

Załącznik Nr 10 do SWZ - Charakterystyka techniczna wyposażenia sprzętowego

1. Miernik gazów:

- urządzenia o stopniu min. IP66
- wykrywalność min. 4 gazów: metanu (CH₄), siarkowodoru (H₂S), tlenku węgla oraz ubytku tlenu, z technologią komunikacji w czasie rzeczywistym poprzez Bluetooth.
- Temperatura pracy: -20°C do +50°C
- Obudowa całkowicie wodo i pyłoodporna.
- posiadający odpowiednie certyfikaty i dopuszczony do użytkowania
- przenośny na akumulator z możliwością ładowania.

2. Zestaw: Trójnóg do wyciągania pomp z wyciągarką i uchwytem do statywów:

- udźwig wyciągarki 500 kg
- możliwość regulacji wysokości;
- Certyfikowany do pracy przy materiałach wybuchowych – środowiska
- Napięcie znamionowe: 230/50V/Hz
- Moc: 1.5kW
- Prędkość podnoszenia, przeciągania: 12M/Min
- Statyw: Max. waga podnoszonego lub opuszczanego ładunku: 1 000 kg
- Zestaw spełniający normę EN795/B i posiadający odpowiednie certyfikaty.

3. Narzędzia elektryczne:

a) wiertarko – wkrętarka :

- akumulatorowa z udarem
- akumulator 18 V Li-Ion o pojemności min. 5,0 Ah.
- wyposażenie dodatkowe: min 2 x akumulator, Ładowarka, walizka
- Maksymalny moment obrotowy [Nm]: 110
- Silnik bezszczotkowy

b) szlifierka kąтова:

- bezszczotkowy silnik,
- Napięcie zasilania: 18 V
- Typ akumulatorów: Li-ion
- Prędkość obr. na biegu jałowym: 3000 - 8500 obr./min
- Średnica tarczy: 125 mm
- wyposażenie dodatkowe: 2 akumulatory, Ładowarka wielonapięciowa, Kufer transportowy, 2-pozycyjna rękojeść boczna, Beznarzędziowo ustawiana osłona tarczy, Klucz do montażu tarczy.

5. Pompy do studni głębinowych – 3 szt.

- o mocy 5,5 kW, - max. 400 l/min
- o mocy 4 kW – max. 300 l/min
- o mocy 3 kW – max. 250 l/min

6. Hydranty przeciwpożarowe – 3 szt.

- nadziemne
- nierdzewne
- DN 80

7. Stojak hydrantowy z wodomierzem DN80

- Wyposażony w dwa niezależnie zamykane wyjścia, zakończone nasadami o średnicy **Ø52 lub 75mm**
- Wodomierz musi posiadać legalizację Głównego Urzędu Miar
- Ciśnienie robocze: 1 MPa
- Wydajność: 10 m³/h
- Przyłącze do hydrantu DN 80

8. Przyczepa do ciągnika (skorupowa) o ładowności min. 6 ton przystosowana do wywozu osadu odwodnionego z oczyszczalni ścieków w m. Kuce:

- System wywrotu jednostronnego – do tyłu
- powierzchnia ładunkowa min. 12 m²
- Grubość blachy podłogi – 5 mm; /ściany: 4 mm
- oświetlenie kompletne,
- Nadstawy o wysokości 580 mm wykonane z blachy o grubości 2mm, z poprzeczką stabilizującą
- Instalacja hamulcowa pneumatyczna dwuprzewodowa lub jednoprzewodowa;

9. Koparka zawieszana na TUZ ciągnika rolniczego:

- udźwig minimum 600 kg;
- głębokość kopania minimum 200 cm;
- zapotrzebowanie mocy maksymalnie 60 KM;
- napęd WOM i hydrauliczny;
- w zestawie 3 łyżki: 25-30 cm, 40-50 cm oraz 80-90 cm (skarpówka);
- w zestawie wszystkie elementy niezbędne do pracy koparką.

10. Zamrażarka do rur:

- o średnicy do 2" na dwutlenek węgla;
- w zestawie: 2 rękojeści z zaworami, 2 węże ciśnieniowe, 10 par głowic mrozących, zaślepka do mrożenia jednostronnego, klucz, wkrętak imbusowy, rozdzielacz T, walizka
- butla CO2