

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі, розмір бюджетного призначення, технічних та якісних характеристики предмета закупівлі

(відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 01.08.2013 №631 і від 11.10.2016 №710»)

1	Назва предмета закупівлі	Послуги з поточного ремонту приміщень корпусу №4 (літ. Г-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по пр. Науки, 26 в м. Дніпро код за ДК 021: 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи
2	Вид процедури	Відкриті торги (з особливостями)
3	Ідентифікатор закупівлі	UA-2024-11-11-016314-a
4	Розмір бюджетного призначення	Відповідно до кошторису на 2024 рік.
5	Очікувана вартість предмета закупівлі	1 743 500,00 грн з ПДВ
6	Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі	Міністерством розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України затверджена примірна методика визначення очікуваної вартості предмета закупівлі (наказ від 18.02.2020 №275) , якою передбачені методи визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: 1) здійснення пошуку, збору та аналіз загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо; 2) отримання комерційних (цінових) пропозицій від виробників, офіційних представників (дилерів), постачальників; 3) у разі обмеження конкуренції на ринку певних товарів та враховуючи їх специфіку при розрахунку використовуються ціни попередніх закупівель аналогічного товару та/або минулих періодів (з урахуванням індексу інфляції, зміни курсів іноземних валют).

Розрахунок очікуваної вартості товару проводився методом отримання комерційних (цінових) пропозицій від постачальників.

Найменування послуги	К-ть послуг	ТОВ «БФ ПРАЙМХОУМБУД» (грн.)	ТОВ «БФ» УКРЕАЛБУД» (грн.)	ТОВ «МІР-СТРОЙ» (грн.)	Середня вартість, (грн.)
Послуги з поточного ремонту приміщень корпусу №4 (літ. Г-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по пр. Науки, 26 в м. Дніпро	1 послуга	1 650 000,00	1 815 000,00	1 765 500,00	1 743 500,00

Очікувана вартість закупівлі – 1 743 500,00 грн з ПДВ.

7	Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі	Для забезпечення господарської діяльності виникла обґрунтована необхідність у закупівлі.
---	---	--

ТЕХНІЧНЕ ЗАВДАННЯ

Технічні, якісні та кількісні характеристики предмета закупівлі

Послуги з поточного ремонту приміщень корпусу №4 (літ. Г-1) Дніпровського державного університету внутрішніх справ по пр. Науки, 26 в м. Дніпро

код за ДК 021:2015: 45450000-6 Інші завершальні будівельні роботи

Очікувана вартість складає – **1 743 500,00** (один мільйон сімсот сорок три тисячі п'ятсот грн 00 коп.)

Необхідний перелік послуг та об'єми:

Забезпечення матеріалами для надання послуг покладається як на Виконавця, так і на Замовника відповідно до технічного завдання та дефектного акту.

Умови виконання робіт К=1,2 - виконання ремонтно-будівельних робіт в приміщеннях будинків, будівель, що експлуатуються, звільнених від меблів, устаткування та інших предметів

№ Ч.ч.	Найменування витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	Розділ №1. Стіни та укоси			
1	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	м2	88,8	
2	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	59,2	
3	Грунтування стін	м2	148	
4	Грунтовка фунгіцидна Ceresit СТ 99 антимікробна 1 л	л	14,8	
5	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою	м2	148	
6	Грунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	37	
7	Гіпсова шпаклівка START	кг	162,8	
8	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	м2	148	
9	Гіпсова шпаклівка FINISH	кг	148	
10	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін підготовлених під фарбування	м2	148	
11	Фарба інтер'єрна акрилова Ceresit IN 51 кольорована	кг	74	
12	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від олійної, перхлорвінілової фарби	м2	460	
13	Грунтування стін	м2	460	
14	Грунтовка фунгіцидна Ceresit СТ 99 антимікробна 1 л	л	46	

15	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону розчином, площа до 5 м2, товщина шару 20 мм	м2	46
16	Суміш суха Siltek PM-10	кг	1380
17	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою	м2	460
18	Грунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	115
19	Гіпсова шпаклівка START	кг	506
20	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	м2	460
21	Гіпсова шпаклівка FINISH	кг	460
22	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін підготовлених під фарбування	м2	415

