**Anexa 1**

**CERERE DE FINANȚARE**

**A. PREZENTARE GENERALĂ PROGRAM**

Componenta C16 – RePowerEU

Investiţia: 4 - Schema de granturi sub formă de bonuri valorice pentru accelerarea utilizării energiei din surse regenerabile de către gospodării

Apel:

|  |  |
| --- | --- |
|  | PNRR/2024/C16RePowerEU/I4/1.A |

**B. IDENTIFICARE SOLICITANT**

***B1. Tip solicitant:***

Unic

*Operatorul economic va selecta opțiunea ”Unic” și trebuie să aibă activ codul CAEN necesar, 4321 - Lucrări de instalații electrice.*

***B2. Date solicitant:***

Denumire solicitant Unic/Lider

|  |
| --- |
|  |

*Se va completa cu denumirea completă a operatorului economic ce are calitatea de Solicitant*

Cod Unic de Identificare / Cod Identificare Fiscală

|  |
| --- |
|  |

*Se va introduce CUI-ul sau CIF-ul solicitantului.*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| *Cod CAEN* | *Data autorizării codului CAEN* | *Profit net/pierdere netă exercitiu financiar an anterior* | *Cifra de afaceri* |
| *Se va menționa codul CAEN activ relevant al solictantului*  *(4321).* | *Se va interoga în baza de date a ONRC data activării codului CAEN relevant*  *(4321)* | *Se va completa cu profitul sau pierderea netă a solicitantului raportat/ă pentru exercițiul financiar din anul anterior.* | *Se va completa cu cifra de afaceri a solicitantului raportată pentru exercițiul financiar din anul anterior.* |

Experiență / Maturitate în funcție de data înregistrării codului CAEN (\*):

|  |
| --- |
|  |

*\*durată exprimată în ani, raportată între data activării codului CAEN și data deschiderii apelului de depunere a cererii de finanțare*

**Adresa sediu social**

***În această secțiune dedicată sediului social, se vor completa/selecta acele informații relevante pentru sediul social al solicitantului.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Regiune* | *Județ/Sector* | *Localitate* |
|  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Cod postal* | *Strada* | *Nr.* | *Bloc* | *Scara* | *Ap.* |
|  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| *Telefon* | *E-mail:* |
|  |  |

**Date de identificare ale Reprezentantului legal:**

***În această secțiune dedicată reprezentantului legal, se vor completa/selecta acele informații relevante pentru reprezentantul legal al solicitantului.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Nume* | *Prenume* | *Funcție* |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| *Data nașterii* | *Cod Numeric Personal* |
|  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Act de Identitate* | | | | | | | |
| B.I. | C.I. | Pasaport | Seria | Nr. | Eliberat la data de: | de către: | Valabil până la: |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

***B3. Informații privind contul bancar al solicitantului***

***Se vor completa informațiile solicitate pentru solicitantul.***

|  |  |
| --- | --- |
| *Denumirea Băncii/Trezoreriei* | *Denumirea Sucursalei/Filialei* |
|  |  |

|  |
| --- |
| *Adresa Băncii/Trezoreriei/Sucursalei* |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| *Cod IBAN* | *Titularul contului bancar* |
|  |  |

***B4. Evaluare capacitate solicitant și punctare automată:***

Pentru evaluarea capacității solicitantului și punctarea automată a proiectului, datele financiare privind solicitantul se vor prelua automat de la Oficiul Național al Registrului Comerțului, urmând ca punctarea să se realizeze utilizându-se următoarea formulă:

**Formulă punctaj solicitant unic:**

unde:

|  |  |
| --- | --- |
| *A -* | *Punctaj obținut în funcție de vechimea codului CAEN (0, 1, 3 sau 5 puncte)* |
| *B -* | *Punctaj maxim ce poate fi obținut de către un solicitant în funcție de vechimea codului CAEN (5 puncte)* |
| *C –*  *D –*  *E -* | *Profitul net sau pierderea netă al/a exercițiului financiar din anul anterior depunerii cererii de finanțare al/a solicitantului*  *Cifra de afaceri din anul anterior depunerii cererii de finanțare a solicitantului*  *Numărul utilizatorilor/gospodăriilor incluse în cererea de finanțare* |
| *E MAX -* | *Valoarea este egală cu 1000 utilizatori/gospodării - numărul maxim al utilizatorilor/gospodăriilor ce pot fi incluse într-o cerere de finanțare* |
| *X* | *Punctaj cerere finanțare solicitant unic* |

*\*Plaje de punctaje este definită astfel, în funcție de durata privind experiența/maturitatea definită la secțiunea B2:*

* *< 1 an – 0 puncte*
* *≥ 1 an < 3 ani – 1 puncte*
* *≥ 3 ani < 5 ani – 3 puncte*
* *≥ 5 ani - 5 puncte*

**C. DATE PROIECT**

***C1. Titlu proiect:***

|  |
| --- |
|  |

*Se va completa titlul proiectului.*

***C2. Tip investiție***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Etapa/Componenta** | **Tip investitie eligibil** |
|  | Etapa I, Componenta A (persoane vulnerabile) | instalarea de sisteme de panouri fotovoltaice (cu o capacitate netă de cel puțin 3 kW) |
|  |  | instalarea de sisteme de stocare a energiei electrice (cu o capacitate utilizabilă de stocare a energiei electrice de cel puțin 5 kW) |

*C3.Finanțări nerambursabile obținute sau solicitate?*

Da\*

Nu

*\*Se activează campurile de mai jos. În cazul în care au fost obținute parțial sau în totalitate finanțări neramursabile, acest aspect se va detalia prin completarea tabelului de mai jos:*

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | *Tip* | *Denumire Program Finanțare* | *Număr proiecte* | *Denumirea beneficiarului, Titlu Proiect si nr. contract de finanțare* | *Data finalizării* | *Valoarea nerambursabilă (EURO)* |
| +  - | Național  European  Internațional |  |  |  | In derulare  07.08.2024 |  |

***C4. Descrierea investiției:***

|  |
| --- |
|  |

*Descrieți investiția, specificând ce se dorește a se realiza prin proiect.*

***C5. Obiective proiect:***

|  |
| --- |
|  |

***Obiectiv general al proiectului/Scopul proiectului*** *- Se va prezenta si descrie obiectivul general ale proiectului.*

***Obiective specifice ale proiectului*** *- Se va prezenta și descrie obiectivul/ obiectivele specifice ale proiectului. Atingerea tuturor obiectivelor specifice ar trebui sa asigure atingerea obiectivului general al proiectului. Obiectivele trebuie să fie formulate clar, să fie cuantificabile și în strânsă corelare cu activităţile şi rezultatele (output) prevăzute a se realiza.*

*În general, obiectivele specifice sunt atinse ca urmare a realizării unei activităţi / set de activităţi (componente) din cadrul proiectului, în timp ce atingerea obiectivului general este o consecinţă a îndeplinirii obiectivelor specifice.*

***C6. Rezultate așteptate:***

|  |
| --- |
|  |

*Definiți rezultatele așteptate ca urmare a realizării investiției, în strânsă corelare cu obiectivele specifice identificate și indicatorii proiectului.*

*Se completează cu formularea și descrierea fiecărui rezultat.*

***C7. Riscuri identificate:***

|  |
| --- |
|  |

*Se vor detalia constrângerile și riscurile legate de implementarea proiectului, precum și măsurile de contracarare a acestora.*

*Risc identificat - Se va completa pentru fiecare risc identificat pentru implementarea proiectului.*

*Masuri de atenuare ale riscului - Se vor descrie măsurile de diminuare/remediere cu precizarea impactului pentru fiecare risc identificat – semnificativ/mediu/mic.*

***C8. Principii orizontale:***

|  |
| --- |
|  |

*Se completează cu descrierea modului în care proiectul va contribui îndeplinirea principiilor orizontale precum: egalitatea de șanse, egalitatea de gen, nediscriminare, accesibilitate persoane cu dizabilități, etc.*

## ***C9. Indicatori prestabiliți (la nivel de cerere de finanțare)***

Indicatorii *Vouchere pentru instalare panouri solare (număr) și Vouchere pentru instalare sisteme de stocare a energiei electrice (număr)* se vor calcula automat, prin utilizarea unei soluții automatizate de tip RPA, în funcție de tipul apelului selectat x numărul CNP -urilor beneficiarilor finali incluși în cererea de finanțare. Totalizarea acestora va reflecta valoarea indicatorului *Total vouchere (număr).*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Denumire indicator: | Valoare inițială | Valoare finală |
| *Vouchere pentru instalare panouri solare (număr)\** |  |  |
| *Vouchere pentru instalare sisteme de stocare a energiei electrice (numar)\** |  |  |
| **Total vouchere (numar)\*** |  |  |

***C10. Buget***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Tip activitate** | **Valoare voucher fără TVA**  **-lei-** | **Vouchere**  **-număr-** | **Valoare nerambursabilă din Componenta împrumuturi a PNRR - Investitia 7 (fără TVA)**  **-lei-** | **Valoarea TVA nedeductibilă aferentă valorii nerambursabile din PNRR (Buget de Stat)**  **-lei-** | **Valoare neeligibilă (inclusiv TVA)**  **-lei-** | **Valoare eligibilă**  **(Componenta PNRR + TVA aferentă componentei PNRR finanțată din Bugetul de Stat)**  **-lei-** | **Valoare totală**  **(inclusiv TVA)**  **-lei-** |
| *Apel* | ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4=2x3*** | ***5*** | ***6*** | ***7=4+5*** | ***8 = 6+7*** |
| Etapa 1-A | instalarea de sisteme de panouri fotovoltaice (cu o capacitate netă de cel puțin 3 kW) (5.000 euro) | 24.883 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| instalarea de sisteme de stocare a energiei electrice (cu o capacitate utilizabilă de stocare a energiei electrice de cel puțin 5 kW) (5.000 euro) | 24.883 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **TOTAL** | **0** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

1. Coloanele 1 si 2 sunt precompletate, iar valorile nu pot fi modificate;

2. Coloanele 4, 7 și 8 returnează valori în mod automat, în funcție de informațiile introduse de către Solicitantul de finanțare;

3. Coloanele 5 și 6 se completează manual de către Solicitantul de finanțare

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tip activitate neeligibilă** | **Valoare voucher fără TVA**  **-lei-** | **Vouchere**  **-număr-** | **Valoare nerambursabilă din Componenta împrumuturi a PNRR - Investitia 7 (fără TVA)**  **-lei-** | **Valoarea TVA nedeductibilă aferentă valorii nerambursabile din PNRR (Buget de Stat)**  **-lei-** | **Valoare neeligibilă (inclusiv TVA)**  **-lei-** | **Valoare eligibilă**  **(Componenta PNRR + TVA aferentă componentei PNRR finanțată din Bugetul de Stat)**  **-lei-** | **Valoare totală**  **(inclusiv TVA)**  **-lei-** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4=2x3*** | ***5*** | ***6*** | ***7=4+5*** | ***8 = 6*** |
| Informare și publicitate | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Certificate de racordare | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **TOTAL** | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **GRAND TOTAL**  **(= Total Tabel activități + Total Activități neeligibile)** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |

1. Pe rândurile *“Informare și Publicitate” și “Certificate de racordare”*, se pot introduce valori doar pe coloana 6.

2. Pe rândurile *“Informare și Publicitate” și “Certificate de racordare”*, coloana 8 returnează automat valori și este egală cu valoarea coloanei 6.

***C11. Contribuția proiectului la tranziția verde***

|  |
| --- |
|  |

***C12. Durata proiectului (luni)\****

|  |
| --- |
|  |

*\*durata de implementare nu poate depăși data de 30.09.2025*

**D. LISTA BENEFICIARILOR FINALI/GOSPODARIILOR SPRIJINITE PRIN PROIECT**

***În această secțiune dedicată Beneficiarilor finali, se vor completa/selecta acele informații relevante pentru fiecare Beneficiar final inclus în cererea de finanțare.***

***Pentru adăugarea/eliminarea unui Beneficiar final, se vor utiliza macro-comenzile din partea stângă a tabelului, + sau - .***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| +  - | |  |  |  | | --- | --- | --- | | *Nume* | *Prenume* | *Cod Numeric Personal* | |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | *Regiune* | *Județ/Sector* | *Localitate* | |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | | *Strada* | *Nr.* | *Cod Poștal* | |  |  |  | |

**E. DECLARAȚIE DE ELIGIBILITATE**

Subsemnatul / Subsemnata , CNP , posesor/posesoare a seria nr. , în calitate de persoană fizică și reprezentant legal al mentionat la sectiunea B, cunoscând că falsul în declarații este pedepsit de Codul Penal, declar pe propria răspundere că:

1. Activitatea/activitățile inclusă/e în prezenta cerere de finanțare este/sunt următoarea/le:
2. ...................................
3. ...................................

*(se vor enumera activitățile care fac obiectul Cererii de finanțare, respectiv instalare sistem panouri fotovoltaice si/sau stocare energie electrică, după caz)*

1. (completați cu denumirea organizației solicitante) nu se află în următoarele situații începând cu data depunerii cererii de finanțare:
2. în incapacitate de plată/în stare de insolvență, conform Legii nr. 85/2014 privind procedura insolvenței, cu modificările și completările ulterioare, după caz;
3. în stare de faliment/insolvență sau obiectul unei proceduri de lichidare sau de administrare judiciară, a încheiat acorduri cu creditorii, în cadrul procedurilor anterior menționate, și-a suspendat activitatea economică sau face obiectul unei proceduri în urma acestor situații sau în situații similare în urma unei proceduri de aceeași natură prevăzute de legislația sau de reglementările naționale;
4. să facă obiectul unei proceduri legale pentru declararea sa într-una din situațiile de la punctul a);
5. să prezinte obligații de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale către bugetele componente ale bugetului general consolidat, și a bugetului local în conformitate cu prevederile legale în vigoare în România;
6. să fie găsit vinovat, printr-o hotărâre judecătorească definitivă, pentru comiterea unei fraude/infracțiuni referitoare la obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora, în conformitate cu prevederile Codului Penal aprobat prin Legea nr. 286/2009, cu modificările și completările ulterioare;
7. să nu dețină capacitatea de implementare tehnică și administrativă a proiectului;
8. să fie subiectul unui ordin de recuperare în urma unei decizii privind declararea unui ajutor ca fiind ilegal și incompatibil cu piața internă ce nu a fost executat deja și creanța nu a fost integral recuperată;
9. să fie găsit vinovat, în activitatea desfășurată anterior începerii proiectului, printr-o hotărâre judecătorească definitivă de infracțiuni împotriva mediului.
10. Reprezentantul legal care își exercită atribuțiile de drept în perioada procesului de evaluare și contractare trebuie să nu se afle într-una din situațiile de mai jos:
11. să fie subiectul unui conflict de interese, astfel cum este definit în legislația națională/comunitară în vigoare sau să se afle într-o situație care are sau poate avea ca efect compromiterea obiectivității și imparțialității procesului de evaluare, contractare și implementare a proiectului;
12. să se afle în situația de a induce grav în eroare MIPE, prin furnizarea de informații incorecte în cadrul prezentului apel de proiecte sau a altor apeluri de proiecte derulate în cadrul PNRR, în scopul obținerii de finanțare;
13. să se afle în situația de a încerca/de a fi încercat să obțină informații confidențiale sau să influențeze comisiile de evaluare pe parcursul procesului de evaluare a prezentului apel de proiecte derulate în cadrul PNRR;
14. să fi fost subiectul unei judecăți de tip res judicata pentru fraudă, corupție, implicarea în organizații criminale sau în alte activități ilegale, în detrimentul intereselor financiare ale Comunității Europene;
15. să fi suferit condamnări definitive în cauze referitoare la obținerea și utilizarea fondurilor europene și/sau a fondurilor publice naționale aferente acestora.
16. Beneficiarii finali ai proiectului menționați în cererea de finanțare:
17. întrunesc condițiile de eligibilitate prevăzute în Ghidul specific aplicabil Investitiei 4 - Schema de granturi sub formă de bonuri valorice pentru accelerarea utilizării energiei din surse regenerabile de către gospodării;
18. *(in cazul Etapei I, Componenta A)* fac parte din segmentul vulnerabil de populație (se încadrează în Lista persoanelor vulnerabile avizată de OSS).
19. și-au exprimat acordul în legătură cu elaborarea, în numele său, de către solicitantul de finanțare, și transmiterea cererii de finanțare, precum și pentru încheierea contractului de finanțare cu MIPE;
20. și-au exprimat consimțământul privind prelucrarea datelor cu caracter personal (nume, prenume, CNP, adresă gospodărie etc.)
21. și-au exprimat angajamentul de a permite accesul neîngrădit al solicitantului finanțării pe proprietatea pe care se va realiza investiția, precum și accesul autorităților, cu rol de verificare și control, respectiv cu competențe în gestionarea fondurilor externe nerambursabile/rambursabile alocate României prin Mecanismul de redresare și reziliență, pe întreaga perioadă de valabilitate a Contractului de finanțare (atât în perioada de implementare, cât și în perioada de durabilitate a proiectului).
22. Solicitantul, îndeplinește condițiile de eligibilitate prevăzute în ghidul specific apelului, respectiv:
23. este înregistrat și își desfășoară activitatea în România;
24. este autorizat pentru lucrări de instalații eletrice, conform CAEN rev. 2 clasa 4321;
25. deţine atestat ANRE de tip B sau alte atestate care includ competenţele de tip B, aflat/e în termen de valabilitate la data depunerii cererii de finanțare,
26. a încheiat cu beneficiarii finali ai investiției contracte comerciale.
27. certifică faptul că sistemul fotovoltaic si/sau sistemul de stocare propuse îndeplinesc criteriile de calitate în funcție de investiție și că nu se situează sub valoarea voucherelor, pe baza documentației depuse și a contractelor încărcate pe platforma MIPE. Dacă se dovedește că firmele au încălcat declarația, acestea sunt responsabile pentru restituirea contravalorii echivalenta voucherelor primite, pe lângă asumarea răspunderii, în conformitate cu prevederile legale din Codul penal, pentru fraudă.
28. Proiectul propus spre finanțare include activități eligibile desfășurate după data semnării contractului de finanțare cu MIPE.
29. Proiectul nu include lucrări de renovare, instalare panouri fotovoltaice și/sau alte activități finanțate prin alte programe operaționale sau prin programe cu finanțare din surse publice (inclusiv fonduri UE, Norvegiene, Elveţiene) realizate si aprobate pentru aceleași clădiri rezidențiale unifamiliale *(numai pentru gospodăriile sărace din punct de vedere energetic și pentru consumatorii de energie vulnerabili)*, evitându-se astfel dubla finanțare.
30. Înțeleg că orice situație, eveniment ori modificare care afectează sau ar putea afecta respectarea condițiilor de eligibilitate aplicabile menționate în Ghidul specific vor fi aduse la cunoștința MIPE în termen de cel mult 5 zile lucrătoare de la luarea la cunoștință a situației respective.
31. Înțeleg că, ulterior contractării proiectului, modificarea condițiilor de eligibilitate este permisă numai în condițiile stricte ale prevederilor contractuale, cu respectarea legislației în vigoare.
32. Declar că activitățile propuse în cadrul proiectului nu reprezintă ajutor de stat, conform legislației în vigoare.
33. Sunt de acord ca orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților MIPE cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea societății.
34. Proiectele vor promova dezvoltarea durabilă, în primul rând, prin finanțarea unor activități orientate direct spre susținerea acesteia, urmărind în principal protecția mediului, utilizarea eficientă a resurselor, atenuarea și adaptarea la schimbările climatice, biodiversitatea, rezistența în fața dezastrelor, prevenirea și gestionarea riscurilor.

**F. DECLARAȚIE DE ANGAJAMENT**

Subsemnatul / Subsemnata , CNP , posesor/posesoare a seria nr. , în calitate de persoană fizică și reprezentant legal al mentionat la sectiunea B, cunoscând că falsul în declarații este pedepsit de Codul Penal, declar pe propria răspundere că:

Solicitantul pe care îl reprezint, (completaţi cu denumirea organizaţiei solicitante):

1. Are capacitatea financiara de a asigura resursele financiare pentru acoperirea tuturor cheltuielilor eligibile necesare implementării optime a proiectului, în condițiile plății ulterioare a voucherelor aferente activităților eligibile.
2. Are capacitatea financiara de a asigura finanțarea cheltuielilor care nu sunt incluse in voucher, aferente proiectului (cheltuielile de informare și publicitate etc.).
3. Își asumă integral răspunderea pentru prejudiciile cauzate terților și beneficiarului final din culpa sa, pe durata contractului, daca este cazul.
4. Se angajează să asigure folosința echipamentelor achiziționate prin proiect , pentru scopul declarat în proiect.
5. Se angajează să respecte, pe durata pregătirii şi implementării proiectului, prevederile legislației europene şi naționale în domeniul dezvoltării durabile, inclusiv DNSH, accesibilității pentru persoanele cu dizabilități în sensul art. 9 din Convenția ONU privind drepturile persoanelor cu dizabilități, egalității de șanse şi nediscriminării, egalității de gen, GDPR, Carta drepturilor fundamentale a Uniunii Europene, Convenția ONU privind Drepturile Persoanelor cu Handicap, Directiva (UE) 2016/2021 a Parlamentului European și a Consiliului din 26 octombrie 2016 privind accesibilitatea site-urilor web și aplicațiilor mobile ale organismelor din sectorul public, ajutorului de minimis, precum și dreptul aplicabil al Uniunii din domeniul spălării banilor, al finanțării terorismului, al evitării obligațiilor fiscale, al fraudei fiscale sau al evaziunii fiscale.
6. Se angajează să respecte toate cerințele privind sustenabilitatea proiectului, așa cum sunt specificate în Ghidul solicitantului și descrise în cererea de finanțare;
7. În cazul obținerii finanțării, se angajează să respecte toate cerințele privind caracterul durabil al proiectului, așa cum sunt specificate în Ghidul specific.
8. Se angajează să ia toate măsurile pentru respectarea regulilor privind evitarea conflictului de interese, în conformitate cu reglementările europene și naționale în vigoare.
9. Se angajează să respecte toate criteriile de eligibilitate începând cu data depunerii cererii de finanţare, pe tot parcursul procesului de evaluare, selecție și contractare, implementare, precum și pe perioada de durabilitate a proiectului, în condițiile stipulate în contractul de finanţare și în Ghidul specific;
10. Înțeleg că, în cazul nerespectării condițiilor de eligibilitate conform ghidului specific, oricând pe perioada procesului de evaluare, selecție și contractare, cererea de finanțare va fi respinsă. În acest sens, înțeleg că orice situație, eveniment ori modificare care afectează sau ar putea afecta respectarea condițiilor de eligibilitate menționate în Ghidul specific vor fi aduse la cunoștința MIPE/PNRR în termen de 5 zile de la luarea la cunoștință a situației respective.
11. Se angajează să fie completate toate secțiunile aplicabile cererii de finanțare pentru specificul apelului de proiecte cu datele solicitate în Ghidul specific. Cererea de finanțare să fie completată și redactată în limba română. Acolo unde există formate standard pentru anexe, acestea să respecte modelul din Ghidul solicitantului, să fie completate şi semnate conform respectivelor formate, iar informațiile prezentate să fie corecte.
12. Să se asigure, inclusiv prin includerea unor prevederi în clauzele contractului comercial încheiat cu beneficiarul final, de respectarea de către beneficiarul final a obligaţiei, ca pe o perioadă de timp cel puțin egală cu perioada de durabilitate a contractului de finanțare (cel puțin 3/5 ani de la efectuarea plății finale în cadrul contractului de finanțare), de a:

