

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2020/107/Veg/dotace
Stavba: Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy

KSO: k.ú. Rosice u Brna
Místo: Rosice u Brna

CC-CZ: Datum: 26. 5. 2020

Zadavatel: Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice u Brna

Uchazeč: STROMMY COMPANY s.r.o.

IČ: 01919652
DIČ: CZ 01919652

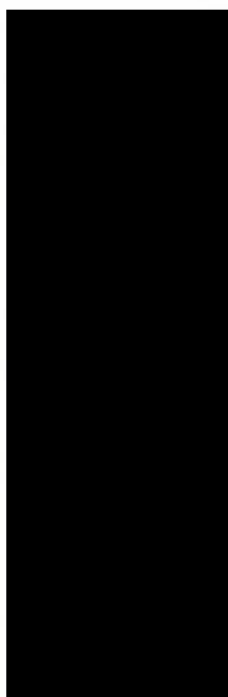
Projektant: Atregia, s.r.o., Šebrov 215, 679 22

Zpracovatel: 

IČ: DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			2 263 761,28
	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	2 263 761,28	475 389,87
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00
Cena s DPH	V	CZK	2 739 151,15



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: 2020/107/Veg/dotace

Stavba: Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy

Místo: k.ú. Rosice u Brna

Datum:

26. 5. 2020

Zadavatel: Město Rosice, Palackého nám. 13,665 01 Rosice u Brna

Projektant:

Atregia, s.r.o., Šebrov 215,
679 22

Uchazeč: STROMMY COMPANY s.r.o.

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtů

01	Uznatelné náklady	2 199 967,28	2 661 960,41
02	Neuznatelné náklady	38 794,00	46 940,74
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady	25 000,00	30 250,00
		2 263 761,28	2 739 151,15

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

KSO:

Místo: k.ú. Rosice u Brna

Zadavatel:

Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice u Brna

Uchazeč:

STROMMY COMPANY s.r.o.

Projektant:

Ategia, s.r.o., Šebrov 215, 679 22

Zpracovatel:

[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:

26. 5. 2020

Datum:

IČ:

1919652

DIČ:

CZ1919652

IČ:

1919652

DIČ:

CZ1919652

IČ:

1919652

DIČ:

CZ1919652

IČ:

1919652

DIČ:

CZ1919652

Cena bez DPH

2 199 967,28

DPH základní
snižena

Základ daně
2 199 967,28
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
461 993,13
0,00

Cena s DPH

v CZK

2 661 960,41

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:

Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Místo:

K.ú. Rosice u Brna

Zadavatel:

Město Rosice, Palackého nám. 13.665 01 Rosice u Brna

Uchazeč:

STROMMY COMPANY s.r.o.

Datum:

26. 5. 2020

Projektant:

Attegia, s.r.o.,
Šebrov 215, 679

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV	
N30 - Kácení dřevin	48 645,48
N02 - Ošetření dřevin	690 903,00
N04 - Sadové úpravy	526 074,55
N37 - Založení tůňky	37 490,00
N03 - Příprava půdy	13 806,00
N05 - Výsadba dřevin	218 532,05
N10 - Materiál pro výsadbu	121 288,00
N07 - Stromy	90 804,00
N08 - Keře	30 484,00
N020 - Založení klasického trvalkového záhonu	244 391,75
N06 - Trvalky materiál	33 788,00
N011 - Cibuloviny	97 140,00
N09 - Založení trávníku	2 678,00
998 - Přesun hmot	9 176,75
57 - Kryty pozemních komunikací a ploch	65 066,25
998 - Přesun hmot	6 161,25
N14 - Mobilář	743 230,00
N38 - Prvky pro podporu biodiverzity	145 950,00
997 - Přesun mobilář	5 400,00
OSTO - Následná péče po dobu 3 let	126 048,00

SOUPLIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy

Objekt:

01 - Uznatelné náklady

Místo:

K.ú. Rosice u Brna

Zadavatel:

Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice u Brna

Uchazeč:

STROMMY COMPANY s.r.o.

Datum:

26. 5. 2020

Projektant:

Atregia, s.r.o.,
Šabrov 215, 679

Zpracovatel:

██████████

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

Náklady soupisu celkem

2 199 967,28

D HSV Práce a dodávky HSV

2 199 967,28

D N30 Kácení dřevin

48 645,48

1	K	111212351	Odstranění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m s odstraňením pařezů do 100 m ² v rovinné nebo na svahu do 1:5	m ²	195,000	60,00	1 700,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"č. skupiny - 59.80*195		195,000			
2	K	112151011	Pokácení stromu volně v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 100 do 200 mm	kus	5,000	504,00	2 520,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"č.33, 36,62, 132,217*5		5,000			
3	K	112151113	Pokácení stromu směřové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 300 do 400 mm	kus	1,000	780,00	780,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"č.459*1		1,000			
4	K	112151114	Pokácení stromu směřové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 400 do 500 mm	kus	1,000	1 080,00	1 080,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"č.581*1		1,000			
5	K	112151115	Pokácení stromu směřové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 500 do 600 mm	kus	1,000	1 860,00	1 860,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"č.546*1		1,000			
6	K	112151116	Pokácení stromu směřové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 600 do 700 mm	kus	1,000	2 340,00	2 340,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"č.578*1		1,000			
7	K	112151119	Pokácení stromu směřové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 900 do 1000 mm	kus	1,000	3 480,00	3 480,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"č.93*1 Pokácení stromu směřové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 1100 do 1200 mm		1,000			
8	K	112151121	Pokácení stromu směřové v celku s odřezáním kmene a s odvětvěním průměru kmene přes 1100 do 1200 mm	kus	1,000	5 040,00	5 040,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"č.404*1		1,000			
9	K	162201411	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm	kus	5,000	708,00	3 540,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"dle inv.tab."5		5,000			
10	K	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000	1 200,00	2 400,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"dle inv.tab."2		2,000			
11	K	162201413	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 500 do 700 mm	kus	2,000	1 320,00	2 640,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"dle inv.tab."2		2,000			
12	K	162201511	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 1100 do 1300 mm	kus	1,000	1 440,00	1 440,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"dle inv.tab."1		1,000			
13	K	162201514	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 900 do 1100 mm	kus	1,000	1 800,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"dle inv.tab."1		1,000			
14	M	R-1012	Zemina třídní zahradni, 1m3=1,4t, fr. 0-10mm, vč. dopravy	t	0,200	600,00	120,00	vlastní položka
	WV		"objem pařezů dle tab"obsah_pařez"0,5		0,100			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV			"dle inv.tab.č.242"1		1,000			
38	K	184852215-R	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí lokální z důvodu stabilizace, plocha koruny stromu přes 120 do 150 m2	kus	3,000	1 080,00	3 240,00	vlastní položka
VV			"dle inv.tab.č.255,571,580"3		3,000			
39	K	184852238/R	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí lokální z důvodu stabilizace, plocha koruny stromu přes 150 do 180 m2	kus	1,000	1 320,00	1 320,00	vlastní položka
VV			"dle inv.tab.č.395,490,532,577"1		1,000			
40	K	184852217-R	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí lokální z důvodu stabilizace, plocha koruny stromu přes 180 do 210 m2	kus	3,000	1 560,00	4 680,00	vlastní položka
VV			"dle inv.tab.č.75,440,444"3		3,000			
41	K	184852218-R	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí lokální z důvodu stabilizace, plocha koruny stromu přes 210 do 240 m2	kus	4,000	1 800,00	7 200,00	vlastní položka
VV			"dle inv.tab.č.73,423,443,451"4		4,000			
42	K	184852219-R	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí lokální z důvodu stabilizace, plocha koruny stromu přes 240 do 270 m2	kus	2,000	1 980,00	3 960,00	vlastní položka
VV			"dle inv.tab.č.421,805"2		2,000			
43	K	184852221-R	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí lokální z důvodu stabilizace, plocha koruny stromu přes 270 do 300 m2	kus	3,000	2 040,00	6 120,00	vlastní položka
VV			"dle inv.tab.č.327,415,422"3		3,000			
44	K	184852247/R	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí lokální z důvodu stabilizace, plocha koruny stromu přes 390 do 420 m2	kus	1,000	2 400,00	2 400,00	vlastní položka
VV			"dle inv.tab.č.322"1		1,000			
45	K	R-184852214,1	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí lokální z důvodu úpravy průjezdního (průchodního) profilu, plocha koruny stromu přes 90 do 120 m2	kus	1,000	252,00	252,00	vlastní položka
VV			"dle inv.tab.č.236"1		1,000			
46	K	R-184852213	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí lokální směrem k překážce, plocha koruny stromu přes 60 do 90 m2	kus	1,000	540,00	540,00	vlastní položka
VV			"dle inv.tab.č.291"1		1,000			
47	K	184852434	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RU), plocha koruny stromu přes 30 do 60 m2	kus	2,000	576,00	1 152,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.498,521"2		2,000			
48	K	184852435	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RU), plocha koruny stromu přes 60 do 90 m2	kus	2,000	840,00	1 680,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.222,397"2		2,000			
49	K	184852436	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 90 do 120 m2	kus	4,000	1 080,00	4 320,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.462,505,515,595"4		4,000			
50	K	184852437	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 120 do 150 m2	kus	4,000	1 440,00	5 760,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.524,568,585,586"4		4,000			
51	K	184852438	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 150 do 180 m2	kus	7,000	1 800,00	12 600,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.410,441,455,493,565,573,575"7		7,000			
52	K	184852439	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 180 do 210 m2	kus	6,000	2 040,00	12 240,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.481,537,559,582,583,594"6		6,000			
53	K	184852441	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 210 do 240 m2	kus	2,000	2 100,00	4 200,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.445,572"2		2,000			
54	K	184852442	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 240 do 270 m2	kus	4,000	2 220,00	8 880,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.432,574,588,589"4		4,000			
55	K	184852443	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 270 do 300 m2	kus	4,000	3 000,00	12 000,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.384,485,602,613"4		4,000			
56	K	184852444	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 300 do 330 m2	kus	1,000	3 480,00	3 480,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.412"1		1,000			
57	K	184852445	Rez stromů prováděný lezeckou technikou redukcí obvodový (S-RO), plocha koruny stromu přes 330 do 360 m2	kus	1,000	3 960,00	3 960,00	CS URS 2020 01
VV			"dle inv.tab.č.428"1		1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
58	K	184852446	Řez stromů prováděný lezeckou technikou redukční obvodový (S-FO) plocha koruny stromu přes 360 do 390 m ² "dle Inv.tab.č.510"1	kus	1,000	5 040,00	5 040,00	CS ÚRS 2020 01
59	K	R-184852311.1	Řez stromu - odstranění výmladků "dle Inv.tab.č.41.49.55.63.71.74.88.100.105.173.222.231"12	kus	12,000	300,00	3 600,00	vlastní položka
60	K	R/84852312.1	Řez stromu stabilizací - stabilizace sekundární koruny "dle Inv.tab.č.39"1	kus	1,000	1 440,00	1 440,00	vlastní položka
61	K	184852433/R	Řez stromů prováděný lezeckou technikou sesazení na torzo, plocha koruny stromu do 30 m ² "dle Inv.tab.č.296"1	kus	1,000	1 080,00	1 080,00	vlastní položka
62	K	184852434/R	Řez stromů prováděný lezeckou technikou sesazení na torzo, plocha koruny stromu přes 30 do 60 m ² "dle Inv.tab.č.140.293"2	kus	2,000	1 320,00	2 640,00	vlastní položka
63	K	184852435/R	Řez stromů prováděný lezeckou technikou sesazení na torzo, plocha koruny stromu přes 60 do 90 m ² "dle Inv.tab.č.19.150.203.471"4	kus	4,000	1 800,00	7 200,00	vlastní položka
64	K	184852436/R	Řez stromů prováděný lezeckou technikou sesazení na torzo, plocha koruny stromu přes 90 do 120 m ² "dle Inv.tab.č.193.207.497.554.601"5	kus	5,000	2 040,00	10 200,00	vlastní položka
65	K	184852437/R	Řez stromů prováděný lezeckou technikou sesazení na torzo, plocha koruny stromu přes 120 do 150 m ² "dle Inv.tab.č.99.178.191.194.210.212.499.511"8	kus	8,000	2 280,00	18 240,00	vlastní položka
66	K	184852438/R	Řez stromů prováděný lezeckou technikou sesazení na torzo, plocha koruny stromu přes 150 do 180 m ² "dle Inv.tab.č.66.202.294.591"4	kus	4,000	2 400,00	9 600,00	vlastní položka
67	K	184852439/R	Řez stromů prováděný lezeckou technikou sesazení na torzo, plocha koruny stromu přes 180 do 210 m ² "dle Inv.tab.č.199"1	kus	1,000	2 520,00	2 520,00	vlastní položka
68	K	184852441/R	Řez stromů prováděný lezeckou technikou sesazení na torzo, plocha koruny stromu přes 210 do 240 m ² "dle Inv.tab.č.60"1	kus	1,000	3 000,00	3 000,00	vlastní položka
69	K	184852442/R	Řez stromů prováděný lezeckou technikou sesazení na torzo, plocha koruny stromu přes 240 do 270 m ² "dle Inv.tab.č.205.464.614"3	kus	3,000	3 600,00	10 800,00	vlastní položka
70	K	184852444/R	Řez stromů prováděný lezeckou technikou sesazení na torzo, plocha koruny stromu přes 300 do 330 m ² "dle Inv.tab.č.335.600"2	kus	2,000	3 840,00	7 680,00	vlastní položka
71	K	184818312	Instalace bezpečnostních vazeb pro zajištění koruny stromu dynamická přes 1 do 3 lan	kus	18,000	1 320,00	23 760,00	CS ÚRS 2020 01
72	K	184818311	Instalace bezpečnostních vazeb pro zajištění koruny stromu dynamická 1 lano	kus	7,000	720,00	5 040,00	CS ÚRS 2020 01
73	M	67543204	vazba stromu bezpečnostní dynamická nosnost lana 4t	sada	25,000	1 140,00	28 500,00	CS ÚRS 2020 01
74	K	183911121	Kontrola vazeb pomocí stromolezecké techniky s počítan kontrolovaných jedinců do 3 stromů "dle Inv.tab.č.138"1	kus	1,000	720,00	720,00	CS ÚRS 2020 01
75	K	184851512/R	Redukce lán - podříznutí lán podruktajících do koruny stromů "dle Inv.tab.č.306.307.308.309.310.312"6	kus	6,000	120,00	720,00	vlastní položka
76	K	R-111212356	Odstřanění nevhodných dřevin průměru kmene do 100 mm výšky přes 1 m přes 100 do 500 m ² na svahu přes 1,5 do 1,2 - prohlíčka "prohlíčka 30% z plochy skupiny č.157.158.247"pl.NPROB0.0.3	m ²	744,000	24,00	17 856,00	vlastní položka
77	K	111251111	Drobní ořezaných větví strojně - (štěpkování) o průměru větví do 100 mm "fezy objem"	m ³	84,000	900,00	75 600,00	CS ÚRS 2020 01
78	K	R-171201201	Uložení bioodpadu na depniti	m ³	29,400	660,00	19 404,00	CS ÚRS 2020 01
79	K	R-997221855	objem nadrocných korun, přepečeno na 1prms fezy, objem:0.35 Poplatek za uložení bioodpadu "převod z m ³ na kg a tuny kácení dřevin"bioodpad fezy*550/1000	t	16,170	300,00	4 851,00	CS ÚRS 2020 01
D	N04		Sadové úpravy				526 074,55	
D	N37		Založení tlůňky				37 490,00	
80	K	111111311	Odstřanění ruderálního porostu z plochy do 100 m ² v rovině nebo na svahu do 1,5 "plocha určená k revitalizaci"150	m ²	150,000	8,00	1 200,00	CS ÚRS 2020 01
					150,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	WV		Součet		47,760			
102	K	184215133	Ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	41,000	90,00	3 690,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		stromy		41,000			
103	K	184911111.1	Uvázání dřeviny úvazky ke kůlu	kus	41,000	10,00	410,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		stromy		41,000			
104	M	R-1004-3	Kůl dřevěný frezovaný s fazetou a špicí, s tlakovou impregnací; délka 250 cm, průměr 6 cm	kus	123,000	75,00	9 225,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"počet listnatých stromů"3ks kůlu ke každému 3*stromy		123,000			
105	M	R-1005	Přička z pilené frezované kulatiny prům. 8 cm, délka 60 cm, ztrátě 1%	kus	123,000	10,00	1 230,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"počet stromů"3ks přčky ke každému 3*stromy		123,000			
106	M	R-1008	Úvazek bavlněný, šířka 30 mm, balení po 50bm	m	61,500	8,00	492,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		"1,5m úvazku"1ks stromu"1,5*stromy		61,500			
107	K	184215411	Zhotovení závlahové mísy u solitérních dřevin v rovině nebo na svahu do 1:5, o průměru mísy do 0,5 m	kus	41,000	30,00	1 230,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		stromy		41,000			
108	K	184911421	Mulčování vysezených rostlin mulčovací kůrou, tl. do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	103,400	30,00	3 102,00	CS ÚRS 2020 01
	WV		stromy+pl.keře skup+pl.keře sol		103,400			
109	M	1039110001	Výrobky ošatní kůra mulčovací VL (kurodrevní hmota)	m3	10,340	550,00	5 687,00	vlastní položka
	WV		103,4*0,1 "Pepočetěné koeficientem množství		10,340			
110	K	R-914911511.1	Nářetení kmene průměru kmene do 200 mm proti korní spále speciálním nářetem, včetně očištění kmene	kus	41,000	145,00	5 945,00	vlastní položka
	WV		stromy		41,000			
111	M	100	Ochranný nářet na kmeny proti korní spále způsobené teplotními vlivy - základový + ochranný nářet	kus	41,000	160,00	6 560,00	CS ÚRS 2020 01
112	K	R-184813121.1	Ochrana křčku dřevin před ožňáním mechanicky v rovině nebo ve svahu, chraničkou z plastu	kus	41,000	25,00	1 025,00	vlastní položka
	WV		stromy		41,000			
113	M	2861022-R	Chranička kmene proti poškození křčku, plastová - polyetylen, se vzduchovými kapsami, zelená, vel. 21x36x0,2 cm	kus	41,000	60,00	2 460,00	vlastní položka
114	K	185604312	Zalití rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	4,830	145,00	700,35	CS ÚRS 2020 01
	WV		"keře skupiny - převod na m3"m2 "(10/1000)"pl.keře, skup		0,600			
	WV		"keře solitérní - převod na m3"ks"(25/1000)"keře, sol		0,950			
	WV		"stromy solitérní - převod na m3"ks"(80/1000)"stromy		3,280			
	WV		Součet		4,830			
115	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	4,830	145,00	700,35	CS ÚRS 2020 01
116	K	185851129	Dovoz vody pro závluku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m	m3	4,830	25,00	120,75	CS ÚRS 2020 01
117	M	082113210	voda pitná voda pitná pro ošatní odběratele	m3	4,830	60,00	289,80	CS ÚRS 2020 01
118	M	286100-R	Závlahovací vak pro kapkovou závlahu ke stromu, 57l, vxš - 76x46cm, materiál polyetylen	kus	20,000	600,00	12 000,00	vlastní položka
	WV		"vak ke každému druhému stromu"20		20,000			
	D	N10	Materiál pro výsadbu				121 288,00	
	D	N07	Stromy				90 804,00	
119	M	R_200124	Acer campestre, ok 10-12, s balem, ztrátě 3% v ceně	kus	1,000	2 898,00	2 898,00	vlastní položka
120	M	R_200133	Aesculus hippocastanum 'Baumannii', ok 10-12, s balem, ztrátě 3% v ceně	kus	2,000	1 714,00	3 428,00	vlastní položka
121	M	R_200246	Amelanchier albobea 'Robin Hill', ok 10-12, s balem, ztrátě 3% v ceně	kus	6,000	3 312,00	19 872,00	vlastní položka
122	M	R_200027.1	Carpinus betulus obvod kmene 10-12 s balem (ztrátě 3% v ceně)	kus	4,000	1 775,00	7 100,00	vlastní položka
123	M	R_200290	Prunus avium, ok 10-12, s balem, ztrátě 3% v ceně	kus	8,000	984,00	7 872,00	vlastní položka
124	M	SL110701	Prunus avium, ok 10-12, s balem, ztrátě 3% v ceně	kus	3,000	1 438,00	4 314,00	vlastní položka
125	M	R_200221	Prunus padus, ok 10-12, s balem, ztrátě 3% v ceně	kus	4,000	1 106,00	4 424,00	vlastní položka
126	M	R_200170	Pyrus communis, ok 10-12, s balem, ztrátě 3% v ceně	kus	8,000	2 052,00	16 416,00	vlastní položka
127	M	R_200224	Sorbus torminalis, obvod kmene 10-12 cm s balem, ztrátě 3%v ceně	kus	5,000	4 896,00	24 480,00	vlastní položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D N08 Keře								
30 484,00								
128	M	SLL0213	Amelanchier alnifolia, v 80-120 ko3l, ztrátne 3%v ceně	Kus	4,000	1 200,00	4 800,00	vlastní položka
129	M	R_200356	Amelanchier lamarkii, v 80-120cm, ko 3l, ztrátne 3%v ceně	Kus	6,000	2 457,00	14 742,00	vlastní položka
130	M	SLL0450	Cornus mas, v 40-60, ko 1,5l, ztrátne 3% v ceně	Kus	12,000	85,00	1 020,00	vlastní položka
131	M	SLL04501	Daphne mezereum 'Rubra', v 60-80, ko 15l, ztrátne 3% v ceně	Kus	3,000	550,00	1 650,00	vlastní položka
132	M	R_300198	Euonymus verrucosus, v 60-80, ko 3l, ztrátne 3% v ceně	Kus	8,000	180,00	1 440,00	vlastní položka
133	M	R_300130	Hydrangea petiolaris, vel. 60-80 cm, ko 3l, ztrátne 3%v ceně	Kus	3,000	400,00	1 200,00	vlastní položka
134	M	R_300196	Staphylea pinnata, vel. 40-60 cm, ko 3l, ztrátne 3%v ceně	Kus	7,000	140,00	980,00	vlastní položka
135	M	R_300081	Taxus baccata, vel. 60-80 cm, s balern, ztrátne 3%v ceně	Kus	3,000	324,00	972,00	vlastní položka
136	M	040SL706351	Vinca minor, K9, ztrátne 3%v ceně	Kus	160,000	23,00	3 680,00	vlastní položka
D N020 Založení klasického trvalkového záhonu								
244 391,75								
137	K	184802111.1	Chemické odplevelení půdy před založením kultury, travníku nebo zpevněných ploch o výměře jednotlivé přes 20 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5 postříkem na široko	m2	150,000	1,00	150,00	CS ÚRS 2020 01
			pl klas. mulč. záhon*2		150,000			
138	M	252340010.1.1	herbicidy - tolélní bal. 1 l, dávkování sílna	litr	0,075	300,00	22,50	CS ÚRS 2020 01
			150*0,0005 Přepočtené koeficientem množství		0,075			
139	K	183403132.1	Obodělní půdy rytm půdy hl. do 200 mm v zemině tř. 3 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	75,000	12,00	900,00	CS ÚRS 2020 01
			pl klas. mulč. záhon		75,000			
140	K	183403153.1	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	75,000	8,00	600,00	CS ÚRS 2020 01
			pl klas. mulč. záhon		75,000			
141	K	R-185802114.1	Aplikace půdního kondicionéru k jednotlivým rostlinám a na široko v rovině a svahu do 1:5	t	0,008	20 000,00	160,00	vlastní položka
			7.5*0,001 Přepočtené koeficientem množství		0,008			
142	M	251911550-R.1	Půdní kondicionér víceúčkový včetně dovozu	kg	7,500	180,00	1 350,00	vlastní položka
			"množství 100g/m2*0,1*pl klas. mulč. záhon		7,500			
143	K	183111111	Hloubení jamek pro vysazování rostlin v zemině tř. 1 až 4 bez výměny půdy v rovině nebo na svahu do 1:5.	Kus	12 152,000	5,00	60 760,00	CS ÚRS 2020 01
			objemu do 0,002 m3 cibuloviny+trvalky		12 152,000			
144	K	183211312	Výsadba trvalek do připravené půdy se zalitím do připravené půdy, se zalitím trvalek	Kus	752,000	20,00	15 040,00	CS ÚRS 2020 01
			trvalky		752,000			
145	K	183211313	Výsadba cibulovin do připravené půdy	Kus	11 400,000	3,00	34 200,00	CS ÚRS 2020 01
			cibuloviny		11 400,000			
146	K	185804312	Zalítí rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	0,750	145,00	108,75	CS ÚRS 2020 01
			"trvalky - převod na m3*m2*(10/1000)*pl klas. mulč. záhon		0,750			
147	K	185851121	Dovoz vody pro závluku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	0,750	145,00	108,75	CS ÚRS 2020 01
148	K	185851129	Dovoz vody pro závluku rostlin Připlátek k ceně za každých dalších 1 započatých 1000 m	m3	0,750	25,00	18,75	CS ÚRS 2020 01
149	M	082113210	voda pitná voda pitná pro ostatní odběratele	m3	0,750	60,00	45,00	CS ÚRS 2020 01
D N06 Trvalky materiál								
33 788,00								
150	M	R_40111	Aruncus dioicus, K 9, ztrátne 3%v ceně	Kus	9,000	52,00	468,00	vlastní položka
151	M	R_40112	Campanula persicifolia 'Coerulea', K 9, ztrátne 3%v ceně	Kus	9,000	52,00	468,00	vlastní položka
152	M	R_40113	Carex digitata, K 9, ztrátne 3%v ceně	Kus	16,000	52,00	832,00	vlastní položka
153	M	R_40114	Digitalis purpurea 'Alba', K 9, ztrátne 3%v ceně	Kus	20,000	55,00	1 100,00	vlastní položka
154	M	R_40115	Dryopteris filix-mas, K 9, ztrátne 3%v ceně	Kus	20,000	52,00	1 040,00	vlastní položka
155	M	R_40116	Hepatica nobilis, K 9, ztrátne 3%v ceně	Kus	40,000	52,00	2 080,00	vlastní položka
156	M	R_40117	Lilium martagon, K 9, ztrátne 3%v ceně	Kus	30,000	52,00	1 560,00	vlastní položka

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
157	M	R_40118	Luzula sylvatica, K 9, zhratné 3%v ceně	kus	300,000	43,00	12 900,00	Vlastní položka
158	M	R_40119	Melica nutans, K 9, zhratné 3%v ceně	kus	300,000	43,00	12 900,00	Vlastní položka
159	M	R_40120	Pulmonaria officinalis, K 9, zhratné 3%v ceně	kus	8,000	55,00	440,00	Vlastní položka
					97 140,00			
D N011 Cibuloviny								
160	M	R_40121	Galanthus nivalis, zhratné 3%v ceně	kus	4 500,000	8,50	38 250,00	Vlastní položka
161	M	R_40122	Narcissus poeticus, zhratné 3%v ceně	kus	4 500,000	8,50	38 250,00	Vlastní položka
162	M	R_40123	Tulipa sylvestris, zhratné 3%v ceně	kus	2 400,000	8,60	20 640,00	Vlastní položka
							2 678,00	
D N09 Založení trávníku								
163	K	183403114	Obdělání půdy kultivátorem v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	100,000	8,00	800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		trávník		100,000			
164	K	183403161	Obdělání půdy válením v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	100,000	2,00	200,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		trávník		100,000			
165	K	183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	100,000	4,00	400,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		trávník		100,000			
166	K	181411131	Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně útržení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	100,000	5,00	500,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		trávník		100,000			
167	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	2,000	289,00	578,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		100%0,02. Přepočtené koeficientem množství		2,000			
168	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu	m2	100,000	2,00	200,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		trávník		100,000			
D 998 Přesun hmot							9 176,75	
169	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinné úpravy dopravní vzdálenost do 5000 m	t	16,685	200,00	3 337,00	CS ÚRS 2020 01
170	K	998231411	Ruční přesun hmot pro sadovnické a krajinné úpravy bez užití mechanizace vodotěrná dopravní vzdálenost do 100 m	t	16,685	350,00	5 839,75	CS ÚRS 2020 01
							65 066,25	
D 57 Krytí pozemních komunikací a ploch								
171	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapážané i nezapážané v hornině třídy těžitelosti I skupiny 3	m3	15,000	145,00	2 175,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pl. mlát 0,25		10,000			
	VV		"odkopávka svahu odpočívadla pod kopcem 10*0,5		5,000			
	VV		Soutel		15,000			
172	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neulehčeného výkopku nebo sypání ručně nakládání, z hornin třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m3	15,000	115,00	1 725,00	CS ÚRS 2020 01
173	K	171201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	30,000	300,00	9 000,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"převod z m3 na kg a tuny/výkop. mlátu:2000/1000		30,000			
174	K	182151111	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování v zářezech v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3	m2	5,000	45,00	225,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"odkopávka svahu odpočívadla pod kopcem 10*0,5		5,000			
175	K	181951111	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	40,000	12,00	480,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pl. mlát		40,000			
176	K	589116112	Krytí ploch jednovrstvový nebo dvouvrstvový s rozprostřením hmot, vřícením a zhutněním hlinítopisecty, o tl. přes 20 do 50 mm	m2	40,000	45,00	1 800,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pl. mlát		40,000			
177	K	564811112	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 60 mm	m2	40,000	110,00	4 400,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pl. mlát		40,000			
178	K	564811113	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 70 mm	m2	40,000	130,00	5 200,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pl. mlát		40,000			
179	K	564821111	Podklad ze šterkodrti ŠD s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 80 mm	m2	40,000	145,00	5 800,00	CS ÚRS 2020 01

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
VV		pl. mlát		40,000			
180	K	Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého dřeseného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 50 mm	m2	70,000	93,00	6 510,00	CS ÚRS 2020 01
VV		"plocha sítek cestický"70		70,000			
181	K	Podklad nebo kryt z kamenniva hrubého dřeseného vel. 16-32 mm s rozprostřením a zhutněním, po zhutnění tl. 100 mm	m2	4,000	185,00	740,00	CS ÚRS 2020 01
VV		"podklad pod hranol"4		4,000			
182	K	Mulčování povrchu štěpkou, tl. do 100 mm v rovinně nebo na svahu do 1:5	m2	695,000	30,00	20 850,00	CS ÚRS 2019 01
VV		"pod prvky"45		45,000			
VV		"stávající cesty"550		650,000			
VV		Source		695,000			
D	998	Presun hmot				6 161,25	
183	K	Presun hmot pro komunikace s krytem z kamenniva, monolitickým betonovým nebo živičným dopravní vzdálenost do 200 m laktékoliv délkou objektu	t	24,645	150,00	3 696,75	CS ÚRS 2020 01
184	K	Presun hmot pro komunikace s krytem z kamenniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zveřejněný přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	24,645	50,00	1 232,25	CS ÚRS 2020 01
185	K	Presun hmot pro komunikace s krytem z kamenniva, monolitickým betonovým nebo živičným Příplatek k ceně za zveřejněný přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	24,645	50,00	1 232,25	CS ÚRS 2020 01
D	N14	Mobilniář				743 230,00	
186	K	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	9,000	1 100,00	9 900,00	CS ÚRS 2020 01
VV		6+3		9,000			
187	M	Odpadkový koš válcový tvar se stříškou, ocelová nosná konstrukce a tělo, RAL 7016, výpň z dubových latí, objemu 35 l, kotvený do betonu, patky	kus	6,000	9 200,00	55 200,00	vlastní položka
188	M	Odpadkový koš na psí exkrementy, ocelová nosná konstrukce a tělo, RAL 7016, s dřezákem sáčku, výlmatelná nádoba objemu 15 l, kotvený do betonu, patky	kus	3,000	12 500,00	37 500,00	vlastní položka
189	K	Montáž lavičky parkové stabilní se zabetonováním noh	kus	6,000	1 350,00	8 100,00	CS ÚRS 2020 01
190	M	Lavička s opěradlem a područkami, kotvená do betonové patky nebo betonu, nosná konstrukce: litinový nosník RAL 7016, sedák a opěradlo lamely z dubového dřeva, rozměr: 1800*765*655 mm	kus	6,000	13 000,00	78 000,00	vlastní položka
191	K	Montáž lavičky parkové stabilní bez zabetonování noh s udušáním sypání	kus	1,000	1 100,00	1 100,00	CS ÚRS 2020 01
192	M	Lavička typu z dvou segmentů, sestává dubových hranolů vel. 3000x150x200mm, konstrukce: ocel, stojina RAL 7016, výška 450mm, vyrobeno na zakázku	kus	1,000	32 000,00	32 000,00	vlastní položka
193	M	Sedací dřevěné hranoly, materiál dub, rovné provedení, rozměr: 3200x400x440mm, včetně montáže a dopravy	kus	5,000	39 000,00	195 000,00	vlastní položka
194	M	Sedací dřevěné hranoly, materiál dub, překroucené provedení, rozměr: 3200x400x440mm, včetně montáže a dopravy	kus	1,000	47 500,00	47 500,00	vlastní položka
195	M	Sedací dřevěné křehle, materiál dub, rozměr: 400x400x440mm, včetně montáže a dopravy	kus	2,000	5 040,00	10 080,00	vlastní položka
196	M	Stůl dřevěný, konstrukce: ocelový nosník, RAL 7016, dubové latě, rozměr: 1800x700x720mm, včetně dopravy a montáže	ks	1,000	20 600,00	20 600,00	vlastní položka
197	M	Tabule informační dřevěná, vel stojiny 160*2100mm, sendvičová tabule 900x1000mm, včetně grafického návrhu	kus	4,000	14 600,00	58 400,00	vlastní položka
198	M	Pultový panel informační dřevěný, vel stojiny 160*1150mm, sendvičová tabule 600x450mm, RAL 7022, včetně grafického návrhu	kus	1,000	8 500,00	8 500,00	vlastní položka
199	M	Založení kamenných patníků pro psí pisodář, výkop, osazení do země, obsypání štěrkem	ks	4,000	7 500,00	30 000,00	vlastní položka
D	N38	Prvky pro podporu biodiverzity				145 950,00	
200	M	Založení brotickoviště z kmenů pokácených stromů, doplněno mulčem, rozměr 7x4m, vč. dopravy	m2	3,750	5 400,00	20 250,00	vlastní položka
VV		"velikos"2,5*1,5		3,750			
201	M	Vytvoření prvku hada z dutých kmenů pokácených stromů, přesun kmenů, instalace, osazení, ukotvení	ks	1,000	71 000,00	71 000,00	vlastní položka
202	M	Vytvoření prvku z 3 ks kmenů pokácených stromů, přesun kmenů, instalace, osazení, ukotvení	ks	1,000	46 000,00	46 000,00	vlastní položka
203	M	Pracovní buďka dřevěná - sykorník, rehkorník, špačkovník, po jednom kuse - specifikaace dle TZ, vč. osazení a dopravy	kus	3,000	2 900,00	8 700,00	vlastní položka
D	997	Presun mobiliář				5 400,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
204	K	998231311R	Přesun hmot pro mobilizaci dopravní vzdálenost do 5000 m	t	4.500	600,00	2 700,00	vlastní položka
205	K	998231411R	Ruční přesun hmot pro mobilizaci bez užití mechanizace vodotěrná dopravní vzdálenost do 100 m	t	4.500	600,00	2 700,00	vlastní položka
							126 048,00	
D OSTO								
206	K	185804213	Následná péče po dobu 3 let	m2	474,000	22,00	10 428,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		Vypleti v rovině nebo na svahu do 1,5 dřevin solitérních		246,000			
	VV		"stromy solitérní - počet pleť v letech" *stromy*2*3		228,000			
	VV		"keře solitérní - počet pleť v letech" *keře_sol*2*3		474,000			
	VV		Součet		360,000			
207	K	185804214	Vypleti v rovině nebo na svahu do 1,5 dřevin ve skupinách	m2	360,000	22,00	7 920,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		"keře a stromy - počet pleť v letech" pl_keře_skup*2*3		360,000			
208	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plochy záhonů jednotlivě přes 20 m2	m3	106,960	145,00	15 509,20	CS ÚRS 2020 01
	VV		"keře skupiny - převod na m3*m2*((10/1000)*pl_keře_skup*(12+8+8))		16,800			
	VV		"keře solitérní - převod na m3*ks*((20/1000)*keře_sol*(12+8+8))		21,280			
	VV		"stromy solitérní - převod na m3*ks*((60/1000)*stromy*(12+8+8))		68,880			
	VV		Součet		106,960			
209	K	185851121	Dovoz vody pro zalivku rostlin na vzdálenost do 1000 m	m3	106,960	145,00	15 509,20	CS ÚRS 2020 01
210	K	185851129	Dovoz vody pro zalivku rostlin Příplatek k ceně za každých dalších 1000 m	m3	106,960	25,00	2 674,00	CS ÚRS 2020 01
211	M	082113210	voda pitná voda pitná pro ostatní odběratele	m3	106,960	60,00	6 417,60	CS ÚRS 2020 01
212	K	R-1009	Kontrola kokení kůlů a úvazků u stromů, včetně opravy	kus	246,000	50,00	12 300,00	vlastní položka
	VV		stromy*2*3		246,000			
213	K	184215173	Odstřanění ukotvení dřeviny kůly třemi kůly, délky přes 2 do 3 m	kus	41,000	90,00	3 690,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		stromy		41,000			
214	K	184852312	Řez stromů výchovný alejové stromy, výšky přes 4 do 6 m	kus	41,000	200,00	8 200,00	vlastní položka
	VV		stromy		41,000			
215	K	111212362	Odstřanění nevhodných dřevin průměru kmenů do 100 mm výšky přes 1 m s odstřaněním pařezů přes 500 m2 na svahu přes 1,5 do 1,2 -- pozitivní probírka	m2	1 736,000	25,00	43 400,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		probírka 70% z plochy skupiny č.157,158,247 pl_PROB*0,7		1 736,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

