

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі  
 ДК 021:2015: 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи  
 (Послуги з поточного ремонту внутрішніх приміщень та балконів будинку Укрпратенту по вул. Глазунова, 1)

№ п/п	Обґрунтування	Найменування витрат	Вартість, тис. грн.			
			всього	у тому числі:		
1	2	3	4	5	6	6
1		Прямі витрати, в тому числі	1830,37226	1830,37226	-	-
		Заробітна плата	1115,64557	1115,64557	-	-
		Вартість матеріальних ресурсів	713,91571	713,91571	-	-
		Вартість експлуатації будівельних машин і механізмів	0,81098	0,81098	-	-
2		Загальновиробничі витрати	356,96013	356,96013	-	-
3		Витрати на зведення (пристосування) та розбирання титульних тимчасових будівель і споруд	-	-	-	-
4		в т.ч. зворотні суми	-	-	-	-
4		Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у зимовий період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у зимовий період)	-	-	-	-
5		Кошти на додаткові витрати при виконанні будівельних робіт у літній період (на обсяги робіт, що плануються до виконання у літній період)	-	-	-	-
6		Інші супутні витрати	-	-	-	-
7		<b>Разом</b>	2187,33239	2187,33239	-	-
7		Прибуток	106,2124	106,2124	-	-
8		Кошти на покриття адміністративних витрат будівельно-монтажних організацій	19,21195	-	-	19,21195

1	2	3	4	5	6
9	Розрахунок N11	Кошти на покриття ризику	-	-	-
10	Розрахунок N12	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами	-	-	-
		<b>Разом (пп. 1-10)</b>	2312,75674	2293,54479	19,21195
11	Розрахунок N13	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)	-	-	-
		<b>Разом договірна ціна крім ПДВ</b>	2312,75674	2293,54479	19,21195
12		Податок на додану вартість	462,55135	-	462,55135
		<b>Всього договірна ціна</b>	2775,30809	-	462,55135
		в т.ч. зворотні суми:			

Начальник відділу капітального будівництва \_\_\_\_\_

В.М. Присекін

**Інформація  
про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі**

**Найменування предмета закупівлі:**

**ДК 021:2015: 45450000-6  
Інші завершальні будівельні роботи  
(послуги з поточного ремонту внутрішніх приміщень та балконів будинку Укрпатенту  
по вул. Глазунова, 1)**

**Розділ I. Основні відомості та вимоги до послуг з поточного ремонту внутрішніх приміщень та балконів будинку Державного підприємства «Український інститут інтелектуальної власності» за адресою: м. Київ, вул. Глазунова, 1 (далі – Об'єкт).**

**Послуги з поточного ремонту внутрішніх приміщень та балконів полягають у:**

- 1. поточному ремонті коридорів та ліфтових холів 2, 5, 6, 7, 8 поверхів Об'єкту;**
- 2. поточному ремонті кабінетів № 104, 215, 315, 413, 507, 511, 615, 714, 815, 913 Об'єкту;**
- 3. поточному ремонті балконів поверхів № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 Об'єкту;**
- 4. виносі до місця складування та вивезенні будівельного сміття з Об'єкту.**

**1.1. Послуги з поточного ремонту коридорів та ліфтових холів 2, 5, 6, 7, 8 поверхів Об'єкту повинні включати:**

**1.1.1. стіни**

- захист підлоги, віконних підвіконь тощо від будівельних матеріалів, що використовуватимуться при наданні послуг;
- знімання шпалер;
- демонтаж стін із гіпсокартону (6,7, 8 поверхи);
- демонтаж радіаторів опалення (6,7,8 поверхи);
- демонтаж плінтусів з керамічної плитки (6, 7, 8 поверхи);
- демонтаж тимчасових перегородок (6, 7, 8 поверхи);
- демонтаж установчих точок розеток (поверхи 6, 7, 8);
- установлення перфорованих кутиків;
- ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону;
- обклеювання стін скловолоконою сіткою;
- утеплення внутрішніх стін (6, 7, 8 поверхи);
- опорядження внутрішніх поверхонь стін декоративною штукатуркою;
- монтаж радіаторів опалення (6, 7, 8 поверхи);
- улаштування плінтусів з керамічної плитки (6, 7, 8 поверхи);
- монтаж тимчасових перегородок (6, 7, 8 поверхи);
- монтаж установчих точок розеток (поверхи 6, 7, 8).

**1.1.2. стеля**

- опорядження стельових гіпсокартонових коробів.

**1.2. Послуги з поточного ремонту кабінетів № 104, 215, 315, 413, 507, 511, 615, 714, 815, 913 Об'єкту повинні включати:**

- захист підлоги, віконних підвіконь, меблів тощо від будівельних матеріалів, що використовуватимуться при наданні послуг;
- знімання шпалер;
- демонтаж стін із гіпсокартону (кабінети 615, 714, 815, 913);

- демонтаж установчих точок розеток та вимикачів (кабінети 615, 714, 815, 913);
- демонтаж фанкойлів (кабінети 615, 714, 815, 913);
- демонтаж датчиків системи протипожежної безпеки (кабінети 615, 714, 815, 913);
- демонтаж плінтуса (кабінети 615, 714, 815, 913);
- утеплення внутрішніх стін (кабінети 615, 714, 815, 913);
- ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону;
- опорядження внутрішніх поверхонь стін декоративною штукатуркою;
- улаштування відкосів віконних проїомів, вікон що не замінювалися (кабінети 615, 714, 815, 913);
- монтаж установчих точок розеток та вимикачів (кабінети 615, 714, 815, 913);
- монтаж фанкойлів (кабінети 615, 714, 815, 913);
- монтаж датчиків системи протипожежної безпеки (кабінети 615, 714, 815, 913);
- монтаж плінтуса (кабінети 615, 714, 815, 913);

#### **1.2.2. стеля**

- демонтаж світильників стельових (кабінети 615, 714, 815, 913);
- демонтаж підвісної стелі типу «Армстронг» (кабінети 615, 714, 815, 913);
- монтаж підвісної стелі типу «Армстронг» (кабінети 615, 714, 815, 913);
- монтаж світильників стельових (кабінети 615, 714, 815, 913).

### **1.3. послуги з поточного ремонту балконів поверхів № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 Об'єкту повинні включати:**

#### **1.3.1. стеля**

- опорядження стелі;

#### **1.3.2. підлога**

- демонтаж керамічної плитки на рівних поверхнях;
- демонтаж керамічної плитки на сходах;
- улаштування основи під керамічну плитку;
- укладання керамічної плитки на рівних поверхнях;
- укладання керамічної плитки на сходах
- влаштування плінтусу з керамічної плитки;

#### **1.3.3. стіни**

- видалення застарілої фарби;
- демонтаж застарілої фасадної сітки;
- демонтаж шару утеплювачу;
- монтаж шару утеплювачу;
- обклеювання фасадною сіткою;
- установлення перфорованих кутиків;
- нанесення по сітці суміші для приклеювання та армування;
- ґрунтування стіни перед нанесенням шару декоративної штукатурки;
- нанесення шару декоративної штукатурки.

#### **1.3.4. перила та відливи балконів**

- демонтаж старих балконних відливів;
- монтаж балконних відливів;
- шліфування металоконструкцій перил балконів;
- обробка антикорозійними засобами металоконструкцій перил балконів;
- ґрунтування металоконструкцій перил балконів;
- фарбування металоконструкцій перил балконів.

#### **1.3.5. улаштування відкосів дверних проїомів**

- демонтаж відкосів зі штукатурки;

- влаштування відкосів з цементно стружкової плити;
- установлення перфорованих кутиків;
- шпаклювання відкосів з цементно стружкової плити;
- ґрунтування відкосів з цементно стружкової плити;
- фарбування відкосів з цементно стружкової плити;
- шпаклювання відкосів;
- ґрунтування відкосів;
- фарбування відкосів.

### 1.3.6. відкоси балкону стельові

- видалення застарілої фарби;
- обклеювання відкосів фасадною сіткою;
- установлення перфорованих кутиків;
- нанесення по сітці суміші для приклеювання та армування;
- ґрунтування поверхні відкосу перед нанесенням шару декоративної штукатурки;
- нанесення шару декоративної штукатурки.

### 1.3.7. відкоси примикання до металоконструкцій перил

- видалення застарілої фарби;
- обклеювання відкосів фасадною сіткою;
- установлення перфорованих кутиків;
- нанесення по сітці суміші для приклеювання та армування;
- ґрунтування поверхні відкосів примикання перед нанесенням шару декоративної штукатурки
- нанесення шару декоративної штукатурки.

## 1.4. винос до місця складування та вивезення будівельного сміття

## Розділ II. Вимоги до надання послуг, що є предметом Закупівлі

### 2.1. Послуги з поточного ремонту коридорів та ліфтових холів 2, 5, 6, 7, 8 поверхів

#### Об'єкту.

#### 2.1.1. Найменування послуг

№ п/п	Найменування послуг та витрат	Од. виміру	К-ть	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
<b>стіни</b>				
1	Захист підлоги, віконних підвіконь тощо від будівельних матеріалів, що використовуватимуться при наданні послуг	м <sup>2</sup>	370,00	п. 2.5.1. Розділу II.
2	Знімання шпалер	м <sup>2</sup>	1521,52	-
3	Демонтаж стін із гіпсокартону (поверхи 6, 7, 8)	м <sup>2</sup>	63,48	-
4	Демонтаж радіаторів опалення (поверхи 6, 7, 8)	шт	6	-
5	Демонтаж плінтусів з керамічної плитки (поверхи 6, 7, 8)	м. п.	28,67	-
6	Демонтаж тимчасових перегородок (поверхи 6, 7, 8)	м <sup>2</sup>	46,22	-

7	Демонтаж установчих точок розеток (поверхи 6, 7, 8)	шт	10	-
8	Установлення перфорованих кутиків	м. п.	1140,0*	п. 2.5.2. Розділу II
9	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону	м <sup>2</sup>	1245,00*	Див. технологічну карту п. 2.1.2.
10	Обклеювання стін скловолоконною сіткою	м <sup>2</sup>	300,00*	п. 2.5.3. Розділу II
11	Утеплення внутрішніх стін (поверхи 6, 7, 8);	м <sup>2</sup>	63,48	Див. технологічну карту п. 2.1.3
12	Опорядження внутрішніх поверхонь стін декоративною штукатуркою	м <sup>2</sup>	1585,00	Див. технологічну карту п. 2.1.4
13	Монтаж радіаторів опалення (поверхи 6, 7, 8);	шт	6	-
14	Улаштування плінтусів з керамічної плитки (поверхи 6, 7, 8);	м. п.	28,67	Див. технологічну карту п. 2.1.5
15	Монтаж тимчасових перегородок (поверхи 6, 7, 8);	м <sup>2</sup>	46,22	-
16	Монтаж установчих точок розеток (поверхи 6, 7, 8)	шт	10	-
<b>стеля</b>				
1	Опорядження стельових гіпсокартонових коробів	м <sup>2</sup>	161,0	Див. технологічну карту п. 2.1.6

\*Фактичні обсяги будуть з'ясовані після зняття шпалер та аналізу стану штукатурки стін

#### 2.1.2. Технологічна карта ремонту штукатурки внутрішніх стін

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Збивання (демонтаж) штукатурки	-
2	Штукатурення стін	п. 2.5.5 Розділу II.

#### 2.1.3. Технологічна карта утеплення внутрішніх стін

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Монтаж системи гіпсокартонових профілів	п. 2.5.6 Розділу II. п. 2.5.7 Розділу II.
2	Укладання шару утеплювача	п. 2.5.8 Розділу II.
3	Монтаж гіпсокартону	п. 2.5.9 Розділу II.
4	Армування швів гіпсокартону склосіткою	п. 2.5.10 Розділу II.
5	Шпаклювання гіпсокартону фінішною шпаклівкою	п. 2.5.11 Розділу II.

#### 2.1.4. Технологічна карта опорядження внутрішніх поверхонь стін декоративною штукатуркою

Перед початком надання Послуг Виконавець зобов'язаний надати Замовнику, для погодження, зразок з нанесеним матеріалом на картонній основі розміром 100 см\*50 см в кольорі та техніці визначеними Замовником.

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Ґрунтування стін перед шпаклюванням	п. 2.5.4 Розділу II.
2	Шпаклювання стін фінішною шпаклівкою	п. 2.5.11 Розділу II.
3	Ґрунтування стін перед нанесенням підложки (адгезійного матеріалу)	п. 2.5.4 Розділу II.
4	Нанесення підложки (адгезійного матеріалу)	п. 2.5.12 Розділу II
5	Нанесення декоративної штукатурки	п. 2.5.13. Розділу II
6	Нанесення захисного декоративного лаку в два шари	п. 2.5.14. Розділу II
7	Кольорування матеріалу в колір погоджений із Замовником	-

#### 2.1.5. Технологічна карта укладання плінтусів з керамічної плитки

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Ґрунтування поверхні	п. 2.5.4 Розділу II.
2	Нанесення клею для керамічної плитки	п. 2.5.15 Розділу II.
3	Влаштування плінтусу з керамічної плитки	п. 2.5.16. Розділу II Висота плінтусу– 8 см
4	Затирання швів	п. 2.5.17. Розділу II

#### 2.1.6. Технологічна карта опорядження стельових гіпсокартонових коробів

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Видалення застарілої фарби	-
2	Ґрунтування перед шпаклюванням	п. 2.5.4. Розділу II
3	Шпаклювання фінішною шпаклівкою	п. 2.5.11 Розділу II.
4	Ґрунтування перед фарбуванням	п. 2.5.4. Розділу II
5	Фарбування	п. 2.5.18. Розділу II

### 2.2. Послуги з поточного ремонту кабінетів № 104, 215, 315, 413, 507, 511, 615, 714, 815, 913 Об'єкту.

#### 2.2.1. Найменування послуг

№ п/п	Найменування послуг та витрат	Од. виміру	К-ть	Види матеріалів, що повинні
-------	-------------------------------	------------	------	-----------------------------

				використовуватися під час надання послуг
<b>стіни</b>				
1	Захист підлоги, віконних підвіконь тощо від будівельних матеріалів, що використовуватимуться при наданні послуг	м <sup>2</sup>	200,00	п. 2.5.1. Розділу II.
2	Знімання шпалер	м <sup>2</sup>	464,34	-
3	Демонтаж стін із гіпсокартону (кабінети 615, 714, 815, 913)	м <sup>2</sup>	97,66	-
4	Демонтаж установчих точок розеток та вимикачів (кабінети 615, 714, 815, 913);	шт	<b>Вимикачі – 5шт Розетки – 110 шт</b>	-
5	Демонтаж фанкойлів (кабінети 615, 714, 815, 913)	шт	11	-
6	Демонтаж датчиків системи протипожежної безпеки (кабінети 615, 714, 815, 913)	шт	34	-
7	Демонтаж плінтуса (кабінети 615, 714, 815, 913)	м.п	92,26	-
8	Утеплення внутрішніх стін (кабінети 615, 714, 815, 913)	м2	97,66	Див. технологічну карту п.2.1.3
9	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону	м <sup>2</sup>	170,00*	Див. технологічну карту п. 2.2.2
10	Опорядження внутрішніх поверхонь стін декоративною штукатуркою	м <sup>2</sup>	562,00	Див. технологічну карту п. 2.2.3
11	Улаштування відкосів віконних проїмів вікон, що не замінювалися (кабінети 615, 714, 815, 913)	м <sup>2</sup>	8,16	Див. технологічну карту п. 2.2.4
12	Монтаж установчих точок розеток та вимикачів (кабінети 615, 714, 815, 913)	шт	<b>Вимикачі – 5шт Розетки – 110 шт</b>	-
13	Монтаж фанкойлів (кабінети 615, 714, 815, 913)	шт	11	-
14	Монтаж датчиків системи протипожежної безпеки (кабінети 615, 714, 815, 913)	шт	34	-
15	Монтаж плінтуса (кабінети 615, 714, 815, 913)	м.п.	92,26	-
<b>стеля</b>				
1	Демонтаж світильників стельових (кабінети 615, 714, 815, 913)	шт	30	-
2	Демонтаж підвісної стелі типу «Армстронг» (кабінети 615, 714, 815, 913)	м <sup>2</sup>	125,51	-
3	Монтаж підвісної стелі типу «Армстронг» (кабінети 615, 714, 815, 913);	м <sup>2</sup>	125,51	Див. технологічну карту п. 2.2.5
4	Монтаж світильників стельових	шт	30	-



(кабінети 615, 714, 815, 913)			
-------------------------------	--	--	--

\*Фактичні обсяги будуть з'ясовані після зняття шпалер та аналізу стану штукатурки стін.

#### 2.2.2. Технологічна карта ремонту штукатурки внутрішніх стін

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Збивання (демонтаж) штукатурки	-
2	Штукатурення стін	п. 2.5.5. Розділу II.

#### 2.2.3. Технологічна карта опорядження внутрішніх поверхонь стін декоративною штукатуркою

Перед початком надання Послуг Виконавець зобов'язаний надати Замовнику, для погодження, зразок з нанесеним матеріалом на картонній основі розміром 100 см\*50 см в кольорі та техніці визначеними Замовником

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Ґрунтування стін перед шпаклюванням	п. 2.5.4 Розділу II.
2	Шпаклювання стін фінішною шпаклівкою	п. 2.5.11 Розділу II.
3	Ґрунтування стін перед нанесенням підложки (адгезійного матеріалу)	п. 2.5.4 Розділу II
4	Нанесення підложки (адгезійного матеріалу)	п. 2.5.12. Розділу II
5	Нанесення декоративної штукатурки	п. 2.5.19. Розділу II
6	Нанесення захисного декоративного лаку в два шари	п. 2.5.14 Розділу II
7	Кольорування матеріалу в колір погоджений із Замовником	-

#### 2.2.4. Технологічна карта улаштування відкосів віконних проїомів, вікон що не замінювалися

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Штукатурення відкосів	п. 2.5.5 Розділу II.
2	Ґрунтування відкосів перед шпаклюванням	п. 2.5.4 Розділу II.
3	Шпаклювання відкосів фінішною шпаклівкою	п. 2.5.11 Розділу II.
4	Ґрунтування відкосів перед фарбуванням	п. 2.5.4 Розділу II
5	Фарбування відкосів	п. 2.5.18. Розділу II

### 2.2.5. Технологічна карта улаштування підвісної стелі типу «Армстронг»

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Монтаж профільної системи відвісної стелі типу «Армстронг»	п. 2.5.20. Розділу II п. 2.5.21. Розділу II
2	Укладання плит системи відвісної стелі типу «Армстронг»	п. 2.5.22. Розділу II

### 2.3. Послуги з поточного ремонту балконів поверхів № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

#### 2.3.1. Найменування послуг

№ п/п	Найменування послуг та витрат	Од. виміру	К-ть	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
<b>стеля</b>				
1	Опорядження стелі	м <sup>2</sup>	72,24	Див. технологічну карту п. 2.5.2
<b>підлога</b>				
1	Демонтаж керамічної плитки на рівних поверхнях	м <sup>2</sup>	66,78	-
2	Демонтаж керамічної плитки на сходах	м <sup>2</sup>	11,77	-
3	Улаштування основи під керамічну плитку	м <sup>2</sup>	78,55	Див. технологічну карту п. 2.5.3
4	Укладання керамічної плитки на рівних поверхнях	м <sup>2</sup>	66,78	Див. технологічну карту п. 2.5.4
5	Укладання керамічної плитки на сходах	м <sup>2</sup>	11,77	
6	Влаштування плінтусу з керамічної плитки;	м. п.	129,13	
<b>стіни</b>				
1	Видалення застарілої фарби	м <sup>2</sup>	192,00	-
2	Демонтаж застарілої фасадної сітки	м <sup>2</sup>	40	-
3	Демонтаж шару утеплювачу	м <sup>2</sup>	30	-
4	Монтаж шару утеплювачу	м <sup>2</sup>	30	Див. технологічну карту п. 2.5.5
5	Обклеювання стін фасадною сіткою	м <sup>2</sup>	262,0	п. 2.5.3. Розділу II
6	Установлення перфорованих кутиків	м. п.	93,25	п. 2.5.2. Розділу II
7	Нанесення по сітці суміші для приклеювання та армування	м <sup>2</sup>	262	п. 2.5.29. Розділу II
8	Грунтування стіни перед нанесенням шару декоративної штукатурки	м <sup>2</sup>	262	п. 2.5.31. Розділу II
9	Нанесення шару декоративної штукатурки	м <sup>2</sup>	262	п. 2.5.32. Розділу II
<b>перила та відливи балконів</b>				
1	Демонтаж старих балконних відливів	м.п.	53,8	-
2	Монтаж балконних відливів	м.п.	53,8	п. 2.5.33. Розділу II.
3	Шліфування металоконструкцій перил балконів	м <sup>2</sup>	56,8	-

