



**PRIENŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ADMINISTRACIJOS
DIREKTORIUS
ĮSAKYMAS
dėl prienų RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO
KOREGAVIMO PLANAVIMO darbų programos patvirtinimo**

Nr.
Prienai

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos vietos savivaldos įstatymo 6 straipsnio 19 punktu, 34 straipsnio 6 dalies 5 punktu, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymo 24 straipsnio 4 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“ (su visais aktualiais pakeitimais), 79, 141, 142 punktais, 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“, 17 punktu, atsižvelgdama į Prienų rajono savivaldybės tarybos 2023 m. lapkričio 30 d. sprendimą Nr. T3-282 „Dėl Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo“:

1. Tvirtinu Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo planavimo darbų programą (pridedama).

2. Nurodau Prienų rajono savivaldybės administracijos Architektūros ir urbanistikos skyriaus vyriausiajai specialistei Rimai Sodaitienei nustatyta tvarka viešai paskelbti planavimo darbų programą Savivaldybės buveinėje, Savivaldybės interneto svetainėje, seniūnijų skelbimų lentose ir Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje.

3. Nurodau šį įsakymą paskelbti Savivaldybės interneto svetainėje.

Šis įsakymas per vieną mėnesį nuo jo įteikimo ar paskelbimo dienos gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka Lietuvos Respublikos administracinių ginčų komisijos Kauno apygardos skyriui (Laisvės al. 36, Kaunas) arba Regionų administraciniam teismui bet kuriuose šio teismo rūmuose (Vilniaus rūmai, Žygimantų g. 2, Vilnius; Šiaulių rūmai, Dvaro g. 80, Šiauliai; Panevėžio rūmai, Respublikos g. 62, Panevėžys; Klaipėdos rūmai, Galinio Pylimo g. 9, Klaipėda; Kauno rūmai, A. Mickevičiaus g. 8A, Kaunas).

Administracijos direktorė

Jūratė Mickevičienė

Parengė
Rima Sodaitienė

PATVIRTINTA
Prienų rajono savivaldybės
administracijos direktoriaus
2024 m. sausio d.
įsakymu Nr.

PRIENŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS TERITORIJOS BENDROJO PLANO KOREGAVIMO PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimas rengiamas vadovaujantis Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymu, Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. sausio 2 d. įsakymu Nr. D1-8 „Dėl Kompleksinio teritorijų planavimo dokumentų rengimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Taisyklės), Visuomenės dalyvavimo teritorijų planavimo procese nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 m. rugsėjo 18 d. nutarimu Nr. 1079 „Dėl Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimančioms sprendimams dėl teritorijų planavimo nuostatų patvirtinimo“ (toliau – Nuostatai), 2023 m. lapkričio 28 d. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijos, AB Lietuvos automobilių kelių direkcijos ir Prienų rajono savivaldybės administracijos bendradarbiavimo memorandumu Nr. 6-4273 (toliau – Memorandumas), atsižvelgiant į Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerijos 2023-10-12 raštą Nr. 2-3791 „Dėl valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 130 Kaunas–Prienai–Alytus ruožo nuo 11,60 iki 31,10 km rekonstrukcijai būtinų procedūrų“ (registracija 2023-10-12, Nr. (7.27Mr)R1-4733).

2. Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo organizatorius – Prienų rajono savivaldybės administracijos direktorius.

3. Planuojama teritorija – Prienų rajono savivaldybės teritorija.

4. Teritorijų planavimo dokumento pavadinimas – Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimas (toliau – Koregavimas).

5. Teritorijų planavimo dokumento rūšis – kompleksinis teritorijų planavimo dokumentas, planavimo lygmuo – savivaldybės.

6. Planavimo pagrindas – Prienų rajono savivaldybės tarybos tarybos 2023 m. lapkričio 30 d. sprendimas Nr. T3-282 „Dėl Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo“.

II SKYRIUS PLANAVIMO TIKSLAI IR UŽDAVINIAI

7. Koregavimas atliekamas, nekeičiant galiojančio Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano planavimo tikslų ir uždavinių, pakoreguojant bendrojo plano konkretizuotų sprendinių susisiekimo dalį, siekiant patikslinti valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 130 Kaunas–Prienai–Alytus ruožo nuo 19,48 iki 31,10 km (Prienų rajono savivaldybės teritorijoje) rekonstravimo papildomus sprendinius tikslinant eismo juostų skaičių.

