

Paramos už žemės ūkio naudmenas ir
kitus plotus bei gyvulius paraškos ir
tiesioginių išmokų administravimo bei
kontrolės taisyklių
8 priedas

ELEKTRONINIO ŽEMĖLAPIO STRUKTŪRA, DUOMENŲ ATVAIZDAVIMO TVARKA IR ELEKTRONINIO ĮBRAIŽYMO REIKALAVIMAI

1. Elektroninį žemėlapį sudaro:

1.1. ortofotografinis žemėlapis;

1.2. iki balandžio 1 d. patikslinti KŽS_DR5LT duomenys:

1.2.1. KŽS ribos, atpažinties numeriai ir GKODAI (bl1, bl1b, bl2, bl6, bl3, bl9);

1.2.2. kontrolinis dirbamosios žemės sklypas bl1 – sklypas, kurį sudaro dirbamoji žemė (ariamoji žemė, pieva, sodai ir uogynai). Išskiriama remiamas plotas;

1.2.3. kontrolinis dirbamosios žemės sklypas bl1b – sklypas, kurį sudaro dirbamoji žemė (ariamoji žemė, pieva, sodai ir uogynai) ir kuriame praėjusiais metais nebuvo deklaruota laukų, už kuriuos prašyta tiesioginių išmokų. KŽS remiamas plotas lygus 0, tačiau jis gali tapti tinkamas, kai Jame deklaruojamos žemės ūkio naudmenos ar kiti plotai ir atliekamas KŽS tinkamumo vertinimas;

1.2.4. kontrolinis užstatyto teritorijos žemės sklypas ne mieste bl6. Remiamas plotas lygus 0, tačiau gali būti tinkamas deklaruoti netinkamas paramai plotas (naudmenos kodai: GRY, GRS) arba sertifikuoti (naudmenos kodas NEP) pagal ekologinei gamybai keliamus reikalavimus;

1.2.5. kontrolinis miško žemės sklypas bl3 – sklypas, kurio didžiąją dalį užima miško žemė (miškai, medžių grupės, krūmynai). Šio KŽS remiamas plotas lygus 0, tačiau gali būti tinkamas paramai gauti pagal KPP priemones: „Agrarinė aplinkosauga ir klimatas“, „Su „Natura 2000“ ir Vandens pagrindų direktyva susijusios išmokos“, „Pirmas žemės ūkio paskirties žemės apželdinimas mišku“ ir „Investicijos į miško plotų plėtrą ir miškų gyvybingumo gerinimą“ veiklos sritį „Miško veisimas“;

1.2.6. kontrolinis mišrusis žemės sklypas bl9 – sklypas, kurio didžiąją dalį užima žemės ūkui nenaudojama žemė (pelkėtos teritorijos, karjerai, laikinai įmirkę plotai ir pan.). KŽS remiamas plotas lygus 0, tačiau gali būti tinkamas paramai gauti pagal KPP priemones: „Agrarinė aplinkosauga ir klimatas“, „Su „Natura 2000“ ir Vandens pagrindų direktyva susijusios išmokos“, „Pirmas žemės ūkio paskirties žemės apželdinimas mišku“ ir „Investicijos į miško plotų plėtrą ir miškų gyvybingumo gerinimą“ veiklos sritį „Miško veisimas“;

1.2.7. kontrolinis užstatyto teritorijos žemės sklypas mieste bl2. Remiamas plotas lygus 0. Įbraižyti laukus ar jų dalis šiame KŽS draudžiama, išmokos už jį neskiriama;

1.2.8. žemės ūkio naudmenų (ariamoji žemė, daugiametė ganykla, daugiamočiai sodiniai) ribos;

1.3. „Natura 2000“ teritorijų ribos naudmenose ir miškuose, „Natura 2000“ teritorijų pavadinimai“;

1.4. „Natura 2000“ paukščių apsaugai svarbių teritorijų ribos;

1.5. „Rizikos“ vandens telkiniių teritorijų ribos;

- 1.6. praėjusiais 4 metais deklaruotų laukų ribos;
 - 1.7. dvejų vėliausių praėjusių metų Nacionalinės mokėjimo agentūros prie Žemės ūkio ministerijos (toliau – Agentūra) atliktų patikrų vietoje ar nuotolinių patikrų ribos;
 - 1.8. specifinių pievų tvarkymo teritorijų ribos – Europos Bendrijos svarbos natūralios buveinės pievose ir joms artimos buveinės;
 - 1.9. ekstensyvaus šlapynių tvarkymo teritorijos ribos – Aplinkos ministerijos nustatytos šlapynės;
 - 1.10. nykstančių paukščių – meldinių nendrinukų – buveinių saugojimo natūraliose ir pusiau natūraliose pievose ar šlapynėse teritorijų ribos;
 - 1.11. nykstančių paukščių – meldinių nendrinukų – faktinių perėjimo vietų sluoksnis (pradedama rodyti deklaravimo metu gavus einamujų metų meldinių nendrinukų perėjimo vietų stebėsenos duomenis);
 - 1.12. vietovių, kuriose esama gamtinių ar kitokių specifinių kliūčių teritorijų, ribos: didelio nepalankumo, mažo nepalankumo, potvynių užliejamos, intensyvaus karsto zona, vietovės, kurios neteko mažiau palankią ūkininkauti vietovių statuso;
 - 1.13. aplinkosaugos atžvilgiu pažeidžiamų daugiametų pievų „Natura 2000“ teritorijoje ribos – Europos Bendrijos svarbos natūralios buveinės pievose ir joms artimos buveinės šlapynėse, miškuose, medžiais apaugusiose pievose;
 - 1.14. apleistos žemės ūkio paskirties žemės sluoksnis;
 - 1.15. palydovinių nuotraukų sluoksnis;
 - 1.16. patikslinti KŽS_DR5LT duomenys, t. y. aktualios KŽS ribos ir jų numerai (rodoma pasibaigus deklaravimui);
 - 1.17. daugiametų pievų sluoksnis, kuriame penkerius paskutiniuosius metus iš eilės buvo nustatytos ganyklos arba pievos, arba daugiametės ganyklos arba pievos;
 - 1.18. potencialių daugiametų pievų sluoksnis, kuriame ketverius paskutiniuosius metus iš eilės buvo deklaruotos pievos;
 - 1.19. paviršinio vandens telkinių apsaugos juostų sluoksnis;
 - 1.20. dirvos erozijos (šlaitų, statesnių nei 12 proc.) sluoksnis;
 - 1.21. atrinkti EASV kraštovaizdžio elementai;
 - 1.22. einamujų metų EASV kraštovaizdžio elementų ir gretimų laukų ribos;
 - 1.23. valstybinės žemės sluoksnis;
 - 1.24. „Sentinel“ palydovinės nuotraukos;
 - 1.25. taksacinių miško sklypų ribų ir jų numerių sluoksnis;
 - 1.26. gyvenviečių ribos ir pavadinimai;
 - 1.27. žemės sklypų ribos.
2. Elektroniniame žemėlapyje duomenys vaizduojami:
 - 2.1. ortofotografinis žemėlapis – spalvotas;

