



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, www.vvd.gov.lv

ZIŅOJUMS PAR PĀRBAUDES REZULTĀTIEM

Valmierā

2016. gada 17. augustā

Nr.407 -48/2016

I. VISPĀRĪGĀS ZIŅAS

1.	Pārbaudes veicējs(i) (amats, vārds, uzvārds)	Valsts vides dienesta Valmieras reģionālās vides pārvaldes Kontroles daļas Piesārņojuma kontroles sektora vecākā inspektore - Valsts vides inspektors Edīte Šīrava
2.	Pārbaudes datums (datums, mēnesis, gads)	2016. gada 10. augustā
3.	Pārbaudes objekts	Cūku audzēšanas komplekss
	Objekta adrese	„Rukas”, Krimuldas pagastā, Krimuldas novadā
	Juridiskā persona	SIA „Ancers”
	Juridiskā adrese	Ābeļu ielā-4, Salaspilī, Salaspils novadā, LV-2169
	Reģistrācijas Nr.	40002024037
	Atbildīgā persona (amats, vārds, uzvārds)	SIA „Ancers” valdes priekšsēdētājs Raimonds Kalvāns
	Tālrunis	29188182
	Operatora pārstāvis pārbaudē (amats, vārds, uzvārds)	SIA „Ancers” kompleksa ražošanas daļas vadītājs Paulis Nartišs
4.	Operatoram izsniegtā (ās) atļauja (as) (atļaujas veids, Nr., izdošanas datums, derīguma termiņš)	Atļauja A kategorijas piesārņojošai darbībai Nr.VA10IA0001, izdota 2010. gada 26. aprīlī uz visu SIA „Ancers” apsaimniekotā cūku audzēšanas kompleksa „Rukas”, Krimuldas pagastā, Krimuldas novadā darbības laiku.

II. PĀRBAUDĪTĀS DARBĪBAS JOMAS

1. Ūdens resursu ieguve, lietošana un aizsardzība.
2. Darbības ar ķīmiskajām vielām un maisījumiem.
3. Sadedzināšanas iekārtu darbība un gaisa aizsardzība.
4. Kūtsmēsļu savākšana, uzglabāšana un iestrādāšana.
5. Sadržīves un ražošanas (kūts mazgāšanas) notekūdeņu apsaimniekošana.
6. Ražošanas, bīstamo un sadzīves atkritumu apsaimniekošana.
7. Smaku emisijas cūku nobarošanas kompleksa teritorijā.

8. Ziņu un informācijas iesniegšana valsts institūcijām.
9. Dabas resursu nodokļa aprēķināšana.

III.SECINĀJUMI

1. Ūdens resursu ieguvē no ūdens ieguves urbuma tiek ievēroti pazemes ūdens ieguves lietošanas un aizsardzības pasākumi.
2. Ķīmisko vielu un maisījumu uzglabāšanā, izmantošanā, marķēšanā, lietošanā, uzskaitē un nodrošināšanā ar drošības datu lapām pārkāpumi netika konstatēti.
3. Sadedzināšanas iekārta tiek ekspluatēta atbilstoši tehnoloģiskajam procesam.
4. Ražošanas un sadzīves notekūdeņus apsaimnieko atbilstoši normatīvo aktu prasībām.
5. Atkritumu apsaimniekošanā pārkāpumi nav konstatēti.
6. Smaku ierobežošana cūku nobarošanas kompleksa teritorijā veikta saskaņā ar atļaujā A kategorijas piesārņojošai darbībai izvirzītajiem nosacījumiem (ar pārklāju nosepta kūtsmēsļu krātuve, smaku absorbēšanai kūtīs izmanto gaisa mitrināšanu, kūtsmēslus izvešanas dienā iestrādā augsnē). Pārbaudes periodā kūtsmēsļu izvešana un izkļiedēšana veikta atbilstoši normatīvo aktu prasībām. Atbilstoši atļaujas A kategorijas piesārņojošai darbībai nosacījumiem, veikta emisiju koncentrāciju noteikšana no cūku novietņu ventilācijas izvadkanāliem.
7. Statistikas pārskati „Nr.2-Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu”, „Nr.2-Gaiss. Pārskats par gaisa aizsardzību” un „Nr.3-Atkritumi. Pārskats par atkritumiem” ievadīti noteiktajos termiņos un iesniegtie dati korekti.
8. Dabas resursu nodokļa aprēķini veikti saskaņā ar atļaujā A kategorijas piesārņojošai darbībai nosacīto metodiku un piemērotas atbilstošas nodokļu likmes.

Ziņojumu sagatavoja:

Valsts vides dienesta Valmieras reģionālās vides pārvaldes

Kontroles daļas Piesārņojuma kontroles sektora

Valsts vides inspektors - vecākā inspektore Edīte Širava _____

(amats,vārds, uzvārds, paraksts)