

Резюме на годишния доклад за емисии на парникови газове в съответствие с Директива 2003/87/ЕО

Годината, за която се отнася докладът:

2023

Наименование на оператора:	"Топлофикация-Бургас" АД
Име на инсталацията:	"Топлофикация-Бургас" АД
Уникален номер за идентификация на	BG-existing-BG-015-9-5
Версия на настоящия доклад:	2023 - 1

Общ капацитет
за съответната

Дейност по Приложение I	дейност	Мерни единици	пени парникови газове
A1 Изгаряне на горива	80.51	MW(th)	CO2
A2			
A3			
A4			
A5			
A6			
A7			

	Емисии (фосилни) t CO2e	Енергийно съдържание (фосилно) TJ	Информативни данни:		
			Емисии (биомаса) t CO2	Енергийно съдържание (биомаса) TJ	Емисии (неустойчиви, биомаса) t CO2
Потоци горива/материали, водещи	56 903	1 025,73	27 791	248,13	0
Горене	56 903	1 025,73	27 791	248,13	0
Технологични емисии					
Масов баланс					
Емисии на напълно флуорирани в					
Измерване					
CO2					
N2O					
Пренос на CO2					
Пренесен N2O					
Непряка методика					
Сума	56 903	1 025,73	27 791	248,13	0

Общо емисии от инсталацията:

56 903 t CO2e

Това е количеството на квотите, които операторът трябва да предаде.

Информативни данни: Общо (устойчиви) емисии от биомаса 27 791 t CO2e

Информативни данни: Общо неустойчиви емисии от биомаса 0 t CO2e

Допълнителна информация за справка: Пренесени CO2 или N2O

Количеството пренесен CO2 или N2O в инсталацията е получено от

Идентификационен номер на инста.	Наименование на инсталацията	Наименование на оператора
1		
2		
3		

Количеството пренесен CO2 от инсталацията е изнесено за

Идентификационен номер на инста.	Наименование на инсталацията	Наименование на оператора
1		
2		
3		