* asigura sustenabilitatea financiară a investiției, respectiv acoperirea costurilor de întreținere, operare și mentenanță a investiției ce face obiectul prezentei cereri de finanțare,
* asigura accesibilizarea corespunzătoare a spaţiului obiect al proiectului,
* nu realiza o modificare asupra calității de proprietar al infrastructurii instalate, al echipamentelor achiziţionate, decât în condițiile prevăzute în contractul de finanțare;
* nu realiza o modificare substanțială care afectează natura, obiectivele sau condițiile de realizare și care ar determina subminarea obiectivelor inițiale ale investiţiei.

Îmi exprim acordul cu privire la utilizarea şi prelucrarea datelor cu caracter personal de către AM responsabil sau orice altă structura cu responsabilități în gestiunea și controlul fondurilor europene, în cadrul procesului de evaluare și contractare și în cadrul verificărilor de management/audit/control, în scopul îndeplinirii activităților specifice, cu respectarea prevederilor legale.

Declar că sunt pe deplin autorizat să semnez această declarație în numele <>.

**G. DECLARAȚIE PRIVIND EVITAREA CONFLICTELOR DE INTERESE, FRAUDEI, CORUPTIEI**

*G1. Declarație privind conflictul de interese*

Subsemnatul / Subsemnata , CNP , posesor/posesoare a seria nr. , în calitate de persoană fizică și reprezentant legal al mentionat la sectiunea B, cunoscând că falsul în declarații este pedepsit de Codul Penal, declar pe propria răspundere, în baza informațiilor pe care le dețin la această dată, că participarea în cadrul proiectului nu este de natură a crea o situație de conflict de interese în conformitate cu prevederile art. 61 – Conflictul de interese din Regulamentul (UE, Euratom) 2018/1046.

*G2. Declarație beneficiar privind evitarea neregulilor grave, a fraudei și corupției*

Subsemnatul / Subsemnata , CNP , posesor/posesoare a seria nr. , în calitate de persoană fizică și reprezentant legal al mentionat la sectiunea B, declar pe proprie răspundere, cunoscând prevederile art. 326 din Codul Penal cu privire la falsul în declarații, că voi lua toate măsurile necesare pentru prevenirea neregulilor grave (conflict de interese, fraudă, corupție), atât în faza de selecție, evaluare și contractare a proiectului propus spre finanțare din PNRR, cât și în cea de implementare a acestuia, în conformitate cu prevederile legale incidente.

Declarație pe proprie răspundere, sub sancțiunile aplicate faptei de fals în acte publice.

**H. DECLARAȚIE PRIVIND RESPECTAREA PRINCIPIULUI DNSH**

Subsemnatul / Subsemnata [Nume, prenume], posesor/posesoare a seria nr. [, în calitate de persoană fizică și reprezentant legal al mentionat la secțiunea B, cunoscând că falsul în declarații este pedepsit de Codul Penal, declar pe propria răspundere că:

1. Proiectul respectă în integralitate principiul de „a nu prejudicia în mod semnificativ” (DNSH – „Do No Significant Harm”), în conformitate cu Comunicarea Comisiei - Orientări tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C 58/01) și cu Regulamentul delegat (UE) al Comisiei [C (2021) 2800/3], în temeiul Regulamentului privind taxonomia (UE) (2020/852), pe durata întregului ciclu de viață a investiției propuse în cadrul acesteia, în special luând în considerare etapele de implementare/execuție, operare și scoatere din uz a investiției.
2. Proiectul nu prejudiciază în mod semnificativ pe durata întregului ciclu de viață a investiției nici unul dintre cele 6 obiective de mediu, prin raportare la prevederile art. 17 din Regulamentului (UE) 2020/852, respectiv:
3. atenuarea schimbărilor climatice;
4. adaptarea la schimbările climatice;
5. utilizarea durabilă și protecția resurselor de apă și a celor marine;
6. tranziția către o economie circulară;
7. prevenirea și controlul poluării;
8. protecția și refacerea biodiversității și a ecosistemelor.
9. Autoevaluarea din punct de vedere al respectării principiului DNSH este realizată în conformitate cu Comunicarea Comisiei - Orientări tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C 58/01) și cu Regulamentul delegat (UE) al Comisiei [C (2021) 2800/3], în temeiul Regulamentului privind taxonomia (UE) (2020/852).
10. Pe perioada de operare și la finalul ciclului de viață a investiției se va asigura în mod corespunzător conformitatea investiției cu principiul de „a nu prejudicia în mod semnificativ” (DNSH – „Do No Significant Harm”), în conformitate cu autoevaluarea.
11. Raportarea privind asigurarea conformității investiției cu principiul de „a nu prejudicia în mod semnificativ” (DNSH – „Do No Significant Harm”) se va realiza pe perioada de implementare și de valabilitate a contractului de finanțare.
12. Pentru a asigura că Proiectul respectă Comunicarea Comisiei - Orientări tehnice privind aplicarea principiului de „a nu prejudicia în mod semnificativ” în temeiul Regulamentului privind Mecanismul de redresare și reziliență (2021/C 58/01), declar faptul că Proiectul exclude sprijinul pentru producerea de energie electrică în vederea consumului propriu, în cazul următoarei liste de activități:
13. activitățile legate de combustibili fosili, inclusiv utilizarea în aval;
14. activitățile din cadrul sistemului UE de comercializare a certificatelor de emisii (ETS) cu emisii;
15. preconizate de gaze cu efect de seră care nu sunt mai mici decât valorile de referință relevante;
16. activitățile legate de depozite de deșeuri, incineratoare și instalații de tratare mecano­biologică a deșeurilor; și
17. activitățile în cadrul cărora eliminarea pe termen lung a deșeurilor poate dăuna mediului.

