



Klaipėdos rajono
savivaldybės meras

Gauta

2012-03-20 Nr. A4-405

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJA

Savivaldybės biudžetinė įstaiga, Klaipėdos g. 2, LT-96130 Gargždai,
tel. (8 46) 45 25 45, faks. (8 46) 47 20 05, el. p. savivaldybe@klaipedos-r.lt, www.klaipedos-r.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188773688

Klaipėdos rajono savivaldybės tarybai

2012-03-19 Nr. (1.24) - A5 - 1467

J. S. Jankauskas
Veiklos tarybos

KLAIPĖDOS RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO TERITORIJŲ PLANAVIMO DOKUMENTŲ SPRENDINIŲ ĮGYVENDINIMO ATASKAITA

2012-03-20

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 12 straipsnio 3 dalies nuostatomis, supažindinu Klaipėdos rajono savivaldybės tarybą su savivaldybės teritorijos bendrojo planavimo dokumentų įgyvendinimo rezultatais.

2005 metų gruodžio 28 dieną Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. T11-410 buvo patvirtintas Klaipėdos rajono bendrasis planas. Bendrojo plano įgyvendinimui parengti ar rengiami žemesnio lygmens (miestų, miestelių kaimų) bendrieji, detalieji ir atskirų veiklos rūšių specialieji planai. Kad bendrojo plano sprendiniai būtų vykdomi tinkamai 2006 metų kovo 30 dieną Klaipėdos rajono savivaldybės tarybą, sprendimu Nr. T11-68 patvirtino Klaipėdos rajono priemiestinių gyvenviečių inžinerinės infrastruktūros ir susisiekimo komunikacijų plėtros įgyvendinimo planą, kuriame buvo numatyti investicijų šaltiniai, įgyvendinimo būdai ir terminai. Bendrojo plano galiojimo laikotarpyje buvo siūloma rengti teritorijų planavimo dokumentus, reikalingus šio plano įgyvendinimui (1 priedas).

2007-09-27 sprendimu Nr. T11- 260 patvirtintas Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos dalies, apimančios Slengių, Mazūriškių, Trušelių, Gindulių k. ir gretimos teritorijos vietovių, komunikacinių koridorių ir inžinerinės infrastruktūros specialusis planas.

2008-08-28 sprendimu Nr. T11-451 patvirtintas Jakų gyvenvietės aplinkos susisiekimo sistemos bei inžinerinės infrastruktūros vystymo specialusis planas.

2010-04-29 sprendimu Nr. T11-324 patvirtintas Ketvergių gyvenvietės aplinkos susisiekimo sistemos bei inžinerinės infrastruktūros vystymo specialusis planas.

2010-04-29 sprendimu Nr. T11-324 patvirtintas Priekulės miesto bendrasis planas

2010-05-27 sprendimu Nr. T11-413 patvirtintas Pajūrio regioninio parko susisiekimo sistemos bei inžinerinės infrastruktūros vystymo specialusis planas.

Rengiamas Girkalių gyvenvietės aplinkos inžinerinės infrastruktūros ir susisiekimo sistemos vystymo specialusis planas (teritorijų planavimo dokumento rengimo pagrindas – Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2006 m. spalio 27 d. įsakymas Nr. AV-844).

Rengiamas Kalotės – Purmalių gyvenvietės susisiekimo sistemos ir inžinerinės infrastruktūros vystymo specialusis planas (teritorijų planavimo dokumento rengimo pagrindas – Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2011 m. spalio 06 d. įsakymas Nr. AV-2168).

Rengiamas Dauparų – Gobergiškės gyvenvietės aplinkos inžinerinės infrastruktūros ir susisiekimo sistemos vystymo specialusis planas (teritorijų planavimo dokumento rengimo

J. S. Kasperavičius
A. Šilniekis

2012-03-20

pagrindas – Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2006 m. spalio 27 d. įsakymas Nr. AV–844).

Po pirmojo bendrojo plano patvirtinimo Klaipėdos rajono savivaldybės administracija gavo per 400 prašymų dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinių keitimo. Pareiškėjai ir institucijos prašė keisti, tikslinti bendrojo plano sprendinius optimizuojant planuojamas, plėtojant esamas, steigiant naujas gyvenamąsias, komercines, pramonės verslo, infrastruktūros, rekreacines ir kitas teritorijas. Atsižvelgiant į tai 2007-02-22 Klaipėdos rajono savivaldybės taryba priėmė sprendimą Nr. T11-75 „Dėl Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinių keitimo“.

2011-02-24 sprendimu Nr. T11-111 Klaipėdos rajono savivaldybės taryba patvirtino (pakoreguota) Klaipėdos rajono bendrąjį planą, kurio tikslas – optimizuoti planuojamas, plėtoti esamas, steigti naujas gyvenamąsias, komercines, verslo, infrastruktūros, rekreacines ir kitas teritorijas, nustatant šių teritorijų naudojimo ir apsaugos reglamentus.

Bendrojo plano aiškinamosios dalies VII skyriuje pateiktas sąrašas projektų kuriuos siūloma parengti bendrojo plano galiojimo laikotarpyje (2 priedas).

2011-12-22 sprendimu Nr. T11-781 patvirtintas Klaipėdos rajono vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialusis planas.

Rengiamas Alternatyvios energijos šaltinių–vėjo jėgainių (pavienių, grupių, parkų) plėtros Klaipėdos rajone specialusis planas (teritorijų planavimo dokumento rengimo pagrindas – Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2010 m. liepos 7 d. įsakymas Nr. AV–792).

Rengiamas Gargždų miesto teritorijos bendrasis planas (teritorijų planavimo dokumento rengimo pagrindas – Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2010 m. birželio 30 d. sprendimu Nr. T11-521).

Rengiami Gargždų ir Priekulės miestų paviršinių (lietaus) nuotekų tvarkymo specialieji planai (pagrindas Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus 2011-04-01 įsakymas Nr. AV-659).

Rengiamas Kretingalės miestelio bendrasis planas (pagrindas 2011-10-06 Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymas Nr. AV-2167).

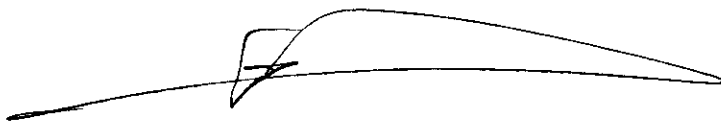
Rengiamas Vėžaičių miestelio bendrasis planas (pagrindas 2011-10-06 Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymas Nr. AV-2166).

rengiamas Priekulės vandenvietės detalusis planas.

Patvirtintas krašto kelio Nr. 141 Kaunas–Jurbarkas–Šilutė–Klaipėda ruožo nuo 205,38 km iki 216,30 km rekonstravimo specialiojo plano sprendinių pakeitimo ruože nuo 215,70 km iki 216,30 km specialusis planas (planuojama teritorija yra Klaipėdos rajono Priekulės seniūnijos Dituvos kaime) – planavimo organizatorius Lietuvos automobilių kelių direkcija prie Susisiekimo ministerijos.

2012-02-28 Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos sprendimu Nr. T11-124 nuspręsta neatnaujinti energetikos rūšies pasirinkimo ir naudojimo šilumos tiekimui Gargždų mieste specialiojo plano. Šilumos tiekimui Gargždų mieste galioja 2003-06-26 tarybos sprendimu Nr. T11-97 patvirtintas specialusis planas.

