

PRILOGA 3: Obrazec letnega poročila

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

Samoupravna lokalna skupnost: **OBČINA PIVKA**

Kontaktna oseba (ime in priimek, telefon, e-naslov): **Boštjan Glažar, tel. 05 7210100, e-naslov: bostjan.glazar@pivka.si**

Leto izdelave lokalnega energetskega koncepta: **2012**

Datum poročanja: **31.3.2019**

1. Občina Pivka **IMA** / NIMA osebo, ki je zadolžena za izvajanje projektov s področja energetike.
2. Občina Pivka **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
Celovita prenova javne razsvetljave v Občini Pivka z LED svetili	355.955.00 € brez DDV	100% investicije krije zasebni partner, ta se poplača iz prihrankov pri rabi električne energije in stroškov za vzdrževanje	Učinki na letnem nivoju: -zmanjšana raba energije za 629.087 kWh -prihranek stroškov energije 90.000 €
Zamenjava zastarelih reflektorjev v OŠ Pivka z LED reflektorji	12.083,00 € brez DDV	Izvedba z lastnimi sredstvi, Eko Sklad 25% upravičenih stroškov	Učinki na letnem nivoju: -zmanjšana raba energije za 9.367 kWh -prihranek stroškov energije 2.109,60 €
Prijava na razpis SEAP to SECAP za izvedbo toplotno-izolativnega ovoja na Krpanovem domu	3.000,00 €	10% Občina Pivka	Učinek je posreden
Priprava tehnične dokumentacije za izvajanje energetskih ukrepov na objektih in napravah v lasti občine (investicijska in projektna dokumentacija ter ostalo svetovanje) za namene:	28.835,74 €	10% Občina Pivka 90% Tehnična pomoč Evropska investicijska bank (EIB), Program	Učinek je posreden

¹ Pri ukrepih URE: opredeliti znižanje stroškov.

Pri organizaciji delavnic, okroglih miz, predavanj ipd.: navesti število prisotnih.

Pri ukrepih zamenjave fosilnih goriv za OVE: navesti oceno zmanjšanja emisij ALI navesti letno porabo goriva pred ukrepom (npr. letna količina porabljenega ELKO) in porabo goriva po ukrepu (količina porabljenih npr. sekancev, pri čemer naj se opredeli tudi obdobje na katerega se ta količina nanaša).

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<p>- Energetska sanacija javne razsvetljave</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>		<p>ELENA</p> <p>V okviru Programa ELENA se pridobi tehnično pomoč za pripravo dokumentacije projekta v višini 1/20 predvidene investicije (trajanje projekta od 1.10.2016 do 30.9.2019).</p>	
<p>Izdelava Celostne prometne strategije (v nadaljevanju CPS)</p> <p>Opis: CPS je ključno orodje novega pristopa k načrtovanju prometa. Prizadeva si rešiti izzive občine, ki so povezani s prometom, s čimer ji pomaga uresničiti njene ključne razvojne potenciale.</p> <p>Izdelan omenjeni CPS bo podlaga za kandidiranje občina na namenske razpise za gradnjo kolesarskih stez v naseljih, pločnikov, ureditev mestnih jeder z vidika prometne ureditve, postavitve polnilnih mest za električna vozila, itd.</p>	42.800,00 €	<p>85% Kohezijska sredstva</p> <p>15% Občina Pivka</p>	Učinek je posreden
<p>Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2017 ter plan aktivnosti za leto 2018 za občinski svet (Skladno z 20. členom Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016))</p>	409,84 €	100% Občina Pivka	Učinek je posreden
<p><u>Uvedba sistema energetskega knjigovodstva v javnih stavbah.</u></p> <p>Zavodi/objekti: -POŠ Šmihel, -Vrtec Vetrnica,</p>	900,00 €	100% Občina Pivka	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<p>-Občinska stavba,</p> <p>Opis: Na podlagi 324. člena Energetskega zakona (EZ-1) (Uradni list RS, št. 17/2014) osebe javnega sektorja vzpostavijo sistem upravljanja z energijo. Skladno s prvim odstavkom 325. člena EZ-1 naloge povezane z vzpostavitvijo in izvajanjem sistema upravljanja z energijo lahko izvaja lokalna energetska organizacija po pooblastilu občine.</p> <p>Sistem upravljanje s energijo se izvaja na podlagi spletne aplikacije energetskega knjigovodstva z ciljnimi spremljanjem rabe energije.</p> <p>Vsebina uvajanja:</p> <p>1. Predstavitev uvajanja energetskega knjigovodstva oziroma sistema ciljnega spremljanja rabe energije za odgovorne osebe zavodov.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Osnovna predstavitev za odgovorne osebe za rabo energije objektov. - Osnove sistema upravljanja z energijo. - Kratka predstavitev programske opreme. - Predstavitev dobre prakse. <p>2. Uvedba spletne aplikacije za javnih stavb</p> <ul style="list-style-type: none"> - Predstavitev in usposabljanje za uporabnike sistema - Izdelava strukture sistema spremljanja v spletni aplikaciji. - Vnosu podatkov za pretekla tri leta. - Izdelava osnovnih in specifičnih kazalnikov. - Pregled točnosti podatkov. - Predstavitev in analiza osnovnih kazalnikov 			
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>Zavodi/objekti:</p>	750,00 €	100% Občina Pivka	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<p>-OŠ Košana -OŠ Pivka -ZD Pivka -Vrtec Mavrica -Krpanov Dom</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>Izvajanje upravljanja z energijo</p> <p>Zavodi/objekti: -OŠ Košana -OŠ Pivka -ZD Pivka -Vrtec Mavrica -Krpanov Dom</p> <p>Opomba: Aktivnost se izvaja kjer je sistem energetskega knjigovodstva že uveden. 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 	1.053,20 €	100% Občina Pivka	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti ¹
<p>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>Letni najem sistema ENS in informacijsko vzdrževanje sistema (ne vključuje odprave napak zaradi izpadov osnovnega ENS sistema) za objekt OŠ Košana</p>	623,00 €	100% Občina Pivka	Učinek je posreden
<p>Priprava poročila o izvedbi OVE in URE izobraževalnih vsebin v šolah in ostalih zavodih vključenih v "Izobraževalni program Projekta OVE v primorskih občinah" (vključitev OVE in URE aktivnosti v vsebine rednega pouka, OVE in URE krožki, tehnični dnevi, ekskurzije, ekskurzije v Brunarico v Energetskem eko parku Cerčno, ostale OVE in URE aktivnosti). Izvedene investicije na enem objektu</p>	300,00 €	100% Občina Pivka	Učinek je posreden
<p>Priprava poročila z letnimi in sumarnimi kazalniki spremljanja učinkov "Projekta OVE v primorskih občinah" za sanirane objekte in kotlovnice (znižanje količine izpustov CO₂, znižanje rabe energije, znižanje stroškov za energijo, povečanje proizvodnje energije iz OVE) za objekt OŠ Košana</p>	300,00 €	100% Občina Pivka	Učinek je posreden
<p>Projekt informiranja in izobraževanja javnih uslužbencev - izvedba izobraževalnih seminarjev/konferenc na temo energetike</p>	/*	/*	Učinek je posreden

