



Valsts vides dienests

LIELRĪGAS REĢIONĀLĀ VIDES PĀRVALDE

Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, tālr. 67084278, fakss 67084244, e-pasts: lielriga@lielriga.vvd.gov.lv, www.vvd.gov.lv

## C kategorijas piesārņojošas darbības apliecinājums

**Nr. RI16IC0008**

(ar 09.05.2019. grozījumiem)

Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālā vides pārvalde (turpmāk – Pārvalde) apliecina, ka no Sabiedrības ar ierobežotu atbildību (turpmāk - SIA) „SCHWENK Latvija” ir saņemts iesniegums, kas sagatavots saskaņā ar Ministru kabineta 2010. gada 30. novembra noteikumiem Nr. 1082 „Kārtība, kādā piesakāmas A, B un C kategorijas piesārņojošās darbības un izsniedzamas atļaujas A un B kategorijas piesārņojošās darbības veikšanai”, un SIA „SCHWENK Latvija” ir iekļauta C kategorijas piesārņojošo darbību veicēju sarakstā.

Komersanta (vai citas personas) firmas **SIA „SCHWENK Latvija”**  
(nosaukums):

Juridiskā adrese: **Lielirbes iela 17A - 28, Rīga, LV-1046,  
tālr.: 67033400**

Vienotais reģistrācijas numurs: **40003386821**

Reģistrācijas datums Uzņēmumu reģistrā: **27.03.1998.**

Reģistrācijas datums Uzņēmumu reģistra  
komercreģistrā: **22.10.2002.**

Piesārņojošās darbības norises vietas **Mūkusalas iela 72a, Rīga.**  
adrese:

Piesārņojošās darbības veids un ražošanas apjoms: **Mehānisko transportlīdzekļu  
remontdarbnīca un kvalitātes kontroles laboratorija.**

Mehānisko transportlīdzekļu remonta darbnīca.

Lai varētu veikt mehānisko transportlīdzekļu regulāru apkopi ierīkota automašīnu remonta darbnīca. Remonta darbnīcā tiek veikta - motora diagnostika, apkope un remonts; barošanas sistēmu (benzīna-karburatora, iesmidzes, dīzeļa, gāzes) apkope un remonts; elektroiekārtu diagnostika un remonts; transmisijas un elementu diagnostika, apkope un remonts; balstiekārtu un stūres iekārtu diagnostika, apkope un remonts; bremžu sistēmu diagnostika, apkope un remonts; riepu un riteņu montāža, remonts; virsbūves diagnostika, ģeometrijas atjaunošana un remonts; virsbūves antikorozijas apstrāde. Remonta darbnīca aprīkota ar cieto segumu.

Remonta darbnīcas **telpu apsildei** tiek izmantots apkures katls *DSG – 100* ar nominālo siltuma jaudu - 100 kW. Kā kurināmais tiek izmantota dīzeļdegviela ar patēriņu līdz 20 tonnām gadā (25 tūkst. litri). Dīzeļdegviela tiks uzglabāta speciālā konteinerā ar tilpumu 1 m<sup>3</sup>.

Kvalitātes kontroles laboratorija.

Laboratorija paredzēta betona paraugu testēšanai. Galvenie laboratorijas uzdevumi ir noteikt saņemto izejmateriālu un sagatavotā produkta kvalitāti un izturību uzņēmuma betona ražotnēs. No saražotā produkta, tiek gatavoti betona paraugi, noteikts sacietēšanas laiks un izturība, turot tos tīrā ūdens vannās noteiktu laika periodu un attiecīgās temperatūrās. Pēc parauga izturēšanas

ūdens vannās, tā izturība tiek noteikta to saspiežot/salaužot ar speciālu ierīci, kas ieguldīto spēku pārrēķina stiprībā.

**Ūdens ieguve** - sadzīves vajadzību un laboratorijas darba nodrošināšanai nepieciešamais ūdens tiek iegūts no Rīgas pilsētas ūdensvada saskaņā ar noslēgto līgumu. Ūdens patēriņš sadzīves vajadzībām ~ 50 m<sup>3</sup>/gadā. Ūdens patēriņš laboratorijas darbības nodrošināšanai ~ 20 m<sup>3</sup>/gadā.

**Notekūdeņu novadīšana** - laboratorijas darbībā radītie notekūdeņi nesatur ķīmiskas vielas, jo ūdens tiek izmantots tikai betona paraugu testēšanai. Visi uzņēmuma radītie notekūdeņi tiek novadīti SIA „Rīgas ūdens” centralizētā sadzīves kanalizācijas sistēmā atbilstoši noslēgtajam līgumam.

**Atkritumu apsaimniekošana** - uzņēmuma darbības rezultātā rodas šādi atkritumi:

1. nešķiroti sadzīves atkritumi - tiek savākti un līdz izvešanai tiek uzglabāti konteinerā saskaņā ar noslēgto līgumu. Sadzīves atkritumu apsaimniekošana saskaņā ar noslēgto līgumu;

2. bīstamie atkritumi – atstrādātās motoreļļas (līdz 1 tonna gadā), iepakojums, kas satur bīstamas vielas (līdz 50 kilogrami gadā), absorbenti, lupatas (līdz 100 kilogrami gadā). Līdz nodošanas brīdim, bīstamie atkritumi tiek uzglabāti atbilstošā iepakojumā (slēgti konteineri un mucas) slēgtā noliktavā uz ūdensnecaurlaidīga seguma. Darbības rezultātā radītie bīstamie atkritumi tiek nodoti komersantiem, kas saņēmuši atbilstošas atkritumu apsaimniekošanas atļaujas;

3. citi atkritumi - nolietotās riepas (līdz 100 kilogrami gadā). Izlietotais iepakojums no ķīmisko piedevu piegādēm (1 m<sup>3</sup> plastmasas konteineri) tiek nodots piegādātājam atkārtotai izmantošanai. Ķīmiskās piedevas tiek uzglabātas metāla konteinerā.

Nolietotās riepas un ar naftas produktiem piesārņota smiltis var tikt sadedzināta arī SIA „SCHWENK Latvija” cementa rūpnīcas klinkera krāsnī saskaņā ar Liepājas reģionālās vides pārvaldes 09.06.2014. izdoto A kategorijas piesārņojošas darbības atļauju Nr. LI14IA0005.

Uzņēmumā, veicot mehānisko transportlīdzekļu remontdarbus, tiek izmantota: motoreļļa (līdz 1000 litri gadā); hidrauliskā eļļa (3-5 m<sup>3</sup>/gadā); motora mazgāšanas līdzekļi (nelielā apjomā); bremžu tīrīšanas šķīdums (nelielā apjomā).

Laboratorijā tiek izmantotas šādas ķīmiskās piedevas: plastifikatori, superplastifikatori, piedevas betona ražošanai ziemas periodā. Visas izmantotās piedevas nesatur bīstamas ķīmiskās vielas.

*Darbības veids atbilstoši Ministru kabineta 2010. gada 30.novembra noteikumu Nr.1082 „Kārtība, kādā piesakāmas A, B un C kategorijas piesārņojošas darbības un izsniedzamas atļaujas A un B kategorijas piesārņojošo darbību veikšanai” 2. pielikuma:*

**6.1. apakšpunktam - visu kategoriju (L, M, N, O) mehānisko sauszemes transportlīdzekļu, mobilās lauksaimniecības tehnikas un satiksmē neizmantojamu pārvietojamu mehānismu un citu pārvietojamu agregātu remonta un apkopes darbnīcām, kurās veic Ministru kabineta 2004.gada 22.aprīļa noteikumos Nr.380 „Vides prasības mehānisko transportlīdzekļu remontdarbnīcu izveidei un darbībai” 2. punktā paredzētās darbības;**

**6.2. apakšpunktam - ķīmijas un bioloģijas laboratorijas (izņemot mācību laboratorijas).**

Iesniegums pieņemts:

14.01.2016.

Iesniegums grozījumu veikšanai pieņemts:

24.04.2019.