

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt:

D_15 - Přeložka veřejného osvětlení

Soupis:

SO 08.14 - Přeložka sloupů el. osvětlení a kabelů el. osvětlení

Úroveň 4:

1 - Přeložka

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

207 534,49

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	207 534,49	21,00%	43 582,24
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

251 116,73

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_15 - Přeložka veřejného osvětlení

Soupis:

SO 08.14 - Přeložka sloupů el. osvětlení a kabelů el. osvětlení

Úroveň 4:

1 - Přeložka

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

207 534,49

HSV - Práce a dodávky HSV

14 269,14

997 - Přesun sutě

14 269,14

M - Práce a dodávky M

193 265,35

21-M - Elektromontáže

105 578,72

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

87 686,63

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt:

D_15 - Přeložka veřejného osvětlení

Soupis:

SO 08.14 - Přeložka sloupů el. osvětlení a kabelů el. osvětlení

Úroveň 4:

1 - Přeložka

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]	Genová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

207 534,49

D HSV

Práce a dodávky HSV

14 269,14

D 997

Přesun sutě

14 269,14

1	K	997221815	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 170 101	t	5,040	520,10	2 621,30	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---	---	-------	--------	----------	----------------

PP

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 101

2	K	997221855	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva kód odpadu 170 504	t	14,616	396,30	5 792,32	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	---	--------	--------	----------	----------------

PP

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kameniva zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 504

3	K	460600061	Odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km	t	19,656	222,90	4 381,32	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	---------------------------------------	---	--------	--------	----------	----------------

PP

Přemístění (odvoz) hominy, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot do 1 km

4	K	460600071	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot za každý další 1 km	t	196,560	7,50	1 474,20	CS ÚRS 2019 02
---	---	-----------	--	---	---------	------	----------	----------------

PP

Přemístění (odvoz) hominy, sutí a vybouraných hmot odvoz sutí a vybouraných hmot Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km

D M

Práce a dodávky M

193 265,35

D 21-M

Elektromontáže

105 578,72

5	K	210202013-D	Demontáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	3,000	681,10	2 043,30	CS ÚRS 2019 02
---	---	-------------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

PP

Demontáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník

6	K	210204002-D	Demontáž stožárů osvětlení parkových ocelových	kus	2,000	1 362,10	2 724,20	CS ÚRS 2019 02
---	---	-------------	--	-----	-------	----------	----------	----------------

PP

Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací parkových ocelových

7	K	210204011-D	Demontáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	1,000	1 362,10	1 362,10	CS ÚRS 2019 02
---	---	-------------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP

Demontáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m

8	K	210204103-D	Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotností do 35 kg	kus	1,000	681,10	681,10	CS ÚRS 2019 02
---	---	-------------	---	-----	-------	--------	--------	----------------

PP

Demontáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových, hmotnosti do 35 kg

K

 210204202-D | Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy | kus | 1,000 | 272,50 | 272,50 | CS ÚRS 2019 02 |

PP

Demontáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy

10	K	210812035-D	Demontáž kabelů Cu plný kulatý do 1 kV 4x16 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	70,000	14,90	1 043,00	CS ÚRS 2019 02
----	---	-------------	---	---	--------	-------	----------	----------------

PP

Demontáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x16 mm2

11	K	210100422	Ukončení kabelů a vodičů kabelovou koncovkou do 4 žil do 1 kV včetně zapojení KSM 35 do 4x16 mm2	kus	6,000	121,40	728,40	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	--------	----------------

PP

Ukončení kabelů nebo vodičů koncovkou popř. vývodkou do 1 kV ucpávkou do 4 žil kabelovou koncovkou včetně zapojení vodičů [KSM 35] do 4 x 16 mm2

12	K	210202013	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové nebo venkovní na výložník	kus	3,000	681,10	2 043,30	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	--	-----	-------	--------	----------	----------------

PP

Montáž svítidel výbojkových se zapojením vodičů průmyslových nebo venkovních na výložník

13	M	M2	Svítidlo LED 15W, 3000k + modul MSB_C	kus	2,000	14 239,70	28 479,40	
----	---	----	---------------------------------------	-----	-------	-----------	-----------	--

PP

Svítidlo LED 15W, 3000k + modul MSB_C

14	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	3,000	1 609,70	4 829,10	CS ÚRS 2019 02
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------	----------------

PP

Montáž stožárů osvětlení, bez zemních prací ocelových samostatně stojících, délky do 12 m

15	M	M1	stožár sadový 5m osvětlovací v provedení "Brno" s termoplastickou manžetou	kus	2,000	8 048,50	16 097,00	
----	---	----	--	-----	-------	----------	-----------	--

PP

stožár sadový 5m osvětlovací v provedení "Brno" s termoplastickou manžetou

16	M	M5	stožár osvětlovací 10m v provedení "Brno" s termoplastickou manžetou	kus	1,000	13 620,60	13 620,60	
----	---	----	--	-----	-------	-----------	-----------	--

PP

stožár osvětlovací 10m v provedení "Brno" s termoplastickou manžetou

K

 210204202 | Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy | kus | 3,000 | 681,10 | 2 043,30 | CS ÚRS 2019 02 |

PP

Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 2 okruhy

18	M	M3	Elektrovýzbroj stožárová - 2 okruhy	kus	3,000	1 981,20	5 943,60	
----	---	----	-------------------------------------	-----	-------	----------	----------	--

PP

Elektrovýzbroj stožárová - 2 okruhy

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
19	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	56,000	38,40	2 150,40	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek v zemi s izolací spojů vodičů FeZn drátem nebo lanem průměru do 10 mm v městské zástavbě					
20	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	36,960	44,60	1 648,42	CS ÚRS 2019 02
	PP		drát D 10mm FeZn					
	VV		56*0,66 *Přepočtené koeficientem množství		36,960			
21	K	210812035	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 4x16 mm2 uložený volně nebo v liště (CYKY)	m	66,000	32,20	2 125,20	CS ÚRS 2019 02
	PP		Montáž izolovaných kabelů měděných do 1 kV bez ukončení plných a kulatých (CYKY, CHKE-R,...) uložených volně nebo v liště počtu a průřezu žil 4x16 mm2					
22	M	34111080	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x16mm2	m	66,000	194,50	12 837,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		kabel silový s Cu jádrem 1 kV 4x16mm2					
23	K	P1	Provádění písmomalířských prací číslic nebo písmen, velikosti do 40 mm	kus	36,000	136,30	4 906,80	
	PP		Provádění písmomalířských prací číslic nebo písmen, velikosti do 40 mm					
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				87 686,63	
24	K	460050703	Hloubení nezapažených jam pro stožáry veřejného osvětlení ručně v hornině tř 3	kus	3,000	1 362,10	4 086,30	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení nezapažených jam ručně pro stožáry s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek, včetně záasy, zhuštění a urovňání povrchu veřejného osvětlení včetně odstranění krytu a podkladu komunikace, v hornině třídy 3					
25	K	460080013	Základové konstrukce z monolitického betonu C 12/15 bez bednění	m3	2,000	6 810,30	13 620,60	CS ÚRS 2019 02
	PP		Základové konstrukce základ bez bednění do rostlé země z monolitického betonu tř. C 12/15					
26	M	59246115	dlažba betonová chodníková 300x300x32mm přírodní	m2	0,270	1 114,50	300,92	CS ÚRS 2019 02
	PP		dlažba betonová chodníková 300x300x32mm přírodní					
27	M	28610563	trubka drenážní systému inženýrských liniových staveb celoperforovaná flexibilní tyčová PE-HD SN4 DN/ID 300 TP 6,0m šířka štěrbin 1,2mm	m	3,000	439,60	1 318,80	CS ÚRS 2019 02
	PP		trubka drenážní systému inženýrských liniových staveb celoperforovaná flexibilní tyčová PE-HD SN4 DN/ID 300 TP 6,0m šířka štěrbin 1,2mm					
	P		Poznámka k položce: drenážní systém inženýrských liniových staveb					
28	K	460080112	Bourání základu betonového se záhozem jámy sypaninou	m3	2,520	3 095,60	7 800,91	CS ÚRS 2019 02
	PP		Základové konstrukce bourání základu včetně záhozu jámy sypaninou, zhuštění a urovňání betonového					
29	K	460150263	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	50,000	439,60	21 980,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3					
30	K	460150883	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 80 cm, hl 120 cm, v hornině tř 3	m	13,000	681,10	8 854,30	CS ÚRS 2019 02
	PP		Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovňání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 80 cm, hloubky 120 cm, v hornině třídy 3					
31	K	460421001	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	63,000	109,00	6 867,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Kabelové lože včetně podsypu, zhuštění a urovňání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 5 cm nad kabel bez zakrytí, šířky do 65 cm					
32	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	63,000	19,90	1 253,70	CS ÚRS 2019 02
	PP		Krytí kabelů, spojek a odbočnic kabelů výstražnou fólií z PVC včetně vyrovnání povrchu rýhy, rozvinutí a uložení fólie do rýhy, fólie šířky do 34cm					
33	K	460510064	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 10 cm	m	66,000	27,30	1 801,80	CS ÚRS 2019 02
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obsypem z písku, vnitřního průměru do 10 cm					
34	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE	m	66,000	44,60	2 943,60	CS ÚRS 2019 02
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE					
35	K	460510065	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy s obsypem, průměru do 15 cm	m	18,000	27,30	491,40	CS ÚRS 2019 02
	PP		Kabelové prostupy, kanály a multikanály kabelové prostupy z trub plastových včetně osazení, utěsnění a spárování do rýhy, bez výkopových prací s obsypem z písku, vnitřního průměru přes 10 do 15 cm					
36	M	34571355	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 94/110 mm, HDPE+LDPE	m	18,000	54,50	981,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 94/110 mm, HDPE+LDPE					
37	K	460470001	Provizorní zajištění potrubí ve výkopech při křížení s kabelem	kus	6,000	476,80	2 860,80	CS ÚRS 2019 02
	PP		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech potrubí při jejich křížení s kabelem					
38	K	460470011	Provizorní zajištění kabelů ve výkopech při jejich křížení	kus	10,000	476,80	4 768,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Provizorní zajištění inženýrských sítí ve výkopech kabelů při křížení					
39	K	460560263	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	50,000	68,20	3 410,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložení výkopku ve vrstvách včetně zhuštění a urovňání povrchu šířky 50 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
40	K	460560883	Zásyp rýh ručně šířky 80 cm, hloubky 120 cm, z horniny třídy 3	m	13,000	105,30	1 368,90	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s uložením výkopku ve vrstvách včetně zhutnění a urovnání povrchu šířky 80 cm hloubky 120 cm, v hornině třídy 3					
41	K	220180201	Zatažení do tvárnice tratě kabelu hmotnosti do 2 kg/m	m	66,000	27,30	1 801,80	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zatažení kabelu do tvárnice tratě včetně přípravných a závěrečných prací, úpravy kabelových konců, kontroly izotačního stavu kabelu, pročištění a zakalibrování otvoru, namazání kabelu vazelínou, uzavření kabelových konců a práce s kabelovým bubnem, postavení a zrušení výstražných značek do hmotnosti do 2 kg/m					
42	K	220182002	Zatažení ochranné trubky HDPE do chráničky 110 mm	m	5,000	44,60	223,00	CS ÚRS 2019 02
	PP		Zatažení trubek do chráničky 110 mm ochranné z HDPE					
43	K	P2	Utěsnění kabelu v chráničce voděsnou pěnou	kus	4,000	192,00	768,00	
	PP		Utěsnění kabelu v chráničce voděsnou pěnou					
44	M	M4	Montážní pěna	kus	1,000	185,80	185,80	
	PP		Montážní pěna					

