



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, tel. 8 706 62 008, el.p. aaa@aaa.am.lt, <http://gamta.lt>
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

MB „Aplinkos ekspertų grupė“

El. p. aplinkos.ekspertu.grupe@gmail.com

Į 2019-07-10

Nr. 2019/43

Kopija

Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos
ministerijos

El. p. info@aad.am.lt

**SPRENDIMAS NEPRIIMTI UAB „TOMEGA“ NAFTOS PRODUKTŲ REGENERAVIMO
BAZĖS PARAIŠKOS TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS
LEIDIMUI PAKEISTI**

2019-08- NR. (30.1)-A4 (e)-

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) išnagrinėjo MB „Aplinkos ekspertų grupė“ parengtą 2019-07-10 raštu Nr. 2019/43 pateiktą UAB „Tomega“ naftos produktų regeneravimo bazės, paraišką (toliau – Paraiška) Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti. Paraiškoje nepakanka duomenų ir informacijos, reikalingų leidimo sąlygoms nustatyti, todėl vadovaujantis Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų LR aplinkos ministro 2013-07-15 įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – TIPK taisyklės) 36^{1.2} papunkčiu, priimtas **sprendimas nepriimti paraiškos**.

Paraiška Jums grąžinama pagal žemiau pateiktas apibendrintas Agentūros pastabas:

1. Paraiškos dokumentuose nesutampa nurodytas veiklavietės kaimo pavadinimas, kai kur nurodomas – *Karališkio km.* Paraiškos priede pateiktame pažymėjime apie nekilnojamo daikto ir daiktinių teisių į jį įregistravimą nekilnojamo turto registre, adresas nurodytas – *Pakruojo r. sav., Karašilio k.* Prašome patikslinti nurodytus duomenis.

2. Papildomai informuojame, kad vadovaujantis TIPK taisyklių 92.11 punktu Agentūra peržiūrėjo taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo Nr. 65 (toliau – TIPK leidimas) sąlygas, kurį išdavė 2006-09-26, paskutinį kartą koregavo 2013-03-29 Šiaulių regiono aplinkos apsaugos departamentas. Peržiūrėję galiojančio TIPK leidimo sąlygas, nustatėme, kad TIPK leidime įrenginio projektinis pajėgumas nurodytas : „<..>UAB “Tomega” naftos produktų regeneravimo bazės projektinis pajėgumas **64 t/dieną (8 t/val) skystojo kuro (mazuto)**. <..>“, o Paraiškos 8 p. pateikta informacija: „<..>Projektinis įrenginių pajėgumas yra **16000 t naftos atliekų per metus**. Vienu metu laikoma iki **250 t alyvų ir naftos produktų atliekų**. <..>“. Taip pat, nesutampa Paraiškoje nurodyto projekcinio pajėgumo dydis (**16000 t/m**), Paraiškos 10 p. nurodyta: „<..>Per metus numatoma perdirbti (apdoroti ir išvalyti) **iki 16000 m³/m** alyvų ir separatorių vandens. <..>“.

Pažymėtina, kad Paraiškoje nurodoma: „<...> naftos produktai apskaitomi litrais ir kilogramais. <..>“. Prašome patikslinti šiame punkte išdėstytus duomenis.

3. Informuojame, kad yra parengtos Europos Komisijos 2018-08-10 sprendimu **atnaujintos** GPGB išvados dėl atliekų apdorojimo. Atsižvelgiant į tai, kaip tai nustatyta TIPK taisyklių 21.10. papunktyje Paraiškoje prašome pateikti numatomų įgyvendinti gamybos būdų palyginimą su Europos Komisijos 2018-08-10 sprendimu aprobuotomis **atnaujintomis** GPGB išvadomis.

4. Pagal Taisyklių 21.6 p. reikalavimą Paraiškoje (14 p.) prašome papildyti informacija apie įrenginio priskyrimą prie potencialiai pavojingų įrenginių pagal Lietuvos Respublikos potencialiai pavojingų įrenginių priežiūros įstatymą ir pridėti Taisyklių 22.14 p. nurodyto dokumento kopiją, jei teisės aktai nustato, kad veiklos vykdytojas privalo rengti tokius dokumentus.

