

R O M Â N I A
JUDEȚUL NEAMȚ
MUNICIPIUL ROMAN
CONSILIUL LOCAL

PROIECT DE HOTĂRÂRE

Nr. 46241 din 30.06.2023

privind aprobarea depunerii proiectului

**„Reabilitare unități de învățământ din UAT Municipiul Roman,
județul Neamț, în vederea dobândirii statutului de școală verde –
Colegiul Tehnic Danubiana Roman – corp C2 ”**

în cadrul apelului cu titlul „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot
de școli verzi”, finanțat prin PNRR, Componenta C15: Educație,
Investiția 10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de
microbuze verzi

CONSILIUL LOCAL AL MUNICIPIULUI ROMAN;

Analizând referatul de aprobare nr. 46243 din 30.06.2023 înaintat de către doamna Leonard ACHIRILOAEI, Primar al Municipiului Roman, precum și raportul de specialitate nr. 46249 din 30.06.2023 al Serviciului Managementul Proiectelor;

Văzând avizul de legalitate nr. ____ din .06.2023 al Secretarului general al municipiului Roman, avizul favorabil nr. __ din __.07.2023 al Comisiei pentru buget - finanțe, avizul favorabil nr. __ din __.07.2023 al Comisiei pentru cultură, culte, sănătate, învățământ și tineret, precum și avizul favorabil nr. __ din __.07.2023 al Comisiei juridice,

Ținând cont de Apelul de proiecte cu titlul „Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi” din Planul Național de Redresare și Reziliență Componenta C15: Educație, Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar,

Având în vedere:

- Decizia nr. 2021/0309 de punere în aplicare a Consiliului European din 3 noiembrie 2021 de aprobare a evaluării Planului de Redresare și Reziliență al României,

- Ordinul nr. 4147 din 29 iunie 2022 pentru aprobarea Metodologiei-cadru privind organizarea și funcționarea "școlilor verzi" emis de Ministerul Educației,
- Prevederile art. 3 alin. (1) din Metodologia-cadru privind organizarea și funcționarea „școlilor verzi”, aprobată prin Ordinul ministrului educației nr. 4147/26.09.2022,
- Ghidul solicitantului aferent apelului competitiv de proiecte pentru „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi” (PNRR),
- HG nr. 59/2023, de aprobare de către Guvernul României a Strategiei Naționale privind educația pentru mediu și schimbări climatice 2023-2030,

Ținând cont de prevederile Legii nr. 273/2006 privind finanțele publice locale, actualizată,

În baza prevederilor art.129 alin.(9), lit. „a”, art.136, art.137 alin.(1), art.139 alin. (3) lit. „a” și „d”, art.140 alin.(1) și art.196 alin.(1), lit. „a”, art.197 alin.(1), (2), (4) și (5) din OUG nr. 57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

HOTĂRĂȘTE:

ART. 1. Se aprobă participarea Municipiului Roman la apelul de proiecte „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi”, finanțat din Planul Național de Redresare și Reziliență, Componenta C15: Educație, Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar, Investiția 10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi.

ART. 2. Se aprobă depunerea proiectului: **„Reabilitare unități de învățământ din UAT Municipiul Roman, județul Neamț, în vederea dobândirii statutului de școală verde – Colegiul Tehnic Danubiana Roman – corp C2 ”**, în vederea finanțării acestuia în cadrul Planului Național de Redresare și Reziliență al României, Componenta C15: Educație, Investiția Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi.

ART 3. Se aprobă valoarea maximă eligibilă a proiectului (calculată în conformitate cu precizările din ghidul specific) a proiectului: **„Reabilitare unități de învățământ din UAT Municipiul Roman, județul Neamț, în vederea dobândirii statutului de școală verde – Colegiul Tehnic Danubiana Roman – corp C2 ”**, în cuantum de euro **1.408.000 euro**, respectiv **6.927.078,40 lei**, la care se adaugă TVA aferent cheltuielilor eligibile, cheltuieli asigurate din bugetul de stat.

ART. 4. Sumele reprezentând cheltuieli conexe și alte cheltuieli neeligibile, astfel cum acestea vor rezulta din documentațiile tehnico - economice/contractul de lucrări solicitate în etapa de implementare a proiectului **„Reabilitare unități de învățământ din UAT Municipiul Roman, județul Neamț, în vederea**

dobândirii statutului de școală verde – Colegiul Tehnic Danubiana Roman – corp C2 ”, se vor asigura din bugetul local al UAT Municipiul Roman.

ART. 5 Se împuternicește domnul Leonard ACHIRILOAEI, Primarul Municipiului Roman, Județul Neamț, să semneze în numele și pentru Municipiul Roman, toate documentele necesare depunerii cererii de finanțare, contractării și implementării proiectului.

ART. 6. Prezenta hotărâre va fi adusă la cunoștința publică prin afișare la sediul Municipiului Roman, Județul Neamț și publicare pe site-ul propriu al Primăriei Municipiului Roman, Județul Neamț;

ART. 7. Prezenta hotărâre se va comunica de către secretarul municipiului Roman în vederea ducerii sale la îndeplinire, astfel:

- Primarului Municipiului Roman;
- Instituției Prefectului - Județului Neamț,
- Direcției Tehnice de Investiții / Serviciului Managementul Proiectelor - Municipiul Roman;
- Direcției Economice - Municipiul Roman;

INIȚIATOR,
Primarul Municipiului Roman
Leonard ACHIRILOAEI



MUNICIPIUL ROMAN

Piața Roman-Vodă nr. www.primariaroman.ro
Tel. 0233.741.651, 0233.741.119, 0233.740.165, 0233.744.650
Fax. 0233.741.604, E-mail: primaria@primariaroman.ro



Emitent: CABINET PRIMAR
Nr. 46243 din 30.06.2023

REFERAT DE APROBARE

la proiectul de hotărâre privind aprobarea depunerii proiectului „Reabilitare unități de învățământ din UAT Municipiul Roman, județul Neamț, în vederea dobândirii statutului de școală verde – Colegiul Tehnic Danubiana Roman – corp C2 ”

în cadrul apelului cu titlul „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi”, finanțat prin PNRR, Componenta C15: Educație, Investiția 10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi

Municipiul Roman intenționează să depună spre finanțare proiectul „Reabilitare unități de învățământ din UAT Municipiul Roman, județul Neamț, în vederea dobândirii statutului de școală verde – Colegiul Tehnic Danubiana Roman – corp C2 ” în cadrul apelului competitiv de proiecte „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi”, finanțat din Componenta C15: Educație, Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar, Investiția 10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi prin care se acordă granturi pentru finanțarea proiectelor de reabilitare/modernizare sau construire de unități de învățământ care operaționalizează conceptul de „școală verde”. În acest sens, se va dezvolta o rețea de școli sustenabile, prietenoase cu mediul, cu un curriculum bazat în mare parte pe educația pentru protecția mediului înconjurător (conform OM 4147/2022).

Prin prezentul apel, prin intermediul unităților administrativ-teritoriale (UAT) și în conformitate cu OME 4147/26.09.2022, vor fi reabilitate unitățile de învățământ cu respectarea conceptului de „școală verde”.

Această investiție vizează tranziția spre verde, care reprezintă punctul central al agendei Uniunii Europene pentru următorul deceniu, iar sistemele de învățământ joacă un rol important în aceste demersuri, Având în vedere necesitatea pregătirii de cetățeni activi, implicați și responsabili, în acord cu standardele europene și

globale de dezvoltare sustenabilă, este nevoie și de o infrastructură educațională adecvată.

În vederea atingerii Țintelor menționate în Ghid, vor fi finanțate activitățile care își propun următoarele:

- asigurarea necesarului de energie primară cu cel puțin 20 % mai mic decât cerința pentru clădirile al căror consum de energie este aproape egal cu zero;
- reducerea consumului de energie pentru încălzire cu cel puțin 50% în cazul clădirilor renovate, în comparație cu consumul anual de energie pentru încălzire înainte de renovarea clădirii, ceea ce va conduce la o creștere cu 30 % a economiilor de energie primară în comparație cu starea anterioară renovării;
- cel puțin 90% din costuri să asigure îmbunătățirea eficienței energetice;
- activități de colectare selectivă;
- activități de planificare a spațiului verde;

Școala care va beneficia de renovare prin acest apel de finanțare trebuie să-și propună următoarele activități:

- activități educaționale orientate către dezvoltarea/obținerea de competențe verzi, activități de bază pentru programe de educație nonformală sau în sistem outdoor, activități activ-participative, interactive, centrate pe elevi și cadrele didactice din școlile vizate în proiect,
- activități de tipul cluburilor/atelierelor/cercurilor pe domenii de interes în corelare cu lucrările exterioare realizate în proiect,
- activități interdisciplinare pentru înțelegerea/procesarea/folosirea rațională și asumată a noțiunilor acumulate în educația formală.

Sumele reprezentând cheltuieli conexe și alte cheltuieli neeligibile ce pot apărea pe durata implementării proiectului **„Reabilitare unități de învățământ din UAT Municipiul Roman, județul Neamț, în vederea dobândirii statutului de școală verde – Colegiul Tehnic Danubiana Roman – corp C2 ”**, aferente activităților care se află în responsabilitatea UAT Municipiul Roman, se vor asigura din bugetul local al UAT Municipiul Roman.

Apreciez ca deosebită oportunitatea acestui apel care vizează dezvoltarea infrastructurii școlare prin susținerea și dezvoltarea unei rețele a „școlilor verzi” pentru tranziția la o economie durabilă din perspectiva mediului, circulară și neutră din punct de vedere climatic și promovarea unei culturi a sustenabilității la nivelul unităților de învățământ.

Prezentul referat de aprobare însoțit de proiectul de hotărâre va fi transmis către Direcția Tehnică de Investiții/Serviciul Managementul Proiectelor în vederea întocmirii raportului de specialitate.

Față de cele prezentate, vă rog să vă pronunțați prin vot.

**Inițiator,
Primar
Leonard ACHIRILOAEI**

finanțarea proiectului „**Reabilitare unități de învățământ din UAT Municipiul Roman, județul Neamț, în vederea dobândirii statutului de școală verde – Colegiul Tehnic Danubiana Roman – corp C2** ” prin care vor fi reabilitate/modernizate sau construite unități de învățământ care operaționalizează conceptul de „școală verde”. În acest sens, se va dezvolta o rețea de școli sustenabile, prietenoase cu mediul, cu un curriculum bazat în mare parte pe educația pentru protecția mediului înconjurător (conform OM 4147/2022).

Prin prezentul apel, prin intermediul unităților administrativ-teritoriale (UAT) și în conformitate cu OME 4147/26.09.2022, vor fi reabilitate unitățile de învățământ cu respectarea conceptului de „școală verde”. Această investiție vizează tranziția spre verde, care reprezintă punctul central al agendei Uniunii Europene pentru următorul deceniu, iar sistemele de învățământ joacă un rol important în aceste demersuri. Având în vedere necesitatea pregătirii de cetățeni activi, implicați și responsabili, în acord cu standardele europene și globale de dezvoltare sustenabilă, este nevoie și de o infrastructură educațională adecvată.

În vederea atingerii țintelor menționate în Ghidul Solicitantului „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi”, vor fi finanțate activitățile următoarele:

- respectarea obiectivului privind necesarul de energie primară care să asigure necesarul de energie primară cu cel puțin 20 % mai mic decât cerința pentru clădirile al căror consum de energie este aproape egal cu zero conform orientărilor naționale,
- includerea unei cerințe minime de reducere a consumului de energie pentru încălzire cu cel puțin 50% în cazul clădirilor renovate, în comparație cu consumul anual de energie pentru încălzire înainte de renovarea clădirii, ceea ce va conduce la o creștere cu 30 % a economiilor de energie primară în comparație cu starea anterioară renovării,
- cel puțin 90% din costuri să asigure îmbunătățirea eficienței energetice,
- activități de colectare selectivă,
- activități de planificare a spațiului verde.

Școala care va beneficia de renovare prin acest apel de finanțare trebuie să-și propună următoarele activități

- Activități educaționale orientate către dezvoltarea/obținerea de competențe verzi, activități de bază pentru programe de educație nonformală sau în sistem outdoor, activități activ-participative, interactive, centrate pe elevi și cadrele didactice din școlile vizate în proiect,
- Activități de tipul cluburilor/atelierelor/cercurilor pe domenii de interes în corelare cu lucrările exterioare realizate în proiect,
- Activități interdisciplinare pentru înțelegerea/procesarea/folosirea rațională și asumată a noțiunilor acumulate în educația formală.;

Beneficiarul prezentului apel va prezenta toate activitățile derulate în domeniul protecției mediului și un plan de măsuri privind activitățile complementare care se vor desfășura în urma investițiilor din prezentul apel, precum și alte practici

asociate. Ex.: integrarea în activitățile extrașcolare ale unității de învățământ a elementelor de educație pentru dezvoltare durabilă/educație ecologică; dezvoltarea de parteneriate cu actorii relevanți ai comunității pentru îmbunătățirea protecției mediului înconjurător.

