

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

**TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS**

**LEIDIMAS Nr. 4/25/T-K.3-17/2017**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **5** | **8** | **8** | **9** | **1** | **2** | **1** | **8** |

(Juridinio asmens kodas)

AB„Kaišiadorių paukštynas“ Paukštininkų g. 15A ir Paukštininkų g. 16, Kaišiadorys,

tel. +370 346 51034

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas, telefonas)

AB„Kaišiadorių paukštynas“ Paukštininkų g. 15, Kaišiadorys, tel. +370 346 51034,

faks.: +370 346 52310, el.p.: kaisiadoriu.paukstynas@kggroup.eu

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., elektroninio pašto adresas)

Leidimą (be priedų) sudaro 187 lapai.

Išduotas 2007 m. sausio 2 d. Kauno RAAD Nr. 4/25

Atnaujintas 2009 m. spalio 26 d.

Koreguotas 2011 m. spalio 10 d

Pakeistas 2017 m. balandžio 07 d. Aplinkos apsaugos agentūros

Pakeistas 2023 m. vasario d.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Direktorė | Milda Račienė |  |  |
|  | (Vardas, pavardė) |  | (Parašas) |

A.V.

Paraiška leidimui pakeisti suderinta su:

Nacionaliniu visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentu 2022-12-06 raštu Nr. (2-11 14.3.12 Mr)2-58185

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(derinusios institucijos pavadinimas, suderinimo data)

**I. BENDROJI DALIS**

**1. Įrenginio pavadinimas, gamybos (projektinis) pajėgumas arba vardinė (nominali) šiluminė galia, vieta (adresas).**

AB „Kaišiadorių paukštynas“ veikla vykdoma adresu Paukštininkų g. 15A, Paukštininkų g., Kaišiadorys. Teritorija yra vakarinėje Kaišiadorių miesto dalyje, 2,4 km atstumu nuo miesto centro. Šiaurinę sklypo dalį riboja geležinkelio kelias, pietinę – Triliškių miškas ir sodų bendrija „Baltasis Berželis“, rytinę – Triliškių miškas, vakarinę – UAB „Girelės paukštynas“ ir Mažosios Juodiškės kaimas.

AB Kaišiadorių paukštynas paukštidžių vietų ir auginamų broilerių skaičius pateiktas lentelėje žemiau:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Paukštidžių skaičius, vnt. | Broilerių vietų skaičius paukštidėse, vnt. | Viso broilerių vietų skaičius, vnt. | Broilerių auginimo ciklų skaičius per metus, vnt. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | 33 | 33.000 | 1.089.000 | 7 |
| 2 | 9 | 26.000 | 234.000 |
| 3 | 18 | 28.000 | 504.000 |
| Iš viso broilerių vietų skaičius, vnt. | | | 1.827.000 |
| Iš viso broilerių per metus, vnt. | | | | 12.789.000 |

**2. Ūkinės veiklos aprašymas.**

Viščiukų broilerių auginimo ir produkcijos gamybos supaprastinta technologinė schema pateikta atitinkamai 10.1 ir 10.2 pav.

Į ūkinės veiklos objekto teritoriją atvežami ir/ar išperinami viščiukai broileriai (12,789 mln. vnt. per metus). Jie laikomi ant paukštidžių grindų, kurios išklotos durpiniu kraiku (apie 11.000 m3/metus). Viščiukai broileriai maitinami kombinuotu pašaru (46.400 t/metus) bei girdomi vandeniu (55.000 m3/metus) iš nuosavų požeminio vandens gręžinių. Inkubaciniame ceche per metus galima išperinti iki 9,795 mln. vnt. kiaušinių.

10.1 pav. Broilerių paukščių auginimo supaprastinta procesų schema

Kai viščiukų broileriai išauginami iki tam tikro amžiaus, jie perkeliami į kitus ūkinės veiklos objekto gamybinius barus, paukštidės lieka tuščios. Tada jos yra dezinfekuojamos įvairiais cheminiais preparatais (50,55 t/metus) bei vandeniu (3.150 m3/metus), taigi susidaro paukštidžių plovimo nuotekos. Viščiukų broilerių auginimo metu susidaro mėšlas (21.000 t/metus) (veiklos metu susidarančio mėšlo skaičiuoklė pateikta 4 priede). Taip pat veiklos metu susidaro apie 1.176 t/metus kritusių paukščių. Dėl kritusių paukščių utilizavimo sudaryta sutartis su gyvulinės kilmės produktų tvarkymo įmone UAB „Rietavo veterinarinė sanitarija“ (sutartis pridedama 11 priede). Kritę paukščiai iš paukštidžių surenkami kas dieną, iki išvežimo utilizavimui saugomi specialiuose konteineriuose šaltai, laikantis veterinarinių reikalavimų. Užauginti viščiukai broileriai vežami į skerdyklą kur gaunama broilerių skerdiena, kuri perduodama į produkcijos gamybos barą. Iš paukštidžių, inkubacinio cecho bei skerdyklos patalpų šildymo metu į aplinkos orą patenka anglies monoksidas (A) bei azoto oksidai (A).

Produkcijos gamybos bare (10.2 pav.) iš broilerių skerdienos gaminama įvairi produkcija: virti ir virti – rūkyti gaminiai iš vištienos, įvairūs vyniotiniai, kepsneliai (viso 5.485 t/metus). Paukščių skerdimo metu susidaro šalutiniai gyvūniniai produktai, kurių dalis yra parduodama, o kita dalis perdirbama utilizacijos ceche. Pagaminta produkcija supakuojama pakavimo medžiagomis (900 t/metus). Produkcijos pakavimo metu susidaro popieriaus ir kartono pakuotės atliekos (15 01 01) bei plastikinės pakuotės atliekos (15 01 02). Broilerių skerdienos plovimo bei kitoms reikmėms naudojamas vanduo (242.645 m3/metus), taigi susidaro gamybinės nuotekos.

10.2 pav. Produkcijos gamybos supaprastinta išeigos schema

Paukščių skerdimo metu susidarančios skerdienos atliekos (šalutiniai gyvūniniai produktai) perdirbamos utilizacijos ceche. Iš skerdienos atliekų gaunama produkcija: mėsos-kaulų miltai (1.500 t/metus), plunksnų-kraujo miltai (1.308 t/metus), techniniai riebalai (225 t/metus). Utilizacijos ceche esančios riebalų talpos, masės talpos, virimo katilų, miltų aušinimo transporterių, preso, žaliavų patalpos, perdirbimo patalpos, pakavimo patalpos, sietų eksploatavimo metu į aplinkos orą patenka amoniakas, sieros vandenilis, merkaptanai ir kiti tioalkoholiai ir tioesteriai. Supaprastinta technologinė schema pateikta 10.3 pav.

Atsižvelgiant į situaciją rinkoje, dalis skerdimo metu susidarančių šalutinių gamybinių mėsos produktų yra atvėsinami ir gali būti parduodami kaip pašaras švelniakailiams žvėreliams. Tokiu atveju atitinkamai sumažėja produktų perdirbamas kiekis ir pagaminamos produkcijos kiekis.

Kogeneracinėje jėgainėje elektros (6.535.000 kWh/metus) ir šiluminės (60.166.300 kWh/metus) energijos gamybai naudojamos gamtinės dujos (7.617.998 m3/metus). Įrenginių aušinimui naudojamas vanduo (5.700 m3/metus), taigi susidaro gamybinės nuotekos. Elektros ir šiluminės energijos gamybos metu į aplinkos orą patenka anglies monoksidas (A), azoto oksidai (A), lakieji organiniai junginiai (10.4 pav.).

10.3 pav. Gyvulių audinių (skerdienos) produktų apdorojimo supaprastinta išeigos schema

10.4 pav. Elektros ir šiluminės energijos gamybos supaprastinta išeigos schema

Ūkinės veiklos objekte veikia pagalbinės tarnybos: skalbykla, stalių dirbtuvės, suvirinimo postas, autotransporto remonto dirbtuvės, požeminio kuro saugojimo rezervuaras. Vykdomų technologinių procesų schema, nurodant įeinančius žaliavų, susidarančius produkcijos ar produktų bei išeinančius nuotekų ar atliekų, bei išmetimų į orą srautus pateikta 10.5 pav. Pagalbinių tarnybų skalbykloje yra naudojamas vanduo (22.668 m3/metus), taigi susidaro gamybinės nuotekos. Suvirinimo poste yra naudojami elektrodai (0,0936 t/metus). Suvirinimo metu į aplinkos orą patenka geležis ir jos junginiai bei manganas, mangano oksidai ir kiti mangano junginiai. Stalių dirbtuvėse naudojami biocidai, medienos savybėms apsaugoti bei alyva įrenginių darbui. Stalių dirbtuvėse medienos apdirbimo metu susidaro medienos pjuvenos bei drožlės, kurios panaudojamos paukštidėms iškloti. Medienos apdirbimo staklių eksploatavimo metu į aplinkos orą patenka kietosios dalelės (C). Nuo požeminio kuro saugojimo rezervuaro į aplinkos orą patenka lakūs organiniai junginiai (angliavandeniliai). Autotransporto remonto metu susidaro variklio, pavarų dėžės ir tepalinės alyvos atliekos (13 02 08\*), tepalų filtrai (16 01 07\*), kuro filtrai (16 01 21\*), oro filtrai (16 01 21\*), naudotos padangos (16 01 03), švino akumuliatoriai (16 06 01\*), sorbentai, užteršti pavojingų cheminių medžiagų likučiais (15 02 02\*). Patalpų eksploatacijos metu susidaro panaudotos dienos šviesos lempos (20 01 21\*).

10.5 pav. Pagalbinės tarnybos vykdomų technologinių procesų išeigos schema

Mėšlo tvarkymas. Paukščių auginimo metu susidaro šiai veiklai būdingas produktas – mėšlas. AB Kaišiadorių paukštynas per metus susidaro apie 21.000 t mėšlo (skaičiuoklė pateikta 4 priede).

AB Kaišiadorių paukštynas paukštidėse susikaupęs kraikinis mėšlas specialiu buldozeriu – krautuvu sustumiamas, pakraunamas į transporto priemonę ir išvežamas ūkininkams pagal sudarytas sutartis. Nesant galimybės išvežti mėšlą ūkininkams jis gali būti vežamas į pastogės tipo kraikinio mėšlo mėšlidę, esančią už 300 metrų nuo paukštyno. Mėšlidėje gali būti sandėliuojama iki 2,6 proc. susidarančio mėšlo kiekio. Vienu metu laikomas mėšlo ir nuotekų valymo dumblo kiekis mėšlidėje – iki 500 t.

Dengtoje pastogės tipo mėšlidėje kraikinis mėšlas mobiliais krautuvais kraunamas iki 8 m storio sluoksniu. Prie mėšlidės įrengtas 10 m3 rezervuaras su siurbline užterštoms lietaus nuotekoms surinkti nuo prieš mėšlidę esamos transporto manevravimo aikštelės. Iš rezervuaro nuotekos siurbliu periodiškai išlaistomos virš kraikinio mėšlo.

Vadovaujantis 2010-07-14 Aplinkos ministro ir žemės ūkio ministro įsakymu Nr. D1-367/3D-342 patvirtintu „Mėšlo ir srutų tvarkymo aplinkosaugos reikalavimų aprašu“ (Žin., 005, Nr. 92-3434, TAR 2020-26702) ir pagal organinių trąšų pirkimo – pardavimo sutartis mėšlas atiduodamas ūkininkams.

AB Kaišiadorių paukštynas mėšlidėje gali būti laikomas įmonei priklausančio nutolusio Vilkiškių padalinio kraikinis mėšlas (1.166,7 m³ arba 647,5 t).

Dumblo tvarkymas. Nuotekų apvalymo pirminiais nuotekų valymo įrenginiais metu susidaro nuotekų dumblas – (3.650 m³/m arba 2.190 t/m). Flotatoriuje atskirtas dumblas surenkamas požeminėje 60 m³ dumblo surinkimo talpoje, kurioje veikia 2 lėtaeigės dumblo maišyklės palaikančios tolygią dumblo koncentraciją visoje talpoje. Iš čia dumblo siurbliu dumblas paduodamas į centrifugą, kurioje šis šalutinis produktas nuvandenijamas. Nusausintas dumblas transporteriu surenkamas į priekabą ir išvežamas į AB „Kaišiadorių paukštynas“ mėšlidę, kurioje maišomas su mėšlu. Nusausinto dumblo kiekis išvežamas į mėšlidę 451 t/metus. Dumblo ir mėšlo mišinys pastoviai perduodamas ūkininkams pagal sutartis.

Vadovaujantis AB Kaišiadorių paukštynas nuotekų dumblo 2021-09-29 tyrimo protokolu Nr. 9322 (10 priedas), bei Aplinkos ministerijos 2001 m. birželio 29 d. įsakymu Nr. 349 „Nuotekų dumblo tvarkymo ir panaudojimo reikalavimai“, bendrovės valymo įrenginiuose susidaręs nuotekų dumblas priklauso 2 kategorijai, todėl šis dumblas gali būti naudojamas laukams tręšti.

**3. Veiklos rūšys, kurioms išduodamas leidimas:**

**1 lentelė. Įrenginyje leidžiama vykdyti ūkinė veikla**

|  |  |
| --- | --- |
| **Įrenginio pavadinimas** | **Įrenginyje leidžiamos vykdyti veiklos rūšies pavadinimas pagal Taisyklių 1 priedą**  **ir kita tiesiogiai susijusi veikla** |
| **1** | **2** |
| AB Kaišiadorių paukštynas | 6.4. skerdyklų ir maisto pramonės įrenginių eksploatavimas:  6.4.1. skerdyklų, kurių skerdienos gamybos pajėgumas didesnis kaip 50 tonų per dieną, eksploatavimas;  6.5. gyvulių skerdenų ir gyvūninių atliekų šalinimas arba perdirbimas, kai apdorojimo pajėgumas didesnis kaip 10 tonų per dieną;  6.6. intensyvus paukščių arba kiaulių auginimas, kai:  6.6.1. yra daugiau kaip 40.000 vietų naminiams paukščiams; |

**4. Veiklos rūšys, kurioms priskirta šiltnamio dujas išmetanti ūkinė veikla, įrenginio gamybos (projektinis) pajėgumas.**

Pagal Šiltnamio dujų apyvartinių taršos leidimų išdavimo ir prekybos jais tvarkos aprašo 1 priedą veiklos rūšys, vykdomos įrenginyje, nepriskiriamos veiklos rūšims, kurioms reikalingas leidimas išmesti šiltnamio dujas.

**5. Informacija apie įdiegtą vadybos sistemą.**

Aplinkos apsaugos vadybos sistemų įmonės veikloje neįdiegta. AB Kaišiadorių paukštynas laikosi visų galiojančių aplinkosaugos įstatymų ir reglamentų, siekiant sumažinti neigiamą poveikį aplinkai. Prisideda prie aplinkos apsaugos, skatindami efektyvų sąnaudas bei taršą mažinančių darbo priemonių naudojimą.

**6. Asmenų atsakomybė pagal pateiktą deklaraciją.**

Paraiškos deklaracijoje, kurią pasirašė AB „Kaišiadorių paukštynas“ generalinis direktorius Tadas Sprindžiūnas, nurodoma, kad Paraiškoje pateikta informacija yra teisinga, tiksli ir visa.

**2 lentelė. Įrenginio atitikties GPGB palyginamasis įvertinimas**

Dėl didelės apimties, įrenginio atitikimo GPGB palyginamasis įvertinimas pateiktas 14 priede.

**II. LEIDIMO SĄLYGOS**

**3 lentelė. Aplinkosaugos veiksmų planas**

Lentelė nepildoma. Aplinkosaugos veiksmų planas nerengiamas.

**7. Vandens išgavimas**

**4 lentelė. Duomenys apie paviršinį vandens telkinį, iš kurio leidžiama išgauti vandenį, vandens išgavimo vietą ir leidžiamą išgauti vandens kiekį**

Lentelė nepildoma. Vanduo iš paviršinių vandens telkinių neišgaunamas.

**5 lentelė. Duomenys apie leidžiamą išgauti požeminio vandens kiekį**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Vandenvietės | | | | | Eksploataciniai gręžiniai | |
|  | Pavadinimas | Adresas | Centro koordinatės (LKS 94) | Pogrupis | Kodas Žemės gelmių registre | Nr. žemės gelmių registre | Projektinis našumas m3/h |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1. | AB „Kaišiadorių  paukštynas“ | Paukštininkų g. 15,  Kaišiadorys | x – 526110;  y - 6081110 | II | 3467 | 26380 | 80 |
| 26388 | 80 |
| 53173 | 50 |

**8. Tarša į aplinkos orą**

**6 lentelė. Leidžiami išmesti į aplinkos orą teršalai ir jų kiekis**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Teršalo pavadinimas | Teršalo kodas | Leidžiama išmesti, t/m. |
| 1 | 2 | 3 |
| Azoto oksidai (A) | 250 | 10,421 |
| Azoto oksidai (B) | 5872 | 7,782 |
| Azoto oksidai (C) | 6044 | 0,782 |
| Kietosios dalelės (B) | 6486 | 0,295 |
| Kietosios dalelės (C) | 4281 | 75,726 |
| Sieros dioksidas (C) | 6051 | 0,193 |
| Amoniakas | 134 | 47,965 |
| Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka): | XXXXXXXX | XXXXXXXX |
| Fenolis | 846 | 0,054 |
| Formaldehidas | 871 | 0,073 |
| Lakūs organiniai junginiai | 308 | 22,694 |
| Merkaptanai ir kiti tioalkoholiai ir tioesteriai | 1375 | 0,003 |
| Kiti teršalai (abėcėlės tvarka): | XXXXXXXX | XXXXXXXXX |
| Acto rūgštis | 74 | 0,477 |
| Aliuminio oksidai | 126 | 0,001 |
| Anglies monoksidas (A) | 177 | 5,051 |
| Anglies monoksidas (B) | 5917 | 2,600 |
| Anglies monoksidas (C) | 6069 | 29,667 |
| Geležies junginiai | 3113 | 0,001 |
| Magnio oksidai | 1284 | 0,0002 |
| Mangano junginiai | 3516 | 0,0001 |
| Natrio hidroksidas | 1501 | 0,054 |
| Sieros rūgštis | 1761 | 0,059 |
| Sieros vandenilis | 1778 | 0,069 |
|  | Iš viso: | 203,967 |

