



ОПУСПРОЕКТ
ЕКОЛОГИЈА | БЕЗБЕДНОСТ ПРИ РАБОТА | МОНИТОРИНГ

ДОПОЛНА НА БАРАЊЕ

бр. 0802/853 од 10.06.2024 год.

(Архива на град Скопје 17-7437/1 од 11.06.2024)

ЗА ДОБИВАЊЕ НА Б - ИНТЕГРИРАНА ЕКОЛОШКА ДОЗВОЛА
Друштво за трговија и услуги ФИ-СА КОМЕРЦ Љупка ДООЕЛ
експорт-импорт Скопје,
Подружница ФИ – СА КОМЕРЦ бр. 5 Скопје

Изготвувач:

РИ ОПУСПРОЕКТ ДОО Скопје

Управител:

Иван Вулгаракис

- **ОПШТИ ИНФОРМАЦИИ**

Инсталацијата е лоцирана на следниве координати

1. 41°59'9.78"N, 21°30'18.00"E
2. 41°59'8.98"N, 21°30'19.62"E
3. 41°59'11.91"N, 21°30'22.13"E
4. 41°59'12.77"N, 21°30'20.44"E



- Р, С фрази на сировини

Реф. бр	Материјал/ Супстанција ⁽¹⁾	CAS ⁽⁴⁾ Број	Категорија на опасност ⁽²⁾	Моментално складирана количина (тони)	Годишна употреба (тони)	Р и С фрази ⁽³⁾
1.	Кеси -надворешни	/	/	/	2,6	/
2.	Амбалажа (термо кеси, вакуум кеси, етикети, клипси, картонски кутии	/	/	/	50	R36/37/38 S24/25
3.	Црева (Природни, колагени и вештачки)	/	/	/	300.000 м	/
4.	Свинско месо	/	/	/	700	/
5.	Говедско месо	/	/	/	60	/
6.	Пилешко месо	/	/	/	600	/
7.	Месо од мисирка	/	/	/	1	/
8.	Кашкавал	/	/	/	0,3	/
9.	Брашно	/	/	/	1	R36, S22
10.	Скроб	/	/	/	10	/
11.	Чисти зачини	/	/	/	50	/
12.	Мешавина од зачини	/	/	/	1	/
13.	Ароми	/	/	/	1	R43, S24
14.	Пластични тацни	/	/	/	0,01	/
15.	Стиропорни тацни	/	/	/	0,015	/
16.	Етикети	/	/	/	0,006	/
17.	Струготини од дрво	/	/	/	2	R36/37, S22
18.	Адитиви	/	/	/	60	/
19.	Средства за хигиена дезинфекција	/	/	/	1	R34, S26/36/37/39
20.	Средства за хигиена детергент	/	/	/	0,07	R36, S26
21.	Средства за хигиена течен сапун	/	/	/	0,2	R36, S24/25
22.	Струја	/	/	/	600 MWh	/
23.	Вода	/	/	/	7.500 м ³	/

- Мониторинг на отпадни води

ПАРАМЕТАР	Изразен како	Единица	Гранична вредност за испустување во површинските води	Гранична вредност за испустување во канализационен систем
1. Температура	°C	°C	30	40
2. pH	pH	-	6,5-9,0	6,0-9,0
3. Суспендирани честички	mg/l	mg/l	35	60
4. Талог	ml/l	ml/l	0,5	1,0
ОРГАНСКИ ПОКАЗАТЕЛИ				
5. БПК(на 5 дена)	O ₂	mg/l	25	50
6. ХПК	O ₂	mg/l	125	250
7. Апсорбирани органски халогени	Cl	mg/l	0,1	0,5
НЕОРГАНСКИ ПОКАЗАТЕЛИ				
8. Хлор вкупен	Cl	mg/l	0,2	1,0
9. Нитрати	N	mg/l	10	30
10. Амонијак	N	mg/l	1	10
11. Вкупен азот	N	mg/l	10	50