

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt:

D\_04 - Zemní hráze

Soupis:

10 - SO 08.03 Protipovodňová zemní hráz km 38,190-38,245

KSO: 833 21 29  
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.

<b>Cena bez DPH</b>		<b>299 637,24</b>	
DPH základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
snížená	299 637,24	21,00%	62 923,82
	0,00	15,00%	0,00
<b>Cena s DPH</b>		<b>v CZK</b>	<b>362 561,06</b>

<b>Projektant</b>		<b>Zpracovatel</b>	
Datum a podpis:		Datum a podpis:	
<b>Objednavatel</b>		<b>Uchazeč</b>	
Datum a podpis:		Datum a podpis:	

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt:

D\_04 - Zemní hráze

Soupis:

**10 - SO 08.03 Protipovodňová zemní hráz km 38,190-38,245**

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.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**299 637,24**

HSV - Práce a dodávky HSV

**299 637,24**

1 - Zemní práce

**299 633,99**

998 - Přesun hmot

**3,25**

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt:

D\_04 - Zemní hráze

Číslo výpisu:

10 - SO 08.03 Protipovodňová zemní hráz km 38,190-38,245

Místo: Nábřeží Svatky

Datum: 28. 9. 2020

Zadavatel: Statutární město Brno

Projektant: A PLUS a.s.

Uchazeč: SPOLEČNOST PPO NÁBŘEŽÍ SVATKY - 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

**299 637,24**

D HSV Práce a dodávky HSV

**299 637,24**

D 1 Zemní práce 299 633,99

1	K	121151113	Sejmutí ornice plochy do 500 m2 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	854,000	24,90	21 264,60	CS ÚRS 2020 01
	PP	Sejmutí ornice strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm						
	VV	854,0 "přil. D.4.111-114 854,000						
2	K	162451126	Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5	m3	534,000	105,00	56 070,00	CS ÚRS 2020 01
	VV	Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 1 500 do 2 000 m 534,0 "přil. D.4.111-114 534,000						
3	K	167151102	Nakládání výkopku z hornin třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5 do 100 m3	m3	534,000	127,40	68 031,60	CS ÚRS 2020 01
	PP	Nakládání, skládání a překládání neulehlého výkopku nebo sypaniny strojně nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelosti II, skupiny 4 a 5						
	VV	534,0 "přil. D.4.111-114 534,000						
4	K	171103201	Uložení sypanin z horniny třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 do hrází nádrží se zhuštěním 100 % PS C s příměsí jílu do 20 %	m3	534,000	147,60	78 818,40	CS ÚRS 2020 01
	PP	Uložení netříděných sypanin do zemních hrází z hornin třídy těžitelosti I a II, skupiny 1 až 4 pro jakoukoliv šířku koruny přehradních a jiných vodních nádrží se zhuštěním do 100 % PS - koef. C s příměsí jílové hlíny do 20 % objemu						
	VV	534,0 "přil. D.04.001 a D.04.111 až 114 534,000						
5	K	181351103	Rozprostření ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m2	812,000	52,00	42 224,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Rozprostření a urovňování ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm						
	VV	812,0 "přil. D.4.111-114 812,000						
6	K	181411121	Založení lučního trávniku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	812,000	5,50	4 466,00	CS ÚRS 2020 01
	PP	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5						
	VV	812,0 "přil. D.4.111-114 812,000						
7	K	181411122	Založení lučního trávniku výsevem plochy do 1000 m2 ve svahu do 1:2	m2	42,000	9,30	390,60	CS ÚRS 2020 01
	VV	Založení trávniku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního na svahu přes 1:5 do 1:2 42,0 "přil. D.4.111-114 42,000						
8	M	00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	17,080	191,10	3 263,99	CS ÚRS 2020 01
	PP	osivo směs travní parková okrasná						
	VV	(812,0+42,0)*0,02 17,080						
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním	m2	812,000	22,30	18 107,60	CS ÚRS 2020 01
	PP	Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelosti I, skupiny 1 až 3 se zhuštěním						
	VV	812,0 "přil. D.4.111-114 812,000						
10	K	182201101	Svahování násypů	m2	42,000	61,70	2 591,40	CS ÚRS 2020 01
	PP	Svahování trvalých svahů do projektovaných profilů strojně s potřebným přemístěním výkopku při svahování násypů v jakékoliv hornině						
	VV	42,0 "přil. D.04.001 a D.04.111 až 114 42,000						
11	K	182351023	Rozprostření ornice pl do 100 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 200 mm strojně	m2	42,000	104,90	4 405,80	CS ÚRS 2020 01
	PP	Rozprostření a urovňování ornice ve svahu sklonu přes 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m2, tl. vrstvy do 200 mm						
	VV	42,0 "přil. D.4.111-114 42,000						
D 998			Přesun hmot				3,25	
12	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů	t	0,017	191,10	3,25	CS ÚRS 2020 01
	PP	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanálů, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m						

