|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL – K. 4 – 38/2015**

[ 1 ] [ 3 ] [ 3 ] [ 3 ] [ 8 ] [ 6 ] [ 1 ] [ 2 ] [ 6 ]

(Juridinio asmens kodas)

**AB „FREDA“** H. Ir O. Minkovskių g. 98, Kaunas

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**AB „FREDA“** Piliakalnio g.3, LT-46224, Kaunas, tel.8-37 391212, faks.8-37 391449, el.p. [info@freda.eu](mailto:info@freda.eu)

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): ***Nuotekų tvarkymas ir išleidimas;***

***Aplinkos oro taršos valdymas.***

2. Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Kauno regiono aplinkos apsaugos departamento 2008 m. gruodžio 31 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. 1/15 (atnaujintas 2012 m. vasario 17 d.).

3. Leidimo priedai.

Išduotas 2015 m. rugpjūčio 28 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento

Kauno skyriaus vedėja Donata Bliudžiuvienė \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Vardas, pavardė) (parašas)

A. V.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

**Nuotekų TVARKYMAS IR išleidimas**

**1 lentelė.** Informacija apie nuotekų išleidimo vietą/priimtuvą.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Eilės Nr. | Nuotekų išleidimo vietos/priimtuvo koordinatės | Leistina priimtuvo apkrova | | | |
| hidraulinė | teršalais (svorio vienetais) | | |
| m3/d. | parametras | mato vnt. | reikšmė |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Upė Nemunas  10010001  X – 6083810; Y – 493849 | 27,9 | BDS7 | mg/l | - |
| SM | mg/l | - |
| pH |  | - |
| BP | mg/l | - |
| BN | mg/l | - |

**2 lentelė.** Į gamtinę aplinką leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas.Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu - paleidžiant, derinant ir stabdant įrenginį.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Teršalo pavadinimas | Nuotekų užterštumas prieš valymą | | | Didžiausias leidžiamas nuotekų užterštumas jas išleidžiant į aplinką | | | | | Minimalus išvalymo efektyvumas, % |
| mom.,  mg/l | Vidut.,  mg/l | t/metus | DLK mom.,  mg/l | DLK vidut.,  mg/l | | DLT paros,  t/d. | DLT metų,  t/m. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| 1190009 | BDS7 | 224,0 | 167,2 | 1,705 | 46,0 | - | 29,0 | 0,0013 | 0,296 | 82,6 |
| Bendras fosforas | - | - | - | 4,0 | - | 2,0 | 0,0001 | 0,020 | - |
| Bendras azotas | - | - | - | 30,0 | - | 20,0 | 0,0008 | 0,204 | - |
| SM | 265,0 | 121,0 | 1,234 | - | - | - | - | - | - |

**3 lentelė.** Leidžiamų išleisti nuotekų užterštumas.Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės taikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu - paleidžiant, derinant ir stabdant įrenginį ir konkrečiam aplinkos apsaugos priemonių įgyvendinimo laikotarpiui.

Lentelė nepildoma. Neįprastos (neatitiktinės) veiklos sąlygos nenumatomos.

**4 lentelė.** Kitos sąlygos nuotekoms tvarkyti ir išleisti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

|  |  |
| --- | --- |
| Eil. Nr. | Sąlygos |
| 1 | 2 |
| 1. | Vadovaujantis Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatais vykdyti su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringą ir teikti ataskaitas. |
| 2. | Pagal teisės aktų reikalavimus teikti nuotekų tvarkymo apskaitos metinę ataskaitą. |

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

**APLINKOS ORO TARŠOS VALDYMAS**

**1 lentelė.** Leidžiami išmesti į aplinkos orą teršalai ir jų kiekis

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Teršalo pavadinimas | Teršalo kodas | Leidžiama išmesti, t/m. |
| 1 | 2 | 3 |
| Azoto oksidai (A) | 250 | 1,153 |
| Kietosios dalelės (A) | 6493 | 0,559 |
| Sieros dioksidas (A) | 1753 | 0,139 |
| Amoniakas | 134 | 0,029 |
| Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka): | XXXXXXXX |  |
| Fenolis | 846 | 0,003 |
|  |  |  |
| Kiti teršalai (abėcėlės tvarka): | XXXXXXXX | XXXXXXXXX |
| Anglies monoksidas (A) | 177 | 7,224 |
| Formaldehidas | 871 | 0,006 |
|  | Iš viso: | 9,113 |

**2 lentelė.** Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu)

Įrenginio pavadinimas AB „FREDA“ H. ir O. Minkovskių g. padalinys

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr. | Taršos šaltiniai | | Teršalai | | Leidžiama tarša | | |
| Nr. | | pavadinimas | kodas | vienkartinis  dydis | | metinė,  t/m. |
| vnt. | maks. |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Katilinė | 018 | | Kietosios dalelės (A) | 6493 | mg/Nm3 | 400 | 0,559 |
| Anglies monoksidas (A) | 177 | mg/Nm3 | 1000 | 7,224 |
| Azoto oksidai (A) | 250 | mg/Nm3 | 650 | 1,153 |
| Sieros dioksidas (A) | 1753 | mg/Nm3 | 2000 | 0,139 |
| Amoniakas | 134 | g/s | 0,00182 | 0,029 |
| Fenolis | 846 | g/s | 0,00021 | 0,003 |
| Formaldehidas | 871 | g/s | 0,00049 | 0,006 |
|  |  |  |  |  | Iš viso įrenginiui: | | 9,113 |

**3 lentelė.** Kitos sąlygos aplinkos oro taršai valdyti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

|  |  |
| --- | --- |
| Eil. Nr. | Sąlygos |
| 1 | 2 |
| 1 | Veiklos vykdytojas privalo vesti per kalendorinius metus sunaudoto kuro ir iš kurą deginančių įrenginių į aplinkos orą išmesto teršalų kiekio apskaitą bei teikti ataskaitas teisės aktų nustatyta tvarka. |

**TARŠOS LEIDIMO** **Nr. TL – K. 4 – 38/2015 PRIEDAI**

1. Paraiška Taršos leidimui gauti su pridedamais dokumentais.
2. Aplinkos monitoringo programa.

2015 m. rugpjūčio 28 d.

(Priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir leidimų departamento

Kauno skyriaus vedėja Donata Bliudžiuvienė \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Vardas, pavardė) (parašas)

A. V.