



ANUNȚ

Solicitare de transmitere expresii de interes pentru investiții în *Dezvoltarea de unități de producție în întregul lanț valoric al bateriilor (producție – asamblare – reciclare) sub-măsura 1 și în Dezvoltarea de unități de producție în întregul lanț valoric al celulelor și panourilor fotovoltaice (producție – asamblare – reciclare) sub-măsura 2 din cadrul Măsurii de investiții I.4 – Lanț industrial de producție și/sau asamblare și/sau reciclare a bateriilor, a celulelor și panourilor fotovoltaice (inclusiv echipamente auxiliare) și noi capacități de stocare a energiei electrice, Componenta C.6 Energie din PNRR*

După cum este cunoscut, prin Decizia de punere în aplicare a Consiliului din 3 noiembrie 2021 a fost aprobat Planul Național de Redresare și Reziliență al României (PNRR), document strategic care fundamentează prioritățile de reformă și domeniile de investiții pentru aplicarea Mecanismului de redresare și reziliență, în conformitate cu prevederile Regulamentului (UE) nr. 2021/241 al Parlamentului European și al Consiliului din 12 februarie 2021.

Unul dintre obiectivele asumate în cadrul PNRR - Componenta C6. Energie, este implementarea Măsurii de Investiții I4 - Lanț industrial de producție și/sau reciclare a bateriilor, a celulelor și panourilor fotovoltaice (inclusiv echipamente auxiliare) și noi capacități de stocare a energiei electrice, sub-măsura 1 - Dezvoltarea de unități de producție în întregul lanț valoric al bateriilor (producție – asamblare – reciclare) și sub-măsura 2 - Dezvoltarea de unități de producție în întregul lanț valoric al celulelor și panourilor fotovoltaice (producție – asamblare – reciclare), pentru care este prevăzută, ca jalon în PNRR, semnarea contractelor, până la finalul trimestrului IV 2024, pentru construirea de capacități pentru producția și/sau asamblarea și/sau reciclarea bateriilor de cel puțin 2 GW, iar în cazul celulelor și panourilor fotovoltaice capacitatea de producție/asamblare/reciclare trebuie să fie de cel puțin 200 MW, cel târziu până la finalul trimestrului IV 2025.

Măsură de ajutor de stat, bazată pe apel de proiecte, se instituie în baza prevederilor Orientărilor privind ajutoarele de stat regionale (2021/C153/01), având ca obiectiv susținerea investițiilor și reformelor esențiale în vederea redresării sustenabile și pentru ameliorarea rezilienței economice și sociale a României prin inițierea și dezvoltarea de unități de producție în lanțul valoric al bateriilor, al celulelor și a panourilor fotovoltaice (producție, asamblare și reciclare), finanțate din PNRR.

Schema de ajutor de stat se adresează producătorilor de gaz natural, micro-întreprinderilor, între-prinderilor mici, mijlocii și mari, micro-întreprinderilor, întreprinderi nou –înființate, al căror obiect de activitate constă în producerea și/sau reciclarea și/sau asamblarea bateriilor, celulelor și panourilor fotovoltaice.

Bugetul alocat scheme din fonduri europene aferente PNRR este de 200.000.000 euro (din care 199.000.000 euro sunt alocați pentru investiții și 1.000.000 euro pentru asistența tehnică pentru Ministerul Energiei), pentru finanțarea proiectelor de investiții până la finalul trimestrului IV 2025, lanțul valoric industrial al bateriilor va atinge o capacitate anuală totală de fabricație și asamblare al bateriilor de cel puțin 2 GW, în timp ce lanțul valoric industrial al celulelor și panourilor fotovoltaice va atinge o capacitate anuală totală de cel puțin 200 MW.

Valoarea maximă a ajutorului care se poate acorda în baza scheme pentru un proiect de investiții, per întreprindere, nu poate depăși 15.000.000 de euro.

Pentru a putea dimensiona capacitatea totală pentru producția și/sau asamblarea și/sau reciclarea bateriilor și a celulelor și panourilor fotovoltaice, Ministerul Energiei invită toți actorii implicați/interesați să completeze chestionarul de expresie de interes anexat.

Expresiile de interes vor fi transmise până la data de **17.08.2023**, ora **17.00**, la adresa de email: fonduri.europene@energie.gov.ro

Pe această cale dorim să vă mulțumim pentru interesul manifestat față de finanțările gestionate de Ministerul Energiei, iar pentru mai multe informații privind documentele programatice aferente Măsurii de Investiții I4 - Lanț industrial de producție și/sau reciclare a bateriilor, a celulelor și panourilor fotovoltaice (inclusiv echipamente auxiliare) și noi capacități de stocare a energiei electrice, vă rugăm să consultați informațiile publicate la următorul link: <https://energie.gov.ro/lansare-procedura-necompetitiva-schema-de-ajutor-de-stat-avand-ca-obiectiv-srijinirea-investitiilor-in-intregul-lant-valoric-al-bateriilor-productie-si-sau-asamblare-si-reciclare-si-srijinirea/> .

Chestionar Expresie de Interes

	Numele companiei		
1	Țara de înregistrare		
2	Numărul de înregistrare al companiei (dacă este cunoscut)		
3	Numele proiectului / Propunere <i>(vă rugăm să transmiteți chestionare separate dacă aveți în vedere depunerea de aplicații pentru mai multe unități)</i>		
4	Locația vizată a instalației		
5	Tipuri de acțiuni pentru producție și/sau asamblare și reciclare a bateriilor de tip Li-Ion <i>Poate include orice combinație a activităților de:</i>	producție de electrozi și/sau componente ale electrozilor și bateriilor inclusiv reciclare <input type="checkbox"/>	asamblarea electrozilor în baterii și testarea/condiționarea bateriilor inclusiv reciclare <input type="checkbox"/>
6	Tipuri de acțiuni pentru producție și/sau asamblare și reciclare celulelor sau panourilor fotovoltaice <i>Poate include orice combinație a activităților de:</i>	producție de polisilicon și plachete inclusiv reciclare <input type="checkbox"/>	asamblare de celule și module fotovoltaice inclusiv reciclare <input type="checkbox"/>
7	Pentru proiectele ce vizează construirea de noi capacități de producție și/sau asamblare și reciclare a bateriilor de tip Li-Ion (inclusiv Li-metal, Li – sulfur, Zn, flow, high temperature) sau Pentru proiectele ce vizează construirea de noi capacități de producție și/sau asamblare și reciclare a celulelor sau panourilor fotovoltaice	Capacitate nou instalată de producție, asamblare și reciclare a bateriilor litiu-ion (GW/an)	Capacitate nou instalată de producție, asamblare și reciclare a celulelor și panourilor fotovoltaice (MW/an)
8	Valoarea estimată a investiției <i>(în Euro fără TVA)</i>		
9	Data estimată pentru punerea în funcțiune a noii instalații		

10	Menționați existența studiului de fezabilitate						
11	Avizele, permisele, acordurile, autorizațiile și certificatele necesare conform legislației naționale în vigoare și stadiul obținerii acestora, după caz						
12	Indicarea strategiei de cofinanțare a proiectului						
13	Cantitatea de estimată a fi produsă în anul (exprimare în GW/MW, după caz)	2026	2027	2028	2029	2030	2031
14	Vă rugăm să indicați motive care au dus la imposibilitatea depunerii unor oferte în cadrul apelului aferent investiției I4-PNRR, lansat de ME în cursul lunii ianuarie 2023						
15	Descrieți posibile riscuri/dificultăți care pot apărea pe parcursul derulării proiectului.						
16	Comentarii: Ministerul salută orice părere cu privire la alegerea tehnologiilor, calendarul, lanțul de aprovizionare, conținutul local și alte aspecte care pot fi importante pentru investitori.						

Vom prelucra datele și informațiile dumneavoastră furnizate aici în conformitate cu toate legile aplicabile privind protecția datelor.

Notă:

Actuala cerere de exprimare a interesului este în scop de culegere de informații și nu va afecta eligibilitatea sau capacitatea oricărei părți interesate de a participa la licitațiile propriu-zise. După încheierea acestui apel de exprimare a intereselor, vom analiza răspunsurile, vom rezuma opiniile exprimate și vom lua în considerare informațiile pentru proiectarea, stabilirea calendarului și a parametrilor noilor apeluri.