**PARAIŠKA**

**TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI**

 **PAKEISTI**

[ 1] [2 ] [ 0] [5] [0 ] [4] [ 7] [ 9] [5]

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Žalvaris“ Palemono g. 1, Kaunas, tel.; (8-37) 490 262, faks.: (8-37) 373 478,

el. paštas: info@zalvaris.lt

 (Veiklos vykdytojo, teikiančio Paraišką, pavadinimas, jo adresas, telefono, fakso Nr., elektroninio pašto adresas)

UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius, Tinklų g. 25A, Panevėžys, tel.; 8 699 97204, el. paštas: panevezys@zalvaris.lt

 (Ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas, telefonas)

aplinkosaugos ir kokybės vadybos grupės vadovė Rasa Čepurnienė, tel.: 8 (656) 433 53, el. paštas: rasa.cepurniene@zalvaris.lt

 (kontaktinio asmens duomenys, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

**I. BENDRO POBŪDŽIO INFORMACIJA**

1. **Informacija apie vietos sąlygas: įrenginio eksploatavimo vieta, trumpa vietovės charakteristika**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

1. **Ūkinės veiklos vietos padėtis vietovės plane ar schemoje su gyvenamųjų namų, ugdymo įstaigų, ligoninių, gretimų įmonių, saugomų teritorijų ir biotopų bei vandens apsaugos zonų ir juostų išsidėstymu**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

1. **Naujam įrenginiui – statybos pradžia ir planuojama veiklos pradžia. Esamam įrenginiui – veiklos pradžia.**

Veikla vykdoma pagal Aplinkos apsaugos agentūros 2018 m. kovo 26 d. išduotą Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą Nr. T-P.3-21/2018.

1. **Informacija apie asmenis, atsakingus už įmonės aplinkos apsaugą.**

UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyriuje už bendrą aplinkos apsaugos reikalavimų vykdymą ir įgyvendinimą įsakymo tvarka paskirtas UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyriaus vadovas.

1. **Informacija apie įdiegtas aplinkos apsaugos vadybos sistemas.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

1. **Netechninio pobūdžio santrauka (informacija apie įrenginyje (įrenginiuose) vykdomą veiklą, trumpas visos paraiškoje pateiktos informacijos apibendrinimas).**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**II. INFORMACIJA APIE ĮRENGINĮ IR JAME VYKDOMĄ ŪKINĘ VEIKLĄ**

**7. Įrenginys (-iai) ir jame (juose) vykdomos veiklos rūšys.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**1 lentelė. Įrenginyje planuojama vykdyti ir (ar) vykdoma ūkinė veikla**

|  |  |
| --- | --- |
| Įrenginio pavadinimas | Įrenginyje planuojamos vykdyti veiklos rūšies pavadinimas pagal Taisyklių 1 priedąir kita tiesiogiai susijusi veikla |
| 1 | 2 |
|  |  |

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**8. Įrenginio ar įrenginių gamybos (projektinis) pajėgumas arba vardinė (nominali) šiluminė galia.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**9. Kuro ir energijos vartojimas įrenginyje (-iuose), kuro saugojimas. Energijos gamyba.**

***2 lentelė. Kuro ir energijos vartojimas, kuro saugojimas***

***UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Energetiniai ir technologiniai ištekliai | Transportavimo būdas | Planuojamas sunaudojimas,matavimo vnt. (t, m3, KWh ir kt.) | Kuro saugojimo būdas (požeminės talpos, cisternos, statiniai, poveikio aplinkai riziką mažinantys betonu dengti kuro saugyklų plotai ir pan.) |
|   |   |   |   |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| c) gamtinės dujos |   |   |   |
| d) suskystintos dujos |   |   |   |
| e) mazutas |   |   |   |
| f) krosninis kuras |   |   |   |
| g) dyzelinas |   |   |   |
| h) akmens anglis |   |   |   |
| i) benzinas |   |   |   |
| j) biokuras: |   |   |   |
| 1) |   |   |   |
| 2) |   |   |   |
| k) ir kiti |   |   |   |

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***3 lentelė. Energijos gamyba***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**III. GAMYBOS PROCESAI**

**10. Detalus įrenginyje vykdomos ir (ar) planuojamos vykdyti ūkinės veiklos rūšių aprašymas ir įrenginių, kuriuose vykdoma atitinkamų rūšių veikla, išdėstymas teritorijoje. Informacija apie įrenginių priskyrimą prie potencialiai pavojingų įrenginių.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**11. Planuojama naudoti technologija ir kiti gamybos būdai, skirti teršalų išmetimo iš įrenginio (-ių) prevencijai arba, jeigu tai neįmanoma, išmetamų teršalų kiekiui mažinti.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**12. Pagrindinių alternatyvų pareiškėjo siūlomai technologijai, gamybos būdams ir priemonėms aprašymas, išmetamųjų teršalų poveikis aplinkai arba nuoroda į PAV dokumentus, kuriuose ši informacija pateikta.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

 **13. Kiekvieno įrenginio naudojamų technologijų atitikimo technologijoms, aprašytoms Europos Sąjungos geriausiai prieinamų gamybos būdų (GPGB) informaciniuose dokumentuose ar išvadose, palyginamasis įvertinimas.**

***4 lentelė. Įrenginio atitikimo GPGB palyginamasis įvertinimas***

**UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

| **Eil. Nr.** | **Aplinkos komponentai, kuriems daromas poveikis** | **Nuoroda į ES GPGB informacinius dokumentus, anotacijas** | **GPGB technologija** | **Su GPGB taikymu susijusios****vertės, vnt.** | **Atitikimas** | **Pastabos** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | **Bendras aplinkosauginis veiksmingumas** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant pagerinti bendrą aplinkos apsaugos veiksmingumą, GPGB yra įgyvendinti ir taikyti aplinkosaugos vadybos sistemą (AVS) | - | Atitinka | Įmonėje įdiegti ISO 9001, 14001 standartai. Darbuotojai supažindinti su aplinkos apsaugos, gaisrinės ir darbų saugos reikalavimais. Kvalifikacija bus keliama nuolatinių seminarų metu. |
| Siekiant padidinti įrenginio bendrą aplinkosauginį veiksmingumą, GPGB yra taikyti visus toliau nurodytus metodus | - | Atitinka | Įmonėje nustatytos procedūros: Atliekų apibūdinimo ir priimtinumo nustatymo procedūrų nustatymas ir įgyvendinimas; Atliekų priėmimo procedūrų nustatymas ir įgyvendinimas; Atliekų sekimo sistemos ir apyrašo sukūrimas ir įgyvendinimas; Sutvarkytų atliekų kokybės valdymo sistemos sukūrimas ir įgyvendinimas; Atliekų atskyrimo užtikrinimas; Atliekų suderinamumo užtikrinimas prieš jas maišant arba jų įmaišant; Tvarkytinų kietųjų atliekų rūšiavimas. Įmonėje vykdomi procesai detaliai aprašyti Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente. Visi procesai prižiūrimi atsakingų asmenų, atliekų srautai registruojami atitinkamuose žurnaluose, kurie laikomi įmonės teritorijoje. Įmonė teikia metines atliekų tvarkymo bei atliekų susidarymo apskaitos ataskaitas vadovaujantis Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse nustatyta tvarka. Bus palaikomi glaudūs santykiai, bendradarbiaujant su įmonėmis ir valdžios institucijomis. |
| Siekiant sudaryti sąlygas, kad į vandenį ir orą būtų išleidžiama mažiau teršalų, GPGB yra sudaryti ir nuolat atnaujinti nuotekų ir išmetamųjų dujų srautų apyrašą, kuris būtų aplinkosaugos vadybos sistemos, apimančios visus toliau išvardytus elementus | - | Atitinka | Įmonėje įdiegti ISO 9001, 14001 standartai. Įmonėje suskurta procedūra apimanti informacijos surinkimą ir apdorojimą apie atliekų charakteristikas, nuotekų srautų charakteristikas, dujų srautų charakteristikas. Vykdoma oro taršos šaltinių inventorizacija ir teikiamos ataskaitos atsakingoms institucijoms. Talpos su atliekomis, galinčiomis generuoti emisijas į orą, laikomos sandariai uždarytos. Vykdomas poveikio požeminiam vandeniui ir gruntui monitoringas pagal patvirtintas programas, teikiamos ataskaitos atsakingoms institucijoms. Veikla vykdoma uždarose patalpose, kuriose grindys yra nelaidžios skysčiams. |
| Siekiant sumažinti su atliekų saugojimu susijusią riziką aplinkai, GPGB yra taikyti visus toliau nurodytus metodus. | - | Atitinka | Įmonėje nustatytos procedūros: optimalios saugojimo vietos parinkimo; pakankamo saugojimo pajėgumo; saugus saugojimo vietų eksploatavimo; supakuotų pavojingų atliekų saugojimo ir tvarkymo atskiroje vietoje. Tarpusavyje reaguojančios atliekos bus laikomos atskirai, laikomas sorbentas skysčiams surinkti atliekų išsiliejimo atveju. Visos laikomos atliekos registruojamos, jų teisingą laikymą užtikrina įmonės atsakingi darbuotojai.Saugant atliekas bus laikomąsi gaisrinių saugos taisyklių reikalavimų.Detalesnė informacija pateikta Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente. |
| Siekiant sumažinti su atliekų tvarkymu ir perkėlimu susijusią riziką aplinkai, GPGB yra nustatyti tvarkymo ir perkėlimo procedūras ir jas įgyvendinti. | - | Atitinka | Įmonėje nustatytos tvarkymo ir perkėlimo procedūros, kurių tikslas – užtikrinti, kad atliekos būtų saugiai tvarkomos ir perkeliamos į atitinkamas saugojimo arba apdorojimo vietas. Atliekos, atsižvelgiant į jų parametrus, bus perduodamos skirtingiems atliekų tvarkytojams.Visos atliekos turės lydinčius dokumentus, pagal kuriuos galima atsekti atliekų gamintoją (-ojus) arba jų siuntėją.  |
| 2 | **Stebėsena** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Nuotekų srautų apyraše nustatytų atitinkamų į vandenį išleidžiamų teršalų kiekių atžvilgiu GPGB yra stebėti pagrindinius procesų parametrus (pvz., nuotekų srautą, pH, temperatūrą, laidumą, BDS) esminėse vietose (pvz., įleidimo į pirminio apdorojimo bloką arba išleidimo iš jo vietoje, įleidimo į galutinio apdorojimo bloką vietoje, teršalų išleidimo iš įrenginio taške). | - | Atitinka | Išmetamų teršalų stebėjimas vykdomas pagal suderintą ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą. Esama aikštelė dengta kieta asfaltbetonio/betono danga. |
| GPGB yra stebėti į vandenį išleidžiamų teršalų kiekį ne rečiau, nei nurodyta toliau, ir laikantis EN standartų. Jei EN standartų nėra, GPGB yra ISO, nacionalinių ar kitų tarptautinių standartų, kuriuos taikant gaunami lygiavertės mokslinės kokybės duomenys, taikymas. | - | Atitinka | Išmetamų teršalų stebėjimas vykdomas pagal suderintą ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą.Vanduo naudojamas tik buitinėms reikmėms. Buitinių ir paviršinių nuotekų kokybė kontroliuojama ir atitiks sutartyje su nuotekų tvarkymo įmone nustatytus reikalavimus. Esama aikštelė dengta kieta asfaltbetonio/betono danga. |
| GPGB yra stebėti vamzdžiais į orą išmetamų teršalų kiekį ne rečiau, nei nurodyta toliau, ir laikantis EN standartų. Jei EN standartų nėra, GPGB yra ISO, nacionalinių ar kitų tarptautinių standartų, kuriuos taikant gaunami lygiavertės mokslinės kokybės duomenys, taikymas. | - | Atitinka | Išmetamų teršalų stebėjimas vykdomas pagal suderintą ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą. |
| GPGB yra bent kartą per metus stebėti dėl panaudotų tirpiklių regeneravimo, įrangos, kurioje yra POT, neutralizavimo tirpikliais ir fizinio cheminio tirpiklių apdorojimo siekiant panaudoti jų šilumingumą į orą išmetamų pasklidžiųjų organinių junginių kiekį | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo atliekų turinčių POT tvarkymo veiklos. |
| GPGB yra periodiškai stebėti skleidžiamus kvapus. | - | Atitinka | Priemonė taikoma tik tais atvejais, kai numatoma ir (arba) pagrįsta, kad nemalonus kvapas pasieks jautrius receptorius. Vadovaujantis atliktais modeliavimais kvapų leistinos vertės už įmonės teritorijos neviršyja nustatytų parametrų. |
| GPGB yra ne rečiau kaip kasmet stebėti per metus suvartojamo vandens, energijos ir žaliavų kiekį ir per metus susidarančių liekanų ir nuotekų kiekį. | - | Atitinka | Stebėsena apima tiesioginius matavimus, vykdomus pagal suderintą ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą. Stebėsena suskirstoma tinkamiausiu lygmeniu (pvz., procesų arba įrenginio ar objekto lygmeniu) ir vykdoma atsižvelgiant į visus reikšmingus įrenginių ar objekto pakeitimus. |
| 3 | **Į orą išmetami teršalai** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant išvengti kvapų sklidimo iš įrenginio arba, jei tai neįmanoma, jį sumažinti, GPGB yra parengti, įgyvendinti ir reguliariai peržiūrėti kvapų valdymo planą, kuris yra aplinkosaugos vadybos sistemos dalis | - | Atitinka | Veikla vykdoma uždarose patalpose ir neskleidžia kvapų į aplinką. Yra atlikti kvapų matavimai, kurie neviršija nustatytų ribinių dydžių. Įmonėje įdiegti ISO 9001, 14001 standartai. |
| Siekiant išvengti kvapų sklidimo iš įrenginio arba, jei tai neįmanoma, jį sumažinti, GPGB yra taikyti vieną iš toliau nurodytų metodų ar juos derinti | - | Atitinka | Veikla vykdoma uždarose patalpose. Talpos su atliekomis galinčiomis generuoti emisijas į orą, laikomos sandariai uždarytos. Konteineriai, kuriuose laikomos atliekos, jautrios šilumai, šviesai ir vandeniui yra uždengti ir saugomi nuo šilumos ir tiesioginių saulės spindulių. Visos laikomos atliekos registruojamos, jų teisingą laikymą užtikrina įmonės atsakingi darbuotojai. |
| Siekiant išvengti pasklidžiųjų teršalų, visų pirma dulkių, organinių junginių ir kvapų, išmetimo į orą arba, jei tai praktiškai neįmanoma, sumažinti tokių teršalų kiekį, GPGB yra naudoti tinkamą toliau nurodytų metodų derinį. | - | Atitinka | Apima tokius metodus, kaip:atliekų ir medžiagų, iš kurių gali išsiskirti pasklidžiųjų išmetamųjų teršalų, saugojimas, apdorojimas ir tvarkymas uždarose palpose; tinkamo slėgio palaikymas uždaroje įrangoje arba pastatuose. |
| GPGB yra fakelus degti tik saugos sumetimais arba neįprastomis eksploatacijos sąlygomis (pvz., paleidimo, stabdymo metu), taikant abu toliau nurodytus metodus. | - | Neaktualu | Veiklos metu nebus naudojami fakelai. |
| Siekiant sumažinti iš fakelų į orą išmetamų teršalų kiekį, kai fakelų deginimas yra neišvengiamas, GPGB yra taikyti abu toliau nurodytus metodus. | - | Neaktualu | Veiklos metu nebus naudojami fakelai. |
| 4 | **Triukšmas ir vibracija** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant išvengti arba, jei tai neįmanoma, sumažinti įrenginio skleidžiamą triukšmą ir vibraciją, GPGB yra parengti, įgyvendinti ir reguliariai peržiūrėti triukšmo ir vibracijos valdymo planą, kuris yra aplinkosaugos vadybos sistemos dalis | - | Atitinka | Visa veikla vykdoma gamybinėse patalpose. Vibracijos lygis tiek gyvenamojoje, tiek darbo aplinkoje neviršys leistinų normų, todėl vibracijos mažinimo priemonės nenumatomos. |
| Siekiant išvengti skleidžiamo triukšmo ir vibracijos arba, jei tai neįmanoma, juos sumažinti, GPGB yra taikyti vieną iš toliau nurodytų metodų ar juos derinti. | - | Atitinka | Visa veikla vykdoma patalpose. Triukšmo lygis tiek gyvenamojoje, tiek darbo aplinkoje neviršys leistinų normų, todėl triukšmo mažinimo priemonės nenumatomos. Jei veikla bus numatyta vykdyti lauke, bus sumontuotos triukšmo sienelės. |
| 5 | **Į vandenį išleidžiami teršalai** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant optimizuoti vandens suvartojimą, sumažinti susidarančių nuotekų tūrį ir išvengti teršalų išleidimo į dirvožemį ir vandenį arba, jei tai praktiškai neįmanoma, sumažinti jų kiekį, GPGB yra naudoti tinkamą toliau nurodytų metodų derinį. | - | Neaktualu | Vanduo naudojamas tik buitinėms reikmėms, ūkinei veiklai vanduo nenaudojamas. Atliekos laikomos tik joms skirtose laikyti vietose. Visa atliekų tvarkymo veikla vykdoma patalpose, todėl paviršinės nuotekos nei dirvožemis nebus užterštos pavojingomis medžiagomis. |
| Siekiant sumažinti į vandenį išleidžiamų teršalų kiekį, GPGB yra išvalyti nuotekas, naudojant tinkamą toliau nurodytų metodų derinį. | - | Neaktualu | Vanduo naudojamas tik buitinėms reikmėms, ūkinei veiklai vanduo nenaudojamas. Atliekos laikomos tik joms skirtose laikyti vietose. Visa atliekų tvarkymo veikla vykdoma patalpose, todėl paviršinės nuotekos nei dirvožemis nebus užterštos pavojingomis medžiagomis. Buitinių ir paviršinių nuotekų kokybė kontroliuojama ir atitiks sutartyje su nuotekų tvarkymo įmone nustatytus reikalavimus. |
| 6 | **Per incidentus ir avarijas išmetami teršalai** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant išvengti poveikio aplinkai įvykus avarijai arba incidentui arba jį sumažinti, GPGB yra taikyti visus toliau nurodytus metodus, įtraukiant juos į avarijų likvidavimo planą. | - | Atitinka | Įmonėje įdiegta OHSAS 18001 sistema, apimanti įrenginio apsaugojimą nuo piktavališkų veiksmų; apsaugos nuo gaisro ir sprogimo sistema, kurioje įrengta prevencijos, aptikimo ir gesinimo įranga; atitinkamos kontrolės įrangos pasiekiamumas ir tinkamumas naudoti avarinėse situacijose. Įmonėje parengti bendrieji Avarijųlikvidavimo bei Ekstremalių situacijų valdymo planai. Tai apima tokius metodus, kaip: registracijos žurnalas, kuriame registruojamos visos avarijos, incidentai, procedūrų pakeitimai ir patikrų išvados; tokių incidentų ir avarijų nustatymo, reagavimo į juos ir mokymosi iš jų procedūros. Avarijos ar nelaimingi atsitikimai bus fiksuojami, jų priežastys analizuojamos, siekiantišvengti nelaimingų atsitikimų pasikartojimo. |
| 7 | **Medžiagų naudojimo efektyvumas** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant efektyviai naudoti medžiagas, GPGB yra pakeisti medžiagas atliekomis. | - | Neaktualu | Įmonėje papildomos medžiagos atliekų apdorojimui nenaudojamos. |
| 8 | **Energijos vartojimo efektyvumas** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant efektyviai naudoti energiją, GPGB yra taikyti abu toliau nurodytus metodus. | - | Atitinka | Bus vertinamas objekto energetinis efektyvumas. Kasmet nustatomi rezultatų vertinimo rodikliai ir planuojami periodiniai efektyvumo didinimo tikslai bei susiję veiksmai. |
| 9 | **Pakartotinis pakuočių naudojimas** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti šalinti siunčiamų atliekų kiekį, GPGB yra kuo daugiau pakuočių panaudoti pakartotinai – tai įtraukiama į liekanų valdymo planą. | - | Atitinka | Technologiniame procese susidarančių atliekų tvarkymas reglamentuojamas TIPK leidimu. Detalesnė informacija apie atliekų tvarkymą pateikta Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente. Konteineriai, maišai, padėklai ir kitos pakartotinio naudojimo pakuotės naudojamos daug kartų. Konteineriai bus tikrinami ir naudojami, kad juose nebūtų defektų.Konteineriai ar talpos valomi ir dezinfekuojami. |
| 10 | **Bendrosios GPGB išvados dėl mechaninio atliekų apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti į orą išmetamų dulkių ir kietosiose dalelėse esančių metalų, PCDD/F ir dioksinų tipo bifenilų kiekį, GPGB yra taikyti 14 GPGB d punktą ir naudoti vieną iš toliau nurodytų metodų ar juos derinti. | Dulkės 2–5 mg/Nm3 | Neaktualu | Įmonė nevykdo veiklos, kurios metu išmetamos dulkės ir kietosiose dalelėse esantys metalai. |
| 11 | **GPGB išvados dėl mechaninio metalo atliekų apdorojimo smulkintuvuose** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant padidinti bendrą aplinkosauginį veiksmingumą ir išvengti teršalų išmetimo dėl incidentų ir avarijų | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo metalo atliekų tvarkymo veiklos |
| Siekiant išvengti deflagracijos ir sumažinti įvykus deflagracijai išmetamų teršalų kiekį, GPGB yra taikyti toliau nurodytus a metodą kartu su b arba c metodu arba šiais abiem metodais | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo metalo atliekų tvarkymo veiklos |
| Siekiant efektyviai naudoti energiją, GPGB yra palaikyti stabilų į smulkintuvą tiekiamų atliekų srautą | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo metalo atliekų tvarkymo veiklos |
| 12 | **GPGB išvados dėl EEĮA, kuriose yra LFA ir (arba) LAV, apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant išvengti organinių junginių išmetimo į orą arba, jei tai praktiškai neįmanoma, sumažinti jų kiekį, GPGB yra taikyti 14 GPGB d ir h punktus ir naudoti toliau nurodytus a metodą kartu su b arba c metodu arba abiem. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo veiklos |
| Siekiant išvengti, kad per apdorojant EEĮA, kuriose yra LFA ir (arba) LAV, įvykusius sprogimus nebūtų išmetama teršalų, GPGB yra naudoti kurį nors iš toliau nurodytų metodų | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo veiklos |
| 13 | **GPGB išvados dėl mechaninio šilumingų atliekų apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti į orą išmetamų organinių junginių kiekį, GPGB yra taikyti 14 GPGB d punktą ir naudoti vieną iš toliau nurodytų metodų ar jų derinį. | BLOA 10-30 mg/Nm3 | Neaktualu | Įmonė nevykdo šilumingų atliekų tvarkymo veiklos. |
| 14 | **GPGB išvados dėl mechaninio EEĮA, kuriose yra gyvsidabrio, apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti į orą išmetamo gyvsidabrio kiekį, GPGB yra surinkti išmetamą gyvsidabrį jo išsiskyrimo vietoje, nusiųsti jį į taršos mažinimo bloką ir vykdyti tinkamą stebėseną. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymo veiklos |
| 15 | **Bendrosios GPGB išvados dėl biologinio atliekų apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti skleidžiamą kvapą ir padidinti bendrą aplinkosauginį veiksmingumą, GPGB yra atrinkti tvarkytinas atliekas. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo biologinio atliekų apdorojimo veiklos |
| Siekiant sumažinti vamzdžiais į orą išmetamų dulkių, organinių junginių ir kvapiųjų junginių, įskaitant H2S ir NH3, kiekį, GPGB yra naudoti vieną iš toliau nurodytų metodų arba jų derinį. | NH3 0,3–20 mg/Nm3Kvapų koncentracija 200–1 000 ouE/Nm3Dulkės 2–5 mg/Nm3BLOA 5–40 mg/Nm3 | Neaktualu | Įmonė nevykdo biologinio atliekų apdorojimo veiklos |
| Siekiant, kad susidarytų mažiau nuotekų ir būtų suvartojama mažiau vandens, GPGB yra taikyti visus toliau nurodytus metodus. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo biologinio atliekų apdorojimo veiklos |
| 16 | **GPGB išvados dėl aerobinio atliekų apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti į orą išmetamų teršalų kiekį ir padidinti bendrą aplinkosauginį veiksmingumą, GPGB yra stebėti ir (arba) reguliuoti pagrindinius atliekų ir procesų parametrus. | - | Neaktualu | Įmonėje nevykdoma aerobinio atliekų apdorojimo veikla |
| Siekiant sumažinti apdorojimo atvirame ore etapuose į orą išmetamų pasklidžiųjų dulkių, kvapų ir biologinių aerozolių kiekį, GPGB yra naudoti vieną iš toliau nurodytų metodų arba abu. | - | Neaktualu | Įmonėje nevykdoma aerobinio atliekų apdorojimo veikla |
| 17 | **GPGB išvados dėl anaerobinio atliekų apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti į orą išmetamų teršalų kiekį ir padidinti bendrą aplinkosauginį veiksmingumą, GPGB yra stebėti ir (arba) reguliuoti pagrindinius atliekų ir procesų parametrus. | - | Neaktualu | Įmonėje nevykdomi anaerobiniai procesai. |
| 18 | **GPGB išvados dėl mechaninio biologinio atliekų apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti į orą išmetamų teršalų kiekį, GPGB yra taikyti abu toliau nurodytus metodus. | - | Neaktualu | Įmonėje nevykdoma mechaninio biologinio atliekų apdorojimo veikla |
| 19 | **GPGB išvados dėl fizinio ir cheminio kietųjų ir (arba) tirštųjų atliekų apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant padidinti bendrą aplinkosauginį veiksmingumą, GPGB yra į atliekų priimtinumo nustatymo ir atliekų priėmimo procedūras įtraukti tvarkytinų atliekų stebėseną. | - | Atitinka | Technologiniame procese atliekų priėmimas ir tvarkymas reglamentuojamas TIPK leidimu. Detalesnė informacija apie atliekų priėmimą, tvarkymą pateikta Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente. Įmonėje vykdomi procesai detaliai aprašomi Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente. Visi procesai prižiūrimi atsakingų asmenų, atliekų srautai registruojami atitinkamuose žurnaluose, kurie laikomi įmonės teritorijoje. Įmonė teikia metines atliekų tvarkymo bei atliekų susidarymo apskaitos ataskaitas vadovaujantis Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse nustatyta tvarka.Pirminio priėmimo procedūra įgyvendinta, reglamentuojama Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente. |
| Siekiant sumažinti į orą išmetamų dulkių, organinių junginių ir NH3 kiekį, GPGB yra taikyti 14 GPGB d punktą ir naudoti vieną iš toliau nurodytų metodų ar jų derinį. | - | Atitinka | Atliekų tvarkymo-apdorojimo, saugojimo, rūšiavimo veikla vykdoma uždarose gamybinėse patalpose su kieta skysčiams nelaidžia danga. Atliekų apdorojimo metu dulkėjimo nėra.  |
| 20 | **GPGB išvados dėl pakartotinio alyvų atliekų rafinavimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant padidinti bendrą aplinkosauginį veiksmingumą, GPGB yra į atliekų priimtinumo nustatymo ir atliekų priėmimo procedūras įtraukti tvarkytinų atliekų stebėseną | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo pakartotinio alyvų atliekų rafinavimo |
| Siekiant sumažinti šalintinų atliekų kiekį, GPGB yra taikyti vieną iš toliau nurodytų metodų arba abu. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo pakartotinio alyvų atliekų rafinavimo |
| Siekiant sumažinti į orą išmetamų organinių junginių kiekį, GPGB yra taikyti 14 GPGB d punktą ir naudoti vieną iš toliau nurodytų metodų ar jų derinį. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo pakartotinio alyvų atliekų rafinavimo |
| 21 | **GPGB išvados dėl fizinio ir cheminio šilumingų atliekų apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti į orą išmetamų organinių junginių kiekį, GPGB yra taikyti 14 GPGB d punktą ir naudoti vieną iš toliau nurodytų metodų ar jų derinį. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo cheminio šilumingų atliekų apdorojimo |
| 22 | **GPGB išvados dėl panaudotų tirpiklių regeneracijos** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant padidinti bendrą panaudotų tirpiklių regeneracijos aplinkosauginį veiksmingumą, GPGB yra taikyti vieną iš toliau nurodytų metodų arba abu. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo panaudotų tirpiklių regeneracijos |
| Siekiant sumažinti į orą išmetamų organinių junginių kiekį, GPGB yra taikyti 14 GPGB d punktą ir naudoti toliau nurodytų metodų derinį. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo panaudotų tirpiklių regeneracijos |
| 23 | **Su GPGB siejamas pakartotinai rafinuojant alyvų atliekas, fiziškai ir chemiškai apdorojant šilumingas atliekas ir regeneruojant panaudotus tirpiklius į orą išmetamų organinių junginių kiekis** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo |  | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo pakartotinai rafinuotų alyvų atliekų, fizinio ir cheminio apdorojimo  |
| 24 | **GPGB išvados dėl šiluminio panaudotų aktyvintųjų anglių, katalizatorių atliekų ir iškasto užteršto dirvožemio apdorojimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant padidinti bendrą šiluminio panaudotų aktyvintųjų anglių, katalizatorių atliekų ir iškasto užteršto dirvožemio apdorojimo aplinkosauginį veiksmingumą, GPGB yra taikyti visus toliau nurodytus metodus. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo šiluminio panaudotų aktyvintųjų anglių, katalizatorių atliekų ir iškasto užteršto dirvožemio apdorojimo |
| Siekiant sumažinti į orą išmetamų HCl, HF, dulkių ir organinių junginių kiekį, GPGB yra taikyti 14 GPGB d punktą ir naudoti vieną iš toliau nurodytų metodų ar jų derinį. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo šiluminio panaudotų aktyvintųjų anglių, katalizatorių atliekų ir iškasto užteršto dirvožemio apdorojimo |
| 25 | **GPGB išvados dėl iškasto užteršto dirvožemio plovimo vandeniu** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti saugojimo, tvarkymo ir plovimo etapuose į orą išmetamų dulkių ir organinių junginių kiekį, GPGB yra taikyti 14 GPGB d punktą ir naudoti vieną iš toliau nurodytų metodų ar jų derinį. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo užteršto dirvožemio plovimo vandeniu veiklos |
| 26 | **GPGB išvados dėl įrangos, kurioje yra PCB, neutralizavimo** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant padidinti bendrą aplinkosauginį veiksmingumą ir sumažinti vamzdžiais į orą išmetamų PCB ir organinių junginių kiekį, GPGB yra taikyti visus toliau nurodytus metodus. | - | Neaktualu | Įmonė nevykdo atliekų turinčių PCB tvarkymo |
| 27 | **Bendras aplinkosauginis veiksmingumas** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant padidinti bendrą aplinkosauginį veiksmingumą, GPGB yra į atliekų priimtinumo nustatymo ir atliekų priėmimo procedūras įtraukti tvarkytinų atliekų stebėseną | - | Atitinka | Įmonėje tvarkomos atliekos yra išnagrinėtos ir yra žinomos jų savybės, taip pat reglamentuotas jų tvarkymas. Įmonėje planuojamos priimti atliekos busapžiūrimos vizualiai, mėginiai laboratoriniams tyrimams imami, jei kyla įtarimų dėl atliekų sudėties ar pavojingumo. Taip pat bus atliekami laboratoriniai tyrimai nustatant ar sutvarkytos atliekos, medžiagos neviršija nustatytų užterštumo ribų.Pirminio priėmimo procedūra įgyvendinta, reglamentuojama Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente. Priimamos atliekos nuolat stebimos, netinkamos įrenginiuose apdoroti atliekos grąžinamos atliekų siuntėjams pagal įstatymų numatytą tvarką, kuri taip pat aprašyta Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente. |
| 28 | **Į orą išmetami teršalai** | 2018 m. rugpjūčio 10 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimas (ES) 2018/1147 kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo | Siekiant sumažinti į orą išmetamų HCl, NH3 ir organinių junginių kiekį, GPGB yra naudoti vieną iš toliau nurodytų metodų ar jų derinį. | - | Atitinka | Įmonė nevykdo veiklos, kurios metu išsiskiria HC1, NH3. Talpos su atliekomis, galinčiomis generuoti emisijas į orą, laikomos sandariai uždarytos. Emisijos neviršys leistinų normų.  |

**14. Informacija apie avarijų prevencijos priemones (arba nuoroda į Saugos ataskaitą ar ekstremaliųjų situacijų valdymo planą, jei jie pateikiami prieduose prie paraiškos).**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**IV. ŽALIAVŲ IR MEDŽIAGŲ NAUDOJIMAS, SAUGOJIMAS**

**15. Žaliavų ir medžiagų naudojimas, žaliavų ir medžiagų saugojimas.**

***5 lentelė. Naudojamos ir (ar) saugomos žaliavos ir papildomos (pagalbinės) medžiagos***

**UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Žaliavos arba medžiagos pavadinimas (išskyrus kurą, tirpiklių turinčias medžiagas ir mišinius) | Planuojamas naudoti kiekis, matavimo vnt. (t, m3 ar kt. per metus) | Transportavimo būdas | Kiekis, vienu metu saugomas vietoje, matavimo vnt. (t, m3 ar kt. per metus) | Saugojimo būdas |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***6 lentelė. Tirpiklių turinčių medžiagų ir mišinių naudojimas ir saugojimas***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**V. VANDENS IŠGAVIMAS**

**16. Informacija apie vandens išgavimo būdą (nuoroda į techninius dokumentus, statybos projektą ar kt.).**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***7 lentelė. Duomenys apie paviršinį vandens telkinį, iš kurio numatoma išgauti vandenį, vandens išgavimo vietą ir planuojamą išgauti vandens kiekį***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***8 lentelė. Duomenys apie planuojamas naudoti požeminio vandens vandenvietes***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**VI. TARŠA Į APLINKOS ORĄ**

**17. Į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***9 lentelė. Į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai ir jų kiekis***

