

**VALSTYBĖS ĮMONĖS  
IGNALINOS ATOMINĖS ELEKTRINĖS  
EKSPLOATACIJOS NUTRAUKIMO DEPARTAMENTO  
PROJEKTŲ VALDYMO TARNYBOS  
STATYBOS IR INFRASTRUKTŪROS VALDYMO SKYRIUS**

TVIRTINU  
Generalinis direktorius

\_\_\_\_\_  
Darius Janulevičius

**ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA**

\_\_\_\_\_  
Nr. \_\_\_\_\_  
Visaginas

keičia: DVSeD-1012-21V1

DVSeD-1012-21V2

Techninis aptarnavimas	
Naudojimo pradžios data	2016-
Galioja iki	
Galiojimo laikas pratęstas iki	

**1. TIKSLAS**

Ši instrukcija nustato žemės darbų vykdymo tvarką Valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės teritorijoje.

**2. TAIKYMO SRITIS**

2.1.1. Šia instrukcija turi vadovautis IAE padalinių ir rangovinių organizacijų darbuotojai, vykdančys žemės darbus pagal techninio reglamento STR 1.07.02:2005 „Žemės darbai“ reikalavimus įmonės padalinių eksploatuojamų inžinerinių tinklų apsaugos zonose.

2.1.2. Šios instrukcijos peržiūrėjimo terminas – esant būtinybei.

**3. ATSAKOMYBĖ**

3.1. IAE padalinių vadovai atsako:

3.1.1. už asmenų, atsakingų už žemės darbų vykdymo techninių sąlygų padalinių eksploatuojamų statinių, įrenginių bei inžinerinių tinklų apsaugos zonose nustatymą ir žemės darbų priežiūrą, skyrimą;

3.1.2. už nurodymų-leidimų žemės darbams padalinių eksploatuojamų statinių, įrenginių bei inžinerinių tinklų apsaugos zonose išdavimo organizavimą;

3.1.3. už rangovinių organizacijų informavimą apie žemės darbų vykdymo IAE tvarką.

3.2. Statybos ir infrastruktūros valdymo skyriaus vadovas atsako:

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 2 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

- 3.2.1. už orderių-leidimų žemės darbams rengimo ir išdavimo organizavimą;
- 3.2.2. už IAE teritorijos topografinių duomenų kaupimo ir tvarkymo organizavimą;
- 3.2.3. už geodezinių darbų IAE teritorijoje organizavimą.
- 3.3. SIVS vyresnysis geodezijos inžinierius atsako:
  - 3.3.1. už geodezinių matavimų pilnumą ir tikslumą, topografinių duomenų kokybės kontrolę;
  - 3.3.2. už įmonės topografinių erdvinių objektų rinkinių sudarymą, IAE teritorijos generalinio plano formavimą ir tvarkymą.
- 3.4. SIVS kartografas atsako:
  - 3.4.1. už IAE teritorijos generalinio plano tvarkymą ir topografinių duomenų kaupimą;
  - 3.4.2. už orderių-leidimų žemės darbams rengimą ir apskaitą.
- 3.5. Rangovinių organizacijų vadovai atsako už žemės darbų IAE teritorijoje vykdymą pagal šios instrukcijos reikalavimus.

#### 4. APIBRĖŽIMAI IR SUTRUMPINIMAI

##### 4.1. Apibrėžimai:

- **Žemės darbai** – viena iš statinio statybos bendrųjų darbų rūšių, kada statybos reikmėms perkama natūrali žemė, supilama atvežta žemė ar vykdomi požeminiai darbai.
- **Inžineriniai tinklai** – ne pastatuose įrengti vandentiekio, kanalizacijos, šilumos tinklų, dujotiekio, naftos ar kito kuro vamzdynai, technologiniai vamzdynai, elektros tiekimo linijos, ryšio ir telekomunikacijų kabeliai su maitinimo šaltiniais ir įrenginiais.
- **Nurodymas** – raštiškas leidimas dirbti. Jame nurodomas darbų pavadinimas, vieta, laikas ir darbo sąlygos, būtinos saugos priemonės, brigados sudėtis ir asmenys, atsakingi už darbuotojų saugą ir sveikatą.
- **Orderis-leidimas** – raštiškas leidimas vykdyti žemės darbus IAE teritorijoje, kuris nustato darbų sudėtį, vietą, laiką, vykdytoją ir darbų vykdymo technines sąlygas.
- **Apsaugos zona** – teisės aktais nustatyti žemės plotai (ruožai), kuriuose ribojami žemės darbai.
- **Techninės sąlygos** – žemės darbų vykdymo sąlygos statinių, įrenginių bei inžinerinių tinklų apsaugos zonose.
- **IAE teritorija** – VĮ Ignalinos atominės elektrinės valdomi valstybinės žemės sklypai.

##### 4.2. Sutrumpinimai:

- **VĮ IAE** – Valstybės įmonė Ignalinos atominė elektrinė.

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 3 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

- **END** – Eksploatacijos nutraukimo departamentas.
- **PVT** – Projektų valdymo tarnyba.
- **ŠTTKC** – Šilumos tiekimo, transporto ir komunikacijų cechas.
- **SIVS** – Statybos ir infrastruktūros valdymo skyrius.
- **SOG** – SIVS statybos organizavimo grupė.
- **VPGV** – Visagino priešgaisrinė gelbėjimo valdyba.
- **SDTP** – Statybos darbų technologijos projektas.

## 5. NUORODOS

5.1. Instrukcija parengta remiantis ir vadovaujantis šiais dokumentais:

- 5.1.1. Lietuvos Respublikos Statybos įstatymas, 2001-11-08 Nr. IX-583;
- 5.1.2. Lietuvos Respublikos Geodezijos ir kartografijos įstatymas, 2001-06-28 Nr. IX-415;
- 5.1.3. Statybos techninis reglamentas STR 1.07.02:2005 „Žemės darbai“, NTdok-0025-51;
- 5.1.4. Statybos techninis reglamentas STR 1.08.02:2002 „Statybos darbai“, NTdok-0025-81;
- 5.1.5. Statybos techninis reglamentas STR 1.09.06:2010 „Statybos sustabdymas. Savavališkas statybos padarinių šalinimas“, DVSnd-0025-7;
- 5.1.6. Statybos techninis reglamentas STR 1.07.01:2010 „Statybą leidžiantys dokumentai“, DVSnd-0025-4;
- 5.1.7. Geodezijos ir kartografijos techninis reglamentas GKTR 2.11.03:2014 „Topografinių erdvinių objektų rinkinys ir topografinių erdvinių objektų sutartiniai ženklai“, DVSnd-0025-25;
- 5.1.8. Geodezijos ir kartografijos techninis reglamentas GKTR 2.08.01:2000 „Statybiniai inžineriniai geodeziniai tyrinėjimai“, NTdok-0025-57;
- 5.1.9. Geodezijos ir kartografijos techninis reglamentas GKTR 2.01.01:1999 „Statomų požeminių tinklų ir komunikacijų geodezinių nuotraukų atlikimo tvarka“, NTdok-0025-12;
- 5.1.10. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. gegužės 12 d. nutarimas Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ (Žin., 1992, Nr. 22-652);
- 5.1.11. Elektrinių ir elektros tinklų eksploatavimo taisyklės, DVSnd-0051-47;
- 5.1.12. Pereinamų kolektorių ir techninių koridorių eksploatavimo taisyklės, NTdok-0051-235;
- 5.1.13. Šilumos ir karšto vandens tiekimo tinklų ir jų įrenginių apsaugos taisyklės, DVSnd-0051-44;

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 4 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

- 5.1.14. Elektroninių ryšių infrastruktūros įrengimo, žymėjimo, priežiūros ir naudojimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos direktoriaus 2011 m. spalio 14 d. įsakymu Nr. 1V-978, DVSnd-0051-49;
- 5.1.15. IAE padaliniams priskirtų teritorijų schema, DVSed-0921-538;
- 5.1.16. Valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės saugos politika, DVSta-0108-18;
- 5.1.17. Valstybės įmonės Ignalinos atominės elektrinės kokybės vadybos politika, DVSta-0108-19;
- 5.1.18. Valstybės įmonės Ignalinos atominės eksploatacinių dokumentų rengimo tvarkos aprašas, DVSta-0208-35.

## **6. IŠANKSTINĖS SĄLYGOS**

- 6.1. IAE teritorijoje draudžiama vykdyti žemės darbus be orderio-leidimo, išduoto šios instrukcijos nustatyta tvarka. Ši sąlyga netaikoma avariniams darbams.
- 6.2. Padalinių, eksploatuojančių jiems priskirtas teritorijas, statinius ir inžinerinius tinklus, vadovai privalo potvarkiais skirti ne mažiau kaip 2 darbuotojus atstovais, atsakingais už žemės darbų vykdymo techninių sąlygų nustatymą ir žemės darbų priežiūrą.
- 6.3. Informacija apie paskirtus atstovus (pareigos, vardai, pavardės ir kontaktiniai duomenys) turi būti pateikiama SIVS kiekvienais metais iki sausio 31 d., o dėl nenumatytų priežasčių pasikeitus atsakingiems darbuotojams – nedelsiant.

## **7. APRIBOJIMAI**

- 7.1. Vykdam naują statybą, žemės darbai gali būti pradėti tik gavus statybos leidimą.
- 7.2. Orderio-leidimo galiojimo laikas gali būti pratęstas, jei žemės darbų vykdymo techninės sąlygos nepasikeitė.
- 7.3. Orderio-leidimo galiojimo laiką gali apriboti padalinio, kurio teritorijoje vykdomi žemės darbai, išduotas nurodymas.
- 7.4. Draudžiama savavališkai plėsti orderiu-leidimu nustatytą žemės darbų zoną.
- 7.5. Draudžiama užpilti gruntu nutiestus inžinerinius tinklus ir kitus sumontuotus inžinerinius statinius, kol yra neatliktos inžinerinių tinklų geodezinės nuotraukos ir nepasirašyti paslėptų darbų aktai.

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 5 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

## 8. VEIKSMŲ TVARKA

### 8.1. Orderių-leidimų rengimas

8.1.1. Orderius-leidimus rengia ir išduoda SIVS pagal IAE padalinių arba organizacijų, sudariusių su IAE rangos sutartis, paraiškas.

8.1.2. Paraiškoje (formos pavyzdys pateiktas šios instrukcijos priede 1) turi būti nurodyta:

- žemės darbus vykdančios įmonės, padalinio pavadinimas, juridinis adresas;
- žemės darbų vykdymo vieta;
- žemės darbų tikslas ir pobūdis;
- žemės darbų vykdymo pradžia ir pabaiga;
- žemės darbų vadovo vardas, pavardė ir kontaktiniai duomenys.

8.1.3. Prie paraiškos turi būti pridedama:

- vykdam naują statybą ar rekonstruojant, turi būti pateikta nustatyta tvarka suderinta ir patvirtinta projektinė dokumentacija (techniniai-darbo, darbo brėžiniai arba SDTP). Projektinė dokumentacija turi būti registruota IAE Archyve ir pažymėta spaudu „Pritariu statyti“;
- rangovinės organizacijos turi pateikti rangos sutarties su IAE kopiją;
- remonto darbus vykdamtys IAE padaliniai turi pateikti schemą su numatoma žemės darbų vykdymo vieta.

8.1.4. Vykdam naują statybą ar rekonstruojant, paraiška su pridedama dokumentacija turi būti pateikta SIVS ne vėliau kaip likus 5 dienoms iki žemės darbų vykdymo pradžios.

8.1.5. Orderyje-leidime (formos pavyzdys pateiktas šios instrukcijos priede 2) nurodomi:

- žemės darbus vykdančios įmonės, padalinio pavadinimas ir juridinis adresas;
- žemės darbų vadovo vardas, pavardė ir kontaktiniai duomenys;
- žemės darbų vykdymo vieta;
- žemės darbų tikslas ir pobūdis;
- orderio-leidimo galiojimo laikas;
- dokumentacija, kurios pagrindu vykdomi žemės darbai;
- padalinių atstovų, atsakingų už žemės darbų techninių sąlygų nustatymą, pareigos, vardai, pavardės ir kontaktiniai duomenys;

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 6 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

- žemės darbų vykdymo techninės sąlygos.
- 8.1.6. Prie orderio-leidimo pridedama žemės darbų vykdymo schema, parengta remiantis IAE suvestiniu vykdomuoju generaliniu planu, turima topografinė medžiaga bei pateikta dokumentacija.
- 8.1.7. Žemės darbų vykdymo schemoje nurodoma darbų vykdymo ribos, darbų vykdymo vietoje esančių laikinų ir nuolatinių komunikacijų bei statinių padėtis plane ir slūgsojimo gyliai arba altitudės.
- 8.1.8. Žemės darbų vykdytojas privalo suderinti žemės darbų vykdymo technines sąlygas su padalinių, žemės darbų zonoje eksploatuojančių teritorijas, statinius ir inžinerinius tinklus, atstovais. Įrašai apie derinimą daromi orderio-leidimo 2-ame lape.
- 8.1.9. Suderintą orderį-leidimą pasirašo SIVS atstovas ir žemės darbų vadovas.
- 8.1.10. Orderis-leidimas žemės darbams rengiamas dviem egzemplioriais. Vienas egzempliorius perduodamas žemės darbų vykdytojui, antras – paliekamas saugoti SIVS.
- 8.2. Nurodymo žemės darbams vykdyti išdavimas**
- 8.2.1. Nurodymas išduodamas visam žemės darbų kompleksui, žemės darbų vykdytojui pateikus šiuos dokumentus:
- patvirtintą orderį-leidimą žemės darbams;
  - SDTP (jei reikalingas);
  - darbų planą-grafiką, suderintą su padalinio, eksploatuojančio teritoriją, kuriose vykdomi žemės darbai, atstovu, su padalinių atstovais, atsakingais už žemės darbų techninių sąlygų derinimą, bei patvirtintą darbus vykdančio padalinio vadovo.
- 8.2.2. Naujos statybos darbai, pastatų demontavimo, rekonstravimo darbai vykdomi remiantis statinių perdavimo aktu ir bendru darbų vykdymo nurodymu, kurį išduoda padalinys, eksploatuojantis teritoriją.
- 8.2.3. Nurodymą remonto darbams vykdyti išduoda padalinys, eksploatuojantis statinius ir inžinerinius tinklus.
- 8.3. Žemės darbų vykdymas**
- 8.3.1. Prieš pradėdamas darbus žemės darbų vadovas privalo pasirašytinai supažindinti darbuotojus su orderyje-leidime nurodytomis darbų vykdymo techninėmis sąlygomis.
- 8.3.2. Žemės darbų tvarka ir eiliškumas nustatomi planu-grafiku, suderintu su padaliniu, eksploatuojančiu teritoriją, kurioje vykdomi darbai.
- 8.3.3. Žemės darbų vykdymo vietą darbų vykdytojas privalo aptverti ir pažymėti įspėjamaisiais ženklais, plakatais.

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 7 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

- 8.3.4. Prieš pradėdamas žemės darbus kelių, pravažiavimų bei aikščių važiuojamoje dalyje darbų vykdytojas turi parengti transporto judėjimo krypties pakeitimo schemą ir suderinti ją su VPGV bei padaliniu, eksploatuojančiu teritoriją.
- 8.3.5. Apie žemės darbų pradžią kelių, pravažiavimų bei aikščių važiuojamoje dalyje darbų vykdytojas privalo nustatyta tvarka informuoti VPGV.
- 8.3.6. Apie žemės darbų pradžią geležinkelių infrastruktūros objektų apsauginėse zonose darbų vykdytojas privalo informuoti ŠTTKC geležinkelio pervežimų baro dispečerį ir derinti su juo geležinkelių transporto eismo apribojimą.
- 8.3.7. Prieš pradėdamas darbus žemės darbų vadovas privalo iškviešti padalinių atstovus, jei jų dalyvavimas numatytas orderio-leidimo darbų vykdymo techninėse sąlygose.
- 8.3.8. Padalinių, eksploatuojančių inžinerinius tinklus, atstovai turi nurodyti darbų vykdytojui žemės darbų schemeje nurodytų inžinerinių tinklų padėtį vietovėje, ir kartu su darbų vykdytoju pagal darbo brėžinius, SDTP ar konkrečią situaciją nužymėti saugias žemės darbų vykdymo ribas.
- 8.3.9. Jei būtina, padalinio, eksploatuojančio inžinerinius tinklus, atstovas turi patikslinti kabelių trasų vietas trasos ieškikliu arba pareikalauti iš darbų vykdytojo atlikti inžinerinių tinklų kontrolinį atkasimą rankiniu būdu.
- 8.3.10. Jei vykdant žemės darbus randami scheme ir planuose nepažymėti inžineriniai tinklai, darbų vykdytojas privalo sustabdyti darbus ir informuoti apie tai SIVS darbuotojus.
- 8.3.11. SIVS darbuotojai privalo atlikti nepažymėtų inžinerinių tinklų geodezinius matavimus ir nustatyti tinklus eksploatuojančius padalinius arba organizacijas. Tęsti žemės darbus leidžiama suderinus darbų vykdymo technines sąlygas su šių tinklų valdytojais.
- 8.3.12. Žemės darbų vykdytojas privalo organizuoti atkastų inžinerinių tinklų apsaugą nuo išorinių faktorių poveikio ir nesankcionuoto patekimo į juos.
- 8.3.13. Žemės darbus pavojingose zonose ir arčiau nei 1 m atstumu nuo kraštinio kabelio leidžiama vykdyti tik turint SDTP.
- 8.3.14. Draudžiama sandėliuoti statybines medžiagas, versti gruntą ar statybos atliekas ant želdinių, požeminių statinių šulinių dangčių, hidrantų, vandens nuleidimo grioviuose.
- 8.3.15. Baigus darbus žemės darbų vykdytojas privalo per 3 darbo dienas sutvarkyti darbų vietą, atstatyti pažeistas žemės dangas.
- 8.3.16. Jei žemės darbų vykdytojas nesilaiko orderyje nurodytų techninių sąlygų, techninę priežiūrą vykdantis IAE darbuotojas savo iniciatyva arba padalinių atstovų prašymu turi teisę sustabdyti darbus. Apie žemės darbų sustabdymą pranešama įrašu statybos darbų žurnale, jei toks privalomas [5.1.4], arba telefonograma.
- 8.3.17. Jei žemės darbų metu sunaikinami ar sugadinami inžineriniai tinklai arba statiniai, techninę priežiūrą vykdantis IAE darbuotojas turi nedelsiant sustabdyti statybos darbus, informuoti apie įvykį juos eksploatuojančių padalinių vadovus.

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 8 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

