

Найменування Замовника: Комунальне некомерційне підприємство «Клінічна лікарня № 5» Сумської міської ради

Код ЄДРПОУ: 02000317

Місцезнаходження Замовника: 40007, м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2

Назва предмета закупівлі: Капітальний ремонт ліфта №1026 в хірургічному корпусі №1 КНП "Клінічна лікарня №5" СМР за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2

Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг:

Капітальний ремонт ліфта №1026 в хірургічному корпусі №1 КНП "Клінічна лікарня №5" СМР за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2 – 1 робота

Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: з моменту підписання договору до 30 календарних днів

Очікувана вартість предмета закупівлі – 935209,20 грн. з ПДВ.

Очікувана вартість передбачена річним планом закупівель на 2021 рік та визначена згідно Зведеного кошторисного розрахунку на проведення капітального ремонту.

Учасник подає пропозицію по виконанню робіт з капітального ремонту ліфта №1026 в хірургічному корпусі №1 КНП «Клінічна лікарня №5» СМР за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2 з урахуванням вказаних технічних вимог

1. Учасник /Підрядник погоджується та зобов'язується виконати капітальний ремонт згідно робочого проекту, для повного ознайомлення з вимогами до робіт, для підготовки тендерної пропозиції, Учасник має право звернутися до Замовника тендеру для ознайомлення з робочим проектом.

2. Місце виконання робіт: Україна, 40007, м. Суми, вул. Марко Вовчок, 2, будівля хірургічного корпусу № 1.

3. Капітальний ремонт ліфта повинен проводитись відповідно до положень НПАОП 0.00-1.02-08 «Правила будови і безпечної експлуатації ліфтів», ГСТУ 36.1-001-97 «Ліфти пасажирські та вантажні. Монтаж», ДСТУ 7310:2013 «Правила організування, проведення та приймання монтувальних робіт».

4. Обладнання призначене для капітального ремонту повинно бути укомплектованим та відповідати вимогам технічного регламенту ліфтів, ДСТУ 7309:2013, ДСТУ-EN-81-1, ГСТУ 36.1-001-97, НПАОП 0.00-1.02-08.

5. Матеріали які будуть використовуватися для виконання робіт повинні мати наступні параметри:

- не токсичні, невідносяться до горючих матеріалів;
- мати високі іznосостійкі властивості;
- відповідність вимогам зовнішнього вигляду;
- відповідність вимогам безпеки, мати сертифікати якості (відповідності), висновки санітарно-епідеміологічної (санітарно-гігієнічної) експертизи.

6. Замовник має право вимагати під час надання робіт копії сертифікатів відповідності або копії іншого документального підтвердження якості та безпечності (у передбачених законодавством випадках) на основні матеріали, необхідні для виконання робіт, що є предметом закупівлі.

7. Початок виконання робіт та етапи (види робіт, розділи робіт) Підрядник обов'язково погоджує з Замовником.

8. Учасник-переможець бере на себе зобов'язання з дотримання усіх вимог охорони праці, техніки безпеки та пожежної безпеки на об'єкті виконання робіт, ДБН А.3.2-2-2009 Охорона праці і промислова безпека в будівництві.

9. Учасник /Підрядник самостійно забезпечує збереження власних матеріалів, інструментів, обладнання необхідного для виконання робіт.

10. Замовник має право надати Виконавцю приміщення для розміщення персоналу, збереження інвентарю та витратних матеріалів необхідних для надання послуг.

11. Учасник /Підрядник несе відповідальність за пошкодження комунікаційних та інженерних мереж, а також іншого Майна, яке знаходиться на території виконання робіт (Об'єкті).

12. Після виконання робіт учасник зобов'язується забезпечити прибирання та вивіз сміття з території Об'єкту протягом 1 (одного) дня після завершення робіт.

13. Всі непридатні деталі та вузли, які демонтовано і замінено на нові при виконанні капітального ремонту ліфтів, Виконавець повинен повернути Замовнику в повному обсязі та кількості з обов'язковим складанням відповідного акту приймання-передачі зворотних відходів, який підписується уповноваженими представниками Сторін.

14. Підрядник гарантує якість виконаних монтажних робіт строком не менше ніж 2 роки, з моменту підписання уповноваженими представниками сторін акту здачі – приймання наданих послуг. Гарантія на ліфтове обладнання відповідно до чинного законодавства України та норм ДСТУ, за умови дотримання правил експлуатації ліфта та забезпечення Балансоутримувачем проведення технічного обслуговування ліфта відповідно до діючих нормативно-правових актів та інструкції виробника ліфта.

