Obraz zawierający Czcionka, Grafika, logo, projekt graficzny

Zawartość wygenerowana przez sztuczną inteligencję może być niepoprawna.

Załącznik nr 1

**Opis przedmiotu zamówienia**

**Wymagania jakościowe zestawu**

Wykonawca dostarczy Zamawiającemu na adres: 43-300 Bielsko-Biała, ul. Czechowicka 25 bud. A (SWW)

Urządzenie: Akumulatorowy Skaner do ścian – wykrywacz metalu, przewodów elektrycznych, rur z tworzyw sztucznych.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Opis parametru, podzespołu, cechy maszyny** | **Parametr, cecha wymagana** | **Parametr proponowany** |
|  | **I** | **II** | **III** |
| **1.** | Typ | 1. MAKITA DWD181ZJ BODY lub równoważny spełniający poniższe parametry |  |
| **2.** | Parametry | 1. Napięcie akumulatora : 18 V 2. Laser wskaźnika detektora: źródło światła: czerwony laser półprzewodnikowy, 3. Długość fali 645 - 660 nm, 4. Moc nadawcza -17,16 dBm 5. Maksymalna głębokość wykrywania: 6. Metal w betonie - nie mniej niż 180 mm  ± 5 mm 7. Rura z tworzywa w betonie – nie mniej niż 100 mm ± 5 mm 8. Dokładność wykrywania położenia środka - +/ - 5 mm, 9. Wielkość wyświetlacza: 4.1" 10. Zakres temperatury roboczej: od -10 °C do +40 °C 11. Robocze pasmo częstotliwości 732,76 - 2881,78 MHz 12. Moc nadawcza: 17,16 dBm |  |
| **3.** | Wymiary | Bez akumulatora nie więcej niż: 259 x 118 x 107 mm |  |
| **4.** | Waga | MAKITA DWD181ZJ BODY bez elementów dodatkowych nie więcej niż: 1,7 kg |  |
| **5.** | Dodatkowe elementy zestawu | 1. Szybka ładowarka DC18RC - szt. 1 2. Akumulator LXT 18V BL1820B - szt. 1 3. Walizka systemowa typu MAKPAC 4. Wkład do walizki systemowej typu MAKPAC |  |
| **6.** | Gwarancja | minimum 24 miesiące |  |
| **7.** | Dokumenty | Instrukcja obsługi w języku polskim, karta gwarancyjna, Certyfikat CE, karty katalogowe urządzeń potwierdzające spełnienie w/w wymagań |  |

**Dostawca zachowa równoważność parametrów dla wszystkich elementów zamówienia jednocześnie.**