**Iesniegums C kategorijas piesārņojošai darbībai**

(iesniegumu aizpilda elektroniski datorrakstā un pievieno e-pakalpojumā)

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Pamatinformācija par darbības veicēju** | |
| * 1. Operatora nosaukums vai vārds un uzvārds |  |
| * 1. Uzņēmuma/organizācijas reģistrācijas numurs |  |
| * 1. Tālruņa numurs |  |
| * 1. Elektroniskā pasta adrese |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Informācija par piesārņojošās darbības vietu** | |
| * 1. Iekārtas adrese   *Ja šajā adresē atrodas vairāki uzņēmumi, kas veic piesārņojošo darbību, pielikumā lūdzam pievienot shēmu ar atzīmēto darbības vietu.* |  |
| * 1. Piesārņojošās darbības vietas ģeogrāfiskās koordinātas   *Latvijas ģeodēzisko koordinātu sistēmas (LKS–92) formātā: grādos (°), minūtēs (’) un sekundēs (")*  *Piemēram: 56°57'56.3" ziemeļu platums,*  *24°06'13.5" austrumu garums*  *Noteikt koordinātas LKS–92 formātā un veikt pārrēķinu no citas koordināšu sistēmas var šeit:*  [*https://kartes.lgia.gov.lv/karte/*](https://kartes.lgia.gov.lv/karte/) | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | Grādi | Minūtes | Sekundes | | Ziemeļu platums  (B) | norādiet grādus | norādiet minūtes | norādiet sekundes | | Austrumu garums  (L) | norādiet grādus | norādiet minūtes | norādiet sekundes | |
| * 1. Zemes vienības / būves kadastra apzīmējums   Ja iesniedzējs nav zemes vai būves īpašnieks, tad norādīt nekustamā īpašuma lietošanas tiesisko pamatu. |  |
| * 1. Informācija par tuvāko apkārtni, zemes izmantošanas veidu un norāde par aizsargjoslām: | |
|  | |

|  |
| --- |
| 1. **Pamatinformācija par piesārņojošo darbību** |
| * 1. Iekārtā veiktā piesārņojošā darbība/-as: |
| Šeit norādiet piesārņojošo darbību (-as) 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.pielikumam |
| * 1. Darbības, ko veic iekārtā, vai paredzēto darbības izmaiņu raksturojums: |
| Īss piesārņojošās darbības apraksts, piemēram, darbības veids, saražotās produkcijas apjoms diennaktī un gadā, iekārtu tips un jauda. **Informāciju par sadedzināšanas iekārtām norādiet atsevišķi – Excel datnē.**  Mehānisko transportlīdzekļu remontdarbnīcām (autoservisiem) norādīt veiktās darbības atbilstoši Ministru kabineta 2004. gada 22. aprīļa noteikumiem Nr. 380 "Vides prasības mehānisko transportlīdzekļu remontdarbnīcu izveidei un darbībai" 2.punktu. |
| * 1. Informācija par iekārtas darbības uzsākšanu vai turpināšanu, kā arī par iekārtas darbības laiku, ja tai ir pagaidu raksturs |
|  |

|  |
| --- |
| 1. **Informācija par atkritumu apsaimniekošanu** |
| * 1. Norādiet informāciju par atkritumu veidiem: |
| **Sadzīves atkritumi  Ražošanas atkritumi  Bīstamie atkritumi** |
| * 1. Informācija par atkritumu apsaimniekošanas veidu, atkritumu daudzumu gadā (tonnās), to uzglabāšanas vieta un veidu. |
| Norādiet informāciju par darbības rezultātā radītajiem atkritumiem un iepakojuma apsaimniekošanu. |
| * 1. Atkritumu apsaimniekotājs/-i |
| Norādiet informāciju par atkritumu apsaimniekotāju, ar kuru noslēgts vai plānots noslēgt līgumu, par darbības rezultātā radīto atkritumu apsaimniekošanu. |

|  |  |
| --- | --- |
| 1. **Informācija par ūdens ieguvi un notekūdeņu apsaimniekošanu** | |
| * 1. Informācija par ūdens ieguvi | |
| Norādiet ūdens ieguves avotu (piemēram, pazemes ūdens ieguves urbums, centralizētā kanalizācijas sistēma, piemēram, SIA “Rīgas ūdens”) un ūdens patēriņa daudzumu (m3/diennaktī un m3/gadā). | |
| * 1. Atzīmējiet notekūdeņu apsaimniekošanas veidu (sadzīves, ražošanas un lietus notekūdeņu savākšanas un novadīšanas veidu) | |
| **Notekūdeņi neveidojas**  **Novada uz cita operatora attīrīšanas iekārtu  (aizpildīt iesnieguma sadaļas nr.5.3.)**  **Uzkrāj hermētiskā tvertnē un nodod citam operatoram  (aizpildīt iesnieguma sadaļas nr. 5.3.)**  **Tiek attīrīti attīrīšanas iekārtā  (aizpildīt iesnieguma sadaļas nr. 5.3. – 5.7.)** | |
| **Informācija par notekūdeņu attīrīšanas iekārtām** | |
| * 1. Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu jauda   *Maksimālā jauda atbilstoši iekārtas tehniskai dokumentācijai.*  *Ja nav notekūdeņu attīrīšanas iekārtu, norāda radīto notekūdeņu apjomu.* | m3/diennaktī un m3/gadā |
| Iekārtām ar jaudu no 5 līdz 20 m3/diennaktī aizpildiet iesnieguma 5.4.,5.5.,5.6. un 5.7. punktus: | |
| * 1. Notekūdeņu izplūdes vietas identifikācijas numurs (ja tāds ir) | Norādiet numuru, ja tāds ir piešķirts. Numurs atrodams vides aizsardzības oficiālās statistikas un piesārņojošās darbības pārskata veidlapā "Veidlapa Nr. 2 – Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu" |
| * 1. Notekūdeņu attīrīšanas iekārtas koordinātas   *Latvijas ģeodēzisko koordinātu sistēmas (LKS–92) formātā: grādos (°), minūtēs (’) un sekundēs (")* | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | Grādi | Minūtes | Sekundes | | Ziemeļu platums  (B) | norādiet grādus | norādiet minūtes | norādiet sekundes | | Austrumu garums  (L) | norādiet grādus | norādiet minūtes | norādiet sekundes | |
| * 1. Izplūdes vietas koordinātas   *Latvijas ģeodēzisko koordinātu sistēmas (LKS–92) formātā: grādos (°), minūtēs (’) un sekundēs (")* | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | |  | Grādi | Minūtes | Sekundes | | Ziemeļu platums  (B) | norādiet grādus | norādiet minūtes | norādiet sekundes | | Austrumu garums  (L) | norādiet grādus | norādiet minūtes | norādiet sekundes | |
| * 1. Ūdens saimnieciskā iecirkņa kods | Norādīt atbilstoši Ministru kabineta 2018. gada 3. jūlija noteikumiem Nr. 397 "Noteikumi par ūdens saimniecisko iecirkņu klasifikatoru". |

|  |
| --- |
| 1. **Ķīmisko vielu apsaimniekošana** |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Viela vai maisījums | Vielas CAS numurs\* | Vielas EK numurs\* | Uzglabāšanas veids | Plānotais izmantotais daudzums gadā (tonnas) | Plānotais vienlaicīgi uzglabājamais daudzums gadā (tonnas) | |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |   *\* Ja darbība atbilst punktam “6.7. iekārtas iepakoto organisko un neorganisko ķīmisko vielu, ķīmisko produktu vai starpproduktu uzglabāšanai, ja uzglabā vairāk nekā 20 tonnu ķīmisko vielu, ķīmisko produktu vai starpproduktu”, tad pievienot vielas* ***CAS numuru*** *(vielu indekss ķīmijas referatīvajā žurnālā (Chemical Abstracts Service) un* ***EK numuru****. CAS un EK numuri ir atrodami vielu drošības darbu lapās.*  *Obligāti aizpildiet informāciju ķīmisko vielu apsaimniekošanu, ja piesārņojošā darbība ietver bīstamas vielas no Ministru kabineta 2016. gada 1. marta noteikumiem Nr. 131 "Rūpniecisko avāriju riska novērtēšanas kārtība un riska samazināšanas pasākumi" un Ministru kabineta 2017. gada 19. septembra noteikumiem Nr. 563 "Paaugstinātas bīstamības objektu apzināšanas un noteikšanas, kā arī civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas plānošanas un īstenošanas kārtība".* |

|  |
| --- |
| 1. **Emisijas gaisā** |
| Informācija par iekārtas (piesārņojošas darbības) radītajām emisijām gaisā. Pasākumu apraksts emisiju samazināšanai un novēršanai: |
| Sniegt informāciju par visiem iespējamiem emisiju un smaku avotiem un gaisa attīrīšanas iekārtām (piemērām, filtriem, cikloniem, mēslu krātuvju pārsegumiem). |

|  |
| --- |
| 1. **Informācija par sadedzināšanas iekārtām** |
| Atzīmēt, vai piesārņojošā darbība ietver sadedzināšanas iekārtas, kurām ir nepieciešama C kategorijas reģistrācija:   |  |  | | --- | --- | | 1. C kategorijas sadedzināšanas iekārtas nav |  | | 1. Sadedzināšanas iekārta, kuras nominālā ievadītā siltuma jauda ir vienāda ar vai lielāka par 0,2 un mazāka par 5 megavatiem un kuras kā kurināmo izmanto biomasu, kūdru vai gāzveida kurināmo |  | | 1. Sadedzināšanas iekārta, kuras nominālā ievadītā siltuma jauda ir vienāda ar vai lielāka par 0,2 un mazāka par 0,5 megavatiem, ja sadedzināšanas iekārtā izmanto šķidro kurināmo, izņemot degvieleļļu (mazutu) |  | | 1. Sadedzināšanas iekārta, kuras nominālā ievadītā siltuma jauda ir vienāda ar vai lielāka par 0,2 un mazāka par 5 megavatiem, ja sadedzināšanas iekārtu lieto graudu kaltē |  | |
| *Ja piesārņojošā darbība ietver sadedzināšanas iekārtas, kurām ir veicama C kategorijas reģistrācija, tad e–pakalpojumā aizpildīt pielikumu par sadedzināšanas iekārtām (Excel datnē ar informāciju par sadedzināšanas iekārtām aizpildiet abas izklājlapas “Iekārtas” un “Avoti”).* |

|  |  |
| --- | --- |
| Dokumenta sagatavotājs[[1]](#footnote-1) | Vārds, uzvārds |
| Dokumenta sagatavošanas datums | Izvelēties datumu. |

1. Dokuments iesniedzams e-pakalpojumā. Elektroniskais paraksts nav obligāts. [↑](#footnote-ref-1)