

PRILOGA 2: Obrazec letnega poročila

LETNO POROČILO O IZVEDENIH UKREPIH IZ AKCIJSKEGA NAČRTA LOKALNEGA ENERGETSKEGA KONCEPTA IN NJIHOVIH UČINKIH (9., 10. IN 11. ALINEJA 3. ČLENA PRAVILNIKA O METODOLOGIJI IN OBVEZNIH VSEBINAH LOKALNIH ENERGETSKIH KONCEPTOV, Ur. List RS št. 74/2009)

Samoupravna lokalna skupnost: **OBČINA BRDA**

Oseba za stike (ime in priimek, telefon, e-naslov): **Anita Manfreda** –
direktorica občinske uprave, tel. št.: 05 335 10 33, e-mail: anita.manfreda@obcina-brda.si

Leto sprejema lokalnega energetskega koncepta: **14.07.2009**

Datum poročanja: 31.01.2016

1. Občina Brda **IMA/NIMA** občinskega energetskega upravljavca.
 2. Občina Brda **JE/NI** vključena v lokalno energetskega agencijo.
 3. Če JE, v katero: **GOLEA – Goriška lokalna energetska agencija**
-

4. V preteklem letu so bile izvedene dejavnosti za:

- učinkovito rabo energije,
- uporabo obnovljivih virov energije ter
- izboljšanje oskrbe z energijo, ki zajema proizvodnjo, prenos in distribucijo

Izvedena dejavnost	Investicijska vrednost oziroma strošek dejavnosti v EUR (neto vrednosti)	Struktura financiranja izvedene dejavnosti glede na vir financiranja	Učinek dejavnosti ¹	Planirano v LEK/ doseženo v %
Celovita energetska sanacija Občinske stavbe Občine Brda	256.659,00 €	100 % Občina Brda, sredstva zagotovi ESCO	Zajamčeni učinki na letnem nivoju ESCO: -raba UNP pred sanacijo 8.497 l, -raba toplota po sanaciji 36.860 kWh (TČ – Električna energija), -zmanjšanje rabe toplote 24.574 kWh, -zmanjšanje rabe električne energije za 923 kWh, - zmanjšanje emisij CO ² za 5.791 kg, -prihranek stroškov toplote in električne 8.059,08 €,	Doseženo v 100 %
Izvajanje revizije energetskega pogodbenišтва za Projekt izvedbe del energetske obnove, pogodbeno zagotavljanje prihrankov rabe energije, znižanje stroškov energije, dobava toplote in uvedba energetskega upravljanja v javnih objektih Občine Brda v okviru ESCO.	1.200,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden	Doseženo v 100 %
Širitev Projekta Obnovljivi viri energije v primorskih občinah.	1.281,00 €	15 % Občina Brda	Učinek je posreden	Doseženo v 100 %

Obseg aktivnosti: OŠ Kojsko, Energetska sanacija – nadzor po zaključku izvedbe, uveljavljanje popravil zaradi okvar		85 % Švicarski sklad		
Projekt Obnovljivi viri energije v primorskih občinah - sorazmerni del stroškov za izvedbo projektnih aktivnosti št. 3,4,5 v letu 2015 (promocija, izobraževanje in projektno vodenje, prevodi, revizija, zapiranje projekta, rezerva)	13.363,50 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden	Doseženo v 100 %
Projekt Obnovljivi viri energije v primorskih občinah. Aktivnost izobraževanja osnovnošolskih otrok (OŠ Dobrovo) : -izvedba krožkov in -tehniških dnevi po šolah.	Strošek dejavnosti obračunan pod izvedeno dejavnost Projekt OVE v primorskih občinah: sorazmerni del stroškov za izvedbo projektnih aktivnosti A 3,4,5 v letu 2015	/	Učinek je posreden	Doseženo v 100 %
Projekt Obnovljivi viri energije v primorskih občinah. - 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.	Strošek dejavnosti obračunan pod izvedeno dejavnost Projekt OVE v primorskih občinah: sorazmerni del stroškov za izvedbo projektnih aktivnosti št. 3,4,5 v letu 2015	100 % Občina Brda	Učinek je posreden	Doseženo v 100%
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2014 ter plan aktivnosti za leto 2015 za občinski svet (Skladno z 21. členom Pravilnika o metodologiji in obveznih vsebinah lokalnih energetskih konceptov (Ur. List RS, št. 74/2009)).	409,84 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden	Doseženo v 100 %
Izdelava končnega poročila za operacijo sofinancirano s sredstvi Evropske kohezijske politike, Operativni program razvoja	300,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden	Doseženo v 100 %

