

Załącznik nr 2 – Szczegółowa specyfikacja

Ładowarka teleskopowa – 2 szt.

Specyfikacja minimalna:

- Udźwig nominalny większy niż 3,2 tony
- Udźwig na pełnym wysięgu minimum 2,5 tony
- Wysokość podnoszenia minimum 6,5 m
- 4 koła skrętne oraz 4 koła napędzane
- Opony pełne z otworami amortyzującymi
- Kabina pełna z wentylacją, ogrzewaniem i klimatyzacją, filtrem powietrza, wycieraczka szyb: przednia, tylna i dachowa. Krata zabezpieczająca przednią szybę.
- Maksymalny zasięg do przodu, mierzony od przedniego koła, minimum 3,9 m
- Maksymalny udźwig do przodu na pełnym zasięgu minimum 1,1 tony
- Długość całkowita maszyny max 4,80 m
- Całkowita masa z widłami max 6,9 tony
- Oświetlenie przestrzeni roboczej przód i tył co najmniej po 2 lampy LED
- Światła drogowe
- Wyposażenie: widły o długości 1200 mm
- Przygotowany do montażu ściska zamiennie za widły
- Badanie UDT

Do niniejszego dokumenty załączam dodatkową szczegółową specyfikację oferowanych urządzeń.

/miejscowość i data/

/podpis i pieczęć Wykonawcy/