

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir
galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedas

LR APLINKOS MINISTERIJOS
PANEVĖŽIO REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTAS
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas (*didžiosiomis raidėmis*))

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-P.2-2/2014

[3][0][3][2][6][7][9][1][9]
(Juridinio asmens kodas)

**Mišrių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų tvarkymas, Naktakės g. 3, Puponių k.,
Kupiškio r.**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „AUKŠTAITIJOS ŠVARA“, Naktakės g. 3, Puponių k., Kupiškio r., tel.: 8 655 38014,
el. p.: ernestas.ekobars@gmail.com, tadas.bugaitis@gmail.com**

(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**

Leidimą sudaro....12.....puslapių.

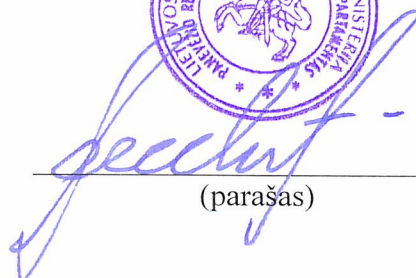
Išduotas **2014** m. **birželio** 19 d.

Pakeistasm. d.

Direktorius Valdemas Jakštas
(Vardas, pavardė)

A. V.




(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 __Mišrių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų tvarkymas__

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
Mišrios komunalinės atliekos							
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	–				
20 03 02	Turgaviečių atliekos	Turgaviečių mišrios komunalinės atliekos	–				
20 03 99	Kitaip neapibrėžtos komunalinės atliekos	Gamybinių įmonių mišrios komunalinės atliekos	–	24000	350	R13	S5 (S502), R13
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Plastikų, popieriaus, stiklo, metalo ir kitų antrinių žaliavų mišiniai	–				

12 01 13	Suvirinimo atliekos	Suvirinimo atliekos	-						
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	-						
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	-						
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	-						
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	-						
17 04 03	Švinas	Švinas	-						
17 04 04	Cinkas	Cinkas	-						
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	-						
17 04 06	Alavas	Alavas	-						
17 04 07	Metalo mišiniai	Metalo mišiniai	-						
19 10 01	Geležis ir plieno atliekos	Geležis ir plieno atliekos	-						
19 10 02	Geležies neturinčios atliekos	Geležies neturinčios atliekos	-						
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	-						
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	-						
20 01 40	Metalai	Metalai	-						
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	-	750	25	R13			S5 (S502),R13
Medžio atliekos									
02 01 07	Miškininkystės atliekos	Miškininkystės atliekos	-						
03 01 01	Medžio žievės ir kamščiamedžio atliekos	Medžio žievės ir kamščiamedžio atliekos	-						
03 01 05	Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, nenurodyti 03 01 04	Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera	-						
03 03 01	Medžio žievės ir medienos atliekos	Medžio žievės ir medienos atliekos	-	15	1,5	R13			S5 (S502),R13
17 02 01	Medis	Medis	-						
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Atliekų apdorojimo metu susidariusios medienos atliekos	-						
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Komunalinių atliekų sraute susidariusios medienos atliekos	-						
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	-	35	3,5	R13			S5 (S502),R13

Stiklo atliekos						
10 11 03	Stiklo pluošto medžiagų atliekos	Stiklo pluošto medžiagų atliekos	–			
10 11 12	Stiklo atliekos, nenurodytos 10 11 11	Stiklo gaminių gamyboje susidariusios stiklo atliekos	–			
16 01 20	Stiklas	Stiklas	–	150	12	R13 S5 (S502), R13
17 02 02	Stiklas	Stiklas	–			
19 12 05	Stiklas	Stiklas	–			
20 01 02	Stiklas	Stiklas	–			
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	–	350	28	R13 S5 (S502), R13
Kitų pakuočių atliekos						
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės	–	30	5	R13 S5 (S502), R13
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	–	50	5	R13 S5 (S502), R13

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo.
Lentelė nepildoma, nes susidariusios atliekos nebus laikomos ilgiau nei numatyta teisės aktuose.

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos.
Lentelė nepildoma, atliekos nebus naudojamos.

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.
Lentelė nepildoma, atliekos nebus šalinamos.

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

Įrenginio pavadinimas Mišrių komunalinių atliekų ir antrinių žaliavų tvarkymas

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
Mišrios komunalinės atliekos						
20 03 01	Mišrios komunalinės atliekos	Mišrios komunalinės atliekos	–			
20 03 02	Turgaviečių atliekos	Turgaviečių mišrios komunalinės atliekos	–			
20 03 99	Kitai neapibrėžtos komunalinės atliekos	Gamybinių įmonių mišrios komunalinės atliekos	–	S5 (S502)	24000	24000
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Plastikų, popieriaus, stiklo, metalo ir kitų antrinių žaliavų mišiniai	–			
Popieriaus atliekos						
03 03 08	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	–			
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	–	S5 (S502)	1500	1500
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	–			
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	–	S5 (S502)	1500	1500

Plastiko atliekos					
02 01 04	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	–		
07 02 13	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	–		
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos	–	S5 (S502)	1500
16 01 19	Plastikai	Plastikai	–		1500
17 02 03	Plastikas	Plastikas	–		
20 01 39	Plastikai	Plastikai	–		
15 01 02	Plastikinės pakuotės	Plastikinės pakuotės	–		
15 01 02	PET pakuotės	PET pakuotės	–	S5 (S502)	1500
Metalų atliekos					
02 01 10	Metalų atliekos	Metalų atliekos	–		
10 03 05	Aluminio atliekos	Aluminio atliekos	–		
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	–		
12 01 02	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	Juodųjų metalų dulksės ir dalelės	–		
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	–		
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulksės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulksės ir dalelės	–		
12 01 13	Suvirinimo atliekos	Suvirinimo atliekos	–		
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	–		
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	–		
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	–		
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	–	S5 (S502)	750
17 04 03	Švinas	Švinas	–		
17 04 04	Cinkas	Cinkas	–		
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	–		
17 04 06	Alavas	Alavas	–		
17 04 07	Metalų mišiniai	Metalų mišiniai	–		
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	–		
19 10 02	Geležies neturinčios atliekos	Geležies neturinčios atliekos	–		

19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	-			
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	-			
20 01 40	Metalai	Metalai	-			
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	-	S5 (S502)	750	750
Medžio atliekos						
02 01 07	Miškininkystės atliekos	Miškininkystės atliekos	-			
03 01 01	Medžio žievės ir kamščiamedžio atliekos	Medžio žievės ir kamščiamedžio atliekos	-			
03 01 05	Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04	Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera	-			
03 03 01	Medžio žievės ir medienos atliekos	Medžio žievės ir medienos atliekos	-	S5 (S502)	15	15
17 02 01	Medis	Medis	-			
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Atliekų apdorojimo metu susidariusios medienos atliekos	-			
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Komunalinių atliekų sraute susidariusios medienos atliekos	-			
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	-	S5 (S502)	35	35
Stiklo atliekos						
10 11 03	Stiklo pluošto medžiagų atliekos	Stiklo pluošto medžiagų atliekos	-			
10 11 12	Stiklo atliekos, nenurodytos 10 11 11	Stiklo gaminių gamyboje susidariusios stiklo atliekos	-			
16 01 20	Stiklas	Stiklas	-			
17 02 02	Stiklas	Stiklas	-			
19 12 05	Stiklas	Stiklas	-			
20 01 02	Stiklas	Stiklas	-			
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	-	S5 (S502)	350	350
Kitų pakuočių atliekos						
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės	-	S5 (S502)	30	30
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	-	S5 (S502)	50	50

Numatomos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti metu susidarancios atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas pagal atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedą	Kiekis, t/m	Galimi tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
Mišrių komunalinių atliekų tvarkymas						
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	-			
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	-	2400	S5 (S504)	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	-			
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	-	840	-	
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	-			
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikai ir guma	-			
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės pakuotės	-	960	S5 (S504)	
15 01 02	Plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	PET pakuotės	-			
19 12 05	Stiklas	Stiklas	-			
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	-	3240	-	
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Atliekų apdorojimo metu susidariusios medienos atliekos	-	240	-	
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	-			
19 12 08	Tekstilės dirbiniai	Tekstilės dirbiniai	-			
15 01 09	Pakuotės iš tekstilės	Pakuotės iš tekstilės	-	360	S5 (S504)	
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės	-	240	S5 (S504)	
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	-	120	S5 (S504)	
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nepavojinga nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	-	120	-	
20 01 35*	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	Pavojinga nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga	Ekotoksiškos (H14)	120	-	

16 01 03	Naudotos padangos	Naudotos padangos	-	144	-
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Nepavojingos baterijos ir akumuliatoriai	-	48	-
20 01 33*	baterijos ir akumuliatoriai, nurodyti 16 06 01, 16 06 02 arba 16 06 03, nerūšiuotos baterijos ar akumuliatoriai, kuriuose yra tos baterijos	Pavojingos baterijos ir akumuliatoriai	Ekotoksiškos (H14)	48	-
20 02 01	Biologiškai suyrančios atliekos	Biologiškai suyrančios atliekos	-	5520	S5 (S504)
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Plastikų, popieriaus, stiklo, metalo ir kitų antrinių žaliavų mišiniai	-	9600	S5 (S504)
Popieriaus atliekų tvarkymas					
03 03 08	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	Perdirbti skirto popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos	-	1470	S5 (S504)
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	-		
20 01 01	Popierius ir kartonas	Popierius ir kartonas	-		
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	-	1470	S5 (S504)
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Plastikų, popieriaus, stiklo, metalo ir kitų antrinių žaliavų mišiniai	-	60	S5 (S504)
Plastiko atliekų tvarkymas					
02 01 04	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	-		
07 02 13	Plastikų atliekos	Plastikų atliekos	-		
12 01 05	Plastiko drožlės ir nuopjovos	Plastiko drožlės ir nuopjovos	-	1470	S5 (S504)
16 01 19	Plastikai	Plastikai	-		
17 02 03	Plastikas	Plastikas	-		
20 01 39	Plastikai	Plastikai	-		
15 01 02	Plastikinės pakuotės	Plastikinės pakuotės	-	1470	S5 (S504)
15 01 02	PET pakuotės	PET pakuotės	-		
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Plastikų, popieriaus, stiklo, metalo ir kitų antrinių žaliavų mišiniai	-	60	S5 (S504)
Metalo atliekų tvarkymas					
02 01 10	Metalų atliekos	Metalų atliekos	-	735	-
10 03 05	Aliuminio atliekos	Aliuminio atliekos	-		

12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	–	
12 01 02	Juodųjų metalų dulokės ir dalelės	Juodųjų metalų dulokės ir dalelės	–	
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	–	
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulokės ir dalelės	Spalvotųjų metalų dulokės ir dalelės	–	
12 01 13	Suvirinimo atliekos	Suvirinimo atliekos	–	
16 01 17	Juodieji metalai	Juodieji metalai	–	
16 01 18	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	–	
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Varis, bronzos, žalvaris	–	
17 04 02	Aliuminis	Aliuminis	–	
17 04 03	Švinas	Švinas	–	
17 04 04	Cinkas	Cinkas	–	
17 04 05	Geležis ir plienas	Geležis ir plienas	–	
17 04 06	Alavas	Alavas	–	
17 04 07	Metalu mišiniai	Metalu mišiniai	–	
19 10 01	Geležies ir plieno atliekos	Geležies ir plieno atliekos	–	
19 10 02	Geležies neturinčios atliekos	Geležies neturinčios atliekos	–	
19 12 02	Juodieji metalai	Juodieji metalai	–	
19 12 03	Spalvotieji metalai	Spalvotieji metalai	–	
20 01 40	Metalai	Metalai	–	
15 01 04	Metalinės pakuotės	Metalinės pakuotės	–	735
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Plastikų, popieriaus, stiklo, metalo ir kitų antrinių žaliavų mišiniai	–	30
Medžio atliekų tvarkymas				
02 01 07	Miškininkystės atliekos	Miškininkystės atliekos	–	
03 01 01	Medžio žievės ir kamščiamedžio atliekos	Medžio žievės ir kamščiamedžio atliekos	–	
03 01 05	Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04	Pjuvenos, drožlės, skiedros, mediena, medienos drožlių plokštės ir fanera	–	14,7
03 03 01	Medžio žievės ir medienos atliekos	Medžio žievės ir medienos atliekos	–	
17 02 01	Medis	Medis	–	

19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Atliekų apdoravimo metu susidariusios medienos atliekos	-		
20 01 38	Mediena, nenurodyta 20 01 37	Komunalinių atliekų sraute susidariusios medienos atliekos	-		
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	-	34,3	-
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdoravimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Plastikų, popieriaus, stiklo, metalo ir kitų antrinių žaliavų mišiniai	-	1	S5 (S504)
Stiklo atliekų tvarkymas					
10 11 03	Stiklo pluošto medžiagų atliekos	Stiklo pluošto medžiagų atliekos	-		
10 11 12	Stiklo atliekos, nenurodytos 10 11 11	Stiklo gaminių gamyboje susidariusios stiklo atliekos	-		
16 01 20	Stiklas	Stiklas	-	147	-
17 02 02	Stiklas	Stiklas	-		
19 12 05	Stiklas	Stiklas	-		
20 01 02	Stiklas	Stiklas	-		
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	-	343	-
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdoravimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Plastikų, popieriaus, stiklo, metalo ir kitų antrinių žaliavų mišiniai	-	10	S5 (S504)
Kitų pakuočių atliekų tvarkymas					
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės	-	29,4	S5 (S504)
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	-	49	S5 (S504)
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdoravimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Plastikų, popieriaus, stiklo, metalo ir kitų antrinių žaliavų mišiniai	-	1,6	S5 (S504)