

PATVIRTINTA

Kupiškio rajono savivaldybės tarybos

2023 m. kovo 16 d. sprendimu Nr. TS-66



---

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

---

PATVIRTINTA  
Kupiškio rajono savivaldybės tarybos  
2023 m. kovo 16 d. sprendimu Nr. TS-66

**KUPIŠKIS, 2023**

**TURINYS**

<b><u>1. BENDROSIOS NUOSTATOS</u></b>	<b>3</b>
<b><u>2. AIE PLANO ĮGYVENDINIMO PRIEŽIŪROS INSTITUCINĖ STRUKTŪRA</u></b>	<b>3</b>
<b><u>3. AIE PLANO VYKDYMAS, STEBĖSENA IR KOREGAVIMAS</u></b>	<b>5</b>
3.1. <u>AIE PLANO VYKDYMO IR STEBĖSENOS NUOSTATOS</u>	5
3.2. <u>AIE PLANO ĮGYVENDINIMO IR PRIEŽIŪROS RODIKLIŲ SISTEMA</u>	6
3.3. <u>AIE PLANO KOREGAVIMO IR ATNAUJINIMO NUOSTATOS</u>	6
<b><u>PRIEDAI</u></b>	<b>8</b>

1.

## BENDROSIOS NUOSTATOS

1.1. Kupiškio rajono savivaldybės atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veiksmų plano iki 2030 metų (toliau – AIE planas) įgyvendinimo tvarkos aprašas (toliau – AIE įgyvendinimo tvarka) reglamentuoja AIE plano įgyvendinimo priežiūrą, kuri sudaro sąlygas kontroliuoti AIE plano vykdymą, vertinti įgyvendinimo poveikį Kupiškio 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. *Kupiškio rajono savivaldybės atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veiksmų planas iki 2030 metų (AIE planas)* – LR atsinaujinančių išteklių energetikos įstatyme numatyta viena iš savivaldybės funkcijų, susijusi su AIE plėtra – rengti, tvirtinti bei 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 bei plėtros galimybės. AIE planas parengtas vadovaujantis Atsinaujinančių išteklių energijos naudojimo plėtros veiksmų planų rengimo metodika, kurią skelbia Lietuvos savivaldybių asociacija;

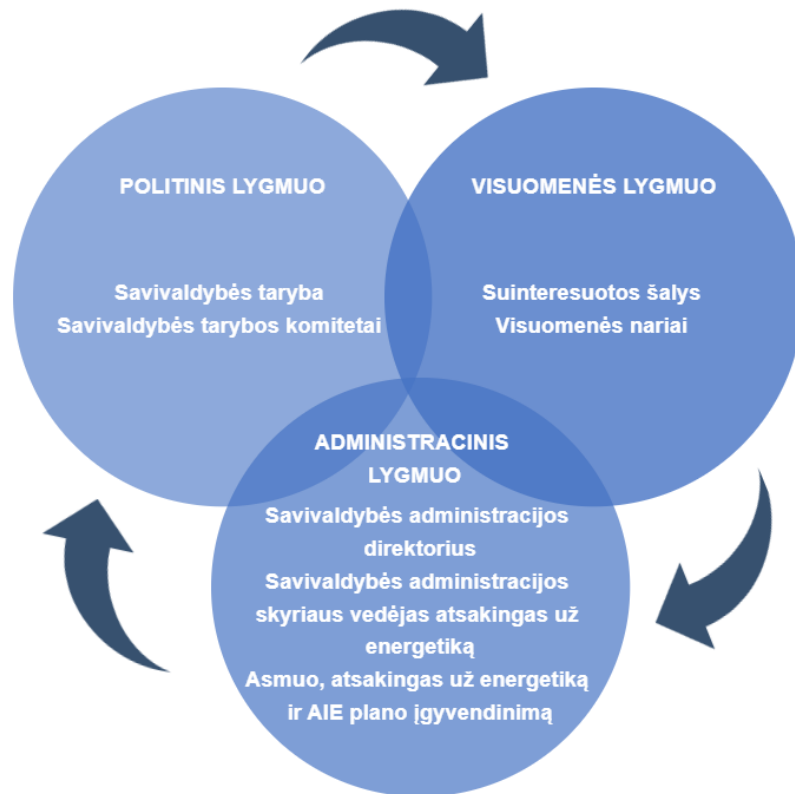
1.3.2. *Skyrius, atsakingas už energetinės politikos plėtrą* – savivaldybės administracijos skyrius – organizuojantis, koordinuojantis bei įgyvendinantis valstybės politiką energetikos srityje.

1.3.3. *Asmuo (asmenys), atsakingi už energetikos sritį ir AIE plano įgyvendinimą* – savivaldybės administracijos skyriaus darbuotojai, kurie organizuoja bei koordinuoja AIE plano įgyvendinimą ir stebėseną, rengia metines ataskaitas, surenka bei 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 valdžios, visuomenės ir verslo tarpusavio bendradarbiavimui, 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

Nr.	Institucija	Pagrindiniai uždaviniai įgyvendinant AIE planą
<b>POLITINIS LYGMUO</b>		
1.	Kupiškio 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.	Kupiškio 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.	Savivaldybės administracijos direktorius	<ul style="list-style-type: none"> <li>organizuoja AIE plano įgyvendinimą ir jo įgyvendinimo priežiūrą (stebėseną ir ataskaitų rengimą)</li> </ul>
4.	Savivaldybės administracijos skyriaus vedėjas 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), atsakingi už energetikos sritį ir AIE plano įgyvendinimą	<ul style="list-style-type: none"> <li>rengia medžiagą, informaciją Savivaldybės administracijos skyriaus vedėjui, atsakingam už energetiką, rengia pasiūlymus;</li> <li>apibendrina ir susistemina Savivaldybės administracijos struktūrinių padalinių, biudžetinių įstaigų bei kitų visuomeninių įstaigų ar</li> </ul>

Nr.	Institucija	Pagrindiniai uždaviniai įgyvendinant AIE planą
		visuomenės atstovų pateiktus pasiūlymus dėl AIE plano įgyvendinimo, priežiūros ir koregavimo; <ul style="list-style-type: none"> <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 padaliniiui, 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, 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. Kupiškio rajono savivaldybė įgyvendindama AIE planą, jo priemonių vykdymą planuoja strateginiame plėtros plane ir kituose strateginiuose dokumentuose;

3.1.2. Stebėsenos tikslas – nuolatos 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
Vertikaliųjų arba priemonių stebėsenos vertinimo rodiklių pateikimas (1 priedas)	Kas dvejus metus, iki rugpjūčio 31 d.	Asmenys, atsakingi už energetikos sritį ir AIE plano įgyvendinimą	Savivaldybės administracijos skyriaus vedėjas, atsakingas už energetiką
AIE plano įgyvendinimo metinės ataskaitos projekto parengimas ir pateikimas, svarstymas ir tvirtinimas Savivaldybės taryboje	Kas dvejus metus, rugpjūčio 31 d.	Savivaldybės administracijos skyriaus vedėjas, atsakingas už energetiką	Savivaldybės Tarybos komitetai, Savivaldybės taryba

3.1.5. Asmenys, atsakingi už energetikos sritį ir AIE plano įgyvendinimą, renka rodiklius apie AIE plano priemonių įgyvendinimą, analizuoja AIE plano įgyvendinimo poveikį Kupiškio rajono savivaldybei. Visa surinkta informacija pateikiama Savivaldybės administracijos skyriaus vedėjui, atsakingam už energetiką.

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. Asmenys, atsakingi už energetikos sritį ir AIE plano įgyvendinimą, kas dvejus metus rengia AIE plano tarpinę įgyvendinimo ataskaitą ir informaciją apie vertikaliųjų arba priemonių stebėsenos vertinimo rodiklius (priedas Nr. 1), pateikia Savivaldybės administracijos skyriaus vedėjui, atsakingam už energetiką, Kupiškio rajono savivaldybės komitetams bei Kupiškio rajono savivaldybės tarybai.

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, 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 (priedas Nr. 2);

3.2.3. Siekiama, kad parinkti rodikliai kokybiškai atspindėtų ekonominius bei darnios energetinės infrastruktūros pokyčius Kupiškio 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. Ar reikia atnaujinti planą, nustatoma atsižvelgiant į įgyvendinimo stebėsenos rezultatus ir rekomendacijas;

3.3.2. Plano atnaujinimui gali būti svarbūs teisinės, ekonominės ar kitos aplinkos pokyčiai, kurie turi reikšmingą įtaką veiksnių plane nustatytų priemonių įgyvendinimui;

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 naudojimo plėtrai priemonės atsiradimas ir pan.;

3.3.3.2. *dalinis* AIE plano atnaujinimas atliekamas keičiant priemones, nukreipiant jas į kitus sektorius. Kad reikia šio pobūdžio atnaujinimo, gali lemti naujos paramos AIE naudojimo plėtrai priemonės atsiradimas ar projektų finansavimo galimybių ir prioritetų pasikeitimas;

3.3.3.3. atnaujinant AIE planą *iš esmės*, peržiūrimos visos plano dalys, koreguojamas veiksmų planas, priemonių apimtys. Kad reikia šio pobūdžio atnaujinimo, 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 Savivaldybės administracijos skyriaus vedėjui, atsakingam už energetiką.



**PRIEDAI****ATSISKAITYMO UŽ VERTIKALIŲJŲ ARBA PRIEMONIŲ STEBĖSENOS VERTINIMO RODIKLIŲ PASIEKIMĄ FORMA**

20\_\_ metai

(atsiskaitomas laikotarpis)

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

Rodiklio eilės numeris (iš priedo Nr. 2)	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	...	...

