



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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas		A. Kero individuali veikla- ENTTP demontavimas		Naudojimui ir (ar) šalimui skirtų atliekų laikymas		Galimi atliekų	
Kodas pagal Atliekų 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)	tvarkymo būdai pagal Atliekų 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 atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelsią pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	42,00	34,00	R13 (ENTTP laikymas prieš ardymą ir išmontavimą)	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1- R11 veiklų; S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimanantis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veiklą

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

Irenginio pavadinimas   A. Kero individuali veikla- ENTTP demontavimas

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	Irenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 01 04*	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	Eksplloatuoti netinkamos transporto priemonės	H14 – ekotoksiškos atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	R12 – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų; S5 - atliekų paruošimas naudoti ir šalinti, apimantis S501 (ardymas, išmontavimas) atliekų apdirbimo veiklą	42,000	42,000

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 08*	Kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavaru dėžės ir tepalinė alyva	H14 – ekotoksiškos atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,006	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)	
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	Nepavojingos	0,200	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)	
16 01 12	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Stabdžių trinkelės, nenurodytos 16 01 11	Nepavojingos	0,006	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)	
16 01 13*	Stabdžių skystis	Stabdžių skystis	H14 – ekotoksiškos atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,005	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)	

16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14 – ekotoksiškos atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti straigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,005	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	Nepavojingos	10,000	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	Nepavojingos	0,400	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)
16 01 19	Plastikai	Plastikai	Nepavojingos	0,100	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)
16 01 20	Stiklas	Stiklas	Nepavojingos	0,150	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)
16 01 22	Kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Laidai	Nepavojingos	0,050	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)

16 06 01 *	Švino akumulatoriai	Švino akumulatoriai	H14 – ekotoksiškos atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,080	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)
16 01 21 *	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 – 16 01 14	Vidaus degimo variklių degalų filtrai	H14 – ekotoksiškos atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,015	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)
16 01 21 *	Pavojingos sudedamosios dalys, nenurodytos 16 01 07 – 16 01 11, 16 01 13 – 16 01 14	Oro išsiurbimo filtrai	H14 – ekotoksiškos atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,008	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)
16 01 07 *	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14 – ekotoksiškos atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų	0,010	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)
20 01 36	Nebenaujama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaujama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nepavojingos	0,120	S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)

15 02 02*	<p>Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitą neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis</p>	<p>Absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitą neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis</p>	<p>H14 – ekotoksiškos atliekos, kurios sukelia arba gali sukelti staigų ar uždelstą pavojų vienam ar daugiau aplinkos komponentų</p>	0,100	<p>S8 - Atliekų laikymas susidarymo vietoje iki jų surinkimo (pavojingos atliekos neilgiau kaip 6 mėn., nepavojingos – neilgiau kaip vienerius metus)</p>
-----------	--	--	--	-------	---