



Valsts vides dienests

VALMIERAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

L.Paegles iela 13, Valmiera, LV-4201, tālr. 64207266, fakss 64207281, e-pasts parvalde@valmiera.vvd.gov.lv,

ZIŅOJUMS PAR PĀRBAUDES REZULTĀTIEM

Valmierā

2018. gada 11. decembrī

Nr. 589-77/2018

I. VISPĀRĪGĀS ZIŅAS

Pārbaudes veicējs(i) <i>(amats, vārds, uzvārds)</i>	Valsts vides dienesta Valmieras reģionālās vides pārvaldes Kontroles daļas Piesārņojuma kontroles sektora vecākā inspektore Valsts vides inspektore Madara Skrastiņa
Pārbaudes datums <i>(datums, mēnesis, gads)</i>	2018. gada 10. decembris
Pārbaudes objekts	Keramikas būvmateriālu ražotne
Objekta adrese	Lodes iela 1, Liepa, Liepas pagasts, Priekuļu novads.
Juridiskā persona	“LODE” SIA
Juridiskā adrese	Lodes iela 1, Liepa, Liepas pagasts, Priekuļu novads, LV-4128
Reģistrācijas Nr.	50003032071
Atbildīgā persona <i>(amats, vārds, uzvārds)</i>	Ražotnes vadītājs Māris Strazds
Operatora pārstāvis pārbaudē <i>(amats, vārds, uzvārds)</i>	Vides speciāliste Ieva Anersone. Enerģētīķis Didzis Cukmacis
Operatoram izsniegtā (ās) atļauja (as) <i>(atļaujas veids, Nr., izdošanas datums, derīguma termiņš)</i>	Atļauja A kategorijas piesārņojošai darbībai Nr. VA14IA0002, izsniegta 2014. gada 18. septembrī. Atļaujas pārskatīšanas datums 2018. gada 21. novembris. 2018. gada 23. novembra lēmums Nr.VA18VL0088 par kļūdas labošanu atļaujā A kategorijas piesārņojošai darbībai Nr.VA14IA0002.

II. PĀRBAUDĪTĀS DARBĪBAS JOMAS

Gaisa aizsardzība un sadedzināšanas iekārtu darbība
Piesārņojošo vielu emisiju gaisā monitorings
Atkritumu apsaimniekošana
Ūdens resursu ieguve un apsaimniekošana
Lietus un ražošanas notekūdeņu attīrīšanas iekārtu darbība, monitorings
Statistikas pārskati
Iepakojuma apsaimniekošana
Ķīmiskās vielas/maisījumi
Monitoringa pārskats

III.SECINĀJUMI

Gaisa aizsardzība un sadedzināšanas iekārtu darbība

Iesniegtie atmosfēras piesārņojošo vielu testēšanas rezultātu pārskati atbilst 2017. gada 12. decembra Ministru kabineta noteikumos Nr.736 “Kārtība, kādā novērš, ierobežo un kontrolē gaisu piesārņojošo vielu emisiju no sadedzināšanas iekārtām” noteiktajām prasībām.

Piesārņojošo vielu emisiju gaisā monitorings

Gaisa piesārņošanas monitorings tiek veikts saskaņā ar atļauju.

Atkritumu apsaimniekošana

Pārbaudes laikā neatbilstības vai pārkāpumi netiek konstatēti. Visa veida atkritumi tiek apsaimniekoti atbilstoši atļaujas nosacījumiem un noslēgtajiem līgumiem.

Ūdens resursu ieguve un apsaimniekošana

Neatbilstības vai pārkāpumi netiek konstatēti. Ūdens tiek iegūts no īpašumā esošā ūdensapgādes urbuma atbilstoši atļaujas nosacījumiem. Par iegūto pazemes ūdeni tiek veikta dabas resursu nodokļa apmaksā.

Lietus un ražošanas notekūdeņu attīrīšanas iekārtu darbība, monitorings

Nav pieejama informācija par notekūdeņu attīrīšanas iekārtu apkopi un tīrīšanas darbiem 2016., 2017. un 2018. gadā.

Statistikas pārskati

Statistikas pārskati “Nr.2-Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu”, “Nr.3 – Atkritumi. Pārskats par atkritumiem”, “Nr.2-Gaiss. Pārskats par gaisa aizsardzību” ievadīti LVĢMC datu bāzes tiešsaistes sistēmā noteiktajā termiņā.

Iepakojuma apsaimniekošana

Pārbaudes laikā SIA LODE par izlietotā iepakojuma apsaimniekošanu ir spēkā 2005. gada 1. februārī noslēgtais līgums Nr.LP896/44103033468-24 ar SIA “Latvijas Zaļais punkts”.

Kīmiskās vielas/maisījumi

Drošības datu lapas atbilst normatīvo aktu prasībām. Tiek veikta ķīmisko vielu/maisījumu uzskaitē.

Monitoringa pārskats

Operators Valmieras reģionālajā vides pārvaldē nav iesniedzis pārskatu par monitoringa rezultātiem.

Dabas resursu nodokļa aprēķins

Nodokļa likmes piemērotas atbilstoši Dabas resursu nodokļa likumam.

Ziņojumu sagatavoja:

Valsts vides dienesta Valmieras reģionālās vides pārvaldes

Kontroles daļas Piesārņojuma kontroles sektora

Vecākā insoektore, valsts vides inspektore – Madara Skrastīņa

(amats, vārds, uzvārds)