

**MAGISTRALINIŲ DUJOTIEKIŲ IR UŽDARYMO ĮTAISŲ BEI KITOS SUSIJUSIOS  
INFRASTRUKTŪROS PANEVĖŽIO R. SAV., PANEVĖŽIO SEN., PALIŪNIŠKIO K. V.  
INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO SPECIALIOJO PLANO RENGIMO  
PLANAVIMO DARBŲ PROGRAMA**

1. Specialiojo plano rengimo pagrindas – Panevėžio rajono savivaldybės tarybos 2022 m. gegužės 5 d. sprendimas Nr. T-114 „Dėl magistralinių dujotiekių ir uždarymo įtaisų bei kitos susijusios infrastruktūros Panevėžio r. sav., Panevėžio sen., Paliūniškio k. v. inžinerinės infrastruktūros vystymo specialiojo plano rengimo“.
2. Specialiojo plano organizatorius – Panevėžio rajono savivaldybės administracijos direktorius, Vasario 16-osios g. 27, 35185 Panevėžys, tel. (8 45) 58 29 48, faks. (8 45) 58 29 75.
3. Specialiojo plano iniciatorius – AB „Amber Grid“.
4. Specialiojo plano rengėjas – AB „Amber Grid“ Lietuvos Respublikos viešųjų pirkimų įstatymo nustatyta tvarka pasirinktas specialiojo plano rengėjas.
5. Planuojama teritorija – Panevėžio r. sav., Panevėžio sen., Paliūniškio k. v. teritorijos dalis, į kurią patenka žemės sklypai, kurių kadastro Nr. 6655/0004:0011 ir Nr. 6655/0004:0268, bei laisva valstybinė žemė, kuri ribojasi su žemės sklypu, kurio kadastro Nr. 6655/0004:0011.
6. Planavimo tikslai ir uždaviniai:
  - 6.1. parengti Specialiojo plano sprendinius Projektui įgyvendinti (MD uždarymo įtaisus iškeliant į naują vietą);
  - 6.2. nustatyti teritorijas, žemės juostas ar plotus, reikalingus esamų MD rekonstravimo darbams (įskaitant rezervuojamas teritorijas uždarymo įtaisų aikštelėms, reikalingų inžinerinių tinklų prijungimui, privažiavimo keliui prie rekonstruotų uždarymo įtaisų) atlikti, numatant racionalų žemės naudojimą objekto rekonstravimo ir / ar eksploatacijos metu;
  - 6.3. numatyti (pakeisti (naujas ir (arba) papildomas ir (arba) panaikinti)) teritorijas, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, suprojektuoti ir nustatyti reikalingus servitutus (inžineriniams tinklams, privažiavimo prie rekonstruotų uždarymo įtaisų keliui), teritorijos naudojimo, tvarkymo, apsaugos ir veiklos plėtojimo toje teritorijoje sąlygas ir kitus reikalavimus.
7. Tyrimai ir galimybių studijos atliekami įvertinti planuojamą teritoriją ir jos prieigas, jei jie nebuvo atlikti ar yra nepakankami.
8. Plano rengimo terminai – 5 metai nuo šios planavimo darbų programos patvirtinimo datos.
9. Planavimo dokumento rengimo etapai: parengiamasis, rengimo ir baigiamasis. Visos teritorijų planavimo proceso (parengiamojo, rengimo ir baigiamojo etapų) procedūros privalomai vykdomos per TPDRIS (teritorijų planavimo dokumentų rengimo informacinę sistemą).
10. Konceptijos rengimas – specialiojo plano koncepcija nerengiama.
11. Galimybių studijos nerengiamos.
12. SPAV reikalingumas – neatliekamas.
13. Atviras konkursas geriausiai urbanistinei idėjai atrinkti – nereikalingas.
14. Sprendinių profesinis vertinimas – nereikalingas.
15. Viešumo užtikrinimas: parengiamajame etape planavimo organizatorius Lietuvos Respublikos Vyriausybės nustatyta tvarka viešai paskelbia priimtą sprendimą dėl specialiojo plano rengimo pradžios, planavimo tikslų ir planavimo darbų programą. Specialiojo plano viešinimo procedūros atliekamos supaprastinta tvarka.
16. Plano sprendiniai negali prieštarauti aukštesnio lygmens teritorijų planavimo dokumentų sprendiniams, įstatymams ir kitiems teisės aktams.

17. Kiti reikalavimai: trūkstantis planavimui pradinius duomenis organizatorius paveda surinkti rengėjui. Planas rengiamas 3 (vienas originalas, 2 patvirtintos kopijos) popieriniais ir 1 skaitmeniniu egzemplioriais. Juos sudaro sprendiniai (grafinė dalis – brėžiniai ir tekstinė dalis – aiškinamasis raštas) ir planavimo procedūrų dokumentai (Panevėžio rajono savivaldybės tarybos sprendimas dėl plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų; planavimo darbų programa; planavimo sąlygos; visuomenės dalyvavimo ataskaita; Teritorijų planavimo komisijos posėdžio protokolas; teritorijų planavimo valstybinę priežiūrą atliekančios institucijos plano patikrinimo aktas). Specialiojo plano sprendiniai rengiami ant naujausio georeferencinių duomenų rinkinio GDR10LT ir skaitmeninio rastrinio ortofotografinio žemėlapiu; planai M 1:500–M 1:2 000 rengiami ant ne senesnio kaip 3 metų skaitmeninio topografinio plano (atitinkamu masteliu); topografinis planas gali būti tikslinamas (jei reikia) plano rengimo metu. Kompiuterinė laikmena turi būti parengta vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. DI-1009 „Dėl Teritorijų planavimo erdvinų duomenų specifikacijos patvirtinimo“ ir Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų registro (toliau – TPDR) nuostatais. Kompiuterinėje laikmenoje turi būti: 1) aiškinamasis raštas ir pagrindinis brėžinys, pasirašyti elektroniais parašais, įrašytas ADOC formatu; 2) vektorinis pagrindinis sprendinių brėžinys, įrašytas DWG formatu arba archyvuotas ZIP archyve SHAPE formatu LKS-94 koordinatų sistemoje, parengtas pagal minėtos TPDR erdvinų duomenų specifikacijos nuostatas; 3) rastrinis pagrindinis sprendinių brėžinys ir kiti papildomi brėžiniai, įrašyti TIF, JPG, PNG formatais (300 dpi rezoliucija); 4) planuojamos teritorijos riba (plotinis objektas), įrašyta DWG formatu arba archyvuota ZIP archyve SHAPE formatu LKS-94 koordinatų sistemoje.

