

Proiecte Finalizate

Proiecte în implementare

Municipiul Focșani

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul proiectului** | **“Creșterea performanței energetice la corpul de clădire școală și execuția lucrărilor conexe” - Școala Duiliu Zamfirescu** |
| Program Operațional | PROGRAM OPERAȚIONAL REGIONAL |
| Axa prioritară | Axa prioritară 3: Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, Prioritate de Investiții - 3.1. Creșterea eficienței energetice în cladirile rezidentiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistreaza consumuri energetice mari;  Operațiunea B - Clădiri Publice. |
| Valoare estimată | 5.295.083,39 lei |
| Obiectiv | **Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului**  Obiectivul general al proiectului de față este creșterea eficienței energetice a clădirii Școlii Gimnaziale Duiliu Zamfirescu, prin aplicarea unor măsuri de creștere a eficienței energetice în vederea reducerii consumului de energie primară și a emisiilor de CO2, asigurând totodată îmbunatatirea confortului, sănătății și siguranței elevilor și personalului colegiului–beneficiari direcți ai investiției.  Prin intervențiile aduse la clădiri se urmărește o bună utilizare și funcționare a spațiilor în vederea creșterii calității actului de învățământ precum economia de energie și creșterea standardului de funcționare a clădirilor.  **Obiectivele specifice ale proiectului**   * Imbunătățirea condițiilor de confort interior pentru angajații instituției elevii școlii, la finalul proiectului; * Reducerea costurilor consumului de energie termică pentru încălzirea spațiilor din cadrul clădirii, prin lucrările ce se vor desfășura timp de un an; * Reducerea costurilor cu climatizarea pe perioada caniculară; * Reducerea consumurilor de energie termică și electrică prin lucrările ce se vor desfașura timp de un an; * Creșterea numărului clădirilor publice cu o clasificare mai buna a consumului de energie în orașul Focșani prin sporirea eficienței energetice a clădirii, aflată în administrarea Școlii Gimnaziale Duiliu Zamfirescu, la finalul implementării proiectului; * Reabilitarea termică a Scolii Gimnaziale Duiliu Zamfirescu, din orașul Focșani reprezintă una din măsurile luate (de către autoritățile locale) în vederea implementării Programului de Imbunatățire a eficienței energetice aferent orașului cu scopul de a contribui la îndeplinirea obiectivelor naționale privind schimbările climatice și energia sustenabilă; * Reducerea nivelului anual specific al gazelor cu efect de seră (echivalent CO2/an) cu un procent de minim 32%, în urma investițiilor realizate prin proiectul de față la Școala Duiliu Zamfirescu Focșani.. |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Titlul proiectului** | **“Reabilitarea sistemului de termoficare urbană la nivelul Municipiului Focșani pentru perioada 2009-2028 în scopul conformării la legislația de mediu și creșterii eficienței energetice – Etapa a II-a”.** | |
| Program Operațional | Programul Operational Infrastructura Mare 2014 - 2020 | |
| Axa prioritară | **POIM 2014-2020** are ca obiectiv global dezvoltarea infrastructurii de transport, mediu, energie şi prevenirea riscurilor la standarde europene, în vederea creării premiselor unei creşteri economice sustenabile, în condiţii de siguranță şi utilizare eficientă a resurselor naturale.  **OS 7.1** Creşterea eficienţei energetice în sistemele centralizate de transport şi distribuţie a energiei termice în oraşele selectate. | |
| Valoare estimată | 70.030.293,00lei | |
