

# Potrebne osnovne tehničke karakteristike polovne dizalice za terminal ŠKRLJEVO

- Hidraulična mobilna lučka dizalica na pneumatski (gumenim) kotačima
  - Jedinica napajanja – diesel
  - Nosivost 60 - 65 tona
  - Minimalni radni radijus 40 metara
  - Tablica (krivulja) dohvat/nosivosti - metar/tona
  - Minimalna brzina okretanja 1,35 rpm
  - Visina podizanja kuke iznad tračnica min. 25-26 metra
  - Spuštanje kuke ispod tračnica min. 15 metara
  - Kuka mora imat mogućnost okretanja za 360° i blokadu
  - Do kuke mora biti sproveden elektro kabel za priključivanje hidrauličnih naprava (grabilica, spreder,...)
  - Maksimalna brzina vjetra na kojoj dizalica može radit je 20 m/s – 72 km/h
  - Kabina sa klimom (grijanje-hlađenje)
  - LED radna svjetla na grani, nosaču, tornju i kabini dizalice
  - Video nadzor u boji, kamera sa zumom na dizalici i monitor u kabini tornja
- Katalog dijelova, upotrebe za rukovanje, servisi i detaljna shema dizalice na hrvatskom i engleskom jeziku u pisanom obliku i na CD-u ili USB sticku.
- Detaljna shema elektro instalacija i hidraulike
  - Daljinsko upravljanje dizalicom
  - Software (dijagnostika) za utvrđivanje kvarova
  - Garantni rok 24 mjeseca ili 4000 radnih sati i rezervni djelovi uključeni u cijenu u vremenu garantnog roka
  - Obuka dizaličara, električara, elektroničara i mehaničara u trajanju min. 5-7 dana
  - Vrijeme izrade, dopreme, montaže i puštanje u rad

- Certifikat registra BV, LR, GLS, DNV
- Maksimalna starost polovne dizalice do 5 godina i sa maksimalano 5000 radnih sati

**Ponuda mora sadržavati dopremu dizalice do terminala, montaža, puštanje u rad i primopredaja.**