APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA  
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas (didžiosiomis raidėmis))

TARŠOS LEIDIMAS


1 6 3 6 8 5 8 8 5
(Juridinio asmens kodas)

UAB „Samlando“ Eksploatauti netinkamų transporto priemonių tvarkymas
Derceklių k., Prickulės sen., Klaipėdos r. sav.

( tikinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Samlando“ direktorius Arvydas Tamošauskas
Derceklių k., Prickulės sen., Klaipėdos raj., tel. 8 65034111, el. paštas: aydast@gmail.com

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

Leidimą sudaro:
1. Specialioji dalis:
Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.
2. Iki leidimo pakeitimo galiuoju Taršos integratuos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. (11.2)-33-55/2006, išduotas LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamento 2006 m. gruodžio 27 d., koreguotas 2010 m. gruodžio 20 d., 2012 m. kovo 15 d.
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2015 m. gegužės 21 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Klaipėdos skyriaus vėžios

Mindaugas Vaišvila
( Vardas, pavardė)
(Parasas)

Pastaba:
Šis leidimas pilna apimtini pakeičia Taršos integratuos prevencijos ir kontrolės leidimą Nr. (11.2)-33-55/2006.
### SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą</th>
<th>Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymas</th>
<th>Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas</th>
<th>Galimos atliekų tvarkymo veiklos pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės</td>
<td>H14-Ekotoksiškos 200</td>
<td>S5; R12; R13</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**Atliekų tvarkymo metu susidarančių atliekų laikymas**

<table>
<thead>
<tr>
<th>Kodas</th>
<th>Pavedinimas</th>
<th>Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>13 02 08*</td>
<td>Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva</td>
<td>2 0,5</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 03</td>
<td>Naudotos padangos</td>
<td>2 1</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 07*</td>
<td>Tepalų filtrai</td>
<td>1 0,1</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 13*</td>
<td>Stabdžių skystis</td>
<td>1 0,05</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 14*</td>
<td>Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų</td>
<td>1 0,05</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 17</td>
<td>Juodieji metalai</td>
<td>150 60</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 18</td>
<td>Spalvotieji metalai</td>
<td>5 5</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 19</td>
<td>Plastikai</td>
<td>5 0,5</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 20</td>
<td>Stiklas</td>
<td>5 0,2</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 21*</td>
<td>Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14</td>
<td>2 0,5</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 22</td>
<td>Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys</td>
<td>2 0,1</td>
</tr>
<tr>
<td>16 06 01*</td>
<td>Švino akumulatoriai</td>
<td>2 0,5</td>
</tr>
<tr>
<td>Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 prieda</td>
<td>Atliekos</td>
<td>Pavojojumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 prieda</td>
</tr>
<tr>
<td>-----------------------------------------------</td>
<td>---------</td>
<td>-------------------------------------------------</td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td>Kodas</td>
<td>Pavojojimo projektinis įrenginio našumas, t</td>
</tr>
<tr>
<td>16 08 01 Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Panaudoti katalizatoriai</td>
<td>Nepavojojimos</td>
<td>0,2</td>
</tr>
<tr>
<td>19 12 12 Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant medžių mišinius),</td>
<td>2</td>
<td>3</td>
</tr>
<tr>
<td>Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant medžių mišinius),</td>
<td>Nepavojojimos</td>
<td>2</td>
</tr>
</tbody>
</table>

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
2 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus tvarkomos atliekų tvarkymo veikla S8.

3 lentelė. Leidžiomas naudoti atliekos.
3 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus naudojamos atliekų tvarkymo veiklos kodų R1-R11, nurodytu Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priede.

4 lentelė. Numatomas šalinti atliekos.
4 lentelė nepildoma, nes atliekos nebus šalinamos atliekų tvarkymo kodu D1-D12, nurodytu Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedė.
### lentelė. Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekos.

<table>
<thead>
<tr>
<th>Įrenginio pavadinimas</th>
<th>Eksplotuoti netinkamų transporto priemonių tvarkymas</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą</strong></td>
<td><strong>Pavadinimas</strong></td>
</tr>
<tr>
<td>1</td>
<td>2</td>
</tr>
<tr>
<td>16 01 04*</td>
<td>Eksplotuoti netinkamos transporto priemonės</td>
</tr>
</tbody>
</table>

### Susidarančios atliekos

| **Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą** | **Pavadinimas** | **Patikslingas pavadinimas** | **Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą** | **Kiekis, t/m.** | **Galimos atliekų tvarkymo veiklos** |
| 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 13 02 08* | Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | Panaudota variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | H14-Ekotoksiškos | 2 | R12, R13 |
| 16 01 03 | Naudotos padangos | Naudotos padangos | Nepavojimąs | 2 | R12, R13 |
| 16 01 07* | Tepalų filtrai | Tepalų filtrai | H14-Ekotoksiškos | 1 | R12, R13 |
| 16 01 13* | Stabdžių skysčio | Stabdžių skysčio | H14-Ekotoksiškos | 1 | R12, R13 |
| 16 01 14* | Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | H14-Ekotoksiškos | 1 | R12, R13 |
| 16 01 17 | Juodieji metalai | Juodieji metalai | Nepavojimąs | 150 | R12, R13, R4 |
| 16 01 18 | Spalvotieji metalai | Spalvotieji metalai | Nepavojimąs | 5 | R12, R13, R4 |
| 16 01 19 | Plastikai | Plastikai | Nepavojimąs | 5 | R12, R13 |
| 16 01 20 | Stiklas | Stiklas | Nepavojimąs | 5 | R12, R13 |
| 16 01 21* | Pavojimąs sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 (kuro, oro filtrai, amortizatoriai) | Kuro, oro filtrai, amortizatoriai | H14-Ekotoksiškos | 2 | R12, R13 |
| 16 01 22 | Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys (laikai, guma ir kt.) | Laidai, guma ir kt. | Nepavojimąs | 2 | R12, R13 |
| 16 06 01* | Švino akumuliatoriai | Švino akumuliatoriai | H14-Ekotoksiškos | 2 | R12, R13 |
| 16 08 01 | Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, raudžio, paladžio, iridžio arba platino (išskyrus 16 08 07) | Panaudoti katalizatoriai | Nepavojimąs | 0,2 | R12, R13 |
| 19 12 12 | Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant medžiagų mišinius), | Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (išskaitant medžiagų mišinius) | Nepavojimąs | 2 | R1, D1 |
1. Paraiška Taršos leidimui gauti (skaitmeninėje laikmenoje).
2. Aplinkosaugos veiksmų planas.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
4. Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.

2015 m. gegužės 21 d. 
Priedų sąrašo sudarymo data

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Klaipėdos skyriaus vedėjas

Mindaugas Vaišvila
(Vardas, pavardė)

(Paraišks)