Příloha č. 1 SOD č. 538/2025 Oceněný soupis prací

Rámcová dohoda na potápěčské práce pro roky 2025 a 2026

příloha č. 1: CENÍK POTÁPĚČSKÝCH PRACÍ

**cena bez DPH**

**cena celkem**

9 600,00

0,00

0,00

0,00

12 000,00

187 220,00

**208 820,00**

**Ostatní**

zpracování videozáznamu zpracování plánu BOZP aktualizace plánu BOPZ ubytování pracovníků vypracování nálezové zprávy doprava

26 000,00

14 000,00

40 000,00

**6**

1

2

3

4

5

6

**Celkem**

**Služby nad rámec RD**

1. autojeřáb 10h/den bez provize
2. doprava autojeřábu
3. doprava energetického centra (kompresor, elektroagrerát)

**Příloha č. 1 - Ceník potápěčských prací pro roky 2025 a 2026 položka**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Potápěčs revizního výpustí** | **ké práce stavební: "VD Fláje - revizní uzávěr" - osazení nového uzávěru na VD Fláje pravého i levého nátoku do spodních** | **jednotka** | **počet jednotek** | **cena Kč za jednotku** | **cena celkem** |
| **Celkem:** |  |  |  |  | **4 530 688,00** |
| **1** | potápěčské práce prováděné nad hladinou | osobohodin | 1184 | 1999 | 2 366 816,00 |
| **2** | potápěčské práce prováděné pod hladinou do 13 m | osobohodin |  | 2450 | 0,00 |
| **3** | potápěčské práce prováděné pod hladinou od 13 m do 40 m | osobohodin |  | 3800 | 0,00 |
| **4** | potápěčské práce prováděné pod hladinou od 40 m | osobohodin | 244 | 4999 | 1 219 756,00 |
| **5** | **Potápěčská technika** | **jednotka** | **počet jednotek** | **cena Kč za jednotku** | **cena celkem** |
| 1 | stavební kompresor | den |  | 1500 | 0,00 |
| 2 | nákladní přívěs do 3,5 t | den | 2 | 1000 | 2 000,00 |
| 3 | mini jeřab | den | 25 | 5000 | 125 000,00 |
| 4 | pracovní člun plast | den | 26 | 2500 | 65 000,00 |
| 5 | pracovní člun vč. motoru 115 HP | den |  | 5000 | 0,00 |
| 6 | pracovní člun hliník vč. motoru 40 HP | den |  | 2000 | 0,00 |
| 7 | Lodní motor do 10 HP | den | 28 | 900 | 25 200,00 |
| 8 | skládací plovoucí plošina | den | 25 | 4999 | 124 975,00 |
| 9 | vysokotlaký vodní zdroj 400 bar | den |  | 1500 | 0,00 |
| 10 | vysokotlaký vodní zdroj 700 bar | den |  | 1500 | 0,00 |
| 11 | vysokotlaký vodní zdroj 200 bar - elektro | den | 2 | 1500 | 3 000,00 |
| 12 | odsávací zařízení elektro průměr 100 mm | den |  | 1 | 0,00 |
| 13 | odsávací zařízení vzduchové průměr 100 mm | den |  | 1000 | 0,00 |
| 14 | odsávací zařízení vzduchové průměr 150 mm | den |  | 1000 | 0,00 |
| 15 | výtlačná hadice průměr 100 mm (každých započatých 20 m) | den |  | 500 | 0,00 |
| 16 | výtlačná hadice průměr 150 mm (každých započatých 20 m) | den |  | 500 | 0,00 |
| 17 | ponorné čerpadlo | den |  | 2000 | 0,00 |
| 18 | speciální přilbová souprava do kontaminované vody | den |  | 1000 | 0,00 |
| 19 | technická souprava pro umělé dýchací směsi NITROX-TRIMIX | den |  | 8999 | 0,00 |
| 20 | elektrocentrála | den | 28 | 900 | 25 200,00 |
| 21 | elektrická svářečka do 600 A | den |  | 499 | 0,00 |
| 22 | elektrická svářečka do 300 A | den |  | 499 | 0,00 |
| 23 | svářecí souprava pod vodu | den |  | 499 | 0,00 |
| 24 | pálicí souprava pod vodu | den |  | 999 | 0,00 |
| 25 | ocelový pracovní ponton | den | 54 | 3999 | 215 946,00 |
| 26 | vzduchový vrátek | den |  | 1 | 0,00 |
| 27 | vzduchový otloukač | den |  | 1 | 0,00 |
| 28 | sbíjecí kladivo pod vodou | den |  | 1 | 0,00 |
| 29 | vrtací kladivo pod vodou | den | 4 | 1 | 4,00 |
| 30 | vzduchová bruska pod vodou | den |  | 1 | 0,00 |
| 31 | vzduchová vrtačka pod vodou | den |  | 1 | 0,00 |
| 32 | vzduchová řetězová pila | den |  | 1 | 0,00 |
| 33 | jádrová vrtačka s diam. vrtákem, vzduchová UW | den | 8 | 5000 | 40 000,00 |
| 34 | jádrová vrtačka s diam. vrtákem, elektrická | den |  | 1000 | 0,00 |
| 35 | fotoaparát pod vodou | den | 5 | 999 | 4 995,00 |
| 36 | videosystém pod vodou | den | 24 | 999 | 23 976,00 |
| **Celkem** |  |  |  |  | **655 296,00** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **jednotka** | **počet jednotek** | **cena Kč za jednotku** |
| hod | 8 | 1200 |
| ks |  | 500 |
| ks |  | 500 |
| den |  | 999 |
| ks | 1 | 12000 |
| km | 3404 | 55 |
| ks | 2 | 13000 |
| km | 280 | 50 |
| km | 800 | 50 |

Pozn.: Práce budou prováděny 6 kvalifikovanými pracovníky v časovém fondu 28 pracovních dnů. Veškeré ponory musí být realizovány potápěčem a zajištěny jisticím potápěčem.

|  |
| --- |
| **Rozpis ponorů:** |
| 1.den 0 ponorů | 15.den 2 ponory |
| 2.den 0 ponorů | 16.den 3 ponory |
| 3.den 1 ponor | 17.den 2 ponory |
| 4.den 3 ponory | 18.den 3 ponory |
| 5.den 3 ponory | 19.den 2 ponory |
| 6.den 3 ponory | 20.den 3 ponory |
| 7.den 2 ponory | 21.den 3 ponory |
| 8.den 3 ponory | 22.den 3 ponory |
| 9.den 2 ponory | 23.den 3 ponory |
| 10.den 3 ponory | 24. den 2 ponory |
| 11.den 3 ponory | 25.den 3 ponory |
| 12.den 3 ponory | 26.den 1 ponor |
| 13.den 2 ponory | 27.den 0 ponorů |
| 14.den 3 ponory | 28.den 0 ponorů |
| Veškeré ponory musí být realizovány potápěčem a zajištěny jisticím potápěčem. |