**Nerespectarea oricăreia dintre cerințele prevăzute în prezenta declarație atrage nașterea obligației de rambursare a sumelor primite și a dobânzilor de întârziere aferente acestora.**

**Partea 1** – I4. Schema de granturi sub formă de bonuri valorice pentru accelerarea utilizării energiei din surse regenerabile de către gospodării

| Vă rugăm să indicați care dintre obiectivele de mediu de mai jos necesită o evaluare aprofundată DNSH | DA | NU | Justificare dacă ați selectat „Nu” |
| --- | --- | --- | --- |
| Atenuarea schimbărilor climatice |  | X | În prezent, producția și utilizarea energiei generează peste 75 % din emisiile de gaze cu efect de seră din UE, decarbonizarea sistemului energetic la nivelul UE fiind, prin urmare, esențială pentru atingerea obiectivelor climatice pentru 2030 (cu cel puțin 55 % comparativ cu nivelurile din 1990) și pentru realizarea strategiei pe termen lung a Uniunii vizând atingerea neutralității emisiilor de dioxid de carbon până în 2050.  Pactul verde european se axează pe 3 principii-cheie pentru tranziția către o energie curată, care vor contribui la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și la îmbunătățirea calității vieții, printre care prioritizarea eficienței energetice, îmbunătățirea performanței energetice a clădirilor și dezvoltarea unui sector energetic bazat în mare parte pe surse regenerabile.  Pentru a îndeplini obiectivele stabilite la nivelul UE pentru anul 2030, Planul Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice 2021-2030 (PNIESC) prezintă modalitățile prin care, la nivel naţional, urmează să se abordeze următoarele cinci aspecte: eficiență energetică, surse regenerabile de energie, reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, interconectare, cercetare și inovare.  În vederea asigurării securității energetice, respectiv pentru flexibilitatea sistemului energetic, prin versiunea PNIESC supusă procesului de actualizare este încurajată dezvoltarea capacităților de producție a energiei electrice din surse regenerabile şi de stocare a energiei.  Investițiile vor avea în vedere încurajarea utilizării pe o scară cât mai largă a surselor de energie regenerabilă pentru a reduce emisiile de CO2 și de a reduce dependența de sursele clasice poluante, astfel un procent important din consumul de energie trebuie să provină din surse regenerabile (energie fotovoltaică), în perspectiva eficientizării şi decarbonării sectorului clădirilor rezidențiale și combaterii sărăciei energetice.  Această măsură va sprijini trecerea la o economie neutră din punct de vedere climatic, fiind în conformitate cu obiectivele  climatice ale UE pentru anii 2030 și 2050, întrucât în etapa de operare, aceste capacităţi/instalaţii/echipamentele nu emit CO2 şi vor contribui la decarbonizarea producției de energie electrică. Asftfel, emisiile de carbon vor fi evitate pe intreaga durată a ciclului de viață al bateriilor de stocare,  Având în vedere că obiectivul măsurii sprijină reducerea emisiile de carbon, se consideră îndeplinit principiul DNSH pentru acest obiectiv de mediu. |
| Adaptarea la schimbările climatice | X |  |  |
| Utilizarea durabilă și protejarea resurselor de apă și a celor marine |  | X | Avȃnd în vedere că activităţile prezentei măsuri vizează în principal achiziţia si instalarea de echipamente/dotări/active necorporale ce vor fi instalate, în clădiri existente, în vederea creșterii eficienţei energetice și a rezilienţei la nivelul persoanelor fizice care locuiesc în clădiri rezidențiale, se estimează că acestea nu vor avea un impact semnificativ previzibil asupra obiectivului de mediu privind *utilizarea sustenabilă şi protecţia apelor şi a resurselor marine*, luȃnd în considerare efectele directe de pe parcursul implementării și efectele primare indirecte de pe parcursul duratei de viaţă a investiţiilor. În etapa de execuţie a activităţilor, vor fi stabilite și respectate condiţii astfel încât să se excludă orice posibilitate de apariție a unor efecte negative asupra factorilor de mediu și, în special, asupra apei, solului și subsolului, aerului. Implementarea activităţilor prezentei măsuri nu implică riscuri de degradare a mediului legate de păstrarea calității apei sau de accentuarea deficitului de apă, ţinȃnd seama de prevederile *Directivei 2000/60/CE privind stabilirea unui cadru de politică comunitară în domeniul apei,* nefiind afectate starea bună a apelor de suprafaţă şi subterane, precum şi nici potenţialul ecologic bun al acestora, aşa cum sunt definite în Articolul 2, punctele (22) şi (23) din Regulamentul (UE) 2020/852 („Taxonomy Regulation”). |
| Economia circulară, inclusiv prevenirea și reciclarea deșeurilor | X |  |  |
| Prevenirea și controlul poluării în aer, apă sau sol | X |  |  |
| Protecția și restaurarea biodiversității și a ecosistemelor |  | X | Avȃnd în vedere că activităţile prezentei măsuri vizează în principal achiziția și instalarea de echipamente/dotări/active necorporale ce vor fi instalate în scopul creșterii eficienței energetice a clădirilor rezidențiale unifamiliale și multifamiliale,  în vederea creșterii eficienţei energetice și a rezilienţei în clădirile rezidențiale, se estimează că acestea nu vor avea un impact semnificativ previzibil asupra obiectivului de mediu privind protecţia şi refacerea biodiversităţii şi a ecosistemelor, luȃnd în considerare efectele directe și efectele primare indirecte de pe parcursul implementării, întrucȃt clădirile rezidențiale în care se vor implementa proiectele de eficiență energetică în clădiri rezidențiale nu sunt localizate în zone sensibile din punctul de vedere al biodiversității sau în apropierea acestora (rețeaua de arii protejate Natura 2000, siturile naturale înscrise pe Lista patrimoniului mondial UNESCO și principalele zone de biodiversitate, precum și alte zone protejate etc). |

**Partea a-2-a** – I4. Schema de granturi sub formă de bonuri valorice pentru accelerarea utilizării energiei din surse regenerabile de către gospodării