15. Учасник /Підрядник у складі тендерної пропозиції повинен надати інформація про наявність ліцензії та копію додатку до неї (перелік робіт провадження господарської діяльності), дозволу або декларації на виконання робіт підвищеної небезпеки, якщо передбачено законодавством. Надана інформація може бути перевірена Замовником у відповідному органу Держпраці та /або ДАБІ.

16. Строк виконання робіт: з моменту підписання договору до 30 календарних днів.

17. Ціна тендерної пропозиції повинна бути чітко визначена. Ціну тендерної пропозиції слід визначати відповідно до вимог проекту щодо термінів закінчення робіт, технології виконання робіт, використання конкретних матеріалів і конструкцій, якості будівельно-монтажних робіт, а також з дотриманням діючих норм і правил виконання будівельно-монтажних робіт, технічною експлуатації будівельної техніки і безпечних умов праці. До ціни тендерної пропозиції включаються податки і збори, обов'язкові платежі, що сплачуються або мають бути сплачені згідно з чинним законодавством, а також інші витрати, передбачені для робіт даного виду згідно з чинним законодавством та тендерною документацією.

18. В складі тендерної пропозиції надається договірна ціна та локальний кошторис з вказанням конкретних видів, об'ємів та вартості робіт на суму тендерної пропозиції.

19. Порядок визначення вартості договірної ціни проводиться згідно положень ДСТУ Б.Д.1.1-1:2013 "Правила визначення вартості будівництва", прийнятих наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 05 липня 2013 року № 293. та ВБН Д.2.8-204.02-2004 "Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонт пасажирських та вантажних ліфтів".

20. При складанні ціни пропозиції (договірної ціни) на виконання робіт вартість матеріальних ресурсів приймається учасником за цінами, які не перевищують орієнтовний рівень цін внутрішнього ринку України, з урахуванням їх якісних характеристик, строків та об'ємів постачання.

Примітки:

- всі посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, слід читати з виразом «або еквівалент»;
- усі показники, функціональні можливості, якісні та фізико-хімічні характеристики еквіваленту мають бути не гіршими, ніж у зазначеного матеріалу (товару).

Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1

На капітальний ремонт ліфта
№1026 в хірургічному корпусі №1 КНП «Клінічна лікарня №5» СМР
за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2
Клас наслідків об'єкту будівництва – СС1

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4	5
		<u>Відділ 1. Демонтаж, монтаж пасажирського ліфта</u>		
1	M3-560-1 к=0,3	Демонтаж ліфта пасажирського зі швидкістю руху кабіни до 1 м/с вантажопідйомністю 400 кг на 9 зупинок, висота шахти 29 м	ліфт	1
2	M3-560-1	Монтаж ліфта пасажирського зі швидкістю руху кабіни до 1 м/с вантажопідйомністю 400 кг на 9 зупинок, висота шахти 29 м	ліфт	1
3	M3-560-4	За кожну зупинку ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів пасажирських вантажопідйомністю до 630 кг	зупинка	-1
4	M3-560-6	За кожен метр висоти шахти ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів пасажирських вантажопідйомністю до 630 кг	м	-1
5	П1-80-1	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с, на 10 зупинок	Ліфт	1
6	П1-80-2	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с на 10 зупинок, на кожну зупинку додавати або виключати	Ліфт	-2
7	& C1547-6-44-5 варіант 2	Ліфт пасажирський клас I	шт	1
8	M10-99-7	<u>Відділ 2. Монтаж системи ОДС</u> Підсилювач дуплексний або абонентський, що встановлюється окремо	шт	1