2.2. KŽS ribos linija – baltos spalvos 1,2 pt storio, patikslintos KŽS ribos linija – mėlynos spalvos 1,5 pt storio, „Natura 2000“ ir „Rizikos“ vandens telkinių teritorijų ribos linija – baltos spalvos 0,85 pt storio, praėjusiais 4 metais elektroniniu būdu įbraižytų laukų ribos linija – geltonos spalvos 1,5 pt storio, praėjusiais metais Agentūros atliktu patikrū vietoje matavimų būdu nustatytos ribos linija – violetinės spalvos 1,5 pt storio, vėlesnių metų Agentūros atliktu patikrū vietoje matavimų būdu nustatytos ribos linija – rožinės spalvos 1,5 pt storio, nykstančių paukščių – meldinių nendrinukų – buveinių saugojimo natūraliose ir pusiau natūraliose pievose ar šlapynėse teritorijų ir faktinio perėjimo vietų ribos linija – oranžinės spalvos 1,5 pt storio, specifinių pievų tvarkymo teritorijų ribos linija – šviesai žalias spalvos 1,5 pt storio, ekstensyvaus šlapynių tvarkymo teritorijos ribos linija – šviesai mėlyna 1,5 pt storio, aplinkosaugos atžvilgiu pažeidžiamų daugiametų pievų „Natura 2000“ teritorijoje ribos linija – rožinės spalvos 1,5 pt storio, vietovių, kuriose esama gamtinių ar kitokių specifinių kliūčių teritorijų, ribos linija – raudonos spalvos 1,5 pt storio, vandens telkinių apsauginių juostų teritorijų ribos linija – mėlynos spalvos 1 pt storio, dirvos erozijos teritorijų ribos linija – tamsiai rudos spalvos 1,5 pt storio, EASV teritorijų ribos linija – žalias spalvos 1,5 pt storio, valstybinės žemės sluoksnio ribos linija – rudos spalvos 1,25 pt storio, laisvos valstybinės žemės sluoksnio ribos linija – tamsiai rožinės spalvos 1,25 pt storio, einamujų metų kaimyninių laukų ribos linijos: visų laukų – rožinės spalvos 1,5 pt storio, patvirtintų laukų – šviesai mėlynos spalvos 1,5 pt storio, gyvenviečių ribos linija – geltonos spalvos 1 pt storio, „Natura 2000“ paukščių apsaugai svarbių teritorijų ribos linija – raudonos spalvos 1,25 pt storio, taksacinių miško sklypų ribos linija – šviesai žalias spalvos 1 pt storio, žemės sklypo ribos linija – raudonos spalvos 1 pt storio;

2.3. užrašai elektroniniame žemėlapyje – KŽS atpažinties numeriai – juodos spalvos, 8 dydžio VERDANA šriftu baltame fone, EASV teritorijų užrašas – žalias spalvos, 10 dydžio ARIAL šriftu baltame fone, gyvenviečių pavadinimai – tamsiai rudos spalvos, 8 dydžio VERDANA šriftu baltame fone, praėjusiais 4 metais įbraižytų laukų informacija – šviesai rudos spalvos, 8 dydžio ARIAL šriftu baltame fone, taksacinių miško sklypų numeriai – žalias spalvos, 8 dydžio VERDANA šriftu baltame fone, „Natura 2000“ teritorijų pavadinimai – juodos spalvos, 9 dydžio ARIAL šriftu baltame fone“, žemės sklypų unikalūs numeriai ir matavimo tipas – raudonos spalvos, 8 dydžio ARIAL šriftu baltame fone;

2.4. sutartiniais ženklais žymimos:

2.4.1. „Natura 2000“ teritorijos naudmenose – baltos spalvos ženklas „“, kas 10 mm išdėstyta šachmatine tvarka;

2.4.2. „Natura 2000“ teritorijose uždrausta vykdyti pagrindinius miško kirtimus (pagrindiniai kirtimai atidėti vėlesniams laikui) arba leidžiami nedidelio intensyvumo atrankiniai kirtimai medyne, kuris yra pasiekęs IV grupės miškams taikomą kirtimų amžių – raudonos spalvos ženklas „“, kas 10 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.3. „Natura 2000“ teritorijose draudžiami ugdomieji miško kirtimai, brandžių medžių iškirtimas, draudžiami arba ribojami sanitariniai miško kirtimai, leidžiant palikti tam tikrą skaičių džiūstančių ar išdžiūvusių medžių 1 ha – geltonos spalvos ženklas „“, kas 10 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.4. „Natura 2000“ teritorijose pagrindinių plynų miško kirtimų biržėse turi būti paliekamas papildomas skaičius neiškirstų žalių medžių – šviesiai žalios spalvos ženklas „○“, kas 10 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.5. „Natura 2000“ teritorijose vykdant sanitarinius kirtimus retinimo amžių (21 metai) pasiekusiuose ir vyresniuose medynuose, kai negali būti iškertami visi džiūstantys ar išdžiūvę medžiai – rudos spalvos ženklas „○“, kas 10 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.6. „Rizikos“ vandens telkinių teritorijos – baltos spalvos 3 pt dydžio taškai, kas 10 mm išdėstyti šachmatine tvarka;

2.4.7. nykstančių paukščių – meldinių nendrinukų – buveinių saugojimas natūraliose ir pusiau natūraliose pievoose teritorijos – meldinės nendrinukės atvaizdas „“ su apačioje esančiu užrašu MNP, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.8. nykstančių paukščių – meldinių nendrinukų – buveinių saugojimo šlapynėse teritorijos – meldinės nendrinukės atvaizdas „“ su apačioje esančiu užrašu MNŠ, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.9. specifinių pievų tvarkymo teritorijos – žalios spalvos ženklas „“, kas 10 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.10. ekstensyvaus šlapynių tvarkymo teritorijos – žydros spalvos ženklas „“, kas 10 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.11. aplinkosaugos atžvilgiu pažeidžiamų daugiaumečių pievų „Natura 2000“ teritorijos – rožinės spalvos linija, kas 25 mm pasvirusi 45° kampu;

2.4.12. vietovių, kuriose esama didelio nepalankumo teritorijų – rožinės spalvos ženklas „“, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.13. vietovių, kuriose esama mažo nepalankumo teritorijų – geltonos spalvos ženklas „“, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.14. vietovių, kuriose esama potvynių užliejamos teritorijų – mėlynos spalvos ženklas „~“, kas 10 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.15. vietovių, kuriose esama intensyvaus karsto zonų teritorijų – rožinės spalvos ženklas „“, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.16. „Natura 2000“ teritorijos miškuose – baltos spalvos ženklas „○“, kas 10 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.17. vandens telkinių apsauginių juostų teritorijos – mėlynos spalvos linija, kas 25 mm pasvirusi 45° kampu;

2.4.18. dirvos erozijos teritorijos – rudos spalvos linija, kas 25 mm pasvirusi 45° kampu;

2.4.19. naudmenų ariamosios žemės teritorijos – geltonos spalvos ženklas „“, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka rudos spalvos 70 proc. permatomame fone;

2.4.20. naudmenų daugiaumečių sodinių teritorijos – vaismedžio formos ženklas „“, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka geltonos spalvos 70 proc. permatomame fone;

2.4.21. naudmenų daugiaumečių pievų teritorijos, išskaitant pieva paverstą ariamąją žemę (5 m. ir daugiau) – žalios spalvos 3 ženklai „“, kas 20 mm išdėstyti šachmatine tvarka žalios spalvos 70 proc. permatomame fone;

2.4.22. daugiaumečių pievų sluoksnis, kuriame penkerius paskutiniuosius metus iš eilės buvo deklaruotos pievos – žalios spalvos ženklas „“, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.23. potencialių daugiaumečių pievų sluoksnis, kuriame ketverius paskutiniuosius metus iš eilės buvo deklaruotos pievos – geltonos spalvos ženklas „“, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.24. valstybinės žemės sluoksnis – baltos spalvos ženklas „“, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.25. laisvos valstybinės žemės sluoksnis – šviesiai rožinės spalvos ženklas „“, kas išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.26. vietovės, kurios neteko mažiau palankių ūkininkauti vietovių statuso – žalios spalvos ženklas „“, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

2.4.27. „Natura 2000“ paukščių apsaugai svarbios teritorijos – pilkos spalvos ženklas „“, kas 20 mm išdėstytas šachmatine tvarka;

3. Elektroninio įbraižymo reikalavimai:

3.1. į einamaisiais metais sukurtą paraišką automatiškai perkeliами praėjusiais metais deklaruoti ir administruoti laukai. Įbraižant laukus gali būti naudojamos kitų pareiškėjų einamaisiais arba praėjusiais metais įbraižytų laukų ribos ir Nekilnojamomojo turto registre įregistruoto žemės sklypo ribos, kad būtų galima iš anksto nustatyti ir išspręsti laukų persidengimus. Pareiškėjui žemės valdymo teise (nuosavybės, nuomas ar panaudos pagrindais) priklausantys laukai įbraižomi ant naujausio ortofotografinio žemėlapio ar palydovinių vaizdų taip, kaip yra dirbami einamaisiais metais, o elektroniniame žemėlapyje pateikti sluoksniai naudojami kaip pagalbinė medžiaga teisingam laukų įbraižymui;

3.2. įbraižyto lauko plotas, įbraižius lauką, apskaičiuojamas automatiškai:

3.2.1. automatiškai apskaičiuotas įbraižyto lauko plotas gali būti sumažintas rankiniu būdu, tačiau sumažintas ir įbraižytas lauko plotas gali skirtis ne daugiau kaip dydžiu, apskaičiuotu pagal formulę $0,75 \times P/10000$ (ha), čia P – lauko išorinis perimetras metrais, bet ne daugiau kaip 1 ha;

3.2.2. kiekvienam įbraižytam laukui taikoma leistina persidengimo paklaida. Ji skaičiuojama persidengiančiam laukui pagal formulę $0,75 \times P/10000$ (ha), čia P – mažesnio perimetro persidengiančio lauko išorinis perimetras metrais. Persidengiančio lauko paklaida negali būti didesnė kaip 1 ha. Lauko persidengimo paklaidą apskaičiuoja PPIS, o Agentūra, administruodama paraiškas, netaiko sankcijų dėl neteisingo deklaravimo (pagal reglamento (ES) Nr. 640/2014 II antraštinę dalį), kai laukas persidengia iki leistinos deklaravimo paklaidos. Kai visų KŽS deklaruotų laukų,

persidengiančiu iki leistinos persidengimo paklaidos, ploto suma viršija KŽS plotą, Agentūra pritaiko sankciją viršpločiui padalydama jį proporcingai kiekvienam laukui, išskyrus atvejus, kai Agentūra gali nustatyti konkrečius neteisingai laukų plotus deklaravusius pareiškėjus – tokiu atveju sankcija taikoma tik šiems pareiškėjams;

3.2.3. pareiškėjai, kurie praėjusiais metais nedeklaravo, ir pareiškėjai, kurie deklaruoja visiškai per praėjusius dvejus metus nedeklaruotus didesnius nei 2 ha naudmenų ir kitus plotus, Agentūrai pareikalavus, iki einamųjų metų rugsėjo 1 d. išsiunčia šių plotų žemės valdymo teisės (nuosavybės, nuomas ar panaudos pagrindais) patvirtinimo dokumentus (su žemės sklypų planais) Agentūrai paštu arba elektroniniu paštu. Pavėluotai šiame punkte nurodyti dokumentai priimami iki einamųjų metų rugsėjo 26 d., už kiekvieną pavėluotą darbo dieną (savaitgaliai, šventinės dienos ir po jų einanti pirma darbo diena laikomi viena darbo diena) paramą už plotus, kurių privalu pateikti dokumentus, mažinant po 1 proc. Pavėluotai pateikus dokumentus, kai vėlavimą lémē nuo pareiškėjo valios nepriklausančios (*force majeure*) aplinkybės, minėtas paramos mažinimas (1 proc. už kiekvieną pavėluotą darbo dieną) netaikomas. Po einamųjų metų rugsėjo 26 d. dokumentai priimami tik tais atvejais, kai vėlavimą lémē nuo pareiškėjo valios nepriklausančios (*force majeure*) aplinkybės, o šių aplinkybių nesant parama už plotus, kurių privalu pateikti dokumentus, neskiriama bei Agentūra taiko sankcijas dėl didesnių naudmenų plotų, nei deklaruoti reikalavimus atitinkantys plotai, deklaravimo;

3.2.4. įbraižytas melioracijos griovių, šiltnamių, grybų plotas ir paraiškos antrojo lapo lentelėje nurodytas plotas gali skirtis, tačiau turi sutapti su išmatuotu vietovėje melioracijos griovio, šiltnamio, grybų augaviečių plotu;

3.3. melioracijos griovių šlaitas arba šlaitai įbraižomi kaip vienas laukas, o plotas apskaičiuojamas pagal KPP priemonės „Agrarinė aplinkosauga ir klimatas“ įgyvendinimo taisyklių reikalavimus;

3.4. jei lauką dalija KŽS riba, toks laukas įbraižomas dalimis kiekviename KŽS, į kurį jis patenka;

3.5. jei lauką dalija natūralus ar dirbtinis objektas, neišskirtas KŽS_DR5LT, kuris gali būti KŽS riba, toks laukas įbraižomas kaip du ar daugiau laukų;

3.6. pareiškėjas, įbraižydamas deklaruojamų naudmenų ar kitų plotų ribas, turi išskirti didesnius nei 0,01 ha netinkamus paramai plotus, esančius deklaruojamuose plotuose (pastatus, vandens telkinius, medžius, krūmynus, medžių grupes ir kt.), kurie neišskirti KŽS_DR5LT kaip atskiri KŽS. Tokie plotai turi būti išmatuoti ir į plotą, už kurį skiriama parama, nejskaitomi. Deklaruojant šiuos plotus, turi būti suteikiamas kodas NEP „Netinkami paramai plotai“ ir pažymimas pasikeitimąs iš KŽS ribų pasikeitimų sąrašo;

3.7. jei laukas kerta vaizduojamas elektroniniame žemėlapyje vaizduojamas KPP priemonių ribas ir pareiškėjas dalyvauja įgyvendinant KPP priemones, turi būti įbraižomi atskiri laukai atsižvelgiant į elektroniniame žemėlapyje esančias ribas;

- 3.8. ekologinės gamybos laukai ir jų apsauginės juostos įbraižomos atskirai;
- 3.9. pagal nacionalinę žemės ūkio ir maisto produktų kokybės sistemą auginamų vaisių, uogų ir daržovių auginimo laukai, ne mažesni kaip 0,1 ha, įbraižomi atskirai;
- 3.10. jeigu laukui prisiimti įsipareigojimai pagal KPP priemonę „Ekologinis ūkininkavimas“ ar „Agrarinė aplinkosauga ir klimatas“ ir laukas buvo neteisingai įbraižytas pagal seną ortofotografinę medžiagą, leidžiama keisti įsipareigoto lauko konfigūraciją, jei pirmoje pagal priemonę paraiškoje dėl senos ortofotografinės medžiagos buvo neteisingai įbraižytas lauko plotas;
- 3.11. įbraižomų laukų ribos negali kirsti ortofotografiniame žemėlapyje matomų pastovių objektų (pastatų, vandens telkinių ir kt.), išskyrus atvejus, kai tokie objektai yra įbraižomi kaip paramai gauti netinkami plotai;
- 3.12. visas šiltnamių ir tarp jų įsiterpusių naudmenų, atitinkančių reikalavimus paramai tiesioginėmis išmokomis skirti, plotas gali būti įbraižomas kaip vienas laukas, pažymint Jame auginamus augalus. Minėtų reikalavimų neatitinkantis, tarp šiltnamių įsiterpęs plotas iš paramai skirti tinkamo naudmenų ploto atimamas (t. y. nurodomas tik paramai skirti tinkamas plotas);
- 3.13. įbraižant KPP priemonių „Pirmas žemės ūkio paskirties žemės apželdinimas mišku“ ir „Investicijos į miško plotų plėtrą ir miškų gyvybingumo gerinimą“ veiklos srities „Miško veisimas“ laukus želdinamas plotas ir apsauginės juostos braižomi kaip vientisas plotas pagal projekto apželdinti žemę mišku ribą;
- 3.14. ganyklų arba pievų (naudmenos kodas GPŽ arba GPA) plotai, kurie patenka į daugiametį pievų sluoksnį, turi būti deklaruojami kaip daugiametės ganyklos arba pievos (naudmenos kodas DGP).
4. Jei laukų plotai nustatomi geodeziniais prietaisais, jie gali būti įkelti į elektroninį žemėlapį, jei atitiks šiuos reikalavimus: turi būti pasirinkta Lietuvos koordinacių sistema LKS-94; *shapefile* formatu; plotine išraiška (lauko išraiška negali būti linija, taškas, multipolygonas); įkeliami matavimai turi būti įtraukti į archyvą ZIP.
-