1	2	3	4	5
23	Фарба інтер'єрна акрилова Ceresit IN 51 кольорована	кг	207,5	
24	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	м	150	
25	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	157,5	
26	Улаштування фальшстін з ГКЛ на м/к	м2	45	
27	Листи гіпсокартонні для перегородок вологостійкі, товщина 12 мм	м2	47,25	
28	Плити мінераловатні РОКмін тов 50	м2	46,35	
29	Профіль холодногнутий напрямний, типу UD, шириною 27 мм, з оцинкованої сталі товщиною більше 0,5 мм	м	39,15	
30	Профіль холодногнутий стійковий, типу CD, шириною 60 мм, з оцинкованої сталі товщиною більше 0,5 мм	м	81	
31	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	138	
32	Саморізи 3,5x25 мм	шт	765	
33	Гвинти самонарізні для г/к профіля ЦБ 3,5*9,5мм	шт	585	
34	Стрічка армуюча Knauf Kurt для швів	пм	38,7	
35	Шпаклівка CE 86	кг	14,13	
36	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	0,39	
37	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін підготовлених під фарбування	м2	45	
38	Фарба інтер'єрна акрилова Ceresit IN 51 кольорована	кг	22,5	
39	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток (с/вузли)	м2	33,41	
40	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стін від вапняної фарби	м2	15,65	
41	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	м2	33,41	
42	Суміш суха Siltek PM-10	кг	1002,3	
43	Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ "Ceresit": вертикальна гідроізоляція в два шари товщиною 2,5 мм для захисту конструкцій від періодичного/постійного зволоження	м2	7,29	
44	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	29,16	
45	Герметизація примикання	м	20	
46	Стрічка гідроізоляційна CL 152 (120/70 мм) 10 м Ceresit	пм	22	
47	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	49,06	
48	Клеюча суміш для плитки Kreisel 105	кг	318,89	
49	Кольоровий шов 2-5мм Marei	кг	19,91836	
50	Плитка (поставка Замовника)	м2	49,5506	поставка Замовника
51	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	9,812	
52	Хрестики для укладання плитки	шт	208	

53	Ремонт та заповнення неактивних тріщин з розкриттям до 20 мм в бетонних та залізобетонних конструкціях із застосуванням матеріалів ТМ "Ceresit", положення тріщин: горизонтальне	метр	35
54	Круг відрізний алмазний, діаметр 230 мм	шт	1,4
55	Швидкотвердіюча ремонтна суміш Ceresit RS 88	кг	84
56	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	51,3
57	Грунтування поверхонь	м2	51,3
58	Грунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	17,96
59	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	11,3
60	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 50мм	м2	11,3
61	Цементна стяжка високоміцна Kreisel 440	кг	1073,5

1	2	3	4	5
62	Улаштування полімерцементної гідроізоляції із застосуванням матеріалів ТМ "Ceresit": горизонтальна гідроізоляція в два шари товщиною 2,5 мм для захисту конструкцій від періодичного/постійного зволоження	м2	11,3	
63	Гідроізоляційна суміш Ceresit CR 65	кг	45,2	
64	Герметизація примикання	м	30,8	
65	Стрічка гідроізоляційна CL 152 (120/70 мм) 10 м Ceresit	пм	33,88	
66	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2 (вирівнювання поверхні)	м2	40	
67	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати до 10мм	м2	-40	
68	Клеюча суміш для плитки Kreisel 105	кг	260	
69	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	51,3	
70	Клеюча суміш для плитки Kreisel 105	кг	333,45	
71	Кольоровий шов 2-5мм Mapei	кг	20,8278	
72	Плитки керамічні для підлог (поставка Замовника)	м2	52,326	поставка Замовника
73	Грунтовка глибокого проникнення	л	10,26	
74	Хрестики для укладання плитки	шт	218	
75	Розбирання плінтусів	м	153	
76	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму	м2	120	
77	Грунтування поверхонь	м2	120	
78	Грунтовка адгезійна Ceresit СТ 19 Бетонконтакт	кг	42	
79	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші цементної товщиною 5 мм	м2	120	
80	Додавати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші цементної до 10мм	м2	120	
81	Грунтовка Uzin PE 355 глибокопроникна дисперсійна	кг	18	
82	Самовирівнювальна суміш 3-15 мм Ceresit CN 69	кг	2160	
83	Улаштування під покриття підлоги основи із OSB плит площею основи понад 20 м2	м2	120	
84	Клей 2-к поліуретановий	кг	159,6	
85	Плити OSB товщина 22мм	м2	122,4	
86	Герметизація з'єднань між OSB листами	м	200	
87	Шпаклівка UZIN NC 182	кг	120	
88	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	м2	120	
89	Лінолеум (поставка Замовника)	м2	122,4	поставка Замовника
90	Клей для лінолеуму та ковроліну BauGut LKS 14 кг	кг	62,4	
91	Улаштування плінтусів полівінілхлоридних на шурупах	м	153	
92	Плінтуси для підлог з пластикату King Floor	м	154,53	
93	Кут зовнішній	шт	34	
94	Кут внутрішній	шт	54	
95	З'єднувач плінтуса	шт	44	
96	Заглушка плінтуса	шт	38	

97	Гвинти -саморізні	шт	228
Розділ №3. Стелі			
98	(Демонтаж) Опорядження стель пластиковими панелями шириною до 400 мм	м2	180
99	Улаштування каркасу підвісних стель	м2	191,3
100	Т-профілі металеві основні напрямні довжиною 3,7 м	м	181,74
101	Т-профілі металеві поперечні довжиною 1,2 м	м	363,47
102	Т-профілі металеві поперечні довжиною 0,6 м	м	181,74
103	Кутик металевий пристінний	м	206,6
104	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	568
105	Підвіси в комплекті	шт	153
106	Тяга підвісу	шт	153
107	Укладання плит стельових в каркас стелі	м2	191,3

1	2	3	4	5
108	Підвісна стеля Плита Armstrong Plain Board 600x600x15мм	м2	189	
109	Плити "Армстронг" метал. Розділ №4. Сходи	м2	11,87	
110	Демонтаж бра, плафонів	шт	2	
111	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	2	
112	Люстра світлодіодна HOROZ ELECTRIC LED 4000K Fortune5-40 40 Вт	шт	2	
113	Улаштування мозаїчних покриттів площею до 10 м2	м2	7,95	
114	Розчин з мармуровим дрібняком для мозаїчних підлог [без барвника] на звичайному цементі	м3	0,16218	
115	Пісок природний, рядовий Кріплення доводжувача	м3	0,24327	
116	Розбирання обшивки дверей	м2	7,6	
117	Обшивання дверей карткою	м2	7,6	
118	Карта обшивання для дверей	м2	8	
119	Гвинти -саморізні	шт	61	
120	Установлення дверних доводчиків	шт	2	
121	Дверний доводжувач DORMA TS 93	шт	2	
122	Очищення металевих конструкцій від корозії металевими щітками	м2	16,65	
123	Фарбування металевих поверхонь [крім покрівель] білилом з додаванням колера за 2 рази [двері, люк]	м2	16,65	
124	Фарба ПФ115 Розділ №5. Прорізи ВІКНА	кг	6,33	
125	Демонтаж віконних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	12	
126	Знімання засклених віконних рам	м2	20,66	
127	Знімання підвіконних дощок в кам'яних будівлях	м2	7,25	
128	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 2 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	9,16	
129	Блоки віконні для житлових будівель металопластикові	м2	9,16	
130	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	2,53	
131	Блоки віконні для житлових будівель металопластикові	м2	2,53	
132	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	9,24	
133	Блоки віконні для житлових будівель металопластикові	м2	9,24	

134	Піна монтажна 750 мл	шт	10
135	Установлення пластикових підвіконних дошок	м	15,5
136	Дошки підвіконні пластикові, ширина 400 мм	м	15,81
137	Установлення віконних зливів	м	15,5
138	Відливи	м	16,0735
139	Піна монтажна 750 мл	шт	6
140	Гвинти -саморізні	шт	55
	ДВЕРІ		
141	Знімання дверних полотен	м2	17,01
142	Знімання наличників	м	91,8
143	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	9
144	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	15,12

