

GODIŠNJI IZVEŠTAJ O OTPADU PROIZVOĐAČA OTPADA

Izveštaj za 2023 godinu

PODACI O PREDUZEĆU		
Poreski identifikacioni broj (PIB)		100002926
Matični broj preduzeća		17164627
Pun naziv preduzeća		TETRA PAK PRODUCTION DRUSTVO SA OGRANICENOM ODGOVORNOSCU BEOGRAD
Adresa	Mesto	Beograd (Novi Beograd)
	Šifra mesta	791067
	Poštanski broj	11070
	Ulica i broj	Milutina Milankovića sprat 2 , 9ž
	Telefon	011/2017-333 / 063 102 12 31
	Telefaks	
E mail		snezana.glisovic@tetrapak.com
Opština		Beograd-Novi Beograd
Šifra opštine		70181
Šifra pretežne delatnosti		1721

PODACI O ODGOVORNOM LICU	
Ime i prezime	Lyndsey Jane Loyden Edwards
Funkcija	General Manager
Telefon	-

PODACI O LICU ODGOVORNOM ZA UPRAVLJANJE OTPADOM	
Ime i prezime	Snežana Glišović
Funkcija	Fabricki koordinator za zastitu zivotne sredine
Telefon	032/770-121
E mail	snezana.glisovic@tetrapak.com

SERTIFIKAT

Pod materijalnom i krivičnom odgovornošću potvrđujem da su u ovom 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	Lyndsey Jane Loyden Edwards
Potpis	
Datum	29.3.2024.

VRSTE I KLASIFIKACIJA OTPADA									
Mesto nastanka otpada		Proizvodni pogon - pre ppress							
Geografske koordinate ispusta		N	400109,0000						
		E	202745,0000						
Vrsta otpada		Industrijski							
Opis otpada		Homogena tecna supstanca zelene boje . Kod procesa ispiranja ploca, nepolimerizovani delovi ploce upijaju rastvor i bubre prilikom cega slabe medjumolekularne sile nepolimerizovanih delova ploce. Usled slabljenja medjumolekularnih sila i mehanickog uticaja cetki dolazi do odstranjivanja nepolimerizovanih delova ploce prilikom cega ostaju samo polimerizovani delovi (stamparski delovi).							
Naziv otpada		muljevi iz fizičko/hemijskog tretmana koji sadrže opasne supstance							
Kategorija otpada - Q lista			Q9						
Indeksni broj otpada iz Kataloga otpada			19 02 05*						
Karakter otpada	Inertan								
	Neopasan								
	Opasan	X							
Izvestaj o ispitivanju otpada	Broj:	2305230201							
	Datum izdavanja:	07.06.2023							
Oznaka opasne karakteristike otpada		H3 - B	H5	H14					
Kategorija opasnog otpada prema poreklu i sastavu									
Fizičko stanje otpada	Čvrsta materija - prah								
	Čvrsta materija - komadi								
	Viskozna pasta		X						
	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)		31,851	
Stanje privremenog skladišta na dan	1. januar	14,965	
	31. decembar	32,678	
Način određivanja količina otpada		Merenje	

NAČIN UPRAVLJANJA OTPADOM											
Skladištenje otpada				Odlaganje / Ponovno iskorišćenje otpada						Izvoz otpada	
Naziv postrojenja za skladištenje otpada	Broj dozvole	Otpad predat na skladištenje		Naziv postrojenja za odlaganje / ponovno iskorišćenje otpada	Broj dozvole	Otpad predat na odlaganje		Otpad predat na ponovno iskorišćenje		Zemlja izvoza	Naziv i adresa postrojenja za odlaganje / tretman otpada
		Količina (t)	D oznaka			Količina (t)	D oznaka	Količina (t)	R oznaka		
				DRUŠTVO ZA TRGOVINU I USLUGE YUNIRISK DOO BEOGRAD (BARAJEVO)	19-00-0070/2021-06	14,138	D9				

Napomene: