

Aplinkos apsaugos agentūrai
A. Juozapavičiaus g. 9, Vilnius, LT 09311

2021-04-07 Nr. 0300-20-137

Nr. _____

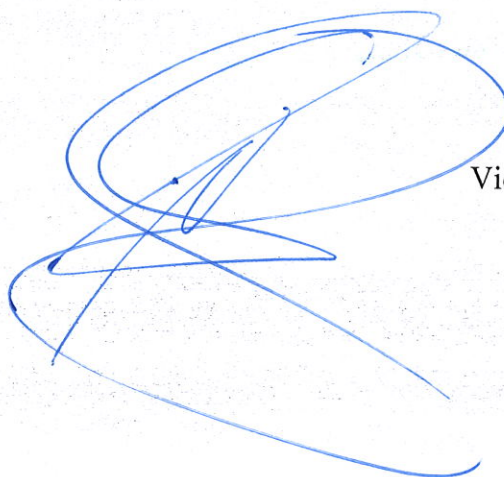
DĖL PARAIŠKOS TARŠOS LEIDIMUI PAKEISTI

Vadovaujantis Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių 37 p. teikiame specialiąją paraiškos dalį „Kvapų valdymas“ taršos leidimo Nr. (11.2)-30-67/2005/TL-KL.1-54/2018 pakeitimui.

PRIDEDAMA:

1. Specialioji paraiškos dalis „Kvapų valdymas“ – 3 lapai;
2. Kvapų taršos skaičiavimai ir kvapų sklaidos žemėlapiai – 6 lapai;
3. Kvapų šaltinių schema – 1 lapas.

Infrastruktūros direktorius



Vidas Endzinas

M. Razma, 399076

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių 2 priedo 7 priedėlis

SPECIALIOJI PARAIŠKOS DALIS
KVAPŲ VALDYMAS

1 lentelė. Stacionarių kvapų šaltinių duomenys

Kvapo šaltinio Nr.	Kvapo šaltinis						Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Kvapo emisijos rodiklis*, OUE/s, OUE/m/s, OUE/m ² /s, OUE/m ³ /s	Kvapų išmetimo (stacionariųjų taršos šaltinių veikimo) trukmė per parą/savaitę/metus, nurodant konkrečias valandas
	pavadinimas	koordinatės (plotinio šaltinio perimetro koordinatės) (LKS)	aukštis nuo žemės paviršiaus, m	išėjimo angos matmenys, m	srauto greitis, m/s	temperatūra t, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
683	Laivo alsuoklis	X=6172832 Y=320356	10	0,5	5	0	0,033	233 OUE/s	2/16/833		
684	Laivo alsuoklis	X=6172185 Y=320924	10	0,5	5	aplinkos	0,083	150 OUE/s	3/19/1001		
685	Laivo alsuoklis	X=6173041 Y=320299	10	0,5	5	aplinkos	0,083	150 OUE/s	1/3/167		

* Kvapo emisijos rodiklio apibrėžimas pateiktas Kvapų kontrolės gyvenamosios aplinkos ore taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. V-885 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“ ir Kvapų kontrolės gyvenamosios aplinkos ore taisyklių patvirtinimo“