***10 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys***

***11 lentelė. Tarša į aplinkos orą***

***12 lentelė. Aplinkos oro teršalų valymo įrenginiai ir taršos prevencijos priemonės***

***13 lentelė. Tarša į aplinkos orą esant neįprastoms (neatitiktinėms) veiklos sąlygoms***

**VII**. **ŠILTNAMIO EFEKTĄ SUKELIANČIOS DUJOS**

**18. Šiltnamio efektą sukeliančios dujos.**

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

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**VIII. TERŠALŲ IŠLEIDIMAS SU NUOTEKOMIS Į APLINKĄ**

**19. Teršalų išleidimas su nuotekomis į aplinką.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***15 lentelė. Informacija apie paviršinį vandens telkinį (priimtuvą), į kurį planuojama išleisti nuotekas***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***16 lentelė. Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/priimtuvą (išskyrus paviršinius vandens telkinius), į kurį planuojama išleisti nuotekas***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***17 lentelė. Duomenys apie nuotekų šaltinius ir / arba išleistuvus***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***18 lentelė. Į gamtinę aplinką planuojamų išleisti nuotekų užterštumas***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***19 lentelė. Objekte / įrenginyje naudojamos nuotekų kiekio ir taršos mažinimo priemonės***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***20 lentelė. Numatomos vandenų apsaugos nuo taršos priemonės***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***21 lentelė. Pramonės įmonių ir kitų abonentų, iš kurių planuojama priimti nuotekas (ne paviršines), sąrašas ir planuojamų priimti nuotekų savybės***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

***22 lentelė. Nuotekų apskaitos įrenginiai***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**IX. DIRVOŽEMIO IR POŽEMINIO VANDENS APSAUGA**

**20. Dirvožemio ir gruntinių vandenų užterštumas. Duomenys apie žinomą įmonės teritorijos dirvožemio ir (ar) požeminio vandens taršą, nurodant galimas priežastis, kodėl šis užteršimas įvyko arba vyksta tiek dirvos paviršiuje, tiek gilesniuose dirvos sluoksniuose, jei nerengiama užterštumo būklės ataskaita. Galima žemės tarša esant neįprastoms (neatitiktinėms) veiklos sąlygoms ir priemonės galimai taršai esant tokioms sąlygoms išvengti ar ją riboti.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**X. TRĘŠIMAS**

**21. Informacija apie biologiškai skaidžių atliekų naudojimą tręšimui žemės ūkyje.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**22. Informacija apie laukų tręšimą mėšlu ir (ar) srutomis.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**XI. NUMATOMAS ATLIEKŲ SUSIDARYMAS, APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**23. Atliekų susidarymas. Numatomos atliekų prevencijos priemonės ir kitos priemonės, užtikrinančios įmonėje susidarančių atliekų (atliekos pavadinimas, kodas) tvarkymą laikantis nustatytų atliekų tvarkymo principų bei visuomenės sveikatos ir aplinkos apsaugą.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**24. Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas**

**24.1. Nepavojingosios atliekos**

**23 lentelė**. **Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos**.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Numatomos naudoti atliekos | Atliekų naudojimo veikla | Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas |
| Kodas | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11) | Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |

 Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**24 lentelė**. Numatomos šalinti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**25 lentelė**. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

|  |  |
| --- | --- |
| Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti 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 |
| 02 01 04 | Plastikų atliekos | Plastikų atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų | 7087 |
| 16 01 19 | Plastikai | Plastikai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 02 03 | Plastikas | Plastikas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 04 | Plastikai ir guma | Plastikai ir guma | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 39 | Plastikai | Plastikai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 01 09 | Agrochemijos atliekos, nenurodytos 02 01 08 | Agrochemijos atliekos, nenurodytos 02 01 08 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 01 10 | Metalų atliekos | Metalų atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 11 05 02 | Cinko pelenai | Cinko pelenai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 01 | Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos | Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 02 | Juodųjų metalų dulkės ir dalelės | Juodųjų metalų dulkės ir dalelės | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 03 | Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos | Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 04 | Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės | Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 04 | Metalinės pakuotės | Metalinės pakuotės | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 17 | Juodieji metalai | Juodieji metalai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 18 | Spalvotieji metalai | Spalvotieji metalai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 01 | Varis, bronza, žalvaris | Varis, bronza, žalvaris | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 02 | Aliuminis | Aliuminis | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 03 | Švinas | Švinas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 04 | Cinkas | Cinkas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 05 | Geležis ir plienas | Geležis ir plienas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 06 | Alavas | Alavas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 07 | Metalų mišiniai | Metalų mišiniai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 10 01 | Geležies ir plieno atliekos | Geležies ir plieno atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 02 | Juodieji metalai | Juodieji metalai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 03 | Spalvotieji metalai | Spalvotieji metalai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 40 | Metalai | Metalai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 02 01 | Plovimo ir valymo dumblas | Plovimo ir valymo dumblas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 02 03 | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 03 04 | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 06 01 | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 07 04 | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 03 01 05 | Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04 | Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 04 02 21 | Neperdirbto tekstilės pluošto atliekos | Neperdirbto tekstilės pluošto atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 04 02 22 | Perdirbto tekstilės pluošto atliekos | Perdirbto tekstilės pluošto atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 08 01 12 | Dažų ir lako atliekos, nenurodytos 08 01 11 | Dažų ir lako atliekos, nenurodytos 08 01 11 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 08 01 18 | Dažų ir lako šalinimo atliekos, nenurodytos 08 01 17 | Dažų ir lako šalinimo atliekos, nenurodytos 08 01 17 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 08 01 20 | Vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, nenurodytos 08 01 19 | Vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, nenurodytos 08 01 19 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 08 01 16 | Vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, nenurodytas 08 01 15 | Vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, nenurodytas 08 01 15 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 05 | Plastiko drožlės ir nuopjovos | Plastiko drožlės ir nuopjovos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 13 | Suvirinimo atliekos | Suvirinimo atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 21 | Naudotos šlifavimo dalys ir šlifavimo medžiagos, nenurodytos 12 01 20 | Naudotos šlifavimo dalys ir šlifavimo medžiagos, nenurodytos 12 01 20 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 01 | Popieriaus ir kartono pakuotės | Popieriaus ir kartono pakuotės | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 02 | Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės | Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 03 | Medinės pakuotės | Medinės pakuotės | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 05 | Kombinuotosios pakuotės | Kombinuotosios pakuotės | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 06 | Mišrios pakuotės | Mišrios pakuotės | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 07 | Stiklo pakuotės | Stiklo pakuotės | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 09 | Pakuotės iš tekstilės | Pakuotės iš tekstilės | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 02 03 | Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02 | Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 03 | Naudotos padangos | Naudotos padangos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 06 | Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių | Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 12 | Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11 | Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 15 | Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14\* | Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14\* | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 20 | Stiklas | Stiklas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 02 02 | Stiklas | Stiklas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 05 | Stiklas | Stiklas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 02 | Stiklas | Stiklas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 22 | Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys  | Automobilių remontoatliekos: variklio traukės,stabdžių diskai, šarnyrai,gumos, sėdynės ir pan. | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 02 14 | Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13 | Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, 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 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 03 04 | Neorganinės atliekos, nenurodytos 16 03 03 | Neorganinės atliekos, nenurodytos 16 03 03 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 03 06 | Organinės atliekos, nenurodytos 16 03 05 | Organinės atliekos, nenurodytos 16 03 05 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 05 09 | Nebereikalingos cheminės medžiagos | Nebereikalingos cheminės medžiagos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 06 04 | Šarminės baterijos (išskyrus 16 06 03) | Šarminės baterijos (išskyrus 16 06 03) | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 06 05 | Kitos baterijos ir akumuliatoriai (šarminiai akumuliatoriai) | Šarminiai akumuliatoriai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 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) | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 08 03 | Kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių | Kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 08 04 | Katalizatoriaus likučių utilizavimas | Katalizatoriaus likučių utilizavimas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 01 03 | Čerpės ir keramika | Čerpės ir keramika | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 01 07 | Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06 | Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 02 01 | Medis | Medis | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 03 02 | Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01 | Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 11 | Kabeliai, nenurodyti 17 04 10 | Kabeliai, nenurodyti 17 04 10 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 05 04 | Gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03 | Gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 06 04 | Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03 | Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, 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 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 01 07 | Cheminės medžiagos, nenurodytos 18 01 06\* | Cheminės medžiagos, nenurodytos 18 01 06\* | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 01 09 | Vaistai, nenurodyti 18 01 08 | Vaistai, nenurodyti 18 01 08 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 02 03 | Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui netaikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos | Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui netaikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 02 06 | Cheminės medžiagos, nenurodytos 18 02 05 | Cheminės medžiagos, nenurodytos 18 02 05 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 02 08 | Vaistai, nenurodyti 18 02 07\* | Vaistai, nenurodyti 18 02 07\* | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 09 04 | Naudotos aktyvintos anglys | Naudotos aktyvintos anglys | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 01 | Popierius ir kartonas | Popierius ir kartonas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 01 | Popierius ir kartonas | Popierius ir kartonas | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 07 | Mediena, nenurodyta 19 12 06 | Mediena, nenurodyta 19 12 06 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 38 | Mediena, nenurodyta 20 01 37 | Mediena, nenurodyta 20 01 37 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 08 | Tekstilės dirbiniai | Tekstilės dirbiniai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 12 | Kitos mechaninio apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11 | Kitos mechaninio apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 08 | Biologiškai skaidžios virtuvių ir valgyklų atliekos | Biologiškai skaidžios virtuvių ir valgyklų atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 10 | Drabužiai | Drabužiai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 11 | Tekstilės gaminiai | Tekstilės gaminiai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 25 | Maistinis aliejus ir riebalai | Maistinis aliejus ir riebalai | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 28 | Dažai, rašalas klijai ir dervos, nenurodyti 20 01 27 | Dažai, rašalas klijai ir dervos, nenurodyti 20 01 27 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 30 | Plovikliai, nenurodyti 20 01 29 | Plovikliai, nenurodyti 20 01 29 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 32 | Vaistai, nenurodyti 20 01 31 | Vaistai, nenurodyti 20 01 31 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 34 | Baterijos ir akumuliatoriai nenurodyti 20 01 33 | Baterijos ir akumuliatoriai nenurodyti 20 01 33 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, 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 | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 03 07 | Didžiosios atliekos | Didžiosios atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 09 04 | Naudotos neaktyvintos anglys | Naudotos neaktyvintos anglys | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 09 05 | Prisotintos arba naudotos jonitinės dervos | Prisotintos arba naudotos jonitinės dervos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 03 01 99 | Kitaip neapibrėžtos atliekos | Medienos perdirbimo ir plokščių bei baldų gamybos atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 99 | Kitaip neapibrėžtos atliekos | Eksploatuoti netinkamos įvairios paskirties transporto priemonės (įskaitant nesavaeiges mašinas) ir atliekos išardžius eksploatuoti netinkamas transporto priemones bei transporto priemonių eksploatavimo atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 99 | Kitaip neapibrėžtos atliekos | Metalų ir plastikų formavimo, fizinio ir mechaninio jų paviršiaus apdorojimo atliekos | S5 - Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti;R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |

**26 lentelė.** Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Atliekos | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas |
| Kodas | Pavadinimas | Patikslintas pavadinimas | Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)  | Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 02 01 04 | Plastikų atliekos | Plastikų atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 1147,00 | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas |
| 16 01 19 | Plastikai | Plastikai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas |
| 17 02 03 | Plastikas | Plastikas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas |
| 19 12 04 | Plastikai ir guma | Plastikai ir guma | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas |
| 20 01 39 | Plastikai | Plastikai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas |
| 02 01 09 | Agrochemijos atliekos, nenurodytos 02 01 08 | Agrochemijos atliekos, nenurodytos 02 01 08 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 01 10 | Metalų atliekos | Metalų atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 11 05 02 | Cinko pelenai | Cinko pelenai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 01 | Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos | Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 02 | Juodųjų metalų dulkės ir dalelės | Juodųjų metalų dulkės ir dalelės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 03 | Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos | Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 04 | Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės | Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 04 | Metalinės pakuotės | Metalinės pakuotės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 17 | Juodieji metalai | Juodieji metalai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 18 | Spalvotieji metalai | Spalvotieji metalai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 01 | Varis, bronza, žalvaris | Varis, bronza, žalvaris | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 02 | Aliuminis | Aliuminis | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 03 | Švinas | Švinas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 04 | Cinkas | Cinkas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 05 | Geležis ir plienas | Geležis ir plienas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 06 | Alavas | Alavas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 07 | Metalų mišiniai | Metalų mišiniai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 10 01 | Geležies ir plieno atliekos | Geležies ir plieno atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 02 | Juodieji metalai | Juodieji metalai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 03 | Spalvotieji metalai | Spalvotieji metalai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 40 | Metalai | Metalai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 02 01 | Plovimo ir valymo dumblas | Plovimo ir valymo dumblas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas |
| 02 02 03 | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas; | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas |
| 02 03 04 | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 06 01 | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 – Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 02 07 04 | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | Medžiagos, netinkamos vartoti ar perdirbti | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 03 01 05 | Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04 | Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 04 02 21 | Neperdirbto tekstilės pluošto atliekos | Neperdirbto tekstilės pluošto atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 04 02 22 | Perdirbto tekstilės pluošto atliekos | Perdirbto tekstilės pluošto atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 08 01 12 | Dažų ir lako atliekos, nenurodytos 08 01 11 | Dažų ir lako atliekos, nenurodytos 08 01 11 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 08 01 18 | Dažų ir lako šalinimo atliekos, nenurodytos 08 01 17 | Dažų ir lako šalinimo atliekos, nenurodytos 08 01 17 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 08 01 20 | Vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, nenurodytos 08 01 19 | Vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, nenurodytos 08 01 19 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 08 01 16 | Vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, nenurodytas 08 01 15 | Vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, nenurodytas 08 01 15 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 05 | Plastiko drožlės ir nuopjovos | Plastiko drožlės ir nuopjovos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 13 | Suvirinimo atliekos | Suvirinimo atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 21 | Naudotos šlifavimo dalys ir šlifavimo medžiagos, nenurodytos 12 01 20 | Naudotos šlifavimo dalys ir šlifavimo medžiagos, nenurodytos 12 01 20 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 01 | Popieriaus ir kartono pakuotės | Popieriaus ir kartono pakuotės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 02 | Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės | Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 03 | Medinės pakuotės | Medinės pakuotės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 05 | Kombinuotosios pakuotės | Kombinuotosios pakuotės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 06 | Mišrios pakuotės | Mišrios pakuotės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 07 | Stiklo pakuotės | Stiklo pakuotės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 01 09 | Pakuotės iš tekstilės | Pakuotės iš tekstilės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 15 02 03 | Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02 | Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, nenurodyti 15 02 02 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 03 | Naudotos padangos | Naudotos padangos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 06 | Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių | Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 12 | Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11 | Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 15 | Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14\* | Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14\* | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 20 | Stiklas | Stiklas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 02 02 | Stiklas | Stiklas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 05 | Stiklas | Stiklas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 02 | Stiklas | Stiklas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 22 | Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys  | Automobilių remontoatliekos: variklio traukės,stabdžių diskai, šarnyrai,gumos, sėdynės ir pan. | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 02 14 | Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13 | Nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09 – 16 02 13 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, 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 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 03 04 | Neorganinės atliekos, nenurodytos 16 03 03 | Neorganinės atliekos, nenurodytos 16 03 03 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 03 06 | Organinės atliekos, nenurodytos 16 03 05 | Organinės atliekos, nenurodytos 16 03 05 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 05 09 | Nebereikalingos cheminės medžiagos | Nebereikalingos cheminės medžiagos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 06 04 | Šarminės baterijos (išskyrus 16 06 03) | Šarminės baterijos (išskyrus 16 06 03) | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 06 05 | Kitos baterijos ir akumuliatoriai (šarminiai akumuliatoriai) | Šarminiai akumuliatoriai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 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) | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 08 03 | Kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių | Kitaip neapibrėžti panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 08 04 | Katalizatoriaus likučių utilizavimas | Katalizatoriaus likučių utilizavimas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 01 03 | Čerpės ir keramika | Čerpės ir keramika | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 01 07 | Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06 | Betono, plytų, čerpių ir keramikos gaminių mišiniai, nenurodyti 17 01 06 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 02 01 | Medis | Medis | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 03 02 | Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01 | Bituminiai mišiniai, nenurodyti 17 03 01 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 04 11 | Kabeliai, nenurodyti 17 04 10 | Kabeliai, nenurodyti 17 04 10 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 05 04 | Gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03 | Gruntas ir akmenys, nenurodyti 17 05 03 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 06 04 | Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03 | Izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, 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 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 01 07 | Cheminės medžiagos, nenurodytos 18 01 06\* | Cheminės medžiagos, nenurodytos 18 01 06\* | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 01 09 | Vaistai, nenurodyti 18 01 08 | Vaistai, nenurodyti 18 01 08 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 02 03 | Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui netaikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos | Atliekos, kurių rinkimui ir šalinimui netaikomi specialūs reikalavimai, kad būtų išvengta infekcijos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 02 06 | Cheminės medžiagos, nenurodytos 18 02 05 | Cheminės medžiagos, nenurodytos 18 02 05 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 02 08 | Vaistai, nenurodyti 18 02 07\* | Vaistai, nenurodyti 18 02 07\* | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 09 04 | Naudotos aktyvintos anglys | Naudotos aktyvintos anglys | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 01 | Popierius ir kartonas | Popierius ir kartonas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 01 | Popierius ir kartonas | Popierius ir kartonas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 07 | Mediena, nenurodyta 19 12 06 | Mediena, nenurodyta 19 12 06 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 38 | Mediena, nenurodyta 20 01 37 | Mediena, nenurodyta 20 01 37 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 08 | Tekstilės dirbiniai | Tekstilės dirbiniai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 12 | Kitos mechaninio apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11 | Kitos mechaninio apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 08 | Biologiškai skaidžios virtuvių ir valgyklų atliekos | Biologiškai skaidžios virtuvių ir valgyklų atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas |
| 20 01 10 | Drabužiai | Drabužiai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 11 | Tekstilės gaminiai | Tekstilės gaminiai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 25 | Maistinis aliejus ir riebalai | Maistinis aliejus ir riebalai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 28 | Dažai, rašalas klijai ir dervos, nenurodyti 20 01 27 | Dažai, rašalas klijai ir dervos, nenurodyti 20 01 27 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 30 | Plovikliai, nenurodyti 20 01 29 | Plovikliai, nenurodyti 20 01 29 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 32 | Vaistai, nenurodyti 20 01 31 | Vaistai, nenurodyti 20 01 31 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 34 | Baterijos ir akumuliatoriai nenurodyti 20 01 33 | Baterijos ir akumuliatoriai nenurodyti 20 01 33 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, 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 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 03 07 | Didžiosios atliekos | Didžiosios atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 09 04 | naudotos neaktyvintos anglys | naudotos neaktyvintos anglys | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 09 05 | Prisotintos arba naudotos jonitinės dervos | Prisotintos arba naudotos jonitinės dervos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 03 01 99 | Kitaip neapibrėžtos atliekos | Medienos perdirbimo ir plokščių bei baldų gamybos atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD1 - Išvertimas ant žemės ar po žeme |
| 16 01 99 | Kitaip neapibrėžtos atliekos | Eksploatuoti netinkamos įvairios paskirties transporto priemonės (įskaitant nesavaeiges mašinas) ir atliekos išardžius eksploatuoti netinkamas transporto priemones bei transporto priemonių eksploatavimo atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 12 01 99 | Kitaip neapibrėžtos atliekos | Metalų ir plastikų formavimo, fizinio ir mechaninio jų paviršiaus apdorojimo atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 19 12 10 | Degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras) | Degiosios atliekos (iš atliekų gautas kuras) | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas;D15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |

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

Įrenginio pavadinimas **UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**24.2. Pavojingosios atliekos**

**28 lentelė**. Numatomos naudoti pavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pavojingųjųatliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Patikslintas atliekos pavadinimas | Atliekų naudojimo veikla |  |
| Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11)  | Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m. | Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**29 lentelė**. Numatomos šalinti pavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**30 lentelė**. Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti pavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pavojingųjųatliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Patikslintas atliekos pavadinimas | Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti |
| Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)  | Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**31 lentelė**. Didžiausiais numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas **UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Pavojingųjų atliekų technologinio srauto žymėjimas | Pavojingųjų atliekų technologinio srauto pavadinimas | Atliekos kodas | Atliekos pavadinimas | Patikslintas atliekos pavadinimas | Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas | Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas |
| Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)  | Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-01 | Atliekos, kuriose yra polichlorintųjų bifenilų (PCB) | 13 01 01\* | Alyva hidraulinėms sistemoms, kurioje yra PCB | Alyva hidraulinėms sistemoms, kurioje yra PCB | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 3,1 | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiD10 - Deginimas sausumoje |
| 13 03 01\* | Izoliacinė ar šilumą perduodanti alyva, kurioje yra PCB | Izoliacinė ar šilumą perduodanti alyva, kurioje yra PCB | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiD10 - Deginimas sausumoje |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-02 | Alyvų atliekos(nechlorintos, nehalogenintos alyvų atliekos) | 13 01 10\* | Nechlorintoji alyva hidraulinėms sistemoms, kurioje yra mineralų | Nechlorintoji alyva hidraulinėms sistemoms, kurioje yra mineralų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 72 | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 13 01 11\* | Sintetinė alyva hidraulinėms sistemoms | Sintetinė alyva hidraulinėms sistemoms | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 13 01 12\* | Lengvai biologiškai suyranti alyva hidraulinėms sistemoms | Lengvai biologiškai suyranti alyva hidraulinėms sistemoms | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 13 01 13\* | Kita alyva hidraulinėms sistemoms | Kita alyva hidraulinėms sistemoms | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 13 02 08\* | Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 13 03 10\* | Izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva | Izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 12 01 09\* | Mašininės emulsijos, kuriose nėra halogenų | Mašininės emulsijos, kuriose nėra halogenų | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-03 | Naftos produktais užteršti dumblai, gruntai ir atliekos | 17 05 07\* | Kelių skalda, kurioje yra pavojingųjų medžiagų | Kelių skalda, kurioje yra pavojingųjų medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 65,5 | R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų |
| 05 01 03\* | Rezervuarų dugno dumblas | Rezervuarų dugno dumblas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų |
| 05 01 06\* | Įmonės arba įrangos eksploatavimo tepaluotas dumblas | Įmonės arba įrangos eksploatavimo tepaluotas dumblas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų |
| 13 05 01\* | Žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių kietosios medžiagos | Žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių kietosios medžiagos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų |
| 13 05 02\* | Naftos produktų/vandens separatorių dumblas | Naftos produktų/vandens separatorių dumblas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų |
| 13 05 03\* | Kolektoriaus dumblas | Kolektoriaus dumblas | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų |
| 13 05 08\* | Žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišiniai | Žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišiniai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų |
| 13 08 99\* | Kitaip neapibrėžtos atliekos (koksas, kietieji tepalai) | Kitaip neapibrėžtos atliekos (koksas, kietieji tepalai) | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)R9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 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 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų |
| 16 07 09\* | Atliekos, kuriose yra kitų pavojingų cheminių medžiagų | Atliekos, kuriose yra kitų pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R3 - organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD8 - Biologinis apdorojimas, kurio metu gaunami galutiniai junginiai ar mišiniai šalinami vykdant bet kurią iš D1– D12 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-04 | Naftos produktais užteršti skysčiai ir vanduo, naftos mišiniai, lijaliniai vandenys | 13 05 06\* | Naftos produktų/vandens separatorių naftos produktai | Naftos produktų/vandens separatorių naftos produktai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 11,5 | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 13 05 07\* | Naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo | Naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR9 - Pakartotinis naftos rafinavimas arba kitoks pakartotinis naftos produktų naudojimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 13 07 03\* | Kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius) | Kitos kuro rūšys (įskaitant mišinius) | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-05 | Ozono sluoksnį ardančios medžiagos | 16 02 11\* | Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, hidrochlorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių (HCFC, HFC) | Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, hidrochlorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių (HCFC, HFC) | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 2,0 | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 20 01 23\* | Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių | Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-06 | Baterijų ir akumuliatorių atliekos | 16 06 01\* | Švino akumuliatoriai | Švino akumuliatoriai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 56,5 | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 06 02\* | Nikelio-kadmio akumuliatoriai | Nikelio-kadmio akumuliatoriai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 06 06\* | Atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai | Atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 33\* | Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos | Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-08 | Farmacijos atliekos(nehalogenintos) | 18 01 08\* | Citotoksiniai arba citostatiniai vaistai | Citotoksiniai arba citostatiniai vaistai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 1,0 | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 02 07\* | Citotoksiniai arba citostatiniai vaistai | Citotoksiniai arba citostatiniai vaistai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-10 | Naudoti netinkamos transporto priemonės ir jų atliekos | 16 01 04\* | Eksploatuoti netinkamostransporto priemonės | Eksploatuoti netinkamostransporto priemonės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 51,0 | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 07\* | Tepalų filtrai | Tepalų filtrai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 21\* | Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 | Oro ir kuro filtrai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 13\* | Stabdžių skystis | Stabdžių skystis | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 16 01 14\* | Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 16 01 21\* | Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 | Automobilių hidrauliniai amortizatoriai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 01 21\* | Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 ir 16 01 14 | Automobilinės žarnos, gumos, automobilinės granatos ir pan. | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R3 - Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-11 | Elektrotechnikos ir elektronikos pavojingos atliekos | 16 02 13\* | Nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09 – 16 02 12 | Nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09 – 16 02 12 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 12 | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 02 15\* | Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos | Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, 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 sudedamųjų dalių | Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | R4 - Metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR5 - Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimasR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-13 | Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio | 06 04 04\* | Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio | Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 3,8 | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 16 06 03\* | Gyvsidabrio baterijos | Gyvsidabrio baterijos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 18 01 10\* | Dantų gydymo procese naudojamų metalo lydinių su gyvsidabriu atliekos | Dantų gydymo procese naudojamų metalo lydinių su gyvsidabriu atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 21\* | Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio | Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-14 | Pesticidų ir augalų apsaugos atliekos(nehalogenintos) | 02 01 08\* | Agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | Agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 1,5 | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 19\* | Pesticidai | Pesticidai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-18 | Rūgštinių tirpalų atliekos, rūgštys, rūgštis išskiriančios atliekos | 20 01 14\* | Rūgštys | Rūgštys | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 5,5 | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 11 01 05\* | Ėsdinimo rūgštys | Ėsdinimo rūgštys | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-19 | Šarminių tirpalų atliekos, šarmai | 20 01 15\* | Šarmai | Šarmai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 5,5 | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 11 01 07\* | Ėsdinimo šarmai | Ėsdinimo šarmai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-21 | Atliekos, turinčios asbesto, gipso izoliacinės statybinės medžiagos | 16 02 12\* | Nebenaudojama įranga, kurioje yra gryno asbesto | Nebenaudojama įranga, kurioje yra gryno asbesto | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas | 9,0 | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 06 01\* | Izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto | Izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 17 06 05\* | Statybinės medžiagos, turinčios asbesto | Statybinės medžiagos, turinčios asbesto | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-22 | Organinių cheminių procesų atliekos, atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių, tirpikliai ir tirpiklių mišiniai (nechlorintos, nehalogenintos) | 20 01 13\* | Tirpikliai | Tirpikliai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 10,5 | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 07 03 04\* | Kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai | Kiti organiniai tirpikliai, plovimo skysčiai ir motininiai tirpalai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 07 03 08\* | Kitos distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai | Kitos distiliavimo nuosėdos ir reakcijų likučiai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-23 | Dažų, lakų, stiklo emalių, klijų ir hermetikų atliekos (nechlorintos, nehalogenintos) | 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 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 30,25 | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 08 01 13\* | Dažų ir lako dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ir kitų pavojingų cheminių medžiagų | Dažų ir lako dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ir kitų pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 08 01 17\* | Dažų ar lako šalinimo atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų | Dažų ar lako šalinimo atliekos, kuriose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 08 01 19\* | Vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų | Vandeninės suspensijos, kuriose yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 08 01 21\* | Dažų ar lako nuėmiklių atliekos | Dažų ar lako nuėmiklių atliekos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 08 03 12\* | Dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | Dažų atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 08 03 14\* | Dažų dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų | Dažų dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 08 03 17\* | Spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | Spaustuvinio dažiklio atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 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 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 08 04 11\* | Klijų ir hermetikų dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų | Klijų ir hermetikų dumblas, kuriame yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 20 01 27\* | Dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | Dažai, rašalas, klijai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-24 | Fotografijos pramonės atliekos | 09 01 02\* | Vandeniniai ofseto plokščių ryškalų tirpalai | Vandeniniai ofseto plokščių ryškalų tirpalai | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 1,5 | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 09 01 03\* | Ryškalų tirpalai su tirpikliais | Ryškalų tirpalai su tirpikliais | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 20 01 17\* | Fotografijos cheminės medžiagos | Fotografijos cheminės medžiagos | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-27 | Netinkami naudoti chemikalai, cheminės medžiagos | 16 03 03\* | Neorganinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | Neorganinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 3,5 | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 16 03 05\* | Organinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | Organinės atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 16 05 06\* | Laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | Laboratorinės cheminės medžiagos, įskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 16 05 07\* | Nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | Nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 16 05 08\* | Nebereikalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | Nebereikalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 18 01 06\* | Cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | Cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 18 02 05\* | Cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | Cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-29 | Užteršti ne naftos produktais dumblai | 08 01 15\* | Vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų | Vandeninis dumblas, kuriame yra dažų ar lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 0,25 | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-30 | Pavojingi pelenai ir šlakai | 10 01 04\* | Lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulkės | Lakieji naftos pelenai ir garo katilų dulkės | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 15 | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-31 | Kietosios atliekos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | 03 01 04\* | Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir faniera, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir faniera, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 702,5 | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 15 01 10\* | Pakuotės, kuriose yra pavojingųjų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos (medinė pakuotė) | Pakuotės, kuriose yra pavojingųjų medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos (medinė pakuotė) | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 17 02 04\* | Stiklas, plastikas ir mediena, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų arba kurie yra jomis užteršti (mediena, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų) | Stiklas, plastikas ir mediena, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų arba kurie yra jomis užteršti (mediena, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų) | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 19 12 06\* | Mediena, kurioje yra pavojingųjų medžiagų | Mediena, kurioje yra pavojingųjų medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 20 01 37\* | Mediena, kurioje yra pavojingųjų medžiagų | Mediena, kurioje yra pavojingųjų medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 17 05 03\* | Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų | Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingųjų medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 17 09 03\* | Kitos statybinės ir griovimo atliekos (įskaitant mišrias atliekas), kuriose yra pavojingųjų medžiagų | Kitos statybinės ir griovimo atliekos (įskaitant mišrias atliekas), kuriose yra pavojingųjų medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 19 13 01\* | Grunto valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingųjų medžiagų | Grunto valymo kietosios atliekos, kuriose yra pavojingųjų medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 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 | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 15 01 11\* | Metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto) | Metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų rišamųjų medžiagų (pvz., asbesto) | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 16 08 02\* | Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pavojingų pereinamųjų metalų arba pavojingų pereinamųjų metalų junginių | Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra pavojingų pereinamųjų metalų arba pavojingų pereinamųjų metalų junginių | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 17 02 04\* | Stiklas, plastikas ir mediena, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų arba kurie yra jomis užteršti | Stiklas, plastikas ir mediena, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų arba kurie yra jomis užteršti | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 17 04 10\* | Kabeliai, kuriuose yra alyvos, akmens anglių dervos ir kitų pavojingų cheminių medžiagų | Kabeliai, kuriuose yra alyvos, akmens anglių dervos ir kitų pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 17 05 03\* | Gruntas ir akmenys, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | Gruntas ir akmenys, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 19 12 06\* | Mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų | Mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 19 12 11\* | Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |
| 16 11 03\* | Kita metalurgijos procesų iškloja ir ugniai atsparios medžiagos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | Kita metalurgijos procesų iškloja ir ugniai atsparios medžiagos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| TS-32 | Skystosios atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų | 20 01 29\* | Plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | Plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų | R13 - R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymasD15 - D1-D14 veiklomis šalinti skirtų atliekų laikymas | 1 | R1 - Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gautiR12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklųD10 - Deginimas sausumoje |

