

ОПШТИ ПОДАЦИ О ИЗВОРУ ЗАГАЂИВАЊА

Извештај за 2 0 2 2 годину

ПОДАЦИ О ПРЕДУЗЕЋУ		
Порески идентификациони број	100448742	
Матични број предузећа	08040800	
Пун назив предузећа	DOO "BB MINAQUA " NOVI SAD za proizvodnju prirodne mineralne vode i bezalkoholnih pića	
Адреса	Место	Novi Sad
	Шифра места	802824
	Поштански број	21000
	Улица и број	Futoški put 93b
	Телефон	021-402-611
	Телфакс	021-402-495
E mail	vinka2@bbminacqua.com	
Општина	Novi Sad	
Шифра општине	80284	
Шифра претежне делатности	1107	

ПОДАЦИ О ОДГОВОРНОМ ЛИЦУ	
Име и презиме	Sanja Bjelica
Функција	direktor
Телефон	021-402-611

ПОДАЦИ О ЛИЦУ ОДГОВОРНОМ ЗА САРАДЊУ СА АГЕНЦИЈОМ	
Име и презиме	Sanja Bjelica
Функција	direktor
Телефон	021-402-611
E mail	sanja@bbminacqua.com

ПОДАЦИ О ПОСТРОЈЕЊУ КОЈЕ ЈЕ ИЗВОР ЗАГАЂИВАЊА		
Назив постројења	DOO "BB MINAQUA" NOVI SAD	
Адреса	Место	Novi Sad
	Шифра места	802824
	Поштански број	21000
	Улица и број	Futoški put 93b
	Телефон	021-402-611
	Телфакс	021-402-495
E mail	vinka2@bbminacqua.com	
Општина	Novi Sad	
Шифра општине	80284	
Географске координате постројења	N	45' 24"
	E	19' 79"
PRTR код постројења	8.5 postrojenje za zahvatanje i preradu podzemnih voda, punjenje i pakovanje; 8.9.ii postrojenje za proizvodnju bezalkoholnih pića	

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	0
Укупан број испуста у воде	1
Укупан број испуста на/у тло	0
Укупан број врста отпада	10

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	131
	Повремено	
Број запослених по сменама	Прва смена	
	Друга смена	
	Трећа смена	

ПОДАЦИ О КОРИШЋЕНИМ ГОРИВИМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Гориво бр. 1.	
Назив горива	Propan butan boce (plinske boce)
Тип горива	TNG
Јединица мере	boce na punjenje po kom.
Потрошња на дан	4-5
Начин лагеровања	-
Максимални капацитет лагера	-
Просечна количина на лагеру	-

Гориво бр. 2.	
Назив горива	Euro dizel za putnička i teretna vozila
Тип горива	tečno gorivo za dizel motore
Јединица мере	L
Потрошња на дан	520
Начин лагеровања	-
Максимални капацитет лагера	-
Просечна количина на лагеру	-

Гориво бр. 3.	
Назив горива	BMB za putnička vozila
Тип горива	tečno gorivo bezolovni motorni benzin
Јединица мере	L
Потрошња на дан	25
Начин лагеровања	-
Максимални капацитет лагера	-
Просечна количина на лагеру	-

ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДИМА ИЗ ПОСТРОЈЕЊА	
Производ бр. 1.	
Шифра производа	1
Назив производа	Gazirana prirodna mineralna voda, MINAQUA 2L
Опис	gazirana prirodna mineralna voda sa dodatkom CO2, prirodan izvor joda
Јединица мере	L
Годишња производња	57.815.750,00
Инсталирани капацитет	30000 boca /sat
Просечно ангажовани капацитет	50%
Начин лагеровања	PET boca, 6x2L, folirano, magacin gotove robe
Максимални капацитет лагера	800 000 boca
Просечна количина на лагеру	300 000-800 000 boca

Производ бр. 2.	
Шифра производа	54
Назив производа	Gazirana prirodna mineralna voda, MINAQUA 0,33L
Опис	gazirana prirodna mineralna voda sa dodatkom CO2, prirodan izvor joda
Јединица мере	L
Годишња производња	498.719,76
Инсталирани капацитет	18000 boca /sat
Просечно ангажовани капацитет	10%
Начин лагеровања	PET boca, 18x0.33L, folirano, magacin gotove robe
Максимални капацитет лагера	100 000 boca
Просечна количина на лагеру	30 000-100 000 boca

Производ бр. 3.	
Шифра производа	98
Назив производа	MINAQUA, negazirana voda 0,33 L
Опис	Negazirana prirodna mineralna voda sa niskim sadržajem rastvorivih mineralnih materija
Јединица мере	L
Годишња производња	289.623,18
Инсталирани капацитет	11000 boca /sat
Просечно ангажовани капацитет	20%
Начин лагеровања	PET boca, 18x0.33L, folirano, magacin gotove robe
Максимални капацитет лагера	100 000 boca
Просечна количина на лагеру	30 000-100 000 boca

Производ бр. 4.	
Шифра производа	97
Назив производа	MINAQUA, negazirana voda 2 L
Опис	Negazirana prirodna mineralna voda sa niskim sadržajem rastvorivih mineralnih materija
Јединица мере	L
Годишња производња	973.296,00
Инсталирани капацитет	9000 boca/sat
Просечно ангажовани капацитет	20%
Начин лагеровања	PET boca, 6x2L, folirano, magacin gotove robe
Максимални капацитет лагера	100 000 boca
Просечна количина на лагеру	30 000-100 000 boca

Производ бр. 5.	
Шифра производа	99
Назив производа	MINAQUA, negazirana voda 6,25 L
Опис	Negazirana prirodna mineralna voda sa niskim sadržajem rastvorivih mineralnih materija
Јединица мере	L
Годишња производња	4.946.881,25
Инсталирани капацитет	2000 boca /sat
Просечно ангажовани капацитет	30%
Начин лагеровања	PET boca, 6,25 L, magacin gotove robe
Максимални капацитет лагера	30 000 boca
Просечна количина на лагеру	10 000-30 000 boca

Производ бр. 6.	
Шифра производа	52

Назив производа	Negazirano osvežavajuće bezalkoholno piće sa ukusom jabuke , JODI JABUKA, 0,5 L
Опис	negazirano osvežavajuće bezalkoholno piće, prirodan izvor joda
Јединица мере	L
Годишња производња	412.165,00
Инсталирани капацитет	10 000 boca/sat
Просечно ангажовани капацитет	10%
Начин лагеровања	PET boca, 10x0,5L folirano, magacin gotove robe
Максимални капацитет лагера	100 000 boca
Просечна количина на лагеру	30 000-100 000 boca

Производ бр. 7.	
Шифра производа	95
Назив производа	Negazirano osvežavajuće bezalkoholno piće sa ukusom višnje , JODI VIŠNJA, 0,5 L
Опис	negazirano osvežavajuće bezalkoholno piće, prirodan izvor joda
Јединица мере	L
Годишња производња	440.125,00
Инсталирани капацитет	10 000 boca/sat
Просечно ангажовани капацитет	10%
Начин лагеровања	PET boca, 10x0,5L folirano, magacin gotove robe
Максимални капацитет лагера	100 000 boca
Просечна количина на лагеру	30 000-100 000 boca

ПОДАЦИ О СИРОВИНАМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Сировина бр. 1.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	Kalijum (2E,4E)-heksa-2,4-dienoat
Трговачко име	Kalijum-sorbat
Агрегатно стање при лагеровању	čvrsto
Јединица мере	kg
Потрошња на дан	-
Начин лагеровања	originalno pakovanje, magacin sirovine
Максимални капацитет лагера	100 kg
Просечна количина на лагеру	40 kg

Сировина бр. 2.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	2-hidroksipropan-1,2,3-trikarboksilna kiselina
Трговачко име	Limunska kiselina
Агрегатно стање при лагеровању	čvrsto
Јединица мере	t
Потрошња на дан	-
Начин лагеровања	originalno pakovanje, magacin sirovine
Максимални капацитет лагера	4 t
Просечна количина на лагеру	1,5 t

Сировина бр. 3.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	-
Трговачко име	Šećer
Агрегатно стање при лагеровању	čvrsto
Јединица мере	t
Потрошња на дан	-
Начин лагеровања	originalno pakovanje, magacin sirovine
Максимални капацитет лагера	60 t
Просечна количина на лагеру	30 t

Сировина бр. 4.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	2-oxo-L-threo-hexono-1,4-lactone-2,3-enediol (askorbinska kiselina)
Трговачко име	Vitamin C
Агрегатно стање при лагеровању	čvrsto
Јединица мере	kg
Потрошња на дан	-
Начин лагеровања	originalno pakovanje, magacin sirovine
Максимални капацитет лагера	200 kg
Просечна количина на лагеру	50 kg

Сировина бр. 5.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	Natrijum-benzoat
Трговачко име	Natrijum-benzoat
Агрегатно стање при лагеровању	čvrsto
Јединица мере	kg
Потрошња на дан	-
Начин лагеровања	originalno pakovanje, magacin sirovine
Максимални капацитет лагера	150 kg
Просечна количина на лагеру	50 kg

Сировина бр. 6.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	Ugljen(IV)-oksid
Трговачко име	Ugljen- dioksid
Агрегатно стање при лагеровању	tečno
Јединица мере	kg
Потрошња на дан	-
Начин лагеровања	stanica za ugljen-dioksid (cisterna)
Максимални капацитет лагера	32 000 kg
Просечна количина на лагеру	20 000 kg