

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 51211a  
Stavba: Regenerace panelového sídliště Nerudova v Novém Jičíně - I. Etapa

KSO:  
Místo:

Zadavatel:

Uchazeč:  
Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:  
Datum: 11. 11. 2021

IČ:  
DIČ:

IČ: Vyplň údaj  
DIČ: Vyplň údaj

IČ:  
DIČ:

IČ:  
DIČ:

Cena bez DPH			0,00
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH v CZK			0,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

51211a

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Nerudova v Novém Jičíně - I. Etapa

Místo:

Datum:

11. 11. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		0,00	0,00
SO 01u	Komunikace a parkovací stání, chodníky - UZNATELNÉ NÁKLADY	0,00	0,00
SO 01n	Komunikace a parkovací stání, chodníky - NEUZNATELNÉ NÁKLADY	0,00	0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Nerudova v Novém Jičíně - I. Etapa

Objekt:

**SO 01u - Komunikace a parkovací stání, chodníky - UZNATELNÉ NÁKLADY**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

11. 11. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Nerudova v Novém Jičíně - I. Etapa

Objekt:

**SO 01u - Komunikace a parkovací stání, chodníky - UZNATELNÉ NÁKLADY**

Místo:

Datum: 11. 11. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

<b>Náklady ze soupisu prací</b>	<b>0,00</b>
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
2 - Zakládání	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
M - Práce a dodávky M	0,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Nerudova v Novém Jičíně - I. Etapa

Objekt:

SO 01u - Komunikace a parkovací stání, chodníky - UZNATELNÉ NÁKLADY

Místo:

Datum: 11. 11. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							0,00
D	HSV	Práce a dodávky HSV					0,00
D	1	Zemní práce					0,00
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	48,000		0,00
	VV	"bourání chodníku" 9,50+10,50+21,00+7,00			48,000		
2	K	113107331	Odstranění podkladu z betonu prostého tl 150 mm strojně pl do 50 m2	m2	25,000		0,00
	VV	"bourání chodníku" 25,00			25,000		
3	K	113107341	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	25,000		0,00
	VV	"bourání chodníku" 25,00			25,000		
4	K	113154224	Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	431,000		0,00
	VV	"TECHNICKÁ ZPRÁVA					
	VV	"SITUACE					
	VV	177,00+254,00			431,000		
5	K	113201111	Vytrhání obrub chodníkových ležatých	m	37,000		0,00
	VV	11,00+6,00+3,00+4,00+6,00+5,00+2,00			37,000		
6	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	133,000		0,00
	VV	55,00+35,00+10,00+33,00			133,000		
7	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	114,000		0,00
8	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	290,000		0,00
	VV	"TECHNICKÁ ZPRÁVA					
	VV	"SITUACE					
	VV	" tl. 150mm					
	VV	290,00			290,000		
	VV	"uložení do 50m					
9	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	59,207		0,00
	VV	"15% z celkového objemu odkopávek					
	VV	394,71*0,15			59,207		
10	K	122251504	Odkopávky a prokopávky zapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	335,504		0,00
	VV	"85% z celkového objemu odkopávek					
	VV	394,71*0,85			335,504		
11	K	122251504-1	Odkopávky a prokopávky zapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 500 m3 strojně - výměnná vrstva	m3	349,720		0,00
	VV	"TECHNICKÁ ZPRÁVA					
	VV	"SITUACE					
	VV	"VZOROVÉ ŘEZY					
	VV	"výměnná vrstva 2x 250mm					
	VV	699,44*0,25*2			349,720		
12	K	132212112	Hloubení rýh š do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	9,250		0,00
	VV	"rýhy pro trativod" 37,00*0,50*0,50			9,250		
13	K	132254202	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 50 m3	m3	52,600		0,00
	VV	2,00*2,00*3,00*2			24,000		
	VV	14,30*1,00*2,00			28,600		
	VV	Součet			52,600		
14	K	139001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	8,120		0,00
	VV	40,600*0,20			8,120		
15	K	139951121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého strojně	m3	1,500		0,00
16	K	139951123	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva ze ŽB nebo předpjatého strojně	m3	1,500		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
17	K	151811131	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	57,200		0,00
	VV		14,30*2*2,00		57,200		
18	K	151811132	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	24,000		0,00
	VV		2,00*2*3,00*2		24,000		
19	K	151811231	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 1,2 m	m2	57,200		0,00
20	K	151811232	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 4 m š do 2,5 m	m2	24,000		0,00
21	K	162751117	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	516,555		0,00
	VV		"x 1,30 součinitel nakypření				
	VV		"odkopávky" 335,50*1,30		436,150		
	VV		"rýhy" 9,25*1,30		12,025		
	VV		"rýhy" 52,60*1,30		68,380		
	VV		Součet		516,555		
22	K	162751117-1	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 - výměnná vrstva	m3	454,636		0,00
	VV		"x 1,30 součinitel nakypření				
	VV		349,72*1,30		454,636		
23	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	715,230		0,00
	VV		397,35*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		715,230		
24	K	171201221-1	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 - výměnná vrstva	t	629,496		0,00
	VV		349,72*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		629,496		
25	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	397,350		0,00
	VV		"odkopávky" 335,50		335,500		
	VV		"rýhy" 9,25		9,250		
	VV		"rýhy" 52,60		52,600		
	VV		Součet		397,350		
26	K	171251201-1	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky - výměnná vrstva	m3	349,720		0,00
27	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	44,020		0,00
	VV		"rýhy pro přípojky a UV				
	VV		14,30*1,00*(2,00-0,10-0,50)		20,020		
	VV		2,00*2,00*3,00*2		24,000		
	VV		Součet		44,020		
28	M	58344197	šterkodrt' frakce 0/63	t	88,040		0,00
	VV		44,02*2 'Přepočtené koeficientem množství		88,040		
29	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	7,150		0,00
	VV		14,30*1,00*0,50		7,150		
30	M	58337303	šterkopísek frakce 0/8	t	14,300		0,00
	VV		7,15*2 'Přepočtené koeficientem množství		14,300		
31	K	181152302	Úprava pláně pro silnice a dálnice v zářezech se zhutněním	m2	699,440		0,00
	VV		19,00+24,00+353,00+21,00+189,80+231,60*0,40		699,440		
	D	2	Zakládání				0,00
32	K	211561111	Výplň odvodňovacích žeber nebo trativodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	3,700		0,00
	VV		"obsyp potrubí trativodu				
	VV		0,50*0,20*37,00		3,700		
33	K	211971121	Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu přes 1:2 š do 2,5 m	m2	74,000		0,00
	VV		2,00*37,00		74,000		
34	M	69311068	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 300g/m2	m2	88,800		0,00
	VV		74*1,2 'Přepočtené koeficientem množství		88,800		
35	K	212752401	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 8 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 100 pro liniové stavby	m	37,000		0,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		37,00		37,000		
36	K	R2129801	Napojení drenáže do uliční vpusti vč. utěsnění	kus	4,000		0,00
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00
37	K	451317777	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 z betonu prostého tl do 100 mm	m2	27,784		0,00
	VV		"beton C20/25-XF3				
	VV		"skladba S3" 24,00		24,000		
	VV		"skladba S5" 2,70		2,700		
	VV		"beton pod mikrošterbonový žlab				
	VV		9,50*0,55*0,20+2*0,15*0,13		1,084		
	VV		Součet		27,784		
38	K	451319777	Příplatek ZKD 10 mm tl u podkladu nebo lože pod dlažbu z betonu	m2	133,500		0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		26,70*5		133,500		
39	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	1,430		0,00
	VV		"lože pod potrubí odvodnění				
	VV		14,30*1,00*0,10		1,430		
40	K	451577877	Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze štěrkopisku tl přes 30 do 100 mm	m2	189,800		0,00
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"podklad pod vegetační dlažbu				
	VV		189,80		189,800		
41	K	452311131	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,221		0,00
	VV		"podklad pod vpustí a šachty , beton C 8/10				
	VV		0,70*0,70*0,15*3		0,221		
42	K	452351101	Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	1,260		0,00
	VV		0,70*0,15*4*3		1,260		
	D	5	Komunikace pozemní				0,00
43	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	19,000		0,00
	VV		" kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
	VV		"skladba S1, S2" 12,00+5,00+2,00		19,000		
44	K	564851114	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 180 mm	m2	19,000		0,00
	VV		" kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
	VV		"skladba S1, S2" 19,00		19,000		
45	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	610,100		0,00
	VV		" kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
	VV		"skladba S3" 24,00		24,000		
	VV		"skladba S4" 353,00		353,000		
	VV		"skladba S5" 43,30		43,300		
	VV		"skladba S6" 189,80		189,800		
	VV		Součet		610,100		
46	K	564861113	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 220 mm	m2	353,000		0,00
	VV		" kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
	VV		"skladba S4" 353,00		353,000		
47	K	564871111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	189,800		0,00
	VV		" kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
	VV		"skladba S6" 189,80		189,800		
48	K	564871111-1	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 250 mm - výměnná vrstva	m2	1 398,880		0,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		" tl. 500mm, kamenivo přírodní drcené lomové fr. 0-63				
	VV		699,44*2		1 398,880		
49	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	57,250		0,00
	VV		"skladba S1, S2" 57,25		57,250		
50	K	573231108	Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství 0,50 kg/m2	m2	66,000		0,00
	VV		"skladba S1, S2" 66,00		66,000		
51	K	577144031	Asfaltový beton vrstva ohrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	66,000		0,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"skladba S1, S2				
	VV		19,00+32,00+11,00+4,00		66,000		
52	K	577165032	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABVH) tl 70 mm š do 1,5 m z modifikovaného asfaltu	m2	57,250		0,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"skladba S1, S2				
	VV		57,25		57,250		
53	K	591241111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene na MC tl 50 mm	m2	24,000		0,00
	VV		"skladba S3" 24,00		24,000		
54	M	58381007	kostka dlažební žula drobná 8/10	m2	24,480		0,00
	VV		24*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		24,480		
55	K	591441111	Kladení dlažby z mozaiky jednobarevné komunikací pro pěší lože z MC	m2	2,700		0,00
	VV		"skladba S5" 2,70		2,700		
56	M	58381004	kostka dlažební mozaika žula 4/6 tř 1	m2	2,754		0,00
	VV		2,7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,754		
57	K	593532112	Kladení dlažby z plastových vegetačních dlaždic s vyrovnávací vrstvou z kameniva tl. do 20 mm pozemních komunikací se zámkem tl 60 mm pl přes 50 do 100 m2	m2	71,000		0,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		"(2*6+2*14)*14+(2*7+4*14)+3*14 = 672 ks				
	VV		"m2" 71,00		71,000		
	VV		"vč. výplně dlaždic betonovým blokem				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
58	M	56245-11	dlažba zatravnovací recyklovaný PE nosnost 350t/m2 330x330x50mm pro zadláždění	m2	71,710		0,00
VV					71*1,01 'Přepočtené koeficientem množství	71,710	
59	M	59245-12	betonový blok 142x142x45 pro výplň zatravnovacího rastru	ks	2 630,040		0,00
VV					4*(672-3*14*0,5)	2 604,000	
VV					2604*1,01 'Přepočtené koeficientem množství	2 630,040	
60	K	593532113	Kladení dlažby z plastových vegetačních dlaždic s vyrovnávací vrstvou z kameniva tl. do 20 mm pozemních komunikací se zámkem tl 60 mm pl přes 100 do 300 m2	m2	119,000		0,00
VV					"TECHNICKÁ ZPRÁVA		
VV					"SITUACE		
VV					"VZOROVÉ ŘEZY		
VV					6*12*14+7*12	1 092,000	
VV					Mezisoučet	1 092,000	
VV					"0,109*1092" 119,00	119,000	
VV					"vč. výplně dlaždic štěrkodrtí		
61	M	56245141	dlažba zatravnovací recyklovaný PE nosnost 350t/m2 330x330x50mm	m2	120,190		0,00
VV					119*1,01 'Přepočtené koeficientem množství	120,190	
62	M	58346134	dt' vápencová bílá frakce 8/16	t	108,096		0,00
VV					1092*0,33*0,33*0,45	53,513	
VV					"m3 x koeficient 2		
VV					53,513*2	107,026	
VV					107,026*1,01 'Přepočtené koeficientem množství	108,096	
63	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	43,300		0,00
64	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	18,334		0,00
VV					"TECHNICKÁ ZPRÁVA		
VV					"SITUACE		
VV					"VZOROVÉ ŘEZY		
VV					"skladba S5" 17,80	17,800	
VV					17,8*1,03 'Přepočtené koeficientem množství	18,334	
65	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	16,480		0,00
VV					"TECHNICKÁ ZPRÁVA		
VV					"SITUACE		
VV					"VZOROVÉ ŘEZY		
VV					"skladba S5 - stání pro kontejnery" 16,00	16,000	
VV					16*1,03 'Přepočtené koeficientem množství	16,480	
66	M	5924501	dlažba 200x200x60 s drážkou - vodící linie	m2	2,060		0,00
VV					"TECHNICKÁ ZPRÁVA		
VV					"SITUACE		
VV					"VZOROVÉ ŘEZY		
VV					"skladba S5 umělá vodící linie" 2,00	2,000	
VV					2*1,03 'Přepočtené koeficientem množství	2,060	
67	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná - červená	m2	7,500		0,00
VV					"skladba S5" 7,50	7,500	
VV					"dlažba červená		
68	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	21,000		0,00
VV					"skladba S5" 21,00	21,000	
VV					"pokládka stávající zámkové dlažby		
69	K	596211114	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A	m2	7,500		0,00
70	K	596212212	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	353,000		0,00
VV					"TECHNICKÁ ZPRÁVA		
VV					"SITUACE		
VV					"VZOROVÉ ŘEZY		
VV					"skladba S4" 353,00	353,000	
71	M	59245030	dlažba tvar čtverec betonová 200x200x80mm přírodní	m2	356,530		0,00
VV					353*1,01 'Přepočtené koeficientem množství	356,530	
72	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou	m	37,000		0,00
VV					"skladba S1, S2" 19,00+9,00+7,00+2,00	37,000	
D 8 Trubní vedení							0,00
73	K	871275811	Bourání stávajícího potrubí z PVC nebo PP DN 150	m	4,500		0,00
74	K	871315231	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 160	m	14,300		0,00
VV					"přípojka žlabu a vpusti" 5,40+2,00+2,00+2,60+2,30	14,300	
75	K	871315231-1	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN10 DN 125	m	1,000		0,00
VV					"přípojka žlabu" 1,00	1,000	
76	K	877275211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 125	kus	4,000		0,00
77	M	28611358	koleno kanalizace PVC KG 125x87°	kus	4,000		0,00
VV					"výroba sifonu" 4	4,000	



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
78	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	1,000		0,00
79	M	28611506	redukce kanalizační PVC 160/125	kus	1,000		0,00
80	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 160	kus	5,000		0,00
81	M	28611359	koleno kanalizace PVC KG 160x15°	kus	3,000		0,00
82	M	28611360	koleno kanalizace PVC KG 160x30°	kus	1,000		0,00
83	M	28611361	koleno kanalizační PVC KG 160x45°	kus	1,000		0,00
84	K	890411851	Bourání šachet z prefabrikovaných skruží strojně obestavěného prostoru do 1,5 m3	m3	0,695		0,00
	VV		"rušení stáv. vpustí - 2x				
	VV		0,20*2		0,400		
	VV		"snížení stáv. šachty o 70cm				
	VV		3,14*0,62*0,62*0,70		0,845		
	VV		-3,14*0,50*0,50*0,70		-0,550		
	VV		Součet		0,695		
85	K	894411311	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty skruží rovných	kus	2,000		0,00
86	M	59224185	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x60mm	kus	1,000		0,00
87	M	59224187	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x120x100mm	kus	1,000		0,00
88	K	894414211	Osazení betonových nebo železobetonových dílců pro šachty desek zákrytových	kus	1,000		0,00
89	M	1121601	Deska zákrytová 100-63/17	kus	1,000		0,00
90	M	59224348	těsnění elastomerové pro spojení šachetních dílů DN 1000	kus	1,000		0,00
91	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	3,000		0,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"DETAIL ODVODNĚNÍ - ULIČNÍ VPUSTI				
	VV		3		3,000		
92	M	59223852	dno pro uliční vpust' s kalovou prohlubní betonové 450x300x50mm	kus	3,000		0,00
93	M	59223864	prstenec pro uliční vpust' vyrovnávací betonový 390x60x130mm	kus	3,000		0,00
94	M	59223856	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x195x50mm	kus	3,000		0,00
95	M	59223858	skruž pro uliční vpust' horní betonová 450x570x50mm	kus	3,000		0,00
96	M	59223854-1	skruž pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC betonová 450x570x50mm	kus	3,000		0,00
97	K	899102112	Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu pro třídu zatížení A15, A50	kus	1,000		0,00
98	M	28661932	poklop šachtový litinový s rámem DN 600 pro třídu zatížení A15	kus	1,000		0,00
99	K	899202211	Demontáž mříží litinových včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	2,000		0,00
100	K	899204112	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno pro třídu zatížení D400, E600	kus	3,000		0,00
101	M	28661789	koš kalový ocelový pro silniční vpust' 425mm vč. madla	kus	3,000		0,00
102	M	28661-1	mříž dešťové vpustí vč. rámu D400	kus	3,000		0,00
	VV		"DETAIL ODVODNĚNÍ - ULIČNÍ VPUSTI				
	VV		3		3,000		
103	K	899302811	Demontáž poklopů betonových nebo ŽB včetně rámu hmotnosti přes 50 do 100 kg	kus	1,000		0,00
104	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením poklopu	kus	2,000		0,00
105	M	59224013	prstenec šachtový vyrovnávací betonový 625x100x100mm	kus	2,000		0,00
106	M	55241015	poklop šachtový třída D400, kruhový rám 785, vstup 600mm, s ventilací	kus	2,000		0,00
107	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm snížením poklopu	kus	2,000		0,00
108	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	2,000		0,00
109	K	899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	0,500		0,00
	VV		"obetonování sifonu" 0,50		0,500		
110	K	R89902	Připojovací kolmé sedlo DN 500/150, D+M	kus	2,000		0,00
	VV		"napojení potrubí do stáv. stoky vč. utěsnění" 2		2,000		
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00
111	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	10,000		0,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"DOPRAVNÍ ZNAČENÍ				
	VV		"montáž nové značky" 8		8,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"montáž stávající značky, Z3, C8a" 1+1		2,000		
	VV		Součet		10,000		
112	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,000		0,00
	VV		"DOPRAVNÍ ZNAČENÍ				
	VV		"IP11a" 1		1,000		
	VV		"IP12" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
113	M	40445650	dodatkové tabulky E7, E12, E13 500x300mm	kus	1,000		0,00
	VV		"DOPRAVNÍ ZNAČENÍ				
	VV		"E13-01" 1		1,000		
114	M	40445621	informativní značky provozní IP1-IP3, IP4b-IP7, IP10a, b 500x500mm	kus	2,000		0,00
	VV		"DOPRAVNÍ ZNAČENÍ				
	VV		"IP2" 2		2,000		
115	M	40445600	výstražné dopravní značky A1-A30, A33 700mm	kus	3,000		0,00
	VV		"DOPRAVNÍ ZNAČENÍ				
	VV		"A6b" 1		1,000		
	VV		"A7b" 2		2,000		
	VV		Součet		3,000		
116	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	9,000		0,00
	VV		"DOPRAVNÍ ZNAČENÍ				
	VV		"montáž nových značek" 7		7,000		
	VV		"montáž stávající značky na nový sloupek" 1		1,000		
	VV		"montáž stávajícího sloupku" 1		1,000		
	VV		Součet		9,000		
117	M	40445230	sloupek pro dopravní značku Zn D 70mm v 3,5m	kus	8,000		0,00
118	K	915131112	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly retroreflexní bílá barva	m2	9,000		0,00
	VV		"symbol V10P" 2,00		2,000		
	VV		"V13" 7,00		7,000		
	VV		Součet		9,000		
119	K	915211112	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm retroreflexní bílý plast	m	10,000		0,00
120	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	10,000		0,00
121	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	9,000		0,00
122	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	199,100		0,00
123	M	59217017	obrubník betonový 1000x100x250mm	m	56,610		0,00
	VV		55,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		56,610		
