

LUCRARI DE RECOMPARTIMENTARI INTERIOARE PE VERTICALA IN VOLUMETRIA EXISTENTA PENTRU REALIZAREA DE NOI SPATII LA CORP C6 (CORP G)

I.D.: 58779659

Data
publicarii 13.07.21

Coduri CPV 45223110-0

Pretul
estimativ: 1.745.977,31 RON - 1.745.977,31 RON

Descriere: LUCRARI DE RECOMPARTIMENTARI INTERIOARE PE VERTICALA IN VOLUMETRIA EXISTENTA PENTRU REALIZAREA DE NOI SPATII LA CORP C6 Cluj-Napoca Descrierea contractului: Demolari si desfaceri: - Se propune remodelarea spatiului atelierului didactic mecanic situat in corpul G al cladirii apartinand Universitatii Tehnice din Cluj Napoca, intre axele GE-GG si G5-G9. - Se propune remodelarea spatiului existent prin interetajare la cota +4.00 pentru a putea fi incluse spatiile necesare desfasurarii optime a activitatii didactice, - Se propune realizarea unei structuri independente metalice care va sustine un planseu compozit din beton cu tabla cutata. - Se vor elimina usile existente care comunicau cu atelierelor adiacente si cu holul si se propune inchiderea golurilor cu caramida. - Se vor propune modificari la nivelul usii de la intrare de la parter. - Se vor inlocui Radiatoarele la parter si completate, iar la etaj instalatia termica va fi extinsa ca sa deserveasca spatiile nou propuse. - La etaj, doua ochiuri de sticla fixe existente de la nivelul salii de seminar vor fi inlocuite cu ochiuri mobile. Pardoseli : - La parter se va turna o sapa de egalizare cu grosimea medie de 5 cm finisandu-se prin sclivisire. - Pentru etaj se va folosi covor PVC cu urcare in scafa, min 10 cm, si cordon de sudura in toate incaperile cu exceptia grupurilor sanitare si a dusurilor, unde se vor utiliza pardoseli reci de gresie portelanata. - In zona grupurilor sanitare si a dusurilor se vor realiza plinte din gresie cu inaltimea minima de 10 cm. - Sub gresie din zona grupurilor sanitare si a dusurilor se va aplica o hidroizolatie pensulabila orizontal si vertical pana la inaltimea de min. 10 cm. Finisaje pereti si tavane : - Se propune compartimentari noi din pereti din gipscarton pe schelet metalic dublu placati cu placi rezistente la foc si vata minerala, avand grosimea finala 15 cm. - Peretii din gips carton se vor gletui, se va aplica amorsa si se vor finisa cu vopsitorii lavabile sau placi ceramice. Se vor folosi profile metalice de colt la toate colturile iesinde. - Se vor realiza tencuieli interioare driscuite pe suprafetele peretilor perimetrali. Se vor aplica vopsitorii lavabile de culoare gri deschis la parter si albe la etaj. Peretii din grupurile sanitare si dusuri se vor placa cu placi ceramice de culoare alba pana la inaltimea de 1.90 m. - La etaj, plafonul va fi realizat din tavan fals de gips carton, iar la parter structura, instalatiile si tabla cutata din componenta planseului vor ramane aparente.. Dotari : - Se propune mobilier specific fiecare functiuni in parte, conform fiselor tehnice anexate.