

Kalkulace nákladů na výstavbu výstavby 17 ks srubových přehrážek na starém odvodňovacím příkopu v NPR Kladské rašeliny v části Paterák

Zhotovitel: Ing. Karel Bělohlávek

Sídlo: 358 01 Stříbrná

Zastoupený: [REDACTED]

IČ: 69433909

Zhotovitel není plátcem DPH.

Kalkulace provedení opravy a výstavby 17 ks srubových přehrážek na starém odvodňovacím příkopu v NPR Kladské rašeliny v části Paterák.

Položkový rozpočet :

| Výstavba hrází v počtu 17 kusů | | | |
|---|--------------------|-------|------------|
| součásti | jednotková cena Kč | počet | celkem |
| příprava materiálu na hrazení | 350 | 160 | 56 000 Kč |
| tyčovina na hrazení délka 5 metrů | 210 | 330 | 69 300 Kč |
| Zemní a další práce | 300 | 136 | 40 800 Kč |
| hřeb 7,1 x 200mm | 15 | 460 | 6 900 Kč |
| práce pracovníka s JMP | 300 | 140 | 42 000 Kč |
| doprava | 40 | 830 | 33 200 Kč |
| cena celkem | | | 248 200 Kč |
| Nejsem plátcem DPH toto je konečná cena | | | |

Celková cena za dílo činí 248.200 Kč

Nejsem plátcem DPH, toto je konečná cena za dílo

Ve Stříbrné dne 30.10.2022

Příloha č.1 Rozpočet a specifikace díla

Číslo: PPK-106a/41/22
Číslo jednací: 02124/SL/22

Rok: 2022

Rozpočet: Všechny ceny jsou uvedeny v Kč

| 2022 | | | | | | |
|-----------------------------|-------|---|----------|------|-----------------|-------------------|
| ID | Kód | Opatření a činnost | Množství | M.J. | Jednotková cena | Celková cena |
| NPR Kladské rašeliny | | | | | | |
| 17742 | VE02 | Výstavba přehrážek pro obnovu rašeliníšť a jiných nevhodně odvodněných ploch | | | | |
| | VE02c | Tvorba složitých přehrážek (dvojité, perodrážka, atd.) | 17 | ks | 14 600,00 | 248 200,00 |
| | | | | | Cena | 248 200,00 |

Souhrnný rozpočet: Všechny ceny jsou uvedeny v Kč

| Rok | Cena bez DPH | Sazba DPH % | Výše DPH | Cena bez DPH |
|---------------|-------------------|-------------|-------------|-------------------|
| 2022 | 248 200,00 | 0,00 | 0,00 | 248 200,00 |
| Celkem | 248 200,00 | | 0,00 | 248 200,00 |

Specifikace díla: [Odkaz na mapové dílo](#)

| 2022 | | | |
|-----------------------------|-------|---|----------------------|
| NPR Kladské rašeliny | | | |
| 17742 | VE02 | Výstavba přehrážek pro obnovu rašeliníšť a jiných nevhodně odvodněných ploch | 248 200,00 Kč |
| | VE02c | Tvorba složitých přehrážek (dvojité, perodrážka, atd.) | |

Popis opatření:

Provést v NPR Kladské rašeliny v části Paterák a jeho OP (zároveň EVL Kladské rašeliny, I. zóna CHKO) výstavbu srubových vodních přehrážek na starém odvodňovacím příkopu v rozsahu 17 ks dvojitých velkých přehrážek na cca 400 m hraničního příkopu (starého odvodňovacího kanálu). Příkop je na p. p. č. 1817 v k. ú. Prameny, na hranici porostního oddělení 344 A a 343 B.

Přehrážkou je dřevěná konstrukce (tyčovina, popř. fošny), která je složená ze dvou pevných, dlouhých a vzájemně propojených srubových dřevěných stěn, ukotvených hřebíky na 8 kůlů, zatlučených do dna příkopu (minerální podloží nebo mineralizující rašelina). Prostor mezi nimi je vyplněn dusanou těsnicí vrstvou zeminy. Celá konstrukce je vsazená do výkopové rýhy (kapsy), situované příčně do hrazeného profilu příkopu. V koruně přehrážky je vyříznuta a vytvarována kyneta lichoběžníkového profilu, která usměrňuje odtok a stabilizuje výšku zátopu nad přehrážkou. Technické parametry přehrážek jsou: délka srubových stěn (dle šířky v daném profilu) cca 350 - 500 cm, šířka přehrážky (vzdálenost srubových stěn od sebe) cca 75 - 100 cm, hloubka založení přehrážek do dna cca 30 cm a výška přehrážek 70 - 100 cm.

Lokality opatření nejsou přístupné mechanizaci. Veškeré práce jsou provedeny ručně s využitím JMP a ručního nářadí, včetně ručního transportu materiálů a dopravy. Opatření je provedeno v termínu do 30. 11. 2022.

Přehrážky slouží ke zpomalení odtoku a zadržení vody v přilehlém území NPR. Účelem zásahu je stabilizace vodního režimu mokřadního stanoviště. Opatření je v souladu se schváleným plánem péče o předmětnou NPR.

