

LIETUVOS RESPUBLIKOS ŽEMĖS ŪKIO MINISTRAS
LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTRAS

ĮSAKYMAS
DĖL TOPOGRAFIJOS IR INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS INFORMACINĖS
SISTEMOS NUOSTATŲ PATVIRTINIMO

2018 m. rugsėjo 6 d. Nr. 3D-637/D1-804

Vilnius

Vadovaudamiesi Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo 8, 30 ir 33 straipsniais, 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“, 5 ir 11 punktais ir įgyvendindami Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos įgyvendinimo plano, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 13 d. nutarimu Nr. 167 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos įgyvendinimo plano patvirtinimo“, 3.2.1 papunkčio penktąją pastraipą:

1. T v i r t i n a m e Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinės sistemos nuostatus (pridedama).
2. S k i r i a m e Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinės sistemos valdytoją – Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministeriją.
3. P a v e d a m e VĮ Distancinių tyrimų ir geoinformatikos centrui „GIS-Centras“ paskirti Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinės sistemos duomenų valdymo įgaliotinį.

Žemės ūkio ministras
Surplys

Giedrius

Aplinkos ministras

Kęstutis Navickas

SUDERINTA

Lietuvos Respublikos vidaus
reikalų ministerijos
2018-07-04 raštu Nr. 1D-3409

SUDERINTA

Valstybinės duomenų apsaugos
inspekcijos
2018-07-20 raštu Nr. 2R-4557(3.33.E)

SUDERINTA

VĮ Registrų centro
2018-07-17 raštu Nr. (1.1.38)s-6589

SUDERINTA

Informacinės visuomenės plėtros komiteto
prie Susisiekimo ministerijos
2018-07-25 raštu Nr. S-573

SUDERINTA

Valstybinės teritorijų planavimo ir statybos
inspekcijos prie Aplinkos ministerijos
2018-07-05 raštu Nr. (25.1E)-2D-9335

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos žemės ūkio
ministro ir Lietuvos Respublikos
aplinkos ministro
2018 m. rugsėjo 6 d.
įsakymu Nr. 3D-637/D1-804

TOPOGRAFIJOS IR INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS INFORMACINĖS SISTEMOS NUOSTATAI

I SKYRIUS BENDROSIOS NUOSTATOS

1. Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinės sistemos nuostatai (toliau – Nuostatai) nustato Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinės sistemos (toliau – TIIS) steigimo teisinį pagrindą, tikslą, uždavinius, pagrindines funkcijas, organizacinę, informacinę ir funkcinę struktūras, duomenų teikimo ir naudojimo tvarką, duomenų saugos reikalavimus, finansavimą, modernizavimą ir likvidavimą.

2. TIIS steigimo pagrindas – Lietuvos Respublikos geodezijos ir kartografijos įstatymo 9 straipsnio 1 dalies 4 ir 5 punktai, 11 straipsnio 2 dalies 6 punktas, 19 straipsnio 6 dalis, Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymo 38¹ straipsnis.

3. TIIS kuriama ir tvarkoma vadovaujantis:

3.1. Lietuvos Respublikos geodezijos ir kartografijos įstatymu;

3.2. Lietuvos Respublikos statybos įstatymu;

3.3. Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymu;

3.4. Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymu;

3.5. Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymu;

3.6. Lietuvos Respublikos kibernetinio saugumo įstatymu;

3.7. Lietuvos Respublikos teisės gauti informaciją iš valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų įstatymu;

3.8. Lietuvos Respublikos rinkliavų įstatymu;

3.9. Lietuvos Respublikos asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymu;

3.10. Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos įgyvendinimo planu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2017 m. kovo 13 d. nutarimu Nr. 167 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos įgyvendinimo plano patvirtinimo“;

3.11. Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programa „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2014 m. kovo 12 d. nutarimu Nr. 244 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros 2014–2020 metų programos „Lietuvos Respublikos skaitmeninė darbotvarkė“ patvirtinimo“;

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

3.13. Bendrųjų elektroninės informacijos saugos reikalavimų aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 716 „Dėl Bendrųjų elektroninės informacijos saugos reikalavimų aprašo, Saugos dokumentų turinio gairių aprašo ir Elektroninės informacijos, sudarančios valstybės informacinius išteklius, svarbos įvertinimo ir valstybės informacinių sistemų, registrų ir kitų informacinių sistemų klasifikavimo gairių aprašo patvirtinimo“;

3.14. 2016 m. balandžio 27 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2016/679 dėl fizinių asmenų apsaugos tvarkant asmens duomenis ir dėl laisvo tokių duomenų judėjimo ir kuriuo panaikinama Direktyva 95/46/EB (Bendrasis duomenų apsaugos reglamentas) (OL 2016 L 119, p. 1) (toliau – Reglamentas 2016/679);

3.15. Organizacinių ir techninių kibernetinio saugumo reikalavimų, taikomų ypatingos svarbos informacinei infrastruktūrai ir valstybės informaciniams ištekliams, aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2016 m. balandžio 20 d. nutarimu Nr. 387 „Dėl Organizacinių ir techninių kibernetinio saugumo reikalavimų, taikomų ypatingos svarbos informacinei infrastruktūrai ir valstybės informaciniams ištekliams, aprašo patvirtinimo“;

