

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt:

D\_09 - Úprava na stokách

Soupis:

05 - PS 04 - Elektro část

Úroveň 3:

**305 - Lokalita 5**

KSO:

Místo: Nábřeží Svatky

Zadavatel:

Statutární město Brno

Uchazeč:

SPOLEČNOST PPO NÁBŘEŽÍ SVRATKY - BRNO

Projektant:

A PLUS a.s.

Zpracovatel:

STAGA stavební agentura s.r.o.

CC-CZ:

Datum: 28. 9. 2020

IČ:

449 92 785

DIČ:

CZ44992785

IČ:

0

DIČ:

0

IČ:

262 36 419

DIČ:

CZ26236419

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**

**141 873,11**

|              | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 141 873,11  | 21,00%     | 29 793,35 |
| DPH snížená  | 0,00        | 15,00%     | 0,00      |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**171 666,46**

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: 05 - PS 04 - Elektro část

Úroveň 3:  
**305 - Lokalita 5**

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.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Kód dílu - Popis                                       | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| <b>Náklady ze soupisu prací</b>                        | <b>141 873,11</b> |
| C21M - Elektromontáže - 305 - Lokalita 5               | 12 470,70         |
| C46M - Zemní práce - 305 - Lokalita 5                  | 7 839,81          |
| M - Materiály - 305 - Lokalita 5                       | 116 475,40        |
| R - Revize a další nezařazené práce - 305 - Lokalita 5 | 5 087,20          |

# SOUPIS PRACÍ

Stavba: Protipovodňové opatření města Brna – etapa VII a VIII

Objekt: D\_09 - Úprava na stokách

Popis: 05 - PS 04 - Elektro část

Úroveň 3: 305 - Lokalita 5

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.

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

**Náklady soupisu celkem 141 873,11**

| D  |    | C21M       | Elektromontáže - 305 - Lokalita 5                                       | 12 470,70 |        |          |          |  |
|----|----|------------|---|-----------|--------|----------|----------|--|
| 1  | M  | 210010022  | trubka tuhá el.inst.z PVC D=25mm (PU)                                   | m         | 10,000 | 39,30    | 393,00   |  |
|    | PP |            | trubka tuhá el.inst.z PVC D=25mm (PU)                                   |           |        |          |          |  |
| 2  | M  | 210010351  | rozvodka krabicova IP54 do 4mm2   | ks        | 4,000  | 94,50    | 378,00   |  |
|    | PP |            | rozvodka krabicova IP54 do 4mm2   |           |        |          |          |  |
| 3  | M  | 210100001  | ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2                                | ks        | 40,000 | 17,50    | 700,00   |  |
|    | PP |            | ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 2.5mm2                                |           |        |          |          |  |
| 4  | M  | 210100013  | ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 4mm2                                  | ks        | 5,000  | 18,90    | 94,50    |  |
|    | PP |            | ukonč.vod.v rozv.vč.zap.a konc.do 4mm2                                  |           |        |          |          |  |
|    | M  | 210111527  | přívodka nástěnná vč.zap.32A 380V 3P+N+Z                                | ks        | 1,000  | 181,70   | 181,70   |  |
|    | PP |            | přívodka nástěnná vč.zap.32A 380V 3P+N+Z                                |           |        |          |          |  |
| 6  | K  | 210190121  | montáž rozvaděče do prefabrikovaného železobetonového pilíře            | ks        | 1,000  | 773,30   | 773,30   |  |
|    | PP |            | montáž rozvaděče do prefabrikovaného železobetonového pilíře            |           |        |          |          |  |
| 7  | M  | 210220021  | uzem. v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek;propoj.aj.                       | m         | 2,000  | 77,10    | 154,20   |  |
|    | PP |            | uzem. v zemi FeZn do 120 mm2 vč.svorek;propoj.aj.                       |           |        |          |          |  |
| 8  | M  | 210220021R | uzemnění šachty HKB 10V   | ks        | 1,000  | 3 250,00 | 3 250,00 |  |
|    | PP |            | uzemnění šachty HKB 10V   |           |        |          |          |  |
| 9  | M  | 210220451R | pospojování šachty HKB 10V  | ks        | 1,000  | 1 450,60 | 1 450,60 |  |
|    | PP |            | pospojování šachty HKB 10V  |           |        |          |          |  |
| 10 | M  | 210802124  | CMSM-G 7x1,5mm2 (VU)  | m         | 9,000  | 27,70    | 249,30   |  |
|    | PP |            | CMSM-G 7x1,5mm2 (VU)  |           |        |          |          |  |
| 11 | M  | 210802129  | CMSM-X 12x1,5mm2 (VU)   | m         | 9,000  | 27,70    | 249,30   |  |
|    | PP |            | CMSM-X 12x1,5mm2 (VU)   |           |        |          |          |  |
| 12 | M  | 210810017  | CYKY 5x4 mm2 (VU)   | m         | 2,000  | 36,40    | 72,80    |  |
|    | PP |            | CYKY 5x4 mm2 (VU)   |           |        |          |          |  |
| 13 | M  | 210810018  | CYKY 7x1.5 mm2 (VU)   | m         | 14,000 | 27,70    | 387,80   |  |
|    | PP |            | CYKY 7x1.5 mm2 (VU)   |           |        |          |          |  |
| 14 | M  | 210810021  | CYKY 12x1.5 mm2 (VU)  | m         | 14,000 | 27,70    | 387,80   |  |
|    | PP |            | CYKY 12x1.5 mm2 (VU)  |           |        |          |          |  |
| 15 | K  | 210950201  | přípl. za zatahování kab. do chráničky do 0,75kg/m                      | m         | 16,000 | 30,60    | 489,60   |  |
|    | PP |            | přípl. za zatahování kab. do chráničky do 0,75kg/m                      |           |        |          |          |  |
|    | K  | 210999001R | montáž - zapojení servopohonu   | ks        | 2,000  | 532,00   | 1 064,00 |  |
|    | PP |            | montáž - zapojení servopohonu   |           |        |          |          |  |
| 17 | K  | 210999003R | montáž - zapojení dveřního magnetického kontaktu a deblokačního spínače | ks        | 1,000  | 790,70   | 790,70   |  |
|    | PP |            | montáž - zapojení dveřního magnetického kontaktu a deblokačního spínače |           |        |          |          |  |
| 18 | K  | 210999020R | montáž - jednotky GSM Pager do rozvaděče                                | ks        | 1,000  | 1 404,10 | 1 404,10 |  |
|    | PP |            | montáž - jednotky GSM Pager do rozvaděče                                |           |        |          |          |  |