**32 lentelė**. Didžiausias numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

Įrenginio pavadinimas **UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyrius**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**25. Papildomi duomenys 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 nustatytus reikalavimus.“**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**26. Papildomi duomenys 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.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**XII. TRIUKŠMO SKLIDIMAS IR KVAPŲ KONTROLĖ**

**27. Informacija apie triukšmo šaltinius ir jų skleidžiamą triukšmą.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**28. Triukšmo mažinimo priemonės.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**29. Įrenginyje vykdomos veiklos metu skleidžiami kvapai.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

.

**30. Kvapų sklidimo iš įrenginių mažinimo priemonės, atsižvelgiant į ES GPGB informaciniuose dokumentuose pateiktas rekomendacijas kvapams mažinti.**

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**XIII. Aplinkosaugos veiksmų planas**

***28 lentelė. Aplinkosaugos veiksmų planas***

Informacija neteikiama, kadangi nesikeičia ir yra pateikta paraiškoje, pagal kurią buvo išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. T-P.3-21/2018.

**XIV. PARAIŠKOS PRIEDAI, KITA PAGAL TAISYKLES REIKALAUJAMA INFORMACIJA IR DUOMENYS**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nr.** | **Priedas** |
| **1 priedas** | 2020 m. sausio 08 d. Įgaliojimo Nr. ĮG-25 kopija |
| **2 priedas** | Atliekų laikymo zonų išdėstymo schema |
| **3 priedas** | UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyriaus Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas |
| **4 priedas** | UAB „Žalvaris“ Panevėžio skyriaus Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas |

**DEKLARACIJA**

Teikiu paraišką Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui gauti.

Patvirtinu, kad šioje paraiškoje pateikta informacija yra teisinga, tiksli ir visa.

Neprieštarauju, kad leidimą išduodanti institucija paraiškos ar jos dalies kopiją, išskyrus informaciją, kuri šioje paraiškoje nurodyta kaip komercinė (gamybinė) paslaptis, pateiktų bet kuriam asmeniui.

Įsipareigoju nustatytais terminais:

1) deklaruoti per praėjusius kalendorinius metus į aplinkos orą išmestą ir su nuotekomis išleistą teršalų kiekį;

2) raštu pranešti apie bet kokius įrenginio pobūdžio arba veikimo pakeitimus ar išplėtimą, kurie gali daryti neigiamą poveikį aplinkai;

Parašas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Data \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (veiklos vykdytojas ar jo įgaliotas asmuo)

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

(pasirašančiojo vardas, pavardė, parašas, pareigos; pildoma didžiosiomis raidėmis)