

## Specificatii tehnice (F4.1)

### produselor petroliere

Numărul licitației:	10.12.2019	Alternativa nr.:
Denumirea licitației:	Licitatie publică	Lot: _____
		Pagina: ___ din ___

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Tara de origine	Produs-cărorul	6	7	8
09132000-3	Benzină	Ai-95	România	IM. Rompetrol Rafinare SA	<p>Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cifra octanică, COR, min. 95;</li> <li>- Aspect limpede și transparent</li> <li>- Cifra octanică, COR, min. 95;</li> <li>- Aspect limpede și transparent</li> </ul>	<p>Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cifra octanică, COR, min. 95;</li> <li>- Aspect limpede și transparent</li> <li>- Cifra octanică, COR, min. 95;</li> <li>- Aspect limpede și transparent</li> </ul>	SM SR EN 228
09134200-9	Motorină Euro 5	Iarnă Vară	România	IM. Rompetrol Rafinare SA	<p>Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cifra cetanică, min. 51,0</li> <li>- Punct de inflamabilitate, min. 55 °C</li> <li>- Densitate la 20°C, max. 860,0 kg/m<sup>3</sup></li> <li>- Viscozitate la 40°C 2,00-4,50 mm<sup>2</sup>/s</li> </ul>	<p>Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cifra cetanică, min. 51,0</li> <li>- Punct de inflamabilitate, min. 55 °C</li> <li>- Densitate la 20°C, max. 860,0 kg/m<sup>3</sup></li> <li>- Viscozitate la 40°C 2,00-4,50 mm<sup>2</sup>/s</li> </ul>	SM SR EN 590

Semnat:

Ofertantul



„Datario” S.R.L.

Numele, Prenumele: **Sahrai Ion**

În calitate de: **Administrator**

Adresa: **str. Alexandru cel Bun 55C**