



**JONIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS  
TARYBA**

**SPRENDIMAS  
DĖL JONIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ  
ENERGIJOS NAUDOJIMO PLĖTROS VEIKSMŲ PLANO IKI 2030 M. ĮGYVENDINIMO  
TVARKOS APRAŠO PATVIRTINIMO**

2024 m. rugsėjo 26 d. Nr. T-173  
Joniškis

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 15 straipsnio 4 dalimi, Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo 57 straipsnio 4 dalimi, Savivaldybių atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veikslių planų rengimo, derinimo ir įgyvendinimo rezultatų skelbimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2022 m. birželio 3 d. įsakymu Nr. 1-183 „Dėl Savivaldybių atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veikslių planų rengimo, derinimo ir įgyvendinimo rezultatų skelbimo taisyklių patvirtinimo“, 22 punktu ir vykdydama Lietuvos Respublikos Vyriausybės atstovų įstaigos Vyriausybės atstovo Šiaulių ir Telšių apskrityse reikalavimą (2023 m. liepos 21 d. reikalavimas Nr. TR5-19-(5.5 E)), Joniškio rajono savivaldybės taryba **n u s p r e n d ž i a**:

Patvirtinti Joniškio rajono savivaldybės atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veikslių plano iki 2030 m. įgyvendinimo tvarkos aprašą (pridedama).

Savivaldybės meras

Vitalijus Gailius



---

**JONIŠKIO RAJONO SAVIVALDYBĖS  
ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ  
ENERGIJOS NAUDOJIMO PLĖTROS  
VEIKSMŲ PLANO IKI 2030 M.  
ĮGYVENDINIMO TVARKOS APRAŠAS**

---

**TURINYS**

<b><u>1. BENDROSIOS NUOSTATOS</u></b>	<b><u>3</u></b>
<b><u>2. AIE PLANO ĮGYVENDINIMO PRIEŽIŪROS INSTITUCINĖ STRUKTŪRA</u></b>	<b><u>3</u></b>
<b><u>3. AIE PLANO VYKDYMAS, STEBĖSENA IR KOREGAVIMAS</u></b>	<b><u>6</u></b>
3.1. <u>AIE PLANO VYKDYMO IR STEBĖSENOS NUOSTATOS</u>	<u>6</u>
3.2. <u>AIE PLANO ĮGYVENDINIMO IR PRIEŽIŪROS RODIKLIŲ SISTEMA</u>	<u>7</u>
3.3. <u>AIE PLANO KOREGAVIMO IR ATNAUJINIMO NUOSTATOS</u>	<u>7</u>
<b><u>PRIEDAI</u></b>	<b><u>9</u></b>

1.

## BENDROSIOS NUOSTATOS

1.1. Joniškio rajono savivaldybės atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veiksmų plano iki 2030 metų (toliau – AIE planas) įgyvendinimo tvarkos aprašas (toliau – AIE įgyvendinimo tvarkos aprašas) reglamentuoja AIE plano įgyvendinimo priežiūrą, kuri sudaro sąlygas kontroliuoti AIE plano vykdymą, vertinti įgyvendinimo poveikį Joniškio rajono savivaldybės energetinei plėtrai ir prireikus jį papildyti ar koreguoti.

1.2. AIE įgyvendinimo tvarka apibrėžia AIE plano įgyvendinimo institucinę struktūrą, įgyvendinimo darbų ciklą, įgyvendinimo rodiklių sistemą.

1.3. Šiame AIE įgyvendinimo tvarkos apraše vartojamos sąvokos:

*1.3.1. Joniškio rajono savivaldybės atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veiksmų planas iki 2030 metų (AIE planas) – Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme numatyta viena savivaldybės funkcijų, susijusi su AIE plėtra – rengti, tvirtinti ir įgyvendinti AIE naudojimo plėtros veiksmų planą. Tai dokumentas, kuriame atlikta AIE naudojimo esamos būklės analizė, nustatyta atsinaujinančių energijos išteklių dalis kiekvienos energijos rūšies suvartojimo srityje, identifikuotas AIE potencialas ir plėtros galimybės. AIE planas parengtas vadovaujantis Atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veiksmų planų rengimo metodika ([https://lsa.lt/wp-content/uploads/2018/01/dokumentai\\_metodika\\_aei.pdf](https://lsa.lt/wp-content/uploads/2018/01/dokumentai_metodika_aei.pdf)), kurią skelbia Lietuvos savivaldybių asociacija;*

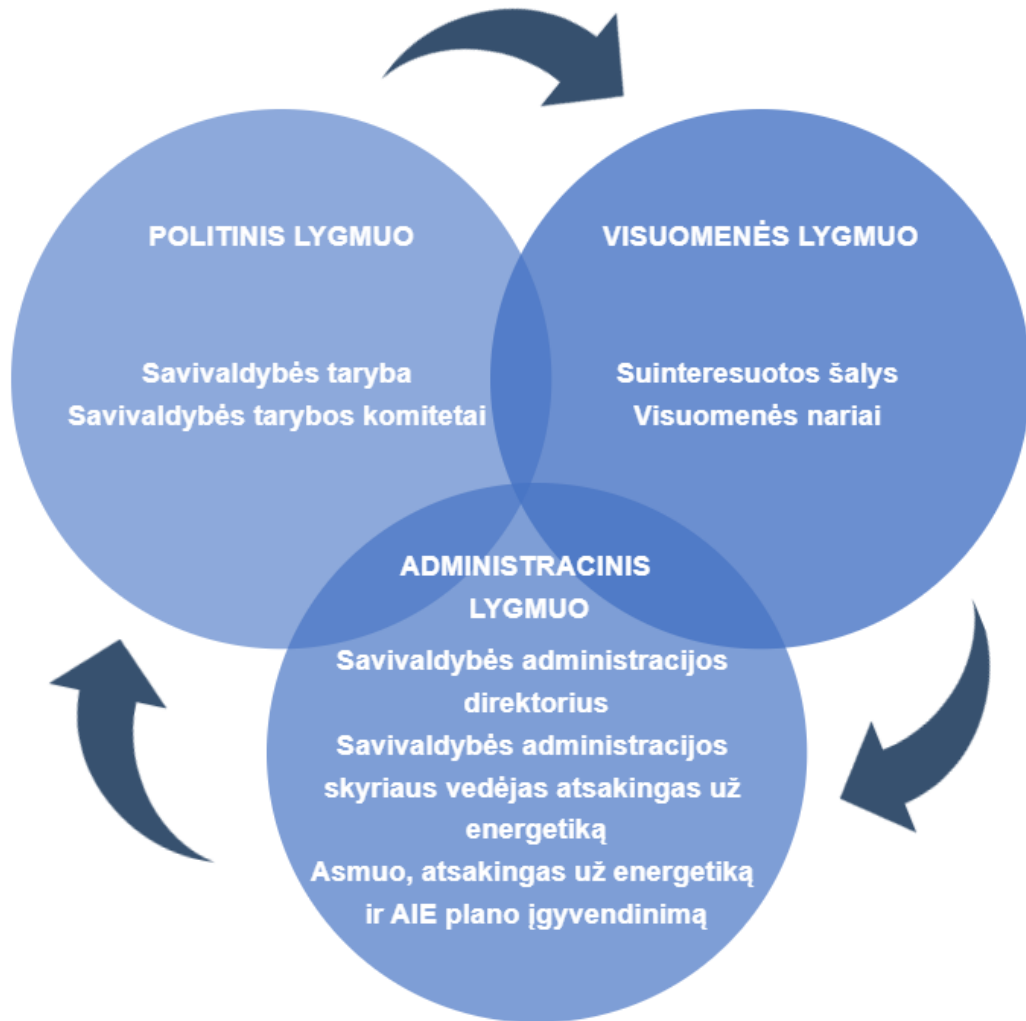
*1.3.2. Joniškio rajono savivaldybės administracijos struktūrinis padalinys arba skyrius, kuris organizuoja, koordinuoja ir įgyvendina valstybės politiką energetikos srityje.*

*1.3.3. Asmuo (asmenys paskirti (Isakymu)), atsakingas(-i) už AIE plano įgyvendinimą – savivaldybės administracijos struktūrinio padalinio arba skyriaus darbuotojai, kurie organizuoja ir koordinuoja AIE plano įgyvendinimą ir stebėseną, rengia metines ataskaitas, surenka ir apibendrina informaciją ir pasiūlymus dėl AIE plano;*

*1.3.4. Priemonė – veiklos įgyvendinimo būdas, kuriam naudojami žmogiškieji, finansiniai ir materialiniai ištekliai.*

## **2. AIE PLANO ĮGYVENDINIMO PRIEŽIŪROS INSTITUCINĖ STRUKTŪRA**

2.1. AIE plano įgyvendinimo priežiūros institucinę struktūrą sudaro trys lygmenys: politinis, administracinis ir visuomenės. Siekiant užtikrinti palankias sąlygas valdžiai, visuomenei ir verslui bendradarbiauti, politinis ir administracinis lygmenys planavimo proceso metu gali būti papildomi suinteresuotomis šalimis ar visuomenės nariais.



2.1 pav. Institucinės struktūros schema

2.1 lentelė. Politinio, administracinio ir visuomenės lygmenų institucijų vaidmenys įgyvendinant AIE planą

Eil. Nr.	Institucija	Pagrindiniai uždaviniai įgyvendinant AIE planą
<b>POLITINIS LYGMUO</b>		
1.	Joniškio rajono savivaldybės taryba	<ul style="list-style-type: none"> <li>• priima su AIE plano rengimu, įgyvendinimu, priežiūra ir koregavimu susijusius sprendimus;</li> <li>• priima sprendimus dėl Savivaldybės biudžeto ir kitų finansinių šaltinių, reikiamų AIE planui įgyvendinti</li> </ul>
2.	Joniškio rajono savivaldybės tarybos komitetai	<ul style="list-style-type: none"> <li>• svarsto (pagal kompetenciją) su AIE plano rengimu, įgyvendinimu, priežiūra ir koregavimu susijusius Savivaldybės tarybai teikiamų sprendimų projektus</li> </ul>
<b>ADMINISTRACINIS LYGMUO</b>		
3.	Joniškio rajono savivaldybės administracijos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• organizuoja AIE plano įgyvendinimą ir jo įgyvendinimo priežiūrą (stebėseną ir ataskaitų rengimą)</li> </ul>

Eil. Nr.	Institucija	Pagrindiniai uždaviniai įgyvendinant AIE planą
	direktorius arba Joniškio rajono savivaldybės vicemeras, kuruojantis šią sritį pagal paskyrimą	
4.	Joniškio rajono savivaldybės administracijos struktūrinis padalinys arba skyrius, atsakingas už energetiką	<ul style="list-style-type: none"> <li>• formuoja ir įgyvendina valstybės politiką energetikos srityje;</li> <li>• užtikrina atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtrą ir siekia, kad šilumos energijos gamybai būtų naudojami atsinaujinantys energijos ištekliai;</li> <li>• įgyvendina energijos vartojimo efektyvumo didinimo, alternatyvių kuro rūšių diegimo programas;</li> <li>• prižiūri AIE plano įgyvendinimo eigą;</li> <li>• vertina AIE plano įgyvendinimo ataskaitas ir teikia pasiūlymus</li> </ul>
5.	Asmuo (asmenys paskirti Įsakymu), atsakingas(-i) už AIE plano įgyvendinimą	<ul style="list-style-type: none"> <li>• rengia medžiagą, informaciją, pasiūlymus Joniškio rajono savivaldybės Administracijos infrastruktūros skyriaus vedėjui;</li> <li>• apibendrina ir susistemina Savivaldybės administracijos struktūrinių padalinių, biudžetinių įstaigų ir kitų visuomeninių įstaigų ar visuomenės atstovų pateiktus pasiūlymus dėl AIE plano įgyvendinimo, priežiūros ir koregavimo;</li> <li>• rengia AIE plano įgyvendinimo ataskaitas</li> </ul>
<b>VISUOMENĖS LYGMUO</b>		
6.	Suinteresuotosios šalys	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pagal kompetenciją teikia informaciją ir pasiūlymus Savivaldybės administracijos struktūriniam padaliniui arba skyriui, atsakingam už energetiką, dėl AIE plano įgyvendinimo, koregavimo ir ataskaitų</li> </ul>
7.	Visuomenės nariai	<ul style="list-style-type: none"> <li>• raštu ar elektroniniu paštu teikia pasiūlymus Savivaldybės administracijos skyriui arba padaliniui, atsakingam už energetiką, dėl AIE plano įgyvendinimo ir koregavimo</li> </ul>

### 3. AIE PLANO VYKDYMAS, STEBĖSENA IR KOREGAVIMAS

#### 3.1 AIE PLANO VYKDYMO IR STEBĖSENOS NUOSTATOS

3.1.1. Joniškio rajono savivaldybė įgyvendindama AIE planą, jo priemonių vykdymą planuoja Strateginiame plėtros plane ir kituose strateginiuose dokumentuose;

3.1.2. Stebėsenos tikslas – nuolat stebėti įgyvendinimo rezultatus, užtikrinti nešališką įgyvendinimo priemonių vertinimą ir laiku priimti sprendimus, kad AIE planas būtų kuo geriau įgyvendintas;

3.1.3. Stebėsenos rezultatas – atsakingoms institucijoms pateikiamos išvados ir pasiūlymai dėl veiksmų plano priemonių įgyvendinimo užtikrinimo bei gerinimo;

3.1.4. Tarpinės AIE planų stebėsenos ataskaitos rengiamos kas dvejus metus:

Darbo etapas	Pateikimo laikotarpis	Teikėjas	Gavėjas
<b>Vertikaliųjų arba priemonių stebėsenos vertinimo rodiklių pateikimas (1 priedas)</b>	Kas dvejus metus, iki rugpjūčio 31 d.	Asmuo (asmenys, paskirti Įsakymu), atsakingas(-i) už AIE plano įgyvendinimą	Joniškio rajono savivaldybės administracijos struktūrinis padalinys arba skyrius, atsakingas už energetiką

3.1.5. Asmuo (asmenys, paskirti Įsakymu), atsakingas(-i) už AIE plano įgyvendinimą, renka rodiklius apie AIE plano priemonių įgyvendinimą, analizuoja AIE plano įgyvendinimo poveikį Joniškio rajono savivaldybei.

3.1.6. Stebėsenos sistemą sudaro:

3.1.6.1. *stebėsenos objektas* – veiksmų plano priemonės;

3.1.6.2. *stebimi rodikliai* – iš atsinaujinančių išteklių pagamintos energijos kiekis ir bendrojo galutinio energijos suvartojimo AIE dalis;

3.1.6.3. *rezultatų vertinimo objektas* – AIE dalis galutiniame energijos balanse;

3.1.6.4. *stebėsenos subjektai* – už priemonių įgyvendinimą atsakingos institucijos.

3.1.7. Asmuo (asmenys, paskirti Įsakymu), atsakingas(-i) už AIE plano įgyvendinimą, kas dvejus metus rengia AIE plano tarpinę įgyvendinimo ataskaitą ir informaciją apie vertikaliųjų arba priemonių stebėsenos vertinimo rodiklius (1 priedas), pateikia Joniškio rajono savivaldybės administracijos struktūriniam padaliniiui arba skyriui, atsakingam už energetiką.

3.1.8. AIE plano įgyvendinimo priežiūros ataskaitų, vertinimo rodiklių pateikimo grafikas nurodytas 3.1.4 punkte.

## **3.2 AIE PLANO ĮGYVENDINIMO IR PRIEŽIŪROS RODIKLIŲ SISTEMA**

3.2.1. AIE plano įgyvendinimo vertinimo kriterijai sudaromi atsižvelgiant į tikslus ir uždavinius ir leidžia visapusiškai įvertinti pokytį svarbiausiose srityse per nustatytą laikotarpį;

3.2.2. Atsižvelgiant į tai, kad AIE plane numatytos AIE dalies galutinio vartojimo srityje priemonės, tvarkos apraše numatyti vertikalieji vertinimo kriterijai:

3.2.2.1. *vertikalieji arba priemonių stebėsenos vertinimo rodikliai* rodo, kokie materialiniai ar intelektualiniai produktai ir (ar) paslaugos bus sukurtos / atsiradusios, įgyvendinus priemonę (2 priedas);

3.2.3. siekiama, kad parinkti rodikliai kokybiškai atspindėtų ekonominius ir darnios energetinės infrastruktūros pokyčius Joniškio rajono savivaldybėje;

3.2.4. rodikliai nustatyti rengiant AIE planą, jį įgyvendinant, gali būti koreguojami ar papildomi pagal poreikį.

## **3.3 AIE PLANO KOREGAVIMO IR ATNAUJINIMO NUOSTATOS**

3.3.1. Poreikis, ar reikia atnaujinti planą, nustatomas atsižvelgiant į įgyvendinimo stebėsenos rezultatus ir rekomendacijas;

3.3.2. Planui atnaujinti gali būti svarbūs teisinės, ekonominės ar kitos aplinkos pokyčiai, kurie turi reikšmingą įtaką veiksmų plane nustatytoms priemonėms įgyvendinti;

3.3.3. Atsižvelgiant į veiksnius, dėl kurių reikia AIE planą atnaujinti, gali būti pasirenkamas skirtingų lygių atnaujinimas: korekcinis-pildomasis, dalinis, esminis:

3.3.3.1. atliekant *korekcinį-pildomąjį atnaujinimą*, AIE planas peržiūrimas ir keičiamas priemonių įgyvendinimo laikotarpis, įtraukiamos priemonės, kurios pakeičia numatytąsias arba yra papildomos. Šio pobūdžio atnaujinimo reikalingumą gali lemti, pavyzdžiui, Savivaldybės administracijos padalinių, atsakingų už priemonių įgyvendinimą, pasikeitimas, naujos paramos AIE naudojimui plėtrai priemonės atsiradimas ir pan.;

3.3.3.2. *dalinis* AIE plano atnaujinimas atliekamas keičiant priemones, nukreipiant jas į kitus sektorius. Poreikį atnaujinti gali lemti atsiradusi nauja paramos AIE naudojimui plėtrai priemonė ar pasikeitusios projektų finansavimo galimybės ir prioritetai;

3.3.3.3. atnaujinant AIE planą *iš esmės*, peržiūrimos visos plano dalys, koreguojamas veiksmų planas, priemonių apimtys. Poreikį atnaujinti gali lemti tarpinėse ataskaitose fiksuojamas per menkas AIE naudojimo plėtros tempas.

3.3.4. Pasiūlymus raštu dėl AIE plano koregavimo gali pateikti Savivaldybės tarybos nariai, Savivaldybės administracijos direktorius, Savivaldybės administracijos padalinių vadovai, Savivaldybės administracijos teritorinių padalinių vadovai, Savivaldybės biudžetinės įstaigos,



Savivaldybės viešosios įstaigos, nevyriausybinės organizacijos, suinteresuotosios šalys, visuomenės nariai.

3.3.5. Pasiūlymai dėl AIE plano keitimo teikiami raštu ir / arba elektroniniu paštu Joniškio rajono Joniškio rajono savivaldybės administracijos struktūriniam padaliniui arba skyriui, atsakingam už energetiką.

## ATSISKAITYMO UŽ VERTIKALIŲJŲ ARBA PRIEMONIŲ STEBĖSENOS VERTINIMO RODIKLIŲ PASIEKIMĄ FORMA

20\_\_ metai

(atsiskaitomasis laikotarpis)

Už vertikaliųjų arba priemonių stebėsenos vertinimo rodiklių reikšmių pateikimą atsakingi Savivaldybės asmenys: \_\_\_\_\_

Rodiklio eilės numeris (iš 2 priedo)	Rodiklio pavadinimas	Mato vienetas	Informacijos šaltinis	Rodiklio kaitos tendencija	Esama būklė		Faktinė reikšmė			
					20xx	20xx+1	20xx+2	20xx+3	...	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	...	...
1.	Fotomodulių įrengimas ant pastatų stogų	MW								
2.	Saulės kolektorių įrengimas ant pastatų stogų	m <sup>2</sup>								
3.	Įrengiamos saulės elektrinės ant Savivaldybės įstaigų stogų	kW								
4.	Modernizuojama 10 daugiabučių	vnt.								

.....  
(pareigos, vardas, pavardė)

.....  
(data)

.....  
(parašas)

Joniškio rajono savivaldybės atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veiksmų plano iki 2030 m. įgyvendinimo tvarkos aprašo 2 priedas

### AIE DALIES GALUTINIO VARTOJIMO SRITIES DIDINIMO PRIEMONĖS

Priemonė	Lėšų poreikis, Eur <sup>1</sup>	Stebėsenos rodiklis	Pasiekimo laikas	Atsakinga institucija
<b>Priemonės, kurių poveikis tiesiogiai priskaičiuotas prie planinio rodiklio įgyvendinimo</b>				
Fotomodulių įrengimas ant pastatų stogų (2,8 MW)	3 640 000,0	Numatoma AIE gamyba, kWh / metus	2021–2030	Savivaldybė
Saulės kolektorių įrengimas ant pastatų stogų (7,2 tūkst. m <sup>2</sup> )	1 083 630,0	Numatoma AIE gamyba, kWh / metus	2021–2030	Savivaldybė
Įrengiama saulės elektrinės ant Savivaldybės įstaigų stogų	Projektas įgyvendinamas	Numatoma AIE gamyba, kWh / metus	2020–2022	Savivaldybė
Modernizuojama 10 daugiabučių	Nenustatyta	Sutaupomas šiluminės energijos kiekis (106,3 tne)	2021–2030	Namų ūkiai
<b>Priemonės, kurių poveikis planiniam rodikliui nevertintas</b>				
Parengti CŠT modernizavimo galimybių nustatymo studiją (tyrimą)	Nenustatyta	Parengta studija	2021–2024	Savivaldybė
Naujų vartotojų pajungimas prie CŠT	Nenustatyta	Prijungtų vartotojų skaičius	2021–2030	Savivaldybė
Atsinaujinančių energijos šaltinių pritaikymas gamyboje ir perdavime	Nenustatyta	Numatoma AIE gamyba, kWh / metus	2022–2023	Savivaldybė
Savivaldybės įstaigų energijos poreikių patenkinimas iš saulės jėgainių parkų	Nenustatyta	Savivaldybės įstaigų / įmonių skaičius	2022–2023	Savivaldybė
Prie CŠT neprijungtų katilinių rekonstrukcija pritaikant jose naudoti biokurą vietoje iškastinio	Nenustatyta	Parengti projektai ir naujai įrengta arba rekonstruota infrastruktūra	2021–2030	Savivaldybė

<sup>1</sup> Remiantis 2022 m. kainomis.

Priemonė	Lėšų poreikis, Eur <sup>1</sup>	Stebėsenos rodiklis	Pasiekimo laikas	Atsakinga institucija
kuro (įrengimas rekonstruojamose ar naujai statomose katilinėse)				
Bendros elektros ir šilumos gamybos CŠT sektoriuje plėtra, pirmenybę teikiant elektros energijos ir šilumos gamybai iš atsinaujinančių energijos išteklių	Nenustatyta	Parengti projektai ir įgyvendinti sprendimai	2021–2030	Savivaldybė
Saulės kolektorių naudojimas šildymui ir karštam vandeniui ruošti CŠT sistemose	Nenustatyta	Parengti projektai ir įrengta infrastruktūra	2021–2030	Savivaldybė
Skatinimas gaminti elektros ir šilumos energiją naudojant saulės, vėjo energiją ir šilumos siurblius	Nenustatyta	Skatinimo priemonių skaičius	2021–2030	Savivaldybė
Modernizuoti nusidėvėjusius šilumos energijos perdavimo tinklus	Nenustatyta	Modernizuotų šilumos tinklų ilgis	2021–2030	Savivaldybė
Vystyti infrastruktūrą pritaikytą alternatyvioms transporto rūšims	Nenustatyta	Nutiestų kelių (dviračių takų) ilgis, km	2021–2030	Savivaldybė
Saulės energijos panaudojimas elektromobilių įkrovimo stotelių, gatvių, parkavimo aikštelių ir kt. viešų vietų apšvietimui (įkrovimui)	Nenustatyta	Parengti projektai ir įrengti infrastruktūros objektai	2021–2030	Savivaldybė
Žaliųjų pirkimų taikymas viešuosiuose pirkimuose	Nenustatyta	Pirkimų skaičius	Kasmet	Savivaldybė
Vienkartinės Savivaldybės gyventojų informavimo akcijos	Nenustatyta	Parengtos ir įgyvendintos akcijos / renginiai	Kasmet	Savivaldybė
Skatinti gyventojus pasirinkti alternatyvias transporto rūšis arba skatinti naudotis viešuoju transportu	Nenustatyta	Informacija paviėšinta Savivaldybės interneto svetainėje	Kasmet	Savivaldybė
Skatinti naudoti elektra varomas transporto priemones	Nenustatyta	Informacija paviėšinta Savivaldybės interneto svetainėje	Kasmet	Savivaldybė

Priemonė	Lėšų poreikis, Eur <sup>1</sup>	Stebėsenos rodiklis	Pasiekimo laikas	Atsakinga institucija
Informacijos apie valstybės ir savivaldybės paramos schemas, taikomas atsinaujinančių energijos išteklių naudojimui ir gamybai, parengimas ir viešas paskelbimas	Nenustatyta	Informacija paviėšinta Savivaldybės interneto svetainėje	Kasmet	Savivaldybė
Savivaldybės ir jai priklausančių įstaigų ir įmonių darbuotojų mokymai AIE platesnio panaudojimo klausimais	Nenustatyta	Apmokytų asmenų skaičius, mokymų skaičius	Kasmet	Savivaldybė
AIE bendrijų steigimo skatinimas	Nenustatyta	Įsteigtų bendrijų skaičius	Kasmet	Savivaldybė