| D  |    | C46M      | Zemní práce - 305 - Lokalita 5                           | 7 839,81 |        |           |          |  |
|----|----|-----------|--|----------|--------|-----------|----------|--|
| 19 | K  | 460010024 | vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru             | km       | 0,010  | 30 280,80 | 302,81   |  |
|    | PP |           | vytyč.trati kab.vedení v zastavěném prostoru             |          |        |           |          |  |
| 20 | K  | 460070163 | jáma pro základ typového pilíře zem.tř.3                 | ks       | 1,000  | 3 028,10  | 3 028,10 |  |
|    | PP |           | jáma pro základ typového pilíře zem.tř.3                 |          |        |           |          |  |
| 21 | K  | 460080014 | betonový základ do rostlé zeminy bez bednění tř. C 16/20 | m3       | 0,500  | 4 845,00  | 2 422,50 |  |
|    | PP |           | betonový základ do rostlé zeminy bez bednění tř. C 16/20 |          |        |           |          |  |
| 22 | K  | 460150153 | kabel.rýha 35cm šíř. 70cm hl. zem.tř.3                   | m        | 2,000  | 254,40    | 508,80   |  |
|    | PP |           | kabel.rýha 35cm šíř. 70cm hl. zem.tř.3                   |          |        |           |          |  |
| 23 | K  | 460270001 | prefabrikovaný železobetonový pilíř                      | ks       | 1,000  | 526,20    | 526,20   |  |
|    | PP |           | prefabrikovaný železobetonový pilíř                      |          |        |           |          |  |
| 24 | K  | 460490012 | fólie výstražná z PVC                                    | m        | 2,000  | 17,50     | 35,00    |  |
|    | PP |           | fólie výstražná z PVC                                    |          |        |           |          |  |
| 25 | K  | 460520172 | montáž chráničky volně do rýhy přes 32 do 50mm           | m        | 16,000 | 39,30     | 628,80   |  |
|    | PP |           | montáž chráničky volně do rýhy přes 32 do 50mm           |          |        |           |          |  |
|    | K  | 460560153 | ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.70cm hl.zem.tř.3             | m        | 2,000  | 193,80    | 387,60   |  |
|    | PP |           | ruč.zához.kab.rýhy 35cm šíř.70cm hl.zem.tř.3             |          |        |           |          |  |

| D  |   | M   | Materiály - 305 - Lokalita 5     | 116 475,40 |        |       |        |  |
|----|---|-----|----------------------------------|------------|--------|-------|--------|--|
| 27 | M | 218 | trubka tuhá instal. z PVC D=25mm | m          | 10,000 | 16,30 | 163,00 |  |

