

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA  
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

## TARŠOS LEIDIMAS

**Nr. P2-5/053/TL-P.6-20/2017**

[ 1 ] [ 7 ] [ 3 ] [ 1 ] [ 0 ] [ 8 ] [ 5 ] [ 2 ] [ 6 ]  
(Juridinio asmens kodas)

**Grūdinių bei aliejinių kultūrų elevatoriai**  
Pramonės g. 6, Rokiškis

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**AB „Rokiškio grūdai“**, Pramonės g. 6, LT- 42150 Rokiškis,  
tel. (8 458) 71046, faks. (8 458) 52829, el.p.: [vidas.marmokas@rokgrudai.net](mailto:vidas.marmokas@rokgrudai.net)

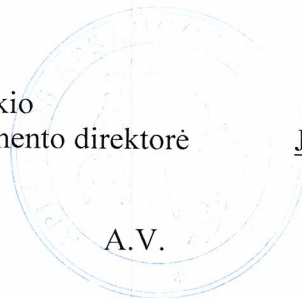
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): **Aplinkos oro taršos valdymas.**
2. Iki leidimo pakeitimo galiojo Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Panevėžio regiono aplinkos apsaugos departamento 2007 m. rugsėjo 10 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. P2-5/053 (įsigaliojo nuo 2008 m. sausio 1 d.), kuris buvo koreguotas 2013 m. lapkričio 12 d.
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2017 m. gegužės 16 d.

Direktorius įgaliota Poveikio  
aplinkai vertinimo departamento direktorė



Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

(parašas)

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 (A)	250	0,1213
Azoto oksidai (B)	5872	1,8553
Kietosios dalelės (A)	6493	0,1608
Kietosios dalelės (C)	4281	32,7219
Sieros dioksidas (A)	1753	0,0118
Sieros dioksidas (B)	5897	1,2348
<b>Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):</b>	<b>XXXXXXXXXX</b>	
LOJ	308	0,3533
<b>Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):</b>		
Anglies monoksidas (A)	177	0,6231
Anglies monoksidas (B)	5917	1,4926
Geležis ir jos junginiai	3113	0,0032
Manganas ir jos junginiai	3516	0,0004
	<b>Iš viso :</b>	<b>38,5785</b>

**2 lentelė.** Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu)

Įrenginio pavadinimas Grūdinių bei aliejinių kultūrų elevatoriai, AB „Rokiškio grūdai“

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša		
		pavadinimas	kodas	vnt.	vienkartinis dydis	metinė, t/m.
1		3	4	5	6	7
Elevatorius Nr. 1 Separatoriai, transporteriai	014	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,13395	0,1905
Elevatorius Nr. 1 Separatoriai, transporteriai	017	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,17863	0,2551
Elevatorius Nr. 2 Norijos galvutė 8a	019	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,11486	0,6901
Elevatorius Nr. 2 Norijos galvutė 8a	020	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,07034	0,4602
Elevatorius Nr. 2 Norijos galvutė 8a	021	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,15428	1,5186
Elevatorius Nr. 2 Norija 8a	022	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,06537	0,7942
Elevatorius Nr. 2 Posūkiu ratai	023	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00897	0,0853
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris 5a	024	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,03046	0,2836
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris 5a	025	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,05161	0,4340

Elevatorius Nr. 2 Aruodai 5a	026	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,09625	0,3585
Elevatorius Nr. 2 Aruodai 5a	031	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,08390	0,3530
Elevatorius Nr. 2 Aruodai 5a	032	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,04796	0,2563
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris 5a	033	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,05702	0,4003
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris 5a	034	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,01991	0,1034
Elevatorius Nr. 2 Norija 1a	035	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,01498	0,0887
Elevatorius Nr. 2 Norija 1a	036	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,03841	0,2167
Elevatorius Nr. 2 Norija 1a	037	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,14442	1,2241
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris	041	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,07582	0,7191
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris	042	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,03851	0,0875
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris	043	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,05776	0,1277
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris	044	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,01684	0,0619
Elevatorius Nr. 2 Norija 1a	046	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,04845	0,4763
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris	051	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,02878	0,0897
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris	052	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,00429	0,0095
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris	053	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,04734	0,3978
Elevatorius Nr. 2 Juostinis transporteris	056	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,05859	0,1733
Elevatorius Nr. 2	057	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,04883	0,1087

Juostinis transporteris									
Elevatorius Nr. 2 Numetimo vežimėlis 5a	063	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,03084	0,2641			
Elevatorius Nr. 2 Numetimo vežimėlis 5a	064	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,03069	0,1548			
Elevatorius Nr. 2 Numetimo vežimėlis 5a	065	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,07879	0,3937			
Elevatorius Nr. 2 Numetimo vežimėlis 5a	066	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,03383	0,1740			
Elevatorius Nr. 2 Numetimo vežimėlis 5a	071	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,06517	0,7967			
Elevatorius Nr. 2 Numetimo vežimėlis 5a	072	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,05409	0,4989			
Elevatorius Nr. 2 Numetimo vežimėlis 5a	073	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,03248	0,2867			
Elevatorius Nr. 2 Numetimo vežimėlis 5a	074	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,04357	0,1570			
RD2x25-70 džiovinimo kamera	075	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	1,10778	5,9820			
Džiovykla STKX6D- 10/02	076	Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,03981	0,2436			
		Azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,07808	0,4779			
		Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,01385	0,0847			
		Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,03981	0,2436			
Kuro pildymas ir laikymas	077	Azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,07808	0,4779			
		Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,01385	0,0847			
Kuro pildymas ir laikymas	078	Lakieji organiniai junginiai (LOJ)	308	g/s	0,00312	0,1346			
Kuro pildymas ir laikymas	079	Lakieji organiniai junginiai (LOJ)	308	g/s	0,00503	0,2187			
Dujų išgarinimo katilas „Junkers“ ZBR65 – 2A	080	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm <sup>3</sup>	60	0,0121			
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm <sup>3</sup>	539	0,0237			
		Anglies monoksidas (B)	5917	mg/Nm <sup>3</sup>	56	0,3247			
Grūdų džiovykla RD 2x25	082-1	Azoto oksidai (B)	5872	mg/Nm <sup>3</sup>	15,4	0,2905			
		Sieros dioksidas (B)	1753	mg/Nm <sup>3</sup>	63	0,3988			

Grūdų džiovyklą RD 2x25	082-2	Kietosios dalelės (C)	4281	mg/Nm <sup>3</sup>	487	0,2973
		Anglies monoksidas (B)	5917	mg/Nm <sup>3</sup>	487	0,3247
		Azoto oksidai (B)	5872	mg/Nm <sup>3</sup>	15	0,2905
		Sieros dioksidas (B)	1753	mg/Nm <sup>3</sup>	60	0,3988
		Kietosios dalelės (C)	4281	mg/Nm <sup>3</sup>	539	0,2559
Grūdų džiovyklą DSP-32	090	Anglies monoksidas (B)	5917	g/s	0,19778	0,3560
		Azoto oksidai (B)	5872	g/s	0,17696	0,3185
		Sieros dioksidas (B)	1753	g/s	0,24288	0,4372
		Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,83743	1,5074
El. suvirinimo aparatas	139	Geležis ir jos junginiai	3113	g/s	0,00601	0,0032
		Manganas ir jo junginiai	3516	g/s	0,00077	0,0004
		Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm <sup>3</sup>	3750	0,3055
Katilinė Vandens šildymo katilas „Astra G-80E“	140	Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm <sup>3</sup>	253	0,0488
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm <sup>3</sup>	0	0,0059
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm <sup>3</sup>	375	0,0804
		Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm <sup>3</sup>	5972	0,3055
Katilinė Vandens šildymo katilas „VIGAS 60“	141	Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm <sup>3</sup>	179	0,0488
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm <sup>3</sup>	0	0,0059
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm <sup>3</sup>	233	0,0804
Elevatorius Nr. 1 Autoišverstuvas URVS-25	613	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,26333	0,2686
Elevatorius Nr. 1 Autoišverstuvas URAG-30	614	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,26333	0,2686
Duobė žaliavų iškrovimui I kelias	615	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,28194	0,2465
Elevatorius Nr. 1 Vagonų iškrovimas III kelias	617	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,28194	0,2465
Elevatorius Nr. 2 Autoišverstuvas GUAR-30	618	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,26333	1,0902

Elevatorius Nr. 2 Autoišverstuvas AVS-50	619	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,26333	1,0902
Elevatorius Nr. 2 Atliekų pakrovimas	620	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,49000	0,0701
Elevatorius Nr. 2 Atliekų pakrovimas	621	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,49000	0,0701
Elevatorius Nr. 2 Vagonų iškrovimas VI kelias	622	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,28194	1,3340
Elevatorius Nr. 2 Atliekų pakrovimas	623	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,49000	0,0701
Elevatorius Nr. 1 Grūdų pakrovimas į vagonus I kelias	624	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,23722	0,4148
Elevatorius Nr. 1 Atliekų pakrovimas	625	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,49000	0,0526
Elevatorius Nr. 2 Grūdų pakrovimas į autotransportą	626	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,81250	3,5880
Elevatorius Nr. 1 Grūdų pakrovimas į autotransportą	627	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,81250	0,4420
Elevatorius Nr. 1 Grūdų pakrovimas į autotransportą	628	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,81250	0,4420
Elevatorius Nr. 2 Vagonų pakrovimas VI kelias	629	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,23722	1,6836
Elevatorius Nr. 1 Grūdų pakrovimas į autotransportą	630	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,81250	0,4420
Iš viso įrenginiui:						<b>38,5785</b>

**3 lentelė.** Kitos sąlygos aplinkos oro taršai valdyti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

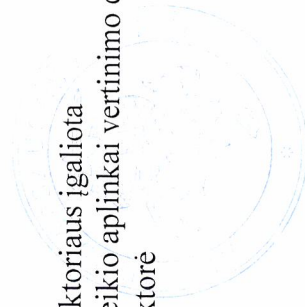
Eil. Nr.	Sąlygos
1.	Turi būti tvarkoma įrenginio į aplinkos orą iš stacionarių taršos šaltinių išmetamų teršalų kiekio apskaita per kalendorinius metus bei teikiamos ataskaitos teisės aktų nustatyta tvarka.



TARŠOS LEIDIMO NR. P2-5/053/TL-P.6-20/2017 PRIEDAI

1. AAA priimta Paraiška taršos leidimui pakeisti.
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.

2017 m. gegužės 16d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)



Direktorius įgaliota  
Poveikio aplinkai vertinimo departamento  
direktoriė

A.V.

Justina Černienė  
(Vardas, pavardė)

Seniūnė  
(parašas)