124	M	59217031	obrubník betonový silniční 1000x150x250mm	m	109,140		0,00
	VV		107*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		109,140		
125	M	59217030	obrubník betonový silniční přechodový 1000x150x150-250mm	m	7,140		0,00
	VV		"pravý" 3,00		3,000		
	VV		"levý" 4,00		4,000		
	VV		Součet		7,000		
	VV		7*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		7,140		
126	M	59217-2	obrubník betonový obloukový vnější r=1,00, 150x250mm	m	1,632		0,00
	VV		1,6*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		1,632		
127	M	59217-3	obrubník betonový obloukový vnější r=1,50, 150x250mm	m	2,040		0,00
	VV		2*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		2,040		
128	M	59217032	obrubník betonový silniční 1000x150x150mm	m	26,520		0,00
	VV		26*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		26,520		
129	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	38,000		0,00
	VV		"osazení obrubníků do beton. lože C20/25-XF3				
	VV		38,00		38,000		
130	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	38,000		0,00
	VV		"TECHNICKÁ ZPRÁVA				
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		38,00		38,000		
131	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	32,500		0,00
	VV		"SITUACE				
	VV		"VZOROVÉ ŘEZY				
	VV		7,50+6,50+8,50+10,00		32,500		
132	M	58380001	krajník kamenný žulový silniční 130x200x300-800mm	m	33,150		0,00
	VV		32,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		33,150		
133	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	10,404		0,00
	VV		"obrubník chodníkový" 0,03*38,00		1,140		
	VV		"obrubník silniční" 0,04*231,60		9,264		
	VV		Součet		10,404		
134	K	919112111	Řezání dilatačních spár š 4 mm hl do 60 mm příčných nebo podélných v živičném krytu	m	37,000		0,00
	VV		"úprava spáry před záhlvkou" 37,00		37,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
135	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	699,440		0,00
136	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	37,000		0,00
137	K	935114112	Mikroštěrbinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	9,000		0,00
	VV		"DETAIL ODVODNĚNÍ - ŠTĚRBINOVÝ ŽLAB				
	VV		9,00		9,000		
	VV		"žlab osazen do beton. lože beton C20/25 vč. beton. opěr				
	VV		"mikroštěrbinový žlab				
	VV		"čistící kus - 1 ks				
	VV		"vpustový komplet - 1ks				
	VV		"záslepka - 2 ks				
138	K	936124112	Montáž lavičky stabilní parkové se zabetonováním noh	kus	1,000		0,00
139	K	938906143	Pročištění drenážního potrubí DN 130 a 160	m	4,900		0,00
	VV		"pročištění přípojek stáv. vpustí" 4,90		4,900		
140	K	938908411	Čištění vozovek splachováním vodou	m2	66,000		0,00
141	K	938909331	Čištění vozovek metením ručně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	66,000		0,00
142	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	2,000		0,00
	VV		"pro zpětnou montáž vč. sloupku" 1		1,000		
	VV		"pro zpětnou montáž značky na nový sloupek" 1		1,000		
	VV		Součet		2,000		
143	K	977151121	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 120 mm do stavebních materiálů	m	0,400		0,00
	VV		"dopojení trativodu				
	VV		0,10*4		0,400		
144	K	977151124	Jádrové vrty diamantovými korunkami do D 180 mm do stavebních materiálů	m	0,200		0,00
	VV		0,10*2		0,200		
145	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	21,000		0,00
146	K	R93511401	Mikroštěrbinový žlab - sestava pod vpustí	kus	1,000		0,00
	VV		"DETAIL ODVODNĚNÍ - ŠTĚRBINOVÝ ŽLAB				
	VV		1		1,000		
147	K	R936121	Lavička s opěradlem vč. základu a osazení	kus	1,000		0,00
	VV		1		1,000		
	VV		"viz výkres č. 14 Lavička s opěradlem				
148	K	R936123	Konstrukce kontejnerového stání , D+M	kus	1,000		0,00
	VV		1		1,000		
	VV		"viz výkres č. 13 Konstrukce kontejnerového stání pro 4 nádoby				
149	K	R991190	Statické zkoušky hutnění	kus	9,000		0,00
	VV		"zkoušky hutnění zemní pláně" 9		9,000		
D	997		Přesun sutě				0,00
150	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	173,104		0,00
151	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 557,936		0,00
	VV		173,104*9 'Přepočtené koeficientem množství		1 557,936		
152	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	173,104		0,00
153	K	997221615	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	58,844		0,00
154	K	997221625	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01	t	3,600		0,00
155	K	997221645	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	101,580		0,00
156	K	997221655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	8,580		0,00
157	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	0,500		0,00
D	998		Přesun hmot				0,00
158	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	438,732		0,00
D	M		Práce a dodávky M				0,00
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				0,00
159	K	R22018201	Dodatečné osazení ochranné trubky do výkopu včetně fixace, obetonování, folie, D+M	m	114,000		0,00
	VV		"uložení obnažených kabelů CETIN do půlených chrániček" 68,00		68,000		
	VV		"uložení obnažených kabelů Vodofon do půlených chrániček" 14,00		14,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
	VV		"uložení obnažených NN kabelů ČEZ do půlených chrániček" 16,00		16,000		
	VV		"uložení obnažených NN kabelů do půlených chrániček" 16,00		16,000		
	VV		Součet		114,000		
160	M	113548-1	chránička půlená červená D110	m	114,000		0,00
161	K	R22018209	Utěsnění konců kabelových chrániček, D+M	kus	16,000		0,00

