

IZVEŠTAJ O GODIŠNJEM BILANSU EMISIJA ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA U VAZDUH

Izveštaj za 2022 godinu

PODACI O PREDUZEĆU		
Poreski identifikacioni broj (PIB)	100776933	
Matični broj preduzeća	07263775	
Pun naziv preduzeća	JAVNO PREDUZEĆE ZA KOMUNALNE DELATNOSTI BADNJEVO	
Adresa	Mesto	Negotin
	Šifra mesta	728675
	Poštanski broj	19300
	Ulica i broj	Dobropoljska 1
	Telefon	019/542-012
	Telefaks	019/548-241
	E-mail	office@badnjevo.rs
Opština	Negotin	
Šifra opštine	70840	
Šifra pretežne delatnosti	3600	

PODACI O ODGOVORNOM LICU	
Ime i prezime	Dalibor Ranđelović
Funkcija	direktor
Telefon	019/542012

PODACI O LICU U PREDUZEĆU ODGOVORNOM ZA MERENJE EMISIJA	
Ime i prezime	Saša Stanimirović
Funkcija	ekolog
Telefon	0648432615
E-mail	eko@badnjevo.rs

PODACI O POSTROJENJU KOJE JE IZVOR ZAGAĐIVANJA		
Naziv postrojenja	postrojenje Borska kotlarnica	
Adresa	Mesto	Negotin
	Šifra mesta	728675
	Poštanski broj	19300
	Ulica i broj	Karapandžina ulica bb
	Telefon	019/542-012
	Telefaks	
	E-mail	office@badnjevo.rs
Opština	Negotin	
Šifra opštine	70840	
Geografske koordinate postrojenja	N	441345
	E	223714

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	Dalibor Ranđelović	Overa i pečat	
Potpis			
Datum	29.3.2023.		

EMISIJE U VAZDUH

PODACI O MERNOM MESTU			
Broj i naziv mernog mesta	Broj	1	
	Naziv	Borska kotlarnica	
Vrsta izvora	Energetski	X	
	Industrijski		
Geografska dužina i širina	N	44,1345	
	E	22,3714	
Nadmorska visina (mnv)			
Instalisana toplotna snaga na ulazu (MWth)		9,00	
Godišnja iskorišćenost kapaciteta (%)		53,29	
Visina izvora (m)		18,00	
Unutrašnji prečnik izvora na vrhu (m)		0,60	
Srednja godišnja temperatura izlaznih gasova na mernom mestu (°C)		155,01	
Srednja godišnja brzina izlaznih gasova na mernom mestu (m/s)		5,03	
Srednji godišnji izlazni protok na mernom mestu (Nm ³ /h)		3522,33	
Režim rad izvora	Kontinualan		
	Diskontinualana	X	

PODACI O RADU		
Broj radnih dana izvora godišnje		167
Broj radnih sati izvora na dan		13
Ukupan broj radnih sati godišnje		2242
Raspodela godišnjih emisija po sezonama (%)	Zima (Dec, Jan, Feb)	70,00
	Proleće (Mar, Apr, Maj)	15,00
	Leto (Jun, Jul, Avg)	0,00
	Jesen (Sep, Okt, Nov)	15,00

PODACI O KORIŠĆENOM GORIVU**Gorivo br. 1**

Naziv goriva	Ulje za loženje (mazut), S<1%	
Ukupna godišnja potrošnja (t)	423,41	
Donja toplotna moć goriva (kJ/kg)		
Sastav goriva (mas. %)	S	
	N	
	Cl	

MERENJA EMISIJA ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA U VAZDUH

IZVEŠTAJ O MERENJU EMISIJE ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA U VAZDUH			
Redni broj merenja	Identifikacioni broj izveštaja	Datum merenja	Naziv stručne laboratorije
1	576/1	29.3.2022.	ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE „POMORAVLJE“ ČUPRIJA
2	130/1	13.12.2022.	ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE „POMORAVLJE“ ČUPRIJA

PODACI O IZVRŠENIM MERENJIMA								
Ispitivani parametar	Jedinica mere	Redni broj merenja	Izmerena vrednost	Vrednost za proračun bilansa	GVE	Način određivanja	Metoda određivanja	Emitovane količine u akcidentnim situacijama (kg)
Azotni oksidi (NOx/NO2)	mg/Nm3	1	220,11	220,11	250	Merenje	OTH	
Ugljen monoksid (CO)	mg/Nm3	1	9,23	9,23	175	Merenje	OTH	
Azotni oksidi (NOx/NO2)	mg/Nm3	2	218,166	218,166	250	Merenje	OTH	
Ugljen monoksid (CO)	mg/Nm3	2	6,76	6,76	175	Merenje	OTH	

GODIŠNJI BILANS EMISIJA ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA

PODACI O BILANSU I NAČINU ODREĐIVANJA EMISIJA ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA								<input checked="" type="checkbox"/>
Naziv zagađujuće materije	Koncentracija zagađujućih materija u dimnom gasu		Emitovane količine u toku normalnog rada postrojenja		Način određivanja	Metoda određivanja	Emitovane količine u akcidentnim situacijama	
	Srednja godišnja izmerena vrednost	Način određivanja						
	mg/normalni m3		g/h	kg/god			kg/god	
Azotni oksidi (NOx/NO2)	219,14	Merenje	772,08	1731	Merenje	OTH		
Ugljen monoksid (CO)	8	Merenje	28,42	63,71	Merenje	OTH		

NAPOMENE: