

Specyfikacja techniczna

Zadanie:

Dostawa wciągarki kablowej z osprzętem dla Enea Serwis sp. z o.o. Oddział Centrum Rejon Gniezno

I. Wymagania ogólne wciągarki kablowej.

1. Wciągarka kablowa musi być przystosowana do:
 - 1.1 Eksploatacji we wszystkich porach roku i doby w warunkach atmosferycznych spotykanych w polskiej strefie klimatycznej w temperaturach otoczenia od -10°C do + 40°C,
 - 1.2 Jazdy po drogach gruntowych oraz w terenie,
 - 1.3 Przechowywanie na wolnym powietrzu w miejscach niezadaszonych,
 - 1.4 Wciągarka kablowa powinna być fabrycznie nowa i pochodzić z bieżącej produkcji, a także posiadać atesty i certyfikaty zgodne z obowiązującymi przepisami,

II. Szczegółowe parametry i wyposażenie wciągarki kablowej

1. Silnik:
 - Silnik diesla chłodzony cieczą,
 - Pojemność skokowa: minimalna 1550 cm³,
 - Moc silnika: minimalna 26 kW (35,35 KM),
 - Klasa emisyjności spalin - Stage V
2. Siła maksymalnego przeciągnięcia przewodu minimum 55 kN maksymalnie 60 kN
3. Siła ciągłego ciągnięcia 50 kN
4. Prędkość przy maksymalnym obciążeniu 11m/min
5. Maksymalna prędkość minimum 50 m/min
6. Maksymalna średnica liny minimum 12 mm
7. Napęd hydrauliczny, podwójny kabestanowy
8. Wbudowana zwijarka bębnowa z automatycznym rozprowadzaniem liny
9. Jeden obwód hydrauliczny z negatywnym układem hamulcowym
10. Panel sterowania wyposażony w ekran dotykowy minimum LCD 6,5" wyświetlacz, który obsługuje:
 - Cyfrowe sterowanie siłą pociągową i ciągnącą,
 - Rejestrator siły,
 - Wskaźnik prędkości,
 - Ilość motogodzin,

- Menu w języku polskim,
- 11.** Wyjście USB do nagrywania danych,
- 12.** Pilot sterujący na kablu,
- 13.** Podwozie do transportu:
- amortyzowane
 - hamulec najazdowy
 - hamulec ręczny
 - dyszel z regulowaną wysokością
 - homologacja wymagana do poruszania się przyczepy po drogach publicznych
 - zaczep kulowy z możliwością wymiana na oczkowy
 - belka oświetlenia tylnego z lampami LED
 - dopuszczalna masa całkowita DMC przyczepy z wciągarką kablową maksymalnie 2500 kg
- 14.** Lina stalowa
- Średniacka minimum 11 mm
 - Minimalna ilość splotów 12
 - Minimalna siła zrywająca 82 kN
 - Długość 1000mb
- 15.** Wymagane dokumenty:
- Instrukcja obsługi w języku polskim
 - Wymagane dokumenty do rejestracji przyczepy na terenie RP