



Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat





Despre noi

Suntem un grup de companii de consultanță, REI FINANCE ADVISORS, REI INTERNATIONAL CONSULTING și TOUCHED MARKETING specializate în elaborarea, implementarea și monitorizarea proiectelor de investiții, atât pe fonduri europene nerambursabile, cât și prin scheme de ajutor de stat.

Cu o experiență de peste 10 ani în acest domeniu, specialiștii noștri se adaptează ușor cerințelor pieței, cunoscând foarte bine mecanismele fondurilor nerambursabile, și identifică oportunitățile pentru obținerea de finanțări din surse interne și externe.



Peste 1.000 de proiecte finanțate – rată de succes de 99%

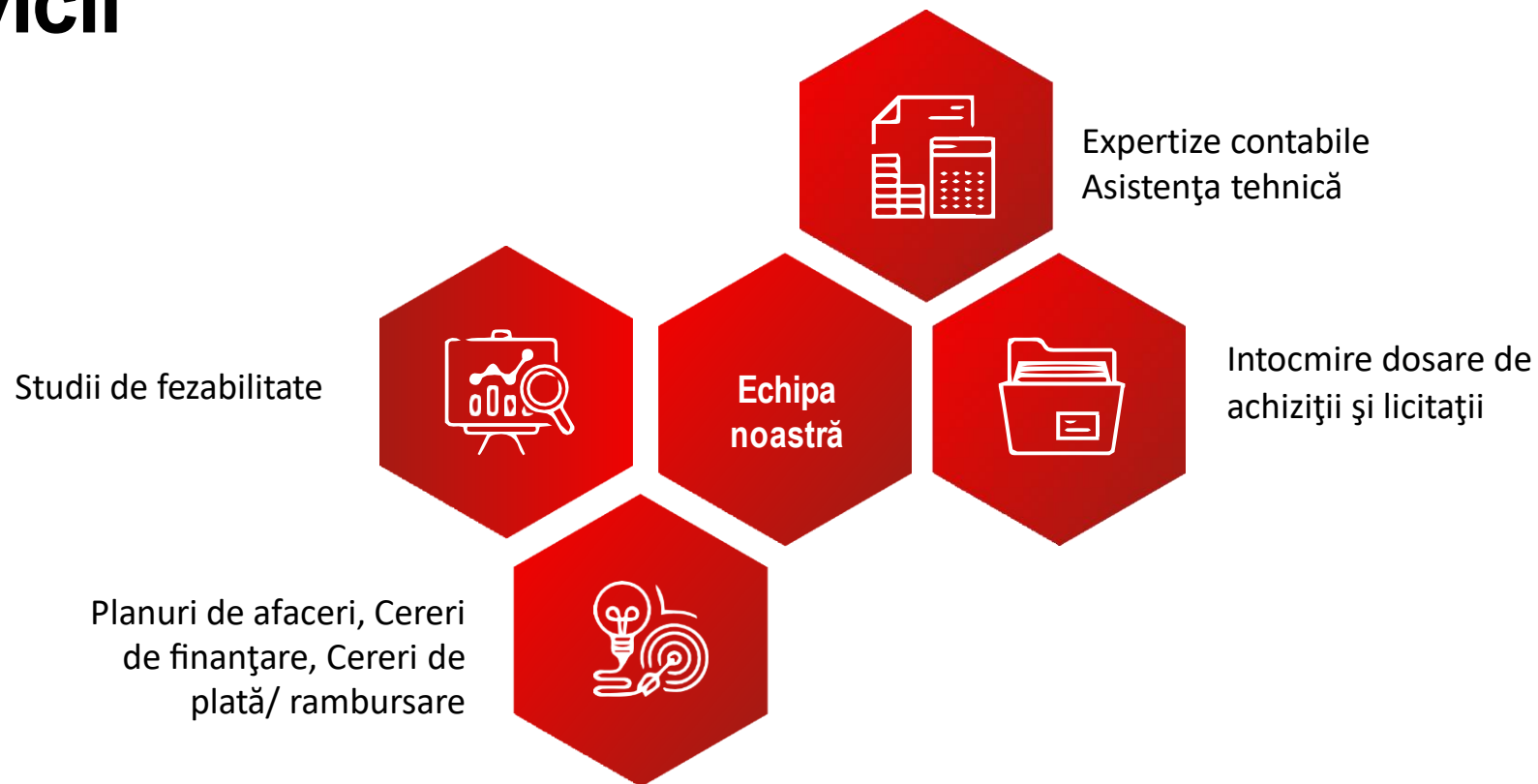
REI Grup este format din trei companii- REI Finance Advisors, REI International, Touched Marketing.

Suntem a doua companie de consultanță din România, potrivit cifrelor pe 2020 și 2021, cu 80 colegi și 13 birouri regionale.

Avem deja peste 1.000 proiecte finanțate, peste 800 de proiecte implementate și o rată de succes de 99%.

Toți consultanții noștri sunt gata să îi ajute pe beneficiarii noștri în toate aspectele de pe parcursul procesului de elaborare a unui proiect: redactare cerere de finanțare, depunere, implementare și monitorizare.

Servicii



Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Testimoniale

Am construit parteneriate de lungă durată cu clienți privați, precum și cu entități guvernamentale și am reușit să le ajutăm să își îmbunătățească afacerea, să reducă costurile și să ajute la construirea unor facilități mai bune pentru comunitățile locale.

Schiffer Industries Romania - “Prin profesionalismul echipei sale, REI Grup a oferit întotdeauna cu promptitudine sprijinul și expertiza necesare pentru a permite companiei Schiffer Industries România să beneficieze pe deplin de accesul la fonduri nerambursabile.”

Elbromplast SA - “În calitate de beneficiar al contractului 97/04.08.2017, pentru prestarea de servicii privind schema de ajutor de stat privind reducerea costurilor cu plata certificatelor verzi – HG 495/2014, valabil până în 04.08.2023, am primit un acord de finanțare pentru a implementa proiectul. Prin prezenta exprimăm calificarea "FOARTE BUNĂ" pentru compania SC REI INTERNATIONAL CONSULTING SRL.”

QFort - „În calitate de furnizor de servicii de consultanță pentru accesarea de fonduri europene și scheme de ajutor de stat, echipa REI a contribuit la accesarea finanțării prin intermediul HG 807/2014 și emiterea Acordului de finanțare nr.139 din 19.02.2020 pentru un proiect de investiții în valoare de 20 milioane euro.”

Cersanit - “În calitate de furnizor de servicii de consultanță pentru fondurile europene și scheme de ajutor de stat, echipa REI a contribuit la accesarea cu succes unui proiect proiect prin HG 495/2014 și la emiterea Acordului de excepție nr.1136 din 04.04.2019.”

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Testimoniale

Austrotherm România - „Ne exprimăm aprecierea și mulțumirea față de colaborarea companiei noastre cu firma REI International Consulting. Echipa REI a contribuit la accesarea cu succes a schemei de Ajutor de Stat prin HG 495/2014 și emiterea Acordului de Excepție nr.64 din 26.02.2019. Recomandăm cu încredere compania REI, ca fiind un colaborator profesionist, serios și valoros”;

ValPlast - „Echipa REI a contribuit cu succes la accesarea schemei de ajutor de stat HG 495/2014 și emiterea Acordului de Acceptare nr.84 din 23.12.2019. Recomandăm cu încredere compania REI, ca fiind un colaborator profesionist și valoros. Apreciem serviciile de calitate, cât și flexibilitatea soluțiilor oferite, care o diferențiază în mod favorabil de competitorii săi”;

ETI – ”Am decis să colaborăm cu echipa REI în vederea accesării fondurilor de ajutor de stat pentru asigurarea dezvoltării economice durabile stabilite conform HG 1680 din 10 decembrie 2008. REI a acordat un sprijin complet în alegerea soluțiilor adecvate pentru ambele cereri, prin urmare suntem mulțumiți de servicii și suntem încântați să considerăm REI ca fiind un colaborator profesionist și de încredere”.

Încrederea și recomandările clienților noștri sunt actualizate permanent pe site-ul nostru. Mai multe detalii pot fi accesate [aici](#).

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Proiecte scrise și implementate de echipa REI având ca beneficiari autoritățile publice locale.

✓ **Voluntari, București Ilfov**

POR 3.2. – Reînnoirea parcului de mijloace de transport public cu autobuze electrice

POR 5.1. - Consolidare, modernizare, reabilitare și extindere clădire cu destinația unitate de învățământ

✓ **Călimănești, județul Vâlcea**

POR 3.1.C – Creșterea eficienței energetice a sistemului de iluminat public

✓ **Ineu, județul Arad**

POR 10.1. – Reabilitare și mansardare școală cu clasele I-IV

POR 3.1.A – Creșterea eficienței energetice a clădirilor publice – Primăria și Casa de Cultură

POR 13.1. - Extinderea rețelei de apă – canal și modernizare drumuri

POR 3.2. – Reducerea emisiilor de carbon din zona urbană Ineu

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Proiecte scrise și implementate de echipa REI având ca beneficiari autoritățile publice locale.

✓ Drăgănești – Olt, județul Olt

POR 3.1.A - Creșterea eficienței energetice la clădirile rezidențiale în orașul Drăgănești, județul Olt

POR 13.1 – Reabilitare și modernizare construcție existentă C1 – Cămin copii. Reabilitare și modernizare construcție existentă C1 – Grădiniță. Reabilitare și modernizare parc orășenesc.

POR 13.1. – Reabilitarea și modernizarea cu schimbarea destinației în bibliotecă a construcției existente C1 – centrala termică. Reabilitare și modernizare cu schimbarea destinației în centru pentru tineret a construcției existente C2 – biblioteca. Reabilitarea și modernizarea construcției existente C1 – clubul elevilor. Reabilitare drum public.

POR 3.1.B – Îmbunătățirea eficienței energetice, reducerea emisiilor de CO2 și modernizarea grădiniței

POR 3.1.B – Îmbunătățirea eficienței energetice, reducerea emisiilor de CO2 și modernizarea liceului teoretic

POR 3.1.B – Îmbunătățirea eficienței energetice, reducerea emisiilor de CO2 și modernizarea liceului școlii

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Proiecte scrise și implementate de echipa REI având ca beneficiari autoritățile publice locale.

✓ Municipiul Brad, județul Hunedoara

POR 13.1 – Îmbunătățirea calității vieții în Municipiul Brad, Componenta – Modernizare și dotare centru cultural multifuncțional din Municipiul Brad, Componenta – Refacere și modernizare str.Independenței și str.Liceului din Municipiul Brad

✓ Comuna Semlac, județul Arad

POR 10.1 - Modernizare, reabilitare, dotare și extindere Școala Generală nr.648 din comuna Semlac

✓ Orasul Ocnele Mari, județul Valcea

POR 13.1 – Creșterea calității vieții în orașul Ocnele Mari, județul Vâlcea, construire componentă bloc locuințe sociale; modernizare și extindere componentă Grădiniță cu program prelungit Piticot Ocnița; modernizare străzi și trotuare în orașul Ocnele mari, jud.Vâlcea

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Proiecte scrise și implementate de echipa REI având ca beneficiari autoritățile publice locale.

✓ **Orașul Oravița, județul Caraș-Severin**

POR 13.1 – Îmbunătățirea calității vieții în orașul Oravița prin reabilitarea și refuncționalizarea a trei clădiri aflate în zona de protecție a monumentelor istorice și a unui parc parte din Ansamblul Urban Oravița cod LMI CS-II-a-B-11134

✓ **Orașul Sântana, județul Arad**

POR 3.2 – Amenajare piste de biciclete în Oraș Sântana

POR 5.1 - Restaurarea Urbarialhaus (Casa urbarială) și adaptarea ei la nevoile culturale ale comunității

POR 13.1 - Realizare locuințe colective sociale pe str.Unirii în Orașul Sântana. Amenajare parc Europa în Orașul Sântana

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Apeluri de proiecte pentru beneficiarii publici

1. POIM Schema de finanțare pentru producerea energiei din surse regenerabile destinate autorităților publice locale care au în responsabilitate servicii publice de interes local - 24.10.2022
2. PNRR C3 - Înființare centre de colectare deșeuri cu aport voluntar - 22 sept.-22 noiembrie, 2022
3. PNRR C3 - Construcția și operaționalizarea de insule ecologice digitalizate (doar Municipii, Orașe) 15 sept.-15 noi.2022
4. PNRR C10 – Fondul Local – sesiune 2 - fondurile disponibile
5. PNRR C5 – Valul Renovării– sesiune 2 - fondurile disponibile
6. PNRR C12 - Realitarea/Modernizare ambulatorii/unități medicale la nivelul UAT-urilor
7. PNRR C12 - Construirea, modernizarea, extinderea centru comunitar integrat – listă preselectată
8. PNRR C12 - Dotare, reabilitare cabinete de planificare familială la nivelul UAT-urilor
9. PNRR - Extindere până la 100% din comună cu sistemul de alimentare cu apă și sistemul de canalizare/de apă uzată – Ministerul Mediului
10. PNRR C 13 - Reabilitare/Construire centre comunitare persoane cu dizabilități
11. PNRR C13 - Construirea de centre de zi pentru copii vulnerabili
12. PNRR - Modernizare bibliotecă locală
13. PNRR - Acordare de granturi școlilor Pilot – România Educată
14. PNRR C3 - Managementul deșeurilor de grajd și deșeurilor agricole (2023)
15. PNRR C13 - Construirea de centre de zi pentru persoane vârstnice (2023)
16. PNRR C6 - Rețea de distribuție de gaze (2023)
17. Fondul de Modernizare în România - Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru autoconsum

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene

Programul Operațional Infrastructură Mare 2014-2020

Axa Prioritară 11: Măsuri de îmbunătățire a eficienței energetice și stimularea utilizării energiei regenerabile la nivelul întreprinderilor,

Obiectivul specific 11.2: Măsuri de producere a energiei din surse regenerabile destinate autorităților administrației publice locale

Producerea de energie din surse regenerabile pentru consum propriu al UAT-urilor (250 mil euro alocare, 31.12.2023 finalizare)

Prezentul apelul se aplică pentru proiectele care propun ca acțiuni investiții în echipamente, utilaje dotări specifice necesare pentru obținerea de energie din surse regenerabile (cu excepția biomasei), destinată **consumului propriu**. În categoria surselor de energie regenerabile se încadrează utilizarea următoarelor surse: **eoliană, solară, aerotermală, geotermală, hidrotermală și energia marină, energie hidraulică, gaz de fermentare a deșeurilor, denumit și gaz de depozit, și gaz de fermentare a nămolurilor din instalațiile de epurare a apelor uzate și biogaz.**

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Producerea de energie din surse regenerabile pentru consum propriu al UAT-urilor

Prin consum propriu se înțelege consumul aferent clădirilor publice deținute și ocupate de autoritățile și instituțiile publice locale, precum și consumul aferent sectorului de iluminat public, aflat în directă administrare a unităților administrativ-teritoriale.

Capacitățile de producție din SRE pentru consum propriu trebuie dimensionate în conformitate cu analiza energetică strict la necesarul de consum al clădirilor publice deținute și ocupate de autoritățile și instituțiile publice locale incluse în analiza energetică atașată proiectului, precum și cel aferent sectorului de iluminat public, la momentul recepției analizei energetice. Realizarea de capacități de producție ce depășesc acest nivel implică ajutor de stat și nu sunt eligibile în cadrul prezentului apel de proiecte.

Realizarea de capacități de producție a energiei vizează crearea de instalații noi de producție, acolo unde nu au existat până în prezent

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Producerea de energie din surse regenerabile pentru consum propriu al UAT-urilor

Acolo unde proiectul prevede mai multe puncte de consum, în analiza energetică soluția trebuie adaptată pentru fiecare în parte, iar racordarea se va realiza la fiecare punct de consum. De asemenea, se vor evidenția indicatorii și costurile pentru fiecare punct de consum.

*În cazul proiectelor care propun realizarea de noi capacități energetice de producere a energiei electrice, inclusiv de capacități de producere a energiei electrice și termice în cogenerare, sau re tehnologizarea acestora, **capacitatea maximă nu va depăși 1MW**, dar va fi dimensionată strict la necesarul de consum ce reiese din analiza energetică.*

Pentru iluminat public se acceptă capacități de producție pentru unul sau mai multe posturi trafo cu condiția ca acestea să aibă capacitatea însumată de maxim de sub 1MW. De asemenea, se va avea în vedere ca bara de alimentare să fie în proprietatea solicitantului.

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Producerea de energie din surse regenerabile pentru consum propriu al UAT-urilor

Se vor finanța următoarele tipuri de proiecte:

- **Realizarea** capacităților de producere energie electrică și termică în cogenerare din SRE, cu excepția biomasei, pentru consum propriu;
- **Realizarea** capacităților de producere energie electrică sau termică din SRE, cu excepția biomasei, pentru consum propriu.

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Producerea de energie din surse regenerabile pentru consum propriu al UAT-urilor

Proiecte de tip A: investiții în echipamente, utilaje, dotări specifice necesare pentru obținerea de energie din surse regenerabile destinată consumului propriu de energie al autorităților publice locale.

Pentru investițiile prevăzute în această categorie, sunt eligibile următoarele categorii de cheltuieli:

- cheltuieli privind dotări pentru obținerea de energie din surse regenerabile;
- cheltuieli privind realizarea, achiziționarea, modernizarea de capacități de producție noi sau existente la momentul depunerii cererii pentru finanțare, pentru obținerea de energie din surse regenerabile;
- cheltuieli privind realizarea, achiziționarea, modernizarea de unități, capacități de cogenerare, trigenerare noi/existente pentru obținerea de energie termică și electrică în cogenerare din surse regenerabile, inclusiv rețelele de distribuție a energiei, în cazul energiei electrice rețeaua este până la punctul de preluare în sistemul național și instalațiile aferente;
- cheltuieli de preluare, conectare a energiei în sistemul energetic național.

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Producerea de energie din surse regenerabile pentru consum propriu al UAT-urilor

Proiecte de tip B: investiții în realizarea de unități de cogenerare, trigenerare noi destinate obținerii de energie din surse regenerabile, cu excepția biomasei, pentru consumul propriu al autorităților publice locale.

Pentru investițiile prevăzute în această categorie, sunt eligibile următoarele categorii de cheltuieli:

- cheltuieli privind realizarea de unități de cogenerare, trigenerare noi pentru obținerea în cogenerare de energie termică și electrică din surse regenerabile destinate consumului propriu al autorităților publice locale;
- cheltuieli privind achiziționarea de echipamente, utilaje, tehnologii, dotări specifice pentru obținerea în cogenerare de energie termică/electrică din surse regenerabile necesare consumului propriu al autorităților publice locale;
- cheltuieli privind realizarea rețelelor de distribuție a energiei obținute în cogenerare, trigenerare, indiferent de natura acesteia, inclusiv cheltuielile de preluare a energiei în sistemul energetic național.

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Producerea de energie din surse regenerabile pentru consum propriu al UAT-urilor

Ajutorul financiar nerambursabil acordat prin Fondul de Coeziune (grantul) se acordă în lei sub forma rambursării cheltuielilor efectuate și va fi de minim **500.000 euro** și nu poate depăși **5.000.000 euro** echivalent în lei la cursul Inforeuro din luna octombrie 2022, respectiv 4.9481 lei/euro.

Valoarea maximă a finanțării acordate pentru costurile totale eligibile 100%

Perioada de implementare a proiectului se încadrează în perioada de eligibilitate a cheltuielilor, între 01.01.2014 și **31.12.2023**

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Producerea de energie din surse regenerabile pentru comercializare de către UAT-uri

Prezentul apel de proiecte se aplică pentru proiectele care propun ca acțiuni investiții în echipamente, utilaje dotări specifice necesare pentru obținerea de energie din surse regenerabile (cu excepția biomasei), destinată comercializării. În categoria surselor de energie regenerabile se încadrează utilizarea următoarelor surse: **eoliană, solară, aerotermală, geotermală, hidrotermală și energia oceanelor, energie hidrolică, gaz de fermentare a deșeurilor, denumit și gaz de depozit, și gaz de fermentare a nămolurilor din instalațiile de epurare a apelor uzate și biogaz.**

Se vor finanța următoarele tipuri de proiecte:

Realizarea capacităților de producere energie electrică și/sau termică din SER cu excepția biomasei pentru comercializare

Realizarea de capacități de producție a energiei vizează crearea de instalații noi de producție, acolo unde nu au existat până în prezent.

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Producerea de energie din surse regenerabile pentru comercializare de către UAT-uri

În categoria surselor de energie regenerabile utilizate se încadrează panourile fotovoltaice, utilizarea apei geotermale, utilizarea energiei eoliene în zonele unde există potențial de utilizare a energiei vântului, precum și alte surse de energie regenerabile definite conform art.2 din Legea nr.220/2008, cu modificările și completările ulterioare, cu excepția biomasei.

Cheltuielile generate după punerea în funcțiune a investițiilor în eficiența energetică de natura cheltuielilor cu salariile, cheltuielilor cu achiziția de materii prime, materiale consumabile, reparații și mentenanță și alte asemenea categorii de cheltuieli sunt în sarcina beneficiarului.

Perioada de implementare a proiectului se încadrează în perioada de eligibilitate a cheltuielilor, între 01.01.2014 și **31.12.2023**

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Producerea de energie din surse regenerabile pentru comercializare de către UAT-uri

Solicitantul demonstrează dreptul de proprietar/superficiar/administrator/titular al unui drept de folosință/concesionar/locatar pentru imobilul în care se implementează proiectul în favoarea beneficiarului și/sau instituției publice locale aflate în subordine pentru care justifică consumul propriu plătit de către unitatea administrativ-teritorială sau sunt proprietari/comodatari/titulari ai dreptului de folosință pentru utilajele care asigură implementarea proiectului, însoțite de actul de dobândire a proprietății, contract de concesiune, actul care atestă proprietatea/folosința/concesiunea/comodat, după caz, valabile pe toată durata de implementare a proiectului și o perioadă de minimum 5 ani după expirarea duratei de implementare a proiectului. Aceste documente sunt însoțite de extrasul de carte funciară al respectivului imobil, precum și de acordul proprietarului cu privire la implementarea proiectului

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Producerea de energie din surse regenerabile pentru comercializare de către UAT-uri

Pentru proiectele finanțate prin Obiectivul specific 11.2: Utilizarea energiei din surse regenerabile pentru consumul propriu / comercializare la nivelul UAT-urilor, **intensitatea ajutorului de stat acordat este de 30% din costurile eligibile.**

Intensitatea ajutorului de stat va fi majorată cu 15 puncte procentuale pentru investițiile care folosesc doar surse de energie regenerabile, inclusiv pompe de căldură conforme cu Anexa VII la Directiva 2018/2011 și cogenerare regenerabilă.

Pentru proiectele vizând realizarea capacităților de *producție* a energiei electrice și/sau termice din surse regenerabile de energie cu excepția biomasei pentru comercializare se acordă în lei sub forma rambursării cheltuielilor efectuate și va fi de minimum **5.000.000 euro** și nu poate depăși **15.000.000 euro** echivalent în lei la cursul Inforeuro din luna anterioară depunerii cererii de finanțare/ proiect de investiții.

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



FONDUL DE MODERNIZARE ÎN ROMÂNIA

PROGRAMUL-CHEIE 1: SURSE REGENERABILE DE ENERGIE ȘI STOCAREA ENERGIEI

Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru **AUTOCONSUM - 500mil.EURO (buget total estimat), schemă aplicabilă până în anul 2028**

Proiecte tip B: Unitățile Administrativ Teritoriale, Sub-unitățile Administrativ Teritoriale, unitățile din sistemul național de apărare, ordine publică și siguranță națională, instituții publice, pentru consumul propriu de energie/în domeniul public (spre exemplificare neexhaustivă: iluminatul public, iluminatul în incinta unităților, consumul de energie electrică în clădirile unităților și clădirile publice în care nu se desfășoară activități economice de către terți – primărie, cămin cultural, creșă/grădiniță/unități învățământ/unități medicale de stat/centre îngrijire bătrâni, etc.) = 500mil.Euro; **100% din producție pentru autoconsum**

Ajutorul se acordă în lei sub forma rambursării cheltuielilor efectuate și nu poate depăși **20mil.Euro/pe proiect** de investiții. Intensitatea ajutorului de stat acordat este de **100% din costurile eligibile**.

Pentru evitarea riscurilor unor practici neconcurențiale (înțelegeri de cartel), valoarea ajutorului/grantului solicitat pe MW instalat se va încadra în următoarele plafoane maxime:

- **energie eoliană = 650.000Euro/MW – pentru toate capacitățile instalate;**
- **energie solară:**
 - 750.000Euro/MW – pentru capacități instalate de până la 1MW (inclusiv);
 - 425.000Euro/MW - pentru capacități instalate mai mari de 1MW;
- **energie hidro = 1.805.000Euro/MW - pentru toate capacitățile instalate;**
- **energie geotermală = 1.690.000Euro/MW - pentru toate capacitățile instalate**
- **energie din biomasă și biogaz:**
 - 3.383.000Euro/MW - pentru capacități instalate de până la 1MW (inclusiv);
 - 1.692.000Euro/MW - pentru capacități instalate mai mari de 1MW.

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



FONDUL DE MODERNIZARE ÎN ROMÂNIA

PROGRAMUL-CHEIE 1: SURSE REGENERABILE DE ENERGIE ȘI STOCAREA ENERGIEI

Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produsă din surse regenerabile pentru **AUTOCONSUM**

Activități eligibile:

- achiziționarea de instalații/echipamente pentru construirea de capacități noi de producție a energiei electrice din surse regenerabile de energie eoliană, solară, hidro, geotermală, biomasă sau biogaz;
- construcții care fac obiectul proiectului de producere a energiei electrice din surse regenerabile de energie eoliană, solară, hidro, geotermală, biomasă, sau biogaz.

Vor fi putea fi finanțate proiecte care au ca obiectiv implementarea uneia dintre acțiunile menționate mai jos:

1. Realizarea capacităților noi de producere energie electrică din surse eoliene
2. Realizarea capacităților noi de producere energie electrică din surse solare
3. Realizarea capacităților noi de producere de energie electrică din biomasă
4. Realizarea capacităților noi de producere de energie electrică din biogaz
5. Realizarea capacităților noi de producere de energie electrică din energie geotermală.
6. Realizarea capacităților noi de producere de energie electrică din surse hidro

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Insule ecologice digitale

Solicitantul are posibilitatea să aleagă dintre următoarele tipuri de insule ecologice digitalizate:

Insula Tip 1. Insulă supraterană încasetată cu 5 containere de câte 1.1 metri cubi (mc) pentru toate cele 5 fracții: biodegradabil, rezidual, sticlă, plastic și metal, hârtie și carton.

Insula Tip 2. Insulă supraterană compusa din 5 containere individuale cu golire în partea inferioară, cu capacități pentru cele 5 fracții

Insula Tip 3. Insulă subterană cu containere individuale, compusă din 5 containeri cu capacități pentru cele 5 fracții



Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Insule ecologice digitalizate

Cheltuielile eligibile sunt următoarele:

1. Cheltuieli pentru realizarea insulelor ecologice digitalizate
2. Cheltuieli privind informarea și publicitatea. Vor fi respectate prevederile manualului de identitate vizuală (MIV) al PNRR
3. Cheltuieli privind punerea în funcțiune a containerelor digitalizate.
4. Costurile generale reprezentând plata arhitecților, inginerilor și consultanților, taxelor legale, a studiilor de fezabilitate/documentațiilor de avizare a lucrărilor de intervenții, a proiectului tehnic, achiziționarea de licențe și patente, pentru pregătirea și/sau implementarea proiectului, direct legate de investiție, se vor încadra în maximum **10% din totalul cheltuielilor eligibile** pentru proiectele care prevăd construcții – montaj, respectiv în maximum **5% din totalul cheltuielilor eligibile** pentru proiectele care nu prevăd lucrări de construcții-montaj.

Valoarea finanțării posibile de accesat reprezintă 100% din valoarea proiectului, iar proiectul trebuie să fie implementat până la data de 30.09.2024.

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Insule ecologice digitalizate

Valoarea maximă eligibilă a proiectului corespunde unui cost unitar eligibil, după cum urmează:

- Insule subterane cu containere individuale – 50.000 Euro/ insulă, fără TVA;
- Insule supraterane încasetate cu containere de 1.1 metri cubi – 10.000 Euro/ insulă, fără TVA;
- Insule supraterane cu containere individuale – 19.000 Euro/ insulă, fără TVA.

Numărul de insule va fi direct proporțional cu numărul de locuitori din Municipiu sau Oraș:

- Sub 20.000 locuitori – max 25 de insule ecologice digitalizate;
- Între 20.001 și 50.000 locuitori – max 50 de insule ecologice digitalizate;
- Între 50.001 și 100.000 locuitori – max 100 de insule ecologice digitalizate;
- Între 100.001 și 200.000 locuitori – max 200 de insule ecologice digitalizate;
- Peste 200.000 locuitori – max 275 de insule ecologice digitalizate;

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat

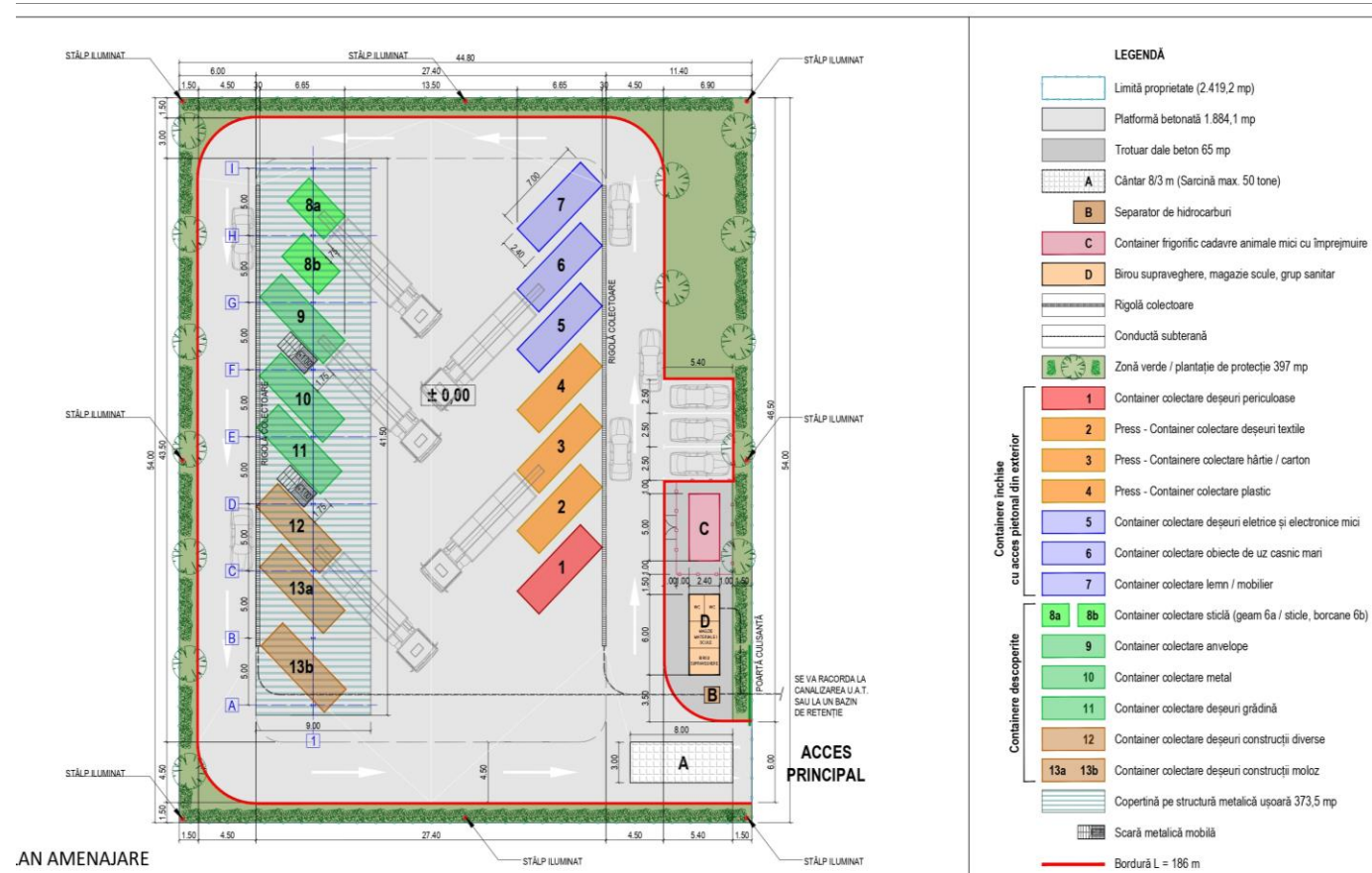


Centre de colectare cu aport voluntar (CAV)

Solicitantul are posibilitatea să construiască conform proiectului tip până la 5 CAV-uri care să fie corelate cu Planurile Județene de Gestionare a Deșeurilor (PJGD/Planul Municipal de Gestionare a Deșeurilor pentru București) și cu numărul comunităților de până la 50.000 locuitori care compun UAT-ul sau ADI-ul.

Valoarea maximă eligibilă a proiectului corespunde unui:

- Cost de cel mult **778.720 euro/CAV**, fără TVA, în conformitate cu devizul general aferent proiectului – tip



Revizii	Denumire	Aprobat
0		
Proiectant general / Proiectant de specialitate	SC MULTINVEST PROIECTARE SRL București, Calea Bucureștilor nr. 13, sector 5 Tel: +40 21 200 11 00 Fax: +40 21 200 11 01	Beneficiar: MINISTERUL MEDIULUI, APELOR ȘI PĂDURILOR București, Calea Bucureștilor nr. 13, sector 5 Tel: +40 21 200 11 00 Fax: +40 21 200 11 01
Funcție	Nume și prenume	Semnătura
Sef proiect	ingh. Tudor Daniel	
Proiectat	ingh. Tudor Daniel	
Desenat	ingh. Tudor Daniel	
Verificat		
Scara	1 : 200	Denumire proiect: PROIECT TIP CONSTRUIRE CENTRU DE COLECTARE DEȘEURI PRIN APORT VOLUNTAR
Data	Aprilie 2022	Denumire planșă: PLAN DE SITUAȚIE

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Centre de colectare cu aport voluntar (CAV)

Cheltuielile eligibile sunt următoarele:

1. Cheltuielile pentru înființarea centrelor de colectare prin aport voluntar
2. Cheltuieli privind informarea și publicitatea. Vor fi respectate prevederile manualului de identitate vizuală (MIV) al PNRR
3. Costurile generale reprezentând plata arhitecților, inginerilor și consultanților, taxelor legale, a studiilor de fezabilitate/documentațiilor de avizare a lucrărilor de intervenții, a proiectului tehnic, achiziționarea de licențe și patente, pentru pregătirea și/sau implementarea proiectului, direct legate de investiție, se vor încadra în maximum **10% din totalul cheltuielilor eligibile** pentru proiectele care prevăd construcții – montaj.
4. Beneficiarii pot adapta proiectul - tip astfel încât acesta să includă soluții de energie regenerabilă (panouri fotovoltaice), precum și soluții pentru asigurarea de utilități (apă curentă), în limita a 10% din totalul cheltuielilor eligibile.

