

Obravnava Letnega poročila o izvedenih ukrepih iz akcijskega načrta lokalnega energetskega koncepta in o njihovih učinkih za leto 2021

PRILOGA 3: Obrazec letnega poročila

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

Samoupravna lokalna skupnost: **Občina Ilirska-Bistrica**

Kontaktna oseba (ime in priimek, telefon, e-naslov): **Boštjan Primc, tel. 05 71 41 361, email: bostjan.primc@ilirska-bistrica.si**

Leto izdelave lokalnega energetskega koncepta: **2008**

Datum poročanja: **31.3.2022**

1. Občina Ilirska-Bistrica **IMA** / NIMA osebo, ki je zadolžena za izvajanje projektov s področja energetike.
2. Občina Ilirska-Bistrica **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
Sanacija stavbnega pohištva na gradu Prem	43.205,00 €	Občina Ilirska Bistrica 100 %	Ukrep se je izvedel v okviru investicijskega vzdrževanja. Prenova v skladu s pogoji ZVKDS
Energetska sanacija OŠ Antona Žnideršiča	79.999,91 €	Občina Ilirska Bistrica 100 %	Gradnja skladno s pravilnikom o učinkoviti rabi energije v stavbah (Uradni list RS, št. 52/10 in 61/17 – GZ)
Celovita energetska sanacija objektov Občine Ilirska Bistrica	14.274	Občina Ilirska Bistrica 100 %	Ukrep se nanaša na izvedbo investicijskega vzdrževanja v javnih občinskih objektih.
Izdelava dokumentacije za izvedbo energetske sanacije OŠ in ZD Ilirska Bistrica Opis: -Izdelava energetskega pregleda (Novelacija REP), -Izdelava investicijske dokumentacije DIIP, -Priprava ocena možnosti javno-zasebnega partnerstva, -Izdelava predinvesticijske zasnove (PIZ), -Izdelava investicijskega programa (IP), -Priprava vloge na javni razpis,	11.750,00 €	100 % Občina Ilirska Bistrica	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti
za energetske sanacije dveh javnih stavb Občine Ilirska Bistrica.			
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2020 ter plan aktivnosti za leto 2021 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 Ilirska Bistrica	Učinek je posreden
Letni najem sistema ENS in informacijsko vzdrževanje sistema (ne vključuje odprave napak zaradi izpadov osnovnega ENS sistema) za objekta OŠ Toneta Tomšiča Knežak in OŠ Dragotina Ketteja Ilirska Bistrica.	934,50 €	100 % Občina Ilirska Bistrica	Učinek je posreden
<p><u>Izvajanje energetskega knjigovodstva v okviru aplikacije CSRE</u></p> <p>Zavodi/objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> -OŠ Podgora Kuteževo -OŠ Antona Žnideršiča Ilirska Bistrica -OŠ Toneta Tomšiča Knežak -OŠ Rudolfa Ukoviča Podgrad -OŠ Dragotina Ketteja Ilirska Bistrica -OŠ Jelšane -OŠ Rudija Mahničiča - Brkinca Pregarje -Občinska Stavba -Dom na Vidmu - Glasbena šola - Zdravstveni dom Ilirska Bistrica - centralna stavba - Zdravstveni dom Ilirska Bistrica - zobozdravstvo - Knjižnica Maksa Samse Ilirska Bistrica - Centralni vrtec Ilirska Bistrica <p>Opis: Izvajanje energetskega knjigovodstva vključuje vzdrževanje informacijskega sistema CSRE, posodobitve vnosne strukture zaradi sprememb obračuna s strani dobaviteljev, dodajanje odjemnih</p>	1.785,00 €	100 % Občina Ilirska Bistrica	Učinek je posreden

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti
mest pri obstoječih objektih s spremembami, podpora uporabnikom pri uporabi aplikacije, ustvarjanje uporabniških dostopov za nove uporabnike.			
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>Zavodi/objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> -OŠ Podgora Kuteževo -OŠ Antona Žnideršiča Ilirska Bistrica -OŠ Toneta Tomšiča Knežak -OŠ Rudolfa Ukoviča Podgrad -OŠ Dragotina Ketteja Ilirska Bistrica -OŠ Jelšane -OŠ Rudija Mahniča - Brkinca Pregarje -Občinska Stavba -Dom na Vidmu - Glasbena šola - Zdravstveni dom Ilirska Bistrica - centralna stavba - Zdravstveni dom Ilirska Bistrica - zobozdravstvo - Knjižnica Maksa Samse Ilirska Bistrica - Centralni vrtec Ilirska Bistrica <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 	2.380,00 €	100 % Občina Ilirska Bistrica	Z izvajanjem ukrepov upravljanja z energijo dosežemo prihranke energije (do 7 % na električni energiji in 10 % na toploti in gorivih)

Izvedena aktivnost	Investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Struktura financiranja izvedene aktivnosti glede na vir financiranja	Učinek aktivnosti
izvedenih ukrepov za povečanje energetske učinkovitosti in rabe obnovljivih virov energije.			
Izvedba izobraževanja 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	250,00 €	100 % Občina Ilirska Bistrica	Učinek je posreden
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 Ilirska Bistrica 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 »Primorski župani za reševanje planeta«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 4.2.2021
- članek z naslovom »Začeti moramo takoj! Mudi se!«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 9.2.2021
- članek z naslovom »Načrtujejo dvanajst rastlinjakov«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 12.1.2021,
- članek z naslovom »V energetske obnovo z zasebnikom«, objavljen v časopisu Primorske novice, dne 6.10.2021,
- članek z naslovom »Največji projekt letošnjega leta je izgradnja prizidka k zdravstvenemu domu, v naslednjem letu pa se obeta gradnja športnega parka in športne dvorane v Trnovem«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, januar-marec 2021,
- članek z naslovom »Kako se zoperstaviti pospešenim podnebnim spremembam«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, januar-marec 2021,
- članek z naslovom »Evropski teden mobilnosti«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, april-maj 2021,
- članek z naslovom »Trajnostna mobilnost v našem vrtcu«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, april-maj 2021,
- članek z naslovom »Greste s pešbusom v šolo«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, april-maj 2021,
- članek z naslovom »Bistriški mestni potniški promet obratuje tudi v soboto«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, junij-julij 2021,
- članek z naslovom »skozi občino Ilirska Bistrica o stekla kolesarska povezava med Trstom n Reko«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, junij-julij 2021,
- članek z naslovom »Za več življenja in manj motornega prometa v Ilirski Bistrici«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, avgust-oktober 2021,
- članek z naslovom »Narava je naš dom!«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, avgust-oktober 2021,
- članek z naslovom »V Kočaniji pridno pešačijo v šolo«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, avgust-oktober 2021,
- članek z naslovom »ERASMUS+ KA1 mobilnosti učiteljev« osnovne šole Rudolfa Ukoviča Podgrad«, objavljen Glasilu Občine Ilirska Bistrica - Bistriški odmevi, avgust-oktober 2021.

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

- Letaki #SPREMENINAČIN (Projekt ENERGY CARE), razdeljenih 15 letakov,
- Brošure varčevanje z energijo (Projekt ENERGY CARE), razdeljenih 12 brošur,
- Letaki Inovativne finančne sheme za občinske stavbe (Projekt SISMA), razdeljenih 10 letakov,
- Brošure Trajnostna modra energija v Mediteranu (Projekt Maestrале), razdeljenih 10 brošur,
- Katalog Energetske vzorčnih točk (Projekt Nekteo), razdeljenih 30 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:

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

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

- Dogodek: »Izvori in vplivi podnebnih sprememb ter prizadevanja lokalnih skupnosti za spopadanje z njimi«, dne 3.2.2021, preko ZOOM spletne platforme, sofinanciranje izvedbe v okviru projekta SECAP s stani programa Interreg Italija-Slovenija, število dogodkov: 1, število udeležencev zaposleni občine: 1,
- Delavnica Ekološko naselje kot sonaraven način življenja, dne 26.08.2021, Vrtojba, dogodek je organizirala GOLEA, 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),
- Izvedba aktivnosti na področju načrtovanja trajnostne mobilnosti,
- Dogovori za izvedbo prenove posameznih javnih objektov ter kotlovnice in izvedbe investicijskega vzdrževanja,
- Dogovori v okviru EU projektov (Crossmoby) na temo URE in OVE ter sodelovanje pri pripravi novih prijav (npr. Timepac, ipd.),
- Izvedba OVE in URE vsebin v rednih učnih vsebinah na OŠ Dragotina Ketteja Ilirska Bistrica v šolskem letu 2020/2021 (nadaljevanje zastavljenega programa v okviru Projekta OVE),
- Izvedba OVE in URE vsebin v rednih učnih vsebinah na Izvedba OVE in URE vsebin v rednih učnih vsebinah na OŠ Podgora Kuteževo v šolskem letu 2020/2021 (nadaljevanje zastavljenega programa v okviru Projekta OVE),
- Izvedba tehničnih dni za izobraževanje osnovnošolskih otrok OŠ Dragotina Ketteja Ilirska Bistrica na temo URE in OVE v šolskem letu 2020/2021 (nadaljevanje zastavljenega programa v okviru Projekta OVE),
- Izvedba tehničnih dni za izobraževanje osnovnošolskih otrok OŠ Toneta Tomšiča Knežak na temo URE in OVE v šolskem letu 2020/2021 (nadaljevanje zastavljenega programa v okviru Projekta OVE),

- Izvedba tehničnih dni za izobraževanje osnovnošolskih otrok OŠ Podgora Kuteževo na temo URE in OVE v šolskem letu 2020/2021 (nadaljevanje zastavljenega programa v okviru Projekta OVE),
- Izvedba krožkov za izobraževanje osnovnošolskih otrok OŠ Dragotina Ketteja Ilirska Bistrica na temo URE in OVE v šolskem letu 2020/2021 (nadaljevanje zastavljenega programa v okviru Projekta OVE).

6. Za leto 2022 načrtujemo izvedbo naslednjih aktivnosti:

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
Celovita energetska sanacija objektov Občine Ilirska Bistrica	1.227.753,00	Potencialni viri financiranja: -Kohezijska sredstva -Zasebni partner (ESCO) -Občina Ilirska Bistrica -Eko sklad
Sanacija oken na OŠ Knežak	40.000,00 €	Potencialni viri financiranja: -Občina Ilirska Bistrica -Eko sklad
Sanacija stavbnega pohištva na gradu Prem	41.000,00 €	Potencialni viri financiranja: -Občina Ilirska Bistrica -Ministrstvo za kulturo
Sanacija večstanovanjskih objektov (stanovanja v lasti Občine ilirska Bistrica)	30.000 €	Potencialni viri financiranja: -Občina Ilirska Bistrica
Ureditev ogrevanja v Glasbeni šoli	12.168 €	Potencialni viri financiranja: -Občina Ilirska Bistrica
Izdelava poročila o izvedenih aktivnostih iz LEK v letu 2021 ter plan aktivnosti za leto 2022 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 Ilirska Bistrica
Letni najem sistema ENS in informacijsko vzdrževanje sistema (ne vključuje odprave napak zaradi izpadov osnovnega ENS sistema) za objekta OŠ Toneta Tomšiča Knežak in OŠ Dragotina Ketteja Ilirska Bistrica.	934,50 €	100 % Občina Ilirska Bistrica

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:</p> <ul style="list-style-type: none"> -OŠ Podgora Kuteževo -OŠ Antona Žnideršiča Ilirska Bistrica -OŠ Toneta Tomšiča Knežak -OŠ Rudolfa Ukoviča Podgrad -OŠ Dragotina Ketteja Ilirska Bistrica -OŠ Jelšane -OŠ Rudija Mahniča - Brkinca Pregarje -Občinska Stavba -Dom na Vidmu -Glasbena šola -Zdravstveni dom Ilirska Bistrica - centralna stavba -Zdravstveni dom Ilirska Bistrica - zobozdravstvo -Knjižnica Maksa Samse Ilirska Bistrica -Centralni vrtec Ilirska Bistrica <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>	1.785,00 €	100 % Občina Ilirska Bistrica
<p><u>Izvajanje upravljanja z energijo</u></p> <p>Zavodi/objekti:</p> <ul style="list-style-type: none"> -OŠ Podgora Kuteževo -OŠ Antona Žnideršiča Ilirska Bistrica -OŠ Toneta Tomšiča Knežak -OŠ Rudolfa Ukoviča Podgrad -OŠ Dragotina Ketteja Ilirska Bistrica -OŠ Jelšane -OŠ Rudija Mahniča - Brkinca Pregarje -Občinska Stavba -Dom na Vidmu -Glasbena šola -Zdravstveni dom Ilirska Bistrica - centralna stavba -Zdravstveni dom Ilirska Bistrica - zobozdravstvo -Knjižnica Maksa Samse Ilirska Bistrica 	2.380,00 €	100 % Občina Ilirska Bistrica

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
<p>-Centralni vrtec Ilirska Bistrica</p> <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 sprotne 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><u>Izvajanje upravljanja z energijo - terenski ogledi in letni posvet</u></p> <p>Opis: Izvede se terenske ogled štirih objektov za potrebe pridobitve podatkov 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>Terenski ogled vključuje ogled 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.</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>	1.650,00 €	100 % Občina Ilirska Bistrica
Izvedba izobraževanja za učitelje, ki izvajajo OVE in URE vsebine v okviru pouka, krožkov, tehničnih dni	250,00 €	100 % Občina Ilirska Bistrica

Predvidena aktivnost	Predvidena investicijska vrednost oz. strošek aktivnosti	Predvidena struktura financiranja aktivnosti glede na vir financiranja
ali ostalih izobraževalnih aktivnosti v vrtcih in šolah (OŠ Toneta Tomšiča Knežak in OŠ Dragotina Ketteja)		
<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>	/*	/*
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.

Priloge:

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

OBČINA ILIRSKA BISTRICA

Občinski svet

Na podlagi 14. člena Statuta Občine Ilirska Bistrica (Uradni list RS, št. 189/2020), 29. člena Energetskega zakona Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 60/19 – uradno prečiščeno besedilo, 65/20 in 158/20 – ZURE), na podlagi 20. člena Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016) ter na podlagi Sklepa občine Ilirska Bistrica o sprejetju Lokalnega energetskega koncepta občine Ilirska Bistrica z dne 29.1.2009 (številka 360-5/2006) je Občinski svet Občine Ilirska Bistrica 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 2021.

2.

Sklep velja takoj.

Obrazložitev:

Občinski svet Občine Ilirska Bistrica je dne 29.1.2009 sprejel Lokalni energetskega koncept, ter za izvajanje ukrepov, predlogov in projektov aktivnosti iz lokalnega energetskega koncepta pooblastila Goriško lokalno energetskega agencijo GOLEA. Slednja je s sklepom zadolžena za izdelavo letnih poročil in načrtov izvajanja aktivnosti, ki sledijo iz akcijskega načrta Lokalnega energetskega koncepta občine Ilirska Bistrica, ter za organiziranje izvajanja aktivnosti iz akcijskega načrta Lokalnega energetskega koncepta občine Ilirska Bistrica. Poročilo je pripravljeno v skladu z zahtevami Pravilnika o metodologiji in obvezni vsebini lokalnega energetskega koncepta (Uradni list RS, št. 56/2016). Po omenjenem pravilniku mora biti poročilo potrjeno s strani občinskega sveta in poslano pristojnemu ministrstvu. Hkrati s poročilom o izvedenih aktivnostih se sprejme tudi plan za izvajanje aktivnosti v letu 2022.

Podrobno poročilo o izvedenih aktivnostih po akcijskem načrtu Lokalnega energetskega koncepta občine Ilirska Bistrica za leto 2021 in plan za leto 2022 sta v prilogi in sta sestavni del te obrazložitve.

Številka: 449-1/2016-11

Datum: 9.5.2022

Župan
Emil Rojc