9	M10-99-1	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємність до 5 номерів	номер	1
10	M8-80-4	Монтаж блок-контакторів	шт	1
11	& C1547-6-18-1 варіант 1	Контактор КМІ	шт	1
12	& C1547-6-42	Коробка розпаїчна	шт	1
13	E21-11-1	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ²	100м	0,2
14	& C1547-6-1-1-1 варіант 1	Провід ПВ 1*1,5	м.п	20
15	& C1547-6-1-1-2 варіант 1	Провід ПВ 1*4	м.п	20
16	& C1547-6-1-1-5	Провід ПСВВ	м.п	10
17	& C1547-6-1-1-3	Запобіжник з тримачем	шт	1
18	& C1547-6-1-1-4	Тумблер	шт	1
19	& C1547-6-1-1-6	Термінал виконавчого пункту	шт	1
<u>Відділ 3. Ремонтно-будівельні роботи машинного приміщення, шахти та прямоку</u>				
Розділ 1. Шахта				
20	PH12-18-3	Фарбування раніше пофарбованих стель усередині будівлі водоемульсійними сумішами з розчищенням понад 35%	100м ²	0,0675
21	PH12-17-1	Фарбування раніше пофарбованих стін усередині будівлі водоемульсійними сумішами з розчищенням до 10%	100м ²	1,18
Розділ 2. Прямоку				
22	PH12-2-3	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих стін усередині будівлі розбіленим колером з підготовленням з розчищенням старої фарби до 35%	100м ²	0,07
23	PH12-6-2	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби до 35%	100м ²	0,0675
Розділ 3. Машинне приміщення				
24	EH15-56-3	Безпіщане накриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при	100 м ²	0,152

		нанесенні за 2 рази		
25	C111-1895 варіант 1	Шпаклівка фінішна	т	0,0152
26	PH12-49-1	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,152
27	PH12-7-2	Політиєне олійне фарбування раніше пофарбованих стін усередині будівлі розбіленим колером з розчищенням старої фарби до 35%	100м2	0,256
28	PH12-65-14	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	100м2	0,108
29	EH15-56-5	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	100 м2	0,108
30	EH15-56-6	Безпіщане накриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	100 м2	-0,108
31	C111-1895 варіант 1	Шпаклівка фінішна	т	0,0108
32	PH12-49-2	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	100м2	0,108
33	PH7-17-1	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	100м2	0,108
34	PH12-39-3	Просте фарбування колером олійним підлог	100м2	0,108
35	PH12-4-1	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих вікон усередині будівлі розбіленим колером без підготовки з розчищенням старої фарби до 10%	100м2	0,018
36	PH12-5-1	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих дверей усередині будівлі розбіленим колером без підготовки з розчищенням старої фарби до 10%	100м2	0,032

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 2-1-1
Капітальний ремонт ліфта №1026 в хірургічному корпусі №1 КНП «Клінічна лікарня №5»
СМР за адресою: м.Суми,
вул.Марко Вовчок, 2

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4	5
1	1	І. Витрати труда		
2		Витрати труда робітників-будівельників Середній розряд робіт, що виконуються	люд-год розряд	200,19 3,4

3	27	робітниками-будівельниками	люд-год	2148,29
4		Витрати труда робітників-монтажників	розряд	3,8
5		Середній розряд робіт, що виконуються		
6		робітниками-монтажниками	люд-год	1060
7		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд-год	-11,99
8		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,8
8.1		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин		
		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:		
		загальновиробничих витрат	люд-год	115,14
	Разом кошторисна трудомісткість		люд-год	3511,63
	Середній розряд робіт		розряд	4,5

1	2	3	4	5
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>		
9	CH201-15	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 15 т	маш-год	-0,516
10	CH202-103	Крани баштові при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш-год	-6,372
11	CH202-1102	Крани на автомобільному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш-год	-0,516
		Разом по розділу II	грн.	
		<u>III. Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>		
12	CH204-1100	Термопечалі з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш-год	-2,304
13	CH204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш-год	-2,304
		<u>IV. Будівельні матеріали, вироби і конструкції</u>		
14	+C111-387-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0002755
15	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0019
16	C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	3,7492
17	+C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	11,9
18	C111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	-0,00001
1	2	3	4	5
19	C111-1608	Дрантя	кг	0,02295
20	C111-148	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] 3x68,5 мм	т	0,00039
21	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,02339

22	C1113-223	Емаль ХВ-785 біла	т	-0,00001
23	&C1547-6-1-1-3	Запобіжник з тримачем	шт	1
24	&C1547-6-18-1 варіант 1	Контактор КМІ	шт	1
25	&C1547-6-42	Коробка розпаїчна	шт	1
26	&C1547-6-44-5 варіант 2	Ліфт пасажирський клас І	шт	1
27	C1113-79	Лак БТ-577	т	-0,0004
28	+C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0028979
29	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	1,78261
30	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	-0,00002
31	&C1547-6-1-1-1 варіант 1	Провід ПВ 1*1,5	м.п	20
32	&C1547-6-1-1-2 варіант 1	Провід ПВ 1*4	м.п	20
1	2	3	4	5
33	&C1547-6-1-1-5	Провід ПСВВ	м.п	10
34	+C111-1816	Прокат штабовий із сталі марки Ст3сп, ширина 50-200 мм, товщина 4-5 мм	т	0,0097
35	C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	0,22032
36	C1545-220	Рукав гумовий напірний з нитяним підсиленням, неармований, для газоподібних робочих середовищ, робочий тиск 6,3 кг/см3, діаметр 12 мм	м	-1
37	C1544-92	Стрічка ізоляційна "Пара"	кг	0,55
38	C1545-98	Стрічка кіперна	100м	-0,03
39	C1545-102	Стрічка стяжна зубчаста	т	-0,00001
40	&C1547-6-1-1-6	Термінал виконавчого пункту	шт	1
41	C1545-262	Трубка ПХВ, діаметр 4-6 мм	кг	-0,015
42	&C1547-6-1-1-4	Тумблер	шт	1
43	+C111-359-1	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна	т	0,0791325
44	C111-449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,0083374
45	+C111-459-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт, для підлоги	т	0,000729

1	2	3	4	5
46	+C111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,0709666
47	+C111-1895 варіант 1	Шпаклівка фінішна	т	0,026
48	C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	-0,00001
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат		
49	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	-12,74112

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На капітальний ремонт ліфта
№1026 в хірургічному корпусі №1 КНП «Клінічна лікарня №5» СМР
за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2

Умови виконання робіт : виконання ремонту ліфтів в будівлях, що експлуатуються

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Демонтаж ліфта пасажирського зі швидкістю руху кабіни до 1 м/с вантажопідйомністю 400 кг на 9 зупинок, висота шахти 29 м	ліфт	1	
2	Монтаж ліфта пасажирського зі швидкістю руху кабіни до 1 м/с вантажопідйомністю 400 кг на 9 зупинок, висота шахти 29 м	ліфт	1	
3	За кожен зупинку ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів пасажирських вантажопідйомністю до 630 кг	зупинка	-1	
4	За кожен метр висоти шахти ліфта, більше або менше зазначеної в характеристиці, додавати або зменшувати для ліфтів пасажирських вантажопідйомністю до 630 кг	м	-1	
5	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с, на 10 зупинок	Ліфт	1	
6	Ліфт пасажирський з електроприводом на змінному струмі з системою управління на мікроелектроніці для житлових будинків вантажопідйомністю до 1000 кг, з швидкістю до 1,0 м/с на 10 зупинок, на кожен зупинку додавати або виключати	Ліфт	-2	
7	Підсилювач дуплексний або абонентський, що встановлюється окремо	шт	1	
8	Комутатор диспетчерського або директорського зв'язку із підсилювальним пристроєм, ємкість до 5 номерів	номер	1	
9	Монтаж блок-контакторів	шт	1	
10	Прокладання кабелів перерізом до 6 мм ²	м	20	
11	Фарбування раніше пофарбованих стель усередині будівлі водоемульсійними сумішами з розчищенням понад 35%	м ²	6,75	
12	Фарбування раніше пофарбованих стін усередині	м ²	118	

	будівлі водоемульсійними сумішами з розчищенням до 10%			
13	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих стін усередині будівлі розбіленим колером з підготовленням з розчищенням старої фарби до 35%	м2	7	
14	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих підлог усередині будівлі з розчищенням старої фарби до 35%	м2	6,75	
15	Безпіщане покриття поверхонь стін розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1 мм при нанесенні за 2 рази	м2	15,2	
16	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	15,2	
17	Поліпшене олійне фарбування раніше пофарбованих стін усередині будівлі розбіленим колером з розчищенням старої фарби до 35%	м2	25,6	
18	Очищення вручну внутрішніх поверхонь стель від вапняної фарби	м2	10,8	
19	Безпіщане покриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"] товщиною шару 1,5 мм при нанесенні за 3 рази	м2	10,8	
20	Безпіщане покриття поверхонь стель розчином із клейового гіпсу [типу "сатенгіпс"], на кожний шар товщиною 0,5 мм додавати або вилучати	м2	-10,8	
21	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	10,8	
22	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	м2	10,8	
23	Просте фарбування колером олійним підлог	м2	10,8	
24	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих вікон усередині будівлі розбіленим колером без підготовлення з розчищенням старої фарби до 10%	м2	1,8	
25	Просте олійне фарбування раніше пофарбованих дверей усередині будівлі розбіленим колером без підготовлення з розчищенням старої фарби до 10%	м2	3,2	