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

6. V okviru projekta »Osveščanje in izobraževanje širše javnosti in zaposlenih na Občini Pivka 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 "RAZPRAVA Z OBČANI O VIZIJI BODOČE UREDITVE URBANE MOBILNOSTI V OBČINI ", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, januar 2018,
- članek z naslovom "STROŠKI OGREVANJA IN VIŠINA INVESTICIJE V KURILNE NAPRAVE", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, januar 2018,
- članek z naslovom "CELOSTNA PROMETNA STRATEGIJA OBČINE PIVKA", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, marec 2018,
- članek z naslovom "TOPLOTNA IZOLACIJA OVOJA STAVBE", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, marec 2018,
- članek z naslovom "V PIVKI SE PRENAVLA JAVNA RAZSVETLJAVA", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, julij 2018,
- članek z naslovom "IZDELAVA CELOSTNE PROMETNE STRATEGIJE OBČINE PIVKA JE PREŠLA V TRETJO FAZO", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, julij 2018,
- članek z naslovom " V PIVKI SE PRENAVLA JAVNA RAZSVETLJAVA", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, september 2018,
- članek z naslovom "GRADNJA SONČNE ELEKTRARNE ZA SAMOOSKRBO Z ELEKTRIČNO ENERGIJO", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, september 2018,
- članek z naslovom "PREDSTAVITEV PROJEKTA PRENOVE JAVNE RAZSVETLJAVE V OBČINI PIVKA V TOVARNI OSRAM", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, november 2018,
- članek z naslovom "CELOSTNI NAČRT RAZVOJA PROMETA", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, november 2018,
- članek z naslovom "TOPLOTNA IZOLACIJA KR潘OVEGA DOMA", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, november 2018,
- članek z naslovom "EVROPSKI TEDEN MOBILNOSTI V OBČINI PIVKA", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, november 2018,
- članek z naslovom "EVROPSKI TEDEN MOBILNOSTI TUDI PRI SOPOTNIKI", objavljen v Pivški list - Glasilo Občine Pivka, november 2018,
- članek z naslovom »Do oktobra bodo zamenjali 1251 svetilk«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 31.7.2018,
- članek z naslovom »Nove svetilke bodo prihranile«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 8.6.2018,
- članek z naslovom »Vse več električnih polnilnic«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 5.1.2018,
- članek z naslovom »Do ljudi se bodo pripeljali brez emisij«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 13.4.2018,
- članek z naslovom »E-mobilnost je za Slovenijo lepa priložnost«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 9.6.2018,
- prispevek z naslovom« Energično za trajno energijo«, objavljen na spletni strani RTV, <http://www.rtv slo.si/lokalne-novice/energicno-za-trajno-energijo/458068>, dne 14.6.2018,
- članek z naslovom »Občine med zelenimi ukrepi in rdečim pregrevanjem«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 19.10.2018.

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

- Letaki Inovativne finančne sheme za občinske stavbe (Projekt SISMA), razdeljenih 10 letakov, gradivo razdeljeno na delavnicah/konferencah GOLEA,
- Katalog Energetsko vzorčnih točk (Projekt Nekteo), razdeljenih 15 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 za izobraževanje javnih uslužbencev na temo energetske učinkovitosti,
- Brošure Učinkovita raba energije v gospodinjstvu (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 30 brošur, gradivo razdeljeno na delavnicah za izobraževanje javnih uslužbencev na temo energetske učinkovitosti.

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

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

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

- Srečanje: »Steering committee - Program tehnične pomoči EIB ELENA,«, dne 16.5.2018, Vogrsko, izvedena v okviru Programa tehnične pomoči EIB ELENA, dogodek je organizirala GOLEA, število delavnic: 1, število udeležencev zaposleni občine: 1,
- Srečanje: »Steering committee - Program tehnične pomoči EIB ELENA,«, dne 22.11.2018, Kromberk, izvedena v okviru Programa tehnične pomoči EIB ELENA, dogodek je organizirala GOLEA, število delavnic: 1, število udeležencev zaposleni občine: 1,
- Delavnica Odgovorno ravnanje z vodo, dne 24.08.2018, Vrtojba, dogodek je organizirala GOLEA, število dogodkov: 1, število udeležencev zaposleni občine: 2,
- Zaključna konferenca projekta Sisma - Razprava in izmenjava mnenj med predstavniki javnih organov, bank ter ponudnikov energetskih storitev, dne 15.5.2018, Nova Gorica, sofinanciranje izvedbe v okviru projekta Sisma s stani programa Interreg Mediterranean, število dogodkov: 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,
- Sodelovanje v okviru projekta SECAP,
- Dogovori v okviru EU projektov na temo URE in OVE ter sodelovanje pri pripravi novih prijav (npr. ELENA promet, ipd.),
- Izvedba OVE in URE vsebin v rednih učnih vsebinah na OŠ Košana v šolskem letu 2017/2018, izvedbo organizira GOLEA v sodelovanju z OŠ (zagotavljanje trajnosti Projekta OVE v primorskih občinah), število skupin: 3, število vključenih udeležencev: 31, skupno št. ur aktivnosti 5,
- Izvedba tehničnih dni za izobraževanje osnovnošolskih otrok OŠ Košana na temo URE in OVE v šolskem letu 2017/2018, izvedbo organizira GOLEA v sodelovanju z OŠ (zagotavljanje trajnosti Projekta OVE v primorskih občinah), število skupin: 5, število vključenih udeležencev: 39, skupno št. ur aktivnosti 5,
- Udeležba otrok/učencev/dijakov/ostalnih udeležencev na prireditvi: »Dan OVE in URE«, dne 14.6.2018, Nova Gorica, dogodek organizira GOLEA (zagotavljanje trajnosti Projekta OVE v primorskih občinah), sofinanciranje izvedbe v okviru projekta NEKTEO s stani programa Interreg Slovenija – Avstrija, število dogodkov: 1, vseh otrok/učencev/dijakov/ostalnih udeležencev na dogodku: 195 (od tega OŠ Košana 14).

7. Za leto 2019 načrtujemo izvedbo naslednjih aktivnosti:

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
Prenova sistema osvetlitve v Športni dvorani Skala	19.588,20 € brez DDV	Izvedba z lastnimi sredstvi, Eko Sklad 25% upravičenih stroškov
Zamenjava reflektorjev v balinarski dvorani Rešta	12.642,00 € brez DDV	Izvedba z lastnimi sredstvi, Eko Sklad 25% upravičenih stroškov
<p>Projekt SECAP</p> <p>Izvedba toplotno-izolativnega ovoja na Krpanovem domu (vključuje izvedbo dveh zelenih streh)</p>	193.118,00 € brez DDV	<p>15% Občina Pivka</p> <p>85% program Interreg Italija-Slovenija</p>
<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"> - Energetska sanacija javne razsvetljave <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>	1.639,34 €	<p>10% Občina Pivka</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 (trajanje projekta od 1.10.2016 do 30.9.2019).</p>
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2018 ter plan aktivnosti za leto 2019 za občinski svet (Skladno z 20. členom Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016))	409,84 €	100% Občina Pivka

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>Zavodi/objekti: -OŠ Košana -OŠ Pivka -ZD Pivka -Vrtec Mavrica -Krpanov Dom -POŠ Šmihelj, -Vrtec Vetrnica, -Občinska stavba,</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>	1.102,80 €	100% Občina Pivka
<p>Izvajanje upravljanja z energijo</p> <p>Zavodi/objekti: -OŠ Košana -OŠ Pivka -ZD Pivka -Vrtec Mavrica -Krpanov Dom -POŠ Šmihelj, -Vrtec Vetrnica, -Občinska stavba,</p> <p>Opomba: Aktivnost se izvaja kjer je sistem energetskega knjigovodstva že uveden.</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</p>	1.600,00 €	100% Občina Pivka

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>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 - letni posvet</u></p> <p>Letni posvet se izvede z delovno skupino za energetske učinkovitosti na nivoju občine in vključuje predstavitev doseženih rezultatov energetske učinkovitosti v objektih vključenih v sistem CSRE in določitev plana ukrepov</p>	250,00 €	100% Občina Pivka
<p>Letni najem sistema ENS in informacijsko vzdrževanje sistema (ne vključuje odprave napak zaradi izpadov osnovnega ENS sistema) za objekt OŠ Košana</p>	623,00 €	100% Občina Pivka
<p>Priprava poročila o izvedbi OVE in URE izobraževalnih vsebin v šolah in ostalih zavodih vključenih v "Izobraževalni program Projekta OVE v primorskih občinah" (vključitev OVE in URE aktivnosti v vsebine rednega pouka, OVE in URE krožki, tehnični dnevi, ekskurzije, ekskurzije v Brunarico v Energetskem eko parku Cerkno, ostale OVE in URE aktivnosti). Izvedene investicije na enem objektu</p>	300,00 €	100% Občina Pivka
<p>Priprava poročila z letnimi in sumarnimi kazalniki spremljanja učinkov "Projekta OVE v primorskih občinah" za sanirane objekte in kotlovnice (znižanje količine izpustov CO2, znižanje rabe energije, znižanje stroškov za energijo, povečanje proizvodnje energije iz OVE) za objekt OŠ Košana</p>	300,00 €	100% Občina Pivka

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
Izvedba izobraževalne delavnice za učitelje, ki izvajajo OVE in URE vsebine v okviru pouka, krožkov, tehničnih dni ali ostalih izobraževalnih aktivnosti v vrtcih in šolah. Opis: Učitelji/vzgojitelji, ki so bili predhodno vključeni v izobraževalni program GOLEA v okviru "Projekta OVE v primorskih občinah" in za nove učitelje/vzgojitelje (OŠ Košana)	250,00 €	100% Občina Pivka
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 ter ostalih mednarodnih projektov v katere je vključen ta zavod.

Priloge:

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