

InfoRegio Sud-Est



SUMAR:

- Pag. 2: FONDURI EUROPENE PENTRU REGIUNEA DE DEZVOLTARE SUD-EST PRIN POR 2014-2020
- Pag. 2: APELURI NOI DE PROIECTE POR 2014-2020
- Pag. 7: PROIECTE REGIO SUD-EST

Buletin informativ
OI POR Regiunea Sud - Est
Ediția a II-a, Nr. 17, Anul VI
MAI 2020



Agencia pentru Dezvoltare Regională
Sud-Est

Fonduri europene pentru Regiunea de Dezvoltare Sud-Est prin POR 2014-2020

Agenția pentru Dezvoltare Regională Sud-Est, în calitate de Organism Intermediar POR 2014-2020 coordonează implementarea proiectelor în Regiunea de Dezvoltare Sud-Est din care fac parte județele: Brăila, Buzău, Constanța, Galați, Tulcea și Vrancea.

Axele prioritare finanțate prin POR 2014 —2020 vizează: promovarea transferului tehnologic, îmbunătățirea competitivității IMM-urilor, creșterea eficienței energetice, sprijinirea dezvoltării urbane durabile, valorificarea patrimoniului cultural, îmbunătățirea infrastructurii rutiere, dezvoltarea durabilă a turismului, dezvoltarea infrastructurii sanitare și sociale, sprijinirea comunităților defavorizate și îmbunătățirea infrastructurii educaționale.

Alocarea financiară pentru Regiunea de Dezvoltare Sud — Est în perioada 2014 — 2020 este de 890 milioane euro, reprezentând 14,86% din totalul bugetului Programului.

În cadrul apelurilor de proiecte POR 2014-2020 "7 regiuni" derulate până în prezent, a fost depus un număr de 1424 proiecte, valoarea solicitată totală a acestora depășind 7,3 miliarde lei. Au fost semnate 592 de contracte, cu o valoare totală solicitată de peste 4 miliarde lei.

Pentru apelurile de proiecte POR 2014-2020 dedicate zonei de Investiție Teritorială Integrată Delta Dunării, au fost depuse 564 cereri de finanțare, valoarea solicitată fiind de aproape 2,8 miliarde lei, din care, 287 de proiecte au fost semnate, cu o valoare solicitată de circa 1,25 miliarde lei.

Beneficiarii eligibili pentru finanțare de proiecte în Regiune de Dezvoltare Sud — Est sunt: autorități publice centrale și locale, entități care furnizează activități de transfer tehnologic, societăți comerciale, asociații de proprietari, unități de cult, ONG — uri, grupuri de acțiune locală, instituții de învățământ.

APELURI NOI DE PROIECTE POR 2014 - 2020

Apel Nou de proiecte pentru IMM-uri

Apelul de proiecte 2 pentru Axa prioritară 2 — „Îmbunătățirea competitivității întreprinderilor mici și mijlocii”, Prioritatea de investiții 2.2 — „Sprijinirea creării și extinderea capacităților avansate de producție și dezvoltarea serviciilor” din cadrul POR 2014-2020, a fost lansat în data de 2 martie 2020.

Lansarea are ca scop utilizarea alocării financiare de 27,94 milioane euro pentru Regiunea de Dezvoltare Sud-Est rămasă disponibilă în cadrul acestei Priorități de investiții, după primul apel de proiecte.

Pot solicita finanțare societățile care se încadrează în categoria IMM-urilor din mediul urban sau a întreprinderilor mijlocii din mediul rural care derulează investiții în regiunea de dezvoltare Sud-Est. Nu sunt eligibile investițiile localizate pe teritoriul acoperit de ITI Delta Dunării (arealul format din 38 de unități administrativ-teritoriale din cadrul Rezervației Biosfera Delta Dunării, județul Tulcea și nordul județului Constanța).

Investițiile eligibile pentru co-finanțare includ:

- investiții finanțabile prin ajutor de stat regional: construirea, modernizarea, extinderea spațiilor de producție/servicii;
- dotarea cu active corporale, necorporale, inclusiv instrumente de comercializare on-line;
- investiții finanțabile prin ajutor de minimis: implementarea procesului de certificare/recertificare a produselor, serviciilor sau diferitelor procese specifice, sistemelor de management al calității, mediului sau sănătății; activități specifice procesului de

internaționalizare (participarea la târguri și expoziții internaționale, misiuni comerciale).

Valoarea finanțării nerambursabile acordate este de minimum 200.000 euro și maximum 1 milion euro. Apelul de proiecte durează o lună de zile, depunerea începând cu 4 mai 2020.

Firma solicitantă trebuie să asigure o contribuție de minimum 30% pentru firmele micro și mici și de minimum 40% pentru firmele mijlocii.

Pentru partea de ajutor de minimis, sunt eligibile să depună cereri de finanțare firme care au avut un număr mediu de salariați de cel puțin 3 persoane în anul fiscal anterior depunerii cererii de finanțare, conform ghidului solicitantului.



S-a deschis Apelul 2 de proiecte pentru eficiența energetică a clădirilor publice

Axa prioritară 3 - „Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon”, Prioritatea de investiții 3.1 - „Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice și în sectorul locuințelor”, Operațiunea B - Clădiri publice, are ca obiectiv general creșterea eficienței energetice în clădirile rezidențiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistrează consumuri energetice mari.

Prin intermediul finanțărilor nerambursabile acordate se sprijină:

- îmbunătățirea izolației termice a anvelopei clădirii (pereți exteriori, ferestre, tâmplărie, planșeu peste ultimul nivel, planșeu peste subsol), a șarpantelor și învelitoarelor, inclusiv măsuri de consolidare a clădirii;
- introducerea, reabilitarea și modernizarea, după caz, a instalațiilor pentru prepararea, distribuția și utilizarea agentului termic pentru încălzire și a apei calde menajere, a sistemelor de ventilare și climatizare, a sistemelor de ventilare mecanică cu recuperarea căldurii, inclusiv sisteme de răcire pasivă, precum și achiziționarea și instalarea echipamentelor aferente și racordarea la sistemele de încălzire centralizată, după caz;
- utilizarea surselor regenerabile de energie, pentru asigurarea necesarului de energie a clădirii;
- implementarea sistemelor de management energetic având ca scop îmbunătățirea eficienței energetice și monitorizarea consumurilor de energie (ex. achiziționarea, instalarea, întreținerea și exploatarea sistemelor inteligente pentru gestionarea și monitorizarea oricărui tip de energie pentru asigurarea condițiilor de confort interior);
- înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață, cu respectarea normelor și reglementărilor tehnice;
- orice alte activități care conduc la îndeplinirea realizării obiectivelor proiectului (înlocuirea/repararea/modernizarea lifturilor, înlocuirea circuitelor electrice, lucrări de demontare/montare a instalațiilor și echipamentelor montate, lucrări de reparații la fațade etc.);
- realizarea de strategii pentru eficiență energetică (ex. strategii de reducere a emisiilor de CO₂) care au proiecte implementate prin POR 2014–2020.

Solicitanții de finanțare pot fi:

autoritățile publice centrale: ministerele, alte organe de specialitate care se organizează din subordinea Guvernului ori a ministerelor, instituțiile publice din subordinea Guvernului ori a ministerelor, autoritățile administrative autonome (înființate prin legi organice);

autoritățile și instituțiile publice locale:

- unitățile Administrativ Teritoriale, inclusiv sectoarele Municipiului București (UAT comună, oraș, municipiu, județ, Municipiul București și subdiviziunile administrativ-teritoriale ale acestuia (sectoarele Municipiului București);
- instituțiile publice și serviciile publice organizate ca instituții publice de interes local sau județean (finanțate din bugetul local), aflate în subordinea unităților administrativ teritoriale;
- instituția prefectului.

Parteneriate între entitățile de mai sus, în conformitate cu prevederile legale.

Valoarea totală eligibilă a cererii de finanțare se încadrează în următoarele limite minime și maxime:

Valoare minimă eligibilă: 100 000 euro.

Valoare maximă eligibilă: 25 000 000 euro.

Rata de cofinanțare din partea Uniunii Europene este maxim 85% din valoarea cheltuielilor eligibile ale proiectului prin Fondul European de Dezvoltare Regională (FEDR),

-maxim 13% din valoarea cheltuielilor eligibile ale proiectului reprezintă rata de cofinanțare din bugetul de stat (BS) și minim 2% din valoarea cheltuielilor eligibile reprezintă contribuția solicitantului – autorități și instituții publice locale, respectiv

-minim 15% din valoarea cheltuielilor eligibile ale proiectului reprezintă contribuția solicitantului – autorități publice centrale.

Solicitantul va asigura contribuția proprie la valoarea cheltuielilor eligibile, acoperirea cheltuielilor neeligibile ale proiectului, precum și asigurarea altor sume necesare implementării proiectului.

În cadrul prezentului apel de proiecte, cererile de finanțare se vor depune exclusiv prin aplicația electronică MySMIS, disponibilă la adresa web <http://www.fonduri-ue.ro/mysmis>, până la data de 09.08.2020, ora 10.00.



Apel de proiecte pentru inovare

Proiectele care vizează creșterea inovării în companii prin sprijinirea abordărilor multisectoriale rezultate în urma implementării "Inițiativei Regiunii mai puțin dezvoltate" în România vor fi finanțate prin POR 2014 – 2020. Ministerul Lucrărilor Publice, Dezvoltării și Administrației, în calitate de Autoritate de Management pentru POR 2014 – 2020, a supus consultării publice Ghidul specific pentru Axa prioritară 1, Prioritatea de investiții 1.1, Obiectiv specific 1.2 - Proof of Concept.

Conform documentului care poate fi accesat și pe siteul http://www.adrse.ro/POR_2014/Apeluri_consultare.aspx, prin intermediul acestui apel de proiecte vor fi sprijinite activități specifice cu caracter inovativ realizate de IMM-uri cu scopul principal de a demonstra funcționalitatea și de a verifica un anumit concept de produs, serviciu sau proces care poate fi realizat și pus pe piață.

Ghidul specific menționează că este obligația solicitantului să demonstreze că proiectul are în vedere realizarea unei cercetări inovative privind nivelul de dezvoltare tehnologică cu scopul de a demonstra trecerea temei de cercetare de la TRL 3 la TRL 4 și/sau TRL5 cu scopul de a demonstra funcționalitatea și de a verifica un anumit concept de produs, serviciu sau proces care poate fi realizat și pus pe piață.

De asemenea, solicitantul trebuie să demonstreze necesitatea activităților propuse spre finanțare pentru atingerea scopului proiectului.

Solicitanții apelului de proiecte sunt societățile comerciale înființate în baza legii Legii nr. 31/1990 privind societățile sau societăți cooperativе în conformitate cu Legea 1/2005 privind organizarea și funcționarea cooperației care se încadrează în categoria IMM-urilor (microîntreprinderi, întreprinderi mici, întreprinderi mijlocii) în sensul Legii 346/2004 privind stimularea înființării și dezvoltării întreprinderilor mici și mijlocii, cu modificările și completările ulterioare.

Sunt eligibile investițiile realizate atât în mediul urban, cât și în mediul rural.

Valoarea finanțării nerambursabile solicitate este de minimum 25.000 euro și maximum 200.000 euro, echivalent în lei la cursul de schimb Inforeuro, valabil la data lansării apelului de proiecte.

Contribuția programului (acoperită din FEDR și bugetul de stat) este de maximum 90% din valoarea eligibilă a cheltuielilor finanțabile prin ajutor de minimis și în limita plafonului de minimis, în conformitate cu prevederile regulamentului aplicabil.

Alocarea maximă nerambursabilă pentru Regiunea de Dezvoltare Sud-Est aferentă acestui apel de proiecte este echivalentul în lei a 1.314.673 euro.

Apelul de proiecte este unul competitiv, cu depunere la termen. Cererile de finanțare se vor depune exclusiv prin aplicația electronică MySMIS, disponibilă la adresa web <http://www.fonduri-ue.ro/mysmis>.

S-a deschis Apelul 3 de proiecte pentru eficiența energetică a blocurilor de locuințe



Blocurile de locuințe beneficiază de fonduri europene nerambursabile pentru creșterea eficienței energetice. Prin intermediul acestei operațiuni vor fi sprijinite activități specifice realizării de investiții pentru creșterea eficienței energetice a clădirilor rezidențiale, respectiv:

- îmbunătățirea izolației termice și hidroizolarea anvelopei clădirii (pereți exteriori, ferestre, tâmplărie, planșeu superior,

planșeu peste subsol), șarpantelor, inclusiv măsuri de consolidare;

- reabilitarea și modernizarea instalației de distribuție a agentului termic – încălzire și apă caldă de consum, parte comună a clădirii tip bloc de locuințe, inclusiv montarea de robinete cu cap termostatic etc.;

- modernizarea sistemului de încălzire: repararea/înlocuirea centralei termice de bloc/scară; achiziționarea și instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile – panouri solare termice, panouri solare electrice, pompe de căldură și/sau centrale termice pe biomasă etc.;

- înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent din spațiile comune cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață;

- implementarea sistemelor de management al funcționării consumurilor energetice: achiziționarea și instalarea sistemelor inteligente pentru promovarea și gestionarea energiei electrice;

- orice alte activități care conduc la îndeplinirea realizării obiectivelor proiectului (înlocuirea lifturilor și a circuitelor electrice în părțile comune - scări, subsol, lucrări de demontare a instalațiilor și echipamentelor montate, lucrări de reparații la fațade etc.);

▪ întocmirea de strategii pentru eficiență energetică (ex. strategii de reducere a CO2) ce vizează realizarea de proiecte ce pot fi implementate prin POR 2014 – 2020.

Finanțarea este asigurată prin Programul Operațional Regional 2014 – 2020, Axa prioritară 3: „Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon”, Prioritate de investiții 3.1: „Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice, și în sectorul locuințelor”, Operațiunea A - Clădiri rezidențiale.

Obiectiv specific este creșterea eficienței energetice în clădirile rezidențiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistrează consumuri energetice mari.

Pentru ca primăriile să poată accesa fonduri europene în vederea reabilitării blocurilor este nevoie de inițiativa asociațiilor de proprietari. Astfel, pentru întocmirea documentației tehnice este nevoie de hotărârea adunării generale a asociației, prin care aceasta își dă acordul pentru reabilitarea blocului, precum și tabelul cu semnăturile a cel puțin 2/3 dintre proprietari, documente care trebuie depuse și înregistrate la primărie. Ulterior, municipalitatea va comanda la licitație proiectarea și în urma acesteia se va putea întocmi cererea de finanțare. În cadrul proiectelor, 60% din totalul cheltuielilor provine din Fondul European de Dezvoltare Regională și de la bugetul de stat, în timp ce 25% revine

asociațiilor de proprietari, iar 15% se poate asigura de la bugetul local.

Valoarea totală eligibilă a cererii de finanțare se poate încadra între 100 000 euro și 5 milioane euro.

Alocarea financiară pentru Regiunea de Dezvoltare Sud-Est aferentă acestui apel de proiecte este de aproape 9,9 milioane euro. Apelul de proiecte durează 4 luni, cu depunere începând din 16 martie 2020.



Apel Nou de proiecte pentru finanțarea centrelor comunitare integrate

Centrele comunitare integrate pot fi finanțate prin intermediul POR 2014-2020, apelul de proiecte lansat în cadrul Priorității de investiții 8.1 – „Investiții în infrastructurile sanitare și sociale care contribuie la dezvoltarea la nivel național, regional și local, reducând inegalitățile în ceea ce privește starea de sănătate, promovând incluziunea socială prin accesul la serviciile sociale, culturale și de recreere, precum și trecerea de la serviciile instituționale la serviciile prestate de comunități”, Obiectivul Specific 8.1 – „Creșterea accesibilității serviciilor de sănătate, comunitare și a celor de nivel secundar, în special pentru zonele sărace și izolate”, Operațiunea B – „Centre comunitare integrate”.

În cadrul acestui apel de proiecte, vor fi finanțate construcția/reabilitarea/modernizarea/extinderea/dotarea centrelor comunitare integrate.

Conform Normelor metodologice, Centrul Comunitar Integrat trebuie să cuprindă cel puțin următoarele încăperi:

- un birou pentru personalul centrului;
- o încăpere pentru consiliere individuală medicală;
- o încăpere pentru consiliere socială;
- o încăpere pentru activități de consiliere cu specific educativ;
- un spațiu cu dotare medicală minimală în care să se poată furniza consultații de către medicul de familie sau de către medicii de specialitate;
- un spațiu de depozitare;
- grupuri sanitare distincte pentru personal și beneficiari.

Valoarea totală eligibilă a unui proiect se poate încadra între 10.000 euro și 100.000 euro.

Solicitanții eligibili din Regiunea de Dezvoltare Sud-Est sunt următoarele unități administrativ-teritoriale:

- Județul Brăila: comunele Dudești, Frecăței, Rîmnicelu;
- Județul Buzău: orașul Pogoanele și comunele Brăești, Chiojdu;
- Județul Constanța: orașul Băneasa și comunele Adamclisi, Cuza Vodă, Pantelimon;
- Județul Galați: orașul Berești și comunele Bălăești, Ivești, Negriștești, Priponești, Vlădești;
- Județul Tulcea: comunele Ciucurova, Dăeni;
- Județul Vrancea: comunele Gura Caliței, Năruja, Nereju, Reghiu, Spulber.

Proiectele pot fi depuse prin aplicația MySMIS, până la data 30 septembrie 2020.



S-a deschis Apelul 2 de proiecte pentru patrimoniul natural și cultural din zona ITI Delta Dunării

Un nou apel de proiecte pentru Axa prioritară 5 – „Îmbunătățirea mediului urban și conservarea, protecția și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural”, Prioritatea de investiții 5.1 – „Conservarea, protejarea, promovarea și dezvoltarea patrimoniului natural și cultural” are ca obiectiv specific impulsivarea dezvoltării locale prin conservarea, protejarea și valorificarea patrimoniului cultural și a identității culturale și a fost lansat în data de 17 martie 2020 pentru zona de Investiție Teritorială Integrată Delta Dunării.

Alocarea financiară pentru apelul de proiecte dedicat zonei ITI DD este de 19,77 mil. euro, din care 17,15 mil. euro cofinanțare asigurată de FEDR și 2,62 mil euro asigurați de Bugetul de Stat.

Solicitanții eligibili în cadrul acestui apel de proiecte sunt:

- autorități ale administrației publice centrale;
- unitățile de cult;
- ONG-uri;
- parteneriate între aceste entități.

Activitățile specifice obiectivelor de patrimoniu cultural includ:

- Restaurarea, consolidarea, protecția și conservarea monumentelor istorice;
- Restaurarea, protecția, conservarea picturilor interioare, frescelor, picturilor murale exterioare, stucaturilor, iconostas;
- Restaurarea și remodelarea plasticii fațadelor;
- Dotări interioare (instalații, echipamente și dotări pentru asigurarea condițiilor de climatizare, siguranță la foc,

- antiefracție);
- Dotări pentru expunerea și protecția patrimoniului cultural mobil și imobil;
- Activități de marketing și promovare turistică a obiectivului restaurat, inclusiv de informare publică cu privire a intenția de a implementa proiectul;
- Activități pentru digitizarea obiectivului restaurat în cadrul proiectului;
- Activități conexe pentru punerea în valoare sau funcționalitate a obiectivului de patrimoniu restaurat.

În cadrul acestui apel, un solicitant poate depune mai multe cereri de finanțare pentru obiective de patrimoniu diferite, dar o singură cerere de finanțate pentru un singur obiectiv de patrimoniu, având la bază principiul „primul venit – primul servit”.

Proiectele respinse în orice etapă a procesului de evaluare și selecție pot fi redepuse în cadrul prezentului apel, cu condiția respectării termenului limită sau a condițiilor de încheiere a apelului.

Valoarea finanțării nerambursabile acordate este de minimum 100.000 euro și maximum 10 milioane euro, iar în cazul obiectivelor de patrimoniu înscrise pe lista UNESCO, valoarea maximă eligibilă a proiectului este de 20 milioane euro. Apelul de proiecte durează 4 luni de zile, depunerea începând cu 18 mai 2020.



REGIO SPRIJINĂ DEZVOLTAREA URBANĂ DURABILĂ

PROIECTE REGIO
SUD-EST

Creșterea mobilității pietonilor în zona centrală a municipiului Constanța



Reabilitarea zonei centrale a municipiului Constanța se va realiza prin intermediul unui proiect finanțat prin Programul Operațional Regional 2014 – 2020. Proiectul „Acces și mobilitate pietonală în zona centrală a municipiului Constanța” este implementat de către Primăria Municipiului Constanța.

Obiectivul general al proiectului este reprezentat de promovarea mobilității urbane durabile prin regenerarea urbană a zonei centrale printr-o serie de măsuri care să conducă la creșterea accesibilității și mobilității pietonale din această zonă a municipiului.

Prin proiect se urmărește creșterea cotei modale a deplasărilor pietonale și cu bicicleta, prin transformarea segmentului străzii Ștefan cel Mare într-o esplanadă pietonală modernă și modernizarea infrastructurii pietonale (trotuare și zone shared-space) pe străzile adiacente, dar și prin crearea de benzi dedicate pentru transportul public și de piste de biciclete pe Bulevardul Ferdinand și strada Mircea cel Bătrân.

Astfel, pe strada Ștefan cel Mare, se va realiza reabilitarea și extinderea zonei pietonale, totalizând 15.780 metri pătrați și vor fi făcute marcaje speciale pentru persoanele cu dizabilități. Sunt prevăzute construirea mai multor fântâni arteziene și amenajarea unei suprafețe de 5.206 metri pătrați spații verzi. Va fi montat mobilier urban inteligent, cu bănci, spații de ședere, cișmele, dar și internet wi-fi gratuit. Din loc în loc, vor fi rasteluri pentru biciclete și 15 panouri moderne pentru informare.

În plus, va fi schimbat complet sistemul de iluminat, cu unul inteligent, și va fi montat un sistem de supraveghere video.

Pe bulevardul Ferdinand și pe strada Mircea cel Bătrân, pe tronsonul cuprins între bulevardul Mamaia și bulevardul Ferdinand, va fi marcată bandă unică de transport public, pe o lungime de aproape trei kilometri și piste pentru biciclete de peste 5,3 km. Vor fi reabilitate trotuarele pe o suprafață totală de 38.273 mp. De asemenea, va fi amplasat un sistem de iluminat modern pentru spațiul pietonal și pistele de biciclete.

Străzile adiacente incluse în proiect, Mihai Viteazu, I. Gh. Duca, Atelierelor, Ștefan Mihăileanu, Cuza Vodă, General Manu, Răscoala din 1907, Miron Costin, Ion Lahovari și Jupiter, vor fi reabilitate și extinse traseele pietonale, va fi marcată semnalizarea verticală și orizontală și vor avea iluminat public modern și inteligent.

Beneficiarii direcți ai implementării proiectului sunt cei peste 313.000 locuitori ai municipiului Constanța.

Valoarea totală a proiectului este de peste 89 milioane lei, din care valoarea finanțării nerambursabile este de 88 milioane lei.

Finanțarea este asigurată prin Axa Prioritară 4: „Sprijinirea dezvoltării urbane durabile”, Prioritatea de investiții 4.1 - „Promovarea strategiilor de reducere a emisiilor de dioxid de carbon pentru toate tipurile de teritoriu, în particular zone urbane, inclusiv promovarea planurilor sustenabile de mobilitate urbană și a unor măsuri relevante pentru atenuarea adaptărilor”.



Achiziția de mijloace de transport nepoluante în municipiul Galați

Primarul municipiului Galați, Ionuț Pucheanu a semnat, în data de 13 martie 2020, împreună cu Luminița Mihailov – directorul general al Agenției pentru Dezvoltare Regională Sud-Est, contractul de finanțare al proiectului „Achiziția de mijloace de transport nepoluante (8 tramvaie noi)”, finanțat prin Programul Operațional Regional 2014-2020, Axa prioritară 4 - „Sprijinirea dezvoltării urbane durabile”, Prioritatea de investiții 4e: „Promovarea unor strategii cu emisii scăzute de dioxid de carbon pentru toate tipurile de teritorii, în special pentru zonele urbane, inclusiv promovarea mobilității urbane multimodale durabile și a măsurilor de adaptare relevante pentru atenuare”, Obiectivul specific 4.1: Reducerea emisiilor de carbon în municipiile reședință de județ prin investiții bazate pe planurile de mobilitate urbană durabilă, Apel de proiecte POR/2017/4/4.1/1.

Obiectivul general al proiectului constă în creșterea competitivității economice și îmbunătățirea condițiilor de viață ale comunităților locale și regionale prin sprijinirea dezvoltării mediului de afaceri, a condițiilor infrastructurale și a serviciilor, care să asigure o dezvoltare sustenabilă a regiunilor, capabile să gestioneze în mod eficient resursele, să valorifice potențialul lor de inovare și de asimilare a progresului tehnologic.

Obiectivul specific al proiectului este reducerea emisiilor de carbon în Municipiul Galați prin investiții bazate pe Strategia de Dezvoltare, Planul de Mobilitate Urbană Durabilă al

Municipiului, prin achiziția de mijloace de transport nepoluante, performante din punct de vedere energetic, cu toate facilitățile menite să atragă cetățenii municipiului Galați să renunțe la deplasările pe distanțe scurte cu autoturismele personale.

Noile tramvaie vor avea o capacitate de 114 pasageri, dintre care minimum 30 de locuri pe scaune, un consum de energie scăzut și grad înalt de fiabilitate. În plus, vor dispune de podea joasă cu rampe pentru accesul persoanelor cu dizabilități, precum și de un sistem pentru anunțuri vocale exterioare pentru persoanele cu deficiențe de vedere. De asemenea, mijloacele de transport vor fi dotate cu instalație de aer condiționat, sisteme de numărare a călătorilor, echipamente audio-video, instalație pentru sistemul de ticketing, sisteme de informare a călătorilor, atât în interior, cât și în exterior. Tramvaiele vor fi concepute cu sisteme de siguranță care să nu permită plecarea din stații cu ușile deschise, dar și cu echipament pentru comanda automată a schimbării macazelor. Lungimea tramvaielor va fi de 19 de metri, iar lățimea va fi de 2,4 metri. Acestea vor avea o durată de serviciu de 30 de ani.

Valoarea totală a proiectului este de peste 53 mil. lei, din care contribuția Uniunii Europene este de cca. 38 mil. lei, contribuția de la bugetul de stat fiind de peste 5 mil. lei, iar contribuția Beneficiarului este de peste 900 mii lei.



Transportul public din municipiul Brăila se modernizează



Primăria Municipiului Brăila, în calitate de beneficiar, implementează proiectul "Modernizare transport electric Parc Monument - Radu Negru", finanțat prin Programul Operațional Regional 2014-2020, Axa Prioritară 4: "Sprijinirea dezvoltării urbane durabile", Prioritatea de investiții 4.1 - "Promovarea strategiilor de reducere a emisiilor de dioxid de carbon pentru toate tipurile de teritoriu, în particular zone urbane, inclusiv promovarea planurilor sustenabile de mobilitate urbană și a unor măsuri relevante pentru atenuarea adaptărilor".

Obiectivul general al proiectului este reprezentat de sprijinirea dezvoltării urbane prin îmbunătățirea infrastructurii fizice de baza aparținând Primăriei Municipiului Brăila.

Lucrările aferente proiectului presupun următoarele operațiuni:

- realizarea unei benzi dedicate pentru linia de tramvai pe strada Grigore Alexandrescu;
- înlocuirea rețelei aeriene de contact și a stâlpilor de susținere ai acesteia;
- reconfigurarea tramei stradale pe strada Grigore Alexandrescu prin refacerea/reabilitarea părții carosabile, realizarea de senzori unici și treceri peste liniile de tramvai la intersecția cu unele străzi adiacente;
- amenajarea pe strada Grigore Alexandrescu a unei piste pentru bicicliști între spațiul verde adiacent liniei de tramvai și partea carosabilă;
- amenajarea pe ambele sensuri a străzii Grigore Alexandrescu a trotuarelor și acceselor la proprietăți;
- modernizarea a 10 stații tip peron existente și realizarea/construirea a 14 stații tip refugiu cu copertină;
- plantarea a 378 arbori noi în compensarea celor 20 arbori afectați de proiect și amenajarea a 11.040 mp spațiu verde;
- extinderea/modernizarea sistemului de e-ticketing actual;
- instalarea a 7 camere supraveghere video pe stada Grigore Alexandrescu;
- achiziționarea unui număr de 2 tramvaie de capacitate medie.

Astfel, în cadrul proiectului vor fi modernizați 7,2 km cale de rulare simplă ce reprezintă distanța de la intersecția străzii

Pietății cu Calea Călărășilor până la Șoseaua de Centură, inclusiv buclele de întoarcere a tramvaiului din Careul Parc Monument și din Depoul Radu Negru, precum și intrările în depou. Prin reconfigurarea buclelor de întoarcere din Careul Parc Monument lungimea noului tronson modernizat al liniei de tramvai va fi de 6,67 km.

Obiectivului specific constă în îmbunătățirea eficienței transportului public de călători, a frecvenței și a timpilor săi de parcurs, accesibilității, transferului către acesta de la transportul privat cu autoturisme. Astfel, utilizarea autoturismelor va deveni o opțiune mai puțin atractivă din punct de vedere economic și al timpilor de parcurs, față de utilizarea transportului public/a modurilor nemotorizate, creându-se în acest mod condițiile pentru reducerea emisiilor de echivalent CO₂ din transport.

Grupul țintă care va beneficia în mod direct de această investiție va fi format de locuitorii ariei de studiu în număr de circa 16.500 persoane, iar grupul care va beneficia în mod indirect va fi format din toți locuitorii Municipiului Brăila care au ca destinație aria proiectului și care vor beneficia de un transport public modern, cu emisii scăzute de CO₂.

Bugetul total al proiectului este de aproximativ 62 milioane lei, din care finanțarea nerambursabilă este de circa 57 milioane lei.



Sprijinirea comunității defavorizate din cartierul Bahne din municipiul Focșani



Reabilitarea și modernizarea spațiilor publice urbane în zona Bahne din Municipiul Focșani se vor realiza cu ajutorul fondurilor europene, în următorii 2 ani. Proiectul vizează, în principal, modernizarea infrastructurii pietonale, a iluminatului public și amenajarea spațiilor verzi din cartier, astfel încât, la finalul lucrărilor, zona reabilitată să ofere focșănenilor care locuiesc aici și nu numai, atât siguranță cât și un mod plăcut de a petrece timpul liber.

Intervenția propusă presupune reabilitarea și modernizarea zonelor pietonale și îmbunătățirea microclimatului din zonă prin amenajarea de spații verzi coerente din punct de vedere peisagistic, precum și alte amenajări necesare recreerii și agrementului, răspunzând cerințelor locuitorilor din zonă, copii, adulți și persoane cu dizabilități.

Prin acest proiect finanțat prin POR 2014-2020 vor fi realizate următoarele activități:

- refacerea infrastructurii pietonale;
- amenajarea spațiilor verzi și realizarea unor sisteme moderne de irigații automatizate;
- reabilitarea iluminatului public, folosind aparate de iluminat eficiente energetic;
- implementarea unui sistem supraveghere video și realizarea unui sistem de canalizație subteran unic pentru introducerea tuturor cablurilor;

- crearea de facilități pentru recreere (locuri de joacă pentru copii, mese de ping-pong, umbrare, pergole, foișoare, mese, etc.);
- dotarea cu mobilier urban specific, folosind materiale durabile, ecologice și de calitate.

Obiectivul general al proiectului îl constituie creșterea calității vieții celor aproximativ 1.700 de locuitori ai cartierului Bahne, din care populația de etnie romă reprezintă circa 15%. Aceste persoane vor beneficia de efectele directe ale proiectului, respectiv de regenerarea din punct de vedere social, prin asigurarea unui cadru optim de realizare a activităților educative, culturale și recreative pentru persoanele care locuiesc în zone aflate în risc de sărăcie și excluziune socială.

Valoarea totală a proiectului este de peste 22 milioane lei, din care 98% reprezintă finanțarea nerambursabilă.

Finanțarea este asigurată prin Axa prioritară 4 – „Sprijinirea dezvoltării urbane durabile”, Prioritatea de investiții 4.3 – „Oferirea de sprijin pentru regenerarea fizică, economică și socială a comunităților defavorizate din regiunile urbane și rurale”.



Parc de agrement în municipiul Buzău realizat cu fonduri europene

Un nou parc va fi amenajat în Buzău pe o suprafață de 45 de hectare între Parcul Tineretului și digul râului Buzău, prin intermediul proiectului „Regenerarea spațiului urban adiacent Parc Tineretului - crearea unui spațiu activ de recreere”, implementat de Primăria Municipiului Buzău, prin POR 2014-2020, Axa Prioritară 4: „Sprijinirea dezvoltării urbane durabile”, Prioritatea de investiții 4.2: „Realizarea de acțiuni destinate îmbunătățirii mediului urban, revitalizării orașelor, regenerării și decontaminării terenurilor industriale dezafectate (inclusiv a zonelor de reconversie), reducerii poluării aerului și promovării măsurilor de reducere a zgomotului”.

Obiectivul general al proiectului este revitalizarea unui teren degradat din interiorul municipiului Buzău în vederea transformării acestuia în zonă de agrement și petrecere a

timpului liber pentru comunitate, contribuind astfel la reducerea poluării aerului și la îmbunătățirea calității vieții populației.

Scopul proiectului este reprezentat de asigurarea și îmbunătățirea factorilor de mediu și a condițiilor de viață în mediul urban, contribuind și la înfrumusețarea aspectului urbanistic al municipiului Buzău prin transformarea unui teren aflat în prezent într-o situație avansată de deteriorare în zonă de agrement cu facilități de recreere destinate copiilor și adulților.

Obiectivele specifice ale proiectului vizează:

- îmbunătățirea mediului urban din municipiul Buzău prin realizarea unui proiect de revitalizare a 2 loturi de teren degradate;

- amenajarea de spații verzi pe o suprafață de peste 62.000 mp - plantarea cu arbori și arbuști, plante perene inclusiv gazonarea suprafețelor;
- crearea de facilități pentru recreere pe terenurile amenajate - locuri de joacă pentru copii (grupate pe categorii de vârstă), un sat de rachită, culturi de plante aromate și medicinale;
- achiziționarea și montarea elementelor constructive de tipul alei înierbate și cu dale în iarbă, ansambluri de pergole, rasteluri de biciclete, grupuri sanitare;
- instalare Wi-Fi în spațiile publice, instalare sisteme de supraveghere video a spațiilor amenajate prin proiect;
- dotare mobilier urban – bănci, cosuri de gunoi, toalete ecologice;
- racordarea la utilități publice a terenului obiect al investiției, realizare sistem de iluminat pentru spațiile amenajate prin proiect;
- creare de piste pentru bicicliști.

Realizarea investiției va avea un impact pozitiv semnificativ pe termen lung asupra factorilor de mediu, urbanistici și a comunității locale, având în vedere efectele pozitive generate: creșterea suprafeței de spații verzi în municipiul Buzău; asigurarea unui aer mai curat și a unui ambient natural plăcut; promovarea colectării selective, pe categorii de deșeuri; promovarea mișcării/sportului, a jocului și a interacțiunii sociale; desegregarea socială a persoanelor aparținând categoriilor defavorizate, inclusiv persoane cu dizabilități prin interacțiune socială.

De asemenea, un alt beneficiu la finalizarea investiției, va fi creșterea accesibilității, conectivității și atractivității deplasărilor cu bicicleta și pietonale, ca parte dintr-un sistem integrat de mobilitate urbană durabilă.

Valoarea totală a proiectului este de aproximativ 21 milioane lei, din care din care asistența financiară nerambursabilă depășește 20 milioane lei.



Transport public urban 100 % electric în orașul Isaccea

Reducerea emisiilor de carbon este principalul obiectiv al proiectului „Serviciu integrat de transport public urban în contextul dezvoltării durabile a orașului Isaccea”, finanțat prin POR 2014 – 2020. Investiția își propune creșterea calității vieții în orașul Tulcea și alinierea la politicile europene de dezvoltare durabilă.

Obiectivele specifice ale proiectului au în vedere: construirea unei autobaze pentru mijloace de transport, construirea/modernizarea de străzi destinate exclusiv pentru transportul public sau utilizate prioritar de transportul public, construirea/amenajarea de stații transport public, construire/modernizare/extindere zone pietonale, construire

park&ride, construire/modernizare piste/trasee pentru bicicliști și construire centre de închiriat/depozitat biciclete.

Se vor achiziționa 2 autobuze electrice și se va construi o autobază pentru mijloace de transport care va fi dotată cu 3 stații alimentare autobuze (din care 2 stații de încărcare în regim normal și o stație de încărcare în regim rapid), garaje, spălătorie și zonă de service/diagnostic și spații administrative. În incinta autobazei se vor amenaja alei și parcuri, precum și spații verzi. Se propune construirea/modernizarea a peste 4 km de străzi urbane care vor fi utilizate prioritar sau exclusiv de transportul public de călători.

Se are în vedere amenajarea a 48 de stații de autobuz pe străzile pe care vor circula cele 2 linii de autobuz. Tot prin proiect se propun: construcția/modernizarea/extinderea zonelor pietonale din centrul orașului, construirea/modernizare de piste/trasee pentru bicicliști pe o lungime de peste 2.100 metri liniari, construcția unei parcuri supraterane dotată cu centru de închiriere biciclete, respectiv centru tip park&ride, precum și construirea unui centru de închiriat/depozitat biciclete. Fiecare din cele 2 centre de închiriat va avea o capacitate de 20 de biciclete spre închiriere achiziționate prin proiect și rastele pentru depozitarea a încă 20 de biciclete.

Obiectivele proiectului au în vedere atingerea următoarelor rezultate:

- reducerea emisiilor de echivalent CO2 din transport în aria de studiu a proiectului;
- reducerea deplasărilor prin utilizarea transportului privat cu autoturisme în aria de studiu a proiectului;
- creșterea numărului de pasageri transportați cu transportul public de călători local/zonal în aria de studiu a proiectului;
- creșterea numărului de bicicliști și/sau pietoni în aria de studiu a proiectului;
- implementarea de măsuri operaționale eficiente privind politica parcurilor, din care minimum eliminarea parcurilor neregulate;
- sporirea siguranței și securității participanților la trafic;
- scăderea nivelului de zgomot produs de transport; accesibilizarea sistemului de transport public de călători (vehicule/infrastructură/sisteme), a infrastructurii pentru modurile nemotorizate și a spațiului public urban pentru persoanele cu dizabilități.

Beneficiarii direcți ai proiectului sunt cei peste 5.000 de

locuitori ai orașului și turiștii, care vor putea beneficia de un transport public urban integrat nemaintâlnit până acum în județul Tulcea.

Valoarea totală a proiectului este de peste 22 milioane lei, din care finanțarea nerambursabilă este de peste 19 milioane lei.

Finanțarea este asigurată prin Axa prioritară 3: „Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon”, Prioritatea de investiții 4e, Obiectivul specific 4.1 – „Reducerea emisiilor de carbon în zonele urbane bazată pe planurile de mobilitate urbană durabilă”, apel dedicat ITI Delta Dunării.