| Obiectiv | Proiectul reprezintă etapa a doua a unei inițiative investiționale de amploare ce vizează, pe termen lung, conformarea sistemului de termoficare cu obligațiile comunitare privind emisiile de poluați în aer și creșterea eficienței energetice a sistemului.  Investiția propusă în etapa a doua constă în:   * Reabilitarea a 2.807 km traseu de tronsoane de rețea terimică primară; * Reabilitarea a 10,977 km traseu rețele termice secundare aferenți celor 9 puncte termice (8 reabilitate și 1 mutat); * Reabilitarea a 9 puncte termice cu schimbarea amplasamentului pentru un punct termic (PT 24) în vederea scoaterii acestuia din domeniul privat și mutării în domeniul public (va fi realizată o construcție nouă și va fi dezafectată cea existentă); Punctele termice propuse in vederea modernizarii sunt: PT5, PT23, PT24, PT38, PT41, PT43, PT44, PT45 și PT110. | |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului. | |
|  |  |  |
| **Titlul proiectului** | **“Cresterea performantei energetice la corpul de cladire al Colegiului Economic „Mihail Kogalniceanu” si execuția lucrărilor conexe”** | |
| Program Operațional | PROGRAM OPERAȚIONAL REGIONAL | |
| Axa prioritară | Axa prioritară 3: Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, P.I. - 3.1 Creșterea eficienței energetice în cladirile rezidentiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistreaza consumuri energetice mari, Operațiunea B - Clădiri Publice | |
| Valoare estimată | 1.903.335,01 lei | |
| Obiectiv | **Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului**  Obiectivul general al proiectului îl reprezintă implementarea măsurilor de eficiență energetică ce vor conduce la îmbunatățirea condițiilor de viață prin îmbunătățirea condițiilor de igienă și confort termic interior; reducerea pierderilor de caldură și a consumurilor energetice; reducerea costurilor de întreținere pentru încălzire și apă caldă de consum; reducerea emisiilor poluante generate de producerea, transportul și consumul de energie conducând la utilizarea eficientă a resurselor de energie, în conformitate cu strategia Europa 2020.  Principalele categorii de intervenții propuse în cadrul proiectului, sunt:   * Izolarea termică a pereților exterior; * Înlocuirea tâmplariei exterioare/interioare; * Termoizolarea planseului peste ultimul nivel ; * Izolarea termică a planșeului peste subsol; * Reabilitare instalația de încalzire; * Reabilitare instalația apa ; * Reabilitare instalația de iluminat; * Refacerea tencuielilor degradate.; * Refacerea șarpantei și a asterealei; * Refacerea învelitorii din tablă zincată și a sistemului pluvial; * Ignifugarea elementelor din lemn; * Repararea trotuarelor din jurul clădirii; * Lucrări pentru conformarea clădirii la cerințele ISU; * Lucrări de demontare a conductelor de gaz de pe fațadă și protecția cablurilor montate aparent fațade; * Lucrări de demontare și montare a interfoanelor; * Lucrări de demontare și remontare a cablurilor si corpurilor de iluminat interioare pe zonele ce se termoizoleză; | |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului. | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul proiectului** | **“Creştere eficientă energetică pentru imobilul corp școală, inclusiv lucrări anexe, pentru Școala Gimnazială - Ion Basgan”** |
| Program Operațional | PROGRAM OPERAȚIONAL REGIONAL |
| Axa prioritară | Axa prioritară 3: Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, P.I. - 3.1 Creșterea eficienței energetice în cladirile rezidentiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistrează consumuri energetice mari, Operațiunea B - Clădiri Publice. |
| Valoare estimată | 6.333.298,22 lei |
| Obiective | **Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului**  Obiectivul general al proiectului este creșterea eficienței energetice a clădirii Școlii Gimnaziale Ion Basgan, 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 elevilor și personalului școlii – beneficiari direcți ai investiției.  Principalele categorii de intervenții propuse în cadrul proiectului, sunt:   * Izolarea termică a pereților exterior; * Înlocuirea tâmplariei exterioare/interioare; * Termoizolarea planșeului peste ultimul nivel; * Izolarea termică a planșeului peste subsol; * Reabilitare instalația de încalzire; * Reabilitare instalația apă ; * Reabilitare instalația de iluminat; * Refacerea tencuielilor degradate; * Refacerea șarpantei și a asterealei; * Refacerea învelitorii din tablă zincată și a sistemului pluvial; * Ignifugarea elementelor din lemn; * Repararea trotuarelor din jurul clădirii; * Lucrări pentru conformarea clădirii la cerințele ISU; |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului.. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul proiectului** | **“Creșterea performanței energetice a imobilului - Cantina Școala – în administrarea Colegiului Tehnic "Valeriu D.Cotea" Focșani și lucrări conexe realizării îmbunătățirii performanței energetice”** |
