

## **Carburant - transport experți pentru proiectul POCU cu titlul "Organizarea de programe de depistare precoce (screening), diagnostic si tratament precoce al tuberculozei, inclusiv al tuberculozei latente"**

I.D.: 58031473

---

Data publicarii	17.06.21	Coduri CPV	09132100-4
-----------------	----------	------------	------------

---

Pretul estimativ: 24.192,00 RON - 24.192,00 RON

---

Descriere: II.2.4) Descrierea achiziției publice: Achiziționarea de Carburant - transport experți pentru proiectul POCU cu titlul Carburant - transport experți pentru proiectul POCU cu titlul "Organizarea de programe de depistare precoce (screening), diagnostic si tratament precoce al tuberculozei, inclusiv al tuberculozei latente", cod SMIS: 117426, cu respectarea specificațiilor tehnice din Caietul de sarcini. Cantități minime estimate acord-cadru (benzină): 1000 litri Cantități minime estimate acord-cadru (motorină): 1000 litri Cantități maxime estimate acord-cadru (benzină): 2880 litri Cantități maxime estimate acord-cadru (motorină): 1920 litri Cantități minime estimate cel mai mic contract subsecvent (benzină): 333 litri Cantități minime estimate cel mai mic contract subsecvent(motorină): 333 litri Cantități maxime estimate cel mai mare contract subsecvent (benzină): 960 litri Cantități maxime estimate cel mai mare contract subsecvent (motorină): 640 litri Estimare cantități carduri: 5 bucăți Valoare minima estimata acord-cadru (benzină): 5.040,00 lei, fără TVA Valoare minima estimata acord-cadru (motorină): 5.040,00 lei, fără TVA Valoare maximă estimata acord-cadru (benzină): 14.515,20 lei, fără TVA Valoare maximă estimata acord-cadru (motorină): 9.676,80 lei, fără TVA Valoare estimată cel mai mic contract subsecvent (benzină): 1.678,32 lei, fără TVA Valoare estimată cel mai mic contract subsecvent (motorină): 1.678,32 lei, fără TVA Valoare estimată cel mai mare contract subsecvent (benzină): 4.838,40 lei, fără TVA Valoare estimată cel mai mare contract subsecvent (motorină): 3.225,60 lei, fără TVA

---