

PRILOGA 3: Obrazec letnega poročila

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

Samoupravna lokalna skupnost: **OBČINA IDRIJA**

Kontaktna oseba (ime in priimek, telefon, e-naslov): **NATAŠA KUMAR, tel. 05 37 34 510, natasa.kumar@ldrija.si**

Leto izdelave lokalnega energetskega koncepta: **2011**

Datum poročanja: **31.3.2019**

1. Občina Idrija IMA / **NIMA** osebo, ki je zadolžena za izvajanje projektov s področja energetike. (OBKROŽITE)
2. Občina Idrija **JE** / NI vključena v Lokalno energetska agencijo. (OBKROŽITE)
3. Če JE, v katero? **GOLEA – Goriška lokalna energetska 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 ¹
Zamenjava halogenskih svetil z LED svetili v enem delovnem prostoru/pisarni na gradu Gewerkenegg vključno z dodelavo elektroinstalacij	1.459,94 €	100 % Občina Idrija	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 937 kWh, - zmanjšanje emisij CO2 za 515 kg, - zmanjšanje stroškov za energente 132,72 €
Vrtec Idrija- zamenjava oken v kuhinji	10.000,00 €	75 % Občina Idrija 25 % Eko sklad	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 7.461 kWh, - zmanjšanje emisij CO2 za 1.492 kg, - zmanjšanje stroškov za energente 588,24 €
Zamenjava strehe POŠ Zavratac	9.258,86 €	100 % Občina Idrija	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 4.450 kWh, - zmanjšanje emisij CO2 za 1.492 kg, - zmanjšanje stroškov za energente 402,56 €

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<p>Priprava tehnične dokumentacije za izvajanje energetskih ukrepov na objektih in napravah v lasti občine (investicijska in projektna dokumentacija ter ostalo svetovanje) za namene:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Celovita energetska prenova javnih stavb vključno z OVE in SPTE (7 objektov: OŠ Idrija, Modra dvorana in ŠC, Zdravstveni dom, OŠ Črni Vrh, OŠ Spodnja Idrija, Dom Nikolaja Pirnata). - Mikro DOLB-i (Črni Vrh in Vojsko) - Toplotne črpalke, geosonde (POŠ Godovič, Sistem za izkoriščanje odpadne toplote rudniške vode) - Optimizacije (občinska stavba, čipkarska šola, Mestni muzej, Knjižnica, OŠ, Vrtci) - Javna komunalna infrastruktura (javna razsvetljava, čiščenje odpadnih voda, vodooskrba) <p>Mobilnost (okolju prijazen javni promet in komunalna vozila).</p> <p>Opomba: Dokumentacija se izdelava za potrebe prijave na razpise za pridobitev namenskih nepovratnih sredstev, ipd. oziroma same izvedbe projektov na področju učinkovite rabe energije ali uvedbe obnovljivih virov energije.</p>	66.598,77 €	<p>10 % Občina Idrija 90 % Tehnična pomoč Evropska investicijska bank (EIB), Program ELENA</p> <p>V okviru Programa ELENA se pridobi tehnično pomoč za pripravo dokumentacije projekta v višini 1/20 predvidene investicije (trajanja projekta od 1.10.2016 do 30.9.2019).</p>	Učinek je posreden
<p>Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2017 ter plan aktivnosti za leto 2018 za občinski svet (Skladno z 20. členom Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016))</p>	655,74 €	100 % Občina Idrija	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>16 objektov: -Oš Idrija -Oš Idrija POŠ Godovič -Oš Črni Vrh -Oš Spodnja Idrija -Oš Spodnja Idrija POŠ Ledine -Vrtec Idrija (Arkova) -Vrtec Idrija - Enota Prelovčeva -Vrtec Idrija - Enota Črni Vrh -Vrtec Idrija - Enota Spodnja Idrija -Knjižnica Idrija - Mestni trg -Mestni muzej Idrija -Modra dvorana Občinska zgradba Idrija -Glasbena šola Idrija -Zdravstveni dom Idrija -Dom Nikolaja Pirnata</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>	2.040,00 €	100 % Občina Idrija	Učinek je posreden
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>16 objektov: -Oš Idrija -Oš Idrija POŠ Godovič -Oš Črni Vrh -Oš Spodnja Idrija -Oš Spodnja Idrija POŠ Ledine -Vrtec Idrija (Arkova) -Vrtec Idrija - Enota Prelovčeva -Vrtec Idrija - Enota Črni Vrh -Vrtec Idrija - Enota Spodnja Idrija</p>	2.720,00 €	100 % Občina Idrija	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<p>-Knjižnica Idrija - Mestni trg -Mestni muzej Idrija -Modra dvorana Občinska zgradba Idrija -Glasbena šola Idrija -Zdravstveni dom Idrija -Dom Nikolaja Pirnata</p> <p>Opis: - priprava letnega pregleda vnosov podatkov s strani uporabnikov, - priprava letnega poročila, - spodbujanje uporabnikov oziroma skrbnikov sistema upravljanja z energijo k sprotnemu vnosu podatkov o rabi energije in energentov v stavbi, - 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, - svetovanje pri določitvi in izvajanju ukrepov za povečanje energetske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov energije, - vodenje zbirke podatkov o načrtovanih in izvedenih ukrepih za povečanje energetske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov energije. 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: Ključna aktivnost pri izvajanju upravljanja z energijo. Izvede se terenske ogleda 2 objektov (Vrtec Prelovčeva, Dom Nikolaja Pirnata) in en letni posvet.</p> <p>Terenski ogled vključuje obisk objekta s pregledom nastavitvev in delovanja energetskih sistemov stavbe. Izvedejo se konzultacije z glavno odgovorno osebo zavoda ter hišnikom oziroma vzdrževalcem</p>	750,00 €	100 % Občina Idrija	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<p>stavbe s predstavitvijo kazalnikov energetske učinkovitosti.</p> <p>Letni posvet se izvede z delovno skupino za energetske učinkovitost na nivoju občine in vključuje predstavitev doseženih rezultatov energetske učinkovitosti v objektih vključenih v sistem CSRE in določitev plana ukrepov</p>			
<p>Izvedba delavnice za izobraževanje javnih uslužbencev na temo energetske učinkovitosti Vrtca Idrija - enote:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ARKOVA - PRELOVČEVA - SPODNJA IDRİJA - GODOVIČ - ČRNI VRH. 	400,00 €	100 % Občina Idrija	Učinek je posreden
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva - javna razsvetljava (58 merilnih mest)</u></p> <p>Opis: Izvajanje energetskega knjigovodstva vključuje vzdrževanje informacijskega sistema, 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 in priprava letnega poročila</p>	500,00 €	100 % Občina Idrija	Učinek je posreden
<p>Izvedba izobraževalne delavnice za učitelje, ki izvajajo OVE in URE vsebine v okviru pouka, krožkov, tehničnih dni ali ostalih izobraževalnih aktivnosti v vrtcih in šolah.</p> <p>Opis: Učitelji/vzgojitelji, ki so bili predhodno vključeni v izobraževalni program GOLEA v okviru "Projekta OVE v primorskih občinah" in za nove učitelje/vzgojitelje (1 udeleženec)</p>	250,00 €	100 % Občina Idrija	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<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>	/*	/*	Učinek je posreden
<p>Projekt informiranja in izobraževanja javnih uslužbencev - izvedba izobraževalnih seminarjev/konferenc na temo energetike</p>	/*	/*	Učinek je posreden

*Opomba: Aktivnost je bila izvedena in financirana iz finančnih virov GOLEA, s pomočjo sponzorjev oziroma ostalih mednarodnih projektov v katere je vključen ta zavod.

6. V okviru projekta »**Osveščanje in izobraževanje širše javnosti in zaposlenih na Občini Idrija 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 »**OBERGUTMANOVU BERILU**«, objavljen v Obzorje Glasilo Občine Idrija, marec 2018,
- članek z naslovom »**DIJAKI IN DIJAKINJE O ZELENI PRIHODNOSTI**«, objavljen v Obzorje Glasilo Občine Idrija, junij 2018,
- članek z naslovom »**EVROPSKI TEDEN MOBILNOSTI 2018**«, objavljen v Obzorje Glasilo Občine Idrija, julij 2018,
- članek z naslovom »**IZGRADNJA PLINOVODNEGA OMREŽJA JE V ZAKLJUČNI FAZI**«, objavljen v Obzorje Glasilo Občine Idrija, september 2018,
- članek z naslovom »**EVROPSKI TEDEN MOBILNOSTI V IDRJI**«, objavljen v Obzorje Glasilo Občine Idrija, september 2018,
- članek z naslovom »**Petrol še v energetske sanacije**«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 21.11.2018,
- članek z naslovom »**Vse več električnih polnilnic**«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 5.1.2018,
- članek z naslovom »**Do ljudi se bodo pripeljali brez emisij**«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 13.4.2018,
- članek z naslovom »**E-mobilnost je za Slovenijo lepa priložnost**«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 9.6.2018,
- prispevek z naslovom »**Energično za trajno energijo**«, objavljen na spletni strani RTV, <http://www.rtv.slo.si/lokalne-novice/energicno-za-trajno-energijo/458068>, dne 14.6.2018,
- članek z naslovom »**Občine med zelenimi ukrepi in rdečim pregrevanjem**«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 19.10.2018.

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

- Letaki Inovativne finančne sheme za občinske stavbe (Projekt SISMA), razdeljenih 20 letakov, gradivo razdeljeno na delavnicah/konferencah GOLEA,
- Katalog Energetske vzorčnih točk (Projekt Nekteo), razdeljenih 50 katalogov, gradivo razdeljeno na delavnicah/konferencah GOLEA,
- Brošure Učinkovita raba energije s Ciljnim spremljanjem rabe energije v pisarni (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 100 brošur, gradivo razdeljeno na delavnicah za izobraževanje javnih uslužbencev na temo energetske učinkovitosti (OŠ in vrtci),
- Brošure Učinkovita raba energije v gospodinjstvu (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 100 brošur, gradivo razdeljeno na delavnicah za izobraževanje javnih uslužbencev na temo energetske učinkovitosti (OŠ in vrtci).

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

- Izvedena svetovanja občanom v okviru Energetske svetovalne pisarne ENSVET Idrija,
- Izvedba ostalih svetovanj oziroma srečanj za širšo javnost je v domeni Energetske svetovalne pisarne ENSVET Idrija.

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

- 95. seja Sveta Severne Primorske regije - Predstavitve na temo e-mobilnosti, dne 31.5.2018, Most na Soči, v okviru Projekta E-MOTICON sofinanciranega s stani Programa Interreg-Alpine Space, število delavnic: 1, število udeležencev zaposleni občine: 3,
- Dogodek: »Gospodarska konferenca na temo e-mobilnosti«, dne 8.6.2018, Most na Soči, v okviru Projekta E-MOTICON sofinanciranega s stani Programa Interreg-Alpine Space, število delavnic: 1, število udeležencev zaposleni občine: 1,
- Srečanje: »Steering committee - Program tehnične pomoči EIB ELENA,«, dne 16.5.2018, Vogrsko, izvedena v okviru Programa tehnične pomoči EIB ELENA, dogodek je organizirala GOLEA, število delavnic: 1, število udeležencev zaposleni občine: 1,
- Srečanje: »Steering committee - Program tehnične pomoči EIB ELENA,«, dne 22.11.2018, Kromberk, izvedena v okviru Programa tehnične pomoči EIB ELENA, dogodek je organizirala GOLEA, število delavnic: 1, število udeležencev zaposleni občine: 1,
- Delavnica Odgovorno ravnanje z vodo, dne 24.08.2018, Vrtojba, dogodek je organizirala GOLEA, število dogodkov: 1, število udeležencev zaposleni občine: 3.

Druge morebitne aktivnosti:

- Nasveti o energetske učinkovitosti in obnovljivih virih, spletna gradiva dostopna na <https://nasveti.golea.si/>, sofinanciranje izdelave v okviru projekta NEKTEO s stani programa Interreg Slovenija – Avstrija,
- Nasveti pri varčevanju z energijo v pisarni, spletna gradiva dostopna na <https://saveenergy.nekteo.eu/sl/domo>, sofinanciranje izdelave v okviru projekta NEKTEO s stani programa Interreg Slovenija – Avstrija,
- INFO (Golea) informativni list z aktualnimi temami na področju energetike, število: 24,
- Dogovori za sodelovanje pri projektu Ciljnega spremljanja rabe energije (CSRE),
- Dogovori v okviru EU projektov na temo URE in OVE (NEDO in NEKTEO) ter sodelovanje pri pripravi novih prijav (npr. ELENA promet, ipd.),
- Dogovori glede izgradnje omrežja zemeljskega plina,
- Dogovori glede saniranja javne razsvetljave,
- Izvedba aktivnosti v okviru EU tedna mobilnosti ter ostalih aktivnosti na področju načrtovanja trajnostne mobilnosti,
- Vključevanje interesnih skupin za implementacijo projektov na temo t.i. »pametnih skupnosti«,
- Dogovori za izvedbo prenove posameznih javnih objektov ter kotlovnice in izvedbe investicijskega vzdrževanja,
- Dogovori v okviru EU projektov na temo URE in OVE ter sodelovanje pri pripravi novih prijav (npr. ELENA, ipd.),
- Natečaj o energetske učinkovitosti za vključene občine v projekt NEKTEO, sofinanciranje izvedbe v okviru projekta NEKTEO s stani programa Interreg Slovenija – Avstrija,

- Izvedba OVE in URE vsebin v rednih učnih vsebinah na OŠ Idrija s podružnicami v šolskem letu 2017/2018, izvedbo organizira GOLEA v sodelovanju z OŠ (zagotavljanje trajnosti Projekta OVE v primorskih občinah), število skupin:39, število vključenih udeležencev: 695, skupno št. ur aktivnosti 76,
- Izvedba tehničnih dni za izobraževanje osnovnošolskih otrok OŠ Idrija s podružnicami na temo URE in OVE v šolskem letu 2017/2018, izvedbo organizira GOLEA v sodelovanju z OŠ (zagotavljanje trajnosti Projekta OVE v primorskih občinah), število skupin: 33, število vključenih udeležencev: 724, skupno št. ur aktivnosti 60,
- Udeležba otrok/učencev/dijakov/ostalih udeležencev na prireditvi: »Dan OVE in URE«, dne 14.6.2018, Nova Gorica, dogodek organizira GOLEA (zagotavljanje trajnosti Projekta OVE v primorskih občinah), sofinanciranje izvedbe v okviru projekta NEKTEO s stani programa Interreg Slovenija – Avstrija, Število dogodkov: 1, vseh otrok/učencev/dijakov/ostalih udeležencev na dogodku: 195.

7. Za leto 2019 načrtujemo izvedbo naslednjih aktivnosti:

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
Energetska sanacija Osnovne šole Idrija in Zdravstvenega doma Idrija	3.082.127,82 €	Občina Idrija 17,18 % Sredstva iz kohezije 32,72 % Zasebni partner (ESCO) 50,10 %
<p>Investicije projekta 3Smart:</p> <ul style="list-style-type: none"> - senzorika in krmiljenje v OŠ in ŠRC Idrija Menjava ventilov na 275 radiatorjih, 162 daljinsko krmiljenih radiatorjev, ostali termostatske glave Hidravlično uravnoteženje sistema Skupna moč radiatorjev 490 kW, pretok 21 m³/h <p>- Sončna elektrarna:</p> <p>Moč: 30,24 kWp Število modulov 112 kos Predvidena letna proizvodnja elektrarne 29.200 kWh</p> <p>- SPTE:</p> <p>Nazivna električna moč: >= 48 kW Nazivna toplotna moč: >= 80 kW Celotna vnešena moč: > 140 kW Skupni izkoristek naprave: >= 90% Poraba plina: < 16 Nm³/h Gorivo: Zemeljski plin</p> <p>--Združitev 4 merilnih mest v enega: Priključne moči prej: OŠ 148kW, Modra d. 66kW, ŠC 53kW, Kotlovnica 66kW – skupaj 333kW Nova skupna priključna moč : 173kW</p>	<p>Skupni budget za Idrijo 359.476,93 €</p> <p>Za opremo in delo v Idriji je predvidenih 216.000,00 €</p> <p>Pogodbene vrednosti: Zgraditev sončne elektrarne 57.950,45 € Priklop SE in SPTE v NN omrežje 24.274,60 € Senzorika in krmiljenje 90.871,00 € SPTE 104.862,27 €</p>	<p>Projekt 3Smart 85%</p> <p>Občina Idrija 15%</p>
<p>Oskrba s toploto OŠ in Vrtec Črni vrh</p> <p>(Opomba: z javnim razpisom se izbere izvajalec za zagotavljanje toplote iz kotla na lesno biomaso)</p>	<p>293.280,37 €</p> <p>Investicijo izvede izbran izvajalec</p>	<p>Razpis JR DO OVE 51,98 %</p> <p>Izbrani investitor - lastna sredstva 48,02 %</p>

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
Izdelava energetskih izkaznic občinskih javnih objektov	5.870,00 €	100 % Občina Idrija
<p>Priprava tehnične dokumentacije za izvajanje energetskih ukrepov na objektih in napravah v lasti občine (investicijska in projektna dokumentacija ter ostalo svetovanje) za namene:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Celovita energetska prenova javnih stavb vključno z OVE in SPTE (7 objektov: OŠ Idrija, Modra dvorana in ŠC, Zdravstveni dom, OŠ Črni Vrh, OŠ Spodnja Idrija, Dom Nikolaja Pirnata). - Mikro DOLB-i (Črni Vrh in Vojsko) - Toplotne črpalke, geosonde (POŠ Godovič, Sistem za izkoriščanje odpadne toplote rudniške vode) - Optimizacije (občinska stavba, čipkarska šola, Mestni muzej, Knjižnica, OŠ, Vrtci) - Javna komunalna infrastruktura (javna razsvetljava, čiščenje odpadnih voda, vodooskrba) <p>Mobilnost (okolju prijazen javni promet in komunalna vozila).</p> <p>Opomba: Dokumentacija se izdelava za potrebe prijave na razpise za pridobitev namenskih nepovratnih sredstev, ipd. oziroma same izvedbe projektov na področju učinkovite rabe energije ali uvedbe obnovljivih virov energije.</p>	134.372,48 €	<p>10 % Občina Idrija 90 % Tehnična pomoč Evropska investicijska bank (EIB), Program ELENA</p> <p>V okviru Programa ELENA se pridobi tehnično pomoč za pripravo dokumentacije projekta v višini 1/20 predvidene investicije (trajanja projekta od 1.10.2016 do 30.9.2019).</p>
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2018 ter plan aktivnosti za leto 2019 za občinski svet (Skladno z 20. členom Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016))	655,74 €	Občina Idrija 100 %
<u>Uvedba sistema energetskega knjigovodstva v javnih stavbah.</u>	300,00 €	Občina Idrija 100 %

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>Zavodi/objekti: -Prelovčeva 2</p> <p>Opis: Na podlagi 324. člena Energetskega zakona (EZ-1) (Uradni list RS, št. 17/2014) osebe javnega sektorja vzpostavijo sistem upravljanja z energijo. Skladno s prvim odstavkom 325. člena EZ-1 naloge povezane z vzpostavitvijo in izvajanjem sistema upravljanja z energijo lahko izvaja lokalna energetska organizacija po pooblastilu občine.</p> <p>Sistem upravljanje s energijo se izvaja na podlagi spletne aplikacije energetskega knjigovodstva z ciljnim spremljanjem rabe energije.</p> <p>Vsebina uvajanja:</p> <p>1. Predstavitev uvajanja energetskega knjigovodstva oziroma sistema ciljnega spremljanja rabe energije za odgovorne osebe zavodov.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Osnovna predstavitev za odgovorne osebe za rabo energije objektov. - Osnove sistema upravljanja z energijo. - Kratka predstavitev programske opreme. - Predstavitev dobre prakse. <p>2. Uvedba spletne aplikacije za javnih stavb</p> <ul style="list-style-type: none"> - Predstavitev in usposabljanje za uporabnike sistema - Izdelava strukture sistema spremljanja v spletni aplikaciji. - Vnosu podatkov za pretekla tri leta. - Izdelava osnovnih in specifičnih kazalnikov. - Pregled točnosti podatkov. - Predstavitev in analiza osnovnih kazalnikov 		
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>18 objektov: -OŠ Idrija -OŠ Idrija POŠ Godovič -OŠ Idrija POŠ Zavratac -OŠ Črni Vrh -OŠ Spodnja Idrija</p>	2.295,00 €	Občina Idrija 100 %

