

Formularul ofertei

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1579166371949 din 16 ian. 2020

Denumirea procedurii de achiziție: Instalație de alimentare cu Adblue (inclusiv 2 eurocuburi).

Data depunerii ofertei: "23" ianuarie 2020

Procedura de achiziție Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1579166371949

Către: Î.M. "Parcul urban de autobuze"

"Olsom" SRL declară că:

- a) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:
25000.00 lei (douazeci cinci mii lei 00 bani).

- b) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:
30000.00 lei (treizeci mii lei 00 bani).

Semnat :



Nume: Andrei Cazacov

În calitate de: Administrator

Ofertantul: "Olsom" SRL

Adresa: mun. Chisinau str.A.Mateevici 38/1

Data: "23" ianuarie 2020

Specificații tehnice

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către organizatorul procedurii	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7	8
42299 0000- 2	Instalație de alimentare cu Adblue (inclusive 2 eurocuburi)	Instalație de alimentare cu Adblue	China Spania	Shanghai Aile Petroleum Equipment Mfg. Co., Ltd. Tot Comercial	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tipul lichidului de pompare – Adlue 2. Sursa de alimentare a instalației – 220 V 3. Productivitatea – min. 32 litri per minut 4. Locul amplasării instalației – pe butoi sau eurocub 5. Evidența de Adblue eliberat – prin contor digital (electronic) 6. Rata de eroare a contorului – nu mai mare de 1% 7. Posibilitatea de calibrarea a contorului – obligatorie 8. Pompă (motor electric de pompare) – obligatoriu 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tipul lichidului de pompare – Adlue 2. Sursa de alimentare a instalației – 220 V 3. Productivitatea – 37 litri per minut 4. Locul amplasării instalației – pe butoi sau eurocub 5. Evidența de Adblue eliberat – prin contor digital (electronic) 6. Rata de eroare a contorului – 0.8% 7. Posibilitatea de calibrarea a contorului 8. Pompă (motor electric de pompare) 9. Valvă de protecție 	<ol style="list-style-type: none"> 1. O pompă electrică de alimentare 2. Un contor digital de evidență a cantității de Adblue eliberat, cu o rată de eroare nu mai mare de 1% 3. Un pistol de alimentare cu funcție automata de oprire 4. Un furtun de alimentare și un sistem de furtunuri care să asigure conectarea în serie a cel puțin 2 eurocuburi cu Adblue. Să fie asigurată posibilitatea

				protecție – obligatoriu 10. Timpul de lucru încontinuu – până la 20 minute 11. Întrerupător – obligatoriu 12. Garanție – cel puțin 12 luni 13. Clasa de protecție împotriva umezelii și a prafului – IP 55 14. Lungimea furtunului de alimentare – cel puțin 6 metri 15. Puterea motorului – cel puțin 400 Watt 16. Tipul pistolului de alimentare – automat 17. Suport pentru pistol – obligatoriu 18. Diametrul furtunului de alimentare – 19 mm	10. Timpul de lucru încontinuu – până la 20 minute 11. Întrerupător 12. Garanție 12 luni 13. Clasa de protecție împotriva umezelii și a prafului – IP 55 14. Lungimea furtunului de alimentare – 6 metri 15. Puterea motorului – cel puțin 370 Watt 16. Tipul pistolului de alimentare – automat 17. Suport pentru pistol 18. Diametrul furtunului de alimentare – 19 mm	ulterioare a 4 eurocuburi (pe viitor). 5. Siste me de montare și fittinguri.
	TOTAL					

Semnat:

În calitate de: Administrator

Numele, Prenumele: Andrei Cazacov

Ofertantul: "Olsom" SRL Adresa: mun.Chisinau str.A.Mateevici 38/1

