

**Mobilier de laborator pentru dotarea autovehiculului  
pentru analiza apelor uzate  
anul 2018**

Nr. d/o	Denumire bunului	Specificații tehnice	UM	Cantitatea
1	Pupitru / masa cu suprafata nealunecoasa	Blat laminat compact SGL antiacid de grosime 16 mm, cu rebord de 50 mm pe 3 laturi	set	1
2	Dulap pe plintă sub blatul de lucru	Material Cuart /PAL melaminat ignifug hidrofugat Contur rotunjit de 3 mm Rezistenta socuri, zgarieturi, apa si temperaturi extreme Certificat / Clasa de protectie EN 14727 / E1 Deschidere 170°. Dorat cu sertatre și rafturi.	set.	6
3	Dulap în partea de sus	Material Cuart /PAL melaminat ignifug hidrofugat . Dotat cu rafturi, usi cu buton autoblocant.	set.	6
4	Rezervor apa	Din plastic, capacitatea 20 L	buc.	1,00
5	Rezervor apa distilată	Din sticlă, capacitatea 20 L	buc.	1,00
6	Chiuveta cu robinet și rezervor stocare apa uzata	Modul sanitar - chiuveta din inox prevăzută cu robinet, incorporata intr-un blat din HPL + masca de chiuveta cu o usa plina ( buton autoblocant). Corp de 1000/500/700 mm - echipat cu 2 usi pline cu incuietore (jumatate din acest element va servi drept masca de chiuveta / loc pentru depozitarea recipientilor de apa proaspata si apa reziduala).Rezervor stocare apa uzata capacitatea 20 L	buc.	1,00
7	Uscator de sticlărie	Uscator pentru sticlăria de laborator; Material : metalic, acoperie PVC Poate fi montat pe perete sau direct pe masa Include o tava pentru colectarea apei 55 pozitii Inaltime : 650 mm; Latime : 360 mm Dimensiune tava : 360x360 mm	buc.	1
8	Hotă de ventilare	telescopică; lățime: 60 cm; tip absorbtie: evacuare-recirculare; numar viteze: 3; numar motoare: 2 ; capacitate de absorbtie: 650m³/h	buc.	2
9	Scaune pliante	Din material rezistent la agenți chimici.	buc.	2