**7 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.** | **Taršos šaltiniai** | **Teršalai** | | **Leidžiama tarša** | | |
| **Nr.** | **pavadinimas** | **kodas** | **vienkartinis dydis** | | **metinė, t/ metus** |
| **vnt.** | **maks.** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** |
| Katilinė | 001 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | 400 | 0,842 |
|  |  | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | 350 | 1,123 |
|  | 002 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | 400 | 0,842 |
|  |  | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | 350 | 1,123 |
| Kepsnelių gamybos padalinio katilinė | 014 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,096 |
|  | 014 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | 350 | 0,293 |
| 5 brigada | 024 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,071 |
|  | 024 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | 350 | 0,215 |
|  | 025 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,014 |
|  | 025 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,019 |
| Inkubacinio cecho katilinė | 026 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,041 |
|  | 026 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | 350 | 0,123 |
|  | 027 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,011 |
|  | 027 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,034 |
| Administracija | 028 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,021 |
|  | 028 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,064 |
| 1 brigada | 029 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,007 |
|  | 029 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,013 |
| 2 brigada | 030 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,006 |
|  | 030 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,011 |
| 3 brigada | 031 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,004 |
|  | 031 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,008 |
| 4 brigada | 032 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,005 |
|  | 032 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,01 |
| Profilaktoriumas | 033 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,019 |
|  | 033 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | 350 | 0,057 |
| Inkubacinio cecho katilinė | 039 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,013 |
|  | 039 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,04 |
| 5 brigada | 040 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,034 |
|  | 040 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | 350 | 0,103 |
| Inkubacinio cecho katilinė | 047 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,003 |
|  | 047 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,004 |
|  | 048 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,003 |
|  | 048 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,004 |
|  | 067 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,051 |
|  | 067 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,068 |
|  | 068 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,055 |
|  | 068 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,074 |
| 5 brigada | 049 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,018 |
|  | 049 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,056 |
| Vandenvala | 050 | Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | - | 0,001 |
|  | 050 | Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | - | 0,003 |
|  | 699 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00507 | 0,005 |
|  | 699 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,01622 | 0,016 |
| Kogeneracinė jėgainė | 034 | Anglies monoksidas (A) | 177 | g/s | 0,145 | 2,894 |
|  | 034 | Azoto oksidai (A) | 250 | g/s | 0,3495 | 6,976 |
|  | 034 | LOJ | 308 | g/s | 0,2304 | 4,599 |
| Teršalų šalinimo ortakis iš virimo-rūkymo kameros | 015 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 1,04003 | 6,659 |
| „SORGO“ | 015 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,00431 | 0,036 |
|  | 015 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,00165 | 0,021 |
|  | 015 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,00137 | 0,016 |
|  | 015 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,00195 | 0,022 |
|  | 015 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00018 | 0,002 |
|  | 015 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00036 | 0,004 |
|  | 015 | Natrio hidroksidas | 1501 | g/s | 0,00064 | 0,004 |
| Teršalų šalinimo ortakis iš virimo-rūkymo kameros | 016 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 1,00485 | 6,422 |
| „SORGO“ | 016 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,00287 | 0,032 |
|  | 016 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,00192 | 0,015 |
|  | 016 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,0011 | 0,014 |
|  | 016 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,00206 | 0,025 |
|  | 016 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00022 | 0,002 |
|  | 016 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00035 | 0,003 |
|  | 016 | Natrio hidroksidas | 1501 | g/s | 0,00069 | 0,004 |
| Teršalų šalinimo ortakis iš virimo-rūkymo kamerų „ELLER“ | 020 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 0,61923 | 4,439 |
|  | 020 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,00697 | 0,091 |
|  | 020 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,00067 | 0,008 |
|  | 020 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,00349 | 0,052 |
|  | 020 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,00309 | 0,045 |
|  | 020 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00109 | 0,011 |
|  | 020 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00119 | 0,017 |
|  | 020 | Natrio hidroksidas | 1501 | g/s | 0,00181 | 0,011 |
| Teršalų šalinimo ortakis iš virimo-rūkymo kameros „FESSMANN“ | 046 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 0,62676 | 4,116 |
|  | 046 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,00453 | 0,043 |
|  | 046 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,00178 | 0,021 |
|  | 046 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,00121 | 0,015 |
|  | 046 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,00208 | 0,024 |
|  | 046 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00042 | 0,005 |
|  | 046 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00053 | 0,006 |
|  | 046 | Natrio hidroksidas | 1501 | g/s | 0,00064 | 0,004 |
| Teršalų šalinimo ortakis iš virimo-rūkymo kameros „KERRES“ | 051 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 0,6008 | 3,864 |
|  | 051 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,00361 | 0,036 |
|  | 051 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,00172 | 0,017 |
|  | 051 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,00086 | 0,011 |
|  | 051 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,00106 | 0,012 |
|  | 051 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00009 | 0,001 |
|  | 051 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00025 | 0,003 |
|  | 051 | Natrio hidroksidas | 1501 | g/s | 0,00049 | 0,003 |
| Teršalų šalinimo ortakis iš aliejaus pečiaus „STORK“ ir karšto oro pečiaus „STORK“ | 052 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 0,00446 | 0,046 |
|  | 052 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,00244 | 0,03 |
|  | 052 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,00424 | 0,053 |
|  | 052 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,01095 | 0,179 |
|  | 052 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00083 | 0,011 |
|  | 052 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00026 | 0,004 |
| Stoginis ventiliatoriaus iš kepsnelių apvoliojimo miltais zonos | 054 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,16096 | 2,12 |
| Ortakis iš prieskonių maišymo stalo | 055 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,02054 | 0,218 |
| Ortakis iš rūkymo rėmų plovyklos „PEBOCK Schaller“ | 056 | Natrio hidroksidas | 1501 | g/s | 0,00038 | 0,005 |
| Ortakis iš virimo-rūkymo kameros „FESSMANN“ darbo zonos | 057 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 0,2632 | 0,616 |
|  | 057 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,01378 | 0,032 |
|  | 057 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,01098 | 0,026 |
|  | 057 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,00785 | 0,018 |
|  | 057 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,00907 | 0,021 |
|  | 057 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00202 | 0,005 |
|  | 057 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00235 | 0,006 |
| Ortakis iš virimo-rūkymo kameros „ELLER“ darbo zonos | 058 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 0,38883 | 0,91 |
|  | 058 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,02786 | 0,065 |
|  | 058 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,00296 | 0,007 |
|  | 058 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,01551 | 0,036 |
|  | 058 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,01374 | 0,032 |
|  | 058 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00227 | 0,005 |
|  | 058 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00423 | 0,01 |
| Ortakis iš virimo-rūkymo kameros „ELLER“ darbo zonos | 059 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 0,2781 | 0,651 |
|  | 059 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,01993 | 0,047 |
|  | 059 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,00212 | 0,005 |
|  | 059 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,01109 | 0,026 |
|  | 059 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,00983 | 0,023 |
|  | 059 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00162 | 0,004 |
|  | 059 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00302 | 0,007 |
| Ortakis iš virimo-rūkymo kameros „KERRES“ darbo zonos | 060 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 0,21041 | 0,492 |
|  | 060 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,01716 | 0,04 |
|  | 060 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,01094 | 0,026 |
|  | 060 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,00699 | 0,016 |
|  | 060 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,00651 | 0,015 |
|  | 060 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00066 | 0,002 |
|  | 060 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00186 | 0,004 |
| Ortakis iš virimo-rūkymo kameros „SORGO“ darbo zonos | 061 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 0,17205 | 0,403 |
|  | 061 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,00763 | 0,018 |
|  | 061 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,00911 | 0,021 |
|  | 061 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,0057 | 0,013 |
|  | 061 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,00744 | 0,017 |
|  | 061 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00058 | 0,001 |
|  | 061 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00149 | 0,003 |
| Ortakis iš virimo-rūkymo kameros „SORGO“ darbo zonos | 062 | Anglies monoksidas (C) | 6069 | g/s | 0,44828 | 1,049 |
|  | 062 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,03419 | 0,08 |
|  | 062 | Sieros dioksidas (C) | 6051 | g/s | 0,0109 | 0,026 |
|  | 062 | Kietosios dalelės (B) | 6486 | g/s | 0,01087 | 0,025 |
|  | 062 | Acto rūgštis | 74 | g/s | 0,02641 | 0,062 |
|  | 062 | Fenolis | 846 | g/s | 0,00195 | 0,005 |
|  | 062 | Formaldehidas | 871 | g/s | 0,0025 | 0,006 |
| Ortakis iš taros plovimo įrenginių „UNIKON 3000ׅ“ ir „UNIKON 2000“ | 063 | Natrio hidroksidas | 1501 | g/s | 0,0012 | 0,02 |
| Ortakis iš bakų plovyklos „PEBOCK Schaller“ | 064 | Natrio hidroksidas | 1501 | g/s | 0,00023 | 0,003 |
| Stalių dirbtuvės | 005 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,0253 | 0,033 |
| Utilizacijos cechas | 042 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00813 | 0,11 |
|  | 042 | Sieros vandenilis | 1778 | g/s | 0,00545 | 0,069 |
|  | 042 | Merkaptanai ir kiti tioalkoholiai ir tioesteriai | 1375 | g/s | 0,00019 | 0,003 |
| Mechaninės dirbtuvės | 044 | Geležies junginiai | 3113 | g/s | 0,00042 | 0,0003 |
|  | 044 | Mangano junginiai | 3516 | g/s | 0,00008 | 0,00006 |
|  | 044 | Aliuminio oksidai | 126 | g/s | 0,00069 | 0,0005 |
|  | 044 | Magnio oksidai | 1284 | g/s | 0,00011 | 0,00008 |
|  | 044 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,00001 | 0,000007 |
| Suvirinimo postas | 006 | Geležies junginiai | 3113 | g/s | 0,0009 | 0,0001 |
|  | 006 | Mangano junginiai | 3516 | g/s | 9,30E-05 | 0,00001 |
| Suvirinimo postas | 043 | Geležies junginiai | 3113 | g/s | 0,0009 | 0,0001 |
|  | 043 | Mangano junginiai | 3516 | g/s | 9,30E-05 | 0,00001 |
| Utilizacijos cechas | 053 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00356 | 0,036 |
| Akumuliatorinė | 065 | Sieros rūgštis | 1761 | g/s | 0,00288 | 0,059 |
| Suvirinimo darbai visoje objekto teritorijoje | 700 | Geležies junginiai | 3113 | g/s | 0,00042 | 0,0003 |
|  | 700 | Mangano junginiai | 3516 | g/s | 0,00008 | 0,00006 |
|  | 700 | Aliuminio oksidai | 126 | g/s | 0,00069 | 0,0005 |
|  | 700 | Magnio oksidai | 1284 | g/s | 0,00011 | 0,00008 |
|  | 700 | Azoto oksidai (C) | 6044 | g/s | 0,00001 | 0,000007 |
| Stoginis ventiliatorius iš vandenvalos patalpos | 066 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,01414 | 0,248 |
| Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 069-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 069-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 069-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 069-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 069-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 069-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 069-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 069-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 069-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 069-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 069-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 069-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 069-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 069-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 069-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 069-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 069-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 069-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 069-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 069-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 069-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 069-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 069-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 069-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 069-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 069-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 069-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 069-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 069-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 069-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 070-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 070-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 070-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 070-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 070-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 070-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 070-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 070-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 070-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 070-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 070-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 070-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 070-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 070-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 070-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 070-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 070-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 070-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 070-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 070-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 070-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 070-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 070-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 070-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 070-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 070-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 070-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 070-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 070-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 070-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 071-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 071-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 071-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 071-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 071-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 071-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 071-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 071-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 071-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 071-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 071-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 071-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 071-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 071-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 071-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 071-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 071-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 071-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 071-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 071-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 071-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 071-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 071-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 071-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 071-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 071-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 071-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 071-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 071-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 071-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 2 (sieninis ventiliatorius) | 072-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 072-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 072-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 072-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 072-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 2 (sieninis ventiliatorius) | 072-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 072-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 072-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 072-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 072-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 2 (sieninis ventiliatorius) | 072-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 072-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 072-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 072-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 072-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 2 (sieninis ventiliatorius) | 072-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 072-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 072-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 072-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 072-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 2 (sieninis ventiliatorius) | 072-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 072-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 072-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 072-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 072-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 073-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 073-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 073-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 073-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 073-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 073-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 073-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 073-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 073-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 073-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 073-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 073-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 073-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 073-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 073-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 073-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 073-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 073-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 073-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 073-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 073-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 073-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 073-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 073-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 073-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 073-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 073-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 073-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 073-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 073-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 3 (sieninis ventiliatorius) | 074-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 074-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 074-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 074-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 074-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 3 (sieninis ventiliatorius) | 074-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 074-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 074-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 074-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 074-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 3 (sieninis ventiliatorius) | 074-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 074-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 074-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 074-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 074-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 3 (sieninis ventiliatorius) | 074-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 074-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 074-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 074-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 074-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 3 (sieninis ventiliatorius) | 074-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 074-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 074-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 074-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 074-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 075-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 075-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 075-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 075-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 075-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 075-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 075-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 075-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 075-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 075-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 075-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 075-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 075-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 075-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 075-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 075-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 075-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 075-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 075-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 075-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 075-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 075-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 075-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 075-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 075-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 075-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 075-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 075-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 075-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 075-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 4 (sieninis ventiliatorius) | 076-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 076-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 076-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 076-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 076-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 4 (sieninis ventiliatorius) | 076-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 076-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 076-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 076-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 076-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 4 (sieninis ventiliatorius) | 076-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 076-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 076-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 076-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 076-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 4 (sieninis ventiliatorius) | 076-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 076-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 076-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 076-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 076-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 4 (sieninis ventiliatorius) | 076-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 076-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 076-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 076-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 076-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 077-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 077-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 077-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 077-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 077-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 077-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 077-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 077-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 077-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 077-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 077-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 077-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 077-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 077-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 077-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 077-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 077-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 077-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 077-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 077-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 077-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 077-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 077-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 077-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 077-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 077-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 077-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 077-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 077-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 077-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 5 (sieninis ventiliatorius) | 078-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 078-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 078-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 078-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 078-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 5 (sieninis ventiliatorius) | 078-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 078-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 078-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 078-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 078-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 5 (sieninis ventiliatorius) | 078-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 078-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 078-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 078-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 078-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 5 (sieninis ventiliatorius) | 078-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 078-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 078-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 078-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 078-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 5 (sieninis ventiliatorius) | 078-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 078-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 078-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 078-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 078-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 079-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 079-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 079-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 079-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 079-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 079-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 079-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 079-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 079-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 079-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 079-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 079-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 079-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 079-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 079-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 079-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 079-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 079-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 079-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 079-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 079-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 079-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 079-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 079-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 079-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 079-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 079-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 079-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 079-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 079-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 080-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 080-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 080-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 080-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 080-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 080-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 080-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 080-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 080-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 080-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 080-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 080-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 080-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 080-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 080-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 080-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 080-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 080-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 080-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 080-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 080-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 080-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 080-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 080-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 080-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 080-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 080-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 080-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 080-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 080-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 081-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 081-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 081-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 081-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 081-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 081-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 081-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 081-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 081-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 081-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 081-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 081-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 081-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 081-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 081-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 081-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 081-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 081-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 081-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 081-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 081-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 081-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 081-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 081-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 081-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 081-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 081-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 081-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 081-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 081-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 082-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 082-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 082-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 082-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 082-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 082-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 082-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 082-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 082-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 082-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 082-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 082-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 082-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 082-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 082-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 082-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 082-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 082-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 082-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 082-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 082-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 082-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 082-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 082-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 082-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 082-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 082-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 082-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 082-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 082-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 083-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 083-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 083-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 083-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 083-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 083-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 083-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 083-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 083-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 083-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 083-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 083-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 083-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 083-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 083-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 083-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 083-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 083-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 083-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 083-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 083-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 083-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 083-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 083-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 083-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 083-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 083-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 083-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 083-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 083-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 084-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 084-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 084-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 084-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 084-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 084-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 084-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 084-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 084-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 084-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 084-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 084-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 084-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 084-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 084-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 084-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 084-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 084-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 084-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 084-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 084-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 084-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 084-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 084-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 084-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 084-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 084-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 084-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 084-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 084-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 085-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 085-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 085-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 085-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 085-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 085-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 085-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 085-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 085-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 085-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 085-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 085-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 085-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 085-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 085-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 085-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 085-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 085-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 085-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 085-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 085-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 085-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 085-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 085-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 085-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 085-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 085-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 085-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 085-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 085-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 9 (sieninis ventiliatorius) | 086-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 086-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 086-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 086-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 086-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 9 (sieninis ventiliatorius) | 086-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 086-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 086-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 086-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 086-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 9 (sieninis ventiliatorius) | 086-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 086-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 086-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 086-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 086-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 9 (sieninis ventiliatorius) | 086-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 086-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 086-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 086-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 086-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 9 (sieninis ventiliatorius) | 086-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 086-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 086-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 086-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 086-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 087-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 087-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 087-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 087-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 087-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 087-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 087-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 087-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 087-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 087-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 087-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 087-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 087-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 087-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 087-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 087-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 087-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 087-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 087-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 087-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 087-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 087-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 087-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 087-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 087-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 087-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 087-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 087-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 087-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 087-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 088-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 088-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 088-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 088-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 088-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 088-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 088-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 088-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 088-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 088-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 088-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 088-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 088-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 088-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 088-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 088-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 088-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 088-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 088-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 088-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 088-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 088-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 088-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 088-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 088-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 088-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 088-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 088-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 088-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 088-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 089-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 089-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 089-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 089-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 089-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 089-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 089-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 089-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 089-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 089-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 089-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 089-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 089-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 089-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 089-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 089-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 089-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 089-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 089-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 089-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 089-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 089-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 089-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 089-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 089-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 089-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 089-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 089-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 089-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 089-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 11 (sieninis ventiliatorius) | 090-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 090-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 090-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 090-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 090-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 11 (sieninis ventiliatorius) | 090-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 090-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 090-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 090-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 090-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 11 (sieninis ventiliatorius) | 090-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 090-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 090-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 090-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 090-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 11 (sieninis ventiliatorius) | 090-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 090-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 090-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 090-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 090-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 11 (sieninis ventiliatorius) | 090-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 090-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 090-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 090-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 090-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 091-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 091-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 091-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 091-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 091-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 091-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 091-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 091-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 091-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 091-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 091-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 091-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 091-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 091-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 091-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 091-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 091-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 091-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 091-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 091-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 091-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 091-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 091-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 091-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 091-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 091-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 091-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 091-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 091-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 091-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 092-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 092-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 092-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 092-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 092-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 092-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 092-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 092-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 092-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 092-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 092-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 092-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 092-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 092-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 092-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 092-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 092-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 092-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 092-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 092-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 092-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 092-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 092-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 092-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 092-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 092-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 092-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 092-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 092-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 092-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 093-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 093-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 093-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 093-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 093-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 093-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 093-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 093-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 093-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 093-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 093-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 093-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 093-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 093-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 093-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 093-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 093-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 093-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 093-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 093-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 093-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 093-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 093-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 093-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 093-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 093-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 093-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 093-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 093-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 093-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 094-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 094-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 094-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 094-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 094-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 094-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 094-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 094-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 094-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 094-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 094-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 094-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 094-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 094-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 094-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 094-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 094-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 094-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 094-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 094-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 094-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 094-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 094-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 094-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 094-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 094-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 094-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 094-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 094-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 094-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 095-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00106 | 0,0335 |
|  | 095-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0127 |
|  | 095-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00176 | 0,0556 |
|  | 095-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 095-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0054 |
| Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 095-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00106 | 0,0335 |
|  | 095-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0127 |
|  | 095-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00176 | 0,0556 |
|  | 095-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 095-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0054 |
| Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 095-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00106 | 0,0335 |
|  | 095-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0127 |
|  | 095-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00176 | 0,0556 |
|  | 095-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 095-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0054 |
| Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 095-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00106 | 0,0335 |
|  | 095-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0127 |
|  | 095-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00176 | 0,0556 |
|  | 095-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 095-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0054 |
| Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 095-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00106 | 0,0335 |
|  | 095-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0127 |
|  | 095-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00176 | 0,0556 |
|  | 095-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 095-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0054 |
| Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 095-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00106 | 0,0335 |
|  | 095-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0127 |
|  | 095-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00176 | 0,0556 |
|  | 095-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 095-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0054 |
| Paukštidė Nr. 14 (sieninis ventiliatorius) | 096-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00377 | 0,1188 |
|  | 096-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00143 | 0,0451 |
|  | 096-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00625 | 0,1972 |
|  | 096-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0064 |
|  | 096-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00061 | 0,0193 |
| Paukštidė Nr. 14 (sieninis ventiliatorius) | 096-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00377 | 0,1188 |
|  | 096-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00143 | 0,0451 |
|  | 096-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00625 | 0,1972 |
|  | 096-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0064 |
|  | 096-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00061 | 0,0193 |
| Paukštidė Nr. 14 (sieninis ventiliatorius) | 096-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00377 | 0,1188 |
|  | 096-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00143 | 0,0451 |
|  | 096-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00625 | 0,1972 |
|  | 096-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0064 |
|  | 096-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00061 | 0,0193 |
| Paukštidė Nr. 14 (sieninis ventiliatorius) | 096-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00377 | 0,1188 |
|  | 096-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00143 | 0,0451 |
|  | 096-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00625 | 0,1972 |
|  | 096-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0064 |
|  | 096-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00061 | 0,0193 |
| Paukštidė Nr. 14 (sieninis ventiliatorius) | 096-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00377 | 0,1188 |
|  | 096-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00143 | 0,0451 |
|  | 096-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00625 | 0,1972 |
|  | 096-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0064 |
|  | 096-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00061 | 0,0193 |
| Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 097-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 097-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 097-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 097-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 097-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 097-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 097-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 097-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 097-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 097-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 097-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 097-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 097-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 097-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 097-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 097-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 097-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 097-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 097-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 097-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 097-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 097-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 097-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 097-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 097-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 097-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 097-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 097-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 097-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 097-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 15 (sieninis ventiliatorius) | 098-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 098-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 098-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 098-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 098-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 15 (sieninis ventiliatorius) | 098-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 098-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 098-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 098-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 098-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 15 (sieninis ventiliatorius) | 098-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 098-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 098-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 098-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 098-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 15 (sieninis ventiliatorius) | 098-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 098-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 098-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 098-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 098-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 15 (sieninis ventiliatorius) | 098-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 098-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 098-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 098-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 098-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 099-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 099-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 099-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 099-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 099-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 099-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 099-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 099-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 099-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 099-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 099-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 099-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 099-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 099-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 099-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 099-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 099-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 099-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 099-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 099-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 099-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 099-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 099-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 099-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 099-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 099-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 099-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 099-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 099-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 099-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 16 (sieninis ventiliatorius) | 100-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 100-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 100-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 100-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 100-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 16 (sieninis ventiliatorius) | 100-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 100-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 100-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 100-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 100-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 16 (sieninis ventiliatorius) | 100-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 100-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 100-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 100-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 100-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 16 (sieninis ventiliatorius) | 100-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 100-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 100-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 100-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 100-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 16 (sieninis ventiliatorius) | 100-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 100-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 100-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 100-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 100-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 101-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00175 | 0,0551 |
|  | 101-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00066 | 0,0209 |
|  | 101-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00290 | 0,0915 |
|  | 101-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,003 |
|  | 101-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00028 | 0,0089 |
| Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 101-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00175 | 0,0551 |
|  | 101-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00066 | 0,0209 |
|  | 101-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00290 | 0,0915 |
|  | 101-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,003 |
|  | 101-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00028 | 0,0089 |
| Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 101-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00175 | 0,0551 |
|  | 101-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00066 | 0,0209 |
|  | 101-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00290 | 0,0915 |
|  | 101-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,003 |
|  | 101-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00028 | 0,0089 |
| Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 101-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00175 | 0,0551 |
|  | 101-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00066 | 0,0209 |
|  | 101-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00290 | 0,0915 |
|  | 101-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,003 |
|  | 101-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00028 | 0,0089 |
| Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 101-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00175 | 0,0551 |
|  | 101-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00066 | 0,0209 |
|  | 101-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00290 | 0,0915 |
|  | 101-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,003 |
|  | 101-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00028 | 0,0089 |
| Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 101-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00175 | 0,0551 |
|  | 101-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00066 | 0,0209 |
|  | 101-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00290 | 0,0915 |
|  | 101-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,003 |
|  | 101-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00028 | 0,0089 |
| Paukštidė Nr. 17 (sieninis ventiliatorius) | 102-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 102-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00140 | 0,0441 |
|  | 102-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00611 | 0,1927 |
|  | 102-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0063 |
|  | 102-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00060 | 0,0188 |
| Paukštidė Nr. 17 (sieninis ventiliatorius) | 102-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 102-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00140 | 0,0441 |
|  | 102-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00611 | 0,1927 |
|  | 102-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0063 |
|  | 102-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00060 | 0,0188 |
| Paukštidė Nr. 17 (sieninis ventiliatorius) | 102-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 102-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00140 | 0,0441 |
|  | 102-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00611 | 0,1927 |
|  | 102-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0063 |
|  | 102-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00060 | 0,0188 |
| Paukštidė Nr. 17 (sieninis ventiliatorius) | 102-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 102-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00140 | 0,0441 |
|  | 102-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00611 | 0,1927 |
|  | 102-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0063 |
|  | 102-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00060 | 0,0188 |
| Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 103-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 103-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 103-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 103-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 103-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 103-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 103-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 103-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 103-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 103-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 103-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 103-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 103-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 103-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 103-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 103-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 103-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 103-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 103-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 103-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 103-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 103-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 103-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 103-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 103-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 103-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 103-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 103-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 103-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 103-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 104-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 104-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 104-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 104-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 104-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 104-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 104-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 104-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 104-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 104-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 104-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 104-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 104-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 104-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 104-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 104-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 104-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 104-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 104-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 104-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 104-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 104-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 104-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 104-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 104-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 104-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 104-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 104-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 104-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 104-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 105-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 105-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 105-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 105-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 105-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 105-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 105-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 105-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 105-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 105-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 105-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 105-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 105-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 105-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 105-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 105-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 105-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 105-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 105-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 105-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 105-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 105-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 105-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 105-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 105-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 105-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 105-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 105-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 105-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 105-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 106-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 106-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 106-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 106-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 106-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 106-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 106-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 106-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 106-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 106-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 106-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 106-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 106-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 106-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 106-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 106-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 106-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 106-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 106-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 106-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 106-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 106-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 106-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 106-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 106-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 106-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 106-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 106-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 106-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 106-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 107-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 107-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 107-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 107-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 107-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 107-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 107-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 107-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 107-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 107-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 107-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 107-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 107-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 107-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 107-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 107-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 107-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 107-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 107-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 107-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 107-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 107-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 107-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 107-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 107-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 107-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 107-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 107-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 107-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 107-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 20 (sieninis ventiliatorius) | 108-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 108-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 108-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 108-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 108-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 20 (sieninis ventiliatorius) | 108-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 108-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 108-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 108-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 108-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 20 (sieninis ventiliatorius) | 108-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 108-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 108-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 108-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 108-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 20 (sieninis ventiliatorius) | 108-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 108-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 108-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 108-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 108-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 20 (sieninis ventiliatorius) | 108-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 108-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 108-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 108-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 108-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 109-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 109-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 109-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 109-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 109-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 109-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 109-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 109-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 109-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 109-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 109-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 109-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 109-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 109-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 109-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 109-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 109-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 109-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 109-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 109-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 109-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 109-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 109-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 109-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 109-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 109-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 109-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 109-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 109-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 109-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 21 (sieninis ventiliatorius) | 110-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00346 | 0,1092 |
|  | 110-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00131 | 0,0415 |
|  | 110-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00575 | 0,1813 |
|  | 110-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00019 | 0,0059 |
|  | 110-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00056 | 0,0177 |
| Paukštidė Nr. 21 (sieninis ventiliatorius) | 110-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00346 | 0,1092 |
|  | 110-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00131 | 0,0415 |
|  | 110-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00575 | 0,1813 |
|  | 110-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00019 | 0,0059 |
|  | 110-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00056 | 0,0177 |
| Paukštidė Nr. 21 (sieninis ventiliatorius) | 110-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00346 | 0,1092 |
|  | 110-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00131 | 0,0415 |
|  | 110-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00575 | 0,1813 |
|  | 110-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00019 | 0,0059 |
|  | 110-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00056 | 0,0177 |
| Paukštidė Nr. 21 (sieninis ventiliatorius) | 110-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00346 | 0,1092 |
|  | 110-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00131 | 0,0415 |
|  | 110-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00575 | 0,1813 |
|  | 110-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00019 | 0,0059 |
|  | 110-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00056 | 0,0177 |
| Paukštidė Nr. 21 (sieninis ventiliatorius) | 110-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00346 | 0,1092 |
|  | 110-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00131 | 0,0415 |
|  | 110-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00575 | 0,1813 |
|  | 110-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00019 | 0,0059 |
|  | 110-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00056 | 0,0177 |
| Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 111-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 111-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 111-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 111-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 111-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 111-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 111-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 111-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 111-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 111-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 111-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 111-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 111-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 111-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 111-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 111-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 111-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 111-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 111-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 111-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 111-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 111-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 111-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 111-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 111-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 111-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 111-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 111-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 111-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 111-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 112-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 112-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 112-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 112-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 112-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 112-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 112-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 112-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 112-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 112-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 112-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 112-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 112-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 112-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 112-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 112-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 112-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 112-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 112-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 112-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 112-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 112-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 112-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 112-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 112-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 112-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 112-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 112-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 112-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 112-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 113-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 113-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 113-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 113-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 113-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 113-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 113-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 113-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 113-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 113-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 113-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 113-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 113-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 113-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 113-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 113-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 113-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 113-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 113-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 113-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 113-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 113-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 113-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 113-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 113-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 113-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 113-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 113-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 113-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 113-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 114-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 114-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 114-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 114-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 114-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 114-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 114-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 114-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 114-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 114-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 114-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 114-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 114-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 114-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 114-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 114-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 114-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 114-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 114-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 114-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 114-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 114-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 114-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 114-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 114-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 114-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 114-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 114-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 114-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 114-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 115-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 115-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 115-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 115-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 115-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 115-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 115-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 115-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 115-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 115-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 115-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 115-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 115-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 115-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 115-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 115-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 115-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 115-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 115-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 115-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 115-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 115-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 115-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 115-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 115-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 115-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 115-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 115-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 115-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 115-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 116-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 116-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 116-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 116-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 116-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 116-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 116-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 116-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 116-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 116-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 116-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 116-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 116-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 116-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 116-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 116-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 116-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 116-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 116-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 116-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 116-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 116-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 116-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 116-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 116-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 116-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 116-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 116-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 116-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 116-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 117-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 117-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 117-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 117-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 117-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 117-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 117-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 117-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 117-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 117-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 117-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 117-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 117-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 117-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 117-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 117-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 117-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 117-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 117-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 117-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 117-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 117-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 117-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 117-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 117-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 117-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0415 |
|  | 117-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0158 |
|  | 117-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00218 | 0,0689 |
|  | 117-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00007 | 0,0022 |
|  | 117-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00021 | 0,0067 |
| Paukštidė Nr. 25 (sieninis ventiliatorius) | 118-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00346 | 0,1092 |
|  | 118-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00131 | 0,0415 |
|  | 118-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00575 | 0,1813 |
|  | 118-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00019 | 0,0059 |
|  | 118-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00056 | 0,0177 |
| Paukštidė Nr. 25 (sieninis ventiliatorius) | 118-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00346 | 0,1092 |
|  | 118-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00131 | 0,0415 |
|  | 118-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00575 | 0,1813 |
|  | 118-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00019 | 0,0059 |
|  | 118-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00056 | 0,0177 |
| Paukštidė Nr. 25 (sieninis ventiliatorius) | 118-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00346 | 0,1092 |
|  | 118-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00131 | 0,0415 |
|  | 118-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00575 | 0,1813 |
|  | 118-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00019 | 0,0059 |
|  | 118-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00056 | 0,0177 |
| Paukštidė Nr. 25 (sieninis ventiliatorius) | 118-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00346 | 0,1092 |
|  | 118-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00131 | 0,0415 |
|  | 118-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00575 | 0,1813 |
|  | 118-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00019 | 0,0059 |
|  | 118-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00056 | 0,0177 |
| Paukštidė Nr. 25 (sieninis ventiliatorius) | 118-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00346 | 0,1092 |
|  | 118-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00131 | 0,0415 |
|  | 118-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00575 | 0,1813 |
|  | 118-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00019 | 0,0059 |
|  | 118-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00056 | 0,0177 |
| Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 119-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 119-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 119-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 119-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 119-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 119-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 119-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 119-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 119-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 119-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 119-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 119-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 119-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 119-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 119-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 119-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 119-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 119-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 119-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 119-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 119-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 119-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 119-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 119-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 119-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 119-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 119-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 119-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 119-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 119-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 120-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 120-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 120-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 120-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 120-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 120-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 120-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 120-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 120-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 120-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 120-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 120-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 120-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 120-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 120-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 120-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 120-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 120-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 120-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 120-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 120-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 120-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 120-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 120-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 120-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 120-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 120-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 120-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 120-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 120-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 121-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 121-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 121-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 121-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 121-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 121-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 121-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 121-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 121-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 121-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 121-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 121-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 121-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 121-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 121-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 121-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 121-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 121-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 121-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 121-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 121-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 121-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 121-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 121-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 121-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 121-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 121-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 121-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 121-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 121-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 27 (sieninis ventiliatorius) | 122-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 122-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 122-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 122-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 122-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 27 (sieninis ventiliatorius) | 122-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 122-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 122-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 122-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 122-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 27 (sieninis ventiliatorius) | 122-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 122-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 122-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 122-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 122-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 27 (sieninis ventiliatorius) | 122-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 122-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 122-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 122-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 122-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 27 (sieninis ventiliatorius) | 122-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 122-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 122-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 122-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 122-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 123-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00175 | 0,0551 |
|  | 123-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00066 | 0,0209 |
|  | 123-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00290 | 0,0915 |
|  | 123-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,003 |
|  | 123-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00028 | 0,0089 |
| Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 123-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 123-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00140 | 0,0441 |
|  | 123-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00611 | 0,1927 |
|  | 123-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0063 |
|  | 123-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00060 | 0,0188 |
| Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 123-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 123-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 123-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 123-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 123-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 123-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 123-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 123-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 123-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 123-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 123-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 123-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 123-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 123-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 123-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 123-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 123-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 123-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 123-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 123-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 28 (sieninis ventiliatorius) | 124-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 124-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00140 | 0,0441 |
|  | 124-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00611 | 0,1927 |
|  | 124-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0063 |
|  | 124-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00060 | 0,0188 |
| Paukštidė Nr. 28 (sieninis ventiliatorius) | 124-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 124-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00140 | 0,0441 |
|  | 124-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00611 | 0,1927 |
|  | 124-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0063 |
|  | 124-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00060 | 0,0188 |
| Paukštidė Nr. 28 (sieninis ventiliatorius) | 124-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 124-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00140 | 0,0441 |
|  | 124-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00611 | 0,1927 |
|  | 124-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0063 |
|  | 124-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00060 | 0,0188 |
| Paukštidė Nr. 28 (sieninis ventiliatorius) | 124-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 124-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00140 | 0,0441 |
|  | 124-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00611 | 0,1927 |
|  | 124-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00020 | 0,0063 |
|  | 124-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00060 | 0,0188 |
| Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 125-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 125-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 125-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 125-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 125-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 125-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 125-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 125-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 125-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 125-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 125-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 125-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 125-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 125-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 125-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 125-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 125-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 125-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 125-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 125-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 125-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 125-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 125-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 125-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 125-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 125-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 125-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 125-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 125-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 125-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 29 (sieninis ventiliatorius) | 126-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 126-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 126-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 126-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 126-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 29 (sieninis ventiliatorius) | 126-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 126-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 126-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 126-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 126-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 29 (sieninis ventiliatorius) | 126-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 126-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 126-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 126-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 126-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 29 (sieninis ventiliatorius) | 126-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 126-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 126-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 126-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 126-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 29 (sieninis ventiliatorius) | 126-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 126-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 126-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 126-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 126-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 127-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 127-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 127-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 127-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 127-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 127-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 127-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 127-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 127-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 127-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 127-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 127-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 127-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 127-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 127-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 127-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 127-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 127-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 127-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 127-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 127-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 127-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 127-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 127-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 127-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 127-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 127-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 127-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 127-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 127-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 30 (sieninis ventiliatorius) | 128-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 128-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 128-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 128-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 128-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 30 (sieninis ventiliatorius) | 128-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 128-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 128-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 128-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 128-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 30 (sieninis ventiliatorius) | 128-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 128-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 128-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 128-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 128-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 30 (sieninis ventiliatorius) | 128-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 128-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 128-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 128-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 128-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 30 (sieninis ventiliatorius) | 128-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 128-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 128-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 128-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 128-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 129-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 129-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 129-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 129-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 129-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 129-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 129-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 129-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 129-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 129-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 129-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 129-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 129-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 129-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 129-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 129-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 129-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 129-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 129-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 129-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 129-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 129-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 129-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 129-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 129-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 129-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00153 | 0,0481 |
