

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. P2-1/047/TL-P.3-19/2015

[1] [4] [7] [7] [9] [0] [5] [5] [2]
(Juridinio asmens kodas)

UAB „PANEVĖŽIO KETUS“
Senamiesčio g. 109, Panevėžys

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Panevėžio ketus“

Senamiesčio g. 109, Panevėžys, tel. (8 45) 461207, faks. (8 45) 584622, el.p. panketus@takas.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialiosios dalys:

1.1. Aplinkos oro taršos valdymas.

1.2. Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant jų paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.

2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo Nr. P2-1/047, išduoto LR aplinkos ministerijos Panevėžio RAAD 2006 m. sausio 3 d. ir atnaujinto 2007-10-29 koregavimo datos: 2008-09-08; 2011-06-01; 2012-10-23; 2012-11-21.


3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2015 m. gruodžio 14 d. taršos leidimas įsigalioja nuo 2016-01-01.

Direktoriaus įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

Justina Kraskauskaitė
(Vardas, pavardė)

Aplinkos apsaugos agentūros
direktoriaus pavaduotojas
2016-01-05
Rimantas Šerkšnas


(parašas)

A.V.

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
APLINKOS ORO TARŠOS VALDYMAS

1 lentelė. Leidžiami išmesti į aplinkos orą teršalai ir jų kiekis.

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Leidžiama išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai (B)	5872	0,5823
Azoto oksidai (C)	6044	0,015
Kietosios dalelės (B)	6486	3,764
Kietosios dalelės (C)	4281	2,785
Sieros dioksidas (B)	5897	0,5809
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):		
Anglies monoksidas (B)	5917	139,164
Anglies monoksidas (C)	6069	0,899
	Iš viso :	147,7905

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu)
Įrenginio pavadinimas UAB „Panevėžio ketus“

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša		
		pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis	vnt.	metinė, t/m.
1	2	3	4	5	6	7

Automatinė linija „Disamatic“	008	Anglies monoksidas (C) Kietosios dalelės (C)	4281 6069	g/s g/s	0,11568 0,09136	0,993 0,847
	010	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,12146	0,582
	025	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00677	0,030
	026	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00722	0,034
Iš viso pagal veiklos rūšį: 2,486						
Ketaus lydymo baras	014	Kietosios dalelės (B)	6486	g/s	0,44590	1,847
		Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	10,80432	68,790
		Azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,15252	0,289
		Sieros dioksidas (B)	5897	g/s	0,14268	0,274
	015	Kietosios dalelės (B) Anglies monoksidas (B) Azoto oksidai (B) Sieros dioksidas (B)	6486 5917 5872 5897	g/s g/s g/s g/s	0,43520 10,69940 0,09272 0,11468	1,917 70,374 0,2933 0,3069
Iš viso pagal veiklos rūšį: 144,0912						
Stalių baras	020	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,02660	0,022
Suvirinimo baras	021	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00816	0,008
		Mangano junginiai	3516	g/s	0,00029	0,0003
		Anglies monoksidas (C)	6069	g/s	0,05544	0,052
		Azoto oksidai (C)	6044	g/s	0,01452	0,015
Formavimo mišinio paruošimo baras	024	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,11355	0,028
Iš viso pagal veiklos rūšį: 0,1253						
Dažymo baras	027	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,14983	1,088
Iš viso pagal veiklos rūšį: 1,088						
Iš viso įrenginiui: 147,7905						

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 „Panevėžio ketus“

Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių I priedą	Atliekos					Laikymo veiklos kodas ir pavadinimas ((R13 ir (ar) D15) pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą)	Galimi atliekų tvarkymo būdai(pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4priedą)
	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas	Projektinis inžerinio našumas, t	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti atliekų kiekis, t		
1	2	3	4	5	6	7	8
20 01 40	Metalai	metalų laužas	-				
17 04 05	Geležis ir plienas	geležies ir plieno laužas	-				
17 04 07	Metalų mišiniai	metalų mišinių laužas	-	6000	1200		R4
16 01 17	Juodieji metalai	juodųjų metalų laužas	-				
19 12 02	Juodieji metalai	juodųjų metalų laužas	-				
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	juodųjų metalų šlifavimo ir tekinimo atliekos	-				

2 lentelė. Didžiausias leidžiamas laikyti atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo. Lentelė nepildoma, nes atliekos netvarkomos atliekų tvarkymo veikla kodu S8 (kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą).

3 lentelė. Leidžiamos naudoti atliekos
Įrenginio pavadinimas UAB „Panevėžio ketus“

Numatomos naudoti atliekos			Atliekų naudojimo veikla			
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas	Atliekų naudojimo veiklos kodas (R1-R11) ir pavadinimas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą	Projektinis įrenginio našumas, t/m.	Didžiausias leidžiamas naudoti atliekų kiekis, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
20 01 40	Metalai	metalų laužas				
17 04 05	Geležis ir plienas	geležies ir plieno laužas				
17 04 07	Metalų mišiniai	metalų mišinių laužas				
16 01 17	Juodieji metalai	juodųjų metalų laužas			6000	5600
19 12 02	Juodieji metalai	juodųjų metalų laužas				
12 01 01	Juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos	juodųjų metalų šlifavimo ir tekimo atliekos				
Susidaranti atliekos						
Kodas pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedą	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Pavojingumas	Kiekis, t/m.	Galimi tvarkymo būdai	
8	9	10	11	12	13	
-	-	-	-	-	-	

4 lentelė. Leidžiamos šalinti atliekos.

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

Lentelės nepildomos, nes nevykdomas atliekų šalinimas veiklos kodais D1 - D12 ir nevykdomas atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodais D13, D14, R12, S5 (kodai pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 4 priedą).

TARŠOS LEIDIMO NR. P2-1/047/TL-P.3-19/2015 PRIEDAI

1. AAA priimta Paraiška taršos leidimui keisti.
2. Aplinkos monitoringo programa.
3. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas.
4. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas.

2015 m. gruodžio 14 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota
Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

Justina Kraskauskaitė
(Vardas, pavardė)

Aplinkos apsaugos agentūros
direktoriaus pavaduotojas

2016 01-05
Rimantas Šeškus

(parašas)

A.V.