

**AKCINĖ BENDROVĖ „ORLEN LIETUVA“**

PATVIRTINTA  
 Generalinio direktoriaus  
 2018 m. *LopščiosdP*  
 įsakymu Nr. TV1(1.2-1)-*504*

**ATLIEKŲ TVARKYMO TAISYKLĖS****I. BENDROSIOS NUOSTATOS**

1. Atliekų tvarkymo taisyklių (toliau – Taisyklos) paskirtis – reglamentuoti Akcinės bendrovės „ORLEN Lietuva“ (toliau – Bendrovė) atliekų tvarkymo organizavimo procesą siekiant užtikrinti, kad su atliekų tvarkymu susijusi veikla būtų vykdoma taip, kad sumažintų neigiamą atliekų poveikį aplinkai ir įgyvendinti atliekų tvarkymo hierarchijos bei „teršėjas moka“ principus.

2. Taisyklos nustato Bendrovės valdomose teritorijose susidarančių atliekų rūšiavimo, surinkimo, žymėjimo, kodavimo, transportavimo, laikino laikymo, perdavimo atliekų tvarkytojams, perdirbimo, šalinimo, atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos tvarką.

3. Vykdant veiklą, kurios metu, gali susidaryti arba susidaro atliekos, taikytи šiuos atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetus:

3.1 prevencija;

3.2 paruošimas naudoti pakartotinai prieš tai atskyrus produktus ar jų sudedamąsias dalis, netinkamus pakartotiniams naudojimui;

3.3 perdirbimas prieš tai atskyrus atliekas, netinkamas perdirbti;

3.4 kitoks naudojimas, pavyzdžiui, naudojimas energijai gauti prieš tai atskyrus atliekas, netinkamas perdirbti ar kitaip panaudoti;

3.5 šalinimas prieš tai atskyrus perdirbti ar kitaip panaudoti tinkamas atliekas.

4. Šios taisyklos privalomos visiems Bendrovės darbuotojams, taip pat Bendrovės Tiekėjams, atliekantiems statybos, remonto ir kitus darbus ar paslaugas – pagal atitinkamų sutarčių sąlygas.

**II. NUORODOS**

5. Taisyklos parengtos vadovaujantį ir atsižvelgiant į žemiau nurodytų teisės aktų aktualias redakcijas taisyklių parengimo metu:

5.1. Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas.

5.2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo.

5.3. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas dėl Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo.

5.4. Lietuvos Respublikos pakuočių ir pakuočių atliekų tvarkymo įstatymas.

5.5. Valstybinės mokesčių inspekcijos prie Lietuvos Respublikos finansų ministerijos viršininko ir Lietuvos Respublikos aplinkos ministro patvirtintos Mokesčio už aplinkos teršimą apmokestinamų gaminių atliekomis deklaracijos FR0523 formos ir mokesčio už aplinkos teršimą pakuočių atliekomis deklaracijos FR0524 formos pildymo taisyklės.

5.6. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas dėl taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo

5.7. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas dėl taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo.

5.8. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas dėl atliekų tvarkytojų valstybės registro tvarkymo taisyklių patvirtinimo.

5.9. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas dėl pavojingų atliekų tvarkymo licencijavimo taisyklių bei pavojingas atliekas tvarkančių įmonių darbuotojams taikomų kvalifikacinių reikalavimų ir atestavimo tvarkos patvirtinimo.

5.10. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas dėl statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo.

5.11. Lietuvos Respublikos ūkio ministro įsakymas dėl netauriųjų metalų laužo ir atliekų apskaitos ir saugojimo taisyklių ir netauriųjų metalų laužo ir atliekų supirkimo vietų įrengimo reikalavimų patvirtinimo.

5.12. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos finansų ministro įsakymas dėl mokesčio už aplinkos teršimą apskaičiavimo ir mokėjimo tvarkos.

5.13. Lietuvos Respublikos ūkio ministro įsakymas dėl atliekų naudojimo ir šalinimo įmonių veiklos nutraukimo plano rengimo ir tvirtinimo tvarkos patvirtinimo.

5.14. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas dėl atliekų jvežimo į Lietuvos Respubliką, išvežimo iš Lietuvos Respublikos ir tranzito per Lietuvos Respubliką taisyklių patvirtinimo.

5.15. LST EN ISO 14001:2015 Aplinkos apsaugos vadybos sistemos. Reikalavimai ir naudojimo gairės. (ISO 14001:2015).

5.16. LST EN ISO 9001:2015 Kokybės vadybos sistemos. Reikalavimai (ISO 9001:2015).

5.17. Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymas dėl tvarkos, kai negalima naudotis vieninga gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacine sistema, aprašo patvirtinimo.

### **III. TERMINAI, APIBRĖŽTYS IR SANTRUPOS**

6. Šiose Taisyklose vartojami terminai ir jų apibrėžtys:

**Atliekos** – medžiaga ar daiktas, kurių turėtojas atsikrato, ketina ar privalo atsikratyti.

**Alyvos atliekos** – mineralinė, pusiau sintetinė ar sintetinė tepimo arba pramoninė alyva, nebetinkama naudoti pagal pirmąją paskirtį, pavyzdžiui, naudota vidaus degimo variklių ir pavarų dėžių alyva, tepimo alyva, turbinų, hidraulinė alyva.

**Antrinės žaliavos** – tiesiogiai perdirbtai tinkamos atliekos ir perdirbtai tinkamos iš atliekų gautos medžiagos.

**Apmokestinamieji gaminiai** – pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymą apmokestinami gaminiai.

**Atliekų apdorojimas** – atliekų naudojimo ar šalinimo veikla, išskaitant jų paruošimą naudoti arba šalinti.

**Atliekų darytojas** – asmuo, dėl kurio veiklos susidaro atliekų (pirminis atliekų darytojas), arba asmuo, kuris atlieka pradinį atliekų apdirbimą, maišymą ar kitus veiksmus, dėl kurių pakinta tų atliekų pobūdis arba sudėtis.

**Atliekų laikymas** – naudoti skirtų atliekų laikymas iki apdorojimo ne ilgiau kaip trejus metus ir šalinti skirtų atliekų laikymas iki apdorojimo ne ilgiau kaip vienerius metus, išskyrus laikinajį laikymą atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo.

**Atliekų naudojimas** — veikla, kurios pagrindinis rezultatas yra atliekas sudarančių medžiagų naudojimas konkrečiai paskirčiai vietoj kitų medžiagų, arba veikla, kurios rezultatas yra atliekų paruošimas naudoti pagal tą paskirtį įmonėje arba visame ūkyje. Nebaigtinjį atliekų naudojimo veiklų sąrašą nustato Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija (toliau – Aplinkos ministerija).

**Atliekų perdirbimas** – atliekų naudojimo veikla, kai atliekas sudarančios medžiagos perdirbamos į tos pačios ar kitos paskirties produktus ar medžiagas. Ši veikla apima organinių medžiagų perdirbimą, tačiau neapima naudojimo energijai gauti ir perdirbimo į medžiagas, kurios turi būti naudojamos kaip kuras ar užpildas.

**Atliekų rūšiavimas jų susidarymo vietoje** – atliekų atskyrimas jų susidarymo vietoje atsižvelgiant į jų rūšį ir pobūdį, siekiant jas atskirai surinkti.

**Atliekų surinkimas** – atliekų paémimas iš atliekų turėtojų, išskaitant rūšiuojamąjį atliekų surinkimą ir parengiamąjį laikymą iki atliekų surinkimo įrenginiuose, kuriuose atliekos iškraunamos, kad jas galima būtų paruošti pervežti į atliekų naudojimo ar šalinimo įrenginius.

**Atliekų susidarymo vieta** – įrenginys ar teritorija, kurioje dėl ūkinės ar kitos veiklos susidaro atliekų.

**Atliekų šalinimas** – veikla, nepriskiriama prie atliekų naudojimo, net jei antrinis tokios veiklos rezultatas yra medžiagų ar energijos gavimas. Nebaigtinjį atliekų šalinimo veiklų sąrašą nustato Aplinkos ministerija.

**Atliekų turėtojas** – atliekų darytojas arba asmuo, turintis atliekų.

**Atliekų tvarkymas** – atliekų surinkimas, vežimas, naudojimas ir šalinimas, šių veiklų organizavimas ir stebėseną, šalinimo vietų vėlesnė priežiūra, išskaitant, kai minėtus veiksmus atlieka prekiautojas atliekomis ar tarpininkas.

**Atliekų tvarkytojas** – įmonė, kuri surenka ir (ar) veža, ir (ar) naudoja, ir (ar) šalina atliekas, atlieka šių veiklų organizavimą ir stebėseną, šalinimo vietų vėlesnę priežiūrą. Prie atliekų tvarkytojų priskiriami prekiautojai atliekomis ar tarpininkai, vykdantys nurodytą veiklą.

**Atliekų vežėjas** – įmonė, kuri priima atliekas iš jų turėtojo, jas veža ir perduoda atliekų naudotojui ar šalintojui.

**Atliekų vežimas** – atliekų paëmimas iš jų turėtojo, vežimas ir perdavimas atliekų naudotojui ar šalintojui.

**Biologiškai skaidžios atliekos** – bet kokios atliekos, kurios gali skaidytis ar būti suskaidytos aerobiniu ar anaerobiniu būdu.

**Buitinės elektros ir elektroninės įrangos atliekos** – buityje susidarančios, taip pat komerciniuose ir pramonės ūkio objektuose, institucijose ir kituose šaltiniuose susidarančios elektros ir elektroninės įrangos atliekos, savo pobūdžiu ar sudėtimi ir kiekiu panašios į buityje susidarančias elektros ir elektroninės įrangos atliekas. Elektros ir elektroninės įrangos, kuri gali būti naudojama tiek buityje, tiek ne buityje, atliekos laikomos buitinėmis elektros ir elektroninės įrangos atliekomis.

**Elektros ir elektroninės įrangos atliekos** – elektros arba elektroninė įranga, išskaitant visas jos sudedamąsias dalis ir komplektavimo gaminius, kurie yra ardomos elektros ir elektroninės įrangos dalis.

**Gaminių atliekos** – atliekos, kurios susidaro pasibaigus alyvų, elektros ir elektroninės įrangos bei Mokesčio už aplinkos teršimą įstatymo numatyta tvarka apmokestinamujų gaminių naudojimo laikui, ir eksploatuoti netinkamos transporto priemonės.

**GPAIS** – vieninga gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinė sistema.

**Laikinasis atliekų laikymas** – pavojingųjų atliekų laikymas ne ilgiau kaip šešis mėnesius, o nepavojingųjų atliekų – ne ilgiau kaip vienerius metus šių atliekų susidarymo vietoje iki jų surinkimo, paruošiant atliekas išvežti į atliekų naudojimo ar šalinimo įrenginj.

**Leidimas** – taršos integruotos prevencijos ir kontrolės (TIPK) leidimas arba taršos leidimas, rengiami ir išduodami teisės aktų nustatyta tvarka.

**Nepavojingosios atliekos** – visokios atliekos, nepriskiriamos pavojingosioms atliekomis.

**Neigiamas poveikis** – numatomas aplinkos ir visuomenės sveikatos pokytis, kurio poveikiui išvengti, sumažinti, kompensuoti ar jo padariniams likviduoti būtina numatyti atitinkamas priemones.

**Komunalinės atliekos** – buitinės (buityje susidarančios) atliekos ir kitokios atliekos, kurios savo pobūdžiu ar sudėtimi yra panašios į buitives atliekas.

**Pakartotinis naudojimas** – veikla, kai prie atliekų nepriskiriami produktai ar jų sudedamosios dalys vėl naudojami tam pačiam tikslui, kuriam buvo sukurti.

**Pakuočių atliekos** – pakuotės ir pakuočių medžiagos, pagal atliekų apibrėžimą priskiriamos atliekoms, išskyrus pakuočių gamybos atliekas.

**Pakuotė** – gaminys, pagamintas iš bet kokių medžiagų ir skirtas gaminiam pakuoti, apsaugoti, gabenti ir pateikti vartotojams ar gaminį naudotojams.

**Pavojingosios atliekos** – atliekos, kurios pasižymi viena ar keliomis pavojingomis savybėmis, nurodytomis 2014 m. gruodžio 18 d. Komisijos reglamento (ES) Nr. 1357/2014, kuriuo pakeičiamas Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2008/98/EB dėl atliekų ir panaikinančios kai kurias direktyvas III priedas (OL 2014 L 365, p. 89), priede.

**Prevencija** – priemonės, kurių imamasi prieš produktui ar medžiagai tampant atliekomis ir kurios sumažina:

- 1) atliekų kiekį, išskaitant, kai produktas naudojamas pakartotinai ar pailginamas jo gyvavimo ciklas;
- 2) susidariusių atliekų neigiamą poveikį aplinkai ir žmonių sveikatai;
- 3) kenksmingųjų medžiagų kiekį produktuose ir medžiagose.

**Rūšiuojamasis atliekų surinkimas** – atliekų surinkimas, kai jos atskiriamos pagal rūšį ir pobūdį siekiant palengvinti specialų tos rūšies ir pobūdžio atliekų apdorojimą.

**Tiekėjas** – (prekių tiekėjas, paslaugų teikėjas, rangovas) – bet kuris ūkio subjektas t.y. fizinis ar juridinis asmuo (ar tokiai asmenų grupė), galintis teisėtai teikti tam tikras prekes ir/ar teikti tam tikras paslaugas.

#### **IV. PAREIGOS IR ATSAKOMYBĖ SUSIJUSIOS SU ATLIEKŲ TVARKYMU**

##### **7. Kokybės, aplinkosaugos ir saugos darbe direktorius:**

7.1. Užtikrina Taisyklos nustatytų reikalavimų įgyvendinimo kontrolę;

##### **8. Ekologijos vadovas:**

8.1. Vykdo Taisyklos nustatytų reikalavimų įgyvendinimo kontrolę;

8.2. Rengia susidarančių atliekų sąrašus;

8.3. Organizuojant tiekėjų parengtų atliekų tvarkymo planų derinimą;

8.4. Bendrovės mastu planuoja lėšas, reikalingas atliekų gabenumui iš padalinių į atliekų laikino laikymo vietas bei atliekų tvarkymui, kurios perduodamos atliekų tvarkytojui. Atliekų tvarkymo biudžeto sąnaudų paskirstymas kaštų centramas pateikiamas 5 priede;

8.5. Inicijuojant sutarčių sudarymą dėl atliekų gabentimo iš padalinių į atliekų laikino laikymo vietas bei dėl galutinio atliekų tvarkymo (išskyrus metalo laužo, rinkoje turinčių vertę katalizatorių, dėl kurių pardavimo sprendimą priima sudaryta pardavimo komisija).

8.6. Rengia pirkimo procesų technines sąlygas, atitinkamų reikalavimų dėl atliekų tvarkymo (įskaitant šių taisyklių taikymą) įtraukimą į sutartis;

8.7. Inicijuojant ir rengia būtinus dokumentus dėl leidimų susidarančių atliekų tvarkymui gavimo;

8.8. Organizuojant atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitą pagal teisės aktų reikalavimus;

8.9. Bendradarbiaujant su valstybės kontroluojančiomis institucijomis bei teikia atitinkamas ataskaitas, informaciją;

8.10. Rengia, peržiūri taisykles susijusias su atliekų tvarkymu;

8.11. Užtikrina padalinių aprūpinimą pavojingu atliekų ženklinimo etiketėmis;

8.12. Organizuojant informacijos surinkimą iš padalinių vadovų apie planuojamus atliekų susidarymo kiekius.

#### **9. Gamybos direktorių:**

9.1. Užtikrina jo pavaldume esančių atliekų laikymo ir tvarkymo vietų, nurodytų 6 priede, tinkamą eksploatavimą, planuoja reikalingas lėšas šių vietų eksploatavimui;

9.2. Užtikrina jo pavaldume esančiuose padaliniuose atliekų susidarymo ir jų kiekių planavimą ir atitinkamos informacijos teikimą ekologijos vadovui;

9.3. Organizuojant ir potvarkiu įgaliota atsakingus asmenis vykdyti jo pavaldume esančiuose 6 priede nurodytuose padaliniuose atliekų apskaitos žurnalų pildymą GPAIS, užtikrinant teisingą duomenų pateikimą ir teisingą susidariusių atliekų svorio nustatymą.

#### **10. Bendrovės padalinių vadovai:**

10.1. Organizuodami ūkinę veiklą taiko metodus, kurie mažintų susidarančių atliekų kiekius atsižvelgiant į atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetus.

10.2. Planuoja susidarančių atliekų kiekius, resursus jų surinkimui ir teikia informaciją ekologijos vadovui, planujant metų biudžetą arba papildomą veiklą, kurios metu gali susidaryti atliekos;

10.3. Organizuojant atliekų rūšiavimą, surinkimą, atitinkamą žymėjimą ir parengia jas išvežti iš padalinių teritorijos;

10.4. Užtikrina, kad jų valdomose teritorijose, darbuotojai, dirbantys ar paslaugas teikiantys Tiekių tvarkytų atliekas taip, kaip nustatyta šiose taisyklėse.

**11. Įrengimų priežiūros ir remonto direktorių:**

11.1. Užtikrina jo pavaldume esančių atliekų laikymo ir tvarkymo vietų, nurodytų 6 priede, tinkamą eksploatavimą, planuoja jos eksploatavimui reikalingas lėšas;

11.2. Planuoja lėšas, kurios bus reikalingos atliekų sutvarkymui vykdant rango darbus, užtikrina atitinkamų reikalavimų dėl atliekų tvarkymo (įskaitant šių taisyklių taikymą) įtraukimą į sutartis;

11.3. Organizuja ir potvarkiu įgalioja atsakingus asmenis vykdyti jo pavaldume esančiuose 6 priede nurodytuose padaliniuose atliekų apskaitos žurnalų pildymą GPAIS, užtikrinant teisingą duomenų pateikimą ir teisingą susidariusių atliekų svorio nustatymą.

**12. Investicijų direktorių:**

12.1 Planuoja lėšas, kurios bus reikalingos atliekų sutvarkymui vykdant investicinius projektus, inicijuoja atitinkamų reikalavimų dėl atliekų tvarkymo (įskaitant šių taisyklių taikymą) įtraukimą į sutartis.

**13. Technologijos direktorių:**

13.1 Inicijuoja teigiamą rinkos vertę turinčių panaudotų katalizatorių atliekų tvarkymo sutarčių sudarymą, rengia technines sąlygas.

**14. Veiklos palaikymo direktorių:**

14.1 Užtikrina Bendrovės pastatų aprūpinimą reikalingų tipų šiukšliadėžėmis, kita tara, skirta buitinių atliekų, antrinių žaliaivų ir kitų administracinių veiklos metu susidarančių atliekų surinkimui ir laikymui pagal padalinių vadovų užsakymus.

14.2 Planuoja šiose taisyklėse jam nustatytais pareigais vykdymui reikalingas lėšas.

**15. Pirkimų direktorių:**

15.1 Užtikrina centriniuose sandeliuose esančių atliekų laikymo vietų, nurodytų 6 priede, tinkamą eksploatavimą ir organizuoja bei potvarkiu įgalioja atsakingus asmenis vykdyti atliekų apskaitos žurnalų pildymą GPAIS, užtikrinant teisingą duomenų pateikimą ir teisingą susidariusių atliekų svorio nustatymą.

15.2 Užtikrina Bendrovės padalinių aprūpinimą reikalingų tipų konteineriais, kita tara, skirta buitinių atliekų, antrinių žaliaivų, metalo, skardos ir kabelio laužo, tepaluotų pašluosčių, surinkimui, laikymui pagal padalinių vadovų užsakymus. Esant poreikiui, konsultuojasi su Bendrovės ekologijos skyriumi;

15.3 Užtikrina Bendrovės padalinių veikloje susidarančio metalo ir elektros kabelio laužo gabenimą iš Bendrovės padalinių surinkimo vietų į laikino laikymo vietas;

15.4 Planuoja šiose taisyklėse jam nustatytais pareigais vykdymui reikalingas lėšas.

15.5 Taisyklių 6-14 punktuose nurodytiems Bendrovės darbuotojams teikia informaciją apie rinkos kainas susijusias su atliekų tvarkymui reikalingų išlaidų planavimu.

15.6 Užtikrina, kad į pirkimo proceso sąlygas bei rengiamas sutartis būtų įtrauktii atitinkami reikalavimai dėl atliekų tvarkymo (įskaitant šių taisyklių taikymą).

15.7 Organizuojama ir užtikrina gaminių ir pakuočių tiekimo rinkai apskaitos vykdymą.

**16. Tiekiųjų vykdantys veiklą:**

16.1 Atlikdami darbus ir/ar teikdami paslaugas taiko metodus, kurie mažintų susidarančių atliekų kiekius;

16.2 Surenka, surūšiuoja, žymi bei nugabena atliekas, susidariusias jo vykdomos veiklos metu, į šiose taisyklėse nustatytas Bendrovės atliekų laikinojo laikymo ar jų tvarkymo vietas.

16.3 Parengia atliekų tvarkymo planą (forma nustatyta 9 priede), kai vykdomi remonto, rekonstrukcijos, modernizavimo darbai, ar teikiamas paslaugos, kurie vyks ilgiau nei savaitę ir/ar jų metu susidarys ne mažiau kaip  $0,1 \text{ m}^3$  atliekų kiekis. Atliekų tvarkymo planas derinamas su atitinkamu Bendrovės darbuotoju užsakiusiu darbus, Bendrovės padalinio, kurio teritorijoje vyks darbai, vadovu bei Ekologijos skyriaus atsakingu darbuotoju. Planas gali būti pateikiamas derinimui ir atsakingu darbuotojų derinamas persiunčiant elektroniniu būdu.

## V. ATLIEKŲ TVARKYMAS

### Susidarančių atliekų sąrašų parengimas

17. Bendrovės ekologijos vadovas kartu su padalinių vadovais organizuoja Bendrovės veikloje susidarančių ar susidarysiančių atliekų sąrašų parengimą, prognozuojamą susidarysiančių atliekų kieko nustatymą bei priimtinus tvarkymo būdus, inicijuoja bendrovėje nustatyta tvarka atliekų atitinkamą kodavimą pagal teisės aktų reikalavimus. Šių taisyklių redakcijos parengimo momentui sudarytas atliekų sąrašas pateikiamas taisyklių 1, 2 ir 3 prieduose.

18. Jeigu numatoma įgyvendinti technologinius pakeitimų, keičiama veikla, dėl kurių pasikeičia susidarančių atliekų rūšys, jų kiekiai, atitinkamo padalinio vadovas privalo pateikti informaciją apie susidarysiančias atliekas ekologijos vadovui. Atitinkamo padalinio vadovas, atsižvelgdamas į vykdomą procesą, medžiagų cheminę sudėtį, susidarančiai atliekai siūlo atliekos kodą ir jos tvarkymo būdą ir šią informaciją teikia ekologijos vadovui. Ekologijos vadovas, įvertinęs pateiktą informaciją apie susidarysiančias atliekas, priima sprendimą dėl atliekos kodo ir jos tvarkymo būdo priimtinumo.

19. Bendrovės ekologijos vadovas ne rečiau kaip kartą per metus, o jeigu pasikeitė atliekų susidarymo kiekiai, tvarkymo pobūdis ar atsirado nauja atliekų rūšis iš karto, privalo peržiūrėti susidarančių atliekų sąrašą, atlikti atitinkamus pakeitimų pateikiant tvirtinti naujos redakcijos atliekų sąrašus ir jei būtina, įstatymų numatyta tvarka, inicijuoja TIPK ar Taršos leidimo atliekų dalies pakeitimų.

### Atliekų rūšiavimas jų susidarymo vietose ir surinkimas

20. Bendrovės ir Tiekiųjų darbuotojai privalo rūšiuoti atliekas jų susidarymo vietoje, atsižvelgiant į atliekų rūšį ir pobūdį, nemaišyti su kitomis atliekomis, daiktais ar medžiagomis.

21. Popieriaus ir, kartono atliekos, išskaitant pakuotes ir pakuočių atliekas, turi būti renkamos kaip antrinės žaliavos į tam skirtas šiuksliadėžes, atitinkamai pažymėtas užrašu „Popierius“. Popieriaus ir kartono atliekos turi būti nepadengtos plastiku, sausos ir švarios, neužterštos aliejais, tepalais ar cheminių medžiagų likučiais. Popierinės ir kartoninės dėžės dedamos į šiuksliadėžes, kai netelpa dedamos išardytos, išlankstytos šalia šiuksliadėžių.

22. Padaliniuose bei administraciniuose pastatuose susidarius didesniams makulatūros kiekiui ar didesniams popieriaus pakuotės kiekiui, ji gali būti laikoma atitinkamai pažymėtose vietose iki per davimo į Atliekų sandėlį 13A arba atliekų tvarkytojui, turinčiam teisę tvarkyti šios rūšies atliekas, pagal pasirašytas sutartis dėl susidariusių atliekų naudojimo ir (ar) šalinimo. Makulatūra turi būti be segtuvų, segtuvelių, jmaučių ir kitokio plastiko bei metalinių spaustukų, nebent kai atliekų tvarkytojas kiekvienu konkrečiu atveju nustato kitus galimus makulatūros atliekų surinkimo reikalavimus. Makulatūra gali būti laikoma kartoninėse dėžėse arba stipriuose polietileniniuose maišuose. Popierinės ir kartoninės pakuotės/dėžės turi būti būtinai išardytos, išlankstytos.

23. Plastiko atliekos, išskaitant pakuotes ir pakuočių atliekas, turi būti renkamos kaip antrinės žaliavos į tam skirtas šiuksliadėžes, atitinkamai pažymėtas užrašu „Plastikas“. Plastiko pakuotės atliekos turi būti švarios, neužterštos maisto, kosmetikos gaminių ar pavojingų cheminių medžiagų likučiais.

24. Stiklo pakuotės atliekos turi būti renkamos kaip antrinės žaliavos į tam skirtas šiuksliadėžes ar talpas, atitinkamai pažymėtas užrašu „Stiklas“. Stiklo pakuotės atliekos turi būti švarios, neužterštos maisto ir kosmetikos gaminių likučiais. Į stiklo pakuotės atliekų surinkimo šiuksliadėžes ir talpas draudžiama mesti lakštinio stiklo atliekas, porceliano ir keramikos gaminių šukes, tarą nuo organinių skiediklių, dezinfekcijos priemonių ir kitų pavojingų cheminių medžiagų.

25. Komunalinės atliekos turi būti renkamos į tam skirtas šiuksliadėžes ir konteinerius, neužteršiant šiomis atliekomis antrinių žaliavų (popieriaus ir kartono, plastiko, stiklo atliekų). Į buitinių atliekų šiuksliadėžes draudžiama mesti dažų, laku, tepalu, alyvu, glaisto ir statybinių medžiagų tarą bei kitą pakuotę, aerozolius, šių medžiagų likučius, naftos produktais bei kitomis pavojingomis medžiagomis užterštas atliekas, luminescencines lempas, lemputes, baterijas ir galvaninius elementus. Buitinių atliekų konteineriai atitinkamai pažymėti užrašu „Buitinės atliekos“.

26. Bendrovės ir Tiekių darbuotojai, atsakingi už patalpų valymą ir susidariusių atliekų surinkimą iš patalpų bei pernešimą į lauke esančius konteinerius, skirtus buitinėms atliekomis ir antrinėms žaliavoms, turi nemaišyti antrinių žaliavų bei buitinų atliekų srautų bei atitinkamai pažymėtose šiuksliadėžese renkamas išrūšiuotas atliekas nunešti į atitinkamai pažymétą lauke esantį konteinerį, skirtą atitinkamos atliekos rūšiai rinkti.

25. Antrinės žaliavos turi būti išskiriamos iš kitų atliekų.

27. Surūšiuotos atliekos turi būti sudėtos į atitinkamai pažymėtus konteinerius, maišus, dėžes ar kitą atitinkamai atliekai pritaikytą tarą.

28. Pavojingų atliekų pakuotės, konteineriai turi būti sukonstruoti ir pagaminti taip, kad juose esančios pavojingos atliekos negalėtų išsipilti, išsibarstyti, išgaruoti ar kitaip patekti į aplinką. Medžiagos iš kurių pagamintos pakuotės, konteineriai, turi būti atsparios juose supakuotų pavojingų atliekų ir atskirų jų komponentų poveikiui ir nereaguoti su šiomis atliekomis ar jų komponentais. Pakuočių, konteinerių dangčiai ir kamščiai turi būti tvirti ir sandarūs, sukonstruoti ir pagaminti taip, kad juos būtų galima saugiai atidaryti ir uždaryti, laikymo, perkėlimo ar vežimo metu jie nesutrūktų, neatsilaisvintų ir neatsidarytų, ir juose esančių medžiagų nepatektų į aplinką.

29. Nepavojingų atliekų pakuotės, konteineriai privalo būti pažymėti šių taisyklių 1, 2, ir 3 prieduose nurodytu atliekos kodu ir pavadinimu.

30. Pavojingų atliekų pakuotės, konteineriai privalo būti paženklinti pavojingų atliekų ženklinimo etikete, kurioje įrašomas šių taisyklių 1, 2 ir 3 priede nurodytas atliekos kodas ir pavadinimas bei už atliekų susidarymą atsakingo asmens pareigos, vardas, pavardė, telefono numeris. Pavojingų atliekų pakuotės ženklinimo etiketės pildymo pavyzdys pateikimas šių taisyklių 4 priede.

31. Galvaninius elementus ir akumulatorius, išimtus iš nešiojamų elektronikos prietaisų būtina rinkti į specialias talpas ar konteinerius, pažymėtus „Naudoti galvaniniai elementai“.

32. Medienos atliekos, neužterštos naftos produktais, renkamos atskirai į tam skirtus konteinerius. Medienos paletės sudedamos į tvarkingas krūvas, kurias būtų patogū pakrauti su krautuvu į surinkimo transportą. Smulkios medienos atliekos renkamos į konteinerius, didmaišius, medines dėžes arba stiprius polietileninius maišus.

33. Izoliacinių medžiagų (stiklo/akmens vatos, perlito) atliekos, neužterštos nafta ir/ar naftos produktais, sudedamos į plastikinius maišus, kurie sandariai užrišami.

34. Statybinės ir griovimo atliekos surenkamos į krūvas ir/ar konteinerius, skirtus statybinėms atliekoms.

35. Metalo laužas ir skarda surenkami atskirai nuo kitų atliekų padaliniuose esančiuose metalo laužo konteineriuose, pažymėtuose su užrašu „Metalo laužas“. Spalvotojo metalo laužas negali būti maišomas su juodojo metalo laužu. Iš metalo laužo turi būti išskiriamos priemaišos. Į metalo laužą draudžiama dėti aerozolinius buteliukus ir metalinę tarą, užterštą pavojingomis cheminėmis medžiagomis.

36. Elektros kabelio laužas surenkamas atskirai nuo kitų atliekų – tam tikroje vietoje arba konteineriuose pažymėtuose užrašu „Elektros kabelio laužas“.

37. Nenaudojamos, nebetinkamos eksplloatuoti liuminescencinės lempos turi būti sudedamos į tą pačią popierinę tarą, iš kurios buvo išimtos arba sudedamos į polietileninius maišus, užrišama.

38. Atliekos, kurių sudėtyje yra asbesto, kai asbesto plaušeliai atviri, būtina sudrėkinti, sudėti į dvigubus polietileninius maišus.

39. Piroforinių junginių atliekos surenkamos taroje, pažymėtoje užrašu „Piroforiniai junginiai“ ir užpilamos vandeniu.

40. Alyvos atliekas rūšiuoti jų susidarymo vietoje ir, jeigu yra techninės galimybės, surinkti atskirai. Jeigu techniškai jmanoma ir ekonomiškai pagrista, alyvos atliekų nemaišyti su skirtingas savybes turinčiomis alyvos atliekomis ir su kitomis atliekomis ar medžiagomis, jeigu toks maišymas trukdo jas apdoroti.

41. Švarus iškastinis gruntas tvarkomas vadovaujantis AB „ORLEN Lietuva“ grunto tvarkymo taisyklėmis.

42. Skysti tarpiniai ir nekondiciniai naftos produktai, įvairios naftos produktų turinčios emulsijos, drenuoojamos/pilamos į požemines nekondicinių naftos produktų talpas esančias Bendrovės padaliniuose, kurių teritorijoje vykdomi atitinkami darbai .

43. Būtingės naftos terminale ir Biržų naftos perpumpavimo stotyje susidariusios naftos produktų turinčios atliekos vežamos tvarkymui į 6 priede nurodytas vietas atskiru susitarimu, suderinus atliekos kodą su Ekologijos skyriaus atsakingu darbuotoju.

44. Kitų atliekų nenurodytų šiame skyriuje surinkimo būdai turi būti derinami su Bendrovės Ekologijos skyriumi.

45. Atliekų susidarymo vietose surūšiuotos, supakuotos, atitinkamai sukoduotos ir pažymėtos atliekos kaupiamos padaliniuose atliekų surinkimo vietose, iš kur pagal padalinių atsakingų darbuotojų užsakymus, pateiktus Ekologijos skyriui, atliekų surinkimo paslaugų teikėjas išgabena šių taisyklių 1 priede nurodytas atliekas į laikinojo laikymo vietas arba paruošia perduoti atliekų tvarkytojui. Atliekos, kurios nurodytos šių taisyklių 2, 3 prieduose pagal padalinių atsakingų darbuotojų užsakymus, pateiktus Ekologijos skyriui, perduodamos tiesiogiai atliekų tvarkytojui, jeigu šių atliekų néra galimybės tvarkyti Bendrovės naudojimo ir šalinimo vietose, kurių sąrašas pateiktas šių taisyklių 6 priede.

#### **Atliekų išvežimas iš atliekų susidarymo vietų**

46. Mišrios komunalinės atliekos, popieriaus, plastiko ir stiklo antrinės žaliavos išvežamos iš naftos perdirlimo produktų gamyklos (NPPG) padalinio, esančio Juodeikiuose, centralizuotai surenkant ir iškraunant padaliniuose esančius konteinerius, paslaugas teikia Atliekų tvarkytojas.

47. Būtingės naftos terminale susidariusios komunalinės atliekos surenkamos ir išvežamos vadovaujantis Palangos miesto atliekų tvarkymo taisyklėmis ir naudojantis Savivaldybės organizuojama komunalinių atliekų tvarkymo sistema.

48. Biržų naftos perpumpavimo stotyje susidariusios komunalinės atliekos surenkamos ir išvežamos vadovaujantis Biržų miesto atliekų tvarkymo taisyklėmis ir Savivaldybės organizuojama komunalinių atliekų tvarkymo sistema.

49. Metalo, skardos, elektros kabelio laužą iš padalinių išveža Bendrovės Centrinį sandelių darbuotojai pagal padalinių atsakingų darbuotojų užsakymus.

50. Tiekėjai, pagal šių Taisyklių V skyriuje nustatytus reikalavimus surūšiuotas ir paruoštas gabenimui atliekas į Bendrovės laikymo, tvarkymo vietas nugabena patys savo lėšomis.

51. Kitas atliekas, kurios susidaro Bendrovės darbuotojams vykdant ūkinę veiklą, išveža atliekų surinkimo paslaugų teikėjas pagal padalinį užsakymus, teikiamus Ekologijos skyriui.

### **Atliekų priėmimas, laikymas ir tvarkymas**

52. Atliekų laikino laikymo ir tvarkymo vietas bei už jas atsakingų darbuotojų sąrašas pateikiamas šių taisyklių 6 priede. Atsakingi darbuotojai privalo užtikrinti, kad laikino laikymo vietose laikomos atliekos būtų stabilios, t. y. savaime nekeistų fizinių, cheminių ar biologinių savybių, laikinai laikomos aplinkos poveikiui neatsparios atliekos būtų apsaugotos nuo šio poveikio, iš laikinai laikomų atliekų ar jų laikymo talpų netekėtų skystčiai, jos neskleistų kvapų, dulkių ir pan., atliekų laikymo talpos turi būti atsparios atliekų poveikiui.

53. Į 13A atliekų sandėlį laikinam laikymui priimamos atliekos turi būti tinkamai surūšiuotos, supakuotos, atitinkamai sukoduotos ir pažymėtos.

54. Į statybinių atliekų aikštélé priimamas statybinės atliekos neturi būti užterštos pašalinémis medžiagomis, naftos produktais ir kitomis priemaišomis, Statybinių atliekų aikštéléje tvarkomos mišrios statybinės ir griovimo atliekos, betonas (gelžbetonis), betono, plytų, čerpių ir keramikos mišiniai.

55. Į Valymo įrengimų cechą priimamas atliekos neturi būti užterštos pašalinémis priemaišomis (pašluostémis, metalo laužu, mediena ir kt). Naftingo šlamo perdirbimo bloke tvarkomas rezervuarų dugno dumblas, įrangos eksploatavimo tepaluotas dumblas ir nuotekų valymo dumblas. Naftos produktais užteršto grunto regeneravimo aikštéléje tvarkomas naftos produktų/vandens separatorių dumblas ir gruntas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų. Pagal atskirą susitarimą, suderinus atliekos kodą su Ekologijos skyriaus atsakingu darbuotoju, gali būti tvarkomos magistralinių vamzdynų avarių metu susidarančios atliekos.

56. Gamybos padalinyje Nr. 1 Komplekso LK-2 S-100 sekcijoje atmosferinės rektifikacijos proceso metu tvarkomos alyvos ir skystojo kuro atliekos. Šios atliekos priimamos į Bendrovės Gamybos padalinio Nr. 3 požemines talpas T-101/2 ir T-95.

57. Šiluminės elektrinės dumblo ūkio tvenkiniuose tvarkomas (šalinamas) vandens skaidrinimo dumblas.

58. Jonelių k. Biržų raj. savivaldybėje esančioje nafta ir naftos produktais užteršto grunto regeneravimo aikštéléje tvarkomos Biržų naftos perpumpavimo stotyje arba magistralinių vamzdynų avarių metu susidarančios šių kategorijų atliekos: naftos produktų/vandens separatorių dumblas, vamzdynų valymo atliekos bei gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų

### **Atliekų perdavimas atliekų tvarkytojams**

59. Bendrovė sudaro sutartis su atliekų tvarkytojais, kurie yra tinkamai įsteigti ir teisėtai veikia pagal Lietuvos Respublikos ir ES teisę.

60. Tuo atveju, kai atliekos perduodamos sutvarkymui į atliekų tvarkymo įrenginį, veikiantį ne Lietuvos Respublikos teritorijoje, būtina vadovautis 2006 m. birželio 14 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (EB) Nr. 1013/2006 dėl atliekų vežimo. Tuo atveju, kai būtina gauti leidimą tarptautiniams atliekų pervežimui, Ekologijos skyrius yra atsakingas už šio leidimo gavimo procesą.

61. Prieš perduodant atliekas išvežti atliekų tvarkytojui jos turi būti įtrauktos į Bendrovės ORACLE apskaitos sistemą. Bendrovės Ekologijos skyrius inicijuoja naujų atliekos kodų įvedimą į Oracle sistemą bei įveda į Oracle sistemą užsakymus atliekų išvežimui. Bendrovės Pirkimų skyrius įveda į Oracle sistemą naujus atliekų kodus bei užsakymus atliekų pardavimui. Važtarščių išrašymas atliekų išvežimui vykdomas pagal Bendrovėje galiojančias Važtarščių išrašymo, jų apskaitos bei duomenų perdavimo Valstybinei mokesčių inspekcijai taisyklių nuostatas.

62. Perduodant atliekas į atliekų tvarkytojo įrenginį, esantį Lietuvos Respublikos teritorijoje, būtina parengti atliekų vežimo lydraštį vadovaujantis taisyklių 5.2 p. reikalavimais.

### **Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaita**

63. Bendrovės darbuotojai, atsakingi už Bendrovės atliekų laikymo ir tvarkymo vietas, privalo vykdyti atliekų susidarymo ir/ar tvarkymo apskaitą GPAIS, vadovaudamiesi patvirtinta atliekų svorio nustatymo metodika.

64. Susidaręs pavojingų atliekų kiekis atliekų susidarymo apskaitos žurnale GPAIS turi būti registruojamas ne rečiau kaip kartą per savaitę, o nepavojingų – ne rečiau kaip kartą per dvi savaites. Jei pavojingų atliekų susidaro rečiau kaip kartą per savaitę, o nepavojingų atliekų – rečiau kaip kartą per dvi savaites, susidaręs atliekų kiekis turi būti registruojamas iš karto, kai tik susidaro. Susidariusios atliekos, prieš jas perduodant atliekų tvarkytojui, turi būti registruotos atliekų susidarymo apskaitos žurnale. Atliekų susidarymo apskaitos žurnale nurodoma: žurnalo pildymo data, atliekos kodas, pavadinimas, susidaręs atliekų kiekis, kiti GPAIS nurodyti duomenys, reikalingi tinkamai užpildyti atliekų susidarymo apskaitos žurnalą.

65. Susidariusios atliekos atliekų tvarkytojui pagal sudarytą rašytinės formos sutartį dėl atliekų naudojimo ir (ar) šalinimo perduodamos taisyklių 5.2 p. nustatyta tvarka GPAIS užpildant atliekų vežimo lydraštį. Atliekų tvarkytojui perduotas atliekų kiekis atliekų susidarymo apskaitos žurnale apskaitomas automatiškai, taisyklių 5.2 p. nustatyta tvarka įvykdžius atliekų perdavimo procedūrą.

66. Sutvarkytas atliekų kiekis atliekų tvarkymo apskaitos žurnale turi būti registruojamas ne vėliau kaip kitą darbo dieną po jų sutvarkymo.

67. Atliekų tvarkymo metu susidaręs atliekų kiekis atliekų tvarkymo apskaitos žurnale turi būti nurodomas ne vėliau kaip kitą darbo dieną po jų susidarymo. Atliekas išvežus (eksportavus) iš šalies, išvežtas (eksportuotas) atliekų kiekis atliekų tvarkymo apskaitos žurnale apskaitomas automatiškai įvykdžius atliekų išvežimo (ekporto) procedūrą.

68. Kitam atliekų tvarkytojui perduotas ir (ar) iš kito atliekų tvarkytojo ar darytojo gautas atliekų kiekis atliekų tvarkymo apskaitos žurnale apskaitomas automatiškai 5.2 p. nustatyta tvarka suformavus atliekų vežimo lydraštį ir įvykdžius atliekų perdavimo procedūrą.

69. Pasibaigus kalendoriniams ketvirčiui, už atliekų susidarymo apskaitos vykdymą ir atliekų tvarkymo įrenginio atliekų tvarkymo apskaitos vykdymą atsakingi asmenys ne vėliau kaip per 5 kalendorines dienas GPAIS turi suformuoti atliekų susidarymo ir atliekų tvarkymo apskaitos suvestines.

70. Pasibaigus kalendoriniams ketvirčiui, Ekologijos skyrius, peržiūri GPAIS suformuotas atliekų susidarymo ir tvarkymo suvestines ir ne vėliau kaip per 15 kalendorinių dienų nuo ketvirčio pabaigos GPAIS jas patvirtina.

71. Pasibaigus kalendoriniams metams Ekologijos skyrius naudojantis GPAIS formuoja praėjusių kalendorinių metų atliekų susidarymo apskaitos ir atliekų tvarkymo apskaitos metines ataskaitas ir iki vasario 1 d. naudojantis GPAIS jas pateikia Aplinkos apsaugos agentūrai.

72. Ekologijos skyrius apskaičiuoja mokesčius už aplinkos teršimą pakuotės atliekomis ir mokesčius už aplinkos teršimą apmokestinamuų gaminių atliekomis pagal teisės aktų reikalavimus.

73. Nepavojingų atliekų turėtojai ir tvarkytojai su nepavojingų atliekų laikinuoju laikymu, laikymu ar apdorojimu susijusius dokumentus turi saugoti ne trumpiau kaip trejus metus.

74. Pavojingų atliekų turėtojai ir tvarkytojai su pavojingų atliekų laikinuoju laikymu, laikymu ar apdorojimu susijusius dokumentus turi saugoti ne trumpiau kaip penkerius metus.

75. Visi atliekų tvarkymo dokumentai, išskyrus tuos, kurie yra GPAIS, turi būti nedelsiant pateikiami aplinkos apsaugos valstybinės kontrolės ir kitiems įgaliotiems pareigūnams jiems pareikalavus.

## VI. BAIGIAMOSIOS NUOSTATOS

76. Šių Taisyklių periodinė peržiūra atliekama ne rečiau kaip kartą per 3 metus. Esant poreikiui, Taisyklys yra atnaujinamas. Už periodinę taisyklių peržiūros ir atnaujinimo, kai tai būtina, organizavimą atsakingas kokybės, aplinkosaugos ir saugos darbe direktorius.

77. Šių taisyklių 6 priede pateikiamas Bendrovės darbuotojų sąrašas ir kontaktiniai duomenys, kurių vykdomos funkcijos susijusios su atliekų tvarkymo proceso kontrole, priežiūra ir vykdymu.

## VII. PRIEDAI

1 priedas	Centriniuose sandėliuose laikinam laikymui priimamos atliekos. Susidarančių atliekų surinkimas ir tvarkymas pagal kaštų centrus
2 priedas	Atliekos, kurios tvarkomos Bendrovėje arba perduodamos išoriniams atliekų tvarkytojams pagal pasirašytas sutartis. Susidarančių atliekų surinkimas ir tvarkymas pagal kaštų centrus

- 3 priedas Vamzdynų ir terminalo operacijų padalinyje susidarančių atliekų sąrašas.  
Susidarančių atliekų surinkimas ir tvarkymas pagal kaštų centrus
- 4 priedas Pavojingų atliekų pakuotės ženklinimo etiketės pavyzdys
- 5 priedas Atliekų tvarkymo sąnaudų priskyrimas kaštų centram
- 6 priedas Bendrovės atliekų laikinojo laikymo, laikymo ir tvarkymo vietų sąrašas, kontaktiniai duomenys kilus klausimams dėl atliekų tvarkymo
- 7 priedas Atliekų tvarkymo plano forma
- 

Parengė  
Ekologijos skyriaus inžinierė  
Dorina Šemetienė   
2018-11- 21

Suderinta  
Kokybės aplinkosaugos ir saugos darbe direktorius  
Arkadiusz Pawlak

2018-11-22



**CENTRINIUOSE SANDĖLIUOSE LAIKINAM LAIKYMUJI PRIMAMOS ATLIEKOS.**  
**SUSIDARANČIŲ ATLIEKŲ SURINKIMAS IR TVARKYMAS PAGAL KAŠTŲ CENTRUS.**

**ADRESAS: MAŽEIKIŲ G. 75, JUODEIKIAI, MAŽEIKIŲ R. SAV.**

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų pastirkystumas, %				Laikymo vieta Bendrovės naftos perdirbimo produktų gamyklos teritorijoje
			1B2002	1G7102	1E3101	1L2205	
ATL0000050702	05 07 02	Atliekos, kuriose yra sieros Korozinės nuosėdos iš rezervuarų valymo, pirotorinių junginių		70	30		Centriniai sandėliai
ATL0000060399	06 03 99*	Metalų oksidaι, kuriuose yra sunkiųjų metalų (Korozinės nuosėdos iš rezervuarų valymo, pirotorinių junginių)		90	10		Centriniai sandėliai
ATL0000060315	06 03 15*	Metalų oksidaι, nenurodyti 06 03 15 Atliekos, kuriuose yra gyvissabrio		90	10		Centriniai sandėliai
ATL0000060316	06 03 16	Pneumo kabeliai		90	10		Centriniai sandėliai
ATL0000060404	06 04 04*	Dažų ir lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų		70	10	20	Centriniai sandėliai
ATL0000060499	06 04 99	Dažų ir lako atliekos nenurodytos 080111		90	10		Centriniai sandėliai
ATL0000080111	08 01 11*	Klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos		20	10	70	Centriniai sandėliai
ATL0000080112	08 01 12	Klijų ir hermetikų atliekos, nenurodytos 080409		20	10	70	Centriniai sandėliai
ATL0000080409	08 04 09*	Dugno pelenai, šlakas ir garo katilių dulkės (išskyrus garo katilių dulkes, nurodytas 10 01 04)		20	10	70	Centriniai sandėliai
ATL0000080410	08 04 10	Lakinių naftos pelenai ir garo katilių dulkės		20	10	70	Centriniai sandėliai
ATL000100101	10 01 01	Keramikos, plity, čerpiai ir statybinių konstrukcijų gamybos atliekos		100			Centriniai sandėliai
ATL000100104	10 01 04*			100			Centriniai sandėliai
ATL000101208	10 12 08	Smėlavimo atliekos (šlakas)		80		20	Centriniai sandėliai
ATL000120120	12 01 20*	Smėlavimo atliekos (šlakas)		95	5		Centriniai sandėliai
ATL000120199	12 01 99*	Chlorfluoranglavandeniliai HCFC, HFC		95	5		Centriniai sandėliai
ATL000140601	14 06 01*	Kiti halogeninteleji tirpikliai ir tirpikliai mišiniai		70	10	20	Centriniai sandėliai
ATL000140602	14 06 02*			70	10	20	Centriniai sandėliai

Atliekų tvarkymo taisykių 1 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, %			Laikymo vieta Bendrovės naftos perdirbimo produktų gamyklos teritorijoje
			1B2002	1E3101	1L2201	
ATL000150101	15 01 01	Paperiaus ir kartono pakuotes		25	5	70 - Centriniai sandėliai; - Konteineriniai Bendrovės teritorijoje.
ATL000150102	15 01 02	Plastikinės pakuotes		25	5	70 - Centriniai sandėliai; - Konteineriniai Bendrovės teritorijoje.
ATL015010201	15 01 02 01	PET pakuotės		25	5	70 - Centriniai sandėliai; - Konteineriniai Bendrovės teritorijoje.
ATL015010202	15 01 02 02	Kitos plastikinės pakuotės		25	5	70 - Centriniai sandėliai; - Konteineriniai Bendrovės teritorijoje.
ATL000150103	15 01 03	Medinės pakuotės		25	5	70 Centriniai sandėliai
ATL000150104	15 01 04	Metalinės pakuotės		25	5	70 Centriniai sandėliai
ATL000150106	15 01 06	Mišrios pakuotės		25	5	70 Centriniai sandėliai
ATL000150107	15 01 07	Stiklo pakuotės		90	5	5 - Centriniai sandėliai; - Konteineriniai Bendrovės teritorijoje.
ATL000150110	15 01 10*	Stiklinės pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos		90	5	5 - Centriniai sandėliai; - Konteineris prie Kokybės tyrimų centro; - Konteineris prie Aplinkos tyrimų laboratorijos.
ATL002150110	15 01 10*	Metalinės pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos		95	5	Centriniai sandėliai
ATL003150110	15 01 10*	Plastikinės pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos		100		Centriniai sandėliai
ATL000150202	15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai, užterštai pavojingomis cheminėmis medžiagomis		90	5	5 - Centriniai sandėliai; - Konteineriniai gamybos padaliniuose; - Konteineris prie Kokybės tyrimų centro.

Atliekų tvarkymo taisykių 1 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, % (Saskaita 6295060)				Laikymo vieta Bendrovės naftos perdirbimo produkty gamyklos teritorijoje
			IB2002	1G7102	1E3101	1L2201	
ATL000150203	15 02 03	Absorbentai, filtri medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai nenurodyti 150202		80	5	15	Centriniai sandėliai
ATL000160103	16 01 03	Naudotois padangos				100	Centriniai sandėliai
ATL000160107	16 01 07*	Tepalų filtrai		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL000160121	16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 160107-160111, 160113 iš 160114 (guma, guminės žarnos užterštos naftos produktais)		90	10		Centriniai sandėliai
ATL016012104	16 01 21 04*	Kitos pavojingos sudedamosios dalys (guma, guminės žarnos ir plastiniškes žarnos, užterštos naftos produktais)		90	10		Centriniai sandėliai
ATL000160214	16 02 14	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 160209-160213 (transformatoriai ir kondensatorai be PCB/PCT)		95	5		Centriniai sandėliai
ATL016021404	16 02 14 04	Stambi įranga (bent vieną iš išorinių išmatavimų diidesnis nei 50 cm) (transformatoriai ir kondensatorai be PCB/PCT)		95	5		Centriniai sandėliai
ATL000160215	16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtis iš neberenaudojamos įrangos		25	5	70	Centriniai sandėliai
ATL000160216	16 02 16	Sudedamosios dalys, išimtis iš neberenaudojamos įrangos, nenurodytos 160215 (kairtinės lempos)		95	5		Centriniai sandėliai
ATL000160507	16 05 07*	Nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba ių turinčios		90		10	Centriniai sandėliai
ATL000160508	16 05 08*	Nebereikalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba ių turinčios		90		10	Centriniai sandėliai
ATL000160601	16 06 01*	Švino akumuliatorai		50		50	Centriniai sandėliai
ATL016060101	16 06 01 01*	Nešiojamieji švino akumuliatorai		50		50	Centriniai sandėliai
ATL016060103	16 06 01 03*	Pramoniniai švino akumuliatorai		50		50	Centriniai sandėliai
ATL000160606	16 06 06*	Akumuliatorių elektrolitas		50		50	Centriniai sandėliai
ATL000160801	16 08 01	Panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, rento, rodžio, paladžio, iirdžio, arba platinos (išskyrus 160807)	100				Centriniai sandėliai

Atliekų tvarkymo taisykių 1 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, %				Laikymo vieta Bendrovės naftos perdirbimo produkty gamyklos teritorijoje
			1B2002	1G7102	1E3101	1L2201	
ATL000160802	16 08 02*	Panaudoti katalizoriai, kuriuose yra pavojingų pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	100				Centriniai sandėliai
ATL000160803	16 08 03	Kitaip neapibrėžti panaudoti katalizoriai, kuriuose yra pereinamųjų metalų arba pereinamųjų metalų junginių	100				Centriniai sandėliai
ATL000160804	16 08 04	Panaudoti skyroto katalizinio krekingo katalizoriai	100				Centriniai sandėliai
ATL000160807	16 08 07*	Pavojingi katalizoriai, užteršti pavojingomis cheminėmis nedžiagomis	100				Centriniai sandėliai
ATL000170103	17 01 03	Keramikiniai gaminiai ir izoliatoriai		100			Centriniai sandėliai
ATL000170107	17 01 07	Porcellianiniai statybiniai gaminiai		100			Centriniai sandėliai (tik tuo atveju, jeigu atliekos netinka priėmimui ir tvarkymui Statybinių atlieku aikštelėje)
ATL000170201	17 02 01	Medis		75	5	20	Centriniai sandėliai 1) Centriniai sandėliai 2) Konteineris šalia UAB "EMAS" pastato 3) Konteineris šalia Kokybės tyrimų centro
ATL000170202	17 02 02	Stiklas (stiklo atliekos, duženos)		50	5	45	Centriniai sandėliai
ATL000170203	17 02 03	Plastikai		90	10		Centriniai sandėliai
ATL001170204	17 02 04*	Stiklas, kuriamo yra pavojingų cheminių medžiagų arba kuris yra jomis užterštas		100			Centriniai sandėliai
ATL002170204	17 02 04*	Plastikas, kuriamo yra pavojingų cheminių medžiagų arba kuris yra jomis užterštas		100			Centriniai sandėliai
ATL003170204	17 02 04*	Kita mediena, išskyrus medinius geležinkelio pabėgius, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų arba kuri yra jomis užteršta		100			Centriniai sandėliai
ATL000170401	17 04 01	Varis, bronzas, žalvaris (varis)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL001170401	17 04 01	Varis, bronzas, žalvaris (bronzas)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL002170401	17 04 01	Varis, bronzas, žalvaris (žalvaris)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL000170402	17 04 02	Alumininis		85	5	10	Centriniai sandėliai

Atliekų tvarkymo taisykių 1 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, % (Saskaita 6295060)				Laikymo vieta Bendrovės naftos perdirbimo produkty gamyklos teritorijoje
			1B2002	1G7102	1E3101	1L2201	
ATL000170404	17 04 04	Cinkas		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL000170405	17 04 05	Geležis ir plienas (negabaritinis juodas metalas, plienas)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL001170405	17 04 05	Geležis ir plienas (nerūdijantis plienas)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL001270405	17 04 05	Geležis ir plienas (ketus)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL001370405	17 04 05	Geležis ir plienas (karščiu atsparus Cr/Mo plienas)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL004170405	17 04 05	Geležis ir plienas (aušintuvų laužas su briaunuotais vamzd. (~20 proc. aluminio))		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL005170405	17 04 05	Geležis ir plienas (nerūšiuoti)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL006170405	17 04 05	Geležis ir plienas (gabaritinis juodas metalas, plienas)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL007170405	17 04 05	Geležis ir plienas (juodo metalo skarda)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL000170407	17 04 07	Metalų mišiniai		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL000170409	17 04 09*	Metalų atliekos, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis		85	5	10	1) Centriniai sandėliai 2) Konteineriai šilumokaičių plovimo eikštelėje
ATL000170411	17 04 11	Kabeliai (su vario šerdimi)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL001170411	17 04 11	Kabeliai (pneumokabeliai)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL002170411	17 04 11	Kabeliai (su aluminio šerdimi)		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL000170601	17 06 01*	Izoliacinių medžiagų, kuriose yra asbesto		100			Centriniai sandėliai
ATL000170603	17 06 03*	Kitos izoliacinių medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios izoliacines medžiagos nenurodytos 170601 iš 170603		95	5		Centriniai sandėliai
ATL000170604	17 06 04			95	5		Centriniai sandėliai
ATL000170605	17 06 05*	Statybinės medžiagos, turinčios asbesto		85	5	10	Centriniai sandėliai
ATL000170802	17 08 02	Gipso izoliacinių statybinės medžiagos, nenurodytos 17 08 01		50	5	45	Centriniai sandėliai
ATL000190211	19 02 11*	Kitos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų		100			Centriniai sandėliai
ATL000190904	19 09 04	Naudotois aktyvintos angllys		50	50		Centriniai sandėliai
ATL000190905	19 09 05	Prisintintos arba naudotois Jonitinės dervos		100			Centriniai sandėliai
ATL000191204	19 12 04	Plastikai ir guma		90	5	5	Centriniai sandėliai

Atliekų tvarkymo taisykių 1 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atlieku paskirstymas, % (Saskaita 6295060)				Laišmo vieta Bendrovės naftos perdirbimo produktų gamyklas teritorijoje
			1B2002	1G7102	1E3101	1L2201	
ATL019120407	19 12 04 07	Plastikai ir guma		90	5	5	Centriniai sandėliai 1) Centriniai sandėliai 2) Konteineriai
ATL000200101	20 01 01	Popierius ir kartonas		25	5	70	Bendrovės teritorijoje 1) Centriniai sandėliai 2) Konteineriai
ATL000200102	20 01 02	Stiklas		90	5	5	Bendrovės teritorijoje 1) Centriniai sandėliai 2) Konteineriai
ATL000200121	20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvydidabrio		50	5	45	Centriniai sandėliai
ATL000200123	20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangiavandenilių		50	5	45	Centriniai sandėliai
ATL000200134	20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai nenurodyti 200133		50	50	50	Centriniai sandėliai
ATL001200135	20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 200121 ir 200123, kurioje yra pavojingų sudedamujų dalių (spausdinimui, kopijavimo įranga)		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL0022200135	20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamujų dalių (monitoriai, televizoriai)		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL003200135	20 01 35 01*	Nebenaudojama elektros/elektronikos įranga (atliekų kodai 200135 ir 200136)		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013501	20 01 35 01*	Temperatūros keitimo įranga (iskaitant tepalinius šildytuvus)		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013502	20 01 35 02*	Ekranai, monitoriai ir įranga, kurioje yra ekranų, kurių paviršiaus plotas didesnis nei 100 cm <sup>2</sup> (iskaitant monitorius ir televizorius)		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013503	20 01 35 03*	Lempos		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013504	20 01 35 04*	Stampbi įranga (bent vieną iš išorinių išmatavimų didesnis nei 50 cm) (transformatoriai ir kondensatoriai bei PCB/PCT, spausdinimo, kopijavimo įranga)		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013505	20 01 35 05*	Smulki įranga (nė vieną iš išorinių išmatavimų neviršija 50 cm)		50	10	40	Centriniai sandėliai

Atliekų tvarkymo taisykių 1 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas (%)				Laikymo vieta Bendrovės naftos perdirbimo produktų gamyklos teritorijoje
			1B2002	1G7102	1E3101	1L2201	
ATL020013506	20 01 35 06*	Smulkiai IT ir telekomunikacijų įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršija 50 cm) Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 2001/21, 2001/23 ir 2001/35		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL000200136	20 01 36	Temperatūros keitimo įranga (išskaitant šildyklavus be tepalo)		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013601	20 01 36 01	Ekranai, monitoryai ir įranga, kurioje yra ekranų, kurių paviršius plotas didesnis nei 100 cm <sup>2</sup>		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013602	20 01 36 02	Lempos		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013603	20 01 36 03	Stampbi įranga (bent vienas iš išorinių išmatavimų didesnis nei 50 cm)		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013604	20 01 36 04	Smulkiai IT ir telekomunikacijų įranga (nė vienos iš išorinių išmatavimų neviršija 50 cm)		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013605	20 01 36 05	Smulkiai geležinkelio pabėgių, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL020013606	20 01 36 06	Mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų		50	10	40	Centriniai sandėliai
ATL000200137	20 01 37*	Mediniai geležinkelio pabėgių, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų		30	20	50	Centriniai sandėliai
ATL001200137	20 01 37*	Plastikai		30	20	50	Centriniai sandėliai
ATL000200139	20 01 39	Gatvių valymo liekanos		25	5	70	1) Centriniai sandėliai 2) Konteineriai Bendrovės teritorijoje
ATL000200303	20 03 03	Didelių gabaritų atliekos		35	5	60	Centriniai sandėliai
ATL000200307	20 03 07			35	5	60	Centriniai sandėliai

\* - pavojingos atliekos

<sup>1</sup> – Atliekų kodai pagal LR aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. išakymo Nr. 217 dėl atliekų tvarkymo taisykių patvirtinimo (aktuali redakcija nuo 2018-09-25)  
1 priedas;

**ATLIEKOS, KURIOS TVARKOMOS BENDROVĖJE ARBA PERDUODAMOS IŠORINIAMS ATLIEKŲ TVARKYTOJAMS PAGAL  
PASIRĀŠYTAS SUTARTIS.**

**SUSIDARANČIŲ ATLIEKŲ SURINKIMAS IR TVARKYMAS PAGAL KAŠTŲ CENTRUS.**

**ADRESAS: JUODEIKIAI, MAŽEIKIŲ R. SAV.**

Bendrovės ORACLE sistemoje registratorius kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, % (Saskaita 6295060)			Laikymo vieta Bendrovės naftos perdirbimo produktų gamyklos teritorijoje		
			1B2002	1G7102	1E3101	1L2201	1N2102	
ATL000050103	05 01 03*	Reservuarų dugno dumblas		95	5			1) Valymo įrengimų cechas, dumblo aikštėlė 2) Konteineriniai šilumokaičių plovimo aikšteliė
ATL000050106	05 01 06*	Įmonės arba įrangos eksplotavimo tepaluotas dumblas		95	5			1) Valymo įrengimų cechas 2) Konteineriniai šilumokaičių plovimo aikšteliė
ATL000100104	10 01 04*	Lakiejii naftos pelenai ir garo katilių dulkės Bendrojo deginimo dugno pelenai, šlaikas ir garo katilių dulkės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	100					Šiluminės elektrinės teritorijoje
ATL000100114	10 01 14*	Garo katilių valymo vandeninis dumblas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	100					Šiluminės elektrinės teritorijoje
ATL000100122	10 01 22*	Garo katilių valymo vandeninis dumblas, nenurodytas 100122	100					Šiluminės elektrinės teritorijoje (dumblo ūkių teritorijoje)
ATL000100123	10 01 23	Aušinimo vandens valymo atliekos		100				Šiluminės elektrinės teritorijoje
ATL000100126	10 01 26	-		-	-			Gramybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
-	13 01 05*	Nechlorintosios emulsijos	-	-	-			Gramybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
-	13 01 13*	Kita alyva hidraulinėms sistemoms	-	-	-			Gramybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
-	13 02 05*	Mineralinė nechlorintoji variklio, pavaryčių dėžės ir tepalinė alyva	-	-	-			Gramybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
-	13 02 06*	Sintetinė variklio, pavaryčių dėžės ir tepalinė alyva	-	-	-			Gramybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
-	13 02 07*	Lengvai biologiškai suvartant variklio, pavaryčių dėžės ir tepalinė alyva	-	-	-			Gramybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras

Atliekų tvarkymo taisykių 2 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registratorius kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, % (Sąskaita 6295060)				Laikymo vieta Bendrovės naftos perdibimo produktų gamyklos teritorijoje
			1B2002	1G7102	1E3101	1L2201	
ATL000130208	13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva		90	5	5	Gamybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
-	13 03 10*	Kita izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	-	-	-	-	Gamybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
-	13 04 03*	Kitu laivininkystės rūšių lijaliniai vandenys	-	-	-	-	Gamybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
ATL000130502	13 05 02*	Naftos produktų/vandens separatorių dumblas		100			Valymo įrengimų cechias
-	13 05 06*	Naftos produktų/vandens separatorių naftos produktai	-	-	-	-	Gamybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
-	13 05 08*	Žvyro gaudyklės ir naftos produktų/vandens separatorių atliekų mišiniai	-	-	-	-	Gamybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
ATL000130701	13 07 01*	Mazutus ir dyzelinis kuras		80	20		Gamybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
-	13 07 02*	Benzinas	-	-	-	-	Gamybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
ATL000130703	13 07 03*	Kitos kuro rūšys, išskaitant mišinius		80	20		Gamybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
ATL000130802	13 08 02*	Kitos emulsijos		90	10		Gamybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
ATL002130899	13 08 99*	Kitaip neapibrėžtos atliekos (alyvos; tepalai; kuro mišiniai)		100			Gamybos padalinio Nr.3 Siurblinių Nr.55, 15 baras
ATL000160506	16 05 06*	Laboratorinės cheminės medžiagos, išskaitant laboratorinių cheminių medžiagų mišinius, sudarytos iš pavojingu medžiagų arba jų turinčios		100			Bendrovės Kokybės tyrimų centras, aplinkos tyrimų laboratorija
-	17 01 01	Betonas		50	5	45	Statybinių atliekų aikštélė
ATL000170107	17 01 07	Betono, plptyų, čerpų ir keramikos gaminių mišinių, nenurodyti 17 01 06		50	5	45	Statybinių atliekų aikštélė (jeigu netinka priemiumi ir tvarkymui Statybinių atliekų aikštélėje, tuomet pristatytii į Centriniaus sandelius)

Atliekų tvarkymo taisykių 2 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registratorius kodas	Teisės aktų nustatytais kodas <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, %			Laikymo vieta Bendrovės naftos perdirbimo produktų gamybos teritorijoje
			1B2002	1G7102	1E3101	
ATL004170204	17 02 04*	Užterštį medinių geležinkelio pabėgiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų arba kurie yra jomis užterštū			100	Konteineriai bendrovės teritorijoje
ATL000177302	17 03 02	Bitumininiai mišiniai nenurodyti 170301			80	Konteineriai bendrovės teritorijoje
ATL000170503	17 05 03*	Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų			80	Valymo įrengimų cechas
ATL000170904	17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos nenurodytos 170901-170903			50	Statybinių atliekų alkštelių
-	19 07 02*	Savartynų filtratas, kuriame yra pavojingų cheminių medžiagų	-	-	-	Valymo įrengimų cechas
ATL000191105	19 11 05 *	Nuotekų valymo įų susidarymo vietoje dumblias, kuriame yra pavojingų medžiagų			95	Valymo įrengimų cechas
-	19 09 02	Vandens skaidrinimo dumbblas	-	-	-	Šiluminės elektrinės dumblo ūkis
ATL000200201	20 02 01	Biologiškai skaidžios atliekos			50	Konteineriai Bendrovės teritorijoje
ATL000200301	20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos			60	Konteineriai Bendrovės teritorijoje

\* - pavojingos atliekos

1 – Atliekų kodai pagal LR aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymo Nr. 217 dėl atliekų tvarkymo taisykių patvirtinimo (aktuali redakcija nuo 2018-09-25) 1 priedas;

**VAMZDYNŲ IR TERMINALO OPERACIJŲ PADALINYJE SUSIDARANČIŲ ATLIEKŲ SARAŠAS**

**1. BŪTINGĖS NAFTOS TERMINALE ADRESU: TERMINALO KELIAS 2, PALANGA ir  
AB „KLAIPĖDOS LAIVŲ REMONTAS“ TERITORIOJE, ADRESSU: PILIES G. 4., KLAIPĖDA**

Bendrovės ORACLE sistemoje registratorius kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, % (Šaškaita 6295060)	Laikymo vieta
			2J1103	
ATL0000050103	05 01 03*	Rezervuarų dugno dumblas (požeminiai drenažinių talpyklų dumblas)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL0000080409	08 04 09*	Klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL0000080409	08 04 09*	Klijų ir hermetikų, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingų cheminių medžiagų, atliekos	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000120199	12 01 99*	Smėliavimo atliekos (šlakas)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL002130899	13 08 99*	Netinkamos perdirbimui naftos produktų atliekos (vamzdynų valymo atliekos)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000150102	15 01 02	Plastikinės pakuočės	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL015010201	15 01 02 01	PET pakuočės	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL015010202	15 01 02 02	kitos plastikinės pakuočės	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000150103	15 01 03	Medinės pakuočės	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos

Atliekų tvarkymo taisykių 3 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registratorius kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, % (Sąskaita 62950060)	Laišymo vieta
ATL000150104	15 01 04	Metalinės pakuočės	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL015010401	15 01 04 01	aluminės pakuočės	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL015010402	15 01 04 02	kitos metalinės pakuočės	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000150110	15 01 10 *	Pakuotės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000150202	15 02 02 *	Absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000150202	15 02 02 *	Guminės plištintės, užterštos naftos produktais	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000160121	16 01 21 *	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 160107-160111, 160113 ir 160114 (rezervuarų stogo sandarinimo guma, guminės žarnos užterštos naftos produktais, jūrinės guminės/plastikinės žarnos: 7N series nylon hose, Symflex 100R8 dengtos PU plastiku)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL016012101	16 01 21 01 *	degalų filtrai	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL016012102	16 01 21 02 *	vidaus degimo variklių įsiurbiamo oro filtrai	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL016012104	16 01 21 04 *	kitos pavojingos sudedamosios dalys	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000160122	16 01 22	Kitajp neapibrėžtos sudedamosios dalys (Švartavimosi lynai, plaukiojančių žarnų plūdės ir kitos plaukiojančios i rangos plūdės, švarūs guminiai kompensatoriai susijūrinti metalu, polipropileninės virvės ir kt.)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos

Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktų nustatytas kodas <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, % (Sąskaita 6295060)	Laikymo vieta
ATL016012201	16 01 22 01	vidaus degimo variklių įsiurbiamo oro filtrių	100 % 2J1103	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL016012202	16 01 22 02	kitos kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000160215	16 02 15*	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtios iš nebenaudojamųjų irangos	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000160601	16 06 01*	Švino akumulatoriai	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000170107	17 01 07	Betono, plytų, čerpinių ir keramikos gaminiių mišiniai, nemurodyti 17 01 06	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000170201	17 02 01	Medis (medienos atliekos)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000170203	17 02 03	Plastikas	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000170204	17 02 04*	Stiklas, plastikas ir mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų arba kuri yra jomis užteršta	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000170503	17 05 03*	Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingių medžiagų (naftos produktais užterštas gruntas)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000170604	17 06 04	Izoliacinių medžiagų, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000170605	17 06 05*	Statybinės medžiagos, turinčios asbesto	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000190813	19 08 13*	Kitokio pramoninių nuotekų valymo dumblas, kuriamė yra pavojingų medžiagų (gamybinų nuotekų dumblas)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos

Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Taisės aktų nustatytiųjas kodas <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, % (Šeškaita 6295060)	Laikymo vieta
ATL000191204	19 12 04	Plastikai ir guma	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL019120107	19 12 04 07	kiti plastikai ir guma (guminės žarnos)		Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200101	20 01 01	Papierius ir kartonas	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200102	20 01 02	Stiklas	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200121	20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvūnai	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL020012101	20 01 21 01*	dienos šviesos lempos	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200123	20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluoranglijavandenilių	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200133	20 01 33*	Baterijos ir akumulatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03 ir nerūsiuotos baterijos ir akumulatoriai, kuriuose yra tokiai baterijų	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200134	20 01 34	Baterijos ir akumulatoriai nenurodyti 200133	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200135	20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 200121 ir 200123, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių (laminatoriai ir pan.)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200136	20 01 36	Nebenaudojama elektroninė įranga	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL020013502	20 01 35 02*	ekranai, monitoriai ir įranga, kurioje yra ekranai, kurių paviršiaus plotas didesnis nei 100 cm <sup>2</sup>	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos

Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, % (Šąskaita 6295060)	Laiškymo vieta
ATL0200013503	20 01 35 03*	lempos	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL0200013504	20 01 35 04*	stambi įranga (bent viena iš išorinių išmatavimų dienosnis nei 50 cm)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL0200013505	20 01 35 05*	smulki įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršia 50 cm)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL0200013506	20 01 35 06*	smulki IT ir telekomunikacijų įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršia 50 cm)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200136	20 01 36	Nebenaudojama elektroninė įranga	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL0200013602	20 01 36 02	ekranai, monitoriai ir įranga, kurioje yra ekranų, kurių paviršiaus plotas didesnis nei 100 cm <sup>2</sup>	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL0200013603	20 01 36 03	lempos	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL0200013604	20 01 36 04	stambi įranga (bent viena iš išorinių išmatavimų dienosnis nei 50 cm)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL0200013605	20 01 36 05	smulki įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršia 50 cm)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL0200013606	20 01 36 06	smulki IT ir telekomunikacijų įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršia 50 cm)	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200139	20 01 39	Plastikai	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200201	20 02 01	Biologiškai suvyrancios atliekos	100 %	Būtingės naftos terminalas
ATL000200301	20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	100 %	Būtingės naftos terminalas

Atliekų tvarkymo taisykių 3 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktu, nustatyta <sup>1</sup> kodas <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančių atliekų paskirstymas, % (Šąskaita 6295060)	Laikymo vieta
ATL000200303	20 03 03	Gatvių valymo liekanos	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos
ATL000200307	20 03 07	Didžiosios atliekos	100 %	Būtingės naftos terminalas; AB „Klaipėdos laivų remontas“ teritorija ir/ar patalpos

\* - pavojingos atliekos

<sup>1</sup> – Atliekų kodai pagal LR aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymo Nr. 217 dėl atliekų tvarkymo taisykių patvirtinimo (aktuali redakcija nuo 2018-09-25) 1 priedas;

## 2. BIRŽŲ NAFTOS PERPUMPAVIMO STOTYJE, ADRESU: STAČKŪNU K., BIRŽAI ir

## GRUNTO REGENERAVIMO AIKŠTELĖJE JONELIŲ K., BIRŽAI

Bendrovės ORACLE sistemoje registruotas kodas	Teisės aktų nustatytais kodas <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas	Susidarančią atliekų pasiekimasis, % (Saskaita 6295060)	Laiškymo vieta
ATL000080111	08 01 11*	Dažų iš lako, kuriuose yra organinių tirpiklių ar kitų pavojingu cheminių medžiagų, atliekos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000080112	08 01 12	Dažų iš lako atliekos, nenurodytos 08 01 11 Metalo laužas (iuodujų metalų dulkių ir dalelių)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000120102	12 01 02	Spalvotų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000120103	12 01 03	Kitap neapibrėžtos atliekos (smėlėlavimo atliekos / šlakas)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000120199	12 01 99*	Atidribė tepalai	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000130208	13 02 08*	Kita izoliacinė ir šilumą perduodanti alyva	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000130310	13 03 10*	Naftos produktų/vandens separatorių dumblas	-	Grunto regeneravimo aikštélé Jonelių k., Biržai
ATL000130502	13 05 02*	Netinkamos perdirbimui naftos produktų atliekos (varnzdynų valymo atliekos)	-	Grunto regeneravimo aikštélé Jonelių k., Biržai
ATL002130899	13 08 99*	Pakuotė, užteršta naftos produktais	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000150110	15 01 10*	Absorbentai, filtry medžiagos, pašluostės ir apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000150202	15 02 02*	Naudotojų padangos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000160103	16 01 03	Tepalų filtrai	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000160107	16 01 07*	Pavojingos sudedamosios dalys, renurodytos 160107-160111, 160113 ir 160114 (guminės ir plastikinės žarnos užterštos naftos produktais)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000160121	16 01 21*	kitos pavojingos sudedamosios dalys (guminės ir plastikinės žarnos, užterštos naftos produktais)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL016012104	16 01 21 04*	Kitai neapibrėžtos sudedamosios dalys (švarūs guminiai (tame tarpe armuoti metalu) gaminiai/žarnos, polipropileninės virvės)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000160122	16 01 22	kitos kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL016012202	16 01 22 02	Nebenaudojama įranga, nenurodyta 160209-160213 (transformatoriai ir kondensatoriai be PCB/PCT)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000160214	16 02 14*	Pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000160215	16 02 15*	Sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
ATL000160216	16 02 16			Biržų naftos perpumpavimo stotis

Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priedas

Bendrovės ORACLE sistemoje registratorius kodas	Teisės aktų nustatytais kodais <sup>1</sup>	Atliekos pavadinimas		Susidarančių atlieku paskirstymas, % (Šąskaita 6295060)	Laiškimo vieta
		Švinio akumuliatoriai nešiojamių švino akumuliatoriai	2J1103		
ATL016060101	16 06 01*	Biržų naftos perpumpavimo stotis	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL016060102	16 06 01 01*	automobiliams skirti švino akumuliatoriai	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000170107	17 01 07	Betono, plynų, čerpiai ir keramikos gaminiai statybiniai gaminiai	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000170201	17 02 01	Medis	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000170204	17 02 04*	Stiklas, plastikas ir mediena, kuriuo yra pavojingų cheminių medžiagų arba kuris yra jomis užterštas Bituminiai mišiniai (bituminė izoliacinė dangos nuo magistralinio produktotiekio vamzdyno)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000170302	17 03 02	Varis, bronza, žalvaris (varis) Varis, bronza, žalvaris (bronna)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL001170401	17 04 01	Varis, bronza, žalvaris (žalvaris)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL002170401	17 04 01	Varis, bronza, žalvaris (žalvaris)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL003170401	17 04 01	Alumininis	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000170402	17 04 02	Geležis ir plienas (negabartinis juodas metalas, plienas)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL001170405	17 04 05	Kabeliai (su vario šerdimi)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL001170411	17 04 11	Kabeliai (su aluminio šerdimi)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL002170411	17 04 11	Grunto regeneravimo alkstelė Joneilių k., Biržai	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000170503	17 05 03*	Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų Izoliacinių medžiagos nenurodytos 170601 ir 170603	-	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000170604	17 06 04	Izoliacinių medžiagos nenurodytos 170601 ir 170603 Statybinės medžiagos, turinčios asbesto	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000170605	17 06 05*	Papierius ir kartonas	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000200101	20 01 01	Stiklas	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
-	20 01 02	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvyssabrio dienos šviesos lempos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000200121	20 01 21*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 200121	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL020012101	20 01 21 01*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių Baterijos ir akumuliatoriai nenurodyti 200133	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000200123	20 01 23*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 200123 ir 200123, kurioje yra pavojingų sudedamuju dalių temperatūros keitimo įranga (tepalinių šildytuvų)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000200134	20 01 34	ekranai, monitoriai ir įranga, kurioje yra ekranai, kurių paviršius plotas didesnis nei 100 cm <sup>2</sup> (monitoriai, televizoriai)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL000200135	20 01 35*	lempos (dujomis užpildyto lempos)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis	
ATL020013501	20 01 35 01*				
ATL020013502	20 01 35 02*				
ATL020013503	20 01 35 03*				

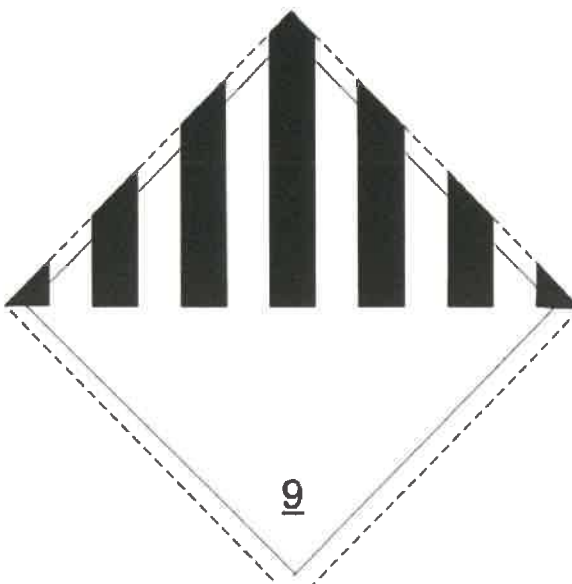
**Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priedas**

<b>ATL020013504</b>	20 01 35 04*	stambi įranga (bent vienas iš išorinių išmatavimų diidesnis nei 50 cm) (spaustiniimo kopijavimo įranga)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL020013505</b>	20 01 35 05*	smulki įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršia 50 cm)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL020013506</b>	20 01 35 06*	smulki IT ir telekomunikacijų įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršia 50 cm)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL000200136</b>	20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 200121, 200123 ir 200135	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL020013601</b>	20 01 36 01	temperatūros keitimo įranga (šildytuvai be tapalo)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL020013602</b>	20 01 36 02	ekranai, monitoriai ir įranga, kurioje yra ekranų, kurių paviršius plitas diidesnis nei 100 cm <sup>2</sup>	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL020013603</b>	20 01 36 03	lempos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL020013604</b>	20 01 36 04	stambi įranga (bent vienas iš išorinių išmatavimų diidesnis nei 50 cm)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL020013605</b>	20 01 36 05	smulki įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršia 50 cm)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL020013606</b>	20 01 36 06	smulki IT ir telekomunikacijų įranga (nė vienas iš išorinių išmatavimų neviršia 50 cm)	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL000200137</b>	20 01 37*	Medienai, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL000200201</b>	20 02 01	Biologiškai surancios atliekos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL000200301</b>	20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL000200303</b>	20 03 03	Gatvių valymo liekanos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis
<b>ATL000200307</b>	20 03 07	Didžiosios atliekos	100 %	Biržų naftos perpumpavimo stotis

\* - pavojingos atliekos

<sup>1</sup> – Atliekų kodai pagal LR aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymo Nr. 217 dėl atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo (aktuali redakcija nuo 2018-09-25) 1 priedą;

**PAVOJINGŲ ATLIEKŲ PAKUOTĖS ŽENKLINIMO ETIKETĖS PAVYZDYS**

<p><b><u>PAVOJINGOS ATLIEKOS</u></b></p> <p><b>15 02 02*</b> kodas (pagal atliekų sąrašą, pavadinimas)</p> <p>Pašluostės, užterštos pavojingomis cheminėmis medžiagomis</p> <p><b>Turėtojas: im.k. 166451720</b> <b>AB „ORLEN Lietuva“</b> (Įmonės kodas, pavadinimas) <b>Mažeikiu g. 75, Juodeikiai,</b> <b>89467 Mažeikių r. sav.</b> (adresas)</p> <p>Atsakingas asmuo: <b>Benzino ir dyzelino sunaišymo ir kuro paruošimo baro viršininkas Sigitas Eičinas</b> <b>tel. 9 28 20</b> (Pareigos, vardas, pavardė, tel. Nr.)</p>	
--	---

**ATLIEKŲ TVARKYMO SĄNAUDŲ PRISKYRIMAS KAŠTŲ CENTRAMS**

Sąskaita		Kaštų centras		
Numeris	Pavadinimas	KC	Pavadinimas	Pritaikymo aprašymas
<b>Atliekų tvarkymas (naudojimas/šalinimas)</b>				
6295060	Atliekų, cheminių medžiagų ir antrinių žaliavų tvarkymas	1B2002	Bendragamyklinis kaštų centras	Katalizatorių atliekų tvarkymas (naudojimas/šalinimas)
		1G7102	ŠE bendorasis kaštų centras	Pelenų tvarkymas (naudojimas/šalinimas)
		1E3101	Valymo įrengimų cecho A ir B	Kitos atliekos susidariusios gamybos veikloje
		1L2201	Naftos produktų krovos cecho A ir B	Kitos atliekos susidariusios logistikos veikloje
		1N2102	Sandėliai	Kitos atliekos susidariusios administraciniuje veikloje
		2J1103	Jūrinė dalis	Kitos atliekos susidariusios Būtingės terminalo ir Biržų naftos perpumpavimo stoties veikloje
<b>Atliekų surinkimas ir transportavimas:</b>				
6295060	Atliekų, cheminių medžiagų ir antrinių žaliavų tvarkymas	1B2002	Bendragamyklinis kaštų centras	Atliekų surinkimas, transportavimas
		1G7102	ŠE bendorasis kaštų centras	
		1E3101	Valymo įrengimų cecho A ir B	
		1L2201	Naftos produktų krovos cecho A ir B	
		1N2102	Sandėliai	
		2J1103	Jūrinė dalis	
<b>Šlamo surinkimas, valymas ir transportavimas:</b>				
6295050	Grunto, šlamo valymas	1E3104	Grunto regeneravimas	Naftingo šlamo valymas perdirbimo įmonėje
				Šlamo surinkimas, transportavimas
		3F2603	Finansinio planavimo ir apskaitos grupė Biržai	Šlamo valymas po išsiliejimų naftotiekyje (draudiniai įvykiai)

**BENDROVĖS ATLIEKŲ LAIKINOJO LAIKYMO, LAIKYMO IR TVARKYMO VIETŲ SĄRAŠAS,  
KONTAKTINIAI DUOMENYS KILUS KLAUSIMAMS DĒL ATLIEKŲ TVARKYMO**

1. Atliekų laikinojo laikymo vieta Centriniuose sandėliuose, Atliekų sandėlis 13A; Juodeikių km., Mažeikių raj.; atsakingi darbuotojai: Centrinių sandėlių viršininkas Rimantas Gурklys, tel. 8 443 92313, mob. 8 687 34548, el. paštas [rimantas.gurklys@orlenlietuva.lt](mailto:rimantas.gurklys@orlenlietuva.lt); Centrinių sandėlių apskaitos technikė Regina Rojienė, tel. 8 443 92514, mob. 8 682 43597, el. paštas [regina.rojiene@orlenlietuva.lt](mailto:regina.rojiene@orlenlietuva.lt).
2. Atliekų laikinojo laikymo vieta Centriniuose sandėliuose metalo laužo, skardos, kabelių surinkimo aikštelė Juodeikių km., Mažeikių raj.; atsakingi darbuotojai: Centrinių sandėlių vyresnysis sandėlininkas Vladimiras Vaitkus, tel. 8 443 92897, mob. 8 615 53942 el. paštas [vladimiras.vaitkus@orlenlietuva.lt](mailto:vladimiras.vaitkus@orlenlietuva.lt); sandėlininkė Jurgita Šarpnickienė, tel. 8 443 92494, mob. 8 618 69951, el. paštas [jurgita.sarpnickiene@orlenlietuva.lt](mailto:jurgita.sarpnickiene@orlenlietuva.lt).
3. Atliekų laikymo ir tvarkymo vieta statybinių atliekų aikštelėje; Juodeikių km., Mažeikių raj.; atsakingas darbuotojas: Mechanikos skyriaus vyresnysis statybos specialistas Algirdas Rimiškis, tel. 8 443 92852, mob. 8 686 24930, el. paštas [algirdas.rimiskis@orlenlietuva.lt](mailto:algirdas.rimiskis@orlenlietuva.lt).
4. Atliekų laikymo ir tvarkymo vieta Valymo įrengimų ceche, naftingo šlamo perdirbimo bloke; Juodeikių km., Mažeikių raj.; atsakingas darbuotojas: Valymo įrengimų cecho viršininkas Audrius Binkauskas, tel. 8 443 92530, mob. 8 686 55128, el. paštas [audrius.binkauskas@orlenlietuva.lt](mailto:audrius.binkauskas@orlenlietuva.lt); Valymo įrengimų cecho inžinierius technologas Algimantas Vainilavičius, tel. 8 443 92230, mob. 8 687 50140, el. paštas [algimantas.vainilavicius@orlenlietuva.lt](mailto:algimantas.vainilavicius@orlenlietuva.lt).
5. Atliekų laikymo ir tvarkymo vieta Valymo įrengimų ceche, nafta ir naftos produktais užteršto grunto regeneravimo aikštelėje; Juodeikių km., Mažeikių raj.; atsakingas darbuotojas: Valymo įrengimų cecho viršininkas Audrius Binkauskas, tel. 8 443 92530, mob. 8 686 55128, el. paštas [audrius.binkauskas@orlenlietuva.lt](mailto:audrius.binkauskas@orlenlietuva.lt); Valymo įrengimų cecho inžinierius technologas Algimantas Vainilavičius, tel. 8 443 92230, mob. 8 687 50140, el. paštas [algimantas.vainilavicius@orlenlietuva.lt](mailto:algimantas.vainilavicius@orlenlietuva.lt).
6. Atliekų laikinojo laikymo vieta Gamybos padalinio Nr.3, siurblinėje Nr. 15, 55 –Juodeikių km., Mažeikių raj.; atsakingas darbuotojas: Gamybos padalinio Nr.3, benzino ir dyzelino sumaišymo ir kuro paruošimo baro viršininkas Sigitas Eičinas, tel. 8 443 92820, mob. 8 618 70116, el. paštas [sigitas.eicinas@orlenlietuva.lt](mailto:sigitas.eicinas@orlenlietuva.lt).
7. Atliekų tvarkymo vieta Šiluminės elektrinės dumblo ūkyje; Juodeikių km., Mažeikių raj.; atsakingas darbuotojas: Cheminio vandens valymo įrenginio viršininkas Andriejus Butkus, tel. 8 443 93580, mob. 8 686 56138, el. paštas [andriejus.butkus@orlenlietuva.lt](mailto:andriejus.butkus@orlenlietuva.lt).

8. Atliekų laikinojo laikymo vieta Biržų naftos perpumpavimo stotyje; Stačkūnų k., Širvėnos sen., Biržų r.; atsakingas darbuotojas: Vamzdynų ir terminalo operacijų padalinio vyresnysis dispečeris Almantas Dilys, tel. 8 443 93485, mob. 8 698 16146, el. paštas [almantas.dilys@orlenlietuva.lt](mailto:almantas.dilys@orlenlietuva.lt).
9. Atliekų laikinojo laikymo vieta Būtingės naftos terminale; Terminalo kelias 2, Palanga; atsakingas darbuotojas: Vamzdynų ir terminalo operacijų padalinio veiklos palaikymo specialistė Dalia Balsienė, tel. 8 443 93461, mob. 8 611 45545, el. paštas [dalia.balsiene@orlenlietuva.lt](mailto:dalia.balsiene@orlenlietuva.lt).
10. Atliekų laikinojo laikymo vieta AB "Klaipėdos laivų remontas", Pilies g. 4, Klaipėda; atsakingas darbuotojas: Vamzdynų ir terminalo operacijų padalinio viršininkas Mindaugas Bereiša, tel. 8 443 93453, mob. 8 612 06961, el. paštas [mindaugas.bereisa@orlenlietuva.lt](mailto:mindaugas.bereisa@orlenlietuva.lt).
11. Atliekų laikymo ir tvarkymo vieta Jonelių grunto regeneravimo aikštélėje; Jonelių k., Biržų r. atsakingas darbuotojas: Vamzdynų ir terminalo operacijų padalinio vyresnysis dispečeris Almantas Dilys, tel. 8 443 93485, mob. 8 698 16146, el. paštas [almantas.dilys@orlenlietuva.lt](mailto:almantas.dilys@orlenlietuva.lt).

#### Kontaktiniai asmenys kitais atliekų tvarkymo klausimais

1. Dėl atliekų tvarkymo taisyklose nustatyti reikalavimų įgyvendinimo: Ekologijos vadovas Arvydas Kukulskis, tel. 8 443 92896, mob. 8 698 44263, el. paštas [arvydas.kukulskis@orlenlietuva.lt](mailto:arvydas.kukulskis@orlenlietuva.lt)
2. Atliekų tvarkymo plano derinimas, atliekų susidarymo ir tvarkymo klausimai, atliekų kodo priskyrimas, atliekų pakavimo, ženklinimo reikalavimai,: Ekologijos skyriaus inžinierė Dorina Šemetienė, tel. 8 443 92592, mob. 8 687 45476 , el. paštas [dorina.semeliene@orlenlietuva.lt](mailto:dorina.semeliene@orlenlietuva.lt); Asta Juodeikienė, tel. 8 443 92267, mob. 8 687 87649, el. paštas [asta.juodeikiene@orlenlietuva.lt](mailto:asta.juodeikiene@orlenlietuva.lt) .
3. Metalo laužo, skardos, kabelių išvežimas iš Bendrovės gamybos padalinių, konteineriai šių atliekų surinkimui: Centrinių sandelių Prekių paskirstymo grupės vadovas Stanislovas Jonkauskas tel. 8 443 92317, mob. 8 686 81793, el.pastas [stanislovas.jonkauskas@orlenlietuva.lt](mailto:stanislovas.jonkauskas@orlenlietuva.lt)
4. Aprūpinimas konteineriais buitinių atliekų ir antrinių žaliau surinkimui: Centrinių sandelių sandeliavimo grupės vadovas Antanas Beniušis, tel. 8-443-92465, mob. 8 682 28843, el. paštas [antanas.beniusis@orlenlietuva.lt](mailto:antanas.beniusis@orlenlietuva.lt) .

(Atliekų tvarkymo plano forma)

**ATLIEKŲ TVARKYMO PLANAS**

Planą parengė:

(Juridinio asmens pavadinimas, įgalioto atstovo vardas, pavardė, pareigos, kontaktiniai duomenys)

Vykdomų darbų aprašymas, vieta:

Sutartis Nr.: \_\_\_\_\_ Darbų paskyra Nr.: \_\_\_\_\_ Užsakymo darbams Nr.: \_\_\_\_\_

Darbų pradžios data: \_\_\_\_\_ Darbų pabaigos data: \_\_\_\_\_

Taikomos prevencinės priemonės, mažinančios susidarančių atliekų kiekį:

Veiksmai užtikrinantys tinkamą atliekų rūšiavimą:

**Atliekų tvarkymas**

Atliekos			Šalinimo vieta	Pastabos
Pavadinimas	Kiekis (t)	Kodas		

Pastabos:

Parengė:

Suderino:

Padalinio, kurio teritorijoje vyks darbai, vadovas:

Darbus užsakęs Bendrovės darbuotojas:

Ekologijos skyriaus darbuotojas: