

Centralizator întrebări și răspunsuri referitoare la

Ghidul solicitantului privind Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum cu finanțare din Fondul pentru modernizare - Programul – cheie 1 SRE și stocarea energiei

Nr. crt	Solicitare de clarificare	Răspuns
1.	1. Este eligibil un proiect de investiție care prevede doar amplasarea panourilor solare pe teren dar care sustine și consumul de energie electrică provenit din clădirile publice?	Da
	2. În cadrul documentelor obligatorii de atasat la Cererea de finanțare este menționat și Extrasul de carte funciară privind imobilele vizate de proiectul de investiție. În acest context, este posibilă atasarea dovezii demarării procesului de intabulare a terenului pe care urmează să fie amplasate panourile fotovoltaice, împreună cu extrasul din Inventarul domeniului public, a planului topografic și a planului de încadrare în zona a proiectului, urmând ca la etapa de Contractare a proiectului să atașăm și Extrasul de carte funciara liber de orice sarcini?	Da
	3. Proiectul de investiție trebuie să prevadă o putere instalată minimă?	Puterea instalată în invertoare
	4. În cazul în care nu este obligatorie obținerea Autorizației de construire, implicit a Certificatului de urbanism pentru acest tip de proiect, este obligatorie atasarea Avizului emis de Agenția pentru Protecția Mediului?	Da
	5. Avizul Natura 2000 mai este obligatoriu de obținut?	Este cuprins în actul de reglementare emis de autoritatea pentru protecția mediului
	6. Centrala fotovoltaică poate asigura și consumul aferent sistemului de pompare de la rețeaua de canalizare existentă?	În situația în care sistemul de pompare nu este dat în exploatarea unui agent economic
	7. Pentru dovedirea consumului efectuat în perioada 01.01.2022-31.12.2022 putem atașa o adresă emisă de furnizorul de energie din care să reiasă întreg consumul pentru perioada interogată? Având în vedere multitudinea locurilor de consum din cadrul unui UAT, (inclusiv pentru iluminatul public sunt foarte multe locuri de consum) și pentru acuratețea estimării capacității centralei fotovoltaice ar fi benefică atasarea acestei adeverințe/adrese pentru a se asigura că întreaga producție a panourilor fotovoltaice este destinată în proporție de 100% autoconsumului.	Da
2.	1. În calculul valorii de autoconsum este eligibilă și valoarea consumului pentru stațiile de încărcare autobuze electrice/vehicule electrice pentru transport public local ? Acestea sunt operate de societatea de transport local aflată în administrarea Consiliului Local al Municipiului Suceava .	Nu, deoarece consumul aferent autobuzelor electrice/vehiculelor electrice aparține unui agent economic
3.	2. Este posibilă asocierea cu alte instituții publice (ex :Consiliul Județean Suceava care are în administrare Spitalul Județean Suceava) pentru preluarea în administrare a unor instituții /clădiri publice – ex : Spitalul Județean –în vederea introducerii în valoarea de autoconsum?	Da

