

### **PRILOGA 3: Obrazec letnega poročila**

**Letno poročilo o izvedenih ukrepih iz akcijskega načrta lokalnega energetskega koncepta in o njihovih učinkih**

Samoupravna lokalna skupnost: **OBČINA MIREN – KOSTANJEVICA**

Kontaktna oseba (ime in priimek, telefon, e-naslov): **Tina Gerbec, tel. št. 05 330 46 73, e-mail: [projekti@miren-kostanjevica.si](mailto:projekti@miren-kostanjevica.si)**

Leto izdelave lokalnega energetskega koncepta: **2023**

Datum poročanja: **31.3.2026**

1. Občina Miren Kostanjevica **IMA** / NIMA osebo, ki je zadolžena za izvajanje projektov s področja energetike.
2. Občina Miren Kostanjevica **JE** / NI vključena v Lokalno energetskega agencijo.
3. Če JE, v katero? **GOLEA – Goriška lokalna energetskega agencija, Nova Gorica**

4.V preteklem letu so bile izvedene naslednje **aktivnosti s področij:**

- učinkovite rabe energije,
- izrabe obnovljivih virov energije ter
- oskrbe z energijo:

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti
Polnilna postaja ter stebriček za servisiranje električnih koles na Cerju (3-kosi)	7.309,02 €	Lastna sredstva in sredstva MGRT	Spodbujanje trajnostnih oblik mobilnosti in zelenega turizma
Zamenjava strešna okna OŠ Miren – stari del šole mansarda	18.451,72 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 3.366 kWh, - zmanjšanje stroškov za energente 683 €
Električni avtomobili (najem 1 el. avtomobila)	8.041,87 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 6.120 kWh, - zmanjšanje emisij CO <sub>2</sub> za 799 kg, - zmanjšanje stroškov za energente 980 €
KARST FIREWALL 5.0 – Inovativno ekosistemsko-zasnovano prilagajanje podnebnim spremembam na Krasu. Spodbujanje požarno odporne gmajne s podporo industrije 5.0	1.052.955,44 €	ESRR: 842.364,34 €  Občina Miren-Kostanjevica: 162.673,20 € od tega ESRR:	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti
		130.138,56 € in 32.534,64 € lastna sredstva občine	
<p>KARST ADAPT - S čezmejnim sodelovanjem do izboljšane odpornosti na podnebne spremembe</p>	1.055.848,00€	<p>ESRR: 822.344,37€</p> <p>Občina Miren-Kostanjevica: 375.448,00 € od tega ESRR 292.398,90 € in 83.049,10 € lastna sredstva občine</p>	Učinek je posreden
<p>Postavitev sončnih elektrarn na občinskih javnih stavbah:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PŠ Bilje (57,85 kWp)</li> <li>• Vrtec Kostanjevica na Krasu (27,15 kWp)</li> </ul>	77.297,84 €	<p>15.247,84 € Občina Miren-Kostanjevica</p> <p>62.050,00 € MOPE (JR NOO SE OVE 2024), priključitev na omrežje 2025.</p>	<p>Energija proizvedena na leto iz OVE: 81.730 kWh</p> <p>Zmanjšanje emisij CO<sub>2</sub> – 40 t</p>
<p>SE na stavbi OŠ Miren - Izdelava investicijske dokumentacije DIIP za OŠ Miren ter svetovanje, tehnična podpora pri postopkih za izdelavo proj.dok. za postavitev SE, posredovanje podatkov in sodelovanje s projektanti ter zbiranje podatkov potrebne dokumentacije za prijavo na javni razpis NOO SE OVE 2024.</p>	1.100,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden
<p>Priprava vloge za izplačilo sredstev vezano na JR NOO SE OVE 2024 za SE POŠ Bilje in Vrtec Kostanjevica na Krasu</p>	310,25 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden
<p>Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2024 ter plan aktivnosti za leto 2025 za občinski svet (Skladno z 20. členom</p>	490,82 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti
Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016 in 38/2024).			
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>Zavodi/objekti:          -Osnovna šola Miren          -OŠ Miren POŠ Bilje          -Vrtec Bilje          -OŠ Kostanjevica          -Vrtec Kostanjevica          -Občinska stavba          -Stara občinska stavba (prostori KS)          -Pomnik na Cerju          -Dom Negovana Nemca Bilje</p> <p>Opis: Izvajanje energetskega knjigovodstva vključuje vzdrževanje informacijskega sistema CSRE, posodobitve vnosne strukture zaradi sprememb obračuna s strani dobaviteljev, dodajanje odjemnih mest pri obstoječih objektih s spremembami, podpora uporabnikom pri uporabi aplikacije, ustvarjanje uporabniških dostopov za nove uporabnike.</p>	1.350,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>Zavodi/objekti:          -Osnovna šola Miren          -OŠ Miren POŠ Bilje          -Vrtec Bilje          -OŠ Kostanjevica          -Vrtec Kostanjevica          -Občinska stavba          -Stara občinska stavba (prostori KS)          -Pomnik na Cerju          -Dom Negovana Nemca Bilje</p> <p>Opis:</p>	1.890,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti
<ul style="list-style-type: none"> <li>- priprava letnega pregleda vnosov podatkov s strani uporabnikov,</li> <li>- priprava letnega poročila,</li> <li>- spodbujanje uporabnikov oziroma skrbnikov sistema upravljanja z energijo k sprotnemu vnosu podatkov o rabi energije in energentov v stavbi,</li> <li>- vodenje zbirke podatkov o tehničnih lastnostih stavbe, in sicer o lastnostih ovoja in tehničnih sistemov stavbe ter o profilu rabe energije, vključno s podatki o zasedenosti stavbe in številu uporabnikov,</li> <li>- svetovanje pri določitvi in izvajanju ukrepov za povečanje energetske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov energije,</li> <li>- vodenje zbirke podatkov o načrtovanih in izvedenih ukrepih za povečanje energetske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov energije.</li> </ul> <p>Opomba: Podatke posreduje izvajalcu skrbnik sistema upravljanja z energijo.</p>			
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo - terenski ogledi in letni posvet</u></p> <p>Opis: Pridobivanje podatkov o tehničnih lastnostih stavb, in sicer o lastnostih ovoja in tehničnih sistemov stavbe ter o profilu rabe energije z namenom poročanja pristojnemu ministrstvu glede izvajanja upravljanja z energijo javnih stavbah na podlagi 15. člena Zakon o učinkoviti rabi energije (ZURE) (Uradni list RS, št. 158/2020).</p> <p>Letni posvet se izvede s predstavnikom zavoda ali občine in vključuje predstavitev doseženih rezultatov energetske učinkovitosti v objektih vključenih v sistem CSRE in določitev plana ukrepov.</p>	1.250,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden
Izvedba izobraževanja za učitelje, ki izvajajo OVE in URE vsebine v okviru pouka,	300,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden

<b>Izvedena aktivnost</b>	<b>Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti</b>	<b>Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja</b>	<b>Učinek aktivnosti</b>
krožkov, tehničnih dni ali ostalih izobraževalnih aktivnosti v vrtcih in šolah (1 udeleženec Osnovna Šola Miren).			
Letni najem sistema ENS in informacijsko vzdrževanje sistema (ne vključuje odprave napak zaradi izpadov osnovnega ENS sistema) za objekt OŠ Kostanjevica.	643,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden
Izdelava energetskih izkaznic za občinske javne objekte. Izkaznica se izdelava za objekte: - POŠ Kostanjevica - Vrtec Kostanjevica - Vrtec Miren	1.350,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden
OVE in URE dan  Opis: Dan obnovljivih virov in učinkovite rabe energije, poimenovan OVE in URE dan. V sklopu tematsko obarvanega dogodka se širi zavest in prispeva k dvigu kulture trajnostne energetike med otroci. Dogodek organizira GOLEA.	770,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden
Delavnica v sklopu zelenega dne ter izpolnjevanje vprašalnika za obnovo zelenega znaka  Opis: Inicijativa Slovenia Green združuje slovenske destinacije in turistične ponudnike, ki si prizadevajo za trajnostni razvoj turizma.	800,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica	Učinek je posreden
Analiza tveganja na podnebne spremembe Severne Primorske (Goriške) razvojne regije vključno z ostalo tehnično pomočjo	32.500,00 €	Izvedba v okviru projekta CLIMAAX	Učinek je posreden

5. V okviru projekta »**Osveščanje in izobraževanje širše javnosti in zaposlenih na Občini Miren-Kostanjevica na temi učinkovite rabe energije in izrabe obnovljivih virov energije**« smo v preteklem letu izvedli naslednje aktivnosti (navedite):

Okvirno število objavljenih člankov v medijih, drugih prispevkov:

- članek z naslovom »Trajnostni čezmejni razvoj preko zelene infrastrukture in omrežja Natura 2000«, objavljen v Pomladni glasovi 2025, Glasilo Občine Miren-Kostanjevica,
- članek z naslovom »Avtentičnost in butičnost v dobi digitalizacije- Letno srečanje deležnikov destinacije Miren Kras«, objavljen v Pomladni glasovi 2025, Glasilo Občine Miren-Kostanjevica,
- članek z naslovom »Popravilo fasade po toči v poletju 2023«, objavljen v Zimski glasovi 2025, Glasilo Občine Miren-Kostanjevica,
- članek z naslovom »Ureditev ukrepov za umirjanje prometa in prehod za pešce«, objavljen v Zimski glasovi 2025, Glasilo Občine Miren-Kostanjevica,
- članek z naslovom »2. mesto na natečaju podnebne odpornosti«, objavljen v Zimski glasovi 2025, Glasilo Občine Miren-Kostanjevica,
- članek z naslovom »2. mesto na natečaju podnebne odpornosti«, objavljen v Zimski glasovi 2025, Glasilo Občine Miren-Kostanjevica,
- članek z naslovom »Severno Primorska regija usklajeno proti podnebnim izzivom«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 6.4.2025,
- Prispevek z naslovom: »S čezmejnim projektom želijo uporabo vodika vpeljati tudi v občine« objavljen na Portalu RTV SLO dne 9.7.2025, dostopen na povezavi: <https://www.rtv slo.si/lokalne-novice/gorisko/s-cezmejn-im-projektom-zelijo-uporabo-vodika-vpeljati-tudi-v-obcine/751425>,
- članek z naslovom »Prilagajanje je nuja, ne več izbira«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 20.6.2025,
- članek z naslovom »Univerza v Novi Gorici postavlja znanstvene temelje za evropske standarde«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 05.11.2025,
- članek z naslovom »Nov razpis za skupnostne sončne elektrarne«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 30.1.2025,
- članek z naslovom »Dobavitelji elektrike: Največji utrjujejo svoj položaj«, objavljen v Primorski utrinek - priloga primorskih novic, Junij 2025.

Število izdelanih in razdeljenih letakov, brošur, drugega promocijskega materiala:

- brošura »Center za spodbujanje prehoda na alternativna goriva v prometu«, 30 brošur, Borzen 2024
- brošura »Kontaktna točka Obnovljivi viri energije«, 30 brošur, Borzen 2024
- brošura »Towards Innovative Methods for Energy Performance Assessment and Certification of Buildings«, 20 brošur, projekt Timepac 2024
- Letaki #SPREMENINAČIN (Projekt ENERGY CARE), razdeljenih 20 letakov,
- Zgibanka Praktični nasveti za varčno razsvetljavo, (Projekt LightingSolutions), razdeljenih 10 zgibank, gradivo razdeljeno na delavnicah/konferencah GOLEA,
- Brošure varčevanje z energijo (Projekt ENERGY CARE), razdeljenih 10 brošur,
- Letaki Inovativne finančne sheme za občinske stavbe (Projekt SISMA), razdeljenih 20 letakov,
- Brošure Trajnostna modra energija v Mediteranu (Projekt Maestrале), razdeljenih 20 brošur,
- Katalog Energetsko vzorčnih točk (Projekt Nekteo), razdeljenih 10 katalogov,

- Brošure Učinkovita raba energije s Ciljnim spremljanjem rabe energije v pisarni (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 30 brošur,
- Brošure Učinkovita raba energije v gospodinjstvu (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 20 brošur, gradivo razdeljeno na dogodkih Golea.

#### Število organiziranih srečanj za širšo javnost in okvirno število udeležencev ter naslove teh srečanj:

- Dogodek na temo »Nova omrežnina in ukinitvev stare samooskrbe – se investicija v proizvodnjo električne energije še izplača?«, dne 15.1.2025 na OOO Nova Gorica, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE,
- Predstavitve možnosti koriščenja namenskih nepovratnih sredstev Borzen na temo energetike v okviru Festivala goriške obrti in podjetništva, dne: 8.5.2025 v Novi Gorici, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE,
- Dogodek »Prihodnost energetske samooskrbe: tehnologije, razpisi in priložnosti za podjetja ob podpori Borzena«, dne: 12.7.2025 na Primorskem tehnološkem parku v Vrtojbi, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE,
- Dogodek »BORZEN - subvencije za investicije v OVE za pravne osebe«, dne: 29.8.2025 na Primorskem tehnološkem parku v Vrtojbi, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE,
- Prihodnost energetske samooskrbe: tehnologije, razpisi in priložnosti za podjetja ob podpori Borzena, dne: 12.6.2025 v PTP Vrtojba, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE,
- Dogodek Zeleni dan Vipavske doline (Tematika dogodka prilagajanje podnebnim spremembam in razvojne priložnosti za podaljševanje dobe bivanja turistov), dne 14.10.2025 v EPICentru v Novi Gorici,
- izvedena svetovanja občanom v okviru Energetske svetovalne pisarne ENSVET Nova Gorica,
- izvedba ostalih svetovanj oziroma srečanj za širšo javnost je v domeni Energetske svetovalne pisarne ENSVET Nova Gorica,
- izvedba svetovanj v okviru kontaktne točke BORZEN za spodbujanje rabe obnovljivih virov.

#### Število in naslove delavnic in drugih srečanj na temo energetike, ki so se jih udeležili zaposleni občine:

- Dogodek na temo »Zeleni pristop v šoli: energija, zdravje, in okoljska ozaveščenost«, dne 26.8.2025 na Primorskem tehnološkem parku v Vrtojbi, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE, število delavnic: 1, število udeležencev zaposleni občine: 1,

#### Druge morebitne aktivnosti:

- Dogovori v okviru lokalnih/nacionalnih/EU projektov v izvajanju na temo URE/OVE in prilagajanja podnebnim spremembam (EU Misija prilagajanja regij, REINFORCING, CLIMAX, P2R Goriška, KARST FIREWALL 5.0, KARST ADAPT, Climasafe) ter sodelovanje pri pripravi novih prijav (Boreal),
- Nagradni natečaj »Dobre prakse podnebne odpornosti 2025«, izvedba v okviru projekta REINFORCING: CLeAR-CLIMATE-FPA-ORRI, ki je financiran s podgrantom konzorcija REINFORCING,
- Naravoslovno-literarni nagradni natečaj 2025, izvedba v okviru projekta REINFORCING: CLeAR-CLIMATE-FPA-ORRI, ki je financiran s podgrantom konzorcija REINFORCING,

- Nagradni natečaj za izdelavo promocijskega videa prilagajanja na podnebne spremembe, izvedba v okviru projekta REINFORCING: CLeAR-CLIMATE-FPA-ORRI, ki je financiran s podgrantom konzorcija REINFORCING,
- INFO (Golea) informativni list z aktualnimi temami na področju energetike, število: 30,
- Dogovori za sodelovanje pri projektu Ciljnega spremljanja rabe energije (CSRE),
- Dogovori za izvedbo prenove posameznih javnih objektov ter kotlovnice in izvedbe investicijskega vzdrževanja,
- OVE in URE dan,
- Izvedba OVE in URE vsebin vključno s trajnostno mobilnostjo v rednih učnih vsebinah na OŠ v šolskem letu 2024/2025.

6. Za leto 2026 načrtujemo izvedbo naslednjih aktivnosti:

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
Začetek gradnje OŠ Miren – III. Faza	1.225.129,43 € (znesek investicije, ki je predviden za izvedbo dela investicije v letu 2026)	158.359,17 EUR Eko sklad, 800.707,88 € MVI, 266.062,39 € Občina Miren-Kostanjevica
Električni avtomobili (najem 1 el. avtomobila)	8.041,87 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica
KARST FIREWALL 5.0 – Inovativno ekosistemsko-zasnovano prilagajanje podnebnim spremembam na Krasu. Spodbujanje požarno odporne gmajne s podporo industrije 5.0	1.052.955,44 €	ESRR: 842.364,34 €  Občina Miren-Kostanjevica: 162.673,20 € od tega ESRR: 130.138,56 € in 32.534,64 € lastna sredstva občine
KARST ADAPT - S čezmejnimi sodelovanjem do izboljšane odpornosti na podnebne spremembe	1.055.848,00 €	ESRR: 822.344,37€  Občina Miren-Kostanjevica: 375.448,00 € od tega ESRR 292.398,90 € in 83.049,10 € lastna sredstva občine
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2025 ter plan aktivnosti za leto 2026 za občinski svet (Skladno z 20. členom Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016 in 38/2024).	530,82 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica
<u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u>	1.350,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>Zavodi/objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Osnovna šola Miren</li> <li>-OŠ Miren POŠ Bilje</li> <li>-Vrtec Bilje</li> <li>-OŠ Kostanjevica</li> <li>-Vrtec Kostanjevica</li> <li>-Občinska stavba</li> <li>-Stara občinska stavba (prostori KS)</li> <li>-Pomnik na Cerju</li> <li>-Dom Negovana Nemca Bilje</li> </ul> <p>Opomba: Aktivnost se izvaja kjer je sistem energetskega knjigovodstva že uveden.</p> <p>Opis: Izvajanje energetskega knjigovodstva vključuje vzdrževanje informacijskega sistema CSRE, posodobitve vnosne strukture zaradi sprememb obračuna s strani dobaviteljev, dodajanje odjemnih mest pri obstoječih objektih s spremembami, podpora uporabnikom pri uporabi aplikacije, ustvarjanje uporabniških dostopov za nove uporabnike.</p>		
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>Zavodi/objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Osnovna šola Miren</li> <li>-OŠ Miren POŠ Bilje</li> <li>-Vrtec Bilje</li> <li>-OŠ Kostanjevica</li> <li>-Vrtec Kostanjevica</li> <li>-Občinska stavba</li> <li>-Stara občinska stavba (prostori KS)</li> <li>-Pomnik na Cerju</li> <li>-Dom Negovana Nemca Bilje</li> </ul> <p>Opis:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- priprava letnega pregleda vnosov podatkov s strani uporabnikov,</li> <li>- priprava letnega poročila,</li> <li>- spodbujanje uporabnikov oziroma skrbnikov sistema upravljanja z energijo k sprotnemu vnosu podatkov o rabi energije in energentov v stavbi,</li> <li>- vodenje zbirke podatkov o tehničnih lastnostih stavbe, in sicer o lastnostih ovoja in tehničnih sistemov stavbe ter o profilu rabe energije,</li> </ul>	1.890,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p> vključno s podatki o zasedenosti stavbe in številu uporabnikov,</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- svetovanje pri določitvi in izvajanju ukrepov za povečanje energetske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov energije,</li> <li>- vodenje zbirke podatkov o načrtovanih in izvedenih ukrepih za povečanje energetske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov energije.</li> </ul> <p>Opomba: Podatke posreduje izvajalcu skrbnik sistema upravljanja z energijo.</p>		
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo - terenski ogledi in letni posvet</u></p> <p>Opis: Pridobivanje podatkov o tehničnih lastnostih stavb, in sicer o lastnostih ovoja in tehničnih sistemov stavbe ter o profilu rabe energije z namenom poročanja pristojnemu ministrstvu glede izvajanja upravljanja z energijo javnih stavbah na podlagi 15. člena Zakon o učinkoviti rabi energije (ZURE) (Uradni list RS, št. 158/2020).</p> <p>Letni posvet se izvede s predstavnikom zavoda ali občine in vključuje predstavitev doseženih rezultatov energetske učinkovitosti v objektih vključenih v sistem CSRE in določitev plana ukrepov.</p>	1.250,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica
<p>Izvedba izobraževanja za učitelje, ki izvajajo OVE in URE vsebine v okviru pouka, krožkov, tehničnih dni ali ostalih izobraževalnih aktivnosti v vrtcih in šolah (1 udeleženec Osnovna Šola Miren).</p>	350,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica
<p>Letni najem sistema ENS in informacijsko vzdrževanje sistema (ne vključuje odprave napak zaradi izpadov osnovnega ENS sistema) za objekt OŠ Kostanjevica.</p>	643,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica
<p>Izdelava energetskih izkaznic za občinske javne objekte. Izkaznica se izdelava za objekte:</p>	950,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>-Osnovna Šola Miren -Pomnik na Cerju</p>		
<p>OVE in URE dan</p> <p>Opis: Dan obnovljivih virov in učinkovite rabe energije, poimenovan OVE in URE dan. V sklopu tematsko obarvanega dogodka se širi zavest in prispeva k dvigu kulture trajnostne energetike med otroci. Dogodek organizira GOLEA.</p>	770,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica
<p>Delavnica v sklopu zelenega dne ter izpolnjevanje vprašalnika za obnovo zelenega znaka</p> <p>Opis: Podpora pri izvajanju iniciative Slovenia Green. Slednja združuje slovenske destinacije in turistične ponudnike, ki si prizadevajo za trajnostni razvoj turizma.</p>	800,00 €	100 % Občina Miren-Kostanjevica
<p>Izdelava akcijskega načrta in posodobitev strategije prilagajanja na podnebne spremembe, vključno z izvedbo delavnic ter ostalih podpornih aktivnosti za dotično področje</p>	€ 209.937,50 (Opomba: Gre se za celotno vrednost projekta P2R Goriška za l. 2025 in l. 2026)	Projekt P2R Goriška je financiran preko projekta Pathways2Resilience (P2R), EIT Climate-KIC s sredstvi iz programa Evropske unije za raziskave in inovacije Horizon Europe

Priloge:

- Akcijski plan iz Lokalnega energetskega koncepta (samo pri prvem poročanju).
- Ostale morebitne priloge.