

Suvestinė redakcija nuo 2024-03-08

Įsakymas paskelbtas: TAR 2023-12-19, i. k. 2023-24538



LIETUVOS RESPUBLIKOS ŽEMĖS ŪKIO MINISTRAS

ĮSAKYMAS DĖL ŽEMĖS IŠTEKLIŲ STEBĖSENOS INFORMACINĖS SISTEMOS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO

2023 m. gruodžio 19 d. Nr. 3D-876

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos žemės įstatymo 35 straipsniu, Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo 30 straipsnio 1 ir 2 dalimis ir Valstybės informacinių sistemų steigimo, kūrimo, modernizavimo ir likvidavimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. vasario 27 d. nutarimu Nr. 180 „Dėl Valstybės informacinių sistemų steigimo, kūrimo, modernizavimo ir likvidavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, 4 punktu:

1. T v i r t i n u Žemės išteklių stebėsenos informacinės sistemos nuostatus (pridedama).
2. N u s t a t a u, kad šis įsakymas įsigalioja 2024 m. sausio 1 d.

Žemės ūkio ministras

Kęstutis Navickas

ŽEMĖS IŠTEKLIŲ STEBĖSENOS INFORMACINĖS SISTEMOS NUOSTATAI

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Žemės išteklių stebėsenos informacinės sistemos nuostatai (toliau – Nuostatai) reglamentuoja Žemės išteklių stebėsenos informacinės sistemos (toliau – ŽISIS) steigimo teisinį pagrindą, tikslą, uždavinius, pagrindines funkcijas, ŽISIS organizacinę, informacinę ir funkcinę struktūrą, ŽISIS duomenų teikimą, naudojimą ir bendruosius duomenų saugos reikalavimus, ŽISIS finansavimą, modernizavimą ir likvidavimą.

2. ŽISIS kuriama ir tvarkoma vadovaujantis:

2.1. 2010 m. lapkričio 23 d. Komisijos reglamentu (ES) Nr. 1089/2010, kuriuo įgyvendinamos Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2007/2/EB nuostatos dėl erdvinį duomenų rinkinių ir paslaugų sąveikumo;

2.2. Lietuvos Respublikos žemės įstatymu;

2.3. Lietuvos Respublikos geodezijos ir kartografijos įstatymu;

2.4. Lietuvos Respublikos melioracijos įstatymu;

2.5. Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymu;

2.6. Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymu;

2.7. Lietuvos Respublikos teisės gauti informaciją ir duomenų pakartotinio naudojimo įstatymu;

2.8. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. spalio 13 d. nutarimu Nr. 1460 „Dėl Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros erdvinį duomenų temų patvirtinimo“;

2.9. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. vasario 27 d. nutarimu Nr. 180 „Dėl Valstybės informacinių sistemų steigimo, kūrimo, modernizavimo ir likvidavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“;

2.10. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 716 „Dėl Bendrųjų elektroninės informacijos saugos reikalavimų aprašo ir Saugos dokumentų turinio gairių aprašo patvirtinimo“;

2.11. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. vasario 7 d. nutarimu Nr. 134 „Dėl Priemonių, kurių reikia prašomam valstybės ar žinybinio registro (kadastro) ar valstybės informacinės sistemos duomenų, valstybės ar žinybinio registro (kadastro) informacijos formatui ir (ar) turiniui parengti ir (ar) apdoroti, užsakymo, sukūrimo ir atlyginimo už jas tvarkos aprašo patvirtinimo“;

2.12. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. rugpjūčio 13 d. nutarimu Nr. 818 „Dėl Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymo įgyvendinimo“;

2.12¹. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2023 m. liepos 19 d. nutarimu Nr. 576 „Dėl Valstybės informacinių išteklių svarbos vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“;

Papildyta papunkčiu:

Nr. [3D-182](#), 2024-03-07, paskelbta TAR 2024-03-07, i. k. 2024-04274

2.13. Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro 2015 m. spalio 7 d. įsakymu Nr. 3-416(1.5 E) „Dėl metodinių dokumentų patvirtinimo“;

2.14. Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus 2014 m. vasario 25 d. įsakymu Nr. T-29 „Dėl Valstybės informacinių sistemų gyvavimo ciklo valdymo metodikos patvirtinimo“;

2.15. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2017 m. spalio 24 d. įsakymu Nr. 3D-670 „Dėl Lietuvos erdvinės informacijos infrastruktūros erdvinių duomenų rinkinių kūrimo tvarkos aprašo patvirtinimo“;

2.16. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2018 m. birželio 1 d. įsakymu Nr. 3D-350 „Dėl Lietuvos erdvinės informacijos portalo nuostatų ir Lietuvos erdvinės informacijos portalo duomenų saugos nuostatų patvirtinimo“;

2.17. Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministro 2023 m. liepos 19 d. įsakymu Nr. 4-418 „Dėl Valstybės informacinių išteklių svarbos vertinimo metodikos patvirtinimo“;

2.18. Žemės ūkio ministro įsakymu tvirtinamu Žemės išteklių naudojimo stebėsenos aprašu;

2.19. šiais Nuostatais, teisės aktais, reglamentuojančiais saugų elektroninės informacijos tvarkymą, saugojimą bei sunaikinimą ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais ŽISIS duomenų tvarkymą.

3. Nuostatuose vartojamos sąvokos atitinka šių Nuostatų 2 punkte nurodytuose teisės aktuose apibrėžtas sąvokas.

4. ŽISIS steigimo teisinis pagrindas – Žemės įstatymo 35 straipsnis.

5. ŽISIS tikslas – sistemingai stebėti, analizuoti ir prognozuoti šalies žemės išteklių naudojimo būklę, nustatyti pokyčius dėl antropogeninio poveikio, pagrįsti racionalaus žemės naudojimo ir aplinkos gerinimo priemones ir teikti statistinę informaciją naudotojams.

6. ŽISIS uždavinys – informacinių technologijų priemonėmis sudaryti erdvinių duomenų rinkinius (toliau – Erdvinių duomenų apie žemę rinkiniai) ir žemėlapius, kuriuose būtų kaupiama ir atvaizduojama informacija apie apleistų žemių plotus, sausinamos žemės plotus, sausinamos žemės plotų būklę, dirvožemių išdėstymą, jų fizines ir agrochemines savybes ir kitas žemės naudojimui turinčias įtakos charakteristikas, bei teikti su jais susijusias ŽISIS elektronines paslaugas.

7. Pagrindinės ŽISIS funkcijos yra:

7.1. tvarkyti Erdvinių duomenų apie žemę rinkinius, kuriuose kaupiama informacija apie:

7.1.1. melioruotus žemės ūkio paskirties žemės plotus ir jų būklę;

7.1.2. melioracijos statinius;

7.1.3. įgyvendintus melioracijos projektus;

7.1.4. dirvožemių išsidėstymą;

7.1.5. dirvožemio fizines ir agrochemines savybes;

7.1.6. apleistus žemės plotus;

7.1.7. kitas žemės naudojimui turinčias įtakos žemės charakteristikas;

7.2. vykdyti žemės ūkio naudmenų naudojimo ir apsaugos stebėseną;

7.3. kurti ir tvarkyti Erdvinių duomenų apie žemę rinkinių metaduomenis;

7.4. užtikrinti ŽISIS sąveiką su valstybės registrais (kadastrais), valstybės informacinėmis sistemomis ir kitomis informacinėmis sistemomis;

7.5. užtikrinti prieigą prie Erdvinių duomenų apie žemę rinkinių ir Erdvinių duomenų apie

žemę rinkinių metaduomenų;

7.6. teikti Erdvinių duomenų apie žemę rinkinių analizės elektronines paslaugas.

II SKYRIUS

ŽISIS ORGANIZACINĖ STRUKTŪRA

8. ŽISIS valdytojas – Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija.

9. ŽISIS tvarkytojas – valstybės įmonė Žemės ūkio duomenų centras.

10. ŽISIS valdytojas ir ŽISIS tvarkytojas atlieka Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatyme nustatytas funkcijas, turi šiame įstatyme nurodytas teises ir pareigas.

