

**LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS  
UTENOS REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTAS**

Biudžetinė įstaiga, Metalo g. 11, LT- 28217 Utena Tel. (8 389 ) 69 106, faks. (8 389) 69 662. El.p: [utena@urd.am.lt](mailto:utena@urd.am.lt)  
Duomenys kaupiami ir saugomi juridinių asmenų registre, kodas190742867

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-U. 3-1/2014**

3	0	0	0	8	3	8	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**Atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė Vilniaus g. 104 A, Molėtai**  
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB “Utenos regiono atliekų tvarkymo centras” J.Basanavičiaus g. 59, LT-28241 Utena, tel.  
(8-389)50440, faksas (8-389)-70025 el.p. [info@urac.lt](mailto:info@urac.lt)**

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro ši (šios) specialioji (-iosios) dalis (-ys):. atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas

Kitoms įmonės ūkinėms veikloms, kurioms reikalingas leidimas, galioja 2007-07-04 išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. TM(2)-40.

Leidimą sudaro 10 puslapių.


Išduotas 2014m. birželio 30 d.

Pakeistas .....m. .... d.

A. V.



Direktorius Lauris Martišius  
(Vardas, pavardė)

  
(parašas)

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

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

1 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis.

Įrenginio pavadinimas Molėtų atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė

Kodas pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 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
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popierius ir kartono pakuotės	-	20	3	R13,D15	S1;S2;R13;
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	-	65	15	R13,D15	S1;S2;R13
15 01 02	Plastikinės pakuotės	Plastikinės pakuotės	-			R13,D15	S1;S2;R13
17 02 03	Plastikai	Plastikai	-			R13,D15	S1;S2;R13

20 01 39	Plastikai	Plastikai	-						R13,D15	S1;S2;R13
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	-						R13,D15	S1;S2;R13
17 02 02	Stiklas	Stiklas	-	30	7				R13,D15	S1;S2;R13
20 01 02	Stiklas	Stiklas	-						R13,D15	S1;S2;R13
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	-						R13,D15	S1;S2;S5;R13;D15;R3
17 02 01	Medžio atliekos	Medžio atliekos	-						R13,D15	S1;S2;R13;D15
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Mediena, nenurodyta 20 01 37	-	100	15				R13,D15	S1;S2;D1;R13;D15
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	-						R13,D15	S1;S2;R13;D15
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	-	15	1,5				R13,D15	S1;S2;R13;D15
17 04 07	Metalu mišiniai	Metalu mišiniai	-						R13,D15	S1;S2;R13;D15
20 01 40	Metalai	Metalai	-						R13,D15	S1;S2;R13;D15
17 01 01	Betonas	Betonas	-						R13,D15	S1;S2;R13;D15
17 01 02	Plytos	Plytos	-						R13,D15	S1;S2;R13;D15
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	-	300	20				R13,D15	S1;S2;R13;D15
17 06 04	Izoliacinės medžiagos	Izoliacinės medžiagos	-						R13,D15	S1;S2;D15;R13
17 08 02	Gipso izoliacinės statybinės medžiagos	Gipso izoliacinės statybinės medžiagos	-						R13,D15	S1;S2;R13;D15
17 06 01*	Izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto	Izoliacinės medžiagos, kuriose yra asbesto	H5; H14	300	50				R13,D15	S1;S2;D5; R13;D15
17 06 05*	Statybinės medžiagos turinčios asbesto	Statybinės medžiagos turinčios asbesto	H5; H14						R13,D15	S1;S2;D5;R13;D15
20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	H5, H14	1	0,5				R13,D15	S1;S2;R12;R13
06 04 04*	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	H5, H14						R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 23*	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	Nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	H14						R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių.	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių.	H14	35	15				R13,D15	S1;S2; R12;R13

20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	-				R13,D15	S1;S2; R12;R13
16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	-	85	29		R13,D15	S1;S2; R12;R13
16 06 01*	Švino akumuliatoriai	Švino akumuliatoriai	H8, H14				R13,D15	S1;S2; R12;R13
16 06 02*	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	Nikelio-kadmio akumuliatoriai	H14				R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 33*	Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ir akumuliatoriai	Baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ir akumuliatoriai	H14	1,5	1,5		R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	-				R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 02 01	Biologiškai suyrančios žaliosios atliekos	Biologiškai suyrančios žaliosios atliekos	-	5	5		R13,D15	S1;S2;R3
20 01 10	Drabužiai	Drabužiai	-	60	15		R13,D15	S1;S2; D15;R13;D1
20 01 11	Tekstilės gaminiai	Tekstilės gaminiai	-				R13,D15	S1;S2; D15;R13;D1
13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14	1	0,41		R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 27*	Dažai, rašalai, klėjai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Dažai, rašalai, klėjai ir dervos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	0,5	0,1		R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 29*	Plovikliai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Plovikliai, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	0,5	0,1		R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 13*	Tirpikliai	Tirpikliai	H14	0,5	0,1		R13,D15	S1;S2; R12;R13
15 01 10*	Pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	Pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	H14	0,5	0,2		R13,D15	S1;S2; R12;R13
02 01 08*	Agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Agrochemijos atliekos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	0,5	0,2		R13,D15	S1;S2; R12;R13

02 01 09	Agrochemijos atliekos, nenurodytos 02,01 08	Agrochemijos atliekos, nenurodytos 02,01 08	-	0,4	0,2	R13,D15	S1;S2; R12;R13
16 05 07*	Nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	Nebereikalingos neorganinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	H14	0,2	0,1	R13,D15	S1;S2; R12;R13
16 05 08*	Nebereikalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	Nebereikalingos organinės cheminės medžiagos, sudarytos iš pavojingų cheminių medžiagų arba jų turinčios	H14	0,2	0,1	R13,D15	S1;S2; R12;R13
15 01 11*	Metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų risamųjų medžiagų, įskaitant tuščius slėginius konteinerius	Metalinės pakuotės, įskaitant suslėgto oro talpyklas, kuriose yra pavojingų kietų poringų risamųjų medžiagų, įskaitant tuščius slėginius konteinerius	H14	0,5	0,1	R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 14*	Rūgštys	Rūgštys	H14, H8	0,1	0,05	R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 15*	Šarmai	Šarmai	H14, H8	0,1	0,05	R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 17*	Fotografijos chemijos medžiagos	Fotografijos chemijos medžiagos	H14	0,1	0,05	R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 19*	Pesticidai	Pesticidai	H14, H5	0,5	0,1	R13,D15	S1;S2; R12;R13
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14	0,2	0,2	R13,D15	S1;S2; R12;R13
16 01 14*	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Aušinamieji skysčiai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	0,2	0,1	R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 01 32	Vaistai, nenurodyti 20 01 31	Vaistai, nenurodyti 20 01 31	-	0,1	0,04	R13,D15	S1;S2; R12;R13
17 05 03*	Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	5	0,3	R13,D15	S1;S2; R12;R13
20 03 07	Didžiosios atliekos	Didžiosios atliekos	-	81,4	20	R13	S1;S2;S5(S501)

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

Irenginio pavadinimas Molėtų atliekų priėmimo ir laikino saugojimo aikštelė

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Atliekos			Atliekų laikymas			Galimi atliekų tvarkymo būdai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Projektinis irenginio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t	Kitos atliekų tvarkymo veiklos kodas (S8) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	
1	2	3	4	5	6	7	8
15 02 02*	Absorbentai, filtrų medžiagos (iskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	Absorbentai, filtrų medžiagos (iskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	H14	0,3	0,3	S8	S1, S2, R12;R13
13 05 07*	Naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	Naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	H14	2	2	S8	S1, S2, R12;R13
13 05 02*	Naftos produktų/vandens separatorių dumbblas	Naftos produktų/vandens separatorių dumbblas	H14			S8	S1, S2, R12;R13
20 01 38	Mediena	Mediena	nepavojingos	40	40	S8	S1;S2;D1;R13;D15
20 01 11	Tekstilės gaminiai	Tekstilės gaminiai	nepavojingos	16,5	16,5	S8	S1;S2;D15;R13;D1
20 01 40	Metalas	Metalas	nepavojingos	10	10	S8	S1;S2;R13;D15
20 01 02	Stiklas	Stiklas	nepavojingos	1,0	1,0	S8	S1;S2;R13



20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	0,1	0,1	nepavojingos		0,1	S8	S1;S2;R13
15 01 05	Kombinuotos pakuotės	Kombinuotos pakuotės	0,1	0,1	nepavojingos		0,1	S8	S1;S2;R13
17 09 04	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	Mišrios statybinės ir griovimo atliekos	0,5	0,5	nepavojingos		0,5	S8	S1;S2;R13;D15
17 05 03*	Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Gruntas ir akmenys, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	0,5	0,5	H14		0,5	S8	S1, S2, R12;R13
20 01 21*	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	Dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	0,1	0,1	H14		0,1	S8	S1, S2, R12;R13
20 01 27*	Dažai, rašalai, klėjai ir dervos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	Dažai, rašalai, klėjai ir dervos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	0,1	0,1	nepavojingos		0,1	S8	S1, S2, R12;R13
20 01 29*	Plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	Plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	0,1	0,1	H14		0,1	S8	S1, S2, R12;R13
20 01 13*	Tirpikliai	Tirpikliai	0,1	0,1	H14		0,1	S8	S1, S2, R12;R13
15 01 10*	Pakuotės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	Pakuotės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	0,1	0,1	H14		0,1	S8	S1, S2, R12;R13

13 02 08*	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	Kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14	0,3	0,3	S8	S1, S2, R12;R13
16 01 07*	Tepalų filtrai	Tepalų filtrai	H14	0,1	0,1	S8	S1, S2, R12;R13
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	nepavojingos	0,1	0,1	S8	S1, S2,D1

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

Įrenginio pavadinimas \_\_\_\_\_

Atliekos		Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekų paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D13, D14, R12, S5) ir įrenginio našumas, t/m.
1	2	3	4
20 03 07	Didžiosios atliekos	Didžiosios atliekos	5
			6
			7
			81,4

Susidaranti atliekos			
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą
			7
			81,4
			Galimi atliekų tvarkymo būdai



8	9	10	11	12	13
20 01 38	Mediena		nepavojingos	40	S1'S2;R13;D15;D1
20 01 11	Tekstilės gaminiai		nepavojingos	16,5	S1'S2;R13;D15;D1
20 01 40	Metalas		nepavojingos	10	S1'S2;R13;D15;

## LEIDIMO PRIEDAI

Paraiška leidimui gauti  
Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas  
Aikštelės avarijų prevencija ir jų likvidavimas  
Atliekų tvarkymo veiklos nutraukimo planas