



KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS DIREKTORIUS

ĮSAKYMAS

DĖL KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO KOREGAVIMO DARBŲ PROGRAMOS PATVIRTINIMO

2016 m. lapkričio 18 d. Nr. A-3306

Kaunas

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 29 straipsnio 8 dalies 14 punktu, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 6 straipsnio 2 dalimi, 25 straipsnio 2 dalimi, Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymu Nr. D1-8 „Dėl Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklių patvirtinimo“, 141 punktu ir atsižvelgdamas į Kauno miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2016 m. rugšėjo 9 d. įsakymą Nr. A-2600 „Dėl Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo“:

1. T v i r t i n u Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo darbų programą (pridedama).

2. Šis įsakymas gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo ar Lietuvos Respublikos civilinio proceso kodekso nustatyta tvarka.

Administracijos direktorius



Gintaras Petrauskas

PATVIRTINTA

Kauno miesto savivaldybės
administracijos direktoriaus

2016 m. *lapkričio 18 d.*

įsakymu Nr. A- *3306*

**KAUNO MIESTO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO
KOREGAVIMO DARBŲ PROGRAMA**

I SKYRIUS

ĮVADAS

1. Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo darbų programa (toliau – Programa) parengta vykdant Kauno miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2016 m. rugsėjo 9 d. įsakymą Nr. A-2600 „Dėl Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo“.

2. Programa parengta vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 28 straipsnio 5 dalimi, Kompleksinio planavimo dokumentų rengimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymu Nr. D1-8 „Dėl Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklių patvirtinimo“, 139, 140 punktais, Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendruoju planu, patvirtintu Kauno miesto savivaldybės tarybos 2014 m. balandžio 10 d. sprendimu Nr. T-209 „Dėl Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“ (toliau – Bendrasis planas), atsižvelgiant į Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano 2014–2015 m. sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitą, patvirtintą Kauno miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2016 m. rugpjūčio 12 d. įsakymu Nr. A-2355 „Dėl Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano 2014–2015 m. sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitos patvirtinimo“.

3. Bendrasis planas koreguojamas, vadovaujantis aktualiais galiojančiais Lietuvos Respublikos ir Kauno miesto savivaldybės teisės aktais, atsižvelgiant į naujus miesto poreikius, įvertinus motyvuotus miesto visuomenės – organizacijų, socialinių ir ekonominių grupių, gyventojų – pasiūlymus ir pagrįstus žemės naudotojų pageidavimus.

II SKYRIUS

BENDROSIOS NUOSTATOS

4. Teritorijų planavimo dokumento rūšis – kompleksinis teritorijų planavimo dokumentas.
5. Planavimo lygmuo – savivaldybės lygmens bendrasis planas.
6. Planuojamoji teritorija – Kauno miesto savivaldybės teritorija.
7. Planuojamosios teritorijos plotas – 156,88 kv. km.
8. Planavimo organizatorius – Kauno miesto savivaldybės administracijos direktorius, Laisvės al. 96, 44251 Kaunas, tel. (8 37) 42 26 31, el. paštas administracijos.direktorius@kaunas.lt.
9. Bendrojo plano korektūros rengėja – Kauno savivaldybės įmonė „Kauno planas“, Kęstučio g 66A, 44304 Kaunas, tel. (8 37) 22 01 46, el. paštas info@kaunoplanas.lt.
10. Planavimo pagrindas – Kauno miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2016 m. rugsėjo 9 d. įsakymas Nr. A-2600 „Dėl Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo“.

III SKYRIUS

BENDROJO PLANO KOREGAVIMO TIKSLAI IR UŽDAVINIAI

11. Bendrasis planas koreguojamas, nekeičiant galiojančio Bendrojo plano sprendinių esmės.
12. Bendrojo plano koregavimo tikslai:
 - 12.1. įvertinus visuomenės ir kitus pasiūlymus, panaikinti perteklinius, nustatyti papildomus ar pakeisti naujais planuojamosios teritorijos privalomuosius reikalavimus, kurie neprieštarautų nustatytiems planavimo tikslams ir uždaviniams;
 - 12.2. ištaisyti technines klaidas Bendrojo plano brėžiniuose ir tekstinėje dalyje;
 - 12.3. panaikinti Bendrojo plano sprendinių spragas;
 - 12.4. išspręsti galiojančių Bendrojo plano sprendinių kolizijas;
 - 12.5. patikslinti teritorijos vystymo galimybes;
 - 12.6. panaikinti Bendrojo plano sprendinių prieštaravimus įstatymų ir kitų teisės aktų reikalavimams.
13. Bendrojo plano koregavimo (koreguojama tekstinė ir grafinė dalys) uždaviniai:
 - 13.1. taisyti technines klaidas, panaikinti sprendinių spragas;

13.2. patikslinti miesto teritorijų vystymo režimus pagal Teritorijų planavimo normų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymu Nr. D1-7 „Dėl Teritorijų planavimo normų patvirtinimo“, reikalavimus;

13.3. koreguoti bendrojo plano sprendinius atsižvelgiant į Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano 2014–2015 m. sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitą, patvirtintą Kauno miesto savivaldybės administracijos direktoriaus 2016 m. rugpjūčio 12 d. įsakymu Nr. A-2355 „Dėl Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano 2014–2015 m. sprendinių įgyvendinimo stebėsenos ataskaitos patvirtinimo“.

IV SKYRIUS

BENDROJO PLANO KOREGAVIMO REIKALAVIMAI

14. Koreguojant Bendrąjį planą, esama būklė nebus vertinama.

15. Koreguojant Bendrąjį planą, teritorijos vystymo koncepcija nebus rengiama, koncepcijos nepriklausomas vertinimas nebus atliekamas.

16. Koreguojant Bendrąjį planą, tyrimai ir galimybių studijos nebus atliekami.

17. Koreguojant Bendrąjį planą, nebus atliekamas strateginis pasekmių aplinkai vertinimas (toliau – SPAV) ir atranka SPAV atlikti, nes nenumatomi nauji sprendiniai ar programos, kurių SPAV būtų privalomas pagal Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašą, patvirtintą Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 18 d. nutarimu Nr. 967 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

18. Pakoreguoto Bendrojo plano viešinimo procedūroms taikoma supaprastinta tvarka, nustatyta Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimant sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 m. rugsėjo 18 d. nutarimu Nr. 1079 „Dėl Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimant sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatų patvirtinimo“, VIII skyriuje.

19. Bendrojo plano koregavimo dokumentų sudėtis:

19.1. aiškinamasis raštas (tekstinė dalis, kurioje aiškinami koregavimo sprendiniai);

19.2. koreguota Bendrojo plano tekstinė ir aprašomoji dalys;

19.3. grafinė dalis (koreguoti brėžiniai, masteliai M 1:10000, M 1:25000, M 1:50000);

19.4. planavimo procedūrų dokumentai;

19.5. Kauno miesto savivaldybės administracijos direktoriaus įsakymas dėl Bendrojo plano koregavimo;

- 19.6. Bendrojo plano koregavimo darbų programa;
- 19.7. visuomenės dalyvavimo ataskaita;
- 19.8. Teritorijų planavimo komisijos posėdžio protokolas;
- 19.9. teritorijų planavimo valstybinę priežiūrą atliekančios institucijos išduotas pakoreguoto Bendrojo plano patikrinimo aktas;
- 19.10. procedūrų ir derinimo ataskaita.

V SKYRIUS

BENDROJO PLANO KOREGAVIMO PRIEMONĖS

20. Bendrojo plano koregavimo skaitmeninės duomenų bazės kuriamos, naudojantis georeferencinių erdvinių duomenų rinkiniu (toliau – erdvinių duomenų bazė). Erdvinių duomenų bazė naudojama Bendrojo plano koregavimo sprendiniams rengti ir kaupti skaitmenine forma.

21. Bendrojo plano koregavimo skaitmeninės duomenų bazės modelis turi būti parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikoje galiojančiais teisės aktais.

22. Bendrojo plano koregavimo skaitmeninės duomenų bazės struktūra:

22.1. Bendrojo plano koregavimo erdvinių duomenų bazės. Jos suskirstytos pagal Bendrojo plano rengimo etapus. Jose kaupiami erdviniai duomenys, sudarantys geoinformacinių sistemų principais organizuotų erdvinių duomenų visumą.

22.2. Erdviniai duomenys – skaitmenine forma saugomi duomenys, kurie tiesiogiai arba netiesiogiai apibūdina konkrečią vietą arba geografinę vietovę.

Bendrojo plano koregavimo erdviniai duomenys saugomi, kaupiami, redaguojami, formuojami naudojant Geografinės informacinės sistemos (toliau – GIS) technologijų programinę įrangą. GIS programinė įranga turi suteikti geografinių duomenų vizualizacijos, valdymo, kūrimo ir analizės galimybes, turi ne tik skaityti, bet ir galėti importuoti iš *.dwg formato (eksportuoti į *.dwg formatą).

Erdvinių duomenų bazėse erdviniai duomenys kaupiami ir saugomi valstybinėje geodezinių koordinatinių sistemoje LKS-1994.

22.3. Erdviniai objektai – realaus pasaulio abstrahuoti objektai, turintys erdvinį projektyvumą, aprašomi koordinatėmis ir jų tarpusavio ryšiais.

22.4. Bendrojo plano koregavimo duomenų bazės priedas – saugoma, kaupiama, redaguojama, formuojama bendrųjų planų informacija, naudojant kitą programinę įrangą (kai dėl duomenų formato ir specifikos nėra galimybės jų valdyti su GIS technologijų programine įranga).

