



**OBČINA HRPELJE - KOZINA**

Hrpelje, Reška cesta 14

SI - 6240 KOZINA

T: 05 6800 150

F: 05 6800 180

E: [obcina.hrpelje-kozina@hrpelje.si](mailto:obcina.hrpelje-kozina@hrpelje.si)

[www.hrpelje-kozina.si](http://www.hrpelje-kozina.si)

Datum: 25.1.2019

Številka: 360-9/2014-6

### **PRILOGA 3: Obrazec letnega poročila**

## **LETNO POROČILO O IZVEDENIH UKREPIH IZ AKCIJSKEGA NAČRTA LOKALNEGA ENERGETSKEGA KONCEPTA IN NJIHOVIH UČINKIH**

Samoupravna lokalna skupnost: **Občina Hrpelje-Kozina**

Oseba za stike (ime in priimek, telefon, e-naslov): **Andrej Bolčič**, tel.: (05) 620 53 64,  
[andrej.bolcic@hrpelje-kozina.si](mailto:andrej.bolcic@hrpelje-kozina.si)

Leto sprejema lokalnega energetskega koncepta: **2010**

Datum poročanja: **31.3.2019**

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

1. 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>
<p>Izvedba energetske prenove dela javne razsvetljave – 3. faza (203 svetilk) skladno z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja s spremembami (Uradni list RS, št. 81/2007, 109/2007, 62/2010 in 46/2013)</p>	<p>53.136,79 €</p>	<p>100 % Občina Hrpelje-Kozina</p>	<p>Učinki na letnem nivoju:                      -zmanjšana raba električne energije za 97.435 kWh                      - zmanjšanje emisij CO<sup>2</sup> za 53.589 kg,                      -prihranek stroškov električne energije 13.806,54 €</p>
<p>Izvedba energetske prenove dela javne razsvetljave – 4. faza (273svetilk) skladno z Uredbo o mejnih vrednostih svetlobnega onesnaževanja okolja s spremembami (Uradni list RS, št. 81/2007, 109/2007, 62/2010 in 46/2013)</p>	<p>71.779,00 €</p>	<p>100 % Občina Hrpelje-Kozina</p>	<p>Učinki na letnem nivoju:                      -zmanjšana raba električne energije za 131.033,3 kWh                      - zmanjšanje emisij CO<sup>2</sup> za 72.067,97 kg,                      -prihranek stroškov električne energije 18.567,42 €</p>

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti <sup>1</sup>
Energetska sanacija razsvetljave telovadnice OŠ Hrpelje	18.249,00 €	75 % Občina Hrpelje-Kozina , 25% Eko sklad	Učinki na letnem nivoju: -zmanjšana raba električne energije za 23.941 kWh - zmanjšanje emisij CO <sup>2</sup> za 13.168 kg, -prihranek stroškov električne energije 3.392,48 €
<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"> <li>- Celovita energetska prenova javnih stavb vključno z OVE in SPTE (OŠ Hrpelje, Telovadnica Hrpelje, Vrtec Hrpelje),</li> <li>-Prenova javne razsvetljave,</li> <li>-Mikro DOLB Hrpelje (OŠ Hrpelje, Telovadnica Hrpelje, Vrtec Hrpelje,</li> <li>-Zdravstveni Dom, Občinska stavba in Vaški dom Hrpelje)</li> <li>-Okolju prijazen javni promet in komunalna vozila (polnilnica in električna vozila za občane ter službena vozila javnih uslužbencev,...)</li> </ul> <p>Opomba: Dokumentacija se izdelava za potrebe prijave na razpise za pridobitev namenskih nepovratnih sredstev, ipd. oziroma same izvedbe projektov na</p>	32.786,89 €	<p>10 % Občina Hrpelje-Kozina</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 (trajanja projekta od 1.10.2016 do 30.9.2019).</p>	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti <sup>1</sup>
področju učinkovite rabe energije ali uvedbe obnovljivih virov energije.			
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))	409,84 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo - javna razsvetljava</u></p> <p>Opis: Letni vnos podatkov o rabi energije in letni vnos podatkov izvede o stroških energije izvede GOLEA (ob brezplačnem posredovanju podatkov s strani distributerja in dobavitelja energije), svetovanje uporabnikom, 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 in priprava letnega poročila</p>	1.000,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>Zavodi/objekti:  -OŠ Hrpelje  -Vrtec Hrpelje  -Občinska stavba  -Zdravstveni 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</p>	600,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti <sup>1</sup>
<p>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:          -OŠ Hrpelje          -Vrtec Hrpelje          -Občinska stavba          -Zdravstveni Dom</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 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>	600,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo - terenski ogledi (OŠ in Vrtec Hrpelje)</u></p>	500,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden

<b>Izvedena aktivnost</b>	<b>Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti</b>	<b>Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja</b>	<b>Učinek aktivnosti<sup>1</sup></b>
<p>Terenski ogled 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>			

(Vpišite tudi morebitne izdelane študije izvedljivosti, investicijske načrte, pridobivanje dokumentacije ipd. za pripravo izvedbe posameznih projektov).

6. V okviru projekta »**Osveščanje in izobraževanje širše javnosti in zaposlenih na Občini Hrpelje-Kozina 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 »ZERO WASTE – ZA SVET BREZ ODPADKOV!«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, november 2018,
- članek z naslovom »Izlet z električnimi kolesi čez hribe in doline v Brkine«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, oktober 2018,
- članek z naslovom »Delavnica o trajnostni mobilnosti za starejše«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, oktober 2018,
- članek z naslovom »ZERO WASTE – ZA SVET BREZ ODPADKOV!«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, oktober 2018,
- članek z naslovom »Socialno šibkim na voljo spodbude iz EKO Sklada«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, september 2018,
- članek z naslovom »ZERO WASTE – ZA SVET BREZ ODPADKOV!«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, julij-avgust 2018,
- članek z naslovom »ZERO WASTE – ZA SVET BREZ ODPADKOV!«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, junij 2018,
- članek z naslovom »ZERO WASTE – ZA SVET BREZ ODPADKOV!«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, maj 2018,
- članek z naslovom »ZERO WASTE – ZA SVET BREZ ODPADKOV!«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, april 2018,
- članek z naslovom »Pametne vasi«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, april 2018,
- članek z naslovom »Izzivi, potrebe in ukrepi za trajnostno mobilnost v pilotnem območju Park Škocjanske jame«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, marec2018,
- članek z naslovom »ZERO WASTE – ZA SVET BREZ ODPADKOV!«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, marec2018,
- članek z naslovom »ZERO WASTE – ZA SVET BREZ ODPADKOV!«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, januar-februar 2018,
- članek z naslovom »Kaj morete vedeti pri ogrevanju z lesom«, objavljen v Občinskem glasilu Občine Hrpelje-Kozina, januar-februar 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 20 letakov, gradivo razdeljeno na delavnicah/konferencah GOLEA,
- Katalogi Energetske vzorčnih točk (Projekt Nekteo), razdeljenih 10 katalogov, gradivo razdeljeno na delavnicah/konferencah GOLEA,
- Brošure Učinkovita raba energije s Ciljnim spremljanjem rabe energije v pisarni (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 25 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 25 brošur, gradivo razdeljeno na delavnicah za izobraževanje javnih uslužbencev na temo energetske učinkovitosti (OŠ in vrtci).

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

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

#### 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.



### 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,
- Vključevanje interesnih skupin za implementacijo projektov na temo t.i. »pametnih vasi«,
- Dogovori za izvedbo prenove posameznih javnih objektov ter kotlovnice in izvedbe investicijskega vzdrževanja,
- Dogovori v okviru EU projektov na temo URE in OVE ter sodelovanje pri pripravi novih prijav (npr. ELENA promet, ipd.),
- 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.

7. Za leto 2019 načrtujemo izvedbo naslednjih aktivnosti:

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
Energetska sanacija ovoja obstoječega vrtca Hrpelje.	8.060,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina
Mikro DOLB Hrpelje	255.146,31 €	<p>Sredstva za izvedbo investicije zagotovi zasebni investitor (javno-zasebno partnerstvo).</p> <p>Pri čemer lahko investitor pridobi do 55 % nepovratnih sredstev za upravičene stroške v okviru Javnega razpisa za sofinanciranje daljinskega ogrevanja na obnovljive vire energije za obdobje 2016 do 2020</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"> <li>- Celovita energetska prenova javnih stavb vključno z OVE in SPTE (OŠ Hrpelje, Telovadnica Hrpelje, Vrtec Hrpelje),</li> <li>-Prenova javne razsvetljave,</li> <li>-Mikro DOLB Hrpelje (OŠ Hrpelje, Telovadnica Hrpelje, Vrtec Hrpelje,</li> <li>-Zdravstveni Dom, Občinska stavba in Vaški dom Hrpelje)</li> <li>-Okolju prijazen javni promet in komunalna vozila (polnilnica in električna vozila za občane ter službena vozila javnih uslužbencev,...)</li> </ul> <p>Opomba: Dokumentacija se izdelava za potrebe prijave na razpise za pridobitev namenskih</p>	8.196,72 €	<p>10 % Občina Hrpelje-Kozina</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 (trajanja projekta od 1.10.2016 do 30.9.2019).</p>

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
nepovratnih sredstev, ipd. oziroma same izvedbe projektov na področju učinkovite rabe energije ali uvedbe obnovljivih virov energije.		
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 Hrpelje-Kozina
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo - javna razsvetljava</u></p> <p>Opis: Letni vnos podatkov o rabi energije in letni vnos podatkov izvede o stroških energije izvede GOLEA (ob brezplačnem posredovanju podatkov s strani distributerja in dobavitelja energije), svetovanje uporabnikom, 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 in priprava letnega poročila</p>	1.000,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>Zavodi/objekti:  -OŠ Hrpelje  -Vrtec Hrpelje  -Občinska stavba  -Zdravstveni 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</p>	600,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>aplikacije, ustvarjanje uporabniških dostopov za nove uporabnike</p>		
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>Zavodi/objekti:          -OŠ Hrpelje          -Vrtec Hrpelje          -Občinska stavba          -Zdravstveni Dom</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 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>800,00 €</p>	<p>100 % Občina Hrpelje-Kozina</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 do dva terenska ogleda objektov in letni posvet.</p> <p>Terenski ogled vključuje obisk objekta s pregledom nastavitvev in delovanja energetskega sistema</p>	<p>750,00 €</p>	<p>100 % Občina Hrpelje-Kozina</p>

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>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>		
<p>Projekt Obnovljivi viri energije v primorskih občinah.</p> <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>	/*	/*
<p>Projekt informiranja in izobraževanja javnih uslužbencev - izvedba izobraževalnih seminarjev/konferenc na temo energetike</p>	/*	/*

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

(Vpišite tudi morebitne študije izvedljivosti, investicijske načrte, pridobivanje dokumentacije ipd. za pripravo izvedbe posameznih projektov).

**Priloge:**

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