



OBČINA AJDOVŠČINA

Župan

Cesta 5. maja 6a
5270 Ajdovščina
t / 05 36 59 110
e / obcina@ajdovscina.si
w / www.ajdovscina.si

Številka: 360-1/2019

Datum: 20. 1. 2020

Občinski svet Občine Ajdovščina

Zadeva: Sklep po potrditvi letnega poročila o izvedenih ukrepih iz akcijskega načrta lokalnega energetskega koncepta in njihovih učinkih za leto 2019

Predlagatelj: Tadej Beočanin, župan Občine Ajdovščina

Gradivo pripravili: Oddelek za gospodarske javne službe in investicije
Goriška lokalna energetska agencija, Nova Gorica

Pristojno delovno telo: Odbor za gospodarstvo in gospodarske javne službe

5. točka 11. seje Občinskega sveta Občine Ajdovščina

Predlagam, da se Občinski svet Občine Ajdovščina na 11. redni seji dne 30. 1. 2020 seznaní z letnim poročilom Občine Ajdovščina o izvedenih ukrepih iz akcijskega načrta energetskega koncepta in njihovih učinkih za leto 2019 in sprejme naslednji sklep:

Na podlagi 29. člena Energetskega zakona (EZ-1-UPB2) (Uradni list RS, št. 60/2019), 20. člena Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/16), 16. člena Statuta Občine Ajdovščina (Uradni list RS, št.44/12, 85/15), ter na podlagi Sklepa Občine Ajdovščina št. 360-2/2012-16 z dne 28.9.2012 o sprejetju Lokalnega energetskega koncepta občine Ajdovščina je občinski svet Občine Ajdovščina na svoji ____ redni seji dne ____ sprejel naslednji

SKLEP

1.

Potrdi se Letno poročilo o izvedenih ukrepih iz akcijskega načrta Lokalnega energetskega koncepta in njihovih učinkih za leto 2019.

2.

Sklep velja takoj.

Številka: 360-12019

Datum:

Tadej Beočanin, l. r.

ŽUPAN

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 ¹
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

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 (Glasbena šola) - Komunalna infrastruktura <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>	1.418,61 €	<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>	Učinek je posreden
<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"> - Zavod za šport - ŠC Police - OŠ Danila Lokarja - POŠ Lokavec - OŠ Col - Matična šola - OŠ Col - POŠ Podkraj - Vrtec ob Hublju - Vrtec Ribnik - Stavba občinske uprave - Zdravstveni dom - Lekarna - OŠ Otlica - OŠ Danila Lokarja Ajdovščina - OŠ Šturje - OŠ Šturje Podružnica Budanje - OŠ Dobravlje - OŠ Dobravlje - podružnica Črniče 	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 ¹
<p>- OŠ Dobravlje - podružnica Skrilje - OŠ Dobravlje - podružnica Vipavski križ z Vrtcem - OŠ Dobravlje - podružnica Vrtovin</p> <p>Opomba: Aktivnost se izvaja kjer je sistem energetskega knjigovodstva že uveden.</p> <p>Opis: Izvajanje energetskega knjigovodstva vključuje vzdrževanje informacijskega sistema CSRE, posodobitve vnosne strukture zaradi sprememb obračuna s strani dobaviteljev, dodajanje odjemnih mest pri obstoječih objektih s spremembami, podpora uporabnikom pri uporabi aplikacije, ustvarjanje uporabniških dostopov za nove uporabnike.</p>			
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>Zavodi/objekti: -Zavod za šport - ŠC Police -OŠ Danila Lokarja - POŠ Lokavec -OŠ Col - Matična šola -OŠ Col - POŠ Podkraj -Vrtec ob Hublju -Vrtec Ribnik -Stavba občinske uprave -Zdravstveni dom -Lekarna - OŠ Otlica - OŠ Danila Lokarja Ajdovščina - OŠ Šturje - OŠ Šturje Podružnica Budanje - OŠ Dobravlje - OŠ Dobravlje - podružnica Črniče - OŠ Dobravlje - podružnica Skrilje - OŠ Dobravlje - podružnica Vipavski križ z Vrtcem - OŠ Dobravlje - podružnica Vrtovin</p> <p>Opis: - priprava letnega pregleda vnosov podatkov s strani uporabnikov, - priprava letnega poročila, - spodbujanje uporabnikov oziroma skrbnikov sistema upravljanja z energijo</p>	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 ¹
<p>k sprotnemu vnosu podatkov o rabi energije in energentov v stavbi,</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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>Terenski ogled OŠ Danila Lokarja 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>	500,00 €	100 % Občina Ajdovščina	Učinek je posreden
<p>Svetovanje pri pripravi projektne naloge za nov Vrtec Ajdovščina</p>	600,00 €	100 % Občina Ajdovščina	Učinek je posreden
<p>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</p>	300,00 €	100 % Občina Ajdovščina	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
energije", 1. Prednostna usmeritev "Energetska sanacija javnih stavb" za objekt Vrtec ob Hublju.			
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> <ul style="list-style-type: none"> - Celovita energetska prenova javnih stavb vključno z OVE in SPTE (bivši Nanos) <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"> - Osnovna evidenca emisij, - Analiza ranljivosti okolja, - Strategija prilagajanja na podnebne spremembe, 	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"> - Podpora občinam za priključitev Konvenciji županov za podnebne spremembe in energijo, - Individualna podpora občinam glede prilagoditvenih ukrepov, - Izdelava Energetsko podnebnega načrta občine. 		
<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"> -Zavod za šport - ŠC Police -OŠ Danila Lokarja - POŠ Lokavec -OŠ Col - Matična šola -OŠ Col - POŠ Podkraj -Vrtec ob Hublju -Vrtec Ribnik -Stavba občinske uprave -Zdravstveni dom -Lekarna - OŠ Otlica - OŠ Danila Lokarja Ajdovščina - OŠ Šturje - OŠ Šturje Podružnica Budanje - OŠ Dobravlje - OŠ Dobravlje - podružnica Črniče - OŠ Dobravlje - podružnica Skrilje - OŠ Dobravlje - podružnica Vipavski križ z Vrtcem - OŠ Dobravlje - podružnica Vrtovin -Glasbena šola Ajdovščina <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

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>Zavodi/objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Zavod za šport - ŠC Police -OŠ Danila Lokarja - POŠ Lokavec -OŠ Col - Matična šola -OŠ Col - POŠ Podkraj -Vrtec ob Hublju -Vrtec Ribnik -Stavba občinske uprave -Zdravstveni dom -Lekarna - OŠ Otlica - OŠ Danila Lokarja Ajdovščina - OŠ Šturje - OŠ Šturje Podružnica Budanje - OŠ Dobravlje - OŠ Dobravlje - podružnica Črniče - OŠ Dobravlje - podružnica Skrilje - OŠ Dobravlje - podružnica Vipavski križ z Vrtcem - OŠ Dobravlje - podružnica Vrtovin - Glasbena šola Ajdovščina <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>	3.230,00 €	100 % Občina Ajdovščina
<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.</p>	750,00 €	100 % Občina Ajdovščina

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
Terenski ogled 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 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 energetskih 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, l. r.
župan