

INVITATIE DE PARTICIPARE

Operatorii economici interesati sunt invitati sa transmita oferta tehnica si financiara pentru achizitia de materiale de laborator, astfel:

1. Membrane filtrante millipore sterile, 600 bucati
2. Placi Petri cu diametrul 55-60 mm..... 1200 bucati
3. Placi Petri cu diametrul 90 mm..... 2500 bucati
4. Cuve rectangulare din sticla pentru fotometru, drum optic 50 mm- 2 cutii
5. Cuve rectangulare din sticla pentru fotometru, drum optic 10 mm - 1 cutie
6. Para Flip..... 6 bucati
7. Sticle spalare gat ingust (pisete)-..... 6 bucati
8. Sticla proba apa PET 500 ml-..... 20 bucati
9. Tub conic steril 50 ml..... 100 bucati

Specificatiile tehnice ale produselor ce urmeaza a fi achizitionate sunt:

1. Membrane filtrante folosite in tehnica de analiza microbiologica a apei potabile, sterile, ambalate in cutii a 150 bucati, asezate in zig-zag, porozitate μm 0,45. Ø = 47 mm.
2. Placi petri sterile, cu diametrul de 55-60 mm, pentru inglobarea mediilor de cultura folosite la analiza microbiologica a apei potabile(bacterii coliforme, E.coli, enterococi).
3. Placi Petri cu diametrul de 90 mm, folosite pentru determinarea numarului total de germeni (NTG) in probe de apa.
4. Cuve rectangulare(macro-cells) pentru spectrofotometru, din sticla optica,drum optic 50 mm, volum 17,5 ml, dimensiune:12,5x52,5x45 mm, cutie cu 2 bucati
5. Cuve rectangulare(macro-cells) pentru spectrofotometru, din sticla optica,drum optic 10 mm, volum 3,5 ml, dimensiune:12,5x12,5x45 mm,cutie cu 2 bucati
6. Para tip Flip, din cauciuc natural, cu doua valve, pentru pipetare lichide(apa, solutii)
7. Sticla spalare gat ingust,(piseta) volum=250 ml, material: polietilena, prevazuta cu tub flexibil ce garanteaza debitul continuu al lichidului prin apasarea sticlei.
8. Sticla pentru prelevarea proba apa PET sterila, 500 ml, fara tiosulfat, prevazute cu capac din polietilena cu inel de siguranta. Sticle ambalate individual, cu certificat de sterilizare inclus.
9. Tub conic steril (Falcon), 50 ml, ambalat individual, cu capac exterior filetat; L=114mm, diametru exterior 30mm

Ofertantii vor specifica valoarea unitara in lei/buc, fara TVA, si valoarea totala, fara TVA si cu TVA pentru fiecare reper, data de livrare la sediul autoritatii contractante pentru fiecare reper, perioada de valabilitate a lotului pentru produsele oferite.

Produsele vor fi insotite de: - Declarație de conformitate CE a producătorului pentru produsele oferite si/sau Certificat de conformitate CE emis de un organism notificat – in limba romana.

Pretul va include toate costurile de transport si livrare la sediul DSP Iasi, mun. Iasi, str. Nicolae Balcescu, nr. 21.

Medic sef laborator,

Data: 16.10.2024

Dr. Didona Scripcariu