



**LISTA ANALITICA PROIECTE CONTRACTATE PR SUD VEST OLTEANIA 2021-2027 CONFORM ART 49 RDC LA DATA DE
06.09.2024**

NR CRT	FONDUL VIZAT	OBIECTIV SPECIFIC VIZAT	PRIORITATE	ACTIUNE	BENEFICIAR	DENUMIRE PROIECT (OPERATIUNE)	COD SMIS	SCOP SI REALIZARI PRECONIZATE SAU EFECTIVE	DATA INCEPERE PROIECT (OPERATIUNE)	DATA PRECONIZATA SAU EFECTIVA DE INCHIEIERE PROIECT (OPERATIUNE)	COST TOTAL PROIECT (OPERATIUNE) LEI	VALOARE NERAMBURSABILA LEI	CONTRIBUTIE FEDR LEI	CONTRIBUTIE BS LEI	CONTRIBUTIE BENEFICIAR LEI	RATA DE COFINANTARE A UNUNI	LOCALIZAREA	TIP DE INTERVENTIE	DENUMIRE CONTRACTANT*
1	FEDR	1.3/a (iii)	1	ETAPIZATE	TECH VENTURES SRL	Construire cladire de birouri pentru Incubator de Afaceri, racorduri, bransamente la utilitati si amenajari exterioare	326997	Obiectivul general al proiectului este realizarea unei investitii initiale in cadrul firmei S.C. TECH VENTURES S.R.L , ca urmare crearii incubatorului de afaceri sectorial dotat cu active corporale si necorporale .	07.08.2024	31.12.2025	20,924,347.08	12,800,000.18	10,880,000.15	1,920,000.03	8,124,346.90	59.08	Racarii de Jos, comuna Bradesti, judetul Dolj, strada Marin Sorescu	Dezvoltarea antreprenoriatului prin infiintarea, dezvoltarea si operationalizarea structurilor de afaceri (incubatoarelor, acceleratoarelor de afaceri si a parcurilor industriale, etc) cu impact la nivel regional A. Incubatoare de afaceri-ETAPIZATE	ZAYAN PROJECT CONSULTING. S.R.L
2	FEDR	1.2/a (ii)	2	1	UAT Oras Calimanesti	Implementarea serviciilor publice electronice la Primăria Oraşului Calimăneşti	322450	Digitalizarea serviciilor publice locale în vederea facilitării accesului la serviciile publice pentru cetățeni și întreprinderi, precum și îmbunătățirea proceselor administrației publice prin implementarea unui sistem integrat hardware și software.	12.07.2024	30.09.2025	2,903,443.60	2,839,543.72	2,462,869.51	376,674.21	63,899.88	85	Calimănești, județul Valcea	Digitalizare în folosul cetățenilor	S.C. Smart Technology Research & Consulting S.R.L.
3	FEDR	1.2/a(ii)	2	1	UAT Municipiul Craiova	Sistem Informatic Integrat pentru Digitalizarea Proceselor în cadrul Primăriei Municipiului Craiova	322659	Sistemul Informatic Integrat centralizează datele și automatizează procesele, facilitând accesul rapid și eficient la informații și servicii, oferind un mediu de lucru preponderent electronic, centrat pe utilizatori. Portalul de Informare pentru Cetățeni și Mediul de Afaceri, parte a acestui sistem, este proiectat pentru a oferi acces personalizat la date, promovând astfel transparența și eficiența în serviciile publice. Astfel, Obiectivul general al proiectului consta in consolidarea capacității administrative a Municipiului Craiova prin intermediul digitalizării, guvernantei participative, reducerea birocratiei și adaptarea serviciilor publice la cerințele actuale ale comunitatii locale.	31.07.2024	31.08.2027	3,102,544.81	2,982,555.07	2,586,909.96	395,645.11	119,989.74	85	Mun. Craiova, jud. Dolj	Digitalizare în folosul cetățenilor	

4	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Judetul Valcea	Reabilitarea termică a secțiilor Spitalului Județean de Urgență Vâlcea din strada Remus Bellu nr. 3	300119	Obiectivul general al proiectului este creșterea eficienței energetice a corpurilor C1 și C2 ale Spitalului Județean de Urgență Vâlcea din municipiul Râmnicu Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 3, prin implementarea unor măsuri de reabilitare energetică profundă, ce vizează reducerea pierderilor și a consumurilor energetice, precum și introducerea unor sisteme de producere a energiei din surse regenerabile, cu impact pozitiv asupra mediului înconjurător și calității vieții utilizatorilor finali (pacienți, aparținători, angajați etc.), contribuind totodată la eficientizarea cheltuielilor publice. Având în vedere faptul că proiectul aduce beneficii de mediu, sociale și economice, acesta va	22.02.2024	31.03.2028	58,188,858.49	48,185,383.32	41,793,444.68	6,391,938.64	10,003,475.17	85	Municipiul Râmnicu Vâlcea, str. Remus Bellu, nr. 3	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	-
5	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Judetul Valcea	Reabilitarea, modernizarea și dotarea Centrului Andreea	300097	Creșterea eficienței energetice a clădirii Centrului Andreea, prin implementarea unor măsuri de reabilitare energetică profundă, ce vizează reducerea pierderilor și a consumurilor energetice, precum și introducerea unor sisteme de producere a energiei din surse regenerabile, cu impact pozitiv asupra mediului înconjurător și calității vieții utilizatorilor finali (elevi cu cerințe educaționale speciale și cadrele didactice), contribuind totodată la eficientizarea cheltuielilor publice. Având în vedere ca proiectul aduce beneficii de mediu, sociale și economice, acesta va contribui la dezvoltarea durabila a comunității locale și promovarea coeziunii sociale.	21.02.2024	31.03.2026	16,271,043.36	15,945,622.49	13,830,386.84	2,115,235.65	325,420.87	85	Municipiul Râmnicu Vâlcea, Str. Nicolae Iorga nr. 20, Județul Vâlcea	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	S.C. Intermedia Services Top S.R.L., QTest SRL
6	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	Universitatea de Medicina și Farmacie Craiova	Lucrari de reabilitare pentru creșterea eficienței energetice la Căminele 1 și 2	300142	Îmbunătățirea performanțelor energetice pentru imobilele aflate în patrimoniul UMF Craiova; Implementarea măsurilor de creștere a eficienței energetice a clădirilor Implementarea măsurilor conexe care contribuie la atingerea obiectivului general Asigurarea unei bune implementări a proiectului prin achiziția de servicii suport pentru derularea activităților proiectului	14.02.2024	31.12.2026	22,152,661.10	21,425,037.58	18,582,940.75	2,842,096.83	727,623.52	85	Bulevardul 1 Mai, Nr.66 Imobilul are numărul cadastral 214265, Craiova, Dolj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	BRAINMATRIX SRL, DASCALU SI ASOCIATII SRL, RAY CONSULTING SRL, CORIDOR CONSULTING SRL, AUDIT ENERGETIC SRL, S.C. Synesis Partners S.R.L.
7	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Oras Balcesti	Creșterea eficienței energetice prin reabilitare termică a Grădinitei cu program prelungit Balcești	300908	Creșterea eficienței energetice prin reabilitare termică a grădinitei cu program prelungit Balcești. Principiul obiectiv al acestui proiect îl prezintă posibilitatea de eficientizare energetică prin reabilitarea grădinitei cu program prelungit Balcești amplasată în orasul Balcești, str. Ecaterina Teodoroiu, nr. 52, jud. Valcea, în scopul asigurării condițiilor optime pentru creșterea confortului și siguranței desfășurării activităților specifice acestei instituții. În acest scop este necesară și oportuna realizarea lucrărilor de intervenție asupra clădirii, cu scopul de a crește performanța energetică, respectiv reducerea consumurilor energetice pentru încălzire, în condițiile asigurării și menținerii climatului termic interior, repararea și aducerea la standarde actuale atât a instalațiilor cât și a clădirii în ansamblu ei. Implementarea măsurilor de eficientizare energetică va duce la îmbunătățirea condițiilor de desfășurare a activităților	28.02.2024	31.12.2026	6,888,054.45	6,336,059.09	5,495,561.47	840,497.62	551,995.36	85	Oras Balcesti, str. Ecaterina Teodoroiu, nr. 52, judetul Valcea, cod poștal 245400, Oraș Bălcești, Str. Ale. Petrarce Poenaru nr. 1, județul Vâlcea, cod poștal 245400	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC IONESCU LUPEANU DESIGN SRL, PFA TATARANU LIANA, SC GEOTEST STUD SRL, SC A.I.C. K&V SRL, SC VILSPOPRESS SRL, SC CONSULT-TOPOCAD CC CRINGOIU SRL

8	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Stoilesti	Reabilitare scoala din sat Geamana, comuna Stoilesti, judetul Valcea	300120	Obiectivele specifice ale proiectului constau în realizarea unui proces ireversibil de schimbare culturală și de îmbunătățire a calității vieții pentru preșcolarii din comuna Stoilești, prin intermediul următoarelor acțiuni: - creșterea nivelului de educație, de socializare și a stării de sănătate a elevilor; - creșterea numărului de copii care participă la sistemul educațional de stat și reducerea abandonului școlar; - îmbunătățirea capacităților cognitive ale elevilor prin motivarea gândirii critice, deprinderea de abilități noi, îmbunătățirea memoriei, creșterea stimei de sine, dezvoltarea spiritului de "fair play" și stimularea lucrului în echipă; - extinderea diversității serviciilor și facilităților pe care grădinița le oferă preșcolarilor săi; - creșterea gradului de acces a populației școlare defavorizate (mediul rural) la un proces instructiv-educativ calitativ și atractiv prin modernizarea și dotarea cu materiale didactice și echipamente specifice moderne, corelate cu nevoile existente ale unității de învățământ.	18.03.2024	28.02.2026	5,573,540.92	5,579,011.98	4,735,765.95	724,293.63	113,481.34	85	Satul Geamăna, aparținând comunei Stoilești, județul Valcea și este identificat cu numărul cadastral 35905.	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC ROMEST SERVICE SRL, SC SIGM-HOME PROJECTS SRL, SC PROTESS CONSULTING SRL
9	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Amarastii de Jos	Creșterea eficienței energetice a clădirii Grădinița nr. 1, Amarastii de Jos, Com. Amarastii de Jos, Jud Dolj	310425	Obiectivul general al proiectului este creșterea eficienței energetice a clădirii cu destinație educațională Grădinița Amarastii de Jos, Comuna Amarastii de Jos, Nr. 547A, Jud. Dolj, în termen de 12 luni. Obiectivul implică reducerea consumului de energie și a costurilor aferente, îmbunătățirea confortului termic și a calității aerului interior pentru copii și personal, precum și diminuarea impactului asupra mediului prin scăderea emisiilor de gaze cu efect de seră. Obiectivul se va realiza prin modernizarea infrastructurii existente, prin intervenții asupra izolației clădirii, înlocuirea sistemelor de încălzire și iluminat cu soluții mai eficiente din punct de vedere energetic și integrarea surselor de energie regenerabilă, conform obiectivelor specifice, definite în Documentație de Avizare a Lucrărilor de Intervenții.	24.04.2024	30.11.2025	2,418,779.01	1,829,184.22	1,586,537.33	242,646.89	589,594.79	85	Comuna Amarastii de Jos, Loc. Amarastii De Jos, Nr. 547A, Jud. Dolj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	-
10	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Judetul Olt	Reabilitare termica Complex servicii "Sf. Stefan" Slatina si Centru de zi recuperare pentru copii cu dizabilitati Slatina	317840	Obiectivul general al proiectului corespunde obiectivului de politică, respectiv "O Europă mai verde, rezilientă, cu emisii reduse de dioxid de carbon care trece la o economie cu zero emisii de carbon, prin promovarea tranziției către o energie curată și echitabilă, a investițiilor verzi și albastre, a economiei circulare, a atenuării schimbărilor climatice și adaptării la acestea, a prevenirii și gestionării riscurilor și a mobilității urbane sustenabile".	26.04.2024	30.04.2027	7,199,392.11	7,043,742.26	6,109,368.29	934,373.97	155,649.85	85	Slatina, Str. Plevnei, nr.6, judetul Olt	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC KLEVER SYSTEM SRL, SC OLT MEDIA PLUS SRL
11	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT judetul Olt	Reabilitarea termica pentru imbunatatirea eficientei energetice la cladirea Centului de Zi de Recuperare pentru Copii cu Dizabilitati Caracal si Centrul de Abilitare si Reabilitare Caracal	317862	Obiectivul general al proiectului corespunde obiectivului de politică, respectiv "O Europă mai verde, rezilientă, cu emisii reduse de dioxid de carbon care trece la o economie cu zero emisii de carbon, prin promovarea tranziției către o energie curată și echitabilă, a investițiilor verzi și albastre, a economiei circulare, a atenuării schimbărilor climatice și adaptării la acestea, a prevenirii și gestionării riscurilor și a mobilității urbane sustenabile".	29.04.2024	30.04.2027	14,014,134.76	13,722,190.00	11,901,899.53	1,820,290.47	291,944.76	85	Caracal, judetul Olt	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC KLEVER SYSTEM SRL, SC JFK MEDIA & MORE SRL

12	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Obarsia de Camp	Reabilitare a sediului administrativ al primăriei Obarsia de Camp	317398	<p>Obiectivul general al proiectului este creșterea eficienței energetice a clădirii a primăriei din Comuna Obarsia de Camp, în termen de 12 luni. Obiectivul implică reducerea consumului de energie și a costurilor aferente, îmbunătățirea confortului termic și a calității aerului interior pentru personal, precum și diminuarea impactului asupra mediului prin scăderea emisiilor de gaze cu efect de seră. Obiectivul se va realiza prin modernizarea infrastructurii existente, prin intervenții asupra izolației clădirii, înlocuirea sistemelor de încălzire și iluminat cu soluții mai eficiente din punct de vedere energetic și integrarea surselor de energie regenerabilă, conform obiectivelor specifice, definite în Documentație de Avizare a Lucrarilor de Intervenții.</p>	15.05.2024	31.08.2025	1.784.801.12	1.544.091.75	1.339.263.25	204.828.50	240.709.37	85	Obarsia de Camp, Jud. Mehedinți, corp C1 - Clădire Primărie, construită în anul 1935	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	-
13	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Teslui	Creșterea eficienței energetice a clădirii publice școala sat Teslui, comuna Teslui, județul Doj	318245	<p>Obiectivul general al proiectului este îmbunătățirea eficienței energetice a clădirilor publice și îmbunătățirea calității mediului prin reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, reducerea consumului anual de energie primară și promovarea utilizării energiei din surse regenerabile. Indicatori de realizare 1. Clădiri publice cu o performanță energetică îmbunătățită: 982 metri pătrați Indicatori de rezultat: 1. Denumire indicator: Consum anual de energie primară: consumul anual de energie primară înainte de intervenție: 505,81DKWh/(m²an), consumul anual de energie primară pentru anul după intervenție: 77,318 KWh/(m²an). Consumul anual de energie primară înainte de intervenție reiese din certificatul de performanță energetică nr 1987/207580 din 18.11.2023. Revizuit martie 2024. 2. Emisii de gaze cu efect de seră estimate: emisiile de gaze cu efect de seră în anul dinaintea începerii intervenției conform certificatului de performanță energetică nr 1987/207580 din 18.11.2023 este de 122,484 tone de CO₂ /an, iar emisiile de gaze cu efect de seră după încheierea intervenției vor fi 3,475 tone de CO₂ /an. Indicatori suplimentari specifici Apelului de Proiecte: 1.reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m²an) 191,308 2.reducere a consumului de energie primară totală (kWh/m² an): 428,492 3. consumul de energie primară utilizând surse regenerabile la finalul implementării proiectului (kWh/m² an): 47,016 4.reducere anuală estimată a gazelor cu efect de seră (echivalent kgCO₂/m² an): 138,72 5.</p>	17.05.2024	31.03.2026	4.523.725.00	4.027.660.05	3.493.369.99	534.280.06	496.074.95	85	strada Unirii, nr.25, sat TESLUI, comuna TESLUI, județul Doj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC DYP PRODUCT SRL, S.C. NIDE COM SERV S.R.L.
14	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Municipiul Bailesti	Creșterea eficienței energetice la Casa de Cultura "Amza Pellea" din Municipiul Bailesti (reabilitare infrastructura verde)	318587	<p>Obiectivul general al proiectului îl constituie renovarea energetică, eficientă din punct de vedere al costurilor, a clădirii Casei de Cultura Amza Pellea. Scopul proiectului este creșterea gradului de acces și de participare a cetățenilor la viața culturală. Scopul investiției reprezintă lucrări de renovare energetică la Casa de Cultura Amza Pellea, ce vor conduce la obținerea următoarelor rezultate și indicatori, conform Raportului de audit energetic: o economie de energie totală primară de 2451,54 MWh/an reprezentând 91,70 % din consumul inițial și se recuperează în aprox. 12 de ani. Cu acest pachet consumul anual specific de energie primară rezulta a fi de 79,50 kWh/m²/an. Încadrarea energetică fiind în clasa A; Clădirea va respecta condițiile unei clădiri renovate major, conf MCOO1-2022, fiind îndeplinite condițiile privind consumul specific de energie primară (sub 117,30kWh/m².an), emisiile echivalente de CO₂ (sub 16,50 kgCO₂/m².an) și indicatorul RER (procentul de energie provenit din surse regenerabile) de minim 10%.</p>	21.05.2024	31.05.2027	20.659.256.17	18.165.597.19	15.755.875.10	2.409.722.09	2.493.658.98	85	UAT Municipiul Bailesti	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	CDG STRUCTURI SRL

15	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Judetul Valcea	Consolidarea și reabilitarea energetică a Școlii Profesionale Speciale Bistrița, județul Vâlcea	300184	Cresterea eficienței energetice a clădirilor Școlii Profesionale Speciale Bistrița, prin implementarea unor măsuri de reabilitare energetică profundă, ce vizează reducerea pierderilor și a consumurilor energetice, reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, precum și introducerea unor sisteme de producere a energiei din surse regenerabile, cu impact pozitiv asupra mediului înconjurător și calității vieții utilizatorilor finali (elevi cu cerințe educaționale speciale/dizabilități) și cadrele didactice), contribuind totodată la eficientizarea cheltuielilor publice. Având în vedere ca proiectul aduce beneficii de mediu, sociale și economice, acesta va contribui la dezvoltarea durabilă a comunității locale și promovarea coeziunii sociale.	31.05.2024	31.07.2028	55,213,803.71	46,193,490.32	40,065,782.38	6,127,707.94	9,020,313.39	85	comuna Costesti, sat Bistrița, județul Valcea	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	AIR PROJECTS SRL
16	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Judetul Mehedinti	Cresterea eficienței energetice a pavilionului de neuropsihiatrie al Spitalului Județean de Urgență Drobeta Turnu Severin, județul Mehedinti	317332	Cresterea eficienței energetice și modernizarea clădirii în care își desfășoară activitatea secția externă a Spitalului Județean de Urgență Drobeta Turnu Severin, județul Mehedinti - Pavilionul de Neuropsihiatrie Gura Văii. Proiectul urmărește creșterea eficienței energetice a Pavilionului de Neuropsihiatrie Gura Văii, ca urmare a realizării unor lucrări de reabilitare energetică și termică și modernizare a acestuia, precum și utilizării de echipamente și tehnologii din clasa de eficiență energetică ridicată, echipamente de producere de energie regenerabilă de tipul panourilor fotovoltaice, în scopul scăderii consumurilor de energie termică și de energie electrică necesară funcționării acestuia.	03.06.2024	31.01.2026	7,853,659.34	6,359,113.26	5,515,557.41	843,555.85	1,494,546.08	85	str. Jidoștiiei, nr. 2 localitatea Gura Văii, județul Mehedinti	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	NEWERA PROJECT SOLUTIONS SRL
17	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Judetul Mehedinti	Consolidare seismică și creșterea eficienței energetice a pavilionului dermatovenerice din cadrul Spitalului Județean de Urgență Drobeta Turnu Severin	317399	Obiectivul general al proiectului este renovarea energetică moderată a clădirilor publice aflate în proprietatea UAT Judetul Mehedinti, contribuind astfel la îmbunătățirea furnizării de servicii publice la nivel local. Renovarea va conduce la o reducere cu 30% a necesarului de energie primară, demonstrată prin studiul de audit energetic elaborat în faza de proiectare și certificatul de performanță energetică realizat la finalizarea investiției	06.06.2024	31.10.2026	7,887,127.51	5,208,720.96	4,517,768.18	690,952.78	2,678,406.55	85	str. Dimitrie Grecescu, nr. 1. Municipiul Drobeta Turnu Severin, Județul Mehedinti	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
18	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Municipiul Drobeta Turnu Severin	Reabilitarea Grădiniței nr. 20 Drobeta Turnu Severin	316554	Obiectivul general al proiectului este îmbunătățirea dezvoltării infrastructurii educaționale preșcolare prin scăderea consumurilor energetice și creșterea eficienței energetice la clădirea Grădiniței nr. 20 din Drobeta Turnu Severin. Îmbunătățirea performanței energetice se va face prin măsuri prietenoase cu mediul înconjurător și de creștere a eficienței energetice, referitoare la infrastructura realizată prin proiect și echipamentele achiziționate. Proiectul prevede și creșterea de facilități, adaptarea infrastructurii și echipamentelor pentru accesul persoanelor cu dizabilități	20.06.2024	31.05.2026	5,522,092.01	4,061,529.85	3,522,755.47	538,774.38	1,460,562.16	85	Drobeta Turnu Severin, strada Walter Maracinea nu nr. 2, județul Mehedinti	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	

19	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Municipiul Caracal	Creșterea eficienței energetice a clădirii internat a Liceului Teoretic Ioniță Asan, Municipiul Caracal	318685	Obiectivul general al proiectului este promovarea măsurilor de eficiență energetică și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, prin implementarea măsurilor tehnice prevăzute în cadrul proiectului, astfel încât obiectivul de eficiența energetică propus să fie atins.	07.06.2024	31.03.2026	11,402,819.84	11,174,763.45	9,692,396.85	1,482,366.60	228,056.39	85	Bulevardul Nicolae Titulescu 39A, Mun. Caracal, Jud. Olt	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC TONY STANESCU SRL
20	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Goicea	Renovare și modernizare grădinița Goicea, Comuna Goicea, județul Dolj	318394	Indicatori de realizare 1. Clădiri publice cu o performanță energetică îmbunătățită: 658,70 metri pătrați Indicatori de rezultat: 1. Denumire indicator: Consum anual de energie primară: consumul anual de energie primară înainte de intervenție: 428,2 kWh/(m2an), consumul anual de energie primară pentru anul după intervenție: 68,15 kWh/(m2an). Consumul anual de energie primară înainte de intervenție reiese din certificatul de performanță energetică nr 2024/21.01.2024 2. Emisii de gaze cu efect de seră estimate: emisiile de gaze cu efect de seră în anul dinaintea începerii intervenției conform certificatului de performanță energetică nr 1024/21.01.2024 este de 141,60kg de CO2 /mpan, iar emisiile de gaze cu efect de seră după încheierea intervenției vor fi 2,43 kg de CO2 /mpan. Indicatori suplimentari specifici Apelului de Proiecte: 1.reducere a consumului anual specific de energie finală pentru încălzire (kWh/m2 an) 59,16 ; 2.reducere a consumului de energie primară totală (kWh/m2 an): 68,15 3.consumul de energie primară utilizând surse regenerabile la finalul implementării proiectului (kWh/mp/ an): 59,20; 4.reducerea anuală estimată a gazelor cu efect de seră	21.06.2024	31.12.2025	4,007,262.55	3,909,447.92	3,390,847.66	518,600.26	97,814.63	85	strada Mihai Viteazului, nr.265, sat Goicea, comuna Goicea, județul Dolj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	BIROU DE ARHITECTURA BOGDAN NITA, V. PROIECTE CONSULTANTA MANAGERIALA SRL, SC MYSTING SRL
21	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	Parteneriat între Serviciul Român de Informații prin Unitatea Militară 0929 București și Unitatea Militară 0472 București, Unitatea Militară 0461 București, Unitatea Militară 0521 București (Spitalul Clinic de Urgență)	Renovare integrată a imobilului „Călimănești-Căciulata”	314372	Obiectivul general al proiectului vizează creșterea eficienței energetice în clădirile publice în strictă corelare cu măsurile prevăzute în raportul de audit energetic (lucrări de reabilitare termică a elementelor de anvelopă a clădirii, lucrări de reabilitare/modernizare termică a sistemului de încălzire/a sistemului de furnizare a apei calde de consum, instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei electrice și termice pentru consum propriu, lucrări de instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare, ventilare naturală și ventilare mecanică pentru asigurarea calității aerului interior, lucrări de reabilitare/modernizare/inlocuire a instalației de iluminat).	06.06.2024	31.05.2026	76,651,581.62	33,490,095.11	33,490,095.11	0.00	43,161,486.51	85	Călimănești, Calea lui Traian, nr. 555, județul Valcea	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	RUGBY CONSTRUCT SRL, FLAROM ADVERTISING SRL
22	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Daneti	Efficientizare energetica Scoala Generala Sat Brabeti, Comuna Daneti, Judetul Dolj	317809	Obiectivul general al proiectului vizează creșterea eficienței energetice a clădirilor publice din Comuna Daneti aparținând sectorului Educație, prin derularea de lucrări de intervenție specifice, pentru îmbunătățirea performanțelor energetice a clădirii Scolii Generale Sat Brabeti, Comuna Daneti, județul Dolj. Obiectivul general susține Prioritatea 3 – Eficiența energetică și infrastructura verde. Obiectivul specific 2.1/b(i) – Promovarea măsurilor de eficiență energetică și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, Operațiunea A – Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	27.06.2024	31.10.2027	14,082,021.62	13,790,422.91	11,961,081.08	1,829,341.83	291,598.71	85	Jud. Dolj, Comuna Daneti, Sat Brabeti, Str. Nicolae Titulescu nr. 104.	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	PLANIMOB CAD SRL, SVO CONSULTING SRL

23	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Bengesti-Ciocadia	Eficientizare energetica cladire situata la adresa , satul Ciocadia, str. Principala,nr.320, comuna Bengesti-Ciocadia, judetul Gorj - nr.cadastral 36833 – C1 – Scoala primara Ciocadia	318816	Obiectivul investitiei este reprezentat de reducerea cu minim 60% a consumului de energie primară, prin renovare aprofundată a clădirii. Investitia are ca scop principal optimizarea calitatii vietii și a gradului de confort din cadrul institutiei de învățământ.	14.06.2024	31.11.2027	7,070,974.72	5,214,465.34	4,522,750.55	691,714.79	1,856,509.38	85	comuna Bengesti – Ciocadia, Loc. Ciocadia, Str. Principală, Nr. 320	Investitii în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
24	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Orasul Turceni	Renovare energetica a secției de psihiatrie din cadrul spitalului orasenesc Turceni , judetul Gorj	318767	Investitia care face obiectul prezentei cereri de finantare are ca directie generală imbunatatirea eficientei energetice in cadrul Spitalului Orasenesc Turceni prin renovarea energetica a Sectiei de Psihiatrie.	12.06.2024	31.05.2027	15,576,443.30	13,550,846.04	11,753,284.82	1,797,561.22	2,025,597.26	85	Orasul Turceni, Str. 13 Septembrie, nr.54, Judetul Gorj	Investitii în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC INCEPTION CONSULTING SRL, SC DUCPOP CONSTRUCT SRL
25	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Breznita Ocol	Creșterea eficienței energetice la Școala Gimnazială Jidoștița, com. Breznița-Ocol, sat Jidoștița	318902	Implementarea masurilor de eficienta energetica va duce la imbunatatirea conditiilor de desfasurare a activitatilor specifice: • Imbunatatirea eficientei energetice a cladirii in scopul reducerii costurilor de administrare prin sprijinirea eficientei energetice, a gestionarii inteligente a energiei si a utilizarii energiei din surse regenerabile in cladirile publice; • Imbunatatirea performantelor energetice; • Reducerea consumului termic. Ca urmare a situatiei prezentate este necesara si oportuna realizarea lucrarilor de interventie asupra imobilelor cu scopul de a creste performanta energetica, respectiv reducerea consumurilor energetice pentru incalzire, in conditiile asigurarii si mentinerii climatului termic interior, repararea si aducerea la standardele actuale atat a instalatiilor cat si a interioarelor cladirilor precum si ameliorarea aspectului urbanistic al comunei.	05.06.2024	30.06.2026	3,655,473.00	3,421,780.74	2,967,871.05	453,909.69	233,692.26	85	Localitatea Jidoștiței, Comuna Breznița Ocol, CF 52055-C1, Jud. Mehedinți	Investitii în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	POWER GRID CONSULTING SRL,BAO BAB DESIGN SRL
26	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Râmnicu-Valcea	Lucrări de reabilitare și modernizare Școala Gimnazială nr. 4	318564	Obiectivul specific este reprezentat de renovarea aprofundată a clădirii Școala Gimnazială nr. 4 din Municipiul Râmnicu Vâlcea, contribuind substanțial la reducerea consumului de energie primară totală. De asemenea, efectuarea lucrărilor privind îmbunătățirea eficienței energetice în clădirea Școala Gimnazială nr. 4, va contribui la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și la îmbunătățirea calității aerului din Municipiul Râmnicu Vâlcea. Totodată, prin realizarea investițiilor privind creșterea eficienței energetice în imobilul Școala Gimnazială nr. 4, se va realiza creșterea consumului de energie din surse regenerabile.	21.06.2024	30.04.2026	10,508,821.01	9,193,116.15	7,973,621.16	1,219,494.99	1,315,704.86	85	Râmnicu Valcea, Calea lui Traian nr. 97, Judetul Valcea	Investitii în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	

27	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Băcleș	Eficiențarea energetică sediu primărie Băcleș	318794	Proiectul urmărește creșterea eficienței energetice a Sediului Primăriei Comunei Băcleș, ca urmare a realizării unor lucrări de reabilitare energetică și termică și modernizare a acestora, precum și utilizării de echipamente și tehnologii din clasa de eficiență energetică ridicată, echipamente de producere de energie regenerabilă de tipul panourilor fotovoltaice și a pompelor de caldura, în scopul scăderii consumurilor de energie termică și de energie electrică necesară funcționării acestora.	28.06.2024	31.07.2026	5.529,108.21	4,269,752.27	3,703,356.60	566,395.67	1,259,355.94	85	comuna Băcleș, sat Băcleș, jud. Mehedinți, str. Principală nr. 28	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	BURTEA I. EUGENIA PERSOANA FIZICA AUTORIZATA, PLANIMOB CAD, CENCONSTRUCT, S.C. RTS SEVERIN S.R.L.
28	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Ciresu	Creșterea eficienței energetice pentru școala gimnazială Ciresu	318576	Proiectul urmărește creșterea eficienței energetice a Școlii Gimnaziale Ciresu ca urmare a realizării unor lucrări de reabilitare energetică și termică și modernizare a acestora, precum și utilizării de echipamente și tehnologii din clasa de eficiență energetică ridicată, echipamente de producere de energie regenerabilă de tipul panourilor fotovoltaice și a pompelor de caldura, în scopul scăderii consumurilor de energie termică și de energie electrică necesară funcționării acestora.	27.06.2024	30.07.2025	6,258,087.26	5,794,127.27	5,025,515.14	768,612.13	463,959.99	85	Str. Principală, nr. cad 50484, sat Ciresu, comuna Ciresu, jud. Mehedinți	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	NEWERA PROJECT SOLUTIONS
29	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	ISU "Oltenia" al Jud. Doj	Reabilitare termică și energetică a clădirii administrative din cadrul Secției de Pompieri Craiova	318521	Creșterea eficienței termice și energetice pentru clădirea administrativă din cadrul Secției de Pompieri Craiova	13.06.2024	31.12.2027	11,372,569.23	7,592,812.55	7,592,812.55	0.00	3,779,756.68	85	comuna Ișalnița, Str. Mihai Eminescu, nr. 105Z, Jud. Doj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea	
30	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Rovinari	Reabilitarea energetică a Spitalului Orășenesc Sfântul Ștefan Rovinari	318478	Obiectivul general al proiectului este reducerea consumului anual de energie primară în Spitalului Orășenesc Sfântul Ștefan Rovinari ca urmare a creșterii eficienței energetice a acestuia și a utilizării surselor regenerabile de energie. Reducerea consumului de energie pentru încălzirea spațiilor din clădirea Spitalului Sfântul Ștefan Rovinari are ca efect reducerea costurilor de întreținere cu încălzirea, diminuarea efectelor schimbărilor climatice, creșterea independenței energetice, reducerea consumului de combustibil convențional utilizat la prepararea agentului termic pentru încălzire, precum și ameliorarea aspectului urbanistic al localității.	28.06.2024	30.11.2025	22,068,315.62	19,217,951.54	16,668,631.42	2,549,320.12	2,850,364.08	85	Str. Jiului nr.2, Rovinari, Jud. Gorj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	KLEVER SYSTEM SRLSTRATEGIUM SRL
31	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Dănculești	Creșterea eficienței energetice a clădirii școlii gimnaziale Obarsia comuna Dănculești judetul Gorj	316871	Îmbunătățirea eficienței energetice prin adoptarea de soluții în vederea economisirii și gestionării eficiente a energiei în clădirile publice, promovarea eficienței energetice și a energiei verzi, ceea ce va conduce la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și îmbunătățirea calității aerului	26.07.2024	30.06.2026	8,673,796.97	7,607,460.71	6,598,307.75	1,009,152.96	1,066,336.26	85	Comuna Dănculești, jud. Gorj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	FUNDING PLAN INVESTMENT SRL,TDI PROIECT CONSTRUCT S.R.L., ZUBENCO TRADING SRL

32	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Judetul Olt	Reabilitare termică pentru îmbunătățirea eficienței energetice la clădirea Complex Servicii Persoane Adulte Corabia	317848	Obiectivul general al proiectului corespunde obiectivului de politică, respectiv "O Europă mai verde, rezilientă, cu emisii reduse de dioxid de carbon care trece la o economie cu zero emisii de carbon, prin promovarea tranziției către o energie curată și echitabilă, a investițiilor verzi și albastre, a economiei circulare, a atenuării schimbărilor climatice și adaptării la acestea, a prevenirii și gestionării riscurilor și a mobilității urbane sustenabile	31.07.2024	30.07.2026	9.324,043.26	9.125.900.32	7.915.321.76	1.210.578.56	198.143.00	85	Corabia, Strada Bibescu-Voda, nr.40, judetul Olt	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC KLEVER SYSTEM SRL
33	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Judetul Olt	Reabilitare termica cladirea complex servicii Sf. Elena Corabia	317835	Obiectivul general al proiectului corespunde obiectivului de politică, respectiv "O Europă mai verde, rezilientă, cu emisii reduse de dioxid de carbon care trece la o economie cu zero emisii de carbon, prin promovarea tranziției către o energie curată și echitabilă, a investițiilor verzi și albastre, a economiei circulare, a atenuării schimbărilor climatice și adaptării la acestea, a prevenirii și gestionării riscurilor și a mobilității urbane sustenabile	24.07.2024	31.07.2027	4.600,270.30	4.496.602.90	3.900,114.75	596,488.15	103,667.40	85	Corabia str. C.A. Rosetti nr. 21, jud Olt	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC KLEVER SYSTEM SRL
34	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Poiana Mare	Imbunatatirea eficienței energetice prin reabilitare termica, reabilitare sistemului de instalatii prin utilizarea surselor regenerabile de energie pentru liceul "George St. Marinou", Poiana Mare, Jud. Dolj	317426	Imbunătățirea eficienței energetice pentru clădirea liceului "George St. Marinou", prin utilizarea surselor de energie regenerabile, cu emisii reduse de dioxid de carbon, cu peste 60% a consumului de energie primară „promovarea tranziției către o energie curată și echitabilă, a investițiilor verzi și albastre, a economiei circulare, a atenuării schimbărilor climatice și adaptării la acestea. Reabilitarea termică a liceului "George St. Marinou" din comuna Poiana Mare, prin utilizarea energiei din sursele regenerabile, având ca rezultat scăderea emisiilor de carbon.	26.07.2024	31.07.2025	11,847,535.61	10,951,181.18	9,498,473.46	1,452,707.72	896,354.43	85	Poiana Mare, strada Mihail Kogalniceanu, nr. 21, judetul Dolj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	RADU M DOINA II, SC LUCICA SRL, S.C. ILY PETRE SRL, S.C. NAT OFFICE SOLUTIONS S.R.L.
35	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Galicea Mare	Reabilitare energetica a scolii gimnaziale Galicea Mare, corpul 3 si corpul 4, comuna Galicea Mare, judetul Dolj	317097	Obiectivul este de a reduce semnificativ consumul de energie primară, conform standardelor și obiectivelor naționale și europene în materie de eficiență energetică și emisii de gaze cu efect de seră. Prin implementarea acestui proiect, Școala Gimnazială Galicea Mare își propune să devină un exemplu de bună practică în domeniul educațional, oferind un mediu sigur, modern și confortabil pentru elevi și cadre didactice. În cadrul proiectului, se prevede utilizarea unor tehnologii avansate, inclusiv izolație termică eficientă, panouri fotovoltaice și pompe de căldură, pentru a atinge obiectivele de reducere a consumului de energie și a impactului asupra mediului.	10.07.2024	31.05.2026	5,740,390.96	5,051,814.26	4,381,675.65	670,138.61	688,576.70	85	Galicea Mare, judetul Dolj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC ONEFORPLUS PARTNERSHIP SRL, SC ANTOVIS PRO CONSULTING SRL, SC CONSMIH TECHNOLOGY SRL
36	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	DGASPC Mehedinti	Reabilitare și modernizare Centrul Administrativ D.G.A.S.P.C. Mehedinti în vederea creșterii eficienței energetice	309180	Creșterea eficienței energetice a corpului Centrului administrativ DGASPC Mehedinti prin aplicarea unor măsuri de creștere a eficienței energetice în vederea reducerii consumului de energie primară și a emisiilor de CO2, asigurând totodată îmbunătățirea confortului, sănătății și siguranței personalului propriu și a celor care solicită informații și servicii specifice	01.08.2024	31.08.2026	11,983,227.37	11,737,731.82	10,180,685.75	1,557,046.07	245,495.55	85	Drobeta – Turnu Severin, pe Strada Revoluției, 16-22 Decembrie 1989, judetul Mehedinti	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	

37	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Sisesti	Reabilitarea unor imobile publice din comuna Șișești, județul Mehedinți, în vederea creșterii eficienței energetice la nivelul comunei	300392	Cresterea eficienței energetice, reabilitarea și modernizarea unor imobile publice din comuna Șișești, județul Mehedinți. Proiectul urmarește creșterea eficienței energetice a 2 imobile de pe raza comunei Sisesti, generat denumite blocuri, ca urmare a realizării unor lucrari de reabilitare energetica si termica si modernizare a acestora, precum si utilizarii de echipamente si tehnologii din clasa de eficienta energetica ridicata, echipamente de producere de energie regenerabilă de tipul panourilor fotovoltaice, în scopul scaderii consumurilor de energie termica și de energie electrica necesara functionarii acestora.	31.07.2024	31.12.2026	6.216,174.87	5.883,797.36	5,103,293.63	780,503.73	332,377.51	85	Sisesti, județul Mehedinți	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	RODOS PROIECT
38	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Ciuperceii Noi	Reabilitare energetica scoala gimnaziala Ciuperceii Noi, strada scolii nr.8, jud. Dolj	318557	Îmbunătățirea aspectului urbanistic și reducerea emisiilor de CO2 în atmosferă. Proiectul este de o importanță majoră pentru dezvoltarea localității, cu un impact pozitiv asupra mediului și asigurarea unui mediu de învățare mai sănătos și eficient energetic pentru elevi și profesori. Scopul este de a realiza o clădire școlară care să respecte cerințele de eficiență energetică și să contribuie la un mediu mai sănătos și sustenabil.	24.07.2024	30.06.2027	10,545,767.31	10,334,851.90	8,963,902.20	1,370,949.70	210,915.41	85	Str. Școlii nr. 8, comuna Ciuperceii Noi, Dolj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
39	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Berislăvești	Creșterea eficienței energetice a clădirii școlii cu clasele I-VIII Stoenești - Berislăvești	300146	Creșterea eficienței energetice a clădirii ȘCOLII CU CLASELE I-VIII BERISLĂVEȘTI, SAT STOENEȘTI, COMUNA BERISLĂVEȘTI, JUDEȚUL VÂLCEA și reducerea producției de emisii de gaze cu efect de seră (GES) în comuna Berislăvești, județul Vâlcea. În urma realizării Auditului energetic și Expertizei Tehnice măsurile de reabilitare propuse în vederea creșterii eficienței energetice și a confortului termic se refera la izolarea termică a elementelor opace ale anvelopei (pereti exteriori, planșeu peste pământ, planșeu de lemn de peste etajul unu, tamplarie exterioara), la reabilitarea instalațiilor iluminate prin instalarea/ schimbarea acestora, instalare de pompe de caldura, Instalare sistem de ventilare cu recuperare de caldura pentru salilele de curs. De asemenea, prezentul proiect trateaza problema asigurării și creșterii eficienței energetice prin utilizarea unor surse regenerabile de energie prin instalarea de panouri solare și instalarea unui sistem fotovoltaic complet	20.08.2024	30.11.2025	4,049,005.84	3,316,233.43	2,876,324.91	439,908.52	732,772.41	85	Comuna Berislăvești, Sat Stoenești, Jud. Vâlcea a. Nr cadastral/ Nr. topografic 36629-C1	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC NTX PROIEKT SRL, ABI ASSET SRL
40	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Oraș Balcești	Reabilitare, modernizare și echipare liceu profil tehnologic Petrace Poenaru, corp C1	311502	Reabilitarea clădirii corp C1 a Liceului tehnologic Petrace Poenaru amplasat în orașul Balcești, alea Petrace Poenaru, nr. 5-7, jud. Valcea, în scopul asigurării condițiilor optime pentru creșterea confortului și siguranței desfășurării activităților specifice acestei instituții. În acest scop este necesară și oportuna realizarea lucrărilor de intervenție asupra clădirii, cu scopul de a crește performanța energetică, respectiv reducerea consumurilor energetice pentru încălzire, în condițiile asigurării și menținerii climatului termic interior, repararea și aducerea la standarde actuale atât a instalațiilor cât și a clădirii în ansamblul ei	30.08.2024	30.01.2027	12,544,865.53	12,293,967.93	10,663,135.69	1,630,832.24	250,897.60	85	Oraș Bălcești, Str. Ale. Petrace Poenaru nr. 1, județul Vâlcea, cod poștal 245400	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	

41	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Municipiul Drobeta Turnu Severin	Reabilitare Scoala Gimnaziala Nr. 15	300188	Obiectivele preconizate a fi atinse vizează îmbunătățirea funcțională a construcției și reducerea consumurilor energetice. De asemenea, obiectivul general vizează îmbunătățirea calității infrastructurii de educație și a dotării școlilor din municipiul Drobeta Turnu Severin pentru asigurarea unui proces educațional la standarde europene și a creșterii participării populației școlare le procesul de educație.	29.08.2024	31.07.2027	5,959,855.34	4,286,979.53	3,718,298.54	568,680.99	1,672,875.81	85	Drobeta Turnu Severin, strada Cișsan nr. 47 A, județul Mehedinți	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
42	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Municipiul Drobeta Turnu Severin	Reabilitare Scoala Gimnaziala Nr. 14	300163	Proiectul implementeaza masuri de imbunatarire a calitatii mediului inconjurator si de crestere a eficientei energetice, referitoare la infrastructura realizata prin proiect. Masurile au ca scop asigurarea mentinerii rezistentei elementelor structurale actuale sau imbunatatirea protectiei seismice, satisfacerea normelor tehnice actuale si au in vedere interventiile la elementele structurale si interventiile nestructurale. Prin interventii se vor pastra caracteristicile arhitecturale ale constructiei si totodata se pot satisface conditiile tehnice pentru destinatia constructiei. Prin urmare, obiectivele preconizate a fi atinse vizeaza imbunatatirea functionala a constructiei si reducerea consumurilor energetice.	23.08.2024	31.07.2024	9,142,968.32	6,050,427.11	5,247,819.44	802,607.67	3,092,541.21	85	Drobeta Turnu Severin, Bd. Revolutiei 16-22 Decembrie 1989 nr.9, județul Mehedinți	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
43	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Giubega	Imbunatatirea eficientei energetice prin reabilitare termica, modernizarea sistemelor de instalatii si prin utilizarea surselor regenerabile de energie la Scoala Gimnaziala comuna Giubega, judetul DOLJ	318634	Obiectivul general al proiectului este – reabilitarea energetica a Scolii Gimnaziale Giubega prin utilizarea surselor de energie regenerabila, cu emisii reduse de dioxid de carbon, cu peste 60% a consumului de energie primară ,promovarea tranziției către o energie curată și echitabilă, a investițiilor verzi și albastre, a economiei circulare, a atenuării schimbărilor climatice si adaptării la acestea.	27.08.2024	31.07.2025	6,569,279.22	6,434,978.14	5,581,358.58	853,619.56	134,301.08	85	Sat Giubega, judetul Doj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
44	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Judetul Olt	Reabilitare termica pentru imbunatatirea eficientei energetice la cladirea Inspectoratului de protectie civila Olt	317971	Obiectivul general al proiectului corespunde obiectivului de politica, respectiv "O Europa mai verde, rezilientă, cu emisii reduse de dioxid de carbon care trece la o economie cu zero emisii de carbon, prin promovarea tranziției către o energie curată și echitabilă, a investițiilor verzi și albastre, a economiei circulare, a atenuării schimbărilor climatice si adaptării la acestea, a prevenirii și gestionării riscurilor și a mobilității urbane sustenabile"	20.08.2024	31.08.2027	7,911,853.82	7,753,616.74	6,725,075.74	1,028,541.00	158,237.08	85	Slatina, Str. Gen. Aurel Aldea, nr.1, judetul Doj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
45	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Eșelnița	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării /creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie- Școala Generală Eșelnița	305532	Imbunătățirea performanței energetice a Scolii Gimnaziale Eșelnița și scăderea consumurilor de energie și a emisiilor de dioxid de carbon.	29.08.2024	31.07.2026	10,748,232.99	9,538,883.21	8,273,521.15	1,265,362.06	1,209,349.78	85	Eșelnița, judetul Mehedinți	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	SC Advance Design Building Company SRL

46	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Malovat	Modernizare si eficienta energetica la scoala gimnaziala din Malovat	314523	Lucrari de reabilitare termica a elementelor cladirii; Asigurarea sistemului de producere a energiei termice; Lucrări de reabilitare/modernizare a instalatiilor de iluminat în cladire; Lucrări de instalare/reabilitare/modernizare a sistemelor de climatizare si/sau ventilare mecanica pentru asigurarea calitatii aerului interior; Instalarea unor sisteme alternative cu eficienta energetica de producere a energiei electrice si/sau termice ; Sisteme de management energetic integrat pentru cladiri si alte masuri care conduc la realizarea scopului proiectului	08.08.2024	31.07.2026	9,984,931.43	8,784,693.19	7,619,376.74	1,165,316.45	1,200,238.24	85	Comuna Malovat, judetul Mehedinti	Investitii în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	POWER GRID CONSULTING SRL, KION STRUCTURE DESIGN SR
47	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Giubega	Eficientizarea energetica a sediului politiei din comuna Giubega, judetul Dolj	318684	Eficiență Energetică și Modernizare Infrastructurală se concentrează pe îmbunătățirea performanței energetice a clădirii Institutiei Politia Giubega și pe actualizarea infrastructurii sale. Acest obiectiv este esențial pentru a asigura un mediu de învățare confortabil, sigur și sustenabil, totodată reducând costurile operaționale și impactul asupra mediului. Activitățile cheie includ: • Izolarea Termică: Implementarea unui sistem de izolare termică performant la nivelul peretilor, acoperișului și planșeelor. Aceasta va reduce semnificativ pierderile de căldură, contribuind la eficiența energetică. • Panouri Fotovoltaice: Instalarea panourilor fotovoltaice pentru a genera energie regenerabilă. Aceasta va reduce dependența de sursele tradiționale de energie și va diminua emisiile de CO2. • Modernizarea Instalatiilor: Înlocuirea sau modernizarea	30.08.2024	30.08.2026	6,149,882.18	5,414,937.46	4,696,629.43	718,308.03	734,944.72	85	Comuna Giubega , str. Cralovei nr.28 , Jud.Dolj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
48	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Musetesti	Eficientizare energetica Scoala gimnaziala nr. , comuna Musetesti, judetul Gorj	318642	Lucrarile de modernizare a infrastructurii scolii se vor face cu materiale ecologice si tehnologii de producere a energiei regenerabile crescand astfel eficienta energetica si calitatea infrastructurii,- introducere de sisteme si echipamente pentru iluminat; investitia va cuprinde achizitia de echipamente si sisteme de iluminat inteligente folosind tehnologie LED creand astfel un ambient propice si sigur; acesta investitie va contribui inclusiv la eficientizarea infrastructurii reducand considerabil consumul primar de energie si a costurilor. In concluzie, aceasta investitie serveste la atingerea obiectivului de imbunatatire a eficientei energetice si contribuie la constientizarea privind dezvoltarea durabila, inovatie si sustenabilitate incepand cu elevii care reprezinta viitorul comunitatii.	26.08.2024	31.07.2026	13,186,805.91	11,536,555.89	10,006,196.43	1,530,359.46	1,650,250.02	85	Musetesti, comuna Musetesti, judetul Gorj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
49	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	Inspectoratul Teritorial al Politiei de Frontiera Giurgiu	Reabilitare S.T.P.F. Dolj - pavilion C1 și pavilion C3	313854	Cresterea eficientei energetice pentru cladirile Pavilion administrativ C1 si Pavilion administrativ C3 de la sediul Serviciului Teritorial al Politiei de Frontiera Calafat ceea ce va duce la reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră și îmbunătățirea calității aerului.	28.08.2024	31.12.2025	17,539,768.24	10,162,072.04	10,162,072.04	0.00	7,377,696.20	85	Judetul Dolj, Municipiul Calafat, str. Traian, nr. 33	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/crăterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	

50	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Galicea Mare	Cresterea eficientei energetice la scoala gimnaziala Galicea Mare, corpul 1, strada Craiovei nr. 1, comuna Galicea Mare, judetul Doj	317615	se vor realiza lucrari pentru atingerea obiectivelor: - eficienta energetica si modernizare infrastructurata, in acest scop se vor face lucrari de modernizare a infrastructurii scolii cu materiale ecologice si tehnologii de productie a energiei regenerabile crescand astfel eficienta energetica si calitatea infrastructurii, - introducerea de sisteme si echipamente pentru iluminat; investitia va cuprinde achizitia de echipamente si sisteme de iluminat inteligent folosind tehnologie LED creand astfel un ambient propice si sigur; acesta investitie va contribui inclusiv la eficientizarea infrastructurii reducand considerabil consumul primar de energie si a costurilor. In concluzie, aceasta investitie serveste la atingerea obiectivului de imbunatatire a eficientei energetice si contribuie la constientizarea privind dezvoltarea durabila, inovatie si sustenabilitate incepand cu elevii care reprezinta viitorul comunitatii.	29.08.2024	31.07.2026	15,659,153.59	13,787,975.35	11,958,958.19	1,829,017.16	1,871,178.24	85	Galicea Mare, judetul Doj	Investitii in cladirile publice in vederea asigurării/crăterii eficientei energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
51	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Municipiul Caracal	Cresterea eficientei energetice a clădirii Școlii Gimnaziale Nicolae Titulescu, Municipiul Caracal	318885	Obiectivul general al proiectului este promovarea măsurilor de eficiență energetică și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, prin implementarea masurilor tehnice prevazute in cadrul proiectului, astfel incat obiectivul de eficienta energetica propus sa fie atins.	30.08.2024	30.07.2026	11,417,572.37	11,177,943.78	9,695,155.30	1,482,788.48	239,628.59	85	Str. Piata Victoriei Nr. 10, Loc. Caracal, Jud. Olt, Cod postal 235200	Investitii in cladirile publice in vederea asigurării/crăterii eficientei energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
52	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Judetul Doj	Reabilitarea și modernizarea clădirilor publice în care se află sediul Centrului Școlar pentru Educație Incluzivă "Sf. Vasile" Craiova, clădiri situate în strada Dr. Dimitrie Gerota, nr. 3, Craiova, județul Doj	318435	Obiectivul general al proiectului îl reprezintă creșterea eficientei energetice a clădirilor publice în care se află sediul Centrului Școlar pentru Educație Incluzivă "Sf. Vasile" Craiova, clădiri situate în strada Dr. Dimitrie Gerota, nr. 3, Craiova, Județul Doj, prin implementarea unor măsuri de reabilitare energetică profundă, ce vizează reducerea pierderilor și a consumurilor energetice, precum și introducerea unor sisteme de producere a energiei din surse regenerabile, cu impact pozitiv asupra mediului înconjurător și calității vieții utilizatorilor finali, contribuind totodată la eficientizarea cheltuielilor publice. Având în vedere ca proiectul aduce beneficii de mediu, sociale și economice, acesta va contribui la dezvoltarea durabila a comunității locale și promovarea coeziunii sociale.	13.08.2024	31.10.2028	33,948,446.05	25,863,906.95	22,432,980.49	3,430,926.46	8,084,539.10	85	strada Dr. Dimitrie Gerota, nr. 3, Craiova, judetul Doj	Investitii in cladirile publice in vederea asigurării/crăterii eficientei energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	BAL DESIGN GROUP SRL, MIPRO CONCEPT DESIGN SRL, SC SHUMICON SRL, SC GEOCONSTRUCT SRL

53	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Bengesti-Ciocadia	Eficientizarea energetică clădire situată la adresa Loc. Balcești, Str Linia Mică, Nr. 4, Jud. Gorj, Nr. CAD 38007-C1 – Cămin Cultural „Maria Lătărețu”	318906	<p>Obiectivul investiției este reprezentat de reducerea cu minim 60% a consumului de energie primară, prin renovare aprofundată a clădirii.</p> <p>Atenuarea schimbărilor climatice prin decarbonizare, eficiența energetică, economii de energie și utilizarea formelor regenerabile de energie.</p> <p>Crearea unui mediu cultural adecvat și sigur prin dezvoltarea serviciilor de bază și asigurarea unor condiții optime de relaxare, contribuind la creșterea gradului de civilizație și la înfăptuirea al asambului cultural în vederea apropierei de standardele europene, cu directe implicații benefice în asigurarea unui climat sănătos de conviețuire în cadrul comunității locale.</p> <p>Promovarea drepturilor și îmbunătățirea condițiilor de viață, îmbunătățirea calității serviciilor, infrastructurii, asigurarea facilităților de acces a persoanelor cu dizabilități, atragerea fondurilor europene pentru finanțarea investițiilor necesare realizării acestora, dar și inițiative care să promoveze potențialul instituției. Investiția are ca scop principal optimizarea calității vieții și a gradului de confort din cadrul localității.</p>	27.08.2024	31.01.2028	3,110,070.06	1,891,662.19	1,640,727.38	250,934.81	1,218,407.87	85	Bengești-Ciocadia, județul Gorj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie
54	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Oraș Bals	Îmbunătățirea eficienței energetice a sediului administrative al UAT Orașul Bals	318444	<p>Creșterea performanței termice pentru clădirea Primăriei Orașului Bals, mai precis umărarea Obiectivului specific 2.1/b(i) - Promovarea măsurilor de eficiență energetică și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră. Investiția își propune următoarele obiective specifice: • reducerea consumurilor energetice pentru încălzire; • reducerea costurilor de întreținere pentru încălzire; • diminuarea efectelor schimbărilor climatice prin reducerea emisiilor poluante generate de producerea, transportul și consumul de energie în conformitate cu Strategia O Europă durabilă în perspectiva anului 2030; • creșterea independenței energetice, prin reducerea consumului de combustibili utilizați la prepararea agentului termic pentru încălzire; • ameliorarea aspectului urbanistic al localității; • crearea de locuri noi de muncă în faza de implementare; • atragerea de investitori în zona, datorită implementării proiectului și crearea de noi locuri de muncă, indirect; • creșterea indicatorilor de calitate a aerului; • creșterea indicatorilor de calitate a solului; • creșterea calității vieții; • dezvoltarea socială durabilă; contribuție la atingerea obiectivelor generale ale Uniunii Europene; cooperare instituțională (organisme locale, guvernamentale, europene); contribuie la realizarea obiectivelor naționale și regionale; solidaritate socială; impact benefic asupra întregii zone adiacente prin extinderea infrastructurii și a serviciilor; • creșterea valorii proprietăților (terenuri și construcții din zona)</p>	23.08.2024	31.10.2025	11,200,788.52	6,454,043.40	5,597,894.80	856,148.60	4,746,745.12	85	Str. Nicolae Bălcescu nr. 14, Bals, județul Olt	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie
55	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	UAT Comuna Daneti	Creșterea eficienței energetice a infrastructurii educaționale, Școala Profesională Daneti Local Vechi, Comuna Daneti, județul Doj	302232	<p>Creșterea eficienței energetice a clădirilor publice din Comuna Daneti aparținând sectorului Educație, prin derularea de lucrări de intervenție specifice, pentru îmbunătățirea performanțelor energetice ale clădirii Școlii Profesionale Daneti-local vechi. Reabilitarea termică a 1 corp de clădire aparținând Școlii Profesionale Daneti-local vechi, în scopul reducerii consumurilor energetice din surse convenționale și diminuarea emisiilor de gaze cu efect de seră. Prin implementarea proiectului se va obține o clădire eficientă energetic usor de administrat, care să asigure, un climat interior consonant în ceea ce privește calitatea aerului, confortul vizual și acustic atât pentru elevi, cât și pentru cadrele didactice și nedidactice ce își desfășoară activitatea în cadrul structurii de învățământ.</p> <p>Îmbunătățirea confortului termic în clădirea aparținând Școlii Profesionale Daneti-local vechi prin realizarea unor lucrări de eficientizare energetică a acesteia.</p>	05.09.2024	05.02.2028	19,089,886.86	18,555,570.49	16,094,117.25	2,461,453.24	534,316.37	85	Comuna Daneti, județul Doj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie

56	FEDR	2.1/b (i)	3.A	2	Reabilitare energetica scoala generala nr.1, comuna Maglavit, Judetul Dolj	318829	Promovarea eficientei energetice și reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră. Activitățile cheie includ: • Izolarea Termică: Implementarea unui sistem de izolare termică performant la nivelul pereților, acoperișului și planșeelor. Aceasta va reduce semnificativ pierderile de căldură, contribuind la eficiența energetică. • Panouri Fotovoltaice: Instalarea panourilor fotovoltaice pentru a genera energie regenerabilă. Aceasta va reduce dependența de sursele tradiționale de energie și va diminua emisiile de CO2. • Modernizarea Instalațiilor: Înlocuirea sau modernizarea instalațiilor electrice și sanitare pentru a crește eficiența energetică și a asigura siguranța. Aceste măsuri contribuie semnificativ la reducerea cheltuielilor operaționale ale clădirii și la protecția mediului prin emisii scăzute de CO2, aliniindu-se astfel la obiectivul de eficiență energetică și modernizare infrastructurală a școlii.	21.08.2024	31.08.2026	9,028,417.38	8,309,862.63	7,207,533.90	1,102,328.73	718,664.75	85	Maglavit, judetul Dolj	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie	
57	FEDR	2.1	3.A	ETAPIZAT E	Unitatea Militara Nr. 0460 Rm. Valcea / Inspectoratul de Jandarmi Judetean Valcea	324452	Reabilitarea si implementarea solutiilor de crestere a eficientei energetice, a gestionarii inteligente a energiei si a utilizarii energiei din surse regenerabile, prin "Modernizare in vederea cresterii eficientei energetice a sediului I.J.J Valcea, pavilion administrativ nr. 45-123-01-POR	23.07.2024	31.12.2024	2,875,509.04	1,421,889.47	1,421,889.47	0.00	1,453,620.00	85	Sat Racarii de Jos, Str. Marin Sorescu, terenul are numarul cadastral 61542	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsuri pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie-ETAPIZATE	PREMIUM CONCEPT PROIECT SRL, Prim Audit SRL, RBF Consult SRL, SC EUPRO SRL, SC Newera Project Solutions SRL, SC Robsan Alexinstal Construct SRL, SC Robsan Alexinstal Construct SRL
58	FEDR	2.7/b (vii)	3.B	O	UAT Orasul Bals	316920	Conservarea, reabilitarea și regenerarea infrastructurii verzi, protejarea naturii și creșterea biodiversității, prin modernizarea în mod semnificativ a unei suprafețe de 31.314 mp de spații verzi din Parcul Central al Orașului Bals.	01.04.2024	31.07.2026	15,627,325.25	14,782,089.47	12,821,200.04	1,960,889.43	845,235.78	85	Bals, Judetul Olt, pe Strada Nicolae Bălcescu, nr. 2B	Sprrijn pentru conservarea , imbunatatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi- albastre	S.C. TRANSCOM CARAIMAN SRL, GLOBAL INVESTMENT CENTER S.R.L.
59	FEDR	2.7/b (vii)	3.B	MRJ	UAT Municipiul Drobeta Turnu Severin	318487	Obiectivul general al proiectului este: conservarea si protejarea ecosistemului natural din Parcul Rozelor prin reabilitarea infrastructurii verzi degradate . Prin atingerea acestui obiectiv se urmărește crearea unei rețele verzi (formată din trei mari parcuri cu tradiție) alcătuită din zone naturale care îmbunătățesc atât condițiile de mediu cât și calitatea vieții și furnizează multiple beneficii ecosistemice: Îmbunătățesc climatul, purifică aerul, reduc zgomotul, asigură spații de recreere, mișcare și socializare.	23.05.2024	30.04.2027	24,277,397.57	23,316,012.63	20,223,072.15	3,092,940.48	961,384.94	85	Drobeta Turnu Severin, judetul Mehedinti	Sprrijn pentru conservarea , imbunatatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi- albastre	-

60	FEDR	2.7/b (vii)	3.B	MRJ	UAT Municipiul Drobeta Turnu Severin	Reabilitare si modernizare Parcul Garii în Municipiul Drobeta Turnu Severin	313428	Conservarea si protejarea ecosistemului natural din Parcul Garii prin revitalizarea nfrastructurii verzi. Prin realizarea acestui obiectiv, se dorește constituirea unei rețele verzi, compusă din trei parcuri cu tradiție, care să cuprindă zone naturale ce îmbunătățesc atât calitatea mediului înconjurător, cât și bunăstarea fizica si psihica a cetatenilor, oferind multiple beneficii ecosistemice. Acestea includ îmbunătățirea climatului, purificarea aerului, reducerea zgomotului și furnizarea de spații pentru recreere, activități fizice și interacțiuni sociale. Reabilitarea și modernizarea Parcului Garii constituie o prioritate deosebită la nivelul administrației locale, dată fiind starea avansată de degradare în care se află, putând fi chiar catalogat ca un pericol biologic din cauza condițiilor insalubre și a dificultăților cu care se confruntă biodiversitatea parcului.	10.07.2024	30.04.2028	12,779,828.54	12,273,747.36	10,645,597.19	1,628,150.17	506,081.18	85	Drobeta Turnu Severin, judetul Mehedinti	Sprrijin pentru conservarea , imbunatatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi-albastre	
61	FEDR	2.7/b (vii)	3.B	MRJ	UAT Municipiul Drobeta Turnu Severin	Reabilitare și modernizare Parc Dragalina în Municipiul Drobeta Turnu Severin	303681	conservarea și protejarea ecosistemului natural din Parcul Dragalina prin restabilirea infrastructurii verzi. Prin atingerea acestui obiectiv se urmărește crearea unei rețele verzi (formată din trei mari parcuri cu tradiție) alcătuită din zone naturale care îmbunătățesc atât condițiile de mediu cât și calitatea vieții și furnizează multiple beneficii ecosistemice: îmbunătățesc climatul, purifică aerul, reduc zgomotul, asigură spații de recreere, mișcare și socializare. Reabilitarea și modernizarea parcului Dragalina reprezintă o prioritate absolută la nivelul municipalității întrucât acesta se află într-o stare avansată de degradare și poate fi catalogat chiar drept un pericol biologic având în vedere starea insalubră în care se regăsește și condițiile precare cu care biodiversitatea parcului se confruntă.	10.07.2024	30.04.2029	11,094,300.00	10,639,738.17	9,228,344.32	1,411,393.85	454,561.83	85	Drobeta Turnu Severin, judetul Mehedinti	Sprrijin pentru conservarea , imbunatatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi-albastre	
62	FEDR	2.8/b (viii)	4	O	UAT Oraș Calimanesti	Achiziția de mijloace de transport, dezvoltarea, extinderea și modernizarea infrastructurii necesare pentru o utilizare conformă a transportului public, Oraș Călimănești, jud. Vâlcea - Modul 1	319424	Creșterea numărului anual de utilizatori ai transportului public modernizat cu 13% în termen de 36 de luni de la semnarea Contractului de finanțare. Creșterea numărului anual de utilizatori ai infrastructurii de ciclism cu 14,9% în termen de 36 de luni de la semnarea Contractului de finanțare. Scăderea emisiilor de gaze cu efect de seră cu 6,3% în termen de 36 de luni de la semnarea Contractului de finanțare.	18.06.2024	31.05.2027	24,863,000.00	23,982,741.24	20,801,357.16	3,181,384.08	880,258.76	85	Calimanes ti, judetul Valcea	Sprrijin pentru conservarea , imbunatatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi-albastre	SC AML SOLUTIONS SRL
63	FEDR	2.8/b (viii)	4	O	UAT Oraș Calimanesti	Achiziția de mijloace de transport, dezvoltarea, extinderea și modernizarea infrastructurii necesare pentru o utilizare conformă a transportului public, Oraș Călimănești, jud. Vâlcea - Modul 2	319425	Creșterea numărului anual de utilizatori ai transportului public modernizat cu 11,1% în termen de 36 de luni de la semnarea Contractului de finanțare. Creșterea numărului anual de utilizatori ai infrastructurii de ciclism cu 10,5% în termen de 36 de luni de la semnarea Contractului de finanțare. Scăderea emisiilor de gaze cu efect de seră cu 6,7% în termen de 36 de luni de la semnarea Contractului de finanțare.	18.06.2024	31.05.2027	24,862,999.50	23,591,964.74	20,462,418.36	3,129,546.38	1,271,034.76	85	Calimanes ti, judetul Valcea	Sprrijin pentru conservarea , imbunatatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi-albastre	SC AML SOLUTIONS SRL
64	FEDR	2.8/b (viii)	4	O	UAT Oraș Calimanesti	Achiziția de mijloace de transport, dezvoltarea, extinderea și modernizarea infrastructurii necesare pentru o utilizare conformă a transportului public, Oraș Călimănești, jud. Vâlcea - Modul 3	319404	Creșterea numărului anual de utilizatori ai transportului public modernizat cu 10,3% în termen de 36 de luni de la semnarea Contractului de finanțare. Creșterea numărului anual de utilizatori ai infrastructurii de ciclism cu 12,5% în termen de 36 de luni de la semnarea Contractului de finanțare. Scăderea emisiilor de gaze cu efect de seră cu 5,5% în termen de 36 de luni de la semnarea Contractului de finanțare.	18.06.2024	31.05.2027	24,862,999.96	23,982,740.06	20,801,356.14	3,181,383.92	880,259.90	85	Calimanes ti, judetul Valcea	Sprrijin pentru conservarea , imbunatatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi-albastre	SC AML SOLUTIONS SRL

65	FEDR	2.8/b (viii)	4	ETAPIZAT E	UAT Orasul Corabia	Investitii integrate pentru cresterea mobilitatii in Orasul Corabia	325678	Prin intermediul acestui proiect vor fi sprijinite activitati specifice realizarii de investitii pentru cresterea mobilitatii urbane in Orasul Corabia prin dezvoltarea unui sistem de transport modern integrat, accesibil si durabil, care sa contribuie la reducerea emisiilor de carbon , prin : dezvoltarea retelelor de piste dedicate circulatiei bicicletelor si înfiintarea sistemelor de închiriere a bicicletelor si reabilitarea si modernizarea trotoarelor si a zonelor pietonale inclusiv pentru persoane cu dizabilitati;	12.08.2024	31.12.2025	3.800,159.72	1,892,269.95	1,641,229.02	251,040.93	1,907,889.77	85	Orasul Corabia	Sprjin pentru conservarea , imbnunatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi- albastre ETAPIZATE	
66	FEDR	2.8/b (viii)	4	ETAPIZAT E	UAT ORAȘ BUMBEȘTI - JIU	Reabilitare strada Bumbesti si strada Gheorghe Tatarascu, in vederea imbunatatirii mobilitatii urbane in orasul Bumbesti Jiu	324426	Cresterea calitatii vietii locuitorilor orasului Bumbesti Jiu prin imbunatatirea mobilitatii urbane si reducerea emisiilor de carbon în zonele strazilor Bumbesti si Gheorghe Tatarascu	29.08.2024	31.12.2025	7,163,102.22	7,019,840.18	6,088,636.89	931,203.29	143,262.04	85	Bumbesti jiu	Sprjin pentru conservarea , imbnunatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi- albastre ETAPIZATE	Grup Primacons SRL
67	FEDR	2.8/b (viii)	4	ETAPIZAT E	UAT Municipiul Slatina	Dezvoltarea unei rețele de stații de transport public local inteligente și autonome (Intelli Bus Hub Net)	325512	Reducerea emisiilor GES si promovarea mobilitatii urbane durabile prin interventii care sa conduca la implementarea unui sistem de transport public urban modern in Municipiul Slatina, in vederea cresterii accesibilitatii si atractivitatii acestui mod de deplasare, precum si a eficientei operarii sistemului de transport public.	20.08.2024	31.12.2024	3,772,814.65	3,679,295.80	3,191,225.96	488,069.84	93,518.85	85	Slatina	Sprjin pentru conservarea , imbnunatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi- albastre ETAPIZATE	
68	FEDR	2.8/b (viii)	4	ETAPIZAT E	UAT Municipiul Tg. Jiu	Reabilitare, modernizare și extindere sistem de transport public in comun prin troleibuz	324486	Reducerea emisiilor de carbon în Municipiul Târgu Jiu prin reabilitarea, modernizarea și extinderea sistemului de transport public prin troleibuz	23.08.2024	31.12.2024	26,621,515.19	26,025,644.70	22,573,263.26	3,452,381.44	595,870.49	85	Mun Tg.Jiu	Sprjin pentru conservarea , imbnunatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi- albastre ETAPIZATE	
69	FEDR	2.8/b (viii)	4	ETAPIZAT E	UAT Municipiul Slatina	Sistem integrat de management al traficului și mobilității urbane și impunere a regulilor, siguranță și securitate	325513	Reducerea emisiilor GES si promovarea mobilitatii urbane durabile prin interventii care sa conduca la implementarea unui sistem de transport public urban modern in Municipiul Slatina, in vederea cresterii accesibilitatii si atractivitatii acestui mod de deplasare, precum si a eficientei operarii sistemului de transport public.	20.08.2024	31.12.2024	2,708,714.95	2,103,449.90	1,824,420.83	279,029.07	605,265.05	85	Slatina	Sprjin pentru conservarea , imbnunatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi- albastre ETAPIZATE	
70	FEDR	2.8/b (viii)	4	ETAPIZAT E	UAT Municipiul Tg. Jiu	CREȘTEREA FLUIDITĂȚII RUTIERE, ÎMBUNĂTĂȚIREA SIGURANȚEI CETĂȚEANULUI ȘI REALIZAREA DISPECERATULUI INFORMATIC INTEGRAT	324466	Reducerea emisiilor de carbon în Municipiul Târgu Jiu prin realizarea sistemului de management al traficului. Diminuarea traficului rutier cu autoturisme și emisiilor de echivalent CO2 din transport, prin transferul unei părți din cota modală a transportului privat cu autoturisme, către transportul public, prin îmbunătățirea eficienței transportului public de călători. 2. Creșterea atractivității sistemului de transport public de călători, prin îmbunătățirea frecvenței și timpilor de parcurs, în paralel cu reducerea utilizării transportului cu autoturisme personale.	06.09.2024	10.09.2024	4,041,087.40	3,960,265.66	3,434,924.29	525,341.37	80,821.74	85	TG Jiu	Sprjin pentru conservarea , imbnunatir ea sau extinderea infrastructur ii verzi- albastre ETAPIZATE	

71	FEDR	3.2	5	1	Parteneriatul dintre UAT Judetul Valcea si Comuna Vaideeni, Oras Balcesti, Comuna Ladesti, Comuna Stroesti, Comuna Tetoiu, Comuna Lapusata, Comuna Rosiile, Comuna Slatioara, Comuna Copaceni	Modernizare DJ 676 Cerna (DJ 665) – Rugetu – Slatioara – Mogesti – Gorunesti – Stroesti – Pojogi Cerna – Copaceni – Bondoci – Brosteni – Lapusata – Mijati – Romanesti – Rosiile – Nenciuilesti – Tepesti – Tetoiu – Carlogani – Chirculesti – Irimesti (DJ 643), Km 0+000-74+450 și DJ 676 B Glavile (DJ 677A) – Voiculeasa – Olteanca – Chiricessti – Lapusata (DJ 676), Km 14+402-17+002, Judetul Valcea	300074	Asigurarea unei infrastructuri de transport regionale și locale moderne și durabile, precum și a tuturor celorlalte condiții privind dezvoltarea sistematică a economiei și îmbunătățirea calității vieții. Prin proiect se propune modernizarea drumului județean 676 Cerna (DJ 665) – Rugetu – Slatioara – Mogesti – Gorunesti – Stroesti – Pojogi Cerna – Copaceni – Bondoci – Brosteni – Lăpușata – Mijati – Romanesti – Rosiile – Nenciuilesti – Tepesti – Tetoiu – Gârlogani – Chirculesti – Irimesti (DJ643), care pornește din localitatea Vaideeni, din DJ 665, traversează comunele Slatioara, Stroesti, Copăceni, Lăpușata, Rosiile, Tetoiu terminându-se în satul Irimesti (oraș Bălcești), în DJ 643. Astfel, proiectul propus va contribui la asigurarea unei infrastructuri de transport regionale și locale moderne și durabile, în scopul dezvoltării continue a economiei și îmbunătățirii calității vieții, prin reabilitarea și îmbunătățirea parametrilor relevanți, respectiv creșterea vitezei, siguranței rutiere, portanței etc. drumului județean. Precizăm că investiția propusă asigură conectivitatea directă cu rețeaua TEN-T. Astfel, pentru a asigura o conexiune cu rețeaua TEN-T se propune și modernizarea a 2,6 km din DJ 676B ce face legătura între DJ 676 și DN 65C. Accesul în zonă se realizează din DN 67, DN65C, DN67B, DJ665, DJ643, DJ676A, DJ676D, DJ676E, DJ676F, DJ676G. Investiția propusă face legătura prin DN 67 și DN 67B cu DN 7 (E81 TEN – T Core) Prin lucrările de modernizare se va asigura o infrastructură de transport regională și locală modernă și durabilă, traficul de pe acest drum urmând a fi fluidizat. De asemenea se va crește gradul de accesibilitate a zonelor rurale și urbane situate în proximitatea rețelei TEN-T prin modernizarea acestuia.	24.11.2023	31.01.2029	355,683,002.64	243,226,199.76	207,006,780.38	36,219,419.38	112,456,802.88	83	1,935	A- Conectivitate regională și îmbunătățirea accesului la TEN-T	-
72	FEDR	3.2	5	1	Parteneriatul dintre UAT Judetul Dolj si UAT Comuna Teslui, UAT Comuna Dragotesti, UAT Comuna Robanesti, UAT Comuna Pielesti, UAT Comuna Ghercesti, UAT Comuna Mischii	Modernizarea drumului județean DJ641, tronsonul cuprins între limita județului Olt (km 15+000) – intersecția cu DN65 (km 43+313/43+338) – intersecția cu DN65C (km 59+426)	300073	Imbunatatirea accesibilitatii Regiunii Sud-Vest Oltenia si a mobilitatii populatiei, bunurilor si serviciilor, in vederea stimulării dezvoltării economice durabile a regiunii. Atingerea obiectivului general si realizarea obiectivelor specifice ale proiectului de fata, prin implementarea activitatilor si obtinerea rezultatelor prevazute, este in concordanta cu Programul Regional Sud-Vest Oltenia, Prioritatea 5 - „Accesibilitate si conectivitate la nivel regional”, Obiectivul Specific 3.2 - „Dezvoltarea si cresterea unei mobilitati nationale, regionale si locale durabile, reziliente la schimbarile climatice, inteligente si intermodale, inclusiv imbunatatirea accesului la TEN-T si a mobilitatii transfrontaliere”, Actiunea A - “Conectivitate regionala si imbunatatirea accesului la TEN-T”. Modernizarea drumului județean DJ641, tronsonul cuprins între limita județului Olt (km 15+000) – intersecția cu DN65 (km 43+313/43+338) – intersecția cu DN65C (km 59+426) va facilita mobilitatea populatiei si a bunurilor, reducerea costurilor de transport de marfuri si calatori, cresterea gradului de siguranta a circulatiei, imbunatatirea accesului pe pietele regionale si nationale, cresterea eficientei activitatilor economice, economisirea de energie si timp, creand conditii pentru extinderea schimburilor comerciale si a investitiilor productive, atat in interiorul regiunii, cat si între Regiunea Sud-Vest Oltenia si celelalte regiuni. De asemenea, prin reabilitarea si modernizarea acestui tronson din drumul județean DJ641, se va imbunatati conexiunea la rețeaua TEN-T si la rețeaua de drumuri nationale	23.11.2023	23.12.2027	311,877,525.86	243,039,999.99	206,848,308.10	36,191,691.89	68,837,525.87	83	Teslui, Dragotesti, Robanesti, Pielesti, Ghercesti, Mischii	A- Conectivitate regională și îmbunătățirea accesului la TEN-T	-
73	FEDR	3.2	5	1	Comuna Darvari, Comuna Obarșia de Camp, Oras Vinju-Mare, Comuna Patulele, Comuna Jiana, Comuna Devesel	DJ 562 - Gemeni - DN 56A - (Obârșia de Câmp)-intersecție DJ 562 cu DN 56A - DN 56B + DJ 564 - intersecție DJ 562 (Scăpău) intersecție DJ 562A (Pătulele) intersecție DN 56A (Nicolae Bălcescu)	300116	Cresterea gradului de mobilitate si accesibilitate a zonelor rurale situate în proximitatea rețelei TEN-T în judetul Mehedinți Reabilitarea sectoarelor de drum județean DJ562, respectiv DJ564 conduce la creșterea gradului de siguranță, a vitezei de deplasare și îmbunătățirea condițiilor de transport. Avantajele economice date de modernizarea sectoarelor de drum județean sunt date în special de beneficiile aduse utilizatorilor, dar și de inducerea de beneficii sociale la nivelul populației deservite, prin dezvoltarea generală a zonei urmare a creșterii gradului de accesibilitate. Prin implementarea investiției fluxurile de trafic vor beneficia de condiții superioare de circulație, care se vor concretiza într-o serie de avantaje economice, precum: o reducere a costurilor de exploatare ale vehiculelor; o reducere a timpului de parcurs și, implicit, a valorii timpului pentru pasagerii vehiculelor; o îmbunătățirea gradului de siguranță ; o creșterea accesibilitatii zonelor deservite și, astfel, imoacturi pozitive asupra dezvoltarii	12.02.2024	30.09.2027	202,250,028.78	195,463,728.31	166,356,737.55	29,106,990.76	6,786,300.47	83	Comuna Darvari, Comuna Obarșia de Camp, Oras Vinju-Mare, Comuna Patulele, Comuna Jiana, Comuna Devesel	A- Conectivitate regională și îmbunătățirea accesului la TEN-T	SC Route Center Construct SRL, SC Strabag SRL, SC Trustul de Constructii SRL, SC Compania pentru Servicii Publice Mehedinți SA, SC Alpha Construct SRL, SC Transcom Caraiman SRL

74	FEDR	3.2	5	1	Parteneriatul dintre UAT Judetul Mehedinti si Comuna Corcova, Comuna Sisesti, Comuna Ilovat	Modernizarea și reabilitarea DJ671E pe tronsonul DN 67A - Pârvulești -Poiana – Severinești-Valea Coșuștei - Jignița – Cazanești-Șișești-Ilovăț”, sectoarele DN67A(Corcova) – int. Pârvulești și DN67(Ciovâmășani)-int. 671A (Șovarna)	300117	Îmbunătățirea conectivității și accesului la TEN-T în județul Mehedinti	17.05.2024	30.11.2025	47,829,877.30	46,483,166.25	39,561,242.16	6,921,924.09	1,346,711.05	83	Comuna Corcova, Comuna Sisesti, Comuna Ilovat	A- Conectivitate regionala și îmbunătățirea accesului la TEN-T	SC Alpha Construct SRL, SC Route Center Construct SRL
75	FEDR	3.2	5	1	UAT Judetul Gorj	Modernizare infrastructură rutieră de interes județean pe DJ 662, cu oținea în DN 66, ce străbate localitățile Capu Dealului-Gilort-Pârâu-Groșerea-Aninoasa-Bibesti-Andreești-Vladimir- Totea-Totea de Hurezani-Hurezani, până în DN 6B, județul Gorj	300099	Obiectivul general al proiectului îl reprezintă îmbunătățirea accesibilității Regiunii Sud-Vest Oltenia și a mobilității populației, bunurilor și serviciilor, în vederea stimulării dezvoltării economice durabile a regiunii.De asemenea, prin reabilitarea și modernizarea acestui tronson din drumul județean DJ641, se va îmbunătăți conexiunea la rețeaua TEN-T și la rețeaua de drumuri naționale.	31.05.2024	31.12.2026	165,394,207.62	160,106,326.71	136,264,494.72	23,841,831.99	5,287,880.91	83	Capu Dealului, Gilort, Pârâu, Groșerea, Aninoasa, Bibesti, Andreești, Vladimir, Totea, Totea de Hurezani și Hurezani de pe teritoriul administrativ al următoarelor unități administrativ teritoriale: Comuna Brănești, Comuna Aninoasa, Comuna Săulești, Comuna Vladimir, Comuna Licurici și Comuna Hurezani.	A- Conectivitate regionala și îmbunătățirea accesului la TEN-T	-
76	FEDR	3.2	5	1	UAT Judetul Gorj	Modernizare infrastructură rutieră de interes județean pe drumul județean 663A ce traversează localitățile Târgu -Jiu(DN 66) – Botorogi-Văcarea-Țirculești(DJ 674A) – intersecție cu DJ 663 și drum județean 674A ce traversează localitățile Țirculești (DJ 663A)- Țicleni(DJ 675)	300100	Obiectivul general al proiectului îl reprezintă îmbunătățirea accesibilității Regiunii Sud-Vest Oltenia și a mobilității populației, bunurilor și serviciilor, în vederea stimulării dezvoltării economice durabile a regiunii.	07.06.2024	31.12.2026	194,144,683.66	88,083,673.29	74,966,914.05	13,116,759.24	106,061,010.37	83	municipiul Târgu Jiu, traversează comuna Dănești și ajunge în orașul Țicleni.	A- Conectivitate regionala și îmbunătățirea accesului la TEN-T	-
77	FEDR	3.2	5	1	Parteneriatul dintre UAT Judetul Olt, Comuna Spineni, Comuna Priseaca, Comuna Poboru, Comuna Valea Mare	Modernizare drum județean DJ 657, Recsea (DJ 653) Valea Mare - Priseaca - Poboru - Spineni (DN 67B), km 0+000 - Km 45+728	302465	Îmbunătățirea conectivității regionale și creșterea gradului de accesibilitate a zonelor rurale și urbane situate în proximitatea rețelei rutiere TEN-T, prin modernizarea drumului județean DJ 657. Scopul proiectului vizează diminuarea disparităților existente în interiorul județului Olt, dar și a celor intraregionale (dintre județele regiunii Sud-Vest Oltenia) și interregionale, spre județul Argeș (regiunea Sud-Muntenia), prin modernizarea DJ 657, ce va permite accesibilizarea unui areal cu o dezvoltare economică deficitară, cu implicații asupra dezvoltării acestuia și implicit asupra dezvoltării județului Olt și a regiunii Sud-Vest Oltenia.	20.06.2024	31.01.2028	177,326,445.24	173,665,628.72	147,804,647.30	25,860,981.42	3,660,816.52	83	Fagetelu, Spineni, Poboru, Oras Scornicesti, Oporelu, Priseaca, Valea Mare	A- Conectivitate regionala și îmbunătățirea accesului la TEN-T	TRANSCOM CARAIMAN SRL, SC OBSERVATOR SRL, GLOBAL INVESTMENT CENTER SRL

78	FEDR	3.2	5	1	UAT Judetul Olt	Reabilitarea si modernizarea drumului județean DJ 679	313137	Îmbunătățirea conectivității regionale și creșterea gradului de accesibilitate a zonelor rurale și urbane situate în proximitatea rețelei rutiere TEN-T, prin modernizarea DJ 679.	11.07.2024	31.01.2028	95,040,036.17	72,481,407.60	61,688,020.61	10,793,386.99	22,558,628.58	83	Mihăești, Seaca, Valeni, Ghimpeteni, Tufeni	A- Conectivitate regională și îmbunătățirea accesului la TEN-T	
79	FEDR	3.2	5	ETAPIZAT E	Manenariu dintre UAT Judetul Olte, Comuna Giuvarasti, Comuna Tria Mare, Comuna Izbiceni, Comuna Teleorman	Proiectul cu titlu Modernizare drum județean DJ 642, Stoenești (intersecție DN6)-Giuvaraști (limită județel Teleorman)	324436	Îmbunătățirea infrastructurii transfrontaliere regionale/ locale (din regiunea Dunarii) și a accesului la zonele rurale, prin asigurarea unei infrastructuri de transport regionale și locale (inter-județene) moderne și durabile, precum și a tuturor celorlalte condiții privind dezvoltarea sistematică a economiei și îmbunătățirea calității vieții, în scopul reducerii timpului de deplasare și fluidizării traficului, prin conectarea la rețeaua TEN-T.	18.07.2024	31.12.2024	23,751,347.65	9,700,001.58	8,413,266.68	1,286,734.90	197,959.22	85	Judetul Olt	Modernizarea și reabilitarea rețelei de drumuri județene care asigură conectivitatea directă sau indirectă cu	SC PANADRIA SRL, SC GENERAL TRUST ARGES SRL, SC TRANSCOM CARAIMAN SRL
80	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Oraș Balcesti	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale a liceului tehnologic "Petruche Poenaru" din orașul Balcesti	300075	Prin realizarea realizarea investiției, elevii vor putea să-și desfășoare activitatea școlară la standarde moderne, în conformitate cu strategia națională de îmbunătățire a condițiilor de desfășurare a activităților școlare, în special având tradiție, în scopul creșterii condițiilor de studiu, corespunzător cerințelor actuale moderne și de perspectivă, care să asigure următoarele oportunități: - îmbunătățirea condițiilor de desfășurare a activităților școlare; - eliminarea discriminărilor sociale; - realizarea accesului elevilor la serviciile de bază; - protejarea moștenirii culturale și naturale din mediul urban; - aducerea condițiilor sociale la standarde europene; - îmbunătățirea condițiilor de viață a populației. Investițiile realizate duc astfel la revitalizarea fizică, socială și economică cât și la îmbunătățirea calității vieții populației din orașul Balcesti, cu accent pe grupurile vulnerabile /defavorizate, respectiv, în funcție de nevoile locale identificate și de activitățile proiectului, la: - reducerea excluziunii socio-spatiale sau sociale a locuitorilor, mai ales a celor ce fac parte din grupurile vulnerabile; - dezvoltarea capitalului uman (înscrisura în învățământul antepreșcolar și preșcolar, reducerea abandonului școlar, în principal în rândul grupurilor vulnerabile etc); - dezvoltarea posibilităților de petrecere a timpului liber; - reducerea infracționalității; - îmbunătățirea condițiilor de locuire pentru grupurile vulnerabile; - îmbunătățirea accesibilității, atractivității și calității mediului urban, etc;	21.02.2024	31.12.2026	18,457,369.83	18,064,888.18	11,074,415.95	6,990,472.23	392,471.65	60	Oraș Bălcești, România, Str. Ale. Petruche Poenaru nr. 1, județul Vâlcea, cod poștal 245400	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar	SC A.I.C. K&V SRL, PFA TATARANU LIANA, SC GEOTEST STUD SRL, SC VILSPOPRESS SRL, SC CONSULT-TOPOCAD CC CRINGOIU SRL
81	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Amarastii de Jos	Construire, dotare și amenajare școala generală Ocolna	300149	Îmbunătățirea accesului la servicii favorabile incluziunii și de calitate în educație prin investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale a învățământului tehnic. Prin realizarea realizarea investiției, elevii vor putea să-și desfășoare activitatea școlară la standarde moderne, în conformitate cu strategia națională de îmbunătățire a condițiilor de desfășurare a activităților școlare, în special având tradiție, în scopul creșterii condițiilor de studiu, corespunzător cerințelor actuale moderne și de perspectivă, care să asigure următoarele oportunități: - îmbunătățirea condițiilor de desfășurare a activităților școlare; - eliminarea discriminărilor sociale; - realizarea accesului elevilor la serviciile de bază; - protejarea moștenirii culturale și naturale din mediul urban; - aducerea condițiilor sociale la standarde europene; - îmbunătățirea condițiilor de viață a populației. Investițiile realizate duc astfel la revitalizarea fizică, socială și economică cât și la îmbunătățirea calității vieții populației din sat Ocolna, comuna Amarastii de Jos, cu accent pe grupurile vulnerabile/defavorizate, respectiv, în funcție de nevoile locale identificate și de activitățile proiectului, la: - reducerea excluziunii socio-spatiale sau sociale a locuitorilor, mai ales a celor ce fac parte din grupurile vulnerabile; - dezvoltarea capitalului uman (înscrisura în învățământul antepreșcolar și preșcolar, reducerea abandonului școlar. În principal în rândul grupurilor vulnerabile etc);	27.02.2024	31.12.2026	15,563,171.37	15,230,445.97	9,324,762.84	5,905,683.13	322,725.40	60	Comuna Amarastii de Jos, sat Ocolna, nr. 204, jud. Dolj	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar	SC MXM-TOPGEOPRO DESIGN SRL, PFA TATARANU LIANA, SC IONESCU LUPEANU DESIGN SRL, BENIR CONSULTING SRL

82	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Oras Horezu	Reabilitare, modernizare si echipare liceu Constantin Brancoveanu - Scoala Profesionala Romanii de Jos, Loc. Romanii de Jos, Oras Horezu, Judetul Valcea	300080	Îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale în orașul Horezu; Reabilitarea și modernizarea Școlii profesionale Romanii de Jos, orașul Horezu Asigurarea unei bune implementări a proiectului prin achiziția de servicii suport pentru derularea activităților proiectului Sprijinirea procesului educativ prin activități conexe/complementare de tip FSE+	14.02.2024	31.01.2027	4,885,594.35	3,520,942.47	2,155,679.07	1,365,263.40	1,364,651.88	60	Oras Horezu, str. Manastirii, nr 104, jud. Valcea	Investitii în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar	SC GMP Architecture Studio SRL
83	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Păusești-Măglași	Reabilitarea, modernizarea și dotarea Școlii Gimnaziale "Achim Popescu", comuna Păusești-Măglași, județul Vâlcea	300222	Obiectivele specifice ale investiției propuse sunt: 1. Îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale în comuna Păusești-Măglași prin reabilitarea, modernizarea și dotarea corespunzătoare a Școlii Gimnaziale "Achim Popescu"; 2. Crearea premiselor necesare pentru asigurarea populației cu serviciile esențiale, de maxima importanta și utilitate pentru atingerea obiectivului european al coeziunii economice și sociale.	21.02.2024	31.12.2025	6,110,187.58	5,918,623.24	3,623,646.89	2,294,976.35	191,564.34	60	comuna Păusești-Măglași, str. Principala nr. 63, județul Vâlcea	Investitii în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar	S.C. E.D.C. PROSPICIO S.R.L., S.C. ETIAN CONSULT S.R.L., S.C. EAP CONSULTING S.R.L., S.C. MEDIA GROUP S.R.L., S.C. SABINCONSULT S.R.L
84	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Budești	Construire și echipare corp nou școala gimnazială, sat Birsești, comuna Budești, Judetul Valcea	300251	Îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale în comuna Budești prin Construire și echipare corp nou Școala Primară, sat Birsești, comuna Budești, județul Vâlcea; 2. Crearea premiselor necesare pentru asigurarea populației cu serviciile esențiale, de maxima importanta și utilitate pentru atingerea obiectivului european al coeziunii economice și sociale.	14.02.2024	31.12.2025	8,964,858.36	8,753,519.00	5,359,297.37	3,394,221.63	211,339.36	60	comuna Budești, sat Birsești, Școlii nr. 2, județul Vâlcea	Investitii în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar	S.C. MEDIA GROUP S.R.L., S.C. ETIAN CONSULT S.R.L., E.D.C. PROSPICIO SRL, S.C. EAP CONSULTING S.R.L.
85	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Orlești	Reabilitare, modernizare și dotare Școala cu clasele I-VIII, comuna Orlești, județul Vâlcea	300076	Îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale în comuna Orlești prin reabilitare, modernizare și dotare Școala cu clasele I-VIII, comuna Orlești, județul Vâlcea; 2. Crearea premiselor necesare pentru asigurarea populației cu serviciile esențiale, de maxima importanta și utilitate pentru atingerea obiectivului european al coeziunii economice și sociale.	21.02.2024	31.12.2025	7,944,294.80	6,469,775.70	3,961,087.20	2,508,688.50	1,474,519.10	60	comuna Orlești, Pct. Teren Școală, județul Vâlcea	Investitii în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar	S.C. E.D.C. PROSPICIO S.R.L., S.C. ETIAN CONSULT S.R.L.
86	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Copăceni	CONSTRUIRE SI ECHIPARE CORP NOU ȘCOALA GIMNAZIALA, SAT ULMETU, COMUNA COPĂCENI, JUDEȚUL VALCEA	300228	Obiectivele specifice ale investiției propuse sunt: 1. Îmbunătățirea calității infrastructurii educaționale în comuna Copăceni prin construire și echipare corp nou Școala Gimnazială, sat Ulmetu, comuna Copăceni, județul Vâlcea; 2. Crearea premiselor necesare pentru asigurarea populației cu serviciile esențiale, de maxima importanta și utilitate pentru atingerea obiectivului european al coeziunii economice și sociale.	07.02.2024	31.12.2025	11,454,833.91	8,448,681.82	5,172,662.35	3,276,019.47	3,006,152.09	60	sat Ulmetu, Pct. "La Școală", comuna Copăceni, județul Vâlcea	Investitii în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar	S.C. MEDIA GROUP S.R.L., S.C. ETIAN CONSULT S.R.L., S.C. EAP CONSULTING S.R.L., S.C. E.D.C. PROSPICIO S.R.L.

87	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Golești	Reabilitarea, modernizarea, dotarea și extinderea Școlii Gimnaziale, sat Popești, comuna Golești, județul Vâlcea	300150	Investiția propusă are ca obiectiv general asigurarea unei oferte educaționale adecvate, accesibile și de calitate pentru copiii din comuna Golești care să conducă la creșterea gradului de participare al acestora la nivelul învățământului obligatoriu; îmbunătățirea calitatii infrastructurii educaționale în comuna Golești prin reabilitarea, modernizarea, dotarea și extinderea Școlii Gimnaziale, sat Popești, comuna Golești, județul Vâlcea; Crearea premiselor necesare pentru asigurarea populației cu serviciile esențiale, de maximă importanță și utilitate pentru atingerea obiectivului european al coeziunii economice și sociale.	07.02.2024	31.12.2025	7,663,312.86	3,783,094.00	2,316,180.01	1,466,913.99	3,880,218.86	60	comuna Golești, sat Popești, strada Școlii nr. 3, județul Vâlcea	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar	S.C. ETIAN CONSULT S.R.L.
88	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Drobeta Turnu Severin	Reabilitare su extindere Colegiul National Pedagogic Stefan Odobleja	300098	Îmbunătățirea infrastructurii de educație la nivelul Municipiului Drobeta Turnu Severin și implicat a procesului educațional, investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar și secundar, precum și prin crearea de noi spații necesare derulării activității educaționale în cadrul Colegiului National Pedagogic Stefan Odobleja. Pentru a asigura școlarizarea tuturor elevilor s-a renunțat la laboratoarele de informatică, la cele de fizică, chimie și biologie și s-au transformat în Sali de clasă, elevii nedevelopându-și deprinderi, capacitatea de utilizare a instrumentarului didactic, aceste activități sunt foarte practice pentru formarea de competențe pentru inserția socio-profesională. Infrastructura școlii este una inadecvată cerințelor educaționale europene, având un spațiu insuficient, motiv pentru care s-a luat în considerare extinderea Colegiului cu un corp nou de clădire, fiind o unitate școlară cu un număr considerabil de elevi și apreciată în ceea ce privește actul instructiv-educativ la nivelul județului.	28.02.2024	28.09.2028	19,739,474.72	18,447,680.06	11,294,498.01	7,153,182.05	1,291,794.66	60	strada Crisan nr 48, cod postal 220014, Municipiul Drobeta-Turnu Severin	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar	SC ANA IMAGINE SRL, SC DAVIDE EL BRAVO SRL, GLOBAL INVESTMENT CENTER S.R.L., CSC OFFICE LOGISTICS&CONSULTING
89	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Municipiul Craiova	Creșterea calității Educaționale la Liceul Tehnologic de Transporturi Auto Craiova - EDUTEHNO Craiova	313128	O astfel de investiție este și cea care face obiectul proiectului: "Creșterea calității Educaționale la Liceul Tehnologic de Transporturi Auto Craiova - EDUTEHNO Craiova" care vizează dezvoltarea funcțiilor Liceului Tehnologic de Transporturi Auto Craiova, pt creșterea calitatii educaționale, prin prevederea de ateliere și laboratoare pt profilul specific auto, liceul având spații insuficiente pt liceul tehnologic și de camere de cazare pentru elevi și profesori, cu cantina și o sală de sport, având în vedere faptul că o mare parte dintre elevi provin din alte localități decât Mun Craiova și necesită condiții adecvate de cazare și masa. Astfel, proiectul își propune să rezolve starea de	30.05.2024	31.03.2028	60,832,081.52	47,667,676.57	29,184,291.89	18,483,384.68	13,164,404.95	60	Craiova, str. Potelu, nr. 2, județul Dolj	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar	-
90	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Fântânești	Extindere, reabilitare, modernizare și dotare Școala Gimnazială, sat Rusănești, comuna Fântânești, județul Vâlcea	318689	Investiția propusă are ca obiectiv general asigurarea unei oferte educaționale adecvate, accesibile și de calitate pentru copiii din comuna Fântânești care să conducă la creșterea gradului de participare al acestora la nivelul învățământului obligatoriu.	20.06.2024	31.05.2026	8,390,997.77	7,336,533.96	4,491,755.51	2,844,778.45	1,054,463.81	60	comuna Fântânești, sat Rusănești, județul Vâlcea	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar	
91	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Maciuca	Construire clădire laboratoare, desființare clădire C5, realizare teren multisport, amenajare loc de joacă - liceul teoretic din comuna Maciuca, județul Vâlcea	316852	Îmbunătățirea accesului la servicii favorabile incluziunii și de calitate în educație prin investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale a învățământului tehnic	12.07.2024	31.12.2026	7,988,242.67	7,828,477.82	4,792,945.62	3,035,532.20	159,764.85	60	Comuna Maciuca, Sat Onesești, Str. Principala nr. 65-67, județul Vâlcea	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar	PFA TATARANU LIANA, SC A.I.C. K&V SRL, STANISOR LUCIAN - BIROU LUCRARI CADASTRU GEODEZIE SI CARTOGRAFIE

92	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Ghidici	Extindere si modernizare scoala gimnaziala in comuna Ghidici, judetul Dolj	300563	Reabilitarea și extinderea clădirii unității de învățământ din comuna Ghidici în vederea oferirii posibilității tuturor elevilor să-și desfășoare orele de curs în primul rând în condiții de siguranță și în al doilea rând într-o clădire ce respectă normele impuse de ministerul învățământului. Comuna Ghidici dorește modernizarea și extinderea clădirii pentru a răspunde cerințelor legislative și reglementărilor tehnice valabile la acest moment precum și creșterea performanței energetice a clădirii. Suplimentar, se dorește modernizarea terenului de sport.	16.07.2024	31.05.2026	8,577,053.40	7,528,823.79	4,609,483.98	2,919,339.81	1,048,229.61	60	Ghidici, str. Emil Năulescu, nr. 2, foaie T19, P30, județul Dolj, cod poștal 207456	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar	S.C. BOGEN ENGINEERING S.R.L., ABI ASSET SRL
93	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Amarastii de Jos	Modernizare, reabilitare și dotare Școala Generală Prapor	310392	Obiectivul general al proiectului este îmbunătățirea accesului la servicii favorabile incluziunii și de calitate în educație prin investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale. Prin realizarea realizarea investiției pentru modernizarea, reabilitarea și dotarea școlii Prapor, elevii vor putea să-și desfășoare activitatea școlară la standarde moderne, în conformitate cu strategia națională de îmbunătățire a condițiilor de desfășurare a activităților școlare, în special având tradiție, în scopul creșterii condițiilor de studiu, corespunzător cerințelor actuale moderne și de perspectivă	20.08.2024	31.01.2026	3,181,532.93	2,621,978.43	1,605,292.93	1,016,685.50	559,554.50	60	Comuna Amarastii de Jos, sat Prapor, Nr. 222C, Jud. Dolj	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar	
94	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Municipiul Craiova	Îmbunătățirea infrastructurii educaționale PRin infintarea unui campus școlar la Liceul cu Program SPORTiv Petrache Triscu din municipiul Craiova – EDU PRO SPORT Craiova	313127	Asigurarea cantitatii condițiilor de cazare și masa pentru elevi ca parte a condițiilor de învățare din sistemul local de educație prin amenajarea și dotarea corespunzătoare a 15 dormitoare cu bai proprii în suprafața de 370,05 mp și a unei cantine în suprafața de 190,5 mp Dat fiind faptul ca mare parte dintre liceenii ce frecventeaza cursurile liceului au domiciliul în localități din jurul municipiului Craiova, este necesară realizarea unui camin care sa le poata oferi acestora cazare pe perioada anului școlar. Astfel, prin proiect se propune amenajarea a 15 camere de dormit cu baie proprie, în suprafața de 370,05 mp, dintre care 1 camera este destinată persoanelor cu dizabilități. De asemenea, se observă necesitatea în acest complex liceal a unei clădiri în care liceenii sa poata lua masa în condiții de siguranță și igiena corespunzătoare, o cantină cu bucatărie proprie, complet dotată și utilată. Pornind de la aceasta necesitate, prin proiect se propune amenajarea unei cantine în suprafața construită de 190,5 mp, alcatuită din sala de mese cu o capacitate de 60 locuri, bucatărie și 2 ofiții bucatărie.	12.08.2024	30.06.2028	40,253,929.30	36,727,039.86	22,485,942.87	14,241,096.99	3,526,889.44	60	strada Crisului, nr.9 C, Craiova, judetul Dolj	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar	
95	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Danicei	Construire Școala Gimnazială P cu clasele I-VIII în Comuna Danicei, Sat Bădeni, Judetul Valcea	317614	Realizarea o investitie care să asigure desfășurarea activităților educaționale la nivelul standardelor europene, și care să reunească atât școala primară și cea gimnazială în același corp. Prin realizarea acestui obiectiv general, se preconizează că vor fi tratate probleme sociale legate de abandonul școlar, discrepanța calității învățământului din mediul rural față de cel urban, condițiile sanitare și de securitate. Intervențiile la nivelul învățământului primar și gimnazial au ca scop asigurarea unei oferte educaționale adecvate, accesibile și de calitate pt toti copiii si vor avea in vedere cu prioritate, grupurile de copii care se afla in risc sport de abandon școlar și de parăsire timpurie a școlii, cum ar fi: copii proveniti din familii cu nivel socio-economic scazut, copiii romi sau din alte grupuri dezavantajate.	20.08.2024	31.08.2026	5,422,615.64	3,446,028.80	2,109,813.56	1,336,215.24	1,976,586.84	60	Comuna Danicei, Jud. Valcea Amplasament: sat Bădeni, com. Danicei, pct. "Izlaz Bădeni", nr. cad. 36597, Jud. Valcea	Investiții în dezvoltarea infrastructurii educaționale pentru învățământ primar, secundar	SC NTX PROJEKT SRL

96	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Oras Segarcea	Reabilitare si extindere corp C1 (Scoala liceu). Reabilitare corp C2 (Sala de sport). Modernizare teren de sport, amenajare incinta (spatii verzi, loc de joaca, parcuri) ale liceului tehnologic "Horia Vintila" - str Unirii, nr 33, Segarcea, Dolj	300190	Îmbunătățirea infrastructurii educaționale a liceului tehnologic și implicit creșterea eficienței energetice pentru clădiri. Astfel, prin prezentul proiect sunt prevazute urmatoarele tipuri de investitii: reabilitare si extindere Corp C1 (scoala/liceu)/ reabilitare Corp C2 (sala de sport), modernizare teren de sport, amenajare incinta (spatii verzi, loc de joaca, parcuri) ale Liceului Tehnologic Horia Vintila, str. Unirii, nr. 33, Segarcea. Implementarea măsurilor de eficiență energetică la aceste corpuri de clădire va duce la îmbunătățirea condițiilor de desfășurare a activităților specifice. Beneficiarul dorește îmbunătățirea infrastructurii educaționale a liceului tehnologic pentru a răspunde cerințelor legislative și reglementarilor tehnice valabile la acest moment precum și creșterea performanței energetice a clădirii.	14.08.2024	31.12.2026	16,733,465.45	15,294,592.12	9,364,036.03	5,930,556.09	1,438,873.33	60	Segarcea, Strada Unirii nr.33, judeul Dolj	Investitii în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar
97	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Municipiul Slatina	Extindere și echipare Școala Gimnazială George Poboran	318323	Extinderea capacitatii scolii cu 5 Sali de clasa si realizarea de lucrari in vederea respectarii normelor PSI in vigoare pentru corpurile de cladire existente care formeaza un compartiment de incendiu. Extinderea are in vedere 5 sali e clasa (3 sali de clasa la parter si 2 sali de clasa la etaj) un laborator de fizica la etaj si supraetajarea corpului de legatura in vederea realizarii urmatoarelor spatii: biblioteca, cancelarie, hol si grup sanitar precum si dotarea acestora.	29.08.2024	31.05.2027	11,228,296.02	10,998,832.06	6,733,978.84	4,264,853.22	229,463.96	60	Slatina, strada Pielungia Tunsai, nr. 4, jud.Olt	Investitii în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar
98	FEDR	4.2/d (ii)	6	2	UAT Comuna Barca	Desfiintare partiala, extindere, reabilitare si modernizare Corp C1, desfiintare Corp C2 si Copr C3, construire corp nou sala de educatie fizica scolară, realizare imprejurire incinta si echipare infrastructura educationala scoala nr.2, Com. Barca, Jud. Dolj	318901	Prin proiect se dorește reabilitarea clădirii, situată în Str. Mihai Viteazu, Nr. 259 în vederea asigurării îmbunătățirii accesului la servicii favorabile incluziunii și de calitate în educație, formare și învățarea pe tot parcursul vieții prin dezvoltarea infrastructurii accesibile, precum și construirea unui corp nou de sala de educație fizică școlară, realizarea împrejurimii și echiparea infrastructurii educaționale. Investiția propusă generează numeroase beneficii, printre care: soluție pentru un mediu înconjurător mai curat și sustenabil, infrastructură existentă în vederea facilitării adaptării la o economie circulară, conservarea resurselor naturale, reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră, beneficii rezultate în urma instalării de sisteme de izolație și încălzire performante, precum și acțiuni menite să garanteze egalitatea de șanse de nea incluziunea și nediscriminare.	20.08.2024	31.10.2028	26,902,621.15	12,398,105.44	7,590,676.83	4,807,428.61	14,584,515.71	60	comuna Barca, judetul Dolj	Investitii în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar
99	FEDR	4.2/d (ii)	6	ETAPIZAT E	Universitatea din Craiova	Reabilitare si modernizare spatii invatamant - Corpurile A(C8), B(9) si C(C10) din complexul facultatilor cu profil electric	326947	Finalizarea reabilitării/modernizării corpurilor A(C8), B(C9) și C(C10) din complexul facultăților cu profil electric. Prin aceasta se asigură creșterea relevanței învățământului universitar în relație cu piața forței de muncă prin reabilitarea și modernizarea infrastructurii facultatilor cu profil electric ale Universitatii din Craiova. Creșterea calității învățământului superior reprezintă un factor de susținere a unei creșteri economice inteligente, durabilă și favorabilă incluziunii. Prin obiectivul general proiectului urmărește creșterea capacității facultăților cu profil electric din cadrul Universității din Craiova de a anticipa și a răspunde cerințelor pieței privind standardele și calitatea academică, de a dezvolta oferta educațională, beneficiind de spații pentru învățământ și cercetare adecvate pentru a oferi studenților competențe cross-disciplinare.	20.08.2024	31.12.2025	16,276,365.91	15,950,838.54	9,765,819.55	6,185,018.99	325,527.37	60	Craiova	Investitii în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar-ETAPIZATE
100	FEDR	4.2/d (ii)	6	ETAPIZAT E	UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA	REABILITARE ȘI MODERNIZARE SPAȚII ÎNVĂȚĂMÂNT - CORPURI G(C12), H(C16), I(C13), J(C14) și K(C15) DIN COMPLEXUL FACULTĂȚILOR CU PROFIL ELECTRIC	326926	creșterea capacității facultăților cu profil electric din cadrul Universității din Craiova de a anticipa și a răspunde cerințelor pieței privind standardele și calitatea academică, de a dezvolta oferta educațională, beneficiind de spații pentru învățământ și cercetare adecvate pentru a oferi studenților competențe cross-disciplinare.	20.08.2024	31.12.2024	6,459,046.31	5,645,375.88	3,456,352.64	2,189,023.24	813,670.43	60	Craiova	Investitii în dezvoltarea infrastructurii educaționale și pentru învățământ primar, secundar-ETAPIZATE

101	FEDR	4.2/d (ii)	6	ETAPIZAT E	UAT Judetul Gorj	Extindere și dotare Centrul Școlar pentru Educație Incluzivă Târgu-Jiu	324402	Cresterea gradului de participare la nivelul educatiei timpurii si invatamantului obligatoriu, in special pentru copiii cu risc crescut de parasire timpurie a sistemului din cadrul Centrului Scolar de Educatie Incluziva Targu Jiu.Extinderea cu o constructie noua pentru asigurarea spatiilor si dotarilor necesare la desfasurarea activitatilor educationale pentru copii/elevi cu cerinte educationale speciale (CES).Cresterea calitatii actului educational prin asigurarea spatiilor si dotarilor necesare.	30.08.2024	30.04.2025	4,509,523.10	1,041,225.29	637,484.88	403,740.41	3,468,297.81	60	Targu Jiu, Judetul Gorj	Investitii in dezvoltarea infrastructur ii educational e pentru invatamant primar, secundar- ETAPIZATE
102	FEDR	4.2/d (ii)	6	ETAPIZAT E	UAT Municipiul CRAIOVA	Cresterea accesului la educatie prin imbunatatirea infrastructurii unitatilor de invatamant din municipiul Craiova – Gradinita cu program prelungit Phoenix*	326317	Cresterea accesului la educatie prin imbunatatirea infrastructurii unitatilor de invatamant din municipiul Craiova, prin derularea de lucrari de interventie specifice, pentru imbunatatirea conditiilor de desfasurare a activitatilor prescolariilor in cadrul Gradinitei cu Program Prolungit Phoenix - Craiova. Obiectivul general sustine Obiectivul Specific 4.4 Cresterea calitatii infrastructurii in vederea asigurării accesului sporit la educatie timpurie și sprijinirea participării părinților pe piața forței de muncă. Reabilitarea si dotarea corpului de cladire apartinand Gradinitei cu Program Prolungit Phoenix.	30.08.2024	31.12.2025	5,951,289.30	3,313,055.51	2,028,401.31	1,284,654.20	2,638,233.79	60	Municipiul Craiova	Investitii in dezvoltarea infrastructur ii educational e pentru invatamant primar, secundar- ETAPIZATE
103	FEDR	4.2/d (ii)	6	ETAPIZAT E	UAT Municipiul CRAIOVA	Cresterea accesului la educatie prin imbunatatirea infrastructurii unitatilor de invatamant din municipiul Craiova – Gradinita cu program prelungit Ion Creanga	325086	cresterea accesului la educatie prin imbunatatirea infrastructurii unitatilor de invatamant din municipiul Craiova, prin derularea de lucrari de interventie specifice, pentru imbunatatirea conditiilor de desfasurare a activitatilor prescolariilor in cadrul Gradinitei cu Program Prolungit Ion Creanga - Craiova.Reabilitarea si dotarea corpului de cladire apartinand Gradinitei cu Program Prolungit Ion Creanga in scopul imbunatatirii conditiilor de desfasurare a procesului educativ precum si a bunastarii elevilor	30.08.2024	31.01.2026	5,836,963.02	4,068,147.04	2,490,702.27	1,577,444.77	1,768,815.98	60	Municipiul Craiova	Investitii in dezvoltarea infrastructur ii educational e pentru invatamant primar, secundar- ETAPIZATE
104	FEDR	4.2/d (ii)	6	ETAPIZAT E	UNIVERSITAT EA DIN CRAIOVA	Consolidarea, reabilitarea, extinderea (cu modificarea regimului general de inaltime la Sp+P+2), modernizarea si dotarea complexului de cercetare si activitati conexe "Sfantul Ierarh Calinic"	326927	Imbunatatirea calitatii infrastructurii educationale ale Universitatii din Craiova, respectiv a Facultatii de Teologie prin consolidarea, reabilitarea, extinderea, modernizarea si dotarea complexului de cercetare si activitati conexe "Sfantul Ierarh Calinic" . Acesta va cuprinde ateliere de restaurare, sali de curs, amfiteatru, paracalis, sala de mese, spatii individuale de studiu pentru cadre didactice si cercetatori, circulatii, spatii pentru administratie, spatii tehnice, toalete.Consolidarea, reabilitarea, extinderea, modernizarea complexului de cercetare si activitati conexe "Sfantul Ierarh Calinic"; Dotarea corespunzatoare a complexului de cercetare si activitati conexe "Sfantul Ierarh Calinic"; Implementarea in conditii optime a proiectului prin achizitia de servicii specifice	06.09.2024	06.01.2026	18,990,945.14	18,611,126.24	11,394,567.08	7,216,559.16	379,818.90	60	Strada Libertatii, nr. 25, Craiova, Judetul Dolj	Investitii in dezvoltarea infrastructur ii educational e pentru invatamant primar, secundar- ETAPIZATE
105	FEDR	4.2/d (ii)	6	ETAPIZAT E	UNIVERSITAT EA DIN CRAIOVA	REABILITARE, REAMENAJARE, SUPRAETAJARE SI EXTINDERE CORP C7 DEZAFECTARE CORPURI C8, C11 FACULTATEA DE EDUCATIE FIZICA SI SPORT	326928	Dezvoltarea infrastructurii educationale din cadrul Facultatii de Educatie Fizica si Sport, Universitatea din Craiova prin reabilitarea, extinderea si modernizarea unor spatii care vor fi dedicate unor procese de invatamant. Reabilitarea, reamenajarea, supraetajare si extindere corp C7, dezafectare corpuri C8, C11, Facultatea de Educatie Fizica si Sport; Dotarea corespunzatoare a Facultatii de Educatie Fizica si Sport; Implementarea in conditii optime a proiectului prin achizitia de servicii specifice.	06.09.2024	06.01.2026	7,409,695.23	7,219,554.90	4,420,135.66	2,799,419.24	190,140.33	60	Strada Breslei, Nr. 146, Craiova, Judetul Dolj	Investitii in dezvoltarea infrastructur ii educational e pentru invatamant primar, secundar- ETAPIZATE
106	FEDR	4.2/d (ii)	6	ETAPIZAT E	UNIVERSITAT EA DIN CRAIOVA	Cresterea accesului la educatie prin imbunatatirea infrastructurii unitatilor de invatamant din municipiul Craiova – Gradinita cu program prelungit Casața cu Povești	324848	Imbunatatirea infrastructurii unitatilor de invatamant din municipiul Craiova, prin derularea de lucrari de interventie specifice, pentru imbunatatirea conditiilor de desfasurare a activitatilor prescolariilor in cadrul Gradinitei cu Program Prolungit Casuta cu Povesti - Craiova. Extinderea, reabilitarea si dotarea corpului de cladire apartinand Gradinitei cu Program Prolungit Casuta cu Povesti in scopul imbunatatirii conditiilor de desfasurare a procesului educativ precum si a bunastarii elevilor.	05.09.2024	05.01.2026	10,837,995.43	7,155,809.21	4,381,107.68	2,774,701.53	3,682,186.22	60	Municipiul Craiova	Investitii in dezvoltarea infrastructur ii educational e pentru invatamant primar, secundar- ETAPIZATE

107	FEDR	5.1 e(i)	7	1	UAT Municipiul Caracal	Modernizarea peisagistica si arhitecturala a parcului Constantin Poroieneanu in vederea valorificarii patrimoniului local	310441	Refacerea biodiversității și extinderea suprafețelor verzi din cadrul Parcului Constantin Poroieneanu, precum și îmbunătățirea infrastructurii urbane vor asigura atât conservarea și perpetuarea moștenirii culturale istorice și arhitecturale a orașului Caracal, cât și creșterea calității vieții și atractivității orașului atât pentru populația locală cât și pentru persoanele aflate în tranzit. Proiectul are ca scop reabilitarea monumentului istoric Parcul Constantin Poroieneanu, în vederea introducerii acestuia în circuitul turistic al Municipiului Caracal, pentru a impulsiona dezvoltarea locală prin conservarea, protejarea și valorificarea patrimoniului cultural și a identității culturale.	24.07.2024	31.07.2026	28,144,712.55	24,214,780.42	21,002,615.63	3,212,164.79	3,929,932.13	85	Caracal, str Cuza Voda, nr 15, județul Olt, Aleea Bibian	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata	
108	FEDR	5.1 e(i)	7	1	UAT Municipiul Caracal	Regenerarea unei subzone a municipiului Caracal prin investitii integrate de dezvoltare urbana	318391	Proiectul cuprinde mai multe obiective de investitii complementare, alăturate, situate în zona central-istorică a Municipiului Caracal. Acestea sunt: Strada Crizantemei (zona urbană "7 scări"), Subzona Piața Victoriei și Teatrul de Vară Caracal. Obiectivul general al proiectului îl reprezintă dezvoltarea urbană durabilă, integrată și incluzivă a unei subzone a Municipiului Caracal, prin îmbunătățirea mediului urban și a serviciilor publice culturale, având la bază prioritățile stabilite în Strategia de Dezvoltare Durabilă a Municipiului Caracal 2021-2027.	10.07.2024	31.08.2026	23,228,523.95	22,763,953.47	19,744,245.33	3,019,708.14	464,570.48	85	Caracal, județul Olt	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata	SC ISO PROIECT SRL, PFA PELIGRAD AUREL-DĂNUȚ,PETRICĂ 1. MIHAI - PERSOANĂ FIZICĂ,SC TONY STANESCU SRL, SC ARTCAD BUILDING PRODESIGN SRL, SC EUPTICA ATELIER SRL, S.C. Artcad Building Prodesign S.R.L.
109	FEDR	5.1 e(i)	7	1	UAT Municipiul Caracal	Restaurarea si consolidarea cladirii de patrimoniu din str. Plevnei, nr 1	322240	RESTAURAREA SI CONSOLIDAREA CLADIRII DE PATRIMONIU DIN STR. PLEVNEI NR. 1", MUN. CARACAL, STR. PLEVNEI, NR. 1, JUD. OLT , în vederea dezvoltării activităților culturale, recreative, turistice și educaționale de la nivelul municipiului precum și de cooperare atât între municipiul Caracal și Orasul Bals în conformitate cu Acordul de Cooperare în domeniul dezvoltării urbane cât și cu alte institutii sociale, culturale și de învățământ din municipiul Caracal și Județul Olt.	18.07.2024	31.07.2027	21,996,587.47	21,531,232.55	18,675,048.62	2,856,183.93	465,354.92	85	Caracal pe str. Plevnei nr. 1 județul Olt	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata	S.C. SM GENERAL INVEST S.R.L.
110	FEDR	5.1 e(i)	7	ETAPIZAT E	UAT Orasul Bals	Imbunatatirea serviciilor recreative in Orasul Bals - Componenta A: Construire Centru Multifunctional in orasul Bals județul Olt si Imbunatatirea spatiului public in Orasul BalsComponenta B: Amenajare zona de agrement (Balta Gării) si drum de acces (strada Nufărului)	325259	Construirea unei cladiri cu functionalitati culturale si recreative - 1 centru Multifunctional cultural in orasul Bals;Amenajarea unui spatiu public recreational pentru facilitati sportive si recreational in aer liber - 1 zona de agrement (Balta Gării) si drum de acces (strada Nufărului);	07.08.2024	31.12.2025	11,046,988.98	10,804,812.40	9,371,520.97	1,433,291.43	242,176.58	85		Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata-ETAPIZATE	TRIPLEXIM SRL, TRANSCOM CARAIMAN SRL, TATARU ELENA-CORINA - Expert achizitii publice,MSDBIZ CONSULTING SRL, Ana-Cris SRL,Piramid Proiect SRL, Old&New Construct SRL, FRANGOMY SOLUTIONS SRL, FLORES SRL, SAFETY TECHNOLOGY SRL
111	FEDR	5.1 e(i)	7	ETAPIZAT E	UAT ORAȘ HOREZU	Infintarea parcului de agrement si recreere "Constantin Brâncoveanu" în orasul Horezu, județul Vâlcea	325462	Obiectivul general al proiectului îl constituie dezvoltarea infrastructurii de turism a stațiunii Horezu prin realizarea unui Parc de agrement și recreere în vederea creșterii activității turistice și atragerea unui număr mai mare de turiști și vizitatori.	30.08.2024	30.01.2026	4,404,578.64	3,358,245.15	2,912,763.63	445,481.52	1,046,333.49	85	ORAS HOREZU	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata-ETAPIZATE	
112	FEDR	5.1 e(i)	7	ETAPIZAT E	UAT Municipiul Craiova	Promovarea incluziunii sociale si combaterea sărăciei in comunitățile defavorizate din municipiul Craiova – faza II– zona Fantana Popova	324744	Revitalizarea spatiilor publice din comunitatea marginalizata prin reabilitarea monumentului istoric-fantana pentru baut apa de tip cisma Popova si amenajarea spatiului verde ce imprejmuiește fantana,în suprafata de 590mp ca un spatiu de socializare pentru locuitorii comunitatii.	27.08.2024	31.12.2024	3,056,534.28	1,649,306.85	1,430,521.25	218,785.60	1,407,227.43	85	Craiova	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata-ETAPIZATE	
113	FEDR	5.1 e(i)	7	ETAPIZAT E	UAT Oras Brezoi	Imbunatatirea infrastructurii educationale si reabilitare spatiu urban	324550	Creșterea calitatii vietii populatiei orasului Brezoi prin imbunatatirea seerviciilor educationale ale orasului, precum si reabilitarea spatiului urban prin modernizarea a 16 strazi si drumuri publice din orasul Brezoi, județul Valcea.	30.08.2024	30.01.2026	4,969,479.21	4,870,089.63	4,224,057.33	646,032.30	99,389.58	85	Brezoi, județul Valcea	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata-ETAPIZATE	

114	FEDR	5.1 e(i)	7	ETAPIZAT E	UAT Orasul Draganesti-Olt	Reabilitare si modernizare constructie existenta C1 - Camin copii. Reabilitare si modernizare constructie existenta C1 - Gradinita. Reabilitare si modernizare parc orasenesc Draganesti Olt	327220	cresterea calitatii si imbunatatirea sistemului de invatamant prin oferirea de conditii adecvate desfasurarii procesului instructiv - educativ in orasul Draganesti-Olt pentru asigurarea unui proces educational la standarde europene si a cresterii participarii populatiei prescolare si scolare la procesul educational.	27.08.2024	31.12.2025	19,215,536.84	17,041,283.24	14,780,704.85	2,260,578.39	2,174,253.60	85	Draganesti Olt, judetul Olt	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata-ETAPIZATE
115	FEDR	5.1 e(i)	7	ETAPIZAT E	UAT Orasul Draganesti-Olt	Reabilitare si modernizare cu schimbarea destinatiei in bibliotecă a constructiei existente C1 - centrala termica. Reabilitare si modernizare cu schimbarea destinatiei in centru pentru tineret a constructiei existente C2 - bibliotecă. Reabilitare si modernizare constructie existenta C1 - clubul elevilor. Reabilitare drum public	327323	Prezentul proiect isi propune sa contribuie la rezolvarea unuia dintre cele mai acute probleme cu care se confrunta invatamantul sociocultural si anume insuficienta unitatilor de cult, a centrelor pentru tineret dotate la standarde moderne care sa asigure accesul la un proces educational cultural de calitate si de dezvoltare, aflandu-se in concordanta cu obiectivul specific al prioritatii de investitii 13.1 - Imbunatatirea calitatii vietii populatiei in orasele mici si mijlocii din Romania.	29.08.2024	31.12.2025	5,369,154.15	3,997,193.63	3,466,953.64	530,239.99	1,371,960.52	85	Draganesti Olt, judetul Olt	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata-ETAPIZATE
116	FEDR	5.1 e(i)	7	ETAPIZAT E	UAT Oras Brezoi	Imbunatatirea calitatii vietii in orasul Brezoi, prin infiintarea unui centru multifunctional pentru tineret și prin amenajarea spațiilor urbane	327349	Obiectivul general al proiectului este de a contribui la imbunatatirea calitatii vietii locuitorilor din orasul Brezoi prin oferirea unor posibilitati de petrecere a unui timp liber de calitate, dar si de imbunatatire a calitatii si aspectului infrastructurii publice urbane. Prin indeplinirea obiectivului general si a obiectivelor specifice subscentvel, proiectul propus va conduce la imbunatatirea calitatii vietii locuitorilor orasului Brezoi prin construirea unui centru multifunctional si prin reabilitarea spațiului public urban destinat mobilitatii populatiei	27.08.2024	31.12.2025	7,975,481.21	7,815,971.59	6,779,159.03	1,036,812.56	159,509.62	85	Brezoi, judetul Valcea	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata-ETAPIZATE
117	FEDR	5.1 e(i)	7	ETAPIZAT E	UAT Orasul Novaci	Infintare Centru Orasenesc de Creatie, Arte si Traditii si traseu ciclo-pietonal in orasul Novaci, judetul Gorj – etapa a II-a	327236	Se va infiinta si se va construi un traseu ciclo-pietonal, actiuni care vor contribui la revigorarea culturala, educationala, sociala a elevilor, tinerilor si altor categorii de persoane din Novaci, inclusiv persoane cu dizabilitati, persoane din grupuri vulnerabile sau defavorizate (tineri absolventi, copii/parinti din familii monoparentale, someri, persoane de etnie roma, varstnici si pensionari - cu venituri reduse) prin desfasurarea unor activitati culturale educationale de catre si pentru toti membrii localitatii.	05.09.2024	05.07.2025	7,507,424.23	7,347,479.66	6,372,813.99	974,665.67	159,944.57	85	localitatea Novaci, strada Eroilor nr. 3.	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata-ETAPIZATE
118	FEDR	5.1 e(i)	7	ETAPIZAT E	UAT Orasul Novaci	Construire Centru de Tineret, amenajare loc de joaca si pasaj pietonal sat Pociovalistea, oras Novaci – etapa a II-a	327224	Imbunatatirea ofertei educative, recreative, culturale și a infrastructurii publice urbane. Prin implementarea proiectului si realizarea activitatilor propuse, vor fi construite si dotate un Centru de tineret si un loc de joacă pentru copii, legate printr-un pasaj subteran, o infrastructura urbana moderna care va contribui la revigorarea culturala, recreativa, educationala, sociala a elevilor, tinerilor si altor categorii de persoane din Novaci, inclusiv persoane cu dizabilitati, persoane din grupuri vulnerabile sau defavorizate (tineri absolventi, copii/parinti din familii monoparentale, someri, persoane de etnie roma, varstnici si pensionari - cu venituri reduse) prin desfasurarea unor activitati culturale – recreative, educationale de catre si pentru elevii si tinerii din localitate, activitati/actiuni pe diferite tematici sociale (educatie pentru mediu, sanatate, educatie morala, rutiera, civica, workshopuri, actiuni de voluntariat, etc) si pentru ceilalti locuitori ai orasului Novaci	06.09.2024	06.07.2025	4,574,222.39	4,475,852.65	3,882,117.78	593,734.87	98,369.74	85	Localitatea Pociovalistea, tarla nr. 29, Oras Novaci	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata-ETAPIZATE

119	FEDR	5.1 e(i)	7	ETAPIZAT E	UAT Municipiul Caracal	Restaurarea, consolidarea, echiparea si dotarea muzeului Romanatului, in vederea valorificarii durabile a patrimoniului cultural local - etapa a II-a	327606	Impulsionarea dezvoltarii locale urbane a localitatii, prin conservarea, protejarea si valorificarea patrimoniului cultural si a identitatii culturale, fiind propuse lucrari de interventie asupra cladirii ,incadrata ca monument istoric arhitectural de clasa B , in care functioneaza Muzeul Romanatului , ce figureaza in Lista monumentelor istorice din patrimoniul cultural local din mediul urban,- la pozitia 352 , cod LMI OT – II-m- B - 08747, situata in str. Iancu Jianu , nr. 24, municipiul Caracal, in vederea restaurarii, consolidarii, echiparii si dotarii obiectivului de patrimoniu. Activitatile specifice obiectivului de patrimoniu cultural includ, dar nu se limiteaza la: • Restaurarea, consolidarea, protectia si conservarea monumentelor istorice; • Restaurarea, protectia, conservarea picturilor interioare, frescelor, picturilor murale exterioare, stucaturilor, iconostas; • Restaurarea si remodelarea plasticii fatadelor; • Dotari interioare (instalatii, echipamente si dotari pentru asigurarea conditiilor de climatizare, siguranta la foc, antifractie); • Dotari pentru expunerea si protectia patrimoniului cultural mobil si imobil; • Activitati de marketing si promovare turistica a obiectivului restaurat, inclusiv de informare publica cu privire a intentia de a implementa proiectul; • Activitati pentru digitizarea obiectivului restaurat in cadrul proiectului;	03.09.2024	03.01.2026	5,399,517.47	3,458,974.56	3,000,131.00	458,843.56	1,940,542.91	85	Caracal, judetul Olt	Sprrijn pentru dezvoltare urbana integrata-ETAPIZATE	
120	FEDR		8		Agentia pentru Dezvoltare Regionala Sud-Vest Oltenia	Sprrijn acordat ADR SV Oltenia in perioada 2021-2023 pentru implementarea eficienta si transparenta a PR SV Oltenia 2021-2027	161692	Obiectivul general este de a asigura resursele financiare pentru derularea activitatilor AM PR SV Oltenia in perioada 2021-2023 in scopul implementarii eficiente si transparente a PR SV Oltenia 2021-2027.	19.09.2023	31.12.2023	17,810,102.23	17,810,102.23	13,012,060.68	4,798,041.55	0.00	73	Regiunea Sud Vest Oltenia	proiect de asistenta tehnica	SPIDER FILM SRL, S.C. DATAPRINT S.R.L., ARHI DESIGN SRL, SHAROLT GROUP SRL, Top Edge Engineering SRL, UNION CO SRL, Best Travel Solutions SRL, S.C. CERTSIGN S.A., SC MEDIA TRADING DEPOT SRL, S.C. DANTE INTERNATIONAL S.A., BB TELECOMUNICATII SRL, S.C. VERASYS INTERNATIONAL S.R.L., S.C. ACTIV CONSULTING ONE SERVICES S.R.L. S.R.L., SC INFOCENTER SRL, OGIMEX SRL, VULMPLAST SRL, QUINTRIX IMPEX SRL, ROMAUDIOVIDEO SRL, S.C. 2 IND S.R.L., Societatea Romana de Televiziune, SIMODE IMPEX SRL, REDAC SRL, Cabinet Avocat Mioara Oprea, S.C. AUTO CLASS S.R.L., S.C. Prosoft+S.R.L., S.C. AUTOMOTOR S.R.L., ELTEK MULTIMEDIA SRL, Cafetea de sambata dimineata SRL, HOPE PROMO SRL, SIMODE IMPEX SRL, SC IACOB EXIM SRL, EURO BEST TEAM SRL, AS Computer Craiova SRL, MILLENIUM INSURANCE BROKER MIB SA, Academica Solutions SRL, ANI AUTO SPORT SRL, INFOCENTER SRL, ROMAUDIOVIDEO SRL, UNION CO SRL, MEDIA SUD EUROPA SA, S.C. Metro Media Transilvania Studiul Sociale Sondaje Marketing si Publicitate S.R.L., SC FLORMANG COM SRL, S.C. DAAC MOT AUTO TEST SRL S.R.L., PALACE TOUR SRL, SC DHC CO SRL, AUTO CLASS SRL, S.C. DANTE INTERNATIONAL S.A., ARHI DESIGN SRL, S.C. DNS BIROTICA S.R.L., S.C. SMART CHOICE S.R.L., SOFTROM GRUP SRL, SC TOP TURISM INTERMED SRL, PFI DILA GEORGIANA-ELENA, SC DHC CO SRL, Societatea Romana de Televiziune, HAMAT IMPEX SRL, QUINTRIX IMPEX SRL, TAG MODERN BUSINESS SRL, DEDEMAN SRL, Dante International S.A., SC WILD GROUP SRL, SC FIVE CONTINENTS BOUTIQUE SRL, S.C. SSANGRO CARS S.R.L., S.C. WEBWIN GROUP NET S.R.L., SELGROS CASHCARRY SRL, S.C. AUTOMOTOR S.R.L.

121	FEDR	8	Agentia pentru Dezvoltare Regionala Sud Vest Oltenia	Srijinul acordat ADR SV Oltenia in perioada 2021-2023 pentru implementarea eficienta si transparenta a PR SV Oltenia 2021-2027	321270	Obiectivul general este de a asigura, in perioada 1 ianuarie - 31 decembrie 2024, resursele financiare pentru implementarea PR SV Oltenia 2021-2027, precum si pentru inchiderea POR 2014-2020. Beneficiarul va urmari respectarea integrala a termenelor procedurale, a instructiunilor si a legislatiei aplicabile in derularea activitatilor legate de PR SV Oltenia 2021-2027; -elaborarea ghidurilor solicitantului; -lansarea regionala a apelurilor de proiecte; -informarea, comunicarea si promovarea oportunitatilor de finantare oferite de PR SV O 2021 -2027; -srijinul acordat potentialilor beneficiari ai proiectelor cofinantate din axele programului; -asigurarea de personal calificat si eficient, prin desfasurarea activitatilor de instruire; -sesiuni de informare a beneficiarilor de finantari PR, dupa semnarea contractelor de finantare, organizate de catre personalul AM PR si al serviciilor suport; -srijinul acordat autoritatilor urbane in indeplinirea responsabilitatilor acestora; -evaluarea PR SV Oltenia; -monitorizarea POR SV 2021-2027 si a RIS3; -evaluarea, selectia si contractarea operatiunilor; -monitorizarea tehnica, verificarea achizitiilor si verificarea financiara a implementarii proiectelor; -autorizarea cheltuielilor, plati, control financiar preventiv propriu si audit. De asemenea, beneficiarul va asigura, in calitate de Organism Intermediar, indeplinirea activitatilor legate de inchiderea POR 2014-2020, respectiv monitorizarea ex-post a proiectelor aflate in etapa de durabilitate, conform prevederilor Acordului cadru de delegare a anumitor atribuții privind implementarea programului.	30.04.2024	31.12.2024	56,065,546.37	56,065,546.37	40,961,488.18	15,104,058.19	0.00	73	Regiunea Sud Vest Oltenia	proiect de asistenta tehnica	S.C. TOP EDGE ENGINEERING S.R.L., Dila Georgiana Elena PFI, S.C. CERTSIGN S.A., 2 IND S.R.L., S.C. MILLENIUM INSURANCE BROKER (M.I.B.) BROKER DE ASIGURARE-REASIGURARE S.A., AVENSA CONSULTING S.R.L., EQ CERTIFICADOS I MAS D MAS I SL, GOLDBACH DESIGN&BUILD S.R.L., GOLDBACH PRIMES SRL, LATTANZIO KIBS S.p.A., SC ACZ Consulting SRL, SKYCONSULT RO SRL, TEAMPRO Strategy Consulting SRL, S.C. ALTEX ROMANIA S.R.L., SC OGIMEX SRL, S.C. Costea Group S.R.L.,SC SERVICE AUTOMOBILE SRL FILIASI, AUTOMOTOR SRL, S.C. ACTIV CONSULTING ONE SERVICES S.R.L., ARHI DESIGN SRL, DACRIS IMPEX S.R.L., PREVIOUS PRODCOM SRL, S.C. DEDEMAN S.R.L., S.C. PROSOFT ++ S.R.L., LUKOIL ROMANIA S.R.L., AUTOMOTOR SRL, S.C. AS COMPUTER CRAIOVA S.R.L., S.C. TOP EDGE ENGINEERING S.R.L., S.C. ATU TECH SRL, S.C. INFOCENTER S.R.L., HUNDRED PERCENT SRL, S.C. SERPICO S.R.L., S.C. WEB WIN GROUP NET S.R.L., S.C. QUINTRIX IMPEX S.R.L., S.C. VERASYS INTERNATIONAL S.R.L., S.C. EXPERTS ZONE DIGITAL S.R.L., S.C. EXPERTS ZONE DIGITAL S.R.L.
TOTAL									3,077,485,778.78	2,513,289,272.33	2,079,167,838.54	434,002,481.39	550,462,182.50				
*-Coloana "Contractant" se va actualiza pe masura implementarii proiectelor si a disponibilitatii informatiilor																	