PATVIRTINTA

Kauno miesto savivaldybės

administracijos direktoriaus

2018 m. gruodžio 3 d.

įsakymu Nr. A-4065

Pakeista 2019-01-09 įsakymu Nr. A-74

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

**I SKYRIUS**

**ĮVADAS**

1. Kauno miesto savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo planavimo darbų programa (toliau – Programa) parengta vykdant Kauno miesto savivaldybės tarybos 2017 m. gruodžio 19 d. sprendimą Nr. T-789 „Dėl Kauno išorinės vaizdinės reklamos sklaidos specialiojo plano“.

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“, 81, 139, 141 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).

3. Bendrasis planas koreguojamas, vadovaujantis aktualiais galiojančiais Lietuvos Respublikos ir Kauno miesto savivaldybės teisės aktais.

**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 sprendimas organizuoti Bendrojo plano koregavimą.

**III SKYRIUS**

**BENDROJO PLANO KOREGAVIMO****UŽDAVINIAI**

11. Bendrasis planas koreguojamas, nekeičiant galiojančio Bendrojo plano sprendinių esmės.

~~12. Bendrojo plano koregavimo uždaviniai – koreguoti Kauno išorinės vaizdinės reklamos sklaidos specialiojo plano, patvirtinto Kauno miesto savivaldybės tarybos 2014 m. lapkričio 27 d. sprendimu Nr. T-640 „Dėl Kauno išorinės vaizdinės reklamos sklaidos specialiojo plano patvirtinimo“ (toliau – Specialusis planas), sprendinius:~~

~~12.1. patikslinti draudimo įrengti išorinę vaizdinę reklamą atvejus;~~

~~12.2. nustatyti sąlygas, leidžiančias įrengti reklamą ant uždengtų apleistų pastatų;~~

~~12.3. atlikti kitus Specialiojo plano esmės nekeičiančius pakeitimus.~~

12. Bendrojo plano koregavimo uždaviniai – koreguojant Kauno miesto išorinės vaizdinės reklamos specialųjį planą, patvirtintą Kauno miesto savivaldybės tarybos 2006 m. gegužės 18 d. sprendimu Nr. T-206 „Dėl Kauno miesto išorinės vaizdinės reklamos specialiojo plano patvirtinimo“, ir Kauno išorinės vaizdinės reklamos sklaidos specialųjį planą, patvirtintą Kauno miesto savivaldybės tarybos 2014 m. lapkričio 27 d. sprendimu Nr. T-640 „Dėl Kauno išorinės vaizdinės reklamos sklaidos specialiojo plano patvirtinimo“:

12.1. integruoti į vieną Kauno miesto išorinės vaizdinės reklamos specialųjį planą (toliau – Specialusis planas) 12 punkte nurodytus specialiuosius planus;

12.2. patikslinti draudimo įrengti išorinę vaizdinę reklamą atvejus;

12.3. nustatyti sąlygas, leidžiančias įrengti reklamą ant uždengtų apleistų pastatų;

12.4. padaryti kitus Specialiojo plano esmės nekeičiančius pakeitimus.

**IV SKYRIUS**

**BENDROJO PLANO KOREGAVIMO REIKALAVIMAI**

13. Koreguojant Bendrąjį planą, esama būklė nebus vertinama.

14. Koreguojant Bendrąjį planą, atviras konkursas geriausiai urbanistinei idėjai atrinkti nebus rengiamas, teritorijos vystymo koncepcija nebus rengiama, koncepcijos nepriklausomas vertinimas nebus atliekamas.

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

16. Koreguojant Bendrąjį planą, strateginis pasekmių aplinkai vertinimas neatliekamas.

17. Koreguoto 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.

18. Bendrojo plano koregavimo dokumentų sudėtis:

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

18.2. koreguota Specialiojo plano tekstinė ir aprašomoji dalys;

18.3. grafinė Specialiojo plano dalis (brėžiniai, mastelis M 1:20000);

18.4. planavimo procedūrų dokumentai;

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

18.6. Bendrojo plano koregavimo planavimo darbų programa;

18.7. visuomenės dalyvavimo ataskaita;

18.8. Teritorijų planavimo komisijos posėdžio protokolas;

18.9. teritorijų planavimo valstybinę priežiūrą atliekančios institucijos išduotas pakoreguoto Bendrojo plano patikrinimo aktas;

18.10. procedūrų ir derinimo dokumentai.

**V SKYRIUS**

**BENDROJO PLANO KOREGAVIMO PRIEMONĖS**

19. 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.

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

21. Bendrojo plano koregavimo skaitmeninės duomenų bazės struktūra:

21.1. 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.

21.2. 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, taip pat galimybę ne tik skaityti, bet ir importuoti iš \*.dwg formato (eksportuoti į \*.dwg formatą).

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

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

21.4. 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).

22. 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 (vadovaujamasi 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“).

23. Bendrojo plano brėžiniai turi būti koreguojami naudojant naujausius ortofotografinius žemėlapius ir Lietuvos Respublikos teritorijos georeferencinių erdvinių 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 erdvinių duomenų rinkinių ir georeferencinio pagrindo žemėlapių sąraše, patvirtintame Nacionalinės žemės tarnybos prie Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos generalinio direktoriaus 2005 m. vasario 14 d. įsakymu Nr. 1P-42 „Dėl Valstybinių georeferencinių erdvinių duomenų rinkinių ir georeferencinio pagrindo žemėlapių sąrašo patvirtinimo“, esančius žemėlapius arba duomenų bazes.

**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 papunktyje nustatytus reikalavimus.

25. Bendrojo plano koregavimo erdvinių duomenų bazė perduodama skaitmenine (brėžinių su derinančių institucijų ir valstybinę teritorijų planavimo priežiūrą atliekančios institucijos spaudais skaitmeninių kopijų elektroninės versijos) 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 koregavimo 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 koregavimo 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 koregavimo 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“ 2014 m. liepos 21 d. Kauno miesto savivaldybės teritorijos kompleksinių teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir sprendinių įgyvendinimo stebėsenos paslaugų sutartyje Nr. SR-1420.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_