KSO:

Místo: K.Ú. Rosice u Brna

Zadavatel:

Město Rosice, Palackého nám. 13,665 01 Rosice u Brna

Uchazeč:

STROMMY COMPANY s.r.o.

Projektant:

Atregia, s.r.o., Šebrov 215, 679 22

Zpracovatel:

[REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ:
Datum:

26. 5. 2020

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

IC:

DIČ:

01919652
CZ 01919652

Cena bez DPH

38 794,00

DPH základní
snižená

Základ daně
38 794,00
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
8 146,74
0,00

Cena s DPH

v CZK

46 940,74

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:

Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Místo:

K.Ú. Rosice u Brna

Zadavatel:

Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice u Brna

Uchazeč:

STROMMY COMPANY s.r.o.

Kód dílu - Popis

Datum:

26. 5. 2020

Projektant:

Atregia, s.r.o.,
Šebrov 215, 679

Zpracovatel:



Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

38 794,00

57 - Kryty pozemních komunikací a ploch

16 454,00

998 - Přesun hmot

607,50

9 - Odstranění stávajícího mobiliáře

11 090,00

OSTO - Následná péče po dobu 3 let

11 250,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy

Objekt:

02 - Neuznatelné náklady

Místo:

k.ú. Rosice u Brna

Zadavatel:

Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice u Brna

Uchazeč:

STROMMY COMPANY s.r.o.

Datum:

26. 5. 2020

Projektant:

Atregia, s.r.o.,
Šebrov 215, 679

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

38 794,00

D HSV Práce a dodávky HSV

38 794,00

D 57 Kryty pozemních komunikací a ploch								
1	K	122211101	Odkopávky a prokopávky ručně zapožaté i nezapořené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3	m3	2,200	185,00	407,00	CS ÚRS 2020 01
	VV	vykop_beton	pl. beton 0,2		2,200			
2	K	167111101	Nakládání, skládání a překládání neuhliho výkopku nebo sypání ručně nakládání, z hornin třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m3	2,200	115,00	253,00	CS ÚRS 2020 01
3	K	172201221	Poplatek za uložení stavebního odpadu zeminy a kamení zaříděného do katalogu odpadu pod kódem 17 05 04	t	4,400	300,00	1 320,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		úprava z mš na kg a tuny výkop_beton 2000/1000		4,400			
4	K	181951111	Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílu strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	11,000	14,00	154,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pl. beton		11,000			
5	K	916371214	Osazení ocelové pasoviny šířky 20 cm zavřením včetně začátek	m	31,000	150,00	4 650,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		obrubník ocel		31,000			
6	K	R-1018	Ocelova samořezná obruba, pozink. plech 2000x200x2mm, bez vrchním lemu, s rovnými hroty i hroty do dravého úhlu	m	32,560	150,00	4 882,50	vlastní položka
	VV		5% ztrátě obrubník ocel 1,05		32,560			
7	K	581114113	Kryt z prostého betonu komunikací pro pěší tl. 100 mm	m2	11,000	180,00	1 980,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pl. beton		11,000			
8	K	27532212	Úprava povrchu betonové konstrukce se zrušením a urovnáním povrchu z kamenná hrudeno, trakce To - 3Z	m3	1,100	800,00	880,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pl. beton 0,1		1,100			
9	K	919732111	Úprava povrchu betonového krytu česáním (drásáním) tl do 2 mm	m2	11,000	45,00	495,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pl. beton		11,000			
10	K	596992121	Impregnační nátěr konstrukcí z betonové nebo kamenné dlažby bez spár nebo zámkové dlažby hydrofobní na bázi silanu lechnosobny	m2	11,000	75,00	825,00	CS ÚRS 2020 01
	VV		pl. beton		11,000			
D 998 Přesun hmot								
11	K	998225111	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živčným dopravní vzdálenost do 200 m laktékoliv délky objektu	t	2,430	150,00	364,50	CS ÚRS 2020 01
12	K	998225194	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živčným Příplatek k ceně za zvětšení přesun přes vymezenu největší dopravní vzdálenost do 5000 m	t	2,430	50,00	121,50	CS ÚRS 2020 01
13	K	998225195	Přesun hmot pro komunikace s krytem z kamenná, monolitickým betonovým nebo živčným Příplatek k ceně za zvětšení přesun přes vymezenu největší dopravní vzdálenost za každých dalších 5000 m přes 5000 m	t	2,430	50,00	121,50	CS ÚRS 2020 01
D 9 Odstranění stávajícího mobiliáře								
14	K	966001211	Odstranění lavičky stabilní zabetonované, včetně bet. základu patek lavičky (celkem 8 ks)	kus	4,000	500,00	2 000,00	CS ÚRS 2020 01
							11 090,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
15	K	966001212	Odstranění lavičky parkové stabilní	kus	9,000	500,00	4 500,00	CS ÚRS 2020 01
16	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	5,000	500,00	2 500,00	CS ÚRS 2020 01
17	K	R-9660011131	Odstranění informační tabule, včetně odvozu	kus	2,000	500,00	1 000,00	vlastní položka
18	K	997221561	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním z kusových materiálů, na vzdálenost do 1 km	t	2,000	150,00	300,00	CS ÚRS 2020 01
19	K	997221569	Vodorovná doprava suti bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další 1 km přes 1 km	t	2,000	50,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
20	K	997221611	Nakládání na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu suti	t	2,000	50,00	100,00	CS ÚRS 2020 01
21	K	997221815	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového	t	1,000	500,00	500,00	CS ÚRS 2020 01
22	K	R-174201201	Zásyp jam po betonových základech odstraněných prvků výklopem s hrubým urovnáním povrchu zasypávky	m3	0,360	250,00	90,00	vlastní položka
			"4xpatka"0,3*0,3*1*4		0,360			
							11 250,00	
D	OSTO		Následná péče po dobu 3 let					
23	K	185604211	Vypletí v rovině nebo na svahu do 1:5 záhonu květin	m2	450,000	25,00	11 250,00	CS ÚRS 2020 01
			"Invalkové záhony- počet pletí v letech"pl_klas_mulc_zahon"2*3		450,000			

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba: Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

KSO: k.ú. Rosice u Brna
Místo:

Zadavatel: Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice u Brna

Uchazeč: STROMMY COMPANY s.r.o.

Projektant: Atregia, s.r.o., Šebrov 215, 679 22

Zpř: [REDACTED]

Poznámka:

CC-CZ: 26. 5. 2020
Datum:

IČ: 01919652
DIČ: CZ 01919652
IČ: 01919652
DIČ: CZ 01919652

Cena bez DPH	25 000,00			
DPH základní snížená	Základ daně 25 000,00 0,00	Sazba daně 21,00% 15,00%	Výše daně 5 250,00 0,00	
Cena s DPH		v CZK		30 250,00

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: Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy
Objekt: VRN - Vedlejší rozpočtové náklady
Místo: k.ú. Rosice u Brna
Zadavatel: Město Rosice, Palackého nám. 13,665 01 Rosice u Brna
Uchazeč: STROMMY COMPANYY s.r.o.

Datum: 26. 5. 2020
Projektant: Atregia, s.r.o.,
Šebrov 215, 679
Zpracovatel: [REDACTED]

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	25 000,00
HSV - Práce a dodávky HSV	25 000,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady	25 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy
Objekt: k.ú. Rosice u Brna

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

Místo: Město Rosice, Palackého nám. 13, 665 01 Rosice u Brna
Zadavatel: STROMMY COMPANY s.r.o.
Uchazeč: [redacted]

Datum: 26. 5. 2020
Projektant: [redacted]
Zpracovatel: [redacted]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								25 000,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				25 000,00	
D	VRN		Vedlejší rozpočtové náklady				25 000,00	
1	K	R-033002000	Vytyčení tras inženýrských sítí v řešeném území	kpl	1,000	8 000,00	8 000,00	vlastní položka
2	K	012103000	Průzkumné, geodetické a projektové práce - geodetické práce před výstavbou (tůň a mobiliář)	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS URS 2020 01
3	K	020001000	Příprava staveniště	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00	CS URS 2020 01
4	K	034002000	Zabezpečení staveniště	kpl	1,000	4 000,00	4 000,00	CS URS 2020 01
5	K	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	3 000,00	3 000,00	CS URS 2020 01

SEZNAM FIGUR

Kód: 2020/107/Veg/dotace

Stavba: Revitalizace zámeckého parku v Rosicích - Vegetační úpravy

Datum: 26. 5. 2020

Kód	Popis	MJ	Výměra
01	Uznatelné náklady		
bioodpad_1	množství bioodpadu na skládku	m3	29,400
bioodpad_drn	množství drnu na skládku	m3	27,240
bioodpad_drn	180*0,1		27,240
Použití figury:			
R-171201201.2	Uložení bioodpadu na skládky	m3	180,000
171201211	Poplatek za uložení bioodpadu	t	14,982
bioodpad_káceni		m3	2,328
bioodpad_káceni	"objem nadrocných korun, přepočteno na 1prms" kácení_objem_korun_1*0,35		2,328
Použití figury:			
R-171201201	Uložení bioodpadu na deponii	m3	2,328
R-997221855	Poplatek za uložení bioodpadu	t	1,280
bioodpad_řezy		m3	29,400
bioodpad_řezy	"objem nadrocných korun, přepočteno na 1prms" řezy_objem*0,35		29,400
Použití figury:			
R-171201201	Uložení bioodpadu na deponii	m3	29,400
R-997221855	Poplatek za uložení bioodpadu	t	16,170
cibuloviny	navržené cibuloviny	ks	11 400,000
	11400		11 400,000
Použití figury:			
183111111	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0.002 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	12 152,000
183211313	Výsadba cibulí nebo hlíz	kus	11 400,000
kácení_objem_korun_1	výpočet objemu větví kácených stromů	m3	6,650
	"objem korun dle tab - kácení"543+(195*4)		1 323,000
	"ponizeno o 1/200"1330/200		6,650
Použití figury:			
111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	6,650
R-171201201	Uložení bioodpadu na deponii	m3	2,328

Kód	Popis	MJ	Výměra	
			ks	
	počet keřů celkem		206,000	
	206			206,000
Použití figury:				
183111113	Hloubení jámkek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus		206,000
184102111	Výsadba dřeviny s bařem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5, vč.komparativního řezu	kus		206,000
	počet soliterních keřů	ks		38,000
	4+6+12+3+3+7+3			38,000
Použití figury:				
185804213	Vypleti záhonu dřevin soliterních s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2		474,000
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3		4,830
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3		106,960
251911550-R	Půdní kondicionér vícesložkový, vč. dovozu, ztrátě 3% v ceně	kg		47,760
	délky ocelových obručníků u ploch kolem betonu	m		31,000
	31			31,000
	plocha frézovaných pařezů	m2		0,200
	0,2			0,200
Použití figury:				
R-1012	Zemina tříděná zahradní vč. dopravy, ztrátě 3% v ceně	t		0,200
	odstranění dřnu keře, šterková pěšina, štěpka	m2		180,000
	180			180,000
Použití figury:				
111301111	Sejmutí dřnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek	m2		180,000
	počet navržených keřů ve skupině	m2		60,000
	60			60,000
Použití figury:				
183403132	Obdělání půdy rytím zemina tř 3 v rovině a svahu do 1:5	m2		62,400
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2		62,400
184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na šířko v rovině a svahu do 1:5	m2		124,800
184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2		103,400
185804214	Vypleti záhonu dřevin ve skupinách s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2		360,000
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3		4,830
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m2	m3		106,960
251911550-R	Půdní kondicionér vícesložkový, vč. dovozu, ztrátě 3% v ceně	kg		47,760
	plocha navrhovaných keřů soliterních	m2		2,400