4	Обробка антикорозійними засобами металоконструкцій балконів	м <sup>2</sup>	56,8	п. 2.5.23. Розділу II.
5	Ґрунтування металоконструкцій перил балконів	м <sup>2</sup>	56,8	п. 2.5.24. Розділу II.
6	Фарбування металоконструкцій перил балконів	м <sup>2</sup>	56,8	п. 2.5.25. Розділу II.
<b>відкоси дверних проїмів</b>				
1	Демонтаж відкосів зі штукатурки	м.п.	16	-
2	Влаштування відкосів з цементно-стружкової плити (ЦСП)	м.п.	47,72	п. 2.5.34. Розділу II.
3	Установлення перфорованих кутиків	м.п.	47,72	п. 2.5.2. Розділу II.
4	Шпаклювання відкосів з ЦСП	м.п.	47,72	п.2.5.35 Розділу II.
5	Ґрунтування відкосів з ЦСП	м.п.	47,72	п. 2.5.4 Розділу II.
6	Фарбування відкосів з ЦСП	м.п.	47,72	П.2.5.36 Розділу II.
7	Видалення застарілої фарби	м.п.	41,04	-
8	Ґрунтування відкосів	м.п.	41,04	п. 2.5.4 Розділу II.
9	Установлення перфорованих кутиків	м.п.	41,04	п. 2.5.2. Розділу II.
10	Шпаклювання відкосів	м.п.	41,04	п.2.5.35 Розділу II.
11	Ґрунтування відкосів	м.п.	41,04	п. 2.5.4 Розділу II.
12	Фарбування відкосів	м.п.	41,04	п.2.5.36 Розділу II.
<b>відкоси балкону стельові</b>				
1	Видалення застарілої фарби	м.п.	53,52	-
2	Обклеювання відкосів фасадною сіткою	м.п.	53,52	п. 2.5.3 Розділу II.
3	Установлення перфорованих кутиків	м.п.	53,52	п. 2.5.2. Розділу II
4	Нанесення по сітці суміші для приклеювання та армування	м.п.	53,52	п. 2.5.29. Розділу II
5	Ґрунтування поверхні відкосів перед нанесенням шару декоративної штукатурки	м <sup>2</sup>	53,52	п. 2.5.31. Розділу II
6	Нанесення шару декоративної штукатурки	м.п.	53,52	п. 2.5.32. Розділу II
<b>відкоси примикання до металоконструкцій перил</b>				
1	Видалення застарілої фарби	м.п.	56,46	-
2	Обклеювання відкосів фасадною сіткою	м.п.	56,46	п. 2.5.2 Розділу II.
3	Установлення перфорованих кутиків	м.п.	56,46	п. 2.5.17. Розділу II
4	Нанесення по сітці суміші для приклеювання та армування	м.п.	56,46	п.2.5.29. Розділу II
5	Ґрунтування поверхні відкосів примикання перед нанесенням шару декоративної штукатурки	м.п.	56,46	п. 2.5.31. Розділу II
6	Нанесення шару декоративної штукатурки	м.п.	56,46	п. 2.5.32. Розділу II

### 2.3.2. Технологічна карта опорядження стелі балконів

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Шліфування поверхні	-
2	Обробка поверхні антикорозійними	п. 2.5.23. Розділу II.

	засобами	
3	Ґрунтування поверхні	п. 2.5.24 Розділу II.
4	Фарбування поверхні	п. 2.5.25 Розділу II.

### 2.3.3. Технологічна карта улаштування основи під керамічну плитку

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Демонтаж залишків клею та цементної основи	-
2	Улаштування цементної стяжки до 5 см	п. 2.5.26 Розділу II.
3	Ґрунтування	п. 2.5.27 Розділу II.
4	Влаштування обмазувальної гідроізоляції	п. 2.5.28 Розділу II.

### 2.3.4. Технологічна карта укладання керамічної плитки

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Нанесення клею для керамічної плитки	п. 2.5.15 Розділу II.
2	Укладання керамічної плитки	п. 2.5.16 Розділу II
3	Влаштування плінтусу з керамічної плитки	п. 2.5.16. Розділу II Висота плінтусу – 8 см
4	Затирання швів	п. 2.5.17. Розділу II

### 2.3.5. Технологічна карта щодо послуг по монтажу шару утеплювача

№ п/п	Вид послуг	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
1	Ґрунтування поверхні перед приклеюванням шару утеплювача	п. 2.5.4 Розділу II
2	Приклеювання шару утеплювача	п. 2.5.29 Розділу II п. 2.5.8 Розділу II
3	Кріплення шару утеплювача	п. 2.5.30 Розділу II

### 2.4. Винос до місця складування та вивезення будівельного сміття з Об'єкту.

№ п/п	Найменування послуг та витрат	Од. виміру	К-ть	Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг
<b>Винос будівельного сміття</b>				
1	Винос до місця складування та вивезення будівельного сміття	т	6,1	-

## 2.5. Види матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг

### 2.5.1. Гофрокартон двошаровий

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Довжина	10 м
2	Ширина	105 см
3	Товщина	2,5 мм
4	Кількість шарів	2
5	Площа рулонна	11 м

### 2.5.2. Фасадний кутик ПВХ перфорований з сіткою, 10 см\*15 см, 3 м

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	фасадний кутик ПВХ перфорований
2	Призначення	для вирівнювання і армування зовнішніх і внутрішніх кутових поверхонь
3	Розмір	10 см*15 см, 3 м
4	Основа	полівінілхлорид
5	Сфера застосування	для внутрішніх та зовнішніх робіт

### 2.5.3. Сітка скловолоконна Duo Tex Baumit

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	Сітка армувальна
2	Призначення	армування штукатурки, улаштування армуючого шару при утепленні фасадів
3	Щільність	160 г/м <sup>2</sup>
4	Основа	скловолокно
5	Витрата	на 1 м <sup>2</sup> /1,08 м <sup>2</sup>
6	Розмір ячейки	4*4,5 мм
7	Сфера застосування	для внутрішніх та зовнішніх робіт
8	Ширина рулону	1 м
9	Вид склосітки	лугостійка

### 2.5.4. Грунтовка глибокого проникнення, Д-11 ТМ «Ельф», Україна

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	глибокопроникна
2	Призначення	для внутрішніх та зовнішніх робіт
3	Основа	акрилова
4	Час висихання	2-6 год
5	Витрата	на 6-10 м <sup>2</sup> /кг
6	Готовність до застосування	готова до застосування
7	Сфера застосування	для штукатурки, цегли, бетону, гіпсокартону

### 2.5.5. КНАУФ Старт Гіпсова штукатурка (Knauf)

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Призначення	для внутрішніх робіт
2	Основа	гіпсова
3	Максимальний розмір фракції	до 1,25 мм
4	Витрата	на 1 м <sup>2</sup> / 0,8 кг (при товщині шару до 1 мм)
5	Готовність до застосування	вимагає приготування
6	Сфера застосування	Вирівнювання поверхонь.

**2.5.6. Профіль для гіпсокартону UW-100 (0,60 мм)**

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Виробник	Кнауф
2	Вид	направляючий профіль
3	Тип	підсилений
4	Призначення	для монтажу каркаса
5	Матеріал	сталь
6	Покриття	оцинковане
7	Товщина металу	0,6 мм
8	Ширина профілю	100 мм
9	Висота профілю	40 мм
10	Довжина профілю	3 м

**2.5.7. Профіль для для гіпсокартону CW-100 (0,60 мм)**

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Виробник	Кнауф
2	Вид	Стічний профіль
3	Тип	підсилений
4	Призначення	для монтажу каркаса
5	Матеріал	сталь
6	Покриття	оцинковане
7	Товщина металу	0,6 мм
8	Ширина профілю	100 мм
9	Висота профілю	50 мм
10	Довжина профілю	3 м

**2.5.8. Базальтова вата Rockwool Fasrok**

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	базальтова вата
2	Призначення	для утеплення зовнішніх стін з подальшим нанесенням декоративних штукатурок
3	Основа	базальт
4	Товщина листа	100 мм
5	Група горючості	негорючий
6	Щільність	135 кг/м <sup>3</sup>
7	Сфера застосування	для зовнішніх робіт

**2.5.9. Гіпсокартон вологостійкий Кнауф 2500 x 1200 x 12,5 мм**

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Виробник	Кнауф
2	Вид гіпсокартонного листа	вологостійкий
3	Вид кромки	ПЛУК
4	Призначення	Стіновий
5	Товщина	12,5 мм
6	Ширина	1200 мм
7	Довжина	3000 мм
8	Рівень навантаження	високий
9	Рівень вологостійкості	високий

**2.5.10. Стрічка серп'янка Favorit (50 мм)**

№ п/п	Показник	Характеристика
-------	----------	----------------

1	Виробник	Favorit
2	Сфера застосування	для внутрішніх робіт
3	Тип стрічки	серпянка
4	Розмір ячейки	3,5 x 3,5 мм.
5	Призначення	армування місць з'єднання гіпсокартонних плит
6	Ширина стрічки	50 мм

#### 2.5.11. Шпаклівка акрилова Д-60 ТМ «Ельф», Україна

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	фінішна
2	Призначення	для внутрішніх робіт
3	Основа	акрилова
4	Час висихання	3 год
5	Витрата	на 1 м <sup>2</sup> /0,5 кг (при товщині шару до 1 мм)
6	Готовність до застосування	готова до застосування
7	Сфера застосування	для вирівнювання цементно-вапняних, цементних, бетонних основ, а також плит з гіпсокартону, ДСП, ДВП, OSB

#### 2.5.12. Кварц-праймер ТМ «Ельф», Україна

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	Кварцовий ґрунт
2	Призначення	для внутрішніх і зовнішніх робіт
3	Основа	акрилова
4	Час висихання	3 год.
5	Витрата	на 6–8 м <sup>2</sup> /л
6	Готовність до застосування	готовий до застосування
7	Сфера застосування	фасади, інтер'єри

#### 2.5.13. Декоративна штукатурка Travertino Style ТМ «Ельф», Україна

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	декоративна штукатурка
2	Призначення	для внутрішніх та зовнішніх робіт
3	Склад	суміш з мінеральних наповнювачів, вапна
4	Час висихання	8-12 год.
5	Витрата	на 1 м <sup>2</sup> /1,4-1,6 кг

#### 2.5.14. Лак акриловий Д-102 ТМ «Ельф», Україна

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	лак
2	Призначення	для внутрішніх і зовнішніх робіт
3	Основа	акрилова
4	Час висихання	3 год
5	Витрата	на 10-15 м <sup>2</sup> /кг
6	Готовність до застосування	готовий до застосування
7	Ступінь блиску	напівматовий
8	Тип поверхні	бетон, дерев'яні покриття, штукатурка

