

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SODM-6 / 2020

Stavba: KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

KSO: 825 28
Místo: Praha 1
CZ-CPV: 45220000-5

CC-CZ: 24208
Datum: 26. 8. 2020
CZ-CPA: 43.99

Zadavatel:
Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124
DIČ: CZ26714124

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

IČ: 26760312
DIČ: CZ26760312

Zpracovatel:
Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

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 -5 257,60

| | Daň | Základ daně | Výše daně |
|-------------|--------|-------------|-----------|
| DP základní | 21,00% | -5 257,60 | -1 104,10 |
| snižovaná | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK -6 361,70

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SODM-6 / 2020

Stavba: KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Místo: Praha 1 Datum: 26. 8. 2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s. Projektant: D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Uchazeč: Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|-----|-------|--------------------|------------------|-----|
|-----|-------|--------------------|------------------|-----|

Náklady stavby celkem

| | | | | |
|----|-----------|-----------|-----------|-----|
| 01 | Komora Ka | -4 960,00 | -6 001,60 | STA |
| 02 | VON | -297,60 | -360,10 | VON |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Objekt:

02 - VON

KSO:

Místo: Praha 1

CC-CZ:

Datum: 26. 8. 2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ:

26714124

DIČ:

CZ26714124

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

IČ:

26760312

DIČ:

CZ26760312

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ:

25117297

DIČ:

CZ25117297

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

-297,60

DPH základní
snížená

Základ daně
-297,60
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
-62,50
0,00

Cena s DPH

v CZK

-360,10

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Objekt:

02 - VON

Místo:

Praha 1

Datum:

26. 8. 2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Projektant:

D-plus projektová a
inženýrská společnost a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|------------------|-------------------|
|------------------|-------------------|

| | |
|-----------------------------------|----------------|
| Náklady stavby celkem | -297,60 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | -297,60 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | -148,80 |
| VRN6 - Územní vlivy | -49,60 |
| VRN7 - Provozní vlivy | -99,20 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí
 Objekt: **02 - VON**
 Místo: Praha 1 Datum: 26. 8. 2020
 Zadavatel: Kolektory Praha a.s. Projektant: D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.
 Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem -297,60

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|-------|--------|---------|--|
| D | | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | -297,60 | |
| D | | VRN3 | Zařízení staveniště | | | | -148,80 | |
| 1 | K | 030001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště | % | 3,000 | -49,60 | -148,80 | |
| D | | VRN6 | Územní vlivy | | | | -49,60 | |
| 2 | K | 060001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy | % | 1,000 | -49,60 | -49,60 | |
| D | | VRN7 | Provozní vlivy | | | | -99,20 | |
| 3 | K | 070001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy | % | 2,000 | -49,60 | -99,20 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU OBLASTI CENTRUM

Objekt:

03 - KOLEKTOR VÁCLAVSKÉ NÁMĚSTÍ

Soupis:

3_02 - Komora Kaa

KSO:

Místo: Praha 1

CC-CZ:

Datum: 20.02.2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ:

26714124

DIČ:

CZ26714124

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

IČ:

25110977

DIČ:

CZ25110977

Projektant:

D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

IČ:

26760312

DIČ:

CZ26760312

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ:

25117297

DIČ:

CZ25117297

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 uživatelskými vlastnostmi, které odpovídají požadavkům projektu.

Cena bez DPH

-4 960,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | -4 960,00 | 21,00% | -1 041,60 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

-6 001,60

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SODM - 6 / 2020

Stavba: KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

KSO: 825 28

CC-CZ: 24208

Místo: Praha 1

Datum: 26. 8. 2020

CZ-CPV: 45220000-5

CZ-CPA: 43.99

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124

DIČ: CZ26714124

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

IČ: 26760312

DIČ: CZ26760312

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297

DIČ: CZ25117297

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 | | | 9 607,84 |
| | zba daně | Základ daně | Výše daně |
| DP základní | 21,00% | 9 607,84 | 2 017,65 |
| snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 11 625,49

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SODM - 6 / 2020

Stavba: KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Místo: Praha 1

Datum: 26. 8. 20

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Uchazeč:

Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|-----|-------|--------------------|------------------|-----|
|-----|-------|--------------------|------------------|-----|

Náklady stavby celkem

9 607,84

11 625,49

| | | | | |
|-----------|------------------|----------|-----------|------------|
| 01 | Komora Ka | 9 064,00 | 10 967,44 | STA |
| 02 | VON | 543,84 | 658,05 | VON |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Objekt:

02 - VON

KSO:

Místo: Praha 1

CC-CZ:

Datum: 26. 8. 2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124

DIČ: CZ26714124

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

IČ: 26760312

DIČ: CZ26760312

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297

DIČ: CZ25117297

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

543,84

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 543,84 | 21,00% | 114,21 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

658,05

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Objekt:

02 - VON

Místo:

Praha 1

Datum:

26. 8. 2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Projektant:

D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem**543,84**

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

543,84

VRN3 - Zařízení staveniště

271,92

VRN6 - Územní vlivy

90,64

VRN7 - Provozní vlivy

181,28

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Objekt:

02 - VON

Místo:

Praha 1

Datum:

26. 8. 2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Projektant:

D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem**543,84**

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

543,84

D VRN3 Zařízení staveniště

271,92

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|-------|-------|--------|--|
| 1 | K | 030001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště | % | 3,000 | 90,64 | 271,92 | |
|---|---|-----------|--|---|-------|-------|--------|--|

D VRN6 Územní vlivy

90,64

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|-------|-------|-------|--|
| 2 | K | 060001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy | % | 1,000 | 90,64 | 90,64 | |
|---|---|-----------|---|---|-------|-------|-------|--|

D VRN7 Provozní vlivy

181,28

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|-------|-------|--------|--|
| 3 | K | 070001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy | % | 2,000 | 90,64 | 181,28 | |
|---|---|-----------|---|---|-------|-------|--------|--|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORŮ OBLASTI CENTRUM

Objekt:

03 - KOLEKTOR VÁCLAVSKÉ NÁMĚSTÍ

Soupis:

3_02 - Komora Kaa

KSO:

Místo: Praha 1

CC-CZ:

Datum: 20.02.2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ:

26714124

DIČ:

CZ26714124

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

IČ:

25110977

DIČ:

CZ25110977

Projektant:

D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

IČ:

26760312

DIČ:

CZ26760312

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ:

25117297

DIČ:

CZ25117297

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

Cena bez DPH

9 064,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 9 064,00 | 21,00% | 1 903,44 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

10 967,44

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORŮ OBLASTI CENTRUM

Objekt:

03 - KOLEKTOR VÁCLAVSKÉ NÁMĚSTÍ

Soupis:

3_02 - Komora Kaa

Místo:

Praha 1

Datum:

20.02.2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Projektant:

D-plus projektová a
inženýrská společnost a.s.

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA
s.r.o.

Náklady stavby celkem**9 064,00**

| | |
|--|----------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 9 064,00 |
| 1 - Zemní práce | 0,00 |
| 2 - Zakládání | 0,00 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 0,00 |
| 5 - Komunikace pozemní | 0,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 9 064,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | 0,00 |
| 997 - Přesun sutě | 0,00 |
| 998 - Přesun hmot | 0,00 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 0,00 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 0,00 |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud | 0,00 |
| 742 - Elektroinstalace - slaboproud | 0,00 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 0,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORŮ OBLASTI CENTRUM

Objekt: 03 - KOLEKTOR VÁCLAVSKÉ NÁMĚSTÍ

Soupis: **3_02 - Komora Kaa**

Místo: Praha 1

Datum: 20.02.2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: U-plus
projektová a
inženýrská
společnost a s
Ing. Petr Cupal,

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel: KO-KA s.r.o.

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 9 064,00 | |
| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | 9 064,00 | |
| D | | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 9 064,00 | |
| 31 | M | 286555140.2 | průchodky kabelové RS 100 - příruba, šrouby, těsnění | kus | 4,000 | 2 266,00 | 9 064,00 | |

REKAPITULACE STAVBY

Kód: SODM - 6 / 2020

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORŮ OBLASTI CENTRUM

KSO: 825 28
Místo: Praha 1
CZ-CPV: 45220000-5

CC-CZ: 24208
Datum: 20.2.2020
CZ-CPA 43.99

Zadavatel:
Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124
DIČ: CZ26714124

Uchazeč:
VISTORIA CZ a.s.

IČ: 25110977
DIČ: CZ25110977

Projektant:
D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

IČ: 26760312
DIČ: CZ26760312

Zpracovatel:
Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

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 **192 540,43**

| | | | |
|-------------|----------|-------------|-----------|
| | řba daně | Základ daně | Výše daně |
| DP základní | 21,00% | 192 540,43 | 40 433,49 |
| snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 232 973,92

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SODM - 6 / 2020

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORŮ OBLASTI CENTRUM

Místo: Praha 1

Datum: 20.02.2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|---------------------------------------|--------------------|-------------------|--------|
| Náklady stavby celkem | | 192 540,43 | 232 973,92 | |
| 02 | KOLEKTOR PŘÍKOPY úsek Š27-Š47 | 181 641,91 | 219 786,71 | STA |
| 2_01 | BETONOVÉ OSTĚNÍ | 181 641,91 | 219 786,71 | Soupis |
| V | VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY | 10 898,52 | 13 187,21 | VON |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOEFKTORŮ OBJEKTI CENTRUM
Objekt: 02 - KOEFKTOR PŘÍKOPY úsek Š27-Š47
Soupis: **2_01 - BETONOVÉ OSTĚNÍ**

KSO:
Místo: Praha 1

CC-CZ:
Datum: 20.02.2020

Zadavatel:
Kolektory Praha a.s.

IČ: 26714124
DIČ: CZ26714124

Uchazeč:
VISTORIA CZ a.s.

IČ: 25110977
DIČ: CZ25110977

Projektant:
D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

IČ: 26760312
DIČ: CZ26760312

Zpracovatel:
Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

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 **181 641,91**

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH **181 641,91** **v CZK**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOEFKTORŮ OBJEKTI CENTRUM
Objekt: 02 - KOEFKTOR PŘÍKOPY úsek Š27-Š47
Soupis: **2_01 - BETONOVÉ OSTĚNÍ**

Místo: Praha 1

Datum: 20.02.2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem **181 641,91**

HSV - Práce a dodávky HSV 181 641,91

9 - Ostatní konstrukce, bourání 181 500,00

997 - Přesun sutě 0,00

998 - Přesun hmot 141,91

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORU OBLASTI CENTRUM

Objekt: 02 - KOLEKTOR PŘÍKOPY

Soupis: **Injektáž a reprofilace**

Místo: Praha 1

Datum: 20.02.2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem 181 641,91

D HSV Práce a dodávky HSV 181 641,91

D 9 Ostatní konstrukce, bourání 181 500,00

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|--------|----------|-----------|----------------|
| 5 | K | 985422232 | Injektáž trhin v betonových nebo železobetonových konstrukcích nízkotlaká do 0,6 MP s injektážními jehlami vloženými do vrtů včetně jejich vyvrtání polyuretanovou injektážní hmotou šířka trhin přes 1 do 2 mm tloušťka | m | 25,000 | 2 720,00 | 68 000,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|---|---|-----------|--|---|--------|----------|-----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|---|---|--------------|---|---|--------|--------|-----------|----------------|
| 6 | K | 985422232.R1 | Injektáž trhin v betonových nebo železobetonových konstrukcích nízkotlaká do 0,6 MP Příplatek za injektáž mokřích trhin | m | 25,000 | 660,00 | 16 500,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|---|---|--------------|---|---|--------|--------|-----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|---|---|--------------|--|---|--------|--------|-----------|----------------|
| 7 | K | 985422232.R2 | Injektáž trhin v betonových nebo železobetonových konstrukcích nízkotlaká do 0,6 MP Příplatek za náročné pracovní podmínky | m | 25,000 | 740,00 | 18 500,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|---|---|--------------|--|---|--------|--------|-----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|----------|-----------|----------------|
| 12 | K | 985311213 | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně líc kleneb a podhledů, tloušťky přes 20 do 30 mm | m2 | 10,000 | 2 560,00 | 25 600,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|----|---|-----------|---|----|--------|----------|-----------|----------------|

Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny pro denou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev.
 2. V cenách nejsou započteny náklady na:
 a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu,
 b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch,
 c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu,
 d) uzavírací stěrku, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu,
 e) případné vyzlúžení reprofilovaných vrstev svařovacími síťmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyzlúž stříkaného betonu ze svařovacích sítí

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|----------------|
| 14 | K | 985311911 | Reprofilace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru | m2 | 10,000 | 730,00 | 7 300,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|----------------|

Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny pro denou tloušťku jsou určeny pro nanášení sanačních malt v jakémkoliv počtu vrstev.
 2. V cenách nejsou započteny náklady na:
 a) odstranění degradovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 11-21 Odsekání degradovaného betonu a 985 12-1 Tryskání degradovaného betonu,
 b) očištění povrchu betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 13 Očištění ploch,
 c) ochranný nátěr povrchu reprofilovaného betonu, které se oceňují cenami souboru cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu,
 d) uzavírací stěrku, tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 985 31-21 Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu,
 e) případné vyzlúžení reprofilovaných vrstev svařovacími síťmi, které se oceňují cenami souboru cen 985 56-2 Vyzlúž stříkaného betonu ze svařovacích sítí

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 15 | K | 985312121 | Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu líc kleneb a podhledů, tloušťky do 2 mm | m2 | 40,000 | 430,00 | 17 200,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|-----------|----------------|

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|
| 16 | K | 985312191 | Stěrka k vyrovnání ploch reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru | m2 | 40,000 | 160,00 | 6 400,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|

Poznámka k souboru cen:
 1. V cenách nejsou započteny náklady na ochranný nátěr, které se oceňují souborem cen 985 32-4 Ochranný nátěr betonu

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|----------------|
| 17 | K | 985323111 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi, tloušťky 1 mm | m2 | 40,000 | 420,00 | 16 800,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|-----------|----------------|

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|
| 18 | K | 985323911 | Spojovací můstek reprofilovaného betonu Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru | m2 | 40,000 | 130,00 | 5 200,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|----|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|----------------|

D 998 Přesun hmot 141,91

| | | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|---|-------|--------|--------|--|
| 26 | K | 998018001.K | Přesun hmot ruční, pozemní chodby s dopravou materiálu spouštěním vstupními poklopy, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m a hloubka do 10 m | t | 0,788 | 180,00 | 141,91 | |
|----|---|-------------|--|---|-------|--------|--------|--|

Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny -7001 až -7006 lze použít v případě, kdy dochází ke zřízení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb.
 2. K cenám -7001 až -7006 lze použít příplatky za zvětšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119.
 3. Jestliže pro svislý přesun používá zařízení investore (např. výtah v budově), užití se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku tj. 6 m.

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORŮ OBLASTI CENTRUM

Objekt:

V - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

KSO:

Místo: Praha 1

CC-CZ:

Datum: 20.02.2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

IČ:

26714124

DIČ:

CZ26714124

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

IČ:

25110977

DIČ:

CZ25110977

Projektant:

D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

IČ:

26760312

DIČ:

CZ26760312

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ:

25117297

DIČ:

CZ25117297

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

10 898,52

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 10 898,52 | 21,00% | 2 288,69 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

13 187,21

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORŮ OBLASTI CENTRUM

Objekt:

V - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Místo:

Praha 1

Datum:

20.02.2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Projektant:

D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Uchazeč:

VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

10 898,52

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

10 898,52

VRN3 - Zařízení staveniště

5 449,26

VRN6 - Územní vlivy

1 816,42

VRN7 - Provozní vlivy

3 632,84

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

SANAČNÍ OPRAVY KOLEKTORŮ OBLASTI CENTRUM

Objekt:

V - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Místo: Praha 1

Datum: 20.02.2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Uchazeč: VISTORIA CZ a.s.

Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

10 898,52

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 10 898,52

D VRN3 Zařízení staveniště 5 449,26

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|---|-------|----------|----------|--|
| 1 | K | 030001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště | % | 3,000 | 1 816,42 | 5 449,26 | |
|---|---|-----------|--|---|-------|----------|----------|--|

D VRN6 Územní vlivy 1 816,42

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|-------|----------|----------|--|
| 2 | K | 060001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy | % | 1,000 | 1 816,42 | 1 816,42 | |
|---|---|-----------|---|---|-------|----------|----------|--|

D VRN7 Provozní vlivy 3 632,84

| | | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|---|-------|----------|----------|--|
| 3 | K | 070001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy | % | 2,000 | 1 816,42 | 3 632,84 | |
|---|---|-----------|---|---|-------|----------|----------|--|

REKAPITULACE STAVBY**SODM 6/2020**Kód: **DOMESTNÍ**
Stavba: **KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí**KSO: 825 28
Místo: Praha 1
CZ-CPV: 45220000-5CC-CZ: 24208
Datum: 26. 8. 2020
CZ-CPA: 43.99Zadavatel:
Kolektory Praha a.s.IČ: 26714124
DIČ: CZ26714124Uchazeč:
Vyplň údajIČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údajProjektant:
D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.IČ: 26760312
DIČ: CZ26760312Zpracovatel:
Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

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**309 393,41**Sazba daně
DPH základní 21,00%
snížená 15,00%Základ daně
309 393,41
0,00Výše daně
64 972,62
0,00**Cena s DPH****v CZK****374 366,03**

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: SODM-69/2018

Stavba: KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Místo: Praha 1

Datum: 26. 8. 2020

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Projektant: D-plus projektová a
inženýrská společnost a.s.
Ing. Petr Cupal, KO-KA
s.r.o.

Uchazeč: Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|-----|-------|--------------------|------------------|-----|
|-----|-------|--------------------|------------------|-----|

Náklady stavby celkem

| | | | | |
|----|-----------|-------------------|-------------------|-----|
| 01 | Komora Ka | 291 880,57 | 353 175,49 | STA |
| 02 | VON | 17 512,84 | 21 190,54 | VON |
| | | 309 393,41 | 374 366,03 | |

2024 615030

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Objekt:

01 - Komora Ka

KSO: Praha 1
Místo:

CC-CZ: 26. 8. 2020
Datum:

Zadavatel:

Kolektony Praha a.s.

IČ: 26714124
DIČ: CZ26714124

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

IČ: 26760312
DIČ: CZ26760312

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

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

291 880,57

DPH základní
snížená

Základ daně
291 880,57
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
61 294,92
0,00

Cena s DPH

v CZK

353 175,49

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Objekt:

01 - Komora Ka

Místo:

Praha 1

Datum:

26. 8. 2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Projektant:

D-plus projektová
a inženýrská
společnost a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal,
KO-KA s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

291 880,57
273 070,57

| | |
|--|------------------|
| 2 - Zakládání | 218 232,00 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 4 656,75 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplní | 9 504,21 |
| 9 - Ostatní konstrukce, bourání | 34 691,94 |
| 997 - Přesun sutě | 5 298,43 |
| 998 - Přesun hmot | 687,24 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 18 810,00 |
| 727 - Zdravotecnika - požární ochrana | 18 810,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí
 Objekt: 01 - Komora Ka

Místo: Praha 1

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 26. 8. 2020

Projektant: D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Zpracovatel: Ing. Petr Čupal, KO-KA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

| | | | | | | | | |
|---|---|-------------|--|-----|---------|----------|------------|----------------|
| D | 2 | | Zakládání | | | | 218 232,00 | |
| 1 | K | 222113131 | Vrty pro injektování dutin za rubem obezdivky ve štítech světlosti do 44 mm v obezdivce z cihel | kus | 32,000 | 531,00 | 16 992,00 | CS ÚRS 2020 02 |
| | | | 2*16 | | 32,000 | | | |
| 2 | K | 37745112.K | Výplňová injektáž štůl za rubem ostění | hod | 56,000 | 2 130,00 | 119 280,00 | CS ÚRS 2020 02 |
| | | | 7000/125 "125 l/h | | 56,000 | | | |
| 3 | K | 281901212.K | Dodání cementofijlové injektážní směsi - výplňové, pevnostní | m3 | 7,000 | 9 700,00 | 67 900,00 | |
| | | | 7 | | 7,000 | | | |
| 4 | K | 359901200.R | Monitoring - kalibrace - kabelovodu | m | 380,000 | 37,00 | 14 060,00 | |
| | | | 2*10*(8+11) "děka úseku 10 m, počet otvorů 8, kalibrace před a po provedení prací | | 380,000 | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 4 656,75 | |
| 5 | K | 311271129 | Zdivo z cihel betonových s plně promaltovanými stýčnými sparami, rozměr 290x140x65 mm, na cementovou maltu M15 | m3 | 0,525 | 5 920,00 | 3 108,00 | CS ÚRS 2020 02 |
| | | | 2,5*0,15 "mezikruží trasa - komora - Š4b | | 0,375 | | | |
| | | | 1,0*0,15 "mezikruží trasa - komora - Kaa | | 0,150 | | | |
| | | | Součet | | 0,525 | | | |
| 6 | K | 311271129.R | Příplatek za zdění atypického tvaru v prostorově složitých podmínkách | m3 | 0,525 | 2 950,00 | 1 548,75 | |

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování vyplň

| | | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|----|--------|--------|----------|----------------|
| 7 | K | 612131101 | Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový posítk nanášený ručně celoplošně stěn | m2 | 15,814 | 73,00 | 1 154,42 | CS ÚRS 2020 02 |
| | | | (3,14*2,4*2-3,14*1,55*2)/360*270 "mezikruží trasa - komora - Š4b | | 7,907 | | | |
| | | | (3,14*2,4*2-3,14*1,55*2)/360*270 "mezikruží trasa - komora - Kaa | | 7,907 | | | |
| | | | Součet | | 15,814 | | | |
| 8 | K | 612131101.R | Příplatek k cementovému posítku vnitřních stěn ručně v prostorově složitých podmínkách | m2 | 15,814 | 35,00 | 553,49 | |
| 9 | K | 612331141 | Omítka cementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuků do 3 mm štuková píseň hlazená svislých konstrukcí stěn | m2 | 15,814 | 333,00 | 5 266,06 | CS ÚRS 2020 02 |
| 10 | K | 612331141.R | Příplatek k cementové omítce štukové dvouvrstvě nanášené ručně v prostorově složitých podmínkách | m2 | 15,814 | 160,00 | 2 530,24 | |

D 9 Ostatní konstrukce, bourání

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|-------|----------|----------------|
| 11 | K | 941111111 | Montáž lešení řádového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zařízením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m | m2 | 18,000 | 56,00 | 1 008,00 | CS ÚRS 2020 02 |
|----|---|-----------|--|----|--------|-------|----------|----------------|