|  | 129-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00058 | 0,0183 |
|  | 129-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00253 | 0,0799 |
|  | 129-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00008 | 0,0026 |
|  | 129-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00025 | 0,0078 |
| Paukštidė Nr. 31 (sieninis ventiliatorius) | 130-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 130-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 130-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 130-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 130-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 31 (sieninis ventiliatorius) | 130-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 130-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 130-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 130-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 130-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 31 (sieninis ventiliatorius) | 130-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 130-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 130-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 130-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 130-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 31 (sieninis ventiliatorius) | 130-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 130-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 130-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 130-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 130-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 31 (sieninis ventiliatorius) | 130-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00321 | 0,1013 |
|  | 130-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00122 | 0,0385 |
|  | 130-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00533 | 0,1682 |
|  | 130-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00017 | 0,0055 |
|  | 130-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00052 | 0,0164 |
| Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 131-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00104 | 0,0329 |
|  | 131-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0125 |
|  | 131-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00173 | 0,0546 |
|  | 131-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 131-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0053 |
| Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 131-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00104 | 0,0329 |
|  | 131-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0125 |
|  | 131-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00173 | 0,0546 |
|  | 131-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 131-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0053 |
| Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 131-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00104 | 0,0329 |
|  | 131-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0125 |
|  | 131-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00173 | 0,0546 |
|  | 131-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 131-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0053 |
| Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 131-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00104 | 0,0329 |
|  | 131-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0125 |
|  | 131-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00173 | 0,0546 |
|  | 131-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 131-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0053 |
| Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 131-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00104 | 0,0329 |
|  | 131-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0125 |
|  | 131-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00173 | 0,0546 |
|  | 131-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 131-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0053 |
| Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 131-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00104 | 0,0329 |
|  | 131-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00040 | 0,0125 |
|  | 131-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00173 | 0,0546 |
|  | 131-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00006 | 0,0018 |
|  | 131-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00017 | 0,0053 |
| Paukštidė Nr. 32 (sieninis ventiliatorius) | 132-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00379 | 0,1196 |
|  | 132-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00144 | 0,0454 |
|  | 132-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00629 | 0,1985 |
|  | 132-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00021 | 0,0065 |
|  | 132-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00062 | 0,0194 |
| Paukštidė Nr. 32 (sieninis ventiliatorius) | 132-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00379 | 0,1196 |
|  | 132-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00144 | 0,0454 |
|  | 132-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00629 | 0,1985 |
|  | 132-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00021 | 0,0065 |
|  | 132-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00062 | 0,0194 |
| Paukštidė Nr. 32 (sieninis ventiliatorius) | 132-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00379 | 0,1196 |
|  | 132-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00144 | 0,0454 |
|  | 132-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00629 | 0,1985 |
|  | 132-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00021 | 0,0065 |
|  | 132-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00062 | 0,0194 |
| Paukštidė Nr. 32 (sieninis ventiliatorius) | 132-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00379 | 0,1196 |
|  | 132-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00144 | 0,0454 |
|  | 132-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00629 | 0,1985 |
|  | 132-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00021 | 0,0065 |
|  | 132-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00062 | 0,0194 |
| Paukštidė Nr. 32 (sieninis ventiliatorius) | 132-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00379 | 0,1196 |
|  | 132-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00144 | 0,0454 |
|  | 132-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00629 | 0,1985 |
|  | 132-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00021 | 0,0065 |
|  | 132-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00062 | 0,0194 |
| Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 133-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 133-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 133-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 133-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 133-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 133-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 133-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 133-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 133-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 133-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 133-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 133-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 133-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 133-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 133-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 133-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 133-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 133-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 133-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 133-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 133-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 133-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 133-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 133-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 133-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 133-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00092 | 0,0292 |
|  | 133-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00035 | 0,0111 |
|  | 133-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00153 | 0,0484 |
|  | 133-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00005 | 0,0016 |
|  | 133-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00015 | 0,0047 |
| Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 134-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 134-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 134-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 134-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 134-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 134-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 134-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 134-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 134-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 134-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 134-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 134-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 134-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 134-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 134-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 134-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 134-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 134-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 134-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 134-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 134-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 134-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 134-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 134-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 134-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 134-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00328 | 0,1034 |
|  | 134-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00124 | 0,0392 |
|  | 134-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00544 | 0,1716 |
|  | 134-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0056 |
|  | 134-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00053 | 0,0168 |
| Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 135-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 135-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 135-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 135-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 135-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 135-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 135-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 135-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 135-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 135-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 135-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 135-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 135-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 135-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 135-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 135-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 135-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 135-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 135-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 135-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 135-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 135-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 135-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 135-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 135-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 135-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 135-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 135-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 135-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 135-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 136-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 136-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 136-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 136-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 136-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 136-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 136-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 136-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 136-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 136-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 136-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 136-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 136-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 136-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 136-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 136-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 136-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 136-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 136-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 136-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 136-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 136-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 136-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 136-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 136-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 136-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 136-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 136-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 136-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 136-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 136-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 136-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 136-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 136-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 136-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 136-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 136-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 136-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 136-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 136-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 137-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 137-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 137-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 137-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 137-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 137-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 137-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 137-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 137-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 137-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 137-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 137-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 137-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 137-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 137-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 137-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 137-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 137-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 137-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 137-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 137-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 137-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 137-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 137-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 137-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 137-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 137-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 137-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 137-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 137-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 138-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 138-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 138-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 138-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 138-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 138-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 138-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 138-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 138-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 138-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 138-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 138-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 138-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 138-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 138-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 138-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 138-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 138-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 138-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 138-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 138-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 138-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 138-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 138-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 138-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 138-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 138-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 138-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 138-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 138-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 138-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 138-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 138-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 138-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 138-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 138-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 138-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 138-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 138-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 138-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 139-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 139-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 139-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 139-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 139-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 139-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 139-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 139-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 139-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 139-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 139-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 139-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 139-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 139-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 139-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 139-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 139-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 139-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 139-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 139-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 139-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 139-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 139-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 139-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 139-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 139-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 139-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 139-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 139-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 139-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 140-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 140-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 140-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 140-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 140-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 140-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 140-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 140-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 140-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 140-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 140-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 140-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 140-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 140-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 140-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 140-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 140-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 140-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 140-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 140-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 140-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 140-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 140-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 140-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 140-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 140-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 140-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 140-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 140-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 140-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 140-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 140-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 140-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 140-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 140-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 140-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 140-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 140-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 140-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 140-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 141-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 141-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 141-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 141-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 141-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 141-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 141-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 141-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 141-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 141-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 141-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 141-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 141-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 141-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 141-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 141-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 141-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 141-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 141-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 141-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 141-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 141-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 141-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 141-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 141-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 141-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 141-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 141-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 141-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 141-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 142-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 142-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 142-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 142-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 142-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 142-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 142-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 142-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 142-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 142-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 142-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 142-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 142-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 142-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 142-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 142-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 142-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 142-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 142-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 142-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 142-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 142-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 142-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 142-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 142-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 142-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 142-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 142-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 142-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 142-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 142-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 142-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 142-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 142-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 142-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 142-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 142-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 142-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 142-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 142-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 143-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 143-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 143-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 143-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 143-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 143-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 143-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 143-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 143-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 143-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 143-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 143-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 143-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 143-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 143-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 143-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 143-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 143-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 143-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 143-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 143-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 143-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 143-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 143-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 143-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 143-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 143-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 143-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 143-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 143-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 144-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 144-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 144-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 144-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 144-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 144-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 144-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 144-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 144-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 144-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 144-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 144-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 144-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 144-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 144-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 144-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 144-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 144-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 144-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 144-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 144-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 144-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 144-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 144-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 144-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 144-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 144-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 144-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 144-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 144-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 144-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 144-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 144-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 144-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 144-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 144-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 144-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 144-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 144-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 144-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 145-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 145-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 145-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 145-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 145-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 145-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 145-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 145-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 145-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 145-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 145-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 145-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 145-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 145-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 145-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 145-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 145-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 145-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 145-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 145-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 145-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 145-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 145-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 145-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 145-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 145-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 145-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 145-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 145-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 145-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 146-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 146-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 146-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 146-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 146-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 146-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 146-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 146-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 146-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 146-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 146-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 146-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 146-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 146-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 146-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 146-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 146-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 146-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 146-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 146-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 146-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 146-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 146-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 146-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 146-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 146-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 146-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 146-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 146-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 146-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 146-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 146-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 146-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 146-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 146-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 146-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 146-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 146-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 146-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 146-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 147-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 147-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 147-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 147-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 147-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 147-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 147-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 147-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 147-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 147-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 147-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 147-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 147-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 147-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 147-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 147-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 147-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 147-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 147-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 147-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 147-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 147-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 147-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 147-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 147-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 147-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 147-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 147-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 147-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 147-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 148-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 148-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 148-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 148-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 148-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 148-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 148-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 148-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 148-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 148-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 148-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 148-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 148-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 148-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 148-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 148-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 148-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 148-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 148-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 148-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 148-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 148-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 148-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 148-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 148-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 148-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 148-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 148-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 148-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 148-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 148-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 148-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 148-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 148-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 148-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 148-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 148-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 148-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 148-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 148-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 149-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 149-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 149-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 149-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 149-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 149-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 149-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 149-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 149-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 149-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 149-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 149-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 149-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 149-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 149-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 149-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 149-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 149-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 149-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 149-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 149-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 149-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 149-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 149-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 149-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 149-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 149-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 149-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 149-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 149-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 150-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 150-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 150-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 150-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 150-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 150-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 150-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 150-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 150-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 150-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 150-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 150-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 150-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 150-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 150-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 150-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 150-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 150-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 150-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 150-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 150-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 150-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 150-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 150-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 150-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 150-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 150-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 150-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 150-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 150-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 150-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 150-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 150-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 150-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 150-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 150-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 150-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 150-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 150-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 150-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 151-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 151-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 151-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 151-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 151-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 151-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 151-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 151-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 151-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 151-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 151-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 151-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 151-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 151-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 151-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 151-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 151-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 151-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 151-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 151-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 151-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 151-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 151-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 151-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 151-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 151-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 151-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 151-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 151-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 151-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 152-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 152-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 152-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 152-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 152-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 152-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 152-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 152-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 152-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 152-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 152-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 152-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 152-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 152-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 152-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 152-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 152-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 152-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 152-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 152-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 152-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 152-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 152-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 152-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 152-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 152-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 152-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 152-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 152-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 152-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 152-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 152-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 152-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 152-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 152-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 152-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 152-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 152-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 152-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 152-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 153-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 153-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 153-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 153-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 153-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 153-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 153-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 153-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 153-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 153-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 153-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 153-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 153-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 153-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 153-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 153-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 153-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 153-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 153-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 153-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 153-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 153-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 153-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 153-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 153-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 153-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 153-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 153-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 153-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 153-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 154-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 154-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 154-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 154-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 154-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 154-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 154-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 154-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 154-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 154-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 154-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 154-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 154-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 154-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 154-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 154-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 154-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 154-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 154-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 154-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 154-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 154-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 154-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 154-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 154-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 154-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 154-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 154-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 154-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 154-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 154-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 154-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 154-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 154-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 154-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 154-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 154-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 154-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 154-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 154-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 155-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 155-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 155-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 155-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 155-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 155-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 155-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 155-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 155-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 155-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 155-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 155-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 155-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 155-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 155-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 155-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 155-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 155-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 155-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 155-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 155-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 155-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 155-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 155-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 155-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 155-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 155-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 155-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 155-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 155-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 156-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 156-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 156-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 156-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 156-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 156-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 156-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 156-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 156-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 156-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 156-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 156-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 156-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 156-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 156-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 156-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 156-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 156-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 156-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 156-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 156-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 156-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 156-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 156-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 156-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 156-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 156-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 156-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 156-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 156-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 156-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 156-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 156-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 156-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 156-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 156-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 156-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 156-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 156-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 156-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 157-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 157-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 157-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 157-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 157-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 157-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 157-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 157-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 157-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 157-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 157-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 157-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 157-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 157-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 157-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 157-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 157-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 157-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 157-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 157-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 157-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 157-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 157-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 157-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 157-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 157-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 157-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 157-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 157-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 157-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 158-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 158-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 158-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 158-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 158-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 158-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 158-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 158-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 158-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 158-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 158-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 158-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 158-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 158-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 158-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 158-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 158-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 158-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 158-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 158-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 158-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 158-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 158-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 158-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 158-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 158-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 158-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 158-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 158-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 158-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 158-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 158-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 158-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 158-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 158-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 158-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 158-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 158-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 158-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 158-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 159-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 159-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 159-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 159-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 159-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 159-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 159-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 159-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 159-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 159-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 159-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 159-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 159-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 159-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 159-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 159-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 159-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 159-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 159-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 159-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 159-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 159-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 159-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 159-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 159-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 159-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 159-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 159-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 159-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 159-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 160-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 160-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 160-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 160-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 160-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 160-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 160-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 160-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 160-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 160-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 160-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 160-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 160-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 160-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 160-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 160-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 160-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 160-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 160-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 160-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 160-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 160-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 160-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 160-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 160-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 160-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 160-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 160-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 160-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 160-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 160-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 160-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 160-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 160-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 160-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 160-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 160-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 160-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 160-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 160-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 161-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 161-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 161-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 161-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 161-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 161-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 161-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 161-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 161-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 161-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 161-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 161-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 161-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 161-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 161-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 161-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 161-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 161-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 161-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 161-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 161-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 161-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 161-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 161-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 161-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 161-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 161-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 161-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 161-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 161-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 162-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 162-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 162-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 162-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 162-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 162-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 162-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 162-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 162-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 162-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 162-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 162-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 162-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 162-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 162-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 162-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 162-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 162-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 162-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 162-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 162-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 162-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 162-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 162-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 162-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 162-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 162-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 162-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 162-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 162-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 162-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 162-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 162-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 162-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 162-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 162-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 162-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 162-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 162-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 162-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 163-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 163-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 163-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 163-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 163-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 163-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 163-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 163-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 163-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 163-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 163-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 163-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 163-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 163-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 163-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 163-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 163-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 163-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 163-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 163-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 163-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 163-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 163-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 163-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 163-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 163-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 163-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 163-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 163-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 163-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 164-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 164-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 164-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 164-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 164-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 164-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 164-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 164-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 164-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 164-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 164-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 164-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 164-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 164-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 164-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 164-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 164-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 164-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 164-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 164-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 164-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 164-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 164-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 164-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 164-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 164-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 164-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 164-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 164-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 164-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 164-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 164-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 164-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 164-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 164-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 164-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 164-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 164-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 164-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 164-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 165-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 165-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 165-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 165-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 165-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 165-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 165-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 165-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 165-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 165-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 165-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 165-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 165-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 165-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 165-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 165-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 165-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 165-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 165-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 165-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 165-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 165-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 165-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 165-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 165-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 165-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 165-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 165-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 165-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 165-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 166-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 166-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 166-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 166-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 166-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 166-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 166-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 166-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 166-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 166-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 166-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 166-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 166-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 166-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 166-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 166-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 166-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 166-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 166-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 166-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 166-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 166-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 166-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 166-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 166-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 166-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 166-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 166-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 166-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 166-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 166-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 166-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 166-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 166-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 166-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 166-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 166-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 166-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 166-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 166-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 167-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 167-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 167-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 167-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 167-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 167-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 167-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 167-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 167-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 167-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 167-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 167-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 167-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 167-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 167-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 167-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 167-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 167-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 167-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 167-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 167-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 167-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 167-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 167-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 167-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 167-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 167-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 167-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 167-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 167-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 168-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 168-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 168-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 168-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 168-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 168-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 168-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 168-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 168-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 168-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 168-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 168-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 168-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 168-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 168-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 168-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 168-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 168-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 168-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 168-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 168-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 168-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 168-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 168-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 168-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 168-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 168-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 168-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 168-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 168-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 168-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 168-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 168-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 168-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 168-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 168-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 168-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 168-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 168-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 168-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 169-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 169-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 169-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 169-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 169-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 169-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 169-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 169-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 169-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 169-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 169-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 169-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 169-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 169-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 169-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 169-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 169-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 169-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 169-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 169-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 169-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 169-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 169-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 169-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 169-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 169-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00061 | 0,0192 |
|  | 169-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00023 | 0,0073 |
|  | 169-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00101 | 0,0319 |
|  | 169-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00004 | 0,0012 |
|  | 169-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00012 | 0,0037 |
| Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 170-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 170-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 170-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 170-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 170-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 170-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 170-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 170-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 170-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 170-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 170-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 170-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 170-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 170-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 170-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 170-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 170-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 170-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 170-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 170-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 170-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 170-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 170-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 170-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 170-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 170-6 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 170-6 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 170-6 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 170-6 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 170-6 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 170-7 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 170-7 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 170-7 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 170-7 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 170-7 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 170-8 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00222 | 0,0699 |
|  | 170-8 | LOJ | 308 | g/s | 0,00084 | 0,0265 |
|  | 170-8 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00368 | 0,1161 |
|  | 170-8 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00014 | 0,0045 |
|  | 170-8 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00042 | 0,0134 |
| Paukštidė Nr. 61 (stoginis ventiliatorius) | 171-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 171-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 171-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 171-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 171-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 61 (stoginis ventiliatorius) | 171-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 171-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 171-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 171-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 171-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 61 (stoginis ventiliatorius) | 171-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 171-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 171-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 171-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 171-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 61 (stoginis ventiliatorius) | 171-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 171-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 171-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 171-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 171-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 61 (stoginis ventiliatorius) | 171-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 171-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 171-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 171-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 171-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 61 (sieninis ventiliatorius) | 172-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 172-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 172-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 172-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 172-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 61 (sieninis ventiliatorius) | 172-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 172-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 172-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 172-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 172-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 61 (sieninis ventiliatorius) | 172-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 172-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 172-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 172-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 172-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 61 (sieninis ventiliatorius) | 172-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 172-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 172-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 172-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 172-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 61 (sieninis ventiliatorius) | 172-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 172-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 172-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 172-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 172-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 62 (stoginis ventiliatorius) | 173-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 173-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 173-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 173-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 173-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 62 (stoginis ventiliatorius) | 173-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 173-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 173-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 173-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 173-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 62 (stoginis ventiliatorius) | 173-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 173-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 173-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 173-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 173-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 62 (stoginis ventiliatorius) | 173-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 173-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 173-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 173-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 173-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 62 (stoginis ventiliatorius) | 173-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 173-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 173-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 173-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 173-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 62 (sieninis ventiliatorius) | 174-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 174-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 174-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 174-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 174-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 62 (sieninis ventiliatorius) | 174-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 174-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 174-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 174-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 174-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 62 (sieninis ventiliatorius) | 174-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 174-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 174-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 174-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 174-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 62 (sieninis ventiliatorius) | 174-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 174-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 174-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 174-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 174-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 62 (sieninis ventiliatorius) | 174-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 174-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 174-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 174-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 174-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 63 (stoginis ventiliatorius) | 175-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 175-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 175-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 175-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 175-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 63 (stoginis ventiliatorius) | 175-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 175-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 175-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 175-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 175-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 63 (stoginis ventiliatorius) | 175-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 175-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 175-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 175-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 175-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 63 (stoginis ventiliatorius) | 175-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 175-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 175-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 175-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 175-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 63 (stoginis ventiliatorius) | 175-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 175-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 175-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 175-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 175-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 63 (sieninis ventiliatorius) | 176-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 176-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 176-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 176-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 176-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 63 (sieninis ventiliatorius) | 176-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 176-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 176-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 176-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 176-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 63 (sieninis ventiliatorius) | 176-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 176-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 176-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 176-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 176-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 63 (sieninis ventiliatorius) | 176-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 176-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 176-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 176-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 176-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 63 (sieninis ventiliatorius) | 176-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 176-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 176-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 176-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 176-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 64 (stoginis ventiliatorius) | 177-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 177-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 177-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 177-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 177-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 64 (stoginis ventiliatorius) | 177-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 177-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 177-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 177-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 177-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 64 (stoginis ventiliatorius) | 177-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 177-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 177-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 177-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 177-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 64 (stoginis ventiliatorius) | 177-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 177-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 177-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 177-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 177-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 64 (stoginis ventiliatorius) | 177-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 177-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 177-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 177-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 177-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 64 (sieninis ventiliatorius) | 178-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 178-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 178-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 178-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 178-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 64 (sieninis ventiliatorius) | 178-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 178-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 178-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 178-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 178-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 64 (sieninis ventiliatorius) | 178-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 178-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 178-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 178-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 178-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 64 (sieninis ventiliatorius) | 178-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 178-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 178-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 178-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 178-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 64 (sieninis ventiliatorius) | 178-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 178-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 178-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 178-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 178-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 65 (stoginis ventiliatorius) | 179-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 179-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 179-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 179-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 179-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 65 (stoginis ventiliatorius) | 179-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 179-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 179-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 179-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 179-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 65 (stoginis ventiliatorius) | 179-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 179-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 179-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 179-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 179-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 65 (stoginis ventiliatorius) | 179-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 179-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 179-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 179-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 179-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 65 (stoginis ventiliatorius) | 179-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 179-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 179-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 179-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 179-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 65 (sieninis ventiliatorius) | 180-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 180-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 180-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 180-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 180-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 65 (sieninis ventiliatorius) | 180-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 180-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 180-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 180-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 180-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 65 (sieninis ventiliatorius) | 180-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 180-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 180-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 180-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 180-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 65 (sieninis ventiliatorius) | 180-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 180-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 180-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 180-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 180-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 65 (sieninis ventiliatorius) | 180-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 180-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 180-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 180-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 180-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 66 (stoginis ventiliatorius) | 181-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 181-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 181-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 181-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 181-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 66 (stoginis ventiliatorius) | 181-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 181-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 181-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 181-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 181-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 66 (stoginis ventiliatorius) | 181-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 181-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 181-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 181-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 181-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 66 (stoginis ventiliatorius) | 181-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 181-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 181-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 181-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 181-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 66 (stoginis ventiliatorius) | 181-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 181-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 181-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 181-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 181-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 66 (sieninis ventiliatorius) | 182-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 182-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 182-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 182-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 182-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 66 (sieninis ventiliatorius) | 182-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 182-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 182-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 182-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 182-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 66 (sieninis ventiliatorius) | 182-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 182-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 182-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 182-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 182-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 66 (sieninis ventiliatorius) | 182-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 182-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 182-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 182-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 182-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 66 (sieninis ventiliatorius) | 182-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 182-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 182-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 182-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 182-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 67 (stoginis ventiliatorius) | 183-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 183-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 183-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 183-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 183-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 67 (stoginis ventiliatorius) | 183-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 183-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 183-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 183-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 183-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 67 (stoginis ventiliatorius) | 183-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 183-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 183-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 183-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 183-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 67 (stoginis ventiliatorius) | 183-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 183-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 183-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 183-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 183-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 67 (stoginis ventiliatorius) | 183-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 183-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 183-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 183-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 183-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 67 (sieninis ventiliatorius) | 184-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 184-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 184-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 184-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 184-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 67 (sieninis ventiliatorius) | 184-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 184-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 184-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 184-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 184-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 67 (sieninis ventiliatorius) | 184-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 184-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 184-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 184-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 184-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 67 (sieninis ventiliatorius) | 184-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 184-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 184-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 184-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 184-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 67 (sieninis ventiliatorius) | 184-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 184-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 184-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 184-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 184-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 68 (stoginis ventiliatorius) | 185-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 185-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 185-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 185-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 185-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 68 (stoginis ventiliatorius) | 185-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 185-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 185-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 185-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 185-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 68 (stoginis ventiliatorius) | 185-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 185-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 185-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 185-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 185-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 68 (stoginis ventiliatorius) | 185-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 185-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 185-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 185-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 185-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 68 (stoginis ventiliatorius) | 185-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 185-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 185-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 185-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 185-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 68 (sieninis ventiliatorius) | 186-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 186-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 186-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 186-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 186-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 68 (sieninis ventiliatorius) | 186-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 186-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 186-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 186-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 186-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 68 (sieninis ventiliatorius) | 186-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 186-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 186-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 186-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 186-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 68 (sieninis ventiliatorius) | 186-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 186-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 186-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 186-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 186-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 68 (sieninis ventiliatorius) | 186-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 186-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 186-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 186-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 186-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 69 (stoginis ventiliatorius) | 187-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 187-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 187-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 187-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 187-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 69 (stoginis ventiliatorius) | 187-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 187-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 187-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 187-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 187-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 69 (stoginis ventiliatorius) | 187-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 187-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 187-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 187-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 187-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 69 (stoginis ventiliatorius) | 187-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 187-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 187-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 187-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 187-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 69 (stoginis ventiliatorius) | 187-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00132 | 0,0418 |
|  | 187-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00050 | 0,0159 |
|  | 187-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00220 | 0,0693 |
|  | 187-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00009 | 0,0029 |
|  | 187-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00027 | 0,0086 |
| Paukštidė Nr. 69 (sieninis ventiliatorius) | 188-1 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 188-1 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 188-1 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 188-1 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 188-1 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 69 (sieninis ventiliatorius) | 188-2 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 188-2 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 188-2 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 188-2 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 188-2 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 69 (sieninis ventiliatorius) | 188-3 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 188-3 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 188-3 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 188-3 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 188-3 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 69 (sieninis ventiliatorius) | 188-4 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 188-4 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 188-4 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 188-4 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 188-4 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| Paukštidė Nr. 69 (sieninis ventiliatorius) | 188-5 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,00265 | 0,0835 |
|  | 188-5 | LOJ | 308 | g/s | 0,00101 | 0,0317 |
|  | 188-5 | Kietosios dalelės (C) | 4281 | g/s | 0,00440 | 0,1387 |
|  | 188-5 | Anglies monoksidas (B) | 5917 | g/s | 0,00018 | 0,0057 |
|  | 188-5 | Azoto oksidai (B) | 5872 | g/s | 0,00055 | 0,0172 |
| 2 požeminės skysto kuro talpos (50 m3 ir 10 m3) | 601 | LOJ | 308 | g/s | 3,42593 | 0,296 |
|  |  | LOJ | 308 | g/s | 0,00431 | 0,051 |
| Mėšlidė | 638 | Amoniakas | 134 | g/s | 0,10937 | 3,445 |
|  | 638 | Azoto oksidai (B) | 6044 | g/s | 0,00737 | 0,232 |
|  | 638 | LOJ | 308 | g/s | 0,03109 | 0,981 |
|  |  |  |  | Iš viso: |  | 203,967 |

**8 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą esant neįprastoms (neatitiktinėms) veiklos sąlygoms**

Lentelė nepildoma. Neįprastos (neatitiktinės) veiklos sąlygos nenumatomos.

**9. Šiltnamio efektą sukeliančios dujos (ŠESD)**

**9 lentelė. Veiklos rūšys ir šaltiniai, iš kurių į atmosferą išmetamos ŠESD, nurodytos Lietuvos Respublikos klimato kaitos valdymo finansinių instrumentų įstatymo 1 priede**

Pagal Šiltnamio dujų apyvartinių taršos leidimų išdavimo ir prekybos jais tvarkos aprašo 1 priedą veiklos rūšys, vykdomos įrenginyje, nepriskiriamos veiklos rūšims, kurioms reikalingas leidimas išmesti šiltnamio dujas.

**10. Teršalų išleidimas su nuotekomis į aplinką ir (arba) kanalizacijos tinklus.**AB Kaišiadorių paukštynas veiklos metu susidaro gamybinės, buitinės ir paukštidžių plovimo nuotekos. Įmonėje įrengti pirminiai uždaro tipo nuotekų valymo įrenginiai (1 200 m3/d floatatorius). Normaliomis sąlygomis per valandą apvaloma 50-60 m3 nuotekų. Valytos nuotekos išleidžiamos į miesto nuotekų tinklus (sutarties kopija pateikta 10 priede). Nutekamųjų vandenų pirminė valymo sistemos principinė schema pateikta 19 pav.

Gamybinės nuotekos iš AB Kaišiadorių paukštynas gamybinių cechų – skerdyklos, utilizacijos, rūkymo (mėsos perdirbimo) cechų apvalomos riebalų gaudyklėje ir kartu su skalbyklos buitinių patalpų, paukščių girdyklų nuotekomis savitaka subėga į nuotekų siurblinę. Nuotekų siurblinėje spaudiminiais siurbliais nuotekos paduodamos į nuotekų valyklą – pirminiam nuotekų apvalymui.

Nuotekos patekusios į pirminius valymus pirmiausiai yra apvalomos stambiųjų teršalų šalinimo grotomis, kuriose iš nuotekų pašalinamos > 1 mm dalelės – plunksnos, skerdimo atliekos, kaulai ir kt. Atliekos surenkamos atliekų konteineryje – 1 m³. Konteineryje surenkamos atliekos išgabenamos tolimesniam atliekų utilizavimui.

Stambiųjų teršalų šalinimo grotomis apvalytos nuotekos savitaka suteka į išlyginamąją talpą – 400 m³ tūrio. Išlyginamoji talpa įrengta po nuotekų valykla. Išlyginamojoje talpoje išlyginama gamybinių nuotekų taršos (BDS, riebalų, kraujo, suspenduotų medžiagų, pH) svyravimai, debito netolygumai. Išlyginamojoje talpoje įrengiamos 2 nuotekų maišyklės. Nuotekų maišyklės montuojamos ant priešingų išlyginamosios talpos sienų, skirtingose pusėse ir yra nutolę nuo krašto 1/3 nuo bendro išlyginamosios talpos sienos ilgio.

Iš išlyginamosios talpos nuotekos su siurbliais – 2 vnt., valdomais lygio daviklių pagalba, paduodamos į nuotekų valymo įrenginį – flotatorių. Nuotekų siurblio pajėgumas – *Q* = 60-70 m³/h. Vienas siurblys dirba pastoviai, o antrasis yra atsarginis.

Nuotekoms prieš patenkant į flotatorių, specialiame cheminių reagentų išsimaišymui su nuotekomis skirtame įrenginyje – flokuliatoriuje. Į nuotekas įvedami cheminiai reagentai: *koaguliantas,* kuris sandėliuojamas specialioje rūgštims atsparioje koagulianto laikymo talpoje 20 m3, dozuojamas su dozavimo siurbliuku, *Flokuliantas* –skystos formos emulsija, sandėliuojama 1 m3 konteineriuose ir dozavimui ruošiamas vandeninis flokulianto tirpalas su flokulianto paruošimo ir dozavimo įranga, *Natrio šarmas* – dozuojamas tik esant poreikiui, kai nuotekų pH<6. NaOH laikomas specialiame sandėliavimo pastate 1 m3 konteineriuose ir dozuojamas su siurbliuku. Cheminiai reagentai nuotekų valymo metu naudojami nepertraukiamai.

Cheminių reagentų dėka flotatoriuje teršalai iš tirpios formos paverčiami į kietą (dumblą) ir suspausto oro ir vandens mišinio dėka iškeliami į vandens paviršių ir specialiais grėbtuvais pašalinami iš nuotekų. Nuotekos po valymo flotatoriumi yra surenkamos nuotekų siurblinėje (*požeminė talpa*), kurioje sukaupiama iki 120 m³ nuotekų (2-3 valandų išvalytų nuotekų debitas). Nuotekų siurblinėje bus išlyginami galimi išvalytų nuotekų taršos netolygumai, pagal BDS, riebalus, skendinčias medžiagas ir kt. Nuotekų siurblinėje su automatiniu mėginių paėmėju paros eigoje yra surenkamas vidutinis išvalytų nuotekų mėginys. Vamzdyne po nuotekų siurblių yra įrengtas nuotekų debitomatis vykdantis išvalytų nuotekų apskaitą. Siurblių pagalba iš siurblinės nuotekos išpumpuojamos į Kaišiadorių miesto valymo įrenginius tolimesniam valymui. Sutarties su UAB „Kaišiadorių vandenys“ kopija pateikiama 10 priede.

Paviršinės nuotekos išleidžiamos į melioracijos griovį, kuris įteka į Dumsės upę. Žemės sklypo planas su pažymėtais vandentiekio bei kanalizacijos tinklais pateiktas 1 priede. Pirminių nuotekų valymo įrenginių schema su požeminėmis komunikacijomis pateikta 1 priede.

Paukštidžių plovimo nuotekos (srutos) surenkamos į talpas ir išlaistomos ant mėšlo, kuris pagal sutartis atiduodamas ūkininkams vadovaujantis 2010-07-14 LR AM įsakymu Nr. D1-608/3D-651 „Aplinkosaugos reikalavimai mėšlui ir srutoms tvarkyti aprašas“.

Paviršinės nuotekos, nuo kelio vežti mėšlui ir nuo transporto manevravimo aikštelės ir prie mėšlidės esančio paviršinių nuotekų šulinio, nuolydžiais surenkamos į siurblinę ir išlaistomos ant mėšlo.

**10 lentelė. Leidžiama nuotekų priimtuvo apkrova**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Nuotekų išleidimo vietos / priimtuvo aprašymas | Leidžiamų išleisti nuotekų rūšis | Leistina priimtuvo apkrova | | | |
| hidraulinė | teršalais | | |
| m3/d | parametras | mato vnt. | reikšmė |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2 | Išleidimas į UAB „Kaišiadorių vandenys“ eksploatuojamus nuotekų kanalizacijos tinklus, Paukštininkų g.15, Kaišiadorys  X-6081351;  Y-525540 | Buitinės nuotekos | 900 | BDS7 | mgO2/l | 467 |
| Gamybinės nuotekos | Bendras azotas | mg/l | 83 |
| Paukštidžių plovimo nuotekos | Bendras fosforas | mg/l | 14 |
| Paukštidžių plovimo nuotekos iš AB „Vilniaus paukštynas“ Vilkiškių padalinio | Riebalai | mg/l | 75 |
| SM | mg/l | 520 |
| CHDS/BDS7 santykis | - | Ne daugiau 3 |

Pastaba. Kitos medžiagos negali viršyti Nuotekų tvarkymo reglamente ir jo prieduose nurodytų pavojingų ir kitų kontroliuojamų medžiagų didžiausių leidžiamų koncentracijų (DLK)

**11 lentelė. Į gamtinę aplinką leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas**

| Nr. | Teršalo pavadinimas | Didžiausias leidžiamas nuotekų užterštumas | | | | | | | | Valymo efektyvumas, % |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| DLK mom.,  mg/l | LK mom.,  mg/l | DLK vidut.,  mg/l | LK vid.,  mg/l | DLT paros,  t/d | LT paros,  t/d | DLT metų,  t/m. | LT metų,  t/m. |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** |
| 1 | BDS7 | 34 |  | 23 |  |  |  |  |  | 41 |
| Skendinčios medžiagos | 50 |  | 30 |  |  |  |  |  | 80 |
| Naftos produktai | 7 |  | 5 |  |  |  |  |  | 65 |

Pastaa. Kitų pavojingų medžiagų koncentracija išleidžiamose į paviršinius vandens telkinius paviršinėse nuotekose negali viršyti Nuotekų tvarkymo reglamente ir jo prieduose nurodytų pavojingų ir kitų kontroliuojamų medžiagų didžiausių leidžiamų koncentracijų (DLK) į gamtinę aplinką

**11. Dirvožemio apsauga. Reikalavimai, kuriais siekiama užkirsti kelią teršalų išleidimui į dirvožemį.** Normaliomis sąlygomis vykdant AB Kaišiadorių paukštynas veiklą, tiesioginio poveikio derlingam dirvos sluoksniui nėra. Dalinis dirvos cheminis ar biologinis užteršimas galimas tik avarinių situacijų metu, tačiau jo tikimybė nėra didelė.

**12. 12. Atliekų susidarymas. Įmonėje susidarančios atliekos (pavadinimas, kodas).**

Visos AB Kaišiadorių paukštynas susidarančios atliekos, kurių tvarkymui TIPK leidimu reikalavimų nenustatyta, t. y. atliekų susidarymas nėra tiesiogiai susijęs su gamybos procesu ir jos susidaro nereguliariai (remonto ar rekonstrukcijų metu, biuro įrangos keitimo ir priežiūros metu, nurašius ilgalaikį turtą ir t. t.), rūšiuojamos jų susidarymo vietoje ir perduodamos atliekų tvarkytojams tolimesniam tvarkymui ir/ar apdorojimui, vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių reikalavimais. Preliminarus susidarančių atliekų sąrašas pateiktas Lent. 23.1. Atliekos turi būti apskaitomos vadovaujantis Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse, patvirtintose aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-367 „Dėl Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“, nustatyta tvarka.

Gali būti, kad įmonės veiklos metu susidarys Paraiškoje nenurodytos atliekos, tačiau, kiek tai neprieštarauja TIPK leidimo sąlygoms, šios turi būti apskaitomos, rūšiuojamos susidarymo vietoje ir laikomos iki perdavimo atliekų tvarkytojams teisės aktų nustatyta tvarka. AB Kaišiadorių paukštynas veiklos metu susidariusios atliekos iki perdavimo atliekų turėtojams susidarymo vietoje gali būti laikomos iki vienerių metų laiko – nepavojingų atliekų atveju ir ne ilgiau 6 mėn. – pavojingų atliekų atveju.

Nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas (atliekos kodas 02 02 04) maišomas su mėšlu ir perduodamos ūkininkams su tikslu panaudoti dirvožemio savybėms gerinti. Pagal „Nuotekų dumblo tvarkymo ir panaudojimo reikalavimus“, patvirtintus aplinkos ministro 2001 m. birželio 29 d. įsakymu Nr. 349 (Žin. 2001, Nr. 61-2196, TAR 2020-14959), dumblo turėtojas privalo vykdyti dumblo ir apdoroto dumblo apskaitą pagal Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2011 m. gegužės 3 d. įsakymu Nr. D1-367 „Dėl Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“, nustatytus reikalavimus.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kodas | Atliekų pavadinimas | Atliekų pavojingumas | Atliekų susidarymo šaltinis technologiniame procese |
| 1 | 2 | 4 | 5 |
| 02 02 04 | Nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas | Nepavojinga | Pirminis nuotekų valymas |
| 10 01 15 | Bendrojo deginimo dugno pelenai, šlakas ir garo katilų dulkės, nenurodyti 10 01 14 | Nepavojinga | Šilumos gamyba |
| 13 02 08 | Alyvų atliekos | Pavojinga H14 | Įrenginių priežiūra |
| 15 01 01 | Popieriaus ir kartono pakuotės | Nepavojinga | Žaliavų išpakavimas |
| 15 01 02 | Plastikinės pakuotės | Nepavojinga | Žaliavų ir produkcijos pakavimas |
| 15 01 03 | Medinės pakuotės | Nepavojinga | Įrangos ir gaminių transportavimas |
| 15 01 10 | Pakuotė užteršta pavojingomis cheminėmis medžiagomis ar jų likučiais | Pavojinga H14 | Veterinarinė tarnyba |
| 15 02 02 | Absorbentai, pašluostės, užterštos naftos produktais | Pavojinga H14 | Autotransporto remontas |
| 16 01 03 | Naudotos padangos | Nepavojinga | Transporto priemonės |
| 16 01 07 | Tepalų filtrai | Pavojinga H14 | Autotransporto remontas |
| 16 01 20 | Stiklas | Nepavojinga | Statybų ir remonto metu |
| 16 01 21 | Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 | Pavojinga H14 | Autotransporto remontas |
| 16 06 01 | Naudoti švino akumuliatoriai | Pavojinga H14 | Transporto priemonės |
| 17 04 05 | Geležis ir plienas | Nepavojinga | Statybų ir remonto darbai |
| 17 09 04 | Mišrios statybų griovimo atliekos | Nepavojinga | Statinių griovimas |
| 18 02 01 | Aštrūs daiktai | Pavojinga H14 | Veterinarinė tarnyba |
| 20 01 02 | Stiklas | Nepavojinga | Statybų ir remonto metu |
| 20 01 21 | Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio | Pavojinga H14 | Patalpų apšvietimas |
| 20 01 35 | Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių | Pavojinga H14 | Gamybos proceso IT aptarnavime |
| 20 01 36 | Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga | Nepavojinga | Gamybos proceso IT aptarnavime |
| 20 01 40 | Metalo laužas | Nepavojinga | Įrenginių demontavimas |
| 20 03 01 | Mišrios komunalinės atliekos | Nepavojinga | Administracinės patalpos |

**12.1. Nepavojingųjų atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant laikymą ir paruošimą naudoti ar šalinti):**

**12 lentelė.** Leidžiamos naudoti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti naudoti, nepavojingosios atliekos

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Numatomos naudoti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti naudoti, atliekos | | | Atliekų naudojimas | |
| Kodas | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11) | Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 02 02 04 | Nuotekų valymo jų susidarymo vietoje dumblas | Nuotekų valymo įrenginių dumblas | R3 – Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus) | 2.190,000 |

**13 lentelė.** Leidžiamos šalinti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti šalinti, nepavojingosios atliekos

Lentelė nepildoma, nepavojingosios atliekos nešalinamos.

**14 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos

Lentelė nepildoma, nepavojingosios atliekos neruošiamos naudoti ir (ar) šalinti.

**15 lentelė.** Leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis

Lentelė nepildoma, nepavojingosios atliekos nelaikomos.

**16 lentelė.** Didžiausia**s** leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Objekte nepavojingosios atliekos nebus laikomos ilgiau kaip šešis mėnesius, todėl lentelė nepildoma.

**12.2. Pavojingųjų atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant laikymą ir paruošimą naudoti ar šalinti):**

**17 lentelė.** Leidžiamos naudoti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti naudoti, pavojingosios atliekos

Lentelė nepildoma, pavojingosios atliekos nenaudojamos.

**18 lentelė.** Leidžiamos šalinti, išskyrus numatomas laikyti ir paruošti šalinti, pavojingosios atliekos

Lentelė nepildoma, pavojingosios atliekos nešalinamos.

**19 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos

Lentelė nepildoma, pavojingosios atliekos neruošiamos naudoti ir (ar) šalinti.

**20 lentelė.** Didžiausiasleidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis

Objekte pavojingosios atliekos nebus laikomos, todėl lentelė nepildoma.

**21 lentelė.** Leidžiamas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Objekte pavojingosios atliekos nebus laikomos ilgiau kaip šešis mėnesius, todėl lentelė nepildoma.

**13. Sąlygos pagal Atliekų deginimo aplinkosauginių reikalavimų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. gruodžio 31 d. įsakymu Nr. 699 „Dėl Atliekų deginimo aplinkosauginių reikalavimų patvirtinimo“, 8, 81 punktuose nurodytą informaciją.**

Nepildoma, atliekos nedeginamos.

**14. Sąlygos pagal Atliekų sąvartynų įrengimo, eksploatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2000 m. spalio 18 d. įsakymu Nr. 444 „Dėl Atliekų sąvartynų įrengimo, eksploatavimo, uždarymo ir priežiūros po uždarymo taisyklių patvirtinimo“, 50, 51 ir 52 punktų reikalavimus.**

Nepildoma, sąvartynas neeksploatuojamas.

**15. Atliekų stebėsenos priemonės**

Nėra.

**16. Reikalavimai ūkio subjektų aplinkos monitoringui (stebėsenai), ūkio subjekto monitoringo programai vykdyti**

Ūkio subjektų aplinkos monitoringas turi būti vykdomas pagal Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. D1-546 „Dėl ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo“ reikalavimus parengtą ir nustatyta tvarka suderintą ūkio subjektų aplinkos monitoringo programą.

**17.** **Leidžiamas triukšmo išmetimas, reikalavimai triukšmui valdyti, triukšmo mažinimo priemonės**

Stacionarių triukšmo šaltinių (įskaitant mobilius) sukeliamas ekvivalentinis triukšmo lygis ties SAZ ribomis vertinant galinius ventiliatorius: Šiaurinėje teritorijos pusėje 33 dB(A) dienos metu, 33 dB(A) vakaro metu, 31 dB(A) nakties metu; Pietinėje teritorijos pusėje 33 dB(A) dienos metu, 33 dB(A) vakaro metu, 30 dB(A) nakties metu; Rytinėje teritorijos pusėje 33 dB(A) dienos metu, 33 dB(A) vakaro metu, 32 dB(A) nakties metu; Vakarinėje teritorijos pusėje < 30 dB(A) dienos metu, < 30 dB(A) vakaro metu, < 30 dB(A) nakties metu.

Stacionarių triukšmo šaltinių (įskaitant mobilius) sukeliamas ekvivalentinis triukšmo lygis ties SAZ ribomis vertinant stoginius ventiliatorius: Šiaurinėje teritorijos pusėje 32 dB(A) dienos metu, 32 dB(A) vakaro metu, < 30 dB(A) nakties metu; Pietinėje teritorijos pusėje 32 dB(A) dienos metu, 31 dB(A) vakaro metu, < 30 dB(A) nakties metu; Rytinėje teritorijos pusėje 33 dB(A) dienos metu, 33 dB(A) vakaro metu, 32 dB(A) nakties metu; Vakarinėje teritorijos pusėje < 30 dB(A) dienos metu, < 30 dB(A) vakaro metu, < 30 dB(A) nakties metu.

Stacionarių (įskaitant mobilius) triukšmo šaltinių sukeliamas ekvivalentinis triukšmo lygis, vertinant galinių ventiliatorių darbą, ties artimiausia gyvenamąja teritorija sieks:

Nuo sklypo ribos nutolusia apie 65 m rytų kryptimi, pagal dienos (Ldiena) triukšmo rodiklį sieks 43 dBA, vakaro (Lvakaras) sieks 43 dBA, nakties (Lnaktis) – 42 dBA.

Nuo sklypo ribos nutolusia apie 35 m šiaurės kryptimi, pagal dienos (Ldiena) triukšmo rodiklį sieks 46 dBA, vakaro (Lvakaras) sieks 46 dBA, nakties (Lnaktis) – 43 dBA.

Ties sklypo riba besiribojančia su sodų bendrija „Baltasis berželis“ prognozuojamas ekvivalentinis triukšmo lygis pagal dienos (Ldiena) ir vakaro (Lvakaras) triukšmo rodiklius sieks 43 dBA, nakties (Lnaktis) – 36 dBA.

Stacionarių (įskaitant mobilius) triukšmo šaltinių sukeliamas ekvivalentinis triukšmo lygis, vertinant stoginių ventiliatorių darbą, ties artimiausia gyvenamąja teritorija sieks:

Nuo sklypo ribos nutolusia apie 65 m rytų kryptimi, pagal dienos (Ldiena) triukšmo rodiklį sieks 43 dBA, vakaro (Lvakaras) sieks 43 dBA, nakties (Lnaktis) – 42 dBA.

Nuo sklypo ribos nutolusia apie 35 m šiaurės kryptimi, pagal dienos (Ldiena) triukšmo rodiklį sieks 44 dBA, vakaro (Lvakaras) sieks 44 dBA, nakties (Lnaktis) – 38 dBA.

Ties sklypo riba besiribojančia su sodų bendrija „Baltasis berželis“ prognozuojamas ekvivalentinis triukšmo lygis pagal dienos (Ldiena) ir vakaro (Lvakaras) triukšmo rodiklius sieks 43 dBA, nakties (Lnaktis) – 35 dBA.

Triukšmo mažinimo priemonių nenumatoma.

**18. Įrenginio eksploatavimo laiko ribojimas**

Darbo laiko ribojimas nenumatytas.

**19. Leidžiamas kvapų išmetimas ir kvapų valdymo (mažinimo) priemonės**

Objekto išmetamų kvapų maksimali 1 val. 98,08 procentilio kvapo koncentracija artimiausioje

gyvenamojoje aplinkoje sanitarinės apsaugos zonos (toliau – SAZ) ribose – 4 OUE/m3 (su fonu – 4 OUE/m3), maksimali koncentracija ant SAZ ribų – 2 OUE/m3 (su fonu – 6 OUE/m3).

**22 lentelė. Leidžiamas kvapų išmetimas**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Kvapo šaltinio Nr. | Kvapų valdymo (mažinimo) priemonės | | | | Numatomas (prašomas leisti) kvapo emisijos rodiklis,  OUE/s | |
| pavadinimas | įrengimo vieta, koordinatės, LKS | | efektyvumas, proc. |
| 1 | 2 | 3 | 3' | 4 | 5 | |
| 001 | Dūmtraukis | 526394 | 6081012 | 0 | 1000 | |
| 002 | Dūmtraukis | 526394 | 6081012 | 0 | 928,57 | |
| 014 | Dūmtraukis | 526396 | 6081165 | 0 | 285,71 | |
| 024 | Dūmtraukis | 525297 | 6081494 | 0 | 214,29 | |
| 025 | Dūmtraukis | 525299 | 6081494 | 0 | 309,52 | |
| 026 | Dūmtraukis | 525459 | 6081261 | 0 | 214,29 | |
| 027 | Dūmtraukis | 525462 | 6081256 | 0 | 52,04 | |
| 028 | Dūmtraukis | 526222 | 6081225 | 0 | 89,9 | |
| 029 | Dūmtraukis | 526068 | 6081080 | 0 | 52,14 | |
| 030 | Dūmtraukis | 525844 | 6080927 | 0 | 44,08 | |
| 031 | Dūmtraukis | 525621 | 6080771 | 0 | 48,61 | |
| 032 | Dūmtraukis | 525806 | 6081523 | 0 | 38,71 | |
| 033 | Dūmtraukis | 525585 | 6080361 | 0 | 523,81 | |
| 039 | Dūmtraukis | 525458 | 6081256 | 0 | 56,87 | |
| 040 | Dūmtraukis | 525300 | 6081494 | 0 | 261,9 | |
| 047 | Dūmtraukis | 525405 | 6081284 | 0 | 3,27 | |
| 048 | Dūmtraukis | 525402 | 6081288 | 0 | 3,27 | |
| 067 | Dūmtraukis | 525408 | 6081279 | 0 | 3,27 | |
| 068 | Dūmtraukis | 525398 | 6081294 | 0 | 3,27 | |
| 049 | Dūmtraukis | 525289 | 6081496 | 0 | 79,46 | |
| 050 | Dūmtraukis | 526214 | 6081579 | 0 | 3,88 | |
| 699 | Dujinis kaloriferis | 526220 | 6081569 | 0 | 110,34 | |
| 034 | Dūmtraukis | 526398 | 6081015 | 0 | 232777,55 | |
| 015 | Teršalų šalinimo ortakis iš virimo- rūkymo kameros „SORGO“ | 526311 | 6081212 | 0 | 168,98 | |
| 016 | Teršalų šalinimo ortakis iš virimo- rūkymo kameros „SORGO“ | 526314 | 6081214 | 0 | 168,46 | |
| 020 | Teršalų šalinimo ortakis iš virimo- rūkymo kamerų „ELLER“ | 526310 | 6081202 | 0 | 305,26 |
| 046 | Teršalų šalinimo ortakis iš virimo- rūkymo kameros „FESSMANN“ | 526317 | 6081200 | 0 | 190,4 |
| 051 | Teršalų šalinimo ortakis iš virimo rūkymo kameros „KERRES“ | 526309 | 6081204 | 0 | 100,65 |
| 052 | Teršalų šalinimo ortakis iš aliejaus pečiaus „STORK“ ir karšto oro pečiaus „STORK“ | 526389 | 6081179 | 0 | 784,75 |
| 057 | Ortakis iš virimo-rūkymo kameros  „FESSMANN“ darbo zonos | 526317 | 6081201 | 0 | 799,99 |
| 058 | Ortakis iš virimo-rūkymo kameros  „ELLER“ darbo zonos | 526314 | 6081204 | 0 | 1217,2 |
| 059 | Ortakis iš virimo-rūkymo kameros  „ELLER“ darbo zonos | 526313 | 6081206 | 0 | 870,62 |
| 060 | Ortakis iš virimo-rūkymo kameros  „KERRES“ darbo zonos | 526312 | 6081207 | 0 | 589,67 |
| 061 | Ortakis iš virimo-rūkymo kameros  „SORGO“ darbo zonos | 526313 | 6081211 | 0 | 581,62 |
| 062 | Ortakis iš virimo-rūkymo kameros  „SORGO“ darbo zonos | 526315 | 6081212 | 0 | 2091,85 |
| 042 | Skruberio anga | 526409 | 6081093 | 71,73\* | 11791,13 |
| 044 | Ortakis iš suvirinimo posto | 526228 | 6081114 | 0 | 0,07 |
| 700 | Neorganizuoti suvirinimo darbai | 526240 | 6081090 | 0 | 0,07 |
| 066 | Stoginis ventiliatorius iš vandenvalos patalpos | 526215 | 6081573 | 0 | 13,56 |
| 069-1 | Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 525964 | 6081007 | 60 | 352,86 |
| 069-2 | Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 525974 | 6081015 | 60 | 352,86 |
| 069-3 | Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 525988 | 6081022 | 60 | 352,86 |
| 069-4 | Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 526003 | 6081035 | 60 | 352,86 |
| 069-5 | Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 526016 | 6081042 | 60 | 352,86 |
| 069-6 | Paukštidė Nr. 1 (stoginis ventiliatorius) | 526030 | 6081053 | 60 | 352,86 |
| 070-1 | Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 525953 | 6081007 | 60 | 1251,07 |
| 070-2 | Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 525954 | 6081006 | 60 | 1251,07 |
| 070-3 | Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 525956 | 6081003 | 60 | 1251,07 |
| 070-4 | Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 525958 | 6081001 | 60 | 1251,07 |
| 070-5 | Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 525959 | 6080999 | 60 | 1251,07 |
| 070-6 | Paukštidė Nr. 1 (sieninis ventiliatorius) | 525961 | 6080996 | 60 | 1251,07 |
| 071-1 | Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 525985 | 6080975 | 60 | 582,33 |
| 071-2 | Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 525996 | 6080984 | 60 | 582,33 |
| 071-3 | Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 526010 | 6080992 | 60 | 582,33 |
| 071-4 | Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 526004 | 6081003 | 60 | 582,33 |
| 071-5 | Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 526037 | 6081010 | 60 | 582,33 |
| 071-6 | Paukštidė Nr. 2 (stoginis ventiliatorius) | 526050 | 6081021 | 60 | 582,33 |
| 072-1 | Paukštidė Nr. 2 (sieninis ventiliatorius) | 525974 | 6080976 | 60 | 1225,94 |
| 072-2 | Paukštidė Nr. 2 (sieninis ventiliatorius) | 525976 | 6080974 | 60 | 1225,94 |
| 072-3 | Paukštidė Nr. 2 (sieninis ventiliatorius) | 525978 | 6080972 | 60 | 1225,94 |
| 072-4 | Paukštidė Nr. 2 (sieninis ventiliatorius) | 525979 | 6080969 | 60 | 1225,94 |
| 072-5 | Paukštidė Nr. 2 (sieninis ventiliatorius) | 525981 | 6080967 | 60 | 1225,94 |
| 073-1 | Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 526007 | 6080944 | 60 | 582,33 |
| 073-2 | Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 526017 | 6080953 | 60 | 582,33 |
| 073-3 | Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 526031 | 6080961 | 60 | 582,33 |
| 073-4 | Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 526045 | 6080972 | 60 | 582,33 |
| 073-5 | Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 526059 | 6080979 | 60 | 582,33 |
| 073-6 | Paukštidė Nr. 3 (stoginis ventiliatorius) | 526070 | 6080989 | 60 | 582,33 |
| 074-1 | Paukštidė Nr. 3 (sieninis ventiliatorius) | 525995 | 6080946 | 60 | 1225,94 |
| 074-2 | Paukštidė Nr. 3 (sieninis ventiliatorius) | 525997 | 6080943 | 60 | 1225,94 |
| 074-3 | Paukštidė Nr. 3 (sieninis ventiliatorius) | 525999 | 6080940 | 60 | 1225,94 |
| 074-4 | Paukštidė Nr. 3 (sieninis ventiliatorius) | 525602 | 6080936 | 60 | 1225,94 |
| 074-5 | Paukštidė Nr. 3 (sieninis ventiliatorius) | 526003 | 6080934 | 60 | 1225,94 |
| 075-1 | Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 526028 | 6080912 | 60 | 582,33 |
| 075-2 | Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 526038 | 6080921 | 60 | 582,33 |
| 075-3 | Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 526053 | 6080929 | 60 | 582,33 |
| 075-4 | Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 526067 | 6080941 | 60 | 582,33 |
| 075-5 | Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 526080 | 6080940 | 60 | 582,33 |
| 075-6 | Paukštidė Nr. 4 (stoginis ventiliatorius) | 526092 | 6080957 | 60 | 582,33 |
| 076-1 | Paukštidė Nr. 4 (sieninis ventiliatorius) | 526017 | 6080914 | 60 | 1225,94 |
| 076-2 | Paukštidė Nr. 4 (sieninis ventiliatorius) | 526018 | 6080912 | 60 | 1225,94 |
| 076-3 | Paukštidė Nr. 4 (sieninis ventiliatorius) | 526020 | 6080909 | 60 | 1225,94 |
| 076-4 | Paukštidė Nr. 4 (sieninis ventiliatorius) | 526022 | 6080906 | 60 | 1225,94 |
| 076-5 | Paukštidė Nr. 4 (sieninis ventiliatorius) | 526024 | 6080903 | 60 | 1225,94 |
| 077-1 | Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 526049 | 6080881 | 60 | 582,33 |
| 077-2 | Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 526060 | 6080889 | 60 | 582,33 |
| 077-3 | Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 526074 | 6080898 | 60 | 582,33 |
| 077-4 | Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 526088 | 6080909 | 60 | 582,33 |
| 077-5 | Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 526102 | 6080916 | 60 | 582,33 |
| 077-6 | Paukštidė Nr. 5 (stoginis ventiliatorius) | 526113 | 6080926 | 60 | 582,33 |
| 078-1 | Paukštidė Nr. 5 (sieninis ventiliatorius) | 526038 | 6080883 | 60 | 1225,94 |
| 078-2 | Paukštidė Nr. 5 (sieninis ventiliatorius) | 526039 | 6080881 | 60 | 1225,94 |
| 078-3 | Paukštidė Nr. 5 (sieninis ventiliatorius) | 526041 | 6080878 | 60 | 1225,94 |
| 078-4 | Paukštidė Nr. 5 (sieninis ventiliatorius) | 526044 | 6080875 | 60 | 1225,94 |
| 078-5 | Paukštidė Nr. 5 (sieninis ventiliatorius) | 526046 | 6080872 | 60 | 1225,94 |
| 079-1 | Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 526076 | 6080855 | 60 | 352,86 |
| 079-2 | Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 526084 | 6080858 | 60 | 352,86 |
| 079-3 | Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 526096 | 6080869 | 60 | 352,86 |
| 079-4 | Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 526112 | 6080878 | 60 | 352,86 |
| 079-5 | Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 526118 | 6080884 | 60 | 352,86 |
| 079-6 | Paukštidė Nr. 6 (stoginis ventiliatorius) | 526129 | 6080889 | 60 | 352,86 |
| 080-1 | Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 526060 | 6080852 | 60 | 1251,07 |
| 080-2 | Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 526061 | 6080849 | 60 | 1251,07 |
| 080-3 | Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 526063 | 6080847 | 60 | 1251,07 |
| 080-4 | Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 526064 | 6080845 | 60 | 1251,07 |
| 080-5 | Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 526066 | 6080842 | 60 | 1251,07 |
| 080-6 | Paukštidė Nr. 6 (sieninis ventiliatorius) | 526067 | 6080840 | 60 | 1251,07 |
| 081-1 | Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 526230 | 6080960 | 60 | 352,86 |
| 081-2 | Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 526221 | 6080952 | 60 | 352,86 |
| 081-3 | Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 526207 | 6080944 | 60 | 352,86 |
| 081-4 | Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 526193 | 6080933 | 60 | 352,86 |
| 081-5 | Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 526180 | 6080925 | 60 | 352,86 |
| 081-6 | Paukštidė Nr. 7 (stoginis ventiliatorius) | 526168 | 6080916 | 60 | 352,86 |
| 082-1 | Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 526243 | 6080959 | 60 | 1251,07 |
| 082-2 | Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 526242 | 6080961 | 60 | 1251,07 |
| 082-3 | Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 526240 | 6080963 | 60 | 1251,07 |
| 082-4 | Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 526239 | 6080966 | 60 | 1251,07 |
| 082-5 | Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 526236 | 6080969 | 60 | 1251,07 |
| 082-6 | Paukštidė Nr. 7 (sieninis ventiliatorius) | 526235 | 6080971 | 60 | 1251,07 |
| 083-1 | Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 526211 | 6080993 | 60 | 352,86 |
| 083-2 | Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 526200 | 6080984 | 60 | 352,86 |
| 083-3 | Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 526186 | 6080975 | 60 | 352,86 |
| 083-4 | Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 526172 | 6080964 | 60 | 352,86 |
| 083-5 | Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 526158 | 6080957 | 60 | 352,86 |
| 083-6 | Paukštidė Nr. 8 (stoginis ventiliatorius) | 526147 | 6080947 | 60 | 352,86 |
| 084-1 | Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 526222 | 6080990 | 60 | 1251,07 |
| 084-2 | Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 526220 | 6080992 | 60 | 1251,07 |
| 084-3 | Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 526219 | 6080995 | 60 | 1251,07 |
| 084-4 | Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 526217 | 6080997 | 60 | 1251,07 |
| 084-5 | Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 526215 | 6080999 | 60 | 1251,07 |
| 084-6 | Paukštidė Nr. 8 (sieninis ventiliatorius) | 526214 | 6081002 | 60 | 1251,07 |
| 085-1 | Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 526189 | 6081023 | 60 | 582,33 |
| 085-2 | Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 526179 | 6081015 | 60 | 582,33 |
| 085-3 | Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 526164 | 6081007 | 60 | 582,33 |
| 085-4 | Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 526150 | 6080995 | 60 | 582,33 |
| 085-5 | Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 526137 | 6080988 | 60 | 582,33 |
| 085-6 | Paukštidė Nr. 9 (stoginis ventiliatorius) | 526125 | 6080979 | 60 | 582,33 |
| 086-1 | Paukštidė Nr. 9 (sieninis ventiliatorius) | 526200 | 6081022 | 60 | 1225,94 |
| 086-2 | Paukštidė Nr. 9 (sieninis ventiliatorius) | 526199 | 6081025 | 60 | 1225,94 |
| 086-3 | Paukštidė Nr. 9 (sieninis ventiliatorius) | 526197 | 6081027 | 60 | 1225,94 |
| 086-4 | Paukštidė Nr. 9 (sieninis ventiliatorius) | 526195 | 6081030 | 60 | 1225,94 |
| 086-5 | Paukštidė Nr. 9 (sieninis ventiliatorius) | 526193 | 6081033 | 60 | 1225,94 |
| 087-1 | Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 526167 | 6081055 | 60 | 352,86 |
| 087-2 | Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 526151 | 6081041 | 60 | 352,86 |
| 087-3 | Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 526139 | 6081035 | 60 | 352,86 |
| 087-4 | Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 526129 | 6081027 | 60 | 352,86 |
| 087-5 | Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 526116 | 6081019 | 60 | 352,86 |
| 087-6 | Paukštidė Nr. 10 (stoginis ventiliatorius) | 526104 | 6081010 | 60 | 352,86 |
| 088-1 | Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 526179 | 6081053 | 60 | 1251,07 |
| 088-2 | Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 526178 | 6081055 | 60 | 1251,07 |
| 088-3 | Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 526176 | 6081057 | 60 | 1251,07 |
| 088-4 | Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 526175 | 6081059 | 60 | 1251,07 |
| 088-5 | Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 526173 | 6081062 | 60 | 1251,07 |
| 088-6 | Paukštidė Nr. 10 (sieninis ventiliatorius) | 526171 | 6081064 | 60 | 1251,07 |
| 089-1 | Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 526146 | 6081085 | 60 | 582,33 |
| 089-2 | Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 526131 | 6081074 | 60 | 582,33 |
| 089-3 | Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 526118 | 6081067 | 60 | 582,33 |
| 089-4 | Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 526108 | 6081058 | 60 | 582,33 |
| 089-5 | Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 526095 | 6081050 | 60 | 582,33 |
| 089-6 | Paukštidė Nr. 11 (stoginis ventiliatorius) | 526083 | 6081041 | 60 | 582,33 |
| 090-1 | Paukštidė Nr. 11 (sieninis ventiliatorius) | 526157 | 6081085 | 60 | 1225,94 |
| 090-2 | Paukštidė Nr. 11 (sieninis ventiliatorius) | 526156 | 6081087 | 60 | 1225,94 |
| 090-3 | Paukštidė Nr. 11 (sieninis ventiliatorius) | 526154 | 6081090 | 60 | 1225,94 |
| 090-4 | Paukštidė Nr. 11 (sieninis ventiliatorius) | 526153 | 6081092 | 60 | 1225,94 |
| 090-5 | Paukštidė Nr. 11 (sieninis ventiliatorius) | 526151 | 6081094 | 60 | 1225,94 |
| 091-1 | Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 525740 | 6080855 | 60 | 352,86 |
| 091-2 | Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 525749 | 6080863 | 60 | 352,86 |
| 091-3 | Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 525764 | 6080871 | 60 | 352,86 |
| 091-4 | Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 525778 | 6080882 | 60 | 352,86 |
| 091-5 | Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 525791 | 6080889 | 60 | 352,86 |
| 091-6 | Paukštidė Nr. 12 (stoginis ventiliatorius) | 525803 | 6080899 | 60 | 352,86 |
| 092-1 | Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 525727 | 6080856 | 60 | 1251,07 |
| 092-2 | Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 525729 | 6080854 | 60 | 1251,07 |
| 092-3 | Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 525730 | 6080852 | 60 | 1251,07 |
| 092-4 | Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 525731 | 6080850 | 60 | 1251,07 |
| 092-5 | Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 525733 | 6080847 | 60 | 1251,07 |
| 092-6 | Paukštidė Nr. 12 (sieninis ventiliatorius) | 525735 | 6080845 | 60 | 1251,07 |
| 093-1 | Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 525761 | 6080823 | 60 | 352,86 |
| 093-2 | Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 525770 | 6080831 | 60 | 352,86 |
| 093-3 | Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 525785 | 6080839 | 60 | 352,86 |
| 093-4 | Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 525799 | 6080850 | 60 | 352,86 |
| 093-5 | Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 525813 | 6080858 | 60 | 352,86 |
| 093-6 | Paukštidė Nr. 13 (stoginis ventiliatorius) | 525824 | 6080867 | 60 | 352,86 |
| 094-1 | Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 525749 | 6080824 | 60 | 1251,07 |
| 094-2 | Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 525750 | 6080822 | 60 | 1251,07 |
| 094-3 | Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 525751 | 6080820 | 60 | 1251,07 |
| 094-4 | Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 525753 | 6080818 | 60 | 1251,07 |
| 094-5 | Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 525754 | 6080816 | 60 | 1251,07 |
| 094-6 | Paukštidė Nr. 13 (sieninis ventiliatorius) | 525756 | 6080813 | 60 | 1251,07 |
| 095-1 | Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 525783 | 6080791 | 60 | 405,59 |
| 095-2 | Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 525798 | 6080804 | 60 | 405,59 |
| 095-3 | Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 525810 | 6080811 | 60 | 405,59 |
| 095-4 | Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 525821 | 6080819 | 60 | 405,59 |
| 095-5 | Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 525834 | 6080826 | 60 | 405,59 |
| 095-6 | Paukštidė Nr. 14 (stoginis ventiliatorius) | 525845 | 6080836 | 60 | 405,59 |
| 096-1 | Paukštidė Nr. 14 (sieninis ventiliatorius) | 525771 | 6080792 | 60 | 1438,02 |
| 096-2 | Paukštidė Nr. 14 (sieninis ventiliatorius) | 525772 | 6080790 | 60 | 1438,02 |
| 096-3 | Paukštidė Nr. 14 (sieninis ventiliatorius) | 525774 | 6080787 | 60 | 1438,02 |
| 096-4 | Paukštidė Nr. 14 (sieninis ventiliatorius) | 525776 | 6080784 | 60 | 1438,02 |
| 096-5 | Paukštidė Nr. 14 (sieninis ventiliatorius) | 525778 | 6080782 | 60 | 1438,02 |
| 097-1 | Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 525804 | 6080761 | 60 | 582,33 |
| 097-2 | Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 525819 | 6080773 | 60 | 582,33 |
| 097-3 | Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 525831 | 6080779 | 60 | 582,33 |
| 097-4 | Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 525842 | 6080788 | 60 | 582,33 |
| 097-5 | Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 525855 | 6080794 | 60 | 582,33 |
| 097-6 | Paukštidė Nr. 15 (stoginis ventiliatorius) | 525867 | 6080804 | 60 | 582,33 |
| 098-1 | Paukštidė Nr. 15 (sieninis ventiliatorius) | 525791 | 6080761 | 60 | 1225,94 |
| 098-2 | Paukštidė Nr. 15 (sieninis ventiliatorius) | 525793 | 6080759 | 60 | 1225,94 |
| 098-3 | Paukštidė Nr. 15 (sieninis ventiliatorius) | 525795 | 6080757 | 60 | 1225,94 |
| 098-4 | Paukštidė Nr. 15 (sieninis ventiliatorius) | 525796 | 6080754 | 60 | 1225,94 |
| 098-5 | Paukštidė Nr. 15 (sieninis ventiliatorius) | 525798 | 6080751 | 60 | 1225,94 |
| 099-1 | Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 525825 | 6080729 | 60 | 582,33 |
| 099-2 | Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 525838 | 6080737 | 60 | 582,33 |
| 099-3 | Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 525848 | 6080745 | 60 | 582,33 |
| 099-4 | Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 525858 | 6080753 | 60 | 582,33 |
| 099-5 | Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 525870 | 6080759 | 60 | 582,33 |
| 099-6 | Paukštidė Nr. 16 (stoginis ventiliatorius) | 525878 | 6080767 | 60 | 582,33 |
| 100-1 | Paukštidė Nr. 16 (sieninis ventiliatorius) | 525813 | 6080729 | 60 | 1225,94 |
| 100-2 | Paukštidė Nr. 16 (sieninis ventiliatorius) | 525815 | 6080727 | 60 | 1225,94 |
| 100-3 | Paukštidė Nr. 16 (sieninis ventiliatorius) | 525816 | 6080725 | 60 | 1225,94 |
| 100-4 | Paukštidė Nr. 16 (sieninis ventiliatorius) | 525818 | 6080722 | 60 | 1225,94 |
| 100-5 | Paukštidė Nr. 16 (sieninis ventiliatorius) | 525820 | 6080719 | 60 | 1225,94 |
| 101-1 | Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 525846 | 6080698 | 60 | 667,33 |
| 101-2 | Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 525856 | 6080706 | 60 | 667,33 |
| 101-3 | Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 525870 | 6080713 | 60 | 667,33 |
| 101-4 | Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 525884 | 6080725 | 60 | 667,33 |
| 101-5 | Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 525898 | 6080732 | 60 | 667,33 |
| 101-6 | Paukštidė Nr. 17 (stoginis ventiliatorius) | 525909 | 6080742 | 60 | 667,33 |
| 102-1 | Paukštidė Nr. 17 (sieninis ventiliatorius) | 525835 | 6080699 | 60 | 1404,91 |
| 102-2 | Paukštidė Nr. 17 (sieninis ventiliatorius) | 525837 | 6080695 | 60 | 1404,91 |
| 102-3 | Paukštidė Nr. 17 (sieninis ventiliatorius) | 525839 | 6080692 | 60 | 1404,91 |
| 102-4 | Paukštidė Nr. 17 (sieninis ventiliatorius) | 525841 | 6080689 | 60 | 1404,91 |
| 103-1 | Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 526007 | 6080807 | 60 | 352,86 |
| 103-2 | Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 525996 | 6080799 | 60 | 352,86 |
| 103-3 | Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 525982 | 6080791 | 60 | 352,86 |
| 103-4 | Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 525968 | 6080780 | 60 | 352,86 |
| 103-5 | Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 525955 | 6080772 | 60 | 352,86 |
| 103-6 | Paukštidė Nr. 18 (stoginis ventiliatorius) | 525942 | 6080762 | 60 | 352,86 |
| 104-1 | Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 526018 | 6080805 | 60 | 1251,07 |
| 104-2 | Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 526016 | 6080808 | 60 | 1251,07 |
| 104-3 | Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 526015 | 6080810 | 60 | 1251,07 |
| 104-4 | Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 526013 | 6080813 | 60 | 1251,07 |
| 104-5 | Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 526012 | 6080815 | 60 | 1251,07 |
| 104-6 | Paukštidė Nr. 18 (sieninis ventiliatorius) | 526010 | 6080817 | 60 | 1251,07 |
| 105-1 | Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 525984 | 6080838 | 60 | 352,86 |
| 105-2 | Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 525975 | 6080830 | 60 | 352,86 |
| 105-3 | Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 525960 | 6080822 | 60 | 352,86 |
| 105-4 | Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 525946 | 6080811 | 60 | 352,86 |
| 105-5 | Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 525933 | 6080804 | 60 | 352,86 |
| 105-6 | Paukštidė Nr. 19 (stoginis ventiliatorius) | 525921 | 6080794 | 60 | 352,86 |
| 106-1 | Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 525997 | 6080837 | 60 | 1251,07 |
| 106-2 | Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 525995 | 6080840 | 60 | 1251,07 |
| 106-3 | Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 525994 | 6080842 | 60 | 1251,07 |
| 106-4 | Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 525992 | 6080844 | 60 | 1251,07 |
| 106-5 | Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 525990 | 6080847 | 60 | 1251,07 |
| 106-6 | Paukštidė Nr. 19 (sieninis ventiliatorius) | 525988 | 6080849 | 60 | 1251,07 |
| 107-1 | Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 525963 | 6080870 | 60 | 582,33 |
| 107-2 | Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 525954 | 6080861 | 60 | 582,33 |
| 107-3 | Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 525939 | 6080854 | 60 | 582,33 |
| 107-4 | Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 525925 | 6080842 | 60 | 582,33 |
| 107-5 | Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 525912 | 6080835 | 60 | 582,33 |
| 107-6 | Paukštidė Nr. 20 (stoginis ventiliatorius) | 525900 | 6080826 | 60 | 582,33 |
| 108-1 | Paukštidė Nr. 20 (sieninis ventiliatorius) | 525975 | 6080869 | 60 | 1225,94 |
| 108-2 | Paukštidė Nr. 20 (sieninis ventiliatorius) | 525973 | 6080871 | 60 | 1225,94 |
| 108-3 | Paukštidė Nr. 20 (sieninis ventiliatorius) | 525971 | 6080874 | 60 | 1225,94 |
| 108-4 | Paukštidė Nr. 20 (sieninis ventiliatorius) | 525970 | 6080877 | 60 | 1225,94 |
| 108-5 | Paukštidė Nr. 20 (sieninis ventiliatorius) | 525968 | 6080879 | 60 | 1225,94 |
| 109-1 | Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 525942 | 6080901 | 60 | 502,34 |
| 109-2 | Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 525932 | 6080893 | 60 | 502,34 |
| 109-3 | Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 525922 | 6080886 | 60 | 502,34 |
| 109-4 | Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 525908 | 6080877 | 60 | 502,34 |
| 109-5 | Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 525896 | 6080871 | 60 | 502,34 |
| 109-6 | Paukštidė Nr. 21 (stoginis ventiliatorius) | 525888 | 6080863 | 60 | 502,34 |
| 110-1 | Paukštidė Nr. 21 (sieninis ventiliatorius) | 525953 | 6080901 | 60 | 1321,92 |
| 110-2 | Paukštidė Nr. 21 (sieninis ventiliatorius) | 525952 | 6080903 | 60 | 1321,92 |
| 110-3 | Paukštidė Nr. 21 (sieninis ventiliatorius) | 525950 | 6080906 | 60 | 1321,92 |
| 110-4 | Paukštidė Nr. 21 (sieninis ventiliatorius) | 525948 | 6080908 | 60 | 1321,92 |
| 110-5 | Paukštidė Nr. 21 (sieninis ventiliatorius) | 525946 | 6080911 | 60 | 1321,92 |
| 111-1 | Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 525920 | 6080933 | 60 | 352,86 |
| 111-2 | Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 525911 | 6080925 | 60 | 352,86 |
| 111-3 | Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 525897 | 6080917 | 60 | 352,86 |
| 111-4 | Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 525882 | 6080905 | 60 | 352,86 |
| 111-5 | Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 525869 | 6080898 | 60 | 352,86 |
| 111-6 | Paukštidė Nr. 22 (stoginis ventiliatorius) | 525857 | 6080889 | 60 | 352,86 |
| 112-1 | Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 525932 | 6080932 | 60 | 1251,07 |
| 112-2 | Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 525930 | 6080934 | 60 | 1251,07 |
| 112-3 | Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 525929 | 6080937 | 60 | 1251,07 |
| 112-4 | Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 525927 | 6080940 | 60 | 1251,07 |
| 112-5 | Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 525925 | 6080942 | 60 | 1251,07 |
| 112-6 | Paukštidė Nr. 22 (sieninis ventiliatorius) | 525924 | 6080944 | 60 | 1251,07 |
| 113-1 | Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 525515 | 6080705 | 60 | 352,86 |
| 113-2 | Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 525524 | 6080713 | 60 | 352,86 |
| 113-3 | Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 525539 | 6080721 | 60 | 352,86 |
| 113-4 | Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 525553 | 6080733 | 60 | 352,86 |
| 113-5 | Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 525569 | 6080742 | 60 | 352,86 |
| 113-6 | Paukštidė Nr. 23 (stoginis ventiliatorius) | 525577 | 6080749 | 60 | 352,86 |
| 114-1 | Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 525502 | 6080706 | 60 | 1251,07 |
| 114-2 | Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 525503 | 6080704 | 60 | 1251,07 |
| 114-3 | Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 525505 | 6080701 | 60 | 1251,07 |
| 114-4 | Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 525507 | 6080699 | 60 | 1251,07 |
| 114-5 | Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 525509 | 6080697 | 60 | 1251,07 |
| 114-6 | Paukštidė Nr. 23 (sieninis ventiliatorius) | 525510 | 6080695 | 60 | 1251,07 |
| 115-1 | Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 525536 | 6080674 | 60 | 352,86 |
| 115-2 | Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 525545 | 6080682 | 60 | 352,86 |
| 115-3 | Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 525560 | 6080690 | 60 | 352,86 |
| 115-4 | Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 525574 | 6080701 | 60 | 352,86 |
| 115-5 | Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 525587 | 6080708 | 60 | 352,86 |
| 115-6 | Paukštidė Nr. 24 (stoginis ventiliatorius) | 525599 | 6080718 | 60 | 352,86 |
| 116-1 | Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 525524 | 6080674 | 60 | 1251,07 |
| 116-2 | Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 525525 | 6080672 | 60 | 1251,07 |
| 116-3 | Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 525527 | 6080670 | 60 | 1251,07 |
| 116-4 | Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 525529 | 6080667 | 60 | 1251,07 |
| 116-5 | Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 525530 | 6080665 | 60 | 1251,07 |
| 116-6 | Paukštidė Nr. 24 (sieninis ventiliatorius) | 525532 | 6080662 | 60 | 1251,07 |
| 117-1 | Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 525557 | 6080644 | 60 | 502,34 |
| 117-2 | Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 525569 | 6080651 | 60 | 502,34 |
| 117-3 | Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 525581 | 6080661 | 60 | 502,34 |
| 117-4 | Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 525593 | 6080667 | 60 | 502,34 |
| 117-5 | Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 525601 | 6080673 | 60 | 502,34 |
| 117-6 | Paukštidė Nr. 25 (stoginis ventiliatorius) | 525610 | 6080680 | 60 | 502,34 |
| 118-1 | Paukštidė Nr. 25 (sieninis ventiliatorius) | 525545 | 6080643 | 60 | 1321,92 |
| 118-2 | Paukštidė Nr. 25 (sieninis ventiliatorius) | 525547 | 6080640 | 60 | 1321,92 |
| 118-3 | Paukštidė Nr. 25 (sieninis ventiliatorius) | 525548 | 6080637 | 60 | 1321,92 |
| 118-4 | Paukštidė Nr. 25 (sieninis ventiliatorius) | 525550 | 6080635 | 60 | 1321,92 |
| 118-5 | Paukštidė Nr. 25 (sieninis ventiliatorius) | 525552 | 6080633 | 60 | 1321,92 |
| 119-1 | Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 525579 | 6080611 | 60 | 352,86 |
| 119-2 | Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 525588 | 6080619 | 60 | 352,86 |
| 119-3 | Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 525602 | 6080627 | 60 | 352,86 |
| 119-4 | Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 525616 | 6080638 | 60 | 352,86 |
| 119-5 | Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 525630 | 6080645 | 60 | 352,86 |
| 119-6 | Paukštidė Nr. 26 (stoginis ventiliatorius) | 525641 | 6080655 | 60 | 352,86 |
| 120-1 | Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 525566 | 6080611 | 60 | 1251,07 |
| 120-2 | Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 525568 | 6080609 | 60 | 1251,07 |
| 120-3 | Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 525569 | 6080606 | 60 | 1251,07 |
| 120-4 | Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 525571 | 6080604 | 60 | 1251,07 |
| 120-5 | Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 525573 | 6080602 | 60 | 1251,07 |
| 120-6 | Paukštidė Nr. 26 (sieninis ventiliatorius) | 525574 | 6080600 | 60 | 1251,07 |
| 121-1 | Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 525600 | 6080579 | 60 | 582,33 |
| 121-2 | Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 525615 | 6080591 | 60 | 582,33 |
| 121-3 | Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 525628 | 6080597 | 60 | 582,33 |
| 121-4 | Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 525638 | 6080607 | 60 | 582,33 |
| 121-5 | Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 525651 | 6080614 | 60 | 582,33 |
| 121-6 | Paukštidė Nr. 27 (stoginis ventiliatorius) | 525663 | 6080623 | 60 | 582,33 |
| 122-1 | Paukštidė Nr. 27 (sieninis ventiliatorius) | 525588 | 6080579 | 60 | 1225,94 |
| 122-2 | Paukštidė Nr. 27 (sieninis ventiliatorius) | 525590 | 6080577 | 60 | 1225,94 |
| 122-3 | Paukštidė Nr. 27 (sieninis ventiliatorius) | 525592 | 6080574 | 60 | 1225,94 |
| 122-4 | Paukštidė Nr. 27 (sieninis ventiliatorius) | 525593 | 6080571 | 60 | 1225,94 |
| 122-5 | Paukštidė Nr. 27 (sieninis ventiliatorius) | 525595 | 6080569 | 60 | 1225,94 |
| 123-1 | Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 525622 | 6080548 | 60 | 667,33 |
| 123-2 | Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 525631 | 6080556 | 60 | 1404,91 |
| 123-3 | Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 525645 | 6080564 | 60 | 582,33 |
| 123-4 | Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 525659 | 6080575 | 60 | 1225,94 |
| 123-5 | Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 525676 | 6080585 | 60 | 582,33 |
| 123-6 | Paukštidė Nr. 28 (stoginis ventiliatorius) | 525684 | 6080592 | 60 | 1225,94 |
| 124-1 | Paukštidė Nr. 28 (sieninis ventiliatorius) | 525610 | 6080547 | 60 | 1404,91 |
| 124-2 | Paukštidė Nr. 28 (sieninis ventiliatorius) | 525612 | 6080544 | 60 | 1404,91 |
| 124-3 | Paukštidė Nr. 28 (sieninis ventiliatorius) | 525614 | 6080541 | 60 | 1404,91 |
| 124-4 | Paukštidė Nr. 28 (sieninis ventiliatorius) | 525617 | 6080537 | 60 | 1404,91 |
| 125-1 | Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 525780 | 6080655 | 60 | 582,33 |
| 125-2 | Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 525768 | 6080649 | 60 | 582,33 |
| 125-3 | Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 525756 | 6080639 | 60 | 582,33 |
| 125-4 | Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 525740 | 6080631 | 60 | 582,33 |
| 125-5 | Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 525727 | 6080620 | 60 | 582,33 |
| 125-6 | Paukštidė Nr. 29 (stoginis ventiliatorius) | 525718 | 6080615 | 60 | 582,33 |
| 126-1 | Paukštidė Nr. 29 (sieninis ventiliatorius) | 525793 | 6080656 | 60 | 1225,94 |
| 126-2 | Paukštidė Nr. 29 (sieninis ventiliatorius) | 525791 | 6080658 | 60 | 1225,94 |
| 126-3 | Paukštidė Nr. 29 (sieninis ventiliatorius) | 525789 | 6080661 | 60 | 1225,94 |
| 126-4 | Paukštidė Nr. 29 (sieninis ventiliatorius) | 525787 | 6080663 | 60 | 1225,94 |
| 126-5 | Paukštidė Nr. 29 (sieninis ventiliatorius) | 525785 | 6080666 | 60 | 1225,94 |
| 127-1 | Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 525758 | 6080689 | 60 | 582,33 |
| 127-2 | Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 525747 | 6080679 | 60 | 582,33 |
| 127-3 | Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 525735 | 6080673 | 60 | 582,33 |
| 127-4 | Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 525721 | 6080661 | 60 | 582,33 |
| 127-5 | Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 525707 | 6080654 | 60 | 582,33 |
| 127-6 | Paukštidė Nr. 30 (stoginis ventiliatorius) | 525696 | 6080644 | 60 | 582,33 |
| 128-1 | Paukštidė Nr. 30 (sieninis ventiliatorius) | 525771 | 6080687 | 60 | 1225,94 |
| 128-2 | Paukštidė Nr. 30 (sieninis ventiliatorius) | 525770 | 6080690 | 60 | 1225,94 |
| 128-3 | Paukštidė Nr. 30 (sieninis ventiliatorius) | 525768 | 6080692 | 60 | 1225,94 |
| 128-4 | Paukštidė Nr. 30 (sieninis ventiliatorius) | 525766 | 6080695 | 60 | 1225,94 |
| 128-5 | Paukštidė Nr. 30 (sieninis ventiliatorius) | 525764 | 6080697 | 60 | 1225,94 |
| 129-1 | Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 525737 | 6080720 | 60 | 582,33 |