11. ŽISIS tvarkytojas, be Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatyme nustatytų funkcijų, teisių ir pareigų, taip pat atlieka šias funkcijas:

11.1. rengia ir teikia ŽISIS valdytojui ŽISIS specifikacijos, Erdvinių duomenų apie žemę rinkinių specifikacijų ar jų pakeitimų projektus ir kitus su ŽISIS palaikymu, vystymu ar modernizavimu susijusių dokumentų projektus;

11.2. užtikrina prieigą prie ŽISIS duomenų ir ŽISIS elektroninių paslaugų per Lietuvos erdvinės informacijos portalą;

11.3. teikia Erdvinių duomenų apie žemę rinkinių analizės elektronines paslaugas;

11.4. administruoja ŽISIS interneto svetainę;

11.5. eksploatuoja bei prižiūri techninę ir programinę įrangą, reikalingą ŽISIS veiklai vykdyti;

11.6. kas pusmetį, iki liepos 31 d. ir iki sausio 31 d., teikia ŽISIS valdytojui ŽISIS veiklos ataskaitą, pagal poreikį – pasiūlymus dėl ŽISIS duomenų turinio ir jų objektus atitinkančių identifikavimo kodų ir aprašomosios informacijos bei rekomendacijas dėl ŽISIS duomenų tvarkymo, ŽISIS eksploatavimo ir tobulinimo;

11.7. atlieka kitus ŽISIS valdytojo pavestus darbus, susijusius su ŽISIS veikla;

11.8. organizuoja ir užtikrina ŽISIS reikalingų duomenų gavimą iš valstybės registru (kadastrų), žinybinių registru, valstybės informacinių sistemų ir kitų informacinių sistemų;

11.9. atlieka kitas Nuostatais bei saugos politikos įgyvendinamaisiais teisės aktais priskirtas funkcijas.

12. ŽISIS duomenų teikėjai:

12.1. valstybės įmonė Žemės ūkio duomenų centras teikia :

12.1.1. Paraiškų priėmimo informacinės sistemos (valdytojas – Žemės ūkio ministerija) duomenis;

12.1.2. dirvožemio lauko tyrimų duomenis;

12.2. valstybės įmonė Registrų centras teikia:

12.2.1. Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto registro (valdytojas – Lietuvos Respublikos teisingumo ministerija) duomenis;

12.2.2. Lietuvos Respublikos miškų valstybės kadastro (valdytojas – Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija) duomenis;

12.2.3. Lietuvos Respublikos adresų registro (valdytojas – Lietuvos Respublikos teisingumo ministerija) duomenis;

12.2.4. Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro (valdytojas – Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija) duomenis;

12.3. Žemės ūkio ministerija teikia Agrocheminių dirvožemių savybių duomenų rinkinį DirvAgroch_DR10LT;

12.4. Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos teikia Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų valstybės kadastro (valdytojas – Aplinkos ministerija) duomenis;

12.5. Nacionalinė žemės tarnyba prie Aplinkos ministerijos teikia Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skaitmeninį rastrinį ortofotografinį žemėlapi ORT10LT;

12.6. savivaldybių administracijos teikia Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:2 000 melioruotos žemės ir melioracijos statinių erdviųjų duomenų rinkinį Mel_DR2LT, informaciją apie melioruotos žemės ir melioracijos statinių būklę, informaciją apie iš melioruotos žemės ir melioracijos statinių apskaitos išbrauktą melioruotą žemę, archyvinę melioracijos projektų medžiagą ir naujai įgyvendintų melioracijos ar melioracijos rekonstrukcijos projektų inžinerinių statinių planus;

12.7. fiziniai ir juridiniai asmenys, besinaudojantys ŽISIS paslaugomis, teikia pastabas ir savanoriškai savo lėšomis parengtą informaciją, pagal turinį susijusią su 15 punkte nurodytais ŽISIS duomenimis;

12.8. viešoji įstaiga Statybos sektoriaus vystymo agentūra teikia Georeferencinio pagrindo kadastro (valdytojas – Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija) duomenis.

13. ŽISIS duomenų teikėjų funkcijos:

13.1. pagal duomenų teikimo sutartyse nurodytus terminus ir periodiškumą teikti duomenis ŽISIS tvarkytojui;

13.2. užtikrinti teikiamų duomenų patikimumą.

14. ŽISIS duomenų gavėjai – Lietuvos Respublikos ir užsienio fiziniai, juridiniai asmenys, kitos užsienio valstybių organizacijos, susiję registrai ir valstybės informacinės sistemos, kurie naudojami Nuostatų 15 punkte nurodytais ŽISIS duomenimis ir Nuostatų 22 punkte nurodytomis ŽISIS elektroninėmis paslaugomis.

III SKYRIUS

ŽISIS INFORMACINĖ STRUKTŪRA

15. ŽISIS duomenis sudaro:

15.1. Erdviųjų duomenų apie žemę rinkiniai:

15.1.1. teminių erdviųjų duomenų rinkinių, nurodytų šių Nuostatų 16 punkte, objektų grafiniai (vektoriniai) duomenys, šių objektų identifikavimo kodai ir aprašomoji informacija (kiekybiniai ir kokybiniai rodikliai). Teminių erdviųjų duomenų rinkinių turinys, jų objektų identifikavimo kodai ir aprašomoji informacija detalčiai aprašomi specifikacijose, kurias tvirtina ŽISIS valdytojas;

15.1.2. teminių erdviųjų duomenų rinkinių, kuriuose kaupiama informacija apie žemės naudojimui turinčias įtakos charakteristikas, objektų grafiniai (vektoriniai) duomenys, šių objektų identifikavimo kodai ir aprašomoji informacija. Teminių erdviųjų duomenų rinkinių turinys, jų objektų identifikavimo kodai ir aprašomoji informacija detalčiai aprašomi specifikacijose, kurias tvirtina ŽISIS valdytojas;

15.2. teminių erdviųjų duomenų rinkinių, nurodytų šių Nuostatų 16 punkte ir 15.1.2 papunktyje, metaduomenys tvarkomi Lietuvos erdvinės informacijos portale aplinkos ministro nustatyta tvarka;

15.3. erdviųjų duomenų apie žemę rinkinių, nurodytų Nuostatų 15.1 papunktyje, apdorojimo procesų rezultatai, t. y. teminiai žemėlapiai, ataskaitos, suvestinės, statistinė ir kita vieša informacija apie žemės kiekybines ir kokybines savybes bei kitas žemės naudojimui

turinčias įtakos charakteristikas.

16. Teminiai erdvinių duomenų rinkiniai yra:

16.1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 dirvožemio erdvinių duomenų rinkinys Dirv_DR10LT, kurį sudaro pagal Lietuvos dirvožemių klasifikaciją LTKD-99 ir Lietuvos dirvožemio tipologinių vienetų bendrąjį sistematinį sąrašą LT_DTV96 susisteminti ir koduoti duomenys apie Lietuvos dirvožemių išsidėstymą, jų fizines ir agrochemines savybes ir kitas charakteristikas;

16.2. Agrocheminių dirvožemių savybių duomenų rinkinys DirvAgroch_DR10LT, kuriame saugoma informacija apie dirvožemių pH (rūgštumo), judriojo fosforo, judriojo kalio, mineralinio azoto, mineralinės sieros, humuso (organinės anglies), judriojo kalcio, judriojo magnio, judriojo aliuminio, judriųjų mikroelementų (B, Zn, Mn, Cu, Fe, Mo, Co), sunkiųjų metalų (Cd, Cr, Ni, Pb, As), mainų katijonų ir kt. kieki;

16.3. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 žemių melioracinės būklės ir užmirkimo erdvinių duomenų rinkinys Mel_DR10LT, kuriame saugoma informacija apie nusaustų (geros ir blogos melioracinės būklės) žemių plotus, nurašytos melioruotos žemės plotus, hidrotechnikos (melioracijos) statinius;

16.4. Lietuvos Respublikos teritorijos apleistų žemių duomenų rinkinys AŽ_DRLT, kuriame saugoma informacija apie neprižiūrimas, nenaudojamas arba netinkamas naudoti pagal nustatytą pagrindinę žemės naudojimo paskirtį žemės ūkio naudmenas.

17. Tvarkant ŽISIS duomenis naudojami šie ŽISIS duomenų teikėjų duomenys:

17.1. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:10 000 skaitmeninis rastrinis ortofotografinis žemėlapis ORT10LT;

17.2. Georeferencinio pagrindo kadastro duomenys;

17.3. Lietuvos Respublikos adresų registro duomenys:

17.3.1. apskritį apibūdinantys duomenys: apskrities teritorijos ribos valstybinėje 1994 metų Lietuvos koordinačių sistemoje (toliau – LKS-94), apskrities identifikavimo kodas ir pavadinimas, duomenų keitimo data;

17.3.2. savivaldybę apibūdinantys duomenys: savivaldybės teritorijos ribos LKS-94, savivaldybės identifikavimo kodas ir pavadinimas, apskrities, kurios teritorijoje yra savivaldybė, identifikavimo kodas, duomenų keitimo data;

17.3.3. gyvenamąją vietovę apibūdinantys duomenys: gyvenamosios vietovės teritorijos ribos LKS-94, gyvenamosios vietovės identifikavimo kodas ir pavadinimas, gyvenamosios vietovės tipas (miestas, miestelis, kaimas ar viensėdis), savivaldybės, kurios teritorijoje yra gyvenamoji vietovė, identifikavimo kodas, seniūnijos, kurios teritorijoje yra gyvenamoji vietovė, identifikavimo kodas, duomenų keitimo data;

17.4. Lietuvos Respublikos miškų valstybės kadastro duomenys:

17.4.1. kadastro objekto (miško žemės taksacinių sklypų) duomenys:

17.4.1.1. kadastro objekto geografinės ribos LKS-94;

17.4.1.2. miško žemės naudmena (medynas, kirtavietė, žuvęs medynas, miško laukymė, miško aikštė, mažoji miško pelkė, miško medelynas, sėklinė miško medžių plantacija, klonų rinkinys, miškui įveisti skirta žemė, taip pat tuose pačiuose plotuose esantys miško keliai, kvartalai, technologiniai proskiebiai ir linijos, priešgaisrinės juostos, medienos sandėlių ir kitų su mišku susijusių įrenginių (griovių, pralaidų, tiltelių, priešgaisrinių bokštų ir kitų) užimti plotai), poilsio aikštelės, žvėrių pašarų aikštelės);

17.4.1.3. inventorizacijos metai;

17.5. Lietuvos Respublikos saugomų teritorijų valstybės kadastro duomenys:

- 17.5.1. rezervatų ribos ir apibūdinantys duomenys;
- 17.5.2. draustinių ribos ir apibūdinantys duomenys;
- 17.5.3. gamtos paveldo objektai ir apibūdinantys duomenys;
- 17.5.4. atkuriamųjų sklypų ribos ir apibūdinantys duomenys;
- 17.5.5. nacionalinių parkų ribos ir apibūdinantys duomenys;
- 17.5.6. regioninių parkų ribos ir apibūdinantys duomenys;
- 17.5.7. biosferos rezervatų ribos ir apibūdinantys duomenys;
- 17.5.8. biosferos poligonų ribos ir apibūdinantys duomenys;
- 17.5.9. funkcinio zonavimo ir buferinės apsaugos zonų ribos ir apibūdinantys duomenys;
- 17.5.10. erdvinių duomenų rinkinio „Natura 2000“ buveinių ir paukščių apsaugai svarbios teritorijos ir apibūdinantys duomenys;
- 17.6. Nekilnojamojo turto registro ir kadastro duomenys:
 - 17.6.1. Nekilnojamojo turto kadastro žemėlapiu duomenys:
 - 17.6.1.1. kadastro vietovių ribos, šių ribų posūkio taškų koordinatės LKS-94, pavadinimai, kodai;
 - 17.6.1.2. žemės sklypų ribos, šių ribų posūkio taškų koordinatės LKS-94;
 - 17.6.1.3. Teritorijų erdviniai duomenys Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto kadastro žemėlapyje.
 - 17.6.2. Teritorijų, kuriose taikomos specialiosios žemės naudojimo sąlygos, duomenys:
 - 17.6.2.1. Teritorijos pavadinimas ir Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo skyriaus ir skirsnio, reglamentuojančių specialiąsias žemės naudojimo sąlygas, taikomas Teritorijoje, numeriai;
 - 17.6.2.2. Teritorijos unikalus numeris (identifikavimo kodas);
 - 17.6.2.3. Teritorijos plotas (kvadratiniais metrais);
 - 17.6.2.4. kiti Teritorijos duomenys (Teritorijos tikslumas; objekto, dėl kurio nustatyta Teritorija, identifikavimo kodas erdvinių duomenų rinkinyje (jeigu toks kodas suteiktas); apsaugos zonos plotis, jeigu toks turi būti nustatomas;
- 17.7. Paraiškų priėmimo informacinės sistemos duomenys:
 - 17.7.1. deklaruojamo lauko vietos duomenys ir lauke auginamo augalo duomenys;
 - 17.7.2. lauko atributinė informacija, kurią sudaro apibendrinta informacija apie lauko naudmenas;
 - 17.7.3. kraštovaizdžio elementų (medžių ir krūmų grupės, kūdros su pakrantės augmenija, kasmet užmirkusių žemės plotų bei medžių ir krūmų juostos) erdviniai duomenys;
- 17.8. Lietuvos Respublikos teritorijos M 1:2 000 melioruotos žemės ir melioracijos statinių erdvinių duomenų rinkinys Mel_DR2LT;
- 17.9. archyvinė melioracijos projektų medžiaga ir naujai įgyvendintų melioracijos projektų inžinerinių statinių planai;
- 17.10. ŽISIS tvarkytojo atliktų lauko tyrimų duomenys.

IV SKYRIUS

ŽISIS FUNKCINĖ STRUKTŪRA

- 18. ŽISIS funkcinę struktūrą sudaro ŽISIS interneto svetainė ir posistemės.
- 19. ŽISIS sudaro šios posistemės:
 - 19.1. Erdvinių duomenų rinkinių tvarkymo posistemė, skirta žemės ūkio naudmenų naudojimo ir apsaugos stebėsenai vykdyti, Erdvinių duomenų apie žemę rinkiniams kaupti,

tikslinti, atnaujinti, įkelti iš ŽISIS duomenų teikėjų ir ŽISIS kaupiamų duomenų šaltinių gautus duomenis, duomenų loginei kontrolei atlikti;

19.2. Erdvinių duomenų saugojimo posistemė, skirta Erdvinių duomenų apie žemę rinkiniams (visoms jų versijoms) nuolat saugoti;

19.3. Erdvinių duomenų apdorojimo posistemė, skirta Erdvinių duomenų apie žemę rinkinių analizei atlikti, žemės našumo balui ir kitoms žemės naudojimui turinčių įtakos charakteristikų reikšmėms apskaičiuoti pagal ŽISIS duomenų gavėjų nurodytus parametrus ir kitoms suvestinėms ir ataskaitoms formuoti;

19.4. Erdvinių duomenų sąsajos su Lietuvos erdvinės informacijos portalu posistemė, skirta prieigai prie ŽISIS duomenų ŽISIS tvarkytojui ir ŽISIS duomenų gavėjams, ŽISIS duomenų mainams su kitomis valstybės informacinėmis sistemomis per Lietuvos erdvinės informacijos portalą užtikrinti;

19.5. Paslaugų posistemė, skirta ŽISIS duomenų gavėjams teikti ŽISIS elektronines paslaugas, nurodytas šių Nuostatų 22 punkte;

19.6. Administravimo posistemė, skirta ŽISIS administruoti, ŽISIS parametrus nustatyti ir valdyti, ŽISIS duomenų mainų su kitomis valstybės informacinėmis sistemomis parametrus tvarkyti ir duomenų apsikeitimui per ŽISIS vykdyti bei ŽISIS duomenų saugai užtikrinti.

20. ŽISIS duomenų apdorojimo procesai:

20.1. duomenų įrašymas iš ŽISIS kaupiamų duomenų šaltinių, duomenų tikrinimas ir jungimas su ŽISIS duomenų teikėjų duomenimis, duomenų klasifikavimas;

20.2. duomenų atranka pagal pasirinktus kriterijus ir pasirinktą teritorinę aprėptį;

20.3. teminių žemėlapių ir dokumentų iš atrinktų duomenų formavimas;

20.4. duomenų archyvavimas.

V SKYRIUS

ŽISIS DUOMENŲ TEIKIMAS IR NAUDOJIMAS

21. ŽISIS duomenys yra vieši, Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo nustatyta tvarka ŽISIS duomenų gavėjams teikiami neatlygintinai ir pasiekiami per ŽISIS elektronines paslaugas, kurios teikiamos per Lietuvos erdvinės informacijos portalą.

