

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 101-2895-16

Stavba: **Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2**

KSO: 822

Místo: k.ú. Valtice

CZ-CPV: 45000000-7

CC-CZ: 2

Datum: 30. 12. 2016

CZ-CPA: 42

Zadavatel:

ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

HBH Projekt spol. s r.o.

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Zpracováno za použití software KROSplus, cenová soustava ÚRS Praha 2016 02.□

Výpočty výměr, neuvedené ve výkazech, byly stanoveny za použití software projektanta a převzaty zpracovatelem aktualizace PD - rozpočtové části. Veškeré výkazy výměr jsou převzaty z původní PD. Na žádost objednatele a stavebníka byly v rámci aktualizace zpracovány některé nové položky (ostatní náklady, resp. VRN).

Cena bez DPH

17 773 291,92

| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
|--------------|------------|---------------|--------------|
| DPH základní | 21,00% | 17 773 291,92 | 3 732 391,30 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH

v

CZK

21 505 683,22

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 101-2895-16

Stavba: Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Místo: k.ú. Valtice

Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: HBH Projekt spol. s r.o.

Uchazeč:

| Kód | Objekt, Soupis prací | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] | Typ |
|------------------------------|--|----------------------|----------------------|-----|
| Náklady stavby celkem | | 17 773 291,92 | 21 505 683,22 | |
| SO 102 | SO 102 Polní cesta - část 2 | 14 391 442,60 | 17 413 645,55 | STA |
| SO 202 | SO 202 Most přes Valtický potok | 2 052 301,05 | 2 483 284,27 | STA |
| SO 801 | SO 801 Vegetační úpravy, k.ú. Hlohovec | 1 055 517,63 | 1 277 176,33 | STA |
| SO 802 | SO 802 Vegetační úpravy k.ú. Valtice | 274 030,64 | 331 577,07 | STA |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 102 - SO 102 Polní cesta - část 2

KSO: 822
Místo: k.ú. Valtice

CC-CZ:
Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel:
ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
HBH Projekt spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH **14 391 442,60**

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|---------------|------------|--------------|
| DPH základní | 14 391 442,60 | 21,00% | 3 022 202,95 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH **v CZK 17 413 645,55**

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 102 - SO 102 Polní cesta - část 2

Místo: k.ú. Valtice

Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: HBH Projekt spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

14 391 442,60

HSV - Práce a dodávky HSV

14 034 942,60

1 - Zemní práce

2 829 412,45

2 - Zakládání

293 039,50

4 - Vodorovné konstrukce

14 472,00

5 - Komunikace pozemní

9 983 806,00

8 - Trubní vedení

10 500,00

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

160 582,38

998 - Přesun hmot

743 130,27

OST - Ostatní

6 000,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

350 500,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

180 500,00

VRN3 - Zařízení staveniště

150 000,00

VRN9 - Ostatní náklady

20 000,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 102 - SO 102 Polní cesta - část 2

Místo: k.ú. Valtice

Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: HBH Projekt spol. s r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

14 391 442,60

D HSV Práce a dodávky HSV

14 034 942,60

D 1 Zemní práce

2 829 412,45

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|------------|--------|------------|--|
| 1 | K | 100003100 | Naložení sypaniny z horniny tř. 5 až 7 pro ukládání do hráze | m3 | 198,000 | 36,00 | 7 128,00 | |
| 2 | K | 120001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | m3 | 1 453,000 | 80,00 | 116 240,00 | |
| 3 | K | 121101101 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m | m3 | 2 550,000 | 28,00 | 71 400,00 | |
| 4 | K | 122202204 | Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu přes 5000 m3 v hornině tř. 3 | m3 | 7 785,000 | 85,00 | 661 725,00 | |
| 5 | K | 122202209 | Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost | m3 | 7 785,000 | 6,00 | 46 710,00 | |
| 6 | K | 132201101 | Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | m3 | 326,500 | 532,00 | 173 698,00 | |
| 7 | K | 132201109 | Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 | m3 | 326,500 | 10,00 | 3 265,00 | |
| 8 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 10 292,500 | 56,00 | 576 380,00 | |
| 9 | K | 171101101 | Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů zhutněných na 95 % PS | m3 | 42,500 | 52,00 | 2 210,00 | |
| 10 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 17 497,250 | 20,00 | 349 945,00 | |
| 11 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 950,500 | 76,00 | 72 238,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|------------|-----|--|---|----|------------|--------------|---------------------|-----------------|--|
| 12 | K | 181151311 | Plošná úprava terénu přes 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 1 042,000 | 26,00 | 27 092,00 | | |
| 13 | K | 181301111 | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše přes 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm | m2 | 1 042,000 | 19,00 | 19 798,00 | CS ÚRS 2016 02 | |
| 14 | K | 181451121 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy přes 1000 m2 výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5 | m2 | 1 042,000 | 12,00 | 12 504,00 | CS ÚRS 2016 02 | |
| 15 | M | 005724720 | osivo směs travní krajinná - rovinná | kg | 15,630 | 80,00 | 1 250,40 | CS ÚRS 2016 02 | |
| VV | | 1042*0,015 'Přepočtené koeficientem množství | | | 15,630 | | | | |
| 16 | K | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním | m2 | 17 661,000 | 18,00 | 317 898,00 | | |
| VV | | "v zářezích" 8565 | | | 8 565,000 | | | | |
| VV | | "na násypch" 9096 | | | 9 096,000 | | | | |
| 17 | M | 583441690 | štěrkodrt' frakce 0-32 (ŠDa) OTP ČD | t | 1 522,350 | 243,00 | 369 931,05 | | |
| D 2 | | Zakládání | | | | | 293 039,50 | | |
| 18 | K | 213141112 | Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky přes 3 do 6 m | m2 | 14 884,500 | 9,00 | 133 960,50 | CS ÚRS 2016 02 | |
| 19 | K | 215901101 | Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých l(d) do 0,8 | m2 | 2 558,500 | 4,00 | 10 234,00 | | |
| 20 | M | 693110620 | geotextilie netkaná geoNetex M, 300 g/m2, šíře 300 cm | m2 | 14 884,500 | 10,00 | 148 845,00 | | |
| D 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | | 14 472,00 | | |
| 21 | K | 451577877 | Podklad nebo lože pod dlažbu vodorovný nebo do sklonu 1:5 ze štěrkopísku tl do 100 mm | m2 | 216,000 | 67,00 | 14 472,00 | | |
| D 5 | | Komunikace pozemní | | | | | 9 983 806,00 | | |
| 22 | K | 564561111 | Zřízení podsypu nebo podkladu ze sypaniny tl 200 mm | m2 | 8 565,000 | 12,00 | 102 780,00 | | |
| 23 | K | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm | m2 | 22 270,000 | 143,00 | 3 184 610,00 | | |
| 24 | K | 569531111 | Zpevnění krajnic prohozenou zeminou tl 100 mm | m2 | 2 558,500 | 37,00 | 94 664,50 | | |
| 25 | K | 569903311 | Zřízení zemních krajnic se zhutněním | m3 | 155,500 | 214,00 | 33 277,00 | | |
| 26 | K | 573211111 | Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2 | m2 | 9 800,500 | 16,00 | 156 808,00 | | |
| 27 | K | 573231111 | Postřik živичný spojovací ze silniční emulze v množství do 0,7 kg/m2 | m2 | 10 500,500 | 19,00 | 199 509,50 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|-----|-----|---|---|-----|------------|--------------|-------------------|-----------------|--|
| 28 | K | 577133111 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu | m2 | 9 800,500 | 224,00 | 2 195 312,00 | | |
| 29 | K | 577155132 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 16 (ABH) tl 60 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu | m2 | 10 500,500 | 297,00 | 3 118 648,50 | | |
| 30 | K | 584121111 | Osazení silničních dílců z ŽB do lože z kameniva těžného tl 40 mm | m2 | 216,000 | 150,00 | 32 400,00 | | |
| 31 | M | 593811330 | panel silniční 300x200x15 cm | kus | 40,000 | 4 100,00 | 164 000,00 | CS ÚRS 2016 02 | |
| VV | | 2666,6666666667*0,015 'Přepočtené koeficientem množství | | | 40,000 | | | | |
| 32 | K | 599141111 | Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou | m | 32,500 | 89,00 | 2 892,50 | | |
| 33 | M | 583806540 | kámen lomový neupravený třída I záhozový do 200kg | t | 5 824,200 | 120,00 | 698 904,00 | | |
| P | | Poznámka k položce: Kámen pro sanaci vč. dovozu | | | | | | | |
| D 8 | | Trubní vedení | | | | | 10 500,00 | | |
| 34 | K | 894401211 | Osazení betonových dílců pro šachty skruží rovných | kus | 5,000 | 200,00 | 1 000,00 | CS ÚRS 2016 02 | |
| 35 | M | 592241120 | skruž betonová s ocelovými stupadly 100x25x9 cm | kus | 5,000 | 1 900,00 | 9 500,00 | CS ÚRS 2016 02 | |
| D 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | 160 582,38 | | |
| 36 | K | 912211111 | Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu | kus | 4,000 | 100,00 | 400,00 | | |
| 37 | M | 404451500 | sloupek silniční plastový s retroreflexní fólií směrový 1200 mm | kus | 4,000 | 450,00 | 1 800,00 | | |
| 38 | K | 913111111 | Montáž a demontáž plastového podstavce dočasné dopravní značky | kus | 22,000 | 15,00 | 330,00 | | |
| 39 | K | 913111112 | Montáž a demontáž sloupku délky do 2 m dočasné dopravní značky | kus | 22,000 | 22,00 | 484,00 | | |
| 40 | K | 913111115 | Montáž a demontáž dočasné dopravní značky samostatné základní | kus | 22,000 | 20,00 | 440,00 | | |
| 41 | K | 913111211 | Příplatek k dočasnému podstavci plastovému za první a ZKD den použití | kus | 1 320,000 | 6,00 | 7 920,00 | | |
| 42 | K | 913111212 | Příplatek k dočasnému sloupku délky do 2 m za první a ZKD den použití | kus | 1 320,000 | 3,00 | 3 960,00 | | |
| 43 | K | 913111215 | Příplatek k dočasné dopravní značce samostatné základní za první a ZKD den použití | kus | 1 320,000 | 7,00 | 9 240,00 | | |
| 44 | K | 913311211 | Příplatek k dočasnému kuželu reflexnímu v 600 mm za první a ZKD den použití | kus | 60,000 | 17,00 | 1 020,00 | | |
| 45 | K | 913311212 | Příplatek k dočasnému kuželu reflexnímu v 750 mm za první a ZKD den použití | kus | 180,000 | 23,00 | 4 140,00 | | |
| 46 | K | 913321111 | Montáž a demontáž dočasné dopravní směrové desky základní Z4 | kus | 40,000 | 18,00 | 720,00 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 47 | K | 913321211 | Příplatek k dočasné směrové desce základní Z4 za první a ZKD den použití | kus | 2 400,000 | 3,00 | 7 200,00 | |
| 48 | K | 913331111 | Montáž a demontáž dočasné směrové světelné soupravy s 5 světly | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 | |
| 49 | K | 913331112 | Montáž a demontáž dočasné směrové světelné soupravy s 10 světly | kus | 3,000 | 500,00 | 1 500,00 | |
| 50 | K | 916131212 | Osazení silničního obrubníku betonového stojatého bez boční opěry do lože z betonu prostého | m | 32,500 | 130,00 | 4 225,00 | |
| 51 | M | 592174650 | obrubník betonový silniční Standard 100x15x25 cm | kus | 32,830 | 86,00 | 2 823,38 | |
| 52 | K | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 52,000 | 2 130,00 | 110 760,00 | |
| 53 | K | 919735113 | Řezání stávajícího živичného krytu hl do 150 mm | m | 32,500 | 96,00 | 3 120,00 | |

D 998 Přesun hmot 743 130,27

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|------------|-------|------------|--|
| 54 | K | 998225111 | Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živичným | t | 16 514,006 | 45,00 | 743 130,27 | |
|----|---|-----------|--|---|------------|-------|------------|--|

D OST Ostatní 6 000,00

| | | | | | | | | |
|----|----|-----------|---|---|--------|--------|----------|--|
| 55 | K | 460520131 | Osazení chráničky telek. a optic. kabelu vč. obsypu | m | 12,000 | 150,00 | 1 800,00 | |
| | VV | | "telekom. kabel" 6 | | 6,000 | | | |
| | VV | | "vodovod" 6 | | 6,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 12,000 | | | |
| 56 | M | 592131130 | žlab kabelový betonový ABD 14-50 49,5x20x20 cm | m | 12,000 | 250,00 | 3 000,00 | |
| 57 | M | 592132500 | deska betonová ABD 26-50 50x20x3,5 cm | m | 12,000 | 100,00 | 1 200,00 | |

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 350 500,00

D VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 180 500,00

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-----------------|--------|-------|-----------|-----------|--|
| 58 | K | 011002000 | Průzkumné práce | soubor | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 | |
|----|---|-----------|-----------------|--------|-------|-----------|-----------|--|

Poznámka k položce:

P

Náklady na přezkoumání podkladů objednatel o stavu inženýrských sítí na staveništi nebo dotčených stavbou i mimo území staveniště, kontrola a vytyčení jejich skutečné trasy a provedení ochranných opatření pro zabezpečení stávajících inženýrských sítí.

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-----------------------|--------|-------|-----------|-----------|--|
| 59 | K | 011324000 | Archeologický průzkum | soubor | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 | |
|----|---|-----------|-----------------------|--------|-------|-----------|-----------|--|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|--------|-----|-----------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|--|
| P | | | <i>Poznámka k položce: Zajištění záchraného archeologického průzkumu - I. etapy, tj. dohledu při zemních pracích a vypracování Závěrečné zprávy o provedení archeologického výzkumu v případě, že výsledek dohledu v první etapě bude negativní.</i> | | | | | | |
| 60 | K | 012002000 | Geodetické práce | soubor | 1,000 | 40 000,00 | 40 000,00 | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce: Příp. geometrické plány pro kolaudační řízení v 6 vyhotoveních tištěných a 1 digitálně</i> | | | | | | |
| 61 | K | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou | soubor | 1,000 | 30 000,00 | 30 000,00 | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce: Geodetické vytyčení pozemků pro stavbu před zahájením realizace stavebních prací - zaměření před stavbou, vytyčení stavby, stabilizace lomových bodů parcel</i> | | | | | | |
| 62 | K | 012303000 | Geodetické práce po výstavbě | soubor | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce: Zaměření skutečného provedení stavby (ve 3 vyhotoveních tištěně a 1 vyhotovení digitálním)</i> | | | | | | |
| 63 | K | 013254000 | Průzkumné, geodetické a projektové práce projektové práce dokumentace stavby (výkresová a textová) skutečného provedení stavby | soubor | 1,000 | 35 500,00 | 35 500,00 | CS ÚRS 2016 02 | |
| P | | | <i>Poznámka k položce: Dokumentace skutečného provedení stavby v množství dle požadavku objednatele (3x v tištěné podobě a 1 digitálně na CD)</i> | | | | | | |
| 64 | K | 013254001 | Vyznačení, popis a zdůvodnění změn a odchylek skutečného provedení stavby od stavebního povolení a ověřené PD | soubor | 1,000 | 20 000,00 | 20 000,00 | | |
| D VRN3 | | | Zařízení staveniště | | | | 150 000,00 | | |
| 65 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | soubor | 1,000 | 100 000,00 | 100 000,00 | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce: Veškeré náklady související s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště.</i> | | | | | | |
| 66 | K | 034403000 | Zařízení staveniště zabezpečení staveniště dopravní značení na staveništi | soubor | 1,000 | 50 000,00 | 50 000,00 | | |
| P | | | <i>Poznámka k položce: Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení, jeho projednání s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace, jejich rozmístění a přemístování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění po ukončení stavebních prací.</i> | | | | | | |
| D VRN9 | | | Ostatní náklady | | | | 20 000,00 | | |
| 67 | K | 091504000 | Náklady související s publikační činností | soubor | 2,000 | 10 000,00 | 20 000,00 | | |

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

P

*Poznámka k položce:
Náklady na zhotovení propagačního billboardu vč. montáže a upevnění do země*

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 202 - SO 202 Most přes Valtický potok

KSO: 822
Místo: k.ú. Valtice

CC-CZ:
Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel:
ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
HBH Projekt spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Veškeré VRN (geodetické práce, DSPS, Archeologický průzkum atd.), uvedené u objektu SO 102 se týkají celé stavby, tzn. zahrnují i objekt SO 202. Upozorňujeme uchazeče o VZ na nutnost zohlednění této skutečnosti při stanovení nabídkové ceny.

Cena bez DPH

2 052 301,05

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2 052 301,05 | 21,00% | 430 983,22 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

2 483 284,27

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 202 - SO 202 Most přes Valtický potok

Místo: k.ú. Valtice

Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: HBH Projekt spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 052 301,05

HSV - Práce a dodávky HSV

1 976 887,09

| | |
|--|------------------|
| 1 - Zemní práce | 160 978,82 |
| 2 - Zakládání | 311 719,00 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 276 979,40 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 922 333,80 |
| 5 - Komunikace pozemní | 16 580,70 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 50 181,23 |
| 8 - Trubní vedení | 93 862,40 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 109 806,76 |
| 997 - Přesun sutě | 15 942,75 |
| 998 - Přesun hmot | 18 502,23 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 29 213,96 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 29 213,96 |
| OST - Ostatní | 46 200,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 202 - SO 202 Most přes Valtický potok

Místo: k.ú. Valtice

Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: HBH Projekt spol. s r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

2 052 301,05

D HSV Práce a dodávky HSV

1 976 887,09

D 1 Zemní práce

160 978,82

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|---------|----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 111201101 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 | m2 | 35,000 | 34,00 | 1 190,00 | |
| 79 | K | 115001105 | Převedení vody potrubím průměru DN přes 300 do 600 | m | 40,000 | 660,00 | 26 400,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 78 | K | 115101202 | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uvažovaným průměrným přítokem přes 500 do 1 000 l/min | hod | 400,000 | 53,00 | 21 200,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 80 | K | 115201301 | Montáž a demontáž zařízení čerpací a odsávací stanice včetně potrubí mezi jednotlivými stroji při snižování hladiny podzemní vody soustavou čerpacích jehel a elektrické instalace v této stanici pro jakýkoliv průměr sběrného potrubí montáž | kus | 1,000 | 1 980,00 | 1 980,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 81 | K | 115201311 | Montáž a demontáž zařízení čerpací a odsávací stanice včetně potrubí mezi jednotlivými stroji při snižování hladiny podzemní vody soustavou čerpacích jehel a elektrické instalace v této stanici pro jakýkoliv průměr sběrného potrubí demontáž | kus | 1,000 | 132,00 | 132,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 2 | K | 131201101 | Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3 | m3 | 40,500 | 412,00 | 16 686,00 | |
| 82 | K | 131201102 | Hloubení nezapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 | m3 | 187,500 | 132,00 | 24 750,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 3 | K | 131201109 | Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 | m3 | 228,000 | 7,00 | 1 596,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|--|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 5 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 228,000 | 60,00 | 13 680,00 | |
| 6 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | t | 387,000 | 29,00 | 11 223,00 | |
| 7 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | 69,980 | 101,00 | 7 067,98 | |
| 8 | K | 181111111 | Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina tř 1 až 4 nerovnosti do +/- 100 mm v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 48,000 | 24,00 | 1 152,00 | |
| 83 | K | 181411123 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výsevem včetně utažení lučního na svahu přes 1:2 do 1:1 | m2 | 48,000 | 20,00 | 960,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 84 | M | 005724740 | osivo směs travní krajinná - svahová | kg | 0,720 | 158,00 | 113,76 | CS ÚRS 2016 02 |
| VV | | | | 48*0,015 *Přepočtené koeficientem množství | | 0,720 | | |
| 85 | K | 182301121 | Rozprostření a urovnání ornice ve svahu sklonu přes 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy do 100 mm | m2 | 48,000 | 30,00 | 1 440,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 86 | M | 103641000 | zemina pro terénní úpravy - tříděná | t | 118,970 | 264,00 | 31 408,08 | CS ÚRS 2016 02 |

