

REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2725
Stavba: VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace

KSO:
Místo: VD Nové Mlýny

CC-CZ:
Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel:
Povodí Moravy, s.p.

IČ: 70890013
DIČ:

Uchazeč:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:
VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

IČ: 49241648
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|------------------|------------|-------------|-----------|
| Cena bez DPH | | | 0,00 |
| | | | |
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 0,00 | 0,00 |
| snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH v CZK | | | 0,00 |

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2725

Stavba: VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace

Místo: VD Nové Mlýny

Datum: 29. 10. 2018

Zadavatel: Povodí Moravy, s.p.

Projektant: VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Uchazeč: Zpracovatel:

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

| | | | |
|---------------------------|------------------------|-------------|-------------|
| Náklady z rozpočtů | | 0,00 | 0,00 |
| 2725_01 | Odtěžení nánosů | 0,00 | 0,00 |
| 2725_02 | Ostatní náklady | 0,00 | 0,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace

Objekt:

2725_01 - Odtěžení nánosů

KSO:

Místo: VD Nové Mlýny

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29. 10. 2018

IČ:

70890013

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49241648

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace

Objekt:

2725_01 - Odtěžení nánosů

Místo:

VD Nové Mlýny

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

29. 10. 2018

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

2 - Zakládání

0,00

4 - Vodorovné konstrukce

0,00

8 - Trubní vedení

0,00

998 - Přesun hmot

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace

Objekt: 2725_01 - Odtěžení nánosů

Místo: VD Nové Mlýny

Zadavatel: Povodí Moravy, s.p.

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 29. 10. 2018

Projektant: VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

0,00

DHSVPráce a dodávky HSV

0,00

D1Zemní práce

0,00

| | | | | | | | |
|---|---|-------|---|-------|-------|--|------|
| 1 | K | 100R1 | Zajištění slovení rybí obsádky k tomu oprávněnou osobou, včetně pořízení protokolu a zajištění oznámení zahájení prací na vodním toku příslušnému uživateli rybářského revíru | kompl | 1,000 | | 0,00 |
|---|---|-------|---|-------|-------|--|------|

P

Poznámka k položce:
Rybí obsádka bude přemístěna do vodních nádrží Nové Mlýny, vzdálenost do 200m . Předpokládané, objednatelem nezaručené, množství rybí obsádky – 12x100kg = 1200kg

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--|-------|-------|--|------|
| 2 | K | 100R2 | Čerpání vody během stavby, vč. zřízení a odstranění potrubí a ostatních prvků dle možností zhotovitele | kompl | 1,000 | | 0,00 |
|---|---|-------|--|-------|-------|--|------|

P

Poznámka k položce:
- čerpání do výšky až 10 m s průměrným přítokem do 1000 l/min
- uvažovaná doba čerpání 12x20hod = 240hod
- pohotovostní čerpací soustava dimenzovaná na požadovanou čerpací výšku a průtok
- včetně dodávky, montáže a demontáže odvodňovacího potrubí o průměru dle zvolené technologie zhotovitele

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--|------|
| 3 | K | 111201101 | Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2 | m2 | 20,000 | | 0,00 |
|---|---|-----------|---|----|--------|--|------|

VV

"B.5_Souhrnná technická zpráva" 20

20,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--|------|
| 4 | K | 111201401 | Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm | m2 | 20,000 | | 0,00 |
|---|---|-----------|---|----|--------|--|------|

VV

"B.5_Souhrnná technická zpráva" 20

20,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|-----|--------|--|------|
| 5 | K | 111211132 | Spálení listnatého kletu se snášením D přes 30 cm ve svahu do 1:3 | kus | 14,000 | | 0,00 |
|---|---|-----------|---|-----|--------|--|------|

VV

"B.5_Souhrnná technická zpráva" 14

14,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|-------|--|------|
| 6 | K | 111251111 | Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km | m3 | 4,000 | | 0,00 |
|---|---|-----------|---|----|-------|--|------|

VV

"likvidace pokácených stromů" 4

4,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|-----|-------|--|------|
| 7 | K | 112101102 | Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 500 mm | kus | 4,000 | | 0,00 |
|---|---|-----------|--|-----|-------|--|------|

