

FIȘĂ DE PREZENTARE – UAT ORASUL AVRIG

Programul Operațional Regional 2014-2020

Axa prioritară: AXA PRIORITARĂ 10 ÎMBUNĂȚĂȚIREA INFRASTRUCTURII EDUCAȚIONALE

Prioritatea de investiții: 10.1 INVESTIȚIILE ÎN EDUCAȚIE, ȘI FORMARE, INCLUSIV ÎN FORMARE PROFESIONALĂ, PENTRU DOBÂNDIREA DE COMPETENȚE ȘI ÎNVĂȚARE PE TOT PARCURSUL VIEȚII PRIN DEZVOLTAREA INFRASTRUCTURILOR DE EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Obiectivul specific 10.1 CREȘTEREA GRADULUI DE PARTICIPARE LA NIVELUL EDUCAȚIEI TIMPURII ȘI ÎNVĂȚĂMÂNTULUI OBLIGATORIU, ÎN SPECIAL PENTRU COPII CU RISC CRESCUT DE PĂRĂSIRE TIMPURIE A SISTEMULUI, APEL DEDICAT ÎNVĂȚĂMÂNTULUI ANTEPREȘCOLAR ȘI PREȘCOLAR

Proiectul aferent cererii de finanțare: COD SMIS 120939

Titlul: *Construire creșă în orașul Avrigh, împrejmuire imobil și drum de acces*

Solicitant – UAT ORASUL AVRIG

Localizare proiect – Regiunea 7 Centru, Oras Avrigh, Str. Gheorghe Lazar, nr.10, judet Sibiu

Durata de implementare: 62 luni, respectiv între data **01.06.2017** și data **31.07.2022**, 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 îl constituie creșterea gradului de participare la nivelul educației timpurii prin crearea unei infrastructuri educaționale care să asigure accesul tuturor copiilor din zona la educația anteprescolară și promovarea la nivelul sistemului educațional a unei abordări incluzive și echitabile, în vederea realizării participării universale conforma cu cerințele standardelor naționale în domeniu.

Obiectivele specifice ale proiectului constau în construirea și dotarea unei creșe de 5 grupe cu program de zi în orașul Avrigh, care să asigure toate funcțiile impuse de normele actuale în domeniu, realizarea de alei interioare și amenajări exterioare, construirea unui drum de acces în incinta proprietății și împrejmuire. În urma unei atente analize a cererilor existente și a lipsei unei infrastructuri de educație anteprescolară la nivelul întregului UAT Avrigh, Primăria Avrigh a decis eliminarea acestui neajuns prin propunerea construcției unei creșe cu funcțiuni bine definite ca amplasament, cu relații de circulație modern pentru a sprijini astfel desfășurarea procesului instructiv-educativ de implementare a metodelor pedagogice actuale. Se va echipa și dota creșa cu echipamente și mobilier nou, de calitate și adaptat utilizatorilor. Se va asigura amenajarea și dotarea corespunzătoare a grupurilor sanitare și a spălătoriei.

Indicatori prestabiliți de realizare:

- Capacitatea infrastructurii de educație care beneficiază de sprijin anteprescolar-70 persoane.

Beneficiarii direcți ai proiectului:

- Primăria Orasului Avrigh, în calitate de solicitant și de beneficiar al asistenței financiare. Implementarea proiectului va conduce la realizarea unuia dintre obiectivele Strategiei de dezvoltare a orașului Avrigh, aprobată prin HCL 50/120/2016.

-cei 70 de copii care vor beneficia de serviciile de educație timpurie.

-ocupanții locurilor de muncă create în faza de operare a creșei.



ADR CENTRU Str. Decebal, 12, 510093, Alba Iulia, România
Tel.: 0258 - 818616 , 0258 - 815622, Fax: 0258 - 818613
Internet: www.adrcentru.ro, e-mail: office@adrcentru.ro

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.