P Poznámka k položce:
 POLOŽKA ZAHŔNUJE VEŠKERÉ POTŘEBNÉ LEŠENÍ PRO VŠECHNY SANAČNÍ ZÁSAHY, NEJEN PRO A1
 3*3*3*3

18,000

34 691,94

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 12 | K | 941111211 | Montáž lešení řádového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zařízením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 | m2 | 90,000 | 0,80 | 72,00 | CS ÚRS 2020 02 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> POLOŽKA ZAHŔNUJE VEŠKERÉ POTŘEBNÉ LEŠENÍ PRO VŠECHNY SAMOČNÍ ZÁSAHY, NEJEN PRO A1 | | | | | |
| | VV | | 18*5 | | 90,000 | | | |
| 13 | K | 941111811 | Demontáž lešení řádového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zařízením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m | m2 | 18,000 | 34,00 | 612,00 | CS ÚRS 2020 02 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> POLOŽKA ZAHŔNUJE VEŠKERÉ POTŘEBNÉ LEŠENÍ PRO VŠECHNY SAMOČNÍ ZÁSAHY, NEJEN PRO A1 | | | | | |
| | VV | | 18*5 | | 18,000 | | | |
| 14 | K | 941111811.R | Montáž a demontáž lešení řádového trubkového Příplatek za ztlíženou manipulaci v prostorové sítových podmínkách | m2 | 36,000 | 42,00 | 1 512,00 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> POLOŽKA ZAHŔNUJE VEŠKERÉ POTŘEBNÉ LEŠENÍ PRO VŠECHNY SAMOČNÍ ZÁSAHY, NEJEN PRO A1 | | | | | |
| | VV | | 2*18 | | 36,000 | | | |
| 15 | K | 962032240 | Bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu | m3 | 0,525 | 1 410,00 | 740,25 | CS ÚRS 2020 02 |
| | VV | | 2,5*0,15 "mezikruží trasa - komora - Š4b | | 0,375 | | | |
| | VV | | 1,0*0,15 "mezikruží trasa - komora - Kaa | | 0,150 | | | |
| | VV | | Součet | | 0,525 | | | |
| 16 | K | 962032240.R | Příplatek k bourání zdiva nadzákladového z cihel nebo tvárnice za práci ve stísněném prostoru | m3 | 0,525 | 700,00 | 367,50 | |
| 17 | K | 967041112 | Přísekání (špičování) rovných ostění v betonu po hrubém vybourání otvorů bez odslupu | m2 | 6,374 | 733,00 | 4 672,14 | CS ÚRS 2020 02 |
| | VV | | 3,14*4,0*0,3/360*240 "vnější plocha obvodu dozdivky - Š4b | | 2,512 | | | |
| | VV | | 3,14*3,1*0,3/360*270 "vnitřní plocha obvodu dozdivky - Š4b | | 2,190 | | | |
| | VV | | 3,14*4,0*0,3/360*90 "vnější plocha obvodu dozdivky - Kaa | | 0,942 | | | |
| | VV | | 3,14*3,1*0,3/360*90 "vnitřní plocha obvodu dozdivky - Kaa | | 0,730 | | | |
| | VV | | Součet | | 6,374 | | | |
| 18 | K | 967041112.R | Příplatek k přísekání (špičování) rovných ostění v betonu po hrubém vybourání otvorů za práci ve stísněném prostoru | m2 | 6,374 | 360,00 | 2 294,64 | |
| 19 | K | 985131111 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah tlakovou vodou | m2 | 6,374 | 105,00 | 669,27 | CS ÚRS 2020 02 |
| 20 | K | 985139111 | Očištění ploch Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru | m2 | 6,374 | 110,00 | 701,14 | CS ÚRS 2020 02 |
| 21 | K | 98531213 | Reproflace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně lícce kleneb a podhledů, tloušťky přes 20 do 30 mm | m2 | 6,700 | 2 560,00 | 17 152,00 | CS ÚRS 2020 02 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> OPRAVIVÁ HMOTA TRÍIDY R3 S PŘÍSAĐOU KRYSTALIZACE | | | | | |
| | VV | | 3,5*3,2 | | 6,700 | | | |
| 22 | K | 985311911 | Reproflace betonu sanačními maltami na cementové bázi ručně Příplatek k cenám za práci ve stísněném prostoru | m2 | 6,700 | 730,00 | 4 891,00 | CS ÚRS 2020 02 |
| | D | | Přesun sutě | | | | 5 298,43 | |
| 23 | K | 997013211.K | Vnitrostavěnitřní doprava sutí a vybouraných hmot pro podzemní chodby, bez užití mechanizace, se svíslou dopravou spouštěním vstupními poklopy, vodorovná vzdálenost do 50 m a hloubku do 12 m | t | 2,889 | 610,00 | 1 762,29 | |
| 24 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 2,889 | 310,00 | 895,59 | CS ÚRS 2020 02 |
| 25 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započítá 1 km přes 1 km | t | 40,446 | 11,00 | 444,91 | CS ÚRS 2020 02 |
| | VV | | 2,889*14 "skládka do 15 km | | 40,446 | | | |
| 26 | K | 997013511 | Odvoz sutí a vybouraných hmot z meziskládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 2,889 | 310,00 | 895,59 | CS ÚRS 2020 02 |
| 27 | K | 997013869 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) ze směsí nebo oddělených frakcí betonu, cihel a keramických výrobků zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 07 | t | 2,889 | 450,00 | 1 300,05 | CS ÚRS 2020 02 |
| | D | | Přesun hmot | | | | 687,24 | |
| 28 | K | 998018001.K | Přesun hmot ruční, podzemní chodby s dopravou materiálu spouštěním vstupními poklopy, vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m a hloubku do 12 m | t | 3,818 | 180,00 | 687,24 | |
| | D | | PSV | | | | 18 810,00 | |
| | D | | Práce a dodávky PSV | | | | 18 810,00 | |
| | D | | Zdravotecnika - požární ochrana | | | | 18 810,00 | |
| 29 | K | 72711119.R | Odstraňování a obnova protipožární ucpávky potrubí DN100 včetně likvidace odpadu a certifikace | kus | 19,000 | 990,00 | 18 810,00 | |

| PČ Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------|-----|-------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| VV | | 19 "učpávky volných pozic kabelovou | | 19,000 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí
Objekt: 02 - VON

KSO: Praha 1
Místo: Praha 1

Zadavatel: Kolektory Praha a.s.

Uchazeč: Vyplň údaj
Vyplň údaj

Projektant: D-plus projektová a inženýrská společnost a.s.

Zpracovatel: Ing. Petr Cupal, KO-KA s.r.o.

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.

CC-CZ: 26. 8. 2020
Datum:

IČ: 26714124
DIČ: CZ26714124

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

IČ: 26760312
DIČ: CZ26760312

IČ: 25117297
DIČ: CZ25117297

Cena bez DPH

17 512,84

DPH základní
snižená

Základ daně
17 512,84
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
3 677,70
0,00

Cena s DPH

v CZK

21 190,54

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Objekt:

02 - VON

Místo:

Praha 1

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Datum:

26. 8. 2020

Projektant:

D-plus projektová
a inženýrská
společnost a.s.

Zpracovatel:

Ing. Petr Cupal,
KO-KA s.r.o.

Náklady stavby celkem

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

| | |
|----------------------------|----------|
| VRN3 - Zařízení staveniště | 8 756,42 |
| VRN6 - Územní vlivy | 2 918,81 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 5 837,61 |
| 17 512,84 | |

SOUPIŠ PRACÍ

Stavba:

KOMORA Ka - Kolektor Václavské náměstí

Objekt:

02 - VON

Místo:

Praha 1

Datum:

26. 8. 2020

Zadavatel:

Kolektory Praha a.s.

Projektant:

D-plus projektová
a inženýrská
společnost a.s.
Ing. Petr Cupal,
KO-KA s.r.o.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

KO-KA s.r.o.

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

Náklady soupisu celkem

17 512,84

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady

17 512,84

D VRN3

Zařízení staveniště

8 756,42

| 1 | K | 030001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů zařízení staveniště | % | 3,000 | 2 918,81 | 2 918,81 | 8 756,42 |
|---|---|-----------|--|---|-------|----------|----------|----------|
|---|---|-----------|--|---|-------|----------|----------|----------|

D VRN6

Územní vlivy

2 918,81

| 2 | K | 060001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů územní vlivy | % | 1,000 | 2 918,81 | 2 918,81 | 2 918,81 |
|---|---|-----------|---|---|-------|----------|----------|----------|
|---|---|-----------|---|---|-------|----------|----------|----------|

D VRN7

Provozní vlivy

5 837,61

| 3 | K | 070001000 | Základní rozdělení průvodních činností a nákladů provozní vlivy | % | 2,000 | 2 918,81 | 5 837,61 | 5 837,61 |
|---|---|-----------|---|---|-------|----------|----------|----------|
|---|---|-----------|---|---|-------|----------|----------|----------|

