

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 22007  
Stavba: Pardubice - ul. Na Vsi, Výstavba příruženého pruhu

KSO:  
Místo: Pardubice

CC-CZ:  
Datum: 19. 1. 2022

Zadavatel:  
Pardubice MO IV

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
MIROS Pardubice a.s.

IČ: 27523934  
DIČ: CZ27523934

Projektant:  
JIŘÍ STRÁNSKÝ, projekce dopravních staveb

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
Jiří Stránský

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

<b>Cena bez DPH</b>			<b>1 898 801,40</b>
DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	1 898 801,40	398 748,29
	15,00%	0,00	0,00
<b>Cena s DPH</b>	<b>v</b>	<b>CZK</b>	<b>2 297 549,69</b>

**MIROS Pardubice a.s.**  
Hradecká 545  
533 52 Pardubice  
IČ: 275 23 934 (2)

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 22007

**Stavba:** Pardubice - ul. Na Vsi, Výstavba přidruženého pruhu

Místo: **Pardubice**

Datum:

19. 1. 2022

Zadavatel: Pardubice MO IV

Projektant:

JIRÍ STRÁNSKÝ, projekce  
dopravních staveb

Uchazeč: MIROS Pardubice a.s.

Zpracovatel:

Jiří Stránský

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

### Náklady z rozpočtů

**1 898 801,40**

**2 297 549,69**

**SO 001** Všeobecné položky

160 000,00

193 600,00

**SO 101** Přidružený pruh a rekonstrukce zastávky MHD

1 738 801,40

2 103 949,69

**MIROS Pardubice a.s.**

Hradecká 545

533 82 Pardubice

IČ: 275 23 934

②

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul. Na Vsi, Výstavba přidruženého pruhu

Objekt:

**SO 001 - Všeobecné položky**

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2022

Zadavatel:

Pardubice MO IV

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

MIROS Pardubice a.s.

IČ:

27523934

DIČ:

CZ27523934

Projektant:

JIŘÍ STRÁNSKÝ, projekce dopravních staveb

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Stránský

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**160 000,00**

DPH základní snížená	Základ daně 160 000,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 33 600,00 0,00
-------------------------	-----------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**Cena s DPH**

**v CZK**

**193 600,00**

**MIROS Pardubice a.s.**

Hradecká 545

533 52 Pardubice

IČ: 275 23 934

②

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: Pardubice - ul. Na Vsi, Výstavba přidruženého pruhu

Objekt: **SO 001 - Všeobecné položky**

Místo: Pardubice

Datum: 19. 1. 2022

Zadavatel: Pardubice MO IV

Projektant: JIŘÍ STRÁNSKÝ,  
projekce dopravních  
staveb

Uchazeč: MIROS Pardubice a.s.

Zpracovatel: Jiří Stránský

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

### **Náklady ze soupisu prací**

**160 000,00**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

160 000,00

# SOUPIS PRACÍ

Stavba

Pardubice - ul. Na Vsi, Výstavba přidruženého pruhu

Objekt

**SO 001 - Všeobecné položky**

Místo: Pardubice

Datum: 19. 1. 2022

Zadavatel: Pardubice MO IV

Projektant: JIŘÍ STRÁNSKÝ,  
projekce dopravních  
staveb

Uchazeč: MIROS Pardubice a.s.

Zpracovatel: Jiří Stránský

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

## Náklady soupisu celkem

**160 000,00**

D		VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	160 000,00				
1	K	012103001	Vytyčení stavby	soubor	1,000	35 000,00	35 000,00	
			vv "směrové i výškové - geodetem"1		1,000			
2	K	012103002	Vytyčení stávajících inženýrských sítí	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
			vv "jednotlivými správci vč. protokolů o vytyčení"1		1,000			
3	K	012203002	Kontrolní sondy pro upřesnění polohy inženýrských sítí	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	
			vv "třemi výkop pro ověření polohy stáv. inž. sítí, vč. zpevnění základy /buteňkami"1		1,000			
4	K	012203003	Pasportizace stáv. skutečností	kpl	1,000	2 000,00	2 000,00	
			vv "foto nebo video - oplocení, vrata, vstupy, RD"1		1,000			
5	K	012303001	Geodetické práce po výstavbě - zaměření skutečného provedení stavby	soubor	1,000	25 000,00	25 000,00	
			vv "2x tisk + 3x CD"1		1,000			
6	K	013254001	Dokumentace skutečného provedení stavby	soubor	1,000	20 000,00	20 000,00	
			vv "2x tisk+ 2x CD"1		1,000			
7	K	041403002	ZOV + DIO	soubor	1,000	50 000,00	50 000,00	
			vv viz. část B. 8					
			vv vyřízení stavebního a smluv. provizorní ÚZ vč. stavení					
			vv PZ (instalace vč. adaptace) a souk. pro chodce a ořezání k					
			vv 1		1,000			