Beneficiarii indirecti ai proiectului:

- cei 12.815 locuitori ai orasului Avrig indiferent de etnie; implementarea proiectului aduce cu sine dezvoltarea economica si sociala durabila a orasului Avrig, aceasta fiind strâns legata de modernizarea si administrarea continua a infrastructurii fizice de baza, factor determinant pentru îmbunatatirea calitatii vietii, iar infrastructura educationala este de o importanta deosebita;
- parintii care doresc sa se intoarca la locul de munca inainte ca, copilul sa implineasca 2 ani si vor avea o cresa în orasul Avrig care sa le ofere copiilor servicii integrate de îngrijire, supraveghere si educatie timpurie. Prin întoarcerea parintelui în câmpul muncii, creste venitul familiei, care se reflecta într-o crestere a bunastarii familiei si a calitatii vietii. De asemenea, creste satisfactia apartenentei la un oras care investeste în infrastructura educationala;
- familiile persoanelor încadrate în munca prin asigurarea climatului de siguranta si prosperitate de catre membrii acestora;
- furnizorii de materii prime si materiale precum si cei de echipamente aferente cresei, prin faptul ca vor avea asigurata o crestere a pietei de desfacere pentru produsele/echipamentele lor.

Descrierea investiției: investitia consta în construirea si dotarea unei crese cu 5 grupe, care sa asigure toate functiunile impuse de normele actuale în domeniu, realizarea de alei interioare si amenajari exterioare, construirea unui drum de acces în incinta proprietatii si împrejmuire. Cresa va fi amplasata pe strada Gheorghe Lazar, nr. 37, orasul Avrig, în imediata vecinatate a Ansamblului castelului Brukenthal, monument de interes national datat în a 2-a jumătate a sec XVIII-sec XIX. Prin implementarea acestui proiect se vor oferi oportunitati de îngrijire, dezvoltare si învățare în egala masura tuturor copiilor, indiferent de sex, rasa, religie, mediu cultural de provenienta sau statut socio-economic a copiilor de la 0 la 3 ani, asigurându-se premisele pentru reîntoarcerea pe piata muncii a persoanelor active. De asemenea se va dezvolta infrastructura educationala, care este de o importanta deosebita, fiind esentiala pentru educatie, dezvoltare timpurie a copiilor, pentru construirea de abilitati sociale si a capacitatii de integrare sociala. Prin proiectare se va realiza un spatiu interior flexibil, cu functiuni bine definite ca amplasament, cu relatii de circulatie modern pentru a sprijini astfel desfasurarea procesului instructiv-educativ de implementare a metodelor pedagogice actuale. Cladirea va fi formata din demisol si parter. La demisol se vor afla spatile administrative (birouri, bucatarie, magazie, spatiu curatenie, vestiare, atelier de reparatii,etc.), iar la parter sunt spatiile pentru copii.

Indicatorii tehnici ai constructiei:

Funcțiunea: cresa - Regim înaltime: D+P - S.construita propusa Cladire Cresa: 695 mp - S.construita desfasurata Cladire Cresa: 1625 mp - Arie utila: 1,178.87 mp - S teren: 27680 mp - POT propus: 5.69%

CUT propus: 0.12 - Categoria de importanta: C.

Principalele lucrari de arhitectura sunt:

- Se vor realiza fundatii continue din beton armat
- Se vor realiza plansee din beton peste fiecare nivel
- Suprastructura va fi realizata din diafragme din beton armat, stâlpi, grinzi si placi din beton armat
- Se va realiza o scara interioara, din beton, ce va uni demisolul (cota -4.00m) cu nivelurile superioare: parter (cota ±0.00m aleasa) si terasa verde circulabila (cota +4.30m)
- Accesul pe terasa verde circulabila se va realiza prin intermediul casei scarii mentionate si de la nivelul terenului amenajat, printr-o pasarela.
- Acoperisul va fi de tip terasa verde circulabila (înierbat), realizat cu toate straturile necesare.
- Planseu de pe sol si de peste ultimul nivel se va termoizola si hidroizola.



