

**Příloha č.1**

**Technické požadavky**

**Informace o zakázce:**

**Název zakázky:** Dodávka vyvážecího vleků s hydraulickou rukou

**Předmět zakázky:** Vyvážecí vlek s hydraulickou rukou

**Technická specifikace:**

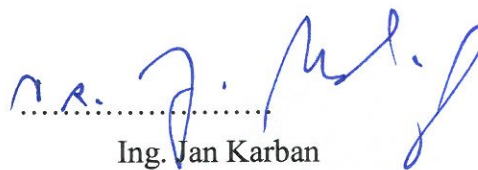
Vyvážecí vlek musí být schválen pro provoz na pozemních komunikacích.

- Typ rámu: žebřinový 20x100x8mm
- Nejvyšší technicky přípustná povolená hmotnost min 11 000 kg
- Provozní hmotnost min 2 300 kg (aby na vleků bylo dost železa)
- Max šíře 225 cm
- Délka ložné plochy min 400 cm
- Průřez ložné plochy min 2,3 m<sup>2</sup>
- Počet klanic 4 páry
- Nadvádění oje – dvě pístnice
- Podpěrné nohy výklopné
- Pneu min. 14 pláten, záběrové
- Dvoukruhové vzduchové brzdy na všechna 4 kola
- Rozvaděč
- Samostatná pumpa
- Hydraulická ruka dosah min 6,6m

Vyvážecí vlek musí být schválen pro provoz na pozemních komunikacích - doložit kopii základního technického popisu schváleného typu zvláštního vozidla

Záruka: 24 měsíců

Dostupnost servisu: nástup na servis do 24 hod, max. 10 km od hranice Prahy



Ing. Jan Karban  
vedoucí střediska lesy