

Výzva na predloženie cenovej ponuky do prieskumu trhu
Agrovia a.s. vyhlasuje
výzvu na predloženie cenovej ponuky v rámci prieskumu trhu
na stanovenie ceny na predmet prieskumu trhu

Vákuový cisternový voz 20.000 l

V súvislosti s prípravou verejného obstarávania v súlade s Usmernením Pôdohospodárskej platobnej agentúry č. 8/2017 v aktuálnom znení, k obstarávaniu tovarov, stavebných prác a služieb financovaných z PRV SR 2014-2020 a v súvislosti s výberom dodávateľa na predmet projektu s názvom „Nákup technológie pre chov zvierat“ financovaného z podopatrenia 4.1 PRV SR 2014 – 2020, si Vás dovoľujeme požiadať o predloženie cenovej ponuky do prieskumu trhu na predmet zákazky „Vákuový cisternový voz 20.000 l“.

1 IDENTIFIKÁCIA ŽIADATEĽA/OBSTARÁVATEĽA

Názov: **Agrovia a.s.**
IČO: 31427073
Sídlo: Dvořákovo nábrežie 8, 811 02 Bratislava

2 PREDMET PRIESKUMU TRHU

Predmetom prieskumu trhu je stanovenie predpokladanej hodnoty zákazky: „Vákuový cisternový voz 20.000 l“ podľa predloženej špecifikácie s návrhom ceny (Príloha č. 1).

3 VYHOTOVENIE PONUKY

Obsah ponuky do prieskumu trhu:

- Identifikačné údaje navrhovateľa, predovšetkým obchodné meno, sídlo, IČO, štatutárny zástupca, kontaktné údaje,
- Vyplnená príloha č. 1 – Špecifikácia s návrhom ceny

Ponuku na celý predmet prieskumu trhu špecifikovaný v Prílohe č. 1 doručte do **13.5.2022** prostredníctvom elektronického obstarávacieho systému Josephine <https://josephine.proebiz.com>

4 CENA ZA PREDMET PRIESKUMU TRHU:

Jediným kritériom na vyhodnotenie ponúk je cena. Navrhovaná cena musí byť maximálna, vrátane všetkých nákladov navrhovateľa súvisiacich s očakávaným splnením predmetu požadovaného záväzku. Pre účely stanovenia PHZ bude použitá výsledná cena za celý predmet prieskumu trhu v položke „Vákuový cisternový voz 20.000 l“. Ak je navrhovateľ platcom DPH, navrhovanú zmluvnú cenu uvedie v zložení:

- navrhovaná zmluvná cena bez DPH,
- výška DPH,
- navrhovaná zmluvná cena vrátane DPH.

Ak navrhovateľ nie je platiteľom DPH, uvedie navrhovanú zmluvnú cenu celkom. Na skutočnosť, že nie je platiteľom DPH upozorní.

Tento prieskum trhu **nevedie k uzatvoreniu odberateľsko-dodávateľského vzťahu** a slúži zadávateľovi len na účely určenia ceny. Vzhľadom na uvedenú skutočnosť, zadávateľ nie je povinný oznamovať navrhovateľom výsledky prieskumu trhu.

V Trnave, dňa 09.05.2022


Ing. Tomáš Kohút
predseda predstavenstva Agrovia a.s.

CENOVÁ PONUKA DO PRIESKUMU TRHU
na predmet zákazky: „Vákuový cisternový voz 20.000 l“

Identifikácia navrhovateľa:

Obchodné meno	
Sídlo	
IČO	
Štatutárny zástupca	
Kontaktná osoba	
Kontakt (tel., mail)	

Názov predmetu zákazky	Počet ks	Cena v EUR bez DPH za 1 ks	DPH 20%	Cena v EUR vr. DPH za 1 ks
„Vákuový cisternový voz 20.000 l“	1			

Som – nie som platiteľom DPH*

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

*nehodiace sa preškrtnúť

VYMEDZENIE PREDMETU PRIESKUMU TRHU
na predmet zákazky / technická špecifikácia: „Vákuový cisternový voz 20.000 l“

Požadovaný parameter	Hodnoty požadovaných parametrov	Uviest' áno/nie, v prípade číselnej hodnoty uviest' jej skutočnosť
1 – Vákuový cisternový voz 20.000 l		
A/ Nádrž		
Objem	20.000 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	Áno	
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	650 - 700 mm	
Pneumatiky - výška	50 - 65 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	
Výúste 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		
Kliny 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 K80	K80	
Náter Line-X – vnútorná strana nádrže	Áno	
Armatúra	4"	
Zadný hydraulický ventil z nerez 4" s redukciovou hadicou	Áno	
Bočný mechanický ventil z nerez 4" s redukciovou hadicou	Áno	

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

S pozdravom



AGROVIA
 Ing. Tomáš Kolář
 Dvorského námestie 8, 811 02 Bratislava
 IČO 31423773, JARN s.r.o. agroviasos.
 predseda predstavenstva Agroviasos.