|  |  |
| --- | --- |
| APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-M.2-30/2015**

[1] [6] [5] [6] [9] [5] [1] [9] [8]

(Juridinio asmens kodas)

Ąžuolų Būdos gyvenvietės nuotekų valymo įrenginiai, Ąžuolų g. 26, Ąžuolų Būdos k., Kazlų Rūdos sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Kazlų Rūdos komunalininkas“ M. Valančiaus g. 15, LT-69439 Kazlų Rūda,

tel/faks..: 8 343 95176, el. p.: komunalininkas@kazluruda.ot.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Nuotekų tvarkymas ir išleidimas
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jei tokie buvo) datos: **-**
3. Leidimo priedai.

Leidimą sudaro 5 puslapiai.

Išduotas 2015 m. liepos 15 d.

Pakeistas ..................m. .................................... d.

Taršos prevencijos ir leidimų

departamento Marijampolės

skyriaus vyresnioji specialistė,

pavaduojanti vedėją \_\_Asta Brusokienė\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vardas, pavardė) (parašas)

A.V.

TARŠOS LEIDIMO NR. **TL-M.2-30/2015** PRIEDAI

1. Ąžuolų Būdos gyvenvietės nuotekų valymo įrenginių vieta vietovės plane;
2. Schema su pažymėta išleistuvo vieta;
3. Valymo įrenginių schema su pažymėta mėginių ėmimo vieta;
4. Saugos duomenų lapai;
5. Poveikio priimtuvui ir priimtinos apkrovos skaičiavimai;
6. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa;
7. Nuotekų valymo įrenginių paleidimo – derinimo programa.

\_\_\_2015\_\_ m. \_\_liepos 15\_\_\_ d.

(priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir leidimų

departamento Marijampolės

skyriaus vyresnioji specialistė,

pavaduojanti vedėją \_\_Asta Brusokienė\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(vardas, pavardė) (parašas)

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 | X – 6062983.03  Y – 468110.82 | 125 | BDS7  Bendras azotas  Bendras fosforas | mgO2/l  mgN/l  mgP/l | 23  94  4 |

**2 lentelė.** 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 |
| 1 | BDS7 | 344 | 265 | 12,045 | 34 |  | 23 | 0,00425 | 1,049 | 92,45 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**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.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 | 9 | 10 | 11 |
| 1 mėnesį nuo paleidimo | | | | | | | | | |
| 1 | BDS7 | 344 | 265 | 12,045 |  | 80 | 3,65 |  |  |
| Nbendras | 69 | 53 | 2,42 |  | 43 | 1,96 |  |  |
| Pbendras | 16 | 12 | 0,55 |  | 8 | 0,37 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 mėnesį nuo paleidimo | | | | | | | | | |
| 19 | BDS7 | 344 | 265 | 12,045 |  | 60 | 2,738 |  |  |
| Nbendras | 69 | 53 | 2,42 |  | 35 | 1,60 |  |  |
| Pbendras | 16 | 12 | 0,55 |  | 6 | 0,28 |  |  |
| 3 mėnesį nuo paleidimo | | | | | | | | | |
| 19 | BDS7 | 344 | 265 | 12,045 |  | 40 | 1,825 |  |  |
| Nbendras | 69 | 53 | 2,42 |  | 28 | 1,28 |  |  |
| Pbendras | 16 | 12 | 0,55 |  | 4 | 0,18 |  |  |
| 4 mėnesį nuo paleidimo | | | | | | | | | |
| 19 | BDS7 | 344 | 265 | 12,045 |  | 29 | 1,049 |  |  |
| Nbendras | 69 | 53 | 2,42 |  | 20 | 0,91 |  |  |
| Pbendras | 16 | 12 | 0,55 |  | 2 | 0,09 |  |  |

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

|  |  |
| --- | --- |
| Eil. Nr. | Sąlygos |
| 1. | Valymo įrenginių paleidimo – derinimo trukmė (iki bus pasiektas projektinis įrenginių efektyvumas ir našumas) negali būti ilgesnė negu 4 mėnesiai. Šiam laikotarpiui galioja 3 lentelėje nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės. Jam pasibaigus galioja Leidimo 2 lentelėje nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės. |
| 2. | Nustatytais terminais vykdyti patvirtintoje Ūkio subjektų aplinkos monitoringo programoje taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringą. Ataskaitas teikti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009 m. rugsėjo 16 d. įsakymu Nr. D1-546 patvirtintuose Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatuose numatytais būdais ir terminais. |
| 3. | Nuotekų tvarkymo apskaitos metinę ataskaitą teikite pagal Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2012 m. gruodžio 28 d. įsakymu Nr. D1-1120 patvirtinto Vandens naudojimo ir nuotekų tvarkymo apskaitos tvarkos aprašo reikalavimus. |