

Projekt	Projekti ogrevanja	
Podprojekt	Obnova in izgradnja vročevoda Kidričeva ulica (OBNOVA MAGISTRALNE) s priklopom novih odjemalcev	
Opis	S projektom je predvidena izvedba širitve omrežja daljinskega ogrevanja SDO Nova Gorica (KENOG) po Kidričevi ulici. Na ta način se zagotovi možnost za priklop novih odjemalcev (OŠ Kozara, OŠ Frana Erjavca, Centralni vrtec in Vrtec enota Mojca, Dijaški dom, Dom upokojencev) ter poveča ekonomičnost omrežja. Projekt se izvede v okviru revitalizacije osrednje ulice Nove Gorice.	
Ciljna skupina	Končni odjemalci toplote iz daljinskega ogrevanja.	
Cilji	Cilj projekta je obnova in izgradnja novega odseka vročevoda po Kidričevi ulici, ki bo zagotavljal toploto iz sistema daljinskega ogrevanja območju centralnih dejavnosti, ki je locirano na južnem delu Kidričeve ulice v Novi Gorici.	
Kazalniki	– povečanje dolžine distribucijskega omrežja daljinskega ogrevanja in povečanje števila potencialnih končnih odjemalcev toplote	
Izhodiščna vrednost kazalnika (2020)	– dolžina tras primarnih vodov: 6806 m – število potencialnih odjemalcev: 144	
Ciljna vrednost kazalnika (2027)	– dolžina tras primarnih vodov: 7867 m – število potencialnih odjemalcev: 150	
Viri podatkov za spremljanje kazalnikov	Letna poročila distributerja toplote KENOG d.o.o. na Agencijo za energijo.	
Nosilec	KENOG d.o.o.	
Partnerstvo	-	
Trajanje	Od 2022 do 2026.	
Financiranje	EU sredstva: Nacionalna sredstva: Lastna sredstva: Skupaj (100 %):	40 % 45 % 15 % 795.750,00 EUR
Podprojekt	Obnova in izgradnja vročevoda Kidričeva ulica s priklopom novih odjemalcev – v sklopu revitalizacije osrednje ulice - Magistrala	
Opis	Projekt zajema izgradnjo priključnih vodov in priključitev odjemalcev (OŠ Kozara, OŠ Frana Erjavca, Centralni vrtec in Vrtec enota Mojca, Dijaški dom, Dom upokojencev) na območju centralnih dejavnosti, ki je povezano z revitalizacije osrednje ulice v Novi Gorici.	
Ciljna skupina	Končni odjemalci toplote in distributer daljinskega ogrevanja.	
Cilji	Cilj projekta je povečanje ekonomičnosti sistema daljinskega omrežja SDO Nova Gorica (KENOG) ter povečanje faktorja obračunske moči.	
Kazalniki	Faktor obračunske moči sistema daljinskega ogrevanja SDO Nova Gorica (KENOG) - količnik med obračunsko močjo končnih odjemalcev in nazivno toplotno močjo proizvodnih naprav.	
Izhodiščna vrednost kazalnika (2020)	- 1,05	
Ciljna vrednost kazalnika (2027)	– 1,13	

Viri podatkov za spremljanje kazalnikov	Letna poročila distributerja toplote KENOG d.o.o. Agenciji za energijo.	
Nosilec	KENOG d.o.o.	
Partnerstvo	-	
Trajanje	Od 2026 do 2027.	
Financiranje	EU sredstva: Nacionalna sredstva: Lastna sredstva : Skupaj (100 %):	40 % 45 % 15 % 244.250,00 EUR
Podprojekt	Toplarna na biomaso	
Opis	Izgradnja lokalne toplotne oskrbe z uporabo lokalne biomase.	
Ciljna skupina	Lokalno prebivalstvo.	
Cilji	Načrtovanje in umeščanje nove infrastrukture za proizvodnjo energije iz obnovljivih virov.	
Kazalniki	– nova infrastruktura OVE	
Izhodiščna vrednost kazalnika (2020)	– 0	
Ciljna vrednost kazalnika (2027)	– 1	
Viri podatkov za spremljanje kazalnikov	Upravljavec.	
Nosilec	Občina Kanal ob Soči, Trg svobode 23, Kanal.	
Partnerstvo	-	
Trajanje	2021–2022	
Financiranje	EU sredstva: Nacionalna sredstva: Lastna sredstva: Skupaj (100 %):	40 % 45 % 15 % 778.970 EUR
Podprojekt	DOLB II s kogeneracijo ter pokritim bazenom	
Opis	Izgradnja DOLB II s kogeneracijo ter izgradnjo pokritega ogrevanega bazena 50 m x 25m; razširitev sistema DOLB Bovec s priključitvijo turističnih objektov (hoteli, apartmaji) ter izgradnja in ogrevanje bazena; učinki: širitev mreže DOLB, s čimer se racionalizira ter optimizira stroške, kogeneracija omogoča izkoristek viškov toplotne energije v bazenskem kompleksu, ki se priključi investiciji.	
Ciljna skupina	Turistično gospodarstvo.	
Cilji	Učinkovitejša raba obnovljivih virov energije. Zmanjšanje emisij v okolje. Optimizacija stroškov ogrevanja za potencialne odjemalce. Spodbujanje energetske učinkovitosti. Nadgrajevanje obstoječe turistične ponudbe	
Kazalniki	– izgrajen DOLB II po projektu	
Izhodiščna vrednost	– 0	

