

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

1. **PROIECT: Modernizare Colegiu Tehnic Simion Mehedinți**
2. **BENEFICIAR: PARTENERIATUL între UAT MUNICIPIUL CODLEA și COLEGIUL TEHNIC SIMION MEHEDINTI CODLEA, COD SMIS: 334369**
3. **DATE CONTACT BENEFICIAR:**
 - UAT MUNICIPIUL CODLEA – email: contact@municipiulcodlea.ro;
 - COLEGIUL TEHNIC SIMION MEHEDINTI CODLEA – email: colegiulsimionmehedinti@gmail.com
4. **DURATA DE IMPLEMENTARE PROIECT: 36 luni (iulie 2025 – iulie 2028)**
5. **SCOP/OBIECTIVUL PROIECTULUI:**

Obiectivul general al proiectului este creșterea gradului de participare la învățământul profesional și tehnic. Obiectivele specifice ale proiectului: Modernizarea Colegiului Tehnic „Simion Mehedinți Codlea; Îmbunătățirea eficienței energetice prin creșterea performanțelor energetice ale clădirilor obiect al proiectului; Implementarea de acțiuni de cooperare teritorială cu parteneri din teritoriul SUERD; Implementarea de activități de tip FSE.

6. LOCAȚIE: Locația de implementare a proiectului se află în Municipiul Codlea, strada Chimiștilor nr. 3, județul Brașov. Pe terenul în suprafață de 14.394 mp sunt edificate nouă corpuri de clădire. Obiectivele incluse în proiect sunt:

Corp A (P+1E), cu suprafața construită la sol 780,00 mp și suprafața desfășurată 1.560 mp

Corp B (P+2E), cu suprafața construită la sol 547,00 mp și suprafața desfășurată 1.641,00 mp.

7. Va:

Organizația	Valoare totală eligibilă a proiectului, incl. TVA eligibil	Valoare 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 ¹	Valoare totală a proiectului
	(lei)	(lei)	(%)	(lei)	(%)	(lei)	(%)	(lei)	(lei)
0	1 =2+ 3+4	2	2 ¹	3	3 ¹	4	4 ¹	5	6=1+5
UAT MUNICIPIUL CODLEA	24.100.940,97	20.485.799,82	85,00	3.133.122,32	13,00	482.018,83	2,00	359.386,40	24.460.327,37
COLEGIUL TEHNIC SIMION MEHEDINTI	0,00	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0%	0,00	0,00
TOTAL	24.100.940,97	20.485.799,82	85,00	3.133.122,32	13,00	482.018,83	2,00	359.386,40	24.460.327,37

8. JUSTIFICARE PROIECT:

Educația, formarea și o piață de muncă modernă sunt factori determinanți pentru crearea unei societăți mai echitabile și incluzive, care garantează bunăstarea cetățenilor. Clădirile studiate prin proiect au fost construite în anul 1969 (corp A), respectiv 1981 (corp B) având o uzură medie, iar degradările identificate,

¹ 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!

atât la nivelul închiderilor, cât și la nivelul elementelor de finisaj se datorează supunerii la acțiuni antropice repetate, acțiunii apei din precipitații, degradării instalațiilor etc. Din punct de vedere energetic, clădirea este relativ costisitor de întreținut datorită lipsei măsurilor de reabilitare energetică adecvate.

Proiectul a fost elaborat ca urmare a necesității constatate de municipiul Codlea în ceea ce privește creșterea gradului de participare la învățământul profesional și tehnic în sistem dual din municipiu, din județul Brașov, dar și din alte județe, prin dezvoltarea infrastructurii de învățământ.

9. ACȚIUNILE/ACTIVITĂȚILE PRINCIPALE:

Clădirile din proiect au fost construite în anul 1969 (corp A), respectiv 1981 (corp B) și au o uzură medie cu următoarele deficiențe: degradarea ușilor și ferestrelor, lipsa termoizolației; trotuare degradate; degradări ale acoperișului; tâmplărie existentă ce nu corespunde cerințelor ; sisteme de instalații uzate moral și fizic.

A. Reabilitare, extindere și modernizare corp A, corp B:

Corp A: Realizarea unei construcții anexe cu regimul de înălțime P+1E care, atât la parter, cât și la etaj, se va compartimenta pentru a se realiza grupuri sanitare; realizarea un grup sanitar pentru persoanele cu dizabilități; la parter, spațiu tehnic, boxă de curățenie, la etaj, un birou, un spațiu de depozitare și o boxă de curățenie. Se va renunța la grupurile sanitare existente, iar în spațiul rezultat se vor realiza săli de clasă. Înlocuirea învelitoarei existente.

Corp B: Realizarea unei construcții anexe care va deservi ca o nouă casă de scară cu regimul de înălțime P+2E și a unei anexe cu funcțiunea de spațiu tehnic. Înlocuirea în întregime a învelitoarei existente.

Lucrări comune de reabilitare și modernizare aferente celor 2 corpuri de clădire: accesibilizarea construcției pentru persoanele cu dizabilități, realizarea unui nou trotuar perimetral și a unei rampe pentru persoanele cu dizabilități, înlocuirea în totalitate a pardoselilor; realizarea instalațiilor de stingere a incendiilor cu hidranți și a instalațiilor de detecție și semnalizare incendiu și a instalațiilor de supraveghere video și antiefracție, realizarea iluminatului exterior.

B. Îmbunătățirea eficienței energetice: Termoizolarea pereților, planșeului, înlocuirea ușilor și ferestrelor, realizarea unor tencuieli decorative, schimbarea rețelei de iluminat și montarea de corpuri de iluminat de tip LED; înlocuirea rețelei de distribuție aferentă încălzirii și a corpurilor radiante existente, înlocuirea rețelei de apă caldă, montarea de unități descentralizate de ventilare cu recuperare de căldură, montarea unui sistem fotovoltaic, înlocuirea centralei termice.

C. Proiectul propune activități soft asimilate activităților de tip FSE+ și cooperare teritorială:

Cursuri de formare pentru 30 de cadre didactice, cursuri cu lectori sociologi, psihologi, medici, farmaciști, criminaliști etc. pentru pregătirea părinților pentru a evita/identifica/media orice situație posibil să apară în comportamentul copilului. Se vor organiza servicii de mediere școlară, consiliere psihologică și socială, emoțională activități extrașcolare/extracurriculare, campanii de informare și promovare a ofertei educaționale etc.

D. Activități de cooperare teritorială:

Se propune realizarea unui schimb de experiență, de bune practici, cu parteneri din Aria SUERD, cu precădere Austria care contribuie la formarea și dezvoltarea competențelor elevilor

10. GRUPUL ȚINTĂ

Beneficiari direcți: Elevii prezenți și viitori ai învățământului profesional și tehnic ai Municipiului Codlea, Colegiul Tehnic are înscriși un număr de 847, în anul școlar 2023 – 2024. Personalul didactic și auxiliar: în număr de 47 pentru anul școlar 2023-2024.

Beneficiari indirecti: Populația Municipiului Codlea, familii cu copii, viitori părinți; agenți economici,

11. REZULTATE / IMPACT INDICATORI

Rezultate așteptate: Scăderea cu cel puțin 30% a consumului de energie și reducerea cu cel puțin 30% a gazelor cu efect de seră ale clădirii reabilitate. Parteneriate cu entități de învățământ din teritoriul SUERD. Cursuri de formare profesională pentru cadrele didactice și informare și conștientizare în rândul părinților.

Indicatori: Capacitatea sălilor de clasă din structurile noi sau modernizate de îngrijire a copiilor – 675 persoane; Număr anual de utilizatori ai structurilor noi, valoare de bază – 847 utilizatori/an; valoare țintă – 924 utilizatori/an.

Împreună dezvoltăm regiunea!