

КНП "БРОВАРСЬКА БАГАТОПРОФІЛЬНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ"

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, та його очікуваної вартості по закупівлі: «Капітальний ремонт приміщень будівлі стерилізації «Броварської багатoproфільної клінічної лікарні» територіальних громад Броварського району Київської області за адресою: вул. Шевченка, 14, м. Бровари Київської області. Коригування за кодом CPV за ДК021:2015:45453000-7 - капітальний ремонт і реставрація»

Підстава для публікації обґрунтування: постанова Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 №1266 «Про внесення змін до постанов Кабінету Міністрів України від 1 серпня 2013 № 631 і від 11 жовтня 2016 № 710»

Ідентифікатор закупівлі: UA-2023-04-21-002359-a

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Технічне завдання на виконання робіт:

№ 3/п	Найменування робіт та витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
	<u>Загальнобудівельні роботи</u>			
	<u>Розділ 1. Демонтажні роботи</u>			
1	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	64,14	
2	Забивання вибоїв у цементних підлогах площею до 0,25 м2 (на площі 134м2)	місце	130	
3	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	5,2	
4	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2 (штроба для розширення прорізів та для перемичок)	м	30,8	
5	Розбирання кам'яної кладки простих стін із цегли	м3	1,49	
6	Розбирання цегляних перегородок	м3	2,83	
7	(Демонтаж) Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5т /демонтажі збірних залізобетонних та бетонних конструкцій/	шт	3	
8	Укладання перемичок масою від 0,3 до 0,7 т при найбільшій масі монтажних елементів у будівлі до 5 т	шт	5	
	<u>Розділ 2. Стеля</u>			
9	Улаштування каркасу однорівневих підвісних стель із металевих профілів	м2	5,92	

10	Улаштування підшивки горизонтальних поверхонь підвісних стель гіпсокартонними або гіпсоволокнистими листами.	м2	5,7	
11	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	5,7	
12	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до 1 мм)	м2	5,7	
13	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	139,54	
<u>Розділ 3. Стіни</u>				
14	Улаштування перегородок на металевому однорядному каркасі з обшивкою гіпсокартонними листами або гіпсоволокнистими плитами в один шар без ізоляції у житлових і громадських будівлях	м2	46,72	
15	Оформлення [оброблення] дверних прорізів у перегородках з каркасом із металевих профілів	м	22	
16	Улаштування обшивки укосів гіпсокартонними і гіпсоволокнистими листами з кріпленням шурупами з улаштуванням металевого каркасу без утеплення	м2	2,4	
1	2	3	4	5
17	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	15,44	
18	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (1 мм)	м2	15,44	
19	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	143,4	
20	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	59,27	
21	Насікання поверхні стін, перегородок прямокутних стовпів, колон, пілястр та криволінійних поверхонь великого радіусу по цеглі під штукатурку	м2	120	
22	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (нанесення кварцевої суміші)	м2	213,63	
23	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином (під	м2	6,2	

	облицювання плиткою - загальна площа 21,14м2)		
24	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7шт	м2	213,63
25	Облицювання укосів керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 понад 7 до 12шт	м2	21,14
	<u>Розділ 4. Підлоги</u>		
26	Ґрунтування бетонних поверхонь під стяжку, перший шар	м2	134,14
27	Улаштування цементної стяжки товщиною 30 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	134,14
28	Армування стяжки сіткою	м2	134,14
29	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	134,14
30	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	6,7
31	Улаштування плінтусів шириною 100 мм з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	1,76
	<u>Розділ 5. Підвал</u>		
32	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	7,76
33	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	м2	2,6
34	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	10,36
35	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до 1 мм)	м2	10,36
36	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	10,36
37	Розбирання облицювання стін з керамічних глазурованих плиток	м2	18,47
38	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	20,15
39	Ремонт штукатурки внутрішніх стін по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	м2	9,2
40	Поліпшене штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по	м2	37,85

	каменю та бетону			
41	Улаштування обмазувальної гідроізоляції в 2 шари	м2	47,05	
1	2	3	4	5
42	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою (нанесення кварцевої суміші)	м2	47,05	
43	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм	м2	36,67	
44	при нанесенні за 2 рази Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар	м2	36,67	
45	товщиною 0,5 мм додавати (2 мм) Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	36,67	
46	Облицювання поверхонь стін керамічними плитками на розчині із сухої клеючої суміші, число плиток в 1 м2 до 7шт	м2	18,47	
47	Розбирання покриттів підлог з керамічних плиток	м2	10,59	
48	Забивання вибоїв у цементних підлогах площею до 0,25м2	місце	12	
49	Пробивання борозен в бетонних підлогах, переріз борозен до 16 см2 (під трубу)	м	4,85	
50	Улаштування обмазувальної гідроізоляції в 2 шари	м2	12,61	
51	Ґрунтування бетонних поверхонь під стяжку	м2	12,61	
52	Улаштування цементної стяжки товщиною 30 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	12,61	
53	Армування стяжки сіткою	м2	12,61	
54	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	12,61	
55	Протравлення цементної штукатурки нейтралізуючим розчином	м2	57,4	
56	Ремонт штукатурки прямолінійних укосів всередині будівлі по каменю та бетону цементно-вапняним розчином	м2	1,2	
57	Штукатурення плоских поверхонь віконних та дверних укосів по бетону та каменю	м2	2,3	
58	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм	м2	3,5	
59	при нанесенні за 2 рази Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар	м2	3,5	

	товщиною 0,5 мм додавати (2 мм)			
60	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	3,5	
61	Перетирання штукатурки внутрішніх приміщень	м2	23,24	
62	Ремонт штукатурки стель по каменю та бетону цементно-вапняним розчином, площа до 1 м2, товщина шару 20 мм	м2	5,5	
63	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	28,74	
64	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати (до 1 мм)	м2	28,74	
65	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	28,74	
66	Забивання гнізд у цегляних стінах	м3	0,62	
1	2	3	4	5
	<u>Розділ 6. Прорізи</u>			
67	(Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель (перестановка вікна)	м2	0,42	
68	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель (Б/У)	м2	0,42	
69	(Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель (фрамуга)	м2	0,375	
70	(Демонтаж) Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	3,525	
71	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею до 1 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель (фрамуга)	м2	0,375	
72	Заповнення віконних прорізів готовими блоками площею більше 3 м2 з металопластику в кам'яних стінах житлових і громадських будівель	м2	3,525	

73	(Демонтаж) Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	4,94
74	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	13,61
75	(Демонтаж) Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	1,89
76	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	м2	2,97
<u>Розділ 7. Двері 7 шт.</u>			
77	Демонтаж дверних коробок в кам'яних стінах з відбиванням штукатурки в укосах	шт	7
78	Знімання дверних полотен	м2	11,9
79	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	11,9
<u>Розділ 8. Інші роботи</u>			
80	Фарбування олійними сумішами за 2 рази раніше пофарбованих металевих поверхонь площею до 5 м2	м2	4
81	[шафа електрична] з землі та риштувань (Демонтаж) Улаштування перил полівінілхлоридних	м	4,7
82	Улаштування перил дерев'яних	м	4,7
83	Фарбування емалевими сумішами перил (заст.) по дереву з підготовленням поверхні	м2	0,564
84	Перевезення матеріалів ручними візками. Навантаження накладанням і розвантаження складанням.	т	27
85	Навантаження сміття вручну	т	12,187
86	Перевезення сміття до 14 км	т	12,187
<u>Роботи на фасаді. Вхідна група</u>			
<u>Розділ 1. Облицювання цоколю та торець сходів</u>			
87	Розбирання асфальтобетонних покриттів вручну (відмостка)	м3	1,7
88	Нарізування швів у бетоні затверділому	м шва	16
89	Розробка ґрунту при підведенні, заміні або посиленні фундаментів внутрішніх стін в котловані глибиною до 1,5 м	м3	25,4
90	Засипання вручну траншей, пазух котлованів та ям, група ґрунту 2	м3	25,4
91	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону (з підземної частини цоколя), площа відбивання в одному місці більше 1 м2	м2	14

92	Перетирання штукатурки цоколя з землі	м2	15,24	
93	Поліпшене штукатурення цементно-вапняним розчином по каменю підземної частини цоколя	м2	29,24	
1	2	3	4	5
94	Улаштування примикань (гідроізоляційного покриття цоколю) висотою 1000 мм з рулонних покрівельних матеріалів до цегляних стін і парпетів із застосуванням газопламеневих пальників	м	25	
95	Утеплення цоколю пінополістіролом товщиною 100 мм з опорядженням декоративним розчином. Стіни гладкі (вирахувати декоративне опорядження : штукатурення та фарбування)	м2	29,24	
96	Улаштування бетонної відмостки товщиною 100 мм площею до 20 м2	м2	12,21	
97	Армування стяжки сіткою	м2	12,21	
98	Залізнення цементних покриттів	м2	12,21	
99	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці більше 5 м2	м2	56,29	
100	Ремонт поверхні цегляних стін при глибині забиття в 0,5 цеглини, площа забиття в одному місці до 1 м2	м2	6,5	
101	Ремонт цегляної кладки стін окремими місцями	м3	0,435	
102	Улаштування цегляного цоколю в існуючих будівлях товщиною в 1 цеглину	м2	4,37	
103	Насікання поверхні стін по цеглі під штукатурку (цоколь та торці сходів)	м2	67,05	
104	Поліпшене штукатурення цементним розчином по каменю стін фасадів	м2	67,05	
105	Улаштування обмазувальної гідроізоляції в 2 шари (цоколь(+підземна частина) та сходи)	м2	124,79	
106	Улаштування основи під штукатурку з металевої сітки по цегляних та бетонних поверхнях	м2	70,19	
107	Ґрунтування поверхонь під плитку	м2	9,46	
108	Облицювання цоколю (стін фасадів) та торців сходів керамічною плиткою на цементному розчині по бетонній і цегляній поверхні	м2	70,19	
109	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см2	м	29	
110	Навішування капельника (водостічних труб, колін, відливів) з готових елементів	м	56	
111	Герметизація горизонтальних та вертикальних швів (заст.) герметиком	м	56	
<u>Розділ 2. Сходи</u>				
112	Ґрунтування бетонних поверхонь під стяжку, перший шар	м2	9,46	
113	Армування стяжки сіткою	м2	9,46	
114	Улаштування цементної стяжки товщиною 30 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	9,46	

115	Улаштування покриттів з керамічних плиток на розчині із сухої клеючої суміші, кількість плиток в 1 м2 до 7 шт	м2	9,46	
116	Ремонт (зміна ширини) бетонних східців	шт	12	
117	Улаштування покриттів східців і підсхідців з керамічних плиток розміром 30х30 см на розчині із сухої клеючої суміші	м2	16	
118	Монтаж антиковзних накладок (ставлення болтів)	шт	96	
1	2	3	4	5
	<u>Розділ 3. Влаштування навісу (3 шт)</u>			
119	Виготовлення каркасу навісу та огороження (драбин, зв'язок, кронштейнів, ін.)	т	0,361	
120	Монтаж металоконструкцій сходів, площадок, огорожень	т	0,1025	
121	Монтаж дрібних металоконструкцій вагою до 0,1 т (Конструкції навісів - 3 шт)	т	0,2585	
122	Фарбування металевих ґрат, рам, труб діаметром менше 50 мм тощо білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	24	
123	Улаштування покриття з листової сталі тільки скатів	м2	18,85	
124	Навішування водостічних труб, желобів (заст.) з готових елементів	м	19,5	
125	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 40 мм, глибина свердлення 150 мм	шт	34	
	<u>Розділ 4. Інші роботи</u>			
126	Навантаження сміття вручну	т	6,92	
127	Перевезення сміття до 14 км	т	6,92	
	<u>Водопровід та каналізація</u>			
	<u>Розділ 1. Водопостачання</u>			
128	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліети-ленових [поліпропіленових] напірних діаметром 20 мм	м	27	
129	Прокладання трубопроводів водопостачання з труб поліети-ленових [поліпропіленових] напірних діаметром 25 мм	м	32	
	<u>Розділ 2. Установка приладдя</u>			
130	Установлення умивальників одиночних з підведенням холодної та гарячої води	к-т	1	
131	Установлення змішувачів	шт	1	
132	Установлення змішувачів (ванна, духова)	шт	2	
	<u>Розділ 3. Каналізація</u>			
133	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 50 мм	м	8,5	
134	Прокладання трубопроводів каналізації з поліетиленових труб діаметром 100 мм	м	3	

135	Прокладання трубопроводу по стінах будівель і в каналах з труб чавунних напірних розтрубних діаметром 65 мм	м		5
136	Установлення трапів діаметром 100 мм	компл.		1
137	Забивання сальників діаметром до 100 мм при проході труб через фундаменти або стіни підвалів	шт		1
<u>Розділ 4. Інші роботи</u>				
138	Врізування в існуючі трубопроводи запірної арматури діаметром 20 та 25 мм (до 32 мм)	шт		4
139	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 50 мм	шт		1
140	Врізування в діючі внутрішні мережі трубопроводів каналізації діаметром 100 мм	шт		1
141	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 125 мм, діаметр отвору до 20 мм	шт		1
142	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 250мм, діаметр отвору до 20 мм	шт		1
143	Свердлення отворів в залізобетонних конструкціях, діаметр отвору 40 мм, глибина свердлення 300 мм	шт		4
1	2	3	4	5
<u>Електромонтажні роботи</u>				
<u>Розділ 1. Електромонтажні роботи</u>				
144	Демонтаж групових щитків	шт		3
145	Демонтаж вимикачів, розеток	шт		7
146	Демонтаж світильників 60x60	шт		4
147	Демонтаж кабелю	м		72
148	(Демонтаж) Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт		13
149	Установлення щитків освітлювальних групових масою до 3 кг у готовій ніші або на стіні	шт		1
150	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А	шт		13
151	Пробивання борозен в бетонних підлогах, переріз борозен до 120 см ²	м		17
152	(Демонтаж) Монтаж сталевих труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 40 мм, укладених в борознах під заливку	м		43
153	Монтаж вінілплатових труб для електропроводки діаметром понад 25 мм до 32 мм, укладених в борознах під заливку	м		43
154	Затягування першого проводу перерізом понад 6 мм ² до 16 мм ² в труби	м		43

155	Прокладання кабелю перерізом понад 10 мм ² до 16мм ² на скобах	м	17	
156	Монтаж поліетиленових труб для електропроводки діаметром до 25 мм, укладених по основі підлоги	м	40	
157	Затягування першого проводу перерізом понад 2,5 мм ² до 6 мм ² в труби	м	40	
158	Пробивання борозен в цегляних стінах, переріз борозен до 20 см ²	м	30	
159	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	м	60	
160	Установлення вимикачів та перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм понад 100 А до 250 А	шт	4	
161	Розведення по пристроях і підключення жил кабелів або проводів зовнішньої мережі до блоків затискачів і до затискачів апаратів (стерилізаційних баків) і приладів, установлених на пристроях, переріз жили до 16 мм ²	жил	40	
162	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, світильники типу "таблетка"	шт	12	
163	Монтаж світильників для люмінесцентних ламп, які встановлюються в підвісних стелях, світильники 600x600 мм	шт	4	
164	Установлення вимикачів утопленого типу при схованій проводці, 1-клавішних	шт	16	
165	Установлення штепсельних розеток утопленого типу при схованій проводці	шт	11	
166	Прилади, що встановлюються на конструкціях (датчик руху)	шт	2	
167	Монтаж ліхтаря домового (прожектор)	шт	2	
1	2	3	4	5
	<u>Розділ 2. Установлення кондиціонерів</u>			
168	Установлення кондиціонерів	шт	2	
169	Трубопроводи з мідних труб на умовний тиск до 2,5 МПа [25 кгс/см ²] на естакадах, кронштейнах та інших спецконструкціях, діаметр зовнішній 18 мм	м	14	
170	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	14	
171	Прокладання проводів при схованій проводці в борознах	м	16	
172	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	2	
173	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати	шт	2	
174	На кожні 10 мм діаметру отворів понад 20 мм додавати	шт	1	
	<u>Розділ 3. Інші роботи та витрати</u>			
175	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм	шт	4	

176	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (к=2)	шт	1
177	На кожні 0,5 цеглини товщини стіни додавати (к=3)	шт	2
178	Очищення поверхонь щітками	м2	5,4
179	Фарбування нових металевих поверхонь [крім покрівель] білилом з додаванням колера за 2 рази	м2	5,4
180	Навантаження сміття вручну	т	0,587
181	Перевезення сміття до 14 км	т	0,587
<u>Вентиляція</u>			
182	Установлення вентиляторів осьових масою до 0,025 т	шт	1
183	Установлення клапанів зворотних діаметром до 355 мм	клапан	1
184	Прокладання повітроводів діаметром до 200 мм з оцинкованої сталі класу Н [нормальна] товщиною 0,5 мм	м2	1,1
185	Ізоляція трубопроводів трубками зі спіненого каучуку, поліетилену	м	1,75
186	Розбирання сталевих повітроводів діаметром 165 мм, периметром 540 мм з листової сталі товщиною до 0,9 мм	м2	12

Загальні вимоги:

1. Замовник самостійно визначає необхідні технічні характеристики предмета закупівлі виходячи зі специфіки предмета закупівлі, керуючись принципами здійснення закупівель та з дотриманням законодавства.

2. Кошторисна документація на тендерну пропозицію учасника має відповідати технічному завданню, повинна бути розрахована та виконана згідно «Настанови з визначення вартості будівництва» та «Настанови з визначення вартості проектних, науковопроектних, вишукувальних робіт та експертизи проектної документації на будівництво» затверджених Наказом Міністерства розвитку громад та територій України від 01.11.2021р. № 281 «Про затвердження кошторисних норм України у будівництві», за допомогою програмного комплексу АВК-5 останньої версії (або його еквівалента) на дату розкриття з обов'язковим прикріплення файлу IMD або файлового обмінника іншого програмного комплексу з можливістю його розкриття в АВК-5 (у випадку не розкриття програмою файлу пропозиція буде відхилена).

В складі пропозиції Учасником надається наступна кошторисна документація:

- Зведений кошторисний розрахунок
- Договірна ціна
- Пояснювальна записка
- Підсумкова відомість ресурсів
- Об'єктний кошторис
- Локальні кошториси
- Загальновиробничі витрати
- Дефектний акт

3. З метою підтвердження відповідності якості робіт Учасник у складі тендерної пропозиції має надати скан-копію з оригіналу сертифікату на систему управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015 IDT) «Системи управління якістю. Вимоги», що виданий на Учасника.

4. Перед подачею (в період уточнення) пропозиції учасник повинен оглянути об'єкт та скласти Акт огляду. Такий огляд є обов'язковий, що підтверджується підписом учасника та Головним інженером Замовника.

Розрахунок потреби: на виконання вимог Закону України «Про публічні закупівлі» (зі змінами) очікувана вартість визначена методом моніторингу ринкових цін 03.04.2023р.

Розмір бюджетного призначення та/або очікувана вартість предмета закупівлі: 2 369 790,93 грн. (Два мільйона триста шістдесят дев'ять тисяч сімсот дев'яносто гривень 93 копійки) з ПДВ.