

Denumire Masură	Îmbunătățirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice din microregiunea Ceahlău
Codul Măsurii	M10 / 6B
Tipul Măsurii	<input checked="" type="checkbox"/> Investiții <input type="checkbox"/> Servicii <input type="checkbox"/> Sprijin Forfetar
<p>1.Descrierea generală a Măsurii</p> <p>Mediul înconjurător apare ca o realitate pluridimensională care include nu numai mediul natural, dar și activitatea și creațiile omului, acesta ocupând o dublă poziție: de “component” al mediului și de “consumator”, de beneficiar al mediului.</p> <p>Orice activitate umană și implicit existența individului este de neconceput în afara mediului. Ansamblul de relații și raporturi de schimburi ce se stabilesc între om și natură, precum și interdependența lor influențează echilibrul ecologic, determină condițiile de viață și implicit condițiile de muncă pentru om, precum și perspectivele dezvoltării societății în ansamblu. Aceste raporturi vizează atât conținutul activității cât și crearea condițiilor de existență umană.</p> <p>În concluzie, se poate afirma că mediul trebuie adaptat și organizat pentru a răspunde nevoilor indivizilor, ceea ce presupune preluarea din natură a unor resurse și prelucrarea lor pentru a deservi populația (pentru a satisface doleanțele acestora). Această dependență cunoaște un mare grad de reciprocitate, datorită faptului că nevoile umane se adaptează într-o măsură mai mare sau mai mică mediului.</p> <p>Asigurarea unei calități corespunzătoare a mediului, protejarea lui - ca necesitate a supraviețuirii și progresului - reprezintă o problemă de interes major și certa actualitate pentru evoluția socială. În acest sens, se impune păstrarea calității mediului, diminuarea efectelor negative ale activității umane cu implicații asupra acestuia.</p> <p>Valorificarea potențialului surselor regenerabile de energie conferă premise reale de realizare a unor obiective strategice privind creșterea siguranței în alimentarea cu energie prin diversificarea surselor energetice existente și respectiv, de dezvoltare durabilă prin protejarea mediului înconjurător.</p> <p>Sursele regenerabile de energie pot contribui la satisfacerea nevoilor curente de încălzire în anumite zone defavorizate (ex.: biomasa).</p>	
Obiectivele de dezvoltare rurală (conform Reg. UE 1305/2013, art. 4	3 Obținerea unei dezvoltări teritoriale echilibrate a economiilor și comunităților rurale, inclusiv crearea și menținerea de locuri de muncă.
Obiectivele specifice ale Măsurii	<p>Obiectivul general al Măsurii este: Creșterea calității vieții a comunităților din microregiunea Ceahlău prin sprijinirea eficienței energetice, a gestionării inteligente a energiei și a utilizării energiei din surse regenerabile în infrastructurile publice.</p> <p>Obiective specifice:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Creșterea calității vieții a comunităților din microregiunea Ceahlău prin asigurarea gestionării durabile a resurselor naturale și promovarea producerii energiei pe bază de resurse regenerabile. 2. Creșterea calității vieții a comunităților din microregiunea Ceahlău prin protejarea obiectivelor publice și private împotriva inundațiilor și a efectelor negative ale acestora
Contribuția la Prioritatea/prioritățile prevăzute la art. 5 din Reg. UE 1305/2013	P6: Obținerea unei dezvoltări teritoriale echilibrate a economiilor și comunităților rurale, inclusiv crearea și menținerea de locuri de muncă

Contribuția la obiectivele prevăzute în Reg. 1305/2013	Măsura corespunde obiectivelor art. 20 din Reg. 1305/2013.
Contribuția la domeniile de intervenție Măsurii 19.2	6B) Încurajarea dezvoltării locale în zonele rurale
Contribuția la obiectivele transversale ale Reg. UE 1305/2013	Mediu, climă și inovare
Complementaritate cu alte măsuri din SDL	-
Sinergia dintre măsurile propuse prin SDL	-M 1/6B Încurajarea micilor întreprinzatori din teritoriul LEADER din GAL Ceahlău; M 2/6B Îmbunătățirea infrastructurii la scară mică și a serviciilor de bază în comunitățile din spațiul LEADER, premisa dezvoltării microregiunii Ceahlău ; M3/6B Dezvoltarea infrastructurii sociale pentru facilitarea accesului la servicii sociale de bază pentru populația din microregiunea Ceahlău (Centre comunitare multifuncționale); M 4/6B Promovarea incluziunii comunității rromice din microregiunea Ceahlău prin educație; M 5/6B Dezvoltarea și promovarea sectorului turistic și protejarea moștenirii naturale, culturale și istorice din spațiul LEADER a GAL Ceahlău, în vederea realizării unei dezvoltări durabile a teritoriului; M 6/6C Investiții în infrastructura de bandă largă în microregiunea Ceahlău
Valoarea adăugată a Măsurii	Măsura contribuie la protecția și îmbunătățirea mediului prin valorificarea potențialului surselor de energie regenerabilă, sporirea competitivității și utilizarea eficientă a resurselor locale.
Trimiteri la alte acte legislative	1.1 Legislația europeană: <ul style="list-style-type: none"> • Regulamentul (UE) nr. 1303/2013 • Regulamentul (UE) nr. 1305/2013 • Regulamentul (UE) nr. 1407/2013 • Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 808/2014 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 1305/2013 • Regulamentul de punere în aplicare (UE) nr. 215/2014 de stabilire a normelor de aplicare a Regulamentului (UE) nr. 1303/2013 1.2 Legislația Națională cu incidență în domeniul vizat Ordin 65/2013
Beneficiari direcți (aplicanți)	Autorități publice locale și asociațiile acestora ONG
Beneficiari indirecti (grup țintă)	Comunitatea de pe teritoriul GAL Ceahlău
Tip de sprijin (conf. Art. 67 din Reg. UE 1303/2013)	Rambursarea cheltuielilor eligibile suportate și plătite efectiv. Plăți în avans cu condiția constituirii unei garanții echivalente corespunzătoare procentului de 100% din valoarea avansului, în conf. cu art. 45(4) și art. 63 ale Reg. UE 1305/2013.
Acțiuni eligibile	-realizarea de investiții în reducerea consumului de energie (reînnoirea unor instalații și echipamente mari consumatoare cu altele, înlocuirea

	<p>centralelor clasice cu cele bazate pe surse neconvenționale, izolarea termică a clădirilor etc.) pentru cladiri de utilitate publică (școli, grădinițe, primării, centre sociale, dispensare medicale umane și veterinare) în scopul eficientizării energetice a investițiilor și creșterii confortului clădirilor și a rețelelor de distribuție;</p> <p>-realizarea de investiții în energie regenerabilă (hidro,solară, eoliană, biomasă);</p> <p>-investiții în echipamente care utilizează resturi vegetale sau deșeuri provenite din creșterea animalelor pentru producerea energiei;</p> <p>-investiții de corectare și regularizare torenți cu risc ridicat de producere a inundațiilor;</p> <p>-investiții în realizarea de platforme de colectare a dejecțiilor animale comunale, conform normelor sanitare în vigoare și utilizarea eficientă a gunoiului de grajd;</p> <p>-investiții în construirea de facilități educaționale (tabere) care sprijină activități pe teme de protecția mediului și energie regenerabilă</p>
Acțiuni neeligibile	<p>Cumpărarea de teren și/sau de imobile.</p> <p>Achiziționarea de bunuri second-hand (utilizate), cu excepția celor care au ca obiectiv obținerea caracterului tradițional autentic.</p> <p>TVA, cu excepția TVA-ului nedeductibil.</p>
Condiții de eligibilitate	<p>Proiectul trebuie să fie realizat pe teritoriul GAL Ceahlău.</p> <p>Solicitantul trebuie să se încadreze în categoria beneficiarilor eligibili.</p> <p>Solicitanții privați să aibe sediul social sau secundar pe teritoriul GAL Ceahlău</p> <p>Investiția trebuie să se încadreze în cel puțin una din tipurile de Acțiuni prevăzute prin Masură.</p> <p>Solicitantul se angajează să asigure întreținerea/mentenanța investiției pe o perioadă de minim 5 ani, de la ultima plată.</p>
Criterii de selecție	<p>Solicitanții nu au primit anterior sprijin comunitar pentru o investiție similară.</p> <p>Numărul evenimentelor (inundații) înregistrate în ultimii 5 ani anteriori depunerii cererii de finanțare.</p> <p>Suprafața agricolă/silvică și /sau numărul gospodăriilor afectate de inundații în ultimii 5 ani anteriori depunerii cererii de finanțare.</p> <p>Energia provenită din surse alternative funcționale asigură minim 5% din consumul general.</p> <p>Exploatarea resurselor locale pentru producerea de energie.</p>
Sume aplicabile și rate de sprijin	<p>Intensitatea sprijinului public nerambursabil va fi de 100% din totalul cheltuielilor eligibile pentru investitiile negeneratoare de venituri si nu va depasi 200.000 euro/proiect.</p> <p>Pentru investitiile generatoare de venituri, intensitatea sprijinului public nerambursabil va fi de 90% din totalul cheltuielilor eligibile nu va depasi 200.000 euro/proiect</p>
Indicatori de monitorizare	<p>Populatia neta ce beneficiaza de infrastructura imbunatatita</p> <p>Număr de locuri de muncă nou create</p> <p>Numărul de instituții care beneficiază de infrastructură îmbunătățită</p> <p>Lungimea albiei/digurilor corectate și realizate</p>