

Aplinkos apsaugos agentūros 2017 m. gruodžio mėn. 22 d. rašto
Nr. (28.1)-A4-13273 priedas

Patikslintos sąlygos TTPK leidimo Nr. (11.2)-30-68/2005/T-KL.1-16/2016

Įrenginio pavadinimas: AB „Klaipėdos energija“ Elektrinė

8 skyrius. Tarša į aplinkos orą

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

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Leidžiama išmesti, t/m.
1		
Azoto oksidai (A)	250	147,6553
Azoto oksidai (B)	5872	0,0028
Azoto oksidai (C)	6044	0,1419
Kietosios dalelės (A)	6493	10,9761
Kietosios dalelės (B)	6486	0,1575
Kietosios dalelės (C)	4281	0,0684
Sieros dioksidas (A)	1753	0,0000
Sieros dioksidas (B)	5897	0,0513
Sieros dioksidas (B)	134	0,0246
Amoniakas	308	0,5230
Lakieji organiniai junginiai		
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):		
Acetonas	65	0,0360
Anglies monoksidas (A)	177	267,9306
Anglies monoksidas (B)	5917	0,0243
Anglies monoksidas (C)	6069	0,1448
Butanolis	359	0,0420
Butilacetatas	367	0,0360
Etanolis	739	0,0360
Fluoridai	3015	0,0005
Fluoro vandeniis	862	0,0006
Gelėžis ir jos junginiai	3113	0,2867
Ksilenas (ksilolas)	1260	0,0285
Mangano oksidai	3516	0,0090
Sieros rūgštis	1761	0,0006

Solventmafā	1820	0,2000
Toluēnas (toluēlas)	1950	0,1500
	Iš viso:	428,5265

7 lentele. Leidziama tarša i aplinkos orā

Cecho ar kt. pavadināms arba Nr.	Taršos šaltiniai Nr.	Teršalai pavadināms	kods	Vienkartinis dydis		Leidziama tarša *	
				vnt.	maks.		
Katilnē, šilumos gamyba <i>Kurās -dabjos</i>	001*	3	4	5	6	7	
		Anglies monoksīdais (A)	177	mg/Nm ³	300	267,9306	
		Azoto oksīdai (A)	250	mg/Nm ³	300	147,6553	
		Kietos daļeļes (A)	6493	mg/Nm ³	5	10,9761	
		Sieros dioksīdais (A)	1753	mg/Nm ³	0	0,0000	
		Iš viso pagal veiklos rūši:					426,5620
		Anglies monoksīdais (B)	5917	g/s	0,01461	0,0243	
Azoto oksīdai (B)	5872	g/s	0,04797	0,0028			
Remonto cechas. Kalvē	012	Kietos daļeļes (B)	6486	g/s	0,01461	0,1575	
		Sieros dioksīdais (B)	5897	g/s	0,03734	0,0513	
		Iš viso pagal veiklos rūši:				0,2359	
		Kietosios daļeļes (C)	4281	g/s	0,0001	0,0001	
		Mangano oksīdai	3516	g/s	0,0018	0,0018	
Garāžas. Suvirināmo patalpa	002	Fluorīdai	3015	g/s	0,0001	0,0001	
		Geležijs ir jos junginījai	3113	g/s	0,0573	0,0573	
		Azoto oksīdai (C)	6044	g/s	0,00437	0,0284	
		Anglies monoksīdais (C)	6069	g/s	0,00293	0,0290	
		Fluoro vandenītis	862	-	-	0,0001	
		Kietosios daļeļes (C)	4281	g/s	0,01513	0,0148	
		Sieros rūgštis	1761	g/s	0,00027	0,0006	
		Amoniakas	134	g/s	0,00097	0,0246	
		Kietosios daļeļes (C)	4281	g/s	0,00417	0,0001	
		Mangano oksīdai	3516	g/s	-	0,0018	
Turbinu skyrius. Suvirināmo patalpa	006	Fluorīdai	3015	-	-	0,0001	

Kaltinė	008	likviduotas							
		Kaltinė	009	likviduotas					
		Kaltinė	010	likviduotas					
		Stalių dirbtuvės	011	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00714		0,0082
				Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00512		0,0001
				Mangano oksidai	3516	-	-		0,0018
				Fluoridai	3015	-	-		0,0001
Remonto cechasis. Suvirinimo patalpa	013	Geležis ir jos junginiai	3113	-	-		0,0573		
		Azoto oksidai (C)	6044	g/s	0,00310		0,0284		
		Anglies monoksidas (C)	6069	g/s	0,00267		0,0290		
		Fluoro vandenilis	862	g/s	-		0,0001		
		likviduotas							
		likviduotas							
		likviduotas							
Kaltinė	014	likviduotas							
		Kaltinė	015	likviduotas					
		Kaltinė	016	likviduotas					
		Kaltinė	017	likviduotas					
		Kaltinė	018	likviduotas					
		Kaltinė	019	likviduotas					
		Kaltinė	020	likviduotas					
		Kaltinė	021	likviduotas					
		Kaltinė	022	likviduotas					
		Kaltinė	601	likviduotas					
		Kaltinė	602	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	-		0,0001
		Mangano oksidai	3516	-	-		0,0018		

10. Teršalų išleidimas su nuotekomis į aplinką ir (arba) kanalizacijos tinklus

10 lentelė. Leidžiama nuotekų priimtovo apkrova

Eilės Nr.	Nuotekų išleidimo vieta/priimtovo koordinatės	Leidžiamų išleisti nuotekų rūšis	Leidžiama priimtovo apkrova			
			hidraulinė m ³ /d	parametras	teršalais	matavimais vnt.
1	2	3	4	5	6	7
1	X-6179167; Y-320495	Gamybines –buitines*	-	BDS ₇ Skendinčios medžiagos Bendras azotas (N) Bendras fosforas (P) Naftos produktai Riebalai ChDS Detergentai Zn	mg/l	650
2	X-6179211; Y-320564					350
3	X-6179242; Y-320615					50
4	X-6179099; Y-320441					10
9	X-6179085, Y-320333					5
						100
						1950
						10
						0,6
10	X-6179081; Y-320356	Paviršinės**	-	-	-	-
13	X-6179248; Y-320626					
14	X-6179272; Y-320677					

Pastabos:

*Kiti gamybinėse-buitinėse nuotekose esantys teršalai turi neviršyti Nuotekų tvarkymo reglamente, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 „Dėl Nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ nustatytų ribinių koncentracijų.

** Paviršinėse nuotekose esantys teršalai turi neviršyti Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamente, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193 „Dėl Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ nustatytų ribinių koncentracijų.