

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

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

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

Kontaktna oseba (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 izdelave lokalnega energetskega koncepta: **2010**

Datum poročanja: **31.1.2026**

1. Občina Hrpelje-Kozina **IMA** / NIMA osebo, ki je zadolžena za izvajanje projektov s področja energetike.
2. Občina Hrpelje-Kozina **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
Priprava dokumentacije (izdelava PZI in novelacije IP) za Energetsko sanacija ŠD Hrpelje (ukrepi: sanacija fasade, zamenjava stavbnega pohištva, sanacija strehe in stropa, vgradnja mehanskega prezračevanja z rekuperacijo, sanacija razsvetljave, vgradnja toplotne črpalke za pripravo tople sanitarne vode, priklop klimata na ogrevanje,...)	31.750,00 €	Projekt prijavljen na sofinanciranje na JR_EKP_JOB_2024 in FŠO	Učinek je posreden
Oddaja vlog za nepovratna sredstva za sončne elektrarne na razpisu Borzen-a za občino Hrpelje-Kozina (4xSE)	600,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden
Postavitev sončnih elektrarn na objektih: Vaški dom Hrpelje, občinske stavbe, Kosovelova knjižnica Sežana, Enota Kozina in Vaški dom Rodik	40.700,11 € - vaški domovi in drugi občinski objekti 63.686,36 € - občinska stavba (plačilo v letu 2025, izvedba 2024)	Namenska nepovratna sredstva Borzen v višini 22.680 €	Učinki na letnem nivoju: - proizvodnja energije iz OVE 121.681 kWh, - zmanjšanje emisij CO <sub>2</sub> za 59.620 kg
Postavitev sončne elektrarne na stavbi OŠ Hrpelje	168.063,48 €	80 % MOPE (JR NOO SE OVE 2024) 20 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinki na letnem nivoju: - proizvodnja energije iz OVE 243.936 kWh, - zmanjšanje emisij CO <sub>2</sub> za 119.529 kg
Priprava zahtevka za izplačilo na razpisu JP OVE 02- sončne elektrarne Občine Hrpelje-Kozina	600,00 €	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</b>
Sopotnik 2.0 (Opis: Namen Operacije Sopotniki 2.0 je izboljšanje kakovosti življenja starejših na temelju izboljšanja mobilnosti ter dostopa do storitev in vključevanja drugih ranljivih skupin na podeželju).	4.193,58 € Delež Občina Hrpelje - Kozina	1.184,48 € Občina Hrpelje – Kozina 3.009,10 € LAS	Optimizacija prevozov starejših občanov in promocija trajnostne mobilnosti.
Najem hibridnega avta Suzuki v okviru projekta Krepitev trajnostne mobilnosti na Krasu in v Brkinih	2.959,00 €	Upravičeni stroški 80 % sofinanciranih v okviru LAS iz Evropskega sklada za regionalni razvoj, Ostalo partnerji v projektu 4 % Zavod Sopotnik in 4 % ORA Krasa in Brkinov d.o.o. ter po 3 % vsaka občina Divača, Hrpelje-Kozina, Sežana in Komen  Vsi partnerji tudi pokrijejo neupravičene stroške t.j. DDV.	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 6.656 kWh, - zmanjšanje emisij CO <sub>2</sub> za 1.658 kg
Prevozi na zahtevo ToyotaGO	23.744,70 €	100 % Občina Hrpelje - Kozina	Učinki na letnem nivoju: - zmanjšana raba energije za 20.700 kWh, - zmanjšanje emisij CO <sub>2</sub> za 8.100 kg
Umestitev servisno polnilne postaje poleg obstoječe postaje za izposajo e-koles, projekt se imenuje »Bogastvo Krasa in Brkinov (LAS).  Namesti se ustrezno orodje za popravilo kolesa ter konzolnima nastavkoma za postavitev kolesa na višino za lažje popravilo. Poleg tega bo postaja priključena na obstoječi električni priključek že	3.890,00 €	Sofinanciranje EKSRP  85 % UPRAVIČENIH STROŠKOV	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</b>
obstoječe izposojevalnice, tako da bo možno tudi polnjenje e-koles.			
Postavitev ene električne polnilnice pred občinsko stavbo. Uporaba polnilnic preko sistema REMEA.	4.807,71 € - postavitev polnilnice 852,00 € - konfiguracija polnilnice	100 % Občina Hrpelje - Kozina	Gradnja infrastrukture za razvoj e-mobilnosti
Postavitev toplotne črpalke za ogrevanje balinarske dvorane v Obrovu	32.842,44 € skupaj (Opomba: plačilo dokumentacije in predelave kotlovnice v letu 2024 – 4.297,40 € ter zamenjava ogrevalnega sistema izvedba 2024, plačilo 2025 v višini 28.545,04 €	100% Občina Hrpelje - Kozina	Učinki na letnem nivoju: Uporaba energije iz OVE v obsegu 19.992 kWh - zmanjšanje emisij CO2 za 9.500 kg,
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2024 ter plan aktivnosti za leto 2025 za občinski svet (Skladno z 20. členom Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016 in 38/2024).	450,82 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden
<u>Izvajanje upravljanja z energijo - javna razsvetljava</u>  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.	1.000,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden
<u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u>	862,50 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti
<p>Zavodi/objekti:            -OŠ Hrpelje            -Vrtec Hrpelje            -Občinska stavba            -Zdravstveni Dom            -Vrtec Materija</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:            -OŠ Hrpelje            -Vrtec Hrpelje            -Občinska stavba            -Zdravstveni Dom            -Vrtec Materija</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>	1.100,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo - terenski ogledi in letni posvet</u></p> <p>Opis: Pridobivanje podatkov o tehničnih lastnostih stavb in sicer o lastnostih ovoja in tehničnih sistemov stavbe ter o profilu rabe energije z namenom poročanja pristojnemu ministrstvu glede izvajanja upravljanja z energijo javnih stavbah na podlagi 15. člena Zakon o učinkoviti rabi energije (ZURE) (Uradni list RS, št. 158/2020).</p> <p>Letni posvet s predstavnikom zavoda ali občine in vključuje predstavitev doseženih rezultatov energetske učinkovitosti v objektih vključenih v sistem CSRE in določitev plana ukrepov.</p>	1.010,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden
<p>Izvedba izobraževanja za učitelje, ki izvajajo OVE in URE vsebine v okviru pouka, krožkov, tehničnih dni ali ostalih izobraževalnih aktivnosti v vrtcih in šolah</p>	400,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina	Učinek je posreden

5. 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 »Sprejeli so celostno prometno strategijo«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 2.10.2025,
- članek z naslovom »Izvedba sončnih elektrarn na vaških domovih in ostalih občinskih objektih«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, januar/februar 2025,
- članek z naslovom »Toplotna črpalka ogreva balinarsko dvorano v Obrovu«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, januar/februar 2025,
- članek z naslovom »Servisno-polnilna postaja v Hrpeljah«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, januar/februar 2025,
- članek z naslovom »Destinacija Kras in Brkini prejemnik znaka Slovenia Green Destinationa GOLD«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, marec 2025,
- članek z naslovom »Ali skrbite za svoje kurilne naprave«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, april 2025,
- članek z naslovom »Kraševci in Brkinci, na kolo – brezplačno!«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, junij 2025,
- članek z naslovom »Vzhodna obvoznica Hrpelj in Kozine je odprta«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, julij/avgust 2025,
- članek z naslovom »Občina Hrpelje-Kozina posodablja električne polnilnice«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, julij/avgust 2025,
- članek z naslovom »Ugodnosti za starejše s Sopotniki«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, september 2025,
- članek z naslovom »V občini Hrpelje-Kozina na voljo tri nove električne polnilnice«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, oktober 2025,
- članek z naslovom »Občina Hrpelje – Kozina sprejela Celostno prometno strategijo«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, oktober 2025,
- članek z naslovom »Park varne mobilnosti«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, november 2025,
- članek z naslovom »Nova montažna dvorana v zaključnih delih«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, december 2025,
- članek z naslovom »Brezplačni prevozi na zahtevo za ranljive skupine«, objavljen v Občinskem glasilu Hrpelje-Kozina, december 2025,
- članek z naslovom »Nov razpis za skupnostne sončne elektrarne«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 30.1.2025,
- članek z naslovom »Dobavitelji elektrike: Največji utrjujejo svoj položaj«, objavljen v Primorski utrinek - priloga primorskih novic, Junij 2025.

