

## UPRAVLJANJE OTPADOM

VRSTA I KLASIFIKACIJA PROIZVEDENOG OTPADA			
Mesto nastanka otpada	FOKA DOO		
Geografske koordinate ispusta	N	44039323.0000	
	E	20486691.0000	
Vrsta otpada	Komerčijalni		
Opis otpada			
Naziv otpada	fluorescentne cevi i drugi otpad koji sadrži živu		
Kategorija otpada - Q lista	Q6		
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada	20 01 21*		
Karakter otpada	Inertan		
	Neopasan		
	Opasan	X	
Izveštaj o ispitivanju otpada	Broj:	II-8:BROJ 934/1	
	Datum izdavanja:	16.02.2010	
Oznaka opasne karakteristike otpada	H14		
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu			
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah		
	Čvrsta materija - komadi	X	
	Viskozna pasta		
	Tečna materija		
	Talog		
Komponente koje otpad čine opasnim			
CAS broj	Hemijski naziv	Sadržaj opasne materije (kg o.m. / kg otpada)	

Količine otpada		
Količina proizvedenog otpada u izveštajnoj godini (t)		0.080
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	0.000
	31. decembar	0.000
Način određivanja količina otpada		Merenje

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM																	
Broj dokumenta o kretanju otpada / opasnog otpada	Datum predaje otpada prevozniku	Transport otpada			Skladištenje otpada				Odlaganje / tretman otpada				Izvoz otpada				
		Naziv prevoznika otpada	Broj dozvole za prevoz opasnih materija	Tip prevoznog sredstva	Naziv postrojenja za skladištenje otpada	Broj dozvole	Otpad predat na skladištenje		Naziv postrojenja za odlaganje / tretman otpada	Broj dozvole	Otpad predat na odlaganje		Otpad predat na tretman		Zemlja izvoza	Količina izvezenog otpada (t)	D ili R oznaka
Količina (t)	D oznaka	Količina (t)	D oznaka	Količina (t)	R oznaka												
									140-501-194/2021-05			0.080	R12				

Napomene: