

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 20160608001

Stavba: Demolice mostu na ul. Nová Tovární Český Těšín

KSO:
Místo: Český Těšín

CC-CZ:
Datum: 18.11.2021

Zadavatel:
Město Český Těšín

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
PB SCOM s.r.o.

IČ: 25397087
DIČ: CZ25397087

Projektant:
INGESTA spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

.....
Cena bez DPH **590 000,00**

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|-------------|------------|
| DPH základní | 21,00% | 590 000,00 | 123 900,00 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

.....
Cena s DPH **713 900,00**
.....
v CZK

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 20160608001

Stavba: Demolice mostu na ul. Nová Tovární Český Těšín

Místo: Český Těšín

Datum:

18.11.2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant:

INGESTA spol. s r.o.

Uchazeč: PB SCOM s.r.o.

| Kód | Objekt, Soupis prací | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|----------------------|--------------------|-------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 590 000,00 | 713 900,00 | |
| 001 | Demolice mostu | 590 000,00 | 713 900,00 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Demolice mostu na ul. Nová Tovární Český Těšín

Objekt:

001 - Demolice mostu

KSO:

Místo: Český Těšín

Zadavatel:

Město Český Těšín

Uchazeč:

PB SCOM s.r.o.

Projektant:

INGESTA spol. s r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 18.11.2021

IČ:

DIČ:

IČ: 25397087

DIČ: CZ25397087

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

590 000,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|------------|
| DPH základní | 590 000,00 | 21,00% | 123 900,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

713 900,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Demolice mostu na ul. Nová Tovární Český Těšín

Objekt:

001 - Demolice mostu

Místo:

Český Těšín

Datum:

18.11.2021

Zadavatel:

Město Český Těšín

Projektant:

INGESTA spol. s r.o.

Uchazeč:

PB SCOM s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

590 000,00

| | |
|---|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 518 026,40 |
| 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce | 14 648,20 |
| 18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu | 123 528,96 |
| 101 - HZS | 28 790,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 265 913,37 |
| 997 - Přesun sutě | 85 145,87 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 71 973,60 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 14 394,82 |
| VRN2 - Příprava staveniště | 14 394,82 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 43 183,96 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Demolice mostu na ul. Nová Tovární Český Těšín

Objekt:

001 - Demolice mostu

Místo: Český Těšín

Datum: 18.11.2021

Zadavatel: Město Český Těšín

Projektant: INGESTA spol. s r.o.

Uchazeč: PB SCOM s.r.o.

| PČ | Ty p | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|-------------------------------|------|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 590 000,00 | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 518 026,40 | |
| D | 11 | | Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | 14 648,20 | |
| 1 | K | 113154124 | Frézování živičného krytu tl 100 mm pruh š 1 m pl do 500 m2 bez překážek v trase | m2 | 117,411 | 124,76 | 14 648,20 | CS ÚRS 2016 01 |
| | WV | | "viz D.b) 01 PŮDORYS MOSTU | | | | | |
| | WV | | "vozovka" 7,57*(14,96+0,55) | | 117,411 | | | |
| D | 18 | | Zemní práce - povrchové úpravy terénu | | | | 123 528,96 | |
| 2 | K | 180402111 | Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 400,000 | 28,79 | 11 516,00 | |
| | WV | | "viz D.b) 01 PŮDORYS MOSTU | | | | | |
| | WV | | "opěry" 5,0*5,0*2*2 | | 100,000 | | | |
| | WV | | "za mostem" 5,0*15,0*2*2 | | 300,000 | | | |
| | WV | | Součet | | 400,000 | | | |
| 3 | M | 005724000 | osivo směs travní parková sidištní | kg | 6,000 | 115,16 | 690,96 | |
| | WV | | "viz založení trávníku" 400*0,015 | | 6,000 | | | |
| 4 | K | 181101102 | Úprava pláňe, terénní úpravy | m2 | 400,000 | 28,79 | 11 516,00 | |
| | WV | | "viz D.b) 01 PŮDORYS MOSTU | | | | | |
| | WV | | "opěry" 5,0*5,0*2*2 | | 100,000 | | | |
| | WV | | "za mostem" 5,0*15,0*2*2 | | 300,000 | | | |
| | WV | | Součet | | 400,000 | | | |
| 5 | K | 181301102 | Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5 | m2 | 300,000 | 95,97 | 28 791,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| | WV | | "viz D.b) 01 PŮDORYS MOSTU | | | | | |
| | WV | | "za mostem" 5,0*15,0*2*2 | | 300,000 | | | |
| 6 | M | 103715000 | substrát pro trávníky A VL | m3 | 30,000 | 1 055,62 | 31 668,60 | CS ÚRS 2016 01 |
| | WV | | "viz TZ A, B | | | | | |
| | WV | | "částečné doplnění" 300*0,1 | | 30,000 | | | |
| 7 | K | 182301122 | Rozprostření ornice pl do 500 m2 ve svahu přes 1:5 tl vrstvy do 150 mm | m2 | 100,000 | 95,97 | 9 597,00 | CS ÚRS 2016 01 |
| | WV | | "viz D.b) 01 PŮDORYS MOSTU | | | | | |
| | WV | | "opěry" 5,0*5,0*2*2 | | 100,000 | | | |
| 8 | M | 103715000 | substrát pro trávníky A VL | m3 | 10,000 | 1 055,62 | 10 556,20 | CS ÚRS 2016 01 |
| | WV | | "viz TZ A, B | | | | | |
| | WV | | "částečné doplnění" 100*0,10 | | 10,000 | | | |
| 9 | K | 184807111 | Zřízení ochrany stromu bedněním | m2 | 40,000 | 383,86 | 15 354,40 | CS ÚRS 2016 01 |
| | WV | | "viz TZ A,B | | | | | |
| | WV | | (0,5*4)*2,0*10 | | 40,000 | | | |
| 10 | K | 184807112 | Odstránění ochrany stromu bedněním | m2 | 40,000 | 95,97 | 3 838,80 | CS ÚRS 2016 01 |
| | WV | | "viz TZ A,B | | | | | |
| | WV | | (0,5*4)*2,0*10 | | 40,000 | | | |
| D | 101 | | HZS | | | | 28 790,00 | |
| 11 | K | R-1010010 | Ostatní nepředvídané práce | Hod | 100,000 | 287,90 | 28 790,00 | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 265 913,37 | |
| 12 | K | 919735112 | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm | m | 15,140 | 143,95 | 2 179,40 | CS ÚRS 2016 01 |
| | WV | | "viz D.b) 01 PŮDORYS MOSTU | | | | | |
| | WV | | 7,57*2 | | 15,140 | | | |
| 13 | K | 963051111 | Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB | m3 | 54,085 | 1 247,55 | 67 473,74 | CS ÚRS 2016 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> | | | | | |
| | | | <i>včetně potřebné mechanizace, jeřábu apod.</i> | | | | | |
| | WV | | "viz D.b) 01 PŮDORYS MOSTU | | | | | |
| | WV | | "konstrukce vozovky" 7,57*(14,96+0,55)*0,18 | | 21,134 | | | |
| | WV | | "řimsy včetně betonové dlažby" 1,8*26,5*0,33+2,05*19,1*0,33 | | 28,662 | | | |
| | WV | | "dobotávka za nosníky KA" 11,14*0,55*0,7 | | 4,289 | | | |
| | WV | | Součet | | 54,085 | | | |
| 14 | K | 963051111R | Bourání mostní nosné konstrukce z ŽB - nosníky KA | m3 | 102,626 | 1 247,48 | 128 023,88 | |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> | | | | | |
| | | | <i>včetně potřebné mechanizace, jeřábu apod.</i> | | | | | |
| | WV | | "viz D.b) 01 PŮDORYS MOSTU | | | | | |
| | WV | | "nosníky KA" 0,98*0,7*14,96*10 | | 102,626 | | | |
| 15 | K | 966075141 | Odstránění kovového zábradlí vcelku | m | 45,600 | 95,97 | 4 376,23 | CS ÚRS 2016 01 |
| | WV | | "viz D.b) 01 PŮDORYS MOSTU | | | | | |
| | WV | | 19,10+26,5 | | 45,600 | | | |
| 16 | K | 967-R01 | Demontáž izolovaného potrubí a elektrokabelu - ověřit funkčnost, neznámý vlastník | kpl | 19,100 | 1 919,31 | 36 658,82 | |
| | WV | | "viz TZ A,B | | | | | |
| | WV | | 19,1 | | 19,100 | | | |
| 17 | K | 967-R02 | Očištění povrchu mostu před bouráním od nánosů a zeleně | m2 | 178,908 | 47,98 | 8 584,01 | |

| PČ | Ty p. | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---------------|-------|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | vv | | *viz D.b) 01 PŮDORYS MOSTU | | | | | |
| | vv | | 11,14*16,06 | | 178,908 | | | |
| 18 | K | 967-R03 | Podpůrné a ochranné konstrukce pro bourání (lešení apod.) | kpl | 1,000 | 4 798,27 | 4 798,27 | |
| | vv | | *viz D.a) technická zpráva | | | | | |
| | vv | | 1 | | 1,000 | | | |
| 30 | K | 967-R04 | Zajištění bezpečného ukončení komunikace z obou stran betonovými zábranami | kpl | 1,000 | 13 819,02 | 13 819,02 | |
| D 997 | | | Přesun sutě | | | | 85 145,87 | |
| 19 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně) | t | 286,195 | 129,55 | 37 076,56 | CS ÚRS 2016 01 |
| 20 | K | 997211211 | Svislá doprava vybouraných hmot na v 3,5 m | t | 286,195 | 38,39 | 10 987,03 | CS ÚRS 2016 01 |
| 21 | K | 997211521 | Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km | t | 286,195 | 43,18 | 12 357,90 | CS ÚRS 2016 01 |
| 22 | K | 997211529 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot | t | 4 292,925 | 3,84 | 16 484,83 | CS ÚRS 2016 01 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> 15x | | | | | |
| | vv | | 286,195*15 Přepočtené koeficientem množství | | 4 292,925 | | | |
| 23 | K | 997211612 | Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu | t | 286,195 | 28,79 | 8 239,55 | CS ÚRS 2016 01 |
| D VRN | | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 71 973,60 | |
| D VRN1 | | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 14 394,82 | |
| 24 | K | 013264000 | Dokumentace bouracích prací | kpl | 1,000 | 14 394,82 | 14 394,82 | CS ÚRS 2016 01 |
| D VRN2 | | | Příprava staveniště | | | | 14 394,82 | |
| 25 | K | 020001000 | Příprava staveniště - vytýčení stítí | kpl | 1,000 | 14 394,82 | 14 394,82 | CS ÚRS 2016 01 |
| D VRN3 | | | Zařízení staveniště | | | | 43 183,96 | |
| 26 | K | 030001000 | Zařízení staveniště - mobilní WC, ostatní náklady | kpl | 1,000 | 19 193,09 | 19 193,09 | CS ÚRS 2016 01 |
| | vv | | *viz 341324445_1_koordinacni_situacni_vykres | | | | | |
| | vv | | 1 | | 1,000 | | | |
| 27 | K | 034103000 | Energie pro zařízení staveniště - včetně napojení, voda, elektřina, příp. další | kpl | 1,000 | 4 798,27 | 4 798,27 | CS ÚRS 2016 01 |
| 28 | K | 034203000 | Zajištění a ochrana prostoru staveniště dle technologického postupu | kpl | 1,000 | 12 475,02 | 12 475,02 | CS ÚRS 2016 01 |
| | vv | | *viz TZ A,B | | | | | |
| | vv | | 1 | | 1,000 | | | |
| 29 | K | 034403000 | Dočasné dopravní značení schválené odborem dopravy | kpl | 1,000 | 6 717,58 | 6 717,58 | CS ÚRS 2016 01 |
| | vv | | *viz TZ A,B | | | | | |
| | vv | | 1 | | 1,000 | | | |