

**Furnizare mobilier și materiale didactice pentru proiectul
"Modernizarea infrastructurii educaționale și a dotărilor
afereente pentru unitățile de învățământ preuniversitare din
comuna Acățari"**

I.D.: 95042859

Data
publicarii 25.03.24

Coduri CPV 39100000-3

Pretul
estimativ: 491.890,00 RON - 491.890,00 RON

Descriere: Obiectivul general este achiziționarea mobilier și materiale didactice, produsele necesare pentru dotarea următoarelor: Obiectul prezentei achiziții publice este furnizarea următoarelor produse în conformitate cu specificațiile tehnice incluse în caietul de sarcini: – În 18 săli de clasă existente + 1 laborator de informatica = 19 săli dotate: Catedră/Masa profesorului și scaun buc 5, Cuiere 30, Dulapuri individuale pentru elevi în 19 Sali pentru 505 elevi, Dulap pentru depozitarea materialelor didactice buc 15, Suport pentru prezentare planșe buc 18. – În laboratorul multidisciplinar: – laborator de fizică: Masă de laborator multifuncțională pentru experimente de științe, cu blat special - buc 1, Masa de laborator multifuncțională pentru experimente de științe, cu blatspecial cu grosime de 12 mm, prize electrice 220 V, structură metalică placată cu tablă DKP de 0,7 mm, vopsită cu pulbere electrostatică cu suport pentru aparatură demonstrativă și scaun ergonomic buc 10, Dulap pentru depozitarea materialelor didactice buc 2, Senzor de mișcare buc 1, Senzor de presiune a gazelor buc 1, Senzor de temperatură buc 1, Senzor de intensitate electrică, tensiune electrică buc 1, Senzor de lumină buc 1, Interfață pentru conectare senzori buc 1, Kit senzori + arduino UNO buc 1, Senzor de temperatură buc 1, Trusă: Modul de mecanică și fenomene mecanice pt. elevi buc 2, Trusă: Modul de fizică moleculară, calorimetrie și fenomene termice pt. elevi buc 2, Trusă: Modul de electricitate și magnetism pt. elevi buc 2, Set pt. realizarea circuitelor electrice simple pt. elevi buc 2, Set pt. studiul electrolizei pt. elevi buc 2, Trusă: Modul de optică pt. elevi buc 2, Trusă: Modul de mecanică și fenomene mecanice pt. profesori buc 1, Trusă: Modul de fenomene termice pt. profesori buc 1, Trusă: Modul de electricitate și magnetism pt. profesori buc 1, Trusă: Modul de optică pt. profesori buc 1. – laborator de chimie: Dulap metalic, securizat, pentru substanțe 60 cm/50cm/ 50 cm buc 1, Eprubete mari și mici buc 10,, Pahare Berzelius gradate și negradate buc 6, Pahare Erlenmeyer 50 ml, 100 ml,200 ml buc 6, Pâlnie de separare buc 2,Magnet buc2, Pipete din sticlă gradate 1 ml, 5 ml, 10 ml buc 9, Baghete de sticlă buc 5, Balon cu fund rotund buc 1, Balon distilare cu tub lateral Wurtz buc 1, Refrigerant buc 1, Balon cotat 50 ml, 100 ml buc 2, Cilindru gradat 50 ml, 100ml, 250 ml buc 3, Cristalizator buc 8, Termometre - 10 - + 100 C buc 3, Sticlă de ceas buc 5, Stativ pentru eprubete buc 2,Stativ pentru pipete buc 1,Spatule buc 1,Pensete buc 1, Trepied și sită buc 2,Clește de fier, clește de lemn buc 1,Perie de spălat eprubete buc 1,Spirtieră din sticlă buc 2,Mojar cu pistil buc 2,Capsulă de porțelan buc 2,Creuzet de portelan buc 2,Lingură de ars buc 2,Balanță electronică digitală buc 1,Trusă construcții molecule (cu bile) buc 1,Mulaj cub NaCl buc 1,Modelul planetar - configurații electronice buc 1,Pară de cauciuc pentru pipete buc 1,Hârtie de filtru buc 3,Hârtie de turnesol, hârtie indicator (pH = 1 - 14) buc 3,PH - metru buc 1,Tâvi pentru experimente pe grupe de lucru (20x25 cm) buc 4. – laborator de biologie: Microscope optice școlare - pentru observații în grupe de 2 elevi buc 10, Lupe simple pentru observații individuale buc 15, Microscop digital pentru profesor / microscop cu cameră - pentru demonstrarea frontală a unui preparat microscopic, pentru orientarea observațiilor microscopice realizate de fiecare elev în grupurile de lucru buc 1, Microscope portabile - pentru investigații ecologice pe teren, lucru în grupe mici buc 10,Lame de sticlă pentru microscop buc 30, Lamele buc 30, Truse de disecție sau componente separate buc 2, Instrumente pentru măsurători fiziologice buc 2, Mulaje buc 1, Preparate microscopice buc 2, Incluziuni în masă transparentă - alge, ciuperci microscopice, nevertebrate buc 1, Preparate uscate - colecții de plante, fructe uscate, animale de dimensiuni mici, cochilii buc 1, Dulapuri pentru instrumente, materiale, aparatură buc 1, Dulap vitrină pentru mulaje, colecții buc 1. Caracteristicile minime sunt prezentate pentru fiecare produs în parte în cadrul anexei nr. 1 la caietul de sarcini.