| *Întrebări* | NU | *Justificare dacă ați selectat „Nu”* |
| --- | --- | --- |
| Atenuarea schimbărilor climatice: Se așteaptă ca măsura să conducă la emisii semnificative de GES? |  |  |
| Adaptarea la schimbările climatice. Se preconizează că măsura va duce la creșterea efectului negativ al climatului actual și al climatului viitor preconizat asupra măsurii în sine sau asupra persoanelor, asupra naturii sau asupra activelor? | **X** | Schimbările climatice pot genera o serie de modificări ale condițiilor meteorologice care ar putea afecta atât activităţile de proiectare, dar și de construire/instalare/montaj în cazul investițiilor în noi capacități pentru producția de electricitate din surse regenerabile (solar), iar neadaptarea la schimbările climatice ar determina reducerea siguranței și creșterea costurilor de exploatare. Astfel, efectele schimbărilor climatice viitoare reprezintă o provocare semnificativă pentru proiectanții și administratorii investițiilor în noi capacități pentru producția de electricitate din surse regenerabile (solar) aferente măsurii, care se pot confrunta în viitor cu situații dificile din cauza precipitațiilor extreme, a creșterii vitezei vântului, a inundațiilor, a creșterii numărului de zile cu temperaturi extreme şi a altor vulnerabilităţi (de ex. riscul seismic, în funcţie de localizare) etc.  Întrucât măsura se referă la montarea panourilor fotovoltaice și a sistemelor de stocare a energiei aferente, localizate în diferite zone ale ţării predispuse influențelor creșterii incidenţei precipitațiilor abundente, a inundațiilor, a vitezei vântului, a riscului seismic etc., în cadrul documentaţiilor tehnico-economice, se va realiza o evaluare a riscurilor climatice și altor vulnerabilități identificate, utilizȃndu-se proiecții climatice în cadrul unei serii de scenarii viitoare, ținând seama de durata de viață preconizată a investiţiilor. Aceste riscuri climatice și vulnerabilități identificate vor fi evaluate și structurate în funcție de probabilitatea și intensitatea impactului asupra oricărei componente a proiectelor de investiţii aferente măsurii.  În mod concret, în cadrul documentaţiilor tehnico-economice, pe baza evaluărilor privind influența investiţiilor asupra fenomenului schimbărilor climatice și, mai ales, a influenței efectelor schimbărilor climatice asupra proiectelor de investiții, se vor avea în vedere măsuri speciale pentru creşterea rezistenţei componentelor constructive ale proiectelor de investiţii aferente măsurii la schimbările climatice şi la alte vulnerabilităţi, după caz. Aceste măsuri de adaptare vor contribui la sporirea rezistenței la schimbările climatice, la condițiile meteorologice extreme și la alte dezastre naturale.  Avȃnd în vedere cele de mai sus, proiectele de investiţii aferente măsurii nu au un impact previzibil semnificativ asupra obiectivului de mediu privind adaptarea la schimbările climatice, luȃnd în considerare atȃt efectele directe și efectele primare indirecte de pe parcursul implementării. Totodată, soluțiile de adaptare nu vor afecta în mod negativ eforturile de adaptare sau nivelul de reziliență la riscurile fizice legate de climă a altor persoane, a naturii, a activelor și a altor activități economice și vor fi în concordanță cu eforturile de adaptare de la nivel local. |
| *Utilizarea durabilă și protejarea resurselor de apă și a celor marine*: Se preconizează că măsura va fi nocivă pentru:   1. starea bună sau pentru potențialul ecologic bun al corpurilor de apă, inclusiv al apelor de suprafață și subterane sau   (ii) starea ecologică bună a apelor marine? |  |  |
| Tranziția către o economie circulară, inclusiv prevenirea generării de deșeuri și reciclarea acestora:  Se preconizează că măsura:   1. va duce la o creștere semnificativă a generării, a incinerării sau a eliminării deșeurilor, cu excepția incinerării deșeurilor periculoase nereciclabile sau 2. va duce la ineficiențe semnificative în utilizarea directă sau indirectă a oricăror resurse naturale în orice etapă a ciclului său de viață, care nu sunt reduse la minimum prin măsuri adecvate sau va cauza prejudicii semnificative și pe termen lung mediului în ceea ce privește economia circulară? | **X** | În cazul acestei măsuri, se estimează că deșeurile vor proveni în principal urmare a lucrărilor de construcție/montaj şi din etapa de dezafectare (la finalul perioadei de viaţă a acestor investiţii).  În ceea ce privește echipamentele/instalaţiile utilizate în noi capacități pentru producția de electricitate din surse regenerabile (solar), se va evalua disponibilitatea și, acolo unde este posibil, se vor utiliza echipamente și componente cu durabilitate și reciclabilitate ridicate, care pot fi demontate și pregătite pentru reciclare în mod facil.  Gestionarea deşeurilor rezultate se va realiza în linie cu obiectivele de reducere a cantităţilor de deşeuri generate şi de maximizare a reutilizării şi reciclării, respectiv în linie cu obiectivele din cadrul general de gestionare a deşeurilor la nivel naţional - Planul naţional de gestionare a deşeurilor (elaborat în baza art. 28 al Directivei 2008/98/EC privind deşeurile şi de abrogare a anumitor directive, cu modificările ulterioare şi aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 942/2017).  Se va menţine evidenţa gestiunii deşeurilor conform *Legii privind regimul deşeurilor*, cu modificările şi completările ulterioare, HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările şi completările ulterioare şi respectiv Legea nr. 249/2015 privind modalitatea de gestionare a ambalajelor şi a deşeurilor de ambalaje, cu modificările şi completările ulterioare.  În conformitate cu prevederile Deciziei nr. 2000/532/CE a Comisiei, preluată în legislaţia naţională prin HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare, se consideră că lucrările de execuție, nu presupun utilizarea unor categorii de materiale care să poată fi încadrate în categoria substanțelor toxice și periculoase.  În ceea ce priveşte deşeurile recuperabile rezultate pe perioada executării lucrărilor de construire/montaj/dezafectare, constructorii se vor asigura că cel puţin 70% (în greutate) din deșeurile nepericuloase rezultate din construcții/montaj și demolări (cu excepția materialelor naturale definite în categoria 17 05 04 - pământ și pietriș altele decât cele vizate la rubrica 17 05 03 din lista europeană a deșeurilor stabilită prin Decizia 2000/532/CE a Comisiei, preluată în HG nr. 856/2002, cu modificările și completările ulterioare) vor fi pregătite, respectiv sortate pentru reutilizare, reciclare și alte operațiuni de valorificare materială, în conformitate cu ierarhia deșeurilor și cu Protocolul UE de gestionare a deșeurilor din construcții și demolări.  Astfel, în conformitate cu reglementările în vigoare, deşeurile rezultate vor fi colectate selectiv în funcţie de caracteristicile lor, transportate în depozite autorizate sau predate unor operatori economici autorizați în scopul valorificării lor. Se vor încheia contracte cu societăţi autorizate ce vor asigura eliminarea/valorificarea tuturor tipurilor de deşeuri generate. Toate deşeurile generate în urma proiectelor de investiţii, în toate etapele acestuia, vor fi depozitate temporar doar pe suprafeţe special amenajate în acest sens. În cazul deşeurilor contaminate, se vor lua măsuri speciale de gestionare a acestora (prin depozitarea separată doar pe suprafeţe impermeabile), pentru a nu contamina restul deşeurilor sau solul.  Sortarea deşeurilor se va realiza la locul de producere, prin grija constructorilor. Constructorii vor limita generarea de deșeuri în procesele legate de construire şi dezafectare, în conformitate cu Protocolul UE de gestionare a deșeurilor din construcții și demolări, vor lua în considerare cele mai bune tehnici disponibile și vor dezafecta /sorta deşeurile în mod selectiv, pentru a permite îndepărtarea şi manipularea în condiţii de siguranţă a substanţelor şi pentru a facilita reutilizarea și reciclarea de înaltă calitate prin eliminarea selectivă a materialelor, utilizând sisteme de sortare disponibile pentru deșeurile rezultate din activități de construcție/ montaj şi, după caz, demolare/dezafectare  De asemenea, toţi angajaţii care realizează lucrările aferente I4 vor fi instruiţi cu privire la manipularea deşeurilor, precum şi la modul de sortare a acestora pe categorii, în containerele special prevăzute pentru fiecare categorie de deşeu.  Deşeurile de echipamente electrice și electronice vor fi gestionate în conformitate cu Directiva 2012/19/UE a Parlamentului European şi a Consiliului din 4 iulie 2012, *privind deşeurile de echipamente electrice şi electronice* (DEEE), transpusă în legislaţia naţională prin OUG 5/2015, *privind deşeurile de echipamente electrice şi electronice.*  În etapa de asamblare/reciclare/instalare a panourilor fotovoltaice şi a bateriilor, se va evalua disponibilitatea și, acolo unde este posibil, se vor adopta tehnici care susțin:   1. reutilizarea și utilizarea materiilor prime secundare și a componentelor refolosite în produsele fabricate; 2. proiectarea pentru durabilitate ridicată, reciclabilitate, demontare ușoară și adaptabilitatea produselor fabricate; 3. informații despre și trasabilitatea substanțelor utilizate pe tot parcursul ciclului de viață al produselor fabricate.   Se va asigura respectarea Regulamentul (UE) 2023/1542 al parlamentului european și al consiliului, *privind bateriile și deșeurile de baterii, de modificare a Directivei 2008/98/CE și a Regulamentului (UE) 2019/1020 și de abrogare a Directivei 2006/66/CE*, care are ca scop prevenirea și reducerea efectelor negative ale bateriilor asupra mediului și să asigure un lanț valoric sigur și sustenabil al bateriilor, ținând seama, de exemplu, de amprenta de carbon a procesului de fabricare a bateriilor, de aprovizionare etică cu materii prime și de securitate a aprovizionării pentru a facilita reutilizarea, reafectarea și reciclarea. Astfel de măsuri vor contribui la asigurarea tranziției către o economie circulară și a competitivității pe termen lung a Uniunii și ar trebui să contribuie la funcționarea eficientă a pieței interne, ținând seama, în același timp, de un nivel ridicat de protecție a mediului.  Se va avea în vedere utilizarea celor mai bune tehnici disponibile, pentru a se asigura reciclarea conținutului de metal în cel mai înalt grad posibil din punct de vedere tehnic, evitând în același timp costuri excesive.  După caz, instalaţiile/echipamentele aferente măsurii vor fi exploatate în conformitate cu principiile din Directivei 2010/75/UE privind emisiile industriale (prevenirea și controlul integrat al poluării), din care se reţin prevederile art.11 lit. e), respectiv: în cazul în care se generează deșeuri, în ordinea priorităţii și în conformitate cu Directiva 2008/98/CE, acestea sunt pregătite pentru a fi reutilizate, reciclate, valorificate sau, dacă acest lucru este imposibil din punct de vedere tehnic și economic, eliminate, evitându-se sau reducându-se orice impact asupra mediului.  Având în vedere cele de mai sus, se estimează că proiectele de investiţii aferente măsurii nu vor afecta în mod semnificativ obiectivul de mediu privind tranziţia către o economie circulară, inclusiv prevenirea și reciclarea, întrucȃt deșeurile generate vor fi în mare măsură sortate, reciclate și reutilizate, cu respectarea prevederilor legale în vigoare. |