Valoarea finanțării posibile de accesat reprezintă 100% din valoarea proiectului, iar proiectul trebuie să fie implementat până la data de 30.09.2024.

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Centru de zi pentru copii vulnerabili

Investiția are în vedere crearea a aproximativ 150 de servicii sociale de prevenire a separării copilului de familia sa, dintre care cel puțin 10% să se afle în comunitățile cu o populație romă semnificativă, la nivelul municipiilor, orașelor și comunelor, respectiv:

- Centre de zi pentru copii aflați în situație de risc de separare de părinți
- -Centre de zi de recuperare pentru copii cu dizabilități
- Centre de zi pentru consiliere și sprijin pentru părinți și copii

Valoarea maximă eligibilă a unui proiect este de:

- - 330.000 Euro fără TVA pentru 145 de clădiri al căror consum de energie este aproape egal cu zero ;
- - 484.000 Euro fără TVA pentru 5 clădiri care vor respecta obiectivul privind necesarul de energie primara cu cel puțin 20% mai mic decât cerința pentru clădirile al căror consum de energie este aproape egal cu zero conform orientărilor naționale

Centru de zi pentru persoane cu dizabilități

Obiectivul specific este creșterea calității vieții persoanelor cu dizabilități instituționalizate și prevenirea instituționalizării persoanelor cu dizabilități, concomitent cu dezvoltarea serviciilor alternative de sprijin pentru viață independentă și integrare în comunitate.

Investiția are în vedere construirea de servicii sociale noi prin dezvoltarea infrastructurii conform unor costuri:

- Cost construcție 1 servicii nou (vor fi realizate 45 de servicii noi): 249.812 Euro = **1.229.749,53 lei** (1 euro = 4.9227 lei)
- Cost construcție 1 serviciu nou la standardele nZEB (vor fi realizate 10 servicii noi la standardele nZEB): 249.812 + 155.700 Euro = 405.512 euro = **1.996.213,92 lei** (1 euro = 4.9227 lei)
- Cost dotare: 61.804 Euro = **304.242,55 lei** (1 euro = 4.9227 lei)

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Centru de zi pentru copii vulnerabili

Solicitanții proiectelor depuse în cadrul apelului de proiecte pot fi:

- Furnizorii publici de servicii sociale acreditați în condițiile legii, care funcționează la nivelul comunelor, orașelor și municipiilor.
- Furnizorii privați de servicii sociale acreditați în condițiile legii.

Prin intermediul acestui apel vor fi sprijinite activități/acțiuni specifice realizării de investiții pentru crearea de servicii sociale pentru prevenirea separării copilului de familia sa, respectiv:

- **construcția/reabilitarea/modernizarea/extinderea/dotarea infrastructurii sociale**

Centru de zi pentru persoane cu dizabilități

Solicitanții proiectelor depuse în cadrul apelului de proiecte pot fi Direcțiile generale de asistență socială și protecția copilului județene/locale ale sectoarelor municipiului București sau unitățile administrativ-teritoriale (UAT), prin serviciile publice de asistență socială (SPAS)/direcțiile de asistență socială (DAS).

Prin intermediul acestui apel vor fi sprijinite dezvoltarea infrastructurii sociale prin:

- Centru de zi/centru de servicii de recuperare neuromotorie de tip ambulatoriu/centru de servicii de asistență și suport
- Centru de zi/centru de servicii de recuperare neuromotorie de tip ambulatoriu/centru de servicii de asistență și suport **(la standardele nZEB)**

Granturi pentru investiții în re tehnologizare acordate IMM-urilor pentru
refacerea capacității de reziliență - POC 4.1.1 BIS



Finanțare : 50.000 - 500.000 € (maxim 5 x cifra de afaceri 2019)

- sesiune – 25-31 octombrie, 2022
- cofinanțare 20% - 75%
- buget total: 290 milioane €
- modernizarea, echiparea, racordul la utilități publice, eficiență energetică a clădirilor specifice aferente capacităților de producție/servicii existente
- dotarea cu echipamente, utilaje specifice, mobilier specific, dotări IT și pentru tranziție verde
- exemple domenii eligibile: construcții, materiale de construcții, echipamente, mijloace de transport specifice, industria alimentară panificație, patiserie

Obiectiv specific 11.1 – Scheme de ajutor de stat RES și REABILITĂRI

Depunere proiecte:

- **SCHEMA DE AJUTOR DE STAT RES - măsuri de eficiență energetică, producția de energie din resurse regenerabile pentru consum propriu: 18 oct.-1 noi.2022**
- **SCHEMA DE AJUTOR DE STAT REABILITĂRI - măsuri de eficiență energetică, îmbunătățirea eficienței energetice - clădiri industriale și construcții conexe: 11 oct.-2 noi.2022**

Alocare: 400 mil €

Beneficiari eligibili: întreprinderi mari și IMM-uri

Termen finalizare implementare: 31.12.2023

Condiții de eligibilitate cumulative:

- data înființării: 31.12.2021 inclusiv
- minim un angajat existent la 31 decembrie 2021
- face dovada prin coduri CAEN specifice că a realizat cifra de afaceri aferentă codului CAEN specific de producție/servicii, pentru care solicită finanțarea
- nu a mai beneficiat de sprijin financiar din fonduri publice, inclusiv fonduri UE, în ultimii 5 ani pentru aceleași activități (costuri eligibile) sau nu derulează proiecte finanțate în prezent, parțial sau în totalitate, din alte surse publice, pentru aceleași activități
- deține cel puțin un contract de furnizare a energiei electrice, a gazelor naturale, obligatoriu, sau a energiei termice după caz, în vigoare pentru punctul de consum unde solicită finanțarea
- grantul este cuprins între 50.000 și 500.000 euro

ACȚIUNI ȘI ACTIVITĂȚI FINANȚABILE:

- 1) Investiții în echipamente/utilaje/dotări specifice necesare pentru obținerea de energie din surse regenerabile (cu excepția biomasei) destinate consumului propriu de energie, care se încadrează în capacitatea de producție specifică prosumatorului (instalații de producere a energiei din surse regenerabile cu o putere instalată mai mică sau egală cu 1MW)
- 2) Investiții în lucrări de modernizare/creșterea puterilor instalate, înțelegând prin aceasta adăugarea la instalațiile de cogenerare/trigenerare existente a unor instalații noi de producere a energiei din surse regenerabile de energie

Modernizare – înseamnă adăugarea la o instalație de cogenerare/trigenerare existentă a unei instalații noi de producere a energiei din surse regenerabile de energie.

ACȚIUNI ȘI ACTIVITĂȚI FINANȚABILE:

- 1) Lucrări de reabilitare termică a anvelopei clădirilor industriale și construcții anexe, clădiri pentru prestări servicii și construcții anexe, inclusiv măsuri de consolidare a clădirii, excepție făcând lucrările privind consolidări seismice
- 2) În măsura în care reprezintă cheltuieli eligibile, costurile aferente lucrărilor de consolidare la clădiri și construcțiile anexe nu pot depăși 15% din valoarea totală a proiectului

Nu sunt eligibile: lucrările la sediile în care se desfășoară activități economice situate în blocuri multifamiliale și/sau unifamiliale, lucrările privind consolidările seismice, costurile/cheltuielile care nu sunt direct legate de obținerea unui nivel mai ridicat de eficiență energetică.