1	2	3	4	5
145	Блоки дверні металопластикові	м2	15,12	
146	Піна монтажна 750 мл	шт	4	
147	Установлення дверних доводчиків	шт	8	
148	Доводчик дверний	шт	8	
149	Установлення дверного стопору	шт	8	
150	Стопор дверний	шт	8	
151	Установлення дверних коробок в кам'яних стінах (б/у після розбирання)	м2	3,78	
152	Установлення дверних полотен внутрішніх міжкімнатних (б/у після розбирання)	шт	2	
153	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих дверей усередині будівлі розбіленим колером з розчищенням старої фарби до 35%	м2	24	
154	Емаль по дереву біла Розділ №6. Улаштування прорізу в чоловічий санвузел	т	0,006	
155	Розбирання підіуму	м3	0,162	
156	Пробивання ніш глибиною в 0,5 цеглини у цегляних стінах вручну	м2	2,1	
157	Посилення цегляних стін металевим каркасом	т	0,009425	
158	Кутик 50x50x5мм	т	0,009425	
159	Шпілька М20 L=200	шт	4	
160	Гайка М20	шт	8	
161	Шайба М20	шт	8	
162	Ґрунтування металевих поверхонь за два рази Ґрунтовкою ГФ-021	м2	0,5	
163	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,00009	
164	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами у два шари з ізоляцією у житлових і громадських будівлях	м2	8,29	
165	Листи гіпсокартонні для перегородок вологостійкі, товщина 12 мм	м2	34,82	
166	Плити теплоізоляційні	м2	8,54	
167	Профіль холодногнутий напрямний, типу UW, шириною 100 мм, з оцинкованої сталі товщиною більше 0,45 мм до 0,5 мм	м	6,88	
168	Профіль холодногнутий стійковий, типу CW, шириною 100 мм, з оцинкованої сталі товщиною більше 0,45 мм до 0,5 мм	м	19,98	
169	Дюбелі 6x40 мм в комплекті	шт	20	
170	Саморізи 3,5x25 мм	шт	425	
171	Ґвинти самонарізні для г/к профіля ЦБ 3,5*9,5мм	шт	50	
172	Стрічка армуюча Knauf Kurt для швів	пм	28,19	
173	Шпаклівка SE 86	кг	10,03	
174	Скlostрічка для примикань	м	16,58	
175	Ґрунтовка глибокого проникнення	л	0,28	
176	Шпаклювання стін шпаклівкою модифікованою	м2	16,58	

177	Грунтовка вододисперсійна СТ-17	кг	4,145
178	Гіпсова шпаклівка START	кг	18,24
179	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклювання стін	м2	16,58
180	Гіпсова шпаклівка FINISH	кг	16,58
181	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін підготовлених під фарбування	м2	16,58
182	Фарба інтер'єрна акрилова Ceresit IN 51 кольорована Розділ №7. Електроосвітлення	кг	6,63
183	Демонтаж світильників	шт	58
184	Пробивання борозен в бетонних стінах та підлогах, переріз борозен до 16 см2	м	22

1	2	3	4	5
185	Прокладання коробів пластикових	м	80	
186	Канал кабельний STEP 40x40 (в комплекті)	м	80,8	
187	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 35 мм ² у лотках	м	80	
188	Кабель ВВГнгд-0,66 3x2,5 мм ²	м	82,4	
189	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм	м	22	
190	Гофротруба гнучка ПВХ легка 16мм ДКС	м	22,22	
191	Монтажна кліпса 16мм з дюбелем	шт	44	
192	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	22	
193	Кабель ВВГнгд-0,66 3x1,5 мм ²	м	22,44	
194	Установлення штепсельних розеток утепленого типу при схованій проводці	шт	30	
195	Розетка штепсельна з захисним контактом одномісна прихованої установки 16А/250В IP44	шт	30	
196	Коробка для встановлення вимикачів, розеток	шт	30	
197	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються на штирах, кількість ламп 1 шт	шт	5	
198	Світильник світлодіодний 48 Вт білий 4500 К	шт	4	
199	Аварійний світильник з акумулятором	шт	1	
200	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях	шт	51	
201	Світильник світлодіодний 50 Вт 6400 PANEL-ART-50 IP20 41073	шт	51	
202	Монтаж сигнальних ліхтарів з надписом "вхід", "вихід", "в'їзд", "під'їзд" і т.п.	шт	3	
203	Світлодіодний покажчик "Вихід" з акумулятором -----	шт	3	
204	(Демонтаж) кондиціонера	шт	2	
205	Установлення кондиціонера (після демонтажу)	шт	2	
206	Установлення кронштейнів під вентиляційне устаткування	кг	10	
207	Кронштейн для кріплення кондиціонера (комплект) Розділ №8. Трубопроводи та сантехнічні вироби	шт	2	
208	Демонтаж раковин [умивальників]	к-т	1	
209	Знімання сифонів	шт	1	
210	(Демонтаж) трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	5	
211	Демонтаж радіаторів масою до 80 кг -----	шт	11	
212	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліетиленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм (після демонтажу)	м	5	
213	Трійник діам. 32x20x32 мм (під пайку)	шт	2	
214	Коліно 90 град. із поліпропілену діам. 20 мм (під	шт	8	

215	пайку) Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води (після демонтажу)	к-т	1
216	Установлення змішувачів (після демонтажу)	шт	1
217	Установлення опалювальних радіаторів сталевих (після демонтажу)	кВт	13,2
218	Кронштейни для радіаторів	комплект	11
219	Установлення муфтових кранів (для приборів)	шт	3
220	Кран для приборів	шт	3
221	Гнучка підводка шланг для води	шт	3
222	Паста "UNIPAK" 250г	шт	1
223	Паля-коса	шт	1
Розділ №9. ІНШІ			
224	Навантаження сміття вручну	т	8,946
225	Перевезення сміття до 30 км	т	8,946

**Примітка: Якщо у ТЕХНІЧНІЙ СПЕЦИФІКАЦІЇ цієї тендерної документації є посилання на конкретні торговельні марки чи фірми, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, то такі посилання слід читати з виразом «або еквівалент».*

Якщо ця технічна специфікація містить посилання на конкретні марку чи виробника або на конкретний процес, що характеризує продукт чи послугу певного суб'єкта господарювання, чи на торгові марки, патенти, типи або конкретне місце походження чи спосіб виробництва, таке посилання є необхідним та обґрунтованим. Після кожного такого посилання слід вважати наявний вираз «або еквівалент».

1. Кошторисну документацію, яка має бути розроблена в програмному комплексі АВК-5 або в інших програмних комплексах, які розроблено на підставі державних і галузевих нормативів (норм) (ДСТУ) та має включати: договірну ціну з пояснювальною запискою, розрахунками, локальними кошторисами, відомостями ресурсів, загальновиробничі та адміністративні витрати, розроблені відповідно до «Кошторисних норм. Настанови з визначення вартості будівництва», затверджених наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021 № 281.

Договірна ціна є динамічною.

2. Учасник повинен приступити до надання послуг не пізніше ніж через 10 днів з дати підписання договору та надати послуги до 20.12.2024 р (Надати в складі пропозиції гарантійний лист з підтвердженням дотримання термінів).

3. **Увага!** Невід'ємними додатками до договору про закупівлю послуг з поточного ремонту є документи, що містять інформацію про ціни на матеріальні ресурси. Невід'ємними додатками до договору про закупівлю послуг з поточного ремонту з розробленням проектної документації є документи, що містять інформацію про ціни на матеріальні ресурси, що долучаються після складання договірної ціни, уточненої (узгодженої) відповідно до затвердженої проектної документації (затвердження проектної документації є обов'язковим, якщо це передбачено законодавством).

У документах, що містять інформацію про ціни на матеріальні ресурси (відомість ресурсів), обов'язково має зазначатися така інформація: найменування матеріального ресурсу (з характеристиками), одиниця його виміру, кількість, відпускна ціна, а також вартість транспортування та заготівельно-складські витрати, а також країна походження товару щодо кожної номенклатурної позиції. Такі документи можуть містити іншу інформацію.

Керуючись вище зазначеним Учасник-Переможець при підписанні договору повинен надати невід'ємні додатки до договору про закупівлю послуг у наступних форматах:

- у паперовому вигляді за підписом уповноваженої особи;
 - електронні файли у форматах MS Excel або Open Office (експортовані з ПЗ для роботи з кошторисами будівництва «АВК-5», «Кошторис XXI», тощо)
 - електронні файли у форматі обміну кошторисною документацією (IBS, IMS та ін.).
- (Надати в складі пропозиції гарантійний лист з підтвердженням дотримання зазначених у цьому пункті умов).*

4. Учасник має право відвідати та оглянути об'єкт, де передбачається виконання обсягів робіт згідно тендерної документації. Витрати на відвідування об'єкту Учасник несе за власні кошти. При цьому Замовник не несе відповідальності за будь-які майнові та немайнові ризики, пов'язані з ознайомлювальною поїздкою. Огляд об'єкта Замовника може бути здійснено щодня з 09 год. 00 хв. до 15 год. 00 хв., крім суботи та неділі (для уточнення часу огляду об'єкту звертатися за телефоном 066-747-07-04 – Лариса Анатоліївна). Учасник у складі тендерної документації може надати Довідку про огляд об'єкту засвідчену Замовником.

