

Reparatie echipamente din dotarea autospecialelor CBRN

I.D.: 78313329

Data publicarii	08.02.23	Coduri CPV	45259000-7
-----------------	----------	------------	------------

Termenul limita pentru depunere:	09.02.23	Pretul estimativ:	30.576,00 RON - 30.576,00 RON
----------------------------------	----------	-------------------	-------------------------------

Descriere: Autoritatea contractantă are în intenție achiziționarea unui serviciu de reparatie echipamente din dotarea autospecialelor CBRN dupa cum urmeaza: Detector portabil Raid-M 100 : - verificarea parametrilor existenți la recepția aparatului; -verificarea acumulatorilor și a încărcătorului din dotare; -verificarea alimentatorului extern, a cablurilor și a conectorilor; -înlocuirea filtrelor de curățare, uscare și a elementului dopant; -înlocuire placă transmisie date; -calibrarea aparatului pe substanțe specifice; -testare pierderi în circuitul intern de gaz; -testare comunicație pe interfața RS 232; Detector portabil Raid-M 100: -verificarea parametrilor existenți la recepția aparatului; -verificarea acumulatorilor și a încărcătorului din dotare; -verificarea alimentatorului extern, a cablurilor și a conectorilor; -înlocuirea filtrelor de curățare, uscare și a elementului dopant; -calibrarea aparatului pe substanțe specifice; -testare pierderi în circuitul intern de gaz; -testare comunicație pe interfața RS 232; Spectrometru de masa E2M cu modul gaz cromatograf/Bruker Optik GmbH: -verificarea parametrilor existenți la recepția aparatului; -înlocuire membrană separare coloană; - testare funcțională sondă externă și modul gaz cromatograf; -calibrarea FC43, ajustare detector, reglare sursă ionizare; -verificare detecție sistem cu sondă cu compuși de testare; -verificare detecție sistem cu GC și desorber cu compuși de testare; -verificare detecție sistem cu GC și injector cu compuși de testare; -verificarea parametrilor sistemului MS; -verificare metode, biblioteci, setări funcționale; -funcționare autonomă în regim de monitorizare 4 ore -funcționare cu modulul GC cu desorber și injector Analizor gaze X-AM 5000: -înlocuirea acumulatoruluiNiMH; -calibrarea aparatului cu amestec de gaze; -testare funcțională; -testare comunicație pe interfața IR USB; Analizor portabil COV ppm si ppb RAE: - calibrarea aparatului cu amestec de gaze; -testare funcțională; -testare comunicație pe interfața IR USB;