4.	1. Daca in cazul in care o entitate juridica eligibila in cazul acestui apel de proiecte va avea calitatea de prosumator, avand un sistem cu o putere instalata de maxim 400 kw, se poate compensa energia produsa intr-un singur loc intre diferite puncte de consum ale aceluasi prosumator, daca pentru locurile de consum respective este acelasi furnizor de energie electrica si daca sunt racordate la reseaua electrica a distribuitorului la care este racordat prosumatorul?	Da, conform prevederilor Legii nr.123/2012, cu modificările și completările ulterioare
	2. Prin urmare, in cazul in care exista mai multe puncte de consum pentru aceeasi entitate juridica ce va avea calitatea de prosumator, in Studiul de fezabilitate pe care intentionam sa il pregatim pentru aplicarea in cadrul apelului "Sprijinirea investitiilor in noi capacitati de productie a energiei electrice produsa din surse regenerabile pentru autoconsum" putem avea in vedere amplasarea unui singur sistem fotovoltaic care sa genereze intreaga energie necesara pentru autoconsum, corespunzator mai multor puncte de consum?	Da, conform prevederilor Legii nr.123/2012, cu modificările și completările ulterioare
5.	1. Pentru un proiect al unui UAT municipiu, pot fi proiectate mai multe instalatii fotovoltaice care vor fi racordate ulterior la mai multe puncte de consum?	Da
	2. Instalatiile/sistemele de panouri fotovoltaice pot fi amplasate si pe acoperisurile cladirilor publice?	Da
6.	1. Va rugam sa clarificati care sunt proiectele de tip A si proiectele de tip B.	Având în vedere faptul că vor fi lansate apeluri distincte de proiecte pentru entități juridice publice și private, a fost eliminată sintagma de proiecte de tip A si proiecte de tip B.
	2. La pag. 16 a ghidului se face referire la audit electroenergetic si va solicitam sa clarificati daca auditul electroenergetic poate fi realizat de elaboratorul studiului de fezabilitate sau de o alta persoana acreditata in acest sens.	În cazul necesității auditului electroenergetic, acesta va fi efectuat de către un auditor acreditat de Ministerul Energiei
	2.1 In cazul în care UAT-ul are in derulare obiective de investitie ce presupun realizarea unui sistem public de iluminat (cabluri ingropate in subteran, stalpi si corpuri de iluminat LED) pentru prognozarea consumului mediu de energie electrica este necesara elaborarea unui audit electroenergetic sau pot fi folosite datele puse la dispozitie de proiectant la faza SF/PTh?	Pot fi folosite datele puse la dispozitie de proiectant
	2.2 In cazul in care UAT-ul are in derulare obiective de investitie ce presupun realizarea unor cladiri publice noi (scoala primara, gradinita, dispensar, centru cultural, scoala gimnaziala, baza sportiva) pentru prognozarea consumului mediu de energie electrica se pot folosi datele furnizate de auditul energetic realizat la faza S.F. pentru fiecare obiectiv de investitie in parte, date care sa fie centralizate in SF-ul elaborat pentru finantarea activitatilor care fac obiectului prezentului ghid?	Da
7.	Referitor la Ghidul solicitantului privind sprijinirea investitiilor in noi capacitati de productie a energiei electrice produsa din surse regenerabile pentru consum, dorim sa ne mentionati daca Consiliul judetean Vaslui poate depune proiect pentru infiintarea unui parc fotovoltaic cu o capacitate de 4 MW?	Da, în condițiile ghidului solicitantului, cu dimensionarea corectă a parcului în raport cu consumul propriu

	Referitor la Ghidul solicitantului privind sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru consum aflat încă în consultare publică, vă rugăm să ne comunicați dacă pe forma actuală a ghidului sunt eligibile proiectele depuse de unitățile administrativ teritoriale, respectiv UAT Județul Vaslui pentru înființarea unui parc fotovoltaic destinat autoconsumului situat într-o altă locație decât locurile de consum?	Da
8.	Unde se poate regăsi publicată Grila de evaluare tehnico-financiară sau criteriile privind evaluare tehnico-financiară a proiectelor?	Nu se realizează evaluarea tehnico – financiară, selecția având în vedere aplicarea principiului ”primul venit, primul evaluat”.
9.	• Care este valoarea TVA considerată pentru sistemul fotovoltaic?	Conform Codului fiscal în vigoare.
	• Valoarea TVA menționată anterior se aplică la întreg cap. 4 din devizul general (investiția de bază)?	Conform Codului fiscal în vigoare.
	• În analiza financiară se va considera ca și data de intrare valoarea investiției, inclusiv sau exclusiv TVA?	Conform Codului fiscal în vigoare.
	• Pragul maxim, de 1.100.000,00 euro/MW, face referire la valoarea investiției inclusiv TVA?	Da, plafoanele maxime se referă la valoarea exclusiv TVA
10.	Pentru a propune un proiect în vederea finanțării, solicitantul trebuie să completeze o cerere de finanțare conform modelului din respectiv Anexa 1b. Acest model nu se află la documente atasate din 11 august 2023, singurul model este cel care se referă la Anexa 1. Se ține cont de anexele existente în ghidul din 12 octombrie 2022? Sau folosim Anexa din 11 August 2023?	Cererea de finanțare este anexată Ghidului solicitantului – versiunea finală (anexa nr. 1) și va fi completată prin intermediul aplicației IT MySMIS 2021
11.	<i>Prevederea din Ghidul solicitantului: ”Cheltuielile cu echipa de management de proiect sunt limitate la echivalentul a maximum 20.000 euro”</i> Vă rugăm să precizați dacă se vor deconta doar cheltuieli salariale pentru membrii UIP sau este posibilă și achiziția de servicii de consultanță pentru managementul de proiect și cheltuielile cu aceste servicii este eligibilă.	Ambele variante sunt posibile.
12.	1. Potrivit ghidului menționat mai sus, valoarea grantului solicitat pe MW instalat acordat proiectelor ai căror beneficiari sunt entitățile din sectorul public se va încadra în următoarele plafoane maxime b) Energie solară: 1.100.000 Euro/MW fără TVA . În cazul în care în cadrul proiectului puterea realizată va fi de aproximativ 500 kWp, cum se va calcula valoarea eligibilă a proiectului. Va fi ½, respectiv 550.000 euro fără TVA?	Da
	2. În ceea ce privește fișele de date exclusiv tehnice pentru echipamentele propuse de proiect, stabilite de elaboratorul SF, va fi un formular specific pentru acestea?	Nu există formular specific.
	3. În ceea ce privește formularul cererii de finanțare, lipsesc instrucțiunile de completare, totodată, în cadrul ghidului se face referire la Anexa 1b și nu la Anexa-1-Cerere-Finanțare_RES_Autoconsum	În momentul lansării apelului de proiecte în secțiunea dedicată a web site-ului Ministerului Energiei vor exista instrucțiunile de completare a cererii de finanțare.

	4. Avand in vedere obligatia solicitantului de a verifica atașarea tuturor anexelor obligatorii la Cererea de finanțare, recomandam ca in cadrul ghidului să se regăsească o enumerare a documentelor obligatorii de depus la dosarul cererii de finanțare.	Documentele se regăsesc în grila de evaluare a conformității administrative și eligibilității, precum și în ghid.
	5. Potrivid ghidului, cheltuielile cu managementul de proiect sunt limitate la echivalentul a maximum 20.000 euro. Sunt incluse aici si cheltuielile pentru depunerea cererii de finanțare? Se poate depune la decontare cheltuiala aferenta sericiilor de consultare elaborare cerere de finantare avand in vedere faptul ca implementarea financiara a proiectului se va efectua prin mecanismul de prefinantare și cerere de rambursare în conformitate cu prevederile OUG nr. 60/2022	Da, pot fi incluse cheltuielile pentru depunerea cererii de finanțare. Da, pot fi solicitate la finanțare
	6. Avand in vedere punctul i (Conformarea formala) din cadrul Anexei 2 Grila de verificare a conformității administrative a cererii de finanțare unde se menționeaza ”Planul de informare și publicitate este încărcat în platforma electronică?” vă adresez întrebarea cine elaborează planul de informare? Poate sa fie incheiat contractual de informare si publicitate inainte de semnarea contractului de finantare si solicitat ulterior la decontare?	Planul de informare și publicitate se elaborează de către solicitant, conform prevederilor MIV (ce va fi publicat în timp util) și a Regulamentului (UE) nr. 2020/1001 al Comisiei din 9 iulie 2020.
13.	Vă rugăm să clarificați dacă autoconsumul în cazul unei unități administrative-teritoriale (UAT) cuprinde atât consumul cuprins în facturile emise pe numele UAT-ului, cât și consumul cuprins în facturile emise pe numele instituțiilor subordonate UAT-urilor (ex. instituții de învățământ), luând în considerare faptul că în cazul clădirilor publice în cadrul cărora își desfășoară activitatea instituții subordonate UAT-urilor ordonatorul principal este primăria (cheltuielile fiind cuprinse în bugetul local), iar ordonatorul secundar care efectuează plata către furnizorul de energie electrică este instituția ce are personalitate juridică.	Da, se poate include și consumul ordonatorilor terțiari de credite.
14.	1. În ghid este specificat că toate proiectele au nevoie de studii de fezabilitate, dar în conformitate cu legislația națională, pentru panourile fotovoltaice cu montare directă pe acoperișul clădirilor, acest studiu nu este necesar, doar, uneori, un studiu de rezistență a clădirii? Vă rugăm clarificați	Conform prevederilor HG nr. 907/2016, în acest caz este nevoie de elaborarea unui SF cu elemente de DALI.
	2. În cazul în care ANSVSA în calitate de ordonator principal de credite hotărăște să depună proiecte pentru DSVSA-urile județene care au statut de ordonator terțiar de credite vă rugăm să ne specificați care este metoda de colaborare între A.N.S.V.S.A. și D.S.V.S.A.-uri și care sunt fluxurile financiare aferente implementării proiectului?	Un ordonator principal poate aplica și pentru ordonatorii din subordinea lui
15.	1. În cazul unor investitii viitoare estimate consumatoare de energie care se pot lua in calcul, care este modalitatea de a dovedi consumul estimat? Și în cat timp trebuie facuta dovada consumului acestora?(din primul an de monitorizare?)	Pentru investitii viitoare estimate, consumul suplimentar de energie electrică va fi evaluat la nivelul studiului de fezabilitate sau într-un document distinct (asumat de solicitant) și prezentat drept consum mediu anual prognozat
	2. Documentatia SF, trebuie intocmita si asumata de catre o persoana avizata ANRE, dar trebuie verificata si de un Auditor energetic industrial?	La elaborarea studiului de fezabilitate va participa personal autorizat de către A.N.R.E. în domeniul proiectării instalațiilor electrice

		Nu este necesară verificarea de către un Auditor energetic industrial
16.	<p>- În cazul în care o entitate juridică eligibilă în cazul acestui apel de proiecte (autoritate publică locală sau unitate de cult) va deține în urma implementării proiectului calitatea de prosumator, având un sistem cu o putere instalată de maxim 400 kW, se poate compensa energia produsă într-un singur loc între diferite puncte de consum ale aceluiași prosumator, dacă pentru locurile de consum respective este același furnizor de energie electrică și dacă sunt racordate la rețeaua electrică a distribuitorului la care este racordat prosumatorul?</p> <p>- În cazul în care există mai multe puncte de consum pentru aceeași entitate juridică ce va avea calitatea de prosumator, în Studiul de fezabilitate pe care intenționăm să îl pregătim pentru aplicarea în cadrul apelului ”Sprijinirea investițiilor în noi capacități de producere a energiei electrice produse din surse regenerabile pentru autoconsum ” putem avea în vedere amplasarea unui singur sistem fotovoltaic care să genereze întreaga energie necesară pentru autoconsum, corespunzător mai multor puncte de consum?</p>	<p>Da, conform prevederilor Legii nr.123/2012, cu modificările și completările ulterioare</p> <p>Da, conform prevederilor Legii nr.123/2012, cu modificările și completările ulterioare</p>
17.	<p>1-Daca prosumatorul este UAT cu toate locurile de consum cu puterea instalata totala de pana la 400 kw sau 2-Este UAT prosumator pe fiecare loc de consum, fiecare cu o putere instalata de pana la 400kw.</p> <p>Iluminatul public este contorizat prin mai multe locuri de consum aferent mai multor posturi de transformare si localitati al aceluiași UAT. Cum se procedeaza daca puterea instalata ale tuturor locurilor de consum iluminat public UAT este mai mare de 55 si mai mica de 135 kw? 1.se proiecteaza o CEF cu o putere instalata se permite infiintarea de punct nou de consum cu o putere instalata mai mica de 400 kw? 2.se solicita spor de putere pentru un punct de consum existent? in ambele cazuri costurile UAT cresc pentru cheltuielile neeligibile aferente racordului -punctului de consum aferente lucrarilor pe tarif de racordare. pot ajunge intre 30.000 si 50.000 euro.</p>	<p>Conform prevederilor Legii nr.123/2012, cu modificările și completările ulterioare, pentru prosumator nu este stabilită o capacitate limită Limita de 400 kW invocată se aplică doar procedurii simplificate de racordare și de compensare sau regularizare, după caz, a energiei injectate în SEN</p> <p>1. Aceste aspecte sunt reglementate prin Ordinul ANRE nr. 59/2013, cu modificările și completările ulterioare 2. Cheltuielile aferente racordului sunt eligibile</p>
	Cum se procedeaza daca puterea instalata a UAT depaseste 400 kW	Conform prevederilor Legii nr. 123/2012 și ale Ordinului ANRE nr. 59/2013, cu modificările și completările ulterioare