okoljske in prometne infrastrukture za obdobje 2007 - 2013, 6. razvojna prioriteta "Trajnostna raba energije", 1. Prednostna usmeritev "Energetska sanacija javnih stavb" za objekt OŠ Dobrovo				
Priprava razpisne dokumentacije za sklenitev aneksa k pogodbi o zagotavljanju prihrankov na javnih stavbah Občine Brda	1.500,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden	Doseženo v 100 %
Izdelava aneksa št. 2 k pogodbi št. 4303-03/2014-21 z dne 30.9.2014 za izvedbo del energetske obnove, pogodbeno zagotavljanje prihrankov rabe energije, znižanje stroškov energije, dobavo toplote in uvedbo energetskega upravljanja v javnih objektih Občine Brda.	900,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden	Doseženo v 100 %
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 OŠ Dobrovo	200,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden	Doseženo v 100 %
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo - podpora uporabnikom (1. del)</u></p> <p>Zavodi/objekti: -Občinska stavba Dobrovo -OŠ Dobrovo -OŠ Kojško -Grad Dobrovo</p> <p>Opis: Svetovanje uporabnikom pri vnosu podatkov, opozarjanje odgovornih oseb v primeru ugotovljenih večjih odstopanj, spremembe vnosne strukture zaradi sprememb obračuna s strani dobaviteljev, dodajanje odjemnih mest pri obstoječih objektih, ustvarjanje uporabniških dostopov za nove uporabnike.</p>	200,00 €	100 % Občina Brda	Dejavnost se navezuje na dejavnost Izvajanje upravljanja z energijo.	Doseženo v 100 %
<u>Izvajanje upravljanja z energijo - podpora uporabnikom (2. del)</u>	200,00 €	100 % Občina Brda	Dejavnost se navezuje na dejavnost Izvajanje	Doseženo v 100 %

<p>Zavodi/objekti: -Občinska stavba Dobrovo -OŠ Dobrovo -OŠ Kojsko -Grad Dobrovo</p> <p>Opis: Svetovanje uporabnikom pri vnosu podatkov, opozarjanje odgovornih oseb v primeru ugotovljenih večjih odstopanj, spremembe vnosne strukture zaradi sprememb obračuna s strani dobaviteljev, dodajanje odjemnih mest pri obstoječih objektih, ustvarjanje uporabniških dostopov za nove uporabnike.</p>			<p>upravljanja z energijo.</p>	
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo - terenski ogledi in letni posvet za potrebe doseganja ciljev prijave LS, ipd. za objekt OŠ Kojsko.</u></p> <p>Opis: Obisk zavoda/objekta s predstavitvijo letnih rezultatov. Konzultacije z glavno odgovorno osebo zavoda in hišnikom oziroma vzdrževalcem stavbe pred kurilno sezono.</p>	<p>250,00 €</p>	<p>100 % Občina Brda</p>	<p>Dejavnost se navezuje na dejavnost Izvajanje upravljanja z energijo.</p>	<p>Doseženo v 100 %</p>
<p>2 dnevno izobraževanje za hišnike oziroma vzdrževalce stavb (1 udeleženec)</p>	<p>250,00 €</p>	<p>100 % Občina Brda</p>	<p>Dejavnost se navezuje na dejavnost Izvajanje upravljanja z energijo.</p>	<p>Doseženo v 100 %</p>
<p>Izvedba delavnic za izobraževanje javnih uslužbencev na temo energetske učinkovitosti (Občinska stavba Dobrovo)</p>	<p>250,00 €</p>	<p>100 % Občina Brda</p>	<p>Dejavnost se navezuje na dejavnost Izvajanje upravljanja z energijo.</p>	<p>Doseženo v 100 %</p>

<p>- Uporaba dveh električnih skuterjev (oprema bo predana v uporabo občini na reverz)</p> <p>Ostale izvedene aktivnosti: -Izvedbo postopkov javnega naročanja za izbor izvajalcev za realizacijo pilotnega projekta (el. kolesa in polnilnica za el. vozila), -vodenje in koordinacija projektnih aktivnosti, -poročanje o projektnih aktivnostih, -ostalo.</p>	8.584,25 €	/*	<p>Učinki na letnem nivoju: -zmanjšana raba električne energije 13.560 kWh, - zmanjšanje emisij CO² za 7.458 kg</p>	Doseženo v 100 %
<p>Projekt informiranja in izobraževanja javnih uslužbencev - izvedba izobraževalnih seminarjev/konferenc na temo energetike</p>	/*	/*	Učinek je posreden	Doseženo v 100%

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

5. V okviru projekta **Ozaveščanje in izobraževanje širše javnosti in zaposlenih v občini na temo učinkovita raba energije in uporaba obnovljivih virov** smo v preteklem letu izvedli te dejavnosti (navedite):

Objavljeni prispevki v posameznih medijih in njihovi naslovi:

- članek z naslovom »Prenova fasade občinske stavbe«, objavljen v Briškem časniku, Številka 78, Letnik 19, Pomlad 2015,
- članek z naslovom »Za promocijo trajnostne mobilnosti«, objavljen v Briškem časniku, Številka 78, Letnik 19, Pomlad 2015,
- članek z naslovom »Bo naslednji izziv energetska sanacija glavne vinske kleti«, objavljen v Briškem časniku, Številka 79, Letnik 19, Poletje 2015,
- članek z naslovom »Prvi koraki primorskih občin na poti k trajnostni mobilnosti«, objavljen na spletni strani Ministrstva za infrastrukturo <http://www.energetika-portal.si/novica/n/prvi-koraki-primorskih-obcin-na-poti-k-trajnostni-mobilnosti-9230/>, dne 16.2.2015,
- članek z naslovom »Kolo na elektriko namesto službenega avta«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 14.2.2015,
- članek z naslovom »Z Agencijo GOLEA v energetska učinkovitost«, objavljen v Podjetniških novicah, Glasilu OOOZ Nova Gorica, Letnik 17, Številka 1, Januar 2015,
- članek z naslovom »Dvig kompetenc upravljalcev za boljšo obratovalno energetska učinkovitost javnih stavb s pomočjo projekta TRAP-EE«, objavljen v reviji Energetik, Leto XXII, št. 109,
- članek z naslovom »Z Goriško lokalno energetska agencijo GOLEA primorske občine na poti do večje energetske učinkovitosti«, objavljen v reviji Eko dežela, Marec 15,
- članek z naslovom »Več denarja za energetska prenovo javnih stavb«, objavljen na spletni strani Energetika.net, <http://www.energetika.net/novice/skis/vec-denarja-za-energetska-prenovo-javnih-stavb#>, dne 17.2.2015,
- članek z naslovom »Električna kolesa so idealna rešitev za premagovanje krajših razdalj in nadomestilo za avto«, objavljen v Kraškem utripu <https://www.joomag.com/magazine/kra%C5%A1ki-utrip-februar-2015/0900341001423209935?page=8na>, februar 2015,
- prispevek z naslovom »Občinski uslužbenci na električnih kolesih«, objavljen na spletni strani Radia Robin <http://www.robin.si/component/content/article/35-v-ospredju/2142-obinski-uslubenci-na-elektrinih-kolesih>, dne 13.2.2015,
- članek z naslovom »Pet primorskih občin je s projektom Alterenergy prišlo do električnih koles in skuterjev ter polnilnih postaj za električna vozila«, objavljen na spletni strani Radia Koper <http://www.rtvsllo.si/radiokoper/novica/13696>, dne 13.2.2015,
- članek z naslovom »V Brdih znajo varčevati z energijo«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 1.6.2015,
- članek z naslovom »Energija je tudi zabavna«, objavljen v Primorskih novicah, 5.6.2015,
- članek z naslovom »Občina Brda«, objavljen v Reviji Eko knjige, Energija doma, maj/junij 2015, št. 2
- članek z naslovom »Primorske občine na poti do večje energijske učinkovitosti z GOLEO«, objavljen v Delo, 20.7.2015,
- članek z naslovom »Spodbujanje malih in srednje velikih podjetij skozi projekt Alterenergy«, objavljen v Podjetniških novicah, Glasilu OOOZ Nova Gorica, Letnik 17, Številka 32, Junij 2015,
- članek z naslovom »Energetska sanacije stavb kot priložnost za MSP-je in ugodni viri za financiranje naložb v učinkovito rabo energije malih in srednje velikih podjetij«, objavljen v Podjetniških novicah, Letnik 17, številka 7, julij 2015,
- članek z naslovom »Energetske sanacije lahko izvajamo tudi brez občinskega denarja«, objavljen v Reviji Eko knjiga, Energija doma, Maj/Junij 2015, št. 02,
- članek z naslovom »Kotiček obnovljivih virov energije in učinkovite rabe energije v avli novogoriške mestne hiše«, objavljen v časopisu Goriška, 13.5.2015, št. 5,

-oglas z naslovom »Možnost financiranja ukrepov izboljšanja energetske učinkovitosti za mala in srednja podjetja«, objavljen v časopisu Primorske novice, 11.5.2015.

Pripravljene in razdeljene letaki, brošure, drugo predstavitveno gradivo:

-Brošure Učinkovita raba energije s Ciljnim spremljanjem rabe energije (GOLEA, Vrtojba 2014) in Brošure Učinkovita raba energije v gospodinjstvih (GOLEA, Vrtojba 2014). Gradiva razdeljena na izvedenih delavnicah Izvedba delavnic za izobraževanje javnih uslužbencev na temo energetske učinkovitosti (OŠ in vrtci).

Organizirana srečanja za širšo javnost, naslovi in kraji teh srečanj ter približno število udeležencev:

- Izvedba Info kotička: »Kotiček OVE in URE 2015«, MONG, kotiček izveden v okviru Projekta OVE v primorskih občinah, ki je sofinanciran v okviru Programa Švicarski prispevek, kotiček je izvajala GOLEA, število udeležencev: 138,
- Dogodek: »Primopredaja klasičnih in električnih koles v Novi Gorici - TIC«, dne 31.3.2015, Nova Gorica – TIC v okviru projekta CroCTaL - KRAJINA in ČEZMEJNE KOLESARSKÉ POTI, ki je sofinanciran v okviru Programa čezmejnega sodelovanja Slovenija – Italija, dogodek je organiziral a RRA Nova Gorica v sodelovanju z GOLEA, število delavnic: 1, število udeležencev: 30,
- Delavnica: »Priložnosti MSP-jev za izvajanje ukrepov OVE in URE na domačem in tujem trgu«, dne 22.6.2015, OOO Nova Gorica, izvedena v okviru Projekta Alterenergy sofinanciranega s stani Programa Adriatic IPA, dogodek je organizirala GOLEA, število delavnic: 1, število udeležencev: 20,
- Dogodek: »Elektrika, prostor in E-mobilnost«, dne 2.12.2015, Nova Gorica –Hotel Perla izveden v okviru Projekta Alterenergy sofinanciranega s stani Programa Adriatic IPA, dogodek je organizirala GOLEA, število delavnic: 1, število udeležencev: 25,
- Dogodek: »Predstavitev možnosti izvedbe projektov iz področja trajnostne rabe energije za podjetja, 3. seja Upravnega odbora GZS Območne zbornice za severno Primorsko«, dne 19.11.2015, Nova Gorica, predstavitev izvedena v okviru Projekta Alterenergy, ki je sofinanciran s stani Programa Adriatic IPA, dogodek je organizirala GOLEA, število delavnic: 1, število udeležencev: 19,
- Izvedena svetovanja občanom v okviru Energetske svetovalne pisarne ENSVET Nova Gorica,
- Izvedba ostalih svetovanj oziroma srečanj za širšo javnost je v domeni Energetske svetovalne pisarne ENSVET Nova Gorica,

Delavnice in druga srečanja na temo energetike, ki so se jih udeležili zaposleni občine:

- Dogodek: »Učinkovita raba energije in prvi koraki primorskih občin na poti k trajnostni mobilnosti«, dne 13.2.2015, Nova Gorica –Hotel Perla izveden v okviru Projekta Alterenergy sofinanciranega s stani Programa Adriatic IPA, dogodek je organizirala GOLEA, število udeležencev zaposleni občine:1,
- Dogodek: »Primorske občine pred novimi izzivi na področju trajnostne energetike v programskem obdobju 2014-2020«, dne 18.11.2015, Solkan, dogodek izveden v okviru Projekta Alterenergy sofinanciranega s stani Programa Adriatic IPA, dogodek je organizirala GOLEA, število udeležencev zaposleni občine: 1,

Druge morebitne dejavnosti:

- Izdelane dopolnitve e-gradiva (Golea, 2015), dostopna na spletni strani; <http://www.golea.si/sl/izobrazevanje>,
- INFO (Golea) informativni list z aktualnimi temami na področju energetike, število: 30,
- Dogovori za sodelovanje pri projektu Ciljnega spremljanja rabe energije (CSRE),
- Dogovori glede saniranja javne razsvetljave,
- Dogovori za izvedbo prenove posameznih javnih objektov ter kotlovnice in izvedbe investicijskega vzdrževanja,
- Dogovori v okviru EU projektov (Alterenergy) na temo URE in OVE ter sodelovanje pri pripravi novih prijav (ELENA, itd.),
- Izvedba krožkov za izobraževanje osnovnošolskih otrok OŠ Dobrovo na temo URE in OVE v šolskem letu 2014/2015 v okviru Projekta OVE v primorskih občinah sofinanciranega s strani Švicarskega prispevka, izvedbo organizira GOLEA v sodelovanju z OŠ, Število krožkov: 1 število ur: 5, udeležencev: 50,
- Udeležba otrok/učencev/dijakov/ostalih udeležencev na zaključni prireditvi: »Zaključna prireditev Projekta OVE v primorskih občinah«, dne 3.6.2015, Nova Gorici, dogodek izveden v okviru Projekta OVE v primorskih občinah sofinanciranega s strani Švicarskega prispevka, Število dogodkov: 1, vseh otrok/učencev/dijakov/ostalih udeležencev na dogodku: 1.200,

6. Za leto 2016 načrtujemo izvedbo teh dejavnosti:

Predvidena dejavnost	Predvidena investicijska vrednost oziroma strošek dejavnosti v EUR (neto vrednosti)	Predvidena struktura financiranja izvedene dejavnosti glede na vir financiranja	Učinek dejavnosti 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 (Kulturni dom Medana) - Okolju prijazen javni promet in komunalna vozila, -Daljinsko spremljanje izgub in hidravlične izboljšave vodovodnih sistemov, <p>Opomba: Dokumentacija se izdelava za potrebe prijave na razpis LS, ipd. oziroma izvedbe projekta na področju učinkovite rabe energije.</p>	27.500,00 €	<p>10 % Občina Brda</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, kar znaša 27.500,00 €. Prijava bo oddana v januarju 2016.</p>	Učinek je posreden
<p>Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2015 ter plan aktivnosti za leto 2016 za občinski svet (Skladno z 21. členom Pravilnika o metodologiji in obveznih vsebinah lokalnih energetskih konceptov (Ur. List RS, št. 74/2009)).</p>	409,84 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva</u></p> <p>Zavodi/objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> -Občinska stavba Dobrovo -OŠ Dobrovo -OŠ Kojško -Grad Dobrovo <p>Opomba: Aktivnost se izvaja kjer je sistem energetskega knjigovodstva že uveden.</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.</p>	800,00 €	100 % Občina Brda	Ta ukrep se bo izvedel kot ena izmed aktivnosti sistema upravljanja z energijo. Učinek izvajanja upravljanja z energijo je ocenjen pod točko 6 tega poročila: Načrtovane dejavnosti za leto 2016 Izvajanje upravljanja z energijo.

<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>Zavodi/objekti: -Občinska stavba Dobrovo -OŠ Dobrovo -OŠ Kojsko -Grad Dobrovo</p> <p>Opomba: Aktivnost se izvaja kjer je sistem energetskega knjigovodstva že uveden.</p> <p>Opis: -postavitev letnih in dolgoročnih ciljev energetske učinkovitosti oziroma prihodnje porabe energije in vode - določitev ukrepov za doseganje ciljev, - preverjanje izpolnjevanja cilja, poročanje o doseganju ciljev odgovorni osebi zavezanca in ukrepanje v primeru nedoseganja cilja, - sprotno informiranje in ozaveščanje in uporabnikov.</p>	600,00 €	100 % Občina Brda	Z uvedbo sistema upravljanja z energijo dosežemo znatne prihranke energije (do 7 % na električni energiji in 10 % na toploti in gorivih).
<p>Letni najem sistema ENS in informacijsko vzdrževanje sistema (ne vključuje odprave napak zaradi izpadov osnovnega ENS sistema) za objekte: Občinska stavba Dobrovo, OŠ Kojsko, Grad Dobrovo.</p>	1.495,20 €	100 % Občina Brda	Ta ukrep se bo izvedel kot ena izmed aktivnosti sistema upravljanja z energijo. Učinek izvajanja upravljanja z energijo je ocenjen pod točko 6 tega poročila: Načrtovane dejavnosti za leto 2016 Izvajanje upravljanja z energijo.
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo - terenski ogledi in letni posvet za potrebe doseganja ciljev prijave LS, OVE, ipd. za objekt OŠ Dobrovo.</u></p> <p>Opis: Obisk zavoda/objekta s predstavitvijo letnih rezultatov. Konzultacije z glavno odgovorno osebo zavoda in hišnikom oziroma vzdrževalcem stavbe pred kurilno sezono.</p>	250,00 €	100 % Občina Brda	Ta ukrep se bo izvedel kot ena izmed aktivnosti sistema upravljanja z energijo. Učinek izvajanja upravljanja z energijo je ocenjen pod točko 6 tega poročila: Načrtovane dejavnosti za leto 2016 Izvajanje upravljanja z energijo.

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 OŠ Dobrovo.	300,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden
Izvajanje revizije energetskega pogodbeništv za Projekt izvedbe del energetske obnove, pogodbeno zagotavljanje prihrankov rabe energije, znižanje stroškov energije, dobava toplote in uvedba energetskega upravljanja v javnih objektih Občine Brda v okviru ESCO.	1.200,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden
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)	300,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden
Priprava poročila z letnimi in sumarnimi kazalniki spremljanja učinkov "Projekta OVE v primorskih občinah" za sanirane objekte in kotlovnice (znižanje količine izpustov CO ₂ , znižanje rabe energije, znižanje stroškov za energijo, povečanje proizvodnje energije iz OVE) za objekt OŠ Kojsko.	300,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden
Termovizija objekta OŠ Kojsko. Opis: Izvedena je bila investicija energetske učinkovite prenove objekta v okviru "Projekta OVE v primorskih občinah".	500,00 €	100 % Občina Brda	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. Opis: Učitelji/vzgojitelji, ki so bili predhodno vključeni v izobraževalni program GOLEA v okviru "Projekta OVE v primorskih občinah" in za nove učitelje/vzgojitelje (1 udeleženec OŠ Dobrovo).	250,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden

Priprava vloge za prijavo na aktualne EU razpise za izvedbo projektov iz področja energetske učinkovitosti	2.500,00 €	100 % Občina Brda	Učinek je posreden
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.	/*	/*	Učinek je posreden
Projekt informiranja in izobraževanja javnih uslužbencev - izvedba izobraževalnih seminarjev/konferenc na temo energetike	/*	/*	Učinek je posreden

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

Priloge:

- akcijski načrt iz lokalnega energetskega koncepta (samo pri prvem poročanju)
- izpiski iz zapisnikov tistega dela sej sveta, na katerih je bila obravnavana tema izvajanje lokalnega energetskega koncepta
- druge morebitne priloge