

IZVEŠTAJ O GODIŠNJEM BILANSU EMISIJA ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA U VAZDUH

Izveštaj za 2020 godinu

| PODACI O PREDUZEĆU | | |
|------------------------------------|---|-------------------------|
| Poreski identifikacioni broj (PIB) | 107488107 | |
| Matični broj preduzeća | 20811889 | |
| Pun naziv preduzeća | Javno komunalno preduzeće za deponovanje otpada sa teritorija opština Pirot, Babušnica, Dimitrovgrad i Bela Palanka Regionalna deponija Pirot Pirot | |
| Adresa | Mesto | Pirot |
| | Šifra mesta | 732575 |
| | Poštanski broj | 18300 |
| | Ulica i broj | Muntina padina bb |
| | Telefon | 010 377 822 |
| | Telefaks | |
| | E-mail | deponijapirot@gmail.com |
| Opština | Pirot | |
| Šifra opštine | 70939 | |
| Šifra pretežne delatnosti | 3821 | |

| PODACI O ODGOVORNOM LICU | |
|--------------------------|----------------|
| Ime i prezime | Nebojša Ivanov |
| Funkcija | direktor |
| Telefon | 010377822 |

| PODACI O LICU U PREDUZEĆU ODGOVORNOM ZA MERENJE EMISIJA | |
|---|-------------------------------------|
| Ime i prezime | Nenad Djordjević |
| Funkcija | Izvršni direktor za tehnički sektor |
| Telefon | 010 377 822 |
| E-mail | deponijapirot@gmail.com |

| PODACI O POSTROJENJU KOJE JE IZVOR ZAGAĐIVANJA | | |
|--|---------------------------------|-------------------------|
| Naziv postrojenja | JKP "Regionalna deponija Pirot" | |
| Adresa | Mesto | Pirot |
| | Šifra mesta | 732575 |
| | Poštanski broj | 18300 |
| | Ulica i broj | Muntina padina bb |
| | Telefon | 010377822 |
| | Telefaks | 010377822 |
| | E-mail | deponijapirot@gmail.com |
| Opština | Pirot | |
| Šifra opštine | 70939 | |
| Geografske koordinate postrojenja | N | 43.194692 |
| | E | 22.557192 |

| | | | |
|--|----------------|---------------|--|
| Pod materijalnom i krivičnom odgovornošću potvrđujem da su u izveštaju date informacije istinite, a količine i vrednosti tačne i određene ili procenjene u skladu sa važećom zakonskom regulativom Republike Srbije. | | | |
| Ime i prezime odgovorne osobe | Nebojša Ivanov | Overa i pečat | |
| Potpis | | | |
| Datum | 18.3.2021. | | |

EMISIJE U VAZDUH

| PODACI O MERNOM MESTU | | | |
|--|-----------------|---------|--|
| Broj i naziv mernog mesta | Broj | 20 | |
| | Naziv | Biotrn | |
| Vrsta izvora | Energetski | | |
| | Industrijski | X | |
| Geografska dužina i širina | N | 43.1938 | |
| | E | 22.5539 | |
| Nadmorska visina (mnv) | | | |
| Instalisana toplotna snaga na ulazu (MWth) | | | |
| Godišnja iskorišćenost kapaciteta (%) | | | |
| Visina izvora (m) | | 15.50 | |
| Unutrašnji prečnik izvora na vrhu (m) | | 0.20 | |
| Srednja godišnja temperatura izlaznih gasova na mernom mestu (°C) | | | |
| Srednja godišnja brzina izlaznih gasova na mernom mestu (m/s) | | | |
| Srednji godišnji izlazni protok na mernom mestu (Nm ³ /h) | | | |
| Režim rad izvora | Kontinualan | | |
| | Diskontinualana | X | |

| PODACI O RADU | | |
|---|-------------------------|--|
| Broj radnih dana izvora godišnje | | |
| Broj radnih sati izvora na dan | | |
| Ukupan broj radnih sati godišnje | | |
| Raspodela godišnjih emisija po sezonama (%) | Zima (Dec, Jan, Feb) | |
| | Proleće (Mar, Apr, Maj) | |
| | Leto (Jun, Jul, Avg) | |
| | Jesen (Sep, Okt, Nov) | |

| |
|-----------------------------------|
| PODACI O KORIŠĆENOM GORIVU |
|-----------------------------------|

| | | |
|---------------------|--|--|
| Gorivo br. 1 | | |
|---------------------|--|--|

| | | |
|-----------------------------------|----|--|
| Naziv goriva | | |
| Ukupna godišnja potrošnja | | |
| Donja toplotna moć goriva (kJ/kg) | | |
| Sastav goriva (mas. %) | S | |
| | N | |
| | Cl | |
| | | |
| | | |

GODIŠNJI BILANS EMISIJA ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA

| PODACI O BILANSU I NAČINU ODREĐIVANJA EMISIJA ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA | | | | | | | |
|--|--|-------------------|--|--------|--|-------------------|--------------------|
| Naziv zagađujuće materije | Koncentracija zagađujućih materija u dimnom gasu | | Emitovane količine u toku normalnog rada postrojenja | | Emitovane količine u akcidentnim situacijama | Način određivanja | Metoda određivanja |
| | Srednja godišnja izmerena vrednost | Način određivanja | | | | | |
| | mg/normalni m3 | | g/h | kg/god | kg/god | | |
| | | | | | | | |

NAPOMENE: