

### Specificații tehnice (F4.1)

Data	<b>20.11.2019</b>	
Către	<b>Direcția Generală Educație Tineret și Sport</b>	<b>Lot.1</b>

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Modelul articolului	Țara 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
	<b>Produse petroliere:</b>						
<b>09132000 -3</b>	<b>Benzină</b>	<b>A 95</b>	România	OMV Petrom SA	- Cifra octanică, COR, min. 95; - Aspect limpede și transparent	- Cifra octanică, COR, min. 95; Aspect limpede și transparent	SM228+ A1:2017
<b>09134200 -9</b>	<b>Motorină</b>	<b>Iarnă Vară</b>	Rusia	Куйбышевский НПЗ SA	Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. - Cifra cetanică, min. 46,0 - Punct de inflamabilitate, min. 55 °C - Densitate la 15°C, max. 845,0 kg/m <sup>3</sup> - Viscositate la 40°C 2,00-4,50 mm <sup>2</sup> /s	Aditivii din motorină nu trebuie să conțină compuși ai metalelor și fosforului. - Cifra cetanică, min. 46,0 - Punct de inflamabilitate, min. 55 °C - Densitate la 15°C, max. 845,0 kg/m <sup>3</sup> Viscositate la 40°C 2,00-4,50 mm <sup>2</sup> /s	SM590+ A1:2017

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: **Lucia Gheorghiță**

În calitate de: **Șef Secția Vânzări**

Ofertantul: **Î.M. „ TIREX PETROL „ S.A**

Adresa: **MD-2012, Republica Moldova, mun.Chîșinău, str. București, 45A**

