

### PRILOGA 3: Obrazec letnega poročila

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

Samoupravna lokalna skupnost: **OBČINA AJDOVŠČINA**

Kontaktna oseba (ime in priimek, telefon, e-naslov): **DAMIJAN LAVRENČIČ** – Višji svetovalec za investicije in energetiko, Oddelek za gospodarske javne službe in investicije, tel. št.: 05 365 91 32, e-mail: damijan.lavrencic@ajdovscina.si

Leto izdelave lokalnega energetskega koncepta: **2012**

Datum poročanja: **31.3.2020**

1. Občina Ajdovščina IMA / NIMA osebo, ki je zadolžena za izvajanje projektov s področja energetike.
2. Občina Ajdovščina JE / NI vključena v Lokalno energetskega agencijo.
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 <sup>1</sup>
Glasbena šola Ajdovščina – energetska sanacija stavbe 2	2.459.304,68 €	2.308.315,66 € Občina Ajdovščina  150.989,02 € sredstva RS + Kohez. sredstva EU	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 145.284 kWh, - zmanjšanje emisij CO2 za 34t
Zamenjava kopilit zasteklitve v Vrtcu ob Hublju z okni s termopan zasteklitvijo	21.747,72 €	100 % Občina Ajdovščina	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije
Obnova fasade večstanovanjske stavbe na naslovu Goriška cesta 3 - v sorazmernem deležu, ki pripada Občini Ajdovščina	4.035,00€	100 % Občina Ajdovščina	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije
Izgradnja kolesarskih povezav in površin z javno razsvetljavo na Goriški cesti - odsek 2	392.288,60 €	Občina Ajdovščina 70,21%, RS + EU iz evropskega kohezijskega sklada 29,78%	Učinek je posreden
Izgradnja kolesarskih povezav in površin za pešce na Goriški in Vipavski cesti – odsek 1,3,4 – izdelava projektne dokumentacije	17.956,60 €	Občina Ajdovščina	Učinek je posreden
Izdelava projektne dokumentacije za pločnik v naselju Dobravlje	11.596,10 €	Občina Ajdovščina	Učinek je posreden
Priprava tehnične dokumentacije za izvajanje energetskih ukrepov na objektih in napravah v lasti občine (investicijska	1.418,61 €	10 % Občina Ajdovščina	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti <sup>1</sup>
<p>in projektna dokumentacija ter ostalo svetovanje) za namene:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Celovita energetska prenova javnih stavb vključno z OVE in SPTE (Glasbena šola)</li> <li>-Komunalna infrastruktura</li> </ul> <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>		<p>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 (obdobje trajanja projekta od 1.10.2016 do 2020).</p>	
<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)).</p>	655,74 €	100 % Občina Ajdovščina	Učinek je posreden
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>Zavodi/objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Zavod za šport - ŠC Police</li> <li>-OŠ Danila Lokarja - POŠ Lokavec</li> <li>-OŠ Col - Matična šola</li> <li>-OŠ Col - POŠ Podkraj</li> <li>-Vrtec ob Hublju</li> <li>-Vrtec Ribnik</li> <li>-Stavba občinske uprave</li> <li>-Zdravstveni dom</li> <li>-Lekarna</li> <li>- OŠ Otlica</li> <li>- OŠ Danila Lokarja Ajdovščina</li> <li>- OŠ Šturje</li> <li>- OŠ Šturje Podružnica Budanje</li> <li>- OŠ Dobravlje</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Črniče</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Skrilje</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Vipavski križ z Vrtcem</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Vrtovin</li> </ul> <p>Opomba: Aktivnost se izvaja kjer je</p>	2.295,00 €	100 % Občina Ajdovščina	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti <sup>1</sup>
<p>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>-Zavod za šport - ŠC Police</li> <li>-OŠ Danila Lokarja - POŠ Lokavec</li> <li>-OŠ Col - Matična šola</li> <li>-OŠ Col - POŠ Podkraj</li> <li>-Vrtec ob Hublju</li> <li>-Vrtec Ribnik</li> <li>-Stavba občinske uprave</li> <li>-Zdravstveni dom</li> <li>-Lekarna</li> <li>- OŠ Otlica</li> <li>- OŠ Danila Lokarja Ajdovščina</li> <li>- OŠ Šturje</li> <li>- OŠ Šturje Podružnica Budanje</li> <li>- OŠ Dobravlje</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Črniče</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Skrilje</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Vipavski križ z Vrtcem</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Vrtovin</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, vključno s podatki o zasedenosti stavbe in številu uporabnikov,</li> </ul>	3.060,00 €	100 % Občina Ajdovščina	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti <sup>1</sup>
<p>- svetovanje pri določitvi in izvajanju ukrepov za povečanje energetske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov energije,</p> <p>- 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 - terenski ogledi in letni posvet</u></p> <p>Terenski ogled OŠ Danila Lokarja vključuje obisk objekta s pregledom nastavitve in delovanja energetskih sistemov stavbe. Izvedejo se konzultacije z glavno odgovorno osebo zavoda ter hišnikom oziroma vzdrževalcem stavbe s predstavitevjo 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>	500,00 €	100 % Občina Ajdovščina	Učinek je posreden
Svetovanje pri pripravi projektne naloge za nov Vrtec Ajdovščina	600,00 €	100 % Občina Ajdovščina	Učinek je posreden
Izdelava letnega poročila za operacijo sofinancirano s sredstvi Evropske kohezijske politike, Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007 - 2013, 6. razvojna prioriteta "Trajnostna raba energije", 1. Prednostna usmeritev "Energetska sanacija javnih stavb" za objekt Vrtec ob Hublju.	300,00 €	100 % Občina Ajdovščina	Učinek je posreden
Projekt informiranja in izobraževanja javnih uslužbencev - izvedba izobraževalnih seminarjev/konferenc na temo energetike	/*	/*	Učinek je posreden

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

5. V okviru projekta »**Osveščanje in izobraževanje širše javnosti in zaposlenih na Občini Ajdovščina 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 »Glasbena šola dobiva končno podobo« objavljen v časniku Latnik, marec 2019,
- članek z naslovom »Prilagajanje kmetijstva na podnebne spremembe« objavljen v časniku Latnik, marec 2019,
- članek z naslovom »Projekt LIFE ViVaCCAdapt –rezultati dosedanjega dela« objavljen v časniku Latnik, april 2019,
- članek z naslovom »Vodni viri za namakanje« objavljen v časniku Latnik, april 2019,
- članek z naslovom » Strateški projekt GREVISLIN v polnem teku« objavljen v časniku Latnik, april 2019,
- članek z naslovom »Projekt GREVISLIN« objavljen v časniku Latnik, maj 2019,
- članek z naslovom »Novo šolsko leto v novi glasbeni šoli« objavljen v časniku Latnik, avgust 2019,
- članek z naslovom »Sopotnik prevozil 20.000 km« objavljen v časniku Latnik, avgust 2019,
- članek z naslovom »Kontrola namakanja« objavljen v časniku Latnik, avgust 2019,
- članek z naslovom »Sopotnik vozi že eno leto« objavljen v časniku Latnik, september 2019,
- članek z naslovom »Posvet županov o zeleni mobilnosti« objavljen v časniku Latnik, oktober 2019,
- članek z naslovom »Pametno kmetijstvo v Vipavski dolini – vabilo k sodelovanju« objavljen v časniku Latnik, oktober 2019,
- članek z naslovom »S kolesom po Ajdovščini« objavljen v časniku Latnik, november 2019,
- članek z naslovom »Tretje srečanje partnerjev projekta GREVISLIN« objavljen v časniku Latnik, november 2019,
- članek z naslovom »Domača sončna elektrarna: investicija, vredna zaupanja« objavljen v časniku Latnik, november 2019,
- članek z naslovom »Severnoprimorski župani: države ne prosimo za miloščino« objavljen v časopisu Primorske novice, dne 17.10.2019,
- članek z naslovom »Gradnja krožišč za večjo varnost« objavljen v Publikaciji Posoškega razvojnega centra Sočasnik, Letnik XX, št. 1, 2019,
- članek z naslovom »Kako se bo spremenila Slovenja, ko bomo porabili 177 milijonov evrov za trajnostno mobilnost« objavljen Finance št.50, 14.marec.2019,
- članek z naslovom »Veslati bo treba v isto smer« objavljen v časopisu Primorske novice, dne 15.5.2019,
- članek z naslovom »O obnovljivi energiji« objavljen v časopisu Primorske novice, dne 13.6.2019,
- članek z naslovom »Več kot dva milijona subvencij« objavljen v časopisu Primorske novice, dne 21.9.2019.

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

- Letaki Inovativne finančne sheme za občinske stavbe (Projekt SISMA), razdeljenih 30 letakov, gradivo razdeljeno na delavnicah/konferencah GOLEA,
- Katalog Energetsko vzorčnih točk (Projekt Nekteo), razdeljenih 20 katalogov, gradivo razdeljeno na delavnicah/konferencah GOLEA,
- Brošure Učinkovita raba energije s Ciljnim spremljanjem rabe energije v pisarni (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 30 brošur, gradivo razdeljeno na delavnicah/konferencah GOLEA,
- Brošure Učinkovita raba energije v gospodinjstvu (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 30 brošur, gradivo razdeljeno na delavnicah/konferencah GOLEA.

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

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

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

- Izobraževalna delavnica – Dvig kompetenc zaposlenih v občinskih upravah in njihovih zavodih na področju OVE in URE, Solkan, dne 23.1.2019, sofinanciranje izvedbe v okviru projekta CitiEnGov s stani programa Interreg CENTRAL EUROPE, dogodek je organizirala GOLEA, število dogodkov: 1, število udeležencev zaposleni občine: 1,
- Srečanje: »Steering committee - Program tehnične pomoči EIB ELENA,« dne 28.5.2019, Nova Gorica, 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 28.11.2019, Nova Gorica, izvedena v okviru Programa tehnične pomoči EIB ELENA, dogodek je organizirala GOLEA, število delavnic: 1, število udeležencev zaposleni občine: 1,

#### 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 saniranja javne razsvetljave,
- Izvedba aktivnosti v okviru EU tedna mobilnosti ter ostalih aktivnosti na področju načrtovanja trajnostne mobilnosti,
- Dogovori za izvedbo prenove posameznih javnih objektov ter kotlovnice in izvedbe investicijskega vzdrževanja,
- Dogovori v okviru EU projektov na temo URE in OVE (SECAP, ViVaCCAdapt, GREVISLIN) ter sodelovanje pri pripravi novih prijav (npr. ELENA 2 promet, ipd.),
- Učno izdelovalni laboratorij v okviru Šolskega centra Nova Gorica – Natečaji za dijake za najboljšo raziskovalno nalogo s področja energetike v 2018
- Natečaj o energetske učinkovitosti za vključene občine v projekt NEKTEO, sofinanciranje izvedbe v okviru projekta NEKTEO s stani programa Interreg Slovenija – Avstrija.

6. Za leto 2020 načrtujemo izvedbo naslednjih aktivnosti:

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
Električni avto (najem električnega avta - projekt Sopotnik)	7.080,00 €	100 % Občina Ajdovščina
Izgradnja kolesarskih povezav – Ajdovščina - jug (načrti)	25.000,00 €	100 % Občina Ajdovščina
Izgradnja kolesarskih povezav in površin za pešce na Goriški cesti – odsek 1,3,4 – revizija projektne dokumentacije	2.008,70 €	100 % Občina Ajdovščina
Izdelava projektne dokumentacije za krožišče na obvoznici	28.000,00 €	100 % Občina Ajdovščina
Revizija projektne dokumentacije za izgradnjo kolesarske povezave Ajdovščina– Lokavec	8.000,00 €	100 % Občina Ajdovščina
<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> <p>- Celovita energetska prenova javnih stavb vključno z OVE in SPTE (bivši Nanos)</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>	107.000,00 €	<p>10 % Občina Ajdovščina</p> <p>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 (obdobje trajanja projekta od 1.10.2016 do 2020).</p>
<p><u>Projekt SECAP</u> <u>(Interreg Italia - Slovenija)</u></p> <p>Opis projektnih aktivnosti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Osnovna evidenca emisij,</li> <li>- Analiza ranljivosti okolja,</li> <li>- Strategija prilagajanja na podnebne spremembe,</li> </ul>	63.875,00 €  (od tega 42.540,75 € v l. 2020 in 21.334,25 € v l. 2021)	<p>15 % Občina Ajdovščina</p> <p>85 % Interreg Italia - Slovenija</p>



Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Podpora občinam za priključitev Konvenciji županov za podnebne spremembe in energijo,</li> <li>- Individualna podpora občinam glede prilagoditvenih ukrepov,</li> <li>- Izdelava Energetskega podnebnega načrta občine.</li> </ul>		
<p>Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2019 ter plan aktivnosti za leto 2020 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 Ajdovščina
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>Zavodi/objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Zavod za šport - ŠC Police</li> <li>-OŠ Danila Lokarja - POŠ Lokavec</li> <li>-OŠ Col - Matična šola</li> <li>-OŠ Col - POŠ Podkraj</li> <li>-Vrtec ob Hublju</li> <li>-Vrtec Ribnik</li> <li>-Stavba občinske uprave</li> <li>-Zdravstveni dom</li> <li>-Lekarna</li> <li>- OŠ Otlica</li> <li>- OŠ Danila Lokarja Ajdovščina</li> <li>- OŠ Šturje</li> <li>- OŠ Šturje Podružnica Budanje</li> <li>- OŠ Dobravlje</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Črniče</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Skrilje</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Vipavski križ z Vrtcem</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Vrtovin</li> <li>-Glasbena šola Ajdovščina</li> </ul> <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>	2.322,75 €	100 % Občina Ajdovščina
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>Zavodi/objekti:</p>	3.230,00 €	100 % Občina Ajdovščina

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<ul style="list-style-type: none"> <li>-Zavod za šport - ŠC Police</li> <li>-OŠ Danila Lokarja - POŠ Lokavec</li> <li>-OŠ Col - Matična šola</li> <li>-OŠ Col - POŠ Podkraj</li> <li>-Vrtec ob Hublju</li> <li>-Vrtec Ribnik</li> <li>-Stavba občinske uprave</li> <li>-Zdravstveni dom</li> <li>-Lekarna</li> <li>- OŠ Otlica</li> <li>- OŠ Danila Lokarja Ajdovščina</li> <li>- OŠ Šturje</li> <li>- OŠ Šturje Podružnica Budanje</li> <li>- OŠ Dobravlje</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Črniče</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Skrilje</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Vipavski križ z Vrtcem</li> <li>- OŠ Dobravlje - podružnica Vrtovin</li> <li>- Glasbena šola Ajdovščina</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, 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: Ključna aktivnost pri izvajanju upravljanja z energijo. Izvede se terenske ogleda dveh objektov in letni posvet. Terenski ogled vključuje obisk objekta s pregledom nastavitve in delovanja energetskih sistemov stavbe. Izvedejo se konzultacije z glavno odgovorno osebo zavoda ter hišnikom</p>	750,00 €	100 % Občina Ajdovščina

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
oziroma vzdrževalcem stavbe s predstavitvijo kazalnikov energetske učinkovitosti. 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.		
Izdelava letnega poročila za operacijo sofinancirano s sredstvi Evropske kohezijske politike, Operativni program razvoja okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007 - 2013, 6. razvojna prioriteta "Trajnostna raba energije", 1. Prednostna usmeritev "Energetska sanacija javnih stavb" za objekt Vrtec ob Hublju.	300,00 €	100 % Občina Ajdovščina
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.	/*	/*
Projekt informiranja in izobraževanja javnih uslužbencev - izvedba izobraževalnih seminarjev/konferenc na temo energetike	/*	/*

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

#### OBRAZLOŽITEV:

Lokalna skupnost mora v skladu z 20. členom Pravilnika o metodologiji in obveznih vsebinah lokalnih energetskega konceptov (Uradni list RS, št. 56/16), ministrstvu pristojnemu za energijo, do konca marca tekočega leta poročati o izvajanju lokalnega energetskega koncepta v predhodnem letu. Predpisana priloga poročila je tudi izpisek iz zapisnika tistega dela seje občinskega sveta, ki se nanaša na obravnavo poročila.

V skladu z navedeno pravno podlago Občinskemu svetu Občine Ajdovščina predlagam, da poročilo pripravljeno na predpisanih obrazcih, obravnava ter ga potrdi.

**Tadej Beočanin,**  
župan