.....  
(pareigos, vardas, pavardė).....  
(data).....  
(parašas)

### AIE DALIES GALUTINIO VARTOJIMO SRITIES DIDINIMO PRIEMONĖS

Priemonė	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Stebėsenos rodiklis	Pasiekimo laikas	Atsakinga institucija
<b>Priemonės, kurių poveikis tiesiogiai priskaičiuotas prie planinio rodiklio įgyvendinimo</b>				
Fotomodulių įrengimas ant pastatų stogų paslaugų sektoriuje (3,44 MW)	1 200,0	Numatoma AIE gamyba kWh/metus	2021–2030	Savivaldybė
Saulės kolektorių įrengimas ant pastatų stogų namų (32 pastatai)	620,0	Numatoma AIE gamyba kWh/metus	2021–2030	Savivaldybė
Elektrinių transporto priemonių įsigijimas	600,0	Dalis (proc.) bendrame savivaldybės automobilių parke	2021-2030	Savivaldybė
Transporto įkrovimo stotelių įrengimas	100,0	Stotelių skaičius	2021–2030	Savivaldybė
Elektrinių autobusų įsigijimas (viešojo transporto atnaujinimas)	1 500,0	Elektra varomų autobusų skaičius	2021–2030	Savivaldybė/UAB „Kupiškio autobusų parkas“
Įrengti elektra varomiems autobusams reikalingą infrastruktūrą	400,0	Autobusų įkrovimo stotelių skaičius	2021-2030	Savivaldybė/UAB „Kupiškio autobusų parkas“
Šilumos siurblių diegimas namų ūkuose, naudojančiuose iškastinį kūrą	4 100,0	Namų ūkių skaičius	2021-2030	Namų ūkiai
Modernizuotas Savivaldybės administracijos pastatas Vytauto g. 2	Nenustatytas	Modernizuotas pastatas	2021–2024	Savivaldybė
<b>Priemonės, kurių poveikis planiniam rodikliui nevertintas</b>				
Parengti CŠT modernizavimo galimybių nustatymo studiją (tyrimą)	Nenustatyta	Parengta studija	2021-2023	Savivaldybė
Prie CŠT neprijungtų katilinių rekonstrukcija pritaikant jose naudoti biokūrą vietoje iškastinio kuro (įrengimas rekonstruojamose ar naujai statomose katilinėse)	Nenustatyta	Parengti projektai ir naujai įrengta arba rekonstruota infrastruktūra	2021-2030	Savivaldybė
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, hidroenergią ir šilumos siurblius	Nenustatyta	Skatinimo priemonių skaičius	2021-2030	Savivaldybė
Modernizuoti nusidėvėjusius šilumos energijos perdavimo tinklus	Nenustatyta	Modernizuotų šilumos tinklų ilgis	2021-2030	Savivaldybė
Savivaldybių pastatų atnaujinimas (modernizavimas)	Nenustatyta	Atnaujintų/Modernizuotų pastatų skaičius	2021-2030	Savivaldybė

Priemonė	Lėšų poreikis, tūkst. Eur	Stebėsenos rodiklis	Pasiekimo laikas	Atsakinga institucija
Vystyti infrastruktūrą pritaikytą alternatyvioms transporto rūšims	Nenustatyta	Nutiestų kelių (dviračių takų) ilgis (km.)	2021-2030	Savivaldybė
Žaliųjų pirkimų taikymas viešuosiuose pirkimuose	Nenustatyta	Pirkimų skaičius	Kasmet	Savivaldybė
Rinkodaros plano parengimas	Nenustatyta	Parengtas planas	2021-2030	Savivaldybė
Informavimo ir viešinimo planas (strategija)	Nenustatyta	Parengtas planas (strategija)	2021-2030	Savivaldybė
Gatvių apšvietimo modernizavimas	Nenustatyta	Parengti projektai ir įrengti infrastruktūros objektai	2021-2030	Savivaldybė
Saulės energijos panaudojimas gatvių, parkavimo aikštelių ir kt. viešų vietų apšvietimui	Nenustatyta	Parengti projektai ir įrengti infrastruktūros objektai	2021-2030	Savivaldybė
Atleidimas nuo mokesčių, mokesčių lengvatos (pavyzdžiui, elektromobilių atleidimas nuo statymo mokesčio)	Nenustatyta	Parengtas projektas	2021-2023	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 pavišinta savivaldybės tinklalapyje	Kasmet	Savivaldybė
Skatinti naudoti elektra varomas transporto priemones	Nenustatyta	Informacija pavišinta savivaldybės tinklalapyje	Kasmet	Savivaldybė
Informacijos apie valstybės ir savivaldybės paramos schemas, taikomas atsinaujinančių energijos išteklių naudojimui ir gamybai, parengimas ir viešas paskelbimas	Nenustatyta	Informacija pavišinta savivaldybės tinklalapyje	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