

ОПШТИ ПОДАЦИ О ИЗВОРУ ЗАГАЂИВАЊА

Извештај за 2 0 1 8 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	0214808900
	Телфакс	
E mail	office@addanubius.rs	
Општина	Novi Sad	
Шифра општине	80284	
Шифра претежне делатности	1061	

ПОДАЦИ О ОДГОВОРНОМ ЛИЦУ	
Име и презиме	Predrag Marković
Функција	Direktor
Телефон	0214808999

ПОДАЦИ О ЛИЦУ ОДГОВОРНОМ ЗА САРАДЊУ СА АГЕНЦИЈОМ	
Име и презиме	Radojko Bogavac
Функција	Upravnik silosa za žitarice
Телефон	021422354
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	4

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

ПОДАЦИ О ЗАПОСЛЕНИМА У ПОСТРОЈЕЊУ		
Укупан број запослених у постројењу	Стално	138
	Повремено	10
Број запослених по сменама	Прва смена	102
	Друга смена	28
	Трећа смена	18

ПОДАЦИ О КОРИШЋЕНИМ ГОРИВИМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Гориво бр. 1.	
Назив горива	Prirodni gas
Тип горива	
Јединица мере	m ³
Потрошња на дан	1000 - 1200 m ³
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	Proizvod 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, 10100, 10200, 10300
Назив производа	Brašno: T-400 krupica, T-400 meko, T-500, T-850, graham brašno
Опис	Proizvodi dobijeni od pšenice
Јединица мере	t
Годишња производња	75000
Инсталирани капацитет	85000
Просечно ангажовани капацитет	80 - 90 %
Начин лагеровања	silos ćelije, papirna ambalaža, natron vreće, drvene palete
Максимални капацитет лагера	4000
Просечна количина на лагеру	2000 - 3000

ПОДАЦИ О СИРОВИНАМА У ПОСТРОЈЕЊУ**Сировина бр. 1.**

Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	Pšenična krupica
Агрегатно стање при лагеревању	Čvrsto
Јединица мере	t
Потрошња на дан	25 t
Начин лагеревања	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 лагеревању	Čvrsto
Јединица мере	t
Потрошња на дан	250 - 280 t
Начин лагеревања	Rinfuz
Максимални капацитет лагера	62000
Просечна количина на лагеру	10000 - 20000 t