|  |
| --- |
| **CAIET DE SARCINI** **Achiziționarea bunuri în cadrul proiectului ,,** **Producerea fertilizanților organici și laborator de testare a solurilor” din cadrul Programului EU4Moldova: Regiuni-cheie „Sprijin sectorului privat din raioanele Cahul și Ungheni”, finanțat de Uniunea Europeană** |
| **Nr. d/o** | **Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate** | **Unitatea de măsură** | **Cantitatea** | **Specificarea tehnică deplină solicitată** |
| Lot 1 | 1.1.Tehnică analitică de stabilire a microelementelor |  |  | -Multimetru cu 8 canale pentru electroade de stabilire a microelementelor. -10 Electroade de stabilire a microelementelor Amonium, Clorhide, Nitrate, Potasium, Sodium, Calcinitatea, Calciu, Fluoride, Conductivitatea, Ph. –Cablurile specializate pentru electrozi, suporturile, -stativele -soluțiile de calibrare, -pompe chimice pentru ciclitarea probelor, -rezervoare de laborator pentru stabilirea probelor, ph cu monitor  |
| 1.2.Fotometru cu setul de kituri |  |  | Fotoclorimetru multiparametru ph. 6,5 - 8,5 -kituri a 150 probe pentru Ca, Cu, Mg, Mn, Zn, Cl, Na, P, Cr, I, Mo, NO3, NO2, P3O4, SO4,  |
| 1.3. Tehnică analitică de laborator pentru determinarea masei organice |  |  | -baloane de tip Keldal-10 BUC,-Mantii cu încălzitor baloane cu 4 locuri-2 BUC;- Suport și clame, pentru metode diferite, --Refrigerent de sticlă de tip Allihn cu 6 bule.- Etuvă de uscare cu convector,- balanță digitală, refractometru digitalCompresoare cu capacitaea de 60 litri și 150 litri |