

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt:

D_09 - Úprava na stokách

Soupis:

02 - SO 08.21 - Úpravy na pravobřežní kmenové stoce

Úroveň 4:

08.1 - Vystrojení hradidlové komory

KSO:

Místo: Nábřeží Svatky

CC-CZ:

Datum: 28. 9. 2020

Zadavatel:

Statutární město Brno

IČ: 449 92 785

DIČ: CZ44992785

Uchazeč:

SPOLEČNOST PPO NÁBŘEŽÍ SVRATKY - BRNO

IČ: 0

DIČ: 0

Projektant:

A PLUS a.s.

IČ: 262 36 419

DIČ: CZ26236419

Zpracovatel:

STAGA stavební agentura s.r.o.

IČ: 253 33 046

DIČ: CZ25333046

Poznámka:

Pokud účastní zadávacího řízení odhalí nesrovnalosti či nedostatky v soupisu prací/výkazu výměr, zadavatel doporučuje, aby využil institutu žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace. Tím není dotčena odpovědnost zadavatele za správnost a úplnost zadávací dokumentace.

Cena bez DPH

620 324,78

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	620 324,78	21,00%	130 268,20
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

750 592,98

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Datum a podpis:

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Datum a podpis:

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt:

D_09 - Úprava na stokách

Soupis:

02 - SO 08.21 - Úpravy na pravobřežní kmenové stoce

Úroveň 4:

08.1 - Vystrojení hradidlové komory

Místo:

Nábřeží Svratky

Datum:

28. 9. 2020

Zadavatel:

Statutární město Brno

Projektant:

A PLUS a.s.

Uchazeč:

SPOLEČNOST PPO NÁBŘEŽÍ SVRATKY - BRNO

Zpracovatel:

STAGA stavební
agentura s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

620 324,78

HSV - Práce a dodávky HSV

537 267,90

8 - Trubní vedení

535 779,40

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 371,20

998 - Přesun hmot

117,30

PSV - Práce a dodávky PSV

83 056,88

767 - Konstrukce zámečnické

83 056,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt: D_09 - Úprava na stokách

Popis: 02 - SO 08.21 - Úpravy na pravoběžní kmenové stoce

Úroveň 4: 08.1 - Vystrojení hradílové komory

Místo: Nábřeží Svratky
Zadavatel: Statutární město Brno
Uchazeč: SPOLEČNOST PPO NÁBŘEŽÍ SVRATKY - BRNO

Datum: 28. 9. 2020
Projektant: A PLUS a.s.
Zpracovatel: STAGA stavební agentura s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							620 324,78	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				537 267,90	
D	8		Trubní vedení				535 779,40	
1	K	891442322	Montáž kanalizačních stavítek DN 600	kus	2,000	4 269,90	8 539,80	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž kanalizačních armatur na potrubí stavítek DN 600					
2	M	42221474r	stavítko kanálové do 1,2 bar DN 600-600	kus	2,000	83 032,10	166 064,20	
	PP		stavítko kanálové do 1,2 bar DN 600-600					
	VV		nerezové deškové šoupě DN 1000 s nestoupavým vřetenem					
	VV		délka vřetene 3,34 m					
	VV		2		2,000			
3	K	891492322	Montáž kanalizačních stavítek DN 1000	kus	1,000	7 542,60	7 542,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž kanalizačních armatur na potrubí stavítek DN 1000					
4	M	42221478r	stavítko kanálové do 1,2 bar DN 1000-1000	kus	1,000	353 632,80	353 632,80	
	PP		stavítko kanálové do 1,2 bar DN 1000-1000					
	VV		nerezové deškové šoupě DN 1000 s nestoupavým vřetenem					
	VV		s převodovkou a prodloužením ovládání s možností deblokace					
	VV		servopohonu					
	VV		včetně servopohonu					
	VV		1		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				1 371,20	
5	K	953961113	Kotvy chemickým tmelem M 12 hl 110 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	8,000	67,20	537,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene tmelem, velikost M 12, hloubka 110 mm D.09.205.A					
	VV		8		8,000			
6	K	953965121-R	Kotevní šrouby pro chemické kotvy M 12 dl 160 mm	kus	8,000	104,20	833,60	CS ÚRS 2020 01
	PP		Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru kotevní šrouby pro chemické kotvy, velikost M 12, délka 160 mm D.09.205.A					
	VV		osazení do vyvrtaného otvoru včetně materiálu					
	VV		nerezová závitová tyč					
	VV		nerezová podložka + matka					
	VV		8		8,000			
D	998		Přesun hmot				117,30	
7	K	998271301	Přesun hmot pro kanalizace hloubené monolitické z betonu otevřený výkop	t	1,318	89,00	117,30	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro kanalizace (stoky) hloubené monolitické z betonu nebo železobetonu v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				83 056,88	
D	767		Konstrukce zámečnické				83 056,88	
8	K	767161123	Montáž zábradlí rovného z trubek do ocelové konstrukce hmotnosti do 20 kg	m	3,180	333,10	1 059,26	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž zábradlí rovného z trubek nebo tenkostěnných profilů na ocelovou konstrukci, hmotnosti 1 m zábradlí do 20 kg D.09.205					
	VV		3,18		3,180			
9	M	55261306-R99	Nerezové zábradlí	m	3,180	7 230,20	22 992,04	
	PP		Nerezové zábradlí					
	VV		3,18		3,180			
10	K	767250111	Montáž ocelových podest šroubováním	m2	2,720	278,10	756,43	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž podest z oceli šroubováním					
	VV		D.09.205.A					
	VV		2,72 *podlaha lávky		2,720			
11	M	95047021r	rošt podlahový svařovaný nerezový 30x3 1000 x 500	kus	5,440	5 784,20	31 466,05	
	PP		rošt podlahový nerezový 30x3 1000 x 500					
	VV		2,720,5		5,440			
	K	767590110	Montáž podlahového roštu svařovaného	kg	27,520	33,70	927,42	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž podlahových konstrukcí podlahových roštů, podlah přípevných svařováním					
	VV		D.09.205.A					
	VV		6,88*0,1*40,0 *plech		27,520			
13	M	137566405r	plech nerezový tl 5,0mm	t	0,028	166 849,40	4 671,78	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		plech nerezový tl 5,0mm tabule					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Hmotnost 40 kg/m ²					
	VV		6,88*0,1*0,04		0,028			
14	K	767590120	Montáž podlahového roštu šroubovaného	kg	79,030	35,00	2 766,05	CS ÚRS 2020 01
	PP		Montáž podlahových konstrukcí podlahových roštů, podlah					
	VV		přípevných šroubováním					
	VV		D.09.205.A					
	VV		6,9*5,9 "U profil		40,710			
	VV		1,8*7,4 "L profil 70		13,320			
	VV		25,0 "nerezová konzole		25,000			
	VV		Součet		79,030			
15	M	59011026r	ocel nerezová profilová U 80 jakost 1.4301	t	0,041	233 589,10	9 577,15	
	PP		ocel nerezová profilová U 80 jakost 1.4301					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Hmotnost: 5,90 kg/m					
	VV		6,9*0,0059		0,041			
16	M	59010428r	úhelník nerezový rovnostranný jakost 1.4301 70x70x7mm	t	0,013	166 849,40	2 169,04	
	PP		úhelník nerezový rovnostranný jakost 1.4301 70x70x7mm					
	P		<i>Poznámka k položce:</i>					
	VV		Hmotnost: 7,4 kg/m					
	VV		1,8*0,0074		0,013			
17	M	590104289r	nerezová konzole	t	0,025	250 274,10	6 256,85	
	PP		nerezová konzole					
	VV		1*0,025		0,025			
18	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	0,296	1 401,40	414,81	CS ÚRS 2020 01
	PP		Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti					
			přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v					
			objektech výšky do 6 m					