5. Paraiškos priede Nr. 5 pateiktoje aplinkos oro taršos šaltinių schemoje pažymėti nevisi Paraiškoje nurodyti oro taršos šaltiniai. Prašome pateikti patikslintą ūkinės veiklos objekto sklypo planą (schemą) su pažymėtais taršos šaltiniais.

6. Prašome papildyti Paraiškos skyrių „VIII. TERŠALŲ IŠLEIDIMAS SU NUOTEKOMIS Į APLINKĄ“: pateikti pagrindžiančius duomenis apie Paraiškoje nurodytus susidarancius nuotekų kiekius; objekto sklypo plane pažymėti nuotekų surinkimo šulinius. Prašome pateikti aiškią (įskaitomą) UAB „Pakruojo komunalininkas“ sutarties kopiją.

7. Vadovaujantis TIPK taisyklių 22.3 p. kartu su Paraiška TIPK leidimui pakeisti, prašome pateikti ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą, parengtą pagal Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatus, patvirtintus LR aplinkos ministro 2009-09-16 įsakymu Nr. D1-546 „Dėl ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo“.

8. Paraiškos prieduose pateikta UAB „Tomega“ naftos produktų regeneravimo bazės poveikio požeminiam vandeniui monitoringo programa 2017-2021 metams. Prašome pridėti nurodytos programos suderinimo raštą ir pateikti suderintą (pasirašytą) šios programos kopiją.

9. Šiame punkte pateikiamos pastabos dėl UAB „Tomega“ naftos produktų regeneravimo bazės vykdomos Paraiškoje, Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente (toliau – Reglamentas), Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane (toliau – Planas) nurodytos atliekų tvarkymo veiklos:

9.1. Paraiškoje, 7 psl., nurodoma, kad „<...> *Vienu metu laikoma iki 250 t alyvų ir naftos produktų atliekų.*“. Paraiškos 62 psl., nurodoma, kad „<...> *Technologinio proceso metu yra atskiriamas naftos produktų/vandens separatorių kietosios medžiagos, kurios iškraunamas į tam skirtą konteinerį (1 m3) patalpų viduje. Per metus numatoma, kad šių atliekų susidarys (atliekos kodas: 13 05 01*) susidarys – 240 tonų. Atliekos perduodamas kitiems pavojingų atliekų tvarkytojams. Išvalytas skystas atliekos kaupiamos talpoje Nr.8. Atskirtas naftuotas vanduo kaupiamas talpoje Nr. 7, ir atiduodamas atliekų tvarkytojams. Per metus susidaro apie 4060 t.*“. Paraiškos 31 lentelėje nurodoma, kad didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarancių atliekų, kiekis – 250t. Prašome patikslinti informaciją apie numatomas laikyti atliekas, jų kiekius, taip pat informaciją apie po atliekų apdorojimo susidarancias atliekas, jų kiekius.

9.2. Paraiškos 31 lentelės 7 grafoje „Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant tvarkymo metu susidarancių atliekų, kiekis, t“ nurodomas didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras (suminis) visų planuojamų laikyti atliekų, įskaitant atliekų tvarkymo metu susidarancių atliekų, kiekis, tonomis. Pažymėtina, kad Pavojingųjų atliekų atveju, nurodomas

bendras (suminis) kiekvieno pavojingųjų atliekų technologinio srauto atliekų kiekis. Prašome patikslinti informaciją.

9.3. Paraiškos 31 lentelės 8 grafoje „Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas“ nurodoma, kad laikomos atliekos planuojamos tvarkyti R9, R10¹, R12 atliekų naudojimo veiklos, o kitur Paraiškoje nurodoma, kad atliekos numatomos tvarkyti R9, R12 atliekų naudojimo veiklos. Prašome patikslinti informaciją kokiomis atliekų apdorojimo veiklomis numatoma apdoroti numatomas laikyti atliekas ties kiekvienu atliekos kodu.

9.4. Pažymėtina, kad, vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių¹ 1 priede pateiktu atliekų sąrašu, bitumas, atliekų kodu 05 01 17, yra priskiriamas prie nepavojingų atliekų, todėl prašome patikslinti informaciją apie nurodytos atliekos tvarkymą Paraiškoje užpildant nepavojingų atliekų apdorojimo lenteles.

9.5. Vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių² 1 priedo I skyriumi, pavojingosios atliekos turi būti pažymėtos simboliu „*“, todėl prašome patikslinti informaciją ir sužymėti pavojingųjų atliekų kodus simboliu „*“.

9.6. Pažymėtina, kad Paraiškoje teikiama informacija turi atitikti ir Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente ir Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane pateiktą informaciją, todėl teikiant patikslintą Paraišką atitinkamai turi būti pateikti ir patikslinti nurodyti dokumentai.

9.7. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas turi būti parengtas ne tik pagal Atliekų tvarkymo taisyklių³ 3 priede pateiktą formą, bet ir pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priedo priedelyje nurodytą Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento rengimo instrukciją, Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente turi būti pateikta visa instrukcijoje nurodoma informacija apie visas vykdomas ir planuojamas vykdyti atliekų naudojimo ar šalinimo veiklas.

9.8. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 2.1. lentelėje „Naudojamų ir (ar) šalinamų atliekų apibūdinimas“ laikomos atliekos neturi būti nurodomos.

9.9. Jeigu Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 2 punkto lentelės 6 grafoje „Atliekos naudojimo ir (ar) šalinimo veiklos kodas“ nurodoma tarpinė atliekos sutvarkymo veikla, turi būti nurodyta ir galutinė atliekos sutvarkymo veikla (kodas ir pavadinimas). Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių 51 punktu, galutiniu atliekų tvarkytoju laikomas atliekų tvarkytojas, tvarkantis atliekas R1–R11 ir D1–D7, D10–D12 atliekų tvarkymo veiklos rūšimis. Prašome patikslinti informaciją.

9.10. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 2.3 papunktyje „Atliekoms naudoti ar šalinti skirtų įrenginių aprašymas ir išdėstymo teritorijoje planas“ nenurodytas, įrenginio projektinis pajėgumas (didžiausias galimas šiuo įrenginiu panaudoti ar pašalinti atliekų kiekis tonomis per tam tikrą laiką), jo išsidėstymo teritorijoje planas. Nurodant įrenginio projektinį pajėgumą būtina pateikti dokumentą, pvz., įrenginio techninę specifikaciją, pagrindžiantį nurodomą įrenginio projektinį pajėgumą, ar raštu pagrįsti projektinį įrenginio pajėgumą.

¹ patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“

² Žiūrėti 1 išnašą.

³ patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“

9.11. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 2.4. papunktyje „Atliekų naudojimo ar šalinimo technologinio proceso kontrolė ir monitoringas“ turi būti aprašomi atliekų naudojimo ar šalinimo technologinio proceso kontroliuojami parametrai, kontrolės dažnumas, monitoringo priemonės. Nurodant atliekų naudojimo ar šalinimo technologinio proceso kontroliuojamus parametrus, kontrolės dažnumą, monitoringo priemones, atsižvelgiama ir į teisės aktuose nustatytus papildomus reikalavimus atliekų tvarkymui; nurodoma mėginių ėmimo ir matavimo tvarka ir periodiškumas, užtikrinantys teršalų išmetimo stebėseną. Pvz., alyvos atliekas tvarkanti įmonė privalo kontroliuoti polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenių kieki tvarkomose alyvos atliekose.

9.12. Pažymėtina, kad bendras visose Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente įvardintose atliekų laikymo vietose laikomas didžiausias atliekų kiekis negali viršyti Paraiškoje nurodyto didžiausio leidžiamo laikyti atliekų kiekio.

9.13. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 3.3. papunkčio „Laikymo sąlygos ir kontrolės reikalavimai“ nurodomą informaciją prašome patikslinti pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priedo priedelyje nurodytą Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento rengimo instrukciją.

