



OBČINA IDRİJA
Mestni trg 1
5280 IDRİJA

ŽUPAN

tel.: 05 37 34 500
fax: 05 37 34 531
obcina.idrija@idrija.si

Številka: 360-0001/2008

Datum: 7.2.2022

OBČINSKI SVET OBČINE IDRİJA

Zadeva: SKLEP O POTRĐITVI LETNEGA POROČILA O IZVEDENIH UKREPIH IZ AKCIJSKEGA NAČRTA LOKALNEGA ENERGETSKEGA KONCEPTA IN NJEGOVIH UČINKIH

Predlagatelj: Tomaž Vencelj, župan Občine Idrija

Gradivo pripravil: Nataša Kumar, svetovalka za gospodarske javne službe

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarske javne službe

Predlog sklepa:

Potrđi se Letno poročilo o izvedenih ukrepih iz akcijskega načrta Lokalnega energetskega koncepta in njihovih učinkih. Sklep velja takoj.



4. točka 26. seje Občinskega sveta Občine Idrija



OBČINA IDRİJA
Mestni trg 1
5280 IDRİJA

ŽUPAN

tel.: 05 37 34 500
fax: 05 37 34 531
obcina.idrija@idrija.si

OBRAZLOŽITEV PREDLAGANEGA SKLEPA:

I. Pravna podlaga

- Določilo 29. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 60/19 – uradno prečiščeno besedilo, 65/20, 158/20 – ZURE, 121/21 – ZSROVE, 172/21 – ZOEE in 204/21 – ZOP), ki določa, da Občina sprejme lokalni energetski koncept kot program ravnanja z energijo v lokalni skupnosti.
- Določilo 20. člena Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016), ki določa, da Občina po pridobitvi soglasja iz drugega odstavka 12. člena Energetskega zakona ter sprejemu lokalnega energetskega koncepta le-tega objavi na svoji spletni strani.
- Določilo 23. člena Statuta Občine Idrija Uradni list RS, št. 75/10 – uradno prečiščeno besedilo, 107/13, 13/19 in 202/20), ki predstavlja podlago, po kateri Občinski svet Občine Idrija sprejema odloke in druge akte.

II. Razlogi za sprejem

Občinski svet Občine Idrija je na svoji seji dne 17.02.2022 sprejel Lokalni energetski koncept, ter za izvajanje ukrepov, predlogov in projektov aktivnosti iz lokalnega energetskega koncepta pooblastila Goriško lokalno energetskega agencijo GOLEA. Slednja je s sklepom zadolžena za izdelavo letnih poročil in načrtov izvajanja aktivnosti, ki sledijo iz akcijskega načrta Lokalnega energetskega koncepta Občine Idrija, ter za organiziranje izvajanja aktivnosti iz akcijskega načrta Lokalnega energetskega koncepta Občine Idrija. Poročilo je pripravljeno v skladu z zahtevami Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016). Po omenjenem pravilniku mora biti poročilo potrjeno s strani Občinskega sveta in poslano pristojnemu ministrstvu. Hkrati s poročilom izvedenih aktivnosti se sprejme tudi plan za izvajanje aktivnosti v letu 2022.

Podrobno poročilo o izvedenih aktivnostih po akcijskem načrtu Lokalnega energetskega koncepta Občine Idrija za leto 2021 in plan za leto 2022 sta v prilogi in sta sestavni del te obrazložitve.

III. Predlog sklepa

Potrdi se Letno poročilo o izvedenih ukrepih iz akcijskega načrta Lokalnega energetskega koncepta in njihovih učinkih. Sklep velja takoj.



Na podlagi 23. člena Statuta Občine Idrija (Uradni list RS, št. 75/10 - uradno prečiščeno besedilo, 107/13, 13/19, 202/20), 29. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 60/19 – uradno prečiščeno besedilo, 65/20, 158/20 – ZURE, 121/21 – ZSROVE, 172/21 – ZOEE in 204/21 – ZOP), 20. člena Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016) ter Sklepa občine Idrija o sprejetju Lokalnega energetskega koncepta občine Idrija ter imenovanju energetskega managerja je občinski svet Občine Idrija na svoji ___ seji dne _____ sprejel naslednji

SKLEP

1.

Potrdi se Letno poročilo o izvedenih ukrepih iz akcijskega načrta Lokalnega energetskega koncepta in njihovih učinkih.

2.

Sklep velja takoj.

Št. 360-0001/2008

Datum:

ŽUPAN
Tomaž Vencelj

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: **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 energetskega 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> (Interreg Italia - Slovenija)</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 Energetske 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 IDRIJA« 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 Zakona 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
<p>-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> <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</p>	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.</p> <p>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://regionlobala.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 se!«, 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 Maestrone), razdeljenih 10 brošur,
- Katalog Energetsko 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 %	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 12.466 kWh, - zmanjšanje emisij CO ₂ 0 kg (ogrevanje na LB) - zmanjšanje stroškov za energente 850 €
Namestitev termostatskih ventilov v OŠ Črni Vrh	3.000,00 €	Občina Idrija 100 %	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 4.600 kWh, - zmanjšanje emisij CO ₂ 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 %	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 1.908 kWh, - zmanjšanje emisij CO ₂ 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 %	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 8.806 kWh, - zmanjšanje emisij CO ₂ 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 prenove 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: -Dogradnja kotlovnice na Lapajnetovi 48, nabava SPTÉ ... -Vzdrževalna dela na obstoječem toplovodu, -Vgradnja toplotnih postaj za nove priključene objekte, -Projektiranje in vodenje projekta.</p> <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 Energetske podnebne 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
<ul style="list-style-type: none"> -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>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:</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 -Občinska zgradba Idrija 	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.