Příloha č.4.

Technická specifikace připojení cisteren dopravce, technické parametry pro možnost průjezdu cisternových vozů

1. Poloměr zatáčky musí být minimálně 3,5 m.

2. Průjezd pro vozidlo musí být minimálně 3,5 m.

3. Výška podjezdu nesmí být menší než 4 m.

4. Příjezd bude zabezpečen pouze po zpevněných plochách s maximálním sklonem 7 % a přizpůsobených pro vozidla o celkové hmotnosti 42 tun.

5. Příjezdové zpevněné plochy musejí být v zimních měsících protaženy a posypány.

6. Celková délka hadic DN 80 pro vyčerpání látky maximálně 16 m od vozidla do výšky max. 8 m.

**Popis rychlospojky pro připojení plnícího potrubí zásobníku na cisternové automobily**

* typ rychlospojky: VK 80 SS podle DIN 28450 s vnitřním závitem trubky podle DIN ISO 228 a s vloženým těsněním závitu (GD);
* materiál: nerezová ocel;
* hmotnost: 0,70 kg;
* rozměr DN: 80;
* rozměr d: 101;
* rozměr D: 110;
* tlak: 16 bar;
* velikost závitu: G 3”.



Tato příloha je nedílnou součástí kupní smlouvy.