



## KOKYBĖ IR SAUGA

### POTVARKIS

#### DĖL DARBUOTOJO ATLIEKANČIO DARBUS SU DRONU (BEPILOČIU ORLAIVIU) SAUGOS IR SVEIKATOS INSTRUKCIJOS NR. 257/DSS PATVIRTINIMO

Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos darbuotojų saugos ir sveikatos įstatymo 25 straipsnio 1 punkto 5 papunkčiu, 27 straipsniu bei siekdamas užtikrinti darbuotojų saugą ir sveikatą:

1. T v i r t i n u pridedamą Darbuotojo atliekančio darbus su dronu (bepiločiu orlaiviu) saugos ir sveikatos instrukciją Nr. 257/DSS (toliau – Instrukcija).

2. N u r o d a u :

2.1. Kelio diagnostikos vadovą ne vėliau kaip per 20 (dvidešimt) darbo dienų nuo šio potvarkio įsigaliojimo, vadovaujantis AB „Lietuvos geležinkeliai“ generalinio direktoriaus 2020 m. lapkričio 19 d. įsakymu Nr. ĮS(KORP)-184 patvirtintu Darbuotojų instruktavimo darbo vietoje procesu PS/FN13.1/LG/10, instrukuoti susijusius darbuotojus, o jei darbuotojai per šiame potvarkyje nustatytą terminą (dėl laikino nedarbingumo, atostogų ar kitų objektyvių priežasčių) nebus instrukuoti, užtikrinti, kad darbuotojai būtų instrukuoti pirmąją darbuotojo grįžimo į darbą dieną.

3. N u s t a t a u , kad šis potvarkis įsigalioja nuo jo pasirašymo datos.

4. P a v e d u Kokybės ir saugos, Saugos užtikrinimo vadovei kontroliuoti šio potvarkio vykdymą.

Kokybės ir saugos vadovas

Remigijus Skirkus

Parengė:

Salvijus Ragėnas, 8 615 47228, el. p. [salvijus.ragenas@ltg.lt](mailto:salvijus.ragenas@ltg.lt)

Saugos valdymas

Darbuotojų ir eismo sauga

Darbuotojų saugos užtikrinimas

Įteikti: GID, ISS, SV, SS

## DARBUOTOJO ATLIEKANČIO DARBUS SU DRONU (BEPILOČIU ORLAIVIU) SAUGOS IR SVEIKATOS INSTRUKCIJA

### I. BENDROJI DALIS

1. Ši instrukcija yra norminis darbuotojų saugos ir sveikatos darbe dokumentas.

2. Dirbti su dronu (bepiločiu orlaiviu – toliau BO) gali ne jaunesnis kaip 18 m. asmuo, AB „LTG Infra“ (toliau – Bendrovė) nustatyta tvarka pasitikrinęs sveikatą, instruktuoatas, teoriškai ir praktiškai išmokytas saugiai dirbti jam priskirtus darbus, nustatyta tvarka išlaikęs kvalifikacinius egzaminus, padalinio vadovui įsitikinęs, kad darbuotojas moka saugiai atlikti jam priskirtą darbą, saugiai naudoti jam priskirtas darbo priemones, asmenines bei kolektyvines apsaugos priemones ir padalinio vadovui leidus savarankiškai dirbti.

3. Darbuotojas privalo turėti pažymėjimus, suteikiančius teisę valdyti BO ir kitus pažymėjimus, nurodytus *Darbuotojų kompetencijų saugos srityje matricoje*. Po instruktavimo darbo vietoje didesnės rizikos (pavojingiems) darbams, testais turi būti patikrintos instruktavimo metu įsisavintos žinios.

4. Siekiant išvengti nelaimingų įvykių, darbuotojui **draudžiama**:

4.1. Darbo ir nedarbo metu įnešti, laikyti darbo vietose (įmonių grupės teritorijoje) alkoholinius gėrimus, narkotines, psichotropines, toksines ir kitas psichiką veikiančias medžiagas. Negalima darbo metu vartoti alkoholinių gėrimų, narkotinių, psichotropinių, toksinių ir kitų psichiką veikiančių medžiagų, būti apsvaigusiems nuo narkotinių, psichotropinių, toksinių ir kitų psichiką veikiančių medžiagų, įskaitant ir vaistus, kurie gali sukelti apsvaigimą, mieguistumą ir pan.;

4.2. be tiesioginio vadovo žinios savavališkai palikti darbo vietą, patikėti ar užleisti savo darbo vietą, darbo priemones, pareigų vykdymą kitam asmeniui arba imtis darbų, nesusijusių su darbo užduoties vykdymu;

4.3. atlikti darbus, kurie nebuvo numatyti ir aptarti su tiesioginiu vadovu;

4.4. pradėti atlikti didesnės rizikos (pavojingus) darbus, negavus tiesioginio vadovo leidimo ar rašytinės užduoties;

4.5. naudoti netvarkingas, ne darbdavio išduotas, be gamintojo numatytų apsaugos įtaisų, įrenginių, nustatyta tvarka nepatikrintas darbo priemones;

4.6. naudoti darbo priemones, su kuriomis dirbti neišmokytas, dirbti nenaudojant gamintojo numatytų asmeninių apsaugos priemonių arba naudoti darbo priemones jų gamintojų nenumatytiems darbams, ne pagal paskirtį;

4.7. dirbti be privalomų asmeninių apsaugos priemonių arba naudoti ne darbdavio išduotas asmenines apsaugos priemones;

4.8. artintis arba priartinti daiktų, darbo priemonių prie kontaktinio tinklo laidų arčiau kaip 2 m, prisiliesti prie kontaktinio tinklo atramų ar kitų jo konstrukcijų arba artintis arčiau kaip per 8 m iki nutrauktų kontaktinio tinklo ar elektros tiekimo oro linijos laidų;

4.9. atlikti veiksmus, keliančius pavojų savo ir kitų žmonių saugai ir sveikatai, eismo saugai, aplinkosaugai, gaisrinei saugai;

4.10. vykdyti darbus, kuriems neišmokytas, neinstrukuotas ar neturi kompetenciją įrodančio dokumento.

5. Darbuotojas privalo:

5.1. laikytis darbo tvarkos taisyklių, darbo grafike nustatyto darbo ir poilsio režimo;

5.2. būti atidus, neužsiimti pašaliniais darbais ir pokalbiais, netrukdyti kitų darbuotojų;

5.3. jei rūko - rūkyti tik tam skirtose ir pažymėtose vietose;

5.4. vykdyti tik teisėtus tiesioginio vadovo nurodymus, teisės aktų nustatyta tvarka atsisakyti dirbti, jei pavestas darbas gali būti atliekamas nesaugiai;

5.5. žinoti apie darbo vietoje esančius įrengimus, jų pavojingumo pobūdį, keliamą pavojų sveikatai ir gyvybei bei žinoti būdus ir priemones, apsaugančias nuo sveikatai pavojingų ir kenksmingų veiksmų;

5.6. nedelsiant pranešti tiesioginiam vadovui apie pastebėtus darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimų pažeidimus, neblaivius darbuotojus ir netvarkingus prietaisus, keliančius grėsmę žmonių ir eismo saugai, netvarkingas kolektyvines ar asmenines apsaugos priemones arba jų nenaudojimą ir imtis veiksmų nelaimingiems įvykiams užkirsti;

5.7. vykdyti draudžiamųjų, įspėjamųjų, įpareigojančiųjų ir informacinių ženklų, užrašų ir kitokios signalizacijos reikalavimus;

5.8. į darbo vietą vykti nustatytu ar vadovo nurodytu maršrutu.

## **II. PROFESINĖS RIZIKOS VEIKSNIAI, SAUGOS PRIEMONĖS**

6. Rizikos veiksniai, esantys ar galintys pasireikšti darbo aplinkoje, priemonės skirtos rizikos veiksniams mažinti ar šalinti pateikti 1 priede: rizikos veiksniai ir apsisaugojimo būdai. Darbuotojas turi juos gerai žinoti ir taikyti.

7. Darbuotojas privalo susipažinti su raštu įformintomis didesnės rizikos (pavojingo) darbo užduotimis ir saugos priemonėmis (paskyros – leidimai, nurodymai, įrašai žurnaluose, darbų technologijos projektai ir pan.) ir nepradėti darbo negavus tiesioginio vadovo leidimo.

8. Prieš pradėdant dirbti naujoje darbo vietoje ar pirmą kartą naudoti naują prietaisą, vykdyti naujus technologinius procesus, susipažinti su padalinio vadovo pateiktais atitinkamais aprašais ar instrukcijomis, išnagrinėti nežinomus, naujai atsiradusius rizikos veiksniai, bei apsisaugojimo nuo jų priemones.

## **III. VEIKSMAI PRIEŠ DARBO PRADŽIĄ**

9. Išklaustyti tiesioginio vadovo nurodymų dėl planuojamų dienos darbų, darbų atlikimo tvarkos, apsisaugojimo priemonių nuo darbo metu esančių ar galinčių atsirasti rizikos veiksnių.

10. Apsirengti tvarkingus darbo drabužius, užsiauti tvarkingus darbo batus, užsidėti šviesą atspindinčią signalinę liemenę ir esant poreikiui užsidėti apsauginį šalną. Iš kišenių išimti aštrius ir lengvai užsidegančius daiktus (peilius, žiebtuvėlius, degtukus ir kt.).

11. Prieš pradėdant vykdyti darbus, darbuotojas turi būti susipažinęs su prietaiso gamintojo pateikta naudojimo/ eksploatacijos instrukcija.

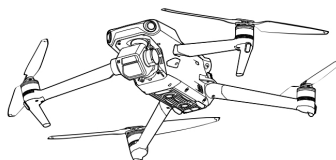
12. Atėjus į darbo vietą patikrinti BO tvarkingumą, įsitikinti ar akumulatorius pilnai įkrautas, atidžiai apžiūrėti valdymo įrenginį.

13. Pastebėjus bet kokį prietaiso gedimą (sugedęs valdymo įrenginys, mechaniškai pažeistas propeleris, atsiradus neįprastiems garsams ir triukšmui) nedelsiant išjungti įrenginį ir apie tai pranešti tiesioginiam vadovui. Darbo nepradėti, kol nebus pašalinti visi trūkumai.

## **IV. VEIKSMAI DARBO METU**

14. Dirbant dronu (BO) (1 pav.):

14.1. būtina pasirinkti plokščią pakilimo/ nusileidimo vietą, ne arčiau kaip 2,5 m atstumu nuo kraštinių bėgių galvučių išorinių briaunų;



**1 pav.** Dronas (bepilotis orlaivis)

14.2. būtina dėvėti asmenines apsaugos priemones;

14.3. darbo vietoje naudojami saugos ženklai pateikti 1 lentelėje.

**1. lentelė. Saugos ženklai.**

			
<b>Prieš naudojant perskaityti naudojimo instrukciją</b>	<b>Būtina dėvėti signalinę liemenę</b>	<b>Būtina dėvėti apsauginį šalmą</b>	<b>Būtina naudoti apsauginę avalinę</b>
			
<b>Kiti pavojai</b>	<b>Atsargiai, besisukančios dalys</b>	<b>Elektros pavojus</b>	<b>Atsargiai! Judantys reidmenys</b>

15. Ant prietaiso valdymo įtaiso turi būti aiškūs užrašai arba sutartiniai ženklai, nurodantys jų funkcinę paskirtį. Jiems nesant, kreiptis į tiesioginį vadovą, dėl jų pažymėjimo.

16. Palaikyti tvarką ir švarą darbo vietoje.

17. Vykdam atvirosios kategorijos skrydžius, prieš kilant į dangų **privaloma**:

17.1. patikrinti draudžiamas ir ribojamas zonas, kuriose negalima skraidyti;

17.2. nepaleisti skrendančio drono (BO) iš akių;

17.3. išlaikyti saugų atstumą nuo žmonių ir gyvūnų;

17.4. laikytis drono (BO) gamintojo pateiktoje naudojimo/ eksploataavimo instrukcijoje numatytų reikalavimų;

17.5. nedelsiant informuoti kontroliuojančias institucijas, jei jūsų valdomas dronas (BO) sužeidė žmogų, sugadino materialų turtą ar įskrido į draudžiamą zoną.

18. Visais be išimties atvejais pilotuojant droną (BO) **draudžiama**:

18.1. skristi virš žmonių minios;

18.2. kristi aukščiau kaip 120 m nuo žemės paviršiaus;

18.3. skraidinti pavojingus daiktus ar medžiagas;

18.4. kristi draudžiamose zonose nurodytose [www.oran.lt](http://www.oran.lt) tinklapio puslapyje;

18.5. keisti drono (BO) gamintojo nustatytus techninius parametrus.

19. **Draudžiama**:

19.1. palikti veikiančią prietaisą be priežiūros;

19.2. rankomis gaudyti skrendantį droną (BO);

19.3. veikiančiam prietaisui rankomis liesti besisukančius propelerius.

## **V. VEIKSMAI AVARINIAIS (YPATINGAIS) ATVEJAIS**

20. Įvykus incidentui, įvykiui darbe, nelaimingam atsitikimui pakeliui į darbą ar iš darbo, ar pamačius įvykį, kurio metu buvo ar galėjo būti pakenkta darbuotojo sveikatai, nedelsiant apie tai pranešti tiesioginiam nukentėjusiojo ar savo vadovui, kuris apie tai informuoja Darbuotojų saugos ir sveikatos specialistus, nedelsiant suteikti (jei yra išmokytas) arba organizuoti pirmosios pagalbos nukentėjusiajam / susirgusiajam suteikimą, jei būtina – skubiai kviešti greitąją medicinos pagalbą skubios pagalbos tarnybų ryšio numeriu **112**. Esant galimybei, aplinkybes ir pasekmes fiksuoti vaizdinėmis priemonėmis. Negalėdamas to padaryti pats, informuoja tiesioginį vadovą per kitus asmenis. Iki tyrimo pradžios išsaugoti įvykio vietą, kokia ji buvo nelaimingo įvykio metu. Jei tai kelia pavojų žmonių gyvybei ir sveikatai ar eismo saugai, gali būti daromi tik būtinausi pakeitimai, kurie įforminami aktu bei nuotraukose ar schemose.

21. Dėl staiga pablogėjusios sveikatos būklės nedelsiant informuoti tiesioginį vadovą.

## **VI. VEIKSMAI BAIGUS DARBĄ**

22. Baigus dirbti dronu (BO), darbuotojas privalo:

22.1. sutvarkyti darbo vietą (pašalinti šiukšles ir atliekas);

- 22.2. įkrauti BO baterijas taip kaip nurodyta gamintojo pateiktoje naudojimo/ eksploatacijos instrukcijoje;
- 22.3. patikrinti naudojamo prietaiso techninę būklę.

## RIZIKOS VEIKSNIAI IR APSISAUGOJIMO BŪDAI

Rizika (poveikis)	Preveninės priemonės rizikai sumažinti
<b>1. Pavojus susijęs su geležinkelio riedmenų judėjimu</b>	
1.1. Rizika būti sužalotam judančių riedmenų pakliuvus į reidmenų judėjimo zoną.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dirbti geležinkelio pavojingojoje zonoje gali darbuotojas, išlaikęs asmens, kurio darbas susijęs su traukinių eismu, egzaminą bei išklauses šiems asmenims privalomus mokymus nustatytu periodiškumu.</li> <li>2. Darbuotojus instrukuoti ne rečiau kas 12 mėnesių pagal darbuotojų saugos ir sveikatos instrukcijas.</li> <li>3. Vadovautis <i>Geležinkelių infrastruktūros priežiūros ir remonto darbų organizavimo geležinkelių stotyse ir tarpstočiuose, nenutraukus geležinkelių transporto eismo, taisyklėmis 335/SS</i>, Stotčių knygomis, saugių takų schemomis, kitais norminiais dokumentais.</li> <li>4. Darbo metu dėvėti 2-os klasės gerai matomus drabužius (signalines liemenes), avėti S 3 kategorijos darbinę avalynę bei naudoti privalomas asmenines apsaugos priemones (toliau - AAP).</li> <li>5. Išeinant į riedmenų judėjimo zoną įsitikinti, ar nėra judančių riedmenų, o eidamas per pervažą, įsitikinti, ar nėra artėjančių transporto priemonių.</li> <li>6. Judant riedmenims pasitraukti nuo pavojingos geležinkelių zonos ne mažesniu kaip 2,5 m atstumu nuo kraštinių bėgių galvučių išorinių briaunų.</li> <li>7. Išilgai kelių eiti tik kelkraščiu arba tarpukelės viduriu, stebint judančius riedmenis.</li> <li>8. Apeiti kelyje stovinčius pavienius vagonus, lokomotyvus ar sąstatus ne mažesniu kaip 5 m atstumu nuo jų, o eiti tarp atkabintų vagonų (išardytų sąstatų dalių) – esant ne mažesniai kaip 10 m atstumui tarp jų.</li> <li>9. <b>Draudžiama</b> pavojingojoje geležinkelio zonoje naudotis mobiliaisiais telefonais (išskyrus naudojimą darbo reikalams, pasitraukiant į saugią zoną), ausinukais, gobtuvais nuo lietaus ir kitomis priemonėmis, mažinančiomis girdimumą, matomumą, atitraukiančiomis dėmesį nuo pavojų.</li> </ol>
1.2. Rizika būti sužalotam judančių riedmenų einant pėsčiomis prie reidmenų ir atgal.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Į/iš darbo vietą eiti geležinkelio stotčių saugių takų schemose nustatytais maršrutais.</li> <li>2. Darbo zonoje vaikščioti išilgai geležinkelio kelių, kelkraščiu ar tarpukelės viduriu. Atsargiai vaikščioti ten, kur yra iešmų, riboženklių, vandens latakų, šulinių, signalizacijos įrenginių, yra supilta stambi skalda, prie pastatų ir įrenginių pritvirtintų įspėjamųjų ženklų. Dėvėti darbo avalynę.</li> <li>3. <b>Draudžiama</b> lįsti, pralįsti po vagonais, lipti per vagonų sukabinimo įtaisus, sėstis ant bėgių, pabėgių.</li> <li>4. Būti atidiems, klausytis eismą valdančio darbuotojo pranešimų apie judančius riedmenis.</li> </ol>
1.3. Rizika būti sužalotam judančių riedmenų dėl blogo matomumo (rūkas, lijuondra, pūga, nepakankamas apšvietimas).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Blogo matomumo metu (esant rūkui, lijuondrai, pūgai ar blogam apšvietimui) nepatekti į riedmenų judėjimo zoną.</li> <li>2. Tamsiu paros metu naudotis nešiojamuoju žibintu. Būti atidiems.</li> </ol>
1.4. Rizika būti sužalotam dėl signalizacijos	1. Vykdyti draudžiančių, įspėjančių, nurodančių ir informuojančių ženklų, užrašų ir kitokios signalizacijos