| *Prevenirea și controlul poluării:* Se preconizează că măsura va duce la o creștere semnificativă a emisiilor de poluanți în aer, apă sau sol? | **X** | Implementarea măsurii va conduce la reducerea consumului de energie, contribuind în mod direct la creșterea eficienței energetice a clădirilor rezidențiale.  În ceea ce privește bateriile de stocare se va avea în vedere că acestea trebuie să fie proiectate și fabricate astfel încât să se asigure că folosirea lor nu prezintă nici un risc pentru mediu și vor respecta normele de durabilitate aplicabile privind introducerea pe piață a bateriilor în Uniune, inclusiv restricțiile privind utilizarea substanțelor periculoase în baterii, potrivit prevederilor Regulamentului (UE) 2023/1542.  Se așteaptă ca măsura să nu conducă la o creștere semnificativă a emisiilor de poluanţi în aer, apă, sol, subsol, avȃnd în vedere argumentele menţionate mai jos.  ***Aer***  Activităţile măsurii sunt în linie cu prevederile Directivei 2012/27/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 25 octombrie 2012 privind eficiența energetică, de modificare a Directivelor 2009/125/CE și 2010/30/UE și de abrogare a Directivelor 2004/8/CE și 2006/32/CE (modificată prin Directiva (UE) 2018/2002).  Urmare a creșterii eficienţei energetice și a reducerii consumului de combustibili, pe lângă reducerea emisiilor de GES, se reduc și alte emisii de substanțele poluante, precum dioxidul de sulf (SO2) și particulele fine în suspensie (PM10, PM2,5).  În etapa de operare, aceste capacităţi/instalaţii/echipamentele (baterii/panouri) nu doar că nu emit CO2 eq, ci contribuie la decarbonizarea producției de energie electrică, investiţiile aferente măsurii nu vor conduce la o creștere semnificativă de emisii de GES, fiind respectat obiectivul de mediu privind atenuarea schimbărilor climatice.  Măsura este complementară Reformei R1, Investiției I1 și Investiției I4 din componenta *Energie* a PNRR, sprijinind creșterea ponderii energiei din surse regenerabile și atingerea obiectivului prevăzut în acest sens în cadrul *Planului Național Integrat în domeniul Energiei și Schimbărilor Climatice 2021-2030 (PNIESC)*, aflat în proces de actualizare.  Componentele și materialele de construcție pentru lucrările de eficienţă energetică utilizate în construcție nu conțin azbest și nici substanțe de risc foarte ridicat, astfel sunt identificate pe baza listei substanțelor care fac obiectul autorizației prevăzute în anexa XIV la Regulamentul (CE) nr. 1907/2006 al Parlamentului European și aI Consiliului din 18 decembrie 2006 privind înregistrarea, evaluarea, autorizarea și restricționarea substanțelor chimice (REACH), de înființare a Agenției Europene pentru Produse Chimice, de modificare a Directivei 1999/45/CE și de abrogare a Regulamentului (CEE) nr. 793/93 al Consiliului și a Regulamentului (CE) nr. 1488/94 al Comisiei, precum și a Directivei 76/769/CEE a Consiliului și a Directivelor 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE și 2000/21/CE ale Comisiei.  Componentele și materialele de construcție utilizate în construcții care pot intra în contact cu ocupanții emit mai puțin de 0,06 mg formaldehidă pe m³ de material sau componentă și mai puțin de 0,001 mg de compuși organici volatili cancerigeni din categoriile 1A și 1B pe m³ de material sau componentă, la testarea în conformitate cu CEN/TS 16516 și ISO 16000-3 sau în alte condiții de testare standardizate comparabile și alte metode de determinare.  **În perioada de montaj a unităţilor/instalaţilor,** se estimează că emisiile de poluanţi atmosferici vor fi generate urmare a realizării lucrărilor propriu-zise de construire/tehnologizare/montaj.  Pe lângă emisiile din frontul de lucru, activitatea de realizare a lucrărilor de construcţii/tehnologizare/montaj include deopotrivă şi surse mobile de emisii, reprezentate de utilajele necesare desfăşurării lucrărilor, de vehiculele care vor asigura transportul materialelor/echipamentelor/instalaţiilor, precum şi de aprovizionare cu materiale necesare lucrărilor de construcţie/echipamentelor/instalaţiilor, dar şi de vehiculele necesare evacuării deşeurilor de pe amplasament. Funcţionarea acestora va fi intermitentă, în funcţie de programul de lucru şi de graficul lucrărilor. Cu toate acestea, se estimează că poluarea aerului în timpul perioadei de execuţie a lucrărilor nu depășeşte limitele maxime permise, este temporară (în timpul executării lucrărilor), intermitentă (în funcţie de programul de lucru şi de graficul lucrărilor), nu este concentrată doar în frontul de lucru (unele surse sunt mobile), nefiind de natură să afecteze semnificativ acest obiectiv de mediu.  În etapa **de operare**, aceste capacităţi/instalaţii/echipamentele (baterii/panouri) nu doar că nu emit CO2 eq, ci contribuie la decarbonizarea producției de energie electrică, investiţiile aferente măsurii nu vor conduce la o creștere semnificativă de emisii de GES, fiind respectat obiectivul de mediu privind atenuarea schimbărilor climatice.  Pentru **întreţinerea şi dezafectarea unităţilor/instalaţilor**, sursele de impurificare a aerului vor fi similare cu cele din etapa de construcţie/retehnologizare/montaj, lucrările fiind realizate cu aceleaşi tipuri de utilaje, iar impactul acestora va fi nesemnificativ.  ***Apă***  Pe parcursul etapei de execuţie, se vor lua măsurile necesare astfel încât deșeurile rezultate, precum și materialele necesare pentru construire/retehnologizare/montaj, să fie corect depozitate pentru a se evita infiltraţiile în stratul acvifer sau în apele de suprafaţă, urmare a antrenării acestora de către apele pluviale sau de către vânt.  Se va asigura formarea periodică a tuturor lucrătorilor de la fața locului pentru a se asigura evitarea scurgerilor accidentale de substanţe chimice, carburanţi şi uleiuri provenite de la funcţionarea utilajelor implicate în lucrările de construcţie/retehnologizare/montaj sau datorate manevrării defectuoase a autovehiculelor de transport.  Funcţionarea unor utilaje ce utilizează motoare cu combustie internă în preajma corpurilor de apă conţin un factor de risc inerent în cazul unor accidente, ce pot astfel conduce la contaminarea punctiformă şi temporară a corpurilor de apă de suprafaţă, însă acest risc poate fi adresat în mod corespunzător înainte de începerea etapei de execuţie a proiectului.  În mod concret, măsurile ce vor fi avute în vedere pentru reducerea/eliminarea poluării apelor în perioada de construcţie sunt:   * utilajele să nu aibă pierderi (scurgeri) de carburanți sau lubrefianţi; * în cazul intervenției la utilaje pentru reparare, acestea vor fi retrase în zona organizarii de șantier unde se vor lua toate măsurile de protecţie a mediului în timpul reparațiilor; * se interzice depozitarea deșeurilor rezultate din activitate și a celor menajere la întâmplare. Acestea vor fi colectate depozitate în locurile special amenajate și preluate de către societăți autorizate.   În etapa de operare şi de dezafectare a unităţilor/instalaţiilor, potenţialele surse de poluare a apei vor fi similare cu cele din etapa de construcţie/retehnologizare/montaj, lucrările fiind realizate cu aceleaşi tipuri de utilaje.  Se estimează că măsura nu va conduce la o creştere semnificativă a poluanţilor în apele de suprafaţă şi nici în cele subterane.  ***Protecţia solului şi subsolului***  În perioada de construire/retehnologizare/montaj, condițiile de contractare a lucrărilor vor include măsuri specifice pentru gestionarea deșeurilor generate la fața locului, pentru a evita poluarea solului.  Materiile prime/echipamentele/instalaţiile vor fi depozitate pe amplasamentul organizărilor de şantier în cantităţi reduse, prin gestiunea clară a necesităţilor pentru fiecare etapă. Acestea vor fi transportate etapizat şi puse imediat în operă, reducând la minimum efectele negative cauzate de transportul acestora.  În mod concret, în etapa de construcţie/retehnologizare/montaj se vor lua următoarele măsuri:   * Se va evita/interzice poluarea solului cu carburanți, uleiuri uzate de la utilajele și mijloacele de transport utilizate pentru executarea lucrărilor; * Pe durata lucrărilor nu se vor arunca, incinera, depozita pe sol și nici nu se vor îngropa deșeuri menajere. Deșeurile se vor depozita separate pe categorii (hârtie, ambalaje din polietilenă, metale etc) în recipient sau containere destinate colectării acestora; * În cazul unei poluări accidentale (eventuale scurgeri de carburanți, lubrifianți) în vederea limitării și înlăturării pagubelor, se vor lua măsuri imediate prin utilizarea de materiale absorbante, strângerea în saci, transportul și depozitarea temporară în organizarea de șantier, după care se vor preda unităților specializate pentru eliminare;   În etapa de operare şi de dezafectare a unităţilor/instalaţiilor, potenţialele surse de poluare a solului/subsolului vor fi similare cu cele din etapa de construcţie/retehnologizare/montaj, lucrările fiind realizate cu aceleaşi tipuri de utilaje.  Se estimează că măsura nu va conduce la o creştere semnificativă a poluanţilor în sol/subsol.  ***Zgomot și vibrații***  În perioada de operare, nu se estimează efecte semnificative în ceea ce priveşte afectarea acestui factor de mediu.  În perioada de execuţie a lucrărilor proiectate, sursele de zgomot vor avea caracter şi durată temporare, se vor manifesta local şi intermitent.  Având în vedere specificul lucrărilor, nu sunt aşteptate efecte semnificative asupra receptorilor sensibili, în plus, în etapa de execuţie toate lucrările se realizează pe timp de zi când limitele maxim admisibile sunt mai permisive faţă de cele pe timp de noapte. Prin urmare, nu sunt prevăzute amenajări sau dotări speciale pentru protecţia împotriva zgomotului sau a vibrațiilor, deoarece nivelul produs de acestea nu este semnificativ.  În etapa de operare şi de dezafectare a unităţilor/instalaţiilor, potenţialele surse de poluare de zgomot și vibraţii vor fi similare cu cele din etapa de construcţie/retehnologizare/montaj.  Se estimează că măsura nu va conduce la creșterea nivelului poluării fonice. |
| *Protecția și refacerea biodiversității și a ecosistemelor:* Se  preconizează că măsura va fi:   1. nocivă în mod semnificativ pentru condiția bună și reziliența ecosistemelor sau   nocivă pentru stadiul de conservare a habitatelor și a speciilor, inclusiv a celor de interes pentru Uniune? |  |  |

