

Príloha č. 1: Špecifikácia s návrhom ceny

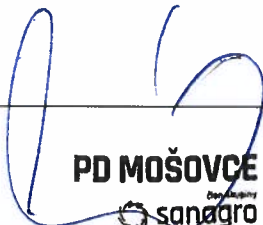
VYMEDZENIE PREDMETU PRIESKUMU TRHU
na predmet zákazky / technická špecifikácia: Vákuový cisternový voz 13.000 l

Stĺpec1*	Stĺpec 2*	Stĺpec 3*
Požadovaný parameter	Hodnoty požadovaných parametrov	Uviesť áno/nie, v prípade číselnej hodnoty uviesť jej skutočnosť
1 – Vákuový cisternový voz 13.000 l		
A/ Nádrž		
Objem	13.000 l	
Obojstranne žiarovo pozinkovaná	Áno	
Zadné veko Ø 700 mm – na pántoch	Áno	
Trubkový ukazovateľ naplnenia	áno	
Výpustný ventil 1 ½ v najnižšom bode nádrže	Áno	
Priezor 4" na zadnom čele	Nie	
Horné veko	Ø max 350 mm	
Poistný ventil 4"	Áno	
Výpust z vrchu nádrže zaslepený	8"	
B/ Konštrukcia		
Rámová – nádrž vsadená v ráme z uzavretých profilov	Áno	
Mechanicky nastaviteľná podporná noha	Áno	
C/ Tandemová odpružená náprava		
Pneumatiky – šírka	550 - 600 mm	
Pneumatiky - výška	55 - 60 mm	
Parkovacia brzda	Áno	
Pneumatická brzdová sústava dvojhadicová so 4-stupňovou reguláciou brzdového účinku	Áno	
Blatníky	Áno	
D/ Kompresor		
Pohon	Max 1000 ot/min	

Vystužené hadice odolné voči tepelnému prehriatiu	Áno	
Manometer	Áno	
Bezpečnostný ventil pretlakový	Max + 0,05 MPa	
Bezpečnostný ventil podtlakový	Max – 0,05 MPa	
Odkalovač – mokrý vzduchový filter	Áno	
Zabezpečenie proti preliatiu pomocou dvojguľového ventilu na prednom štíte nádrže	Áno	
Sifón s priezorom	Áno	
E/ Vývody ventilov		
Ventily – col “	6“	
Ventily – Ø	Ø 150 mm	
Hlavný výpustný ventil vo veku zadného čela 6“ s hydraulickým uzatváraním 6“	Áno	
Vyúste vpredu (z ľavej aj pravej strany) - zaslepené	Áno	
V zadnom čele zaslepený vývod	Áno	
F/ Elektrická inštalácia		
Elektrická inštalácia so silným osvetlením	Min 12 V	
G/ Sacie hadice		
Sacie hadice – col “	6“	
Sacie hadice – Ø	Ø 150 mm	
Transportné úchyty pre sacie hadice	Áno	
Hadice so zadným košom	Áno	
Dĺžka sacej hadice	Min 6 bm	
H/ Rozlievacia lyžica		
Rozstrekovacia lyžica - Šírka rozstreku	max 14 m	
I/ Kĺbový náhon		
Klíny kolies v držiakoch	Min 2 ks	
J/ Doplnková výbava		
Rebrík pozinkovaný – neskladný (pre horný otvor)	Max 352 mm	
Výpust s guľovým ventilom	2“	
Výpust zakončený hasičskou koncovkou W52	Áno	



Vnútoraná rúra vedúca až ku dnu nádrže	Áno	
Ventil pre prepúšťanie vody do postrekovača	Áno	
Záves DIN40	Áno	
Náter Line-X – vnútorná strana nádrže	Áno	
Armatúra	4"	
Zadný hydraulický ventil z nerezú 4" s redukciou na hasičskú hadicu	Áno	
Bočný mechanický ventil z nerezú 4" s redukciou na hasičskú hadicu	Áno	

Meno a priezvisko štatutárneho zástupcu navrhovateľa:	
Podpis a pečiatka:	
Miesto a dátum podpisu:	

PD MOŠOVCE



Ing. Tomáš Kohút
Poľnohospodárske družstvo Mošovce
predseda predstavenstva PD Mošovce
IČO: 00196762, IČDPH: SK2020426969

*** Pokyny k vyplneniu súladu ponuky s požadovanými parametrami technickej špecifikácie:**

V stĺpci 1 je uvedený názov požadovaného parametra stroja, ktorý uchádzač uplatňuje v súťaži.

V stĺpci 2 je uvedená požadovaná hodnota stroja alebo požiadavku vybavenia stroja daným prvkom výbavy, funkcie, technickým rozmerom a pod.

Stĺpec 3 je určený pre vyplnenie uchádzačom. Jednotlivé riadky stĺpca 3 sa vyplňujú nasledovne: tam, kde je požadovaný parameter určený číselnou hodnotou uvedenou v stĺpci 2, uchádzač vyplní číselnú hodnotu ním ponúkaného stroja. Ak je v stĺpci 2 uvedené slovné ÁNO, tak vyplní uchádzač rovnako slovné, či je daný parameter stroja splnený.