

18	<p>Кошторисна документація у форматі АВК (модель в електронному вигляді ІМД), яка стандартно включає в себе:</p> <ul style="list-style-type: none">- договірна ціна- локальний кошторис- розрахунок одиничної вартості- підсумкову відомість ресурсів, КБ-2В та інше. <p>Якщо кошторис в АВК має окрему вартість, потрібно це вказати.</p>	
----	---	--

Кількість об'єктів для р/б робіт:

Один, S=132 м²

Термін виконання робіт:

з 20.03.2022р по 15.05.2023р

Інші вимоги:

Дотримання п.18 табличної частини ТЗ

Бюджет закупівлі (грн. без ПДВ):

Мінімально - конкурентні

Технічне завдання склав:

Директор КБІТ
(Посада)

[Підпис]
(підпис)

Головний ОК
(підпис)



(підпис)

(III)

Технічне завдання на закупівлю послуг/ТМЦ

Предмет закупівлі:

Проведення ремонтно-будівельних робіт в приміщенні консервного цеху по облаштуванню ділянки для виробництва MRE

Технічна характеристика та види робіт:

Технічне завдання на проведення ремонтно-будівельних робіт по улаштуванню ділянки MRE			
п/п	назва робіт	од.виміру	кількість
1	Прорізання штроб в бетоні та улаштування водовідвідного лотка	м.пог	12
2	Приєднання водовідвідного лотка до існуючої каналізаційної мережі	м.пог	8
3	Монтаж раструба ф50 мм каналізаційного для можливості приєднання сифону з безконтактного рукомийника	шт	1
4	Улаштування верхнього шару підлоги з полімерно поліуританових матеріалів товщиною 5-6 мм для харчової промисловості	м2	132
5	Улаштування деформаційних швів (нарізання та заповнення ущільнювачем)	м2	132
6	Демонтаж перегородки з профнастилу Н=3000 мм	м.пог	32,5
7	Улаштування стрічкового фундаменту 200х400 мм	м.пог	30
8	Улаштування бетонного плінтусу вздовж стін по периметру з нанесенням полімеру	м.пог	45
9	Монтаж металокопструкцій для перегородок	м.пог	30
10	Монтаж перегородок із сендвіч панелі Н=4000 мм	м.пог	30
11	Монтаж металокопструкцій для перекриття	м2	132
12	Монтаж перекриття із сендвіч панелі	м2	132
13	Демонтаж старої облицювальної плитки	м2	51
14	Оздоблення цегляної стіпи покриттям для харчових підприємств з можливістю миття	м2	60
15	Улаштування металокопструкцій для можливості інсталяції штор ПВХ 2500х4000 або швидкоісних воріт	шт	1
16	Улаштування металокопструкцій для можливості інсталяції штор ПВХ 1500х2500	шт	2
17	Улаштування міжцехового переходу з відповідними кутами нахилу підлоги, для можливості транспортування продукції гідравлічними візками (прорізання штроб, бетонування з нанесенням полімерного покриття)	м2	4