| 129-2 | Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 525728 | 6080712 | 60 | 582,33 |
| 129-3 | Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 525714 | 6080704 | 60 | 582,33 |
| 129-4 | Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 525700 | 6080693 | 60 | 582,33 |
| 129-5 | Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 525686 | 6080685 | 60 | 582,33 |
| 129-6 | Paukštidė Nr. 31 (stoginis ventiliatorius) | 525675 | 6080676 | 60 | 582,33 |
| 130-1 | Paukštidė Nr. 31 (sieninis ventiliatorius) | 525750 | 6080719 | 60 | 1225,94 |
| 130-2 | Paukštidė Nr. 31 (sieninis ventiliatorius) | 525748 | 6080721 | 60 | 1225,94 |
| 130-3 | Paukštidė Nr. 31 (sieninis ventiliatorius) | 525747 | 6080724 | 60 | 1225,94 |
| 130-4 | Paukštidė Nr. 31 (sieninis ventiliatorius) | 525745 | 6080726 | 60 | 1225,94 |
| 130-5 | Paukštidė Nr. 31 (sieninis ventiliatorius) | 525743 | 6080729 | 60 | 1225,94 |
| 131-1 | Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 525716 | 6080752 | 60 | 397,97 |
| 131-2 | Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 525707 | 6080744 | 60 | 397,97 |
| 131-3 | Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 525692 | 6080735 | 60 | 397,97 |
| 131-4 | Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 525678 | 6080724 | 60 | 397,97 |
| 131-5 | Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 525665 | 6080717 | 60 | 397,97 |
| 131-6 | Paukštidė Nr. 32 (stoginis ventiliatorius) | 525653 | 6080708 | 60 | 397,97 |
| 132-1 | Paukštidė Nr. 32 (sieninis ventiliatorius) | 525729 | 6080750 | 60 | 1447,16 |
| 132-2 | Paukštidė Nr. 32 (sieninis ventiliatorius) | 525727 | 6080753 | 60 | 1447,16 |
| 132-3 | Paukštidė Nr. 32 (sieninis ventiliatorius) | 525725 | 6080755 | 60 | 1447,16 |
| 132-4 | Paukštidė Nr. 32 (sieninis ventiliatorius) | 525723 | 6080759 | 60 | 1447,16 |
| 132-5 | Paukštidė Nr. 32 (sieninis ventiliatorius) | 525721 | 6080761 | 60 | 1447,16 |
| 133-1 | Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 525695 | 6080783 | 60 | 352,86 |
| 133-2 | Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 525685 | 6080775 | 60 | 352,86 |
| 133-3 | Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 525672 | 6080767 | 60 | 352,86 |
| 133-4 | Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 525657 | 6080755 | 60 | 352,86 |
| 133-5 | Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 525644 | 6080749 | 60 | 352,86 |
| 133-6 | Paukštidė Nr. 33 (stoginis ventiliatorius) | 525632 | 6080739 | 60 | 352,86 |
| 134-1 | Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 525708 | 6080781 | 60 | 1251,07 |
| 134-2 | Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 525706 | 6080783 | 60 | 1251,07 |
| 134-3 | Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 525705 | 6080786 | 60 | 1251,07 |
| 134-4 | Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 525703 | 6080789 | 60 | 1251,07 |
| 134-5 | Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 525701 | 6080791 | 60 | 1251,07 |
| 134-6 | Paukštidė Nr. 33 (sieninis ventiliatorius) | 525699 | 6080794 | 60 | 1251,07 |
| 135-1 | Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 525480 | 6081619 | 60 | 232,82 |
| 135-2 | Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 525479 | 6081629 | 60 | 232,82 |
| 135-3 | Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 525485 | 6081636 | 60 | 232,82 |
| 135-4 | Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 525484 | 6081647 | 60 | 232,82 |
| 135-5 | Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 525491 | 6081658 | 60 | 232,82 |
| 135-6 | Paukštidė Nr. 41 (stoginis ventiliatorius) | 525490 | 6081669 | 60 | 232,82 |
| 136-1 | Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 525486 | 6081608 | 60 | 846,61 |
| 136-2 | Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 525483 | 6081608 | 60 | 846,61 |
| 136-3 | Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 525482 | 6081608 | 60 | 846,61 |
| 136-4 | Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 525479 | 6081609 | 60 | 846,61 |
| 136-5 | Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 525477 | 6081609 | 60 | 846,61 |
| 136-6 | Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 525474 | 6081610 | 60 | 846,61 |
| 136-7 | Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 525472 | 6081611 | 60 | 846,61 |
| 136-8 | Paukštidė Nr. 41 (sieninis ventiliatorius) | 525467 | 6081614 | 60 | 846,61 |
| 137-1 | Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 525434 | 6081631 | 60 | 232,82 |
| 137-2 | Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 525432 | 6081641 | 60 | 232,82 |
| 137-3 | Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 525440 | 6081653 | 60 | 232,82 |
| 137-4 | Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 525437 | 6081659 | 60 | 232,82 |
| 137-5 | Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 525445 | 6081670 | 60 | 232,82 |
| 137-6 | Paukštidė Nr. 42 (stoginis ventiliatorius) | 525444 | 6081681 | 60 | 232,82 |
| 138-1 | Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 525440 | 6081621 | 60 | 846,61 |
| 138-2 | Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 525437 | 6081620 | 60 | 846,61 |
| 138-3 | Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 525435 | 6081621 | 60 | 846,61 |
| 138-4 | Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 525433 | 6081622 | 60 | 846,61 |
| 138-5 | Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 525430 | 6081622 | 60 | 846,61 |
| 138-6 | Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 525428 | 6081623 | 60 | 846,61 |
| 138-7 | Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 525426 | 6081624 | 60 | 846,61 |
| 138-8 | Paukštidė Nr. 42 (sieninis ventiliatorius) | 525421 | 6081627 | 60 | 846,61 |
| 139-1 | Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 525388 | 6081645 | 60 | 232,82 |
| 107-4 | Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 525925 | 6080842 | 60 | 232,82 |
| 139-3 | Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 525393 | 6081663 | 60 | 232,82 |
| 139-4 | Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 525391 | 6081670 | 60 | 232,82 |
| 139-5 | Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 525398 | 6081682 | 60 | 232,82 |
| 139-6 | Paukštidė Nr. 43 (stoginis ventiliatorius) | 525397 | 6081694 | 60 | 232,82 |
| 140-1 | Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 525393 | 6081634 | 60 | 846,61 |
| 140-2 | Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 525386 | 6081634 | 60 | 846,61 |
| 140-3 | Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 525384 | 6081635 | 60 | 846,61 |
| 140-4 | Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 525382 | 6081635 | 60 | 846,61 |
| 140-5 | Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 525380 | 6081636 | 60 | 846,61 |
| 140-6 | Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 525378 | 6081637 | 60 | 846,61 |
| 140-7 | Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 525376 | 6081637 | 60 | 846,61 |
| 140-8 | Paukštidė Nr. 43 (sieninis ventiliatorius) | 525374 | 6081639 | 60 | 846,61 |
| 141-1 | Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 525314 | 6081670 | 60 | 232,82 |
| 141-2 | Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 525311 | 6081677 | 60 | 232,82 |
| 141-3 | Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 525319 | 6081689 | 60 | 232,82 |
| 141-4 | Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 525317 | 6081699 | 60 | 232,82 |
| 141-5 | Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 525323 | 6081704 | 60 | 232,82 |
| 141-6 | Paukštidė Nr. 44 (stoginis ventiliatorius) | 525322 | 6081715 | 60 | 232,82 |
| 142-1 | Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 525318 | 6081654 | 60 | 846,61 |
| 142-2 | Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 525315 | 6081653 | 60 | 846,61 |
| 142-3 | Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 525312 | 6081655 | 60 | 846,61 |
| 142-4 | Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 525310 | 6081655 | 60 | 846,61 |
| 142-5 | Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 525308 | 6081656 | 60 | 846,61 |
| 142-6 | Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 525306 | 6081656 | 60 | 846,61 |
| 142-7 | Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 525304 | 6081657 | 60 | 846,61 |
| 142-8 | Paukštidė Nr. 44 (sieninis ventiliatorius) | 525299 | 6081660 | 60 | 846,61 |
| 143-1 | Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 525266 | 6081677 | 60 | 232,82 |
| 143-2 | Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 525264 | 6081684 | 60 | 232,82 |
| 143-3 | Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 525270 | 6081693 | 60 | 232,82 |
| 143-4 | Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 525270 | 6081707 | 60 | 232,82 |
| 143-5 | Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 525276 | 6081716 | 60 | 232,82 |
| 143-6 | Paukštidė Nr. 45 (stoginis ventiliatorius) | 525275 | 6081726 | 60 | 232,82 |
| 144-1 | Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 525272 | 6081667 | 60 | 846,61 |
| 144-2 | Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 525269 | 6081666 | 60 | 846,61 |
| 144-3 | Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 525267 | 6081667 | 60 | 846,61 |
| 144-4 | Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 525265 | 6081667 | 60 | 846,61 |
| 144-5 | Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 525262 | 6081668 | 60 | 846,61 |
| 144-6 | Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 525260 | 6081668 | 60 | 846,61 |
| 144-7 | Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 525258 | 6081669 | 60 | 846,61 |
| 144-8 | Paukštidė Nr. 45 (sieninis ventiliatorius) | 525253 | 6081672 | 60 | 846,61 |
| 145-1 | Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 525221 | 6081695 | 60 | 232,82 |
| 145-2 | Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 525220 | 6081702 | 60 | 232,82 |
| 145-3 | Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 525226 | 6081714 | 60 | 232,82 |
| 145-4 | Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 525225 | 6081724 | 60 | 232,82 |
| 145-5 | Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 525230 | 6081729 | 60 | 232,82 |
| 145-6 | Paukštidė Nr. 46 (stoginis ventiliatorius) | 525230 | 6081740 | 60 | 232,82 |
| 146-1 | Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 525226 | 6081680 | 60 | 846,61 |
| 146-2 | Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 525219 | 6081680 | 60 | 846,61 |
| 146-3 | Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 525217 | 6081680 | 60 | 846,61 |
| 146-4 | Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 525215 | 6081681 | 60 | 846,61 |
| 146-5 | Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 525213 | 6081682 | 60 | 846,61 |
| 146-6 | Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 525210 | 6081682 | 60 | 846,61 |
| 146-7 | Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 525208 | 6081683 | 60 | 846,61 |
| 146-8 | Paukštidė Nr. 46 (sieninis ventiliatorius) | 525207 | 6081685 | 60 | 846,61 |
| 147-1 | Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 525149 | 6081715 | 60 | 232,82 |
| 147-2 | Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 525147 | 6081722 | 60 | 232,82 |
| 147-3 | Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 525154 | 6081734 | 60 | 232,82 |
| 147-4 | Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 525153 | 6081744 | 60 | 232,82 |
| 147-5 | Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 525158 | 6081749 | 60 | 232,82 |
| 147-6 | Paukštidė Nr. 47 (stoginis ventiliatorius) | 525157 | 6081760 | 60 | 232,82 |
| 148-1 | Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 525153 | 6081700 | 60 | 846,61 |
| 148-2 | Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 525150 | 6081699 | 60 | 846,61 |
| 148-3 | Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 525148 | 6081699 | 60 | 846,61 |
| 148-4 | Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 525146 | 6081700 | 60 | 846,61 |
| 148-5 | Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 525143 | 6081701 | 60 | 846,61 |
| 148-6 | Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 525141 | 6081701 | 60 | 846,61 |
| 148-7 | Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 525139 | 6081702 | 60 | 846,61 |
| 148-8 | Paukštidė Nr. 47 (sieninis ventiliatorius) | 525134 | 6081705 | 60 | 846,61 |
| 149-1 | Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 525106 | 6081718 | 60 | 232,82 |
| 149-2 | Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 525104 | 6081728 | 60 | 232,82 |
| 149-3 | Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 525111 | 6081738 | 60 | 232,82 |
| 149-4 | Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 525109 | 6081748 | 60 | 232,82 |
| 149-5 | Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 525117 | 6081760 | 60 | 232,82 |
| 149-6 | Paukštidė Nr. 48 (stoginis ventiliatorius) | 525115 | 6081770 | 60 | 232,82 |
| 150-1 | Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 525112 | 6081711 | 60 | 846,61 |
| 150-2 | Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 525109 | 6081710 | 60 | 846,61 |
| 150-3 | Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 525107 | 6081711 | 60 | 846,61 |
| 150-4 | Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 525104 | 6081712 | 60 | 846,61 |
| 150-5 | Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 525101 | 6081712 | 60 | 846,61 |
| 150-6 | Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 525099 | 6081712 | 60 | 846,61 |
| 150-7 | Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 525097 | 6081713 | 60 | 846,61 |
| 150-8 | Paukštidė Nr. 48 (sieninis ventiliatorius) | 525093 | 6081716 | 60 | 846,61 |
| 151-1 | Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 525065 | 6081732 | 60 | 232,82 |
| 151-2 | Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 525062 | 6081739 | 60 | 232,82 |
| 151-3 | Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 525070 | 6081749 | 60 | 232,82 |
| 151-4 | Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 525067 | 6081759 | 60 | 232,82 |
| 151-5 | Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 525075 | 6081771 | 60 | 232,82 |
| 151-6 | Paukštidė Nr. 49 (stoginis ventiliatorius) | 525074 | 6081781 | 60 | 232,82 |
| 152-1 | Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 525070 | 6081722 | 60 | 846,61 |
| 152-2 | Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 525063 | 6081722 | 60 | 846,61 |
| 152-3 | Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 525061 | 6081723 | 60 | 846,61 |
| 152-4 | Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 525059 | 6081723 | 60 | 846,61 |
| 152-5 | Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 525057 | 6081724 | 60 | 846,61 |
| 152-6 | Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 525054 | 6081725 | 60 | 846,61 |
| 152-7 | Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 525053 | 6081725 | 60 | 846,61 |
| 152-8 | Paukštidė Nr. 49 (sieninis ventiliatorius) | 525051 | 6081728 | 60 | 846,61 |
| 153-1 | Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 525103 | 6081887 | 60 | 232,82 |
| 153-2 | Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 525105 | 6081881 | 60 | 232,82 |
| 153-3 | Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 525098 | 6081870 | 60 | 232,82 |
| 153-4 | Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 525099 | 6081860 | 60 | 232,82 |
| 153-5 | Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 525092 | 6081847 | 60 | 232,82 |
| 153-6 | Paukštidė Nr. 50 (stoginis ventiliatorius) | 525095 | 6081841 | 60 | 232,82 |
| 154-1 | Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 525097 | 6081898 | 60 | 846,61 |
| 154-2 | Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 525099 | 6081898 | 60 | 846,61 |
| 154-3 | Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 525101 | 6081898 | 60 | 846,61 |
| 154-4 | Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 525102 | 6081897 | 60 | 846,61 |
| 154-5 | Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 525104 | 6081897 | 60 | 846,61 |
| 154-6 | Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 525106 | 6081896 | 60 | 846,61 |
| 154-7 | Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 525108 | 6081896 | 60 | 846,61 |
| 154-8 | Paukštidė Nr. 50 (sieninis ventiliatorius) | 525116 | 6081892 | 60 | 846,61 |
| 155-1 | Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 525144 | 6081876 | 60 | 232,82 |
| 155-2 | Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 525146 | 6081869 | 60 | 232,82 |
| 155-3 | Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 525139 | 6081859 | 60 | 232,82 |
| 155-4 | Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 525141 | 6081847 | 60 | 232,82 |
| 155-5 | Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 525133 | 6081837 | 60 | 232,82 |
| 155-6 | Paukštidė Nr. 51 (stoginis ventiliatorius) | 525136 | 6081830 | 60 | 232,82 |
| 156-1 | Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 525139 | 6081886 | 60 | 846,61 |
| 156-2 | Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 525141 | 6081887 | 60 | 846,61 |
| 156-3 | Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 525142 | 6081886 | 60 | 846,61 |
| 156-4 | Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 525145 | 6081886 | 60 | 846,61 |
| 156-5 | Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 525147 | 6081885 | 60 | 846,61 |
| 156-6 | Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 525149 | 6081885 | 60 | 846,61 |
| 156-7 | Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 525152 | 6081884 | 60 | 846,61 |
| 156-8 | Paukštidė Nr. 51 (sieninis ventiliatorius) | 525157 | 6081880 | 60 | 846,61 |
| 157-1 | Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 525185 | 6081865 | 60 | 232,82 |
| 157-2 | Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 525188 | 6081858 | 60 | 232,82 |
| 157-3 | Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 525181 | 6081847 | 60 | 232,82 |
| 157-4 | Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 525182 | 6081836 | 60 | 232,82 |
| 157-5 | Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 525174 | 6081825 | 60 | 232,82 |
| 157-6 | Paukštidė Nr. 52 (stoginis ventiliatorius) | 525177 | 6081819 | 60 | 232,82 |
| 158-1 | Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 525180 | 6081875 | 60 | 846,61 |
| 158-2 | Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 525183 | 6081875 | 60 | 846,61 |
| 158-3 | Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 525184 | 6081875 | 60 | 846,61 |
| 158-4 | Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 525186 | 6081875 | 60 | 846,61 |
| 158-5 | Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 525188 | 6081874 | 60 | 846,61 |
| 158-6 | Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 525190 | 6081874 | 60 | 846,61 |
| 158-7 | Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 525192 | 6081873 | 60 | 846,61 |
| 158-8 | Paukštidė Nr. 52 (sieninis ventiliatorius) | 525199 | 6081868 | 60 | 846,61 |
| 159-1 | Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 525258 | 6081848 | 60 | 232,82 |
| 159-2 | Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 525260 | 6081838 | 60 | 232,82 |
| 159-3 | Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 525253 | 6081827 | 60 | 232,82 |
| 159-4 | Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 525254 | 6081816 | 60 | 232,82 |
| 159-5 | Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 525247 | 6081806 | 60 | 232,82 |
| 159-6 | Paukštidė Nr. 53 (stoginis ventiliatorius) | 525249 | 6081795 | 60 | 232,82 |
| 160-1 | Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 525253 | 6081854 | 60 | 846,61 |
| 160-2 | Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 525255 | 6081855 | 60 | 846,61 |
| 160-3 | Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 525256 | 6081855 | 60 | 846,61 |
| 160-4 | Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 525258 | 6081855 | 60 | 846,61 |
| 160-5 | Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 525260 | 6081854 | 60 | 846,61 |
| 160-6 | Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 525262 | 6081853 | 60 | 846,61 |
| 160-7 | Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 525264 | 6081853 | 60 | 846,61 |
| 160-8 | Paukštidė Nr. 53 (sieninis ventiliatorius) | 525271 | 6081849 | 60 | 846,61 |
| 161-1 | Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 525304 | 6081832 | 60 | 232,82 |
| 161-2 | Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 525307 | 6081825 | 60 | 232,82 |
| 161-3 | Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 525299 | 6081815 | 60 | 232,82 |
| 161-4 | Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 525300 | 6081803 | 60 | 232,82 |
| 161-5 | Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 525294 | 6081796 | 60 | 232,82 |
| 161-6 | Paukštidė Nr. 54 (stoginis ventiliatorius) | 525295 | 6081783 | 60 | 232,82 |
| 162-1 | Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 525299 | 6081841 | 60 | 846,61 |
| 162-2 | Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 525301 | 6081843 | 60 | 846,61 |
| 162-3 | Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 525302 | 6081842 | 60 | 846,61 |
| 162-4 | Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 525304 | 6081842 | 60 | 846,61 |
| 162-5 | Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 525307 | 6081842 | 60 | 846,61 |
| 162-6 | Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 525309 | 6081840 | 60 | 846,61 |
| 162-7 | Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 525312 | 6081840 | 60 | 846,61 |
| 162-8 | Paukštidė Nr. 54 (sieninis ventiliatorius) | 525318 | 6081837 | 60 | 846,61 |
| 163-1 | Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 525350 | 6081819 | 60 | 232,82 |
| 163-2 | Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 525353 | 6081812 | 60 | 232,82 |
| 163-3 | Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 525346 | 6081802 | 60 | 232,82 |
| 163-4 | Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 525347 | 6081792 | 60 | 232,82 |
| 163-5 | Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 525339 | 6081780 | 60 | 232,82 |
| 163-6 | Paukštidė Nr. 55 (stoginis ventiliatorius) | 525341 | 6081769 | 60 | 232,82 |
| 164-1 | Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 525345 | 6081829 | 60 | 846,61 |
| 164-2 | Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 525348 | 6081830 | 60 | 846,61 |
| 164-3 | Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 525349 | 6081830 | 60 | 846,61 |
| 164-4 | Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 525352 | 6081829 | 60 | 846,61 |
| 164-5 | Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 525354 | 6081829 | 60 | 846,61 |
| 164-6 | Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 525356 | 6081828 | 60 | 846,61 |
| 164-7 | Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 525358 | 6081828 | 60 | 846,61 |
| 164-8 | Paukštidė Nr. 55 (sieninis ventiliatorius) | 525364 | 6081824 | 60 | 846,61 |
| 165-1 | Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 525424 | 6081793 | 60 | 232,82 |
| 165-2 | Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 525427 | 6081786 | 60 | 232,82 |
| 165-3 | Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 525419 | 6081774 | 60 | 232,82 |
| 165-4 | Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 525421 | 6081765 | 60 | 232,82 |
| 165-5 | Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 525415 | 6081760 | 60 | 232,82 |
| 165-6 | Paukštidė Nr. 56 (stoginis ventiliatorius) | 525416 | 6081747 | 60 | 232,82 |
| 166-1 | Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 525420 | 6081809 | 60 | 846,61 |
| 166-2 | Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 525422 | 6081810 | 60 | 846,61 |
| 166-3 | Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 525424 | 6081810 | 60 | 846,61 |
| 166-4 | Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 525426 | 6081809 | 60 | 846,61 |
| 166-5 | Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 525428 | 6081809 | 60 | 846,61 |
| 166-6 | Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 525430 | 6081808 | 60 | 846,61 |
| 166-7 | Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 525433 | 6081807 | 60 | 846,61 |
| 166-8 | Paukštidė Nr. 56 (sieninis ventiliatorius) | 525439 | 6081803 | 60 | 846,61 |
| 167-1 | Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 525470 | 6081780 | 60 | 232,82 |
| 167-2 | Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 525473 | 6081773 | 60 | 232,82 |
| 167-3 | Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 525465 | 6081762 | 60 | 232,82 |
| 167-4 | Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 525467 | 6081752 | 60 | 232,82 |
| 167-5 | Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 525461 | 6081747 | 60 | 232,82 |
| 167-6 | Paukštidė Nr. 57 (stoginis ventiliatorius) | 525462 | 6081734 | 60 | 232,82 |
| 168-1 | Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 525467 | 6081796 | 60 | 846,61 |
| 168-2 | Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 525469 | 6081797 | 60 | 846,61 |
| 168-3 | Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 525471 | 6081797 | 60 | 846,61 |
| 168-4 | Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 525474 | 6081796 | 60 | 846,61 |
| 168-5 | Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 525476 | 6081796 | 60 | 846,61 |
| 168-6 | Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 525478 | 6081795 | 60 | 846,61 |
| 168-7 | Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 525481 | 6081794 | 60 | 846,61 |
| 168-8 | Paukštidė Nr. 57 (sieninis ventiliatorius) | 525486 | 6081791 | 60 | 846,61 |
| 169-1 | Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 525516 | 6081768 | 60 | 232,82 |
| 169-2 | Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 525519 | 6081761 | 60 | 232,82 |
| 169-3 | Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 525512 | 6081752 | 60 | 232,82 |
| 169-4 | Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 525513 | 6081739 | 60 | 232,82 |
| 169-5 | Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 525507 | 6081735 | 60 | 232,82 |
| 169-6 | Paukštidė Nr. 58 (stoginis ventiliatorius) | 525509 | 6081722 | 60 | 232,82 |
| 170-1 | Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 525513 | 6081783 | 60 | 846,61 |
| 170-2 | Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 525516 | 6081785 | 60 | 846,61 |
| 170-3 | Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 525518 | 6081784 | 60 | 846,61 |
| 170-4 | Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 525520 | 6081784 | 60 | 846,61 |
| 170-5 | Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 525522 | 6081783 | 60 | 846,61 |
| 170-6 | Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 525524 | 6081783 | 60 | 846,61 |
| 170-7 | Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 525526 | 6081782 | 60 | 846,61 |
| 170-8 | Paukštidė Nr. 58 (sieninis ventiliatorius) | 525532 | 6081778 | 60 | 846,61 |
| 171-1 | Paukštidė Nr. 61 (stoginis ventiliatorius) | 525843 | 6081675 | 60 | 505,87 |
| 171-2 | Paukštidė Nr. 61 (stoginis ventiliatorius) | 525837 | 6081661 | 60 | 505,87 |
| 171-3 | Paukštidė Nr. 61 (stoginis ventiliatorius) | 525835 | 6081646 | 60 | 505,87 |
| 171-4 | Paukštidė Nr. 61 (stoginis ventiliatorius) | 525830 | 6081632 | 60 | 505,87 |
| 171-5 | Paukštidė Nr. 61 (stoginis ventiliatorius) | 525828 | 6081617 | 60 | 505,87 |
| 172-1 | Paukštidė Nr. 61 (sieninis ventiliatorius) | 525840 | 6081682 | 60 | 1011,76 |
| 172-2 | Paukštidė Nr. 61 (sieninis ventiliatorius) | 525842 | 6081682 | 60 | 1011,76 |
| 172-3 | Paukštidė Nr. 61 (sieninis ventiliatorius) | 525844 | 6081682 | 60 | 1011,76 |
| 172-4 | Paukštidė Nr. 61 (sieninis ventiliatorius) | 525847 | 6081681 | 60 | 1011,76 |
| 172-5 | Paukštidė Nr. 61 (sieninis ventiliatorius) | 525850 | 6081680 | 60 | 1011,76 |
| 173-1 | Paukštidė Nr. 62 (stoginis ventiliatorius) | 525879 | 6081666 | 60 | 505,87 |
| 173-2 | Paukštidė Nr. 62 (stoginis ventiliatorius) | 525874 | 6081652 | 60 | 505,87 |
| 173-3 | Paukštidė Nr. 62 (stoginis ventiliatorius) | 525872 | 6081636 | 60 | 505,87 |
| 173-4 | Paukštidė Nr. 62 (stoginis ventiliatorius) | 525866 | 6081623 | 60 | 505,87 |
| 173-5 | Paukštidė Nr. 62 (stoginis ventiliatorius) | 525865 | 6081607 | 60 | 505,87 |
| 174-1 | Paukštidė Nr. 62 (sieninis ventiliatorius) | 525877 | 6081673 | 60 | 1011,76 |
| 174-2 | Paukštidė Nr. 62 (sieninis ventiliatorius) | 525880 | 6081673 | 60 | 1011,76 |
| 174-3 | Paukštidė Nr. 62 (sieninis ventiliatorius) | 525882 | 6081672 | 60 | 1011,76 |
| 174-4 | Paukštidė Nr. 62 (sieninis ventiliatorius) | 525884 | 6081672 | 60 | 1011,76 |
| 174-5 | Paukštidė Nr. 62 (sieninis ventiliatorius) | 525887 | 6081671 | 60 | 1011,76 |
| 175-1 | Paukštidė Nr. 63 (stoginis ventiliatorius) | 525916 | 6081657 | 60 | 505,87 |
| 175-2 | Paukštidė Nr. 63 (stoginis ventiliatorius) | 525911 | 6081643 | 60 | 505,87 |
| 175-3 | Paukštidė Nr. 63 (stoginis ventiliatorius) | 525909 | 6081627 | 60 | 505,87 |
| 175-4 | Paukštidė Nr. 63 (stoginis ventiliatorius) | 525904 | 6081614 | 60 | 505,87 |
| 175-5 | Paukštidė Nr. 63 (stoginis ventiliatorius) | 525902 | 6081598 | 60 | 505,87 |
| 176-1 | Paukštidė Nr. 63 (sieninis ventiliatorius) | 525915 | 6081664 | 60 | 1011,76 |
| 176-2 | Paukštidė Nr. 63 (sieninis ventiliatorius) | 525917 | 6081663 | 60 | 1011,76 |
| 176-3 | Paukštidė Nr. 63 (sieninis ventiliatorius) | 525919 | 6081663 | 60 | 1011,76 |
| 176-4 | Paukštidė Nr. 63 (sieninis ventiliatorius) | 525921 | 6081662 | 60 | 1011,76 |
| 176-5 | Paukštidė Nr. 63 (sieninis ventiliatorius) | 525923 | 6081662 | 60 | 1011,76 |
| 177-1 | Paukštidė Nr. 64 (stoginis ventiliatorius) | 525953 | 6081647 | 60 | 505,87 |
| 177-2 | Paukštidė Nr. 64 (stoginis ventiliatorius) | 525948 | 6081634 | 60 | 505,87 |
| 177-3 | Paukštidė Nr. 64 (stoginis ventiliatorius) | 525946 | 6081618 | 60 | 505,87 |
| 177-4 | Paukštidė Nr. 64 (stoginis ventiliatorius) | 525940 | 6081605 | 60 | 505,87 |
| 177-5 | Paukštidė Nr. 64 (stoginis ventiliatorius) | 525938 | 6081589 | 60 | 505,87 |
| 178-1 | Paukštidė Nr. 64 (sieninis ventiliatorius) | 525947 | 6081656 | 60 | 1011,76 |
| 178-2 | Paukštidė Nr. 64 (sieninis ventiliatorius) | 525949 | 6081656 | 60 | 1011,76 |
| 178-3 | Paukštidė Nr. 64 (sieninis ventiliatorius) | 525951 | 6081655 | 60 | 1011,76 |
| 178-4 | Paukštidė Nr. 64 (sieninis ventiliatorius) | 525953 | 6081655 | 60 | 1011,76 |
| 178-5 | Paukštidė Nr. 64 (sieninis ventiliatorius) | 525955 | 6081654 | 60 | 1011,76 |
| 179-1 | Paukštidė Nr. 65 (stoginis ventiliatorius) | 525990 | 6081638 | 60 | 505,87 |
| 179-2 | Paukštidė Nr. 65 (stoginis ventiliatorius) | 525985 | 6081624 | 60 | 505,87 |
| 179-3 | Paukštidė Nr. 65 (stoginis ventiliatorius) | 525983 | 6081609 | 60 | 505,87 |
| 179-4 | Paukštidė Nr. 65 (stoginis ventiliatorius) | 525977 | 6081595 | 60 | 505,87 |
| 179-5 | Paukštidė Nr. 65 (stoginis ventiliatorius) | 525975 | 6081581 | 60 | 505,87 |
| 180-1 | Paukštidė Nr. 65 (sieninis ventiliatorius) | 525987 | 6081646 | 60 | 1011,76 |
| 180-2 | Paukštidė Nr. 65 (sieninis ventiliatorius) | 525989 | 6081646 | 60 | 1011,76 |
| 180-3 | Paukštidė Nr. 65 (sieninis ventiliatorius) | 525991 | 6081645 | 60 | 1011,76 |
| 180-4 | Paukštidė Nr. 65 (sieninis ventiliatorius) | 525994 | 6081644 | 60 | 1011,76 |
| 180-5 | Paukštidė Nr. 65 (sieninis ventiliatorius) | 525997 | 6081644 | 60 | 1011,76 |
| 181-1 | Paukštidė Nr. 66 (stoginis ventiliatorius) | 525950 | 6081486 | 60 | 505,87 |
| 181-2 | Paukštidė Nr. 66 (stoginis ventiliatorius) | 525956 | 6081502 | 60 | 505,87 |
| 181-3 | Paukštidė Nr. 66 (stoginis ventiliatorius) | 525958 | 6081517 | 60 | 505,87 |
| 181-4 | Paukštidė Nr. 66 (stoginis ventiliatorius) | 525963 | 6081531 | 60 | 505,87 |
| 181-5 | Paukštidė Nr. 66 (stoginis ventiliatorius) | 525965 | 6081546 | 60 | 505,87 |
| 182-1 | Paukštidė Nr. 66 (sieninis ventiliatorius) | 525952 | 6081480 | 60 | 1011,76 |
| 182-2 | Paukštidė Nr. 66 (sieninis ventiliatorius) | 525951 | 6081480 | 60 | 1011,76 |
| 182-3 | Paukštidė Nr. 66 (sieninis ventiliatorius) | 525948 | 6081481 | 60 | 1011,76 |
| 182-4 | Paukštidė Nr. 66 (sieninis ventiliatorius) | 525945 | 6081482 | 60 | 1011,76 |
| 182-5 | Paukštidė Nr. 66 (sieninis ventiliatorius) | 525943 | 6081483 | 60 | 1011,76 |
| 183-1 | Paukštidė Nr. 67 (stoginis ventiliatorius) | 525913 | 6081495 | 60 | 505,87 |
| 183-2 | Paukštidė Nr. 67 (stoginis ventiliatorius) | 525919 | 6081510 | 60 | 505,87 |
| 183-3 | Paukštidė Nr. 67 (stoginis ventiliatorius) | 525921 | 6081526 | 60 | 505,87 |
| 183-4 | Paukštidė Nr. 67 (stoginis ventiliatorius) | 525926 | 6081540 | 60 | 505,87 |
| 183-5 | Paukštidė Nr. 67 (stoginis ventiliatorius) | 525928 | 6081555 | 60 | 505,87 |
| 184-1 | Paukštidė Nr. 67 (sieninis ventiliatorius) | 525914 | 6081490 | 60 | 1011,76 |
| 184-2 | Paukštidė Nr. 67 (sieninis ventiliatorius) | 525911 | 6081491 | 60 | 1011,76 |
| 184-3 | Paukštidė Nr. 67 (sieninis ventiliatorius) | 525909 | 6081491 | 60 | 1011,76 |
| 184-4 | Paukštidė Nr. 67 (sieninis ventiliatorius) | 525907 | 6081492 | 60 | 1011,76 |
| 184-5 | Paukštidė Nr. 67 (sieninis ventiliatorius) | 525905 | 6081492 | 60 | 1011,76 |
| 185-1 | Paukštidė Nr. 68 (stoginis ventiliatorius) | 525877 | 6081505 | 60 | 505,87 |
| 185-2 | Paukštidė Nr. 68 (stoginis ventiliatorius) | 525882 | 6081519 | 60 | 505,87 |
| 185-3 | Paukštidė Nr. 68 (stoginis ventiliatorius) | 525884 | 6081535 | 60 | 505,87 |
| 185-4 | Paukštidė Nr. 68 (stoginis ventiliatorius) | 525889 | 6081549 | 60 | 505,87 |
| 185-5 | Paukštidė Nr. 68 (stoginis ventiliatorius) | 525891 | 6081564 | 60 | 505,87 |
| 186-1 | Paukštidė Nr. 68 (sieninis ventiliatorius) | 525878 | 6081499 | 60 | 1011,76 |
| 186-2 | Paukštidė Nr. 68 (sieninis ventiliatorius) | 525875 | 6081499 | 60 | 1011,76 |
| 186-3 | Paukštidė Nr. 68 (sieninis ventiliatorius) | 525873 | 6081500 | 60 | 1011,76 |
| 186-4 | Paukštidė Nr. 68 (sieninis ventiliatorius) | 525870 | 6081500 | 60 | 1011,76 |
| 186-5 | Paukštidė Nr. 68 (sieninis ventiliatorius) | 525868 | 6081501 | 60 | 1011,76 |
| 187-1 | Paukštidė Nr. 69 (stoginis ventiliatorius) | 525839 | 6081514 | 60 | 505,87 |
| 187-2 | Paukštidė Nr. 69 (stoginis ventiliatorius) | 525845 | 6081528 | 60 | 505,87 |
| 187-3 | Paukštidė Nr. 69 (stoginis ventiliatorius) | 525847 | 6081544 | 60 | 505,87 |
| 187-4 | Paukštidė Nr. 69 (stoginis ventiliatorius) | 525852 | 6081558 | 60 | 505,87 |
| 187-5 | Paukštidė Nr. 69 (stoginis ventiliatorius) | 525854 | 6081574 | 60 | 505,87 |
| 188-1 | Paukštidė Nr. 69 (sieninis ventiliatorius) | 525841 | 6081508 | 60 | 1011,76 |
| 188-2 | Paukštidė Nr. 69 (sieninis ventiliatorius) | 525838 | 6081509 | 60 | 1011,76 |
| 188-3 | Paukštidė Nr. 69 (sieninis ventiliatorius) | 525835 | 6081509 | 60 | 1011,76 |
| 188-4 | Paukštidė Nr. 69 (sieninis ventiliatorius) | 525833 | 6081510 | 60 | 1011,76 |
| 188-5 | Paukštidė Nr. 69 (sieninis ventiliatorius) | 525831 | 6081510 | 60 | 1011,76 |
| 638 | Mėšlo saugojimas | 526254 | 6080566 | 97,4 | 31245 |

