43.	15	Spiraea japonica 'Little Princess'	ks	235	40,00	9.400,00
44.	16	Viburnum bodnatense 'Dawn' 40-60	ks	6	225,00	1.350,00
45.	17	Viburnum rhytidophyllum 40-60	ks	12	650,00	7.800,00
				2615		
mezisoučet						207.665,00
<b>Pomocný materiál</b>						
46.		herbicid na bázi účinné látky Glyphosate (koncentr. dle návodu k použití, orientačně 0,0006 l/m2)	l	1,55	380,00	590,52
47.		kůly ke stromům, příčníky, úvazky (3 ks/ strom)	ks	45	65,00	2.925,00
48.		půdní kondicioner (množství dle návodu k použití, orientačně 1 kg/m3 zeminy, tj. 0,3 kg/strom)	kg	4,5	390,00	1.755,00
49.		kombinované hnojivo (dávka dle návodu k použití, orientačně 50 g/m2) - záhony + trávník	kg	129,5	280,00	36.260,00
50.		borka mulč. drčená ( 0,1 m/m2 záhonu, 0,1 m2/strom)	m3	89,5	1.000,00	89.500,00
51.		travní osivo - směs parková (30 g/m2)	kg	51,3	95,00	4.873,50
mezisoučet						135.904,02

<b>Rekapitulace</b>	
Ošetřování dřevin	61.400,00
Výsadba stromů	14.512,50
Výsadba keřů	199.170,00
Založení trávniku	81.225,00
Výsadbový materiál	207.665,00
Pomocný materiál	135.904,02
<b>Založení zeleně celkem bez DPH</b>	<b>699.876,52</b>
<b>DPH 21 %</b>	<b>146.974,07</b>
<b>Založení zeleně celkem včetně DPH</b>	<b>846.850,59</b>

## SO 801 výkaz výměr - ošetřování dřevin

Cena byla stanovena kvalifikovaným odhadem na základě cen obvyklých v regionu.

Cena zahrnuje veškeré náklady spojené s ošetřováním dřevin vč. nákladů na likvidaci odpadu.

č.	rod,druh	Ø kmene (cm)	Ø koruny (m)	sad. hodn.	plocha keřů (m2)	pět. opatř.	poznámka	cena ošetření / ks
<b>Stromy</b>								
1	Platanus acerifolia	22	7	3-4		ZŘ, PP		1.500
2	Platanus acerifolia	16	6	3-4		ZŘ, PP		1.500
3	Platanus acerifolia	18	6	3-4		ZŘ, PP		1.500
4	Platanus acerifolia	18	6	3-4		ZŘ, PP		1.500
5	Platanus acerifolia	18	6	3-4		ZŘ, PP		2.500
6	Platanus acerifolia	22	7	3-4		ZŘ, PP		2.500
7	Platanus acerifolia	20	6	3-4		ZŘ, PP		3.500
8	Platanus acerifolia	15	6	3-4		ZŘ, PP		2.800
9	Platanus acerifolia	20	6	3-4		ZŘ, PP		2.900
10	Platanus acerifolia	16	6	3-4		ZŘ, PP		3.200
11	Platanus acerifolia	24	8	3-4		ZŘ, PP		3.500
12	Platanus acerifolia	18	7	3-4		ZŘ, PP		2.500
13	Acer platanoides	20	5	3		ZŘ, PP		2.800
14	Prunus cerasifera Nigra	14	3	3		ZŘ	keř	3.200
15	Prunus cerasifera Nigra	15+8	5	3		ZŘ	nizko rozvětvený, spíše keřový tvar	3.200
16	Prunus cerasifera Nigra	20	4	3		ZŘ	nizko rozvětvený, spíše keřový tvar	3.000
17	Picea pungens	12	2	3		-		
18	Picea omorika	10	2	3		-		
19	Picea omorika	12	2	3		K		
20	Picea abies	14	3	3		K		
21	Picea omorika	10	3	3		K		
22	Acer platanoides Crimson King	24	5	2-3		ZŘ	špatně zapěstovaná koruna, tlakové větvení, do budoucna neperspektivní	2.500
23	Picea pungens	16	4	2-3		K	odspodu vyvřtený	
24	Acer platanoides	18+16	6	2-3		ZŘ	dvojkmen	3.500
25	Larix decidua	14	3	2-3		K	vykloněný za světlem	
26	Larix decidua	14	3	2-3		K	vykloněný za světlem	
27	Acer platanoides Crimson King	22	6	2-3		K	podélná prasklina v kmene	
28	Platanus acerifolia	16	7	3		K	nejslabší z řady platanů	
29	Larix decidua	9	2	2		K	slabý, pokřivený	
30	Platanus acerifolia	24	8	3-4		ZŘ, PP		3.200
31	Platanus acerifolia	22	10	3-4		K		
32	Sorbus aucuparia	20	6	2		K	proslá	
33	Sorbus aucuparia	12	4	2		K	slabý strom s nízkou vitalitou	
34	Picea abies	5	2	2		K		
35	Platanus acerifolia	20	9	3-4		K		
36	Platanus acerifolia	20	9	3-4		K		
37	Sorbus aucuparia	17	4	2-3		K	poškozená báze kmene, snížená vitalita	
38	Sorbus aucuparia	17	4	2-3		K	poškozená báze kmene, snížená vitalita	
39	Sorbus aucuparia	20	4	2-3		K	poškozená báze kmene, snížená vitalita	
40	Sorbus aucuparia	18	4	2-3		K	poškozená báze kmene, snížená vitalita	

č.	rod,druh	Ø kmene (cm)	Ø koruny (m)	sad. hodn.	plocha keřů (m2)	pět. opatř.	poznámka	cena ošetření / ks
41	Prunus cerasifera Nigra	16	6	2-3		K	redukovány řezem z důvodu stínění do bytů	
42	Prunus cerasifera Nigra	16+8	4	2-3		K	redukovány řezem z důvodu stínění do bytů	
43	Prunus cerasifera Nigra	16+8	4	2-3		K	redukovány řezem z důvodu stínění do bytů	
44	Prunus cerasifera Nigra	10+17	5	2-3		K	redukovány řezem z důvodu stínění do bytů	
45	Prunus cerasifera Nigra	14	5	2-3		K	redukovány řezem z důvodu stínění do bytů	
46	Prunus cerasifera Nigra	10+10	4	2-3		K	redukovány řezem z důvodu stínění do bytů	
47	Malus - okrasná odrůda	16	5	3		ZŘ		2.900
<b>Keře</b>								
48	Juniperus x media Pfitzeriana				14	K		
49	Pyracantha coccinea				30	K	pás podél domu přerušený mezerou	
50	Potentilla fruticosa				23	K		
51	Juniperus x media Pfitzeriana				20	K		
52	Juniperus x media Pfitzeriana Juniperus horizontalis - odrůdy Mahonia aquifolium Forsythia intermedia				30	10 m2 K, 20m2 OŠ	Nesouvislá skupina, patrně zbytek starší souvislé výsadby. Lze ponechat a doplnit výsadby jalovců J. horizontalis a mahónie, vzrostlý jalovec u vchodu a forsythie odstranit	3.500
53	Syringa vulgaris				3	K	nevzhledná skupina těsně u cesty	
54	Syringa vulgaris				5	K	nevzhledná skupina těsně u cesty	
55	Syringa meyeri Palibin				2	K		
56	Juniperus x media Pfitzeriana				15	OŠ		4.200
57	Spiraea vanhouttei				5	K	přerušovaný, řídký živý plot	
58	Juniperus x media Pfitzeriana				15	K		
59	Forsythia intermedia Syringa vulgaris				8	K	nekoncepční výsadba	
60	Pyracantha coccinea				20	K	stříhaný mezernatý živý plot	
61	Juniperus x media Hetzii				43	K	odvětvené odspodu	
62	Pyracantha coccinea				30	K	stříhaný mezernatý živý plot	
63	Juniperus x media Hetzii				29	K	odvětvené odspodu	
64	Juniperus x media Pfitzeriana				44	K		
65	Forsythia intermedia				6	K		
<b>cena za ošetření celkem bez DPH</b>								<b>61.400</b>

## NÁVRH OPATŘENÍ

### STROMY

- BEZ ZÁSAHU
- K KÁCENÍ
- PP PRŮJEZDNÍ PROFILY
- ZŘ ZDRAVOTNÍ ŘEZ

### KEŘE

- BEZ ZÁSAHU
- K KÁCENÍ
- OŠ ODBORNÉ OŠETŘENÍ