VV

"B.5_Souhrnná technická zpráva" 4

4,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|-----|-------|--|------|
| 8 | K | 112101103 | Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 700 mm | kus | 5,000 | | 0,00 |
|---|---|-----------|--|-----|-------|--|------|

VV

"B.5_Souhrnná technická zpráva" 5

5,000

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|-----|-------|--|------|
| 9 | K | 112101104 | Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 900 mm | kus | 4,000 | | 0,00 |
|---|---|-----------|--|-----|-------|--|------|

VV

"B.5_Souhrnná technická zpráva" 4

4,000

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|-------|--|------|
| 10 | K | 112101107 | Odstranění stromů listnatých průměru kmene do 1500 mm | kus | 1,000 | | 0,00 |
|----|---|-----------|---|-----|-------|--|------|

VV

"B.5_Souhrnná technická zpráva" 1

1,000

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------------|-----|-------|--|------|
| 11 | K | 112201102 | Odstranění pařezů D do 500 mm | kus | 4,000 | | 0,00 |
|----|---|-----------|-------------------------------|-----|-------|--|------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | VV | | "B.5_Souhrnná technická zpráva" 4 | | 4,000 | | |
| 12 | K | 112201103 | Odstranění pařezů D do 700 mm | kus | 5,000 | | 0,00 |
| | VV | | "B.5_Souhrnná technická zpráva" 5 | | 5,000 | | |
| 13 | K | 112201104 | Odstranění pařezů D do 900 mm | kus | 14,000 | | 0,00 |
| | VV | | "B.5_Souhrnná technická zpráva" 4 + 10 | | 14,000 | | |
| 14 | K | 112201105 | Odstranění pařezů D přes 900 mm | kus | 1,000 | | 0,00 |
| | VV | | "B.5_Souhrnná technická zpráva" 1 | | 1,000 | | |
| 15 | K | 114203301 | Třídění lomového kamene nebo betonových tvárnic podle druhu, velikosti nebo tvaru | m3 | 85,000 | | 0,00 |
| | VV | | "vytřízení kameniva 63-250 ze zeminy použité pro násyp dočasné hrázky" 85 | | 85,000 | | |
| 16 | K | 122301102 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 4 objem do 1000 m3 | m3 | 193,000 | | 0,00 |
| | VV | | "C.3.1, D.2.1, dočasný sjezd do nádrže, Ivaň" 14 | | 14,000 | | |
| | VV | | "C.3.2, D.2.2, dočasný sjezd do nádrže, Pasohlávky" 17 | | 17,000 | | |
| | VV | | "C.3.3, D.2.3, dočasný sjezd do nádrže, Drnholec" 10 | | 10,000 | | |
| | VV | | "C.3.4, D.2.4, dočasný sjezd do nádrže, Novosedly" 19 | | 19,000 | | |
| | VV | | "C.3.5, D.2.5, dočasný sjezd do nádrže, Jihlava" 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | "C.3.6, D.2.6, dočasný sjezd do nádrže, Soutok" 36 | | 36,000 | | |
| | VV | | "C.3.7, D.2.7, dočasný sjezd do nádrže, Svratka" 24 | | 24,000 | | |
| | VV | | "C.3.8, D.2.8, dočasný sjezd do nádrže, Strachotín" 2 | | 2,000 | | |
| | VV | | "C.3.9, D.2.9, dočasný sjezd do nádrže, Popický potok" 18 | | 18,000 | | |
| | VV | | "C.3.10, D.2.10, dočasný sjezd do nádrže, Štinkavka" 11 | | 11,000 | | |
| | VV | | "C.3.11, D.2.11, dočasný sjezd do nádrže, Milovice" 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | "C.3.12, D.2.12, dočasný sjezd do nádrže, Dolní Věstonice" 26 | | 26,000 | | |
| 17 | K | 122301109 | Příplatek za lepivost u odkopávek nezapažených v hornině tř. 4 | m3 | 57,900 | | 0,00 |