- 8.3.18. Padalinių, eksploatuojančių žemės darbų metu pažeistus inžinerinius tinklus ir statinius, vadovai, gavę pranešimą apie avariją, privalo:
- ⇒ nedelsiant organizuoti darbus avarijos pasekmėms likviduoti;
  - ⇒ darbų vykdytojui telefonograma pranešti apie žemės darbų sustabdymą;
  - ⇒ organizuoti įvykio tyrimą ir žalos įvertinimą. Apie padarytą žalą surašomas aktas, dalyvaujant darbų vykdytojui, nurodymą-leidimą išdavusio padalinio atstovui, SIVS ir padalinio, eksploatuojančio inžinerinius tinklus ir statinius, atstovams. Akto forma pateikta VĮ IAE dokumentų rengimo taisyklių, DVSta-0251-1, 8 priede. Akte nurodomas žalos pobūdis, priežastys, kaltininkai, priemonės ir terminai žalos padariniams pašalinti.
- 8.3.19. Už inžinerinių tinklų, kitų inžinerinių statinių sunaikinimą ar sugadinimą atsako žemės darbų vykdytojas teisės aktų nustatyta tvarka, jeigu įstatymai ir kiti teisės aktai nenumato kitaip.
- 8.3.20. Naujai nutiestus inžinerinius tinklus ir kitus sumontuotus statinius užpilti gruntu leidžiama tik atlikus geodezines nuotraukas ir pasirašius paslėptų darbų aktus, parengtus techninio reglamento STR.1.08.02:2002 „Statybos darbai“ nustatyta tvarka.
- 8.3.21. Inžinerinių tinklų ir kitų statinių geodezinės nuotraukos atliekamos vadovaujantis techninio reglamento GKTR 2.01.01:1999 „Statomų požeminių tinklų ir komunikacijų geodezinių nuotraukų atlikimo tvarka“ ir Geodezijos ir kartografijos įstatymo reikalavimais.
- 8.3.22. Geodezinės nuotraukos turi būti perduotos SIVS spausdintine ir skaitmenine (DWG formatu) forma ne vėliau kaip per 5 dienas po žemės darbų pabaigos.
- 8.3.23. IAE padalinių ūkio būdu pastatytų inžinerinių tinklų ir kitų sumontuotų statinių geodezines nuotraukas atlieka SIVS darbuotojai.
- 8.4. Avarinių žemės darbų vykdymas:**
- 8.4.1. Žemės darbai požeminių inžinerinių tinklų avarijų padariniams šalinti gali būti vykdomi be orderio-leidimo, pranešus apie tai avarijos vietoje esančių statinių ir inžinerinių tinklų naudotojams.
- 8.4.2. Pažeistus ir kitus inžinerinius statinius ar tinklus eksploatuojančių padalinių atstovai privalo avarijos vietoje patikslinti inžinerinių tinklų padėtį ir vietovės plano ištraukoje arba schemoje nustatyti žemės darbų vykdymo ribas ir technines sąlygas.
- 8.4.3. Nurodymą-leidimą avariniams žemės darbams vykdyti išduoda padalinio, eksploatuojančio pažeistus statinius ar inžinerinius tinklus, atstovas. Nurodymas-leidimas turi būti suderintas su padalinio, kurio teritorijoje vykdomi avariniai žemės darbai ir padalinių, eksploatuojančiais statinius ir inžinerinius tinklus, esančius avarinių darbų zonoje, atstovais.
- 8.4.4. Po avarijos padarinių likvidavimo turi būti parengtas vamzdyno defektinio ruožo apžiūros aktas. Akto forma pateikta IAE išorinių tinklų ir komunikacijų techninio aptarnavimo instrukcijos, DVSed-1012-41V1, 4 priede.



DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 9 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

8.4.5. Avarinių darbų vykdytojas turi informuoti VPGV apie numatomus žemės darbus padidinto gaisringumo zonose bei likviduojant vandentiekio tinklų avarijas.

## 9. DUOMENŲ ĮRAŠAI

9.1. Orderiai-leidimai registruojami kompiuterizuotoje dokumentų valdymo sistemoje @vilys SIVS ir saugomi IAE dokumentacijos plane nustatytą laikotarpį.

9.2. Nurodymus rengia padaliniai, eksploatuojantys teritorijas, inžinerinius tinklus ir statinius, Darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcijos, organizuojant darbus pagal nurodymus ir pavedimus, DSSS-0712-5, nustatyta tvarka. Nurodymai registruojami padaliniuose nustatyta tvarka ir saugomi IAE dokumentacijos plane nustatytą laikotarpį.

9.3. Žalos nustatymo aktus rengia padaliniai, eksploatuojantys inžinerinius tinklus ir statinius. Aktai registruojami padaliniuose nustatyta tvarka ir saugomi IAE dokumentacijos plane nustatytą laikotarpį.

9.4. Vamzdyno defektinio ruožo apžiūros aktus rengia padaliniai, eksploatuojantys žemės darbų metu pažeistus inžinerinius tinklus ir statinius. Aktai registruojami padaliniuose nustatyta tvarka ir saugomi IAE dokumentacijos plane nustatytą laikotarpį.

9.5. Įrašai statybos darbų žurnale daromi statybos techninio reglamento STR.1.08.02:2002 „Statybos darbai“ nustatyta tvarka. Žurnalas kartu su statinio vykdomąja technine dokumentacija perduodamas SIVS ir saugomas IAE archyve visą statinio eksploatacijos laikotarpį.

9.6. Paslėptų darbų aktai rengiami statybos techninio reglamento STR.1.08.02:2002 „Statybos darbai“ nustatyta tvarka. Aktai kartu su statinio vykdomąja technine dokumentacija perduodami SIVS ir saugomi IAE archyve visą statinio eksploatacijos laikotarpį.

Vadovas

Erlandas Galaguz

END direktorius

FSOT vadovas

Sergej Krutovcov

Eugenijus Šepetys

2016-\_\_-\_\_

2016-\_\_-\_\_

DVS vadovas

Vidmantas Pranevičius

2016-\_\_-\_\_

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 10 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

**RYŠYS SU KITAIŠ DOKUMENTAIS:**

Dokumento apskaitos numeris	Dokumento pavadinimas	Asmens, atsakingo už dokumento analizę, pareigybė, vardas, pavardė	Parašas	Data
–	–	–	–	–

**VADOVAUTIS DARBE:**

Padalinys	Skyrių numeriai	Kas vadovaujasi	Padalinio vadovo vardas, pavardė	Parašas	Data
END	Visa apimtimi	ITD	Sergej Krutovcov		
FSOT	Visa apimtimi	ITD	Eugenijus Šepetys		

\_\_\_\_\_  
Rimas Varneckas, tel.24157  
2016-04-11

Visi pakeitimai, įtraukti į dokumentą (Žemės darbų vykdymo IAE teritorijoje instrukcija) tvirtinant jo priimtinumą, suderinti ir jiems pritarta. Rinkmena 1012\_21.doc, perduotas apskaitai ARKI sistemoje, atitinka patvirtintą dokumento originalą.

Dokumento rengėjas: vyresn. geodezijos inžinierius R. Varneckas \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_  
(parašas) (data)

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 11 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

## PRIEDAS 1. PARAIŠKOS PAVYZDYS

\_\_\_\_\_ (įmonė, organizacija)

\_\_\_\_\_ (padalinio pavadinimas)

VĮ Ignalinos atominė elektrinė

Statybos ir infrastruktūros valdymo  
skyriaus vadovui

### PARAIŠKA

Nr. \_\_\_\_\_

Visaginas

Prašau išduoti leidimą vykdyti žemės darbus.

Statinys: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (pavadinimas)

Žemės darbų tikslas ir pobūdis: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Žemės darbų pradžia 20\_\_ m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_ d.

Žemės darbų pabaiga 20\_\_ m. \_\_\_\_\_ mėn. \_\_\_\_ d.

Žemės darbų vadovas: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (pareigos, vardas, pavardė, pareigos, tel. Nr.)

### PRIDEDAMA:

1. Suderintas su suinteresuotomis institucijomis projektas (žemės darbų vykdymo aprašas, schema), kuriame pažymėti esami ir projektuojami inžineriniai tinklai ir nurodytos žemės kasimo vietos, Nr. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2. Sutartis Nr. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (pareiškėjo pareigos, vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_ (parašas)

\_\_\_\_\_

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 12 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

## PRIEDAS 2. ORDERIO-LEIDIMO PAVYZDYS

**VALSTYBĖS ĮMONĖ  
IGNALINOS ATOMINĖS ELEKTRINĖ  
EKSPLOATACIJOS NUTRAUKIMO DEPARTAMENTO  
PROJEKTŲ VALDYMO TARNYBOS  
STATYBOS IR INFRASTRUKTŪROS VALDYMO SKYRIUS**

**ORDERIS-LEIDIMAS  
ŽEMĖS DARBAMS VYKDYTI**

\_\_\_\_\_ Nr \_\_\_\_\_  
Visaginas

Leidimo gavėjas \_\_\_\_\_

(rangovo arba statytojo įmonės, padalinio pavadinimas, darbų vykdytojo vardas, pavardė, telefono Nr.)

Leidžiama vykdyti statinio \_\_\_\_\_

(žemės darbų vykdymo vieta, objekto pavadinimas)

žemės darbus \_\_\_\_\_

(vykdomų darbų apibūdinimas)

Darbai vykdomi remiantis:

darbo brėžiniais Nr. \_\_\_\_\_

geodezinio nužymėjimo aktu Nr. \_\_\_\_\_

žemės darbų schema Nr. \_\_\_\_\_

Leidimas galioja iki \_\_\_\_\_  
(data)

Leidimą išdavė: \_\_\_\_\_  
(SIVS atstovo pareigos, parašas, vardas, pavardė) (data)

Prieš pradėdant vykdyti žemės darbus iškviešti organizacijų, padalinių, eksploatuojančių darbų zonoje esančius inžinerinius tinklus, atstovus, jiems dalyvaujant patikslinti darbų rajone esančių inžinerinių tinklų padėtį, suderinti darbų vykdymo tvarką.

Leidimas pratęstas iki \_\_\_\_\_  
(data)

Leidimą pratęsė: \_\_\_\_\_  
(SIVS atstovo pareigos, parašas, vardas, pavardė) (data)

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 13 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

**Priedo 2 tęsinys, 2 lapas**

**ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO TVARKA**

(pildo organizacijų, padalinių, eksploatuojančių darbų zonoje esančius inžinerinius tinklus, atstovai)

Eil. Nr.	Objektas, padalinys, atstovo vardas, pavardė, telefono Nr.	Darbų vykdymo tvarka	Atstovo parašas, data
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			

Su darbų vykdymo tvarka susipažinau, leidimą gavau:

\_\_\_\_\_  
(Žemės darbų vykdytojo pareigos, parašas, vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_  
(data)

DVSed-1012-21V2	TECHNINIS APTARNAVIMAS	Lapas 14 iš 14
	ŽEMĖS DARBŲ VYKDYMO IAE TERITORIJOJE INSTRUKCIJA	Pakeit.Nr.

## TURINYS

<b>1.</b>	<b>TIKSLAS</b> .....	<b>1</b>
<b>2.</b>	<b>TAIKYMO SRITIS</b> .....	<b>1</b>
<b>3.</b>	<b>ATSAKOMYBĖ</b> .....	<b>1</b>
<b>4.</b>	<b>APIBRĖŽIMAI IR SUTRUMPINIMAI</b> .....	<b>2</b>
<b>5.</b>	<b>NUORODOS</b> .....	<b>3</b>
<b>6.</b>	<b>IŠANKSTINĖS SĄLYGOS</b> .....	<b>4</b>
<b>7.</b>	<b>APRIBOJIMAI</b> .....	<b>4</b>
<b>8.</b>	<b>VEIKSMŲ TVARKA</b> .....	<b>5</b>
<b>9.</b>	<b>DUOMENŲ ĮRAŠAI</b> .....	<b>9</b>
	<b>PRIEDAS 1. PARAIŠKOS PAVYZDYS</b> .....	<b>11</b>
	<b>PRIEDAS 2. ORDERIO-LEIDIMO PAVYZDYS</b> .....	<b>12</b>