

## PROGRAMUL "REGIUNEA CENTRU" 2021 - 2027

### PRIORITATEA 6 - O REGIUNE EDUCATĂ

**OBIECTIVUL SPECIFIC 4.2 ÎMBUNĂTĂȚIREA ACCESULUI LA SERVICII FAVORABILE INCLUZIUNII ȘI DE CALITATE ÎN EDUCAȚIE, FORMARE ȘI ÎNVĂȚARE PE TOT PARCURSUL VIEȚII PRIN DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURII ACCESIBILE, INCLUSIV PRIN PROMOVAREA REZILIENȚEI PENTRU EDUCAȚIA ȘI FORMAREA LA DISTANȚĂ ȘI ONLINE**

**ACȚIUNEA 6.1 CREȘTEREA GRADULUI DE PARTICIPARE LA ÎNVĂȚĂMÂNTUL PROFESIONAL ȘI TEHNIC  
PROIECT: „REABILITARE MODERATĂ A CLĂDIRILOR PUBLICE PRIN LUCRĂRI DE DESFIINȚARE, CONSOLIDARE, MODERNIZARE, EFICIENTIZARE ENERGETICĂ ȘI EXTINDEREA IMOBILELOR CU FUNCȚIUNEA DE LICEU ȘI SALĂ DE SPORT AGNITA”, COD SMIS: 334811**

**1. BENEFICIAR: Parteneriatul dintre UAT ORAȘUL AGNITA și LICEUL "AUGUST TREBONIU LAURIAN"**

#### 2. DATE CONTACT BENEFICIAR:

- UAT ORAȘUL AGNITA – email: primar@primaria-agnita.ro
- LICEUL "AUGUST TREBONIU LAURIAN" – email: ctagnita2@gmail.com

**3. DURATA DE IMPLEMENTARE PROIECT: 33 luni (septembrie 2025 – iunie 2028)**

#### 4. SCOP/OBIECTIVUL PROIECTULUI:

Obiectivul proiectului este reabilitarea, modernizarea și extinderea unității de învățământ: obiectivul este de a reabilita și extinde imobilele existente (C1, C2 și C6). Se urmărește și reducerea consumului anual de energie cu cel puțin 30% kWh/m<sup>2</sup> an și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră cu cel puțin 30% CO<sub>2</sub> (kg/m<sup>2</sup> an) și, bineînțeles, crearea unui mediu educațional integrativ și modernizat.

**5. LOCAȚIE:** Proiectul de reabilitare a Liceului Tehnic "August Treboniu Laurian" din Agnita se desfășoară pe un teren în suprafață totală de 11.890 mp, situat pe strada Școlii Nr. 2.

#### 6. Valori proiect:

Organizația	Valoare totală eligibilă a proiectului, incl. TVA eligibil	Valoare eligibilă nerambursabilă din partea fondurilor (FEDR/FSE+/FC/FTJ)		Valoarea eligibilă nerambursabilă din bugetul național		Valoare cofinanțare eligibilă beneficiar		Valoare totală neeligibilă a proiectului, incl. TVA neeligibil <sup>1</sup>	Valoare totală a proiectului
	(lei)	(lei)	(%)	(lei)	(%)	(lei)	(%)	(lei)	(lei)
0	1 = 2 + 3 + 4	2	2 <sup>1</sup>	3	3 <sup>1</sup>	4	4 <sup>1</sup>	5	6 = 1 + 5
UAT ORAȘUL AGNITA	17.918.557,93	15.230.774,24	85,00	2.329.412,53	13,00	358.371,16	2,00	2.319.844,82	20.238.402,75
LICEUL "AUGUST TREBONIU LAURIAN"	0,00	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0,00
<b>TOTAL</b>	<b>17.918.557,93</b>	<b>15.230.774,24</b>	<b>85,00</b>	<b>2.329.412,53</b>	<b>13,00</b>	<b>358.371,16</b>	<b>2,00</b>	<b>2.319.844,82</b>	<b>20.238.402,75</b>

#### 7. JUSTIFICARE PROIECT:

Infrastructura educațională actuală este învechită, ceea ce limitează desfășurarea unui act educațional de calitate. În ultimii ani, comunitatea se confruntă cu migrația forței de muncă tinere, cu o rată a șomajului ridicată în rândul tinerilor fără calificări și cu acces limitat la educație de calitate în mediile

<sup>1</sup> TVA care nu se încadrează în prev. Art. 9, alin. (1) sau (2) din HG 873/2022 pentru stabilirea cadrului legal privind eligibilitatea cheltuielilor efectuate de beneficiari în cadrul operațiunilor finanțate în perioada de programare 2021-2027 prin Fondul european de dezvoltare regională, Fondul social european Plus, Fondul de coeziune și Fondul pentru o tranziție justă

Împreună dezvoltăm regiunea!

defavorizate. Aceste provocări determină necesitatea unor investiții majore în infrastructura educațională. Liceul Tehnologic „August Treboniu Laurian” din Agnita este principala unitate de învățământ profesional și tehnic din zonă, având rol strategic în pregătirea viitoarei forțe de muncă.

### **8.ACTIUNILE/ACTIVITĂȚILE PRINCIPALE:**

Pentru corpurile existente (Corp Liceu – C1 și Sala de sport – C2), intervențiile vizează consolidarea structurii, termoizolarea planșeelor și fațadelor, înlocuirea tâmplăriei cu una performantă termic, lucrări de consolidare a șarpantei și refacerea sistemului de colectare a apelor pluviale. Se propune instalarea unui nou sistem de iluminat cu tehnologie LED, montarea de panouri fotovoltaice, pompe de căldură aer-apă, sistem de încălzire prin ventil-convectoare și ventilare cu recuperare de căldură. Se prevede demolarea corpului anexă (C6) și construirea a două noi volume care vor adăposti grupuri sanitare, scară de evacuare, bibliotecă și sală de lectură. Se vor repara fațadele, finisaje interioare, lucrări de hidroizolare și amenajări exterioare care includ locuri de parcare.

Caracteristici rezultate în urma lucrărilor de intervenție:

- Suprafața construită totală pe care se intervine (C1, C2 și extindere Corp 1 și Corp 2) – 1.363.52 mp.
- Suprafață desfășurată totală pe care se intervine (C1, C2 și extindere Corp 1 și Corp 2) – 2.793.42 mp
- Regim de înălțime propus: corp existent C1 - Dpartial+P+1E, corp existent C2 – Parter cu pod parțial, Corp 1 propus – Parter, Corp 2 propus – P+1E.

#### **Activități tip FSE+:**

Organizarea a 2 programe de formare acreditate, 3 sesiuni de instruire, 4 campanii de informare a părinților, 60 ore de consiliere individuală și de grup, 2 măsuri de desegregare, 2 programe dedicate fetelor din comunități vulnerabile, 4 evenimente extrașcolare, angajarea a minimum 2 specialiști (profesor de sprijin/logoped/consilier).

**II. Activități de cooperare teritorială:** Participarea la minim 6 conferințe internaționale, 3 cursuri internaționale specializate (min. 2 participanți/curs), organizare de evenimente interne.

### **9.GRUPUL ȚINTĂ:**

Elevii unității de învățământ: minim 183 de elevi/ciclu de învățământ și elevii cu cerințe educaționale speciale (CES): aproximativ 10 elevi, cadrele didactice – 34 de persoane, părinții și locuitorii din zona Agnita și localitățile învecinate.

**10.REZULTATE:** Reabilitare și consolidare structurală, termoizolare, modernizarea instalațiilor și refacerea finisajelor interioare și exterioare a clădirii liceului și săli de sport, demolarea clădirii C6 și construirea de noi volume: Corp 1 – grupuri sanitare pentru elevi, inclusiv persoane cu dizabilități: 69,62 mp; Corp 2 – grupuri sanitare, scară de evacuare, vestiare, bibliotecă și sală de lectură: 359,80 mp.

Total corpuri modernizate/extinderi – 1.363,52 mp, suprafață construită.

Total corpuri modernizate/extinderi – 2.793,42 mp, suprafață desfășurată.

Diminuarea cu cel puțin 30% a consumului anual de energie pe metru pătrat.

Scăderea emisiilor de gaze cu efect de seră cu cel puțin 30% pe metru pătrat pe an.

*Împreună dezvoltăm regiunea!*