

Mobilier scolar in cadrul proiectului SMARTLABS - PNRR - C15 - Smis

I.D.: 105283304

Data publicarii	08.11.24	Coduri CPV	39160000-1 30000000-9
-----------------	----------	------------	-----------------------

Pretul estimativ: 24.112,00 RON - 24.112,00 RON

Descriere: MOBILIER LABORATOR SMARTLAB PNRR Unitate de lucru SMART STEAM (MASA CU SCAUN) - 12 SETURI - Reprezinta ansamblul unui post de lucru smart ce poate fi modular instalat in forma de laborator Steam care are structura metalica la baza cu ergonomie si design in stil smart robotic ce este dotata cu sisteme de cablare locala si pe picior, dotat cu platforma metalica ce susutine ventilatia si evita incingerea pentru monitor cu talpa, sursa, PC cu sisitem metalic de tip sina asigurat si integrat custom. unitatea smart asigura sisteme de agatare casti VR si casti audio metalice taiate cu muchii finisate sa nu agate sisteme ce asigura sanatatea si securitatatea copiilor la clase si a profesorilor. Pretul include proiectarea si productia desk-ului. Ca materiale avem structura metalica se va realiza din teava patrata OL de 30x30x2 mm si teava metalica 20x20x2 mm, vopsita in camp electrostatic nunata ral 9005 scamos, cu blat din PAL alb de 18 mm cantuit perimetral cu cant negru din pvc . Dispozitiv totem Smart Steam - 2 BUCATI - Dispozitiv totem Smart Steam integrat pentru imprimanta 3D realizat din PAL albastru Egger de 18 mm, produs pe baza unui design Smart, cu dimensiuni 470 mm x 470 mm x h 680 mm, cu blat 650 mm x 650 mm x h 680 mm. Baza dispozitivului totem are spatiu alocat pentru echipare electrica format din 8 doze de prize. Dispozitivul totem integreaza o capacitate de 15 de cutii material pentru imprimanta 3D, avand 3 laturi inchise si una la vedere pentru acces.
