



Valsts vides dienests

VIDZEMES REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE  
L.Paegles iela 13, Valmiera, LV-4201 | Blaumaņa iela 7, Madona, LV-4801, tālr. 67084200, e-pasts  
vidzeme@vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

## ZIŅOJUMS PAR PĀRBAUDES REZULTĀTIEM

Madona  
vieta

04.12.2023

Nr. 256-100/2023

### I. VISPĀRĪGĀS ZIŅAS

1.	<b>Pārbaudes veicējs(i)</b> (amats, vārds, uzvārds)	Valsts vides dienesta Vidzemes reģionālās vides pārvaldes Piesārņojuma kontroles daļas Madonas sektora vecākā inspektore Irita Zavadska
2.	<b>Pārbaudes datums</b>	28.11.2023
3.	<b>Pārbaudes objekts</b>	Autoremontdarbnīca
	Objekta adrese	Rūpniecības iela 2D, Alūksne, Alūksnes nov., LV-4301
	<b>Juridiskā vai fiziskā persona</b>	Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "ALŪKSNES LAUKU SERVISS"
	Reģistrācijas numurs	43203000750
4.	<b>Operatoram izsniegtā (ās) atļauja (as)</b> (atļaujas veids, Nr., izdošanas datums, derīguma termiņš)	C kategorijas piesārņojošās darbības reģistrācija C2137 11.02.2004

### II. PĀRBAUDĪTĀS DARBĪBAS JOMAS

Gaisa aizsardzības noteikumu ievērošana; Operatora organizētā testēšana

### III. SECINĀJUMI

Pēc pārbaudē konstatētā, secināts, ka Operators ir veicis gaisu piesārņojošo vielu emisiju mērījumus SIA "Alūksnes lauku serviss" apsaimniekotajā katlu mājā, Rūpniecības ielā 2d, Alūksnē, Alūksnes novadā. Operators ir izpildījis Lēmumā par veicamajām rīcībām Nr.256-26/2023 uzdoto rīcību Nr.1.

Pēc pārbaudē konstatētā, secināts, ka Operatora veiktajos gaisu piesārņojošo vielu emisiju mērījumos: slāpekļa oksīda ( $\text{NO}_x$ ) –  $304 \text{ mg/m}^3$  (robežvērtība  $600 \text{ mg/m}^3$ ) un cieta daļiņu (PM) –  $275 \text{ mg/m}^3$  (robežvērtība  $1000 \text{ mg/m}^3$ ) mērījumos - nav pārsniegtas noteiktās robežvērtības, savukārt, oglekļa oksīda (CO) –  $7562 \text{ mg/m}^3$  (robežvērtība  $2000 \text{ mg/m}^3$ ) mērījuma rezultāts - pārsniedz Ministru kabineta 2021.gada 7.janvāra noteikumu Nr.17 "Noteikumi par gaisa piesārņojuma ierobežošanu no sadedzināšanas iekārtām" 7.pielikuma III. tabulā (Emisijas robežvērtības, kuras esošajām mazas jaudas sadedzināšanas iekārtām piemēro līdz 2026.gada 31.decembrim (izņemot dzinējus un gāzturbīnas)), norādīto pieļaujamo robežvērtību.

Nepieciešams veikt sadedzināšanas iekārtas ieregulēšanu un nodrošināt optimālu sadedzināšanas režīmu, kā arī atkārtoti jāveic emisiju testēšana (Ministru kabineta 2021. gada 7. janvāra noteikumi Nr. 17 "Noteikumi par gaisa piesārņojuma ierobežošanu no sadedzināšanas iekārtām" 37.2.1 apakšpunkts un 7. pielikuma III.tabula).

**Ziņojumu sagatavoja:**

Valsts vides dienesta

Vidzemes reģionālās vides pārvaldes

Valsts vides inspektors - Vidzemes reģionālās vides pārvaldes Piesārņojuma kontroles daļas

Madonas sektora vecākā inspektore Irita Zavadska