

## TECHNICKÉ PODMÍNKY

### 1. „Nákup automobilového hákového nosiče kontejnerů I“

#### Identifikační údaje o zadavateli

Název zadavatele: **Technické služby Moravská Třebová s.r.o.**  
Sídlo zadavatele: Zahradnická 1412/21, 57101 Moravská Třebová - Předměstí  
IČ: 25970399  
Osoba oprávněná jednat: Bc. Gabriela Horčíková, jednatelka

#### Technické podmínky

##### 1. Podvozek s pohonem 4x4

- 1.1. Celková hmotnost vozidla min. 18 000 kg
- 1.2. Celková hmotnost jízdní soupravy min. 33 000 kg
- 1.3. Užitečná hmotnost podvozku min. 11 800 kg
- 1.4. Min. zatížení přední nápravy 7 500 kg - ocelové odpružení
- 1.5. Min. zatížení zadní nápravy 11 500 kg - ocelové odpružení
- 1.6. Výkon motoru min. 210 KW
- 1.7. Dekompresní motorová brzda
- 1.8. Tempomat
- 1.9. Mechanická převodovka, min. 8 stupňů pro jízdu dopředu
- 1.10. PTO – pomocný pohon
- 1.11. Rozdělovací převodovka pro řazení pohonu přední nápravy s terénní redukcí
- 1.12. Uzávěrka diferenciálu přední i zadní nápravy
- 1.13. Připojitelný pohon předních kol
- 1.14. Nádrž PHM ocelová min. 150 l, nádrž AdBlue min. 30 l
- 1.15. Uzávěr palivové nádrže a nádrže AdBlue uzamykatelný
- 1.16. Zpětná zrcátka elektricky ovládaná, vyhřívaná
- 1.17. Ovládání bočních oken elektrické
- 1.18. Zadní stěna kabiny s min. jedním oknem uprostřed
- 1.19. Vzduchové sedadlo řidiče s loketními opěrkami
- 1.20. Rádio s HandsFree
- 1.21. Klimatizace
- 1.22. Centrální zamykání
- 1.23. El. zásuvka v kabině
- 1.24. 2 pracovní světla na zadní straně kabiny
- 1.25. 1 pracovní světlo na zádi vozidla
- 1.26. Přídavná dálková a mlhová světla

- 1.27. 2 ks zábleskových majáků na střeše kabiny - oranžové barvy
- 1.28. Přední ocelový nárazník
- 1.29. Závěs pro přívěs, čep 40 mm, včetně vývodů el. Instalace, vzduchových přípojek a ABS
- 1.30. Stabilizátor přední a zadní nápravy
- 1.31. Pneu terénní vzorek, rozměru 22,5"
- 1.32. Rezervní kolo s držákem na rámu vozidla
- 1.33. Plastové blatníky
- 1.34. Boční zábrany
- 1.35. Zadní zábrana
- 1.36. Barva kabiny zelená RAL 6016
- 1.37. Gumové rohože na podlahu
- 1.38. Snímatelné potahy sedaček
- 1.39. Povinná výbava
- 1.40. Záruka na podvozek 24 měsíců

## 2. Nosič kontejnerů:

- 2.1 Výkon nosiče min. 14 000 kg
- 2.2 Nosič umožňující překládání kontejneru na přívěs
- 2.3 Nosič dle DIN 30722, výška háku 1570 mm
- 2.4 Pro kontejnery celkové délky 3 600 – 5 200 mm
- 2.5 Možnost manipulace stávajícího sypače na kontejnerovém šasí: STRATOS B 40 -36 DAC, rok výroby 2000 (možnost prohlídky sypače, viz. Výzva k podání nabídek).
- 2.6 Nosič teleskopický s uložením teleskopu ve stavitelných skluzech
- 2.7 Háček s automatickou pojistkou proti vypadení kontejneru
- 2.8 Uložení kontejneru na min. čtyřech kladkách
- 2.9 Elektroovládání z kabiny řidiče se signalizací zajištění kontejneru
- 2.10 Venkovní ovládání nosiče
- 2.11 Hydraulické jištění kontejneru vnitřní
- 2.12 Elektronické a hydraulické jištění mylné operace
- 2.13 Všechny válce osazeny řídicími ventily a zámky
- 2.14 Hmotnost nosiče max. 1450 kg
- 2.15 Pístové čerpadlo
- 2.16 Hydraulická nádrž o objemu min. 80 l
- 2.17 Vývody hydraulického okruhu pro pohon aktivní nástavby
- 2.18 Vývod elektro připojení aktivní nástavby 24V
- 2.19 Přední mechanické jištění aktivního kontejneru
- 2.20 Uzamykatelná schránka na nářadí min. 90 l
- 2.21 Sklopná reflexní tabulka „A“ - 2ks
- 2.22 Ochrana zadních světel krytem
- 2.23 Záruka na nosič kontejnerů 24 měsíců
- 2.24 Barva RAL 6016

Pokud jsou v těchto technických podmínkách uvedeny odkazy na jednotlivá obchodní jména, zvláštní označení podniků, zvláštní označení výrobků, výkonů nebo obchodních materiálů, které platí pro určitý podnik nebo organizační jednotku za příznačné, patenty a užité vzory, umožňuje zadavatel použití i jiných technických a kvalitativně obdobných řešení. Variantní řešení se nepřipouští.

**Pozn.:** Toto jsou zadavatelem minimálně požadované parametry. Dodavatel může v rámci své nabídky dle svého uvážení nabídnout i další zde výslovně nepožadované parametry a vybavení dodávaného automobilu.

### **Prohlášení účastníka**

Svým podpisem stvrzujeme, že naše nabídka splňuje veškeré jednotlivé výše uvedené technické podmínky a parametry.

V Měrůtkách dne 01.02.2019

.....

Eduard Fornál - jednatel