

ОПШТИ ПОДАЦИ О ИЗВОРУ ЗАГАЂИВАЊА

Извештај за 2 0 1 9 годину

ПОДАЦИ О ПРЕДУЗЕЋУ		
Порески идентификациони број	100239324	
Матични број предузећа	8252351	
Пун назив предузећа	Danubius d.o.o	
Адреса	Место	Novi Sad
	Шифра места	802824
	Поштански број	21000
	Улица и број	Kanalska 1
	Телефон	021/4808-900
	Телфакс	
E mail	office@danubius.rs	
Општина	Novi Sad	
Шифра општине	802824	
Шифра претежне делатности	1061	

ПОДАЦИ О ОДГОВОРНОМ ЛИЦУ	
Име и презиме	Ivan Kostić
Функција	Direktor
Телефон	021/4808-913

ПОДАЦИ О ЛИЦУ ОДГОВОРНОМ ЗА САРАДЊУ СА АГЕНЦИЈОМ	
Име и презиме	Radojko Bogavac
Функција	
Телефон	021/422-354 , 0666/500323
E mail	radojko.bogavac@danubius.rs

ПОДАЦИ О ПОСТРОЈЕЊУ КОЈЕ ЈЕ ИЗВОР ЗАГАЂИВАЊА		
Назив постројења	Danubius D.O.O.	
Адреса	Место	Novi Sad
	Шифра места	802824
	Поштански број	21000
	Улица и број	Kanalska 1
	Телефон	0214808900
	Телфакс	
E mail	office@addanubius.rs	
Општина	Novi Sad	
Шифра општине	80284	
Географске координате постројења	N	45,15°
	E	19,51°
PRTR код постројења	8.1.ii. Postrojenje za proizvodnju, tretman, preradu ili obradu proizvoda iz sirovina biljnog porekla	

¹. Попуњава се један од приказаних начина означавања географске ширине и дужине

Под материјалном и кривичном одговорношћу потврђујем да су у извештају дате информације истините, а количине и вредности тачне и одређене или процењене у складу са важећом законском регулативом Републике Србије.		
Име и презиме		Овера и печат
Потпис		
Датум		

РЕКАПИТУЛАЦИЈА ИСПУСТА У ВАЗДУХ, БОДЕ И ТЛО И ПРОИЗВОДЊЕ ОТПАДА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Укупан број испуста у ваздух	2
Укупан број испуста у воде	1
Укупан број испуста на/у тло	
Укупан број врста отпада	

ПОДАЦИ О РЕЖИМУ РАДА У ПОСТРОЈЕЊУ		
Режим рада	Континуалан	X
	Семи Континуалан	
	Сезонски	
	Почетак сезоне (месец)	
	Крај сезоне (месец)	
Број смена дневно	Једна	
	Две	
	Три	X
Број радних дана	Недељно	5
	Годишње	250
	Сезонски	

ПОДАЦИ О ЗАПОСЛЕНИМА У ПОСТРОЈЕЊУ		
Укупан број запослених у постројењу	Стално	136
	Повремено	10
Број запослених по сменама	Прва смена	102
	Друга смена	25
	Трећа смена	19

ПОДАЦИ О КОРИШЋЕНИМ ГОРИВИМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Гориво бр. 1.	
Назив горива	Prirodan gas
Тип горива	
Јединица мере	m3
Потрошња на дан	1000-1200 m3
Начин лагеровања	
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДИМА ИЗ ПОСТРОЈЕЊА	
Производ бр. 1.	
Шифра производа	1300,1302,1306,1130,1310,1318,1326,1025,1029,1032,1126
Назив производа	Vitaminizirana testenina
Опис	Proizvod dobijen od pšenične krupice
Јединица мере	t
Годишња производња	5730
Инсталирани капацитет	14000
Просечно ангажовани капацитет	40-50 %
Начин лагеровања	pp kesice , kartonske kutije , palete
Максимални капацитет лагера	510
Просечна количина на лагеру	425

Производ бр. 2.	
Шифра производа	1352,1361,1355,1365,1364,1041,1382,1371
Назив производа	Durum testenina
Опис	Proizvod dobijen od pšenične krupice
Јединица мере	t
Годишња производња	1295
Инсталирани капацитет	14000
Просечно ангажовани капацитет	40-50 %
Начин лагеровања	pp kesice , kartonske kutije , palete
Максимални капацитет лагера	77
Просечна количина на лагеру	64

Производ бр. 3.	
Шифра производа	1541,1561,1564
Назив производа	Durum integralna
Опис	Proivod dobijen od pšenične krupice
Јединица мере	t
Годишња производња	237
Инсталирани капацитет	14000
Просечно ангажовани капацитет	40-50 %
Начин лагеровања	pp kesice , kartonske kutije , palete
Максимални капацитет лагера	13
Просечна количина на лагеру	11

Производ бр. 4.	
Шифра производа	10000,10027,10030,10100,10160,10200,10210,10300,10410,10190,10180
Назив производа	krupica T -400 , ekstra belo T -400 , T - 400 oštro , T - 500 , T - 700 , T - 850 , T - 1100 , integralno , mekinje , T - 500 Bambi , T - 500 za vafel
Опис	proiivodi dobijeni od pšenice
Јединица мере	t
Годишња производња	80000
Инсталирани капацитет	85000
Просечно ангажовани капацитет	85-95 %
Начин лагеровања	silos ćelije , papirna ambalaža , natron vreća , palete
Максимални капацитет лагера	40000
Просечна количина на лагеру	2000-3000

ПОДАЦИ О СИРОВИНАМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Сировина бр. 1.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	Pšenična krupica
Трговачко име	
Агрегатно стање при лагеровању	čvrsto
Јединица мере	t
Потрошња на дан	25 t
Начин лагеровања	rinfuz
Максимални капацитет лагера	450 t
Просечна количина на лагеру	250 t

Сировина бр. 2.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	Pšenica
Агрегатно стање при лагеровању	čvrsto
Јединица мере	t
Потрошња на дан	250-280 t
Начин лагеровања	rinfuz
Максимални капацитет лагера	62.0000 t
Просечна количина на лагеру	10.000-20.000t