

## A/B iesniegums

Iesnieguma tips: B atļauja

Statuss: Pieņemts

Struktūrvienība: Lielrīgas reģionālā vides pārvalde

Operators: Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Clean R" 40003682818

Iekārta: šķirotu atkritumu savākšanas laukums Brīvnieku iela 11, Rumbula, Stopiņu pag., Ropažu nov., LV-2121

Izsniegšanas iemesls: Atļaujas pārskatīšanai un/vai atjaunošanai

Adrese: Brīvnieku iela 11, Rumbula, Stopiņu pag., Ropažu nov.

Iesnieguma pieņemšanas datums: 17.04.2024.

Atļaujas izdošanas termiņš: 16.06.2024.

Teritorija: 0001000 Rīga

Valsts vides dienesta Atļauju pārvaldes (turpmāk – Dienests) 02.01.2023. vērtējums:

Saskaņā ar Stopiņu novada domes sēdes 05.05.2021. protokolu Nr.109 zemes vienībai ar kadastra apzīmējumu 80960070129 tika mainīta adrese no „Nomales”, Rumbula, Stopiņu novads uz Brīvnieku iela 11, Rumbula, Stopiņu novads (adresācijas kods 104945522).

Ņemot vērā iepriekšminēto, Dienests precizē SIA „Clean R” piesārņojošās darbības adresi – Brīvnieku iela 11, Rumbula, Stopiņu pagasts, Ropažu novads.

Piesārņojošo darbību veidi

5.10. iekārtas nebīstamu atkritumu šķirošanai, uzglabāšanai vai reģenerācijai (izņemot to radīšanas vietās), kurās vienlaikus var atrasties 30 un vairāk tonnu atkritumu dienā

5.13. iekārtas īslaicīgai (ne ilgāk par gadu) bīstamo atkritumu vienlaicīgai uzglabāšanai ar kopējo ietilpību līdz 50 tonnām (piemēram, pārkraušanas stacijas un konteineru noliktavas), izņemot atkritumu uzglabāšanu to radīšanas vietās

5.16. iekārtas elektrisko un elektronisko atkritumu reģenerācijai vai uzglabāšanai, izņemot apstrādi smalcinātājos

Dienesta 09.05.2024. vērtējums:

SIA “Clean R” (turpmāk arī Operators) 03.04.2024. iesniedza iesniegumu grozījumu veikšanai B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujā Nr.AP23IB0002 (turpmāk – Atļauja), lai palielinātu nolietoto riepu (atkritumu klases kods 160103) vienlaicīgi pieļaujamo pagaidu glabāšanā esošo apjomu no 1 t uz 3 t un ienākošo atkritumu apjomu no 50 uz 150 t/gadā, tekstilizstrādājumu (atkritumu klases kods 200111) vienlaicīgi pieļaujamo pagaidu glabāšanā esošo apjomu no 0,5 t uz 1 t un ienākošo atkritumu apjomu no 45t/gadā uz 100 t/gadā,

Operators plāno pieņemt jaunas atkritumu klases:

- 200201 Bioloģiski noārdāmie atkritumi – ar kopējo apjomu 20 t/gadā;
- 200125 Pārtikas eļļa un tauki - ar kopējo apjomu 0,5 t/gadā.

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

SIA „Clean R” 14.11.2022. (ar papildinformāciju 29.11.2022.) iesniedza iesniegumu jaunas B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujas šķirotu atkritumu savākšanas laukumam saņemšanai Brīvnieku ielā.

Jauna piesārņojošās darbības atļauja ir nepieciešama, jo pamatojoties uz SIA „Clean R” reorganizācijas līguma 1.7 punktu B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujas Nr.RI20IB0017 daļu,

*kas attiecas uz būvgružu pārstrādes laukumu pārņem SIA „CleanR Verso”, veicot atļaujas Nr.RI20IB0017 pārreģistrāciju un izslēdzot šķirotu atkritumu savākšanas laukumu.*

A sadaļa. Vispārīgs raksturojums 1 - 1.5

Iekārtas atrašanās vietas karte pievienota 1.1. pielikumā (bez izmaiņām).

Ģenerālplāns pievienots 1.2. pielikumā.

Teritorijas plāns (atkritumu izvietojuma shēma) pievienots 2. pielikumā, kur attēlots atkritumu izvietojums šobrīd. 2.1. pielikumā attēlota atkritumu izvietojuma shēma pēc laukuma teritorijas paplašināšanas (asfaltēšanas darbu) darbu pabeigšanas. Šķirotu atkritumu savākšanas laukuma konteineru izvietojuma shēma pievienota 2.2. pielikumā.

Tika veikta būvprojekta „Būvgružu šķirošanas laukuma būvprojekta izstrāde zemes vienībā ar kad. Nr. 80960070129 „Nomales”, Rumbula, Stopiņu novads” izstrāde ar būvvaldes akceptu 27.11.2019.

Skat pielikumā ģenerālplānu.

Projektā minēts: Paredzētās darbības īstenošanai tiks ierīkots laukums apmēram 4 000 m<sup>2</sup> ar asfaltbetona vai valčbetona segumu un apmēram 11 000 m<sup>2</sup> platībā ar šķembu vai līdzvērtīga materiāla segumu. Attiecīgi- šķembu seguma laukumā ir bijis paredzēt novietot drupinātu materiālu krautnes. Šis sadalījums, kā arī norāde, ka šķembu seguma laukumā var izvietot drupinātu materiālu krautnes ir uzrādīts VVD tehniskajos noteikumos Nr.RI19TN0325.

02.09.2022. izstrādātā un saskaņotā projektā (pielikumā būvatļauja ar PN atzīmi) paredzēts ir esoša šķembota laukuma pārveide par asfaltētu laukumu ar lietus ūdens kanalizācijas sistēmas izbūvi. Attiecīgi- tiek uzlabota esošā situācija, kad šķembots laukums, kas paredzēts drupinātu materiālu krautnēm, tiek pārveidots par pilnvērtīgu laukumu ar cieta segumu un lietus ūdens kanalizācijas novadi. Netiek mainīta esošā laukuma klasifikācija, tikai uzlabots laukuma segums.

Teritorijas kods: 0044420

Uzņēmums atrodas Brīvnieku ielā 11, Rumbula, Stopiņu pagasts, Ropažu novads (zemes vienības kadastra apzīmējums 8096 007 0129, kopējā platība 4,76 ha). Saskaņā ar Stopiņu novada Teritorijas plānojuma no 2017. gada Stopiņu novada funkcionālā zonējuma karti objekts atrodas rūpnieciskās apbūves teritorijā (R2). Stopiņu novada būvvaldes 2018. gada 4. aprīļa vēstule Nr. 2\_2\_E/19 pievienota 3. pielikumā.

#### Dienesta 09.05.2024. vērtējums:

*Atrašanās vietas karte un atkritumu izvietojuma shēma pievienota Atļaujas 3. un 4. pielikumā.*

*Atbilstoši piesārņoto un potenciāli piesārņoto vietu reģistram darbības vieta Brīvnieku ielā 11, Rumbulā, Stopiņu pagastā, Ropažu novadā neatrodas potenciāli piesārņotā vai piesārņotā vietā.*

*Atbilstoši spēkā esošajai Ropažu novada Stopiņu pagasta teritorijas plānojuma grozījumu 1.2 redakcijas grafiskajai daļai Brīvnieku iela 11, Rumbula, Stopiņu pagasts, Ropažu novads atrodas Rūpnieciskās apbūves teritorijā (R1), kurā teritorijas galvenais izmantošanas veids ir atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve.*

Saskaņā ar Stopiņu novada domes Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumiem (turpmāk – Apbūves noteikumi) Rūpnieciskās apbūves teritorija (R2) paredzēta, lai nodrošinātu rūpniecības uzņēmumu darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju, inženiertehnisko apgādi un transporta infrastruktūru. Apbūves noteikumi cita starpā paredz, ka teritorijā ir atļauta atkritumu apsaimniekošanas un pārstrādes uzņēmumu apbūve (13005).

Teritoriju ģeoloģisko uzbūvi veido pamatiežu virsa, kas sastāv no augšdevona Pļaviņu, Salaspils un Daugavas svītas aleirolītiem un dolomītmeģeļiem. Pamatiežus sedz 5 – 40 m biezi kvartāra nogulumu (morēnas mālsmilts) un 3 – 5 m biezs Baltijas ledus ezera smilts slānis. Virs tā plaši izplatīti eolie, purva un aluviālie nogulumu.

Ģeoloģiskie procesi novada teritorijā izpaužas kā upju erozija. Upēm, kurām ir saglabājies dabiskais

tecējums (Mazā Jugla, Ķivuļurga), raksturīgi sānu erozijas procesi, kas novērojami upju līkumos. Kopumā šie procesi ir nenozīmīgi.

Saskaņā ar VSIA "Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs" datu bāzi "Piesārņoto un potenciāli piesārņoto vietu reģistrs" darbības vieta neatrodas piesārņotu vai potenciāli piesārņotu vietu reģistrā.

A sadaļa. Vispārīgs raksturojums 2 - 4.2

2.1. Atbilstoši Stopiņu novada pašvaldības (šobrīd Ropažu novada pašvaldība) teritorijas plānojumam (no 2017. gada), paredzētā darbība ir novietota rūpnieciskās apbūves teritorijā. Tuvākā apbūves teritorija (savrupmāju apbūves teritorija), ir novietota uz ziemeļiem no plānotā šķiroto atkritumu savākšanas laukuma, nekustamajā īpašumā Vizbuļu iela 7 (zemes vienība ar kadastra Nr. 80960070108). Attālums no šķiroto atkritumu savākšanas laukuma līdz dzīvojamajai ēkai Vizbuļu ielā 7 ir aptuveni 275 m.

2.2. Darbība tiek veikta uz zemes, kurai saskaņā ar Stopiņu novada (šobrīd Ropažu novada) teritorijas plānojumu no 2017. gada šai zemes vienībai noteikta ekspluatācijas aizsargjosla – sarkanā līnija. Aizsargjoslu likuma 1. pantā 13. daļā noteikts, ka sarkanā līnija ir līnija, kas norobežo ielas vai piebrauktuves (arī inženierkomunikāciju koridoru) izbūvei nepieciešamo teritoriju no apbūvējamās vai citādā veidā izmantojamās.

Uzņēmums atrodas rūpnieciskās apbūves teritorijā (R) un robežojas ar rūpnieciskās apbūves teritorijām (R) un transporta infrastruktūras (TR) teritorijām. Teritorija no ziemeļiem robežojas ar Brīvnieku ielu, kas nodrošina piebraukšanu teritorijai.

Saskaņā ar Latvijas Ģeotelpiskās informācijas aģentūras karti (skatīta 15.08.2022.) tuvākās viensētas atrodas rūpnieciskās apbūves teritorijā (R) (Brīvnieku iela 17 un Brīvnieku iela 19) aptuveni 55 m attālumā no SIA "Clean R" īpašuma robežām.

Tuvākā dzīvojamās apbūves teritorija (savrupmāju apbūves teritorija (DzS)) atrodas ziemeļu virzienā aptuveni 250 m attālumā pie Vizbuļu ielas un Pureņu ielas.

Tuvākā publiskās apbūves teritorija (P) atrodas dienvidu virzienā aptuveni 120 m attālumā pie Kaudzīšu ielas. Adresē Kaudzīšu iela 31 atrodas Gaismas pamatskola.

Saskaņā ar Dabas datu pārvaldes sistēmu "Ozols" (skatīta 15.08.2022.) tuvākā īpaši aizsargājamā dabas teritorija vai objekts ir īpaši aizsargājams biotops 351096 Mežainas piejūras kāpas, aptuveni 130 m attālumā.

Saskaņā ar Stopiņu novada teritorijas plānojumu no 2017. gada zemes vienībai ar kadastra apzīmējumu 8096 007 0129 noteikta ekspluatācijas aizsargjosla – sarkanā līnija. Aizsargjoslu likuma 1. pantā 13. daļā noteikts, ka sarkanā līnija ir līnija, kas norobežo ielas vai piebrauktuves (arī inženierkomunikāciju koridoru) izbūvei nepieciešamo teritoriju no apbūvējamās vai citādā veidā izmantojamās.

Ropažu novada pašvaldības būvvalde.

Adrese: Institūta iela 1, Ulbroka, Stopiņu pagasts, Ropažu novads, LV-2130,

Kontakttālrunis: +371 67911328.

e-pasts: [buvvalde@ropazi.lv](mailto:buvvalde@ropazi.lv)

Saskaņā ar Būvniecības valsts kontroles biroja uzturēto Būvniecības informācijas sistēmu zemes vienībā ar kadastra apzīmējumu 8096 007 0129 uz 15.08.2022. ir reģistrētas 8 būvniecības lietas.

Nākotnē darbības vietā plānots veikt seguma asfaltēšanas darbus.

Uzņēmumā pastāvīgi nodarbina 12-15 darbiniekus. Nav paredzamas būtiskas izmaiņas darbinieku skaitā.

A sadaļa. Vispārīgs raksturojums 5 - 5.5

5.1. Precizējam VVD sekojošu informāciju par izmaiņas darbu stundu grafikā un šķiroto atkritumu savākšanas laukuma Brīvnieku ielā 11, Rumbula, Stopiņu pagasts, Ropažu novads darba laiks ir:

P: 15.00 - 19.00;

O: 12.00 - 16.00;  
T: 12.00 - 16.00;  
C: Slēgts;  
Pk: 12.00 - 16.00;  
S: 09.00 - 13.00;  
Sv: Slēgts.

Dienesta 09.05.2023. vērtējums:

*Tiek nodrošinātas MK 13.12.2016. noteikumu Nr.788 "Noteikumi par atkritumu savākšanas un šķirošanas vietām" 14.punkta prasības, kas nosaka, ka piekļuvi šķirotu atkritumu savākšanas laukumam jānodrošina vismaz 20 stundas nedēļā, tai skaitā vismaz vienu dienu nedēļas nogalē (sestdien vai svētdien jebkura dalīti vāktā atkritumu veida nodošanai), kā arī vismaz vienu dienu līdz plkst. 19.00.*

5.2. Atļaujas nosacījumu pārskatīšanas iesniegums nav saistīts ar jauniem būvdarbiem un būvniecības darbi šobrīd nav paredzēti.

5.3. Šķirotu atkritumu savākšanas laukuma darbība šobrīd notiek atbilstoši SIA "Clean R" izsniegtai B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujai Nr. AP23IB0002.

5.4. Savācamie atkritumu apjomi norādīti 21. tabulā. un nododamie - 22. tabulā.

5.5. Uz piesārņojošo darbību neattiecas.

5.6. Uz piesārņojošo darbību neattiecas.

Izmaiņas tiek pieprasītas esošās piesārņojošā darbība atļaujas AP23IB0002 nosacījumu pārskatīšanai.

SIA "Clean R" pamatdarbības jomas ir atkritumu apsaimniekošana. Operators objektā Brīvnieku iela 11 nodrošina šķirotu atkritumu savākšanas laukuma darbību un dalīti vāktu un atsevišķu bīstamo atkritumu pieņemšanu no atkritumu radītājiem.

SIA "Clean R" atļauju B kategorijas piesārņojošai darbībai Nr. AP23IB0002 (turpmāk – Atļauja) nepieciešams pārskatīt, lai aktualizētu apsaimniekoto atkritumu klases un apjomus:

- 2023.gadā šķirotu atkritumu savākšanas laukumā tika pārsniegts Atļaujā atļautais nolietoto riepu (AKK 160103) kopā izejošās atkritumu apjoms un ņemot vērā minētos pārsniegumus uzņēmums plāno palielināt gada laikā savācamos nolietoto riepu apjomus no atļautajām 50t/gadā uz 150 t/gadā;
- uzņēmums plāno palielināt tekstilizstrādājumu (AKK 200111) gada laikā atļautos savācamos apjomus no atļautajām 45 t/gadā uz 100 t/gadā;
- lai veicinātu atkritumu šķirošanu un paplašinātu no atkritumu radītājiem un iedzīvotājiem papildus dalīto atkritumu veidu nodošanu, SIA "CleanR" vēlas dot iespējas iedzīvotājiem šķirotu atkritumu savākšanas laukumos nodot arī pārtikas eļļu un tauku un bioloģiski noārdāmos atkritumus. Paredzams, ka iedzīvotāju interese par pārtikas eļļu un tauku nodošanu varētu būt samērā mērena un paredzams, ka vismaz pirmajā gadā šie apjomi varētu būt nelieli un vidēji līdz 0,5 tonnām/gadā. Lai šādu nodošanas iespēju nodrošinātu, SIA "CleanR" vēlas Atļaujā iekļaut pārtikas eļļas un tauku atkritumu ar AKK 200125 un bioloģiski noārdāmo atkritumu ar AKK 200201 pieņemšanu un īslaicīgu uzglabāšanu šķirotu atkritumu savākšanas laukumā. Paskaidrojam VVD, ka atkritumu radītāju un iedzīvotāju atnestās pārtikas eļļas un tauki šķirotu atkritumu savākšanas laukumā tiks uzglabātas 30l un/vai 60l slēgtās mucās ar cieši aizvērtiem vākiem un plānoto izmantojamo uzglabāšanas mucu vizualizācija parādīta 1.pielikumā.

Ņemot vērā šos apstākļus tiek ierosinātas šādas izmaiņas Atļaujā:

- palielināt nolietoto riepu kopā izejošās atkritumu plūsmas apjomu uz 150 t/gadā un tekstilizstrādājumu apjomu uz 100 t/gadā;
- iekļaut jaunus AAK - pārtikas eļļu un tauku atkritumus ar AKK 200125 ar apjomu līdz 0,5 t/gadā un bioloģiski noārdāmo atkritumu ar AKK 200201 ar apjomu līdz 20 t/gadā.

Ņemot vērā ierosinātās izmaiņas šķirotu atkritumu savākšanas laukumā gada laikā plānots apsaimniekot lielāku kopējo atkritumu apjomu līdz 6598,8 tu, no tām 6566t nebīstamie atkritumi, bet

32,8t pieskaitāmas bīstamo atkritumu klasei. Pēc izmaiņām teritorijā vienlaicīgi uzglabātais atkritumu apjoms gada laikā būs līdz 55,05t, no kā nebīstamo atkritumu apjoms būs ap 54,35t, bet bīstamie 0,7t. Pēc izmaiņām netiek palielināts teritorijā vienlaicīgi uzglabātais un gada laikā kopā pieņemtais bīstamo atkritumu apjoms.

Objektā neatrodas sadedzināšanas iekārtas.

A sadaļa. Vispārīgs raksturojums 6 - 6.3

Bez izmaiņām.

Informācija atbilstoši Atļaujas spēkā esošajai redakcijai:

6.1. Esoša piesārņojoša darbība.

6.2. SIA "Clean R" izsniegta B kategorijas piesārņojošās darbības atļauja Nr. AP23IB0002; izsniegta 02.01.2023.;

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

Saskaņā ar SIA „Clean R” reorganizācijas līguma 1.7 punktu B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujas Nr.RI20IB0017 daļu, kas attiecas uz būvgružu pārstrādes laukumu pārņem SIA „CleanR Verso”, veicot atļaujas Nr.RI20IB0017 pārreģistrāciju un izslēdzot šķiroto atkritumu savākšanas laukumu.

Dienests 27.12.2022. saņēma SIA „Clean R” 27.12.2022. apliecinājumu Nr.1051 (pievienots 9.pielikumā), kurā uzņēmums apliecina, ka pamatojoties uz 08.09.2022. noslēgto reorganizācijas līgumu, SIA „Clean R” ar 01.01.2023. nodod SIA „CleanR Verso”, reģ.Nr.40203387162, zemes īpašumu ar valsts kadastra numuru [80960070129](#), kas atrodas Brīvnieku iela 11, Rumbula, Stopiņu pag., Ropažu nov., LV-2121, kā arī visas zemes īpašumā esošās iekārtas, kas paredzētas būvniecības atkritumu šķirošanas un pārstrādes centra “Nomales” darbības nodrošināšanai.

Stopiņu novada dome 15.05.2019. pieņēma lēmumu (protokols Nr.51) „Par būvgružu šķirošanas un pārkraušanas stacijas izbūvi nekustamajā īpašumā Nomales, Stopiņu novadā” (pievienots 3.pielikumā), kurā pamatojoties uz Atkritumu apsaimniekošanas likuma 8.panta pirmās daļas 2.punktam, Stopiņu novada dome piekrīt būvgružu šķirošanas vietas un pārkraušanas stacijas izvietojumam īpašumā “Nomales”, Rumbulā, Stopiņu novadā (īpašuma kadastra Nr.80960070129).

Dienests 04.07.2019. SIA „Clean R” paredzētajai darbībai būvniecības atkritumu apsaimniekošanas vietas ierīkošanai veica Paredzētās darbības ietekmes uz vidi sākotnējo izvērtējumu Nr.RI19SI0091. Dienests nolēma nepiemērot ietekmes uz vidi novērtējuma procedūru paredzētajai darbībai – būvniecības atkritumu apsaimniekošanas vietas ierīkošana nekustamajā īpašumā Nomales (kadastra Nr.8096 007 0129). Dienests 04.07.2019. izdeva Tehniskos noteikumus Nr.RI19TN0325.

Dienesta 09.05.2024. vērtējums:

Uz Atļaujas pārskatīšanu Dienestā saņemta Veselības inspekcijas Sabiedrības veselības departamenta Higiēnas novērtēšanas nodaļas 19.04.2024. vēstule Nr. 2.4.5.-20./3117 (pievienota 5.pielikumā). Ropažu novada pašvaldība atbilstoši MK noteikumu Nr.1082 28.punkta noteiktajā termiņā nav sniegusi priekšlikumus par atļaujas izsniegšanu un tās nosacījumiem.

Atbilstoši Atkritumu apsaimniekošanas likuma 12.panta viens divi prim daļā noteiktajam, atkritumu apsaimniekotājs, lai saņemtu atļauju šā panta pirmajā daļā minētajām darbībām, kā arī atkritumu pārstrādei vai reģenerācijai atbilstoši normatīvajiem aktiem par piesārņojumu, iesniedz Valsts vides dienestam finanšu nodrošinājumu. Finanšu nodrošinājums ir kredītiestādes izsniegta pirmā pieprasījuma garantijas vēstule vai apdrošinātāja izsniegta apdrošināšanas polise, kurā ietverta apdrošinātāja neatsaucama apņemšanās izmaksāt apdrošināšanas atlīdzību pēc Valsts vides dienesta pirmā pieprasījuma, kā arī šā pieprasījuma neapstrīdamība.

11.04.2023. stājās spēkā grozījumi Atkritumu apsaimniekošanas likumā, kur 12. panta viens prim septiņi daļā noteikts, ka, ja atkritumu apsaimniekotājam ir izsniegta vairākas atļaujas šā panta pirmajā daļā

*minētajām darbībām vai atkritumu pārstrādei vai reģenerācijai atbilstoši normatīvajiem aktiem par piesārņojumu, tas var iesniegt Valsts vides dienestam vienu finanšu nodrošinājumu par to darbību, par kuru noteikts lielākais finanšu nodrošinājums.*

*Ņemot vērā to, ka Operatoram ir izsniegtas arī citas atļaujas bīstamo un nebīstamo atkritumu apsaimniekošanai, Operatoram jāsaņem finanšu nodrošinājums atbilstoši MK 25.02.2021. noteikumu Nr.134 „Finanšu nodrošinājuma piemērošanas kārtība atkritumu apsaimniekošanas darbībām” (turpmāk – MK noteikumi Nr.134) 9.1. un 9.6. apakšpunktam 250 000 euro apmērā.*

*Dienests ir saņēmis Operatora iesniegtu atkritumu apsaimniekošanas finanšu nodrošinājuma apdrošināšanas polisi Nr. 831594896 par 250 000 euro, ko izsniegusi AAS “BALTA”. Polise ir spēkā no 01.01.2024. līdz 31.12.2024. Polises summa atbilst MK noteikumu Nr.134 9.1. un 9.6. apakšpunktos noteiktajam.*

*Atbilstoši Atkritumu apsaimniekošanas likuma 12.panta viens trīs prim daļā noteiktajam, atkritumu apsaimniekotājam finanšu nodrošinājums jāuztur spēkā visu atļaujas darbības laiku. Ja atļaujas darbības laikā atkritumu apsaimniekotājam nav spēkā esoša finanšu nodrošinājuma, atļaujas darbība tiek apturēta līdz attiecīga nodrošinājuma iesniegšanai Valsts vides dienestam.*

6.3. Objektam nav nepieciešama rūpniecisko avāriju novēršanas programma vai drošības pārskats saskaņā ar MK 01.03.2016. noteikumi Nr.131 „Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi”.

Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālā vides pārvalde (tagad – Atļauju pārvalde, turpmāk – Dienests) 2019. gada 4. jūlijā izdeva paredzētās darbības ietekmes uz vidi sākotnējo izvērtējumu Nr. RI19SI0091, ar kuru SIA “Clean R” ierosinātajai darbībai – būvniecības atkritumu apsaimniekošanas vietas ierīkošana īpašumā ar kadastra apzīmējumu 8096 007 0129 – netiek piemērota ietekmes uz vidi novērtējuma procedūra un attiecīgi tiek izdoti tehniskie noteikumi Nr. RI19TN0325.

Dienests 2020. gada 28. septembrī SIA “Clean R” izdeva atļauju B kategorijas piesārņojošai darbībai Nr. RI20IB0017 (pēdējais pārskatīšanas un atjaunošanas datums: 16.11.2021.).

Operatoram ir izsniegta melno un krāsaino metālu licence.

Operatoram ir izsniegta atkritumu apsaimniekošanas atļauja Nr. RI15AA0033.

Objektam nav nepieciešama rūpniecisko avāriju novēršanas programma vai drošības pārskats saskaņā ar Ministru kabineta 2016. gada 1. marta noteikumiem Nr. 131 “Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi”.

#### Dienesta 09.05.2024. vērtējums:

*11.04.2023. stājās spēkā grozījumi Atkritumu apsaimniekošanas likumā. Atkritumu apsaimniekošanas likums paredz, ka metālu atgriezumam un lūžņu iepirkšanai vairs nav nepieciešama licence. Līdz ar grozījumu stāšanos spēkā Atkritumu apsaimniekošanas likumā, spēku zaudē Ministru kabineta 13.12.2011. noteikumi Nr.960 “Noteikumi par kārtību, kādā iepērk un realizē melno un krāsaino metālu atgriezumus un lūžņus un izsniedz licences metālu atgriezumam un lūžņu iepirkšanai Latvijā, kā arī par valsts nodevas likmi par licenci metālu atgriezumam un lūžņu iepirkšanai un valsts nodevas maksāšanas kārtību” un tiek atceltas licences metālu atgriezumam un lūžņu iepirkšanai.*

A sadaļa. Vispārīgs raksturojums 7 – 7.3

Bez izmaiņām.

#### Informācija atbilstoši Atļaujas spēkā esošajai redakcijai:

7.

7.1. -

7.2. -

7.3. SIA “Clean R” ir atkritumu apsaimniekotājs un ir saņēmis atkritumu apsaimniekošanas atļauju

(skat. iesnieguma 6.2. punktu). Līdz ar to SIA "Clean R" ir noslēgti vairāki simti dažādi līgumi par atkritumu tālāku apsaimniekošanu.

7.4. -

SIA "Clean R" ir atkritumu apsaimniekošanas uzņēmums un ir saņēmis atkritumu apsaimniekošanas atļauju (skat. iesnieguma 6.2. punktu). Līdz ar to SIA "Clean R" ir noslēgti vairāki simti dažādi līgumi par atkritumu tālāku apsaimniekošanu, ar kuriem var iepazīties uz vietas uzņēmumā.

Nekustamais īpašums ar kadastra Nr. 8096 007 0129 un uz tā esošās inženierbūves (laukums) un iekārtas ir SIA "Clean R" īpašums.

Iesnieguma 1. tabulā apkopota informācija par līgumiem, kas saistīti ar Operatora piesārņojošo darbību konkrētajā objektā.

1. Tabula. Informācija par noslēgtajiem līgumiem

Līguma numurs	Līguma priekšmets	Līgumslēdzējas puses	Līgumā norādītā jauda	Līguma termiņš
Nr. 138-20/04/71	Par ūdensapgādi	SIA "Clean R" un Stopiņu novada pašvaldības aģentūra "Saimnieks"	-	Līgums noslēgts uz nenoteiktu laiku
Nr. 30/06/2017	Par krāsaino un melno metālu atgriezumam un lūžņu iepirkšanu	SIA "Clean r" un SIA "Metaproms Group"	-	Līgums noslēgts uz nenoteiktu laiku
Nr. D-012	Par cieto atkritumu pieņemšanu	SIA "Ziemeļvidzemes atkritumu apsaimniekošanas organizācija" un SIA "L&T"	-	Līgums noslēgts uz nenoteiktu laiku
Nr. BAO/4/inf/15	Par bīstamo atkritumu apsaimniekošanu	AS "BAO" un SIA "Clean R"	-	Līgums noslēgts uz nenoteiktu laiku
Nr. A/8/2018	Par atkritumu pieņemšanu cieto sadzīves atkritumu poligonā "Ģetliņi"	SIA "Ģetliņi EKO" un SIA "Clean R"	-	Līgums noslēgts uz nenoteiktu laiku
Nr. 1.8.0036	Par atkritumu pieņemšanu poligonā	SIA "Clean R" un SIA "Jelgavas komunālie pakalpojumi"	-	Līgums noslēgts uz nenoteiktu laiku

#### B sadaļa. Ražošanas procesi un tehnoloģijas 8

Teritorijā ir ierīkots šķiroto atkritumu savākšanas laukums atkritumu pieņemšanai no iedzīvotājiem. Laukums pilnībā atbilst Ministru kabineta 16.12.2016. noteikumu Nr.788 "Noteikumi par atkritumu savākšanas un šķirošanas vietām" prasībām. Savākšanas laukumā nodrošināts:

- 1) ūdensnecaurlaidīgs laukuma virsmas segums;
- 2) infrastruktūra transportlīdzekļu piekļuvei;
- 3) lietūs notekūdeņu savākšanas sistēma;
- 4) atbilstoša atkritumu savākšanas laukuma platība, lai tajā varētu izvietot, nomainīt un iztukšot atkritumu konteinerus dalīti savāktiem atkritumu veidiem;
- 5) iežogojums un apgaismojums;
- 6) laukuma darbībai nepieciešamās būves un iekārtas – telpas darbiniekiem, elektroapgādes sistēma, ugunsdzēsības aprīkojums;
- 7) informācija par šķiroto atkritumu savākšanas laukuma īpašnieku un operatoru, laukuma darba laiku un par atkritumu veidiem, kas tiek pieņemti.

Šķiroto atkritumu savākšanas laukumā ir nodrošināta šādu daļiņu savākto atkritumu pieņemšana:

- 1) plastmasa un plastmasas atkritumi, tajā skaitā izlietotais iepakojums;
- 2) papīrs un kartons, tajā skaitā izlietotais iepakojums;
- 3) izlietotais stikla iepakojums, stikls un cita veida stikla atkritumi;
- 4) koks, koksne un izlietotais koka iepakojums;
- 5) metāls un metāla iepakojums, jaukti metāli;
- 6) sadzīvē radušies bīstamie atkritumi, videi kaitīgo preču atkritumi (piemēram, riepas, eļļas, eļļas filtri, organiskos šķīdinātāji vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritum, citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas
- 7) Betons, Ķieģeļi, Flīzes, kārniņi un keramika, Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, asfaltu saturoši maisījumi, augsne un akmeņi, būvmateriāli uz ģipša bāzes, būvniecības atkritumi;
- 8) Liela izmēra atkritumi;
- 9) Tekstilizstrādājumi.

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*Atbilstoši iesniegumam uzņēmums šķiroto atkritumu savākšanas laukumā ir paredzējis apsaimniekot tādus atkritumu veidus, kas atbilst MK 13.12.2016. noteikumos Nr.788 „Noteikumi par atkritumu savākšanas un šķirošanas vietām” noteiktajiem savācamo atkritumu veidiem.*

Atļaujas pārskatīšanas iesniegumā tiek pieprasīts:

- palielināt nolietoto riepu kopā izejošās atkritumu plūsmas apjomu uz 150 t/gadā un tekstilizstrādājumu apjomu uz 100 t/gadā;
- iekļaut jaunus AAK - pārtikas eļļu un tauku atkritumus ar AKK 200125 ar apjomu līdz 0,5 t/gadā un bioloģiski noārdāmo atkritumu ar AKK 200201 ar apjomu līdz 20 t/gadā.

Dienesta 09.05.2024. vērtējums:

*Ar 09.05.2024. grozījumiem Atļaujā tiek iekļauti arī atkritumu klases 200201 un 200125 atkritumi.*

Informācija atbilstoši Atļaujas spēkā esošajai redakcijai:

SIA "Clean R" atbilstoši MK 08.07.2014. noteikumu Nr.388 „Elektrisko un elektronisko iekārtu kategorijas un marķēšanas prasības un šo iekārtu atkritumu apsaimniekošanas prasības un kārtība” 1.pielikumam plāno pieņemt praktiski visu kategoriju EEIA, izņemot 4.3.kategorijas (fotoelementu paneļi), 8. ( Medicīniskās ierīces (izņemot visas implantētās un inficētās medicīniskās ierīces)) un 10.kategorijas ( Automātiskie sadalītāji) EEIA.

Tiek veikta pieņemto atkritumu reģistrācija atbilstoši normatīvo aktu prasībām

Visi daļiņi savāktie atkritumi šķiroto atkritumu savākšanas laukumā tiek uzglabāti uz cietā seguma, konteineros ar vāku. Sadzīvē radušies bīstamie atkritumi tiek īslaicīgi uzglabāti videi kaitīgo preču slēgtā novietnē ar metāla pamatni. Pēc uzglabāšanas tie tiek nodoti atkritumu apsaimniekotājiem, kas saņēmuši atbilstošas atļaujas.

Lai veicinātu nelegālā būvgružu apsaimniekošanas sektora samazināšanu un veicinātu būvgružu pārstrādi un materiālu otrreizējo izmantošanu šķiroto atkritumu savākšanas laukuma teritorijā tiks ierīkots maiņas punkts, kura pamatdarbība ir nodrošināt dažādu būvgružu nodošanu pārstrādei vai apmaiņai pret jau šķirotiem būvgružiem, un būvmateriālu un remontlietu atkārtotu izmantošanu, jeb atgriešanu otrreizējā lietošanā.

Pēc šķiroto atkritumu savākšanas laukuma paplašināšanas, laukuma platība būs –

$$(18,8 \times 23,6) + (9,2 \times 6) = 443,68 + 55,56 = 499,24 \text{ m}^2$$

Paplašinātajā šķiroto atkritumu savākšanas laukumā atadīsies:

- konteineri daļiņai vāktajiem un būvniecības atkritumiem.
- divi noliktavas tipa moduļi kuros tiks uzglabāti būvmateriāli un remontlietas apmaiņai.

-demonstrācijas laukums, kurā tiks izlikti dažādi paraugi ar gala produkciju, ko var/varētu sagatavot no pārstrādātiem būvgružiem.

SIA "Clean R" ir izstrādājis koncepciju būvmateriālu un remontlietu pieņemšanai. Viena no prasībām ir, ka nododamiem materiāliem - jābūt bez defektiem, pilnā komplektācijā, darba kārtībā un gatavi lietošanai, drošiem, labi iepakotiem (nelīst un neput), kā arī iepriekš lietoti un uzglabāti atbilstoši ražotāja noteiktajām prasībām un rekomendācijām.

SIA "Clean R" paskaidro, kas apliecinās to, ka, piemēram, krāsas un lakas ir lietotas un uzglabātas atbilstoši ražotāja noteiktajām prasībām un rekomendācijām. Apliecinājums – šeit noteikti nav runa par ķīmiskiem sastāviem, mitrumiem vai individuāla ražotāja noteiktu prasību izpilde. Šī atbilstība tiks noteikta vizuāli un vispārīgi - piemēram, ja klients būs ievēdis lietot krāsas bundžu, tad primāri tiks vizuāli noteikts vai ir atbilstošais apjoms un vai krāsā nav kādi peldoši svešķermeņi (lapas, zemes, citas krāsas piejaukums u.c.).

Tas neattieksies tikai uz krāsām, bet arī uz citiem materiāliem, piemēram, sausajiem maisījumiem (ja to atved cietu un sakaltušu, tad atbilstoši ražotāja prasībām tas ir neatbilstoši uzglabāts (mitrumā, ūdenī utt) un tas praktiski nav izmantojams), otām (nederēs lietotas un mazgātas otas) utt.

b)

c) Darbība tiks veikta ievērojot visas LR Vides aizsardzības normatīvajos aktos noteiktās prasības.

d)

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*Uz uzņēmuma darbību neattiecas MK 01.03.2016. noteikumu Nr. 131 „Rūpniecisko avāriju risku novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi”.*

*Dienesta ieskatā šķiroto atkritumu savākšanas laukumā iespējamo avāriju risks, galvenokārt saistīts ar ugunsgrēka izcelšanos un bīstamu ķīmisku vielu noplūdi. Ugunsdrošībai iekārtas teritorija nodrošināta ar pulvera ugunsdzēsamajiem aparātiem. Eļļu noplūdes gadījumā darbības vieta nodrošināta ar absorbentu, kas noplūdes gadījumā tiks izmantots eļļas savākšanai.*

e)

f) Uzņēmums neapsver alternatīvu tehnoloģiju, tehnisko paņēmieni, pasākumu ieviešanu

C sadaļa. Izejmateriāli un ķīmiskās vielas, enerģija un ūdens 9

Nav attiecināms uz piesārņojošo darbību.

Atļauja izsniegta SIA „Clean R” šķiroto atkritumu savākšanas laukuma darbībai un atkritumu savākšanai atbilstoši Atļaujas 21.tabulā noteiktajam. Darbības nodrošināšanai nav paredzēts izmantot bīstamas ķīmiskās vielas. Ķīmisko vielu izplūdes gadījumā paredzēts izmantot absorbējošu materiālus - universālos beramos absorbentus (absorbējošās granulas) vai citus absorbentu materiālus, kas paredzēti konkrēto ķīmisko vielu noplūžu absorbēšanai.

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*SIA „Clean R” ražošanas procesa nodrošināšanai galvenie izejmateriāli ir apsaimniekojamie atkritumi.*

*Dienests norāda, ka vietās, kur tiek apsaimniekoti bīstamie atkritumi ir brīvi jābūt pieejamiem absorbentiem izlijumu savākšanai. Absorbents, kurš ir piesārņots ar bīstamām vielām, ir jānodod komersantam, kas ir saņēmis attiecīgā veida atkritumu apsaimniekošanas atļauju.*

C sadaļa. Izejmateriāli un ķīmiskās vielas, enerģija un ūdens 10

Nav attiecināms uz piesārņojošo darbību. Objektā nav un netiek plānots izmantot atkritumu sadedzināšanas un līdzsadedzināšanas iekārtas

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*Neattiecas uz konkrēto piesārņojošo darbību.*

C sadaļa. Izejmateriāli un ķīmiskās vielas, enerģija un ūdens 11

SIA „Clean R” turpina izmantot objektā ierīkoto infrastruktūru, t.sk. arī elektroenerģiju.

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*Pēc B kategorijas piesārņojošas darbības atļaujas Nr.RI20IB0017 pārreģistrācijas uz SIA „CleanR Verso” SIA „Clean R” turpinās izmantot objektā ierīkoto infrastruktūru, t.sk. arī elektroenerģiju.*

C sadaļa. Izejmateriāli un ķīmiskās vielas, enerģija un ūdens 12

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*Pēc B kategorijas piesārņojošas darbības atļaujas Nr.RI20IB0017 pārreģistrācijas uz SIA „CleanR Verso” SIA „Clean R” turpinās izmantot objektā ierīkoto infrastruktūru, t.sk. arī ūdens apgādes sistēmu.*

10.Tabula. Informācija par ūdensapgādes sistēmu un derīgo izrakteņu (pazemes ūdens) atradnēm

Dokuments	Izstrādāšanas datums	Atzīme par dokumenta esamību
Ūdensapgādes sistēmas shēma	08/04/2020	ir

C sadaļa. Izejmateriāli un ķīmiskās vielas, enerģija un ūdens 13

SIA „Clean R” turpina izmantot objektā ierīkoto un ūdensapgādes sistēmu. Sadzīves vajadzībām tiek izmantota SIA „CleanR Verso” ūdensapgādes sistēma.

C sadaļa. Izejmateriāli un ķīmiskās vielas, enerģija un ūdens 14

Nav attiecināms uz piesārņojošo darbību.

11.Tabula. Ūdens lietošana

Ūdens ieguves avoti un izmantošanas veidi	Kopējais ūdens patēriņš (kubikmetri gadā)	Atdzesēšanai (kubikmetri gadā)	Ražošanas procesiem (kubikmetri gadā)	Sadzīves vajadzībām (kubikmetri gadā)	Citiem mērķiem (kubikmetri gadā)
No ārējiem piegādātājiem	220			220	
Kopā	220			220	

Dienesta 09.05.2024. vērtējums:

*Saskaņā ar iesniegumu ūdens tiek izmantots tikai sadzīves vajadzībām. Ņemot vērā, ka Dienests nelimitē ūdens patēriņu, kas tiek izmantots sadzīves vajadzībām, Dienests atļaujā neiekļauj 11. tabulu.*

D sadaļa. Vides piesārņojums 16

Atļauja izsniegta SIA „Clean R” šķīroto atkritumu savākšanas laukuma darbībai un pieņemto atkritumu uzglabāšanai, bet darbības vietā atkritumu apstrāde nenotiek.

Uzņēmuma darbības rezultātā izteiktas smakas neveidojas.

*Dienesta 02.01.2023. vērtējums:*

*Uzņēmumā atkritumu apstrāde nenotiek.*

*Uzņēmuma darbības rezultātā izteiktas smakas neveidojas.*

D sadaļa. Vides piesārņojums 17

No operatora darbības (šķīroto atkritumu savākšanas laukuma darbība) emisijas gaisā neveidojas.

*Dienesta 02.01.2023. vērtējums:*

*SIA „Clean R” iesniegumā nav norādījusi, ka tās darbības rezultātā varētu veidoties smakas. Saskaņā ar MK 25.11.2014. noteikumiem Nr.724 „Noteikumi par piesārņojošas darbības izraisīto smaku noteikšanas metodēm, kā arī kārtību, kādā ierobežo šo smaku izplatīšanos” smaka nedrīkst pārsniegt mērķlielumu - 5 ouE/m<sup>3</sup>.*

*Dienests norāda, ka SIA „Clean R” darbības vietā neparedz veikt tādas darbības, kas varētu radīt smaku piesārņojuma riskus, tādējādi nozīmīgi smaku traucējumi netiek prognozēti. Darbības vietā plānots veikt tikai atkritumu pieņemšanu un to uzglabāšanu, turklāt darbības vietā nav paredzēts veikt nešķīrotu sadzīves atkritumu apsaimniekošanu. No paredzētās darbības neizriet tādi priekšnoteikumi, kuru dēļ varētu būt sagaidāms, ka veidosies nepatīkamas smakas nozīmīgos apjomos, kas varētu izplatīties apkārtējā vidē un ietekmēt apkārtējo teritoriju izmantošanu.*

D sadaļa. Vides piesārņojums 18

Bez izmaiņām.

Informācija atbilstoši SIA „CleanR Verso” B kategorijas piesārņojošas darbības atļaujai Nr.RI20IB0017:

Sadzīves un lietus notekūdeņu apsaimniekošanu nodrošina SIA „CleanR Verso”.

Sadzīves notekūdeņi tiek attīrīti ar bioloģisko notekūdeņu attīrīšanas sistēmu one2clean. One2clean ir paredzēta sadzīves notekūdeņu attīrīšanai. Notekūdeņu attīrīšanas sistēma ir no pilnībā bioloģiska un darbojas saskaņā ar aiztures procesu ar ilgtermiņa aerāciju (secīgas darbības reaktors). Sistēma būtībā sastāv no aerobās fāzes. Šī fāze tiek sadalīta aiztures zonā un aktivēšanas zonā. Kameras ir savstarpēji savienotas apakšējā daļā. Tādējādi šī procesa laikā visi sadzīves notekūdeņi tiek nekavējoties pakļauti aerobajai notekūdeņu attīrīšanai. Visa sistēma tiek aerēta ar ienākošo kompresēto gaisu un tiek dūņu aktivēta, rezultātā bioloģiski attīrot notekūdeņus. Rupjās un peldošās cietās vielas, ko satur notekūdeņi, tiek sākotnēji aizturētas aiztures zonā ar norobežotāja palīdzību. Pēc tam notekūdeņi izplūst caur pārplūdes atvērumu konteinerā apakšējā daļā no aiztures uz aktivēšanas zonu. Tā kā tiek aerēta arī aiztures zona, arī palikušās cietās vielas ar laiku tiek pakļautas aerobiskajai degradācijai. One2clean notekūdeņu attīrīšana tiek īstenota bez priekšapstrādes, tāpēc neveidojas nekādi anaerobās sadalīšanās procesi. Attīrīšanas sistēmas darbība tiek īstenota caur mikroprocesora kontroles sistēmu, kas pārvalda gaisa kompresoru un gaisa sadali. Notekūdeņu novadīšanas process ietver dažādu soļu secību, kas tiek secīgi izpildīti noteiktā laikā vismaz vienreiz dienā. Sadzīves NAI jauda ir līdz 2,7 m<sup>3</sup>/dnn. Lietus notekūdeņu attīrīšanas iekārta Vesmaco ENP-1HD ar jaudu 30 l/s sastāv no naftas produktu atdalītāja un smilšu ķērāja.

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

Sadzīves un lietus notekūdeņu apsaimniekošanu nodrošinās SIA „CleanR Verso”.

Nosacījumi lietus notekūdeņu novadīšanai izvirzīti SIA „CleanR Verso” izsniegtajā atļaujā B kategorijas piesārņojošai darbībai Nr.RI20IB0018.

D sadaļa. Vides piesārņojums 18.1.

Bez izmaiņām.

Informācija atbilstoši SIA „CleanR Verso” B kategorijas piesārņojošas darbības atļaujai Nr.RI20IB0017:

Kanalizācijas sistēmas apsaimnieko un tās darbību nodrošina SIA CleanR Verso

Dienesta 02.01.2023. vērtējums atbilstoši SIA „CleanR Verso” B kategorijas piesārņojošas darbības atļaujai Nr.RI20IB0017:

Atbilstoši iesniegumam pievienotajai dokumentācijai sadzīves notekūdeņu attīrīšanas iekārtu „One2clean” jauda ir aptuveni 2,7 m<sup>3</sup>/dnn, līdz ar to sadzīves notekūdeņu SIA „Clean R” attīrīšanas iekārtu darbība neatbilst C kategorijas piesārņojošai darbībai atbilstoši MK 30.11.2010.

*noteikumu Nr.1082 „Kārtība, kādā piesakāmas A, B un C kategorijas piesārņojošas darbības un izsniedzamas atļaujas A un B kategorijas piesārņojošo darbību veikšanai” prasībām.*

D sadaļa. Vides piesārņojums 19

Šķirotu atkritumu savākšanas laukumā ir ierīkots ūdeni un piesārņojošas vielas necaurlaidīgs virsmas segums. Visi dalīti savāktie atkritumi šķirotu atkritumu savākšanas laukumā tiek uzglabāti uz cietā seguma, konteineros ar vāku. Sadzīvē radušies bīstamie atkritumi tiek īslaicīgi uzglabāti videi kaitīgo preču slēgtā novietnē ar metāla pamatni.

Operatoram nav pamats uzskatīt, ka Darbības vietā ir iespējams augsnes vai pazemes ūdeņu piesārņojums. Visas darbības ar atkritumiem tiek veiktas tikai uz laukumā ar cieto segumu, kas aprīkots ar lietus notekūdeņu savākšanas sistēmu un notekūdeņu attīrīšanas iekārtām.

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*Saskaņā ar iesniegumā sniegto informāciju šķirotu atkritumu savākšanas laukumā ir ierīkots ūdeni un piesārņojošas vielas necaurlaidīgs virsmas segums. Visi dalīti savāktie atkritumi šķirotu atkritumu savākšanas laukumā tiek uzglabāti uz cietā seguma, konteineros ar vāku. Sadzīvē radušies bīstamie atkritumi tiek īslaicīgi uzglabāti videi kaitīgo preču slēgtā novietnē ar metāla pamatni.*

*Dienests norāda, ka šķirotu atkritumu apsaimniekošanas laukuma darbībā ir jānodrošina MK 13.12.2016. noteikumos Nr.788 „Noteikumi par atkritumu savākšanas un šķirošanas vietām” izvirzītās prasības.*

D sadaļa. Vides piesārņojums 20

Ņemot vērā, ka šķirotu atkritumu apsaimniekošanas laukumā tiks veikta tikai atkritumu pieņemšana, tad šī darbība nevarētu radīt MK 07.01.2014. noteikumu Nr.16. „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība” 2. pielikumā noteikto vides trokšņa robežlielumu pārsniegumus.

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*Ņemot vērā, ka šķirotu atkritumu apsaimniekošanas laukumā tiks veikta tikai atkritumu pieņemšana, tad šī darbība nevarētu radīt MK 07.01.2014. noteikumu Nr.16. „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība” 2. pielikumā noteikto vides trokšņa robežlielumu pārsniegumus.*

D sadaļa. Vides piesārņojums 21

Operatora darbības aprakstu šķirotu atkritumu savākšana slaukuma darbībai, pieņemto atkritumu veidu aprakstu un plānotās izmaiņas Atļaujā skat. iesnieguma B sadaļa “Ražošanas procesi un tehnoloģijas”.

Attiecīgi, ņemot vērā plānotās izmaiņas, tiek precizēti atkritumu veidi un apjomi 21. un 22.tabulās.

21.Tabula. Atkritumu veidošanās un rīcība ar tiem

Atkritumu kods un nosaukums	Atkritumu bīstamība	Pagaidu glabāšanā (tonnas/gadā)	Ienākošās atkritumu plūsmas (t/a) ražošanas galvenais avots	Ienākošās atkritumu plūsmas saražotās tonnas gadā	Ienākošā atkritumu plūsma (t/a) saņemta no citiem uzņēmumiem (uzņēmējs abiedrība m)	Kopā ienākošā atkritumu plūsma (t/a)	Izejošās atkritumu plūsmas (t/a) pārstrādātais daudzums	Izejošās atkritumu plūsmas (t/a) pārstrādes R-kods	Izejošās atkritumu plūsmas (t/a) apglabātais daudzums	Izejošās atkritumu plūsmas (t/a) apglabāšanas D-kods	Izejošās atkritumu plūsmas (t/a) nodots citiem uzņēmumiem (uzņēmējs abiedrība m)	Kopā izejošās atkritumu plūsmas (t/a)
170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	Nē	10	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	2000	2000	0	R13	0	-	2000	2000
170107 Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	Nē	10	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	1000	1000	0	R13	0	-	1000	1000

170302 Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	Nē	5	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	500	500	0	R13	0	-	500	500
170504 Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	Nē	10	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	1000	1000	0	R13	0	-	1000	1000
170802 Būvmateriāli uz ģipša bāzes, kuri neatbilst 170801 klasei	Nē	4	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	400	400	0	R13	0	-	400	400
170201 Koks	Nē	1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	100	100	0	R13	0	-	100	100
170407 Jaukti metāli	Nē	1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	100	100	0	R13	0	-	100	100
170101 Betons	Nē	2	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	200	200	0	R13	0	-	200	200
170102 Ķieģeļi	Nē	2	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	200	200	0	R13	0	-	200	200

150101 Papīra un kartona iepakojums	Nē	0.15	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	100	100	0	R13	0	-	100	100
200101 Papīrs un kartons	Nē	0.15	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	100	100	0	R13	0	-	100	100
150102 Plastmasas iepakojums	Nē	0.1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	100	100	0	R13	0	-	100	100
200139 Plastmasa	Nē	0.1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	100	100	0	R13	0	-	100	100
200102 Stikls	Nē	0.15	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	25	25	0	R13	0	-	25	25
150107 Stikla iepakojums	Nē	0.15	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	50	50	0	R13	0	-	50	50
200140 Metāli	Nē	0.1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	25	25	0	R13	0	-	25	25

150104 Metāla iepakojums	Nē	0.1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	25	25	0	R13	0	-	25	25
200135 Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	Jā	0.2	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	10	10	0	R13	0	-	10	10
200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei5	Nē	0.2	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	50	50	0	R13	0	-	50	50
160103 Nolietotas riepas	Nē	3	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	150	150	0	R13	0	-	150	150
200307 Liela izmēra atkritumi	Nē	0.5	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	50	50	0	R13	0	-	50	50

200138 Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	Nē	0.5	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	50	50	0	R13	0	-	50	50
150103 Koka iepakojums	Nē	0.5	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	50	50	0	R13	0	-	50	50
200133 Baterijas un akumulatori, kas iekļauti 16 06 01, 16 06 02 vai 16 06 03 klasē, un nešķirotas baterijas un akumulatori, kas satur šīs baterijas	Jā	0.1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	0,2	0.2	0	R13	0	-	0,2	0.2
200134 Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	Nē	0.1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	0,5	0.5	0	R13	0	-	0,5	0.5
160107 Eļļas filtri	Jā	0.1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	0,1	0.1	0	R13	0	-	0,1	0.1
130208 Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	Jā	0.05	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	0,5	0.5	0	R13	0	-	0,5	0.5

200123 Hlorfluorūdeņra žus saturošas nederīgas iekārtas	Jā	0.1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	10	10	0	R13	0	-	10	10
200121 Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudraba saturoši atkritumi	Jā	0.05	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	2	2	0	R13	0	-	2	2
170103 Flīzes, kāmiņi un keramika	Nē	1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	50	50	0	R13	0	-	50	50
170202 Stikls	Nē	0.5	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	10	10	0	R13	0	-	10	10
170203 Plastmasa	Nē	0.5	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	10	10	0	R13	0	-	10	10
080111 Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	Jā	0.1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	10	10	0	R13	0	-	10	10

200111 Tekstilzstrādājumi	Nē	1	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	100	100	0	R13	0	-	100	100
200125 Pārtikas eļļa un tauki	Nē	0.05	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	0,5	0.5	0	R13	0	-	0,5	0.5
200201 Bioloģiski noārdāmi atkritumi	Nē	0.5	Saņemts no atkritumu radītājiem	0	20	20	0	R13	0	-	20	20

## 22. Atkritumu savākšana un pārvadāšana

Atkritumu kods un nosaukums	Atkritumu bīstamība	Savākšanas veids	Pārvadāto atkritumu daudzums (tonnas/gadā)	Pārvadāšanas veids	Komersants, kas veic atkritumu pārvadājumus (vai atkritumu radītājs)	Komersants, kas saņem atkritumus
170103 Flīzes, kārniņi un keramika	Nē	Konteiners	50	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
170202 Stikls	Nē	Konteiners	10	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
170203 Plastmasa	Nē	Konteiners	10	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs,	Atkritumu apsaimniekotājs,

					kas saņēmis atbilstošu atļauju	kas saņēmis atbilstošu atļauju
170101 Betons	Nē	Konteiners	200	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
170102 Ķieģeļi	Nē	Konteiners	200	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
170107 Betona, ķieģeļu, flīžu, dakstiņu, keramikas maisījumi, kuri neatbilst 170106 klasei	Nē	Konteiners	1000	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
170302 Asfaltu saturoši maisījumi, kuri neatbilst 170301 klasei	Nē	Konteiners	500	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
170504 Augsne un akmeņi, kas neatbilst 170503 klasei	Nē	Konteiners	1000	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
170201 Koks	Nē	Konteiners	100	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
150101 Papīra un kartona iepakojums	Nē	Konteiners	100	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs,	Atkritumu apsaimniekotājs,

					kas saņēmis atbilstošu atļauju	kas saņēmis atbilstošu atļauju
200101 Papīrs un kartons	Nē	Konteiners	100	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
150102 Plastmasas iepakojums	Nē	Konteiners	100	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200139 Plastmasa	Nē	Konteiners	100	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200102 Stikls	Nē	Konteiners	25	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
150107 Stikla iepakojums	Nē	Konteiners	50	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200140 Metāli	Nē	Konteiners	25	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
150104 Metāla iepakojums	Nē	Konteiners	25	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs,	Atkritumu apsaimniekotājs,

					kas saņēmis atbilstošu atļauju	kas saņēmis atbilstošu atļauju
200135 Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei	Jā	Konteiners	10	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei <sup>5</sup>	Nē	Konteiners	50	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
160103 Nolietotas riepas	Nē	Konteiners	150	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200307 Liela izmēra atkritumi	Nē	Konteiners	50	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200138 Koksne, kas neatbilst 200137 klasei	Nē	Konteiners	50	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
150103 Koka iepakojums	Nē	Konteiners	50	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju

200133 Baterijas un akumulatori, kas iekļauti 16 06 01, 16 06 02 vai 16 06 03 klasē, un nešķirotas baterijas un akumulatori, kas satur šīs baterijas	Jā	Konteiners	0,2	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200134 Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei	Nē	Konteiners	0,5	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
160107 Eļļas filtri	Jā	Konteiners	0,1	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
130208 Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas	Jā	Konteiners	0,5	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200123 Hlorfluorūdeņražus saturošas nederīgas iekārtas	Jā	Konteiners	10	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200121 Luminiscentās spuldzes un citi dzīvsudraba saturoši atkritumi	Jā	Konteiners	2	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	Nē	Konteiners	2000	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju

170407 Jaukti metāli	Nē	Konteiners	100	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
170802 Būvmateriāli uz ģipša bāzes, kuri neatbilst 170801 klasei	Nē	Konteiners	400	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200111 Tekstilizstrādājumi	Nē	Konteiners	100	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
080111 Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi	Jā	Konteiners	10	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200125 Pārtikas eļļa un tauki	Nē	30 vai 60 litru mucas	0,5	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju
200201 Bioloģiski noārdāmi atkritumi	Nē	Konteiners	20	Autotransports	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju	Atkritumu apsaimniekotājs, kas saņēmis atbilstošu atļauju

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*Uzņēmums visām šķirotu atkritumu savākšanas laukumā pieņemtajām atkritumu klasēm piemērojis reģenerācijas kodu R13. Jāatzīmē, ka reģenerācijas kods R13 piemērojams vienīgi ar nosacījumu, ja atdalītie atkritumi tālāk tiek nodoti atkritumu apsaimniekotājam, kas veic reģenerācijas darbības no R1-R11 vai veic šo atkritumu pārstrādi.*

*Dienests norāda, ka nav pieļaujama pārmērīga atkritumu uzkrāšana, kā arī ilgstoša glabāšana, neveicot apstrādes vai tālākas darbības ar atkritumiem.*

*Dienesta 09.05.2024. vērtējums:*

*Darbības ar atkritumiem veicamas atbilstoši iesniegtajai atkritumu izvietojuma shēmai (pievienota 3. pielikumā).*

*Ņemot vērā, ka atkritumu radītājam un apsaimniekotājam visi atkritumi ir jānodod atkritumu apsaimniekotājam, kurš ir saņēmis atbilstošu atļauju un finanšu nodrošinājumu, par ko Atļaujā ir izvirzīts atbilstošs nosacījums, Dienesta ieskatā Atļaujas 22.tabulā tiek atkārtota informācija, kas minēta Atļaujas nosacījumos, līdz ar to Dienests no Atļaujas svītros 22.tabulu.*

D sadaļa. Vides piesārņojums 22

Uz piesārņojošo darbību neattiecas.

E sadaļa. Monitorings 23

Uzņēmums nodrošina šķīrotu atkritumu savākšanas laukuma darbību, pieņemot dažādus dalīti vāktos atkritumu veidus no atkritumu radītājiem, kas nav saistīts ar paaugstinātu piesārņojuma risku gaisa, ūdens, zemes, trokšņu emisijām.

F sadaļa. Pasākumi, kas veicami, pārtraucot iekārtas vai tās daļas darbību, lai samazinātu ietekmi uz vidi 24

Pēc darbības pilnīgas pārtraukšanas tiks veikti pasākumi, kas nepieciešami piesārņojuma riska novērtēšanai un iekārtas atrašanās vietas sakārtošanai atbilstošā stāvoklī, un tikt nodrošināta vides kvalitātes normatīvu ievērošana. Neizlietotie produkti tikt pārdoti citiem uzņēmumiem vai nodoti utilizācijai attiecīgi licencētiem uzņēmumiem, nodrošināta visa veida atkritumu izvešana un nodošana uzņēmumiem, kas nodarbojas ar attiecīgo atkritumu veidu apsaimniekošanu.

Ja uzņēmums vai tā daļa tiks slēgta, būtu nepieciešams realizēt šādus pasākumus, lai samazinātu iespējamo ietekmi uz vidi:

- nodrošināt visu attiecīgajā teritorijā esošo atkritumu drošu uzglabāšanu atbilstoši to bīstamībai;
- izvest un apglabāt visus attiecīgajā teritorijā esošos atkritumus atbilstoši to bīstamībai un prasībām, kas izvirzītas šādu atkritumu apsaimniekošanai;
- nodrošināt ugunsdrošības pasākumu ievērošanu attiecīgajā teritorijā.

#### G sadaļa. Kopsavilkums 1

Iekārtas nosaukums: Šķiroto atkritumu savākšanas laukums Operators: SIA „Clean R” Iekārtas īpašnieks: SIA „Clean R” Iekārtas atrašanās vieta: Brīvnieku iela 11, Rumbula, Ropažu novads.

Šķiroto atkritumu savākšanas laukuma darba laiks (precizēts 2.04.2024.):

P: 15.00 - 19.00;

O: 12.00 - 16.00;

T: 12.00 - 16.00;

C: Slēgts;

Pk: 12.00 - 16.00;

S: 09.00 - 13.00;

Sv: Slēgts.

#### G sadaļa. Kopsavilkums 2

SIA “Clean R” pamatdarbības jomas ir atkritumu apsaimniekošana. Operators objektā Brīvnieku iela 11 nodrošina jau esoša šķiroto atkritumu savākšanas laukuma darbību atbilstoši izsniegtās atļaujas AP23IB0002 nosacījumiem.

Līdz ar atļaujas pārskatīšanu, operators Lūdz VVD veikt šādas izmaiņas šķiroto atkritumu laukumā:

- palielināt nolietoto riepu kopā izejošās atkritumu plūsmas apjomu uz 150 t/gadā un tekstilizstrādājumu apjomu uz 100 t/gadā;
- iekļaut jaunus AAK - pārtikas eļļu un tauku atkritumus ar AKK 200125 ar apjomu līdz 0,5 t/gadā un bioloģiski noārdāmo atkritumu ar AKK 200201 ar apjomu līdz 20 t/gadā.

Līdz ar plānotajām izmaiņām šķiroto atkritumu savākšanas laukumā gadā tiks pieņemti 6598,8, tonnas atkritumi, no tiem 32,8 tonnas būs bīstamie atkritumi.

#### G sadaļa. Kopsavilkums 31

Sadzīves vajadzībām tiek patērēti līdz 220 m<sup>3</sup> ūdens gadā. Ūdens iekārtu darbībām nav nepieciešams.

#### G sadaļa. Kopsavilkums 32

Atļaujas pārskatīšanas iesniegums attiecas uz esošo šķiroto atkritumu savākšanas laukumā pieņemto atkritumu apjoma palielināšanu un jaunu atkritumu veidu pieņemšanu laukumā.

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*SIA „Clean R” ražošanas procesa nodrošināšanai galvenie izejmateriāli ir apsaimniekojamie atkritumi.*

G sadaļa. Kopsavilkums 33

Uz piesārņojošo darbību neattiecas.

G sadaļa. Kopsavilkums 34

Uz piesārņojošo darbību neattiecas.

Atkritumu pieņemšana un uzglabāšana šķirotu atkritumu savākšanas laukumā un laukuma uzturēšanas darbība neradīs nozīmīgas emisijas gaisā un ūdenī.

G sadaļa. Kopsavilkums 35

SIA Clean R B kategorijas atļaujas Nr. AP23IB0002 nosacījumu pārskatīšanas pamatojums:

- 2023.gadā šķirotu atkritumu savākšanas laukumā tika pārsniegts Atļaujā atļautais nolietoto riepu (AKK 160103) kopā izejošās atkritumu apjoms un ņemot vērā minētos pārsniegumus uzņēmums plāno palielināt gada laikā savācamos nolietoto riepu apjomus no atļautajām 50t/gadā uz 150 t/gadā;
- uzņēmums plāno palielināt tekstilizstrādājumu (AKK 200111) gada laikā atļautos savācamos apjomus no atļautajām 45 t/gadā uz 100 t/gadā;
- lai veicinātu atkritumu šķirošanu un paplašinātu no atkritumu radītājiem un iedzīvotājiem papildus dalīto atkritumu veidu nodošanu, SIA “CleanR” vēlas dot iespējas iedzīvotājiem šķirotu atkritumu savākšanas laukumos nodot arī pārtikas eļļu un tauku un bioloģiski noārdāmos atkritumus. Paredzams, ka iedzīvotāju interese par pārtikas eļļu un tauku nodošanu varētu būt samērā mērena un paredzams, ka vismaz pirmajā gadā šie apjomi varētu būt nelieli un vidēji līdz 0,5 tonnām/gadā. Lai šādu nodošanas iespēju nodrošinātu, SIA “CleanR” vēlas Atļaujā iekļaut pārtikas eļļas un tauku atkritumu ar AKK 200125 un bioloģiski noārdāmo atkritumu ar AKK 200201 pieņemšanu un īslaicīgu uzglabāšanu šķirotu atkritumu savākšanas laukumā. Paskaidrojam VVD, ka atkritumu radītāju un iedzīvotāju atnestās pārtikas eļļas un tauki šķirotu atkritumu savākšanas laukumā tiks uzglabātas 30l un/vai 60l slēgtās mucās ar cieši aizvērtiem vākiem

Šī Kopsavilkuma 3.5. sadaļas pielikumos pievienots:

1) Īss konspekts par plānotajām izmaiņām;

2)02.04.2024. Maksājuma uzdevums R14399210 par Valsts Nodevas apmaksu par Atļaujas grozījumiem.

G sadaļa. Kopsavilkums 36

Precizējam VVD sekojošu informāciju par izmaiņas darbu stundu grafikā un šķiroto atkritumu savākšanas laukuma Brīvnieku ielā 11, Rumbula, Stopiņu pagasts, Ropažu novads darba laiks ir:

P: 15.00 - 19.00;

O: 12.00 - 16.00;

T: 12.00 - 16.00;

C: Slēgts;

Pk: 12.00 - 16.00;

S: 09.00 - 13.00;

Sv: Slēgts.

Netiek prognozēts, ka Operatora darbība paaugstinās trokšņa līmeni tuvākajās viensētās (Brīvnieku iela 17 un Brīvnieku iela 19), jo:

- darbības ar atkritumiem netiek veiktas
- viensētas atrodas 7 metru un 46 metru attālumā no ceļa Brīvnieku iela ass un 55 m attālumā no SIA "Clean R" īpašuma robežām, līdz ar to šajās viensētās dominējošais ir autotransporta radītais troksnis.

G sadaļa. Kopsavilkums 4

Iekārtai nav nepieciešama rūpniecisko avāriju novēršanas programma vai drošības pārskats un objekta avārijgatavības plāns. Šķiroto atkritumu savākšanas laukumā iespējamo avāriju risks, galvenokārt saistīts ar ugunsgrēka izcelšanos un bīstamu ķīmisku vielu izplūdi vai nokļūšanu uz laukuma asfaltbetona seguma. Bīstamu ķīmisku vielu izplūdes vai nokļūšanas gadījumā uz laukuma asfaltbetona seguma, tiks veikta piesārņojuma ierobežošana un likvidācija apbēršana ar uzsūcošu materiālu (universālajiem beramajiem absorbentiem vai citiem), un savāktā materiāla apsaimniekošana atbilstoši bīstamo atkritumu apsaimniekošanas nosacījumiem.

Ugunsdrošībai iekārtas teritorijā ir izvietoti nepieciešamie ugunsdzēsības aparāti.

Dienesta 02.01.2023. vērtējums:

*Uz uzņēmuma darbību neattiecas MK 01.03.2016. noteikumu Nr. 131 „Rūpniecisko avāriju risku novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi”.*

*Dienesta ieskatā šķiroto atkritumu savākšanas laukumā iespējamo avāriju risks, galvenokārt saistīts ar ugunsgrēka izcelšanos un bīstamu ķīmisku vielu noplūdi. Ugunsdrošībai iekārtas teritorija nodrošināta ar pulvera ugunsdzēsamajiem aparātiem. Eļļu noplūdes gadījumā darbības vieta nodrošināta ar absorbentu, kas noplūdes gadījumā tiks izmantots eļļas savākšanai.*

G sadaļa. Kopsavilkums 5

Plānotās izmaiņas attiecas uz esošās Atļaujas pārskatīšanu, palielinot atsevišķu atkritumu veidu apjomus un Atļaujā iekļaujot jaunu atkritumu veidu pieņemšanu šķiroto atkritumu laukumā. Citu iekārtu vai laukuma paplašināšanas vai to atsevišķi daļu vai procesu modernizācijas pasākumi tuvākajā laikā nav plānoti.

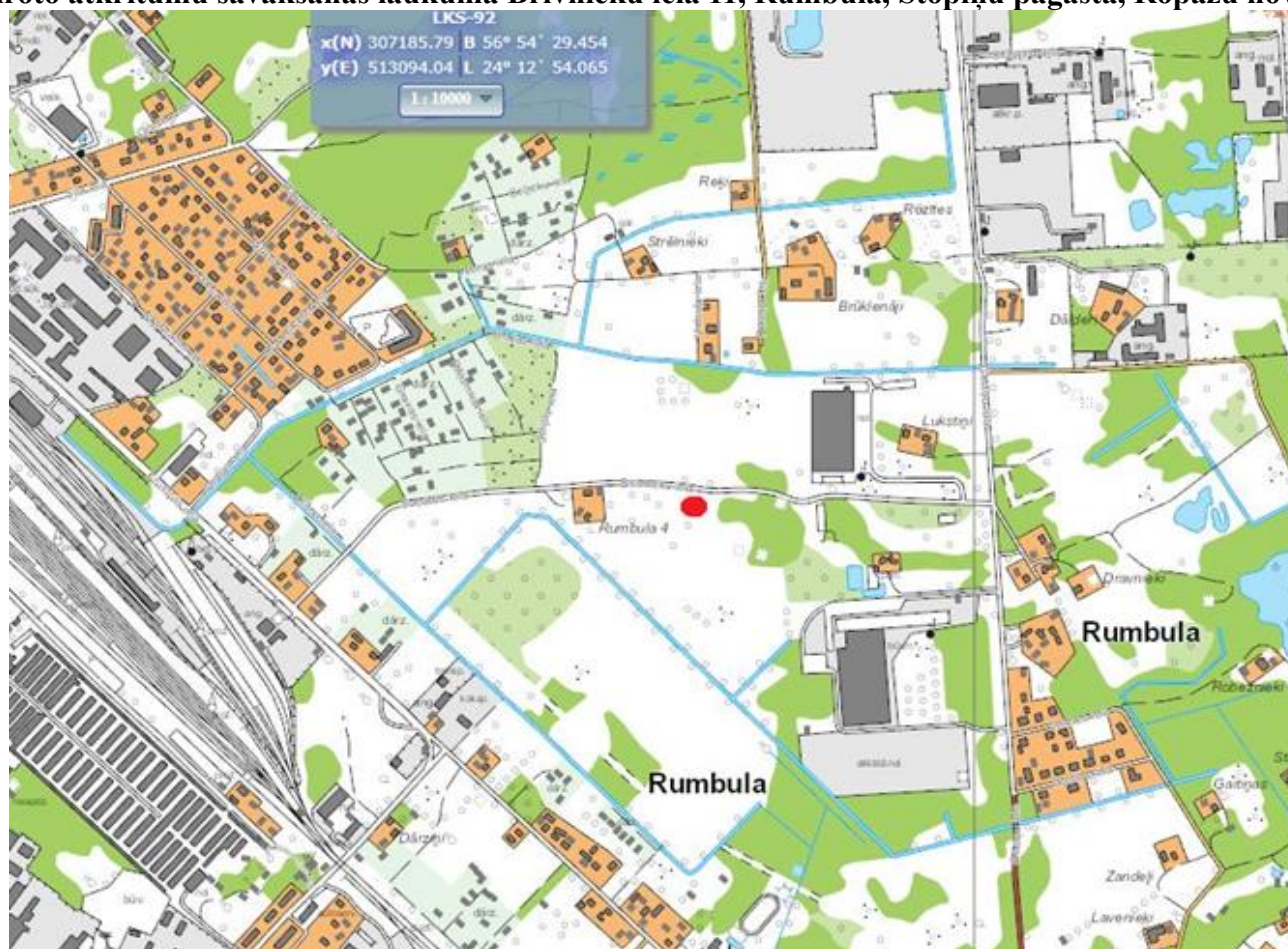
## 2.pielikums

Sarakste ar pašvaldību un citām iestādēm sakarā ar B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujas izsniegšanu: norādes par datumiem, tai skaitā iesniegumu un to precizējumu vai papildinājumu iesniegšanas datumi

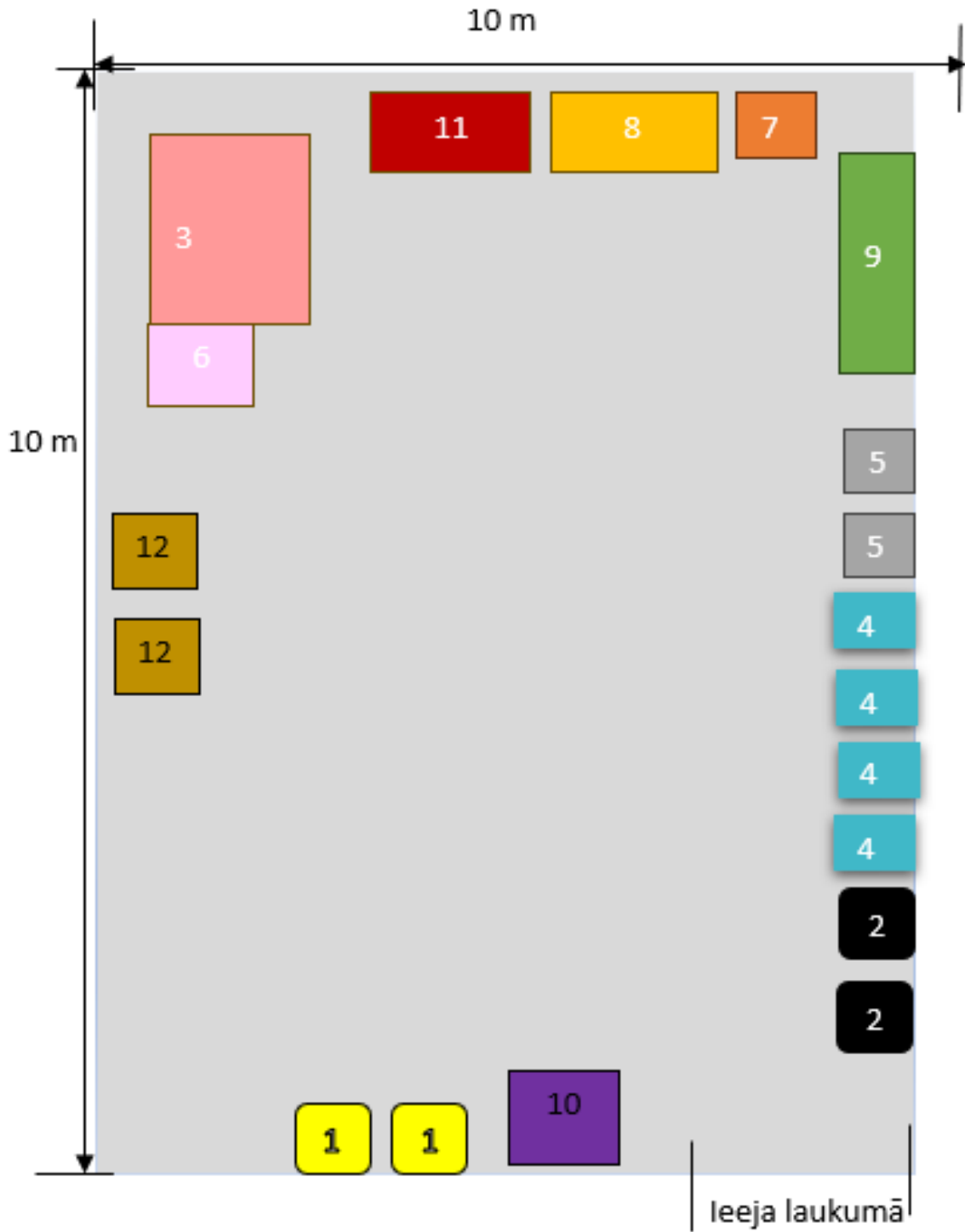
Saņemšanas/ nosūtīšanas datums	Vēstules vai iesnieguma Nr.	Ziņas par vēstulē vai iesniegumā sniegto informāciju
14.11.2022.	SIA „Clean R” iesniegums (IS Nr.AB#426939)	Iesniegts iesniegums B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujas saņemšanai
28.11.2022.	Valsts vides dienests	Sistēmā TULPE nomainīts statuss uz „Gaida papildinformāciju. Pieņemts” un pieprasīta papildinformācija
29.11.2022.	SIA „Clean R” iesniegums (IS Nr.AB#426939)	Precizēts iesniegums B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujas saņemšanai
28.11.2022.	Valsts vides dienesta vēstule Nr.2.3/AP/8223/ 2022	Informācijas nosūtīšana Veselības inspekcijai un Ropažu novada pašvaldībai par SIA „Clean R” iesniegumu piesārņojošās darbības atļaujas saņemšanai
02.12.2022.	Veselības inspekcijas Sabiedrības veselības departamenta Higiēnas un novērtēšanas nodaļas vēstule Nr.2.4.5.- 20./10313/32811	Par SIA „Clean R” iesniegumu B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujas nosacījumiem
06.12.2022.	Ropažu novada pašvaldības 06.12.2022. vēstule Nr.4.2-2/2689	Par priekšlikumiem B kategorijas piesārņojošai darbībai Brīvnieku iela 11, Rumbula, Stopiņu pag., Ropažu nov.
02.01.2023.	SIA „Clean R” B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujas Nr.AP23IB0002 izsniegšana šķiroto atkritumu savākšanas laukuma darbībai Brīvnieku ielā 11, Rumbulā, Stopiņu pagastā, Ropažu novadā	
03.04.2024.	SIA „Clean R” (IS Nr.AB#427806)	Iesniegts iesniegums B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujas Nr.AP23IB0002 pārskatīšanai.

17.04.2024.	Valsts vides dienests	Iesniegums pieņemts. Sistēmā TULPE nomainīts statuss uz „Pieņemts, gaida papildinformāciju”.
17.04.2024.	Valsts vides dienests	Informācijas nosūtīšana Veselības inspekcijai un Ropažu pašvaldībai par SIA „Clean R” iesniegumu B kategorijas piesārņojošas darbības atļaujas Nr.AP23IB0002 pārskatīšanai.
19.04.2024.	Veselības inspekcijas vēstule Nr.2.4.5.-20./3117	Par B kategorijas piesārņojošas darbības atļaujas nosacījumiem
22.04.2024.	SIA „Clean R“ (IS Nr.AB#427806)	Iesniegts papildināts iesniegums B kategorijas piesārņojošas darbības atļaujas Nr.AP23IB0002 pārskatīšanai.
09.05.2024.	Pārskatīta un atjaunota SIA „Clean R” B kategorijas piesārņojošas darbības atļauja Nr.AP23IB0002 adresē Brīvnieku ielā 11, Rumbulā, Stopiņu pagastā, Ropažu novadā.	

SIA "Clean R" šķirotu atkritumu savākšanas laukuma Brīvnieku ielā 11, Rumbulā, Stopiņu pagastā, Ropažu novadā atrašanās vieta



Šķirotu atkritumu savākšanas laukuma Brīvnieku ielā 11, Rumbulā,  
 Stopiņu pagastā, Ropažu novadā atkritumu izvietojumu shēma



Atkritumu konteineru apzīmējums shēmā (cipars)	Atbilstošais atkritumu klasifikācijas kods ar konteineru ievietojamo frakciju	Konteinera veids, apraksts, izmērs
1.	Šajā konteinerī uzglabātie atkritumi: - 150101 Papīra un kartona iepakojums - 200101 Papīrs un kartons	1.1 m3 plastmasas konteiners ar vāku.
2.	Šajā konteinerī uzglabātie atkritumi: - 150102 Plastmasas iepakojums 200139 Plastmasa	1.1 m3 plastmasas konteiners ar vāku.
3.	Šajā skapī uzglabātie sadzīvē radušos bīstamo atkritumu un videi kaitīgo preču AAK: - 200133 Baterijas un akumulatori, kuri ir iekļauti 160601, 160202 vai 160203 klasē, un nešķīrotas baterijas un akumulatori, kuri satur minētās baterijas un akumulatorus - 200134 Baterijas un akumulatori, kuri neatbilst 200133 klasei - 160107 Eļļas filtri - 130208 Citas motoreļļas, pārnesumu eļļas un smēreļļas - 200123 Hlorfluorūdeņražus saturošas nederīgas iekārtas - 200121 Lumīniscētās spuldzes un citi dzīvsudraba saturoši atkritumi - 080111 Organiskos šķīdinātājus vai citas bīstamas vielas saturošu krāsu un laku atkritumi. - 200125 Pārtikas eļļa un tauki	1.5 m3 skapis ar nodalījumiem bīstamo atkritumu uzglabāšanai. Skapī ir sadalītas vietas (plaukti) konkrēto bīstamo atkritumu veidu uzglabāšanai. Katrs bīstamie atkritumu veids tiek uzglabāts nodalīti no pārējiem bīstamo atkritumu veidiem - dažādi bīstamo atkritumu veidi netiek jaukti kopā. Pārtikas eļļas tiks uzglabātas 30l un/vai 60l slēgtās mucās ar cieši aizvērtiem vākiem. Konteineri ir aizslēdzami.
4.	Šajā konteinerī uzglabātie atkritumi: - 200102 Stikls - 150107 Stikla iepakojums	1.1 m3 plastmasas konteiners ar vāku.
5.	Šajā konteinerī uzglabātie atkritumi: - 200140 Metāli - 150104 Metāla iepakojums	1.1 m3 plastmasas konteiners ar vāku.
6.	Šajā konteinerī uzglabātie atkritumi: - 200135 Bīstamus komponentus saturošas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121 un 200123 klasei - 200136 Citas nederīgas elektriskās un elektroniskās iekārtas, kuras neatbilst 200121, 200123 un 200135 klasei.	1.1 m3 plastmasas konteiners ar vāku.
7.	160103 Noliektas riepas	1.1 m3 plastmasas konteiners ar vāku.
8.	200307 Liela izmēra atkritumi.	1.1 m3 plastmasas konteiners ar vāku.
9.	Šajā konteinerī uzglabātie atkritumi: - 200138 Koksne, kas neatbilst 200137 klasei - 150103 Koka iepakojums	1.1 m3 plastmasas konteiners ar vāku.
10.	200111 Tekstilizstrādājumi.	2.5 m3 tekstila šķirošanas konteiners.
11.	170904 Būvniecības atkritumi, kuri neatbilst 170901, 170902 un 170903 klasei	5-8m3 konteiners būvniecības atkritumiem uzglabāšanai
12.	200201 Bioloģiski noārdāmi atkritumi	1.1 m3 plastmasas konteiners ar vāku.



## Veselības inspekcija

Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, tālrunis: 67081600, e-pasts: vi@vi.gov.lv, www.vi.gov.lv



Rīgā



19.04.2024 Nr. 2.4.5.-20./3117  
 Uz 17.04.2024 Nr. 14.4/AP/4379/2024

**Valsts vides dienesta  
 Atļauju pārvaldei  
 e adresē**

### **Par SIA „Clean R” iesniegumu B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujas nosacījumiem**

Veselības inspekcijas Sabiedrības veselības departamenta Higiēnas novērtēšanas nodaļa (turpmāk – Inspekcija), izvērtējot SIA „Clean R” šķiroto atkritumu savākšanas laukuma Brīvnieku ielā 11, Rumbulā, Stopiņu pagastā, Ropažu novadā iesniegumu grozījumiem B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujā Nr.AP23IB0002, konstatē, ka uzņēmums plāno palielināt nolietoto riepu kopā izejošās atkritumu plūsmas apjomu uz 150 t/gadā un tekstilizstrādājumu apjomu uz 100 t/gadā; iekļaut jaunus AAK - pārtikas eļļu un tauku atkritumus ar AKK 200125 ar apjomu līdz 0,5 t/gadā un bioloģiski noārdāmo atkritumu ar AKK 200201 ar apjomu līdz 20 t/gadā. Pārtikas eļļas un tauki šķiroto atkritumu savākšanas laukumā tiks uzglabātas 30l un/vai 60l slēgtās mucās ar cieši aizvērtiem vākiem. Gada laikā plānots apsaimniekot lielāku kopējo atkritumu apjomu līdz 6598,8 t, no tām 6566t nebīstamie atkritumi, bet 32,8t pieskaitāmas bīstamo atkritumu klasei. Pēc izmaiņām teritorijā vienlaicīgi uzglabātais atkritumu apjoms gada laikā būs līdz 55,05t, no kā nebīstamo atkritumu apjoms būs ap 54,35t, bet bīstamie 0,7t. Pēc uzņēmuma sniegtās informācijas, teritorijā atkritumu apstrādes nenotiek un darbības rezultātā izteiktas smakas neveidojas, kā arī nozīmīgu trokšņa ietekmi uzņēmums savas darbības laikā neradīs.

Nemot vērā minēto, Inspekcija piekrīt izmaiņu veikšanai ar nosacījumiem, ka tiks ievēroti B kategorijas piesārņojošās darbības atļaujai Nr.AP23IB0002 izvirzītie nosacījumi.

Sabiedrības veselības departamenta  
 Higiēnas novērtēšanas nodaļas vadītāja

Olga Saganoviča

Irina Talanova, tālr. 67081640,  
 irina.talanova@vi.gov.lv

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU, KAS SATUR LAIKA ZIMOGU

F001-v3



Latvijas Republika  
STOPIŅU NOVADA DOME  
Reģ.Nr.90000067986  
Institūta ielā 1A, Ulbroka, Stopiņu novads, LV-2130  
tāl. 67910518 /fakss 67910532  
[novada.dome@stopini.lv](mailto:novada.dome@stopini.lv)

IZRAKSTS

Stopiņu novada domes sēdes  
P R O T O K O L S Nr. 51  
Stopiņu novadā, Ulbroka

2019.gada 15.maijā

Sēde sāka: 15.00

**Sēdē piedalās Stopiņu novada domes deputāti:** V.Paulāne, A.Vaičūlens, I.Viksne, A.Senkāns, D.Brigmane, N.Balabka, L.Šefere, A.Grunde, S.Masjakovs, V.Jakovjevs, L.Sturme, R.Ziedonis, S.Galajevs.

Attaisnojošu iemeslu dēļ sēdē nepiedalās: J.Leimans, G.Kampe.

**Sēdi vada:** Stopiņu novada domes priekšsēdētāja V.Paulāne.

Sēdi protokolē un protokolu sagatavo: domes sekretāre I.Apsīte, audio ierakstu nodrošina I.Apsīte.

Uzaicinātās personas- D.Leitāne –Juridiskās daļas vadītāja, L.Kundziņa – Būvvaldes vadītāja.

## 1. Attīstības komitejas ziņojums.

Ziņo – V.Jakovjevs – iepazīstina ar Attīstības komitejas 07.05.2019. Protokolu Nr.47/19.

**1.2. Par būvgružu šķirošanas un pārkraušanas stacijas izbūvi nekustamajā īpašumā Nomales, Rumbula, Stopiņu nov.**

**SIA "Clean R" /juridiskā adrese - Vietalvas iela 5, Rīga, LV-1009/ 29.04.2019. (Domē saņemts 30.04.2019. Nr.E686) iesnieguma par būvgružu šķirošanas un pārkraušanas stacijas izbūvi nekustamajā īpašumā Nomales, Rumbula, Stopiņu nov., kadastra Nr.80960070129 izskatīšana.**

**Konstatē:**

Stopiņu novada domē 30.04.2019. saņemts SIA "Clean R" iesniegums, kurā lūdz izskatīt iespēju izbūvēt būvgružu šķirošanas un pārkraušanas staciju nekustamajā īpašumā Stopiņu novada "Nomales", Rumbula, Stopiņu pag. (kad. Nr.80960070129). Savā iesniegumā norāda, ka "lai Valsts vides dienesta Lielrīgas reģionālās vides pārvalde varētu SIA "Clean R" sagatavot un izsniegt tehniskos noteikumus projektēšanas uzsākšanai, ir nepieciešams sagatavot pašvaldības lēmumu par jaunas būvgružu šķirošanas un pārkraušanas stacijas izvietojumu savā administratīvajā teritorijā, kā to nosaka Atkritumu apsaimniekošanas likuma 8. panta pirmās daļas 2. punkts.

Īpašumam Nomales, Rumbula, Stopiņu novads kadastra Nr. 80960070129 sastāvošam no zemes vienības ar kadastra apzīmējumu 80960070129 4.76 ha platībā noteiktais funkcionālais zonējums atbilstoši Stopiņu novada teritorijas plānojumam- Rūpnieciskās apbūves teritorija (R1).

Atbilstoši Stopiņu novada apbūves noteikumiem funkcionālā zona "Rūpnieciskās apbūves teritorija (R1) ir funkcionālā zona, ko nosaka, lai nodrošinātu rūpniecības uzņēmumu darbībai un attīstībai nepieciešamo teritorijas organizāciju, inženiertehnisko apgādi un transporta infrastruktūru. Kā viens no galvenajiem teritorijas izmantošanas veidiem noteikts "Smagās rūpniecības un pirmapstrādes uzņēmumu apbūve (kods 13002)". Lietošanas veida apraksts noteikts 30.04.2013 Ministru kabineta noteikumu nr.240 "Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi" 3.pielikumā: teritorijas izmantošanas veids kods13002- "Metālapstrādes un mašīnbūves, derīgo izrakteņu pārstrādes (ārpus derīgo izrakteņu ieguves vietām), gumijas rūpniecības, ādas, koksnes pārstrādes un celulozes ražošanas, būvmateriālu un sanitārtehnisko iekārtu ražošanas, kā arī ķīmiskās rūpniecības uzņēmumu, atkritumu pārstrādes uzņēmumu (ārpus atkritumu apglabāšanas poligoniem) un līdzīgu uzņēmumu, tai skaitā uzņēmumu, kuru darbība var radīt būtisku piesārņojumu, apbūve un infrastruktūra".

Secināms, ka iesniegumā norādītā plānotā darbība - būvgružu šķirošana un pārkraušanas stacijas izbūve nav pretrunā Stopiņu novada teritorijas plānojumā noteiktajam izmantošanas veidam.

Atbilstoši Atkritumu apsaimniekošanas likuma 8. panta pirmās daļas 2.punktam pašvaldība pieņem lēmumus par jaunu sadzīves atkritumu savākšanas, dalītas vākšanas, šķirošanas, sagatavošanas pārstrādei un reģenerācijas iekārtu izvietojumu savā administratīvajā teritorijā.

**Atklāti balsojot ar balsu skaitu par - 13, pret – nav, atturas – nav, Stopiņu novada dome NOLEMJ:**

1. Piekrist būvgružu šķirošanas vietas un pārkraušanas stacijas izvietojumam īpašuma Nomaies, Rumbula, Stopiņu novads (īpašuma kadastra nr.80960070129, zemes vienības kadastra apz.80960070129) daļā.

2. Lēmumu nosūtīt iesniedzējam SIA "Clean R" (juridiskā adrese - Vietalvas iela 5, Rīga, LV-1009).

*Lēmumu var pārsūdzēt viena mēneša laikā no lēmuma spēkā stāšanās dienas Administratīvās rajona tiesas Rīgas tiesu namā, Rīgā, Baldones ielā 1A. Saskaņā ar 16.06.2010. likuma "Paziņošanas likums" 8.panta otro daļu „Dokuments, kas paziņots kā vienkāršs pasta sūtījums, uzskatāms par paziņotu astotajā dienā no dienas, kad tas iestādē reģistrēts kā nosūtāmais dokuments” un trešo daļu „Dokuments, kas paziņots kā ierakstīts pasta sūtījums, uzskatāms par paziņotu septītajā dienā pēc tā nodošanas pastā”.*

Sēdi vadīja  
Protokolēja

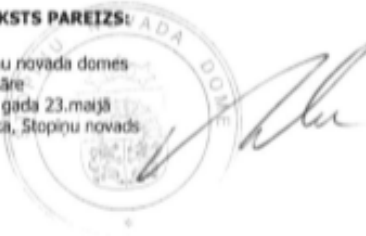
/personiskais paraksts/  
/personiskais paraksts/

V.Paulāne  
I.Apsīte

**IZRAKSTS PAREIZS:**

Stopiņu novada domes  
sekretāre  
2019. gada 23.maijā  
Ulbroka, Stopiņu novads

A.Imbrate-Siliņa





Rīgā  
Datumu skatīt laika zīmogā  
Nr. 1051

**Valsts vides dienesta  
Piesārņojuma un dabas resursu departamentam**

Adrese: Rūpniecības iela 23, Rīga, LV 1045

e-pasts: [pasts@vvd.gov.lv](mailto:pasts@vvd.gov.lv)

Sabiedrības ar ierobežotu atbildību "CleanR"  
Reģ.nr. 40003682818  
Vietalvas iela 5, Rīga, LV-1009

**APLIECINĀJUMS**

Sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Clean R", reģ.Nr. 40003682818, juridiskā adrese: Vietalvas iela 5, Rīga, LV-1009, kuru uz statūtu pamata pārstāv tās valdes loceklis Guntars Levics un valdes locekle Linda Birdance, apliecina, ka pamatojoties uz 2022.gada 8.septembrī noslēgto reorganizācijas līgumu, **sabiedrība ar ierobežotu atbildību "Clean R" ar 2023.gada 1.janvāri nodod sabiedrībai ar ierobežotu atbildību "CleanR Verso", reģ.Nr.40203387162, zemes īpašumu** ar valsts kadastra numuru 80960070129, kas atrodas Brīvnieku iela 11, Rumbula, Stopiņu pag., Ropažu nov., LV-2121, kā arī visas zemes īpašumā esošās iekārtas, kas paredzētas būvniecības atkritumu šķirošanas un pārstrādes centra "Nomaies" darbības nodrošināšanai.

**SIA "CleanR"**

Valdes loceklis Guntars Levics

Valdes locekle Linda Birdance

**DOKUMENTS IR PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU  
UN SATUR LAIKA ZĪMOGU**

SIA "Clean R"  
Vietalvas iela 5, Rīga, LV-1009, Latvija  
Vienotais reģ. Nr. 40003682818

Tālrunis: +371 67111001  
E-pasts: [kc@cleanr.lv](mailto:kc@cleanr.lv)

Luminor Bank AS  
RIKOLV2X  
LV84RIKO0000080377740