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>-OŠ Spodnja Idrija POŠ Ledine -Vrtec Idrija (Arkova) -Vrtec Idrija - Enota Prelovčeva -Vrtec Idrija - Enota Črni Vrh -Vrtec Idrija - Enota Spodnja Idrija -Knjižnica Idrija - Mestni trg -Mestni muzej Idrija -Modra dvorana -Občinska zgradba Idrija -Glasbena šola Idrija -Zdravstveni dom Idrija -Dom Nikolaja Pirnata -Prelovčeva 2 -Filmsko gledališče</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>18 objektov: -OŠ Idrija -OŠ Idrija POŠ Godovič -OŠ Idrija POŠ Zavratac -OŠ Črni Vrh -OŠ Spodnja Idrija -OŠ Spodnja Idrija POŠ Ledine -Vrtec Idrija (Arkova) -Vrtec Idrija - Enota Prelovčeva -Vrtec Idrija - Enota Črni Vrh -Vrtec Idrija - Enota Spodnja Idrija -Knjižnica Idrija - Mestni trg -Mestni muzej Idrija -Modra dvorana -Občinska zgradba Idrija -Glasbena šola Idrija -Zdravstveni dom Idrija -Dom Nikolaja Pirnata -Prelovčeva 2</p>	3.060,00 €	Občina Idrija 100 %

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>Opis:</p> <ul style="list-style-type: none"> - priprava letnega pregleda vnosov podatkov s strani uporabnikov, - priprava letnega poročila, - spodbujanje uporabnikov oziroma skrbnikov sistema upravljanja z energijo k sprotnemu vnosu podatkov o rabi energije in energentov v stavbi, - 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, - svetovanje pri določitvi in izvajanju ukrepov za povečanje energetske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov energije, - vodenje zbirke podatkov o načrtovanih in izvedenih ukrepih za povečanje energetske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov energije. <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: Ključna aktivnost pri izvajanju upravljanja z energijo. Izvede se terenski ogledi 2 objektov in en letni posvet.</p> <p>Terenski ogled vključuje obisk objekta s pregledom nastavitvev in delovanja energetskih sistemov stavbe. Izvedejo se konzultacije z glavno odgovorno osebo zavoda ter hišnikom oziroma vzdrževalcem stavbe s predstavitvijo kazalnikov energetske učinkovitosti.</p> <p>Letni posvet se izvede z delovno skupino za energetske učinkovitost na nivoju občine in vključuje predstavitev doseženih rezultatov energetske učinkovitosti v objektih vključenih v sistem CSRE in določitev plana ukrepov.</p>	750,00 €	Občina Idrija 100 %
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva - javna razsvetljava (58 merilnih mest)</u></p>	500,00 €	Občina Idrija 100 %

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>Opis: Izvajanje energetskega knjigovodstva vključuje vzdrževanje informacijskega sistema, 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 in priprava letnega poročila.</p>		
<p>Izvedba izobraževalne delavnice za učitelje, ki izvajajo OVE in URE vsebine v okviru pouka, krožkov, tehničnih dni ali ostalih izobraževalnih aktivnosti v vrtcih in šolah. Opis: Učitelji/vzgojitelji, ki so bili predhodno vključeni v izobraževalni program GOLEA v okviru "Projekta OVE v primorskih občinah" in za nove učitelje/vzgojitelje (1 udeleženec)</p>	250,00 €	Občina Idrija 100 %
<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>	/*	/*
<p>Projekt informiranja in izobraževanja javnih uslužbencev - izvedba izobraževalnih seminarjev/konferenc na temo energetike</p>	/*	/*

*Opomba: Aktivnost je bila izvedena in financirana iz finančnih virov GOLEA, s pomočjo sponzorjev oziroma ostalih mednarodnih projektov v katere je vključen ta zavod.