3.16. Valstybės informacinių sistemų gyvavimo ciklo valdymo metodika, patvirtinta 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“;

3.17. Savivaldybės erdviųjų duomenų rinkinio tvarkymo aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2018 m. gegužės 8 d. įsakymu Nr. 3D-285 „Dėl Savivaldybės erdviųjų duomenų rinkinio tvarkymo aprašo patvirtinimo“;

3.18. Savivaldybės erdviųjų duomenų rinkinio specifikacija, patvirtinta Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2018 m. gegužės 8 d. įsakymu Nr. 3D-286 „Dėl Savivaldybės erdviųjų duomenų rinkinio specifikacijos patvirtinimo“;

3.19. Nuostatais;

3.20. TIIS duomenų saugos nuostatais;

3.21. kitais teisės aktais.

4. TIIS tikslas – bendro naudojimo informacinių ir ryšių technologijų priemonėmis naudojant vieningą erdviųjų duomenų modelį, tvarkyti topografinių ir inžinerinės infrastruktūros esamų ir projektuojamų objektų erdviuosius duomenis, juos pakartotinai naudoti teritorijų planavimo, statybos, nekilnojamojo daiktų kadastro duomenų nustatymo, turto valdymo ir kituose susijusiuose procesuose.

5. TIIS uždaviniai:

5.1. automatizuoti priimamų erdviųjų duomenų sandaros kontrolę ir erdviųjų duomenų tvarkymo darbų apskaitą;

5.2. automatizuoti TIIS topografinių ir inžinerinės infrastruktūros erdviųjų duomenų rinkinio (toliau – TIIS TI_EDR) atnaujinimą naudojant nuostatų 14.1 papunktyje nurodytą savivaldybės erdviųjų duomenų rinkinį;

5.3. teikti:

5.3.1. sudėtinę elektroninę paslaugą „Reikia geodezinių tyrinėjimų“:

5.3.1.1. topografinių ir inžinerinės infrastruktūros objektų erdviųjų duomenų ir kitos informacijos gavimas projektuoti ir tyrinėti vietovę;

5.3.1.2. topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdviųjų duomenų teikimas tikrinti ir tvarkyti, topografinių ir inžinerinės infrastruktūros objektų erdviųjų duomenų ir kitos informacijos surinkimas gauti leidimą kasinėti ir aptverti;

5.3.2. elektroninę paslaugą „Projektinių topografinių ir inžinerinės infrastruktūros objektų erdviųjų duomenų teikimas tikrinti, tvarkyti ir viešinti“.

6. TIIS funkcijos:

6.1. tvarkyti elektroninių paslaugų būsenų informaciją;

6.2. valdyti sąsajų tarp TIIS, Lietuvos Respublikos statybos leidimų ir statybos valstybinės priežiūros informacinės sistemos (toliau – InfoStatyba), Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto registro (toliau – NTR), Valstybės informacinių išteklių sąveikumo platformos (toliau – VIISP) būsenų informaciją;

6.3. tikrinti perduodamų erdviųjų duomenų objektų kodavimo ir sandaros kokybę;

6.4. kaupti TIIS TI_EDR;

6.5. kaupti TIIS statinių projektų sprendinių ir visuomenės informavimo dėl projektinių pasiūlymų erdviųjų duomenų rinkinį (toliau – TIIS SP_EDR);

6.6. kaupti TIIS viešinamos elektroninių ryšių infrastruktūros ir (arba) tinkamos paskirties fizinės infrastruktūros erdviųjų duomenų rinkinį (toliau – TIIS VI_EDR).

7. Asmens duomenų TIIS tvarkymo tikslas – TIIS elektroninių paslaugų gavėjų tapatybės nustatymas, TIIS elektroninių paslaugų gavėjų prieigos teisių suteikimas.

II SKYRIUS

TOPOGRAFIJOS IR INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS INFORMACINĖS SISTEMOS ORGANIZACINĖ STRUKTŪRA

8. TIHS valdytoja yra Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija, kuri yra ir TIHS asmens duomenų valdytoja.

9. TIHS valdytoja:

9.1. atlieka Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatyme nurodytas funkcijas, turi šiame įstatyme nustatytas teises ir pareigas;

9.2. tvirtina TIHS kūrimo ir plėtros planus bei kontroliuoja jų vykdymą, kartu su Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, atsižvelgdamos į ministerijų kompetenciją, priima sprendimus dėl TIHS veiklos tobulinimo ir modernizavimo ir kontroliuoja jų vykdymą;

9.3. kartu su Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, atsižvelgdamos į ministerijų kompetenciją, organizuoja TIHS tobulinimą, priežiūrą, modifikavimą, modernizavimą, likvidavimą ir kontroliuoja jų vykdymą (Aplinkos ministerija neturi prieigos prie asmens duomenų);

9.4. koordinuoja TIHS tvarkytojų darbą ir atlieka jų priežiūrą rengdamos ir tvirtindamos šias veiklas reguliuojančius teisės aktus;

9.5. kartu su Aplinkos ministerija, atsižvelgdamos į ministerijų kompetenciją, planuoja lėšas, skiriamas TIHS veiklai užtikrinti, tobulinti ir modernizuoti, kontroliuoja šių lėšų panaudojimą;

9.6. koordinuoja ir kontroliuoja TIHS priemonėmis tvarkomo TIHS TI_EDR tvarkymo darbus, tvirtina šio rinkinio specifikaciją;

9.7. kartu su Aplinkos ministerija, atsižvelgdamos į ministerijų kompetenciją, koordinuoja ir kontroliuoja TIHS priemonėmis tvarkomo TIHS SP_EDR tvarkymo darbus, tvirtina šio rinkinio specifikaciją;

9.8. kartu su Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnyba koordinuoja ir kontroliuoja TIHS priemonėmis tvarkomo TIHS VI_EDR tvarkymo darbus, tvirtina šio rinkinio specifikaciją;

9.9. suinteresuotiems asmenims teikia informaciją apie TIHS.

10. TIHS pagrindinis tvarkytojas yra VĮ Distancinių tyrimų ir geoinformatikos centras „GIS-Centras“, kuris yra ir TIHS asmens duomenų tvarkytojas.

11. TIHS pagrindinis tvarkytojas vykdo šias funkcijas:

11.1. atlieka Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatyme nurodytas funkcijas, turi šiame įstatyme nurodytas tvarkytojo teises ir pareigas;

11.2. konsultuoja Nuostatų 13 punkte nurodytus TIHS tvarkytojus, analizuoja jų į TIHS TI_EDR teikiamus įrašyti duomenis, informuoja juos apie nustatytas klaidas;

11.3. teikia Nuostatų 13 punkte nurodytiems TIHS tvarkytojams pasiūlymus ir rekomendacijas dėl duomenų tvarkymo siekdamas užtikrinti, kad tvarkomi duomenys būtų tikslūs, teisingi ir išsamūs;

11.4. užtikrina TIHS funkcionavimą ir duomenų saugą;

11.5. teikia TIHS erdvinius duomenis ir informaciją TIHS elektroninių paslaugų gavėjams;

11.6. organizuoja ryšių su registrais, informacinėmis sistemomis ar Nuostatų 14 punkte nurodytų TIHS tvarkytojų informacinėmis sistemomis sudarymą TIHS;

11.7. modernizuoja, diegia ir eksploatuoja TIHS techninę ir programinę įrangą;

11.8. tvarko ir prižiūri TIHS erdvinių duomenų rinkinių pagrindu veikiančias elektronines paslaugas, tvarko finansinę apskaitą, jeigu paslaugos yra apmokestintos;

11.9. administruoja TIHS elektroninių paslaugų gavėjų teises: nustato jų tapatybę, suteikia jiems prieigos teises;

11.10. rengia ir teikia TIHS valdytojai ir Aplinkos ministerijai pasiūlymus dėl TIHS funkcionavimo, duomenų tvarkymo bei duomenų saugos;

11.11. sudaro duomenų gavimo ir teikimo sutartis su susijusių registų ir informacinių sistemų tvarkymo įstaigomis ir teikia TIHS duomenis valstybės informacinėms sistemoms, registrams ir kadastrams;

11.12. organizuoja ir koordinuoja Nuostatų 13 punkte, 15.1 ir 15.3 papunkčiuose nurodytų erdvinių duomenų tvarkytojų (toliau – ED tvarkytojai) mokymą, rengia mokymo programas;

11.13. organizuoja ir įgyvendina TIHS techninės ir programinės įrangos pirkimą, nustato šios įrangos priežiūros reikalavimus;

11.14. priima TIHS tvarkytojų ir TIHS duomenų teikėjų pateiktą informaciją ir duomenis, kurių reikia TIHS erdvinių duomenų rinkiniams kaupti;

11.15. administruoja TIHS funkcinis komponentas, TIHS posistemius ir TIHS erdvinių duomenų rinkinius;

11.16. tvarko TIHS klasifikatorius;

11.17. informuoja raštu ir (ar) el. paštu (bet ne ilgiau kaip per 24 valandas) TIHS valdytoją pagal Reglamento 2016/679 33 straipsnio 2 dalį apie įvykusį asmens duomenų saugumo pažeidimą ir pateikia pranešimą pagal Reglamento 2016/679 33 straipsnio 3 dalį;

11.18. atlieka kitas Nuostatuose ir kituose teisės aktuose nustatytas funkcijas.

12. TIHS pagrindinis tvarkytojas:

12.1. tvarko asmens duomenis tik pagal TIHS valdytojo dokumentais įformintus nurodymus, įskaitant susijusius su asmens duomenų perdavimu į trečiąją valstybę ar tarptautinei organizacijai, išskyrus atvejus, kai tai daryti reikalaujama pagal Europos Sąjungos arba valstybės narės teisę, kuri yra taikoma TIHS pagrindiniam tvarkytojui; tokiu atveju TIHS pagrindinis tvarkytojas prieš pradėdamas tvarkyti duomenis praneša apie tokį teisinį reikalavimą TIHS valdytojui, išskyrus atvejus, kai pagal ES arba valstybės narės teisę toks pranešimas yra draudžiamas dėl svarbių viešojo intereso priežasčių;

12.2. užtikrina, kad asmens duomenis tvarkyti įgalioti asmenys būtų įsipareigoję užtikrinti konfidencialumą arba jiems būtų taikoma atitinkama įstatais nustatyta konfidencialumo prievolė;

12.3. imasi visų priemonių, kurių reikalaujama pagal Reglamento 2016/679 32 straipsnį;

12.4. laikosi Reglamento 2016/679 28 straipsnio 2 ir 4 dalyse nurodytų kito duomenų tvarkytojo pasitelkimo sąlygų;

12.5. atsižvelgdamas į duomenų tvarkymo pobūdį, padeda TIHS valdytojui taikydamas tinkamas technines ir organizacines priemones, kiek tai įmanoma, kad būtų įvykdyta TIHS valdytojo prievolė atsakyti į prašymus pasinaudoti Reglamento 2016/679 III skyriuje nustatytomis duomenų subjekto teisėmis;

12.6. padeda TIHS valdytojui užtikrinti Reglamento 2016/679 32–36 straipsniuose nustatytą prievolių laikymąsi, atsižvelgdamas į duomenų tvarkymo pobūdį ir TIHS pagrindinio tvarkytojo turimą informaciją;

12.7. pagal TIHS valdytojo pasirinkimą, užbaigus teikti su duomenų tvarkymu susijusias paslaugas, ištrina arba grąžina TIHS valdytojui visus asmens duomenis ir ištrina esamas jų kopijas, išskyrus atvejus, kai ES ar valstybės narės teise reikalaujama asmens duomenis saugoti;

12.8. pateikia TIHS valdytojui visą informaciją, būtiną siekiant įrodyti, kad vykdomos Reglamento 2016/679 28 straipsnyje nustatytos prievolės, ir sudaro sąlygas bei padeda TIHS valdytojui arba kitam TIHS valdytojo įgaliotam auditoriui atlikti auditą, įskaitant patikrinimus.

13. TIHS tvarkytojai yra savivaldybių administracijos.

14. TIHS tvarkytojai vykdo šias funkcijas:

14.1. tvarko savivaldybės erdvinių duomenų rinkinį vadovaudamiesi nurodytais Nuostatų 3.17 ir 3.18 papunkčiuose ir kitais teisės aktais, reglamentuojančiais erdvinių duomenų tvarkymą ir atsako už jų saugą lokaliuose informacinėse sistemose ar erdvinių duomenų rinkiniuose;

14.2. užtikrina, kad teisės aktų reikalavimų neatitinkanti savivaldybės erdvinių duomenų rinkinio informacija būtų ištaisyta, atnaujinta arba papildyta;

14.3. apsaugo savivaldybės erdvinių duomenų rinkinio duomenis nuo atsitiktinio ar neteisėto sunaikinimo, pakeitimo, atskleidimo, taip pat nuo bet kokio neteisėto tvarkymo;

14.4. numato ir įgyvendina priemones, mažinančias savivaldybės erdvinių duomenų rinkinio praradimo riziką ir užtikrinančias prarastų duomenų atkūrimą ir duomenų apsaugą nuo klastojimo;

14.5. užtikrina nenutrūkstamą savivaldybės erdvinių duomenų rinkinio naujų erdvinių duomenų perdavimą į TIHS erdvinių duomenų rinkinį;

14.6. atlieka kitas Nuostatuose ir kituose teisės aktuose nustatytas funkcijas.

15. TIIS duomenų teikėjai:
- 15.1. inžinerinius tinklus, valstybinės reikšmės kelius ir geležinkelių infrastruktūrą valdančios institucijos ir įmonės ar juridiniai asmenys;
 - 15.2. fiziniai ir juridiniai asmenys,
 - 15.3. Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija prie Aplinkos ministerijos;
 - 15.4. VĮ Registrų centras;
 - 15.5. Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos;
 - 15.6. VĮ Distancinių tyrimų ir geoinformatikos centras „GIS-Centras“.
16. TIIS elektroninių paslaugų gavėjai yra fiziniai ir juridiniai asmenys, kuriems reikia gauti ir teikti erdvinis duomenis, kitą informaciją.
17. TIIS naudotojai turi teises ir vykdo pareigas nustatytas Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatyme.

III SKYRIUS

TOPOGRAFIJOS IR INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS INFORMACINĖS SISTEMOS INFORMACINĖ STRUKTŪRA

18. TIIS duomenų bazėje yra kaupiami:
- 18.1. TIIS TI_EDR, kurį sudaro topografinių ir inžinerinių tinklų planų objektų erdviniai duomenys: topografinių ir inžinerinių tinklų planų ribos, reljefas, hidrografija, augalija, žemės dangos, susisiekimo komunikacijos, pastatai ir jų elementai, kiti statiniai, urbanizuotų teritorijų elementai, elektros perdavimo tinklas ir jo įrenginiai, elektroninių ryšių tinklas ir jo įrenginiai, dujotiekis ir jo įrenginiai, naftotiekis ir jo įrenginiai, šilumos tinklas ir jo įrenginiai, vandentiekis ir jo įrenginiai, buitinių ir gamybinių nuotekų šalinimo tinklas ir jo įrenginiai, lietaus nuotakynas ir jo įrenginiai, uždaras drenažas ir jo įrenginiai, ryšių tinklas ir jo įrenginiai, neatpažinti tinklai ir jo įrenginiai;
 - 18.2. TIIS SP_EDR, kurį sudaro statinių projektų objektų erdviniai duomenys: statinių projektų ribos, projektinių pasiūlymų duomenys, hidrografija ir hidrotechnika, augalija, žemės dangos, susisiekimo komunikacijos, pastatai ir jų elementai, urbanizuotų teritorijų elementai, elektros perdavimo tinklas ir jo įrenginiai, elektroninių ryšių tinklas ir jo įrenginiai, dujotiekis ir jo įrenginiai, naftotiekis ir jo įrenginiai, šilumos tinklas ir jo įrenginiai, vandentiekis ir jo įrenginiai, buitinių ir gamybinių nuotekų šalinimo tinklas ir jo įrenginiai, lietaus nuotakynas ir jo įrenginiai, uždaras drenažas ir jo įrenginiai, ryšių tinklas ir jo įrenginiai;
 - 18.3. TIIS VI_EDR, kurį sudaro viešinamos elektroninių ryšių infrastruktūros ir (arba) tinkamos paskirties fizinės infrastruktūros erdviniai duomenys: numatomo tiesti tinklo padėtis;
 - 18.4. TIIS TI_EDR, TIIS SP_EDR ir TIIS VI_EDR kaupiami šie juos apibūdinantys bendriniai aprašomieji duomenys: objektą apibūdinantis kodas, unikalus numeris, sukūrimo data;
 - 18.5. TIIS elektroninių paslaugų teikimo eigos informacija;
 - 18.6. TIIS elektroninių paslaugų gavėjų ir TIIS duomenų teikėjų asmens kodai, vardai ir pavardės;
 - 18.7. pirminiai topografinių ir inžinerinių tinklų planų duomenys;
 - 18.8. statinių projektų sprendinių ir visuomenės informavimo dėl projektinių pasiūlymų erdviniai duomenys.
19. Inžinerinius tinklus, valstybinės reikšmės kelius ir geležinkelių infrastruktūrą valdančios institucijos ir įmonės ar juridiniai asmenys teikia inžinerinių tinklų, valstybinės reikšmės kelių ar geležinkelių infrastruktūrą valdančių institucijų ir įmonių topografinių ir inžinerinės infrastruktūros objektų erdvinis duomenis.
20. Fiziniai asmenys teikia pirminius topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinis duomenis ir viešinamos elektroninių ryšių infrastruktūros ir (arba) tinkamos paskirties fizinės infrastruktūros erdvinis duomenis.
21. Fiziniai ir juridiniai asmenys teikia statinių projektų sprendinių ir visuomenės informavimo dėl projektinių pasiūlymų erdvinis duomenis.

22. Valstybinė teritorijų planavimo ir statybos inspekcija prie Aplinkos ministerijos teikia InfoStatybos prašymų išduoti statybos leidimų ir statybos užbaigimą patvirtinančių dokumentų duomenis bei išduotų statybos leidimų ir statybos užbaigimą patvirtinančių dokumentų duomenis.

23. VĮ Registrų centras teikia NTR įregistruotų statinių ribų erdvinis duomenis ir unikalius numerius, žemės sklypų ribų erdvinis duomenis ir unikalius (arba kadastro) numerius, Lietuvos Respublikos adresų registro erdvinis duomenis.

24. Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos per VIISP teikia asmens tapatybės duomenis ir kitus duomenis ir informaciją bei būsenas, reikalingas TIIS paslaugoms veikti.

25. VĮ Distantinių tyrimų ir geoinformatikos centras „GIS-Centras“ teikia Georeferencinio pagrindo kadastro duomenis ir informaciją.

IV SKYRIUS

TOPOGRAFIJOS IR INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS INFORMACINĖS SISTEMOS FUNKCINĖ STRUKTŪRA

26. TIIS sudaro šie funkciniai komponentai:

26.1. TIIS elektroninių paslaugų teikėjų ir ED tvarkytojų portalas, kuris apima šiuos komponentus:

26.1.1. užduočių valdymo komponentas, kurio funkcija – TIIS elektroninių paslaugų teikėjams teikti TIIS elektroninių paslaugų eigos įvykių informaciją;

26.1.2. ED tvarkytojo administratoriaus komponentas, kurio funkcija – valdyti atstovaujamos institucijos padalinius;

26.1.3. bendro naudojimo informacijos surinkimo komponentas, kurio funkcija – surinkti informaciją iš TIIS tvarkytojų ir TIIS duomenų teikėjų;

26.1.4. ED tvarkytojų erdviųjų duomenų sinchronizavimo komponentas, kurio funkcija – priimti ED tvarkytojų perduodamus erdviųjų duomenų pokyčius TIIS pagrindiniam tvarkytojui, perduoti ED tvarkytojams ataskaitas apie priimtus erdviųjų duomenų pokyčius, tikrinti perduodamų erdviųjų duomenų pokyčių aprašymo atitiktį taisyklėms;

26.1.5. duomenų apie užduotis apsikeitimo sąsaja ED tvarkytojų informacinėms sistemoms, kurios funkcija – perduoti užduotis į ED tvarkytojų ir TIIS duomenų teikėjų informacines sistemas;

26.2. TIIS pagrindinio tvarkytojo posistemis, kuris apima šiuos modulius:

26.2.1. ED tvarkytojų administravimo modulis, kurio funkcija – valdyti ED tvarkytojų ir TIIS duomenų teikėjų paskyras;

26.2.2. elektroninių paslaugų būsenų stebėsenos ir ataskaitų modulis, kurio funkcijos – elektroninių paslaugų būsenų stebėsenos ir valdymas;

26.2.3. TIIS pagrindinio tvarkytojo užduočių paskirstymo modulis, kurio funkcijos – perskirstyti neteisingai nukreiptas užduotis;

26.2.4. erdviųjų duomenų fragmentų valdymo modulis, kurio funkcija – kurti ED tvarkytojams pateiktų erdviųjų duomenų fragmentų integravimo į TIIS erdviųjų duomenų rinkinius atliktų darbų ataskaitas;

26.2.5. klasifikatorių ir nustatymų valdymo modulis, kurio funkcija – TIIS klasifikatorių keitimas, pildymas;

26.2.6. autorizacijos ir prieigos teisių valdymo modulis, kurio funkcija – valdyti prieigą prie TIIS funkcijų;

26.2.7. erdviųjų duomenų teikimo mokėjimų valdymo modulis, kurio funkcijos – mokėjimų už erdvinis duomenis bei mokėjimų duomenų valdymas;

26.2.8. duomenų apdorojimo įrankiai, kurie automatizuoja TIIS veikimui reikalingų procedūrų vykdymą;

26.2.9. teritorijų atrankos modulis, kurio funkcija – pagal atrankos kriterijus (geografiškai ir (arba) pagal teminius atributus) atrinkti ED tvarkytojus ir (arba) jiems priskirtas teritorijas;

26.3. bendro naudojimo žemėlapių naršyklė, skirta teikti bendrą bazinį funkcionalumą, leidžiantį vykdyti TIIS ir kitų išorinių informacinių sistemų erdvinių duomenų paiešką, peržiūrą bei analizę;

26.4. statinių projektų sprendinių ir visuomenės informavimo dėl projektinių pasiūlymų objektų erdvinių duomenų redagavimo žemėlapiu naršyklėje komponentas, kurio funkcija – užtikrinti statinių projektų sprendinių ir visuomenės informavimo dėl projektinių pasiūlymų objektų erdvinių duomenų redagavimą žemėlapiu naršyklėje atsižvelgiant į TIIS elektroninių paslaugų gavėjo teises;

26.5. duomenų mainų komponentas, kurio funkcija – realizuoti sąsają tarp TIIS ir InfoStatybos, NTR, VIISP stebėseną, įvykių registravimą.

27. TIIS elektroninių paslaugų, prie kurių asmenys jungiasi, pildo jiems pateikiamas elektronines formas, stebi užsakymo elektronei paslaugai gauti būseną, gauna elektrinius dokumentus, posistemis, kuris apima šiuos komponentus:

27.1. topografinių ir inžinerinės infrastruktūros objektų erdvinių duomenų ir kitos informacijos gavimo projektuoti ir tyrinėti vietovę komponentas, kurio funkcijos – teikti elektrinę paslaugą, leidžiančią įrašyti informaciją apie pageidaujamą gauti erdvinių duomenų fragmentą, inicijuoti erdvinių duomenų fragmento sukūrimo procedūras;

27.2. topografinių ir inžinerinių tinklų planų erdvinių duomenų teikimo tikrinti ir tvarkyti komponentas, kurio funkcijos – teikti paslaugą, leidžiančią įrašyti informaciją apie teikiamą erdvinių duomenų fragmentą, teikti erdvinių duomenų fragmentą, inicijuoti erdvinių duomenų fragmento tikrinimo procedūras, perduoti erdvinių duomenų fragmentus ED tvarkytojams;

27.3. projektinių topografinių ir inžinerinės infrastruktūros objektų erdvinių duomenų teikimo tikrinti, tvarkyti ir viešinti komponentas, kurio funkcijos – teikti elektrinę paslaugą, leidžiančią įrašyti informaciją apie teikiamą erdvinių duomenų fragmentą, teikti erdvinių duomenų fragmentą, inicijuoti erdvinių duomenų fragmento tikrinimo procedūras;