SUBCOMPONENTA I: DEZVOLTAREA REȚELEI DE ȘCOLI VERZI – REABILITARE/ RENOVARE ENERGETICĂ

Prin această subcomponentă, se urmărește reabilitarea de unități de învățământ, investiția cuprinzând o suprafață totală de 300.000 m². Aceste unități de învățământ, după reabilitare și eficientizare energetică, trebuie să îndeplinească obiectivul de școală verde. Conform Ghidului Solicitantului „Construirea și dezvoltarea unei rețele-pilot de școli verzi”, costul mediu pentru reabilitare este de aproximativ 500 euro/m².

Având în vedere că suprafața construită desfășurată a corpului de clădire C2 al Colegiului Tehnic Danubiana Roman care va fi reabilitată în cadrul acestui proiect este de 2816 m² (conform extrasului de carte funciară nr. 54880), valoarea maximă eligibilă fără T.V.A. a proiectului este de **1.408.000 euro respectiv 6.927.078,40 lei**. Se ia în considerare cursul RON/EUR utilizat în cadrul apelului de proiecte, respectiv cursul InfoEuro din luna martie 2023 (1 EUR = 4,9198 Lei), iar același curs va fi utilizat și la semnarea contractelor de finanțare.

Susținerea din punct de vedere legal, este fundamentată pe prevederile următoarelor acte normative:

- Rezoluția Consiliului Uniunii Europene privind cadrul strategic pentru cooperarea europeană în domeniul educației și formării în perspectiva realizării și dezvoltării în continuare a spațiului european al educației (2021-2030),
- Proiectul „România Educată”, care reprezintă cadrul strategic pentru dezvoltarea sistemului de educație din România în perioada 2021-2027, și care prevede, conform obiectivului nr. 5, construirea și dezvoltarea unei rețele de „școli verzi”, precum și reabilitarea și modernizarea infrastructurii școlare, pentru a fi adecvată conceptului de școală prietenoasă cu mediul,
- HG nr. 59/2023, prin care s-a aprobat Strategia națională privind educația pentru mediu și schimbări climatice 2023-2030,
- Ghidul Solicitantului din cadrul Programului Național de Redresare și Reziliență Pilonul VI. Politici pentru noua generație. Componenta C15: Educație, Reforma 6. Actualizarea cadrului legislativ pentru a asigura standarde ecologice de proiectare, construcție și dotare în sistemul de învățământ preuniversitar, Investiția 10. Dezvoltarea rețelei de școli verzi și achiziționarea de microbuze verzi
- Ordinul nr. 1203/2022 pentru aprobarea reglementării tehnice „Normativ privind proiectarea, realizarea și exploatarea construcțiilor pentru școli și licee, indicativ NP 010-2022”;
- Ordinul ministrului dezvoltării, lucrărilor publice și administrației nr. 16/2023 pentru aprobarea reglementării tehnice „Metodologie de calcul al performanței energetice a clădirilor, indicativ Mc 001-2022,

- prevederile din OUG 57/2019 privind Codul Administrativ, respectiv art.129 alin 3 lit.c) lit. „a”, art.136, art.137 alin.(1), art.139 alin.(3) lit.g), art.140 alin.(1) și art.196 alin.(1), lit.„a”, art.197 alin.(1), (2), (4) și (5) din OUG nr.57/2019 privind Codul Administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

Proiectul se va realiza în conformitate cu principiul DNSH/obligațiile solicitantului de asumare a angajamentului privind respectarea principiului „de a nu prejudicia în mod semnificativ”, precum și modalitatea de respectare a acestora și de transmitere a tuturor datelor necesare verificării acestor angajamente.

Apreciez ca deosebită oportunitatea de a implementa acest proiect, având drept scop asigurarea îmbunătățirii calității sistemului educațional din Municipiul Roman.

Față de cele expuse, apreciez că proiectul de hotărâre întrunește toate elementele legale și se poate aviza pentru a fi supus dezbaterii consiliului local.

**Director DTI,
Ovidiu BOJESCU**

**Șef Serviciu Managementul Proiectelor
Nadia CÎRCU**