Kód	Popis	MJ	Výměra
	0,4*keře_sol		15,200
Použití figury:			
183403132	Obdělání půdy rytm zemina tř 3 v rovině a svahu do 1:5	m2	62,400
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	62,400
184802111	Chemické odplevelení před založením kultury nad 20 m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5	m2	124,800
184911421	Mulčování rostlin kúrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m2	103,400
pI_klas_mulč_záhon	plocha trvalkových mulčovaných záhonů klasických	m2	75,000
			75,000
			75,000
			75,000
			150,000
			0,750
			7,500
251911550-R-1	Půdní kondicionér višesložkový včetně dovozu	kg	7,500
pI_mlat	plocha mlatového povrchu	m2	40,000
			40,000
			40,000
			40,000
			40,000
			40,000
			40,000
pI_NPROB	plocha keřů k negativní probírce	m2	2 480,000
			2 480,000
			744,000
Použití figury:			
R-111212356	Odstranění nevhodných dřevin do 500 m2 nad 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:2 - probírka	m2	744,000
pI_odseky	plocha štipaného piskovce - odseky - kolem sochy	m2	15,000
			15,000
pI_PROB	plocha keřů k probírce - skup.č.247,158,157	m2	2 480,000
			2 480,000
			1 736,000
Použití figury:			
111212362	Odstranění nevhodných dřevin přes 500 m2 nad 1m s odstraněním pařezů ve svahu do 1:2 - - pozitivní probírka	m2	1 736,000
pI_tunka	plocha navržené tůně	m2	70,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
10*7			70,000
Použití figury:			
122251303	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 objem do 100 m ³ strojně v omezeném prostoru	m ³	70,000
181351004	Rozproštění výklopky tl vrstvy do 250 mm pl do 100 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m ²	70,000
182151111	Svahování v zářezech v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3	m ²	70,000
182611112	Obrovávka svahů násypů sypaných z kamene tl do 800 mm ručně	m ²	70,000
řezy_objem	"objem korun dle tab - řezy"50456/3	m³	84,000
	"ponizeno o 1/200"16800/200		16 818,867
			84,000
Použití figury:			
111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m ³	84,000
R-171201201	Uložení bioodpadu na deponii	m ³	29,400
stromy	počet navržených stromů - odrostků	ks	41,000
	41		41,000
Použití figury:			
183101114	Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m ³ v rovině a svahu do 1:5	kus	41,000
184102113	Výsadba dřeviny s bařem D do 0,4 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5, vč.komparativního řezu	kus	41,000
184215133	Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	41,000
184215173	Odstranění ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m délky do 3 m	kus	41,000
184215411	Zhotovení závlahové mísy dřevin D do 0,5 m v rovině nebo na svahu do 1:5	kus	41,000
184852312	Řez stromu výchovný alejových stromů výšky přes 4 do 6 m	kus	41,000
184911111.1	Uvázání dřeviny ke kůlům	kus	41,000
184911421	Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	kus	41,000
185804213	Vypletí záhonu dřevin soliterních s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m ²	103,400
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m ²	m ²	474,000
185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m ²	m ³	4,830
R-1009	Kontrola kotvení kůlů a úvazků u stromů, včetně opravy	m ³	106,960
R-184813121.1	Ochrana křčku dřevin před ožináním mechanicky chráničkou v rovině a svahu	kus	246,000
R-914911511.1	Natření kmene proti korní spále speciálním nátěrem	kus	41,000
251911550-R	Půdní kondicionér vicesložkový, vč. dovozu, ztrátě 3% v ceně	kg	41,000
R-1004-3	Kůl dřevěný vyvazovací, rozměry 250/6 cm, s tlak.impregnací	kus	47,760
R-1005	Příčka z púlené frézované kulatiny prům. 8 cm, délka 60 cm, ztrátě 1%	kus	123,000
R-1008	Úvazek pro kotvení, bavlněný, šířka 30 mm	kus	123,000
trávník	plocha založeného trávníku celkem	m²	61,500
			100,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
100			100,000
Použití figury:			
181411131	Založení parkového trávníku výševem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	100,000
183403114	Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000
183403153	Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000
183403161	Obdělání půdy válením v rovině a svahu do 1:5	m2	100,000
185803211	Uválcování trávníku v rovině a svahu	m2	100,000
	plocha navržených trvalek	m2	752,000
752			752,000
Použití figury:			
183111111	Hloubení jámek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,002 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	12 152,000
183211312	Výsadba trvalek	kus	752,000
výkop_mlatu		m3	15,000
	pl_mlat*0.25		10,000
	"odkopávka svahu odpočívadla pod kopcem"10*0.5		5,000
	Součet		15,000
Použití figury:			
122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I. skupiny 3 ručně	m3	15,000
171201221	Poplatek za uložení zeminy a kamenní kódu odpadu 17 05 04	t	30,000
zemina_parež	zemina potřebná k zasypání pařezů	m3	0,100
	"objem pařezů dle tab"obsah_pařez*0.5		0,100
Použití figury:			
R-1012	Zemina tříděná zahradní vč. dopravy, ztrátne 3% v ceně	t	0,200
02 Neuznatelné náklady			
keře_sol	počet soliterních keřů	ks	38,000
	4+6+12+3+3+7+3		38,000
obrubník_ocel	délky ocelových obrubníků u ploch kolem betonu	m	31,000
			31,000
Použití figury:			
916371214	Osazení ocelové pásovinou zarytím včetně zacištění	m	31,000
R-1018	Ocelová samofixační obruba, pozink. plech 2000x200x2mm, bez vrchním lemu	m	32,550
pl_beton	plocha tesaného betonu	m2	11,000
			11,000
Použití figury:			
11			11,000

Kód	Popis	MJ	Výměra
122211101	Odkopávky v prokopávky v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 ručně	m3	2,200
181951111	Úprava pláňe v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 bez zhutnění	m2	11,000
271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	1,100
581114113	Kryt z betonu komunikace pro pěší tl 100 mm	m2	11,000
596992121	Impregnační nátěr betonové a kamenné dlažby beze spár hydrofobní jednonásobný	m2	11,000
919732111	Úprava povrchu betonového krytu česáním (drásáním) tl do 2 mm	m2	11,000
pl_kere_skup	počet navržených kerů ve skupině	m2	60,000
	60		
pl_klas_mulc_zahon	plocha trvalkových mulčovaných záhonů klasických	m2	75,000
	75		
			75,000
Použití figur:			
185804211	Výpleť záhonu květin s naložením a odvozem odpadu do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	450,000
pl_PROB	plocha kerů k probírce - skup.č.247,158,157	m2	2 480,000
	2480		
stromy	počet navržených stromů - odrostků	ks	41,000
	41		
výkop_beton			41,000
výkop_beton	pl_beton*0,2	m3	2,200
			2,200
Použití figur:			
122211101	Odkopávky v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 3 ručně	m3	2,200
171201221	Poplatek za uložení zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	4,400