



Příloha č.1

Valníkové vozidlo s HR – vymezení předmětu zakázky

Podvozek

- celková hmotnost do 15 000 kg
- nosnost min. 7 000 kg
- motor vznětový, výkon min. 175 kW, točivý moment min. 850 Nm
- motorová výfuková brzda
- převodovka mechanická, min. 6-stupňová
- provedení 4 x 2
- hnací náprava s uzávěrkou diferenciálu
- pneumatiky hnací nápravy záběrové, M+S
- kola 19,5"
- rezervní kolo s držákem
- palivová nádrž min. 125 l
- automatické tažné zařízení s čepem 50 mm pro přívěs s centrální osou
- povolená hmotnost soupravy min. 21 000 kg
- 15-ti pólová zásuvka pro přívěs
- dvouhadicový systém připojení brzd přívěsu včetně zásuvky ABS/EBS
- zařízení pro nouzový odtah vozidla vpředu, s čepem
- kabina skupinová, 7 míst včetně řidiče, 4 x dveře
- barva kabiny oranžová (RAL 2011)
- vnější protisluneční clona
- 2 ks oranžový LED maják na kabině
- denní svícení LED
- elektricky ovládaná a vyhřívaná zpětná zrcátka
- elektrické ovládání oken
- centrální zamykání
- tlakovzdušná houkačka
- vývod stlačeného vzduchu v kabině
- klimatizace
- sedadlo řidiče odpružené
- zásuvka 12 a 24V na palubní desce
- audiosystém s Bluetooth (HF)
- displej se zobrazováním základních údajů o vozidle včetně servisních hlášení
- FMS modul (možnost přenosu dat do GPS)
- povinná výbava
- hadice na huštění pneumatik, tlakoměr

Hydraulický nakládací jeřáb

- montáž za kabinu
- hydraulický výsuv ramene, min. horizontální dosah 7,0 m při nosnosti cca 1 000 kg
- rozsah otáčení sloupu min. 400°
- hák o nosnosti 5,4 t
- podpěry extra široké (min. 4 000 mm)
- ovládání jeřábu oboustranné



- elektronická kontrola stability jeřábu dle EN 12999
- provedení jeřábu dle CE

Valníková nástavba

- délka ložné plochy 5 000 mm
- šířka ložné plochy 2 450 mm
- bočnice hliníkové, dělené na 2 části, středové sloupky sklopné
- výška bočnic min. 500 mm
- přední čelo zvýšené na cca 1 200 mm
- podlaha vodovzdorná překližka min. 27 mm
- kotevní prvky pro vázání nákladu o počtu min. 5+5
- stupačka na zadním čele