

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr.TL-A.3-3/2016**

3	0	2	8	8	7	2	3	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Ekometa“**  
**Druskininkų nepavojingų atliekų surinkimo, apdorojimo ir laikymo aikštelė**  
Statybininkų gt. 5, Druskininkai

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Ekometa“

V.A. Graičiūno g. 6, Vilnius, tel. + 370 610 35501; + 370 618 10225, el.p. info@ekometa.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis:

**Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas**

2. Iki leidimo pakeitimo galiojo Taršos Integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. DM-14 (II), išduotas LR AM Alytaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2007 m. vasario 6 d., koreguotas 2008 m. gegužės 5 d., 2009 m. balandžio 29 d., 2011 m. birželio 27 d., 2011 m. gruodžio 1 d.; 2013 m. gruodžio 23 d.)

3. Leidimo priedai.

Išduotas 2016 m. sausio d.

Direktoriaus įgaliotas  
Direktoriaus pavaduotojas

A. V.

Rimantas Šerkšnas

(Vardas, pavardė)

\_\_\_\_\_  
(parašas)

**TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-A.3-3/2016 PRIEDAI**

1. Aplinkos Apsaugos Agentūros 2015-12-23 Nr. (28.4)-A4-14367 priimta paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas

          2016 m. sausio       d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

AAA direktorius ar jo įgaliotas asmuo \_\_\_\_\_  
(Vardas, pavardė) \_\_\_\_\_  
A. V. \_\_\_\_\_ (parašas)

**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 „Ekometa“ Druskininkų aikštelė

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 atlieku kiekis, t	Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atlieku tvarkymo taisyklių 4 priedą)	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Juodųjų metalų atliekų laikymas</b>							
02 01 10	Metalu atliekos	Metalo atliekos iš žemės ūkio, sodininkystės	-	3015  (bendras aikštelės)	170	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atlieku laikymas	<b>R4</b> -metalu ir metalu junginiu perdirbimas ir (arba) atnaujinimas  <b>R12</b> – atlieku būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kuriu iš R1-R11 veiklu
12 01 01	Juodųjų metalu šlifavimo ir tekinimo atliekos	Metalo atliekos iš šlifavimo ir tekinimo veiklos, metalo drožlės	-				
12 01 02	Juodųjų metalu dulkęs ir dalelės	Metalo atliekos iš šlifavimo ir tekinimo veiklos	-				
12 01 13	Suvirinimo atliekos	Suvirinimo šlakas	-				
12 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Metalo turintys gaminiai, lydiniai	-				
16 01 17	Juodieji metalai	Transporto priemoniu metalinės dalys, skardos	-				

17 04 05	Geležis ir plienas	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-				
19 12 02	Juodieji metalai	Metalo laužo atliekų mechaninio apdorojimo (rūšiavimo, smulkinimo, suslėgimo, granuliavimo) Atliekos	-				
20 01 40	Metalai	Metalo laužas surenkamas iš fizinių asmenų	-				
15 01 04	Metalinės pakuotės	Įvairios juodųjų ir spalvotųjų metalų laužo metalinės pakuotės	-	3015 (bendras aikštelės)	10	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R4</b> -metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas  <b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdančią su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
<b>Spalvotųjų metalų atliekų laikymas</b>							
10 03 05	Aliuminio atliekos	Aliuminio atliekos po gaminių liejimo ir pan.		3015		R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R4</b> -metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Metalo atliekos iš šlifavimo ir tekinimo veiklos, metalo drožlės	-	(bendras aikštelės)	30	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš

12 01 04	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	Metalo atliekos iš šlifavimo ir tekinimo veiklos	-				vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
16 01 18	Spalvotieji metalai	Transporto priemonių metalinės dalys	-				
17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-				
17 04 02	Aliuminis	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-				
17 04 03	Švinas	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-				
17 04 04	Cinkas	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-				
17 04 06	Alavas	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-				
19 12 03	Spalvotieji metalai	Metalo laužo atliekų mechaninio apdorojimo (rūšiavimo, smulkinimo, suslėgimo, granuliavimo) atliekos	-				
<b>Elektros ir elektroninės įrangos atliekų laikymas</b>							
09 01 10	Vienkartinio naudojimo fotoaparatai be baterijų	Vienkartinio naudojimo fotoaparatai be baterijų	-	3015 (bendras aikštelės)	95	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R4</b> -metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

09 01 12	Vienkartinio naudojimo fotoaparatai su baterijomis, nenurodytomis 09 01 11	Vienkartinio naudojimo fotoaparatai su nepavojingomis baterijomis	-				<b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
16 02 14	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nebenaudojama elektroninė įranga (iš įmonių)	-				
16 02 16	Sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Elektros ir elektroninės įrangos komplektuojančios dalys be pavojingų sudedamųjų dalių.	-				
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai be pavojingų medžiagų	-				
20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektroninė įranga (iš gyventojų)	-				
<b>Baterijų ir akumuliatorių atliekų laikymas</b>							
16 06 04	Šarminės baterijos išskyrus 16 06 03	Nepavojingos šarminės baterijos	-	3015 (bendras aikštelės)	2	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R5</b> -Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas

16 06 05	Kitos baterijos ir akumulatoriai	Kitos nepavojingos baterijos ir akumulatoriai	-				<b>R6</b> -Rūgščių arba bazių regeneracija
20 01 34	Baterijos ir akumulatoriai, nenurodyti 20 01 33	Akumulatoriai ir baterijos	-				
<b>Eksploatuoti netinkamos transporto priemonių be pavojingų sudedamųjų dalių laikymas</b>							
16 01 06	Eksploatuoti netinkamos transporto priemonės, kuriose nebėra nei skysčių, nei kitų pavojingų sudedamųjų dalių	Nepavojingos ENT	-	3015 (bendras aikštelės)	15	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R4</b> -metalu ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas  <b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
<b>Pakuočių atliekų laikymas</b>							
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	-	3015 (bendras aikštelės)	20	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R5</b> -Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas  <b>S5</b> -Atliekų paruošimas naudoti ir šalinti
15 01 02	Plastikinės (kartus su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartus su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	-		20		
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	-		20		
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	-		20		
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės	-		10		

15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	-		10		
<b>Po atliekų apdorojimo susidarantių atliekų laikymas</b>							
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popieriaus ir kartono atliekos gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	3015 (bendras aikštelės)	1,0	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikų atliekos gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	3015 (bendras aikštelės)	0,5	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
19 12 05	Stiklas	Stiklas gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	3015 (bendras aikštelės)	1,0	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Medienos atliekos gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	3015 (bendras aikštelės)	0,5	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Kiti atliekų mišiniai, iš kurių sunku atskirti išrūšiuoti atliekas į atskirus srautus.	-	3015 (bendras aikštelės)	2,0	R13 - (R1-R12) nurodytais būdais naudoti skirtų atliekų laikymas	<b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdam su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų



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

Šią lentelę pildo įmonės (atliekų darytojas), kurios atliekas laiko jų susidarymo vietoje iki surinkimo.

Lentelė nepildoma. UAB „Ekometa“ Druskininkų aikštelė veiklos metu atliekų laikyti nenumato.

**3 lentelė.** Numatomos naudoti atliekos.

Šią lentelę pildo atliekas naudojančios (išskyrus naudoti skirtų atliekų laikymą ir pradinį apdorojimą) įmonės.

Lentelė nepildoma. UAB „Ekometa“ Druskininkų aikštelė atliekų tvarkymo veiklos metu atliekų nenaudos.

**4 lentelė.** Numatomos šalinti atliekos.

Šią lentelę pildo atliekas šalinančios (išskyrus šalinti skirtų atliekų laikymą ir pradinį apdorojimą) įmonės.

Lentelė nepildoma. UAB „Ekometa“ Druskininkų aikštelė atliekų tvarkymo veiklos metu atliekų nešalins.

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

Šią lentelę pildo atliekas paruošiančios naudoti ir (ar) šalinti įmonės.

Įrenginio pavadinimas UAB „Ekometa“ Druskininkų aikštelė

**5.1. juodųjų ir spalvotųjų metalų laužo atliekų tvarkymas**

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti 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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
02 01 10	Metalų atliekos	Metalo atliekos iš žemės ūkio, sodininkystės	-	R12 – atliekų būsenos pakeitimas	3015 (bendras aikštelės)	1100

12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Metalo atliekos iš šlifavimo ir tekinimo veiklos, metalo drožlės		(rūšiavimas, supjaustymas)		
12 01 02	Juodųjų metalų dulkės ir dalelės	Metalo atliekos iš šlifavimo ir tekinimo veiklos				
12 01 13	Suvirinimo atliekos	Suvirinimo šlakas				
12 01 99	Kitaip neapibrėžtos atliekos	Metalo turintys gaminiai, lydiniai				
16 01 17	Juodieji metalai	Transporto priemonių metalinės dalys, skardos				
17 04 05	Geležis ir plienas	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-			
19 12 02	Juodieji metalai	Metalo laužo atliekų mechaninio apdorojimo (rūšiavimo, smulkinimo, suslėgimo, granuliavimo) atliekos	-			
20 01 40	Metalai	Metalo laužas surenkamas iš fizinių asmenų	-			
15 01 04	Metalinės pakuotės	Įvairios juodųjų ir spalvotųjų metalų metalinės pakuotės	-	R12 – atliekų būsenos pakeitimas (rūšiavimas, supjaustymas)		100
10 03 05	Aliuminio atliekos	Aliuminio atliekos po gaminių liejimo ir pan.	-	R12 – atliekų būsenos pakeitimas (rūšiavimas)	3015 (bendras aikštelės)	500
12 01 03	Spalvotųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	Metalo atliekos iš šlifavimo ir tekinimo veiklos, metalo drožlės				
12 01 04	Spalvotųjų metalų dulkės ir dalelės	Metalo atliekos iš šlifavimo ir tekinimo veiklos				
16 01 18	Spalvotieji metalai	Transporto priemonių metalinės dalys				

17 04 01	Varis, bronzos, žalvaris	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų			
17 04 02	Aliuminis	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-		
17 04 03	Švinas	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-		
17 04 04	Cinkas	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-		
17 04 06	Alavas	Metalo laužas iš statybos ir griovimo darbų	-		
19 12 03	Spalvotieji metalai	Metalo laužo atliekų mechaninio apdorojimo (rūšiavimo, smulkinimo, suslėgimo, granuliavimo) atliekos	-		
Numatomos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti metu susidaranti 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
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikų atliekos gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	1,0	<b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
19 12 05	Stiklas	Stiklo atliekos gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	1,0	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Kiti atliekų mišiniai, iš kurių sunku atskirti išrūšiuoti atliekas į atskirus srautus.	-	8,0	

## 5.2. Elektros ir elektroninės įrangos atliekų tvarkymas

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti 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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
09 01 10	Vienkartinio naudojimo fotoaparatai be baterijų	Vienkartinio naudojimo fotoaparatai be baterijų	-	R12 – atliekų būsenos pakeitimas (rūšiavimas, pjaustymas, atskyrimas)	3015  (bendras aikštelės)	500
09 01 12	Vienkartinio naudojimo fotoaparatai su baterijomis, nenurodytomis 09 01 11	Vienkartinio naudojimo fotoaparatai su nepavojingomis baterijomis	-			
16 02 14	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	Nebenaudojama elektroninė įranga (iš įmonių)	-			
16 02 16	Sudedamosios dalys išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	Elektros ir elektroninės įrangos komplektuojančios dalys be pavojingų sudedamųjų dalių.	-			
17 04 11	Kabeliai, nenurodyti 17 04 10	Kabeliai be pavojingų medžiagų	-			

20 01 36	Nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	Nebenaudojama elektroninė įranga (iš gyventojų)	-			
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	
19 12 02	Juodieji metalai	Metalo laužo atliekų mechaninio apdorojimo (rūšiavimo, smulkinimo, suslėgimo, granuliavimo) atliekos	-	200,0	<b>R4</b> -metalų ir metalų junginių perdirbimas ir (arba) atnaujinimas <b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	
19 12 03	Spalvotieji metalai	Metalo laužo atliekų mechaninio apdorojimo (rūšiavimo, smulkinimo, suslėgimo, granuliavimo) atliekos	-	80,0		
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikų atliekos gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	70,0	<b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	
19 12 05	Stiklas	Stiklo gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	25,0		
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Mediena be pavojingų sudedamųjų dalių gauta po pirminio atliekų apdorojimo	-	2,0		
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Kiti atliekų mišiniai, iš kurių sunku atskirti išrūšiuoti atliekas į atskirus srautus.	-	13,0		
16 06 04	Šarminės baterijos išskyrus 16 06 03	Nepavojingos šarminės baterijos	-	10,0	<b>R6</b> -Rūgščių arba bazių regeneracija <b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties	

16 06 05	Kitos baterijos ir akumuliatoriai	Kitos nepavojingos baterijos ir akumuliatoriai	-		pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
20 01 34	Baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	Kitos nepavojingos baterijos ir akumuliatoriai	-		

### 5.3. Pakuočių atliekų tvarkymas

Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti 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 numatomas paruošti naudoti ir (ar) šalinti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
15 01 01	Popieriaus ir kartono pakuotės	Popieriaus ir kartono pakuotės	-	S5 – atliekų būsenos pakeitimas (S502- rūšiavimas, S504-suspaudimas)	3015 (bendras aikštelės)	160
15 01 02	Plastikinės (kartus su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	Plastikinės (kartus su PET (polietilentereftalatas)) pakuotės	-			100
15 01 07	Stiklo pakuotės	Stiklo pakuotės	-			350
15 01 03	Medinės pakuotės	Medinės pakuotės	-			50
15 01 05	Kombinuotosios pakuotės	Kombinuotosios pakuotės	-			50
15 01 06	Mišrios pakuotės	Mišrios pakuotės	-			50
Numatomos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti metu susidaranti 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
19 12 01	Popierius ir kartonas	Popieriaus ir kartono atliekos gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	8,0	<b>R1</b> -Iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti; <b>R3</b> -Organinių medžiagų, nenaudojamų kaip tirpikliai, perdirbimas ir (arba) atnaujinimas (įskaitant kompostavimą ir kitus biologinio pakeitimo procesus)
19 12 04	Plastikai ir guma	Plastikų atliekos gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	5,0	<b>R12</b> – atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų
19 12 05	Stiklas	Stiklo atliekos gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	15,0	
19 12 07	Mediena, nenurodyta 19 12 06	Medienos atliekos gautos po pirminio atliekų apdorojimo	-	2,0	
19 12 12	Kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius), nenurodytos 19 12 11	Kiti atliekų mišiniai, iš kurių sunku atskirti išrūšiuoti atliekas į atskirus srautus.	-	13,0	