

Expeditor	Propuneri/comentarii privind Ghidul Solicitantului Axa 6 OS. 6.1 RES	Justificare propunere	Unde si cum s-a revizuit ghidul	Motivare nepreluare comentarii
	<p>2.2.1. Eligibilitatea solicitanților - In cazul UAT se doreste specificarea clara ca unitatile de cogenerare sunt eligibile !</p> <p>Se solicita clarificari de ce la OS 6.4 se accepta cogenerare pe biomasa numai la industrii (excluzind Unit. Adm. Teritoriale),iar la OS.6.1, se admit acestea, dar nu cogenerarea pe biomasa.</p>		Toate categoriile de beneficiari eligibili mentionate in ghid sunt eligibile pentru energia produsa in cogenerare	Referitor la limitarea industriilor eligibile pe 6.4 aceasta se face conform POIM aprobat, iar cogenerarea pe 6.1 vizează toate tipurile de beneficiari mentionate in GS si vizeaza biomasa si biogazul.
<p>2. Societatea Romana Geoexchange</p>	<p><u>Capitolul 2- Regulile cererii de proiecte</u> 2.1 Actiuni finantabile: Se propune completarea cu urmatoarele informatii: - Prin biomasa se intelege fractiunea biodegradabila a produselor,deseurilor si reziduurilor de origine biologica din agricultura,silvicultura si industriile conexe,industria piscicola si acvacultura,precum si fractiunile biodegradabile a deseurilor industriale si municipale</p> <p>Biogazul este un combustibil gazos obtinut din biomasa. „Biogaz” este termenul folosit pentru amestecul de gaze (metan,hidrogen,bioxid de carbon etc)de origine biologica care a provenit din procesele de fermentare sau gazeificare a diferitelor substante organice din biomasa. Generatoarele de caldura a instalatiilor ce fac obiectul de reglementare a Regulamentului Delegat(UE) nr 811; 812; 813 si 814 a Comisiei Europene din 2013 nu pot folosi biogazul obtinut din biomasa decat intr-o proportie de pana la 50%,din motive tehnologice momentane de imposibilitate de control continuu a produsilor poluante in compozitia gazelor de ardere.</p> <p>Prin "energie geotermala" se intelege energia geotermala de adancime(deep geothermal) cantonata</p>		Nu se revizuieste	<p>Nu se recomanda o anumita tehnologie.</p> <p>Energia geotermala se va considera conform Directivei 2009/28/CE, iar conform acesteia gazele asociate nu intra in definitie.</p>

Expeditor	Propuneri/comentarii privind Ghidul Solicitantului Axa 6 OS. 6.1 RES	Justificare propunere	Unde si cum s-a revizuit ghidul	Motivare nepreluare comentarii
	<p>sub adancimea de 400m si energia geotermala de suprafata(shallow geothermal energy)exploataata prin pompe de caldura geotermale reversibile.</p> <p>- In toate proiectele cu pompe de caldura geotermale este vorba de producerea energiei termice sub forma de energie termica de incalzire (iarna)si sub forma de energie termica de racire(vara). Marimea energiei geotermale in cazul utilizarii pompelor de caldura se determina conform Anexa VII d Directivei 2009/28/EC cu precizarile din Decizia Comisiei Europene din 1 martie 2013-Jurnalul Oficial al UE:L67/27:06.03.2013</p> <p>- Sunt finantabile si proiectele de captare si valorificare prin cogenerare de inalta eficienta energetica a gazelor asociate continute in apele geotermale,gaze cu un continut preponderent de metan in compozitie(peste 85%).</p>			
	<p>- Sunt finantabile si proiectele care folosesc un amestec de energii regenerabile,cuplate cu cogenerare de inalta eficienta energetica pe locatie in scopuri de termoficare si racire centralizata eficienta ,sau incalzire si racire individuala eficienta, realizate conform cerintelor precizate in Directivei 2012/27/EC. Investitiile necesare retelelor de distributie vor fi incluse in proiect.</p> <p>- In cazul producerii energiei termice si electrice pe locatie conform Legii nr 121/2014,,racordarea electrica la reseaua nationala zonala, nu este restrictionata in nici un fel ca urmare a reglementarilor stabilite de catre ANRE.</p> <p>- Incalzirea/racirea centralizata este un sistem de alimentare cu energie termica a doua sau mai multe cladiri cu numere cadastrale/administratii diferite</p>			<p>Se va preciza in GS ca amestecul de biomasa si biogaz este eligibil.</p> <p>Eligibilitatea cu investitiile in retelele de distributie se stabileste in conformitate cu prevederile ghidului solicitantului, HG 399/2015, Regulamentul UE 615/2014 si a legislatiei specifice in vigoare</p> <p>De clarificat de catre solicitantul de clarificari ce se intelege prin restrictii la racordare in vederea formularii unui raspuns corect</p> <p>Definiția sistemului de alimentare centralizata va fi in conformitate cu prevederile Legii 325/2006</p> <p>Indicatorii de program se aplică tuturor</p>

Expeditor	Propuneri/comentarii privind Ghidul Solicitantului Axa 6 OS. 6.1 RES	Justificare propunere	Unde si cum s-a revizuit ghidul	Motivare nepreluare comentarii
	- Necuprinderea acestor tipuri de proiecte in Tabelul de la Pct 1.3-Finantarea indicativa- nu este un motiv de respingere a proiectului			proiectelor.
	<p>2.2.1. Eligibilitatea solicitanților</p> <p>- Introducerea ca tip de solicitanti eligibili Societatile de servicii energetice „ESCO” nominalizate prin Directiva 2012/27/EC si Legia 121/2014.</p> <p>2.2.2. Eligibilitatea proiectului</p> <p>- Referritor la pct c) Proiectele implementate în regiunea București-Ilfov nu sunt eligibile. Se considera ca aceasta prevedere este discriminatorie.</p> <p>-Referitor la pct d) si l) Se propune completarea prevederilor cu informatiile in bold: d)Proiectul cuprinde cel puțin o activitate eligibilă din cele enumerate la secțiunea 2.3 Activități eligibile (cuprinzând în mod obligatoriu achiziția de echipamente de producere a energiei,echipamente care vor tine seama de “Regulamentul Delegat (UE)al Comisiei cu nr 211;212;213;214 din 2013 publicat in Jurnalul Oficial al UE, privind eticheta ecologica a instalatiilor de incalzire cu puterea nominala pana in 400kWth si a pachetelor de instalatii.)</p> <p>- A se vedea secțiunea B.2 din cererea de finanțare si studiul de fezabilitate,care trebuie puse in acord cu prevederile Legii 121/2014 privind continutul si indicatorii obligatorii ai studiului de</p>	<p>In ILFOV,firmele romanesti din domeniul forajului geotermal si firmele specializate in livrarea de pompe de caldura geotermale ce realizeaza in prezent cel mai mare proiect european in domeniul geotermal din Europa,la Magurele,obiectivul ELI-NP, nu au voie sa mai lucreze in Bucuresti si Ilfov timp de 8 ani,pana in anul 2023, DE CE? Nu mai este nevoie de energie geotermala Capitala si in Ilfov unde exista cea mai importanta rezerva geotermala a tarii cu temperatura de 40C care are nevoie doar de pompe de caldura pentru a moderniza centralele termice de cvartal consumatoare de gaz natural fara cogenerare din Capitala.?? Nu au nevoie sectorul de constructie care fac „prima casa”in zona metropolitana a Capitalei de alt combustibil decat gazul natural in fiecare apartament?? In plus,pompele de caldura geotermale cu sursa termica</p>		<p>Tipurile de beneficiari eligibili pentru OS 6.1 RES sunt stabiliti conform POIM aprobat de CE. Prin urmare societatile de tip ESCO nu sunt eligibile in cadrul acestui obiectiv specific</p> <p>Conform Acordului de Parteneriat, POIM nu a primit finanțare FEDR pentru Regiunea Bucuresti-Ilfov, fapt reflectat în POIM aprobat de CE și în eligibilitate.</p> <p>Referitor la cele mentionate cu privire la pct d si i de la secțiunea Eligibilitatea solicitantului mentionam ca abordarea in GS va fi una generala si nu particularizata la achizitionarea unui anumit tip de echipament. Solutia tehnica apartine fiecarui solicitant in parte, in conformitate cu reglementările in vigoare</p> <p>Anexa 6 si 7 din Legea 121 se refera la evaluari la nivel national, iar indicatiile pentru ACB se refera la instalatii cu o putere termică totală mai mare de 20 MW(t).</p>

Expedito	Propuneri/comentarii privind Ghidul Solicitantului Axa 6 OS. 6.1 RES	Justificare propunere	Unde si cum s-a revizuit ghidul	Motivare nepreluare comentarii
	<p>fezabilitate:Anexa 6 si Anexa 7</p> <p>- În cazul cogenerării, aceasta este de înalta eficiență,definita in Anexa II din Directiva 2012/27/CE</p>	<p>pământul sunt singurele solutii regenerabile de energie de producere a racirii vara intr-o zona de climat a Romaniei foarte calduroase vara, cu depasiri frecvente a indicelui limita de temperatura-umiditate atmosferica.</p>		<p>Conditia in cazul cogenerarii sa fie de inalta eficienta este mentionata in GS la pct.222, lit.i).</p>
	<p>2.2.3. Activitati eligibile</p> <p>De introdus ca activitate eligibila : Reteaua de agent geotermal in cazul in care transportul energiei geotermale se face catre Puncte Termice/Centrale Termice echipate cu pompe de caldura geotermale;</p> <p>- Se propune completarea paragrafului cu informatiile in bold: In cazul proiectelor de valorificare a energiei geotermale, se includ execuția forajului/ forajelor noi sau cu reabilitarea unor foraj existente,precum si executia rezervoarele lor de stocare termica in cazul sistemelor geotermale deschise,iar in cazul sistemelor geotermale inchise se includ schimbatoarele de caldura incluse in sol,de tip vertical sau orizontal ,cu caminele si echiparea lor specifica . Pompele de caldura vor avea un coeficient de performanta sezoniera SPF min>=3(in conditiile primar 10C/7C si secundar 47C/55C nominalizate in Anexa II a Regulamentului Delegat nr 811/2013 a Comisiei Europene) iar instalatiile de incalzire cu pompe de caldura cu puterea termica instalata pana in 400kWth vor avea performantele minime si calendarul de aplicare stabilite de Regulamentul Delegat (UE) al</p>			<p>Ghidul prevede ca eligibilitate „Rețeaua de transport și distribuție a energiei termice (rețeaua termică) până la punctul de delimitare, definit conform Legii nr. 325/2006 a serviciului public de alimentare cu energie termică(în cazul proiectelor propuse de UAT/ADI).” Aceasta se aplică și la geotermal, de fapt la toate sursele finanțate.</p> <p>Ghidul solicitantului nu detaliază toate cheltuielile eligibile.</p> <p>Cele menționate sunt parte din investiției, nu trebuie enumerate, pentru a nu limita involuntar alte cheltuieli necesare investiției.</p>

Expeditor	Propuneri/comentarii privind Ghidul Solicitantului Axa 6 OS. 6.1 RES	Justificare propunere	Unde si cum s-a revizuit ghidul	Motivare nepreluare comentarii
	Comisiei nr 811;812;813 si 814 din 2013.			
	<p>2.2.4. Prevederi privind eligibilitatea cheltuielilor</p> <p>- In interpretarea prevederilor cheltuielilor eligibile se propune urmatoarea completare:</p> <p>Cheltuielile cu punerea in functiune a capacitatilor de productie a energiei nou realizate sau major modernizate precum si toate cheltuielile de monitorizare a rezultatelor exploatarii pe perioada de verificare a performantelor energetice, de minim un sezon rece, sunt eligibile si vor stabili marimea energiei regenerabile obtinute in cadrul proiectului ca indicator al POIM [MWh; tep; 1tep=11,63 MWh] conform pct 1.3 din prezentul ghid.</p>			<p>Cheltuielile eligibile nu se detaliaza. Este eligibilă orice cheltuială care contribuie la realizarea obiectivelor de investiții, inclusiv punerea în funcțiune a capacitatilor de productie a energiei nou realizate sau major modernizate care sunt in conformitate cu HG.28/2008 si HG 51/1990.</p> <p>Alte cheltueili care nu sunt legate de investiție (ex. cheltuielile de monitorizare a rezultatelor exploatarii pe perioada de verificare a performantelor energetice), nu sunt eligibile conform reglementărilor pe ajutor de stat (Reg. 651/2014).</p>
3. General Electric, Adriana Mircea@ge.com	<p>Capitolul 2</p> <p>2.2.1 Eligibilitatea solicitantilor - Tipul solicitantilor</p> <p>Introducerea unui nou tip de solicitant eligibil: „Societati comerciale prestatoare de servicii energetice de tip ESCO, conform definitiilor legale in vigoare”</p>			<p>Tipurile de beneficiari eligibili pentru OS 6.1 RES sunt stabiliti conform POIM aprobat de CE</p>
4.AMCOR, andreea.feroiu@amcor.ro	<p>2.2.1. Eligibilitatea solicitanților</p> <p>1) Pct. f) Se propune completarea paragrafului cu informatiile in bold:</p> <p><i>i. Toate întreprinderile trebuie sa aiba înscrisă în Statutul societății activitatea privind producerea de energie electrică/termică (corespunzatoare Diviziunii 35: „Producția și furnizarea de energie electrica si termică, gaze, apa caldă și aer condiționat” si/sau a codului CAEN 3821-Tratarea si eliminarea deșeurilor nepericuloase din codurile CAEN); aceasta se va dovedi prin certificatul</i></p>	<p>Deseurile biodegradabile fac parte din resurse regenerabile, respectiv biomasa.</p> <p>Intrucat in Ghidul solicitantului se mentioneaza peste tot de finantarea activitatii de productie a energiei electrice din biomasa, se considera ca si codul 3821</p>		<p>OS 6.1. este dedicat activității de „producere de energie”. Prin urmare, propunerea nu poate fi acceptată, existența codului CAEN din diviziunea 35 (principal sau secundar) este obligatorie.</p>

Expeditor	Propuneri/comentarii privind Ghidul Solicitantului Axa 6 OS. 6.1 RES	Justificare propunere	Unde si cum s-a revizuit ghidul	Motivare nepreluare comentarii
	<p><i>constatator de la Registrul Comerțului.</i></p> <p>In detalierea codului CAEN 3821 se regaseste: <i>Eliminarea deseurilor nepericuloase prin combustie, incinerarea sau alte metode, cu sau fara productie de electricitate, abur, inlocuitori de combustibili, biogaz, cenusa sau alte produse secundare destinate utilizarii ulterioare.</i></p> <p>In detalierea codului CAEN 3511 se regaseste: <i>Aceasta clasa exclude productia energiei electrice prin arderea deseurilor (a se vedea 3821)</i></p>	trebuie introdus la finantare.		
	<p>2) Pct d) Capacitate financiara Se propune completarea paragrafului cu informatiile in bold: „Probeaza cu bilantul contabil depus si inregistrat la organul fiscal competent....si/sau cu scrisoarea de confort angajanta din partea unei banci sau a unei institutii financiare non- bancare privind accesul la linia de credit.</p>	Prin depunerea unei Scrisori de confort angajante, respectiv aprobarea facilitatii de creditare, se elimina riscul ca beneficiarul sa nu poata incheia un contract de credit la momentul contractarii.	Revizuit	
	<p>3) In ghidul solicitantului se vorbeste despre Glosar de termeni inasa acesta nu este atasat.</p> <p>4) Referitor la paragrafele din Ghid: <i>Pentru proiectele care nu intră sub incidența ajutorului de stat, se pot finanța activitățile demarate propuse în cadrul proiectelor depuse, dar care nu au fost încheiate în mod fizic sau implementate integral înainte de depunerea de către solicitant a cererii de finanțare.</i></p> <p>respectiv</p> <p><i>În cazul în care proiectele nu intră sub incidența ajutorului de stat, cheltuielile vor fi considerate eligibile dacă sunt efectuate între 1.01.2014 și 31.12.2023.</i></p>			<p>În MySMIS există Glosarul de termeni la care se face referire.</p> <p>In cazul in care proiectul nu intra sub incidenta ajutorului de stat, cheltuielile aferente a 35% din activitati efectuate dupa</p>

Expeditor	Propuneri/comentarii privind Ghidul Solicitantului Axa 6 OS. 6.1 RES	Justificare propunere	Unde si cum s-a revizuit ghidul	Motivare nepreluare comentarii
	<p><i>Pentru a fi eligibile, cheltuielile efectuate între 1 ianuarie 2014 și data semnării Contractului de finanțare trebuie efectuate cu respectarea Contractului de finanțare, cu precădere cele referitoare la achizițiile publice,</i></p> <p>se solicita raspuns la urmatoarea situatie: Daca un UAT a realizat 35% din constructia necesara amplasarii si montarii utilajelor, instalatiilor si echipamentelor aferente proiectului, cheltuieli efectuate dupa 01.01.2014, dar inainte de depunerea cererii de finantare,cu respectarea regulilor de achizitii, atunci aceste cheltuieli sunt eligibile, pot fi cerute la decontare? Proiectul mai este eligibil?</p>			<p>01.01.2014 dar inainte de depunerea aplicatiei de finantare la AM, pot fi eligibile cu respectarea cerintelor impuse prin ghidul solicitantului.</p> <p>De asemenea, se va avea în vedere ca în conformitate cu art 65 alin.6, din Regulamentul UE nr. 1303/2013, nu sunt eligibile operațiunile care sunt încheiate în mod fizic sau implementate integral, indiferent dacă toate platile aferente au fost efectuate, iar contribuția publică relevantă a fost plătită beneficiarilor la momentul depunerii cererii de finanțare.</p>
	<p>5) 2.2.3. Activități eligibile Referitor la paragraful din ghid: Următoarele activități prevăzute în proiect sunt eligibile: <i>Pregatirea proiectului (elaborarea studiului de fezabilitate, proiectului tehnic, documentației de atribuire,obținerea avizelor, autorizațiilor, acordului de mediu, etc); managementul proiectului; auditul proiectului; acțiuni de promovare a proiectului.- numai pentru proiectele care nu intra sub incidenta ajutorului de stat</i> Se propune ca activitatile mentionate in cadrul paragrafului sa fie eligibile si pentru proiectele care intra sub incidenta ajutorului de stat.</p>		Ghidul revizuit	Informatiile cu privire la eligibilitatea cheltuielilor in cadrul Obiectivului specific 6.1 productie vor fi detaliate in ghidul revizuit
	<p>6) 2.3. Modalități de finanțare Referitor la paragarful din GS: <i>Pentru proiectele care intra sub incidenta ajutorului de stat conform Regulamentului (UE) nr. 651/2014, costurile eligibile, în conformitate cu art. 41, alin (5) din Regulamentul menționat, sunt costurile suplimentare de investiții necesare promovării producției de energie din surse regenerabile. Acestea sunt determinate după cum urmează:</i></p>			Paragraful din GS a fost rectificat conform prevederilor Regulamentului nr. 651/2014

Expedito	Propuneri/comentarii privind Ghidul Solicitantului Axa 6 OS. 6.1 RES	Justificare propunere	Unde si cum s-a revizuit ghidul	Motivare nepreluare comentarii
	<p>a. în cazul în care costurile de investiții în producția de energie din surse regenerabile pot fi identificate ca investiție separată în costurile totale de investiții, de exemplu, dacă pot fi legate de o componentă care este adăugată la o instalație deja existentă și care este ușor de identificat, aceste costuri legate de energia regenerabilă constituie costurile eligibile;</p> <p>b. la o investiție similară, mai puțin ecologică, care ar fi fost realizată în mod credibil în absența ajutorului, această diferență dintre costurile aferente celor două investiții permite identificarea costurilor legate de energia regenerabilă și constituie costurile eligibile.</p> <p>De rectificat paragraful cu Art 41, alin 6 in loc de alin 5, conform Regulament 651/2014</p>			
	<p>7) Completarea paragrafului referitor la intensitatea finantarii cu informatiile in bold: Intensitatea măsurii de sprijin nu poate depăși:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 80% din costurile eligibile ale proiectului, pentru microîntreprinderi și întreprinderile mici; - 70% din costurile eligibile ale proiectului, pentru întreprinderile mijlocii; - 60% din costurile eligibile ale proiectului, pentru întreprinderile mari. 			<p>Paragraful din GS a fost rectificat conform observatiilor mentionate</p>
	<p>8) Se propune eliminarea din cadrul ghidului a cuvintelor partener si declaratia partenerului legalizat, deoarece la tipul de beneficiari nu se face referire la un posibil parteneriat. .Informatia apare in paragarful din Ghidul solicitantului de la 2.2. Reguli de eligibilitate: <i>Verificarea admisibilității și eligibilității cererilor de finanțare va presupune următoarele aspecte: verificarea conformității administrative (se va verifica dacă</i></p>		<p>Ghidul se revizuieste</p>	<p>Din cadrul ghidului solicitantului se va elimina solicitarea referitoare la parteneri de la secțiunea 2.2. Reguli de eligibilitate, deoarece nu se aplica pe proiectele finanțate in cadrul acestui obiectiv specific.</p>

Expeditor	Propuneri/comentarii privind Ghidul Solicitantului Axa 6 OS. 6.1 RES	Justificare propunere	Unde si cum s-a revizuit ghidul	Motivare nepreluare comentarii
	<i>propunerea de proiect a fost depusă în condițiile specificate în ghidul solicitantului/ cererii de propuneri de proiecte) și verificarea eligibilității (eligibilitatea solicitantului / partenerilor / structurii instituționale, Respectiv in Anexa 1.1 a CRF</i>			
	9)Se propune introducerea Anexei 6-Studiul de fezabilitate a GS la care se face referire in Ghid			Studiul de fezabilitate se va elabora conform prevederilor HG nr. 28/2008 și va avea la bază necesitatea dezvoltării proiectului și caracteristicilor tehnice, comparând soluțiile alternative mai detaliate în vederea asigurării alegerii soluțiilor celor mai eficiente din punct de vedere al costurilor. Indicațiile de completare a Studiului de fezabilitate se vor preciza in Ghidul solicitantului
S5C AGROIND Managem ent SRL, Florin@ag ro-ind.ro	De clarificat: -daca deseurile menajere pot fi considerate biomasa - daca obtinerea de biodisel din biomasa este eligibila			Numai deseurile biodegradabile pot fi eligibile ca resursa primara pentru producerea de energie regenerabila prin acest obiectiv specific, conform definitiei Directivei RES Biocombustibilii nu fac obiectul POIM. In Regulamentul UE 651/2014 biocombustibilul are definitie separata de biomasa (combustibil pentru transport, produs din biomasa)
6. Sandu Ion, sanduion5 4@yahoo. com	Propune un proiect de conversie a CO2 in benzina sintetica, motorina, metanol, gaze de sinteza care pot fi utilizate de potentialii beneficiari ca sursa proprie de energie			Sursele de producere energie propuse nu sunt sustinute la finantare in cadrul acestui obiectiv specific. Aceste tipuri de proiecte pot fi promovate prin POR ca dezvoltare a mediului de afaceri, sau pe cercetare dacă tehnologia presupune activități de cercetare.