

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir
galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedas

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-K.4-16/2015

[3] [0] [0] [0] [9] [2] [9] [9] [8]
(Juridinio asmens kodas)

Viešoji įstaiga Kauno regiono atliekų tvarkymo centras,
Atliekų priėmimo aikštélė, Raudondvario pl. 155D, Kaunas
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

Viešoji įstaiga Kauno regiono atliekų tvarkymo centras, Statybininkų g. 3-19, LT-50124 Kaunas,
Tel.: (8 37) 31 12 67, (8 37) 49 07 35, el. paštas: info@kaunoratc.lt
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro ši (šios) specialioji (-iosios) dalis (-ys):

1. Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, išskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.

Leidimą sudaro 24 puslapiai.

Išduotas 2015 m. sausio 21 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus vedėja

A. V. Donata Bliudžiuvienė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

Pastaba: Taršos leidimas keičia Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento 2011 m. vasario 21 d. išduotą TIPK leidimą Nr.1/52.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo
panaikinimo taisyklių
3 priedo
4 priedėlis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Irenginio pavadinimas: Viešoji įstaiga Kauno regiono atliekų tvarkymo centras, Atliekų priėmimo aikštėlė

| Atliekos | | | | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | | | Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą |
|---|--------------------------------|--------------------------------|--|--|---|---|---|
| Kodas pagal 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 |
| 15 01 01 | popieriaus ir kartono pakuotės | popieriaus ir kartono pakuotės | Nepavojinga | 1 | 1 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3-Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); |

| | | | | | | | |
|----------|-----------------------|-----------------------|-------------|---|---|--|--|
| 20 01 01 | popierius ir kartonas | popierius ir kartonas | Nepavojinga | 3 | 3 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3-Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); |
| 20 01 39 | plastikai | plastikai | Nepavojinga | 5 | 5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3-Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); |

| | | | | | | | |
|----------|--|--|-------------|-----|-----|---|---|
| 15 01 02 | plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės | plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės | Nepavojinga | 0,5 | 0,5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3-Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); |
| 20 01 02 | stiklas | stiklas | Nepavojinga | 10 | 10 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas |
| 15 01 07 | stiklo pakuotės | stiklo pakuotės | Nepavojinga | 1 | 1 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas |
| 20 01 40 | metalai | metalai | Nepavojinga | 4 | 4 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |

| | | | | | | | |
|----------|---|---|-------------|-----|-----|--|--|
| 15 01 04 | metalinės pakuotės | metalinės pakuotės | Nepavojinga | 1 | 1 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |
| 20 01 36 | nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 | nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35 | Nepavojinga | | | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |
| 16 02 16 | sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 | sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15 | Nepavojinga | 4,5 | 4,5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |
| 16 06 05 | kitos baterijos ir akumulatoriai | kitos baterijos ir akumulatoriai | Nepavojinga | | | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |
| 20 01 34 | baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33 | baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33 | Nepavojinga | 0,5 | 0,5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |

| | | | | | | | |
|----------|---|---|-------------|-----|-----|---|---|
| 17 09 04 | mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03 | mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03 | Nepavojinga | 30 | 30 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; |
| 17 01 01 | betonas | betonas | Nepavojinga | | | | |
| 17 01 02 | plytos | plytos | Nepavojinga | | | | |
| 17 02 03 | plastikai | plastikai | Nepavojinga | 0,5 | 0,5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; |
| 16 01 03 | naudotos padangos | naudotos padangos | Nepavojinga | 15 | 15 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3 |
| 20 01 38 | mediena, nenurodyta 20 01 37 | mediena, nenurodyta 20 01 37 | Nepavojinga | 5 | 5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R1 – Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; R3 |

| | | | | | | | |
|----------|------------------------------------|------------------------------------|-------------|----|----|--|--|
| 20 01 10 | drabužiai | drabužiai | Nepavojinga | 5 | 5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |
| 20 02 01 | biologiškai suyrančios atliekos | biologiškai suyrančios atliekos | Nepavojinga | 5 | 5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3-Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus); |
| 20 03 07 | didžiosios atliekos | didžiosios atliekos | Nepavojinga | 10 | 10 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |

| | | | | | | | |
|-----------|--|--|---|------|------|---|--|
| 08 01 11* | dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos | dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |
| 08 01 21* | dažų ar lako nuėmiklių atliekos | dažų ar lako nuėmiklių atliekos | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |

| | | | | | | | |
|-----------|--|--|--|------|------|---|--|
| 08 04 09* | klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos | klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H5- Kenksmingos*, H3B – Degios* | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |
| 13 01 13* | kita alyva hidraulinėms sistemoms | kita alyva hidraulinėms sistemoms | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | | | | |
| 13 02 06* | sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | | | | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimas; |
| 13 02 08* | kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | | 0,6 | 0,6 | | |

| | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|------|------|---|--|
| 13 05 07* | naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo | naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,5 | 0,5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |
| 13 08 99* | kitaip neapibrėžtos atliekos | kietieji tepalai | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |

| | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|-----|-----|---|--|
| 15 01 10* | pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos | pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavoju vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,2 | 0,2 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |
| 15 01 11* | metalinės pakuotės, iškaitant suslėgtos oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamujų medžiagų (pvz. asbesto), iškaitant tuščius slėginius konteinerius | metalinės pakuotės, iškaitant suslėgtos oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamujų medžiagų (pvz. asbesto), iškaitant tuščius slėginius konteinerius | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavoju vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,1 | 0,1 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |

| | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|-----|-----|---|--|
| 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 staigū ar uždelstą pavoju vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,2 | 0,2 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |
| 16 01 07* | tepalų filtrai | tepalų filtrai | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavoju vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,1 | 0,1 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; |

| | | | | | | | |
|-----------|--|--|--|------|------|--|------------------------------|
| 16 01 13* | stabdžių skystis | stabdžių skystis | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | D10- Deginimas sausumoje; |
| 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 staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,1 | 0,1 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | S2 - vežimas |

| | | | | | | | |
|-----------|--|--|---|------|------|---|---|
| 16 01 21* | pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 - 16 01 14 ir 16 01 23 – 16 01 25 | pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13 - 16 01 14 ir 16 01 23 – 16 01 25 | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,5 | 0,5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | S2 - vežimas |
| 16 02 15* | pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos | pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |

| | | | | | | | |
|-----------|--|--|--|-----|-----|---|--------------|
| 16 05 06* | laboratorinės cheminės medžiagos, išskaitant laboratoriinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | laboratorinės cheminės medžiagos, išskaitant laboratoriinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H5- Kenksmingos* H6 – Toksiškos*, | 0,3 | 0,3 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | S2 - vežimas |
|-----------|--|--|--|-----|-----|---|--------------|

| | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|------|------|---|---|
| 17 06 05* | statybinės medžiagos, turinčios asbesto | statybinės medžiagos, turinčios asbesto | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H5- Kenksmingos*, , H6 – Toksiškos*, H8 – Ėdžios* | 4 | 4 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |
| 16 06 01* | švino akumulatoriai | švino akumulatoriai | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H6 – Toksiškos*, H8 – Ėdžios* | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |

| | | | | | | | |
|------------|------------------------------|------------------------------|--|------|------|---|---|
| 16 06 02* | nikelio-kadmio akumulatoriai | nikelio-kadmio akumulatoriai | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H6 – Toksiškos*, H8 – Ėdžios* | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |
| 16 06 03 * | gyvsidabrio baterijos | gyvsidabrio baterijos | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H6 – Toksiškos* | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |

| | | | | | | | |
|-----------|------------|------------|--|------|------|--|---|
| 20 01 13* | tirpikliai | tirpikliai | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H3A - Labai degios* | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |
| 20 01 14* | rūgštys | rūgštys | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H8 – Ėdžios* | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |

| | | | | | | | |
|-----------|---|---|--|------|------|--|---|
| 20 01 15* | šarmai | šarmai | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H8 – Ėdžios* | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |
| 20 01 21* | dienos šviesos lemos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio | dienos šviesos lemos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H6 – Toksiškos* | 0,2 | 0,2 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |

| | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|-----|-----|---|---|
| 20 01 23* | nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavande nilių | nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavande nilių | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H6 – Toksiškos* | 0,5 | 0,5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |
| 20 01 27* | dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų H5- Kenksmingos* | 0,5 | 0,5 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |

| | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|------|------|---|--|
| 20 01 29* | plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų; H5- Kenksmingos* | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 33* | baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumulatoriai, kuriuose yra tos baterijos | baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumulatoriai, kuriuose yra tos baterijos | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų; H6 – Toksiškos*, H8 – Ėdžios* | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimasis, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |

| | | | | | | | |
|-----------|---|---|---|------|------|---|---|
| 20 01 35* | nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamujų dalių | nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamujų dalių | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų; | 1 | 1 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |
| 20 01 37* | mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų | mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų | H14 Ekotoksiškos: atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigū ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų; H5- Kenksmingos | 0,05 | 0,05 | R13 – R1- R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R 12-Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų |

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

Susidarančios atliekos jų susidarymo vietoje iki surinkimo laikyti neplanuojamos, todėl lentelė nepildoma.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.

Įmonė R1-R11 tvarkymo būdais atliekų nenaudoja, todėl lentelė nepildoma.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

Įmonė atliekų nešalina, todėl lentelė nepildoma.

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

Įmonė atliekų paruošti naudoti ir (ar) šalinti nenumato, todėl lentelė nepildoma.

LEIDIMO PRIEDAI

- Paraiška taršos leidimui gauti
- Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
- Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas.