|  |  |
| --- | --- |
| APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA |  |

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

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-M.3-23/2015**

[1] [ 3 [5] [9] [3] [5] [7] [2] [3]

(Juridinio asmens kodas)

Juodojo ir spalvotojo metalo laužo surinkimas, vežimas ir apdorojimas, Sasnavos g. 70, Marijampolė

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Autobilas“ Sasnavos g. 70, Marijampolė, tel.: 8 631 83303, el. p. [autobilas@info.lt](mailto:autobilas@info.lt)

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Apdorojamos atliekos (naudojamos ar šalinamos, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti), išskyrus atvejus, kai vadovaujantis Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 m. įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“, 1 priedu tokiai veiklai reikia turėti Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jei tokie buvo) datos: **-**
3. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. gegužės 6 d.

Pakeistas 2017 m. vasario d.

Direktoriaus įgaliota

Poveikio aplinkai vertinimo

departamento direktorė \_\_Justina Černienė\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vardas, pavardė) (parašas)

A.V

TARŠOS LEIDIMO NR. **TL-M.3-23/2015** PRIEDAI.

1. Paraiška taršos leidimui gauti su pridedamais priedais;
2. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas;
3. Atliekų naudojimo ir šalinimo techninis reglamentas.

\_\_\_2017\_\_ m. \_vasario \_\_\_\_ d.

(priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliota

Poveikio aplinkai vertinimo

departamento direktorė \_\_Justina Černienė\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vardas, pavardė) (parašas)

A.V.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

**ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS**

NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

**1 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas \_Juodojo ir spalvotojo metalo laužo surinkimas, vežimas ir apdorojimas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Atliekos | | | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | | Tolimesnis atliekų apdorojimas |
| Kodas | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 16 01 18 | Spalvotieji metalai | Spalvotieji metalai | R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 3 | R4 |
| 16 08 01 | Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07) | Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07) | 0,2 | R4 |
| 16 01 22 | Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys | Laidai | 5 | R3, R4 |
| 16 02 16 | Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenu-rodytos 16 02 15 | Laidai | 1 | R3, R4 |
| 17 04 01 | Varis, bronza, žalvaris | Varis, bronza, žalvaris | 8 | R4 |
| 17 04 02 | Aliuminis | Aliuminis | 16 | R4 |
| 17 04 03 | Švinas | Švinas | 0,3 | R4 |
| 17 04 04 | Cinkas | Cinkas | 0,1 | R4 |
| 17 04 06 | Alavas | Alavas | 0,1 | R4 |
| 17 04 11 | Kabeliai, nenurodyti 17 04 10 | Kabeliai, nenurodyti 17 04 10 | 3 | R3, R4 |
| 17 04 05 | Geležis ir plienas | Geležis ir plienas | 3 | R4 |
| 16 01 17 | Juodieji metalai | Duslintuvai, kitos metalinės dalys | R4 |
| 19 12 03 | Splavotieji metalai | Spalvotieji metalai | 1 | R4 |
| 16 01 19 | Plastikai | Plastikai | 1 | R3 |

**2 lentelė**. Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Lentelė nepildoma, nes nepavojingos atliekos nebus laikomos.

**3 lentelė**. Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma, nes nepavojingos atliekos nebus naudojamos.

**4 lentelė**. Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.

Lentelė nepildoma, nes nepavojingos atliekos nebus šalinamos.

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

Įrenginio pavadinimas\_Juodojo ir spalvotojo metalo laužo surinkimas, vežimas ir apdorojimas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Atliekos | | | | | Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti | | | |
| Kodas | Pavadinimas | | Patikslintas pavadinimas | | Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5) | | | Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m. |
| 1 | 2 | | 3 | | 4 | | | 5 |
| 16 01 22 | Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys | | Laidai | | R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų | | | 180 |
| 16 02 16 | Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 | | Laidai | |
| 17 04 11 | Kabeliai, nenurodyti 17 04 10 | | Kabeliai, nenurodyti 17 04 10 | |
| Leidžiamos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti metu susidarančios atliekos | | | | | | | | |
| 16 01 19 | | Plastikai | | Susmulkinta izoliacija | | R12 Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų | 24,00 | |

**6 lentelė.** Kitos sąlygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimuiar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

|  |  |
| --- | --- |
| Eil. Nr. | Sąlygos |
| 1 | 2 |
| 1. | Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytų procedūrų. |
| 2. | Vykdyti atliekų apskaitą vadovaujantis LR aplinkos ministro 2011-05-03 įsakymu Nr. D1-367 patvirtintų Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių reikalavimais. |
| 3. | Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas. |
| 4. | Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus. |
| 5. | Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybės registro (toliau – ATVR) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti registraciją ATVR. |
| 6. | Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones. |

**ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS**

PAVOJINGOSIOS ATLIEKOS

**1 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas \_Juodojo ir spalvotojo metalo laužo surinkimas, vežimas ir apdorojimas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pavojingųjų atliekų technologi-nio srauto žymėjimas | Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Patikslintas atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | | Tolimesnis atliekų apdorojimas |
| Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) | Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-06 | Baterijų ir akumuliatorių atliekos | 06 06 01\* | Švino akumuliatoriai | Švino akumuliatoriai | R13 – R1-R12veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 0,95 | R4 |

**2 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti pavojingų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Lentelė nepildoma. UAB „Autobilas“ ūkinės veiklos metu susidariusias pavojingas atliekas laikys ne ilgiau nei metus iki perdavimo įmonėms

turinčioms teisę tvarkyti atitinkamas atliekas.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti pavojingos atliekos.

Lentelė nepildoma. UAB „Autobilas“ planuojamos ūkinės veiklos metu naudoti atliekų nenumato.

**4 lentelė.** leidžiamos šalinti pavojingos atliekos.

Lentelė nepildoma. UAB „Autobilas“ planuojamos ūkinės veiklos metu šalinti pavojingų atliekų nenumato.

**5 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingos atliekos.

Lentelė nepildoma. Pavojingos atliekos nenumatomos paruošti ar šalinti.

**6 lentelė.** Kitos sąlygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimuiar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

|  |  |
| --- | --- |
| Eil. Nr. | Sąlygos |
| 1 | 2 |
| 1. | Ūkinę veiklą vykdyti laikantis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nurodytų procedūrų. |
| 2. | Ne vėliau kaip prieš 6 savaites iki Garantijos galiojimo pabaigos įmonė turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai naują ar pratęstą garantiją. |
| 3. | Vykdyti atliekų apskaitą vadovaujantis LR aplinkos ministro 2011-05-03 įsakymu Nr. D1-367 patvirtintų Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių reikalavimais. |
| 4. | Veiklos vykdytojas privalo reguliariai ir laiku kompetentingoms aplinkos apsaugos institucijoms teikti reikiamas ataskaitas. |
| 5. | Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai apie planuojamus įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdytojo vykdomos ūkinės veiklos pakeitimus. |
| 6. | Pasikeitus Atliekų tvarkytojų valstybės registro (toliau – ATVR) objekto duomenims ir informacijai, atliekas tvarkanti įmonė per 20 darbo dienų nuo duomenų pasikeitimo privalo atnaujinti registraciją ATVR. |
| 7. | Nutraukiant atliekų tvarkymo veiklą veiklos vykdytojas privalo įgyvendinti Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytas priemones. |