REGIO FINANȚEAZĂ EFICIENȚA ENERGETICĂ A CLĂDIRILOR PUBLICE

Creșterea eficienței energetice a Liceului Tehnologic „Anghel Saligny” Galați



Primarul municipiului Galați, Ionuț Pușeanu, și directorul general al Agenției pentru Dezvoltare Regională Sud – Est, Luminița Mihailov, au semnat, vineri, 18 martie 2020, contractul de finanțare europeană pentru proiectul „Anvelopare unități de învățământ – Liceul Tehnologic Anghel Saligny Galați”.

Clădirea a fost construită în anul 1976 și are o suprafață construită de 911 metri pătrați, asigurând spații de instruire pentru peste 1.100 de elevi cuprinși în diferite forme de învățământ.

Proiectul va fi finanțat prin POR 2014-2020, Axa prioritară 3 – „Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon”, Prioritatea de investiții 3.1 - „Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice, și în sectorul locuințelor”, Operațiunea B - Clădiri publice, Apel dedicat sprijinirii obiectivelor SUERD, Apel de proiecte nr. POR/2017/3/3.1/B/SUERD/1.

Obiectivul general al investiției este scăderea consumului de energie primară și scăderea producerii de gaze cu efect de seră, iar realizarea proiectului va duce la creșterea performanței energetice a imobilului în care funcționează Liceul Tehnologic „Anghel Saligny”.

În cadrul proiectului se vor realiza lucrări de termoizolare a pereților exteriori opaci cu saltele de polistiren expandat ignifugat, vor fi izolate planșeul peste ultimul etaj și planșeul peste subsol cu saltele din vată minerală, se va înlocui tâmplăria exterioară veche cu sisteme noi din PVC și vitraj termoizolant triplu cu acoperire selectivă low-e. În plus, va fi montat un sistem de panouri termosolare și pompă de căldură. În același timp vor fi refăcute instalațiile de încălzire, cele de apă caldă și instalațiile de iluminat, vor fi refăcute tencuielile degradate din interior și exterior, se vor face lucrări de reparare a trotuarelor de protecție, lucrări aferente cerințelor fundamentale de securitate la incendiu, se vor face finisaje interioare în zonele de intervenție și se va înlocui instalația de distribuție a apei reci și a colectoarelor de apă menajeră.

Valoarea totală a proiectului este de 1,91 milioane lei, din care 1,84 milioane lei reprezintă asistența financiară nerambursabilă, iar diferența reprezintă contribuția Primăriei municipiului Galați.

Liceul Tehnologic „Anghel Saligny” va deveni din toamnă singura unitate de învățământ din județul Galați care va avea clase de învățământ dual pentru 30 de elevi, în colaborare cu două companii de utilitate publică.



Finanțare europeană pentru eficientizarea energetică a Inspectoratului de Urgență Galați



Proiectul „Creșterea performanței energetice a clădirilor cu destinația de pavilion administrativ al I.S.U.J. Galați, respectiv al Detașamentului de Pompieri Galați” din municipiul Galați este finanțat prin Programul Operațional Regional 2014-2020, Axa prioritară 3 - „Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon”, Prioritate de investiții 3.1-„Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice, și în sectorul locuințelor”, Operațiunea B - „Clădiri Publice”, apel dedicat sprijinirii obiectivelor SUERD.

Obiectivul general al proiectului constă în creșterea performanței energetice a clădirilor Pavilion Administrativ al ISU Galați și Detașamentul de Pompieri Galați prin reabilitare termică și modernizarea instalațiilor aferente obiectivului situat în municipiul Galați, strada Mihai Bravu, nr. 36.

Obiectivele specifice ale proiectului sunt :

- creșterea numărului clădirilor publice cu o clasificare mai bună a consumului de energie;
- reducerea consumului anual de energie primară din surse

neregenerabile (kWh/m²/an) pentru încălzirea clădirilor ISU Galați cu un procent de minim 60%, concomitent cu atingerea a unui nivel de minim 10% din consumul total de energie primară din surse regenerabile de energie;

- reducerea nivelului anual specific al gazelor cu efect de seră (echivalent tone/an CO₂) cu un procent de minim 50%;
- reducerea consumului anual de energie finală din surse neregenerabile, prin realizarea investiției propuse în proiect cu un procent de minim 50%.

Obiectivul specific al proiectului este creșterea performanței energetice a clădirilor C1 și C4 din cadrul ISU Galați, realizată prin lucrări de intervenție care să determine diminuarea consumurilor energetice pentru încălzirea spațiilor, în condițiile asigurării și menținerii climatului termic interior, prin limitarea pierderilor de căldură către mediul exterior.

Funcțiunile clădirilor C1 și C4 care fac obiectul investiției cu regim de funcționare permanentă și continuă, constau în activități de dispecerizare a cazurilor de urgență 112, activități SMURD, activități administrative.

Astfel, pentru corpurile de clădire C1 și C4, se au în vedere termoizolarea (fațada, placa care separă acoperișul de terasa de nivelul inferior, placa peste ultimul nivel și placa peste subsol), hidroizolarea la nivelul soclului, acoperișului terasa și șarpantei, montarea de pompe de căldură pentru încălzire, echiparea clădirii cu o baterie de răcire tip chiller, introducerea unor sisteme de energie din surse regenerabile (alternative).

De asemenea vor fi realizate și lucrări conexe precum: înlocuirea tâmplăriei interioare, refacerea rețelei de alimentare cu apă, rețelei de canalizare, desfacerea acoperișului terasă pentru introducerea hidro și termoizolației, echiparea cu platformă elevatoare pentru persoane cu handicap, reparații

locale la interior și exterior, înlocuirea instalației electrice, inclusiv montarea unei instalații paratrăsnet.

Pentru a asigura performanța sistemului alternativ de energie se vor folosi corpuri de iluminat ecologice de tip LED în paralel cu un sistem echipat cu senzori de mișcare și furnizare energie electrică dimabilă.

Necesitatea investiției este dată de starea de degradare a clădirilor vizate și de faptul că acestea nu mai satisfac cerințele igienico-sanitare actuale referitoare la activitățile de administrare adăpostite.

Prin realizarea investiției se are în vedere creșterea eficienței energetice a clădirilor C1 și C4 din cadrul ISU Galați prin aplicarea unor măsuri de creștere a eficienței energetice în vederea reducerii consumului de energie primară și a emisiilor de CO₂, asigurând totodată îmbunătățirea confortului, sănătății și siguranței angajaților ISU Galați - beneficiari direcți ai investiției.

Valoarea totală a proiectului este de circa 5 milioane lei, iar aproximativ 4 milioane lei reprezintă finanțarea nerambursabilă.

Creșterea eficienței energetice a imobilului Școala Gimnazială nr. 17 Ion Minulescu, Constanța



Proiectul „Creșterea eficienței energetice a imobilului Școala Gimnazială nr.17, Ion Minulescu” este implementat de Primăria municipiului Constanța și finanțat prin POR 2014-2020. Obiectivul general al proiectului constă în implementarea unui set integrat de măsuri destinate optimizării consumului energetic al clădirii și alinierii la standardele și cerințele de performanță energetică europene.

Lucrările de intervenție propuse vizează: reabilitare termică, modernizarea instalațiilor interioare de încălzire și apă caldă de consum, modernizarea iluminatului interior. Se au în vedere:

- îmbunătățirea izolației termice a anvelopei clădirii, a șarpantelor și învelitoarelor;
- reabilitarea și modernizarea instalațiilor pentru prepararea, distribuția și utilizarea agentului termic pentru încălzire și a apei calde menajere;
- înlocuirea sistemelor de ventilare și climatizare, precum și achiziționarea de echipamente de ventilare și climatizare performante;
- promovarea și utilizarea surselor regenerabile de energie pentru a asigura circa 20% din necesarul de energie al clădirii;
- implementarea unui sistem de management energetic, având ca scop îmbunătățirea eficienței energetice și monitorizarea consumurilor de energie;

- înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață, cu respectarea normelor și reglementărilor tehnice.

O atenție sporită s-a acordat și persoanelor cu dizabilități care vor beneficia de aceste facilități prevăzute în proiect, oferind șanse egale tuturor, potrivit politicilor Uniunii Europene în acest domeniu.

Toate aceste măsuri au în vedere:

- scăderea nivelului anual specific al gazelor cu efect de seră (tone echivalent CO₂) la nivelul clădirii, cu 65,69%;
- scăderea consumului anual de energie primară (kWh/an) la nivelul clădirii, cu 45,66%;
- scăderea consumului anual de energie finală din surse neregenerabile (tep), la nivelul clădirii, cu 65,15%;
- scăderea consumului specific de energie primară utilizând surse neregenerabile (kWh/mp/an), la nivelul clădirii cu 45,66%, respectiv al consumului de energie primară pentru încălzire/răcire cu 60,75%;
- creșterea consumului anual de energie primară utilizând surse regenerabile (kWh/an), la nivelul clădirii, cu 50.339,73 kWh/an, din care 20.989,08 kWh/an pentru apă caldă de consum și 29.350,65 kWh/an pentru iluminat.

Grupul țintă al proiectului este reprezentat de cei peste 500 de elevi ai Școlii care vor beneficia de condiții de învățare îmbunătățite și 44 de persoane angajate în cadrul instituției de învățământ care vor beneficia de condiții superioare de desfășurare a activității.

Valoarea totală a proiectului este de circa 4 milioane lei, din care finanțarea nerambursabilă este de peste 3 milioane lei.

Finanțarea este asigurată prin Axa prioritară 3 : „Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon”, Prioritatea de investiții 3.1 : „Sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice, inclusiv în clădirile publice, și în sectorul locuințelor”, Operațiunea B-Clădirile publice, SUERD/1.

Reabilitare și dotare la Colegiul Tehnic Costin D. Nenițescu Brăila

Proiectul „Reabilitare și dotare corpurile C1, C2, C3 – Colegiul Tehnic Costin D. Nenițescu Brăila” este finanțat prin POR 2014 – 2020 și implementat de Primăria municipiului Brăila. Se are în vedere reabilitarea a trei corpuri de clădire aparținând Colegiului, dotarea a 50 de săli de clasă, laboratoare și cabinete cu mobilier nou și echipamente necesare desfășurării proceselor educaționale teoretice și practice, precum și reducerea consumului de energie primară.

Se propun a se realiza următoarele lucrări:

- înlocuirea straturilor existente de la terasa necirculabilă (hidroizolație, termoizolație, șape, etc);
- refacerea hidroizolației la fundații pe exteriorul clădirii, după care se vor reface trotuarele de protecție;
- în zonele pereților unde se prezintă fisuri se vor efectua camășuiri locale; refacerea tencuielilor degradate, la pereți și tavane, unde este cazul;
- îmbunătățirea calității termofizice a anvelopei clădirii;
- înlocuirea instalațiilor electrice (curenți tari) și realizarea unei instalații de curenți slabi - se vor utiliza corpuri de iluminat cu LED cu durată mare de viață și consum redus.

Tot prin proiect, se va instala un sistem de detecție și alarmare în caz de incendiu, utilizând o centrală de semnalizare adresabilă, de capacitate medie, cu o buclă de detecție clasa A. Tâmplăria existentă din PVC de pe fațade va fi înlocuită cu tâmplărie termoizolantă din PVC pentacameră cu geam tripan. De asemenea, sunt prevăzute și lucrări de înlocuire totală a distribuției instalației de încălzire centrală cu conducte noi, izolarea conductelor de distribuție agent termic încălzire înlocuite, montarea unui robinet de echilibrare termohidraulică pe racordul termic, lucrări necesare autorizării I.S.U. - instalație hidranți interiori și exteriori, montarea unui nou rezervor

pentru rezerva intangibilă. Proiectul prevede și crearea de facilități, adaptarea infrastructurii și echipamentelor pentru accesul persoanelor cu dizabilități.

Grupul țintă al proiectului este reprezentat de cei peste 1.100 elevi precum și personalul didactic și auxiliar al Colegiului.

Valoarea totală a proiectului este de peste 9 milioane lei, din care 98% reprezintă finanțarea nerambursabilă.

Finanțarea este asigurată prin Axa prioritară 4 – „Sprijinirea dezvoltării urbane durabile”, Prioritatea de investiții 4.4 – „Investițiile în educație, în formare, inclusiv în formare profesională pentru dobândirea de competențe și învățare pe tot parcursul vieții prin dezvoltarea infrastructurilor de educație și formare”, Obiectiv specific 4.4 – „Creșterea calității infrastructurii în vederea asigurării accesului sporit la educație timpurie și sprijinirea participării părinților pe piața forței de muncă”.



INFOREGIO SUD-EST NR. 17

MATERIAL REALIZAT DE:

Laurențiu Aramă - specialist relații publice

Dorin Diță - specialist relații publice

Marin Moraru - specialist relații publice

Verificat: Florica NEAGU - Șef Serviciu Comunicare

Verificat: Nina IRIMIA - Director Direcția Implementare Proiecte

AVIZAT: Jenica CRĂCIUN - Șef OI POR Sud-Est

APROBAT: Luminița MIHAILOV - Director General ADR SE

Investim în viitorul tău!

Proiect cofinanțat din Fondul European de Dezvoltare Regională prin Programul Operațional Regional 2014 - 2020

Titlul proiectului: *Sprijin pentru ADR SE în perioada 2020- 2021 în vederea implementării POR 2014- 2020 în Regiunea de Dezvoltare Sud-Est*

Editorul materialului: *Agenția pentru Dezvoltare Regională Sud-Est*

Data publicării: *Mai 2020*

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