Depunere proiecte: 13-27 octombrie, 2022

Alocare: 100 mil €

Beneficiari eligibili: întreprinderi mari și IMM-uri

Termen finalizare implementare: 31.12.2023

Condiții de eligibilitate cumulative:

- data înființării: 31.12.2021 inclusiv
- minim un angajat existent la 31 decembrie 2021
- face dovada prin coduri CAEN specifice că a realizat cifra de afaceri aferentă codului CAEN specific de producție/servicii, pentru care solicită finanțarea
- nu a mai beneficiat de sprijin financiar din fonduri publice, inclusiv fonduri UE, în ultimii 5 ani pentru aceleași activități (costuri eligibile) sau nu derulează proiecte finanțate în prezent, parțial sau în totalitate, din alte surse publice, pentru aceleași activități
- deține cel puțin un contract de furnizare a energiei electrice, a gazelor naturale, obligatoriu, sau a energiei termice după caz, în vigoare pentru punctul de consum unde solicită finanțarea
- grantul este cuprins între 50.000 și 200.000 euro, intensitatea maximă a ajutorului de minimis nu depășește 90% din valoarea totală a cheltuielilor eligibile ale proiectului

ACȚIUNI ȘI ACTIVITĂȚI FINANTABILE:

1. introducerea, reabilitarea și modernizarea sistemelor tehnice ale clădirilor, respectiv 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, achiziționarea și instalarea echipamentelor aferente
2. înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață
3. implementarea sistemelor de management energetic, achiziționarea, instalarea sistemelor inteligente pentru gestionarea și monitorizarea oricărui tip de energie
4. activități care conduc la îndeplinirea realizării obiectivelor proiectului:
 - sisteme inteligente de umbrire pentru sezonul cald,
 - înlocuirea, repararea, modernizarea, montarea lifturilor,
 - înlocuirea circuitelor electrice,
 - lucrări de demontare/montare a instalațiilor și echipamentelor montate,
 - lucrări pentru echiparea cu stații de încărcare pentru mașini electrice

ACȚIUNI ȘI ACTIVITĂȚI FINANȚABILE:

5. realizarea, achiziționarea, modernizarea de unități/capacități de cogenerare noi/existente pentru obținerea de energie termică și electrică în cogenerare din surse regenerabile destinate consumului propriu al întreprinderilor
6. realizarea de unități de cogenerare, trigenerare noi pentru obținerea în cogenerare de energie termică și electrică din surse regenerabile, cu excepția biomasei, destinate consumului propriu, care se încadrează în capacități de producție specifice prosumatorului definit potrivit art.3 pct.95 din Legea energiei electrice și a gazelor naturale nr.123/2012, republicată, cu modificările și completările ulterioare
7. modernizarea, reabilitarea, creșterea puterii instalate pentru unitățile de cogenerare/trigenerare care obțin energie termică și electrică din surse regenerabile, cu excepția biomasei, destinate consumului propriu, care se încadrează în capacități de producție specifice prosumatorului
8. achiziționarea de echipamente/utilaje/tehnologii/dotări specifice pentru obținerea în cogenerare de energie termică/electrică din surse regenerabile, cu excepția biomasei, necesare consumului propriu, care se încadrează în capacități de producție specifice prosumatorului

ACȚIUNI ȘI ACTIVITĂȚI FINANȚABILE:

9. achiziționarea și implementarea sistemului de monitorizare a consumului de energie la nivelul întreprinderii, respectiv instalații/echipamente necesare realizării de sisteme de monitorizare a consumului de energie la IMM-uri și întreprinderi mari (activitate obligatorie), cu scopul de reducere imediată și pe termen scurt a pierderilor de energie:

10. achiziționarea de echipamente, utilaje și aparatură necesare investițiilor în eficiență energetică.

11. achiziția, modernizarea, reabilitarea de echipamente, utilaje, tehnologii, dotări independente care fac parte din activitatea de producție/servicii și contribuie la reducerea consumului de energie și, respectiv, la reducerea emisiilor GES. Acestea trebuie să asigure reducerea consumurilor specifice de energie din valoarea consumurilor specifice de energie inițiale.

Schemă de minimis și schemă de ajutor de stat în contextul digitalizării IMM-urilor



Lansare estimată: noiembrie, 2022

Alocare: 347,5 mil €

Beneficiari eligibili: IMM-uri

Granturi:

1. Instrument de grant care să sprijine întreprinderile în crearea de tehnologii digitale (150 mil €)
2. Instrument de grant de până la **100.000 euro pe întreprindere, 90% nerambursabil, care să sprijine IMM-urile în adoptarea tehnologiilor digitale (350 mil €) precum:**
 - achiziții de hardware TIC
 - dezvoltarea și/sau adaptarea aplicațiilor software/licențelor
 - achiziții de tehnologii blockchain
 - achiziții de sisteme de inteligență artificială, machine learning virtual reality
 - achiziționare website de prezentare, servicii de tip cloud și IOT

Buget estimat: 550 mil €

Beneficiari eligibili:

- structuri de primire turistice cu funcțiuni de cazare clasificate
- structuri / unități de alimentație și organizatori de evenimente
- agenții de turism licențiate
- ghizii de turism atestați, care își desfășoară activitatea pe teritoriul României

Condiții de eligibilitate cumulative

- sunt societăți înființate cel târziu la data de 31.12.2020 și codul CAEN Rev. 2 pentru care solicită finanțare este eligibil și autorizat la data înscrierii cel puțin din data de 1.01.2021 fără întrerupere
- își mențin activitatea pentru care au obținut finanțare pentru cel puțin 24 luni de la data primei plăți a ajutorului de stat, sub sancțiunea recuperării ajutorului acordat;
- depun la instituțiile fiscale abilitate situațiile financiare aferente exercițiului financiar încheiat 2022 până la data de 31.03.2023 inclusiv

Finanțare

- Pilonul 1 – compensarea creșterii cheltuielilor totale în perioada 1 ianuarie – 31 decembrie 2022 față de cele aferente aceleiași perioade a anului 2021, cu excepția cheltuielilor cu energia electrică și/sau gaz, creșteri de costuri generate de criza războiului din Ucraina.
- Pilonul 2 – compensarea cu maxim 30% din creșterea costului eligibil cu energia electrică și/sau gaz în perioada 1 februarie 2022 – 31 decembrie 2022, creșteri de costuri generate de criza războiului din Ucraina

Aplicanții vor avea posibilitatea înscrierii pe ambii piloni sau doar pe unul dintre cei doi piloni

Valoarea maximă a ajutorului acordat aferent pilonului 1 nu depășește 500.000 EUR pe grup-întreprindere

Valoarea maximă a ajutorului acordat aferent pilonului 2 nu depășește 2 milioane EUR pe grup-întreprindere

Schemă de minimis pentru operatorii economici în vederea modernizării și dezvoltării stațiunilor balneare și balneoclimatice



Buget estimat: 500 mil €

Beneficiari eligibili:

IMM-uri care activează în stațiunile balneare și balneoclimatice atestate prin Hotărârea de Guvern nr. 1016/2011 privind acordarea statutului de stațiune balneară și balneoclimatică pentru unele localități și areale care dispun de factori naturali de cură

Condiții de eligibilitate cumulative

- au înregistrat profit operațional din activitatea de exploatare, în unul din ultimele trei exerciții financiare înainte de depunerea cererii de finanțare;
- nu au datorii la bugetul general consolidat, atât pentru sediul social, cât și pentru toate punctele de lucru
- mențin pe toată perioada contractuală activitatea pentru care au primit finanțare și un număr mediu anual de angajați cel puțin egal cu cel de la depunerea cererii de finanțare
- fac dovada deținerii surselor de cofinanțare ale proiectului în valoare de cel puțin 50% din valoarea totală a investiției
- nu au depășit plafonul de minimis de 200.000 EUR, echivalent în lei, pe durata a trei exerciții financiare consecutive, respectiv anul în curs și ultimele două exerciții financiare precedente

Schemă de minimis pentru operatorii economici în vederea modernizării și dezvoltării stațiunilor balneare și balneoclimatice

Activități eligibile

- extinderea și reabilitarea de structuri de primire turistică cu funcțiuni de cazare turistică, alimentație publică și tratament balnear
- construcția, extinderea și reabilitarea obiectivelor culturale (anfiteatre în aer liber, trasee educative), sportive (terenuri de sport) și de agrement din stațiunile balneare și balneoclimatice
- achiziția de echipamente, mobilier și aparatură medicală specifice tratamentelor balneare;
- formarea profesională a personalului angajat în domeniul HORECA

Finanțare

Maxim 200.000 euro reprezentand 50% din valoarea cheltuielilor eligibile

Dezvoltarea, modernizarea și completarea sistemelor de management integrat al deșeurilor municipale la nivel de județ sau la nivel de orașe/comune



Depunere proiecte: 1 noi.2022 – 15 febr.2023

Solicitanți eligibili - operatorii economici are sunt autorizați să desfășoare cel puțin una dintre activitățile corespunzătoare următoarelor coduri CAEN: 3821, 3822, 3832, 3831, 3811 și 3812.

Valoarea maximă eligibilă a ajutorului de stat acordat în cadrul unui proiect este de **8.400.000 euro/proiect**

Alocare financiară: 286mil.Euro

Intensitatea maximă a ajutorului acordat din fonduri UE variază în funcție de locația de implementare și tipul solicitantului (întreprindere mare, mijlocie, mică/micro) între min.30% și max.75% din valoarea cheltuielilor eligibile.

Cheltuieli eligibile:

- Cheltuieli cu realizarea construcțiilor necesare amplasării și montării utilajelor, instalațiilor și echipamentelor achiziționate, cu dotările aferente – instalații electrice, alimentare cu gaze naturale, instalații de încălzire, ventilare, climatizare (aferente doar incintei construcțiilor)
- Cheltuieli cu achiziția și montajul utilajelor, instalațiilor și echipamentelor necesare îndeplinirii obiectivelor proiectului (vehiculele achiziționate în cadrul acestei măsuri vor fi echipate cu cea mai bună tehnologie disponibilă din punctul de vedere al respectării mediului)
- Cheltuieli cu achiziționarea activelor necorporale

Schema de ajutor de stat privind acordarea de granturi pentru investiții destinate industriei prelucrătoare

Buget maxim: 300 mil.euro

Procent finantare: 50%-75%

Beneficiari eligibili: IMM-uri și întreprinderi mari

Cheltuieli eligibile:

- costurile investițiilor în active corporale și necorporale
- costurile salariale estimate care rezultă din crearea de locuri de muncă în urma unei investiții inițiale, calculate pe o perioadă de 2 ani
- o combinație între cele două tipuri de cheltuieli

Criteria de eligibilitate

- nu înregistrează debite restante la bugetele componente ale bugetului general
- nu sunt considerate întreprinderi în dificultate cu excepția întreprinderilor care nu se aflau în dificultate la data de 31 decembrie 2019, dar care au devenit întreprinderi în dificultate în perioada 1 ianuarie 2020 - 31 decembrie 2021
- nu se află în procedură de executare silită, insolvență, faliment, reorganizare judiciară, dizolvare, închidere operațională, lichidare sau suspendare temporară a activității;
- asigură o contribuție financiară de cel puțin 25% din costurile eligibile, fie prin resurse proprii, fie prin finanțare externă
- mențin investiția în regiunea beneficiară pentru o perioadă de cel puțin 5 ani sau, în cazul IMM-urilor, de cel puțin 3 ani de la finalizarea investiției
- minimum 10% din valoarea proiectului reprezintă investiții verzi

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



CONTACT

BUCUREȘTI – SEDIU CENTRAL

Adresa: Str.Ciprian Porumbescu, nr.6, ap.2, Sector 1

Telefon: 0723.591.448 – Dan BOLD

E-mail: dan.bold@reigrup.ro

ARAD

Adresa: Bld.Dragalina, nr.2

Telefon: 0744.866.705 – Mihaela BARBU

E-mail: barbu.mihaela@reigrup.ro

BACĂU

Adresa: Str. 9 Mai, nr.35D

Telefon: 0720.547.448 – Cătălin MARTIN

E-mail: catalin.martin@reigrup.ro

BAIA MARE

Adresa: Aleea Serelor, nr.7

Telefon: 0740.539.884 – Gina MARIAN

E-mail: gina.marian@reigrup.ro

BRAȘOV

Adresa: Str.Mihail Kogălniceanu, nr.23, bl.C7, ap.11

Telefon: 0738.758.277 – Florentina PAROSU

E-mail: florentina.parosu@reigrup.ro

CLUJ-NAPOCA

Adresa: Str.Ploiești, nr.9

Telefon: 0767.929.305 – Bianca TRIF

E-mail: bianca.trif@reigrup.ro

CONSTANȚA

Adresa: Bld.Mamaia, Clădirea Milenium Business Center,

nr.135-137, etaj 5, Camera 510

Telefon: 0720.547.411 – Cătălin STANCA

E-mail: catalin.stanca@reigrup.ro

CRAIOVA

Adresa: Bld.Gheorghe Chitu, nr.49

Telefon: 0722.355.541 – Adrian PREDA

E-mail: adrian.preda@reigrup.ro

IASI

Adresa: Str.V.Pogor, nr.6, et.1

Telefon: 0720.549.327 – Emanuela TURTUREAN

E-mail: emanuela.turturean@reigrup.ro

SIBIU

Adresa: Calea Revouției, nr.1

Telefon: 0741.119.082 – Ioan MARIȘ

E-mail: ioan.maris@reigrup.ro

ORADEA

Adresa: Str. Cuza Vodă, nr.15, ap.2

Telefon: 0770.598.823 – Cosmina ABRUDAN

E-mail: cosmina.abrudan@reigrup.ro

TÂRGU MUREȘ

Adresa: Str.Lăpușna, nr.6C

Telefon: 0720.444.483 – Sorin CHEȚAN

Email: sorin.chetan@reigrup.ro

TIMIȘOARA

Adresa: Str.Eugeniu de Savoya, nr.14

Telefon:0725.588.528 – Ramona PETRONESCU

E-mail: ramona.petronescu@reigrup.ro