27.4. topografinių ir inžinerinės infrastruktūros objektų erdvinių duomenų ir kitos informacijos surinkimo komponentas, kurio funkcijos – įrašyti informaciją apie pageidaujamą gauti erdvinių duomenų fragmentą, inicijuoti erdvinių duomenų fragmento sukūrimo ir apmokėjimo procedūras, informuoti apie teikiamą erdvinių duomenų fragmentą inžinerinės infrastruktūros valdytojus ir priimti jų teikiamus papildomus duomenis ir informaciją, surinktus erdvinių duomenų fragmentą, papildomus duomenis ir informaciją perduoti į VIISP elektrinę paslaugą.

V SKYRIUS

TOPOGRAFIJOS IR INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS INFORMACINĖS SISTEMOS DUOMENŲ TEIKIMAS IR NAUDOJIMAS

28. TIIS duomenys yra vieši, jie teikiami juridiniams ir fiziniams asmenims (toliau – duomenų gavėjai). TIIS tvarkomi asmens duomenys teikiami vadovaujantis Asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymu ir Reglamentu 2016/679. Asmens duomenys naudojami tik tiek, kiek reikalinga TIIS tikslams pasiekti vadovaujantis Reglamento 2016/679 5 straipsniu.

29. TIIS duomenys elektroninių paslaugų gavėjams teikiami per elektrines paslaugas.

30. TIIS duomenų naudojimo sąlygos ir tvarka, kurių turi laikytis duomenų gavėjai, viešinama elektrinėmis priemonėmis.

31. TIIS duomenys gali būti:

31.1. teikiami peržiūrėti leidžiamosios kreipties būdu internetu ar kitais elektrinių ryšių tinklais;

31.2. perduodami tarp institucijų automatiniu būdu saugiais elektrinių ryšių tinklais, atitinkančiais Lietuvos Respublikos Vyriausybės patvirtintus Elektrinių ryšių tinklo saugumo lygio reikalavimus.

32. TIIS duomenys teikiami tokio turinio ir formos, kokios jie yra TIIS pagrindinio tvarkytojo duomenų bazėje ir kurių nereikia papildomai apdoroti. Duomenų gavėjas gali pasirinkti duomenų formatus iš TIIS pagrindinio tvarkytojo numatytų formatų sąrašo, sutikdamas su galimais erdvinių duomenų informacijos praradimais, atsirandančiais keičiant formatus.

33. TIIS 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.

34. TIIS duomenys teikiami neatlygintinai.

35. TIIS duomenys teikiami elektroninėje paslaugoje nustačius pareiškėjo tapatybę užpildant prašymą, kuriame nurodoma duomenų rinkinio apimtis.

36. Apibendrinti ar susisteminti TIIS duomenys, statistiniai ir analizės duomenys teikiami pagal TIIS pagrindinio tvarkytojo ir duomenų gavėjų sutartis.

37. Duomenų gavėjai, registru, kadastrų ar valstybės informacinių sistemų tvarkytojai ir kiti asmenys (toliau – Asmuo) turi teisę reikalauti ištaisyti netikslius TIIS duomenis, apie kuriuos jie informuoja raštu ar elektroniniu paštu TIIS pagrindinį tvarkytoją. TIIS pagrindinis tvarkytojas šiuos Asmenis informuoja apie netikslumo ar klaidos ištaisymą.

38. Atsisakymą teikti TIIS duomenis duomenų gavėjas gali skusti TIIS pagrindiniam tvarkytojui raštu. TIIS pagrindinio tvarkytojo kontaktinė informacija viešinama el. priemonėmis. Kai atsisakoma teikti TIIS duomenis, asmeniui, pateikusiam prašymą juos gauti, raštu arba elektroninėmis priemonėmis TIIS pagrindinis tvarkytojas per 5 darbo dienas praneša apie priimtą motyvuotą sprendimą atsisakyti tenkinti jo prašymą ir suteikiama informacija apie tokio sprendimo apskundimo tvarką. Sprendimas atsisakyti teikti TIIS duomenis gali būti skundžiamas Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka ir terminais.

VI SKYRIUS

TOPOGRAFIJOS IR INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS INFORMACINĖS SISTEMOS DUOMENŲ SAUGA

39. TIIS duomenų saugą nustato:

39.1. Topografijos ir inžinerinės infrastruktūros informacinės sistemos saugos nuostatai, kurie rengiami vadovaujantis Saugos dokumentų turinio gairių aprašu, patvirtintu Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. liepos 24 d. nutarimu Nr. 716 „Dėl Bendrųjų elektroninės informacijos saugos reikalavimų aprašo, Saugos dokumentų turinio gairių aprašo ir Elektroninės informacijos, sudarančios valstybės informacinius išteklius, svarbos įvertinimo ir valstybės informacinių sistemų, registru ir kitų informacinių sistemų klasifikavimo gairių aprašo patvirtinimo“;

39.2. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2013 m. liepos 24 d. nutarimas Nr. 716 „Dėl Bendrųjų elektroninės informacijos saugos reikalavimų aprašo, Saugos dokumentų turinio gairių aprašo ir Elektroninės informacijos, sudarančios valstybės informacinius išteklius, svarbos įvertinimo ir valstybės informacinių sistemų, registru ir kitų informacinių sistemų klasifikavimo gairių aprašo patvirtinimo“;

39.3. Lietuvos standartai Informacinės technologijos. Saugumo metodai. Informacijos saugumo valdymo priemonių praktikos nuostatai (LST ISO/IEC 27002, LST ISO/IEC 27001) ir kiti Lietuvos ir tarptautiniai standartai, apibūdinantys saugų informacinės sistemos duomenų tvarkymą;

39.4. kiti su duomenų sauga susiję teisės aktai.

40. Už TIIS duomenų saugą pagal kompetenciją Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka atsako TIIS valdytoja ir tvarkytojai.

41. Asmenys, kurie tvarko asmens duomenis, įpareigojami saugoti paslaptį, jeigu šie duomenys neskirti skelbti viešai. Ši pareiga galioja ir jiems pasitraukus iš valstybės tarnybos, perėjus dirbti į kitas pareigas, pasibaigus jų darbo ar sutartiniams santykiams.

42. TIIS duomenų bazės duomenys saugomi nuolat. TIIS duomenų bazės archyvinės kopijos, pateiktų ir gautų erdvinių duomenų fragmentai saugomi 10 metų. Pasibaigus šiam terminui, šie duomenys sunaikinami Lietuvos vyriausiojo archyvaro nustatyta tvarka. TIIS pagrindinio tvarkytojo naudotojų ir TIIS elektroninių paslaugų gavėjų asmens duomenys saugomi archyve 10 metų po darbuotojo darbo sutarties nutraukimo arba elektroninės paslaugos suteikimo. Pasibaigus asmens duomenų saugojimo terminui, šie duomenys sunaikinami.

VII SKYRIUS TOPOGRAFIJOS IR INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS INFORMACINĖS SISTEMOS FINANSAVIMAS

43. TIIS kūrimas, tvarkymas, priežiūra ir modernizavimas finansuojami Lietuvos Respublikos valstybės biudžeto lėšomis, skiriamomis Žemės ūkio ir Aplinkos ministerijų asignavimams, įskaitant Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšas.

VIII SKYRIUS TOPOGRAFIJOS IR INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS INFORMACINĖS SISTEMOS MODERNIZAVIMAS IR LIKVIDAVIMAS

44. TIIS modernizuojama ir likviduojama Valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo 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“, nustatyta tvarka.

45. Likviduojant TIIS, jos duomenys perduodami kitai informacinei sistemai arba sunaikinami, ar perduodami valstybės archyvui Lietuvos Respublikos dokumentų ir archyvų įstatymo nustatyta tvarka.

IX SKYRIUS BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

46. TIIS valdytojos, TIIS tvarkytojų darbuotojai teisės aktų nustatyta tvarka atsako už neteisėtą TIIS duomenų atskleidimą ar kitokią neteisėtą veiką, susijusią su TIIS duomenų naudojimu.

47. TIIS elektroninių paslaugų gavėjai turi Reglamente 2016/679 nurodytas teises; Duomenų subjektų teisių Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijoje tvarkos aprašas patvirtintas Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2015 m. kovo 13 d. įsakymu Nr. 3D-165 „Dėl Duomenų subjektų teisių įgyvendinimo Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijoje tvarkos aprašo patvirtinimo“.

48. Asmenys, pažeidę Nuostatų reikalavimus, atsako Lietuvos Respublikos įstatymų nustatyta tvarka.

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija 188675190, Gedimino pr. 19, 01103 Vilniaus m. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija 188602370, Teisės aktų informacinė sistema
Dokumento pavadinimas (antraštė)	Dėl Topografinės ir inžinerinės infrastruktūros informacinės sistemos nuostatų patvirtinimo
Dokumento registracijos data ir numeris	2018-09-06 Nr. 3D-637/D1-804
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Kęstutis Navickas, Ministras
Sertifikatas išduotas	KĘSTUTIS NAVICKAS, Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2018-09-06 16:57:35
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2018-09-06 16:58:05
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2016-12-15 - 2019-12-15
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Giedrius Surplys, Ministras
Sertifikatas išduotas	GIEDRIUS SURPLYS, Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2018-09-06 16:58:57
Parašo formatas	XAdES-X-L
Laiko žymoje nurodytas laikas	2018-09-06 16:59:40
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-05-16 - 2021-05-15
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	eSeimas. Teisės aktų informacinė sistema (TAIS), versija 1.2.49
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Metadata entry "Index of the case (volume) the document is assigned to" must be specified Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2018-09-08)
Paieškos nuoroda	https://www.e-tar.lt/portal/legalAct.html?documentId=5ce393e0b1dc11e8aa33fe8f0fea665f
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2018-09-08 01:26:35 TAIS