

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2022-06-07

**Stavba:** Rekonstrukce bytového objektu Na Dlážďence 1312/9, Praha 8 - Libeň - zahrady

KSO:  
Místo: Na Dlážďence 1312/9

CC-CZ:  
Datum: 09.09.2022

Zadavatel:  
Domov sociálních služeb Vlašská

IČ:  
DIČ:

Uchazeč:  
Proxima a.s.

IČ: 60916478  
DIČ: CZ60916478

Projektant:  
ING. LUBOŠ BRANDEIS

IČ:  
DIČ:

Zpracovatel:  
ING. LUBOŠ BRANDEIS

IČ:  
DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH** **1 664 400,00**

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	0,00	0,00
	15,00%	1 664 400,00	249 660,00

**Cena s DPH** **1 914 060,00**  
v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

  
**Proxima.as**  
STAVEBNÍ SPOLEČNOST  
Charlese de Gaulle 3, 160 00 Praha 6  
IČ: 60916478 DIČ: CZ60916478 [1]

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2022-06-07

**Stavba:** Rekonstrukce bytového objektu Na Dlážďence 1312/9, Praha 8 - Libeň - zahrady

Místo: **Na Dlážďence 1312/9**

Datum: 09.09.2022

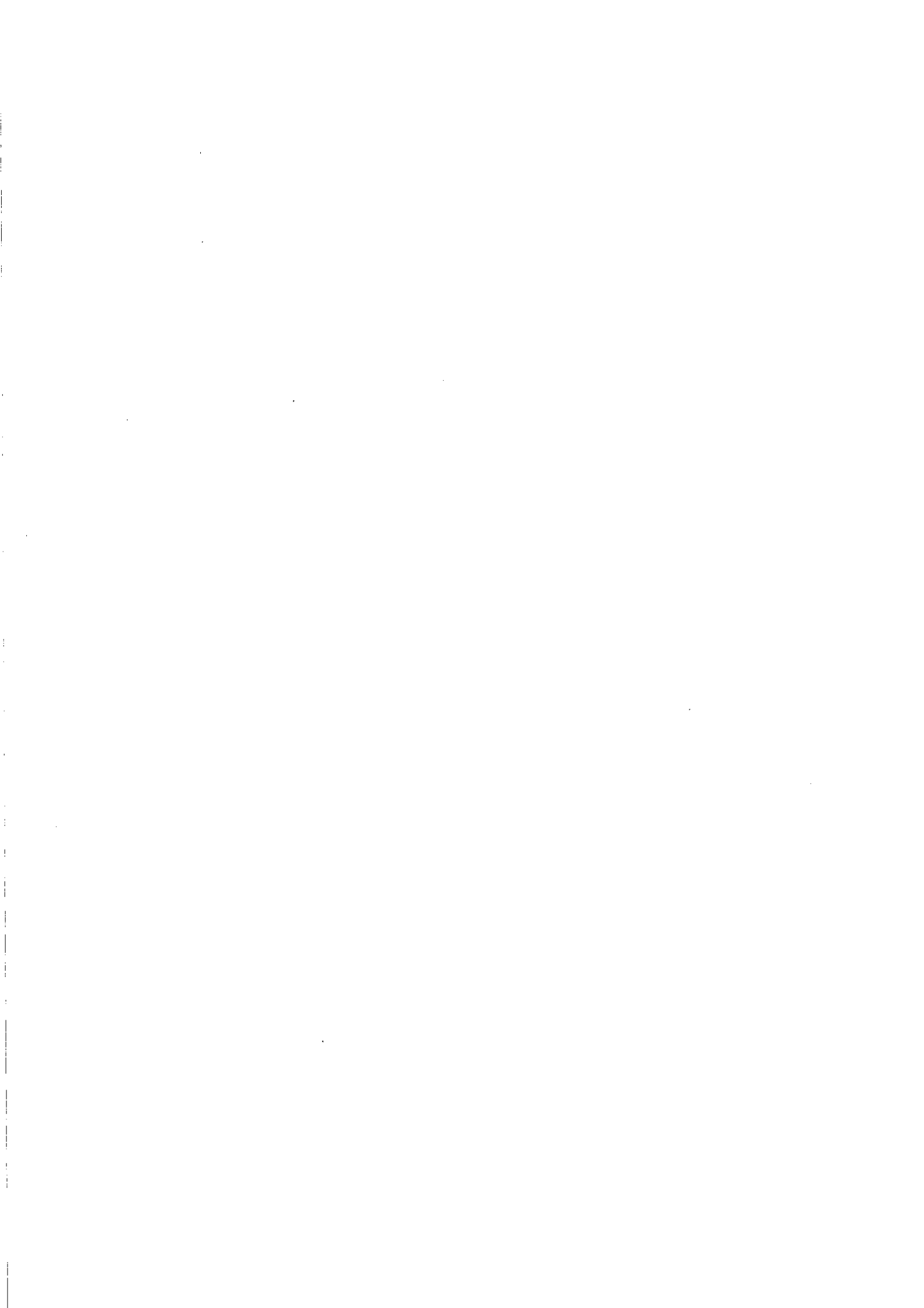
Zadavatel: Domov sociálních služeb Vlašská

Projektant: ING. LUBOŠ BRANDEIS

Uchazeč: Proxima a.s.

Zpracovatel: ING. LUBOŠ BRANDEIS

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
<b>Náklady z rozpočtů</b>		<b>1 664 400,00</b>	<b>1 914 060,00</b>
01	Zahrada	1 664 400,00	1 914 060,00



# KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bytového objektu Na Dlážděnce 1312/9, Praha 8 - Libeň - zahrady

Objekt:

**01 - Zahrada**

KSO:

Místo: Na Dlážděnce 1312/9

CC-CZ:

Datum: 09.09.2022

Zadavatel:

Domov sociálních služeb Vlašská

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Proxima a.s.

IČ:

60916478

DIČ:

CZ60916478

Projektant:

ING. LUBOŠ BRANDEIS

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

ING. LUBOŠ BRANDEIS

IČ:

DIČ:

Poznámka:

**Cena bez DPH**

**1 664 400,00**

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	1 664 400,00	15,00%	249 660,00

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 914 060,00**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

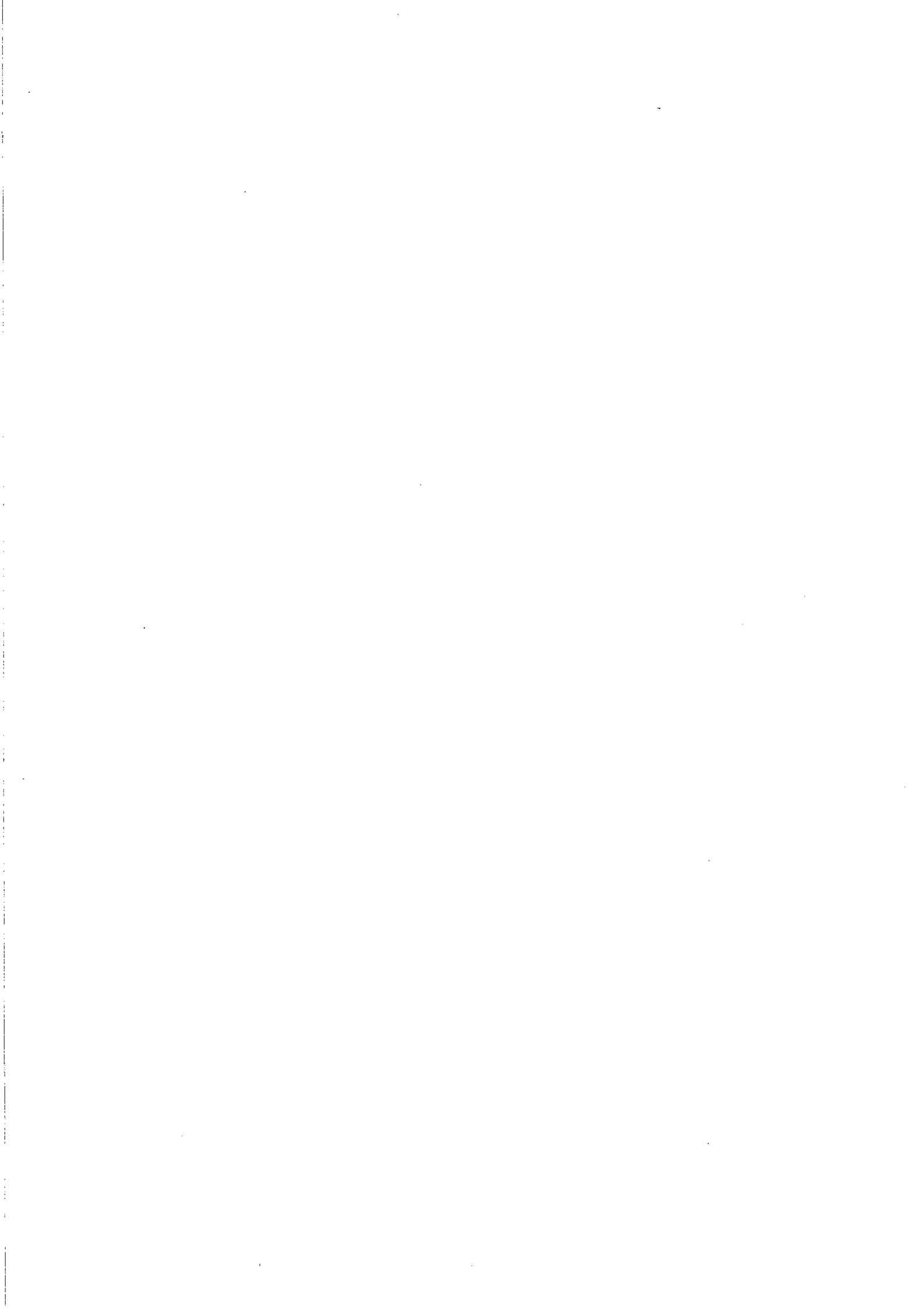
Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bytového objektu Na Dlážďence 1312/9, Praha 8 - Libeň - zahrady

Objekt:

**01 - Zahrada**

Místo: Na Dlážďence 1312/9

Datum: 09.09.2022

Zadavatel: Domov sociálních služeb Vlašská

Projektant: ING. LUBOŠ  
BRANDEIS

Uchazeč: Proxima a.s.

Zpracovatel: ING. LUBOŠ  
BRANDEIS

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**1 664 400,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

**1 534 317,00**

1 - Zemní práce

113 366,78

2 - Zakládání

186 653,73

3 - Svislé a kompletní konstrukce

478 467,11

5 - Komunikace pozemní

305 277,31

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

25 530,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

187 200,02

997 - Přesun sutě

154 531,65

998 - Přesun hmot

83 290,40

### PSV - Práce a dodávky PSV

**115 083,00**

741 - Elektroinstalace - silnoproud

52 031,75

767 - Konstrukce zámečnické

8 800,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

54 251,25

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

**15 000,00**





# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce bytového objektu Na Dlážďence 1312/9, Praha 8 - Libeň - zahrady

Objekt:

**01 - Zahrada**

Místo: Na Dlážďence 1312/9

Datum: 09.09.2022

Zadavatel: Domov sociálních služeb Vlašská

Projektant: ING. LUBOŠ

BRANDEIS

Uchazeč: Proxima a.s.

