

REKAPITULACE STAVBY

Kód: ZZ
Stavba: Zázemí pro dobrovolné hasiče - p.č. 381/1

KSO:
Místo: Karviná - Ráj

CC-CZ:
Datum: 21.03.2024

Zadavatel:
Statutární město Karviná

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
KELSTA .s.r.o., Ostravská 921/23a, 733 01 Karviná - Fryštát

IČ: 47975199
DIČ: CZ47975199

Projektant:
ing. Kateřina Swiatková

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--|--|--|-------------------|
| Cena bez DPH | | | | 328 283,53 |
|---------------------|--|--|--|-------------------|

| | | | | |
|--------------|------------|-------------------|--|------------------|
| | Sazba daně | Základ daně | | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 328 283,53 | | 68 939,54 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | | 0,00 |

| | | | | |
|-------------------|----------|------------|--|-------------------|
| Cena s DPH | v | CZK | | 397 223,07 |
|-------------------|----------|------------|--|-------------------|

| | |
|-------------------|--------------------|
| Projektant | Zpracovatel |
|-------------------|--------------------|

| | | | |
|-----------------|---------|-----------------|---------|
| Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: | Razítko |
|-----------------|---------|-----------------|---------|

| | |
|---------------------|----------------|
| Objednavatel | Uchazeč |
|---------------------|----------------|

| | | | |
|-----------------|---------|-----------------|---------|
| Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: | Razítko |
|-----------------|---------|-----------------|---------|

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: ZZ

Stavba: Zázemí pro dobrovolné hasiče - p.č. 381/1

Místo: Karviná - Ráj

Datum:

21.03.2024

Zadavatel: Statutární město Karviná

Projektant:

ing. Kateřina Swiatková

Uchazeč: KELSTA .s.r.o., Ostravská 921/23a, 733 01 Karviná - Fryšták Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 328 283,53 | 397 223,07 |
| 01 | Dešťová a splašková kanalizace | 328 283,53 | 397 223,07 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zázemí pro dobrovolné hasiče - p.č. 381/1

Objekt:

01 - Dešťová a splašková kanalizace

KSO:

Místo: Karviná - Ráj

CC-CZ:

Datum: 21.03.2024

Zadavatel:

Statutární město Karviná

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

KELSTA s.r.o., Ostravská 921/23a, 733 01 Karviná - Fryštát

IČ:

47975199

DIČ:

CZ47975199

Projektant:

ing. Kateřina Swiatková

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

328 283,53

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 328 283,53 | 21,00% | 68 939,54 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

397 223,07

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Zázemí pro dobrovolné hasiče - p.č. 381/1

Objekt:

01 - Dešťová a splašková kanalizace

Místo: Karviná - Ráj

Datum: 21.03.2024

Zadavatel: Statutární město Karviná

Projektant: ing. Kateřina
Sviatková

Uchazeč: KELSTA s.r.o., Ostravská 921/23a, 733 01 Karviná - Fryštát

Zpracovatel: XXXXXXXXXX

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

328 283,53

HSV - Práce a dodávky HSV

227 390,33

| | |
|---|-----------|
| 1 - Zemní práce | 80 200,92 |
| 21 - Zakládání - úprava podloží | 32 962,50 |
| 38 - Různé kompletní konstrukce | 69 500,00 |
| 45 - Podkladní a vedlejší konstrukce | 3 638,50 |
| 63 - Podkladní konstrukce | 7 358,00 |
| 8 - Trubní vedení | 21 810,00 |
| 95 - Různé dokončovací konstrukce a práce | 3 986,00 |
| 998 - Přesun hmot | 7 934,41 |

PSV - Práce a dodávky PSV

79 893,20

| | |
|------------------------------------|-----------|
| 721 - Zdravotechnika -í kanalizace | 2 705,00 |
| 763 - Sádrokarton | 52 327,76 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 19 870,48 |
| 784 - Malby | 4 989,96 |

VRN - VRN

21 000,00

| | |
|---|-----------|
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 15 000,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 6 000,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Zázemí pro dobrovolné hasiče - p.č. 381/1

Objekt:

01 - Dešťová a splašková kanalizace

Místo: Karviná - Ráj

Datum: 21.03.2024

Zadavatel: Statutární město Karviná

Projektant: ing. Kateřina

Swiatková

Uchazeč: KELSTA s.r.o., Ostravská 921/23a, 733 01 Karviná - Fryštát

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

328 283,53

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----|---------|----------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 227 390,33 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 80 200,92 |
| 1 | K | 122211101 | Odkopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně | m3 | 1,300 | 1 060,00 | 1 378,00 |
| | VV | | "pro poklad pod zpevnění ploch pro nádoby a kontejnery | | | | |
| | VV | | 1,3 | | 1,300 | | |
| 2 | K | 131251100 | Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 19,000 | 605,00 | 11 495,00 |
| | VV | | $((2,0*2,0)+(3,6*3,6))/2*2,2$ | | 18,656 | | |
| | VV | | 0,344 | | 0,344 | | |
| | VV | | Součet | | 19,000 | | |
| 3 | K | 132212131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně | m3 | 5,000 | 1 208,00 | 6 040,00 |
| | VV | | "rozlivové rýhy | | | | |
| | VV | | $(17,0+10,0+7,0)*0,50*0,30-0,1$ | | 5,000 | | |
| 4 | K | 132251101 | Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně | m3 | 25,000 | 535,00 | 13 375,00 |
| | VV | | "potrubí dešťové kanalizace | | | | |
| | VV | | "1-1, 2-2, 3-3, | | | | |
| | VV | | $(20,0+3,0+3,0+(3*1,5))*0,50*1,1$ | | 16,775 | | |
| | VV | | "žumpa-Š2-2 | | | | |
| | VV | | 13,0*0,5*1,1 | | 7,150 | | |
| | VV | | "Š2 | | | | |
| | VV | | $(0,8*0,8*1,3)+0,243$ | | 1,075 | | |
| | VV | | Součet | | 25,000 | | |
| 5 | K | 162751114 | Vodorovné přemístění výkopku přes 6 000 do 7000 m | m3 | 21,300 | 235,00 | 5 005,50 |
| | VV | | "vytlačená kubatura | | | | |
| | VV | | "rozlivné potrubí | | | | |
| | VV | | 5,1 | | 5,100 | | |
| | VV | | "lože aobsyp potrubí | | | | |
| | VV | | 11,6 | | 11,600 | | |
| | VV | | "VŠ 2 | | | | |
| | VV | | 0,2 | | 0,200 | | |
| | VV | | "žumpa + podkladní deska | | | | |
| | VV | | 0,6+2,5 | | 3,100 | | |
| | VV | | "podloží pod kontetnery | | | | |
| | VV | | 1,3 | | 1,300 | | |
| | VV | | Součet | | 21,300 | | |
| 6 | K | 167151101 | Nakládání výkopku do 100 m3 | m3 | 21,300 | 82,00 | 1 746,60 |
| 7 | K | 171201231 | Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04 | t | 35,000 | 350,00 | 12 250,00 |
| 8 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 21,300 | 21,40 | 455,82 |
| 9 | K | 174151101 | Zásyp jam, šachet rýh sypaninou se zhutněním | m3 | 29,000 | 155,00 | 4 495,00 |
| | VV | | "výkopy celkem | | | | |
| | VV | | 19,0+5,0+25,0 | | 49,000 | | |
| | VV | | "odpočet vytlačené kubatury | | | | |
| | VV | | -20,0 | | -20,000 | | |
| | VV | | Součet | | 29,000 | | |
| 10 | K | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 | m2 | 400,000 | 33,40 | 13 360,00 |
| 11 | K | 181411131 | Založení trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 400,000 | 23,50 | 9 400,00 |
| 12 | M | 00572410 | osivo směs travní | kg | 8,000 | 150,00 | 1 200,00 |
| | VV | | 400*0,02 *Přepočtené koeficientem množství | | 8,000 | | |
| D | 21 | | Zakládání - úprava podloží | | | | 32 962,50 |
| 13 | K | 211971110 | Zřízení opláštění trativodů geotextilií v rýze | m2 | 56,000 | 35,00 | 1 960,00 |
| | VV | | 35,0*1,6 | | 56,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|----------------|----------|--------------|-------------------|
| 14 | M | 69311081 | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m ² | m ² | 65,000 | 34,10 | 2 216,50 |
| 15 | K | 212572121 | Lože a obsyp potrubí z kameniva | m ³ | 11,600 | 1 400,00 | 16 240,00 |
| | VV | | (29,0+13,0+4,5)*0,5*0,5-0,025 | | 11,600 | | |
| 16 | K | 212750101 | Trativod z drenážních trubek PVC-U SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 110 pro budovy plocha pro vtékání vody min. 80 cm ² /m | m | 34,000 | 369,00 | 12 546,00 |
| D 38 | | | Různé kompletní konstrukce | | | | 69 500,00 |
| 17 | K | 382411113 | Plastová žumpa samonosná objemu 4 000 l (D+M) | kus | 1,000 | 37 500,00 | 37 500,00 |
| 18 | K | 38241311R | Osazení jímky z PP do objemu 1000 l pro usazení do terénu | kus | 4,000 | 1 500,00 | 6 000,00 |
| 19 | M | 562001 | Akumulační nádrž IBC - kontejner 1 000 l | kus | 2,000 | 7 000,00 | 14 000,00 |
| 20 | M | 562002 | Plastová nádrž - 500 l | kus | 2,000 | 6 000,00 | 12 000,00 |
| D 45 | | | Podkladní a vedlejší konstrukce | | | | 3 638,50 |
| 21 | K | 273362021 | Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari - 8-100/100 mm | t | 0,035 | 29 900,00 | 1 046,50 |
| | VV | | (4,0*8,0)*1,1*0,001 | | 0,035 | | |
| 22 | K | 452311141 | Podkladní desky z betonu prostého tř. C 16/20 | m ³ | 0,600 | 4 320,00 | 2 592,00 |
| | VV | | 2,0*2,0*0,15 | | 0,600 | | |
| D 63 | | | Podkladní konstrukce | | | | 7 358,00 |
| 23 | K | 635111241 | Násyp pod dlažby z hrubého kameniva 8-16 se zhuštěním | m ³ | 1,300 | 1 360,00 | 1 768,00 |
| | VV | | 6,50*0,20 | | 1,300 | | |
| 24 | K | 637211412 | Dlažba z betonových zámkových dlaždic tl 80 mm do kameniva | m ² | 6,500 | 860,00 | 5 590,00 |
| | VV | | "pod kontejnery a plastové nádrže | | | | |
| | VV | | (1,5*1,5)*2+(1,0*1,0)*2 | | 6,500 | | |
| D 8 | | | Trubní vedení | | | | 21 810,00 |
| 25 | K | 871265211 | Kanalizační potrubí z PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 110 | m | 43,500 | 300,00 | 13 050,00 |
| | VV | | 26,0+13,0+(1,5*3) | | 43,500 | | |
| 26 | K | 877265211 | Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 110 | kus | 6,000 | 230,00 | 1 380,00 |
| 27 | M | 28611351 | koleno kanalizační PVC KG 110x45° | kus | 6,000 | 55,00 | 330,00 |
| 28 | K | 894812111 | Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315 | kus | 1,000 | 1 300,00 | 1 300,00 |
| 29 | K | 894812131 | Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1250 mm | kus | 1,000 | 3 800,00 | 3 800,00 |
| 30 | K | 894812156 | Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop plastový pro třídu zatížení A15 s teleskopickou trubicí | kus | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| D 95 | | | Různé dokončovací konstrukce a práce | | | | 3 986,00 |
| 31 | K | 953901 | Informační tabule | ks | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 32 | K | 953943211 | Osazování hasicího přístroje | kus | 2,000 | 203,00 | 406,00 |
| 33 | M | 44932112 | přístroj hasící ruční práškový 21 A | kus | 2,000 | 1 040,00 | 2 080,00 |
| D 998 | | | Přesun hmot | | | | 7 934,41 |
| 34 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot | t | 17,554 | 452,00 | 7 934,41 |
| D PSV | | | Práce a dodávky PSV | | | | 79 893,20 |
| D 721 | | | Zdravotechnika - í kanalizace | | | | 2 705,00 |
| 35 | K | 721173315 | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 110 | m | 5,000 | 541,00 | 2 705,00 |
| | VV | | "propojení ke kontejnerům | | | | |
| | VV | | 2,5*2 | | 5,000 | | |
| D 763 | | | Sádrokarton | | | | 52 327,76 |
| 36 | K | 76311171R | SDK příčka základní penetrační nátěr (jednostranně) | m ² | 64,440 | 24,00 | 1 546,56 |
| 37 | K | 76312141R | SDK stěna předsazená tl 87,5 mm profil CW+UW 75 deska 1xDF 12,5 protipožární, bez izolace, EI 30 | m ² | 64,440 | 780,00 | 50 263,20 |
| | VV | | ((10,98*2)+5,17)*2,77 | | 75,150 | | |
| | VV | | "odpočet otvorů | | | | |
| | VV | | -((1,0*2,0)*2+(1,4*1,21)*2+(1,85*1,21)+(1,0*1,08)) | | -10,707 | | |
| | VV | | -0,003 | | -0,003 | | |
| | VV | | Součet | | 64,440 | | |
| 38 | K | 998763401 | Přesun hmot pro sádrokartonové konstr. v objektech v do 6 m | % | 518,000 | 1,00 | 518,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------|-----|-----------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| D 764 | | | Konstrukce klempířské | | | | 19 870,48 |
| 39 | K | 764212663 | Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm | m | 21,000 | 332,00 | 6 972,00 |
| 40 | K | 764511601 | Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm | m | 21,000 | 497,00 | 10 437,00 |
| 41 | K | 764511641 | Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou do 250/80 mm | kus | 1,000 | 551,00 | 551,00 |
| 42 | K | 764518621 | Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru do 90 mm | m | 2,500 | 698,00 | 1 745,00 |
| 43 | K | 998764201 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m | % | 197,000 | 0,84 | 165,48 |
| D 784 | | | Malby | | | | 4 989,96 |
| 44 | K | 784211121 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra středně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m (penetrace: viz oddíl 763) | m2 | 75,150 | 66,40 | 4 989,96 |
| | VV | | ((10,98*2)+5,17)*2,77 | | 75,150 | | |
| | VV | | Součet | | 75,150 | | |
| D VRN | | | VRN | | | | 21 000,00 |
| D VRN1 | | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 15 000,00 |
| 45 | K | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou | soub | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 46 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě | soub | 1,000 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| 47 | K | 00150001 | Geometrický plán 1 | soub | 1,000 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| 48 | K | 00150002 | Geometrický plán 2 | soub | 1,000 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| D VRN3 | | | Zařízení staveniště | | | | 6 000,00 |
| 49 | K | 032103000 | Náklady na zařízení staveniště | soub | 1,000 | 6 000,00 | 6 000,00 |