**Lokátor s funkcí markerů VZ: 63523068**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Pokyny k vyplnění:** | |  |  |
| **1.** | **Oranžově podbarvená pole k doplnění účastníkem výběrového řízení** | | | |
| **2.** | **\*položka 1.5. - hodnotící kritérium ve smyslu čl. 13 Výzvy k podání nabídky – musí korespondovat s údajem uvedeným účastníkem v čl. 2.1 Kupní smlouvy (Příloha č. 5 Výzvy k podání nabídky)** | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1.1.** | **Lokátor a vysílač** | **Požadovaná hodnota** | **Hodnota – uvede uchazeč** | **Vyhovuje** |
| 1.1.1. | 4 ks lokátor s funkcí markerů s vysílačem | 4 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.2. | Integrovaná anténa pro lokalizaci markerů | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.3. | Napájení akumulátorem nebo alkalickými bateriemi | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.4. | Li-Ion akumulátor pro lokátor s nabíječem ze sítě 230V | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.5. | Měření velikosti i směru proudu a to minimálně do frekvence 8kHz | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.6. | Min. 5 aktivních frekvencí v rozsahu od 320 Hz do 200 kHz | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.7. | Pasivní režimy: Power, Rádio a samostatně možnost zapnutí 50, 150, 250, 350 a 450 Hz | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.8. | Možnost instalace až 5 dalších uživatelských libovolně volitelných frekvencí od 50 do 1000 Hz | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.9. | Možnost práce s pasivními režimy Power a Rádio současně | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.10. | Měření hloubky stále zobrazeno na displeji | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.11. | Funkce posunutí používané frekvence jen o několik Hz výše pro vyhnutí se rušení s jiným uživatelem používajícím stejnou frekvenci a tím i zachování 100% výkonu vysílače na jednu frekvenci | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.12. | Maximální celková přípustná hmotnost lokátoru | max. 2,3 kg |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.13. | Výstupní napětí vysílače | min. 90 V |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.14. | Výstupní výkon vysílače | min. 10 W |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.15. | Možnost online kontroly kalibračních hodnot přes internet | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.16. | Kompatibilita s A-rámem | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.17. | 4 ks transportní taška | 4 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.1.18. | 4 ks transportní batoh v oranžové barvě | 4 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| **1.1.19** | **Cena lokátor a vysílač 4 ks (Kč bez DPH)** |  | | |
| **1.2.** | **Příslušenství SEE** |  |  |  |
| 1.2.1. | 2 ks Indukční kleště průměr 130 mm | 2 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.2.2. | 2 ks mini stetoskop pro identifikaci kabelu ve svazku | 2 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.2.3. | 2 ks adaptér pro přímé připojení pod napětím na NN kabely | 2 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.3.4. | 2 ks Li-Ion akumulátor pro vysílač včetně nabíječe ze sítě | 2 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.2.5. | 2 ks A-rám | 2 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| **1.2.6** | **Cena příslušenství SEE (Kč bez DPH)** |  | | |
| **1.3.** | **Příslušenství SSZT** |  |  |  |
| 1.3.1. | 2 ks indukční kleště průměr 100 mm | 2 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.3.2. | 2 ks mini stetoskop pro identifikaci kabelu ve svazku | 2 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.3.3. | 2 ks adaptér pro přímé připojení pod napětím na NN kabely | 2 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.3.4. | 2 ks Li-Ion akumulátor pro vysílač včetně nabíječe ze sítě | 2 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.3.5. | 2 x trasovací prut 6,7 mm x 60 m | 2 ks |  | ☐ ano ☐ ne |
| **1.3.6** | **Cena příslušenství SSZT (Kč bez DPH)** |  | | |
| **1.4.** | **Ostatní** |  |  |  |
| 1.16.1. | Podporovaný jazyk | čeština, angličtina |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.16.2. | Návod k obsluze v češtině | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.16.3. | zaškolení obsluhy zařízení (min. pro 8 techniků) a servisní podpora (HOT line) | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.16.4. | pozáruční servis v délce 5 let | ANO |  | ☐ ano ☐ ne |
| 1.16.5. | Záruční doba | min. 2 roky |  | ☐ ano ☐ ne |
| **1.5.** | **Cena celkem (Kč bez DPH)\*** |  | | |