

Centrul de științe aplicate de la Colegiul Unirea pe lista obiectivelor de investiții de la Ministerul Dezvoltării

2022-01-13 14:03:00



Centrul de științe aplicate de la Colegiul Unirea pe lista obiectivelor de investiții de la Ministerul Dezvoltării

Joi, 13 ianuarie 2022, Primarul Cristi Valentin Misaila a participat la ședința Comisiei Tehnico-Economice pentru Dezvoltarea Lucrarilor Publice și Administrației, unde a discutat cu oficialii guvernamentali despre obiectivul modernizării, extinderii și dotării Centrului de științe aplicate - Colegiul Național Unirea". După predarea, la finalul lui 2021, a noului sediu al Liceului de Artă "Gh. Tattarescu", situat lângă Inspectoria Județeană de Școli și Învățământ Vrancea, începutul noului an arată că educația și modernizarea infrastructurii școlare reprezintă în continuare o prioritate pentru Municipiul Focșani.

Aflat la Ministerul Dezvoltării, Lucrarilor Publice și Administrației, Primarul Misaila a declarat că "este o prioritate să devină o prioritate la nivelul Ministerului și ca unul dintre cele mai importante colegii din Municipiul Focșani să fie Centrul de științe aplicate din regiune.

Până la demararea investiției vor mai trebui refacute câteva studii, în așa fel încât viitorul Centru de științe aplicate să fie prietenos cu mediul. Tocmai de aceea vom propune ca încălzirea și alimentarea cu energie electrică să se realizeze prin termovoltaj și panourile fotovoltaice.

Realizarea Centrului de științe aplicate de la Colegiul Național "Unirea" presupune conversia vechii săli de lectură și extinderea acesteia cu un corp nou de clădire care cuprinde laboratoare noi și spații conexe.

Documentația tehnică propune acomodarea în cadrul obiectivului a următoarelor destinații și funcțiuni:

- 2 laboratoare de fizică aplicată;
- 1 laborator de științe integrate;
- 2 laboratoare de chimie aplicată;
- 2 laboratoare de biologie;
- 3 laboratoare de informatică;
- 1 centru de multiplicare;
- 1 sală multifuncțională cu o capacitate de 150 - 180 locuri;
- 1 laborator multimedia (prelucrare imagine și tipografie digitală);
- 2 laboratoare de robotică;
- 2 cabinete pentru personalul didactic;
- 1 bibliotecă multimedia.

Documentația tehnică propune echiparea și dotarea întregului obiectiv cu mobilier specific destinațiilor, servere, table digitale interactive, imprimante 3D, tipografii digitale, kit-uri de robotică, aparatură și ustensile de laborator de biologie și chimie.

Asa cum am mai spus, facem din educație o prioritate pentru Municipiul Focșani și investim în infrastructură modernă și optime de studiu și de performanță pentru TOȚI copiii noștri!"

Primarul Misaila a reamintit faptul că Primăria Municipiului Focșani a finalizat primul sediu al unui liceu de artă și a reabilitat energetic și sediile mai multor școli și licee - Colegiul Economic "Mihail Kogălniceanu", Școala "Mihail Kogălniceanu" precum și cantina Colegiului Tehnic "Valeriu D. Cotea". Nu în ultimul rând, la nivelul municipalității se află în desfășurare proiectele prin care sunt reabilitate și dotate două grădinițe și o creșă - Grădinița nr. 18, Grădinița nr. 19.