Зразок довідки

Інформаційна довідка щодо проведення огляду об'єкту

Інформуємо про те, що _____ (назва учасника, юридична адреса, уповноважена особа), здійснив огляд об'єкту (обстеження фронту робіт) перед подачею пропозиції, а також визначив його фактичну площу та об'єм.

М.П.

(ПІБ, підпис керівника або уповноваженої особи Учасника)

(П.І.Б представника Замовника)

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«БУДІВЕЛЬНА ФІРМА УКРРЕАЛБУД»
49000, Україна, Дніпропетровська область, місто Дніпро, проспект Слобожанський, будинок, 29
ЄДРПОУ 43537510

Департамент капітального
будівництва Дніпровського
державного університету
внутрішніх справ

Комерційна пропозиція

ТОВ «БУДІВЕЛЬНА ФІРМА «УКРРЕАЛБУД» має багаторічний досвід виконання будівельних робіт різного ступеню складності.

Пропоную Вам послуги нашої компанії для виконання робіт з поточного ремонту приміщень Дніпровського державного університету внутрішніх справ, корпус №4 за адресою: м. Дніпро, пр. Науки, 26. Вартість робіт складає понад 1 815 000,00 гривень.

Директор
ТОВ «БУДІВЕЛЬНА ФІРМА УКРРЕАЛБУД»



Оксана НЕЛІНА



**ТОВ «БУДІВЕЛЬНА ФІРМА
ПРАЙМХОУМБУД»**

49000, м. Дніпро, пр. Яворницького Дмитра, будинок 76А,
офіс 213

ЄДРПОУ 43233698

ІПН 432336926594

т.л: +38(095)-117-82-42

e-mail: primehomebud@gmail.com

Є платником податку на прибуток на загальних підставах

Ректору ДНІПРОВСЬКОГО
ДЕРЖАВНОГО УНІВЕРСИТЕТУ
ВНУТРІШНІХ СПРАВ
Олександр МОРГУНОВУ

ЦІНОВА ПРОПОЗИЦІЯ

Шановний Олександр Анатолійович прошу Вас надати можливість виконати роботи з поточного ремонту приміщень 4-го корпусу Дніпровського державного університету внутрішніх справ кваліфікованим фахівцям Товариства з обмеженою відповідальністю «Будівельна фірма ПРАЙМХОУМБУД». Візуально оглянувши об'єкт, зважаючи на вимоги та побажання зі сторони Замовника, враховуючи стислі строки виконання будівельно-монтажних робіт, орієнтовна вартість виконання робіт складає – 1 650 000,00 гривень.

Товариства з обмеженою відповідальністю «Будівельна фірма ПРАЙМХОУМБУД» за багато років сумлінної праці, зарекомендувало себе як надійний та відповідальний партнер у реалізації проектів різної складності. Ми успішно виконали багато об'єктів у сферах промислового, житлового та комерційного будівництва. Наша команда складається з висококваліфікованих фахівців, що дозволяє нам гарантувати високу якість та дотримання термінів на кожному етапі будівництва. Ми впроваджуємо передові технології та використовуємо сучасні будівельні матеріали, що забезпечує довговічність та енергоефективність наших об'єктів. Ми пишаємося довірою наших клієнтів та продовжуємо розвиватися, пропонуючи рішення, що відповідають найвищим стандартам галузі.

З Повагою,
Директор ТОВ «БУДІВЕЛЬНА
ФІРМА ПРАЙМХОУМБУД»



Олександр ПРОКОПЕНКО

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «МІР-СТРОЙ»

проспект Людвіга Свободи, буд. 39-В, кв. 138, м. Харків, 61204
код ЄДРПОУ 39469643

Керівництву Дніпровського
державного університету
внутрішніх справ

КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ

Доводжу до Вашого відома, що наша компанія ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «МІР-СТРОЙ» займається будівництвом об'єктів комерційного та соціального призначення понад 10 років, більшість збудованих нами об'єктів розташована у місті Харків та Харківській області, але зважаючи на стан у державі розглядаємо можливість виконання будівельно - монтажних робіт будь-якої складності у сусідніх містах та областях України.

Пропоную, виконати силами ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «МІР-СТРОЙ» поточний ремонт приміщень корпусу №4 Дніпровського державного університету внутрішніх справ.

Орієнтовна вартість робіт - 1 765 500,00 гривен.

Директор



В.В. Варавін