

EXECUTIE LUCRARI, ACHIZITIE UTILAJE ȘI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE PENTRU CONSTRUIRE SCOALA CU CLASELE GRUPA 0-GRUPA VIII, SALA DE EDUCATIE FIZICA SI SPORT, SPATIU PENTRU AFTER SCHOOL, ANEXA SPATIU TEHNIC SI IMPREJMUIRE IN CARTIERUL TINERETULUI-ZONA LOTIZATA F, IN COMUNA VALU LUI TRAIAN, JUDETUL CONSTANTA

I.D.: 64683614

Data publicarii 28.12.21 Coduri CPV 45214200-2

Pretul estimativ: 16.788.807,00 RON - 16.788.807,00 RON

Descriere: EXECUTIE LUCRARI, ACHIZITIE UTILAJE ȘI ECHIPAMENTE TEHNOLOGICE PENTRU OBIECTIVUL "CONSTRUIRE SCOALA CU CLASELE GRUPA 0-GRUPA VIII, SALA DE EDUCATIE FIZICA SI SPORT, SPATIU PENTRU AFTER SCHOOL, ANEXA SPATIU TEHNIC SI IMPREJMUIRE IN CARTIERUL TINERETULUI-ZONA LOTIZATA F, IN COMUNA VALU LUI TRAIAN, JUDETUL CONSTANTA CONFORM CAIETULUI DE SARCINI/PROIECTULUI TEHNIC ATASAT.Executie lucrari, achiziție utilaje și echipamente tehnologice pentru obiectivul "CONSTRUIRE SCOALA CU CLASELE GRUPA 0-GRUPA VIII, SALA DE EDUCATIE FIZICA SI SPORT, SPATIU PENTRU AFTER SCHOOL, ANEXA SPATIU TEHNIC SI IMPREJMUIRE IN CARTIERUL TINERETULUI-ZONA LOTIZATA F, IN COMUNA VALU LUI TRAIAN, JUDETUL CONSTANTA. Proiectul propune urmatoarele categorii de lucrari:a.Lucrari de construire corpuri noi de cladire - corp C1, corp C2 si corp C3b.Amenajari exterioareIn ceea ce priveste prima categorie de lucrari, prin prezentul proiect se propune construirea a trei corpuri de cladire, corp C1, C2 si C3 propus.Corpul C1 de cladire, care va avea destinatia de scoala, este alcatuit din 3 tronsoane de cladire, separate de rost seismic, regim de inaltime P+2E, structura in cadre din beton armat, acoperis tip terasa necirculabila.Corpul C2 de cladire propus va avea destinatia de sala de sport, regim de inaltime Parter inalt, structura in cadre din beton armat-corpul de vestiare si anexe si stalpi din beton armat si grinzi metalice-sala de sport propriu-zisa. Acoperisul va fi tip sarpanta, cu invelitoare din tabla.Corpul C3 de cladire propus va avea destinatia de Spatiu tehnic, regim de inaltime Parter, structura in cadre din beton armat, acoperis tip sarpanta.Adiacent corpului C3 de cladire se vor construi doua bazine subterane, cu rol in asigurarea necesarului de apa pentru stingerea unui eventual incendiu, prin intermediul retelelor de hidranti interiori si exteriori proiectate. De asemenea, bazinul Rezerva de apa pentru incendiu, de 170 mc apa, va asigura si necesarul de apa pentru stingerea unui eventual incendiu prin intermediul instalatiilor de hidranti interiori si exteriori proiectati pentru obiectivul gradinita+cresa aflata in imediata vecinatate, care face obiectul unui alte documentatii tehnice. Al doilea bazin ingropat va avea rolul de statie de pompare si va fi echipat cu instalatiile necesare indeplinirii acestui rol. Cele doua bazine vor fi executate din beton armat, acoperis tip terasa gradina si vor fi prevazute cu doua chepenguri de acces cu scara metalica.In ceea ce priveste a doua categorie de lucrari, prin prezentul proiect se propun urmatoarele amenajari:- trotuare de garda si alei pietonale;- jardiniere exterioare;- platforme carosabile;- -platforma de deseuri imprejmuita cu sursa de apa si sifon de pardoseala;- amenajare teren de sport exterior, inclusiv imprejmuire;- ziduri de sprijin in interiorul parcelei;- imprejmuire teren cu soclu si stalpi din beton armat+panouri metalice, h max=2,00 m. Conform Caietului de sarcini / Proiectului tehnic atasat.A SE VEDEA DOCUMENTATIA DE ATRIBUIRE