

ОПШТИ ПОДАЦИ О ИЗВОРУ ЗАГАЂИВАЊА

Извештај за 2 0 1 9 годину

ПОДАЦИ О ПРЕДУЗЕЋУ		
Порески идентификациони број	100462669	
Матични број предузећа	08413614	
Пун назив предузећа	PREDUZEĆE ZA PROIZVODNJU I TRGOVINU BIG TRADE DOO NOVI SAD	
Адреса	Место	NOVI SAD
	Шифра места	822824
	Поштански број	21000
	Улица и број	JOSIFA PANČIĆA 3
	Телефон	021/6413-619*
	Телфакс	021/6412-642
Е mail	tehnometal@bigtrade.rs	
Општина	NOVI SAD	
Шифра општине	80284	
Шифра претежне делатности	1011	

ПОДАЦИ О ОДГОВОРНОМ ЛИЦУ	
Име и презиме	MILE MILIVOJEVIĆ
Функција	DIREKTOR
Телефон	021/6413-619*

ПОДАЦИ О ЛИЦУ ОДГОВОРНОМ ЗА САРАДЊУ СА АГЕНЦИЈОМ	
Име и презиме	MILE MILIVOJEVIĆ
Функција	DIREKTOR
Телефон	021/6413-619
Е mail	tehnometal@bigtrade.rs

ПОДАЦИ О ПОСТРОЈЕЊУ КОЈЕ ЈЕ ИЗВОР ЗАГАЂИВАЊА		
Назив постројења	PROIZVODNI POGON BIG TRADE DOO	
Адреса	Место	NOVI SAD
	Шифра места	822824
	Поштански број	21000
	Улица и број	JOSIFA PANČIĆA 3
	Телефон	021/6413-619
	Телфакс	021/6413-619
Е mail	tehnometal@bigtrade.rs	
Општина	NOVI SAD	
Шифра општине	80284	
Географске координате постројења	N	45 17 9
	E	19 48 34
PRTR код постројења	8.1.i.	

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	1
Укупан број испуста у воде	1
Укупан број испуста на/у тло	0
Укупан број врста отпада	2

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

ПОДАЦИ О ЗАПОСЛЕНИМА У ПОСТРОЈЕЊУ		
Укупан број запослених у постројењу	Стално	24
	Повремено	14
Број запослених по сменама	Прва смена	38
	Друга смена	
	Трећа смена	

ПОДАЦИ О КОРИШЋЕНИМ ГОРИВИМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Гориво бр. 1.	
Назив горива	zemni gas
Тип горива	gasovit
Јединица мере	m3
Потрошња на дан	390
Начин лагеровања	bez lagera
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Гориво бр. 2.	
Назив горива	propan butan
Тип горива	gas tekući
Јединица мере	kg
Потрошња на дан	15
Начин лагеровања	boce od 10 kg
Максимални капацитет лагера	10 boca
Просечна количина на лагеру	5 boca

ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДИМА ИЗ ПОСТРОЈЕЊА	
Производ бр. 1.	
Шифра производа	10111140
Назив производа	sveže meso govede
Опис	sveže ohlađeno meso domaćih životinja
Јединица мере	kg
Годишња производња	243000
Инсталирани капацитет	350000
Просечно ангажовани капацитет	1300
Начин лагровања	rashladne komore
Максимални капацитет лагера	20000
Просечна количина на лагеру	2000

Производ бр. 2.	
Шифра производа	101311
Назив производа	svinjsko meso soljeno salamureno i dimljeno
Опис	slanina i delovi svinja
Јединица мере	kg
Годишња производња	158000
Инсталирани капацитет	600000
Просечно ангажовани капацитет	410
Начин лагровања	rashladne komore
Максимални капацитет лагера	30000
Просечна количина на лагеру	4000

Производ бр. 3.	
Шифра производа	10111140
Назив производа	sveže rashlađeno svinjko meso
Опис	meso u polutkama
Јединица мере	kg
Годишња производња	1308500
Инсталирани капацитет	2500000
Просечно ангажовани капацитет	5234
Начин лагровања	rashladne komore
Максимални капацитет лагера	20000
Просечна количина на лагеру	2600

Производ бр. 4.	
Шифра производа	101314
Назив производа	kobasice i slični proizvodi
Опис	fermentisani i termički obrađeni proizvodi
Јединица мере	kg
Годишња производња	38900
Инсталирани капацитет	400000
Просечно ангажовани капацитет	156
Начин лагровања	rashladne komore
Максимални капацитет лагера	20000
Просечна количина на лагеру	6000

Производ бр. 5.	
Шифра производа	101150
Назив производа	masnoća od goveda i svinja
Опис	masnoća od goveda i svinja
Јединица мере	kg
Годишња производња	89700
Инсталирани капацитет	300000
Просечно ангажовани капацитет	359
Начин лагровања	rashladne komore
Максимални капацитет лагера	20000
Просечна количина на лагеру	9000

ПОДАЦИ О СИРОВИНАМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Сировина бр. 1.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	delovi mesa za preradu
Агрегатно стање при лагеровању	čvrsto
Јединица мере	kg
Потрошња на дан	1300
Начин лагеровања	rashladne komore
Максимални капацитет лагера	20000
Просечна количина на лагеру	2000

Сировина бр. 2.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	čvrsto masno tkivo
Агрегатно стање при лагеровању	zamrznuto
Јединица мере	kg
Потрошња на дан	280
Начин лагеровања	dubinskim zamrzavanjem u komori
Максимални капацитет лагера	10000
Просечна количина на лагеру	4000

Сировина бр. 3.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	kuhinjska so
Агрегатно стање при лагеровању	praškasto
Јединица мере	kg
Потрошња на дан	55
Начин лагеровања	pvc vreće
Максимални капацитет лагера	4000
Просечна количина на лагеру	1000

Сировина бр. 4.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	začini
Агрегатно стање при лагеровању	praškasto
Јединица мере	kg
Потрошња на дан	25
Начин лагеровања	magacin
Максимални капацитет лагера	3500
Просечна количина на лагеру	500

Сировина бр. 5.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	voda za piće
Агрегатно стање при лагеровању	
Јединица мере	m3
Потрошња на дан	9
Начин лагеровања	bez lagera
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	