kazalnika (2020)		
Ciljna vrednost kazalnika (2027)	– 1	
Viri podatkov za spremljanje kazalnikov	Občina Bovec, Trg golobarskih žrtev 8, Bovec.	
Nosilec	Občina Bovec, Trg golobarskih žrtev 8, Bovec.	
Partnerstvo	-	
Trajanje	01.01.2022–30.10.2023	
Financiranje	EU sredstva: Nacionalna sredstva: Lastna sredstva: Skupaj (100 %):	40 % 45 % 15 % 5.850.000 EUR z DDV
Podprojekt	Prenova Cankarjevega naselja	
Opis	Namen projekta je povečanje energetske učinkovitosti daljinskega ogrevanja. Učinek investicijskega projekta: učinkovit sistem in zmanjšanje stroškov za ogrevanje končnih odjemalcev.	
Ciljna skupina	Prebivalstvo.	
Cilji	Cilj investicijskega projekta je prenova daljinskega omrežja na obseženem območju Cankarjevem naselju s prenovo komunalne infrastrukture daljinskega sistema in upravljanja/regulacije.	
Kazalniki	– zmanjšanje rabe energije (prihranki) in km posodobljenega sistema daljinskega ogrevanja	
Izhodiščna vrednost kazalnika (2020)	– izhodiščno stanje 0	
Ciljna vrednost kazalnika (2027)	– delež glede na izhodiščno stanje	
Viri podatkov za spremljanje kazalnikov	Evidenca javnega podjetja KENOG	
Nosilec	KENOG d.o.o.	
Partnerstvo	/	
Trajanje	2024–2027	
Financiranje	EU sredstva: Nacionalna sredstva: Lastna sredstva: Skupaj (100 %):	40 % 45 % 15 % 950.000 EUR
Podprojekt	Razširitev mestne kotlarne na lesno biomaso v Novi Gorici	
Opis	Projekt zajema dozidavo obstoječe kotlarne na zemeljski plin in montažo novega sistema za proizvodnjo toplote na lesno biomaso. S tem se zagotovi izraba lokalnega energenta (lesne biomase) ter poveča delež toplote proizvedene iz obnovljivih virov energije (OVE) v celotni toploti predani v sistem daljinskega ogrevanja SDO KENOG.	

Ciljna skupina	Distributer toplote	
Cilji	Cilj projekta je povečanje deleža toplote proizvedene iz obnovljivih virov energije (OVE) z ozirom na celotno proizvedeno toploto predano v SDO Nova Gorica (KENOG).	
Kazalniki	– delež toplote proizveden iz OVE z ozirom na celotno proizvedeno toploto predano v SDO Nova Gorica (KENOG)	
Izhodiščna vrednost kazalnika (2020)	– 15 %	
Ciljna vrednost kazalnika (2027)	– 50 %	
Viri podatkov za spremljanje kazalnikov	Letna poročila distributerja toplote KENOG d.o.o. na Agencijo za energijo	
Nosilec	Mestna občina Nova Gorica	
Partnerstvo	Kenog d.o.o.	
Trajanje	2021 do 2025	
Financiranje	EU sredstva: Nacionalna sredstva: Lastna sredstva: Skupaj (100 %):	40 % 45 % 15 % 2.500.000 EUR
Podprojekt	Obnova toplotnih postaj daljinskega ogrevanja na Cankarjevi in Gradnikovi Ulici v Novi Gorici	
Opis	Projekt zajema obnovo 10 postaj, ki se nahajajo v večstanovanjskih objektih na Ulici Gradnikove brigade in Cankarjevi ulici v Novi Gorici skupaj z montažo toplotnih črpalk za ogrevanje tople sanitarne vode v poletnem času, kar bo omogočilo ukinitve obratovanja SDO Nova Gorica (KENOG) v poletni sezoni.	
Ciljna skupina	Končni odjemalci in distributer toplote	
Cilji	Cilj projekta je zmanjšanje toplotnih izgub omrežja daljinskega ogrevanja ter povečanje njegove energetske učinkovitosti z ukinitvijo energetske neučinkovitega obratovanja daljinskega ogrevanja za pripravo tople sanitarne vode v poletni sezoni.	
Kazalniki	– toplotne izgube omrežja daljinskega ogrevanja (količnik med prodano toploto odjemalcem in predano toploto v omrežje daljinskega ogrevanja SDO Nova Gorica)	
Izhodiščna vrednost kazalnika (2020)	– 19 %	
Ciljna vrednost kazalnika (2027)	– 17 %	
Viri podatkov za spremljanje kazalnikov	Letna poročila distributerja toplote KENOG d.o.o. na Agencijo za energijo	
Nosilec	Mestna občina Nova Gorica	
Partnerstvo		
Trajanje	Od 2021 do 2024	

Financiranje

EU sredstva:	40 %
Nacionalna sredstva:	45 %
Lastna sredstva:	15 %
Skupaj (100 %):	950.000, 00 EUR