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace panelového sídliště Nerudova v Novém Jičíně - I. Etapa

Objekt:

**SO 01n - Komunikace a parkovací stání, chodníky - NEUZNATELNÉ NÁKLADY**

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

11. 11. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**0,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**0,00**

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště Nerudova v Novém Jičíně - I. Etapa

Objekt: SO 01n - Komunikace a parkovací stání, chodníky - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Místo:  
Zadavatel:  
Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 11. 11. 2021  
Projektant:  
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Regenerace panelového sídliště Nerudova v Novém Jičíně - I. Etapa

Objekt: SO 01n - Komunikace a parkovací stání, chodníky - NEUZNATELNÉ NÁKLADY

Místo: Datum: 11. 11. 2021  
Zadavatel: Projektant:  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem 0,00

D		HSV	Práce a dodávky HSV					0,00
1	K	R004	Dočasné dopravní značení	kpl	1,000			0,00
	VV		1		1,000			
	VV		"POPIS:					
	VV		"Zřízení a instalace dočasné dopravní značení vč. případné aktualizace projektu dočasného dopravního značení, projednání a schválení s komisí.					
	VV		"Součástí prací je zajištění provozu zařízení pro dočasné dopravní značení,					
	VV		" osazení dopravních značek a jejich udržování v řádném stavu (údržba značení po dobu stavby), demontáž+uvedení dopravního značení do původního stavu					
	VV		"Dokumentace dočasného dopravního značení bude vypracována 5x v tištěné verzi a 2x v digitální verzi na CD					
	VV		"Zhotovitel zajistí aktualizaci dopravního značení vč. projednání s příslušnými úřady					