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

- brošura »Center za spodbujanje prehoda na alternativna goriva v prometu«, 20 brošur, Borzen 2024
- brošura »Kontaktna točka Obnovljivi viri energije«, 30 brošur, Borzen 2024
- brošura »Towards Innovative Methods for Energy Performance Assessment and Certification of Buildings«, 20 brošur, projekt Timepac 2024
- Brošure Trajnostna modra energija v Mediteranu (Projekt Maestrale), razdeljenih 20 brošur,
- Katalog Energetsko vzorčnih točk (Projekt Nekteo), razdeljenih 10 katalogov,
- Brošure Učinkovita raba energije s Ciljnim spremljanjem rabe energije v pisarni (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 30 brošur,

- Brošure Učinkovita raba energije v gospodinjstvu (GOLEA, Vrtojba 2014), razdeljenih 30 brošur.

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

- Dogodek na temo »Nova omrežnina in ukinitve stare samooskrbe – se investicija v proizvodnjo električne energije še izplača?«, dne 15.1.2025 na OOZ Nova Gorica, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE,
- Predstavitve možnosti koriščenja namenskih nepovratnih sredstev Borzen na temo energetike v okviru Festivala goriške obrti in podjetništva, dne: 8.5.2025 v Novi Gorici, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE,
- Dogodek »Prihodnost energetske samooskrbe: tehnologije, razpisi in priložnosti za podjetja ob podpori Borzena«, dne: 12.7.2025 na Primorskem tehnološkem parku v Vrtojbi, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE,
- Dogodek »BORZEN - subvencije za investicije v OVE za pravne osebe«, dne: 29.8.2025 na Primorskem tehnološkem parku v Vrtojbi, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE,
- Prihodnost energetske samooskrbe: tehnologije, razpisi in priložnosti za podjetja ob podpori Borzena, dne: 12.6.2025 v PTP Vrtojba, dogodek je organizirala GOLEA v sodelovanju z Borzenovo kontaktno točko OVE,
- 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,
- izvedba svetovanj v okviru kontaktne točke BORZEN za spodbujanje rabe obnovljivih virov.

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

- Seminar (hibridni) na temo »Priložnosti evropskega teritorialnega sodelovanja (EZTS) in doseganje podnebne nevtralnosti«, dne 6.6.2025 v Solkanu, dogodek je organizirala GOLEA partnerji projekta, izvedba sofinancirana s strani projekta CO ADRIA, program Interreg Italia-Slovenija, število dogodkov: 1, število udeležencev zaposleni občine: 1.

#### Druge morebitne aktivnosti:

- Dogovori v okviru lokalnih/nacionalnih/EU projektov v izvajanju na temo URE/OVE in prilagajanja podnebnim spremembam (Climasafe) ter sodelovanje pri pripravi novih prijav
- Nagradni natečaj »Dobre prakse podnebne odpornosti 2025«, izvedba v okviru projekta REINFORCING: CLeAR-CLIMATE-FPA-ORRI, ki je financiran s podgrantom konzorcija REINFORCING,
- Naravoslovno-literarni nagradni natečaj 2025, izvedba v okviru projekta REINFORCING: CLeAR-CLIMATE-FPA-ORRI, ki je financiran s podgrantom konzorcija REINFORCING,
- Nagradni natečaj za izdelavo promocijskega videa prilagajanja na podnebne spremembe, izvedba v okviru projekta REINFORCING: CLeAR-CLIMATE-FPA-ORRI, ki je financiran s podgrantom konzorcija REINFORCING,
- Gradiva z EU misijo za podnebno odpornost, objavljeno na spletni strani: <https://www.golea.si/prilagajanje-na-podnebne-spremembe/>,
- Nasveti o energetske učinkovitosti in obnovljivih virih, spletna gradiva dostopna na <https://nasveti.golea.si/>, sofinanciranje izdelave v okviru projekta NEKTEO s strani 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 strani programa Interreg Slovenija – Avstrija,
- INFO (Golea) informativni list z aktualnimi temami na področju energetike, število: 30,



- Dogovori za sodelovanje pri projektu Ciljnega spremljanja rabe energije (CSRE),
- Izvedba aktivnosti na področju načrtovanja trajnostne mobilnosti,
- Dogovori za izvedbo prenove posameznih javnih objektov ter kotlovnice in izvedbe investicijskega vzdrževanja,
- Izvedba OVE in URE vsebin vključno s trajnostno mobilnostjo v rednih učnih vsebinah na OŠ v šolskem letu 2024/2025.

6. Za leto 2026 načrtujemo izvedbo naslednjih aktivnosti:

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
Energetska sanacija ŠD Hrpelje (izvedba sledečih ukrepov: sanacija fasade, zamenjava stavbnega pohištva, sanacija strehe in stropa, vgradnja mehanskega prezračevanja z rekuperacijo, sanacija razsvetljave, vgradnja toplotne črpalke za pripravo tople sanitarne vode, priklop klimata na ogrevanje,..)	749.708,41 €	43,92 % nepovratna kohezijska sredstva, preostalo Občina Hrpelje - Kozina
Sopotnik 2.0 (Opis: Namen Operacije Sopotniki 2.0 je izboljšanje kakovosti življenja starejših na temelju izboljšanja mobilnosti ter dostopa do storitev in vključevanja drugih ranljivih skupin na podeželju).	4.193,58 € Delež Občina Hrpelje - Kozina	1.184,48 € Občina Hrpelje – Kozina 3.009,10 € LAS
Najem hibridnega avta Suzuki v okviru projekta Krepitev trajnostne mobilnosti na Krasu in v Brkinih	2.959,00 €	Upravičeni stroški 80 % sofinanciranih v okviru LAS iz Evropskega sklada za regionalni razvoj, Ostalo partnerji v projektu 4 % Zavod Sopotnik in 4 % ORA Krasa in Brkinov d.o.o. ter po 3 % vsaka občina Divača, Hrpelje-Kozina, Sežana in Komen  Vsi partnerji tudi pokrijejo neupravičene stroške t.j. DDV.
Prevozi na zahtevo ToyotaGO	23.891,39 €	100 % Občina Hrpelje – Kozina
Lokalni energetski koncept Občine Hrpelje-Kozina (Analiza rabe in oskrbe z energijo – 1.del)	8.100,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2025 ter plan aktivnosti za leto 2026 za občinski svet (Skladno z 20. členom Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016 in 38/2024).	590,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<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  -Vrtec Materija</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>	862,50 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>Zavodi/objekti:  -OŠ Hrpelje  -Vrtec Hrpelje  -Občinska stavba  -Zdravstveni Dom  -Vrtec Materija</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</p>	1.100,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>s podatki o zasedenosti stavbe in številu uporabnikov,</p> <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>Opis: Pridobivanje podatkov o tehničnih lastnostih stavb in sicer o lastnostih ovoja in tehničnih sistemov stavbe ter o profilu rabe energije z namenom poročanja pristojnemu ministrstvu glede izvajanja upravljanja z energijo javnih stavbah na podlagi 15. člena Zakon o učinkoviti rabi energije (ZURE) (Uradni list RS, št. 158/2020).</p> <p>Letni posvet se izvede s predstavnikom zavoda ali občine in vključuje predstavitev doseženih rezultatov energetske učinkovitosti v objektih vključenih v sistem CSRE in določitev plana ukrepov.</p>	1.010,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina
<p>Izvedba izobraževanja za učitelje, ki izvajajo OVE in URE vsebine v okviru pouka, krožkov, tehničnih dni ali ostalih izobraževalnih aktivnosti v vrtcih in šolah</p>	400,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina
<p>Izdelava merjenih energetskih izkaznic za občinske javne objekte:</p> <p>-ZD Hrpelje</p>	450,00 €	100 % Občina Hrpelje-Kozina
<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>	*/	*/

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