J. CONSIMȚĂMÂNT PRIVIND PRELUCRAREA DATELOR CU CARACTER PERSONAL (GDPR)

Subsemnatul / Subsemnata , CNP , posesor/posesoare a seria nr. , în calitate de persoană fizică și reprezentant legal al mentionat la sectiunea B, declar că:

* Am fost informat(ă) cu privire la prevederile Regulamentului (UE) 679/26 aprilie 2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date.
* Am fost informat(ă) că beneficiez de dreptul de acces, de intervenție asupra datelor mele și dreptul de a nu fi supus unei decizii individuale.
* Am fost informat(ă) că datele cu caracter personal urmează să fie prelucrate și stocate în cadrul Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene în cadrul apelurilor de proiecte PNRR/2024/C16RePowerEU/I4/1.A.
* Am fost informat(ă) că prelucrarea datelor mele cu caracter personal este necesară în vederea obligațiilor legale ce îi revin operatorului, respectiv Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, în cadrul apelurilor de proiecte, precum și în scopul intereselor și drepturilor ce îmi revin.
* Am fost informat(ă) că datele mele cu caracter personal sunt comunicate autorităților publice, precum și altor instituții abilitate (Ex.: ANAF, ANFP, ITM, ANI, la solicitarea instanțelor judecătorești sau organelor de cercetare penală, etc.).
* Am fost informat(ă) că în scopul prelucrării exacte a datelor mele cu caracter personal, am obligația de a aduce la cunoștința operatorului, respectiv Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, orice modificare survenită asupra datelor mele personale
* Am fost informat(ă) că am dreptul să îmi retrag consimțământul în orice moment printr-o cerere scrisă, întemeiată, datată și semnată, depusă la sediul Ministerul Investițiilor și Proiectelor Europene, exceptând cazul în care prelucrarea datelor mele cu caracter personal este necesară în legătură cu raportul de muncă/serviciu.

În consecință, îmi dau consimțământul pentru prelucrarea, transmiterea și stocarea datelor cu caracter personal în cadrul apelului de proiecte PNRR/2024/C16RePowerEU/I4/1.A.

**J. VALIDARE CERERE FINANȚARE**

Nume:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prenume:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Funcție:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Semnătură electronică:

|  |
| --- |
|  |