| | VV | | "uvažováno 30%" 193*0,3 | | 57,900 | | |
| 18 | K | 122703602 | Odstranění nánosů při únosnosti dna přes 40 do 60 kPa | m3 | 6 380,000 | | 0,00 |
| | VV | | "C.3.1, D.2.1, B.1 Ivaň" 350 | | 350,000 | | |
| | VV | | "C.3.2, D.2.2, B.1 Pasohlávky" 280 | | 280,000 | | |
| | VV | | "C.3.3, D.2.3, B.1 Drnholec" 420 | | 420,000 | | |
| | VV | | "C.3.4, D.2.4, B.1 Novosedly" 500 | | 500,000 | | |
| | VV | | "C.3.5, D.2.5, B.1 Jihlava" 1000 | | 1 000,000 | | |
| | VV | | "C.3.6, D.2.6, B.1 Soutok" 360 | | 360,000 | | |
| | VV | | "C.3.7, D.2.7, B.1 Svratka" 310 | | 310,000 | | |
| | VV | | "C.3.8, D.2.8, B.1 Strachotín" 370 | | 370,000 | | |
| | VV | | "C.3.9, D.2.9, B.1 Popický potok" 510 | | 510,000 | | |
| | VV | | "C.3.10, D.2.10, B.1 Štinkavka" 1600 | | 1 600,000 | | |
| | VV | | "C.3.11, D.2.11, B.1 Milovice" 350 | | 350,000 | | |
| | VV | | "C.3.12, D.2.12, B.1 Dolní Věstonice" 330 | | 330,000 | | |
| 19 | K | 124303101 | Vykopávky do 1000 m3 pro koryta vodotečí v hornině tř. 4 | m3 | 242,000 | | 0,00 |
| | VV | | "D.2.13, odtěžení sedimentu pod figurou hráze" 27 | | 27,000 | | |
| | VV | | "D.2.13, rozebrání dočasné zemní hráze" 215 | | 215,000 | | |
| 20 | K | 124303109 | Příplatek k vykopávkám pro koryta vodotečí v hornině tř. 4 za lepivost | m3 | 72,600 | | 0,00 |
| | VV | | "uvažováno 30%" 0,3*242 | | 72,600 | | |
| 21 | K | 162253101 | Vodorovné přemístění nánosů z nádrží do 60 m při únosnosti dna přes 40 kPa | m3 | 2 445,000 | | 0,00 |
| | VV | | "C.3.1, D.2.1, B.1 Ivaň" 0 | | 0,000 | | |
| | VV | | "C.3.2, D.2.2, B.1 Pasohlávky" 280/3 | | 93,333 | | |
| | VV | | "C.3.3, D.2.3, B.1 Drnholec" 420/3 | | 140,000 | | |
| | VV | | "C.3.4, D.2.4, B.1 Novosedly" 500/3 | | 166,667 | | |
| | VV | | "C.3.5, D.2.5, B.1 Jihlava" 1000/2 | | 500,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | VV | | "C.3.6, D.2.6, B.1 Soutok" 360/2 | | 180,000 | | |
| | VV | | "C.3.7, D.2.7, B.1 Svratka" 310/2 | | 155,000 | | |
| | VV | | "C.3.8, D.2.8, B.1 Strachotín" 370/3 | | 123,333 | | |
| | VV | | "C.3.9, D.2.9, B.1 Popický potok" 510/3 | | 170,000 | | |
| | VV | | "C.3.10, D.2.10, B.1 Štinkavka" 1600/2 | | 800,000 | | |
| | VV | | "C.3.11, D.2.11, B.1 Milovice" 350/3 | | 116,667 | | |
| | VV | | "C.3.12, D.2.12, B.1 Dolní Věstonice" 0 | | 0,000 | | |
| 22 | K | 162253901 | Příplatek k vodorovnému přemístění nánosů při únosnosti dna přes 40 kPa ZKD 40 m přes 60 m | m3 | 200,000 | | 0,00 |
| | VV | | "C.3.5, D.2.5, B.1 Jihlava" 1000/5 | | 200,000 | | |
| 23 | K | 162301101 | Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 5 150,000 | | 0,00 |
| | VV | | "C.3.1, D.2.1, B.1 Ivaň" 350 | | 350,000 | | |
| | VV | | "C.3.2, D.2.2, B.1 Pasohlávky" 280 | | 280,000 | | |
| | VV | | "C.3.3, D.2.3, B.1 Drnholec" 420 | | 420,000 | | |
| | VV | | "C.3.4, D.2.4, B.1 Novosedly" 500 | | 500,000 | | |
| | VV | | "C.3.7, D.2.7, B.1 Svratka" 310 | | 310,000 | | |
| | VV | | "C.3.8, D.2.8, B.1 Strachotín" 370 | | 370,000 | | |
| | VV | | "C.3.9, D.2.9, B.1 Popický potok" 510 | | 510,000 | | |
| | VV | | "C.3.10, D.2.10, B.1 Štinkavka" 1600 | | 1 600,000 | | |
