

Nr cr	Denumire instituție/ partener	Data primire/ Data/ Nr. înregistrare DGPCS	COMENTARII/ OBSERVAȚII/ PROPUNERI MODIFICĂRI	SE ACCEPTĂ			MOTIVARE
				DA	NU	PARTIAL	
1.	Camera de Comerț Americană în România (AmCham România)	Comentarii prin Document de poziție, București, noiembrie 2021 în data de 26.11.2021 Nr. DGPCS 117429/26.11.2021 mcazac@amcham.r o	➤ Propune ca următoarele intervenții să fie replicate la nivelul tuturor regiunilor: 1. Crearea unei rețele de mediatori școlari pentru comunitățile în DLRC , propusă prin POR Nord-Vest; 2. Instalarea de panouri cu afișaj electronic în toate stațiile de transport public , propusă prin POR Vest; 3. Susținerea înființării și dotării unor centre de monitorizare video a spațiului public pentru a îmbunătăți gestionarea intervențiilor locale;		X		1. Crearea unei rețele de mediatori școlari pentru comunitățile în DLRC nu este intervenție eligibilă în POR, DLRC fiind vizată în POIDS 2. POR SV 2021-2027 , va finanta in cadrul Prioritatii 4 – Mobilitate urbana durabila masuri de digitalizare a transportului urban, inclusiv panouri cu afișaj electronic în toate stațiile de transport public . 3. Actiunile de monitorizare video a spațiului public vor fi eligibile doar in contextul unor proiecte de investitii integrate cu alte tipuri de activitati. Aceste vor fi detaliate la nivel de Ghid al Solicitantului
			➤ Referitor la Prioritatea 6 Educaie modernă și incluzivă „Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar, inclusiv învățământ special; construcția/reabilitarea/modernizarea/extinderea/echiparea infrastructurii educaționale pentru învățământul primar, secundar (scoli gimnaziale, licee TVET, licee si colegii teoretice)” se propune completarea intervențiilor cu urmatoarea formulare: „Încurajarea investițiilor în învățământul profesional și tehnic care promovează colaborarea cu mediul de afaceri, pentru desfășurarea activităților de practică, ucenicie, inclusiv la sediul agentului economic partener, astfel încât să se asigure o pregătire a elevilor corelată cu nevoile pieței muncii.”			X	POR SV 2021-2027 , prevede în cadrul Prioritatii 6 - Educatie moderna si incluziva : Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar, inclusiv învățământ special; <ul style="list-style-type: none">construcția/reabilitarea/ modernizarea/ extinderea/ echiparea infrastructurii educaționale pentru învățământul primar, secundar (scoli gimnaziale, licee TVET, licee si colegii teoretice) Aceste intervenții includ învățământul profesional și tehnic. Pentru infrastructura învățământului obligatoriu și ITP, prin PNRR se vor finanța proiecte care prevăd doar dotări, prin POR SV 2021-2027 fiind finanțate atât proiecte de infrastructură, cât și dotări specifice (cu evitarea dublei finanțări) pentru unitățile de învățământ. Alături de POR, programele complementare pentru Obiectivul de Politică 4 -O Europă mai socială sunt POEO (FSE), POIDS(FSE+FEDR), PNRR. POEO 2021-2027 este structurat pe 9 priorități de investiții, printre care, Prioritatea de investiții 4. Creșterea accesibilității, atractivității și calității învățământului profesional și tehnic care prevede: <<Relația cu dinamica pieței muncii reprezintă o prioritate pentru învățământul profesional și tehnic pentru a asigura în timp real forța de muncă necesară mediului economic. În acest sens, măsurile vizează încurajarea parteneriatelor cu operatorii economici, asigurarea calității programelor de pregătire practică ale elevilor, asigurarea standardelor de dotare a „atelierelor școală”, cu mijloace didactice și echipamente atât la nivelul unităților de învățământ profesional, cât și la nivelul operatorilor economici, în concordanță cu nevoile competențelor solicitate de piața muncii.>> POIDS 2021-2027 finanteaza măsuri privitoare la promovarea accesului egal la educație și formare de calitate și favorabile incluziunii, în special pentru grupurile defavorizate, începând de la educația și îngrijirea copiilor preșcolari, continuând cu educația și formarea profesională, educația și învățarea continuă, formarea adulților, precum și activități de consiliere pentru părinții provenind din mediile defavorizate.
			➤ Consideră oportune și următoarele intervenții: 1. Pentru promovarea măsurilor de eficiență energetică și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, propunem completarea componentei de eficiență enerqetică cu		X		1. Prin POR 2014-2020, PI 3.1 B, au fost eligibile si activitati de tipul: - înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare

Nr cr	Denumire instituție/ partener	Data primire/ Data/ Nr. înregistrare DGCPs	COMENTARII/ OBSERVAȚII/ PROPUNERI MODIFICĂRI	SE ACCEPTĂ			MOTIVARE
			<p>un apel de proiecte care să finanțeze investiții la clădiri publice/ clădiri rezidențiale / clădiri administrative, reabilitate anterior în perioadele 2007-2013 și 2014-2020, prin intervenții de tipul iluminat inteligent pentru spațiile comune, ascensoare, montare panouri fotovoltaice, etc. Astfel de investiții nu au reprezentat cheltuieli eligibile în exercițiile anterioare de programare financiară.</p> <p>2. În ceea ce privește componenta de asistență tehnică a POR, propunem axarea acesteia pe schimburi de experiență și de bune practici și pe formarea continuă a personalului Agențiilor de Dezvoltare Regională (ADR) în ceea ce privește schemele de ajutor de stat.</p> <p>3. În ceea ce privește îmbunătățirea protecției și conservării naturii, propunem includerea în intervențiile propuse prin POR, a posibilității achiziției de vehicule electrice pentru transportul elevilor din zone mai puțin accesibile, către școlile din mediul urban, acolo unde există infrastructura stațiilor de încărcare electrică.</p> <p>4. În ceea ce privește sectorul cultural și turistic, propunem ca apelurile de proiecte să includă și componenta de infrastructură digitală interactivă pentru vizitatori precum și realizarea unor materiale didactice (care ar putea fi utilizate, spre exemplu, în cadrul unor programe dedicate precum <i>Săptămâna Școala Altfel</i>) .</p>	X			<p>de viață, cu respectarea normelor și reglementărilor tehnice; orice alte activități care conduc la îndeplinirea realizării obiectivelor proiectului (înlocuirea/repararea/modernizarea lifturilor, înlocuirea circuitelor electrice, lucrări de demontare/montare a instalațiilor și echipamentelor montate, lucrări de reparații la fațade etc.);</p> <p>POR SV 2021-2027, în cadrul Prioritatii 3 - Eficienta energetica si infrastructura verde, va sprijini investiții pentru îmbunătățirea eficienței energetice în regiune și va continua să cofinanțeze proiecte de termo-modernizare. POR SV se va concentra nu doar pe tipul de cladire, dar si pe solutiile tehnice propuse pentru renovarea cladirii si pe impactul asupra reducerii consumului de energie. Activitatile vor avea la baza auditul energetic realizat ex-ante prin care se vor stabili reperele și țintele fiecarui proiect.</p> <p>2. In cadrul Prioritatii 8 – Asistenta tehnica , a fost prevazuta o activitate care vizeaza <i>imbunatatirea calificarii personalului prin instruire, participarea la intalniri, conferinte, schimburi de experienta.</i></p> <p>3. POR SV 2021-2027, prevede în cadrul Prioritatii 4 - Mobilitate urbana durabila, acțiuni de tipul: sprijin pentru transport urban sustenabil si durabil, prin: - Infiintarea, dezvoltarea si optimizarea sistemelor de transport public prin investitii in achizitia de material rulant de transport urban curat. Teritoriile vizate de aceste interventii sunt cele care acopera zona urbana functionala a municipiilor si oraselor asa cum este definita in documentele strategice</p> <p>4. POR SV 2021-2027, prevede în cadrul Prioritatii 7 - Dezvoltare teritoriala sustenabila, inclusiv acțiuni de tipul: . Conservarea, protecția și valorificarea durabilă a patrimoniului cultural si servicii culturale in mediul urban;</p> <ul style="list-style-type: none"> Dotări pentru expunerea și protecția patrimoniului cultural mobil și imobil; Activități de marketing și promovare turistică a obiectivului restaurat, inclusiv digitalizarea acestuia. <p>Enumerarea tipurilor de actiuni vizate nu este exhaustiva avand in vedere faptul ca acestea vor fi detaliate prin ghidurile solicitantului.</p> <p>POR SV va finanta proiecte care vizează atât infrastructura cât și punerea în valoare a specificului zonei, inclusiv a unor componente de digitalizare a siturilor culturale și turistice, însă includerea unor asemenea componente în proiect este opțiunea promotorului de proiecte.</p> <p>Intervențiile acestei priorități sunt complementare celor finanțate prin POIDS 2021-2027, în ceea ce privește investițiile în turism și cultură, celor finanțate prin POCIDIF axate pe digitalizarea în domeniul cultural ((incluzând: echipamente și infrastructură, baze de date, soft, platforme digitale, sisteme integrate, mijloace TIC, modele digitale 3D, infrastructuri informatice și soluții de tip cloud, exploatarea digitalizată), precum și PNRR.</p>

Nr cr	Denumire instituție/ partener	Data primire/ Data/ Nr. înregistrare DGPCS	COMENTARII/ OBSERVAȚII/ PROPUNERI MODIFICĂRI	SE ACCEPTĂ			MOTIVARE
			5. În ceea ce privește dezvoltarea tehnologică a IMM -urilor, propunem ca intervențiile pentru transfer tehnologic să includă și proiecte aflate în etapele <i>pilot sau demonstration</i> (aferent temelor de cercetare TRL 2 și/sau TRL 3) pentru o mai bună adecvare la realitățile economice din România și pentru sprijinirea cercetării și dezvoltării în mediul privat local. De asemenea, recomandăm ca, la nivelul POR, să fie inclusă și scala nivelului de pregătire tehnologică (TRL), pentru a facilita încadrarea proiectelor propuse.			X	5. Pentru a facilita încadrarea proiectelor propuse, în POR a fost preluată și scala nivelului de pregătire tehnologică (TRL) , respectiv de la TRL4 către TRL 9. Intervențiile aferente etapelor TRL 2/TRL 3 nu vor fi finanțate prin POR SV. Complementar, cercetarea fundamentală este finanțată prin POCIDIF.
2.	Enel România	Comentarii prin anexa e-mail în data de 26.11.2021 Nr. DGPCS 117686/02.12.2021 radu-vladimir.rauta@enel.com	Propunere de modificare: ➤ Includerea la nivelul intervențiilor fondurilor acordate în cadrul Programului Operațional Regional 2021- 2027, la nivelul Obiectivului Strategic de „Promovare a măsurilor de eficiență energetică și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră”, respectiv a Acțiunii 2.1, „Îmbunătățirea eficienței energetice a clădirilor publice (inclusiv a celor cu statut de monument istoric) și a clădirilor rezidențiale”, a finanțării soluțiilor de stocare a energiei electrice. <i>(Consideră că existența complementarității dintre investițiile prevăzute în cadrul Programului Operațional Regional 2021-2027 cu Programul Operațional Tranziție Justă (POTJ) în vederea finanțării privind investițiile în dezvoltarea de soluții inovative de stocare nu trebuie să excludă alocarea resurselor în această direcție.)</i> ➤ Suplimentarea la nivelul Obiectivului Strategic privind „Promovarea măsurilor de eficiență energetică și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră” cu specificații care să permită finanțarea proiectelor de realizare de noi capacități de stocare a energiei, atât pentru consumul propriu cât și pentru furnizarea de energie în rețeaua de transport și distribuție. Potențialii beneficiari pot fi operatorii economici — întreprinderi mari, dar și întreprinderi mici sau mijlocii- din sectorul energetic care au ca obiect de activitate producerea și/sau comercializarea de energie electrică din surse regenerabile de energie sau activități auxiliare/conexe acestor activități, ale căror proiecte au fost selectate drept câștigătoare în baza unei proceduri de ofertare concurențială. Potențiale activități eligibile spre finanțare în cadrul Obiectivului Strategic: <ul style="list-style-type: none"> ○ Achiziționarea și amenajarea terenului în scopul amplasării echipamentelor/instalațiilor proiectului; ○ Construcții și instalații aferente construcțiilor necesare implementării proiectului; ○ Achiziția de echipamente, inclusiv a echipamentelor de monitorizare continuă; ○ Organizarea de șantier (numai în cazul proiectelor care nu intră sub incidența ajutorului de stat); ○ Racordarea la rețeaua Sistemului Electroenergetic Național în aval de punctul de delimitare („punct de delimitare” definit conform HG nr. 90/2008 pentru aprobarea Regulamentului privind racordarea utilizatorilor la rețelele electrice de interes public). 	DA	NU	PARTIAL	POR SV 2021-2027, prin Prioritatea 3 - Eficiența energetică și infrastructura verde, OS b (i) Promovarea măsurilor de eficiență energetică și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, va sprijini investiții pentru îmbunătățirea eficienței energetice în regiune și va continua să cofinanțeze proiecte de termo-modernizare. POR se va concentra nu doar pe tipul de clădire, dar și pe soluțiile tehnice propuse pentru renovarea clădirii și pe impactul asupra reducerii consumului de energie. Activitățile vor avea la baza auditul energetic realizat ex-ante prin care se vor stabili reperele și țintele fiecărui proiect. Complementar, prin PODD pot fi finanțate proiecte care să vizeze implementarea de soluții privind stocarea energiei. PODD 2021-2027 este elaborat în concordanță cu obiectivul Uniunii Europene de conservare, protecție și îmbunătățire a calității mediului OP1. Axa Prioritară 1. Tranziție energetică bazată pe eficiență energetică, emisii reduse, sisteme inteligente de energie, rețele și soluții de stocare, are în vedere în cadrul: OS Promovarea eficienței energetice și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră: <ul style="list-style-type: none"> - Proiecte demonstrative și de eficiență energetică în IMM-uri și măsuri de sprijin adiacente. - Proiecte de eficiență energetică în întreprinderile mari și măsuri de sprijin adiacente. OS Dezvoltarea de sisteme inteligente de energie, rețele și stocare în afara TEN-E. <ul style="list-style-type: none"> - Echipamente și sisteme inteligente pentru asigurarea calității energiei electrice - Implementarea de soluții digitale pentru izolarea defectelor și realimentarea cu energie în mediul rural și urban - Digitalizarea stațiilor de transformare și soluții privind controlul rețelei de la distanță - integrare stații în SCADA Măsuri de creștere a nivelului de adecvare a rețelei naționale de energie electrică - Creșterea capacității disponibile pentru comerțul transfrontalier - Implementarea de soluții privind stocarea energiei.
					X		