P *Poznámka k položce:
zemina pro zásyp vč. dovozu*

D 2 **Zakládání** 311 719,00

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|-----------|------------|----------------|
| 9 | K | 212752213 | Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 160 mm včetně lože a obsypu ŠP otevřený výkop | m | 18,000 | 185,00 | 3 330,00 | |
| 87 | K | 271532212 | Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním a urovnáním povrchu z kameniva hrubého, frakce 16 - 32 mm | m3 | 48,720 | 805,00 | 39 219,60 | CS ÚRS 2016 02 |
| 88 | K | 273311123 | Základové konstrukce z betonu prostého desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 8/10 | m3 | 13,500 | 2 688,00 | 36 288,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 89 | K | 273321117 | Základové konstrukce z betonu železového desky ve výkopu nebo na hlavách pilot C 25/30 | m3 | 20,450 | 3 188,00 | 65 194,60 | CS ÚRS 2016 02 |
| 90 | K | 273354111 | Bednění základových konstrukcí desek zřízení | m2 | 15,100 | 422,00 | 6 372,20 | CS ÚRS 2016 02 |
| 91 | K | 273354211 | Bednění základových konstrukcí desek odstranění bednění | m2 | 15,100 | 158,00 | 2 385,80 | CS ÚRS 2016 02 |
| 92 | K | 273361321 | Výztuž základů desek z betonářské oceli 11 373 (EZ) | t | 4,500 | 33 000,00 | 148 500,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 11 | K | 274326241 | Základové pasy ze ŽB pro prostředí s mrazovými cykly tř. C 30/37 XF4 | m3 | 3,200 | 3 259,00 | 10 428,80 | |

P *Poznámka k položce:
Betonový práh v korytě toku*

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

D 3

Svislé a kompletní konstrukce

276 979,40

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|--------|-----------|------------|----------------|
| 18 | K | 317321118 | Mostní římsy ze ŽB C 30/37 | m3 | 4,800 | 15 007,00 | 72 033,60 | |
| 19 | K | 317353121 | Bednění mostních říms všech tvarů - zřízení | m2 | 21,160 | 994,00 | 21 033,04 | |
| 20 | K | 317353221 | Bednění mostních říms všech tvarů - odstranění | m2 | 21,160 | 61,00 | 1 290,76 | |
| 21 | K | 317361821 | Výztuž překladů a říms z betonářské oceli 10 505 | t | 0,860 | 33 000,00 | 28 380,00 | |
| 93 | K | 348171111 | Osazení mostního ocelového zábradlí přímo do betonu říms | m | 19,000 | 858,00 | 16 302,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 94 | M | 553912130 | <i>zábradelní díl VT1 - pozink.</i> | m | 19,000 | 7 260,00 | 137 940,00 | CS ÚRS 2016 02 |

D 4

Vodorovné konstrukce

922 333,80

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|----|---------|-----------|------------|----------------|
| 98 | K | 421321128 | Mostní železobetonové nosné konstrukce deskové nebo klenbové, trémové, ostatní deskové, z betonu C 30/37 | m3 | 26,000 | 11 946,00 | 310 596,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 95 | K | 421351111 | Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého zřízení přesahu spřažené mostovky šíře do 600 mm | m2 | 112,670 | 661,00 | 74 474,87 | CS ÚRS 2016 02 |
| 96 | K | 421351211 | Bednění deskových konstrukcí mostů z betonu železového nebo předpjatého odstranění přesahu spřažené mostovky šíře do 600 mm | m2 | 112,670 | 83,00 | 9 351,61 | CS ÚRS 2016 02 |
| 97 | K | 421361226 | Výztuž deskových konstrukcí z betonářské oceli 10 505 (R) nebo BSt 500 deskového mostu | t | 7,010 | 33 000,00 | 231 330,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 99 | K | 451541111 | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu ze šterkodrtě 0-63 mm | m3 | 6,000 | 805,00 | 4 830,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 100 | K | 458501111 | Výplňové klíny za opěrou z kameniva těžného hutněného po vrstvách | m3 | 18,900 | 846,00 | 15 989,40 | |
| 30 | M | 581232800 | <i>zemina jílovinová kameninová surová kusová BH</i> | t | 20,520 | 528,00 | 10 834,56 | |

VV

10,26*2

20,520

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|----|--------|----------|------------|----------------|
| 101 | K | 458591111 | Zřízení výplně těsnící vrstvy za opěrou z jílu | m3 | 10,260 | 290,00 | 2 975,40 | |
| 102 | K | 465511515 | Dlažba z lomového kamene do malty s vyplněním spár maltou a vyspárováním plocha do 20 m2 tl 500 mm | m2 | 6,250 | 3 058,00 | 19 112,50 | |
| 32 | K | 465513427 | Dlažba z lomového kamene na cementovou maltu s vyspárováním tl 400 mm pro hydromeliorace | m2 | 66,210 | 3 176,00 | 210 282,96 | |
| 107 | K | 467510111 | Balvanitý skluz z lomového kamene pro balvanité skluzy kamene hmotnosti jednotlivě přes 300 do 3000 kg s proštěrkováním tl. vrstvy 700 až 1200 mm | m3 | 9,500 | 3 427,00 | 32 556,50 | CS ÚRS 2016 02 |

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

P Poznámka k položce:
Vývařiště + skluz do toku z LK do bet.

D 5 Komunikace pozemní 16 580,70

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----------------|--------|--------|-----------|----------------|
| 103 | K | 573211111 | Postřík spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,60 kg/m ² | m ² | 20,700 | 17,00 | 351,90 | CS ÚRS 2016 02 |
| 33 | K | 573411112 | Nátěr živičný uzavírací nebo udržovací s posypem z asfaltu v množství 1 kg/m ² | m ² | 20,700 | 44,00 | 910,80 | |
| 105 | K | 577133111 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 8 (ABJ) s rozprostřením a se zhutněním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 40 mm | m ² | 20,700 | 196,00 | 4 057,20 | CS ÚRS 2016 02 |
| 106 | K | 577144131 | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhutnění tl. 50 mm | m ² | 20,700 | 544,00 | 11 260,80 | CS ÚRS 2016 02 |

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 50 181,23

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|----------------|--------|----------|-----------|--|
| 108 | K | 631311132 | Mazanina tl do 240 mm z betonu prostého tř. C 8/10 | m ³ | 12,070 | 2 828,00 | 34 133,96 | |
| 36 | K | 631351101 | Zřízení bednění rýh a hran v podlahách | m ² | 48,190 | 278,00 | 13 396,82 | |
| 37 | K | 631351102 | Odstranění bednění rýh a hran v podlahách | m ² | 48,190 | 55,00 | 2 650,45 | |