22. Per Lietuvos erdvinės informacijos portalą ŽISIS duomenų gavėjams teikiamos šios ŽISIS elektroninės paslaugos:

22.1. objektų paieškos pagal valstybinės koordinačių sistemos koordinates elektroninė paslauga suteikia galimybę atlikti erdvinių objektų padėties paiešką pagal įvestas X ir Y koordinates. Įvestos koordinatės žemėlapyje atvaizduojamos taškais, linijomis arba plotais;

22.2. objektų paieškos pagal plotą elektroninė paslauga suteikia galimybę nurodytoje teritorijoje atlikti plotinių erdvinių objektų apie žemę paiešką pagal nurodytą ploto intervalą;

22.3. objektų statistikos elektroninė paslauga suteikia galimybę nurodytoje teritorijoje atlikti erdvinių duomenų apie žemę analizę, kurios rezultatas yra nurodytų objektų statistiniai duomenys (bendras kiekis, bendras plotas, bendras ilgis). Taip pat nurodytam žemės sklypui galima atlikti vidutinio žemės ūkio naudmenų našumo balo skaičiavimus;

22.4. žemėlapių palyginimo elektroninė paslauga suteikia galimybę atlikti skirtingų žemėlapių palyginimą dviejuose vienodo dydžio žemėlapių languose;

22.5. žemėlapių spausdinimo šablono (maketo) sudarymo ir išsaugojimo elektroninė

paslauga suteikia galimybę suformuoti pageidaujamos atspausdinti žemėlapių ištraukos šabloną (maketą), išsaugoti juos ir parsisiųsti nustatytais (PDF, PNG, JPG, BMP) duomenų formatais;

22.6. planų paieškos elektroninė paslauga suteikia galimybę pagal įvairius kriterijus (administracinės ribos, nurodyta aprėptis, plano pavadinimas) atlikti geografiškai orientuotų (susietų su koordinatėmis) melioracijos projektinės medžiagos, melioracijos statinių planų, žemės reformos žemėtvarkos projektų arba kameralinio žemės našumo vertinimo planų paiešką ir atsisiųsti surastus planus nustatytais (TIFF, PDF arba MrSID) formatais, juos peržiūrėti ŽISIS žemėlapių naršyklėje.

23. Nuostatų 22 punkte nurodytos ŽISIS elektroninės paslaugos ir duomenys ŽISIS duomenų gavėjams teikiami neatlygintinai.

24. ŽISIS duomenys, išskyrus Nuostatų 15.1 papunktyje nurodytus duomenis, duomenų gavėjams teikiami Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatyme ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. vasario 7 d. nutarime Nr. 134 „Dėl Priemonių, kurių reikia prašomam valstybės ar žinybinio registro (kadastro) ar valstybės informacinės sistemos duomenų, valstybės ar žinybinio registro (kadastro) informacijos formatui ir (ar) turiniui parengti ir (ar) apdoroti, užsakymo, sukūrimo ir atlyginimo už jas tvarkos aprašo patvirtinimo“ nustatyta tvarka.

25. Erdvinių duomenų apie žemę rinkiniai, nurodyti Nuostatų 15.1 papunktyje, teikiami Geodezijos ir kartografijos įstatyme, Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatyme ir Teisės gauti informaciją ir duomenų pakartotinio naudojimo įstatyme nustatyta tvarka.

26. ŽISIS duomenų gavėjas, registro ar kitos valstybės informacinės sistemos tvarkytojas, kiti asmenys turi teisę reikalauti ištaisyti pastebėtus klaidingus, netikslius, papildyti neišsamius duomenis (toliau – duomenų netikslumai). Apie pastebėtus duomenų netikslumus ŽISIS tvarkytojas informuojamas raštu.

27. ŽISIS tvarkytojas, gavęs reikalavimą ištaisyti duomenų netikslumus ir patikrinęs jo pagrįstumą, privalo ištaisyti duomenis per 5 darbo dienas nuo reikalavimo gavimo dienos arba gali reikalavimą atmesti kaip nepagrįstą. Šis terminas gali būti pratęsiamas iki 30 darbo dienų (pradedant nuo reikalavimo gavimo dienos), kai dėl netikslių duomenų ištaisymo būtina kreiptis į duomenų teikėją ar atlikti patikrą vietovėje. Apie reikalavimo ištaisyti netikslumus atmetimą ir reikalavimo atmetimo motyvus ŽISIS tvarkytojas raštu informuoja reikalavimą ištaisyti netikslumus pateikusį asmenį. Apie duomenų ištaisymą ŽISIS tvarkytojas nedelsdamas (bet ne ilgiau kaip per 3 darbo dienas) raštu informuoja reikalavimą ištaisyti netikslumus pateikusį asmenį, registro ar kitos valstybės informacinės sistemos tvarkytoją. Elektroninėmis ryšio priemonėmis ŽISIS tvarkytojas apie ŽISIS duomenų ištaisymą informuoja ŽISIS duomenų gavėjus, kurie jau naudoja ŽISIS duomenis.

28. ŽISIS duomenys Europos Sąjungos valstybių narių ir (arba) Europos ekonominės erdvės valstybių, trečiųjų šalių fiziniams ir juridiniams asmenims, juridinio asmens statuso neturintiems subjektams, jų filialams ir atstovybėms teikiami Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo nustatyta tvarka.

29. ŽISIS duomenų bazėje pakeitus ŽISIS duomenis, senieji įrašai ne vėliau kaip per 5 darbo dienas perkeliama į ŽISIS archyvą, kuriame saugomi neterminuoti.

VI SKYRIUS

ŽISIS DUOMENŲ SAUGA

30. Už ŽISIS duomenų saugą pagal kompetenciją atsako ŽISIS valdytojas ir ŽISIS

tvarkytojas Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

31. Tvarkant ir saugant ŽISIS duomenis turi būti įgyvendintos duomenų saugos organizacinės ir techninės priemonės, skirtos ŽISIS duomenų konfidencialumui, prieinamumui teisėtam ŽISIS tvarkytojui, vientisumui ir autentiškumui užtikrinti bei apsaugoti nuo atsitiktinio ar neteisėto sunaikinimo, naudojimo, atskleidimo, taip pat bet kokio kito neteisėto tvarkymo. Minėtos priemonės turi užtikrinti tokio lygio saugumą, kuris atitiktų saugotinų ŽISIS duomenų pobūdį.

32. ŽISIS duomenų sauga organizuojama vadovaujantis Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymu, Organizacinių ir techninių kibernetinio saugumo reikalavimų, taikomų kibernetinio saugumo subjektams, aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2018 m. rugpjūčio 13 d. nutarimu Nr. 818 „Dėl Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymo įgyvendinimo“, ir ŽISIS duomenų saugos nuostatais.

32¹. ŽISIS priskiriama prie mažos svarbos valstybės informacinių išteklių.

Papildyta punktu:

Nr. [3D-182](#), 2024-03-07, paskelbta TAR 2024-03-07, i. k. 2024-04274

VII SKYRIUS ŽISIS FINANSAVIMAS

33. ŽISIS kūrimas, tvarkymas ir priežiūra finansuojami iš Žemės ūkio ministerijos skiriamų valstybės biudžeto lėšų, Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų.

VIII SKYRIUS ŽISIS MODERNIZAVIMAS IR LIKVIDAVIMAS

34. ŽISIS modernizuojama arba likviduojama Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo, Valstybės informacinių sistemų steigimo, kūrimo, modernizavimo ir likvidavimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. vasario 27 d. nutarimu Nr. 180 „Dėl Valstybės informacinių sistemų steigimo, kūrimo, modernizavimo ir likvidavimo tvarkos aprašo patvirtinimo“, ir kitų teisės aktų, reglamentuojančių valstybės informacinių sistemų kūrimą ir naudojimą, nustatyta tvarka.

35. Jeigu ŽISIS likviduojama, jos duomenys perduodami kitai valstybės informacinei sistemai arba sunaikinami, arba perduodami valstybės archyvui Lietuvos Respublikos dokumentų ir archyvų įstatymo nustatyta tvarka.

IX SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

36. ŽISIS valdytojas atnaujina (tikslina ar papildo) ŽISIS nuostatus atsižvelgdamas į susijusių teisės aktų ir (arba) ŽISIS funkcionalumą pasikeitimus.

37. Asmenys, pažeidę Nuostatų ir kitų teisės aktų nuostatas, reglamentuojančias ŽISIS veiklą, atsako įstatymų nustatyta tvarka.

Pakeitimai:

1. Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, Įsakymas

Nr. [3D-182](#), 2024-03-07, paskelbta TAR 2024-03-07, i. k. 2024-04274

Dėl žemės ūkio ministro 2023 m. gruodžio 19 d. įsakymo Nr. 3D-876 „Dėl Žemės išteklių stebėsenos informacinės sistemos nuostatų patvirtinimo“ pakeitimo