

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt:

D_05 - Komunikace

Soupis:

D_05.03 - Ocelové a dřevěné konstrukce

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

15 312 944,72

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	15 312 944,72	21,00%	3 215 718,39
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

18 528 663,11

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_05 - Komunikace
Soupis: **D_05.03 - Ocelové a dřevěné konstrukce**
Místo: Nábřeží Svatky
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.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací	15 312 944,72
HSV - HSV	106 339,20
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	106 339,20
PSV - Práce a dodávky PSV	15 206 605,52
762 - Konstrukce tesafské	5 336 863,42
767 - Konstrukce zámečnické	9 722 841,85
783 - Dokončovací práce - nátěry	146 900,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt:

D_05 - Komunikace

Opis:

D_05.03 - Ocelové a dřevěné konstrukce

Místo: Nábřeží Svatky

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.

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

Náklady soupisu celkem

15 312 944,72

D HSV HSV 106 339,20

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 106 339,20

1	K	953961215	Kotvy chemickou patronou M 20 hl 170 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	382,000	225,60	86 179,20	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	-----	---------	--------	-----------	----------------

PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 20, hloubka 170 mm
 Viz PD D.05.03
 Chemické kotvy (p)
 MOLO
 6*4+2*3 30,000
 LÁVKA U RIVIÉRY
 26*4 104,000
 LÁVKA U ALŽBÉTINEK
 62*4 248,000
 Součet 382,000

2	K	9539612X1	Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 16, hloubka 190 mm	kus	128,000	157,50	20 160,00	
---	---	-----------	---	-----	---------	--------	-----------	--

PP Kotvy chemické s vyvrtáním otvoru do betonu, železobetonu nebo tvrdého kamene chemická patrona, velikost M 16, hloubka 190 mm
 Chemické kotvy (p)
 LÁVKA U MOKŘADU
 14*4+6*4 80,000
 LÁVKA U RIVIÉRY
 6*4 24,000
 LÁVKA U ALŽBÉTINEK
 6*4 24,000
 Součet 128,000

D PSV Práce a dodávky PSV 15 206 605,52

D 762 Konstrukce tesařské 5 336 863,42

3	K	762222141	Montáž zábradlí rovného osové vzdálenosti sloupků do 1500 mm	m	384,500	1 552,80	597 051,60	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	---	---------	----------	------------	----------------

PP Montáž zábradlí osové vzdálenosti sloupků do 1500 mm rovného
 Viz PD D.05.03
 Dřevěné zábradlí (dl)
 107 - LÁVKA U MOKŘADU
 29,67*2 59,340
 107 - LÁVKA U RIVIÉRY
 51,68*2 103,360
 107 - LÁVKA U ALŽBÉTINEK
 110,9*2 221,800
 Součet 384,500

4	K	762295001	Spojovací prostředky pro montáž schodiště a zábradlí	m3	25,700	1 760,00	45 232,00	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	--	----	--------	----------	-----------	----------------

PP Spojovací prostředky schodiště a zábradlí hřebíky, svory, fixační prkna, vruty
 Poznámka k položce:
 Spojovací materiál nerez, min. jakostí 70/A2
 Viz PD D.05.03
 Dřevěné zábradlí - spojovací prostředky (obj)
 107 - LÁVKA U MOKŘADU
 4,1 4,100
 107 - LÁVKA U RIVIÉRY
 6,2 6,200
 107 - LÁVKA U ALŽBÉTINEK
 15,4 15,400
 Součet 25,700

5	K	7625231X1	Položení podlahy z hoblovaných fošen vč. podkladových trámů (dle PD)	m2	597,310	242,30	144 728,21	
---	---	-----------	--	----	---------	--------	------------	--

PP Položení podlahy z hoblovaných fošen vč. podkladových trámů (dle PD)
 Viz PD D.05.03
 Dřevěná podlaha (pl)
 107 - MOLO
 101,7 101,700
 107 - LÁVKA U MOKŘADU
 77,1 77,100
 107 - LÁVKA U RIVIÉRY
 133,51 133,510
 107 - LÁVKA U ALŽBÉTINEK
 285,0 285,000
 Součet 597,310

6	K	762595001	Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů	m2	593,610	47,20	28 018,39	CS ÚRS 2020 02
---	---	-----------	---	----	---------	-------	-----------	----------------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Peněžní soustava
PP			Spojovací prostředky podlah a podkladových konstrukcí hřebíky, vruty					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Spojovací materiál nerez, min. jakosti 70/A2					
7	M	605561X1	řezivo dubové sušené tl 50mm	m3	80,834	54 505,40	4 405 889,50	
PP			řezivo dubové sušené, jakost D40					
VV			Viz PD D.05.03					
VV			Dřevěné prvky (pl * v)					
VV			107 - MOLO					
VV			101,7*0,08		8,136			
VV			107 - LÁVKA U MOKŘADU					
VV			77,1*0,08		6,168			
VV			4,1		4,100			
VV			107 - LÁVKA U RIVIÉRY					
VV			133,51*0,08		10,681			
VV			6,2		6,200			
VV			107 - LÁVKA U ALŽBÉTINEK					
VV			285,0*0,08		22,800			
VV			15,4		15,400			
VV			Součet		73,485			
VV			73,485*1,1 'Přepočtené koeficientem množství		80,834			
8	K	998762101	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 6 m	t	62,389	1 858,40	115 943,72	CS ÚRS 2020 02
PP			Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	767		Konstrukce zámečnické				9 722 841,85	
9	K	767.Sřř	D+M nerezová systémová síť (oko 40mm, drát ø1,5mm) vč. kotvení a příslušenství (dle PD)	m2	289,760	10 053,30	2 913 044,21	
PP			D+M nerezová systémová síť (oko 40mm, drát ø1,5mm) vč. kotvení a příslušenství (dle PD)					
P			<i>Poznámka k položce:</i> nerezové obvodové lano napínací třmen systémový materiál					
VV			Viz PD D.05.03					
VV			Nerezová síť (pl)					
VV			107 - LÁVKA U MOKŘADU					
VV			46,06		46,060			
VV			107 - LÁVKA U RIVIÉRY					
VV			72,87		72,870			
VV			107 - LÁVKA U ALŽBÉTINEK					
VV			170,83		170,830			
VV			Součet		289,760			
10	K	767995114	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg	kg	31 209,300	49,90	1 557 344,07	CS ÚRS 2020 02
PP			Montáž ostatních atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti přes 20 do 50 kg					
P			<i>Poznámka k položce:</i> Spojovací materiál nerez, min. jakosti 70/A2					
VV			Viz PD D.05.03					
VV			Ocelové konstrukce (hm)					
VV			107 - MOLO					
VV			7086,7		7 086,700			
VV			107 - LÁVKA U MOKŘADU					
VV			3265,7		3 265,700			
VV			107 - LÁVKA U RIVIÉRY					
VV			7276,4		7 276,400			
VV			107 - LÁVKA U ALŽBÉTINEK					
VV			13580,5		13 580,500			
VV			Součet		31 209,300			
11	M	130109X1	ocelové konstrukce dle výpisu, S235, žárově zinkovány	t	34,330	151 403,70	5 197 689,02	
PP			ocelové konstrukce dle výpisu, S235, žárově zinkovány					
VV			31209,3*0,0011 'Přepočtené koeficientem množství		34,330			
12	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t	35,890	1 525,90	54 764,55	CS ÚRS 2020 02
PP			Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
D	783		Dokončovací práce - nátěry				146 900,25	
13	K	783314201	Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	932,700	157,50	146 900,25	CS ÚRS 2020 02
PP			Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
VV			Viz PD D.05.03					
VV			Ocelové konstrukce - nátěr (pl)					
VV			107 - MOLO					
VV			179,8		179,800			
VV			107 - LÁVKA U MOKŘADU					
VV			100,8		100,800			
VV			107 - LÁVKA U RIVIÉRY					
VV			219,1		219,100			
VV			107 - LÁVKA U ALŽBÉTINEK					
VV			433,0		433,000			
VV			Součet		932,700			