

PARAIŠKA
TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI GAUTI
(PAKEISTI)

[1] [2] [4] [8] [2] [4] [4] [2] [6]

(Juridinio asmens kodas)

UAB „EMP Recycling“ Galinės k., Avižienių sen., LT-14247 Vilniaus r.
tel. 8-5-2437153, faks. 8-5-2469530, el. paštas emp@emp.lt

(Veiklos vykdytojo, teikiančio Paraišką, pavadinimas, jo adresas, telefono, fakso Nr., elektroninio pašto adresas)

UAB „EMP Recycling“ perdirbimo gamykla Galinės k., Avižienių sen.,
LT-14247 Vilniaus r., tel. . 8-5-2437153

(Ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas, telefonas)

Justina Žurinskaitė, tel. 865021426, justina.zurinskaite@emp.lt

(kontaktinio asmens duomenys, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

XI. NUMATOMAS ATLIEKŲ SUSIDARYMAS, NAUDOJIMAS IR (AR) ŠALINIMAS

23. Atliekų susidarymas.

23.1. Numatomos atliekų prevencijos priemonės ir kitos priemonės, užtikrinančios įmonėje susidarantių atliekų tvarkymą laikantis nustatytų atliekų tvarkymo principų bei visuomenės sveikatos ir aplinkos apsaugą.

23 lentelė. Numatomas susidarantių atliekų kiekis

Įrenginio pavadinimas UAB „EMP Recycling“ perdirbimo gamykla

Atliekos				Atliekų susidarymo šaltinis technologiniame procese	Susidarymas	Tvarkymas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas apibūdinimas	Pavojingumas		Projektinis kiekis, t/m.	Atliekų tvarkymo būdas
1	2	3	4	5	6	7
20 01 36	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	stambūs ir smulkūs namų apyvokos prietaisai, IT ir vartojimo įranga, elektriniai įrankiai, žaislai, medicinos aparatai, stebėjimo ir kontrolės prietaisai, automatiniai daiktų išdavimo prietaisiai ir kita	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla	3000	R4, R5
16 02 14	nebenaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	stambūs ir smulkūs namų apyvokos prietaisai, IT ir vartojimo įranga, elektriniai įrankiai, žaislai, medicinos aparatai, stebėjimo ir kontrolės prietaisai, automatiniai daiktų išdavimo prietaisiai ir kita	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla		R4, R5

20 01 36	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	stambūs ir smulkūs namų apyvokos prietaisai, IT ir vartojimo įranga, elektriniai įrankiai, žaislai, medicinos aparatai, stebėjimo ir kontrolės prietaisai, automatiniai daiktų išdavimo prietaisiai ir kita	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla	2000	R4, R5
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	įvairios nenaudojamos įrangos dalys (jungtys, mikroschemos, potenciometrai, rėlės ir kita)	nepavojinga	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo ir apdorojimo procesas		R4, R5
16 01 22	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Elektronika, starteriai, generatoriai, elektros varikliai ir kt.	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Automobilių parko priežiūra	400	R4, R5
20 01 35*	nebenaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	nebenaudojama EEĮ su pavojingomis dalimis (televizoriai, monitoriai, spausdintuvai su rašalinėmis kasetėmis ir kita)	H14	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla	3300	R4, R5
16 02 13*	nebenaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09-16 02 12	nebenaudojama EEĮ su pavojingomis dalimis (televizoriai, monitoriai, spausdintuvai su rašalinėmis kasetėmis ir kita)	H14	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla		R4, R5
16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Sudedamosios pavojingos įrangos dalys (kineskopai, spausdintuvų kasetės ir kita)	H14	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo ir apdorojimo procesas	1025	R4, R5
16 02 11*	nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, hidroklorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių (HCFC, HFC)	įranga su HCFC, HFC (šaldytuvai, šaldikliai ir kiti šaldymo prietaisai)	H14	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla	1000	R4, R5

20 01 23*	nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	įranga su HCFC, HFC (šaldytuvai, šaldiklai ir kiti šaldymo prietaisai)	H14	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla		R4, R5
14 06 01*	chlorfluorangliavandeniliai, HCFC, HFC	chlorfluorangliavandeniliai, HCFC, HFC	H14	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo ir apdorojimo procesas	20	R4, R5
06 02 03*	amoniakas	amoniakas	H14	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo ir apdorojimo procesas	30	R1
19 10 03*	dulkių pavidalo frakcijos ir dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	dulkių pavidalo frakcijos ir dulkės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H6, H14	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo ir apdorojimo procesas	15	R2, R3
20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	liuminescencinės lempos ir kitos atliekos su gyvsidabriu	H6	Įmonės ne ūkinė veikla Elektros ir elektroninės įrangos atliekų pradinio apdorojimo procesas	82	D5, D10
16 02 09*	transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenilų ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	H14	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų pradinio apdorojimo procesas	30	R5
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	įvairios nenaudojamos įrangos dalys (jungtys, mikroschemos, potenciometrai, rėlės ir kita)	nepavojinga	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo ir apdorojimo procesas	30	R4
16 06 01*	švino akumuliatoriai	švino akumuliatoriai	H6, H8	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Automobilių parko priežiūra	500	R4, 45
16 06 06*	atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai	baterijų ir akumuliatorių elektrolitai	H8, H14	Atliekų pradinio apdorojimo procesas	1	R6
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	H6, H8	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla	200	R6
20 01 34	baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	nepavojingos baterijos ir akumuliatoriai	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla	40	R6
20 01 37*	mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų	mediena, užteršta pavojingomis medžiagomis	H14	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla	700	R3

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	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas	200	R3
17 02 01	medis	mediena	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas		
19 12 07	mediena, nenurodyta 19 12 06	mediena	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas		
20 01 38	mediena, nenurodyta 20 01 37	mediena	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas		
16 01 20	stiklas	stiklas	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas	300	R5
17 02 02	stiklas	stiklas	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas	250	
19 12 05	stiklas	stiklas	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas		
20 01 02	stiklas	stiklas	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas	300	
19 10 05*	kitos frakcijos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	kitos frakcijos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas	700	
16 01 19	plastikai	plastikai	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas	400	R3
20 01 39	plastikai	plastikai	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo procesas Įmonės ne ūkinė veikla	600	R3
17 02 03	plastikas	plastikas	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas	1600	
16 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos	automobiliniai laidai ir kitos dalys	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas	250	
19 12 04	plastikas ir guma	plastikas ir guma	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas	800	
16 01 03	naudotos padangos	naudotos padangos	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas Automobilių parko priežiūra	310	R3

16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	nenaudojamos įrangos laidai ir jungtys	nepavojinga	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo ir apdorojimo procesas	500	R3, R4, R5	
16 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos	automobiliniai laidai ir kitos dalys	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas		R3, R4, R5	
17 04 11	kabeliai, nenurodyti 17 04 10	kabeliai, laidai, jungtys	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas	400	R4, R3	
16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	sudedamosios pavojingos įrangos dalys (kineskopai, spaudintuvų kasetės ir kita)	H14	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo ir apdorojimo procesas	400	R4, R3, R5	
17 04 10*	kabeliai, kuriuose yra alyvos, akmens anglių dervos ir kitų pavojingų cheminių medžiagų	kabeliai su pavojingomis medžiagomis	H14	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas		R4, R3	
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	panaudoti automobiliniai katalizatoriai su tauriaisiais metalais	nepavojinga	Katalizatorių atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas Automobilių parko priežiūra	800	R4	
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	įvairios nenaudojamos įrangos dalys (jungtys, mikroschemos, potenciometrai, rėlės ir kita)	nepavojinga	Elektros ir elektroninės įrangos atliekų perdirbimo ir apdorojimo procesas	1000	R4	
19 10 02	geležies neturinčios atliekos	geležies neturinčios atliekos	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas			
20 01 40	metalai	spalvotieji ir juodieji metalai	nepavojinga				
16 01 17	juodieji metalai	geležis ir plienas	nepavojinga				
17 04 05	geležis ir plienas		nepavojinga				
19 10 01	geležies ir plieno atliekos		nepavojinga				
19 12 02	juodieji metalai		nepavojinga				
16 01 18	spalvotieji metalai	aliuminis	nepavojinga				
17 04 02	aliuminis		nepavojinga				
19 12 03	spalvotieji metalai		nepavojinga				
16 01 18	spalvotieji metalai	varis, bronzos, žalvaris	nepavojinga				
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris		nepavojinga				
19 12 03	spalvotieji metalai		nepavojinga				
						700	
					2040		

17 04 03	švinas	švinas	nepavojinga		760	
19 12 03	spalvotieji metalai		nepavojinga			
17 04 04	cinkas	cinkas	nepavojinga			
19 12 03	spalvotieji metalai		nepavojinga			
17 04 06	alavas	alavas	nepavojinga			
19 12 03	spalvotieji metalai		nepavojinga			
19 12 03	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	nepavojinga		100	R4
17 04 07	metalų mišiniai	metalų mišiniai	nepavojinga		50	
20 01 40	metalai	spalvotieji ir juodieji metalai	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas	1000	R4
10 07 01	pirminio ir antrinio lydymo šlakas	pirminio ir antrinio lydymo šlakas	nepavojinga		20	
10 07 02	pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas	pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas	nepavojinga		15	
10 07 04	kitos dalelės ir dulkės	kitos dalelės ir dulkės	nepavojinga		10	
01 01 01	mineralų kasybos atliekos, kuriose yra metalų	mineralų kasybos atliekos, kuriose yra metalų	nepavojinga		100	
19 12 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	nepavojinga		80	
20 01 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	nepavojinga	Įmonės ne ūkinė veikla		
15 01 01	popieriaus ir kartono pakuotės	popieriaus ir kartono pakuotės	nepavojinga	Įmonės ne ūkinės veikla Atliekų pradinio apdorojimo procesas	60	R3
15 01 02	plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas))pakuotės	plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas))pakuotės	nepavojinga		60	
15 01 03	medinės pakuotės	medinės pakuotės	nepavojinga		50	
15 01 04	metalinės pakuotės	metalinės pakuotės	nepavojinga		10	
15 01 07	stiklo pakuotės	stiklo pakuotės	nepavojinga		10	
15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pavojingos stiklinės, medinės, popierinės, plastikinės, metalinės ir kitos pakuotės	H14		50	
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	įvairios mišrios statybos ir griovimo atliekos	nepavojinga	Įmonės ne ūkinė veikla	20	R4, R5, R3
20 03 01	mišrios komunalinės atliekos	mišrios komunalinės atliekos	nepavojinga	Įmonės ne ūkinė veikla	500	D5
20 03 04	septinių rezervuarų dumblas	septinių rezervuarų dumblas	nepavojinga	nuotekų valymo įrenginių eksploatacijos metu	100	R3

15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	užterštos pavojingomis medžiagomis pašluostės, absorbentai, apsauginiai drabužiai ir kita	H14	Automobilių parko aptarnavimas Atliekų perdirbimo ir apdorojimo procesas	5	D5, D10, R1
13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14		20	R9
16 01 07*	tepalų filtrai	tepalų filtrai	H14		Automobilių parko aptarnavimas	1
20 02 03	kitos biologiškai nesuyrančios atliekos	kitos biologiškai nesuyrančios atliekos	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas	300	D5
17 06 04	izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	nepavojinga		300	D5
13 05 02*	naftos produktų/vandens separatorių dumblas	naftos produktų/vandens separatorių dumblas	H14	nuotekų valymo įrenginių eksploatacijos metu	3	R3, R9
13 05 07*	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	H14		1	R3, R9
19 08 02	smėliagaudžių atliekos	smėliagaudžių atliekos	nepavojinga		1	R5
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius, nenurodytos 19 12 11)	įvairios mechaninio atliekų apdorojimo atliekos	nepavojinga	Atliekų pradinio apdorojimo ir perdirbimo procesas	700	D5

24. Atliekų naudojimas ir (ar) šalinimas:

24 lentelė. Numatomos naudoti (išskyrus laikyti) atliekos (atliekas naudojančioms įmonėms)

Įrenginio pavadinimas UAB „EMP Recycling“ perdirbimo gamykla

Atliekos				Naudojimas		
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas apibūdinimas	Pavojingumas	Įrenginio našumas, t/m.	Naudojimo veiklos kodas ir pavadinimas	Numatomas naudoti kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	panaudoti automobiliniai katalizatoriai su tauriaisiais metalais	nepavojinga	800		800
16 02 14	nebeaudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	stambūs ir smulkūs namų apyvokos prietaisai, IT ir vartojimo įranga, elektriniai įrankiai, žaislai, medicinos aparatai, stebėjimo ir kontrolės prietaisai, automatiniai daiktų išdavimo prietaisiai ir kita	nepavojinga	5000	R4 – Metalų ir jų junginių perdirbimas arba jų atnaujinimas R5 – Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	5000
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebeaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	įvairios nenaudojamos įrangos dalys (jungtys, mikroschemos, potenciometrai, rėlės ir kita)	nepavojinga			

20 01 36	nebeaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	stambūs ir smulkūs namų apyvokos prietaisai, IT ir vartojimo įranga, elektriniai įrankiai, žaislai, medicinos aparatai, stebėjimo ir kontrolės prietaisai, automatiniai daiktų išdavimo prietaisiai ir kita	nepavojinga			
16 02 13*	nebeaudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09-16 02 12	nenaudojama EEĮ su pavojingomis dalimis (televizoriai, monitoriai, spausdintuvai su rašalinėmis kasetėmis ir kita)	H14	3350		3350
20 01 35*	nebeaudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	nenaudojama EEĮ su pavojingomis dalimis (televizoriai, monitoriai, spausdintuvai su rašalinėmis kasetėmis ir kita)	H14			
16 02 11*	nebeaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, hidrochlorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių (HCFC, HFC)	įranga su HCFC, HFC (šaldytuvai, šaldiklai ir kiti šaldymo prietaisai)	H14	10000		10000
20 01 23*	nebeaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	įranga su HCFC, HFC (šaldytuvai, šaldiklai ir kiti šaldymo prietaisai)	H14			
16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebeaudojamos įrangos	Sudedamosios pavojingos įrangos dalys (kineskopai, spausdintuvų kasetės ir kita)	H14	3050	R5 – Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas S5 – atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	3050

16 01 22	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Elektronika, starteriai, generatoriai, elektros varikliai ir kt.	nepavojinga	400	R4 – Metalų ir jų junginių perdirbimas arba jų atnaujinimas S5 –atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	400
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	nepavojinga	100	R1 – iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti S5 –atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	100
17 02 01	medis	medis	nepavojinga			
19 12 07	mediena, nenurodyta 19 12 06	mediena	nepavojinga			
20 01 38	mediena, nenurodyta 20 01 37	mediena	nepavojinga			
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	įvairios nenaudojamos įrangos dalys (jungtys, mikroschemos, potenciometrai, rėlės ir kita)	nepavojinga	300	R4 – Metalų ir jų junginių perdirbimas arba jų atnaujinimas R5 – Kitų neorganinių medžiagų perdirbimas ir (arba) atnaujinimas S5 –atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	300
16 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos	automobiliniai laidai ir kitos dalys	nepavojinga			
17 04 11	kabeliai, nenurodyti 17 04 10	kabeliai, laidai, jungtys	nepavojinga	300		300
20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	liuminescencinės lempos ir kitos atliekos su gyvsidabriu	H6	200	S5 –atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	200
16 02 09*	transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilų (PCB/PCT)	transformatoriai ir kondensatoriai	nepavojinga	50		50
16 06 01*	švino akumuliatoriai	švino akumuliatoriai	H8, H6	700		700
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	H8, H6	130	S5 –atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	130
20 01 34	baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	nepavojingos baterijos ir akumuliatoriai	nepavojinga	20		20

20 01 37*	mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų	mediena, užteršta pavojingomis medžiagomis	H14	290		290
16 01 20	stiklas	stiklas	nepavojinga	130		130
17 02 02	stiklas	stiklas	nepavojinga	130		130
19 12 05	stiklas	stiklas				
20 01 02	stiklas	stiklas	nepavojinga	123,2		123,2
19 10 05*	kitos frakcijos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	kitos frakcijos, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	50		50
16 01 19	plastikai	plastikai	nepavojinga	50		50
17 02 03	plastikas	plastikas	nepavojinga	300		300
19 12 04	plastikas ir guma	plastikas ir guma				
20 01 39	plastikai	plastikai				
16 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos	automobiliniai laidai ir kitos dalys	nepavojinga	150		150
19 12 04	plastikai ir guma	plastikai ir guma	nepavojinga	150		150
16 01 03	naudotos padangos	naudotos padangos	nepavojinga	300		300
16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	sudedamosios pavojingos įrangos dalys (kieskopai, spasudintuvų kasetės ir kita)	H14	100		100
17 04 10*	kabliai, kuriuose yra alyvos, akmens anglių dervos ir kitų pavojingų cheminių medžiagų	kabliai su pavojingomis medžiagomis				
19 10 02	geležies neturinčios atliekos	geležies neturinčios atliekos	nepavojinga	200	200	
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	įvairios nenaudojamos įrangos dalys (jungtys, mikroschemos, potenciometrai, rėlės ir kita)				
20 01 40	metalai	spalvotieji ir juodieji metalai				
16 01 17	juodieji metalai	geležis ir plienas	nepavojinga	400	S5 –atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	400
17 04 05	geležis ir plienas					
19 10 01	geležies ir plieno atliekos	geležis ir plienas				
19 12 02	juodieji metalai					

16 01 18	spalvotieji metalai	aliuminis	nepavojinga	200		200
17 04 02	aliuminis					
19 12 03	spalvotieji metalai					
16 01 18	spalvotieji metalai	varis, bronzos, žalvaris	nepavojinga	400		400
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris					
19 12 03	spalvotieji metalai					
17 04 03	švinas	švinas	nepavojinga	70		70
19 12 03	spalvotieji metalai					
17 04 04	cinkas	cinkas	nepavojinga	100		100
19 12 03	spalvotieji metalai					
17 04 06	alavas	alavas	nepavojinga	50		50
19 12 03	spalvotieji metalai					
19 12 03	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	nepavojinga	20		20
17 04 07	metalų mišiniai	metalų mišiniai	nepavojinga	300		300
20 01 40	metalai	spalvotieji ir juodieji metalai	nepavojinga	100		100
10 07 01	pirminio ir antrinio lydymo šlakas	pirminio ir antrinio lydymo šlakas	nepavojinga	20		20
10 07 02	pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas	pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas	nepavojinga	15		15
10 07 04	kitos dalelės ir dulkės	kitos dalelės ir dulkės	nepavojinga	10		10
01 01 01	mineralų kasybos atliekos, kuriose yra metalų	mineralų kasybos atliekos, kuriose yra metalų	nepavojinga	100		100
19 12 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	nepavojinga	100		100
20 01 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas				
15 01 01	popieriaus ir kartono pakuotės	popieriaus ir kartono pakuotės	nepavojinga	100		100
15 01 02	plastikinės (kartu su PET (polietilentreftalatas))pakuotės	plastikinės (kartu su PET) pakuotės	nepavojinga	0,1		0,1
15 01 03	medinės pakuotės	medinės pakuotės	nepavojinga	0,1	S5 –atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	0,1
15 01 04	metalinės pakuotės	metalinės pakuotės	nepavojinga	100		10
15 01 07	stiklo pakuotės	stiklo pakuotės	nepavojinga	100		10

15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pavojingos stiklinės, medinės, popierinės, plastikinės, metalinės ir kitos pakuotės	H14	50		0,1
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	įvairios mišrios statybos ir griovimo atliekos	nepavojinga	100		0,1
20 03 01	mišrios komunalinės atliekos	mišrios komunalinės atliekos	nepavojinga	100		0,1
20 03 04	septinių rezervuarų dumblas	septinių rezervuarų dumblas	nepavojinga	1		0,1
15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	užterštos pavojingomis medžiagomis pašluostės, absorbentai, apsauginiai drabužiai ir kita	H14	10		0,1
15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	užterštos pavojingomis medžiagomis pašluostės, absorbentai, apsauginiai drabužiai ir kita	H14	10		0,1
13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalų alyva	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14	10		0,1
16 01 07*	tepalų filtrai	tepalų filtrai	H14	10		0,1
20 02 03	kitos biologiškai nesuyrančios atliekos	kitos biologiškai nesuyrančios atliekos	nepavojinga	500		1
17 06 04	izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	nepavojinga	100		2
19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius, nenurodytos 19 12 11)	įvairios mechaninio atliekų apdorojimo atliekos	nepavojinga	40		40

25 lentelė. Numatomos šalinti (išskyrus laikyti) atliekos (atliekas šalinančioms įmonėms)

Įrenginio pavadinimas UAB „EMP Recycling“ perdirbimo gamykla

Atliekos				Šalinimas		
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas apibūdinimas	Pavojingumas	Įrenginio našumas, t/m	Šalinimo veiklos kodas ir pavadinimas	Numatomas šalinti kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
16 02 09*	transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilių (PCB/PCT)	transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenilių (PCB/PCT)	H14	50	D14 –perpakavimas prieš vykdant bet kurią iš D1 – D13 veiklų S5 –atliekų paruošimas naudoti ir šalinti	50
16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebenaudojamos įrangos	Sudedamosios pavojingos įrangos dalys (kineskopai,spasudintuvų kasetės ir kita)		100		100
17 04 10*	kabliai, kuriuose yra alyvos, akmenų anglių dervos ir kitų pavojingų cheminių medžiagų	kabliai su pavojingomis medžiagomis				

26 lentelė. Numatomas laikinai laikyti atliekų kiekis (įmonėms, numatančioms laikinai laikyti, naudoti ir (ar) šalinti skirtas atliekas)

Lentelė nepildoma, laikinai laikyti atliekų nenumatoma.

27 lentelė. Numatomas laikyti atliekų kiekis

Atliekos kodas	Atliekos pavadinimas	Patikslintas apibūdinimas	Atliekos pavojingumas	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t
1	2	3	4	5
Elektros ir elektroninės įrangos atliekos ir sudedamosios jų dalys				
20 01 21*	dienos šviesos lempos ir kitos atliekos, kuriose yra gyvsidabrio	liuminescencinės lempos ir kitos atliekos su gyvsidabriu	H6	15
20 01 23*	nebenaudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių	įranga su HCFC, HFC (šaldytuvai, šaldikliai ir kiti šaldymo prietaisai)	H14	800

20 01 35*	nebe naudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21 ir 20 01 23, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių	ne naudojama EEĮ su pavojingomis dalimis (televizoriai, monitoriai, spausdintuvai su rašalinėmis kasetėmis ir kita)	H14	500
20 01 36	nebe naudojama elektros ir elektroninė įranga, nenurodyta 20 01 21, 20 01 23 ir 20 01 35	stambūs ir smulkūs namų apyvokos prietaisai, IT ir vartojimo įranga, elektriniai įrankiai, žaislai, medicinos aparatai, stebėjimo ir kontrolės prietaisai, automatiniai daiktų išdavimo prietaisiai ir kita	nepavojinga	600
16 02 09*	transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenių (PCB/PCT)	transformatoriai ir kondensatoriai, kuriuose yra polichlorintų bifenių ir polichlorintų terfenių (PCB/PCT)	H14	10
16 02 11*	nebe naudojama įranga, kurioje yra chlorfluorangliavandenilių, hidrochlorfluorangliavandenilių, hidrofluorangliavandenilių (HCFC, HFC)	įranga su HCFC, HFC (šaldytuvai, šaldikliai ir kiti šaldymo prietaisai)	H14	5
16 02 13*	nebe naudojama įranga, kurioje yra pavojingų sudedamųjų dalių, nenurodytų 16 02 09-16 02 12	ne naudojama EEĮ su pavojingomis dalimis (televizoriai, monitoriai, spausdintuvai su rašalinėmis kasetėmis ir kita)	H14	5
16 02 14	nebe naudojama įranga, nenurodyta 16 02 09-16 02 13	stambūs ir smulkūs namų apyvokos prietaisai, IT ir vartojimo įranga, elektriniai įrankiai, žaislai, medicinos aparatai, stebėjimo ir kontrolės prietaisai, automatiniai daiktų išdavimo prietaisiai ir kita	nepavojinga	10
16 02 15*	pavojingos sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamos įrangos	Sudedamosios pavojingos įrangos dalys (kineskopai, spausdintuvų kasetės ir kita)	H14	70
16 02 16	sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	sudedamosios dalys, išimtos iš nebe naudojamos įrangos, nenurodytos 16 02 15	nepavojinga	700
ENTP atliekos				
16 01 03	naudotos padangos	naudotos padangos	nepavojinga	10
16 01 07*	tepalų filtrai	tepalų filtrai	H14	0,5
16 01 17	juodieji metalai	juodieji metalai	nepavojinga	300
16 01 18	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	nepavojinga	200
16 01 19	plastikai	plastikai	nepavojinga	80
16 01 20	stiklas	stiklas	nepavojinga	1

16 01 22	kitaip neapibrėžtos sudedamosios dalys	Elektronika, starteriai, generatoriai, elektros varikliai ir kt.	nepavojinga	90
16 01 99	kitaip neapibrėžtos atliekos	automobiliniai laidai ir kitos dalys	nepavojinga	50
16 08 01	panaudoti katalizatoriai, kuriuose yra aukso, sidabro, renio, rodžio, paladžio, iridžio arba platinos (išskyrus 16 08 07)	panaudoti automobiliniai katalizatoriai su tauriaisiais metalais	nepavojinga	40
Statybos ir griovimo atliekos				
17 02 01	medis	medis	nepavojinga	15
17 02 02	stiklas	stiklas	nepavojinga	2
17 02 03	plastikas	plastikas	nepavojinga	10
17 04 01	varis, bronzos, žalvaris	varis, bronzos, žalvaris	nepavojinga	100
17 04 02	aliuminis	aliuminis	nepavojinga	45
17 04 03	švinas	švinas	nepavojinga	20
17 04 04	cinkas	cinkas	nepavojinga	25
17 04 05	geležis ir plienas	geležis ir plienas	nepavojinga	50
17 04 06	alavas	alavas	nepavojinga	30
17 04 07	metalų mišiniai	metalų mišiniai	nepavojinga	18
17 04 11	kabeliai, nenurodyti 17 04 10	kabeliai, laidai, jungtys	nepavojinga	30
17 04 10*	kabeliai, kuriuose yra alyvos, akmenų anglių dervos ir kitų pavojingų cheminių medžiagų	kabeliai su pavojingomis medžiagomis	H14	50
17 06 04	izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	izoliacinės medžiagos, nenurodytos 17 06 01 ir 17 06 03	nepavojinga	10
17 09 04	mišrios statybinės ir griovimo atliekos, nenurodytos 17 09 01, 17 09 02 ir 17 09 03	įvairios mišrios statybos ir griovimo atliekos	nepavojinga	1
Atliekos iš atliekų tvarkymo įrenginių				
19 08 02	smėliagaudžių atliekos	smėliagaudžių atliekos	nepavojinga	0,5
19 10 01	geležies ir plieno atliekos	geležies ir plieno atliekos	nepavojinga	10
19 10 02	geležies neturinčios atliekos	geležies neturinčios atliekos	nepavojinga	20
19 10 03*	dulkių pavidalo frakcijos ir dulkės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	dulkių pavidalo frakcijos ir dulkės, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H6, H14	0,5
19 10 05*	kitos frakcijos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	kitos frakcijos, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų	H14	50
19 12 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	nepavojinga	2
19 12 02	juodieji metalai	juodieji metalai	nepavojinga	800
19 12 03	spalvotieji metalai	spalvotieji metalai	nepavojinga	500
19 12 04	plastikai ir guma	plastikai ir guma	nepavojinga	350
19 12 05	stiklas	stiklas	nepavojinga	300
19 12 07	mediena, nenurodyta 19 12 06	mediena	nepavojinga	250

19 12 12	kitos mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius, nenurodytos 19 12 11)	įvairios mechaninio atliekų apdorojimo atliekos	nepavojinga	30
Baterijos ir akumuliatoriai				
16 06 01*	švino akumuliatoriai	švino akumuliatoriai	H8, H6	50
16 06 06*	atskirai surinkti baterijų ir akumuliatorių elektrolitai	baterijų ir akumuliatorių elektrolitai	H8, H14	0,01
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	H8, H6	50
20 01 34	baterijos ir akumuliatoriai, nenurodyti 20 01 33	nepavojingos baterijos ir akumuliatoriai	nepavojinga	20
Komunalinės atliekos				
20 01 01	popierius ir kartonas	popierius ir kartonas	nepavojinga	35
20 01 02	stiklas	stiklas	nepavojinga	20
20 01 37*	mediena, kurioje yra pavojingų cheminių medžiagų	mediena, užteršta pavojingomis medžiagomis	H14	0,5
20 01 38	mediena, nenurodyta 20 01 37	mediena	nepavojinga	2
20 01 39	plastikai	plastikai	nepavojinga	20
20 01 40	metalai	spalvotieji ir juodieji metalai	nepavojinga	20
20 02 03	kitos biologiškai nesuyrančios atliekos	kitos biologiškai nesuyrančios atliekos	nepavojinga	10
20 03 01	mišrios komunalinės atliekos	mišrios komunalinės atliekos	nepavojinga	2
20 03 04	septinių rezervuarų dumblas	septinių rezervuarų dumblas	nepavojinga	1
Kitos atliekos				
01 01 01	mineralų kasybos atliekos, kuriose yra metalų	mineralų kasybos atliekos, kuriose yra metalų	nepavojinga	1
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	nepavojinga	1
06 02 03*	amoniakas	amoniakas	H14	0,5
14 06 01*	chlorfluorangliavandeniliai, HCFC, HFC	chlorfluorangliavandeniliai, HCFC, HFC	H14	6
10 07 01	pirminio ir antrinio lydymo šlakas	pirminio ir antrinio lydymo šlakas	nepavojinga	1
10 07 02	pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas	pirminio ir antrinio lydymo nuodegos ir šlakas	nepavojinga	1
10 07 04	kitos dalelės ir dulkės	kitos dalelės ir dulkės	nepavojinga	1
13 02 08*	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	kita variklio, pavarų dėžės ir tepalinė alyva	H14	5

13 05 02*	naftos produktų/vandens separatorių dumbblas	naftos produktų/vandens separatorių dumbblas	H14	0,5
13 05 07*	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	naftos produktų/vandens separatorių tepaluotas vanduo	H14	0,5
15 02 02*	absorbentai, filtrų medžiagos (įskaitant kitaip neapibrėžtus tepalų filtrus), pašluostės, apsauginiai drabužiai, užteršti pavojingomis cheminėmis medžiagomis	užterštos pavojingomis medžiagomis pašluostės, absorbentai, apsauginiai drabužiai ir kita	H14	0,5
Pakuočių atliekos				
15 01 01	popieriaus ir kartono pakuotės	popieriaus ir kartono pakuotės	nepavojinga	20
15 01 02	plastikinės (kartu su PET (polietilentereftalatas))pakuotės	plastikinės (kartu su PET) pakuotės	nepavojinga	20
15 01 03	medinės pakuotės	medinės pakuotės	nepavojinga	1
15 01 04	metalinės pakuotės	metalinės pakuotės	nepavojinga	5
15 01 07	stiklo pakuotės	stiklo pakuotės	nepavojinga	2
15 01 10*	pakuotės, kuriose yra pavojingų cheminių medžiagų likučių arba kurios yra jomis užterštos	pavojingos stiklinės, medinės, popierinės, plastikinės, metalinės ir kitos pakuotės	H14	0,1

DEKLARACIJA

Teikiu paraišką Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui gauti (pakeisti).

Patvirtinu, kad šioje paraiškoje pateikta informacija yra teisinga, tiksli ir visa.

Neprieštarauju, kad leidimą išduodanti institucija paraiškos ar jos dalies kopiją, išskyrus informaciją, kuri šioje paraiškoje nurodyta kaip komercinė (gamybinė) paslaptis, pateiktų bet kuriam asmeniui.

Įsipareigoju nustatytais terminais deklaruoti per praėjusius kalendorinius metus į aplinkos orą išmestą ir su nuotekomis išleistą teršalų kiekį, kiekvienais kalendoriniais metais iki balandžio 30 d. atsisakyti tokio ŠESD apyvartinių taršos leidimų kiekio, kuris yra lygiavertis per praėjusius kalendorinius metus išmestam į atmosferą anglies dioksido kiekiui, išreikštam tonomis, ir (ar) anglies dioksido ekvivalento kiekiui ir veiklos vykdymo pakeitimus.

Parašas _____ Data _____
(veiklos vykdytojas ar jo įgaliotas asmuo)

ALMONTAS KYBARTAS, GENERALINIS DIREKTORIUS

(pasirašančiojo vardas, pavardė, parašas, pareigos; pildoma didžiosiomis raidėmis)