D 8 Trubní vedení 93 862,40

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|-----|--------|-----------|-----------|----------------|
| 109 | K | 871310310 | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP hladkého plnostěnného SN 10 DN 150 | m | 1,400 | 66,00 | 92,40 | CS ÚRS 2016 02 |
| 110 | M | 286171020 | trubka kanalizační PP SN 10, dl. 1m, DN 150 | kus | 2,000 | 91,00 | 182,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 111 | K | 871440410 | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP korugovaného SN 10 DN 600 | m | 40,000 | 330,00 | 13 200,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 112 | M | 286173160 | trubka kanalizační PP korugovaná 6 m, DN 600 | kus | 7,000 | 11 484,00 | 80 388,00 | CS ÚRS 2016 02 |

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 109 806,76

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|----------------|
| 113 | K | 914112111 | Tabulka s označením evidenčního čísla mostu | kus | 2,000 | 1 254,00 | 2 508,00 | |
| 115 | K | 919112221 | Řezání dilatačních spár v živičném krytu vytvoření komůrky pro těsnící zálivku šířky 15 mm, hloubky 20 mm | m | 9,000 | 101,00 | 909,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 116 | K | 919122122 | Utěsnění dilatačních spár zálivkou za tepla v cementobetonovém nebo živičném krytu včetně adhezního nátěru s těsnícím profilem pod zálivkou, pro komůrky šířky 15 mm, hloubky 30 mm | m | 56,200 | 121,00 | 6 800,20 | CS ÚRS 2016 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 117 | K | 919726224 | Geotextilie tkaná pro vyztužení, separaci nebo filtraci z polyesteru, podélná/příčná pevnost v tahu 150/150 kN/m | m2 | 69,600 | 126,00 | 8 769,60 | CS ÚRS 2016 02 |
| 119 | K | 936171122 | Osazení kovových doplňků mostního vybavení jednotlivě kotevní desky uchycené k výztuži | kus | 24,000 | 660,00 | 15 840,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 118 | K | 936171123 | Osazení kovových doplňků mostního vybavení jednotlivě desky do 15 kg přichycené šrouby | kus | 2,000 | 660,00 | 1 320,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 114 | K | 936942211 | Zhotovení tabulky s letopočtem opravy mostu vložením šablony do bednění | kus | 2,000 | 1 650,00 | 3 300,00 | |
| 120 | K | 961041211 | Bourání mostních konstrukcí základů z prostého betonu | m3 | 5,000 | 1 980,00 | 9 900,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 121 | K | 962051111 | Bourání mostních konstrukcí zdiva a pilířů ze železového betonu | m3 | 3,750 | 3 300,00 | 12 375,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 122 | K | 963051111 | Bourání mostních konstrukcí nosných konstrukcí ze železového betonu | m3 | 10,750 | 4 224,00 | 45 408,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 47 | K | 977131118 | Vrty příklepovými vrtáky D do 28 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu | m | 5,040 | 330,00 | 1 663,20 | |
| 48 | K | 977131216 | Vrty dovrchní příklepovými vrtáky D do 20 mm do cihelného zdiva nebo prostého betonu | m | 3,840 | 264,00 | 1 013,76 | |

P

*Poznámka k položce:
Vrtání pro kotvení zábradlí*

D 997

Přesun sutě

15 942,75

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|---|---------|--------|----------|----------------|
| 51 | K | 997006512 | Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku do 1 km | t | 45,810 | 47,00 | 2 153,07 | |
| 52 | K | 997006519 | Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 412,330 | 17,00 | 7 009,61 | |
| 53 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) | t | 45,810 | 100,00 | 4 581,00 | |
| 123 | K | 997321611 | Vodorovná doprava suti a vybouraných hmot bez naložení, s vyložením a hrubým urovnáním nakládání nebo překládání na dopravní prostředek při vodorovné dopravě suti a vybouraných hmot | t | 45,814 | 48,00 | 2 199,07 | CS ÚRS 2016 02 |

D 998

Přesun hmot

18 502,23

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|-------|-----------|--|
| 54 | K | 998212111 | Přesun hmot pro mosty zděné, monolitické betonové nebo ocelové v do 20 m | t | 451,274 | 41,00 | 18 502,23 | |
|----|---|-----------|--|---|---------|-------|-----------|--|

D PSV

Práce a dodávky PSV

29 213,96

D 711

Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

29 213,96

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 124 | K | 711111001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním | m2 | 77,160 | 12,00 | 925,92 | |
| 125 | M | 111631500 | lak asfaltový ALP/9 bal 9 kg | t | 0,023 | 66 000,00 | 1 518,00 | |
| P | | | Poznámka k položce: Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín | | | | | |
| VV | | | 77,16*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,023 | | | |
| 126 | K | 711111002 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena lakem asfaltovým | m2 | 154,320 | 16,00 | 2 469,12 | |
| 127 | M | 111631520 | lak asfaltový RENOLAK ALN bal. 160 kg | t | 0,054 | 66 000,00 | 3 564,00 | |
| P | | | Poznámka k položce: Spotřeba: 0,3-0,5 kg/m2. Pro vytvoření hydroizolační vrstvy, na napenetrovaný podklad jsou nutné nejméně 3 nátěry. Není vhodný na šikmé střechy a tam, kde je předpoklad vysokých teplot. | | | | | |
| VV | | | 154,32*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,054 | | | |
| 128 | K | 711141559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V | m2 | 6,240 | 86,00 | 536,64 | CS ÚRS 2016 02 |
| 134 | M | 628361100 | pás těžký asfaltovaný s Al folií nosnou vložkou | m2 | 7,176 | 104,00 | 746,30 | CS ÚRS 2016 02 |
| VV | | | 6,24*1,15 'Přepočtené koeficientem množství | | 7,176 | | | |
| 130 | K | 711321132 | Provedení hydroizolace mostovek za horka nátěr asfaltem modifikovaným | m2 | 35,820 | 31,00 | 1 110,42 | |
| 131 | M | 111613320 | asfalt stavebně-izolační, AZIT 105/B2 bal. 190 kg | t | 0,090 | 66 000,00 | 5 940,00 | |
| VV | | | 35,82*0,0025 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,090 | | | |
| 132 | K | 711341564 | Provedení hydroizolace mostovek pásy přitavením NAIP | m2 | 39,300 | 26,00 | 1 021,80 | |
| 135 | M | 628522640 | pásy s modifikovaným asfaltem vložka skelná tkanina minerální posyp | m2 | 45,195 | 152,00 | 6 869,64 | CS ÚRS 2016 02 |
| VV | | | 39,3*1,15 'Přepočtené koeficientem množství | | 45,195 | | | |
| 63 | K | 711491172 | Provedení izolace proti tlakové vodě vodorovně z textilií vrstva ochranná | m2 | 22,800 | 53,00 | 1 208,40 | |
| 64 | M | 693110660 | geotextilie netkaná geoNetex M, 800 g/m2, šíře 300 cm | m2 | 26,220 | 126,00 | 3 303,72 | |
| D OST | | | Ostatní | | | | 46 200,00 | |
| 66 | K | 02 | Geodetické zaměření odbourané NK a vyčištěného dna | m2 | 100,000 | 198,00 | 19 800,00 | |
| 67 | K | 03 | Lešení pro opravy pod mostem | ks | 1,000 | 26 400,00 | 26 400,00 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 801 - SO 801 Vegetační úpravy, k.ú. Hlohovec

KSO: 822
Místo: k.ú. Valtice

CC-CZ:
Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel:
ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
HBH Projekt spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Veškeré VRN (geodetické práce, DSPS, Archeologický průzkum atd.), uvedené u objektu SO 102 se týkají celé stavby, tzn. zahrnují i objekt SO 801. Upozorňujeme uchazeče o VZ na nutnost zohlednění této skutečnosti při stanovení nabídkové ceny.