| PČ | Typ | Kód     | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|---------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|    | PP  |         | trubka tuhá instal. z PVC D=25mm                            |    |          |              |                   |                 |
| 28 | M   | 00351   | plastová krabice se svorkovnicí, IP65 (7x2,5mm2)            | ks | 2,000    | 346,00       | 692,00            |                 |
|    | PP  |         | plastová krabice se svorkovnicí, IP65 (7x2,5mm2)            |    |          |              |                   |                 |
| 29 | M   | 00352   | plastová krabice se svorkovnicí, IP65 (12x1,5mm2)           | ks | 2,000    | 362,00       | 724,00            |                 |
|    | PP  |         | plastová krabice se svorkovnicí, IP65 (12x1,5mm2)           |    |          |              |                   |                 |
| 30 | M   | 01400   | FeZn 30x4   | m  | 2,000    | 62,20        | 124,40            |                 |
|    | PP  |         | FeZn 30x4   |    |          |              |                   |                 |
| 31 | M   | 01400.1 | materiál pro uzemnění šachet                                | ks | 1,000    | 4 886,60     | 4 886,60          |                 |
|    | PP  |         | materiál pro uzemnění šachet                                |    |          |              |                   |                 |
| 32 | M   | 01500   | materiál pro pospojování šachet                             | ks | 1,000    | 2 309,60     | 2 309,60          |                 |
|    | PP  |         | materiál pro pospojování šachet                             |    |          |              |                   |                 |
| 33 | M   | 02962   | CYKY-J 5x4mm2   | m  | 2,000    | 92,50        | 185,00            |                 |
|    | PP  |         | CYKY-J 5x4mm2   |    |          |              |                   |                 |
| 34 | M   | 02970   | CYKY-J 7x1,5mm2   | m  | 14,000   | 52,00        | 728,00            |                 |
|    | PP  |         | CYKY-J 7x1,5mm2   |    |          |              |                   |                 |
| 35 | M   | 02980   | CYKY-O 12x1,5mm2  | m  | 14,000   | 89,50        | 1 253,00          |                 |
|    | PP  |         | CYKY-O 12x1,5mm2  |    |          |              |                   |                 |
| 36 | M   | 04207   | přívodka nástěnná 400V/32A, 3P+N+PE, do vlhka               | ks | 1,000    | 607,20       | 607,20            |                 |
|    | PP  |         | přívodka nástěnná 400V/32A, 3P+N+PE, do vlhka               |    |          |              |                   |                 |
| 37 | M   | 21077   | CMSM-G 7x1,5mm2   | m  | 9,000    | 64,00        | 576,00            |                 |
|    | PP  |         | CMSM-G 7x1,5mm2   |    |          |              |                   |                 |
| 38 | M   | 21081   | CMSM-X 12x1,5mm2  | m  | 9,000    | 102,50       | 922,50            |                 |
|    | PP  |         | CMSM-X 12x1,5mm2  |    |          |              |                   |                 |
| 39 | M   | 35701   | rozdávěč RM5 - viz výkres č.D.09.305b                       | ks | 1,000    | 68 243,60    | 68 243,60         |                 |
|    | PP  |         | rozdávěč RM5 - viz výkres č.D.09.305b                       |    |          |              |                   |                 |
| 40 | M   | 35702   | prefabrikovaný železobetonový pilíř - viz výkres č.D.09.308 | ks | 1,000    | 13 372,00    | 13 372,00         |                 |
|    | PP  |         | prefabrikovaný železobetonový pilíř - viz výkres č.D.09.308 |    |          |              |                   |                 |
| 41 | M   | 90003   | dveřní magnetický kontakt s deblokačním spínačem            | ks | 1,000    | 2 053,80     | 2 053,80          |                 |
|    | PP  |         | dveřní magnetický kontakt s deblokačním spínačem            |    |          |              |                   |                 |
| 42 | M   | 90020   | GSM Pager, včetně zálohovaného zdroje a SIM karty           | ks | 1,000    | 16 951,90    | 16 951,90         |                 |
|    | PP  |         | GSM Pager, včetně zálohovaného zdroje a SIM karty           |    |          |              |                   |                 |
| 43 | M   | 91005   | fólie z polyetylenu červená                                 | m  | 2,000    | 8,80         | 17,60             |                 |
|    | PP  |         | fólie z polyetylenu červená                                 |    |          |              |                   |                 |
| 44 | M   | 91027   | chránička kabelová PE40                                     | m  | 16,000   | 42,80        | 684,80            |                 |
|    | PP  |         | chránička kabelová PE40                                     |    |          |              |                   |                 |
| 45 | M   | Pol9    | Podružný materiál   | %  | 1,100    | 1 453,50     | 1 598,85          |                 |
|    | PP  |         | Podružný materiál   |    |          |              |                   |                 |
| 46 | M   | Pol10   | Prořez (m, kg)  | %  | 0,500    | 763,10       | 381,55            |                 |
|    | PP  |         | Prořez (m, kg)  |    |          |              |                   |                 |
|    | D   | R       | Revize a další nezařazené práce - 305 - Lokalita 5          |    |          |              | 5 087,20          |                 |
| 47 | K   | 00001   | Výchozí revize elektro                                      | ks | 1,000    | 5 087,20     | 5 087,20          |                 |
|    | PP  |         | Výchozí revize elektro                                      |    |          |              |                   |                 |