	<p>Se va construi o VFC de 1200 kw (exemplu Pucioasa 1.2 MW)?</p> <p>Se poate construi pe acelasi teren 3(trei) centrale fotovoltaice cu trei racorduri fiecare de 400kw? daca da (noi credem ca da)</p> <p>va fi nevoie de trei racorduri, trei locuri de consum noi cu puterea instalata mai mica de 400 kw fiecare.</p> <p>În acest caz cheltuielile cu lucrarile aferente tarifului de racordare vor fi cuprinse intre 90.000-150.000 euro,cheltuieli neeligibile.</p>	<p>Da, este posibil</p> <p>Cheltuielile aferente racordului sunt eligibile</p>
18.	<p>Prevederile din Ghidul Solicitantului referitoare la Cumulul grantului (pag. 11 din Ghid): „Pentru același beneficiar și aceleași cheltuieli eligibile, grantul acordat nu se poate cumula cu niciun alt grant acordat”. Întrebarea este dacă un Solicitant de tipul U.A.T. poate depune mai multe proiecte care își propun realizarea unor parcuri fotovoltaice, având beneficiari finali diferiți (instituții subordonate), sau proiectele trebuie depuse de către fiecare entitate beneficiară în parte</p> <p>Există un Manual de identitate vizuală elaborat și aprobat de Ministerul Energiei, în baza căruia solicitanții să-și poată fundamenta Planul de informare și publicitate</p> <p>Deoarece atât Consiliul Județean, cât și UAT-urile solicitante au o multitudine de puncte de consum și se dorește realizarea de puncte de producere separate de până la 1MW, pentru asigurarea unei reduceri uniforme a sărăciei energetice, vă solicităm să introduceți în Ghidul Solicitantului aferent Fondului pentru Modernizare — <u>Programul cheie 1</u>- o împărțire regională a fondurilor, în funcție de caracteristicile regiunilor de dezvoltare ale României, precum și o împărțire pe paliere de putere (de până la 1 MW și de peste 1 MW) pentru compensarea energiei electrice consumate de fiecare UAT în parte</p>	<p>Beneficiarii pot depune un singur proiect de investiții și pot fi membri în cel mult 3 parteneriate, iar valoarea grantului nu poate depăși 10 milioane de euro (pentru proiectul propriu și valorile aferente participării în parteneriate</p> <p>Manualul de identitate vizuală se va regăsi pe site-ul ME</p> <p>În situația în care vor fi depuse mai multe proiecte ce depășesc semnificativ bugetul alocat pentru acest apel, se va analiza oportunitatea suplimentării bugetului</p>
19.	<p>1. daca in cadrul proiectului poate fi realizat un parc fotovoltaic de dimensiunea cumulata a tuturor locurilor de consum, astfel incat productia realizata sa acopere minim 100% autoconsumul. In consecinta, productia realizata va fi injectata total in retea, putandu-se face doar regularizare financiara conform legii sau pentru respectarea conditiei din ghid de autoconsum este obligatoriu compensarea cantitativa.</p> <p>2. este necesara realizarea unui singur studiu de fezabilitate cu detalieri pe fiecare loc de consum sau se vor realiza studii de fezabilitate separate pe fiecare loc de consum (acelasi beneficiar)?</p> <p>3. conform ghidului din formula $I - C \leq 0$ se intelege ca se poate face doar compensare cantitativa, fara a putea injecta in retea productia realizata intr-un singur parc fotovoltaic.</p>	<p>Regularizarea financiară și compensarea cantitativă se realizează conform prevederilor Legii nr. 123/2012, cu modificările și completările ulterioare</p>
20	Cheltuielile pentru consultanța pentru scrierea cererii de finanțare sunt eligibile?	Da
21	De la ce dată sunt considerate eligibile cheltuielile efectuate înainte de semnarea contractului de finanțare?	Cheltuielile eligibile pentru rambursare sunt cheltuielile efectuate în perioada 30 iulie 2020 și data

		de finalizare a proiectelor, care nu poate fi mai târziu de 31.12.2026
22	Perioada de 36 de luni vizează doar activități efectuate după data semnării contractului de finanțare sau cuprinde și activități anterioare și se calculează de la data acelor activități?	Mențiunea referitoare la 36 de luni a fost eliminată.