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

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

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-M.3-35/2015**

 [3] [ 0 [2] [5] [2] [7] [7] [9] [4]

 (Juridinio asmens kodas)

UAB „ADA detalės“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas

Liepų g., 2, Dženčialaukos k., Sasnavos sen., Marijampolės sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „ADA detalės“ Geležinkelio g. 3, Marijampolė, tel.: 8 612 88449, 8 698 02877

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.
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 - 15.

Leidimą sudaro 8 puslapiai.

Išduotas 2015 m. spalio 15 d.

Taršos prevencijos ir leidimų

departamento Marijampolės

skyriaus vedėjas \_\_Česlovas Vyzas\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (vardas, pavardė) (parašas)

 A.V.

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

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

Įrenginio pavadinimas \_UAB „ADA detalės“ \_eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas ir saugojimas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Atliekos | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | Galimi atliekų tvarkymo būdaipagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą |
| Kodaspagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą | Projektinis įrenginio našumas, t | Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t  | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 16 01 04\* | Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės | Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiauaplinkos komponentų | 500 | 50 | **R13** - R1–R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | **S5 (S501** – ardymas, išmontavi-mas) |

**2 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.

Lentelė nepildoma.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti atliekos.

Lentelė nepildoma. Atliekos nenaudojamos.

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti atliekos.

Lentelė nepildoma. Atliekos nešalinamos.

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

Įrenginio pavadinimas\_\_ UAB „ADA detalės“ \_eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas ir saugojimas\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Atliekos | Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti |
| Kodaspagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą | Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimaspagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą | Projektinis įrenginio našumas, t/m. | Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 16 01 04\* | Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės | Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės | Nepavojingos | **R12** -Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų**S5 (S501** – ardymas, išmontavimas) | 500 | 500 |
| Susidarančios atliekos |
| Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą | Kiekis, t/m. | Galimi atliekų tvarkymo būdai |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 16 06 01\* | Švino akumuliatoriai | Švino akumuliatoriai | H8 Ėdžios: medžiagos ir preparatai, prie kurių prisilietus gali būti sunaikinti gyvieji audiniai;H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 4 | R6 |
| 16 01 03 | Naudotos padangos | Naudotos padangos | Nepavojingos | 10 | R1; R5 |
| 16 01 07\* | Tepalų filtrai | Tepalų filtrai | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,30 | R4; R5 |
| 13 02 08\* | Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 2,5 | R1; R9 |
| 16 01 10\* | Sprogios sudedamos dalys | Oro pagalvės | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,8 | R5 |
| 16 01 17 | Juodieji metalai | Juodieji metalai | Nepavojingos | 100 | R4; R5; S503; S504; S505 |
| 16 01 18 | Spalvotieji metalai | Spalvotieji metalai | Nepavojingos  | 10 | R4; R5; S503; S504; S505 |
| 16 01 20 | Stiklas | Stiklas | Nepavojingos | 8 | R5 |
| 16 01 19 | Plastikai | Plastikai | Nepavojingos  | 12 | R5 |
| 16 01 21\* | Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 –16 01 11, 16 01 13 – 16 01 14  |  (Transporto priemonių hidrauliniai (tepaliniai amortizatoriai) | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 3 | R4; R5 |
| 16 01 21\* | Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 –16 01 11, 16 01 13 – 16 01 14  | Oro filtrai | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 1 | R4; R5 |
| 16 01 21\* | Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 –16 01 11, 16 01 13 – 16 01 14  | Degalų filtrai | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 1 | R4; R5 |
| 16 01 14\* | Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,5 | D10 |
| 16 01 13\* | Stabdžių skystis | Stabdžių skystis | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,2 | D10 |
| 16 01 12 | Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11 | Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11 | Nepavojingos | 0,6 | R4; R5 |
| 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) | Nepavojingos | 3,2 | R8 |
| 16 01 22 | Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys  | Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (autolaidai) | Nepavojingos  | 1 | R4; R5; S503; S504, S505 |
| 15 02 02\* | Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis | Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,12 | R1 |

 1. Vykdomos atliekų tvarkymo veiklos metu susidarančias, surenkamas, apdorojamas bei laikomas atliekas privaloma rūšiuoti bei tvarkyti 2011-05-03 Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymu Nr. 368 (Žin., 2011, Nr. 57-2721) patvirtintose Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka.

 2. Užtikrinti savalaikį atliekų perdavimą atliekų tvarkytojų valstybiniame registre nustatyta tvarka registruotoms įmonėms.

 3. Vesti atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitą bei teikti atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos metines ataskaitas 2011-05-03 LR aplinkos ministro įsakymu Nr. 367 (Žin., 2011, Nr. 57-2720) patvirtintose Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse nustatyta tvarka.

 4. Aikštelėje vykdant ūkinę veiklą, laikytis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente nustatytų veiklos sąlygų bei procedūrų.

 5. Užtikrinti, kad aikštelėje planuojamų saugoti atliekų kiekiai neviršytų Atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo plane nurodytų kiekvienos atliekos didžiausių planuojamų saugoti kiekių.

 6. Įvykus pasikeitimams vykdomoje veikloje, dėl kurių privalu atnaujinti ar pakeisti leidimą, būtina nustatyta tvarka atnaujinti, koreguoti Atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo planą ir Atliekų naudojimo ir šalinimo techninį reglamentą.

 7. Veiklos nutraukimo atveju, įmonė nustatyta tvarka privalo pranešti Marijampolės regiono aplinkos apsaugos departamentui apie Atliekų naudojimo ir šalinimo veiklos nutraukimo plane numatytų priemonių įgyvendinimo pradžią ir pabaigą.

 8. Bankroto ar kt. ūkinės veiklos sustabdymo atveju (t.y. nutraukiant esamų įrenginių veiklą), įmonės teritorijoje sukauptas atliekas ir kt. veiklos liekanas privalu sutvarkyti taip, kad jos nekeltų pavojaus ir grėsmės užteršti aplinką pavojingais junginiais.

 9. Apie avarinius atvejus aikštelėje privalu informuoti Marijampolės rajono aplinkos apsaugos agentūrą (tel. 8-343-91955).

TARŠOS LEIDIMO NR. **TL-M.3-35/2015** PRIEDAI

1. Lietuvos Respublikos Juridinių asmenų registro elektroninis sertifikuotas išrašas;
2. Panaudos sutartis;
3. Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas (pastatų);
4. Nekilnojamojo turto registro centrinio duomenų banko išrašas (žemės);
5. ENTP tvarkymo zonų išsidėstymo planas;
6. Žemės sklypo planas;
7. Situacijos planas;
8. ENTP tvarkymo zonų išsidėstymo planas;
9. Atliekų naudojimo ir šalinimo techninis reglamentas;
10. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas;
11. Pasiūlymas dėl atliekų priėmimo utilizavimui su UAB „Toksika“;
12. Dėl pavojingų ir nepavojingų atliekų tvarkymo sutartis su UAB „Žalvaris“
13. Mokėjimo garantinis raštas Nr. 56780A021734;
14. Bendrosios civilinės atsakomybės draudimas;
15. Apmokėjimo už taršos leidimo išdavimą banko išrašas.

 \_\_\_2015\_\_ m. \_\_spalio 15\_ d.

 (priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir leidimų

departamento Marijampolės

skyriaus vedėjas \_\_Česlovas Vyzas \_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (vardas, pavardė) (parašas)