Cena bez DPH

1 055 517,63

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 1 055 517,63 | 21,00% | 221 658,70 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

1 277 176,33

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 801 - SO 801 Vegetační úpravy, k.ú. Hlohovec

Místo: k.ú. Valtice

Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: HBH Projekt spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

1 055 517,63

HSV - Práce a dodávky HSV

1 055 517,63

1 - Zemní práce

1 043 871,50

998 - Přesun hmot

11 646,13

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 801 - SO 801 Vegetační úpravy, k.ú. Hlohovec

Místo: k.ú. Valtice

Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: HBH Projekt spol. s r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

1 055 517,63

D HSV Práce a dodávky HSV

1 055 517,63

D 1 Zemní práce

1 043 871,50

| | | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|---|--------|-----------|----------------|--|
| 1 | K | 181451121 | Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 12 173,000 | 8,00 | 97 384,00 | | |
| 2 | M | 005724720 | osivo směs travní krajinná - rovinná | kg | 182,595 | 115,00 | 20 998,43 | CS ÚRS 2016 02 | |
| VV | | | | | 12173*0,015 'Přepočtené koeficientem množství | | 182,595 | | |
| 3 | K | 183101113 | Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5 | kus | 2 025,000 | 7,00 | 14 175,00 | | |
| 4 | K | 183101114 | Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5 | kus | 299,000 | 27,00 | 8 073,00 | | |
| 5 | K | 183403113 | Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 24 346,000 | 1,00 | 24 346,00 | | |
| 6 | K | 183403151 | Obdělání půdy smykováním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 12 173,000 | 1,00 | 12 173,00 | | |
| 7 | K | 183403152 | Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 12 173,000 | 1,00 | 12 173,00 | | |
| 8 | K | 184102111 | Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 | kus | 2 025,000 | 14,00 | 28 350,00 | | |
| 9 | K | 184102112 | Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 | kus | 299,000 | 41,00 | 12 259,00 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|---------|------------|--------------|-------------------|-----------------|
| 10 | M | 052172100 | tyč odkorněná délka 150 - 200 cm, tloušťka do 10 cm | kus | 598,000 | 162,00 | 96 876,00 | |
| VV | | 299*2 | | 598,000 | | | | |
| 42 | K | 184215122 | Ukotvení dřeviny kůly dvěma kůly, délky přes 1 do 2 m | kus | 299,000 | 68,00 | 20 332,00 | CS ÚRS 2016 02 |
| 12 | K | 184801131 | Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 3 480,000 | 20,00 | 69 600,00 | |
| 13 | K | 184813121 | Ochrana dřevin před okusem mechanicky pletivem v rovině a svahu do 1:5 | kus | 1 650,000 | 64,00 | 105 600,00 | |
| 14 | K | 184813134 | Ochrana dřevin před okusem zvěří chemicky nátěrem, v rovině nebo ve svahu do 1:5 listnatých, výšky přes 70 cm | 100 kus | 16,500 | 675,00 | 11 137,50 | CS ÚRS 2016 02 |
| 15 | K | 184911431 | Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 1 160,000 | 27,00 | 31 320,00 | |
| 16 | M | 103911000 | kůra mulčovací VL | m3 | 145,000 | 710,00 | 102 950,00 | |
| 17 | K | 185802112 | Hnojení půdy vitahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou v rovině a svahu do 1:5 | t | 3,500 | 13 500,00 | 47 250,00 | |
| 18 | M | 025001 | Dodání organického hnojiva, kompostu | t | 3,500 | 4 050,00 | 14 175,00 | |
| 19 | K | 185802114 | Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 | t | 0,030 | 13 500,00 | 405,00 | |
| 20 | M | 251911550 | hnojivo průmyslové Cererit (bal. 5 kg) | kg | 32,210 | 34,00 | 1 095,14 | |
| 21 | K | 185803111 | Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 35 359,000 | 2,50 | 88 397,50 | |
| 22 | K | 185804311 | Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2 | m3 | 80,530 | 203,00 | 16 347,59 | |
| 23 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 80,530 | 338,00 | 27 219,14 | |
| 24 | K | 185851129 | Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m | m3 | 402,650 | 68,00 | 27 380,20 | |
| VV | | 80,53*5 | | 402,650 | | | | |
| 25 | M | 026002 | <i>Acer campestre</i> - špičák | kus | 40,000 | 135,00 | 5 400,00 | |
| 26 | M | 026003 | <i>Acer platanooides</i> - špičák | kus | 55,000 | 135,00 | 7 425,00 | |
| 27 | M | 5026004 | <i>Amygdalus communis</i> - vysokokmen | kus | 6,000 | 675,00 | 4 050,00 | |
| 28 | M | 026005 | <i>Malus domestica</i> - vysokokmen | kus | 28,000 | 675,00 | 18 900,00 | |
| 29 | M | 026006 | <i>Prunus avium</i> - vysokokmen | kus | 24,000 | 675,00 | 16 200,00 | |
| 30 | M | 026007 | <i>Prunus domestica</i> - vysokokmen | kus | 9,000 | 675,00 | 6 075,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 43 | M | 026008 | <i>Pyrrus communis</i> - vysokokmen | kus | 24,000 | 675,00 | 16 200,00 | |
| 31 | M | 026009 | <i>Quercus petraea</i> - špičák | kus | 45,000 | 135,00 | 6 075,00 | |
| 32 | M | 026010 | <i>Sorbus torminalis</i> - špičák | kus | 18,000 | 135,00 | 2 430,00 | |
| 33 | M | 026011 | <i>Tilia cordata</i> - špičák | kus | 50,000 | 135,00 | 6 750,00 | |
| 34 | M | 026012 | <i>Cornus sanguinea</i> | kus | 265,000 | 34,00 | 9 010,00 | |
| 35 | M | 026013 | <i>Corylus avellana</i> | kus | 325,000 | 34,00 | 11 050,00 | |
| 36 | M | 026014 | <i>Crataegus monogyna</i> | kus | 255,000 | 30,00 | 7 650,00 | |
| 37 | M | 026015 | <i>Euonymus europaeus</i> | kus | 235,000 | 30,00 | 7 050,00 | |
| 38 | M | 026016 | <i>Ligustrum vulgare</i> | kus | 335,000 | 30,00 | 10 050,00 | |
| 39 | M | 026017 | <i>Prunus spinosa</i> | kus | 300,000 | 30,00 | 9 000,00 | |
| 40 | M | 026018 | <i>Viburnum opulus</i> | kus | 310,000 | 34,00 | 10 540,00 | |
| D 998 Přesun hmot | | | | | | | 11 646,13 | |
| 41 | K | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m | t | 34,456 | 338,00 | 11 646,13 | |

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 802 - SO 802 Vegetační úpravy k.ú. Valtice

KSO: 822
Místo: k.ú. Valtice

CC-CZ:
Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel:
ČR - Státní pozemkový úřad

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:
HBH Projekt spol. s r.o.

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Veškeré VRN (geodetické práce, DSPS, Archeologický průzkum atd.), uvedené u objektu SO 102 se týkají celé stavby, tzn. zahrnují i objekt SO 802. Upozorňujeme uchazeče o VZ na nutnost zohlednění této skutečnosti při stanovení nabídkové ceny.

Cena bez DPH

274 030,64

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 274 030,64 | 21,00% | 57 546,43 |
| DPH snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

331 577,07

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 802 - SO 802 Vegetační úpravy k.ú. Valtice

Místo: k.ú. Valtice

Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: HBH Projekt spol. s r.o.

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

274 030,64

HSV - Práce a dodávky HSV

274 030,64

1 - Zemní práce

270 423,50

998 - Přesun hmot

3 607,14

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Polní cesta Ke Mlýnu v k.ú. Valtice - část 2

Objekt:

SO 802 - SO 802 Vegetační úpravy k.ú. Valtice

Místo: k.ú. Valtice

Datum: 30. 12. 2016

Zadavatel: ČR - Státní pozemkový úřad

Projektant: HBH Projekt spol. s r.o.

Uchazeč:

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

Náklady soupisu celkem

274 030,64

D HSV Práce a dodávky HSV

274 030,64

D 1 Zemní práce

270 423,50

| | | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--|--------|-----------|----------------|--|
| 1 | K | 181451121 | Založení lučního trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5 | m2 | 2 760,000 | 8,00 | 22 080,00 | | |
| 44 | M | 005724720 | osivo směs travní krajinná - rovinná | kg | 41,400 | 115,00 | 4 761,00 | CS ÚRS 2016 02 | |
| VV | | | | | 2760*0,015 'Přepočtené koeficientem množství | | 41,400 | | |
| 3 | K | 183101113 | Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,05 m3 v rovině a svahu do 1:5 | kus | 690,000 | 7,00 | 4 830,00 | | |
| 4 | K | 183101114 | Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m3 v rovině a svahu do 1:5 | kus | 64,000 | 27,00 | 1 728,00 | | |
| 5 | K | 183403113 | Obdělání půdy frézováním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 5 520,000 | 1,00 | 5 520,00 | | |
| 6 | K | 183403151 | Obdělání půdy smykováním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 2 760,000 | 1,00 | 2 760,00 | | |
| 7 | K | 183403152 | Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 2 760,000 | 1,00 | 2 760,00 | | |
| 8 | K | 184102111 | Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 | kus | 690,000 | 14,00 | 9 660,00 | | |
| 9 | K | 184102112 | Výsadba dřeviny s balem D do 0,3 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 | kus | 64,000 | 41,00 | 2 624,00 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|----|-----|-----------|---|---------|-----------|--------------|-------------------|-----------------|--|
| 11 | M | 052172100 | tyč odkorněná délka 200 cm, tloušťka 8-10 cm | kus | 128,000 | 162,00 | 20 736,00 | | |
| 49 | K | 184215122 | Ukotvení dřeviny kůly dvěma kůly, délky přes 1 do 2 m | kus | 64,000 | 68,00 | 4 352,00 | CS ÚRS 2016 02 | |
| 12 | K | 184801131 | Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 1 130,000 | 20,00 | 22 600,00 | | |
| 13 | K | 184813121 | Ochrana dřevin před okusem mechanicky pletivem v rovině a svahu do 1:5 | kus | 265,000 | 64,00 | 16 960,00 | | |
| 48 | K | 184813134 | Ochrana dřevin před okusem zvěří chemicky nátěrem, v rovině nebo ve svahu do 1:5 listnatých, výšky přes 70 cm | 100 kus | 2,650 | 675,00 | 1 788,75 | CS ÚRS 2016 02 | |
| 14 | K | 184911431 | Mulčování rostlin kůrou tl. do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 377,000 | 27,00 | 10 179,00 | | |
| 15 | M | 103911000 | kůra mulčovací VL | m3 | 48,410 | 710,00 | 34 371,10 | | |
| VV | | 47*1,03 | | | 48,410 | | | | |
| 16 | K | 185802112 | Hnojení půdy vitahumem, kompostem nebo chlévskou mrvou v rovině a svahu do 1:5 | t | 1,010 | 13 500,00 | 13 635,00 | | |
| 17 | M | 025001 | Dodání organického hnojiva, kompostu | t | 1,010 | 4 050,00 | 4 090,50 | | |
| 18 | K | 185802114 | Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 | t | 0,010 | 13 500,00 | 135,00 | | |
| 19 | M | 251911550 | hnojivo průmyslové Cererit (bal. 5 kg) | kg | 10,000 | 34,00 | 340,00 | | |
| 20 | K | 185803111 | Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5 | m2 | 7 903,000 | 2,50 | 19 757,50 | | |
| 21 | K | 185804311 | Zalítí rostlin vodou plocha do 20 m2 | m3 | 23,650 | 203,00 | 4 800,95 | | |
| 22 | K | 185851121 | Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 1000 m | m3 | 23,650 | 338,00 | 7 993,70 | | |
| 23 | K | 185851129 | Příplatek k dovozu vody pro závlivku rostlin do 1000 m ZKD 1000 m | m3 | 118,250 | 68,00 | 8 041,00 | | |
| VV | | 23,65*5 | | | 118,250 | | | | |
| 24 | M | 026002 | Acer campestre - špičák | kus | 7,000 | 135,00 | 945,00 | | |
| 25 | M | 026003 | Acer platanooides - špičák | kus | 7,000 | 135,00 | 945,00 | | |
| 26 | M | 5026004 | Amygdalus communis - vysokokmen | kus | 5,000 | 135,00 | 675,00 | | |
| 27 | M | 026005 | Malus domestica - vysokokmen | kus | 10,000 | 675,00 | 6 750,00 | | |
| 28 | M | 026006 | Prunus avium - vysokokmen | kus | 10,000 | 675,00 | 6 750,00 | | |
| 29 | M | 026007 | Prunus domestica - vysokokmen | kus | 5,000 | 675,00 | 3 375,00 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|--------|-----------------------------------|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 30 | M | 026009 | <i>Quercus petraea</i> - špičák | kus | 7,000 | 135,00 | 945,00 | |
| 31 | M | 026010 | <i>Sorbus torminalis</i> - špičák | kus | 6,000 | 135,00 | 810,00 | |
| 32 | M | 026011 | <i>Tilia cordata</i> - špičák | kus | 7,000 | 135,00 | 945,00 | |
| 33 | M | 026012 | <i>Cornus sanguinea</i> | kus | 120,000 | 34,00 | 4 080,00 | |
| 34 | M | 026013 | <i>Corylus avellana</i> | kus | 150,000 | 34,00 | 5 100,00 | |
| 35 | M | 026014 | <i>Crataegus monogyna</i> | kus | 60,000 | 30,00 | 1 800,00 | |
| 36 | M | 026015 | <i>Euonymus europaeus</i> | kus | 80,000 | 30,00 | 2 400,00 | |
| 37 | M | 026016 | <i>Ligustrum vulgare</i> | kus | 120,000 | 30,00 | 3 600,00 | |
| 38 | M | 026017 | <i>Prunus spinosa</i> | kus | 100,000 | 30,00 | 3 000,00 | |
| 39 | M | 026018 | <i>Viburnum opulus</i> | kus | 60,000 | 30,00 | 1 800,00 | |

D 998

Přesun hmot

3 607,14

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|--------|--------|----------|--|
| 43 | K | 998231311 | Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m | t | 10,672 | 338,00 | 3 607,14 | |
|----|---|-----------|---|---|--------|--------|----------|--|

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.
V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

| | |
|--------|-----------------------------------|
| STA | Stavební objekt pozemní |
| ING | Stavební objekt inženýrský |
| PRO | Provozní soubor |
| VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| OST | Ostatní |
| Soupis | Soupis prací pro daný typ objektu |

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

| | |
|-----------------|--|
| PČ | Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu |
| TYP | Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr |
| Kód | Kód položky |
| Popis | Zkrácený popis položky |
| MJ | Měrná jednotka položky |
| Množství | Množství v měrné jednotce |
| J.cena | Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky. |
| Cena celkem | Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny |
| Cenová soustava | Příslušnost položky do cenové soustavy |

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

| |
|--|
| Plný popis položky |
| Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele |
| Výkaz výměr |

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|--|------------|------------------|
| Kód | A | Kód stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Název stavby | String | 120 |
| Místo | N | Místo stavby | String | 50 |
| Datum | A | Datum vykonaného exportu | Date | |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavbeních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Zadavatel | N | Zadavatel zadání | String | 50 |
| IČ | N | IČ zadavatele zadání | String | 20 |
| DIČ | N | DIČ zadavatele zadání | String | 20 |
| Uchazeč | N | Uchazeč veřejné zakázky | String | 50 |
| Projektant | N | Projektant | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k zadání | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů | eGSazbaDph | |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů | Double | |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double | |
| Cena bez DPH | A | Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů. | Double | |
| Cena s DPH | A | Celková cena s DPH za celou stavbu | Double | |

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|-----------------------|---------------|----------------------------------|--------------|------------------|
| Kód | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 20 |
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód | A | Kód objektu | String | 20 |
| Objektu, Soupis prací | A | Název objektu | String | 120 |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný objekt | Double | |
| Cena s DPH | A | Cena spolu s DPH za daný objekt | Double | |
| Typ | A | Typ zakázky | eGTypZakazky | |

Krycí list soupisu

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|----------------|---------------|---|------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název soupisu | String | 20 + 120 |
| KSO | N | Klasifikace stavebního objektu | String | 15 |
| CC-CZ | N | Klasifikace stavebních děl | String | 15 |
| CZ-CPV | N | Společný slovník pro veřejné zakázky | String | 20 |
| CZ-CPA | N | Klasifikace produkce podle činností | String | 20 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Poznámka | N | Poznámka k soupisu prací | String | 255 |
| Sazba DPH | A | Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu | eGSazbaDph | |
| Základna DPH | A | Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu | Double | |
| Hodnota DPH | A | Hodnota DPH | Double | |
| Cena bez DPH | A | Cena bez DPH za daný soupis | Double | |
| Cena s DPH | A | Cena s DPH za daný soupis | Double | |

Rekapitulace členění soupisu prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|------------------|---------------|---|--------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 50 |
| Kód dílu - Popis | A | Kód a název dílu ze soupisu | String | 20 + 100 |
| Cena celkem | A | Cena celkem za díl ze soupisu | Double | |

Soupis prací

| Název atributu | Povinný (A/N) | Popis | Typ | Max. počet znaků |
|-----------------|---------------|--|------------------|------------------|
| Stavba | A | Přebírá se z Rekapitulace stavby | String | 120 |
| Objekt | A | Kód a název objektu | String | 20 + 120 |
| Soupis | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 20 + 120 |
| Místo | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Datum | A | Přebírá se z Krycího listu soupisu | Date | |
| Zadavatel | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Projektant | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| Uchazeč | N | Přebírá se z Krycího listu soupisu | String | 50 |
| PČ | A | Pořadové číslo položky soupisu | Long | |
| Typ | A | Typ položky soupisu | eGTypPolozky | 1 |
| Kód | A | Kód položky ze soupisu | String | 20 |
| Popis | A | Popis položky ze soupisu | String | 255 |
| MJ | A | Měrná jednotka položky | String | 10 |
| Množství | A | Množství položky soupisu | Double | |
| J.Cena | A | Jednotková cena položky | Double | |
| Cena celkem | A | Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství | Double | |
| Cenová soustava | N | Zařazení položky do cenové soustavy | String | 50 |
| p | N | Poznámka položky ze soupisu | Memo | |
| psc | N | Poznámka k souboru cen ze soupisu | Memo | |
| pp | N | Plný popis položky ze soupisu | Memo | |
| vv | N | Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu | Text,Text,Double | 20, 150 |
| DPH | A | Sazba DPH pro položku | eGSazbaDPH | |

Datová věta

| Typ věty | Hodnota | Význam |
|--------------|-----------------|------------------------------|
| eGSazbaDPH | základní | Základní sazba DPH |
| | snížená | Snížená sazba DPH |
| | nulová | Nulová sazba DPH |
| | zákl. přenesená | Základní sazba DPH přenesená |
| | sníž. přenesená | Snížená sazba DPH přenesená |
| eGTypZakazky | STA | Stavební objekt |
| | PRO | Provozní soubor |
| | ING | Inženýrský objekt |
| | VON | Vedlejší a ostatní náklady |
| | OST | Ostatní náklady |
| eGTypPolozky | 1 | Položka typu HSV |
| | 2 | Položka typu PSV |
| | 3 | Položka typu M |
| | 4 | Položka typu OST |