



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%

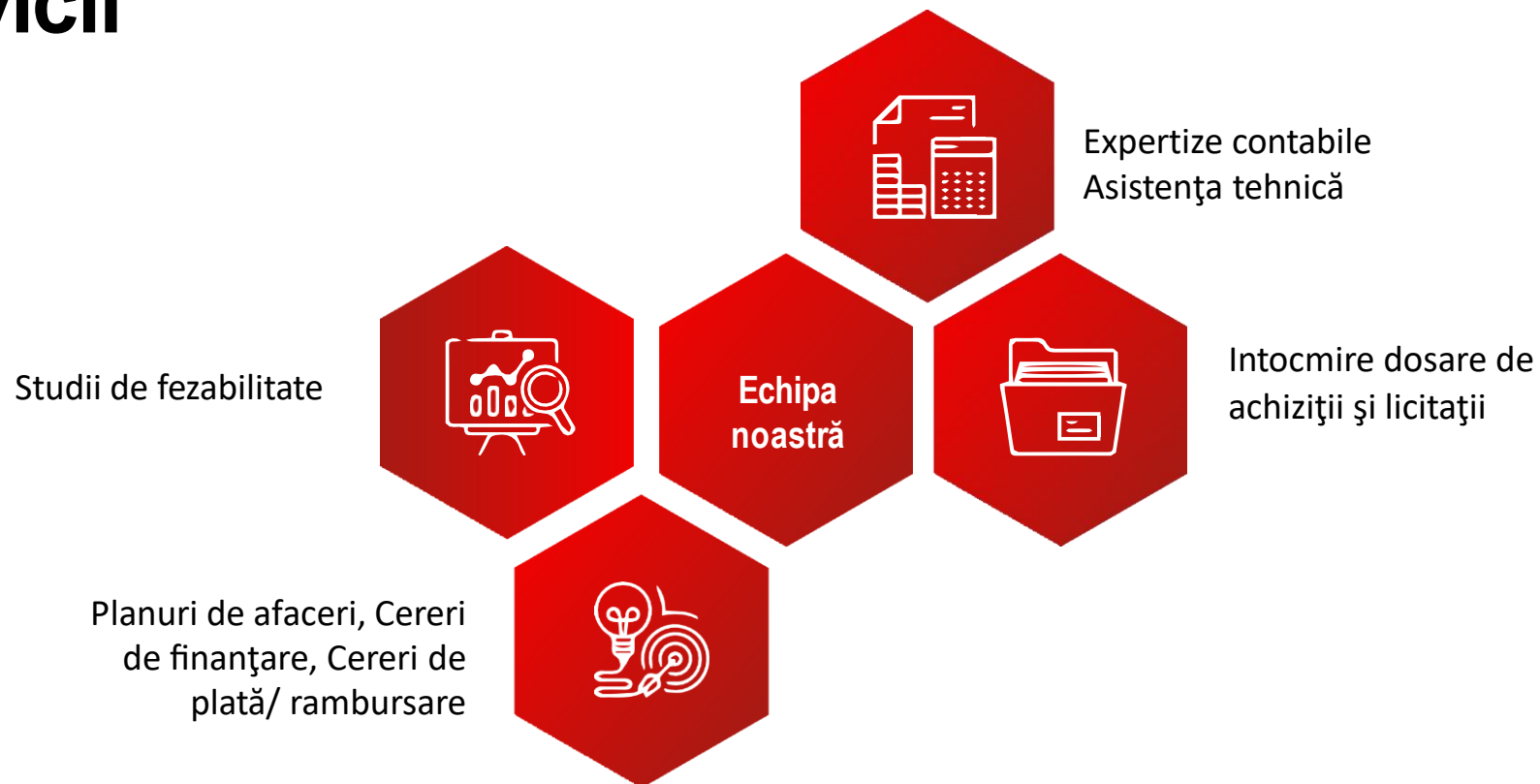
REI Grup este format din trei companii- REI Finance Advisors, REI International, Touched Marketing.

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



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 iluminata 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 - Înfiiințare 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 produse 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



Programul privind dezvoltarea infrastructurii de reîncărcare pentru vehicule electrice și/sau hibrid plug-in în localități

Cheltuielile eligibile sunt următoarele:

1. achiziția de stații de reîncărcare a vehiculelor electrice;
2. lucrări de construcții, instalații și montaj aferente stațiilor de reîncărcare;
3. lucrări pentru asigurarea cu energie electrică necesară funcționării obiectivului de investiție, precum și cheltuielile aferente racordării la rețeaua de energie electrică;
4. realizarea și instalarea panourilor de informare;
5. achiziția și montajul sistemului de panouri fotovoltaice ca soluție alternativă de alimentare cu energie electrică a stațiilor de reîncărcare
6. taxa pe valoarea adăugată aferentă proiectului în condițiile în care aceasta a fost solicitată și nu este recuperabilă, rambursabilă sau compensată prin orice alte mijloace, potrivit prevederilor legale
7. active necorporale noi (brevete, licențe, know-how) necesare funcționării stațiilor de reîncărcare;

Peste 10 ani de experiență

Proiecte cu finanțare nerambursabilă din fonduri structurale și ajutoare de stat



Programul privind dezvoltarea infrastructurii de reîncărcare pentru vehicule electrice și/sau hibrid plug-in în localități

Finantare:

Suma maximă finanțată pentru instalarea unei stații de reîncărcare este 100% din totalul cheltuielilor eligibile și este de:

- 20.000 lei pentru o stație de reîncărcare cu o putere de minimum 3,7 kW și maximum 7,3 kW;
- 60.000 lei pentru o stație de reîncărcare cu o putere de minimum 7,4 kW și maximum 22 kW.

Finantarea se acorda pentru fiecare solicitant dupa cum urmeaza:

- instituție publică, inclusiv unitatea de învățământ de stat - maximum 400.000 lei;
- UAT - municipiul București - maximum 10.000.000 lei;
- subdiviziune a municipiului București-maximum 9.000.000 lei;
- UAT - municipiu de rang I - maximum 5.000.000 lei;
- UAT - municipiu de rang II - maximum 4.000.000 lei;
- UAT - oraș - maximum 2.000.000 lei;
- UAT - comună - maximum 1.000.000 lei;
- UAT - județ - maximum 4.000.000 lei;
- UAT atestată stațiune turistică de interes național- maximum 3.000.000 lei;
- UAT atestată stațiune turistică de interes local - maximum 2.700.000 lei

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