

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace kolektoru Stodůlky Malý sever

Objekt:

E - Ostatní práce

KSO:

Místo: Praha 13

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Uchazeč:

H+H stavební společnost s.r.o

Projektant:

d plus projektová a inženýrská a.s.

Zpracovatel:

CC-CZ:

Datum: 13.11.2020

IČ: 26714124

DIČ: CZ26714124

IČ: 48026620

DIČ: cz48026620

IČ: 26760312

DIČ: CZ26760312

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Je-li v názvu položky v kontrolním rozpočtu nebo v soupisu prací uvedena v kolonce "Popis" obchodní značka jakéhokoliv materiálu, výrobku nebo technologie, má tento název pouze informativní charakter. Pro ocenění a následně pro realizaci je možné použít i jiný materiál, výrobek nebo technologii, se srovnatelnými nebo lepšími užitnými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům projektu.

Cena bez DPH

83 957,84

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 83 957,84 | 21,00% | 17 631,15 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

101 588,99

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Sanace kolektoru Stodůlky Malý sever

Objekt:

E - Ostatní práce

Místo: Praha 13

Datum: 13.11.2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: d plus projektová a inženýrská a.s.

Uchazeč: H+H stavební společnost s.r.o

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

83 957,84

HSV - Práce a dodávky HSV

20 213,01

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

390,00

9 - Ostatní konstrukce, bourání

19 142,50

997 - Přesun sutě

595,36

998 - Přesun hmot

85,15

PSV - Práce a dodávky PSV

63 744,83

741 - Elektroinstalace - silnoproud

53 974,83

764 - Konstrukce klempířské

9 770,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Sanace kolektoru Stodůlky Malý sever

Objekt:

E - Ostatní práce

Místo: Praha 13

Datum: 13.11.2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: d plus projektová a inženýrská a.s.

Uchazeč: H+H stavební společnost s.r.o

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

83 957,84

| | | | | | | | | |
|----|-----|-------------|--|-----|--------|----------|-----------|----------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 20 213,01 | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 390,00 | |
| 1 | K | 612335203 | Cementová omítka jednotlivých malých ploch hrubá na stěnách, plochy jednotlivě přes 0,25 do 1 m2 | kus | 1,000 | 390,00 | 390,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | 1 "odbočka L20 - omítnutí pilíře | | 1,000 | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce, bourání | | | | 19 142,50 | |
| 2 | K | 985111222 | Odsekání vrstev betonu líce kleneb a podhledů, tloušťka odsekané vrstvy přes 80 do 100 mm | m2 | 0,250 | 950,00 | 237,50 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | 0,5*0,5 "odbočka Š23 - vybourání trubek | | 0,250 | | | |
| 3 | K | 985111291 | Odsekání vrstev betonu Příplatek k cenám odsekání betonu za práci ve stísněném prostoru | m2 | 0,250 | 450,00 | 112,50 | CS ÚRS 2020 01 |
| 4 | K | 985111292 | Odsekání vrstev betonu Příplatek k cenám odsekání betonu za plochu do 10 m2 jednotlivě | m2 | 0,250 | 450,00 | 112,50 | CS ÚRS 2020 01 |
| 5 | K | 985131111.K | Očištění ploch stěn, stropů a podlah stlačeným vzduchem | m2 | 0,250 | 65,00 | 16,25 | |
| | VV | | 0,5*0,5 "odbočka Š23 - vybourání trubek | | 0,250 | | | |
| 6 | K | 985131311 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči | m2 | 0,250 | 150,00 | 37,50 | CS ÚRS 2020 01 |
| 7 | K | 985139111 | Očištění ploch Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru | m2 | 0,250 | 150,00 | 37,50 | CS ÚRS 2020 01 |
| 8 | K | 985311.K2 | Sanace montážních otvorů stropních prefabrikátů | kus | 55,000 | 290,00 | 15 950,00 | |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> vysekání, zaplnění | | | | | |
| | VV | | 55 "celkový počet bajonetů, viz TZ, kap. E | | 55,000 | | | |
| 9 | K | 985311220 | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líce kleneb a podhledů, tloušťky přes 90 do 100 mm | m2 | 0,250 | 6 800,00 | 1 700,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | 0,5*0,5 "odbočka Š23 - vybourání trubek | | 0,250 | | | |
| 10 | K | 985311911 | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru | m2 | 0,250 | 3 200,00 | 800,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| 11 | K | 985323111 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm | m2 | 0,250 | 365,00 | 91,25 | CS ÚRS 2020 01 |
| 12 | K | 985323911 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru | m2 | 0,250 | 190,00 | 47,50 | CS ÚRS 2020 01 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 595,36 | |
| 13 | K | 997013211.K | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro podzemní chodby, bez užití mechanizace, se svislou dopravou spouštěním vstupními poklopy, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m a hloubku do 6 m | t | 0,061 | 650,00 | 39,65 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 14 | K | 997013219 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | t | 0,305 | 650,00 | 198,25 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | "předpoklad vstupu do 100 m od místa prací | | | | | |
| | VV | | 0,061*(100-50)/10 | | 0,305 | | | |
| 15 | K | 997013511 | Odvoz suti a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,061 | 650,00 | 39,65 | CS ÚRS 2020 01 |
| 16 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 0,854 | 290,00 | 247,66 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | 0,061*14 "skládka do 15 km | | 0,854 | | | |
| 17 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,061 | 1 150,00 | 70,15 | CS ÚRS 2020 01 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 85,15 | |
| 18 | K | 998018001.K | Přesun hmot ruční, podzemní chodby s dopravou materiálu spouštěním vstupními poklopy, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m a hloubku do 6 m | t | 0,131 | 650,00 | 85,15 | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 63 744,83 | |
| D | 741 | | Elektroinstalace - silnoproud | | | | 53 974,83 | |
| 19 | K | 741410001 | Montáž uzemňovacího vedení s upevněním, propojením a připojením pomocí svorek na povrchu pásku průřezu do 120 mm ² | m | 70,000 | 124,00 | 8 680,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | 70 "viz TZ | | 70,000 | | | |
| 20 | M | 354420620 | pás zemnicí 30x4mm FeZn | kg | 77,175 | 79,00 | 6 096,83 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | 70*1,05 "5 % přesahy a rezerva | | 73,500 | | | |
| | VV | | 73,5*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 77,175 | | | |
| 21 | M | 354419960 | svorka odbočovací a spojovací pro spojování kruhových a páskových vodičů, FeZn | kus | 77,000 | 29,00 | 2 233,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | P | | Poznámka k položce: předpokládá se použití svorky SR02 | | | | | |
| | VV | | 70*1,1 "1,1 spojka / m trasy | | 77,000 | | | |
| 22 | K | 741420911 | Údržba hromosvodů nátěry částí hromosvodných zařízení (odrezivění, očištění, základní a vrchní nátěr) svodových vodičů včetně podpěr a svorek | m | 84,000 | 250,00 | 21 000,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | 70*1,2 "100 % plochy + 20% šrafování | | 84,000 | | | |
| 23 | K | 743000000.1 | Měření zemních odporů, revize uzemnění, revizní zpráva | hod | 4,000 | 3 500,00 | 14 000,00 | |
| 24 | K | 998741101.K | Přesun hmot ruční pro elektroinstalace vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m pro podzemní chodby hl. do 6 m | t | 0,131 | 15 000,00 | 1 965,00 | |
| D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 9 770,00 | |
| 25 | K | 764551404 | Žlab podokapní z nerezového plechu včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm | m | 6,000 | 450,00 | 2 700,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | 3,0*2 "Š24, Š25 - osazení žlabu | | 6,000 | | | |
| 26 | K | 764551444 | Žlab podokapní z nerezového plechu včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm | kus | 2,000 | 2 900,00 | 5 800,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| 27 | K | 721173315 | Potrubí z trub PVC SN4 dešťové DN 110 | m | 2,000 | 190,00 | 380,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| | VV | | 2*1,0 | | 2,000 | | | |
| 28 | K | 998764201 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | % | 5,000 | 89,00 | 445,00 | CS ÚRS 2020 01 |
| 29 | K | 998764293 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 500 m | % | 5,000 | 89,00 | 445,00 | CS ÚRS 2020 01 |