

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: ZOO Praha-připojka jižní parkoviště

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 31.1.2024

Zadavatel:

Zoologická zahrada hl. m. Prahy

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

Stream – Clean Water, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminky.urs.cz.

Cena bez DPH			685 217,51
---------------------	--	--	-------------------

DPH základní	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
snížená	21,00%	685 217,51	143 895,68
	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	829 113,19
-------------------	----------	------------	-------------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 0

Stavba: ZOO Praha-přípojka jižní parkoviště

Místo: Datum: 31.01.2024

Zadavatel: Zoologická zahrada hl. m. Prahy Projektant: Stream – Clean Water, s.r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení Zpracovatel: [REDACTED]

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		685 217,51	829 113,19
	zoo Praha - přípojka jižní parkoviště	685 217,51	829 113,19

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přípojka jižní parkoviště

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

31.01.2024

Zadavatel:

Zoologická zahrada hl. m. Prahy

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

dle výběrového řízení

IČ:

DIČ:

Projektant:

Stream – Clean Water, s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podmínky.urs.cz.

Cena bez DPH

685 217,51

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	685 217,51	21,00%	143 895,68
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

829 113,19

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Přípojka jižní parkoviště

Místo:

Datum: 31.01.2024

Zadavatel: Zoologická zahrada hl. m. Prahy

Projektant: Stream – Clean Water, s.r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel: ██████████

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

685 217,51

HSV - Práce a dodávky HSV

648 117,51

1 - Zemní práce

110 156,46

4 - Vodorovné konstrukce

4 527,25

5 - Komunikace

49 166,80

8 - Trubní vedení

484 169,50

998 - Přesun hmot

97,50

VRN - Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady

37 100,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

14 000,00

VRN2 - Zařízení staveniště

17 500,00

VRN3 - Inženýrská činnost

5 600,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Přípojka jižní parkoviště

Místo:

Datum: 31.01.2024

Zadavatel: Zoologická zahrada hl. m. Prahy

Projektant: Stream – Clean Water, s.r.o.

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
Náklady soupisu celkem							685 217,51
D		HSV	Práce a dodávky HSV				648 117,51
D 1		Zemní práce					110 156,46
1	K	113154233	Frézování živичného krytu tl 50 mm pruh š 2 m pl do 1000 m2 bez překážek v trase	m2	20,700	45,00	931,50
			14,6*0,8+3*3		20,700		
2		113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ruční	m2	28,600	55,00	1 573,00
			14,3*2		28,600		
3	K	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	61,740	150,00	9 261,00
			17,37+28,35+16,02		61,740		
4	K	132254205	Hloubení zapažených rýh š do 2000 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 1000 m3	m3	33,640	250,00	8 410,00
			29*0,8*1,45		33,640		
5	K	131151201	Hloubení jam zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojné	m3	28,050	300,00	8 415,00
			11*2,55		28,050		
6	K	151811142	Osazení pažicího boxu hl výkopu do 6 m š přes 1,2 do 2,5 m	m2	25,000	50,00	1 250,00
			5*2,5*2		25,000		
7	K	151811242	Odstranění pažicího boxu hl výkopu do 6 m š přes 1,2 do 2,5 m	m2	25,000	20,00	500,00
			5*2,5*2,3		25,000		
8	K	162451105	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 na deponii	m3	61,690	100,00	6 169,00
			33,64+28,05		61,690		
9	K	162751117	Vodorovné přemístění živичného odpadu na skládku-určí zhotovitel	m3	1,035	250,00	258,75
			20,7*0,05		1,035		
10	K	162751118	Vodorovné přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3-dovoz hutnitelného materiálu	m3	29,800	270,00	8 046,00
			0,5*0,4*5+0,5*0,8*14,4		29,800		
11	M	583441970	šterkodrtí frakce 0-63-nakupovaný hutnitelný materiál	t	79,100	750,00	59 325,00
			29,8*2,658 "objemová hmotnost šterkodrtí"		79,100		
12	K	171201202	Uložení živичného odpadu na skládku	m3	1,878	150,00	281,70
			20,7*0,05		1,035		
13	K	469973117	Poplatek za uložení živичného odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,130	550,00	2 271,50
			20,7*0,05		1,035		
			1,878*2,2 "přepočten na tuny"		2,277		
14	K	174101101	Zásyp zhutněný jam šachet rýh nebo kolem objektů	m3	31,491	110,00	3 464,01
			33,16*0,8*1,45		38,456		
			33,16*0,8*0,2 "lože a obsyp potrubí"		-6,965		
			Součet		31,491		
D 4		Vodorovné konstrukce					4 527,25
15	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžitého	m3	6,965	650,00	4 527,25
			29,16*0,8*0,2+5*2,3*0,2 "lože a obsyp potrubí"		6,965		
D 5		Komunikace					49 166,80
16	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	36,200	100,00	3 620,00
			12,3*2+2*0,8+2*2,5*2		36,200		
17	K	564251011	Podklad nebo podsyp ze šterkopísku ŠP plochy do 100 m2 tl 150 mm	m2	47,900	110,00	5 269,00
			12,3*0,8+9*0,8+6,25+24		47,900		
18	K	564871116	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl. 300 mm	m2	23,290	190,00	4 425,10
			12,3*0,8+9*0,8+6,25		23,900		
19	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 70 mm š do 3 m	m2	23,290	600,00	13 974,00
			12,3*0,8+9*0,8+6,25		23,290		
20	K	573211111	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	23,290	30,00	698,70
			12,3*0,8+9*0,8+6,25		23,900		
21	K	577134131	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m2	20,530	500,00	10 265,00
			12,3*0,8+9*0,8+6,25		20,520		
22	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živичnou záplivkou	m	36,200	25,00	905,00
			12,3*2+2*0,8+2*2,5*2		36,200		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
23	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ruční tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	28,600	350,00	10 010,00
		VV	14,3*2				
	D	8	Trubní vedení				484 169,50
24	K	460490001	Krytí modrou výstražnou fólií s nápisem VODOVOD z PVC šířky 20 cm včetně pokládky	m	29,050	30,00	871,50
25	M	341110120	kabel silový NYY-J2x4 mm2-identifikační vodič včetně pokládky	m	58,100	20,00	1 162,00
		VV	29,05*2		58,100		
26	M	PAM.RBA80ANCH	šoupě přírubové vodovodní EURO 20 typ 21 (F5) DN 80 PN10-16 NEW	ks	3,000	3 800,00	11 400,00
27	M	PAM.RAA15UAK	kolo ruční pro DN EURO 20 65-80, D 150mm	ks	3,000	470,00	1 410,00
28	M	DKT.FFR80E50CP10	Duktus FFR přírubový přechod-redukce DN 80/50, ČSN PN 10	ks	2,000	700,00	1 400,00
29	M	42261822	filtr s výměnnou vložkou příruba DN 50	ks	1,000	4 500,00	4 500,00
30	M	734172114	Mezikus přírubový bez protipřírub z ocelových trubek hladkých jednoznačný DN 50	ks	2,000	11 700,00	23 400,00
31	M	722262151	Vodoměr přírubový šroubový do 40°C DN 50 horizontální	ks	1,000	11 000,00	11 000,00
32	M	733131135.IVR	Kompenzátor Ivar BRA.F8.500 pro ocelové potrubí pryžový DN 80 PN 16 do 100°C přírubový	ks	1,000	3 500,00	3 500,00
33	M	48466567	uzávěr bezpečnostní kulový kohout přírubový PN16 50	ks	2,000	2 900,00	5 800,00
34	M	55253508	tvárovka přírubová litinová vodovodní s přírubovou odbočkou PN10/40 T-kus DN 80/50	ks	2,000	2 100,00	4 200,00
35	M	IVR.F5000080	Zpětná klapka přírubová - série 05 - DN 80, L=140mm	ks	1,000	12 000,00	12 000,00
36	M	42245320R	ventil redukční šedá litina (T 79 157 616) PN16 T 70°C s manometrem DN 80	ks	1,000	65 000,00	65 000,00
37	M	42273460	pás navrtávací z tvárné litiny DN 150, univerzální, se závitovým výstupem 3"	ks	1,000	8 500,00	8 500,00
38	M	PAM.BBB20CF10TT	koleno přírubové s patkou PP litinové DN 200	ks	1,000	7 800,00	7 800,00
39	M	NCL.132292511	FRIALEN - BW90 d225, PE100, SDR11, PN16, koleno 90°, na tupo, dlouhé	ks	1,000	2 100,00	2 100,00
40	M	WVN.FF485305W	Elektrotvarovka - redukce PE SDR 11; PN16, d160 na d90	ks	1,000	1 100,00	1 100,00
41	M	WVN.FF485419W	Elektrotvarovka - redukce PE SDR11-d225/160	ks	1,000	4 500,00	4 500,00
42	M	WVN.FFD00813W	Oblouk 90° PE100 RC SDR11 90	ks	1,000	580,00	580,00
43	M	WVN.FFD50813W	Oblouk 30° PE100 SDR11 d90	ks	1,000	780,00	780,00
44	M	WVN.FFD50813W	Oblouk 11° PE100 SDR11 d90	ks	1,000	950,00	950,00
45	M	28615974	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 90mm	ks	2,000	250,00	500,00
46	M	28615981	elektrospojka SDR11 PE 100 PN16 D 225mm	ks	1,000	1 200,00	1 200,00
47	M	WVN.FF485527W	Lemový nákrůžek PE100 SDR11 90	ks	2,000	200,00	400,00
48	M	WVN.FF485534W	Lemový nákrůžek PE100 SDR11 225	ks	1,000	850,00	850,00
49	M	28615981R	Příruba PE100 PN16 d90	ks	2,000	450,00	900,00
50	M	HWL.799420000010	SYNOFLEX - S PŘÍRUBOU 200 (198-230)	ks	1,000	12 500,00	12 500,00
51	M	28615981R	Příruba PE100 PN16 d225	ks	1,000	1 700,00	1 700,00
52	M	28613534	potrubí vodovodní třívrstvé PE100 RC SDR11 160x14,6mm	m	1,500	650,00	975,00
53	M	28613530	potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 90x8,2 dl 12m	m	11,500	210,00	2 415,00
54	M	28613537	potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11 225x20,5 dl 12m	m	21,700	1 300,00	28 210,00
55	K	380311862R	Prefabrikovaná ŽB šachta pojezdná vč. PD a statického posudku, zatížení D400	soubor	1,000	210 000,00	210 000,00
56			vodoměrná šachta žb vnitřní rozměr 1400*4150*1800				
57	K	230170014	Tlakové zkoušky těsnosti potrubí - příprava DN přes 125 do 200	m	33,210	100,00	3 321,00
58	M	63126058	poklop kompozitní zátěžový hranatý včetně rámu a příslušenství 600/600mm D400	kus	1,000	11 000,00	11 000,00
59	M	382122312	Montáž zákrytové desky ŽB prefabrikovaných pravouhlych nádrží délky přes 3 do 5 m	kus	1,000	5 000,00	5 000,00
60	K	382122122	Montáž dna ŽB prefabrikovaných pravouhlych nádrží včetně těsnění výšky přes 1 do 3 m hmotnosti do 22 t délky přes 3 do 5 m	kus	1,000	10 000,00	10 000,00
61		877241101	Montáž elektrospojek na vodovodním potrubí z PE trub d 90	kus	19,000	200,00	3 800,00
62		871241211	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných elektrotvarovkou D 90 x 8,2 mm	m	32,300	150,00	4 845,00
63	K	857231151	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlo/příruba otevřený výkop s těsnícím spojem DN/OD 75	kus	16,000	500,00	8 000,00
64	M		beton podkladní C12/15	m3	1,100	6 000,00	6 600,00
	D	998	Přesun hmot				97,50
65	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	1,050	65,00	68,25
66	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	0,450	65,00	29,25

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
D VRN			Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady				37 100,00
D VRN1			Průzkumné, geodetické a projektové práce				14 000,00
67	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou-vytýčení stavby		1,000	5 500,00	5 500,00
68	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby-zaměření skutečného provedení		1,000	6 500,00	6 500,00
69	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby		1,000	2 000,00	2 000,00
D VRN2			Zařízení staveniště				17 500,00
70	K	031002000	Související práce pro zařízení staveniště-vytýčení inž.sítí	...	1,000	3 500,00	3 500,00
71	K	032603000	Zřízení zařízení staveniště	...	1,000	5 000,00	5 000,00
72	K	034203000	Oplocení staveniště neprůhlednými dílci v.2,0 m do pater v obci		1,000	5 000,00	5 000,00
73	K	039103000	Rozebrání, bourání a odvoz zařízení staveniště	...	1,000	4 000,00	4 000,00
D VRN3			Inženýrská činnost				5 600,00
74	K	043194000	Ostatní zkoušky-hutnicí zkoušky statické po 50m		1,000	2 500,00	2 500,00
75	K	043203000	Měření monitoring bez rozlišení-fotodokumentace	...	1,000	3 100,00	3 100,00
