



"Achizitie ansamblu containere"

I.D.: 81505031

Data publicarii	03.05.23	Coduri CPV	34221000-2
Pretul estimativ:	325.000,00 RON - 325.000,00 RON		

Descriere: Achizitia permite desfasurarea incercarilor si determinarilor de Laborator cu respectarea facilitatilor si conditiilor de mediu (prevenirea contaminarii, interferentelor si a influentelor negative), separarea zonelor in care se desfasoara activitati incompatibile , accesul la activitati si echipamente, efectuarea incercarilor si determinarilor de Laborator cu echipamente (consumabile, reactivi, aparatura auxiliara) necesare pentru efectuarea corecta a activitatilor de Laborator si fara a influenta rezultatele. Se va evita deteriorarea, contaminarea, pierderea sau distrugerea probelor, urmare contribuie la asigurarea unor conditii optime de viabilitate a drumurilor nationale, drumuri expres, prin efectuarea de incercari si determinari de Laborator efectuate. Ansamblul de containere este format din 5 module tip container dispuse parter si etaj. La parter doua containere vor fi amenajate Laborator si un container va fi magazie. La etaj se vor amenaja doua containere Laborator. Modulele vor fi construite astfel incat sa poata fi montate/demontate, pe structura metalica. Accesul la etaj se va face pe scara exterioara. Ansamblul de containere va contine: - instalatie sanitara pentru montarea a 3 lavoare ceramice, inclusiv racordare la instalatia sanitara a cladirii existente; - instalatie electrica, 220V si 380V (prize, tablou electric cu sigurante, corpi de iluminat pentru fiecare incapere); - sistem de incalzire /racire cu 2 aparate de aclimatizare inverter; - sistem de drenaj a apelor pluviale (jgheaburi, burlane); - scara de acces la etaj, scara metalica cu platforma34 din structura metalica, cu trepte din metal placate cu tabla striata din aluminiu grosime 3 mm; - pardoseala ranforsata pentru ambele nivale, structura metalica si izolata, acoperita cu tabla de aluminiu cu grosimea de 3 mm; - magazia va fi prevazuta cu usa sectională tip jaluzea cu actionare pe verticala.