Direktorius



Česlovas Banevičius

Parengė G. Kasperavičius



**LIETUVOS RESPUBLIKOS KLAIPĖDOS RAJONO
SAVIVALDYBĖS TARYBA**

**SPRENDIMAS
DĖL KLAIPĖDOS RAJONO PRIEMIESTINIŲ GYVENVIEČIŲ
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS IR SUSISIEKIMO
KOMUNIKACIJŲ PLĖTROS ĮGYVENDINIMO PLANO**

2006 m. kovo 30 d. Nr. T11-68
Gargždai

Klaipėdos rajono savivaldybės taryba, vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo (1994-07-07 Nr.I-533, 2000-10-12 Nr.VIII-2018 redakcija), 11 str. 2 d., 17 str. 17 p. ir 49 p. ir atsižvelgdama į Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos nario R.Martinkaus 2006-02-13 prašymą, nusprendžia:

1. Patvirtinti naujos redakcijos Klaipėdos rajono priemiestinių gyvenviečių inžinerinės infrastruktūros ir susisiekimo komunikacijų plėtros įgyvendinimo priemonių planą, numatant investicijų šaltinius, įgyvendinimo būdus ir terminus (pridedama).

2. Laikyti netekusiu galios Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2004-08-26 protokolinio sprendimo Nr.T1-82 punktą.

3. Sprendimas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Savivaldybės meras



Vaclovas Dačkauskas



PATVIRTINTA

Klaipėdos rajono savivaldybės
Tarybos 2006-03-30 sprendimu
Nr.T11-68

**PRIEMIESTINIŲ GYVENVIEČIŲ INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS IR
SUSISIEKIMO KOMUNIKACIJŲ PLĖTROS ĮGYVENDINIMO PRIEMONIŲ
PLANAS NUMATANT INVESTICIJŲ ŠALTINIUS, ĮGYVENDINIMO
BŪDUS IR TERMINUS**

Eil. Nr.	Teritorija	Priemonė	Terminai (metai)	Finansavimo šaltiniai ir įgyvendinimo būdas	Iki 2006 metų patvirtintų ir rengiamų detaliųjų planų skaičius (vnt.)
1	2	3	4	5	6
1.	Jakų gyvenvietės aplinka (DB banko išrašas Nr.1)	Parengti inžinerinės infrastruktūros bei susisiekimo sistemos specialųjį, detaliuosius planus, techninius projektus	2006-2010	Kooperuotos lėšos, privačios, ES fondų, Klaipėdos miesto, Klaipėdos rajono savivaldybių biudžeto lėšos, juridinių asmenų, kurie yra tinklų eksploatuotojai, lėšos	100
2.	Pajūrio regioninis parkas (DB banko išrašas Nr.2)	Parengti inžinerinės infrastruktūros bei susisiekimo sistemos specialųjį, detaliuosius planus, techninius projektus	2006-2010	Kooperuotos lėšos, privačios, ES fondų, Klaipėdos miesto, Klaipėdos rajono savivaldybių biudžeto lėšos, juridinių asmenų, kurie yra tinklų eksploatuotojai, lėšos	62
3.	Ketvergių gyvenvietės aplinka (DB banko išrašas Nr.3)	Parengti inžinerinės infrastruktūros bei susisiekimo sistemos specialųjį, detaliuosius planus, techninius projektus	2006-2010	Kooperuotos lėšos, ES fondų, Klaipėdos rajono savivaldybės biudžeto lėšos, privačios lėšos, juridinių asmenų, kurie yra tinklų eksploatuotojai, lėšos	56
4.	Kalotės-Purmalių gyvenvietės (DB banko išrašas Nr.4)	Parengti inžinerinės infrastruktūros bei susisiekimo sistemos specialųjį, detaliuosius planus, techninius projektus	2007-2011	Kooperuotos lėšos, privačios, ES fondų, Klaipėdos miesto, Klaipėdos rajono savivaldybių biudžeto lėšos, juridinių asmenų, kurie yra tinklų eksploatuotojai, lėšos	47

