

ЕМИСИЈЕ У ВАЗДУХ

| ПОДАЦИ О ИЗВОРУ | | | |
|--|----------------|-------------|--|
| Број и назив извора | Број | 2 | |
| | Назив | КОТАО | |
| Врста извора | Енергетски | X | |
| | Индустријски | | |
| Географска дужина и ширина | N | 44°45'38.7" | |
| | E | 20°54'25.9" | |
| Надморска висина (m _n) | 73 | | |
| Инсталисана топлотна снага на улазу (MW _{th}) ² | | | |
| Годишња искоришћеност капацитета (%) | 50 | | |
| Висина извора (m) | 8 | | |
| Унутрашњи пречник извора на врху (m) | 0,2 | | |
| Средња годишња температура излазних гасова на мерном месту (°C) | 200 | | |
| Средња годишња брзина излазних гасова на мерном месту (m/s) | | | |
| Средњи годишњи излазни проток на мерном месту (m ³ N/h) | | | |
| Режим рада извора | Континуалан | | |
| | Дисконтинуалан | X | |

| ПОДАЦИ О РАДУ | | |
|--|-------------------------|----|
| Број радних дана извора годишње | 270 | |
| Број радних сати извора на дан | 8 | |
| Укупни број радних сати годишње | 2160 | |
| Расподела годишњих емисија по сезонама (%) | Зима (Дец, Јан, Феб) | 25 |
| | Пролеће (Мар, Апр, Мај) | 25 |
| | Лето (Јун, Јул, Авг) | 25 |
| | Јесен (Сеп, Окт, Нов) | 25 |

| ПОДАЦИ О КОРИШЋЕНОМ ГОРИВУ ² | | | | | |
|---|----|----------|----------|----------|----------|
| Гориво | | Гориво 1 | Гориво 2 | Гориво 3 | Гориво 4 |
| Назив горива | | gas | | | |
| Укупна годишња потрошња (t) | | 11,15 | | | |
| Доња топлотна моћ горива (kJ/kg) | | 18600 | | | |
| Састав горива (мас. %) | S | | | | |
| | N | | | | |
| | Cl | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

² Само за енергетске изворе

НАПОМЕНА: За сваки извор емисија загађујућих материја у ваздух, попуњава се посебан образац.

ГОДИШЊИ БИЛАНС ЕМИСИЈА ЗАГАЂУЈУЋИХ МАТЕРИЈА

[illegible]

¹. Емитоване количине се добијају множењем средње годишње измерене вредности са средњим годишњим излазним протоком и укупним бројем радних сати годишње (mg/год). Добијену вредност помножити са 10^{-6} ради добијања у јединици kg/год.

² Вредности се заокружују на једну децималу. Децимала се раздваја тачком.

³. Начин одређивања (1. - Мерење, 2. - Прорачун, 3. - Процена) - Унети један од бројева од 1 до 3

НАПОМЕНЕ:

Мерења емисије нису вршена.

[illegible]