| | VV | | "C.3.11, D.2.11, B.1 Milovice" 350 | | 350,000 | | |
| | VV | | "C.3.12, D.2.12, B.1 Dolní Věstonice" 330 | | 330,000 | | |
| | VV | | "D.2.13, odvoz zeminy dočasné zemní hrázky, Dolní Věstonice" 130 | | 130,000 | | |
| 24 | K | 162301102 | Vodorovné přemístění do 1000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 1 360,000 | | 0,00 |
| | VV | | "C.3.5, D.2.5, B.1 Jihlava" 1000 | | 1 000,000 | | |
| | VV | | "C.3.6, D.2.6, B.1 Soutok" 360 | | 360,000 | | |
| 25 | K | 162301422 | Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 500 mm | kus | 4,000 | | 0,00 |
| | VV | | "B.5_Souhrnná technická zpráva" 4 | | 4,000 | | |
| 26 | K | 162301423 | Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 700 mm | kus | 5,000 | | 0,00 |
| | VV | | "B.5_Souhrnná technická zpráva" 5 | | 5,000 | | |
| 27 | K | 162301424 | Vodorovné přemístění pařezů do 5 km D do 900 mm | kus | 15,000 | | 0,00 |
| | VV | | "B.5_Souhrnná technická zpráva" 15 | | 15,000 | | |
| 28 | K | 162401102 | Vodorovné přemístění do 2000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 360,000 | | 0,00 |
| | VV | | "přesun sedimentu z mezideponie (Soutok)" 360 | | 360,000 | | |
| 29 | K | 162601102 | Vodorovné přemístění do 5000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 350,000 | | 0,00 |
| | VV | | "přesun sedimentu z mezideponie (Iváň)" 350 | | 350,000 | | |
| 30 | K | 167101102 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3 | m3 | 7 090,000 | | 0,00 |
| | VV | | "C.3.1, D.2.1, B.1 Ivaň" 350 | | 350,000 | | |
| | VV | | "C.3.2, D.2.2, B.1 Pasohlávky" 280 | | 280,000 | | |
| | VV | | "C.3.3, D.2.3, B.1 Drnholec" 420 | | 420,000 | | |
| | VV | | "C.3.4, D.2.4, B.1 Novosedly" 500 | | 500,000 | | |
| | VV | | "C.3.5, D.2.5, B.1 Jihlava" 1000 | | 1 000,000 | | |
| | VV | | "C.3.6, D.2.6, B.1 Soutok" 360 | | 360,000 | | |
| | VV | | "C.3.7, D.2.7, B.1 Svratka" 310 | | 310,000 | | |
| | VV | | "C.3.8, D.2.8, B.1 Strachotín" 370 | | 370,000 | | |
| | VV | | "C.3.9, D.2.9, B.1 Popický potok" 510 | | 510,000 | | |
| | VV | | "C.3.10, D.2.10, B.1 Štinkavka" 1600 | | 1 600,000 | | |
| | VV | | "C.3.11, D.2.11, B.1 Milovice" 350 | | 350,000 | | |
| | VV | | "C.3.12, D.2.12, B.1 Dolní Věstonice" 330 | | 330,000 | | |
| | VV | | "přesun sedimentu z mezideponie (Soutok, Iváň)" 360 + 350 | | 710,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|------------|--------------|-------------------|
| 31 | K | 171103202 | Uložení sypanin z horniny tř. 1 až 4 do hrází nádrží se zhutněním 100 % PS C s příměsí jílu do 50 % | m3 | 215,000 | | 0,00 |
| | VV | | "D.2.13, D.1.2.5" 215 | | 215,000 | | |
| 32 | M | 103R3 | materiál pro nasypání zemní hrázky | m3 | 215,000 | | 0,00 |
| | P | | Poznámka k položce: cena zahrnuje nákup, dovoz, promísení materiálu: 60% (cca 130m3) jílovito-písčitá zemina 40% (cca 85m3) kamenivo 63-128mm | | | | |
| | VV | | "D.2.13, D.1.2.5" 215 | | 215,000 | | |
| 33 | K | 171201101 | Uložení sypaniny do násypů nezhuťných | m3 | 194,800 | | 0,00 |
| | VV | | "C.3.2, D.2.2, dočasný sjezd - násyp, Pasohlávky" 0,1 | | 0,100 | | |
| | VV | | "C.3.3, D.2.3, dočasný sjezd - násyp, Drnholec" 0,2 | | 0,200 | | |
| | VV | | "C.3.7, D.2.7, dočasný sjezd - násyp, Svratka" 1,3 | | 1,300 | | |
| | VV | | "C.3.1, D.2.1, dočasný sjezd do nádrže, Ivaň" 14 | | 14,000 | | |
| | VV | | "C.3.2, D.2.2, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Pasohlávky" 17 | | 17,000 | | |
| | VV | | "C.3.3, D.2.3, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Drnholec" 10 | | 10,000 | | |
| | VV | | "C.3.4, D.2.4, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Novosedly" 19 | | 19,000 | | |
| | VV | | "C.3.5, D.2.5, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Jihlava" 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | "C.3.6, D.2.6, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Soutok" 36 | | 36,000 | | |
| | VV | | "C.3.7, D.2.7, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Svratka" 24 | | 24,000 | | |
| | VV | | "C.3.8, D.2.8, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Strachotín" 2 | | 2,000 | | |
| | VV | | "C.3.9, D.2.9, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Popický potok" 18 | | 18,000 | | |
| | VV | | "C.3.10, D.2.10, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Štinkavka" 11 | | 11,000 | | |
| | VV | | "C.3.11, D.2.11, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Milovice" 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | "C.3.12, D.2.12, dočasný sjezd, zpětné zasypání, Dolní Věstonice" 26 | | 26,000 | | |
| | VV | | "C.3.8, D.2.8, dočasný sjezd - násyp, Strachotín" 0,2 | | 0,200 | | |
| 34 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | 710,000 | | 0,00 |
| | VV | | "uložení sedimentu na mezideponie (Soutok, Ivaň)" 360 + 350 | | 710,000 | | |
| 35 | K | 174201204 | Zásyp jam po pařezech D pařezů do 900 mm | kus | 24,000 | | 0,00 |
| | VV | | "B.5_Souhrnná technická zpráva" 24 | | 24,000 | | |
| 36 | K | 181006113 | Rozprostření zemin tl vrstvy do 0,2 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5 | m2 | 32 550,000 | | 0,00 |
| | VV | | "rozprostření sedimentu po odvodnění, tl. 10-20cm" (6380+130)/0,2 | | 32 550,000 | | |
| 37 | K | 181951101 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 bez zhutnění | m2 | 32 550,000 | | 0,00 |
| | VV | | "vytěžený sediment" (6380+130)/0,2 | | 32 550,000 | | |
| 38 | K | 182101101 | Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4 | m2 | 86,000 | | 0,00 |
| | VV | | "C.3.1, D.2.1, dočasný sjezd do nádrže, Ivaň" 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | "C.3.2, D.2.2, dočasný sjezd do nádrže, Pasohlávky" 3 | | 3,000 | | |
| | VV | | "C.3.3, D.2.3, dočasný sjezd do nádrže, Drnholec" 5 | | 5,000 | | |
| | VV | | "C.3.4, D.2.4, dočasný sjezd do nádrže, Novosedly" 10 | | 10,000 | | |
| | VV | | "C.3.5, D.2.5, dočasný sjezd do nádrže, Jihlava" 5 | | 5,000 | | |
| | VV | | "C.3.6, D.2.6, dočasný sjezd do nádrže, Soutok" 12 | | 12,000 | | |
| | VV | | "C.3.7, D.2.7, dočasný sjezd do nádrže, Svratka" 9 | | 9,000 | | |
| | VV | | "C.3.8, D.2.8, dočasný sjezd do nádrže, Strachotín" 1 | | 1,000 | | |
| | VV | | "C.3.9, D.2.9, dočasný sjezd do nádrže, Popický potok" 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | "C.3.10, D.2.10, dočasný sjezd do nádrže, Štinkavka" 6 | | 6,000 | | |
| | VV | | "C.3.11, D.2.11, dočasný sjezd do nádrže, Milovice" 5 | | 5,000 | | |
| | VV | | "C.3.12, D.2.12, dočasný sjezd do nádrže, Dolní Věstonice" 14 | | 14,000 | | |
| 39 | K | 182201101 | Svahování násypů | m2 | 86,000 | | 0,00 |
| | VV | | "C.3.1, D.2.1, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Ivaň" 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | "C.3.2, D.2.2, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Pasohlávky" 3 | | 3,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|---|-------|-----------|--------------|-------------------|
| | VV | | "C.3.3, D.2.3, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Drnholec" 5 | | 5,000 | | |
| | VV | | "C.3.4, D.2.4, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Novosedly" 10 | | 10,000 | | |
| | VV | | "C.3.5, D.2.5, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Jihlava" 5 | | 5,000 | | |
| | VV | | "C.3.6, D.2.6, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Soutok" 12 | | 12,000 | | |
| | VV | | "C.3.7, D.2.7, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Svatka" 9 | | 9,000 | | |
| | VV | | "C.3.8, D.2.8, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Strachotín" 1 | | 1,000 | | |
| | VV | | "C.3.9, D.2.9, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Popický potok" 8 | | 8,000 | | |
| | VV | | "C.3.10, D.2.10, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Štinkavka" 6 | | 6,000 | | |
| | VV | | "C.3.11, D.2.11, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Milovice" 5 | | 5,000 | | |
| | VV | | "C.3.12, D.2.12, dočasný sjezd, zpětné dosypání, Dolní Věstonice" 14 | | 14,000 | | |
| D 2 | | | Zakládání | | | | 0,00 |
| 40 | K | 200R1 | Zřízení laťových plůtků v korytě kanálu při vyústění do nádrže, dodávka vč montáže | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| P | | | <i>Poznámka k položce:</i> <i>specifikace viz př. D.2.14, celkem 24ks</i> <i>- výkop a zpětný zásyp (původní zeminou) zářezu, celkem cca 5m3</i> <i>- zarážení dřevěných pilot - polokůly 60mm, dl. cca 1m, 110ks</i> <i>- plůtek z neupravených latí 100x10mm, celkem cca 52m2</i> | | | | |
| D 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | 0,00 |
| 41 | K | 464531111 | Pohoz z hrubého drčeného kamenivo zrno 32 až 63 mm z terénu | m3 | 375,000 | | 0,00 |
| | VV | | "opravy poškozeného opevnění dna a břehů nádrže, uvažováno 5% z plochy opevnění" 25*25*12*0,05 | | 375,000 | | |
| 42 | K | 464541111 | Pohoz ze štěrkodrti zrno do 63 mm z terénu | m3 | 9,600 | | 0,00 |
| | VV | | "opravy nátrží průsakových kanálů, uvažováno 2% z plochy" 12*2*10*2*0,02 | | 9,600 | | |
| D 8 | | | Trubní vedení | | | | 0,00 |
| 43 | K | 871360410 | Montáž kanalizačního potrubí korugovaného SN 10 z polypropylenu DN 250 | m | 19,440 | | 0,00 |
| | VV | | "D.2.13, potrubí hrázky" 2*8,1*1,2 | | 19,440 | | |
| 44 | M | 28617045 | trubka kanalizační PP korugovaná DN 250x6000 mm SN 10 | m | 19,440 | | 0,00 |
| D 998 | | | Přesun hmot | | | | 0,00 |
| 45 | K | 998331011 | Přesun hmot pro nádrže | t | 1 196,316 | | 0,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace

Objekt:

2725_02 - Ostatní náklady

KSO:

Místo: VD Nové Mlýny

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 29. 10. 2018

IČ:

70890013

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

49241648

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

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

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace

Objekt:

2725_02 - Ostatní náklady

Místo:

VD Nové Mlýny

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Datum:

29. 10. 2018

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

0,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VDNM, retenční nádrže OČS - odtěžení nánosů - projektová dokumentace

Objekt:

2725_02 - Ostatní náklady

Místo:

VD Nové Mlýny

Datum:

29. 10. 2018

Zadavatel:

Povodí Moravy, s.p.

Projektant:

VODNÍ DÍLA - TBD a.s.

Uchazeč:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|------|-----------|--|-------|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 0,00 |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 0,00 |
| D | VRN1 | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 0,00 |
| 1 | K | R01 | Projednání a zřízení příjezdů na stavenišť, údržba dotčených komunikací a veřejných ploch | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: včetně uvedení všech povrchů do původního stavu a jejich protokolární předání</i> | | | | |
| 2 | K | R02 | Dopravní značení dle požadavku správce komunikace a příp. DI, včetně projednání s dotčenými orgány | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: včetně pronájmu značení po celou dobu stavby</i> | | | | |
| 3 | K | 012103000 | Geodetické práce před výstavbou | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: Zajištění všech nezbytných opatření, jimiž bude předejito porušení jakékoliv inženýrské sítě během výstavby, aktualizaci vyjádření k existenci sítí, jejich vytýčení, označení a ochrana stávajících inženýrských sítí a zařízení v obvodu staveniště a vytýčení stavby před zahájením prací z pevných bodů předaných odpovědným geodetem objednatele</i> | | | | |
| 4 | K | 012203000 | Geodetické práce při provádění stavby | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| 5 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: Zákresy veškerých změn oproti schválené projektové dokumentaci a to ve všech přílohách této projektové dokumentace, v tištěné i digitální verzi - CD nebo DVD ve formátu *.pdf a CD nebo DVD se zdrojovými daty</i> | | | | |
| 6 | K | R03 | Zpracování a předání geodetického zaměření skutečného provedení stavby | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: bude provedeno odborně způsobilou osobou, bude obsahovat polohopisné a výškopisné zaměření stavby a jednotlivých objektů s návazností na katastr nemovitostí a projektovou dokumentaci</i> | | | | |
| 7 | K | R04 | Fotodokumentace postupu prací při provádění díla | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| P | | | <i>Poznámka k položce: včetně popisu prováděných prací, lokalizace, uvedení data a času. Fotodokumentace bude uložena ke každé fakturaci na CD(DVD) nosiči v rozlišení a kvalitě pro tisk</i> | | | | |
| 8 | K | R05 | Zavedení opatření zamezující úniku ropných látek do půdy a vody po celou dobu provádění stavby | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| 9 | K | R06 | Nájemné za dočasné využití pozemků vč uvedení povrchů do původního stavu | kompl | 1,000 | | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|-----------|-----------------------------|-------|----------|--------------|-------------------|
| <i>Poznámka k položce:</i> <i>Parcela 541/4 a 552/4, cca 70x2,5 m = 175 m2</i> <i>Parcela 1790/1, cca 410x2,5 = 1025 m2</i> <i>Parcela 3038, cca 260x2,5 = 650 m2</i> <i>Parcela 3192/23, cca 5x2,5 = 12,5 m2</i> <i>Parcela 552/11, ve správě Úřadu pro zastupování státu ve věcech majetkových</i> <i>a příp. další pozemky dle potřeb dodavatele</i> | | | | | | | |
| D VRN3 | | | Zařízení staveniště | | | | 0,00 |
| 10 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| 11 | K | 034002000 | Zabezpečení staveniště | kompl | 1,000 | | 0,00 |
| 12 | K | 039002000 | Zrušení zařízení staveniště | kompl | 1,000 | | 0,00 |