**2.5.15. Клей для керамічної плитки для зовнішніх робіт, CM 117 25 кг Ceresit (Церезіт)**

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	клей для плитки
	Основа	суміш цементна з мінеральними наповнювачами та органічними модифікаторами
2	Призначення	для зовнішніх робіт
3	Міцність зчеплення з основою, не менше	0,8 МПа
4	Морозостійкість	F100
5	Витрата	на 1 м <sup>2</sup> / 1,2-7,6 кг
6	Міцність шва і на вигин, не менше	1 МПа
7	Готовність до застосування	готовий до застосування

**2.5.16. Плитка керамічна, протиковзаюча для зовнішніх робіт**

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	керамічна, протиковзаюча
2	Призначення	для зовнішніх робіт
3	Розмір	300*300 мм
4	Товщина плитки	10 мм
5	Готовність до застосування	готова до застосування

**2.5.17. Затирка для швів Ceresit CE33 Plus 123**

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	затирка
2	Основа	суміш цементу з мінеральними наповнювачами і органічними модифікаторами
3	Призначення	для зовнішніх робіт
4	Температура експлуатації	Від -50 до + 70 °С
5	Морозостійкість:	не менше 50 циклів
6	Витрати	на 1 м <sup>2</sup> / 0,4-0,5 кг
7	температура застосування розчинної суміші:	від +5 °С до +30 °С

**2.5.18 Фарба УНО ZERO UNO ZERO VL**

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	універсальна акрилова фарба
2	Призначення	для внутрішніх робіт
3	Тип поверхні	бетон, штукатурка, дерево, метал
4	Основа	на водній основі з іонами срібла
5	Час висихання	3 год.
	Витрата	на 10 м <sup>2</sup> /л
6	Фасовка матеріалу	12 л

**2.5.19. Декоративна штукатурка Elf Decor Grotto**

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	декоративна штукатурка
2	Призначення	для внутрішніх та зовнішніх робіт
3	Склад	вапно, мінеральні наповнювачі



4	Час висихання	8-12 год.
5	Витрата	На 1 м <sup>2</sup> /1-1,5 кг., при нанесенні в два шари

#### 2.5.20. Пристінний профіль (кутник) підвісної системи типу «Armstrong»

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Виробник	Armstrong
2	Вид профілю	пристінний кутник
3	Розмір	24 мм*24 мм

#### 2.5.21. Направляючі (основні та проміжні) профілі підвісної системи типу «Armstrong»

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Виробник	Armstrong
2	Вид профілю	Направляючі
3	Ширина профілю	24 мм*24 мм
4	Довжина профілю	600 мм, 1200 мм та 3600 мм

#### 2.5.22. Акустична вологостійка гладка плита Rockwool Rockfon Lilia

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Бренд	Rockwool
2	Лицьова сторона	фліс, гладкий, без перфорації
3	Вологостійкість	100 %
4	Пожежна безпека	Г1В1Д1Т1
5	Товщина	12 см
6	Ширина	600 см
7	Довжина	600 см
8	Вид стельової панелі	Фарбована

#### 2.5.23. Антикорозійний засіб Емаль Фасадна КО-100Н

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	фасадна емаль
2	Призначення	антикорозійне покриття, фарбування металу
3	Основа	суспензія пігментів та наповнювачів на основі кремнійорганічного лаку.
4	Час висихання	12 год.
5	Витрата	На 1 м <sup>2</sup> /0,2 л., при нанесенні в два шари

#### 2.5.24. Ґрунтовка ГФ-021 DelArt

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	алкідний ґрунт
2	Призначення	для внутрішніх та зовнішніх робіт
3	Кількість компонентів	однокомпонентний
4	Тип поверхні для нанесення	метал
5	Час повного висихання	24 год.
6	Витрата	на 1 м <sup>2</sup> /0,8-0,12 л., при нанесенні в один шар

#### 2.5.25. Фарба по металу Sniezka

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	емаль
2	Призначення	для металевих та сталевих поверхонь, ДСП, ДВП, МДФ

3	Кількість компонентів	однокомпонентний
4	Час повного висихання	24 год.
5	Витрата	16 м <sup>2</sup> /л
6	Колір	Сталевий

#### 2.5.26. Стяжка цементна Polimin (Полімін) СЦ-5

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип використання	для внутрішніх та зовнішніх робіт
2	Товщина шару	до 80 мм
3	Фасування	25 кг
4	Основа	цементно-полімерна
5	Витрата	1 м <sup>2</sup> / 1,9 кг

#### 2.5.27. Грунтовка адгезійна Polimin Бетоноконтакт АС-4 7,5 кг

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Сфера застосування	для внутрішніх та зовнішніх робіт
2	Виробник	Polimin
2	Час висихання	6 год.
3	Фасування	7,5 кг
4	Основа	адгезійна
5	Витрата	1 м <sup>2</sup> / 0,4-0,6 г

#### 2.5.28. Цементна проникаюча гідроізоляція з полімерами. KRYS PREMIUM

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	полімерна гідроізоляція
2	Призначення	для зовнішніх робіт
3	Межа міцності на вигин не менше	7,8 МПа
4	Адгезія до бетону, не менше	2 МПа
5	Витрата	на 1 м <sup>2</sup> / 2-2,2 кг
6	Готовність до застосування	готова до застосування

#### 2.5.29. Клей для утеплювача Baumit ProContact

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	суміш цементу з мінеральними заповнювачами і модифікуючими добавками
2	Призначення	для приклейки і шпатлювання мінераловатних та пінополістирольних теплоізоляційних плит
3	Основа	цементна суміш
4	Змішування з водою	5,1-5,2 л/25 кг сухої суміші ~0,206 ± 0,002 л води на 1 кг сухої суміші
5	Крупність заповнювача	не більше 0,63 мм

#### 2.5.30. Дюбель фасадний зі сталевим штифтом та пластиковою термоголовкою

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	дюбель фасадний
2	Призначення	для кріплення утеплювача з <u>мінеральної (базальтової) вати</u>
3	Основа	штифт металевий, пластикова термоголовка
4	Розмір	10x180 мм
5	Витрата	на м <sup>2</sup> / 4 -8 шт

6	Сфера застосування	фасадні роботи
---	--------------------	----------------

### 2.5.31. Фарба ґрунтуюча Уніпраймер Baumit

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	ґрунтовка з кварцовим піском
2	Призначення	для підготовки мінеральних поглинаючих поверхонь під декоративні штукатурки
3	Основа	органічні зв'язуючі, силіконові модифікатори, мінеральні наповнювачі, добавки
4	Час висихання	від 4 до 6 годин
5	Витрата	На 1 м <sup>2</sup> / 1 0,2-0,25 кг на шпаклівках і близько 1 м <sup>2</sup> / 0,40 кг на оштукатурених поверхнях
6	Готовність до застосування	готова до застосування
7	Сфера застосування	для внутрішніх та зовнішніх робіт

### 2.5.32. Штукатурка силіконова Baumit Silikon Top.

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	пастообразна силіконова, тонкошарова штукатурна суміш
2	Призначення	для обробки будівель
3	Структура	декоративна, баранчик
4	Витрата	на 1 м <sup>2</sup> /3,2 кг
5	Готовність до застосування	готова до застосування
6	Сфера застосування	для зовнішніх робіт
7	Основа	силіконова
8	Зерно	1,5 мм

### 2.5.33. Вимоги до кришки парапету балкону

№ п/п	Критерій	Од. виміру	Показник
1	Ширина виробу	мм	270
2	Товщина металу виробу	мм	не менше 0,5
3	Вид металу виробу	-	оцинкована сталь
4	Кольор металлу виробу	-	RAL 5010

### 2.5.34. Цементно-стружкова плита BZS

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Товщина	12 мм
	Розмір плити	1600x1200 мм
2	Призначення	для зовнішніх та внутрішніх робіт
	Міцність при згині, не менше	12 МПа
4	Щільність	1100-1400 кг/м <sup>3</sup>
5	Вологість	9+/-3 %

### 2.5.35. Шпаклівка фасадна Д-200, Эльф

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	фінішна
2	Призначення	для стелі та стін
3	Основа	акрилова
4	Час висихання одного шару	4-6 год.

5	Витрата	на 1 м <sup>2</sup> /2 кг (при нанесенні в один шар)
---	---------	--

### 2.5.36. Фасадна фарба Monto Montokril L-500 Superblanco

№ п/п	Показник	Характеристика
1	Тип	фарба
2	Основа	акрилова дисперсія
3	Призначення	для зовнішніх робіт
4	Тип матеріалу, що фарбується	газобетон, гіпсокартон, монолітний бетон, пінобетон, бетон, штукатурка, фанера, дерево, метал
5	Час висихання одного шару	до 3-х годин
6	Витрата	на 6-10 м <sup>2</sup> /л при нанесенні в два шари

### Розділ III. Вимоги до підготовки тендерної пропозиції.

3.1. На підтвердження відповідності пропозиції технічним, якісним та кількісним характеристикам предмета закупівлі у складі своєї пропозиції учасник повинен надати довідку довільної форми про можливість надання послуг, що є предметом закупівлі, з урахуванням вимог викладених у цій тендерній документації. Довідка повинна містити інформацію про найменування торгових марок та/або виробників запропонованих матеріалів, назву матеріалів, що будуть використовуватися під час надання послуг з поточного ремонту внутрішніх приміщень та балконів Об'єкту, відповідно до вимог цього Додатку.

3.2. Будь-яке посилення у цьому Додатку на конкретні торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника мається на увазі «або еквівалент».

3.3. Учасник процедури закупівлі має право запропонувати Замовнику матеріали необхідні для надання послуг з поточного ремонту внутрішніх приміщень та балконів Об'єкту, аналогічні (еквівалент) зазначеному у цьому Додатку за умови, що технічні характеристики такого товару не будуть гіршими від наведених у тендерній документації.

3.4. У разі якщо учасником пропонується еквівалент матеріалів, що повинні використовуватися під час надання послуг з поточного ремонту внутрішніх приміщень та балконів Об'єкту, відповідно до вимог цього Додатку, учасник у складі тендерної пропозиції має надати довідку в довільній формі в якій зазначити порівняльні технічні та якісні характеристики матеріалів вимоги до яких зазначені у цьому Додатку та матеріалів, що будуть використовуватися під час надання послуг учасником, найменування виробника запропонованих матеріалів (фірми), країну походження, точне маркування, а також іншу інформацію, яка на думку учасника, стосується матеріалів, що будуть використовуватися учасником під час надання послуг. До зазначеної довідки учасник має додати офіційні документи які підтверджують, що технічні характеристики запропонованого еквівалентного товару не гірші від наведених у тендерній документації.