| Program Operațional | PROGRAM OPERAȚIONAL REGIONAL |
| Axa prioritară | Axa prioritară 3: Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, P.I. - 3.1 Creșterea eficienței energetice în cladirile rezidentiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistreaza consumuri energetice mari Operațiunea B -Clădiri Publice |
| Valoare estimată | 1.415.987,45 lei |
| Obiectiv | **Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului**  Obiectivul general al proiectului este creșterea eficienței energetice a clădirii cantinei Școala, aflată în administrarea Colegiului Tehnic „Valeriu D. Cotea”, prin aplicarea unor măsuri de creștere a eficienței energetice în vederea reducerii consumului de energie primară și a emisiilor de CO2.  Principalele categorii de intervenții propuse în cadrul proiectului, sunt:   * Izolarea termică a faţadei – parte opacă; * Izolarea termică a faţadei – parte vitrată; * Termo-hidroizolarea acoperișului tip terasă; * Lucrări de reabilitare termică a sistemului de încălzire/a sistemului de furnizare a apei calde de consum; * Instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și/sau termice pentru consum propriu; * Refacerea finisajelor interioare în zonele de intervenţie; * Repararea trotuarelor de protecţie, în scopul eliminării infiltraţiilor la infrastructura clădirii; * Crearea de facilităţi prin adaptarea infrastructurii pentru persoanele cu dizabilităţi- grup sanitar. rampe de acces; * Lucrări de recompartimentare interioară; * Lucrări specifice necesare obținerii avizului ISU. |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul proiectului** | **“Viziune și performanță prin implementarea unor instrumente de planificare strategică, sisteme de managementul calității/ performanței și a unor sisteme informatice inovative la nivelul Municipiului Focșani”** |
| Program Operațional | Cod apel: PROGRAM OPERATIONAL CAPACITATE ADMINISTRATIVA/350/2/1/Introducerea de sisteme si standarde comune în administrația publică locală ce optimizeaza procesele orientate către beneficiari în concordanță cu SCAP. |
| Axa prioritară | Administrație publică și sistem judiciar accesibile și transparente.  Operațiunea -Introducerea de sisteme și standarde CP10/2018 (pentru regiunile mai puțin dezvoltate) - Fundamentarea deciziilor planificare strategica și măsuri de simplificare pentru cetațeni la nivelul administrației publice locale din regiunile mai puțin dezvoltate. |
| Valoare estimată | 4.223.060,77 lei |
| Obiectiv | **Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului**  Consolidarea capacității instituționale a Primăriei Municipiului Focșani prin introducerea de instrumente de planificare strategică, sisteme și standarde de management al calității si performanței pentru optimizarea proceselor administrative ale primăriei și adoptarea unor măsuri de simplificare a furnizării serviciilor către cetățeni și mediul de afaceri, prin implementarea unor sisteme informatice inovative.  Prin acest proiect se urmareste: realizarea unei strategiei de dezvoltare durabilă 2021 - 2027 a municipiului Focșani, implementarea unui sistem de management al performanței și extinderea sistemului actual de management al calității, implementarea unor sisteme informatice pentru dezvoltarea și creșterea gradului de sofisticare a serviciilor on line furnizate către cetățeni, inclusiv prin digitalizarea arhivei la nivelul Primăriei Municipiului Focșani, contribuind astfel la îndeplinirea obiectivului specific 2.1 al POCA "Introducerea de sisteme și standarde comune în administrația publică locală ce optimizează procesele orientate către beneficiari în concordanță cu SCAP".  **Obiectivele specifice ale proiectului**   * Realizarea strategiei de dezvoltare durabila 2021 - 2027 a municipiului Focșani care va fundamenta deciziile strategice și planificarea bugetară pe termen lung la nivelul instituției; * Implementarea unui sistem de management al performanței BSC pentru a asigura gestiunea și măsurarea acțiunilor strategice la nivelul Municipiului Focșani; * Extinderea sistemului ISO 9001:2015 existent la nivelul municipiului Focșani prin asigurarea unor proceduri de lucru ce corespund unor procese optimizate de furnizare a serviciilor publice prin mijloace electronice; * Optimizarea activităților interne ale funcționarilor, prin implementarea unei platforme integrate de management al activităților și al înregistrărilor, inclusiv prin digitalizarea și gestiunea electronică a arhivei primăriei Focșani, precum și implementarea unei platforme de tip portal pentru servicii care să fie furnizate online catre cetățeni; * Îmbunătățirea abilităților și cunoștințelor personalului municipiului Focșani în domeniul managementului strategic, al managementului calității/ performanței, pentru utilizarea sistemelor informatice dezvoltate prin proiect și pentru gestionarea documentelor electronice. |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul proiectului** | **“Creşterea eficienţei energetice a blocurilor de locuinţe din Municipiul Focsani, etapa a-I-a”** |
| Program Operațional | PROGRAM OPERAȚIONAL REGIONAL |
| Axa prioritară | Axa prioritară 3: Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbonP.I. - 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. |
| Valoare estimată | 4.932.338,00 lei |
| Obiectiv | **Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului**  Obiectivul general al proiectului este creșterea eficienței energetice a blocurilor de locuințe din Municipiul Focșani prin aplicarea unor măsuri de creștere a eficienței energetice în vederea reducerii consumului de energie primară și a emisiilor de CO2, pentru urmatoarele componente:  -Componenta 1 (C1), Unirea Principatelor nr. 15, Bl. 15;  -Componenta 2 (C2), Bd. București, nr.9, Bl.A1, Sc.1,2,3;  -Componenta 4 (C4), Bd. Unirii, nr. 37, Bl. 37;  -Componenta 5 (C5), Bd. Unirii, nr. 4, Bl. B3, Sc. 3;  -Componenta 6 (C6), str. Revoluției, nr. 11, Bl. C3;  -Componenta 7 (C7), Bd. Unirii, nr. 46, Bl. 46, Sc. 1;  Reabilitarea termică a blocurilor presupune următoarele lucrări principale, fără a se limita la acestea : izolarea termică a fațadelor (parte opacă și parte vitrată), închiderea balcoanelor, izolarea termică a planșeului peste ultimul nivel în cazul șarpantelor și termoizolarea acoperișului tip terasă, izolarea termică a planșeului peste subsol (pt. apartamente situate la parter), înlocuirea lifturilor, repararea acoperișurilor, refacerea finisajelor de pe casa scării, montarea/demontarea echipamente  /instalatii (ex: aer condiționat) etc. |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul**  **proiectului** | “**Creşterea eficienţei energetice a blocurilor de locuinţe din Municipiul Focsani, etapa a II-a”** |
| Program Operațional | PROGRAM OPERAȚIONAL REGIONAL |
| Axa prioritară | Axa prioritară 3: Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, P.I. - 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. |
| Valoare estimată | 6.296.290,00 lei |
| Obiectiv | **Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului**  Obiectivul general al proiectului este creșterea eficienței energetice a blocurilor de locuințe din Municipiul Focșani prin aplicarea unor măsuri de creștere a eficienței energetice în vederea reducerii consumului de energie primară și a emisiilor de CO2, pentru următoarele componente:  -Componenta 1 (C1), str. Dimitrie Cantemir nr. 21, Bl. A, Sc. I;  -Componenta 2 (C2), str. Poienița, nr. 12, Bl. 12, Sc. I;  -Componenta 3 (C3), Bd Brăilei, nr. 4, Bl. 10;  -Componenta 4 (C4), Bd Brăilei, nr. 7, Bl. 7;  -Componenta 5 (C5), Bd București, Nr. 17, Bl. A4, Sc. 1 și Sc. 2;  -Componenta 6 (C6), Bd. Unirii, nr. 28, Bl. 28, Sc 3;  -Componenta 7 (C7), Bd Independenței, nr. 6 , Bl. 6;  -Componenta 8 (C8), Bd Unirii, Nr. 54, Bl. 54;  -Componenta 9 (C9), str. Simion Bărnuțiu, nr. 2, Bl. 2A;  Reabilitarea termică a blocurilor presupune următoarele lucrări principale, fără a se limita la acestea : izolarea termică a fațadelor (parte opacă și parte vitrată), închiderea balcoanelor, izolarea termică a planșeului peste ultimul nivel în cazul șarpantelor și termoizolarea acoperișului tip terasă, izolarea termică a planșeului peste subsol (pt. apartamente situate la parter), înlocuirea lifturilor, repararea acoperișurilor, refacerea finisajelor de pe casa scării, montarea/demontarea echipamente /instalatii (ex: aer condiționat) etc. |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul Proiectului** | **“Uniți pentru comunitate – parteneriat eficient pentru dezvoltare locală integrată în Municipiul Focșani”** |
| Program Operațional | PROGRAM OPERAȚIONAL CAPITAL UMAN |
| Axa Prioritară | Axa 5 Dezvoltare Locală sub Responsabilitatea Comunității - Obiectiv specific 5.1. |
| Valoare estimată | 1.393.636,50 lei |
| Obiectiv | Obiectivul specific – Creșterea capacității GAL Unirea Focșani de a gestiona și implementa în mod eficace Strategia de Dezvoltare Locală (SDL) a Municipiului Focșani.  Obiectivul proiectului - Cresterea capacitatii si sustinerea activitatii GAL Unirea Focsani, în vederea pregătirii pentru procesul de implementare a Strategiei de Dezvoltare Locală DLRC şi îndeplinirii atribuţiilor ce ii revin, în conformitate cu prevederile art. 34 al Regulamentului (EU) Nr. 1303/2013, pana la 31 decembrie 2023. Dezvoltarea Locală plasată sub Responsabilitatea Comunităţii (DLRC) este noul instrument de dezvoltare teritorială propus de Comisia Europeană pentru perioada de programare 2014-2020 în vederea combaterii sărăciei şi a excluziunii sociale de la nivel urban, prin stimularea implicării comunităţilor în dezvoltarea locală, prin formarea unui parteneriat local şi implementarea unor Strategii de Dezvoltare Locală (SDL). |
| Numarul și tipul grupului țintă vizat | * personal al GAL, membri ai GAL; * beneficiari şi potenţiali beneficiari POR/POCU; * membri ai comunităţii vizate de SDL; |
| Zona distinctă teritoriu | Teritoriul vizat din municipiul Focşani, delimitat pe baza prevederilor Planului Urbanistic General (PUG) al municipiului Focşani, urmăreşte unităţile teritoriale de referinţă (UTR) 12 şi 21, fiind identificate 2 zone puternic afectate de sărăcie, marginalizare şi excluziune socială zona urbană marginalizată Bahne şi zona urbană marginalizată Sud zone de tip ghetou. |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului. |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul proiectului** | **“Creșterea performanței energetice pentru clădirea tip Internat și clădirea Cantina a Colegiului Tehnic "Gh. Asachi" Focșani, inclusiv lucrări conexe”** |
| Program Operațional | PROGRAM OPERATIONAL REGIONAL |
| Axa prioritară | Axa prioritară 3: Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, OS 3.1 Creșterea eficienței energetice în clădirile rezidențiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistrează consumuri energetice mari, Operațiunea - B Clădiri Publice. |
| Valoare estimată | 9.969.959,21 lei |
| Obiectiv | **Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului**  Obiectivul general al proiectului de față este creșterea eficienței energetice a clădirii cantinei și a internatului, aflate în administrarea Colegiului Tehnic Gh Asachi, 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 elevilor.  Principalele categorii de intervenții propuse în cadrul proiectului, sunt:   * Izolarea termică a pereților exterior; * Înlocuirea tâmplariei exterioare/interioare; * Termoizolarea planșeului peste ultimul nivel ; * Izolarea termică a planșeului peste subsol; * Reabilitare instalația de încalzire; * Reabilitare instalația apă; * Reabilitare instalația de iluminat; * Refacerea tencuielilor degradate; * Refacerea șarpantei și a asterealei; * Refacerea învelitorii din tablă zincată și a sistemului pluvial; * Ignifugarea elementelor din lemn; * Repararea trotuarelor din jurul clădirii; * Lucrări pentru conformarea clădirii la cerințele ISU; |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului. |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul**  **proiectului** | “**Creșterea performanței energetice a școlii „Anghel Saligny” din municipiul Focșani, județul Vrancea”** |
| Program Operațional | PROGRAM OPERAȚIONAL REGIONAL |
| Axa prioritară | Axa prioritară 3: Sprijinirea tranziției către o economie cu emisii scăzute de carbon, P.I. - 3.1 Creșterea eficienței energetice în cladirile rezidentiale, clădirile publice și sistemele de iluminat public, îndeosebi a celor care înregistreaza consumuri energetice mari, Operațiunea - B Clădiri Publice. |
| Valoare estimată | 2.624.02773 lei |
| Obiectiv | **Obiectivul general al proiectului/Scopul proiectului**  Obiectivul general al proiectului îl reprezintă implementarea măsurilor de eficiență energetică ce vor conduce la îmbunatățirea condițiilor de viață prin: îmbunatățirea condițiilor de igienă și confort termic interior; reducerea pierderilor de caldură și a consumurilor energetice; reducerea costurilor de întreținere pentru încălzire și apă caldă de consum; reducerea emisiilor poluante generate de producerea, transportul și consumul de energie conducând la utilizarea eficientă a resurselor de energie, în conformitate cu strategia Europa 2020.  Principalele categorii de intervenții propuse în cadrul proiectului, sunt:   * Izolarea termică a pereților exterior; * Înlocuirea tâmplăriei exterioare/interioare; * Termoizolarea planșeului peste ultimul nivel ; * Izolarea termică a planșeului peste subsol; * Reabilitare instalație de încalzire; * Reabilitare instalație apă ; * Reabilitare instalație de iluminat; * Refacerea tencuielilor degradate; * Refacerea șarpantei și a asterealei; * Refacerea învelitorii din tablă zincată și a sistemului pluvial; * Ignifugarea elementelor din lemn; * Repararea trotuarelor din jurul clădirii; * Lucrări pentru conformarea clădirii la cerințele ISU; |
| Stadiul | Contractul de finanțare este semnat și a fost demarată procedura de atribuire a contractelor din cadrul proiectului. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Titlul proiectului** | **“IRIS – Soluții Integrate și Repilcabile pentru Orașe Sustenabile”.** |
| Descriere proiect | Proiectul IRIS sprijină “oraşele-far” şi anume Utrecht (NL), Göteborg (SE) şi Nice Côte d’Azur (FR) precum şi “oraşele-adepte” Vaasa (FI), Alexandroupolis (GR), Santa Cruz de Tenerife (ES) şi Focşani (RO) pentru a se adresa nevoii lor urgente de furnizare a unor servicii energetice şi de mobilitate, în oraşele lor, care să fie mai ieftine, mai uşor accesibile, de încredere şi care să contribuie la o mai bună şi mai stabilă calitate a vieţii urbane.  Pentru a reliza aceasta, IRIS ȋşi desfăsoară activitatea pe cinci Trasee de tranziţie, bazate pe provocări commune, care să cuprindă 16 soluţii integrate, pe care oraşele să le poată combina şi ajusta ȋn conformitate cu caracteristicile proprii fiecăruia precum şi nevoilor specifice ale zone.  Impactul aşteptat al IRIS este un ecosistem deschis inovării, care să motiveze cetăţenii să acţioneze ca ***prosumatori*** (producători-consumatori); planificare şi guvernanţă urbană mai eficientă, cu soluţii integrate; exploatarea modelelor de afaceri inovative validate, bazat pe colaborarea ȋntre mai mulţi acţionari; servicii de energie şi mobilitate pentru cetăţeni mai stabile şi mai accesibile, ȋmbunătăţire a calităţii aerului. |
| Valoare estimată | 446.632,50 lei |
| Stadiul | Contractul de finanțare a fost semnat. |