

ОПШТИ ПОДАЦИ О ИЗВОРУ ЗАГАЂИВАЊА

Извештај за 2 | 0 | 2 | 2 годину

ПОДАЦИ О ПРЕДУЗЕЋУ		
Порески идентификациони број (ПИБ)		102192352
Матични број предузећа		17466461
Пун назив предузећа		TIGAR TYRES D.O.O. PIROT
Адреса	Место	ПИРОТ
	Шифра места	732575
	Поштански број	18300
	Улица и број	НИКОЛЕ ПАШИЋА БР.213
	Телефон	010/2157000
	Телефакс	010/2157010
Е mail		office.serbia@michelin.com
Општина		ПИРОТ
Шифра општине		70939
Шифра претежне делатности		2211

ПОДАЦИ О ОДГОВОРНОМ ЛИЦУ	
Име и презиме	МИЛЕНА ТОШИЋ
Функција	ПРЕДСТАВНИК РУКОВОДСТВА TIGAR TYRES D.O.O. PIROT
Телефон	010-215 73 65

ПОДАЦИ О ЛИЦУ ОДГОВОРНОМ ЗА САРАДЊУ СА АГЕНЦИЈОМ	
Име и презиме	АНИТА ЛАЗАРЕВИЋ
Функција	СПЕЦИЈАЛИСТА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ
Телефон	010- 215 72 38
Е mail	anita.lazarevic@michelin.com

ПОДАЦИ О ПОСТРОЈЕЊУ КОЈЕ ЈЕ ИЗВОР ЗАГАЂИВАЊА		
Назив постројења		TIGAR TYRES D.O.O. PIROT
Адреса	Место	ПИРОТ
	Шифра места	732575
	Поштански број	18300
	Улица и број	НИКОЛЕ ПАШИЋА БР.213
	Телефон	/
	Телефакс	/
Е mail		office.serbia@michelin.com
Општина		ПИРОТ
Шифра општине		70939
Географске координате постројења	N	43 ° 12 ' 45 0 "
	E	22 ° 34 ' 7 2 2 "
PRTR код постројења		

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 одговорне особе	МИЛЕНА ТОШИЋ	Овера и печат	
Потпис			
Датум	24.03.2023.		

РЕКАПИТУЛАЦИЈА ИСПУСТА У ВАЗДУХ, ВОДЕ И ТЛО И ПРОИЗВОДЊЕ ОТПАДА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Укупан број испуста у ваздух	4
Укупан број испуста у воде	3
Укупан број испуста на/у тло	0
Укупан број врста отпада	35

ПОДАЦИ О РЕЖИМУ РАДА У ПОСТРОЈЕЊУ		
Режим рада	Континуалан	да
	Семи континуалан	/
	Сезонски	/
	Почетак сезоне (месец)	/
	Крај сезоне (месец)	/
Број смена дневно	Једна	/
	Две	/
	Три	да
Број радних дана	недељно	/
	годишње	325
	сезонски	/

ПОДАЦИ О ЗАПОСЛЕНИМА У ПОСТРОЈЕЊУ		
Укупан број запослених у постројењу	Стално	3455
	Повремено	718
Број запослених по сменама	Прва смена	/
	Друга смена	/
	Трећа смена	/

ПОДАЦИ О КОРИШЋЕНИМ ГОРИВИМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Гориво бр. 1.	
Назив горива	СУШЕНИ ЛИГНИТ
Тип горива	УГАЉ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	65.90
Начин лагровања	ОТВОРЕНО СКЛАДИШТЕ
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагери	

Гориво бр. 2.	
Назив горива	МАЗУТ СА МАЊИМ САДРЖАЈЕМ СУМПОРА
Тип горива	МАЗУТ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	10.15
Начин лагровања	2 РЕЗЕРВОАРА ОД 1000 m ³
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагери	

Гориво бр. 3.	
Назив горива	ДИЗЕЛ
Тип горива	Гориво за ложење мазута
Јединица мере	t
Потрошња на дан	0.23
Начин лагровања	ПОДЗЕМНА ЦИСТЕРНА ОД 12.00 t
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагери	

Гориво бр. 4.	
Назив горива	КОМПРИМОВАНИ ПРИРОДНИ ГАС
Тип горива	ГАС
Јединица мере	m ³
Потрошња на дан	1,781.9
Начин лагровања	ТРЕЈЛЕР ОД 3000m ³
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагери	

Гориво бр. 5.	
Назив горива	МАЗУТ СА СРЕДЊИМ САДРЖАЈЕМ СУМПОРА
Тип горива	МАЗУТ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	5.9
Начин лагровања	2 РЕЗЕРВОАРА ОД 1000 m3
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Гориво бр. 5.	
Назив горива	МРКИ УГАЉ
Тип горива	УГАЉ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	49.9
Начин лагровања	ОТВОРЕНО СКЛАДИШТЕ
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

ПОДАЦИ О ПРОИЗВОДИМА ИЗ ПОСТРОЈЕЊА	
Производ бр. 1.	
Шифра производа	2211-11-01
Назив производа	СПОЉНЕ ПНЕУМАТСКЕ ГУМЕ ЗА ПУТНИЧКЕ АУТОМОБИЛЕ
Опис	СПОЉНЕ ПНЕУМАТСКЕ ГУМЕ ЗА ПУТНИЧКА И ПОЛУТЕРЕТНА ВОЗИЛА
Јединица мере	t
Годишња производња	101,510.6
Инсталирани капацитет	122,552.3
Просечно ангажовани капацитет	83%
Начин лагровања	ЗАТВОРЕНА И ПОЛУОПТВОРЕНА СКАДИШТА
Максимални капацитет лагера	7,920
Просечна количина на лагеру	5,724

Производ бр. 2.	
Шифра производа	
Назив производа	СПОЉНЕ ПНЕУМАТСКЕ ГУМЕ ЗА СКУТЕРЕ
Опис	СПОЉНЕ ПНЕУМАТСКЕ ГУМЕ ЗА СКУТЕРЕ И ДВОТОЧКАШЕ
Јединица мере	t
Годишња производња	9,941
Инсталирани капацитет	11,244
Просечно ангажовани капацитет	88%
Начин лагровања	ЗАТВОРЕНА И СКАДИШТА
Максимални капацитет лагера	1065
Просечна количина на лагеру	760

Производ бр.3.	
Шифра производа	
Назив производа	УНУТРАШЊЕ ГУМЕ
Опис	УНУТРАШЊЕ ГУМЕ ЗА БИЦИКЛЕ, МОТОР, АГРОМАШИНЕ
Јединица мере	t
Годишња производња	1,085
Инсталирани капацитет	2,500
Просечно ангажовани капацитет	43%
Начин лагровања	ЗАТВОРЕНА И СКАДИШТА
Максимални капацитет лагера	50
Просечна количина на лагеру	25

ПОДАЦИ О СИРОВИНАМА У ПОСТРОЈЕЊУ	
Сировина бр. 1.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ЕЛАСТОМЕРИ ОПШТЕ НАМЕНЕ (prirodni i sinteticki kaučuk)
Агрегатно стање при лагровању	ЧВРСТО
Јединица мере	t
Потрошња на дан	144.66
Начин лагровања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 2.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ПУНИЛА
Агрегатно стање при лагровању	ПРАХ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	109.55
Начин лагровања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 3.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ОМЕКШИВАЧИ
Агрегатно стање при лагровању	ТЕЧНО
Јединица мере	t
Потрошња на дан	20.00
Начин лагровања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 4.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	АКТИВАТОРИ
Агрегатно стање при лагровању	ПРАХ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	6.53
Начин лагровања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 5.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	УБРЗИВАЧИ
Агрегатно стање при лагровању	ПРАХ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	1.76
Начин лагровања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 6.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ВУЛКАНИЗАЦИОНИ АГЕНСИ
Агрегатно стање при лагровању	ПРАХ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	3.43
Начин лагровања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 7.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	РЕТАРДЕРИ
Агрегатно стање при лагеровану	ПРАХ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	0.15
Начин лагерованја	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 8.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	АНТИДЕГРАДАНТИ
Агрегатно стање при лагеровану	ПРАХ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	3.07
Начин лагерованја	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 9.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	СМОЛЕ
Агрегатно стање при лагеровану	ЧВРСТО
Јединица мере	t
Потрошња на дан	2.99
Начин лагерованја	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 10.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ПРОМОТОРИ АТХЕЗИЈЕ У СМЕСИ
Агрегатно стање при лагеровану	ПРАХ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	0.21
Начин лагерованја	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 11.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ПЕПТИЗАТОРИ
Агрегатно стање при лагеровану	ПРАХ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	0.03
Начин лагерованја	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 12.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ПОМОЋНИ МАТЕРИЈАЛИ ЗА СМЕСЕ
Агрегатно стање при лагеревању	ПРАХ
Јединица мере	t
Потрошња на дан	0.61
Начин лагеревања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 13.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ЧЕЛИЧНИ КОРД
Агрегатно стање при лагеревању	ЧВРСТО
Јединица мере	t
Потрошња на дан	23.90
Начин лагеревања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 14.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ЖИЦА
Агрегатно стање при лагеревању	ЧВРСТО
Јединица мере	t
Потрошња на дан	12.82
Начин лагеревања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 15.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ТЕКСТИЛНИ КОРД
Агрегатно стање при лагеревању	ЧВРСТО
Јединица мере	t
Потрошња на дан	18.62
Начин лагеревања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 16.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ТЕКСТИЛНЕ ТКАНИНЕ
Агрегатно стање при лагеревању	ЧВРСТО
Јединица мере	t
Потрошња на дан	0.08
Начин лагеревања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	

Сировина бр. 17.	
Хемијски назив (по IUPAC-у)	
Трговачко име	ПОМОЋНИ МАТЕРИЈАЛИ (БАБУШНИЦА)
Агрегатно стање при лагеревању	ПРАХ И ТЕЧНО
Јединица мере	t
Потрошња на дан	0.10
Начин лагеревања	ЗАТВОРЕНА СКЛАДИШТА
Максимални капацитет лагера	
Просечна количина на лагеру	