*Załącznik nr 1 do zaproszenia*

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**„Dostawa miernika podatności magnetycznej”**

**(PUB/49-2020/DZP-a)**

Oferowany sprzęt/produkt/ towar ma być fabrycznie nowy, nieużywany oraz nieeksponowany na wystawach lub imprezach targowych, sprawny technicznie, bezpieczny, kompletny i gotowy do pracy, wyprodukowany nie wcześniej niż w **2019r.**, a także musi spełniać wymagania techniczno-funkcjonalne wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Opis i parametry przedmiotu zamówienia |
| **Podręczny miernik podatności magnetycznej** o parametrach nie gorszych niż:- pomiar podatności magnetycznej i przewodności (skał, osadów, gleb)- czujnik na poziomie 10 kHz – prostokątny do jednoczesnych pomiarów zarówno podatności i przewodności- minimalny zakres pomiarowy podatności od 1 x10-7 do 10 jednostek SI- pomiar indukowanej polaryzacji (oporności)- możliwość pomiaru w terenie (odsłonięcia geologiczne) i laboratorium (próbki skonsolidowane)- tryby pracy: pojedyncze pomiary oraz jako skaner ciągły- możliwość pomiaru małych i dużych próbek o płaskiej powierzchni- wyświetlanie danych w czasie rzeczywistym na ekranie LCD (kolorowym)- przegląd zapisanych danych bezpośrednio na konsoli- wbudowany odbiornik GPS i kamera cyfrowa- zasilanie akumulatorowe- transmisja danych USB i Bluetooth wraz z odpowiednim okablowaniem- wbudowana pamięć minimum 10 GB- oprogramowanie dedykowane do obsługi danych eksportowanych na komputer- walizka transportowa |
| Gwarancja: minimum 12 miesięcy |
| Bezpłatny serwis gwarancyjny na czas trwania gwarancji:- czas przystąpienia do naprawy (podjęcie działań naprawczych) przy zgłoszeniu usterki telefonicznie, faksem lub drogą elektroniczną: maksymalnie do 72 godzin;- naprawę w miejscu użytkowania sprzętu;- w przypadku konieczności wykonania naprawy poza miejscem użytkowania sprzętu, Wykonawca zapewni na własny koszt odbiór sprzętu do naprawy i jego dostawę po dokonaniu naprawy. |