
Executie lucrari aferente obiectivului de investitii "Constructie si dotare Liceu Waldorf Timisoara " Cod SMIS 2014+: 124711.

I.D.: 73586259

Data publicarii	29.09.22	Coduri CPV	45214000-0
-----------------	----------	------------	------------

Descriere: În baza contractului vor fi executate lucrari aferente obiectivului de investitie "Constructie si dotare Liceu Waldorf Timisoara " Cod SMIS 2014+: 124711 în conformitate cu documentația tehnico-economică, faza Proiect Tehnic.Prin proiect se propune construirea unui corp nou de cladire, care va gazdui sali de clasa, laboratoare și ateliere, cabinete, o sala multifunctionala, sali afterschool, grupuri sanitare, vestiare, depozitari, camera centrala termica, holuri de circulatii și spatii de acces, case de scara. Din punct de vedere volumetric, construcția va urma linii neregulate, iar în plan va urmări forma literei L și va tine cont de spiritul estetic al conceptului Waldorf.Constructia propusa are functiuni destinate invatamantului si este alcatuita din 2 tronsoane de cladire prevazute cu rost seismic/tasare de 10 cm intre ele, fiecare dintre acestea avand regim de inaltime P+1E.Sistemul structural adoptat este de tip cadre beton armat monolit, cu stalpi si rigle pe cele doua directii principale si pereti structurali de beton armat monolit. Planseele sunt de tip placi si grinzi din beton armat monolit, cu rezemarea placilor pe retelele de grinzi, iar incarcările verticale transmise de acestea vor fi preluate de stalpi si transmise la terenul de fundare prin intermediul fundatiilor de tip grinzi de fundare din beton armat monolit.Acoperisul este de tip terasa necirculabila.Cladirea propusa se va racorda la retelele de utilitati existente.Inchiderile exterioare si compartimentarile interioare se vor realiza din zidarie din blocuri ceramice cu gauri verticale respectiv din panouri HPL la grupurile sanitare si masti din gips carton la ghene instalatii si ventilatii.Se vor folosi finisaje durabile, estetice si de calitate superioara care sa asigure calitati estetice cladirii si sa permita respectarea durabilitatii cladirii.