**20. Kitos leidimo sąlygos ir reikalavimai pagal Taisyklių 65 punktą.**

1. Bendrovė privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkosaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas teisės aktuose nustatytais terminais.

2. Įrenginių operatorius privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai ir Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos apie bet kokius planuojamus įrenginio pobūdžio arba veikimo pasikeitimus ar išplėtimą, kuris gali daryti poveikį aplinkai.

3. Įrenginio teritorija privalo būti tvarkoma ir prižiūrima taip, kad būtų išvengta neteisėto ir atsitiktinio dirvožemio, paviršinio ir požeminio vandens užteršimo bet kokiais teršalais.

4. Veiklos vykdytojas privalo nedelsiant pranešti Kauno RAAD apie pažeistas šio leidimo sąlygas, didelį poveikį aplinkai turintį incidentą arba avariją ir nedelsiant imtis priemonių apriboti poveikį aplinkai ir užkirsti kelią galimiems incidentams ir avarijoms ateityje.

5. Iki pilno veiklos nutraukimo veiklos vietos būklė turi būti pilnai sutvarkyta, kaip numatyta įrenginio projekte, planuose ir reglamentuose. Galutinai nutraukdamas veiklą, jos vykdytojas privalo įvertinti dirvožemio ir požeminių vandenų užterštumo būklę pavojingų medžiagų atžvilgiu. Jei dėl įrenginio eksploatavimo pastarieji labai užteršiami šiomis medžiagomis, ir jų būklė skiriasi nuo pirminės būklės eksploatavimo pradžioje, veiklos vykdytojas turi imtis būtinų priemonių dėl tos taršos mažinimo, siekdamas atkurti tą eksploatavimo vietos būklę.

6. Sekti informaciją apie vykdomos ūkinės veiklos geriausiai prieinamas technologijas ir ieškoti galimybių jas pritaikyti. Pasikeitus norminiams dokumentams, atsiradus naujiems ar įdiegus naujus technologinius sprendimus – peržiūrėti įrenginio atitikimą geriausiems prieinamiems gamybos būdams ir esant poreikiui pakeisti Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą.

7. Vadovautis ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 20019-09-16 įsakymo Nr. D1-546 „Dėl ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo“ reikalavimais vykdant monitoringą.

8. Artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje turi būti užtikrinami Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, patvirtintos Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų gyvenamoje aplinkoje“ patvirtinimo“, reglamentuojami įmonės sukeliamo triukšmo lygiai.

9. Artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje turi būti užtikrinta Lietuvos higienos normos HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“ ir kvapų kontrolės gyvenamosios aplinkos ore taisyklių patvirtinimo“ reglamentuojama įmonės sukeliamo kvapo vertė.

10. Apskaitos ir matavimo prietaisai turi atitikti jiems keliamus metrologinius reikalavimus.

11. Pasibaigus Nuotekų tvarkymo sutarties Nr. 28/2019/KP579-510/2020 terminui, pratęsti sutartį ir galiojančios sutarties kopiją pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai arba Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos, paprašius.

**TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMO**

**Nr. 4/25/T-K.3-17/2017 PRIEDAI**

1. AB „Kaišiadorių paukštynas“, esančios Paukštininkų g. 15, Kaišiadoryse paraiška Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti be priedų (55 psl.).

2. Paraiškos derinimo su Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentu 2016-10-06 rašto Nr. 2.2-29.38(17.8.18.2.11) kopija (1 psl.).

3. Susirašinėjimai su veiklos vykdytoju ir kitomis institucijomis:

3.1. Aplinkos apsaugos agentūros 2016-09-19 rašto Nr. (28.1)-A4-9389 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“, siųsto Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentui, kopija (1 psl.);

3.2. Aplinkos apsaugos agentūros 2016-09-19 rašto Nr. (28.1.)-A4-9388 „Dėl pranešimo apie gautą AB „Kaišiadorių paukštynas“ paraiškos gavimą TIPK leidimui pakeisti“, siųsto Kaišiadorių r. savivaldybei, kopija (2 psl.);

3.3. Aplinkos apsaugos agentūros 2016-09-19 rašto Nr. (28.1)-A4-9390 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“, siųsto Kauno regiono aplinkos apsaugos departamentui, kopija (1psl.);

3.4. Aplinkos apsaugos agentūros 2016-09-19 rašto Nr. (28.1)-A4-9387 „Dėl skelbimo paskelbimo laikraštyje „Lietuvos žinios“, siųsto UAB „Lietuvos žinios“, kopija (1 psl.);

3.5. Aplinkos apsaugos agentūros 2016-10-25 rašto Nr. (28.1)-A4-10736 „Dėl AB „ Kaišiadorių paykštynas“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“, 2016-11-30 rašto Nr. (28.1)-A4-12039 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“ ir 2017-02-10 rašto Nr. (28.1)-A4-1483 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“siųstų UAB „Ekometrija“, kopijos (4 psl.);

3.6. Aplinkos apsaugos agentūros 2017-03-15 rašto Nr. (28.1)-A4-2779 „Sprendimas dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti priėmimo“, siųsto UAB „Ekometrija“, kopija (1 psl.).

4. AB „Kaišiadorių paukštynas“, adresu Paukštininkų g. 15A ir Paukštininkų g. 16, Kaišiadorys, paraiška Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti be priedų (196 psl.).

5. Paraiškos derinimo su Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentu 2022-12-06 rašto Nr. (2.11 14.3 12 Mr)2-58185 kopija (28 psl.)

6. Susirašinėjimai su veiklos vykdytoju ir kitomis institucijomis:

6.1. Aplinkos apsaugos agentūros 2021-11-24 rašto Nr. (30.1)-A4E-13557 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“, 2022-03-07 rašto Nr. (30.1)-A4E-2547 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintos paraiškos TIPK leidimui pakeisti“, 2022-10-07 rašto Nr. (30.1)-A4E-11034 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintos paraiškos TIPK leidimui pakeisti“, 2022-11-21 rašto Nr. (30.1)-A4E-12729 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintos paraiškos TIPK leidimui pakeisti“ ir 2022-12-02 rašto Nr. (30.1)-A4E-13447 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintos paraiškos TIPK leidimui pakeisti“siųstų Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamentui, kopijos;

6.2. Aplinkos apsaugos agentūros 2021-11-24 rašto Nr. (30.1)-A4E-13558 „Pranešimas apie AB „Kaišiadorių paukštynas“ paraiškos gavimą TIPK leidimui pakeisti“, siųsto Kaišiadorių r. savivaldybei, kopija;

6.3. Aplinkos apsaugos agentūros 2021-11-24 rašto Nr. (30.1)-A4E-13556 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“, 2022-03-07 rašto Nr. (30.1)-A4E-2547 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintos paraiškos TIPK leidimui pakeisti“, 2022-10-07 rašto Nr. (30.1)-A4E-11035 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintos paraiškos TIPK leidimui pakeisti“, 2022-11-21 rašto Nr. (30.1)-A4E-12732 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintos paraiškos TIPK leidimui pakeisti“ ir 2022-12-02 rašto Nr. (30.1)-A4E-13448 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintos paraiškos TIPK leidimui pakeisti“siųstų Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos ministerijos, kopijos;

6.4. Aplinkos apsaugos agentūros 2021-11-24 rašto Nr. (30.1)-A4E-13598 „Dėl skelbimo paskelbimo dirnraštyje „Lietuvos rytas“, siųsto UAB „Lietuvos rytas“, kopija (1 psl.);

6.5. Aplinkos apsaugos agentūros 2022-01-10 rašto Nr. (30.1)-A4E-232 „Sprendimas nepriimti AB „Kaišiadorių paukštynas“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“, 2022-04-12 rašto Nr. (30.1)-A4E-4293 „Dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintos paraiškos TIPK leidimui pakeisti grąžinimo“, 2022-10-27 rašto Nr. (30.1)-A4E-11859 „Sprendimas dėl AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintos paraiškos TIPK leidimui Nr. 4/25/T-K.3-17/2017 pakeisti grąžinimo“, siųstų UAB „Sweco Lietuva,

6.6. Aplinkos apsaugos agentūros 2023-01-18 rašto Nr. (30.1)-A4E-543 „Sprendimas priimti AB „Kaišiadorių paukštynas“ patikslintą paraišką TIPK leidimui pakeisti“, siųsto UAB „Sweco Lietuva“, kopija

7. Monitoringo programa.

8. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.

9. Atliekų naudojimo ar šalinimoveiklos nutraukimo planas.

2023 m. vasario d.

(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorė Milda Račienė \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Vardas, pavardė) (parašas)

A. V