

PRILOGA 3: Obrazec letnega poročila

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

Samoupravna lokalna skupnost: **OBČINA IDRİJA**

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

Leto izdelave lokalnega energetskega koncepta: **2011**

Datum poročanja: **11.2.2021**

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 stare razsvetljave z LED na OŠ Črni Vrh	11.501,51 €	Občina Idrija 100 %	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 5.300 kWh, - zmanjšanje emisij CO ₂ za 2.925 kg - zmanjšanje stroškov za energente 750 €
Oskrba s toploto OŠ in Vrtec Črni vrh (Opomba: z javnim razpisom izbran izvajalec za zagotavljanje toplote iz kotla na lesno biomaso)	Investicijo je izvedel izbrani izvajalec, ki tudi izvaja dobavo toplote.	Lastna sredstva dobavitelja toplote.	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 42.631 kWh, - zmanjšanje emisij CO ₂ za 110.840 kg, - zmanjšanje stroškov za uporabnike za 10 %.
Prenova pritličja OŠ Spodnja Idrija	506.901, 82 €	Občina Idrija 100 %	Gradnja skladno s pravilnikom o učinkoviti rabi energije v stavbah (Uradni list RS, št.

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
			52/10 in 61/17 – GZ).
Zamenjava potratnih svetil z LED v prostorih gradu Gewerkenegg (Prelovčeva 9)	1.000,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 963 kWh, - zmanjšanje emisij CO ₂ za 530 kg - zmanjšanje stroškov za energente 136 €
<p><u>Projekt SECAP</u> <u>(Interreg Italia - Slovenija)</u></p> <p>Opis projektnih aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Osnovna evidenca emisij, - Analiza ranljivosti okolja, - Strategija prilagajanja na podnebne spremembe, - Podpora občinam za priključitev Konvenciji županov za podnebne spremembe in energijo, - Individualna podpora občinam glede prilagoditvenih ukrepov, - Izdelava Energetsko podnebne načrta občine. 	63.875,00 € (od tega 42.540,75 € v l. 2020 in 21.334,25 € v l. 2021. Projekt se zaključi v leto 2022)	15 % Občina Idrija 85 % Interreg Italia - Slovenija	Učinek je posreden
Izdelava manjkajoče investicijske dokumentacije (REP, DIIP) ter obravnava variant JZP in primerjava z vlogo promotorja, v okviru projekta »ENERGETSKA PRENOVA JAVNIH STAVB OBČINE IDRİJA« v katerega so vključeni štiri objekti. (Modra dvorana, Športni center, Osnovna šola Spodnja Idrija, Osnovna šola Črni vrh).	14.800,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2020 ter plan aktivnosti za leto 2021 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 %	Učinek je posreden
Izdelava letnega poročila za operacijo sofinancirano s sredstvi Evropske kohezijske politike v okviru Javnega razpisa za sofinanciranje energetske prenove stavb v lasti in rabi občin v letih 2018, 2019 in 2020 za objekte Zdravstveni dom Idrija in Osnovna šola Idrija	600,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden
<p><u>Uvedba sistema energetskega knjigovodstva v javnih stavbah.</u></p> <p>Zavodi/objekti: -Prelovčeva 2</p> <p>Opis: Na podlagi 15. člena Zakon o učinkoviti rabi energije (ZURE) (Uradni list RS, št. 158/2020) 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 ciljnimi spremljanjem rabe energije.</p>	300,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>18 objektov: -OŠ Idrija</p>	2.295,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<ul style="list-style-type: none"> -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 -Filmsko gledališče <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:</p> <ul style="list-style-type: none"> -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 	3.060,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<p>-Občinska zgradba Idrija -Glasbena šola Idrija -Zdravstveni dom Idrija -Dom Nikolaja Pirnata -Filmsko gledališče</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 - analiza ciljnega spremljanja rabe energije in letni posvet</u></p> <p>Opis: Ključna aktivnost pri izvajanju upravljanja z energijo. Izvede se analiza ciljnega spremljanja rabe energije na nivoju občinskih javnih stavb, kjer je sistem energetskega knjigovodstva že uveden.</p> <p>Letni posvet se izvede z delovno skupino za energetske učinkovitost na nivoju občine in vključuje predstavitev doseženih rezultatov energetske učinkovitosti v objektih</p>	750,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
vključenih v sistem CSRE in določitev plana ukrepov.			
<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 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden
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.	250,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden

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:

- prispevek z naslovom »Primorske občine – ambasadorke za podnebne spremembe«, Radio Robin - <https://www.robin.si/index.php/lokalno/novice/item/8910-primorske-obcine-ambasadorke-podnebnih-sprememb>, dne 4.2.2021,
- prispevek z naslovom »Kako občutimo podnebne spremembe«, Radio Robin <https://www.robin.si/index.php/component/k2/item/8912-kako-obcutimo-podnebnih-spremembe-in-kaj-nas-caka-v-torek-ob-11h>, dne 6.2.2021,
- Oddaja za promocijo projekta SECAP ter izvajanja aktivnosti na območju Primorske in ozaveščanje javnosti o podnebnih spremembah in pomembnosti ukrepanja na Radio Robin, dne 9.2.2021 z naslovom: Izvori in vplivi podnebnih sprememb ter prizadevanja lokalnih skupnosti za spopadanje z njimi,
- članek z naslovom »ZAVEZA PRIMORSKIH ŽUPANOV: emisije ogljikovega dioksida zmanjšati za 40 odstotkov«, Regional Obala - <https://regionalobala.si/novica/zaveza-primorskih-zupanov-emisije-ogljikovega-dioksida-zelijo-zmanjsati-za-vsaj-40-odstotkov>, dne 4.2.2021,
- članek z naslovom »Župani v boju s podnebnimi spremembami«, objavljen na Primorskem Valu, dne 4.2.2021,
- članek z naslovom »Sopotniki delujejo v javnem interesu«, objavljen v Idrijske novice, marec 2021,
- članek z naslovom »Urbana drevesa so pljuča mesta«, objavljen v Idrijske novice, april 2021,
- članek z naslovom »Zmanjšajmo emisije CO2«, objavljen v Idrijske novice, april 2021,
- članek z naslovom »Temperature ozračja se dvigujejo«, objavljen v Idrijske novice, maj 2021,
- članek z naslovom »Vsak dan prijazen do okolja«, objavljen v Idrijske novice, maj 2021,
- članek z naslovom »Poraba lesne biomase se povečuje«, objavljen v Idrijske novice, junij 2021,
- članek z naslovom »Trajnostna gradnja v Alpah povezuje«, objavljen v Idrijske novice, junij 2021,
- članek z naslovom »Občina bo prenovo vodila sama«, objavljen v Idrijske novice, julij 2021,
- članek z naslovom »Gozdovi in podnebne spremembe«, objavljen v Idrijske novice, september 2021,
- članek z naslovom »Sopotnikom priznanja za požrtvovalnost«, objavljen v Idrijske novice, oktober 2021,
- članek z naslovom »Osnovna šola Spodnja Idrija je dočkala prenovo pritličja in jedilnice«, objavljen v Idrijske novice, november 2021,
- članek z naslovom »Kakšni so investicijski načrti občine za prihodnje obdobje?«, objavljen v Idrijske novice, november 2021,
- članek z naslovom »Za prfarske, a tudi idrijske otroke«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 15.4.2021,
- članek z naslovom »Zmanjšajmo emisije CO2«, objavljen v časopisu Idrijske novice, dne 23.4.2021,
- članek z naslovom »Začeti moramo takoj! Mudi sel«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 9.2.2021,
- članek z naslovom »Primorski župani za reševanje planeta«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 4.2.2021.

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

- Zgibanka Praktični nasveti za varčno razsvetljavo, (Projekt LightingSolutions), razdeljenih 20 zgibank,
- Promocijski krajši film na temo varčevanja z energijo, ki je nastal v okviru programa projekta LightingSolutions, Projekt je sofinanciran v okviru Programa sodelovanja Interreg V-A Italija-Slovenija (Potrošnikovi varčujejo - <https://www.youtube.com/watch?v=eojfzsuaxog>, video predstavitev projekta <https://youtu.be/hpepojwa3z8>,
- Izobraževalni program - virtual info point, ki je nastal v okviru programa projekta LightingSolutions, Projekt je sofinanciran v okviru Programa sodelovanja Interreg V-A Italija-Slovenija, <https://www.lightingsolutions.org/edu-info/>,
- Letaki #SPREMENINAČIN (Projekt ENERGY CARE), razdeljenih 15 letakov,
- Brošure varčevanje z energijo (Projekt ENERGY CARE), razdeljenih 12 brošur,
- Letaki Inovativne finančne sheme za občinske stavbe (Projekt SISMA), razdeljenih 10 letakov,
- Brošure Trajnostna modra energija v Mediteranu (Projekt Maestrade), razdeljenih 10 brošur,
- Katalog Energetske vzorčnih točk (Projekt Nekteo), razdeljenih 20 katalogov,
- Brošure Učinkovita raba energije s Ciljnim spremljanjem rabe energije v pisarni (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 20 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 20 brošur.

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:

- Dogodek: »Izvori in vplivi podnebnih sprememb ter prizadevanja lokalnih skupnosti za spopadanje z njimi«, dne 3.2.2021, preko ZOOM spletne platforme, sofinanciranje izvedbe v okviru projekta SECAP s stani programa Interreg Italija-Slovenija, število dogodkov: 1, število udeležencev zaposleni občine: 3,
- Delavnica Ekološko naselje kot sonaraven način življenja, dne 26.08.2021, dogodek je organizirala GOLEA, število dogodkov: 1, število udeležencev zaposleni občine: 2.

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 glede izgradnje omrežja zemeljskega plina,
- Izvedba aktivnosti na področju promocije in 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 (Prijazni do okolja, SECAP) na temo URE in OVE ter sodelovanje pri pripravi novih prijav (Prijava EUROPEAN CITY FACILITY - EUCEF, ipd.),
- Izvedba OVE in URE vsebin v rednih učnih vsebinah na OŠ Idrija s podružnicami v šolskem letu 2020/2021 (nadaljevanje zastavljenega programa v okviru Projekta OVE),
- Izvedba tehničnih dni za izobraževanje osnovnošolskih otrok OŠ Idrija s podružnicami v šolskem letu 2020/2021 (nadaljevanje zastavljenega programa v okviru Projekta OVE).

7. Za leto 2022 načrtujemo izvedbo naslednjih aktivnosti:

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja	Predviden učinek aktivnosti
Izoliranje podstrešja na OŠ Črni Vrh	8.000,00 €	Občina Idrija 100 %	<p>Učinki na letnem nivoju:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zmanjšana raba energije za 12.466 kWh, - zmanjšanje emisij CO₂ 0 kg (ogrevanje na LB) - zmanjšanje stroškov za energente 850 €
Namestitev termostatskih ventilov v OŠ Črni Vrh	3.000,00 €	Občina Idrija 100 %	<p>Učinki na letnem nivoju:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zmanjšana raba energije za 4.600 kWh, - zmanjšanje emisij CO₂ 0 kg (ogrevanje na LB) - zmanjšanje stroškov za energente 431 €
Zamenjava potratnih svetil z LED na objektu Idrijska kamšt, Vodnikova ulica	2.500,00 €	Občina Idrija 100 %	<p>Učinki na letnem nivoju:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zmanjšana raba energije za 1.908 kWh, - zmanjšanje emisij CO₂ za 1.050 kg - zmanjšanje stroškov za energente 270 €

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja	Predviden učinek aktivnosti
Namestitev termostatskih ventilov v Vrtcu enota Arkova	4.800,00 €	Občina Idrija 100 %	<p>Učinki na letnem nivoju:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zmanjšana raba energije za 8.806 kWh, - zmanjšanje emisij CO₂ za 1.761 kg - zmanjšanje stroškov za energente 537 €
Priprava projektne in investicijske dokumentacije ter prijava na nepovratna sredstva (MZI ali EKO sklad) za izvedbo investicije energetske prenovne Modre dvorane	50.555€	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden
<p>Dobava toplote iz sistema daljinskega ogrevanja na zaključenem območju mesta Idrija</p> <p>Opis investicije:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Dogradnja kotlovnice na Lapajnetovi 48, nabava SPTE ... -Vzdrževalna dela na obstoječem toplovodu, -Vgradnja toplotnih postaj za nove priključene objekte, -Projektiranje in vodenje projekta. <p>Z izvedbo ukrepov se zasleduje cilje 50. člena Zakona o učinkoviti rabi energije (Uradni list RS, št. 158/20) glede obvezne uporabe obnovljivih virov energije, sproizvodnje in odvečne toplote v sistemih daljinskega ogrevanja.</p>	389.000,00 €	Izbrani koncesionar – koncesijska pogodba 100 %	Z investicijo se zagotovili varno in cenejšo oskrbo odjemalcev toplote. Ocenjena cena toplote pred investicijo 103,97 €/MWh ter po investiciji 88,66 €/MWh (zneski brez dajatev).
Lokalni energetski koncept Občine Idrija (2.del)	6.400,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja	Predviden učinek aktivnosti
<p><u>Projekt SECAP</u> <u>(Interreg Italia - Slovenija)</u></p> <p>Opis projektnih aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Osnovna evidenca emisij, - Analiza ranljivosti okolja, - Strategija prilagajanja na podnebne spremembe, - Podpora občinam za priključitev Konvenciji županov za podnebne spremembe in energijo, - Individualna podpora občinam glede prilagoditvenih ukrepov, - Izdelava Energetsko podnebnega načrta občine. 	<p>63.875,00 €</p> <p>(od tega 42.540,75 € v l. 2020 in 21.334,25 € v l. 2021. Projekt se zaključi v leto 2022)</p>	<p>15 % Občina Idrija</p> <p>85 % Interreg Italia - Slovenija</p>	<p>Učinek je posreden</p>
<p>Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2021 ter plan aktivnosti za leto 2022 za občinski svet (Skladno z 20. členom Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016)).</p>	<p>655,74 €</p>	<p>Občina Idrija 100 %</p>	<p>Učinek je posreden</p>
<p>Izdelava letnega poročila za operacijo sofinancirano s sredstvi Evropske kohezijske politike v okviru Javnega razpisa za sofinanciranje energetske prenove stavb v lasti in rabi občin v letih 2018, 2019 in 2020 za objekte Zdravstveni dom Idrija in Osnovna šola Idrija</p>	<p>600,00 €</p>	<p>Občina Idrija 100 %</p>	<p>Učinek je posreden</p>
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>19 objektov:</p> <ul style="list-style-type: none"> -OŠ Idrija -OŠ Idrija POŠ Godovič -OŠ Idrija POŠ Zavratac -OŠ Črni Vrh -OŠ Spodnja Idrija 	<p>2.422,50 €</p>	<p>Občina Idrija 100 %</p>	<p>Učinek je posreden</p>

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja	Predviden učinek aktivnosti
<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 -Filmsko gledališče -Prelovčeva 2</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>19 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</p>	3.230,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja	Predviden učinek aktivnosti
<p>-Glasbena šola Idrija -Zdravstveni dom Idrija -Dom Nikolaja Pirnata -Filmsko gledališče -Prelovčeva 2</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 - analiza ciljnega spremljanja rabe energije in letni posvet</u></p> <p>Opis: Ključna aktivnost pri izvajanju upravljanja z energijo. Izvede se analiza ciljnega spremljanja rabe energije na nivoju občinskih javnih stavb, kjer je sistem energetskega knjigovodstva že uveden.</p> <p>Letni posvet se izvede z delovno skupino za energetske učinkovitost na nivoju občine in vključuje predstavitev</p>	750,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja	Predviden učinek aktivnosti
doseženih rezultatov energetske učinkovitosti v objektih vključenih v sistem CSRE in določitev plana ukrepov.			
<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 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden
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 .	250,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinek je posreden
<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
Projekt informiranja in izobraževanja javnih uslužbencev - izvedba	/*	/*	Učinek je posreden

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja	Predviden učinek aktivnosti
izobraževalnih seminarjev/konferenc na temo energetike			

*Opomba: Aktivnost bo izvedena in financirana iz finančnih virov GOLEA ter ostalih mednarodnih projektov v katere je vključen ta zavod.

Priloge:

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

