

Specificații tehnice (F4.1)

produselor petroliere

Numărul licitației:	05.12.2019	Alternativa nr.:
Denumirea licitației:	Licitație publică	Pagina: __ din __
	Lot: _____	

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produs-cătorul	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	IM,,Rompetrol Rafinare”SA	<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	larnă Vară	Romania	IM” Rompetrol Rafinare”SA	<p>Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cifra cetanică, min. 51,0 - Punct de inflamabilitate, min. 55 °C - Densitate la 20°C, max. 860,0 kg/m³ - Viscozitate la 40°C 2.00-4,50 mm²/s 	<p>Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cifra cetanică, min. 51,0 - Punct de inflamabilitate, min. 55 °C - Densitate la 20°C, max. 860,0 kg/m³ - Viscozitate la 40°C 2.00-4,50 mm²/s 	SM SR EN 590
09100000-0	Gaz Lichefiat	GPL	Rusia	ООО ”Газпром Пнепаборга”	<p>Livrarea se efectuează în carduri la stațiile PECCO pe parcursul anului 2019</p> <p>Existența stațiilor de alimentare în toate regiunile Republicii Moldova (nord, centru, sud, sud-est)</p>	<p>Livrarea se efectuează în carduri la stațiile PECCO pe parcursul anului 2019</p> <p>Existența stațiilor de alimentare în toate regiunile Republicii Moldova (nord, centru, sud, sud-est)</p>	SM SR EN 589

Semnat:

Ofertantul: "DARTARIO S.R.L.

Numele, Prenumele: **Sahrai Ion**

Adresa: str. Alexandru cel Bun 55C

În calitate de: **Administrator**