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Pardubice - ul Na Vsi, Výstavba přidruženého pruhu

Objekt:

**SO 101 - Přidružený pruh a rekonstrukce zastávky MHD**

KSO:

Místo: Pardubice

CC-CZ:

Datum: 19. 1. 2022

Zadavatel:

Pardubice MO IV

IC:

DIČ:

Uchazeč:

MIROS Pardubice a.s.

IC:

27523934

DIČ:

CZ27523934

Projektant:

JIŘÍ STRÁNSKÝ, projekce dopravních staveb

IC:

DIČ:

Zpracovatel:

Jiří Stránský

IC:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 738 801,40**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	1 738 801,40	21,00%	365 148,29
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**2 103 949,69**

**MIROS Pardubice a.s.**

Hradecká 545

533 52 Pardubice

IC: 275 23 934

②

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

Pardubice - ul Na Vsi, Výstavba přidruženého pruhu

Objekt:

**SO 101 - Přidružený pruh a rekonstrukce zastávky MHD**

Místo: Pardubice

Datum: 19. 1. 2022

Zadavatel: Pardubice MO IV

Projektant: JIŘÍ STRÁNSKÝ,  
projekce dopravních  
staveb

Uchazeč: MIROS Pardubice a.s.

Zpracovatel: Jiří Stránský

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

### Náklady ze soupisu prací

**1 738 801,40**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 738 801,40**

1 - Zemní práce	452 210,70
3 - Svislé a kompletní konstrukce	19 766,00
4 - Vodorovné konstrukce	90 205,38
5 - Komunikace pozemní	662 676,29
8 - Trubní vedení	46 708,61
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	285 747,75
997 - Přesun sutě	39 440,05
998 - Přesun hmot	142 046,62

# SOUPIS PRACÍ

Stavba

Pardubice - ul. Na Vsi, Výstavba přidruženého pruhu

Objekt

**SO 101 - Přidružený pruh a rekonstrukce zastávky MHD**

Místo: Pardubice

Datum: 19. 1. 2022

Zadavatel: Pardubice MO IV

Projektant: JIŘÍ STRÁNSKÝ,  
projekce dopravních  
staveb

Uchazeč: MIROS Pardubice a.s.

