

## ОПШТИ ПОДАЦИ О ИЗВОРУ ЗАГАЂИВАЊА

Извештај за 2 0 1 9 годину

ПОДАЦИ О ПРЕДУЗЕЋУ		
Порески идентификациони број	100236320	
Матични број предузећа	08523843	
Пун назив предузећа	Ентеријер Јанковић д.о.о.	
Адреса	Место	Нови Сад
	Шифра места	223
	Поштански број	21100
	Улица и број	Приморска 88
	Телефон	021/6897-600
	Телфакс	021/6301-545
E mail	office@enterijer-jankovic.co.rs	
Општина	Нови Сад	
Шифра општине	223	
Шифра претежне делатности	3109	

ПОДАЦИ О ОДГОВОРНОМ ЛИЦУ	
Име и презиме	Воџо Јанковић
Функција	Generalni direktor
Телефон	021/6897-600

ПОДАЦИ О ЛИЦУ ОДГОВОРНОМ ЗА САРАДЊУ СА АГЕНЦИЈОМ	
Име и презиме	Ивана Бојичић
Функција	Лице за БЗНР
Телефон	063/11-28-502
E mail	i.bojicic@enterijer-jankovic.co.rs

ПОДАЦИ О ПОСТРОЈЕЊУ КОЈЕ ЈЕ ИЗВОР ЗАГАЂИВАЊА		
Назив постројења	Фабрика за производњу ентеријера	
Адреса	Место	Нови Сад
	Шифра места	223
	Поштански број	21100
	Улица и број	Приморска 88
	Телефон	021/6897-600
	Телфакс	021/6897-545
E mail	office@enterijer-jankovic.co.rs	
Општина	Нови Сад	
Шифра општине	223	
Географске координате постројења	N	45,288588
	E	19,795388
PRTR код постројења	6.3. Postrojenja za preradu, obradu i oplemenjivanje drveta	

<sup>1</sup>. 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	8
Укупан број испуста у воде	1
Укупан број испуста на/у тло	2
Укупан број врста отпада	1

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	
	Сезонски	

ПОДАЦИ О ЗАПОСЛЕНИМА У ПОСТРОЈЕЊУ		
Укупан број запослених у постројењу	Стално	536
	Повремено	
Број запослених по сменама	Прва смена	
	Друга смена	
	Трећа смена	

ПОДАЦИ О КОРИШЋЕНИМ ГОРИВИМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
<b>Гориво бр. 1.</b>	
Назив горива	дрво-отпадно
Тип горива	чврсто
Јединица мере	m <sup>3</sup>
Потрошња на дан	1.43
Начин лагеровања	надстрешница, магацин
Максимални капацитет лагера	50
Просечна количина на лагеру	13

<b>Гориво бр. 2.</b>	
Назив горива	гас
Тип горива	гас
Јединица мере	m <sup>3</sup>
Потрошња на дан	550
Начин лагеровања	/
Максимални капацитет лагера	/
Просечна количина на лагеру	/

ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДИМА ИЗ ПОСТРОЈЕЊА	
Производ бр. 1.	
Шифра производа	/
Назив производа	ентеријер
Опис	разни намештај по пројектима
Јединица мере	ком
Годишња производња	није мерљиво
Инсталирани капацитет	/
Просечно ангажовани капацитет	/
Начин лагеровања	нема лагера, продаја унапред
Максимални капацитет лагера	/
Просечна количина на лагеру	/

Производ бр. 2.	
Шифра производа	/
Назив производа	врата
Опис	дрвена врата према пројектима
Јединица мере	ком
Годишња производња	11 000
Инсталирани капацитет	30 000
Просечно ангажовани капацитет	37%
Начин лагеровања	нема лагера, продаја унапред
Максимални капацитет лагера	/
Просечна количина на лагеру	/

Производ бр. 3.	
Шифра производа	/
Назив производа	прозори
Опис	дрвени прозори
Јединица мере	ком
Годишња производња	50
Инсталирани капацитет	1000
Просечно ангажовани капацитет	5%
Начин лагеровања	нема лагера, продаја унапред
Максимални капацитет лагера	/
Просечна количина на лагеру	/

ПОДАЦИ О СИРОВИНАМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Сировина бр. 1.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	дрво
Агрегатно стање при лагеровању	чврсто
Јединица мере	m <sup>3</sup>
Потрошња на дан	4,5
Начин лагеровања	надстрешница, магацин
Максимални капацитет лагера	1000
Просечна количина на лагеру	500

Сировина бр. 2.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	Иверица
Агрегатно стање при лагеровању	чврсто
Јединица мере	m <sup>3</sup>
Потрошња на дан	0,1
Начин лагеровања	надстрешница, магацин
Максимални капацитет лагера	20
Просечна количина на лагеру	4

Сировина бр. 3.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	МДФ-ХДФ
Агрегатно стање при лагеровању	чврсто
Јединица мере	m <sup>3</sup>
Потрошња на дан	2
Начин лагеровања	надстрешница, магацин
Максимални капацитет лагера	100
Просечна количина на лагеру	45

Сировина бр. 4.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	Фурнир
Агрегатно стање при лагеровању	Чврсто
Јединица мере	m <sup>2</sup>
Потрошња на дан	100
Начин лагеровања	надстрешница, магацин
Максимални капацитет лагера	100 000
Просечна количина на лагеру	17 000