23. Bendrojo plano koregavimo pagrindiniai duomenys formuojami naudojant vektorinį modelį – erdviniai objektai turi būti išreikšti erdviniais elementais (toliau – geoelementai): plotais, linijomis, vektoriais, taškais. Papildoma informacija gali būti teikiama naudojant rastrinį, paviršiaus modelius;

Kiekviena geoelemento padėtis turi būti apibrėžta geografinėje erdvėje. Kiekvienas geoelementas turi būti užkoduotas naudojant Integruotos geoinformacinės sistemos (InGIS) kodavimo modelį, aprašoma jo charakteristika – atributai, metaduomenys (vadovaujamosi Integruotos geoinformacinės sistemos geoduomenų specifikacija, patvirtinta Lietuvos Respublikos valdymo reformų ir savivaldybių reikalų ministro ir Valstybinės geodezijos ir kartografijos tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2000 m. balandžio 25 d. įsakymu Nr. 46/32 „Dėl Integruotos geoinformacinės sistemos geoduomenų specifikacijos patvirtinimo“).

Bendrojo plano brėžiniai turi būti koreguojami naudojant naujausius ortofotografinius žemėlapius bei Lietuvos Respublikos teritorijos georeferencinių erdviųjų duomenų rinkinį masteliu M 1:10000. Visos ribos turi atitikti mastelio M 1:10000 tikslumo reikalavimus, t. y. turi būti įskaitmenintos naudojant tikslų mastelio M 1:10000 kartografinį pagrindą – Valstybinių georeferencinių erdviųjų duomenų rinkinių ir georeferencinio pagrindo žemėlapių sąrašę, patvirtintame Nacionalinės žemės tarnybos prie Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos generalinio direktoriaus 2005 m. vasario 14 d. įsakymu Nr. 1P-42 „Dėl Valstybinių georeferencinių erdviųjų duomenų rinkinių ir georeferencinio pagrindo žemėlapių sąrašo patvirtinimo“, esančius žemėlapius arba duomenų bazines.

VI SKYRIUS

DOKUMENTŲ, SUSIJUSIŲ SU BENDROJO PLANO KOREGAVIMU, PERDAVIMAS

24. Bendrojo plano korektūros rengėjas, baigęs koreguoti Bendrąjį planą, perduoda planavimo organizatoriui pakoreguotą Bendrąjį planą ir teritorijų planavimo valstybinę priežiūrą atliekančios institucijos išduotą patikrinimo aktą su teigiama išvada. Bendrasis planas perduodamas pagal 2014 m. liepos 21 d. Kauno miesto savivaldybės teritorijos kompleksinių teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir sprendinių įgyvendinimo stebėsenos paslaugų sutarties Nr. SR-1420, sudarytos Kauno miesto savivaldybės administracijos su Kauno savivaldybės įmone „Kauno planas“, 13.8 papunkyje nustatytus reikalavimus. Papildomai pateikiama 1 skaitmeninė laikmena su svarbiausių tekstinės ir aprašomosios dalies patikslinimų santrauka ir pakoreguoto Bendrojo plano sprendiniais, parengtais „Power Point“ programa.

25. Bendrojo plano korektūros erdvinių duomenų bazė perduodama skaitmenine (skenuotų brėžinių elektroninės versijos brėžiniai turėtų būti su derinančių institucijų ir valstybinę teritorijų planavimo priežiūrą atliekančios institucijos spaudais) ir analogine formomis. Skaitmeninė dalis turi būti parengta pagal Integruotos geoinformacinės sistemos geoduomenų specifikaciją, patvirtintą Lietuvos Respublikos valdymo reformų ir savivaldybių reikalų ministro ir Valstybinės geodezijos ir kartografijos tarnybos prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2000 m. balandžio 25 d. įsakymu Nr. 46/32 „Dėl Integruotos geoinformacinės sistemos geoduomenų specifikacijos patvirtinimo“.

26. Suderinus Bendrojo plano korektūros rengėjo ir Kauno miesto savivaldybės GIS programinę įrangą, planavimo organizatoriui perduodamos Bendrojo plano korektūros erdvinių duomenų bazės. Vektoriniai Bendrojo plano korektūros erdviniai duomenys taip pat gali būti perduodami *shape* formatu.

27. Parengti visų brėžinių projektai perduodami *.mxd ar analogišku formatu. Taip pat brėžiniai su derinimo vizomis turi būti nuskenuoti ir orientuoti geografinėje erdvėje bei pateikti *.sid, *.tif, *.jpg ar kitais formatais, palaikančiais rastrų geografinio orientavimo duomenis. Pateikiamas duomenų formatas privalo būti visiškai suderintas su *ESRI ArcView* (9.2) programa ir koordinačių sistema LKS-94.

28. Bendrojo plano korektūros erdviniai duomenys GIS parengiami ir pateikiami, vadovaujantis Teritorijų planavimo erdvinių duomenų specifikacija, patvirtinta Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. D1-1009 „Dėl Teritorijų planavimo erdvinių duomenų specifikacijos patvirtinimo“.

29. Bendrojo plano korektūros erdvinių duomenų bazės priedų informacija pateikiama *.doc ar kitu skaitmeniniu tekstiniu formatu.

30. Bendrojo plano koregavimo terminai nustatyti Kauno miesto savivaldybės administracijos ir Kauno savivaldybės įmonės „Kauno planas“ sudarytoje 2014 m. liepos 21 d. Kauno miesto savivaldybės teritorijos kompleksinių teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir sprendinių įgyvendinimo stebėsenos paslaugų sutartyje Nr. SR-1420.