9.14. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento 3.5. papunkčio „Atliekų laikymo vietoje esantys dokumentai“ nurodomą informaciją prašome patikslinti pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priedo priedelyje nurodytą Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento rengimo instrukciją.

9.15. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas turi būti parengtas vadovaujantis Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo⁴ (toliau – Tvarkos aprašas) reikalavimais ir jame turi būti nurodoma visa pagal Tvarkos aprašą reikalaujama informacija. Taip pat Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano 1 lentelėje „Informacija apie Įmonėje leidžiamas laikyti ir atliekų tvarkymo veiklos metu susidaranti atliekas“ turi būti nurodomas didžiausias leidžiamas Įmonėje laikyti kiekvienos atliekos rūšies kiekis, nurodant atliekų rūšies kodą ir pavadinimą pagal Taisyklėse pateiktą atliekų sąrašą, atliekų tvarkymo metu visos susidaranti atliekos, nurodant kiekvienos atliekos rūšies kodą ir pavadinimą pagal Taisyklėse pateiktą atliekų sąrašą. Jeigu Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano 3 dalies lentelės 3 grafoje „Tvarkymo būdas (pagal Taisyklių 4 priedą nurodomas kodas ir pavadinimas“ nurodoma tarpinė atliekos sutvarkymo veikla, turi būti nurodyta ir galutinė atliekos sutvarkymo veikla (kodas ir pavadinimas). Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių 51 punktu, galutiniu atliekų tvarkytoju laikomas atliekų tvarkytojas, tvarkantis atliekas R1–R11 ir D1–D7, D10–D12 atliekų tvarkymo veiklos rūšimis. Prašome patikslinti informaciją.

*Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis Tvarkos aprašo 22 punktu, UAB „Tomega“ atliekų tvarkymo vietai adresu Šilo g. 23, Karašilio km., Pakruojo r. ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki sutartinių įsipareigojimų įvykdymo laidavimo draudimo (toliau – Garantija) galiojimo pabaigos Aplinkos apsaugos agentūrai (toliau - Agentūra) turėjo pateikti naują arba pratęstą Garantiją. Šiuo metu Garantija nepateikta, todėl, vadovaujantis Tvarkos aprašo 23 p., reikalaujame **ne vėliau kaip per 5 darbo dienas pateikti** naują arba pratęstą banko garantiją ar laidavimo draudimo sutartį*

⁴ patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003-09-25 įsakymu Nr. 469 „Dėl Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

užtikrinančią įmonės veiklavietės, Šilo g. 23, Karašilio km., Pakruojo r., Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytų priemonių įgyvendinimą. *Pažymime*, kad pavojingų atliekų tvarkymo veikla, neturint galiojančios Garantijos yra negalima.

10. Vadovaujantis TIPK taisyklių 22.18 p. kartu su Paraiška TIPK leidimui pakeisti, prašome pateikti Valstybinės rinkliavos už leidimo pakeitimą sumokėjimą patvirtinantį dokumentą.

Patikslintą Paraišką pagal Agentūros ir Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos (toliau – AAD) pastabas ir papildomus dokumentus prašome pateikti Agentūrai pakartotiniam nagrinėjimui ir terminas leidimui pakeisti bus skaičiuojamas nuo patikslintos Paraiškos priėmimo dienos.

Šį sprendimą Jūs turite teisę apskusti Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, 01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo dienos.

PRIDEDAMA:

1. AAD 2019-07-22 rašto Nr. (5.4)-AD5-13183 „Dėl UAB „Tomega“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“ kopija, 1 lapas.
2. Paraiškos TIPK leidimui pakeisti su priedais skaitmeniniame formate.

Direktorius

Rimgaudas Špokas



**APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTO PRIE APLINKOS MINISTERIJOS
APLINKOS KOKYBĖS DEPARTAMENTAS**

Biudžetinė įstaiga, Smolensko g. 15, 03201 Vilnius,
tel. (8 5) 216 3385, el. p. info@aad.am.lt, <http://www.aad.lrv.lt>
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 304766622

Aplinkos apsaugos agentūrai
A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
El. paštas aaa@aaa.am.lt

2019-07-22

Nr. (5.4)-AD5-13183

Į 2019-07-17

Nr. (30.4)-A4E-4774

DĖL UAB „TOMEGA“ PARAIŠKOS TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI PAKEISTI

Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Aplinkos kokybės departamento Klaipėdos aplinkos kokybės kontrolės skyrius, išnagrinėjęs UAB „Tomega“ naftos produktų regeneravimo bazės (Karališkio k., Pakruojo r.) (toliau – Įmonė) pateiktą paraišką dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo keitimo (toliau – Paraiška) turi pastabų / pasiūlymų:

1. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane (toliau – Planas) po 4 p. turi būti įrašytas ir pakeistas Įmonės išipareigojimas bankroto ar kitu atveju pranešti Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos, ne Šiaulių valdybai.

2. Plano priemonių įgyvendinimo sąmata (toliau – Sąmata) pažymėti kaip Plano priedą.

3. Sąmatai pagrįsti Įmonė turi pateikti bent 2 atliekų tvarkytojų komercinius pasiūlymus arba viešai atliekų tvarkytojų pateiktą, ne senesnę kaip dvejų metų, informaciją (internete, reklaminėje medžiagoje ir pan.). Sąmatoje atliekų (05 01 17, 15 02 02 ir 16 07 08) sutvarkymui teikiamas tik vieno tvarkytojo komercinis pasiūlymas ir skaičiavimui nenaudojamas pateiktų atliekų tvarkymo įkainių vidurkis.

4. Plane ir Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytas Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų (250,05 t) kiekis nežymiai nesutampa su Paraiškos 31 lentelėje Didžiausiu vienu metu numatomu laikyti bendru atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų (250 t), kiekiu.

Apžvelgiant į 2017-2018 metų UAB „Tomega“ vykdytų patikrinimų rezultatus, informuojame, kad 2017-10-09 Įmonė neturėjo galiojančios aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitos (toliau – Inventorizacijos ataskaita) (galiojimas buvo pasibaigęs 2017 m. liepos 2 d.). Tuo Įmonė nevykdė (pažeidė) Lietuvos Respublikos aplinkos oro apsaugos įstatymo 19 str. nustatytos prievolės vykdyti aplinkos oro teršalų, kuro kiekio, sunaudojamų žaliavų ir kt. apskaitą, bei teikdama 2016 metų mokesčio už aplinkos teršimą iš stacionarių taršos šaltinių deklaraciją nuslėpė ir nedeklaravo 0,0007 t vanadžio pentoksido ir 0,2036 t sieros dioksido. Už nustatytus pažeidimus Administracinės poveikio priemonės taikytos, pažeidimai pašalinti. Paskutinio patikrinimo metu, kuris buvo vykdytas 2018-11-29, aplinkosauginių reikalavimų pažeidimų nenumatyta. 2019 m. Klaipėdos aplinkos kokybės kontrolės skyrius, vadovaudamasis Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos direktoriaus 2019 m. vasario 13 d. įsakymu Nr. AD1-34 patvirtintu „Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos 2019 metų patikrinimų planu“, Įmonę planuoja tikrinti IV ketvirtyje.

Direktorius

Vaidas Gričius

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	pastabos UAB Tomega 2019-08-07
Dokumento registracijos data ir numeris	2019-08-19 Nr. (30.1)-A4E-3579
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0, GEDOC
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	RIMGAUDAS ŠPOKAS, Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-08-19 08:26:48
Parašo formatas	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B
Sertifikato galiojimo laikas	2019-01-09 - 2022-01-08
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Danguolė Petravičienė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-08-19 08:52:35
Parašo formatas	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	Dokumentų valdymo sistema VDVIS
Sertifikato galiojimo laikas	2017-12-09 - 2022-12-09
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	1
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Vienas ar daugiau elektroninių parašų negalioja. Tikrinimo data: 2019-08-26 08:41:11
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2019-08-26 atspausdino Milda Račienė
Paieškos nuoroda	