Zpracovatel: ING. LUBOŠ

BRANDEIS

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

## Náklady soupisu celkem

**1 664 400,00**

D HSV Práce a dodávky HSV

**1 534 317,00**

D 1

Zemní práce

**113 366,78**

1	K	112101101	Odstranění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	3,000	975,00	2 925,00	CS ÚRS 2022 01
	WV		"jablň č. 5" 1		1,000			
	WV		"javor č. 6" 1		1,000			
	WV		"dub červený č. 7" 1		1,000			
	WV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
2	K	112101121	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	9,000	555,00	4 995,00	CS ÚRS 2022 01
	WV		"smrk stříbný č. 9" 1		1,000			
	WV		"smrk stříbný č. 10" 1		1,000			
	WV		"borovice č. 11" 1		1,000			
	WV		"modřín č. 12" 1		1,000			
	WV		"borovice č. 14" 1		1,000			
	WV		"smrk stříbný č. 17" 1		1,000			
	WV		"S1 souška" 1		1,000			
	WV		"S2 souška" 1		1,000			
	WV		"S3 souška" 1		1,000			
	WV		<b>Součet</b>		<b>9,000</b>			
3	K	112101122	Odstranění stromů jehličnatých průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	3,000	1 095,00	3 285,00	CS ÚRS 2022 01
	WV		"modřín č. 2" 1		1,000			
	WV		"stříbný smrk č. 4" 1		1,000			
	WV		"jalovec" 1		1,000			
	WV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
4	K	112251101	Odstranění pařezů D přes 100 do 300 mm	kus	12,000	802,00	9 624,00	CS ÚRS 2022 01
	WV		"jablň č. 5" 1		1,000			
	WV		"javor č. 6" 1		1,000			
	WV		"dub červený č. 7" 1		1,000			
	WV		"smrk stříbný č. 9" 1		1,000			
	WV		"smrk stříbný č. 10" 1		1,000			
	WV		"borovice č. 11" 1		1,000			
	WV		"modřín č. 12" 1		1,000			
	WV		"borovice č. 14" 1		1,000			
	WV		"smrk stříbný č. 17" 1		1,000			
	WV		"S1 souška" 1		1,000			
	WV		"S2 souška" 1		1,000			
	WV		"S3 souška" 1		1,000			
	WV		<b>Součet</b>		<b>12,000</b>			
5	K	112251102	Odstranění pařezů D přes 300 do 500 mm	kus	3,000	1 520,00	4 560,00	CS ÚRS 2022 01
	WV		"modřín č. 2" 1		1,000			
	WV		"stříbný smrk č. 4" 1		1,000			
	WV		"jalovec" 1		1,000			
	WV		<b>Součet</b>		<b>3,000</b>			
6	K	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových nebo kamenných dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	33,000	70,80	2 336,40	CS ÚRS 2022 01
	WV		33		33,000			
7	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	55,800	92,60	5 167,08	CS ÚRS 2022 01
	WV		55,8		55,800			
8	K	131213701	Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	1,236	1 120,00	1 384,32	CS ÚRS 2022 01
	WV		"jámy pro základy - pletivového plotu 111" (0,54*2*0,54*2*3,14)*0,6*9		1,236			
9	K	131251100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	8,000	584,00	4 672,00	CS ÚRS 2022 01
	WV		"provedení výkopu pro dešťovou nádrž v zahradě" 2*2*2		8,000			
10	K	132212131	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	10,549	1 390,00	14 663,11	CS ÚRS 2022 01
	WV		"výkop pro základ plotu" 22,035*0,45*0,92		9,122			
	WV		"výkop pro základ opěrné zídky" 4,53*0,45*0,7		1,427			
	WV		<b>Součet</b>		<b>10,549</b>			
11	K	132251101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	6,569	1 030,00	6 766,07	CS ÚRS 2022 01
	WV		"výkop pro základ pro plot do ulice 110" 1,56*0,45*0,86+2*3,9*0,45*0,7+2,93*0,45*0,89+4,69*0,45*0,7+1,36*0,45*0,89+2*0,39*0,45*0,89		6,569			
12	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů spaninou se zhuňněním ručně	m3	3,000	239,00	717,00	CS ÚRS 2022 01
	WV		"zásyp dešťové nádrže" 3		3,000			
13	K	181351003	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	30,000	92,30	2 769,00	CS ÚRS 2022 02



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			vv "rozprostření ornice pro založení trávníku" 30		30,000			
14	K	181411131	Založení parkového trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	30,000	22,00	660,00	CS ÚRS 2022 02
			vv "rozprostření ornice pro založení trávníku" 30		30,000			
15	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	0,600	738,00	442,80	CS ÚRS 2022 02
			vv 30*0,02 Přepočtené koeficientem množství		0,600			
16	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - ornice	t	6,000	525,00	3 150,00	CS ÚRS 2022 02
			vv "ornice pro založení trávníku" 30*0,2*1		6,000			
17	K	181411131R	Doprava ornice na místo rozprostření	kpl	1,000	1 250,00	1 250,00	
			vv 1		1,000			
18	K	183101200R1	Výsadba bambusu Fargesia nitida obelisk - sazenice 1m vysoká (výsadba vč. dodávky rostlin)	kus	20,000	1 500,00	30 000,00	
19	K	183101200R2	Výsadba ozdobnice čínská - sazenice 0,8m vysoká (výsadba vč. dodávky rostlin)	kus	16,000	500,00	8 000,00	
20	K	183101200R3	Výsadba bobkovišeň lékařská - sazenice 0,4m vysoká (výsadba vč. dodávky rostlin)	kus	20,000	300,00	6 000,00	
							186 653,73	
<b>D 2</b>			<b>Zakládání</b>					
21	K	271532212	Podsypan pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	20,210	1 892,00	38 237,32	CS ÚRS 2022 01
			vv "podsyp pod betonovou zámkovou dlažbu 80 mm" (12,45 * 4,92 + 3,6 * 6,45 + 3,12 * 7,33 + 3,3 * 6,5 + 3,3 * 1,8) * 0,15		20,210			
22	K	271532213	Podsypan pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 8 až 16 mm	m3	25,163	1 947,00	48 992,36	CS ÚRS 2022 01
			vv "podsyp pod betonovou zámkovou dlažbu 60 mm" (7,1 + 48,7 + 29,5 + 26,1 + 5,5) * 0,1		11,690			
			vv "podsyp pod betonovou zámkovou dlažbu 80 mm" (12,45 * 4,92 + 3,6 * 6,45 + 3,12 * 7,33 + 3,3 * 6,5 + 3,3 * 1,8) * 0,1		13,473			
			vv <b>Součet</b>		<b>25,163</b>			
23	K	271562210R	Podsypan pod základové konstrukce se zhutněním z drobného kameniva frakce 4 až 8 mm	m3	10,887	2 196,00	23 907,85	
			vv "podsyp pod betonovou zámkovou dlažbu 60 mm" (7,1 + 48,7 + 29,5 + 26,1 + 5,5) * 0,05		5,845			
			vv "podsyp pod betonovou zámkovou dlažbu 80 mm" (12,45 * 4,92 + 3,6 * 6,45 + 3,12 * 7,33 + 3,3 * 6,5 + 3,3 * 1,8) * 0,03		4,042			
			vv "podsyp pod betonové nášlapy" (0,5 * 0,5 * 40) * 0,1		1,000			
			vv <b>Součet</b>		<b>10,887</b>			
24	K	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	0,600	3 562,00	2 137,20	CS ÚRS 2022 01
			vv "základ pod dešťovou nádrž" 2*2*0,15		0,600			
25	K	274313611	Základové pásy z betonu tř. C 16/20	m3	15,929	3 562,00	56 739,10	CS ÚRS 2022 01
			vv "základ pod plot" 22,035*0,8*0,45		7,933			
			vv "základ pro plot do ulice 110"					
			vv (1,56*0,45*0,86+2*3,9*0,45*0,7+2,93*0,45*0,89+4,69*0,45*0,7+1,36*0,45*0,89+2*0,39*0,45*0,89)		6,569			
			vv "základ opěrné zídky" 4,53*0,45*0,7		1,427			
			vv <b>Součet</b>		<b>15,929</b>			
26	K	279361821	Výztuž základových zdí nosných betonářskou ocelí 10 505	t	0,273	60 952,00	16 639,90	CS ÚRS 2022 01
			vv "výztuž pro plotová stěna 109" 260*0,617/1000		0,160			
			vv "výztuž pro plot do ulice 110" 100/1000		0,100			
			vv "výztuž - opěrná zídka" 0,64*20/1000		0,013			
			vv <b>Součet</b>		<b>0,273</b>			
<b>D 3</b>			<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				478 467,11	
27	K	311101200R1	drobné železobetonové monolitické konstrukce - zahradní schody, boky rampy (v objemu do 2m3)	kpl	1,000	25 000,00	25 000,00	
28	K	338171113	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v do 2,00 m se zabetonováním	kus	9,000	357,00	3 213,00	CS ÚRS 2022 01
			vv "plochy 111" 9		9,000			
29	M	55342252	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2000/38x1,5mm	kus	9,000	330,00	2 970,00	CS ÚRS 2022 01
30	K	339921000R	Osazování betonových pochůzných ploch a nášlapů z betonové dlažby (500x500x50mm)	kus	40,000	120,00	4 800,00	
31	M	59245601	dlažba desková betonová 500x500x50mm přírodní	m2	10,000	444,00	4 440,00	CS ÚRS 2022 01
			vv 0,5 * 0,5 * 40		10,000			
32	K	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl do 2 m2	kus	1,000	293,00	293,00	CS ÚRS 2022 01
33	M	55342320R	branka vchodová kovová 1700 x 1020 mm	kus	1,000	13 899,00	13 899,00	
			Poznámka k položce: komplet otevíravé branky svařené z ocelových jeřtů, úhelníků a výplň z plešiva dle plotová pole, kování klíka - klíka, vložkový zámeček, stavěče křídla, nátěr antracit RAL 7016, základní rozměr branky: výška 1650-1700 mm x délka 1020 mm					
34	K	348172114	Montáž vjezdových bran samonosných jednokřídlových pl přes 4 m2 do 6 m2	kus	1,000	3 120,00	3 120,00	CS ÚRS 2022 01
			vv "posuvná vrata" 1		1,000			
35	M	55344700R1	vrata ocelová 1,6x3,55	kus	1,000	95 959,50	95 959,50	
			Poznámka k položce: komplet posuvných vrat svařaných z ocelových jeřtů, úhelníků a plechu s vyvažovacím ramenem, včetně elektropohonu na spínač a dálkové ovládání, pomocný ocelový sloup a dojezdové a vyrovnávací prvky vrat, nátěr antracit RAL 7016, základní rozměr vrat bez vyvažovacího ramene: výška 1600-1650 mm x délka 3500-3550 mm					
36	K	348172214	Montáž vjezdových bran samonosných dvoukřídlových pl přes 5 m2 do 10 m2	kus	1,000	4 750,00	4 750,00	CS ÚRS 2022 01
37	M	55344700R2	vrata ocelová 1,7x3,04	kus	1,000	54 728,39	54 728,39	



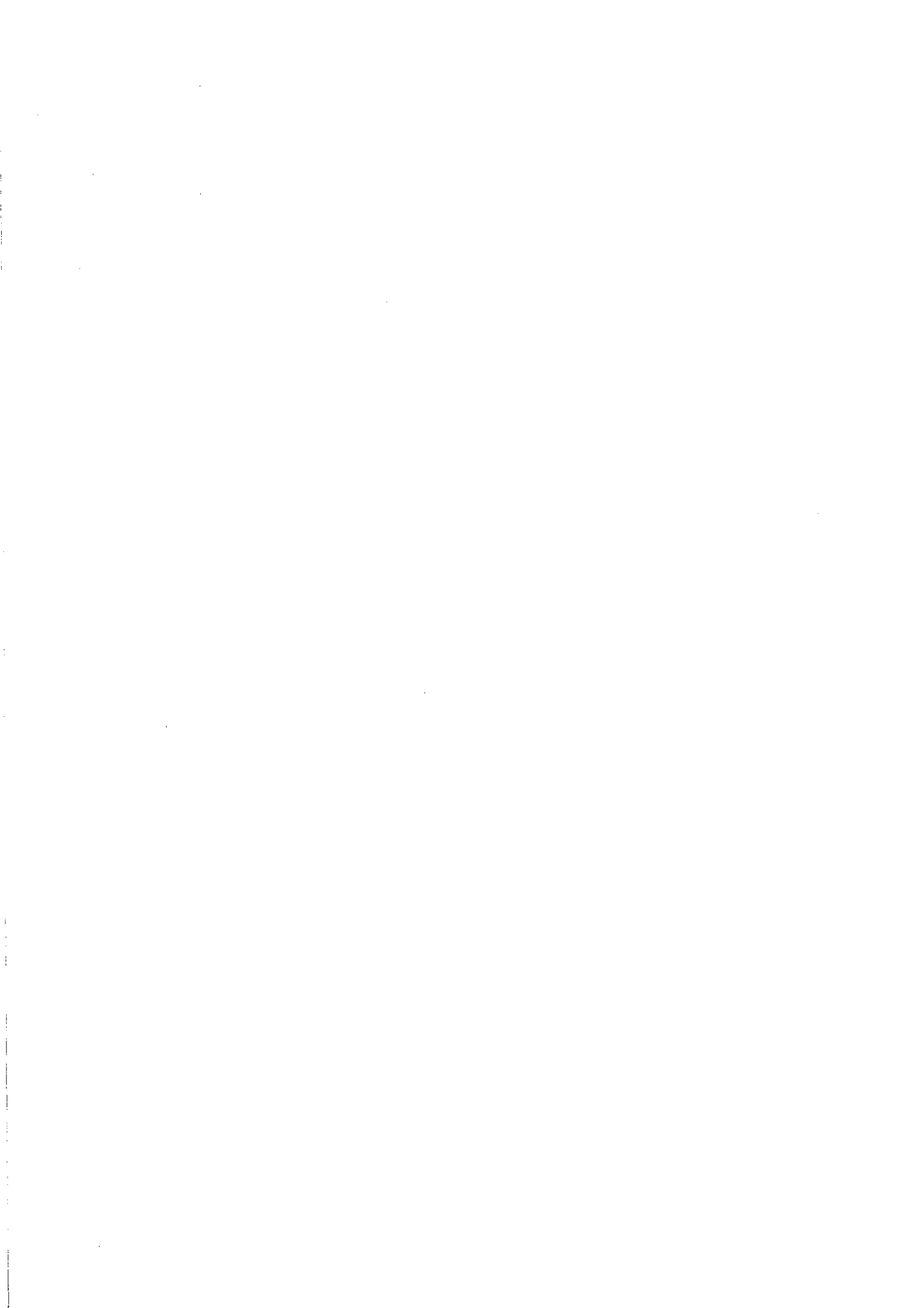
PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: komplet otevíracích dvoukřídlých vrat svařených z ocelových jeřků, úhelníků a plechu, kování klíka - klíka, vložkový zámek, stavěče křídla, nátěr antracit RAL 7016, základní rozměr vrat: výška 1650-1700 mm x délka 3040 mm</i>					
38	K	348272213R1	Plotová zeď tl 195 mm z betonových tvarovek oboustranně štípaných přírodních na MC vč spárování a zalití betonem C20/25 X0	m2	64,559	2 292,39	147 994,41	
	VV		"plotová stěna 109" 43,42		43,420			
	VV		"pro plot do ulice 110" 3,5/0,19		18,421			
	VV		"opěrná zídka" 4,53*0,6		2,718			
	VV		<b>Součet</b>		<b>64,559</b>			
39	K	348272513	Plotová stříška pro zeď tl 195 mm z tvarovek hladkých nebo štípaných přírodních	m	48,865	632,00	30 882,68	CS ÚRS 2022 01
	VV		"plotová stěna 109" 22,035		22,035			
	VV		"betonová stěna k přístřešku 101" 3,2		3,200			
	VV		"plot do ulice 110" 19,1		19,100			
	VV		"opěrná zídka - stříška" 4,53		4,530			
	VV		<b>Součet</b>		<b>48,865</b>			
40	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m	m	15,040	102,00	1 534,08	CS ÚRS 2022 01
	VV		"ploty 111" 15,04		15,040			
41	M	31327514	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1800mm	m	15,792	344,00	5 432,45	CS ÚRS 2022 01
	VV		15,04*1,05 Přeypočtené koeficientem množství		15,792			
42	K	348401000R	Provedení oprav stávajícího pletivového plotu	m	26,600	690,00	18 354,00	
	VV		"plot 112 - délka plotu cca 26,6" 26,6		26,600			
43	K	348401140	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 2,0 do 4,0 m	m	17,500	112,00	1 960,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"oplocení 110" 7*2,5		17,500			
44	M	55342312R	pole plotové z pletiva, drátové	kus	7,000	1 595,00	11 165,00	
	P		<i>Poznámka k položce: plotová pletivová typová pole drátová, průměr drátu 3,2 mm, rozměr 2500 x 1230 mm, nulno zkrátit na 2340 mm, povrchová - nátěr RAL 7016 Antracit, včetně kolevnic prvků referenční výrobek OBI - SPARTA</i>					
45	K	382761000R1	osazení dešťové nádrže 4 m3 včetně vybavení	kus	1,000	7 188,00	7 188,00	
46	K	382761000R2	dešťová nádrž 4 m3 včetně vybavení (vč. 2ks šachet rozvodu vody a ventilu a propojení s dešťovou nádrží plastovým potrubím DN do 1" - délky do 4 m - viz PD)	kus	1,000	40 783,60	40 783,60	
	P		<i>Poznámka k položce: Samonosná nádrž kruhová 4 m3, objem 4 m3 Rozměry: prům. 1900 x 1500 mm vstupní šachta: prům. 600 mm, výška 200 mm Hmotnost: 148 kg Poklop: pochozí do 200 kg Samonosná nádrž je vhodná pro použití u obytných objektů. Může také sloužit jako zásobník dešťové vody. Jímky jsou vodotěsné. Vyrábí se jako uzavřená plastová nádrž svařená z extrudovaného polypropylenu. Napojení jímky na kanalizaci je potrubím DN 110 - 160. Jímka je opatřena vstupní šachtou obvykle 600/200 mm, s vyzluzovacími pásy, vzpěrami a žebry. Jímka je pochůzná, samonosná za podmínek vyloučení výskytu spodní vody, je osazena v zeleném pásmu - mimo komunikační trasy, 1m od základu staveb a vyloučení jakéhokoliv jiného zatížení kromě zásypané zeminy.  Manipulační hák zinkovaný pro plastový poklop typu KOMPOZIT Háky pro snadnější manipulaci 2ks Délka háku 28 cm Šířka 12 cm.</i>					
	P		<i>FILTRAČNÍ KOŠ Pro zachycení nečistot při vteku dešťové vody do jímky slouží filtrační koš. Údržba spočívá v kontrole a čištění, odstranění nečistot jako je listí a větvičky. Časová frekvence je individuální. Vnitřní průměr: 28 cm Vnější průměr: 32 cm Výška 20 cm  Kompaktní ponorná domácí vodárna o průměru 148 mm s integrovanou elektronickou řídicí jednotkou. Při odběru se automaticky spouští, po skončení odběru se vypíná, je chráněna proti suchému chodu a zvýšené četnosti spouštění. Průtok 0,3 až 5,4 m3/hod., dopravní výška až 48 m, dvójčitá mechanická ucpávka v olejové náplni. Teplotní ochrana, ochrana proti chodu na sucho. Čerpadlo je bez plováku, přírodní kabel 15 m s integrovanou řídicí jednotkou pro plně automatický provoz domácí vodárny. První ponorná kompaktní</i>					
D	5		<b>Komunikace pozemní</b>				<b>305 277,31</b>	
47	K	564730011	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 8-16 mm plochy přes 100 m2 tl 100 mm	m2	110,400	168,00	18 547,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		"mlatové cesty 104,106" 110,4		110,400			
48	K	567531100R	Hutnění podkladu válcem	m2	362,000	43,20	15 638,40	
	VV		"mlatové chodníky 104,106" 110,4		110,400			
	VV		"pochůzná plochy 107" 116,9		116,900			
	VV		"pojízdňné plochy 108" 134,7		134,700			
	VV		<b>Součet</b>		<b>362,000</b>			
49	K	637111100R	Mlatový / štěrkopískový chodník tl 100 mm válcovaný	m2	110,400	215,00	23 736,00	
	VV		"mlatové cesty 104,106" 110,4		110,400			
50	K	911381000R	Ocelový pásový obrubník (korten) s navařenými ocelovými trny 5/100 mm trny po 2m	m	132,000	461,00	60 852,00	CS ÚRS 2022 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
51	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	116,900	311,00	36 355,90	CS ÚRS 2022 01
	VV		7,1 + 48,7 + 29,5 + 26,1 + 5,5		116,900			
52	M	59245015	dlažba zámková tvaru I 200x165x60mm přírodní	m2	119,238	361,00	43 044,92	CS ÚRS 2022 01
	VV		116,9*1,02 'Přepočtené koeficientem množství'		119,238			
53	K	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 100 do 300 m2	m2	134,734	340,00	45 809,56	CS ÚRS 2022 01
	VV		12,45 * 4,92 + 3,6 * 6,45 + 3,12 * 7,33 + 3,3 * 6,5 + 3,3 * 1,8		134,734			
54	M	59245213	dlažba zámková tvaru I 196x161x80mm přírodní	m2	137,429	446,00	61 293,33	CS ÚRS 2022 01
	P		Poznámka k položce: Spotřeba: 36 kus/m2					
	VV		134,734*1,02 'Přepočtené koeficientem množství'		137,429			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				25 530,00	
55	K	612111100R	Vyspravení betonových podezdívek	m	37,000	690,00	25 530,00	
	VV		"112" 37		37,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				187 200,02	
56	K	916231212	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého	m	68,000	201,00	13 668,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"obrubníky pro pojízdné plochy 108" 68		68,000			
57	M	59217020R	obrubník betonový chodníkový 50x150mm	m	69,360	92,00	6 381,12	
	VV		68*1,02 'Přepočtené koeficientem množství'		69,360			
58	K	936124111	Montáž lavičky stabilní parkové přichycené šrouby bez zabetonování noh	kus	5,000	754,00	3 770,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"venkovní sezení a lavičky 103" 5		5,000			
59	M	74910110R	lavička s opěradlem (nekotvená) 1850mm konstrukce-kov, sedák a opěradlo-dřevo	kus	5,000	11 422,95	57 114,75	
60	K	936124111R	Montáž sestavy lavice se stolem a opěradly	kus	1,000	1 355,00	1 355,00	
	VV		"venkovní sezení a lavičky 103" 1		1,000			
61	M	74910110RX	lavice se stolem a opěradly (nekotvená) konstrukce-kov, sedák, deska stolu a opěradlo-dřevo	kus	1,000	20 526,35	20 526,35	
62	K	961031511	Bourání základového zdiva z tvárnice ztraceného bednění včetně výplně z betonu	m3	6,400	4 370,00	27 968,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"demonť plotu do ulice a k sousednímu pozemku 643, plot s betonovou podezdívkou (0,2 x 0,8 m) 0,2*0,8*40		6,400			
63	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	3,456	3 950,00	13 651,20	CS ÚRS 2022 01
	VV		"demonť pleťového plotu - bourání základů pro sloupky" (37/2,5+1+(0,2)) *0,6*0,6*0,6		3,456			
64	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3	7,790	3 590,00	27 966,10	CS ÚRS 2022 01
	VV		"vybourání a likvidace betonových monolitických chodníků do tl. 100 mm v ploše" 77,9*0,1		7,790			
65	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	16,000	397,00	6 352,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"bourání pleťového plotu" 37/2,5+1+(0,2)		16,000			
66	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	37,000	71,50	2 645,50	CS ÚRS 2022 01
	VV		"demonť pleťového plotu" 37		37,000			
67	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m	m	40,000	97,80	3 912,00	CS ÚRS 2022 01
	VV		"demonť plotu do ulice a k sousednímu pozemku 643, plot s betonovou podezdívkou (0,2 x 0,8 m), ocelovými sloupky a žebířkovým pletivem v rámu" 40		40,000			
68	K	966072811R1	Demontáž ocelového sloupku k oplocení do vášky 2m	ks	21,000	90,00	1 890,00	
	VV		"demonť plotu do ulice a k sousednímu pozemku 643, plot s betonovou podezdívkou (0,2 x 0,8 m), ocelovými sloupky a žebířkovým pletivem v rámu"					
	VV		40/2+1		21,000			
	D	997	Přesun sutě				154 531,65	
69	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	48,808	324,00	15 813,79	CS ÚRS 2022 01
	P		Poznámka k položce: odvoz zeminy (bez sutí a vybouraných hmot)					
	VV		"vykopená zemina - základy pro plot" 9,12 * 1,8		16,416			
	VV		"výkop pro základ pro plot do ulice 110"					
	VV		(1,56*0,45*0,86+2*3,9*0,45*0,7+2,93*0,45*0,89+4,69*0,45*0,7+1,36*0,45*0,89+2*0,39*0,45*0,89)*1,8		11,823			
	VV		"vykopená zemina - dešťová nádrž" 5*1,8		9,000			
	VV		"doprava nové zeminy pro terénní úpravy - odhad" 5*1,8		9,000			
	VV		"výkop pro základ opěrné zidky" 4,53*0,45*0,7*1,8		2,569			
	VV		<b>Součet</b>		<b>48,808</b>			
70	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	64,127	324,00	20 777,15	CS ÚRS 2022 01
	P		Poznámka k položce: odvoz sutí a vybouraných hmot (bez zeminy)					
71	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	927,343	14,20	13 168,27	CS ÚRS 2022 01
	P		Poznámka k položce: odvoz zeminy (bez sutí a vybouraných hmot)					
	VV		"vykopená zemina - odvoz do vzdálenosti 20 km" 46,239* (20-1)		878,541			
	VV		"výkop pro základ opěrné zidky - odvoz do vzdálenosti 20 km" (4,53*0,45*0,7)*1,8*(20-1)		48,802			
	VV		<b>Součet</b>		<b>927,343</b>			
72	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 218,413	14,20	17 301,46	CS ÚRS 2022 01



PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
P			<i>Poznámka k položce: odvoz sutí a vybouraných hmot (bez zeminy)</i>					
VV			64,127*(20-1)		1 218,413			
73	K	997013600R	Poplatek za uložení bioodpadu na skládce (pokácené stromy) vč. dopravy	kpl	1,000	13 464,00	13 464,00	
74	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	64,127	1 017,50	65 249,22	CS ÚRS 2022 01
75	K	997013655	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	39,808	220,00	8 757,76	CS ÚRS 2022 01
VV			"zemina"					
VV			"vykopaná zemina - základy pro plot" 9,12 * 1,8		16,416			
VV			"výkop pro základ pro plot do ulice 110"					
VV			(1,56*0,45*0,86+2*3,9*0,45*0,7+2,93*0,45*0,89+4,69*0,45*0,7+1,36*0,45*0,89+2*0,39*0,45*0,89)*1,8		11,823			
VV			"vykopaná zemina - dešťová nádrž" 5*1,8		9,000			
VV			"výkop pro základ opěrné zídky" 4,53*0,45*0,7*1,8		2,569			
VV			<b>Součet</b>		<b>39,808</b>			
D	998		<b>Přesun hmot</b>				<b>83 290,40</b>	
76	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	292,247	285,00	83 290,40	CS ÚRS 2022 01
D	PSV		<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>115 083,00</b>	
D	741		<b>Elektroinstalace - silnoproud</b>				<b>52 031,75</b>	
77	K	741110000R1	spínač střídavý, řazení 6, pod omítku, IP44, kompletní včetně rámečku a víčka	ks	4,000	494,50	1 978,00	CS ÚRS 2022 01
78	K	741110000R2	zásuvka jednonásobná 1fázová 16A, pod omítku, venkovní IP44	ks	2,000	494,50	989,00	
79	K	741110000R3	krabice přístrojová	ks	6,000	51,75	310,50	
80	K	741110000R4	krabice odbočná pod omítku	ks	5,000	51,75	258,75	
81	K	741110000R5	zahradní svítidlo, bílé, zdroj LED teplá bílá 27W, 230V AC, IP44, 2700lm	ks	6,000	1 414,50	8 487,00	
82	K	741110000R6	LED reflektor se senzorem pohybu 50W/230V AC/IP44, 6000K, např. Ledvance	ks	3,000	2 024,00	6 072,00	
83	K	741110000R7	Trubka pevná elektroinstalační	m	40,000	50,60	2 024,00	
84	K	741110000R8	kabel CYKY J 3x1,5	ks	140,000	37,95	5 313,00	
85	K	741110000R9	kabel CYKY O 3x1,5	ks	30,000	37,95	1 138,50	
86	K	741110000R10	kabel CYKY J 3x2,5	ks	140,000	52,90	7 406,00	
87	K	741110000R11	Drobný pomocný a montážní materiál	kpl	1,000	1 035,00	1 035,00	
88	K	741110000R12	montážní práce a kompletace	hod	40,000	368,00	14 720,00	
89	K	741110000R14	revizní zpráva	ks	1,000	1 725,00	1 725,00	
90	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t	0,500	1 150,00	575,00	CS ÚRS 2022 01
D	767		<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>8 800,00</b>	
91	K	767651805R1	Demontáž ocelových sloupů vrat	kpl	2,000	1 900,00	3 800,00	
92	K	767651805R2	Demontáž ocelových sloupů branky	kpl	2,000	1 500,00	3 000,00	
93	K	767651832R1	Demontáž vrat ocelových 3,6*1,7	kus	2,000	750,00	1 500,00	
94	K	767651832R2	Demontáž branky	kpl	1,000	500,00	500,00	
D	783		<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>54 251,25</b>	
95	K	783337100R	Repase nátěru stávajícího podélného plotu (ocelové kruhové sloupky, rámové oplocení)	m2	55,500	977,50	54 251,25	
VV			"112" 37*1,5		55,500			
D	VRN		<b>Vedlejší rozpočtové náklady</b>				<b>15 000,00</b>	
96	K	065002000	Mimostaveništní doprava materiálů	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
97	K	030001000	Zařízení staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01
98	K	040001000	Inženýrská činnost	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS ÚRS 2022 01



**PŘÍLOHA ČÍSLO II SMLOUVY O DÍLO ČÍSLO ...../.....  
HARMONOGRAM PLNĚNÍ PRACÍ A DODÁVEK**

---

*Zhotovitel jako účastník veřejné zakázky dokládá jako součást své nabídky harmonogram postupu prací.*





**FINANČNÍ HARMONOGRAM - PŘÍLOHA II B**

**Stavba:** Revitalizace zeleně ve středisku Dílžďenka

Místo: Na Dílžďeněe 1312/9, Praha 8  
Zadavatel: Domov sociálních služeb, Vlašská 25, Praha 1  
Uchazeč: Proxima a.s.

Kód	Popis	10.2022	11.2022	12.2022	01.2023
		65 000,00	985 500,00	613 900,00	
	<b>VÝKONY CELKEM BEZ DPH</b>	<b>1 664 400,00</b>			
	<b>DPH</b>	9 750,00	147 825,00	92 085,00	
	<b>VÝKONY CELKEM vč. DPH</b>	74 750,00	1 133 325,00	705 985,00	
	<b>SPLATNÉ V MĚSÍCI</b>		74 750,00	1 133 325,00	829 454,55

**Proxima.as**  
STAVEBNÍ SPOLEČNOST  
Charlese de Gaulle 3, 160 00 Praha 6  
IČ: 60916478 DIČ: CZ60916478 (1)

