



OBRAZAC

PODACI O ISPUŠTANJU ZAGAĐUJUĆIH MATERIJA

1. OPŠTI PODACI O ZAGAĐIVAČU					
1.1	JMB	03211398			
1.2	Naziv i sjedište/ ime i prezime zagađivača	Društvo s ograničenom odgovornošću za odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda za opštine Kotor i Tivat			
1.3	Adresa	Đuraševići bb, 85320 Tivat, Crna Gora			
1.4	Opština	Tivat			
1.5	Šifra djelatnosti	3700			
2. PODACI O ODGOVORNOM LICU ZAGAĐIVAČA					
2.1	Ime i prezime	Stefan Čobanović			
2.2	Funkcija	V.D. Izvršnog Direktora			
2.3	Telefon ili e-mail adresa	info@ppv.me			
3. EMISIJE U VAZDUH					
3.1	Vrste aktivnosti iz Priloga I				
3.2	Naziv / ime i prezime zagađivača				
3.3	Broj i naziv ispusta gasova				
3.4	Gaus – Krigerove koordinate ispusta gasova				
4. Podaci o vrstama i količinama zagađujućih materija u emitovanim gasovima					
	Naziv zagađujuće materija (Prilog 2)	Broj zagađujuće materije (Prilog 2)	Metoda određivanja* (mjerjenje, proračun)	Emitovane količine	
				Redovno µg/god	Vanredno Kg/god
4.1					
4.2					
4.3					

4.4					
4.5					
4.6					
4.7					
4.8					
5. ISPUST NEPOSREDNO U VODE					
5.1	Vrste aktivnosti iz Priloga I	(g) nezavisna postrojenja za preradu otpadnih voda koja pružaju usluge djelatnostima iz ovog priloga			
5.2	Naziv / ime i prezime zagađivača	Društvo s ograničenom odgovornošću za odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda za opštine Kotor i Tivat			
5.3	Broj i naziv ispusta neposredno u vode	Broj	1		
		Naziv	Zaliv Trašte		
5.4	Gaus – Krigerove koordinate ispusta neposredno u vode	X=	42°23'02.5"N		
		Y=	18°40'24.3"E		
6. Podaci o vrstama i količinama zagađujućih materija u otpadnim vodama					
	Naziv zagađujuće materija (Prilog 2)	Broj zagađujuće materije (Prilog 2)	Metoda određivanja* (mjerenje, proračun)	Emitovane količine	
				Redovno Kg/god	Vanredno Kg/god
6.1	BPKs		BPK mjerni sistem	30112	
6.2	HPK		spektrofotometrija	162942	
6.3	Suspendovane materije		spektrofotometrija	30229	
6.4	Ukupni azot	12	spektrofotometrija	30539	
6.5	Ukupni fosfor	13	spektrofotometrija	7872	
7. EMISIJE U ZEMLJIŠTE					
7.1	Vrste aktivnosti iz Priloga I				
7.2	Naziv / ime i prezime zagađivača (odlagališta)				
7.3	Broj katastarske parcele				

8. Podaci o vrstama i količinama zagađujućih materija u deponovanom materijalu (otpadu)					
	Naziv zagađujuće materija (Prilog 2)	Broj zagađujuće materije (Prilog 2)	Metoda određivanja* (mjerenje, proračun)	Emitovane količine	
				Redovno Kg/god	Vanredno Kg/god
8.1					
8.2					
8.3					
9. PRENOS ZAGAĐUJUĆIH MATERIJU U OTPADNIM VODAMA					
9.1	Vrste aktivnosti iz Priloga I				
9.2	Naziv / ime i prezime zagađivača				
9.3	Broj i naziv ispusta u kanalizacioni sistem	Broj			
		Naziv			
9.4	Gaus – Krigerove koordinate ispusta u kanalizacioni sistem	X=			
		Y=			
10. Podaci o vrstama i količinama zagađujućih materija u otpadnim vodama					
	Naziv zagađujuće materija (Prilog 2)	Broj zagađujuće materije (Prilog 2)	Metoda određivanja* (mjerenje, proračun)	Emitovane količine	
				Redovno Kg/god	Vanredno Kg/god
10.1					
10.2					
10.3					
11. PRENOS OPASNOG OTPADA					
11.1	Vrste aktivnosti iz Priloga I	(g) nezavisna postrojenja za preradu otpadnih voda koja pružaju usluge djelatnostima iz ovog priloga			
11.2	Naziv / ime i prezime zagađivača	Društvo s ograničenom odgovornošću za odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda za opštine Kotor i Tivat			
12. Podaci o vrstama i količinama opasnog otpada					
	Naziv opasnog	Broj opasnog	Metoda određivanja*	Količina opasnog otpada	

	otpada	otpada	(mjerjenje, proračun)	Prerada t/god	Odstranjivane t/god
12.1	Laboratorijske hemikalije koje se sastoje ili sadrže opasne supstance, uključujući smješe laboratorijskih hemikalija	16 05 06*	mjerjenje		0.013
12.2					
12.3					
13. Adresa krajnjeg odredišta za obradu opasnog otpada u inostranstvu					
		Država	Mjesto	Ulica	broj
13.1	Prerada opasnog otpada				
13.2	Odstranjivanje opasnog otpada				
14. PRENOS NEOPASNOG OTPADA UNUTAR CRNE GORE					
14.1	Vrste aktivnosti iz Priloga I	(g) nezavisna postrojenja za preradu otpadnih voda koja pružaju usluge djelatnostima iz ovog priloga			
14.2	Naziv / ime i prezime zagađivača	Društvo s ograničenom odgovornošću za odvođenje i prečišćavanje otpadnih voda za opštine Kotor i Tivat			
15. Podaci o vrstama i količinama neopasnog otpada					
	Naziv neopasnog otpada	Broj neopasnog otpada	Metoda određivanja* (mjerjenje, proračun)	Količina neopasnog otpada	
				Prerada t/god	Odstranjivane t/god
15.1	Mulj nastao tretmanom urbanih otpadnih voda	19 08 05	mjerjenje		955
15.2	Pijesak iz fluidizovanog sloja	19 01 19	mjerjenje		41
15.3					
16. Adresa krajnjeg odredišta za obradu neopasnog otpada u inostranstvu					

		Država	Mjesto	Ulica	broj
16.1	Prerada neopasnog otpada				
16.2	Odstranjivanje neopasnog otpada	Albanija			

DATUM	22.02.2023
MJESTO	TIVAT
M.P	
	<p>Potpis odgovornog lica</p> <p><u>Stefan Čokarić</u></p>