ADR CENTRU Str. Decebal, 12, 510093, Alba Iulia, România
Tel.: 0258 - 818616 , 0258 - 815622, Fax: 0258 - 818613
Internet: www.adrcentru.ro, e-mail: office@adrcentru.ro

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.

- Peretii exteriori ai demisolului vor fi din diafragme de beton armat.
 - Zidarie exterioara se va realiza din B.C.A.
 - Peretii exteriori se vor termoizola cu termosistem în grosime de 10cm, respectiv 5cm.
 - Se va realiza un sistem de fatada ventilata, folosind riflaje de lemn pe unele zone ale fatadei
 - Se vor finisa fatadele cu tencuieli decorative.
 - Tâmplarie exterioara se va realiza din lemn stratificat si geam termoizolant
 - Tâmplarie interioara se va realiza din HPL la usi si din tâmplarie din profile din aluminiu cu geam termoizolant pentru suprafetele vitrate .
 - Pereti interiori se vor realiza din gips-carton, respectând normativele si reglementarile PSI
 - Peretii coridoarelor vor fi RF, conform normelor ISU
 - Casa scarii va avea un perete din sticla RF, conform normelor ISU
 - Se vor realiza tavane false casetate, usor accesibile
 - Finisaje interioare: pardoseli se vor realiza din covor PVC
 - Se vor finisa grupurile sanitare si dusurile cu tapet PVC (pana la H: 2.20m) si pardoseli din covor PVC.
 - Se vor realiza zugraveli lavabile interioare, culoare alb.
 - Se vor monta doua montcharge-uri pentru transportul pe verticala a mâncării respectiv lenjeriei. Aceste montcharge-uri vor avea doua statii: la demisol si parter.
 - Se va realiza un acces separat, din exterior, pentru centrala termica .
 - Se va amenaja curtea cu împrejmuiri, alei, borduri, corpuri de iluminat exterior .
 - Se vor amenaja locuri de joaca, recreere, plimbare în aer liber pe terasa verde circulabila a cladirii si în zona curtii de lumina.
 - Terasa verde virgulabila va fi prevazuta cu balustrada înclinata spre interior, înalta de 1.20m, placata cu riflaje orizontale din lemn.
 - Se vor amplasa ghiveciuri cu vegetatie joasa pe terasa verde circulabila.
 - Se vor prevedea masuri de colectare selectiva a deseurilor în vederea reciclarii componentelor pe categoriile selectate. Astfel, se va realiza împrejmuirea pentru depozitarea deseurilor, dotat cu pubele pentru sortarea deseurilor. Se va prevedea si sifon de pardoseala.
 - Se vor realiza alei carosabile si pietonale din pavele de piatra.
 - Se vor cosmetiza arborii de talie înalta din interiorul incintei.
 - Se va curata terenul de vegetatia crescuta haotic.
- Pe lângă lucrarile legate de realizarea infrastructurii cresei (constructie cladire, amenajare alei, împrejmuire, realizare terasa verde circulabila etc), este prevazuta si dotarea corespunzatoare, cu respectarea normelor în vigoare, a tuturor spatiilor rezultate.

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
7.954.712,50	2.507.050,70	2.130.993,10	325.916,58	50.141,02	5.447.661,80

din care valoarea finanțării nerambursabile alocate de MDRAP - AM POR: **2.456.909,68lei** (98,00% din valoarea eligibilă a proiectului) aproximativ: **528.219 Euro**, euro = 4,6513 RON (cursul de schimb prevăzut în ghidul solicitantului).



ADR CENTRU Str. Decebal, 12, 510093, Alba Iulia, România
Tel.: 0258 - 818616 , 0258 - 815622, Fax: 0258 - 818613
Internet: www.adrcentru.ro, e-mail: office@adrcentru.ro

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.