

Lista contracte semnate PR SE 2021-2027, apel PRSE/2.1/B/1/2023 la 05.06.2024

Nr. crt.	Cod apel	cod SMIS	Prioritate	Beneficiar	Denumirea operatiunii/Titlu proiect	Scopul operatiunii si realizările preconizate sau efective	Data de incepere a proiectului	Data de finalizare a proiectului	Total valoare proiect	Finantare nerambursabila	Fond vizat	OS	Contribuție FEDR		Localizare	pentru operațiuni mobile sau operațiuni care acoperă mai multe locuri, localizarea beneficiarului, atunci când acesta este o persoană juridică	tipul de intervenție pentru operațiune, în conformitate cu articolul 73 alineatul (2) litera (g).
													%	lei			
1	PRSE/2.1/B/1/2023	305708	Operațiunea B - Sprijinirea eficienței energetice în clădiri publice, inclusiv a celor cu statut de monument istoric	UAT Comuna Scănteiești	Creșterea eficienței energetice și gestionarea inteligentă a energiei la Școala gimnazială Fântânele în Comuna Scănteiești, județul Galați	Creșterea eficienței energetice a Școlii Gimnaziale Fântânele din Comuna Scănteiești, județul Galați, prin lucrări de reabilitare termică a elementelor de construcție, instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile (panouri solare și pompe de căldură), implementarea unui sistem de management energetic integrat al clădirii (BMS), reabilitarea și modernizarea sistemului electric/iluminat. Reducerea consumului anual de energie primară la 58,78MWh/an și a emisiilor de gaze cu efect de seră (echivalent tone de CO2/an) la 2,47 tCO2/an ca urmare a implementării măsurilor de eficientizare energetică propuse prin proiect	3/15/2024	2/28/2026	4,313,607.35	4,098,412.30	FEDR	3.2 - Dezvoltarea și creșterea unei mobilități naționale, regionale și locale durabile, reziliente la schimbările climatice, inteligente și intermodale, inclusiv îmbunătățirea accesului la TEN-T și a mobilității transfrontaliere	85%	3,554,745.36	Județul Galați, Regiunea Sud Est	NA	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie
2	PRSE/2.1/B/1/2023	311384	Operațiunea B - Sprijinirea eficienței energetice în clădiri publice, inclusiv a celor cu statut de monument istoric	UAT Comuna Scănteiești	Creșterea Eficienței Energetice și Gestionarea Inteligentă a Energiei la Școala Scănteiești în Comuna Scănteiești, județul Galați	Creșterea eficienței energetice a Școlii Scănteiești din Localitatea Scănteiești, Comuna Scănteiești, județul Galați, prin lucrări de reabilitare termică a elementelor de construcție, instalarea unor sisteme alternative de producere a energiei din surse regenerabile (panouri solare și pompe de căldură), implementarea unui sistem de management energetic integrat al clădirii (BMS), reabilitarea și modernizarea sistemului electric/iluminat, activități de refacere a finisajelor interioare și exterioare, repararea fațadei, repararea acoperișului de tip șarpantă, repararea sistemului de colectare și evacuare a apelor meteorice, repararea trotuarelor de protecție, amenajarea de rampe de acces pentru persoanele cu dizabilități, lucrări de înlocuire a tâmplăriei interioare, amenajarea de spații verzi. Reducerea consumului anual de energie primară la 36 MWh/an și a emisiilor de gaze cu efect de seră (echivalent tone de CO2/an) la 1,42 tCO2/an ca urmare a implementării măsurilor de eficientizare energetică propuse prin proiect	3/20/2024	2/28/2026	2,791,450.00	2,553,628.14	FEDR	3.2 - Dezvoltarea și creșterea unei mobilități naționale, regionale și locale durabile, reziliente la schimbările climatice, inteligente și intermodale, inclusiv îmbunătățirea accesului la TEN-T și a mobilității transfrontaliere	85%	2,214,881.55	Județul Galați, Regiunea Sud Est	NA	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie
3	PRSE/2.1/B/1/2023	318461	Operațiunea B - Sprijinirea eficienței energetice în clădiri publice, inclusiv a celor cu statut de monument istoric	UAT Județul Galați	Eficientizare energetică a clădirii serviciului de ambulanță Tecuci, județul Galați	Îmbunătățirea performanțelor energetice pentru clădirea publică (corp C1) în care își desfășoară activitatea Serviciul Județean de Ambulanță Galați- Substația Tecuci prin lucrări la structura de rezistență, șarpanta, anvelopare termică, instalarea unui sistem alternativ de producere a energiei electrice cu panouri fotovoltaice montate pe acoperișul clădirii, înlocuirea corpurilor de iluminat fluorescent și incandescent, inclusiv suplimentarea numărului acestora, cu corpuri de iluminat cu eficiență energetică ridicată și durată mare de viață - tehnologie LED.	4/9/2024	12/31/2026	3,114,290.59	1,992,319.90	FEDR	3.2 - Dezvoltarea și creșterea unei mobilități naționale, regionale și locale durabile, reziliente la schimbările climatice, inteligente și intermodale, inclusiv îmbunătățirea accesului la TEN-T și a mobilității transfrontaliere	85%	1,728,032.57	Județul Galați, Regiunea Sud Est	NA	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie
4	PRSE/2.1/B/1/2024	302421	Operațiunea B - Sprijinirea eficienței energetice în clădiri publice, inclusiv a celor cu statut de monument istoric	Unitatea Administrativ Teritorială Comuna Năruja	Reabilitare Cămin Cultural, Comuna Năruja, județul Vrancea	Eficiența energetică a clădirii Căminului Cultural din comuna Năruja, județul Vrancea, corpul C1 prin intervenții la toate elementele componente ale clădirii (pereti exterior, planșee ce delimitează spațiile încălzite de cele neîncalzite, instalațiile de încălzire /racire, producere apă caldă). Îmbunătățirea încadrării acestei clădiri publice la clasele de performanță energetică de la clasa C la clasa A+ și la o reducere a consumului anual de energie primară cu 71,21% fata de starea existentă.	5/17/2024	5/31/2026	3,502,660.43	2,363,541.98	FEDR	3.2 - Dezvoltarea și creșterea unei mobilități naționale, regionale și locale durabile, reziliente la schimbările climatice, inteligente și intermodale, inclusiv îmbunătățirea accesului la TEN-T și a mobilității transfrontaliere	85%	2,050,010.90	Județul Vrancea, Regiunea Sud Est	NA	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie
5	PRSE/2.1/B/1/2024	318101	Operațiunea B - Sprijinirea eficienței energetice în clădiri publice, inclusiv a celor cu statut de monument istoric	UAT Județul Galați	Reabilitare termică și modernizare energetică a instalațiilor aferente Spitalului Clinic Județean de Urgență „Sf. Apostol Andrei” Galați	Îmbunătățirea performanțelor energetice ale Spitalului Clinic Județean de Urgență „Sf. Apostol Andrei” Galați prin reabilitarea termică a instalațiilor de preparare a agentului termic, conductelor de distribuție apă caldă și apă caldă menajeră, reabilitarea grupurilor de circulație a agentului termic și un sistem BMS integrat pentru întregul ansamblu centrala termică și clădire.	5/29/2024	8/31/2026	22,802,583.99	11,670,036.73	FEDR	3.2 - Dezvoltarea și creșterea unei mobilități naționale, regionale și locale durabile, reziliente la schimbările climatice, inteligente și intermodale, inclusiv îmbunătățirea accesului la TEN-T și a mobilității transfrontaliere	85%	10,121,970.63	Județul Galați, Regiunea Sud Est	NA	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie
6	PRSE/2.1/B/1/2024	305102	Operațiunea B - Sprijinirea eficienței energetice în clădiri publice, inclusiv a celor cu statut de monument istoric	UAT Județul Constanța	Reabilitare, modernizare și dotare Palat Administrativ Constanța	Reducerea consumurilor energetice în exploatarea ale clădirii Palatului Administrativ Constanța, pentru asigurarea unui mediu sănătos, îmbunătățirea confortului clădirii, a condițiilor de igienă, a siguranței și calității aerului, în acord cu principiile stabilite la nivel Uniunii Europene în domeniul eficienței energetice. Reducerea consumului anual de energie primară de la o valoare actuală de 5783,27 MWh/an la o valoare la final de 957,47 MWh/an. Scăderea nivelului anual specific al gazelor cu efecte de seră de la o valoare actuală de 987,62 tCO2/an la o valoare la final de 66,81 tCO2/an.	6/5/2024	12/31/2026	56,115,866.88	44,265,513.94	FEDR	3.2 - Dezvoltarea și creșterea unei mobilități naționale, regionale și locale durabile, reziliente la schimbările climatice, inteligente și intermodale, inclusiv îmbunătățirea accesului la TEN-T și a mobilității transfrontaliere	85%	38,393,558.01	Județul Constanța, Regiunea Sud Est	NA	Investiții în clădirile publice în vederea asigurării/creșterii eficienței energetice și măsurii pentru utilizarea unor surse regenerabile de energie
TOTAL									92,640,459.24	66,943,452.99			85%	58,063,199.02			