8. Koregavimo tikslai ir uždaviniai pagal Memorandumą:

8.1. Pagal iškilusį poreikį valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 130 Kaunas–Prienai–Alytus ruožo nuo 19,48 iki 31,10 km (Prienų rajono savivaldybės teritorijoje) rekonstravimui iš dviejų eismo juostų į keturių eismo juostų kelią Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano, patvirtinto Prienų rajono savivaldybės tarybos 2012 m. vasario 29 d. sprendimu Nr. T3-65

„Dėl Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano patvirtinimo“, (toliau – Bendrasis planas) susisiekiimo dalies, kurios sudedamąja dalimi yra Prienų rajono savivaldybės tarybos 2018 m. gegužės 31 d. sprendimu Nr. T3-133 patvirtintas valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 130 Kaunas–Prienai–Alytus ruožo nuo 11,60 iki 31,10 km rekonstravimo specialusis planas, koregavimas.

8.2. Koreguoti Bendrojo plano susisiekiimo dalį įvertinus, kad valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 130 Kaunas–Prienai–Alytus ruožo nuo 11,60 iki 31,10 km rekonstravimo specialiuoju planu suplanuotos teritorijos ribos nesikeičia, žemė visuomenės poreikiams paimta, numatant valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 130 Kaunas–Prienai–Alytus ruožo nuo 19,48 iki 31,10 km (Prienų rajono savivaldybės teritorijoje) rekonstravimą iš dviejų eismo juostų į keturių eismo juostų kelią.

8.3. Bendrojo plano susisiekiimo dalį koreguoti įvertinus parengtus valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 130 Kaunas–Prienai–Alytus ruožo nuo 11,60 iki 31,10 km rekonstravimo priešprojektinius sprendinius.

8.4. Nustatyti planuojamos teritorijos naudojimo ir statybinės veiklos reglamentus, kurių pakaktų projektuojant valstybinės reikšmės krašto kelio Nr. 130 Kaunas–Prienai–Alytus ruožą nuo 19,48 iki 31,10 km (Prienų rajono savivaldybės teritorijoje) Lietuvos Respublikos statybos įstatymo nustatyta tvarka.

III SKYRIUS PLANAVIMO PROCESAS

10. Koregavimo rengimo etapai: parengiamasis, rengimo, baigiamasis.

11. Esamos būklės įvertinimas nebus atliekamas.

12. Koregavimo koncepcija nebus rengiama, koncepcijos nepriklausomas profesinis vertinimas nebus atliekamas. Atviras konkursas geriausiai urbanistinei idėjai atrinkti nebus rengiamas.

13. Strateginio pasekmių aplinkai vertinimo (toliau – SPAV) atranka turi būti atlikta Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugpjūčio 18 d. nutarimu Nr. 967 „Dėl Planų ir programų strateginio pasekmių aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, nustatyta tvarka. SPAV atliekamas, jei atrankos išvadoje nurodoma atlikti SPAV.

14. Koregavimo viešinimo procedūros atliekamos bendra tvarka, nustatyta Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimant sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatuose, patvirtintuose Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1996 m. rugsėjo 18 d. nutarimu Nr. 1079 „Dėl Visuomenės informavimo, konsultavimo ir dalyvavimo priimant sprendimus dėl teritorijų planavimo nuostatų patvirtinimo“.

15. Koregavimas rengiamas Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje (TPDRIS).

16. Koregavimo dokumentų sudėtis:

16.1. aiškinamasis raštas (tekstinė dalis, kurioje paaiškinami koregavimo sprendiniai);

16.2. koreguota Bendrojo plano tekstinė dalis;

16.3. koreguota grafinė dalis – „Susisiekiimo infrastruktūra“ (brėžiniai masteliuM1:20000 – M 1:50000, esant poreikiui parengti papildomą kelio Nr. 130 Kaunas–Prienai–Alytus ruožo nuo 19,48iki 31,10 km schemą masteliuM 1:2000 – M 1:10000);

16.4. planavimo procedūrų dokumentai:

16.4.1. Prienų rajono savivaldybės tarybos sprendimas dėl Bendrojo plano koregavimo;

16.4.2. Koregavimo darbų programa;

16.4.3. SPAV ataskaita (jei SPAV atrankos išvadoje nurodoma ją rengti);

16.4.4. visuomenės dalyvavimo ataskaita;

- 16.4.5. Teritorijų planavimo komisijos posėdžio protokolas;
- 16.4.6. teritorijų planavimo valstybinę priežiūrą atliekančios institucijos išduotas pakoreguoto Bendrojo plano patikrinimo aktas;
- 16.4.7. procedūrų ir derinimo ataskaita.
- 17. Rengėjas privalo patvirtinto Pakoreguoto Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo duomenis suvesti į Teritorijų planavimo dokumentų registrą.

IV SKYRIUS PLANAVIMO TERMINAI

18. Koregavimas parengiamas per 18 mėnesių nuo sutarties su teisės aktų nustatyta tvarka atrinktu teikėju pasirašymo dienos.

V SKYRIUS BENDROJO PLANO KOREGAVIMO PRIEMONĖS

19. Koregavimo skaitmeninės duomenų bazės kuriamos naudojantis georeferencinių erdvinių duomenų rinkiniu (toliau – erdvinių duomenų bazė). Erdvinių duomenų bazė naudojama Koregavimo sprendiniams rengti ir kaupti skaitmenine forma.

20. Koregavimo skaitmeninės duomenų bazės modelis turi būti parengtas vadovaujantis Lietuvos Respublikoje galiojančiais teisės aktais.

21. Koregavimo skaitmeninės duomenų bazės struktūra:

21.1. Koregavimo erdvinių duomenų bazės. Jos suskirstytos pagal Koregavimo 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. 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 koordinačių sistemoje LKS-1994.

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

21.4. 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. Koregavimo pagrindiniai duomenys formuojami naudojant vektorinį modelį – erdviniai objektai turi būti išreikšti erdviniais elementais (toliau – geoelementas): 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“).

Koregavimo brėžiniai turi būti koreguojami naudojant naujausius ortofotografinius žemėlapius ir Lietuvos Respublikos teritorijos georeferencinių erdvinių duomenų rinkinį masteliu M

1:20000 – M 1:50000. Visos ribos turi atitikti mastelio 1:20000 – M 1:50000 tikslumo reikalavimus, t. y. turi būti įskaitmenintos naudojant tikslų mastelio 1:20000 – M 1:50000 kartografinį pagrindą – galiojančius žemėlapius arba duomenų bazes.

VI SKYRIUS KITI REIKALAVIMAI

23. Iš valstybinių registrų, kadastrų, klasifikatorių, teritorijų planavimo ir kitų specializuotų duomenų bankų tvarkytojų gaunamų duomenų išlaidas Koregavimo rengėjas turi numatyti pasiūlymo kainoje.

24. Visa kita informacija ar medžiaga, reikalinga gauti Koregavimo rengimui, rengėjo turi būti įskaičiuota į bendrą siūlomo projekto rengimo kainą su PVM.

25. Rengdamas Koregavimą jo rengėjas privalo konsultuotis su Memorandumą pasirašiusiomis institucijomis, jų atsakingais specialistais.

26. Koregavimo rengėjas, baigęs Koregavimą, perduoda planavimo organizatoriui Koregavimo teritorijų planavimo dokumentą ir teritorijų planavimo valstybinę priežiūrą atliekančios institucijos išduotą patikrinimo aktą su teigiama išvada. Parengiama ir pateikiama 1 skaitmeninė laikmena su svarbiausių tekstinės ir aprašomosios dalies patikslinimų santrauka ir Koregavimo sprendiniais, parengtais „Power Point“ programa. Perduodamas Koregavimo teritorijų planavimo dokumentas turi atitikti Koregavimo rengimo paslaugų teikimo sutartyje nustatytus reikalavimus.

27. Koregavimo 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“.

28. Suderinus Koregavimo rengėjo ir Prienų rajono savivaldybės GIS programinę įrangą, planavimo organizatoriui perduodamos Koregavimo erdvinių duomenų bazės. Vektoriniai Koregavimo erdviniai duomenys taip pat gali būti perduodami shape formatu.

29. Parengti visų brėžinių projektai perduodami *.mxd ar analogišku formatu. Taip pat brėžiniai su derinimo vizomis turi būti nuskenuoti ir orientuoti geografinėje erdvėje, 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 koordinacių sistema LKS-94.

30. 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“.

31. Koregavimo erdvinių duomenų bazės priedų informacija pateikiama *.doc ar kitu skaitmeniniu tekstiniu formatu.

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Prienų rajono savivaldybės administracija
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano koregavimo planavimo darbų programos patvirtinimo
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-01-09 07:08:37 priešpiet GMT+02:00 Nr. A3-9;
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
El. parašas	
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Jūratė Mickevičienė; pareigos: Administracijos direktorius; padalinys: Administracija
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-01-08 05:41:25 popiet GMT+02:00
Parašo formatas	XadesXL
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-01-09 07:15:49
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2020-05-19 17:41:21 iki 2025-05-18 23:59:59
El. parašas	
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Diana Martusevičienė; pareigos: Vyriausiasis specialistas; padalinys: Bendrasis skyrius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-01-09 07:21:14 priešpiet GMT+02:00
Parašo formatas	Xades
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016
Sertifikato galiojimo laikas	2023-04-07 17:26:39 iki 2028-04-05 23:59:59
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema LABBIS
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-01-08 05:41:25 popiet GMT+02:00; 2024-01-09 07:21:14 priešpiet GMT+02:00)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2024-01-10 atspausdino Rima Sodaitienė