Zpracovatel: Jiří Stránský

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>							<b>1 738 801,40</b>	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 738 801,40	
D	1		Zemní práce				452 210,70	
1	K	113106132	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší strojně pl do 50 m2	m2	2,000	25,68	51,36	CS ÚRS 2022 01
2	K	113106187	Rozebrání dlažeb vozovek ze zámkové dlažby s ložem z kameniva strojně pl do 50 m2 "nechat vlastníkov!"31	m2	31,000	42,81	1 327,11	CS ÚRS 2022 01
3	K	113107321	Odstranění podkladu z kameniva drčeného tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	36,000	54,01	1 944,36	CS ÚRS 2022 01
			"tl. 50 mm"20,000		20,000			
			"tl. 30 mm"16,000		16,000			
			<b>Součet</b>		<b>36,000</b>			
4	K	113107330	Odstranění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	20,000	199,04	3 980,80	CS ÚRS 2022 01
5	K	113107341	Odstranění podkladu živičného tl 50 mm strojně pl do 50 m2	m2	16,000	64,14	1 026,24	CS ÚRS 2022 01
6	K	113154123	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š přes 0,5 do 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	425,000	103,49	43 983,25	CS ÚRS 2022 01
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajiníků obrubníků stojatých	m	261,000	79,41	20 726,01	CS ÚRS 2022 01
8	K	122151103	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I skupiny 1 a 2 objem do 100 m3 strojně	m3	33,000	135,16	4 460,28	CS ÚRS 2022 01
			"sejmutí dnu vrstvy tl. 10 mm"330*0,1		33,000			
9	K	122251104	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 objem do 500 m3 strojně	m3	118,750	173,20	20 567,50	CS ÚRS 2022 01
			262*0,3+101*0,35+24*0,2		118,750			
10	K	129001101	Příplatek za ztížení odkopávky nebo prokopávky v blízkosti inženýrských sítí	m3	16,020	749,07	12 000,10	CS ÚRS 2022 01
			"CETIN do půlených chrániček"70*0,6*0,3		12,600			
			"VO do půlených chrániček"19*0,6*0,3		3,420			
			<b>Součet</b>		<b>16,020</b>			
11	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelosti I skupiny 3 ručně	m3	53,400	770,00	41 118,00	CS ÚRS 2022 01
			"CETIN do půlených chrániček"70*0,6*1		42,000			
			"VO do půlených chrániček"19*0,6*1		11,400			
			<b>Součet</b>		<b>53,400</b>			
12	K	162251102	Vodorovné přemístění přes 20 do 50 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	82,110	55,36	4 545,61	CS ÚRS 2021 02
			"zemina pro záস্যy"8,055*2		16,110			
			"sejmutý drn"33*2		66,000			
			<b>Součet</b>		<b>82,110</b>			
13	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	164,095	299,73	49 184,19	CS ÚRS 2022 01
			"odkopávky"118,75		118,750			
			"rýhy"53,4		53,400			
			"záস্য"-8,055		-8,055			
			<b>Součet</b>		<b>164,095</b>			
14	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	1 640,950	22,95	37 659,80	CS ÚRS 2022 01
			164,095*10		1 640,950			



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	167151101	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 do 100 m3	m3	41,055	185,09	7 598,87	CS ÚRS 2022 01
	VV		"zemina pro zásepky"8,055		8,055			
	VV		"sejmutý drn"33		33,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>41,055</b>			
16	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	295,371	250,00	73 842,75	CS ÚRS 2022 01
	VV		164,095*1,8		295,371			
17	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	164,095	21,37	3 506,71	CS ÚRS 2022 01
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	40,095	78,90	3 163,50	CS ÚRS 2022 01
	P		<b>Součet</b>					
	VV		"CETIN do půlených chrániček"70*0,6*0,6		25,200			
	VV		"VO do půlených chrániček"19*0,6*0,6		6,840			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>32,040</b>			
	VV		9*0,35*0,5		1,575			
	VV		(166+50)*0,2*0,15		6,480			
	VV		<b>Mezisoučet</b>		<b>8,055</b>			
	VV		<b>Součet</b>		<b>40,095</b>			
19	M	58344171	<b>Štěrka frakce 0/32</b>	t	<b>64,080</b>	<b>495,00</b>	<b>31 719,60</b>	<b>CS ÚRS 2022 01</b>
	VV		32,04*2 *Přepočtené koeficientem množství		64,080			
20	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	8,010	865,70	6 934,26	CS ÚRS 2022 01
	P		<b>Součet</b>					
	VV		"CETIN do půlených chrániček"70 *0,6*0,3-70*0,3*0,3		6,300			
	VV		"VO do půlených chrániček"19*0,6*0,3-19*0,3*0,3		1,710			
	VV		<b>Součet</b>		<b>8,010</b>			
21	M	58344171	<b>Štěrka frakce 0/32</b>	t	<b>16,020</b>	<b>495,00</b>	<b>7 929,90</b>	<b>CS ÚRS 2022 01</b>
	VV		8,01		8,010			
	VV		8,01*2 *Přepočtené koeficientem množství		16,020			
22	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	410,000	96,26	39 466,60	CS ÚRS 2022 01
	P		<b>Součet</b>					
23	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	410,000	29,72	12 185,20	CS ÚRS 2022 01
	P		<b>Součet</b>					
24	M	00572410	<b>osivo směs travní parková</b>	kg	<b>8,200</b>	<b>200,00</b>	<b>1 640,00</b>	<b>CS ÚRS 2022 01</b>
	VV		410*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		8,200			
25	K	181951111	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 bez zhutnění strojně	m2	410,000	17,87	7 326,70	CS ÚRS 2022 01
	P		<b>Součet</b>					
26	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	525,000	27,28	14 322,00	CS ÚRS 2022 01
	P		<b>Součet</b>					
	VV		310+130+55+30		525,000			
	D	3	<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>19 766,00</b>	
27	K	339921112	Osazování betonových palisád do betonového základu jednotlivě výšky prvku přes 0,5 do 1 m	kus	50,000	212,32	10 616,00	CS ÚRS 2022 01
	P		<b>Součet</b>					
28	M	592284081	<b>palisáda betonová hranatá přírodní 180x120x600mm</b>	kus	<b>50,000</b>	<b>183,00</b>	<b>9 150,00</b>	
	D	4	<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>90 205,38</b>	
29	K	451561111	Lože pod dlažby z kameniva drceného drobného vrstva tl do 100 mm	m2	439,000	120,61	52 947,79	CS ÚRS 2022 01
	P		<b>Součet</b>					
	VV		"fr. 2/5 - tl. 40 mm"265+107+43+24		439,000			
30	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopisku	m3	5,340	1 310,41	6 997,59	CS ÚRS 2022 01
	P		<b>Součet</b>					
	VV		"CETIN do půlených chrániček"70 *0,6*0,1		4,200			
	VV		"VO do půlených chrániček"19*0,6*0,1		1,140			
	VV		<b>Součet</b>		<b>5,340</b>			
31	K	488995217	Chránička kabelů - dodatečně ( půlená chránička)	m	89,000	340,00	30 260,00	
	P		<b>Součet</b>					
	VV		"CETIN do půlených chrániček"70		70,000			
	VV		"VO do půlených chrániček"19		19,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>89,000</b>			
	D	5	<b>Komunikace pozemní</b>				<b>662 676,29</b>	
32	K	564710010	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm tl 30 mm	m2	310,000	73,03	22 639,30	
	P		<b>Součet</b>					
	VV		<b>přidružený pruh</b>					
	VV		" fr. 8/12 zaválcovat do štěrkové kostry"310		310,000			
33	K	564741112	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm plochy přes 100 m2 tl 130 mm	m2	215,000	146,12	31 415,80	CS ÚRS 2022 01
	P		<b>Součet</b>					
	VV		"sjezd na pozemek"130		130,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"chodník"55		55,000			
	VV		"nástupní plocha BUS"30		30,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>215,000</b>			
34	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2	310,000	164,89	51 115,90	CS ÚRS 2022 01
	VV		"přidružený pruh"310		310,000			
35	K	564811111	Podklad ze štěrku drtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 50 mm	m2	3,500	59,59	208,57	CS ÚRS 2022 01
	VV		"pod palisády"3,5		3,500			
36	K	564831110	Výplň vegetačních tvárnic tl 80 mm	m2	265,000	85,53	22 665,45	
	VV		"přidružený pruh "fr. 4/8 výplň zatravnovacích tvárnic"265		265,000			
37	K	564831111	Podklad ze štěrku drtě ŠD tl 100 mm	m2	265,000	110,58	29 303,70	CS ÚRS 2021 02
	VV		"fr. 0/32 - přidružený pruh"265		265,000			
38	K	564841012	Podklad ze štěrku drtě ŠD plochy do 100 m2 tl 130 mm	m2	67,000	139,67	9 357,89	CS ÚRS 2022 01
	VV		"chodník"43		43,000			
	VV		"nástupní plocha BUS"24		24,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>67,000</b>			
39	K	567124112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 16/20 (PB II) tl 150 mm	m2	109,880	503,12	55 282,83	CS ÚRS 2022 01
	VV		"sjezd na pozemek"107		107,000			
	VV		"základ - pod palisády"9*0,32		2,880			
	VV		<b>Součet</b>		<b>109,880</b>			
40	K	573211112	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2	m2	332,000	17,00	5 644,00	CS ÚRS 2022 01
41	K	577144111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	332,000	400,00	132 800,00	CS ÚRS 2022 01
42	K	596211253	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší strojně tl 60 mm pl do 300 m2	m2	174,000	301,77	52 507,98	CS ÚRS 2022 01
	VV		"sjezd na pozemek"107		107,000			
	VV		"chodník"43		43,000			
	VV		"nástupní plocha BUS"24		24,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>174,000</b>			
43	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	163,904	346,08	56 723,90	CS ÚRS 2022 01
	VV		"sjezd na pozemek"101		101,000			
	VV		"chodník"39		39,000			
	VV		"nástupní plocha BUS"24-(2*0,8+12*0,4)		17,600			
	VV		<b>Součet</b>		<b>157,600</b>			
	VV		157,6*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		163,904			
44	M	59245018	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm přírodní	m2	6,240	336,00	2 096,64	CS ÚRS 2022 01
	VV		"sjezd na pozemek"6		6,000			
	VV		6*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		6,240			
45	M	59245008	dlažba tvar obdélník betonová 200x100x60mm barevná	m2	4,992	336,00	1 677,31	CS ÚRS 2022 01
	VV		"nástupní plocha BUS - vizuální pás "12*0,4		4,900			
	VV		4,8*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		4,992			
46	M	592450122	dlažba zámková tvaru I pro nevidomé 200x165x60mm barevná	m2	1,600	585,00	936,00	
	VV		"nástupní plocha BUS - signální pás"2*0,8		1,600			
47	M	59245006	dlažba tvar obdélník betonová pro nevidomé 200x100x60mm barevná	m2	4,160	585,00	2 433,60	CS ÚRS 2022 01
	VV		"chodník"10*0,4		4,000			
	VV		4*1,04 'Přepočtené koeficientem množství		4,160			
48	K	596412312	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl do 100 mm pl do 300 m2	m2	265,000	292,94	77 629,10	CS ÚRS 2022 01
	VV		"přidružený pruh"265		265,000			
49	M	59246016	dlažba plošná betonová vegetační 600x400x80mm	m2	272,950	396,55	108 238,32	CS ÚRS 2022 01
	VV		265*1,03 'Přepočtené koeficientem množství		272,950			
	D	8	Trubní vedení				46 708,61	
50	K	895941310	Směrová úprava UV	kus	1,000	1 200,00	1 200,00	
	VV		"vč. D+M míže s rámem a napojení na kanalizaci"1		1,000			
51	K	899231111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením míže	kus	1,000	2 705,27	2 705,27	CS ÚRS 2022 01
52	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	5,000	2 612,20	13 061,00	CS ÚRS 2022 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
53	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	4,000	1 352,55	5 410,20	CS ÚRS 2022 01
54	K	899623151	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 16/20 v otevřeném výkopu	m3	7,120	3 213,56	22 880,55	CS ÚRS 2022 01
	VV		"CETIN do půlených chrániček"70 *0,3*0,3-70*0,1*0,1		5,600			
	VV		"VO do půlených chrániček"19*0,3*0,3-19*0,1*0,1		1,520			
	VV		<b>Součet</b>		<b>7,120</b>			
55	K	899722112	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 25 cm	m	89,000	16,31	1 451,59	CS ÚRS 2022 01
	VV		"CETIN do půlených chrániček"19		19,000			
	VV		"VO do půlených chrániček"70		70,000			
	VV		<b>Součet</b>		<b>89,000</b>			
<b>D 9</b>			<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>				<b>285 747,75</b>	
56	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	1,000	245,38	245,38	CS ÚRS 2022 01
57	M	40445644	informativní značky jiné IJ4a 500x500mm	kus	1,000	1 150,00	1 150,00	CS ÚRS 2022 01
58	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000	882,06	882,06	CS ÚRS 2022 01
59	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	1,000	680,00	680,00	CS ÚRS 2022 01
60	M	40445240	patka pro sloupek Al D 60mm	kus	1,000	650,00	650,00	CS ÚRS 2022 01
61	M	40445253	víčko plastové na sloupek D 60mm	kus	1,000	25,00	25,00	CS ÚRS 2022 01