1	2	3	4	5	6
5.	Dauparų-Gobergiškės gyvenvietės aplinka (DV banko išrašas Nr.5)	Parengti inžinerinės infrastruktūros bei susisiekimo sistemos specialųjį, detaliuosius planus, techninius projektus	2007-2011	Kooperuotos lėšos, privačios, ES fondų, Klaipėdos miesto, Klaipėdos rajono savivaldybių biudžeto lėšos, juridinių asmenų, kurie yra tinklų eksploatuotojai, lėšos	45
6.	Girkalių gyvenvietės aplinka (DB banko išrašas Nr.6)	Parengti Girkalių gyvenvietės aplinkinių teritorijų plėtros gyvenamajai paskirčiai su inžinerine infrastruktūra ir susisiekimo sistema specialųjį ir detaliuosius planus, techninius projektus	2007-2011	Kooperuotos lėšos, privačios, ES fondų, Klaipėdos rajono savivaldybės biudžeto lėšos, juridinių asmenų, kurie yra tinklų eksploatuotojai, lėšos.	10
7.	Slengių, Mazūriškių, Triušelių, Gindulių kaimų ir gretimos teritorijos vietovių (DB banko išrašas Nr.7)	Parengti inžinerinių komunikacijų detaliuosius planus, techninius projektus (specialusis planas baigiamas rengti)	2007-2011	Kooperuotos lėšos, privačios, ES fondų, juridinių asmenų, kurie yra tinklų eksploatuotojai, lėšos.	174

Klaipėdos rajono savivaldybės teritorijos bendrasis planas.
Konkretizuoti sprendiniai. 7. Sprendinių įgyvendinimui rengtini projektai

7. SPRENDINIŲ ĮGYVENDINIMUI RENGTINI PROJEKTAI

Savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinių įgyvendinimui turi būti rengiami žemesnio lygmens (miestų, miestelių) bendrieji, detalieji ir atskirų veiklos rūšių specialieji planai. Bendrojo plano galiojimo laikotarpyje siūloma rengti šiuos teritorijų planavimo dokumentus ar galimybių studijas:

1. Parengti visų seniūnijų centrų bendruosius arba detaliuosius planus.
2. Pakoreguoti ir papildyti Gargždų miesto bendrąjį planą.
3. Parengti Plikių miestelio bendrąjį planą.
4. Parengti turizmo ir rekreacijos plėtros specialųjį planą.
5. Atlikti viešojo transporto vystymo galimybių studiją.
6. Parengti degalinių išdėstymo specialųjį planą.
7. Parengti vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialųjį planą.
8. Parengti šilumos tiekimo infrastruktūros plėtros specialųjį planą.
9. Parengti vandenviečių SAZ ribų specialiuosius planus.
10. Parengti kapinių SAZ ribų specialiuosius planus.
11. Parengti gyvenviečių nuotekų valymo įrenginių SAZ ribų specialiuosius planus.
12. Parengti krašto kelio nuo Klaipėdos pietinio aplinkkelio (Dumpių sankryžos) iki automagistralės A1 Vilnius-Klaipėda specialųjį planą.
13. Parengti vandens telkinių apsaugos juostų ir zonų specialųjį planą.
14. Parengti vėjo jėgainių išdėstymo specialųjį planą.

Kol nėra parengtas Klaipėdos rajono vandens telkinių apsaugos juostų ir zonų specialusis planas teritorijose besiribojančiose su vandens telkiniais, kuriose galioja „Paviršinių vandens telkinių apsaugos zonų ir pakrančių apsaugos juostų nustatymo tvarkos aprašas“ (Žin., 2007, Nr. 23-892), detaliojo plano rengėjai negali planuoti veiklų, numatytų Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų įstatymo 20 straipsnyje (Žin., 2001, Nr. 108-3902). Nurodomos veiklos paviršinių vandens telkinių apsaugos zonose ir pakrančių apsaugos juostose apribojamos, kad į vandens telkinius nepatektų pavojingos medžiagos.