



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

2017. gada 16. augustā

Nr.406-60/2017

I. VISPĀRĪGĀS ZIŅAS

| | | |
|----|--|--|
| 1. | Pārbaudes veicējs(i) (amats, vārds, uzvārds) | Valsts vides dienesta Valmieras reģionālās vides pārvaldes Kontroles daļas Piesārņojuma kontroles sektora vecākā inspektore – vides valsts inspektors Vija Kazaka |
| 2. | Pārbaudes datums (datums, mēnesis, gads) | 2017. gada 11. jūlijā |
| 3. | Pārbaudes objekts | Iekārtas piena savākšanai, pirmapstrādei un pārstrādei |
| | Objekta adrese | Rīgas iela 93, Valmiera |
| | Juridiskā persona | Akciju sabiedrība "Valmieras piens" |
| | Juridiskā adrese | Rīgas iela 93, Valmiera, LV - 4201 |
| | Reģistrācijas nr. | 40003020475 |
| | Atbildīgā persona (amats, vārds, uzvārds) | AS "Valmieras piens" valdes priekšsēdētājs Māris Cers; |
| 4. | Operatoram izsniegtā (ās) atļauja (as) (atļaujas veids, Nr., izdošanas datums, derīguma termiņš) | Atļauja A kategorijas piesārņojošas darbībai Nr. VA11IA0001, izsniegta 2011. gada 24. martā. 2013. gada 19. aprīļa, 2014. gada 7. aprīļa un 2014. gada 30. decembra lēmumi par izmaiņām atļaujā A kategorijas piesārņojošai darbībai Nr. VA11IA0001. Atļauja derīga uz visu AS "Valmieras piens" iekārtu darbības laiku Rīgas ielā 93, Valmierā. |

II. PĀRBAUDĪTĀS DARBĪBAS JOMAS

| |
|---|
| Ūdens resursu ieguve, lietošana un aizsardzība. |
| Sadzīves un ražošanas notekūdeņu apsaimniekošana |
| Gaisa aizsardzība un sadedzināšanas iekārtu darbība |
| Piesārņojošo vielu emisiju gaisā monitorings un notekūdeņos |

| |
|--|
| Darbības ar ķīmiskiem maisījumiem |
| Darbības ar aukstumiekārtām |
| Ražošanas, bīstamo un sadzīves atkritumu apsaimniekošana |
| Dabas resursu nodokļa aprēķins . |
| Ziņu un informācijas iesniegšana valsts institūcijām. |

III.SECINĀJUMI

| |
|---|
| <p>Vides aizsardzības pārkāpumi ūdens resursu ieguves jomā AS “Valmieras piens” ūdensapgādes urbumos, pārbaudes laikā nav konstatēti, atļaujā noteiktie nosacījumi ūdens resursu ieguvei un uzskaitē tiek ievēroti.</p> |
| <p>Pārbaudes dienā ražošanas notekūdeņu priekšattīrīšanas iekārtas darbojas atbilstoši tehnoloģiskajam aprakstam un smaka iekārtu teritorijā nav jūtama.</p> <p>Sadzīves notekūdeņu novadīšana un ražošanas notekūdeņu testēšana tiek veikta, atbilstoši atļaujas nosacījumiem un noslēgtajam līgumam ar SIA “Valmieras ūdens”.</p> <p>Nosacīti tīro lietūsūdeņu novadīšana vidē – Gaujā novadīto notekūdeņu koncentrācijas nepārsniedz pieļautās robežvērtības.</p> |
| <p>Uzņēmuma ražošanas nodrošināšanai izmanto sadedzināšanas iekārtas, kurināmais dabas gāze: avots A1 tvaika katls FW-25 (AHLSTORM) ar jaudu 10 t/ tvaika stundā (9.74 MW) ekvivalents,; avots A2 sausā piena rūpnīcā piena žāvēšanas agregātam gāzes kaloriferiem VRA-4 tiek ekspluatēts gāzes degļa iekārta “WEISHAUPT” ar nominālo ievadīto siltumjaudu 1,8 MW; avots A4 tvaika ģenerators Clayton SEG – 404, nominālā jauda 3.928 MW, ievadītā siltuma jauda 4,135 MW, lietderības koeficients 95%; avots A5 ūdenssildāmais katls Buderus S825M-7700, nominālā jauda 7 MW, ievadītā siltuma jauda 7.368 MW, lietderības koeficients 95%.</p> |
| <p>Piesārņojošo vielu emisijas mērījumi tiek veikti atbilstoši Atļaujas A kategorijas piesārņojošai darbībai Nr.VA11IA0001 (ar grozījumiem, kas veikti līdz 2014. gada 30. decembrim) 12.5.3. un 12.5.4. apakšpunktā noteiktajam sadedzināšanas iekārtām emisiju kontroli veikt reizi gadā un reizi divos gados veikt mērījumus no sausā piena rūpnīcas sadedzināšanas iekārtām.</p> <p>Iesniegtie atmosfēras piesārņojošo vielu testēšanas rezultātu pārskati atbilst Ministru kabineta noteikumos Nr.187 "Kārtība, kādā novērš, ierobežo un kontrolē gaisu piesārņojošo vielu emisiju no sadedzināšanas iekārtām" noteiktajām prasībām.</p> <p>Ir ierīkots un atbilstoši atļaujas nosacījumiem aizpildīts Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu smaku emisijas organoleptiskās kontroles žurnāls. Atbilstoši atļaujas nosacījumiem tiek veikta smaku emisijas mērījumi.</p> |
| <p>Izvērtējot drošību datu lapu (DDL) saturu atbilstoši vispārīgajām prasībām (Regulas 453/2010 I pielikumam), konstatēts, ka uzrādītās drošības datu lapas atbilst prasībām.</p> |
| <p>Pārbaudes laikā neatbilstības aukstumiekārtu apkalpošanā netika konstatētas, uzņēmums SIA “Vega 1 Serviss”, kas veic minētās darbības ir saņēmis speciālo licenci darbam ar ozona slāni noārdošām vielām vai fluorētām siltumnīcefekta gāzēm. Ir sagatavots un VSIA LVĢMC iesniegts pārskats par 2016. gadā veiktajām darbībām ar ozona slāni noārdošām vielām.</p> |
| <p>Pārbaudes laikā neatbilstības atkritumu apsaimniekošanā netika konstatētas, visa veida atkritumi tiek apsaimniekoti atbilstoši atļaujas nosacījumiem un noslēgtajiem līgumiem.</p> |
| <p>Pārbaudes laikā AS “Valmieras piens” par izlietotā iepakojuma apsaimniekošanu ir spēkā 2009. gada 14. janvāra noslēgtais līgums Nr. 003192 ar SIA “Zaļā josta”.</p> <p>Ar 2017. gada 1. jūliju AS “Valmieras piens” ir pievienots SIA “Nordic Recycling” apsaimniekošanas sistēmai un atbrīvojums no dabas resursu nodokļa tiek piemērots ar 01.07.2017.</p> <p>Dabas resursu nodokļa aprēķinā (2016. gads, 2017. gada I,II ceturksnis) emisijas par gaisa piesārņojums tiek aprēķinātas izmantojot maksimāli piesārņojošo vielu emisijas limita iekļautos</p> |

algoritmus un faktisko gāzes daudzumu. Emisijas aprēķins no sausā piena rūpnīcas (Avots A3) veikts, ņemot vērā saražotā sausā piena pulvera daudzumu. Uzrādītais ūdens daudzums sakrīt ar ūdens uzskaites žurnāla datiem. Ūdens piesārņojums ir aprēķināts katru ceturksni, izmantojot notekūdeņu testēšanas pārskatu rezultātus un notekūdeņu netiešās uzskaites datus. Aprēķini veikti korekti. Nodokļa likmes piemērotas atbilstoši Dabas resursu nodokļa likuma 2.,4. un 5. pielikumam.

Statistikas pārskati "Nr.2 – Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu 2016. gadā"; „Nr. 2. – Gais. Pārskats par gaisa aizsardzību 2016. gadā” un „Nr.3 – Atkritumi. Pārskats par atkritumiem 2016. gadā ” ievadīti LVĢC tiešsaistes sistēmā Ministru kabineta noteiktajā termiņā, tas ir līdz 2017. gada 1. martam.

Ir sagatavots un Valmieras reģionālajā vides pārvaldē iesniegts pārskats par monitoringa rezultātiem 2016. gadā atbilstoši atļaujas 10.1.6. apakšpunktam.

Ziņojumu sagatavoja:

Valsts vides dienesta

Valmieras reģionālās vides pārvaldes

Kontroles daļas Piesārņojuma kontroles sektora

Vecākā inspektore - Valsts vides inspektors Vija Kazaka _____

(amats,vārds, uzvārds, paraksts)