

ЕМИСИЈЕ У ВАЗДУХ

ПОДАЦИ О ИЗВОРУ			
Број и назив извора	Број	4	
	Назив	Емитер - котло 4	
Врста извора	Енергетски	<input type="checkbox"/>	
	Индустријски	<input checked="" type="checkbox"/>	
Географска дужина и ширина	N	45 32 16.15"	
	E	20 28 27.34"	
Надморска висина (mnlv)			74
Инсталирана топлотна снага на улазу (MWth) ² .			0,5
Годишња искоришћеност капацитета (%)			13
Висина извора (m)			9
Унутрашњи пречник извора на врху (m)			0,25
Средња годишња температура излазних гасова на мерном месту (°C)			245,2
Средња годишња брзина излазних гасова на мерном месту (m/s)			8,8
Средњи годишњи излазни проток на мерном месту (m ³ N/h)			740,3
Режим рада извора	Континуалан	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Дисконтинуалан	<input type="checkbox"/>	

ПОДАЦИ О РАДУ		
Број радних дана извора годишње	50	
Број радних сати извора на дан	24	
Укупни број радних сати годишње	1200	
Расподела годишњих емисија по сезонама (%)	Зима (Дец, Јан, Феб)	30
	Пролеће (Мар, Апр, Мај)	0
	Лето (Јун, Јул, Авг)	7
	Јесен (Сеп, Окт, Нов)	13

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

² Само за енергетске изворе

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

