

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas: UAB „Sabara“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas Dubėnų k., Alytaus sen., Alytaus raj.

Atliekos				Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą
Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15) ir pavadinimas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės,	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	H14, ekotoksiškos	48	20	R13	R13, S1, S2, S5 (S501), S6
13 02 05*	Mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	Pavojingos H14, H5 - kenksmingos H3-B	28,6	0,20	R13	R1,R3,R9,S4
13 02 06*	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	Pavojingos H14, H5 - kenksmingos H3-B		0,20	R13	R1,R3,R9,S4
13 02 07*	Lengvai biologiškai suyranti variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	Pavojingos H14, H5 - kenksmingos H3-B		0,20	R13	R1,R3,R9,S4
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	Pavojingos H14, H5 - kenksmingos H3-B		1,20	R13	R1,R3,R9,S4

13 01 13*	Kita alyva hidraulinėms sistemoms	Atidirbti tepalai	Pavojingos H14, H5 - kenksmingos H3-B	0,20	R13	R1,R3,R9,S4
13 07 01*	Mazutas ir dyzelinis kuras	Mazutas ir dyzelinis kuras	Pavojingos H14, H3-A labai degios	0,20	R13	R1,R3,R9,S4
13 07 02*	Benzinas	Benzinas	Pavojingos H14, H3-A labai degios. H5-kenksmingos	0,20	R13	R1,R3,R9,S4
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojingos	0,40	R13	D10, R1, R3,S4
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	Pavojingos H14	0,05	R13	S5, D10, R1, R3, R9, S4
16 01 08*	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio	Pavojingos H14, H5-kenksmingos, H6- toksiškos	0,10	R13	R4, R5, R7, S5, S4
16 01 09*	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilų terfenilų (PCB/PCT)	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilų terfenilų (PCB/PCT)	Pavojingos H14	0,10	R13	D10, R1, R3, R7, S5, S4
16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (oro pagalvės)	Oro pagalves	Pavojingos H14,H1-sprogios	0,40	R13	D1, R1,R3, S4
16 01 11*	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Pavojingos H14	0,12	R13	D1, S5
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės be pavojingų medžiagų	Nepavojingos	0,15	R13	R4, R5, S5, S4,
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	Pavojingos H14, H3-degios	0,02	R13	D10, R1, R3, S4
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Pavojingos H14	0,02	R13	S5, R1, R9, R3, S4
16 01 15	Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14	Antifrizai	Nepavojingos	0,02	R13	S5, R1, R9, R3, S4

16 01 16	Suskystinų dujų balionai	Suskystinų dujų balionai	Nepavojingos	0,01	R13	R4, R5, S4
16 01 17	Juodieji metalai	Metaliniai kėbulai	Nepavojingos	20,0	R13	R4, R5, S4
16 01 18	Spalvotieji metalai		Nepavojingos	0,10	R13	R4, R5, S4
16 01 18	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojingos	0,50	R13	R4, R5, S4
16 01 19	Plastikai	Plastmasė	Nepavojingos	1,00	R13	D10, R1, R3, S4
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	0,50	R13	R5, S5, S4
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14	Amortizatoriai	Pavojingos H14	0,20	R13	S5, S4
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14	Kuro ir oro filtrai	Pavojingos H14	0,05	R13	S5, S4
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Laidai	Nepavojingos	0,50	R13	D1, D10, R1, R3, S4
16 01 99	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Automobilių sėdynės	Nepavojingos	0,30	R13	S4,S5
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	Pavojingos H14, H4- dirginančios	1,00	R13	S4,S5, R4, R5
16 08 02	Panaudoti katalizatoriai	Panaudoti katalizatoriai	Nepavojingos	0,50	R13	S5, S4
15 02 02*	Absorbentai ,filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus) pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Tepaluoti skudurai	Pavojingos H14,H3- degios	0,03	R13	S5, R1
15 02 02*	Absorbentai ,filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus) pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Užterštas sorbentas	Pavojingos H14,H3- degios	0,03	R13	S5, R1

13 05 02*	Naftos produktų/vandens separatorių dumblas	Naftuotas dumblas	Pavojingos H14		0,30	R13	S5, R1, R9
13 05 06*	Naftos produktų/vandens separatorių naftos produktai	Skysta pasta	Pavojingos H14		0,02	R13	S5, R1, R9
20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Pavojingos H14		0,002	R13	S5,R5
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	Nepavojingos	0,2	0,2	-	D1

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

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.
Lentelė nepildoma, nes įmonė atliekų nenaudoja.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.
Lentelė nepildoma, nes įmonė atliekų nešalina.

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Sabara“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimas Dubėnų k., Alytaus sen., Alytaus raj

Atliekos				Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti		
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 01 04*	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės	Ekotoksiškos (H14)	S5(S501)	48	48
Susidaranti atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m.	Galimi atliekų tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
13 02 05*	Mineralinė nechlorintoji variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	Pavojingos H14, H5 - kenksmingos H3-B	1,00	R1,R3,R9,S4	
13 02 06*	Sintetinė variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	Pavojingos H14, H5 - kenksmingos H3-B	2,00	R1,R3,R9,S4	
13 02 07*	Lengvai biologiškai suyranči variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	Pavojingos H14, H5 - kenksmingos H3-B	1,00	R1,R3,R9,S4	
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Atidirbti tepalai	Pavojingos H14, H5 - kenksmingos H3-B	4,00	R1,R3,R9,S4	
13 01 13*	Kita alyva hidrauliniams sistemoms	Atidirbti tepalai	Pavojingos H14, H5 - kenksmingos H3-B	1,00	R1,R3,R9,S4	
13 07 01*	Mazutas ir dyzelinis kuras	Mazutas ir dyzelinis kuras	Pavojingos H14, H3-A labai degios	1,00	R1,R3,R9,S4	

13 07 02*	Benzinas	Benzinas	Pavojingos H14, H3-A labai degios. H5-kenksmingos	1,00	R1,R3,R9,S4
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojingos	4,00	D10, R1, R3,S4
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	Pavojingos H14	0,10	S5, D10, R1, R3, R9, S4
16 01 08*	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio	Sudedamosios dalys, kuriose yra gyvsidabrio	Pavojingos H14, H5-kenksmingos, H6- toksiškos	0,30	R4, R5, R7, S5, S4
16 01 09*	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilų terfenilų (PCB?PCT)	Sudedamosios dalys, kuriose yra polichlorintų bifenilų terfenilų (PCB?PCT)	Pavojingos H14	0,30	D10, R1, R3, R7, S5, S4
16 01 10*	Sprogios sudedamosios dalys (oro pagalvės)	Oro pagalves	Pavojingos H14,H1-sprogios	1,50	D1, R1,R3, S4
16 01 11*	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Stabdžių trinkelės, kuriose yra asbesto	Pavojingos H14	0,60	D1, S5
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės be pavojingų medžiagų	Nepavojingos	1,00	R4, R5, S5, S4,
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	Pavojingos H14, H3-degios	0,10	D10, R1, R3, S4
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Pavojingos H14	0,10	S5, R1, R9, R3, S4
16 01 15	Aušinamieji skysčiai, nenurodyti 16 01 14	Antifrizai	Nepavojingos	0,20	S5, R1, R9, R3, S4
16 01 16	Suskystinų dujų balionai	Suskystinų dujų balionai	Nepavojingos	1,00	R4, R5, S4
16 01 17	Juodieji metalai	Metaliniai kūbulai	Nepavojingos	50,00	R4, R5, S4
16 01 18	Spalvotieji metalai		Nepavojingos	1,00	R4, R5, S4
16 01 18	Aliuminis	Aliuminis	Nepavojingos	3,00	R4, R5, S4
16 01 19	Plastikai	Plastmasė	Nepavojingos	5,00	D10, R1, R3, S4
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	3,00	R5, S5, S4
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14	Amortizatoriai	Pavojingos H14	2,00	S5, S4
16 01 21*	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07-16 01 11, 16 01 13-16 01 14	Kuro ir oro filtrai	Pavojingos H14	0,30	S5, S4

16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Laidai	Nepavojingos	1,00	D1, D10, R1, R3, S4
16 01 99	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Automobilių sėdynės	Nepavojingos	2,00	S4,S5
16 06 01*	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	Pavojingos H14, H4-dirginančios	6,00	S4,S5, R4, R5
16 08 02	Panaudoti katalizatoriai	Panaudoti katalizatoriai	Nepavojingos	5,00	S5, S4

Taršos leidimo sąlygos UAB „Sabara“ eksploatuoti netinkamų transporto priemonių demontavimo veiklai vykdyti:

1. Nustatyta tvarka turi būti pakeistas žemės sklypo naudojimo būdas iš komercinės paskirties objektų teritorijos į pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos.
2. Vykdomos atliekų tvarkymo veiklos metu susidaranti, surenkamas, apdorojamas bei laikomas atliekas privaloma rūšiuoti bei tvarkyti 2011-05-03 Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymu Nr. 368 (Žin., 2011, Nr. 57-2721) patvirtintose Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka.
3. Užtikrinti savalaikį atliekų perdavimą atliekas tvarkančių įmonių registre nustatyta tvarka registruotoms įmonėms.
4. Vesti atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitą bei teikti atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos metines ataskaitas 2011-05-03 LR aplinkos ministro įsakymu Nr. 367 (Žin., 2011, Nr. 57-2720) patvirtintose Atliekų susidarymo ir tvarkymo apskaitos ir ataskaitų teikimo taisyklėse nustatyta tvarka.
5. Vykdamas ūkinę veiklą, vadovautis Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente bei Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planu.
6. Įvykus pasikeitimams vykdomoje veikloje, dėl kurių privalo pakeisti leidimą, būtina nustatyta tvarka koreguoti Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planą ir Atliekų naudojimo ar šalinimo techninį reglamentą.
7. Veiklos nutraukimo atveju, įmonė nustatyta tvarka privalo pranešti Alytaus regiono aplinkos apsaugos departamentui apie Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo plane numatytų priemonių įgyvendinimo pradžią ir pabaigą.
8. Bankroto ar kt. ūkinės veiklos sustabdymo atveju (t.y. nutraukiant esamų įrenginių veiklą), įmonės teritorijoje sukauptas atliekas ir kt. veiklos liekanas privalo sutvarkyti taip, kad jos nekeltų pavojaus ir grėsmės užteršti aplinką pavojingais junginiais.
9. Atliekų tvarkymo veiklos metu surenkamos pavojingosios atliekos turi būti identifikuojamos ir tvarkomos pagal Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatytus reikalavimus.
10. Perduodant pavojingas atliekas jų tvarkytojams, užpildyti pavojingų atliekų hydraštį Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka.
11. Surenkant, laikant, naudojant pavojingas atliekas, privaloma gauti pavojingų atliekų tvarkymo licenciją.
12. Pavojingas atliekas surenkant, vežant, naudojant, įmonė privalo apdrausti savo civilinę atsakomybę už žalą, kuri vykdamas veiklą gali būti padaryta tretiesiems asmenims ir jų turtui bei aplinkai.
13. Pavojingas atliekas naudojanti ar šalinanti įmonė turi būti sudariusi laidavimo draudimo sutartį ar turėti banko garantiją.
14. Veiklą gali vykdyti tik įregistruota į Atliekų tvarkytojų valstybės registrą.