

ANUNȚ

U.A.T. ORAȘUL ABRUD anunță demararea proiectului "REABILITARE SI MODERNIZARE CLADIRE EXISTENTA (CORP PRINCIPAL SCOALA GIMNAZIALA), DESFIINTARE CENTRALA TERMICA, CONSTRUIRE ANEXA SI DEPOZIT DE LEMNE, AMENAJARE TEREN SPORT SI INCINTA"

UNITATEA ADMINISTRATIV TERITORIALĂ ORAȘUL ABRUD, în calitate de beneficiar, cu sediul în oraș Abrud, str. Piața Eroilor, nr. 1, județul Alba, România, derulează proiectul "REABILITARE SI MODERNIZARE CLADIRE EXISTENTA (CORP PRINCIPAL SCOALA GIMNAZIALA), DESFIINTARE CENTRALA TERMICA, CONSTRUIRE ANEXA SI DEPOZIT DE LEMNE, AMENAJARE TEREN SPORT SI INCINTA", cod SMIS 122086, co-finanțat prin Fondul European de Dezvoltare Regională, în baza Contractului de finanțare nr. 5998/31.08.2020 încheiat cu Ministerul Lucrarilor Publice, Dezvoltării și Administrației, în calitate de Autoritate de Management pentru Programul Operațional Regional 2014 - 2020, prin Agenția pentru Dezvoltare Regională Centru, în calitate de Organism Intermediar.

Programul de finanțare: PROGRAMUL OPERAȚIONAL REGIONAL 2014-2020

Axa prioritară 10: „IMBUNATATIREA INFRASTRUCTURII EDUCATIONALE”;

Prioritatea de investiții 10.1.: Investițiile in educatie si formare, inclusiv in formare profesionala, pentru dobandirea de competente si invatare pe tot parcursul vietii prin dezvoltarea infrastructurilor de educatie si formare.

Obiectivul Specific 10.1 - Creșterea gradului de participare la nivelul educatiei timpurii si invatamantului obligatoriu, in special pentru copii cu risc crescut de parasire timpurie a sistemului, apel dedicat invatamantului obligatoriu.

Proiectul aferent cererii de finanțare: COD SMIS 122086

Localizare proiect: Orașul Abrud, str. Closca, nr. 3-5, cod postal 515100, jud. Alba.

Durata de implementare: 70 luni, respectiv între data 15.03.2018 și data 31.12.2023, aceasta cuprinzând, dacă este cazul, și perioada de desfășurare a activităților proiectului înainte de semnarea Contractului de finanțare, conform regulilor de eligibilitate a cheltuielilor.

Obiectivul general al proiectului: Cresterea gradului de educare si de participare la nivelul de educatie a invatamantului obligatoriu al locuitorilor orasului Abrud, judetul Alba. Pentru atingerea obiectivului principal este necesara reabilitarea si modernizarea unitatii de invatamant cu functiunea de scoala gimnaziala din orasul Abrud, judetul Alba. Scopul prezentului proiect este a oferi locuitorilor din orasul Abrud o unitate de invatamant moderna pentru a putea creste gradul de participare la sistemul educational obligatoriu.

Obiective specifice:

1. Promovarea obiectivului de investitii cu ajutorul voluntarilor;
2. Cresterea gradului de participare a copiilor la sistemul educational obligatoriu;
3. Cresterea gradului de atractivitate a copiilor apartinand categoriei de populatie dezavantajata;
4. Cresterea gradului de educare a persoanelor cu varste cuprinse intre 7-14 ani.

Scopul proiectului: este creșterea calitatii sistemului de învățământ și îmbunătățirea infrastructurii în mediul rural prin îmbunătățirea calitatii învățământului și oferirea de condiții adecvate desfășurării procesului instructiv - educativ în ORAȘUL ABRUD. Importanța obiectivului de investiții derivă din necesitatea punerii la dispoziție a resurselor materiale necesare pentru asigurarea minimumului de dotări și a spațiilor adecvate desfășurării activităților educaționale, impunându-se astfel investiții pentru reabilitarea, îmbunătățirea, și echiparea infrastructurii educaționale din învățământul obligatoriu.

Scopul investiției: reprezintă extinderea, reabilitarea, modernizarea și dotarea Școlii Gimnaziale „Avram Iancu” Abrud, orașul Abrud, județul Alba, prin realizarea lucrărilor de reabilitare, modernizare și dotarea cu echipamente didactice, echipamente pentru pregătirea profesională și echipamente IT, precum și modernizarea utilităților, inclusiv crearea de facilități speciale pentru persoanele cu dizabilități, pentru creșterea calitatii învățământului și a procesului educațional. Reabilitarea, modernizarea și dotarea școlii existente va avea un impact social major prin îmbunătățirea calitatii învățământului, și a calitatii vieții elevilor din oraș ABRUD, încercând totodată de a stimula frecvența cursurilor, reducând astfel tendințele de abandon școlar. Investiția urmărește reabilitarea, modernizarea și dotarea școlii existente prin aducerea la standarde de funcționare actuale (refacerea dotărilor sanitare, a sălilor de clasă, etc).

Obiective preconizate:

- Asigurarea condițiilor pentru dezvoltarea activităților educative la nivelul unității administrativ teritoriale;
- Reabilitarea și modernizarea clădirii la cele mai înalte standarde conform cerințelor actuale astfel încât procesul educativ să se desfășoare în condiții normale;
- Îmbunătățirea procesului educațional prin dotarea școlii cu echipamente didactice, IT și materiale specifice pentru documentare;
- Îmbunătățirea stării infrastructurii aferente Școlii Gimnaziale „Avram Iancu” Abrud prin lucrări de reabilitare a clădirii, a căilor de acces, a instalațiilor termice, sanitare și electrice și amenajări exterioare;
- Îmbunătățirea eficienței energetice a obiectivului prin lucrări de izolare termică a clădirii;
- Creșterea nivelului de dotare al unității de învățământ cu sisteme informatice și didactice moderne, pentru creșterea accesului la informație și crearea bazelor pentru utilizarea noilor tehnologii;
- Scaderea decalajelor rural-urban;
- Asigurarea vizibilității proiectului.

Realizarea prezentului proiect va corespunde din punct de vedere tehnic și estetic cerințelor tehnice, economice și tehnologice conform standardelor în vigoare. Din punct de vedere funcțional, construcția va răspunde cerințelor desfășurării activității de învățământ în mod corespunzător și va asigura numărul necesar de clase și laboratoare. Prezența unui climat optim este absolut necesară pentru desfășurarea calitativă a activității de învățământ. Instalațiile tehnico-edilitare vor corespunde standardelor și normelor tehnice și sanitare iar elevii și profesorii își vor putea desfășura activitatea având confortul necesar asigurat. Salile de clasă și laboratoarele vor fi dotate corespunzător și vor încuraja calitatea învățământului în oraș.

Beneficiarii direcți: sunt reprezentați atât de cei 236 de elevi actuali ai școlii, cât și de cele 36 de persoane care constituie cadrele didactice și personalul auxiliar din cadrul instituției de învățământ. Indirect, va beneficia de proiect întreaga comunitate a orașului Abrud. Principalii beneficiari în urma realizării proiectului sunt copiii cu domiciliul în orașul Abrud și zonele limitrofe. Vârsta copiilor este cuprinsă între 6 și 14 ani, se anexează o prognoză a evoluției numărului de înscrieri/an la Școala Gimnazială „Avram Iancu” Abrud.

Prin implementarea proiectului se preconizează o creștere medie a numărului anual de copii înscriși la aceasta școală de minim 4%. Copii cu vârste cuprinse între 6-14 ani vor putea beneficia de o unitate de învățământ modernă, dotată cu mobilier și echipamente IT de ultimă generație. Au fost identificate, mai multe categorii sociale ale copiilor, ca beneficiari direcți ai proiectului:

- copii aparținând categoriei de populație dezavantajată;
- în cazul orașului Abrud și al zonelor limitrofe, este vorba despre populație de etnie rromă;
- copii aparținând categoriei de populație săracă;
- copii cu părinți șomeri;
- copii cu un grad ridicat de părăsire timpurie a învățământului;
- copii cu vârsta de până la 6 ani.

Prin prezentul proiect propus spre finanțare se dorește posibilitatea oferirii de condiții optime de învățare pentru toți copiii din zona orașului Abrud și zonele limitrofe.

Descrierea investiției:

Obiect 1 REABILITARE SI MODERNIZARE CORP PRINCIPAL – ȘCOALA GIMNAZIALA

Se propune reabilitarea și modernizarea clădirii pentru crearea unui spațiu care să permită desfășurarea în condiții optime a activităților educaționale.

În acest scop se propun următoarele intervenții:

1. reparații șarpanta și înveliș:

- desfacerea integrală a învelișului, a jgheburilor și a burlanelor;
- înlocuire elemente structurale degradate sau montate incorrect ale șarpantei;
- aplicare folie hidroizolantă peste astereala;
- montare sistem șipci - contrășipci (material lemnos ignifugat și tratat antiseptic);
- refacerea streșini înfundate de lemn vopsit (material lemnos ignifugat și tratat antiseptic), cu vopsele rezistente la intemperii;
- montare înveliș țiglă ceramică;
- jgheaburi și burlane noi din tablă vopsită, racordate corect la trotuar și dirijate spre canalizare;
- vopsirea ignifugă integrală a șarpantei, precum și antiseptizarea elementelor noi de lemn.

2. termosistem:

- termoizolarea pereților exteriori cu vată bazaltică de 15cm grosime, cu finisaj din vopsea structurată, culori alb și gri;
- termoizolarea spațiilor exteriori ai golurilor de tamplarie cu polistiren celular expandat ignifugat de 3cm grosime, cu finisaj din vopsea structurată, culoare alb;
- termoizolarea soclului cu polistiren extrudat ignifugat de 5cm grosime, pe înălțimea soclului și prelungită sub nivelul trotuarului 30cm; finisaj pe soclu tencuială cu decozonă culoare gri închis;
- termoizolarea planșeului peste etajul 2, în pod, cu vată bazaltică rigidă de 20cm;
- prevederea unui strat de difuzie a vaporilor, sub vată bazaltică;

3. intervenții la interiorul clădirii:

- refacere finisaje pardoseli;
- refacere finisaje pereți și tavane;
- înlocuire obiecte sanitare;
- înlocuire tamplarie interioară;
- refacere balustrada scări interioare;
- mascare conducte instalații;
- recompartimentare zona bibliotecă;
- refuncționalizare laborator chimie în cabinet medical, depozit lapte-corn și depozit materiale didactice;

- amenajare grup sanitar persoane cu dizabilitati fizice;
- refacere instalatie termica;
- realizare instalații cu rol de securitate la Incendiu.

4. interventii la exteriorul clădirii:

- refacerea rampelor de acces pentru persoanele cu dizabilitati fizice, conform NP 051/2012, finisata cu granitogresie aniderapanta;
- montare glaf la exteriorul ferestrelor;
- desfacerea trotuarului existent din dale prefabricate de beton, de 0,5m latime (incomplet si degradat) si prevederea cu trotuar de protectie pe tot conturul clădirii, cu panta spre exterior de 2%.

Obiect 2 Construire depozit lemn

- Se propune realizarea unei clădiri pentru depozitarea necesarului de lemne cu regimul de înălțime P (pentru inclazirea spatiilor interioare din incinta și obținerea apei clade) având un sistem constructiv mixt din cadre de beton armat și zidărie portanta de 25cm;
- Sarpanta se va realiza din lemn de rasinoase, ecarisat si ignifugat si va sprijini pe placa de beton armat de peste parter, iar invelitoarea va fi din tigla ceramica;
- Clădirea va fi prevăzută cu trotuar de garda, cu panta spre: exterior de 2%;
- Cota terenului sistematizat va fi la -0,45 fata de cota $\pm 0,00$ a clădirii;
- Finisaje exterioare: tencuieli decorative (culoare alb) si tamplarie PVC alb cu geam termopan;
- Finisaje interioare: tencuieli driscuite, zugrăveli lavabile, ciment sclivisit, gresie antiderapanta, faianța.

Obiect 3 Construire teren sport acoperit

- Se propune realizarea unui teren de sport acoperit, având o structura metalică (profile rectangulare din oțel) pe care este tensionată o pânză PVC cu inserție textilă, impermeabilă, de culoare gri, în vederea protejării terenului de intemperii (ploaie, zăpadă, vânt, soare, etc.);
- Pe toată suprafața terenului se va realiza o placa slab armata de beton pe care va fi aplicat gazon sintetic.

Obiect 4 Amenajare incinta (refacere împrejmuire, amenajare alei si zone verzi)

- Se propune corectarea sistematizării verticale a terenului din incinta, pentru dirijarea apelor pluviale;
- Se va reface imprejmuirea incintei, având înălțimea de 1,20m la limita.

Rezistenta

1. Clădire școala gimnaziala

La corpul principal de clădire se vor realiza lucrări de reabilitare și modernizare ce nu implica interventii la structura de rezistenta.

2. Clădire centrala termica

Corpul de clădire existent ce are destinația de centrala termica se va desființa.

3. Anexa

- Se va realiza o construcție cu funcțiuni principale de centrala termicii, atelier de reparatii și vestiare pentru terenul de sport. Anexa va avea regim de înălțime parter;
- Fundațiile se vor executa continue din beton monolit sub pereții portanți;
- Structura construcției este realizată din pereți (exteriori) din zidărie confinată, în conlucrare cu sâmburi și cadre din beton armat. Stâlpii, centurile si planseul peste parter se vor construi din beton armat. Rezemarea elementelor portante ale șarpantei se va face numai pe pereți portanți sau grinzi din beton armat. Șarpanta se va realiza din lemn de rășinoase, ecarisat, în sistem pe scaune, ancorată în structura de rezistență (centuri și grinzi din beton armat). în planul invelitorii se vor prevedea elemente de parazăpezl. Se va avea in vedere îndepărtarea scoarței și tratarea lemnului împotriva dăunătorilor, precum și ignifugarea acestuia.

4. Depozit lemne

- Se va realiza o constructie anexa cu functiunea de depozit de lemne, avand regimul de inaltime parter.
- Fundatiile se vor executa continue din beton monolit sub pereții exteriori și izolate sub stâlpii cadrelor din beton armat.
- Structura construcției este realizată din pereți (exteriori) din zidărie confinată, în conlucrare cu sâmburi și cadre din beton armat.

5. Teren de sport

- Terenul se va realiza pe o placa de beton.

Bugetul proiectului:					
Valoarea totală	Valoarea totală eligibilă	Valoarea eligibilă nerambursabilă din FEDR	Valoarea eligibilă nerambursabilă din bugetul național	Valoarea cofinanțării eligibile a Beneficiarului	Valoarea neeligibilă inclusiv TVA
7.599.463,83	7.554.636,87	6.421.441,33	982.102,82	151.092,72	44.826,96

din care valoarea finanțării nerambursabile alocate de MDRAP – AM/OI: **7.403.544,15** lei, echivalenta cu 98,00% din valoarea totala eligibilă, procent care reprezinta media intensitatii interventiei corespunzatoare tuturor activitatilor/subactivitatilor din cererea de finantare.

MANAGER DE PROIECT,
Plesa Virginia Ana



RESPONSABIL PROMOVARE,
Furdui Sorina Daniela



DATE DE CONTACT

U.A.T. Oras Abrud, str. Piata Eroilor, Nr.1, Judetul Alba, Romania
Tel.0258780519/ fax :0258780265/ e-mail primariaabrud@yahoo.com

Manager de proiect: PLESA VIRGINIA ANA

www.regio-adrcentru.ro

www.inforegio.ro / facebook.com/inforegio.ro

*Investim în viitorul tău! Proiect cofinanțat din Fondul European
de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Regional 2014-2020*

Conținutul acestui material nu reprezintă în mod obligatoriu poziția oficială a Uniunii Europene sau a Guvernului României.