62	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	1,000	75,00	75,00	CS ÚRS 2022 01
63	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	30,000	97,16	2 914,80	CS ÚRS 2022 01
	VV		"V11a"30		30,000			
64	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	30,000	32,79	983,70	CS ÚRS 2022 01
	VV		"V11a"30		30,000			
65	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	230,000	272,43	62 658,90	CS ÚRS 2022 01
	VV		68*162		230,000			
66	M	59217034	obrubník betonový silniční 1000x150x300mm	m	69,360	241,00	16 715,76	CS ÚRS 2022 01
	VV		68*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		69,360			
67	M	59217026	obrubník betonový silniční 500x150x250mm	m	165,240	260,00	42 962,40	CS ÚRS 2022 01
	VV		162*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		165,240			
68	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	166,000	223,83	37 155,78	CS ÚRS 2022 01
69	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x150x250mm	m	169,320	161,00	27 260,52	CS ÚRS 2022 01
	VV		166*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		169,320			
70	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	50,000	161,65	8 082,50	CS ÚRS 2022 01
71	M	59217002	obrubník betonový zahradní šedý 1000x50x200mm	m	51,000	72,00	3 672,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		50*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		51,000			
72	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	9,258	3 242,99	30 023,60	CS ÚRS 2022 01
	VV		(68+162)*0,4*0,06		5,520			
	VV		166*0,3*0,06		2,988			
	VV		50*0,25*0,06		0,750			
	VV		<b>Součet</b>		<b>9,258</b>			
73	K	919732212	Zatření napojovací spáry asfalt. zálivkou s podrcením jemně mletou drtí	m	220,000	90,00	19 800,00	
74	K	919735111	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 50 mm	m	218,000	69,07	15 057,26	CS ÚRS 2022 01
75	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	284,11	284,11	CS ÚRS 2022 01
76	M	74910128	koš odpadkový (typ dle SmP)	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	
77	K	938909311	Čištění vozovek metením strojně podkladu nebo krytu betonového nebo živичného	m2	332,000	0,96	318,72	CS ÚRS 2022 01
78	K	966006135	Demontáž a zpětná montáž dopavní značky se sloupkem	kus	1,000	1 600,00	1 600,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Odstranění dopravních značek se sloupkem s beton. patkou, odvoz na skládku MO IV de Nemošín		1,000			
79	K	966006134	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami vč. odpadkového koše	kus	1,000	750,00	750,00	
	VV		Odstranění dopravních značek se sloupkem s beton. patkou, odvoz na skládku MO IV de Nemošín		1,000			
80	K	979054451	Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého	m2	31,000	106,46	3 300,26	CS ÚRS 2022 01
	VV		"nechat vlastníkoví"31		31,000			
D	997		Přesun sutě				39 440,05	
81	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	61,873	46,68	2 888,23	CS ÚRS 2022 01
	VV		"dlažba"0,51		0,510			
	VV		"kamenivo"6,12		6,120			
	VV		"beton"4,8		4,800			
	VV		"živice"1,568		1,568			
	VV		"frézing - odvoz na skládku SmP - Doubravice"48,875		48,875			
	VV		<b>Součet</b>		<b>61,873</b>			
82	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	1 175,587	10,50	12 343,66	CS ÚRS 2022 01
	VV		61,873*19		1 175,587			
83	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	4,800	675,82	3 243,94	CS ÚRS 2022 01
	VV		"obrubníky"4,8		4,800			
84	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	91,200	17,92	1 634,30	CS ÚRS 2022 01
	VV		4,8*19		91,200			
85	K	997221611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	61,873	191,26	11 833,83	CS ÚRS 2022 01
86	K	997221612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	4,800	553,04	2 654,59	CS ÚRS 2022 01
87	K	997221861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu pod kódem 17 01 01	t	10,110	250,00	2 527,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		"obrubníky"4,8		4,800			
	VV		"beton"4,8		4,800			
	VV		"dlažba"0,51		0,510			
	VV		<b>Součet</b>		<b>10,110</b>			
88	K	997221873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	6,120	250,00	1 530,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"kamenivo"6,12		6,120			
89	K	997221875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	1,568	500,00	784,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"živice"1,568		1,568			
D	998		Přesun hmot				142 046,62	
90	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	548,930	258,77	142 046,62	CS ÚRS 2022 01

**MIRUS Pardubice a.s.**

Hradecká 545  
533 53 Pardubice  
IČ: 275 23 934

②