

Specificații tehnice (F4.1)

produselor petroliere

Numărul licitației:	ocds-b3wdp1-MD-1603807550536	02.12.2020
Către:	Primăria mun. Ungheni	Lot: 1,2,3

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	
1		2	3	4	5	6	7	8
09100000-0	Benzină	Ai-95	Romania	S.C. "Petrotel-Lukoil" S.A.	<ul style="list-style-type: none"> - Cifra octanică, COR, min. 95; - Aspect limpede și transparent - Cifra octanică, COR, min. 95; - Aspect limpede și transparent 	<ul style="list-style-type: none"> - Cifra octanică, COR, min. 95; - Aspect limpede și transparent - Cifra octanică, COR, min. 95; - Aspect limpede și transparent 	SM SR EN 228	
09100000-0	Motorină Euro 5	Iarnă Vară	Romania	S.C. "Petrotel-Lukoil" S.A.	<ul style="list-style-type: none"> Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. - Cifra cetanică, min. 51,0 - Punct de inflamabilitate, min. 55 °C - Densitate la 20°C, max. 860,0 kg/m³ - Viscositate la 40°C 2,00-4,50 mm²/s 	<ul style="list-style-type: none"> Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. - Cifra cetanică, min. 51,0 - Punct de inflamabilitate, min. 55 °C - Densitate la 20°C, max. 860,0 kg/m³ - Viscositate la 40°C 2,00-4,50 mm²/s 	SM SR EN 590	
09100000-0	Gaz propan	GPL	Rusia	ООО "ТАШПОМ ПЕПЕРАБОТКА"	<ul style="list-style-type: none"> Livrarea se efectuează în carduri la stațiile PECCO pe parcursul anului 2021 Existența stațiilor de alimentare în toate regiunile Republicii Moldova (nord, centru, sud, sud-est) 	<ul style="list-style-type: none"> Livrarea se efectuează în carduri la stațiile PECCO pe parcursul anului 2021 Existența stațiilor de alimentare în toate regiunile Republicii Moldova (nord, centru, sud, sud-est) 	SM SR EN 589	

Semnat: _____ Numele, Prenumele: **Șahrai Ion** în calitate de: **Administrator**
 Ofertantul: **Datario SRL**, Adresa: **Alexandru cel Bun 55C**