taisyklių reikalavimų nevykdymo.	reikalavimus.
<b>2. Pavojus dėl kontaktinio tinklo bei elektros oro linijų</b>	
2.1. Rizika susižaloti el. srove neleistinai priartėjus prie kontaktinio tinklo laido at kitų tinklo konstrukcijų, dėl netvarkingų, nutrūkusių OL laidų, pavojingo priartėjimo prie tinklo laido ar konstrukcijų.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vadovautis AE/84 Darbuotojų, dirbančių elektrifikuotame geležinkelyje saugos taisyklėmis.</li> <li>2. Elektros įrenginiai, elektros spintos pažymėtos atitinkamais ženklais.</li> <li>3. <b>Draudžiama</b> artintis arba priartinti daiktus, darbo priemones prie kontaktinio tinklo laidų arčiau kaip 2 m, prisiliesti prie kontaktinio tinklo atramų ar kitų jo konstrukcijų.</li> <li>4. Nesiartinti prie nutrauktų kontaktinio tinklo ar elektros tiekimo oro linijos laidų ar pašalinių daiktų, kabančių ant jų arčiau kaip per 8 m.</li> <li>5. <b>Draudžiama</b> liesti rankomis arba koku nors įrankiu bet kokius daiktus, esančius ant kontaktinio tinklo ir elektros perdavimo laidų (laidų gabalus, lynus, srovės imtuvų dalis, nutrauktus ryšių, signalizacijos įrenginių arba apšvietimo laidus, pan.), nesvarbu, jie liečiasi prie žemės, geležinkelio kelių (bėgių), įžemintų konstrukcijų ar ne.</li> <li>6. Nelipti po kontaktiniu tinklu ant riedmenų stogų ir kitų konstrukcijų pavojingai (arčiau kaip 2 m) priartėjant ar priartinant daiktus prie kontaktinio tinklo laidų.</li> <li>7. <b>Draudžiama</b> atidarinėti elektros spintas, kuriose gali būti neapsaugotų įtampą turinčių dalių.</li> <li>8. Oro linijos apsaugos zonoje dirbti tik gavus OL savininko leidimą bei įvykdžius jų nurodytas sąlygas.</li> </ol>
<b>3. Kritimas, griuvimas, paslydimas, užkliuvas ant lygaus paviršiaus</b>	
3.1. Rizika būti sužalotam dėl paslydimų, pargriuvimų – galimos įvairaus sunkumo traumos: kaulų lūžiai, raumenų sistemos sužalojimai. Sužalojimai dėl slidaus pagrindo: išsilieję produktai (vanduo, alyva, degalai, atliekos), klimatinės sąlygos (lapai, sniegas, ledas). Susižalojimai užkliuvus už šviesoforų, iešmo šildymo dėžių, kelio dėžių, riboženklių, iešmo šildymo spintų, iešmų latakų, kitų kliuvinių.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nenešti daiktų, galinčių užsikabinti už kliuvinių.</li> <li>2. Esant poreikiui tamsiu paros metu naudoti nešiojamą žibintą.</li> <li>3. Nestoti ant bėgio ar pabėgių.</li> <li>4. Atsargiai vaikščioti ten, kur yra iešmų, riboženklių, vandens latakų, šulinių, signalizacijos įrenginių, prie pastatų ir įrenginių pritvirtintų įspėjamųjų ženklų.</li> </ol>
3.2. Rizika susižaloti kūno dalis užkliuvus už netvarkingai sandėliuojamų įvairių daiktų, detalių ir kt.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Informuoti padalinio vadovą apie netvarkingą daiktų sandėliavimą.</li> </ol>
3.3. Rizika pargriūti ir susižaloti dėl slidaus geležinkelio kelių, tarpukelių pagrindo ir teritorijos esant nepalankioms meteorologinėms sąlygoms (šlapdriba, sniegas, ledas, lapai).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Informuoti apie tai infrastruktūros priežiūrą vykdančius darbuotojus ar padalinio vadovą.</li> </ol>
<b>4. Pavojus dėl netinkamai naudojamo prietaiso</b>	
4.1. Kūno sužalojimai.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Prietaisą naudoti tik gamintojo numatytiems darbams atlikti.</li> </ol>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>2. Komplektuojančios dalys turi atitikti gamintojo reikalavimus.</li> <li>3. Darbo metu neliesti besisukančių prietaiso dalių (propelerių).</li> </ul>
<b>5. Pavojus dėl nepakankamo ar netinkamo AAP naudojimo</b>	
5.1. Kūno dalių sužalojimai.	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Darbuotojai darbo metu turi vilkėti darbo drabužius ir avėti saugią avalynę. Naudoti kitas išduotas asmenines apsaugos priemones pagal instrukcijų, technologijų, aprašų reikalavimus ar padalinio vadovo nuorodas.</li> <li>2. Naudojant prietaisą, vadovautis gamintojo saugaus naudojimo instrukcijų reikalavimais.</li> <li>3. Esant neaiškumams, pasirenkant AAP, kreiptis į darbuotojų saugos ir sveikatos specialistus.</li> </ul>
<b>6. Pavojus, kai darbuotojui trukdo kitas, atitraukdamas jo dėmesį, kai pats darbuotojas nukreipia dėmesį nuo darbo užsiimdamas su jo darbu nesusijusiais reikalais.</b>	
6.1. Rizika įvykti nelaimingam atsitikimui darbe.	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Neatitraukti darbuotojo dėmesio nuo atliekamo darbo.</li> <li>2. Perspėti šalia dirbantį ir trukdantį darbuotoją apie galimą riziką.</li> </ul>

**DETALŪS METADUOMENYS**

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	AB "LTG Infra"
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Potvarkis dėl darbuotojo atliekančio darbus su dronu (bepiločiu orlaiviu) saugos ir sveikatos instrukcijos Nr. 257/DSS patvirtinimo
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2022-09-23 Nr. PO(INFRA)-383/2022
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	-
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Remigijus Skirkus Vadovas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-09-22 21:50
<b>Parašo formatas</b>	Archyvinis (XAdES-A)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2022-09-22 21:51
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2018-06-25 21:55 - 2023-06-24 23:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Lina Šerpytytė Specialistas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-09-23 07:49
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikio galiojimo (XAdES-T)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2022-09-23 07:49
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	LTG-Issuing-CA-1
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-12-16 15:33 - 2022-12-16 15:33
<b>Parašo paskirtis</b>	Supažindinimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Jonas Alekna Vyriausiasis specialistas
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-09-26 08:43
<b>Parašo formatas</b>	Ilgalaikio galiojimo (XAdES-XL)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2022-09-26 08:43
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-03-22 16:40 - 2026-03-21 23:59
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Edvin Gluščenko Vyresnysis inžinierius
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2022-11-28 08:29
<b>Parašo formatas</b>	Ilgalaikio galiojimo (XAdES-XL)
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2022-11-28 08:29
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	EID-SK 2016
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-07-16 19:02 - 2024-07-16 19:02
<b>Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti</b>	-
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento priedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)</b>	-
<b>Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Darbuotojo atliekančio darbus su dronu DSS-2022-09-15.docx
<b>Priedamo dokumento registracijos data ir numeris</b>	-
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elpako v.20220921.3
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2022-12-06)

<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2022-12-06 nuorašą suformavo Oksana Brancevič
<b>Paieškos nuoroda</b>	-
<b>Papildomi metaduomenys</b>	-