

**ANYKŠČIŲ MIESTO IR ANYKŠČIŲ RAJONO SENIŪNIJOS KELIŲ, GATVIŲ IR JŲ
ELEMENTŲ SU ŽVYRO DANGA PRIEŽIŪROS DARBŲ TECHNINĖ SPECIFIKACIJA
(UŽDUOTIS)**

1. Vietinės reikšmės kelių, gatvių priežiūros tikslas – užtikrinti saugų transporto eismą, atliekant priežiūros (remonto) paslaugas Anykščių miesto ir Anykščių seniūnijos keliuose, gatvėse. Paslaugos atliekamos tik suderinus su Užsakovo atstovu.
2. Vietinės reikšmės kelių, gatvių priežiūrą sudaro nuolatinė kelių būklės apžiūra, kurios tikslas – nustatyti vizualiai pastebimus pokyčius kelių, gatvių naudojimo metu.
3. Anykščių mieste kelių, gatvių apžiūrą atlieka Anykščių rajono savivaldybės administracijos Statybos skyriaus atsakingas specialistas (atlieka apžiūrą ne rečiau kaip 1 kartą per savaitę ir fiksuoja pažaidas).
4. Anykščių seniūnijoje kelių, gatvių apžiūrą atlieka seniūnijoje atsakingas asmuo (atlieka apžiūrą ne rečiau kaip 1 kartą per mėnesį ir fiksuoja pažaidas).
5. Reikalavimai kelių, gatvių priežiūros darbams su žvyro danga:
 - 5.1. Anykščių miesto ir Anykščių seniūnijos vietinės reikšmės keliai, gatvės pagal Užsakovo atstovo ar seniūnijos seniūno nurodymus turi būti greideriuojami ne mažiau kaip du kartus iki žiemos sezono.
 - 5.2. Vietinės reikšmės kelių, gatvių su žvyro danga priežiūra apima gatvių, kelių su žvyro danga profiliavimą, skersinio profilio atstatymą, dangos stiprio atstatymą, atskirose vietose paskleidžiant smėlio-žvyro mišinio, jį sutankinant.
 - 5.3. Pirmoje eilėje turi būti greideriuojami tie vietinės reikšmės keliai ir gatvės, kur yra intensyvus eismas, kelias ar gatvė jungiasi su valstybinės reikšmės, krašto ar rajoniniu keliu.
 - 5.4. Važiuojamoje dalyje ir kelkraščiuose neturi būti gilesnių išdaužų, provėžų bangų, aukštesnių kaip 100 mm. Šių defektų pašalinimui žvyrkeliai turi būti profiluojami iki žiemos sezono ne rečiau kaip kas 2–3 mėnesius.
6. Reikalavimai pralaidų įrengimui ir priežiūrai:
 - 6.1. Žiedų sandūros gali būti ištrupėjusios iki 10 proc. jų ilgio. Neturi būti atskirų žiedų nusėdimų, trukdančių nutekėti vandeniui, keliančių pavojų sankasos stabilumui.
 - 6.2. Pralaidų įrengimas: perkasti (kelia, gatvę), įrengti plastikinę pralaidą ant sutankinto smėlio pagrindo, užpilti ir sutankinti gruntą aplink vamzdį, atstatyti kelio pagrindus, žvyro dangą, kelkraščius, šlaitus – visas komplektas, be asfalto dangos ardymo ir atstatymo.

7. Pakelės krūmai, augantys kelkraštyje, ribojantys matomumą ir saugų eismą vietinės reikšmės keliuose, gatvėse turi būti pašalinti, vietas, ruožus nurodo Anykščių mieste Užsakovo atstovas, Anykščių seniūnijoje – seniūnas, atsižvelgiant į turimą finansavimą.
8. Pakelės krūmų kirtimas apima tik kelio juostoje augančius krūmus.
9. Pakelės krūmų kirtimas žemės sankasos šlaituose, griovyje rankiniu būdu:
 - 9.1. Krūmų iškirtimas pylimų šlaituose, grioviuose, briaunose rankiniu būdu arba naudojant mažosios mechanizacijos priemones.
 - 9.2. Nukirstų krūmų surinkimas į krūvas ir išvežimas.
10. Pakelės krūmų kirtimas žemės sankasos šlaituose, grioviuose mechanizuotai:
 - 10.1. Krūmapjovės paruošimas darbui.
 - 10.2. Krūmų kirtimas ir susmulkinimas.
 - 10.3. Drožlių paskleidimas ant šlaito.
11. Darbo procesas, skirtas žolei pjauti mechanizuotai ir rankiniu būdu: žolės pjovimas, naudojant mechanizmus su žolės pjovimo ir smulkinimo įranga.
12. Kelkraščių priežiūros darbai turi būti atliekami iki žiemos sezono.
13. Kelkraščių išoriniuose kraštuose neturi būti paaukštėjimų ir išplovų. Leistinas paaukštėjimas gali būti iki 10 cm, netrukdantis nutekėti vandeniui. Kelkraščio plotis formuojamas pagal esamą kelkraštį, kuris gali būti 0,5–1,0 metras.
14. Kelkraščiuose iškilusių briaunų didesnių kaip 15 cm aukščio nukasimas ekskavatoriais ir transportavimas, o mažesnių kaip 15 cm nustūmimas autogreideriu.
15. Išplovų ir nuošliaužų sutvarkymas, skirtas nuošliaužoms sutvarkyti ir išplovoms užlyginti tokios pačios rūšies atvežtiniu gruntu pylimų šlaituose (kelių su žvyro ir asfalto danga):
 - 15.1. Nuslinkusio grunto išvežimas, jei yra griovys, jei nėra griovio – paskleidimas, bermos suformavimas.
 - 15.2. Atvežto grunto, prireikus smėlio ir žvyro mišinio, išpilstymas.
 - 15.3. Grunto paskleidimas, sankasos briaunos ir šlaito nuolydžio suformavimas pagal leistinus nuokrypius.
 - 15.4. Grunto sluoksnių sutankinimas.
16. Darbo procesas, skirtas iškasų šlaitams tvarkyti:
 - 16.1. Nuslinkusio grunto išvežimas.
 - 16.2. Išplovų užpylimas atvežtu gruntu, prireikus – smėlio ir žvyro mišiniu.

16.3. Smėlio ir žvyro mišinio sluoksnių sutankinimas.

17. Baigus darbus ar atlikus paslaugas, gatvėse, keliuose ar teritorijose turi būti užtikrinta tvarka: nušluoti paviršiai, surinktos šiukšlės ir kt.

18. Galutinis mokėjimas už priežiūros paslaugas gali būti sulaikomas, jeigu paslaugas atliekanti įmonė yra padariusi žalą kelių, gatvių ir jų priklausinių elementams, iki kol bus pašalinti defektai. Defektai fiksuojami priežiūros darbus atlikusios įmonės atstovo ir Užsakovo atstovo apžiūros metu.

19. Paslaugų teikėjas 1 kartą per mėnesį fiksuoja ir teikia atsiradusių pažeidimų lentelę Užsakovo atstovui.