Вид процедури закупівлі: Відкриті торги

UA-2021-06-04-007444-b

Найменування Замовника: Комунальне некомерційне підприємство «Клінічна лікарня № 5» Сумської міської ради

Код ЄДРПОУ: 02000317

Місцезнаходження Замовника: 40007, м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2

Назва предмета закупівлі: Капітальний ремонт ліфта №1430 в хірургічному корпусі №1 КНП "Клінічна лікарня №5" СМР за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2

Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг:

Капітальний ремонт ліфта №1430 в хірургічному корпусі №1 КНП "Клінічна лікарня №5" СМР за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2 – 1 робота

Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: з моменту підписання договору до 30 календарних днів

Очікувана вартість предмета закупівлі – 65808,00 грн. з ПДВ.

Очікувана вартість передбачена річним планом закупівель на 2021 рік та визначена згідно Зведеного кошторисного розрахунку на проведення капітального ремонту.

Учасник подає пропозицію по виконанню робіт з капітального ремонту ліфта №1430 в хірургічному корпусі №1 КНП «Клінічна лікарня №5» СМР за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2 з урахуванням вказаних технічних вимог

21. Учасник /Підрядник погоджується та зобов'язується виконати капітальний ремонт згідно робочого проекту, для повного ознайомлення з вимогами до робіт, для підготовки тендерної пропозиції, Учасник має право звернутися до Замовника тендеру для ознайомлення з робочим проектом.

22. Місце виконання робіт: Україна, 40007, м. Суми, вул. Марко Вовчок, 2, будівля хірургічного корпусу № 1.

23. Капітальний ремонт ліфта повинен проводитись відповідно до положень НПАОП 0.00-1.02-08 «Правила будови і безпечної експлуатації ліфтів», ГСТУ 36.1-001-97 «Ліфти пасажирські та вантажні. Монтаж», ДСТУ 7310:2013 «Правила організування, проведення та приймання монтувальних робіт».

24. Обладнання призначене для капітального ремонту повинно бути укомплектованим та відповідати вимогам технічного регламенту ліфтів, ДСТУ 7309:2013, ДСТУ-EN-81-1, ГСТУ 36.1-001-97, НПАОП 0.00-1.02-08.

25. Матеріали які будуть використовуватися для виконання робіт повинні мати наступні параметри:

- не токсичні, невідносяться до горючих матеріалів;
- мати високі ізносостійкі властивості;
- відповідність вимогам зовнішнього вигляду;
- відповідність вимогам безпеки, мати сертифікати якості (відповідності), висновки санітарно-епідеміологічної (санітарно-гігієнічної) експертизи.

26. Замовник має право вимагати під час надання робіт копії сертифікатів відповідності або копії іншого документального підтвердження якості та безпечності (у передбачених законодавством випадках) на основні матеріали, необхідні для виконання робіт, що є предметом закупівлі.

27. Початок виконання робіт та етапи (види робіт, розділи робіт) Підрядник обов'язково погоджує з Замовником.

28. Учасник-переможець бере на себе зобов'язання з дотримання усіх вимог охорони праці, техніки безпеки та пожежної безпеки на об'єкті виконання робіт, ДБН А.3.2-2-2009 Охорона праці і промислова безпека в будівництві.

29. Учасник /Підрядник самостійно забезпечує збереження власних матеріалів, інструментів, обладнання необхідного для виконання робіт.

30. Замовник має право надати Виконавцю приміщення для розміщення персоналу, збереження інвентарю та витратних матеріалів необхідних для надання послуг.

31. Учасник /Підрядник несе відповідальність за пошкодження комунікаційних та інженерних мереж, а також іншого Майна, яке знаходиться на території виконання робіт (Об'єкті).

32. Після виконання робіт учасник зобов'язується забезпечити прибирання та вивіз сміття з території Об'єкту протягом 1 (одного) дня після завершення робіт.

33. Всі непридатні деталі та вузли, які демонтовано і замінено на нові при виконанні капітального ремонту ліфтів, Виконавець повинен повернути Замовнику в повному обсязі та кількості з обов'язковим складанням відповідного акту приймання-передачі зворотних відходів, який підписується уповноваженими представниками Сторін.

34. Підрядник гарантує якість виконаних монтажних робіт строком не менше ніж 2 роки, з моменту підписання уповноваженими представниками сторін акту здачі – приймання наданих послуг. Гарантія на ліфтове обладнання відповідно до чинного законодавства України та норм ДСТУ, за умови дотримання правил експлуатації ліфта та забезпечення Балансоутримувачем проведення технічного обслуговування ліфта відповідно до діючих нормативно-правових актів та інструкції виробника ліфта.

35. Учасник /Підрядник у складі тендерної пропозиції повинен надати інформація про наявність ліцензії та копію додатку до неї (перелік робіт провадження господарської діяльності), дозволу або декларації на виконання робіт підвищеної небезпеки, якщо передбачено законодавством. Надана інформація може бути перевірена Замовником у відповідному органу Держпраці та /або ДАБІ.

36. Строк виконання робіт: з моменту підписання договору до 30 календарних днів.

37. Ціна тендерної пропозиції повинна бути чітко визначена. Ціну тендерної пропозиції слід визначати відповідно до вимог проекту щодо термінів закінчення робіт, технології виконання робіт, використання конкретних матеріалів і конструкцій, якості будівельно-монтажних робіт, а також з дотриманням діючих норм і правил виконання будівельно-монтажних робіт, технічною експлуатації будівельної техніки і безпечних умов праці. До ціни тендерної пропозиції включаються податки і збори, обов'язкові платежі, що сплачуються або мають бути сплачені згідно з чинним законодавством, а також інші витрати, передбачені для робіт даного виду згідно з чинним законодавством та тендерною документацією.

38. В складі тендерної пропозиції надається договірна ціна та локальний кошторис з вказанням конкретних видів, об'ємів та вартості робіт на суму тендерної пропозиції.

39. Порядок визначення вартості договірної ціни проводиться згідно положень ДСТУ Б.Д.1.1-1:2013 "Правила визначення вартості будівництва", прийнятих наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України від 05 липня 2013 року № 293. та ВБН Д.2.8-204.02-2004 "Ресурсні елементні кошторисні норми на ремонт пасажирських та вантажних ліфтів".

40. При складанні ціни пропозиції (договірної ціни) на виконання робіт вартість матеріальних ресурсів приймається учасником за цінами, які не перевищують орієнтовний рівень цін внутрішнього ринку України, з урахуванням їх якісних характеристик, строків та об'ємів постачання.

Примітки:

- всі посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника, слід читати з виразом «або еквівалент»;
- усі показники, функціональні можливості, якісні та фізико-хімічні характеристики еквіваленту мають бути не гіршими, ніж у зазначеного матеріалу (товару).

**Локальний кошторис на будівельні роботи № 2-1-1
на Капітальний ремонт ліфта №1430 в хірургічному корпусі №1
КНП «Клінічна лікарня №5» СМР за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2**

№ п/п	Обґрунтування (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4	5
		<u>Відділ 1. Капремонт ліфта рег № 1430</u>		
		Розділ 1. Загальні роботи		
1	ЖТ1-11-1	Облаштування робочого місця без установа верстата	ліфт	1
2	ЖТ1-24-1	Зняття навантаження з лебідки. Навантаження лебідки	ліфт	1
3	ЖТ1-25-3	Випробування дії уловлювачів	ліфт	1
4	ЖТ1-26-1	Переміщення кабіни вручну, використовуючи штурвал вгору	поверх	8
5	ЖТ1-26-2	Переміщення кабіни вручну, використовуючи штурвал униз	поверх	8
6	ЖТ1-22-9	Такеажні роботи. Обладнання вагою до 200 кг кг з рознесенням в машинне приміщення	маш прим	1
7	ЖТ1-27-1	Підготовка ліфтів до здачі в експлуатацію. Ліфти пасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувними дверима	ліфт	1
8	ЖТ1-27-3	На кожду зупинку понад 9 збільшувати або зменшувати. Ліфти з автоматичними розсувними дверима	зупинка	-1
		Розділ 2. Машинне приміщення		
9	ЖТ1-312-3	Ремонт електродвигуна з заміною підшипників	комплект	1
10	& С1547-6-30-2	Підшипник 309	шт	2
11	ЖТ1-418-3	Заміна гумового кільця	шт	16
12	& С1547-6-14-1	Кільце К-3	шт	16

13	ЖТ1-311-6	Ремонт редуктор з заміною манжет	комплект	1
14	& C1547-6-16-1	Манжет	шт	3
15	& C1547-6-15	Олива М10Г2К	т	0,015
16	ЖТ1-423-1	Заміна обмежувача швидкості одноступенною конструкцією	шт	1
17	ЖТ1-425-1	Заміна каната обмежувача швидкості	10 м	6,5
18	& C1547-6-12-1	Трос д.7,8	м.п.	65
19	ЖТ1-424-5	Відмірювання, вирізання, бандажування кінців каната, 10м каната	10 м	6,5
20	ЖТ1-313-3	Заміна пружини	пружина	2
21	ЖТ1-313-8	Ремонт гальмівного пристрою	пристрій	1
22	ЖТ1-657-1	Заземлення корпусу апаратури	точка	5
Розділ 3. Станція керування				
23	ЖТ1-761-1	Ремонт шафи керування. Швидкість руху кабіни до 0,71 м/сек	шафа	1
Розділ 4. Кабіна ліфта				
24	ЖТ1-23-2	Фарбування металевих поверхонь. Редуктори, портали, двері	м2	9
25	ЖТ1-777-2	Ремонт поста керування ліфтом в купе кабіни	пост	1
26	ЖТ1-417-1	Ремонт щита купе кабіни	м2	9
27	ЖТ1-418-4	Кабіна ліфта. Заміна вкладиша	шт	4
28	ЖТ1-418-3	Заміна гумового півкільця	шт	4
29	ЖТ1-418-4	Кабіна ліфта. Заміна масльонки	шт	2
30	ЖТ1-657-1	Заземлення корпусу апаратури	точка	5
Розділ 5. Противага				
31	ЖТ1-427-4	Противага. Заміна вкладиша	шт	4
32	ЖТ1-418-3	Заміна гумового півкільця	шт	4
33	ЖТ1-427-4	Противага. Заміна масльонки	шт	2
Розділ 6. Шахта				
34	ЖТ1-779-3	Заміна кінцевого вимикача	вим-ч	8
35	ЖТ1-657-1	Заземлення корпусу апаратури	точка	8
36	C111-1816	Прокат штабовий із сталі марки Ст3сп, ширина 50-200 мм, товщина 4-5 мм	т	0,03

Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 2-1-1
Капітальний ремонт ліфта №1430 в хірургічному корпусі №1
КНП «Клінічна лікарня №5» СМР за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість
1	2	3	4	5
		<u>I. Витрати труда</u>		
1	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд-год	439,36
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,0
3		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:		
3.1		загальновиробничих витрат	люд-год	17,02
		Разом кошторисна трудомісткість	люд-год	456,38
		Середній розряд робіт	розряд	4,0
		<u>IV. Будівельні матеріали, вироби і конструкції</u>		
4	&C1547-6-31 варіант 1	ВБ-43	шт	8
5	&C1547-6-13	Обмежувач швидкості	шт	1
6	&C1547-6-12-1	Трос д.7,8	м.п.	65
37	ЖТ1-420-6	Ремонт каретки з заміною ролика	шт	12
38	& C1547-6-23	Ролик ДШ(ДК)	шт	12
39	ЖТ1-23-2	Фарбування металевих поверхонь.	м2	10
		Розділ 7. Поверхові площадки		
40	ЖТ1-773-1	Ремонт визивного апарата	шт	8
41	ЖТ1-23-2	Фарбування металевих поверхонь. Портالي, двері	м2	13

7	&C1547-6-23	Ролик ДШ(ДК)	шт	12
8	+C111-1816	Прокат штабовий із сталі марки СтЗсп, ширина 50-200 мм, товщина 4-5 мм	т	0,0365
9	&C1547-6-15	Олива М10Г2К	т	0,015
10	&C1547-6-26	Масльонка	шт	4
11	&C1547-6-30-2	Підшипник 309	шт	2
12	&C1547-6-24	Вкладиш	шт	8
13	&C1547-6-14-1	Кільце К-3	шт	16

14	&C1547-6-1-1	Провід ПВ	м.п	39
15	+C111-388 варіант 1	Ємаль ПФ-115	т	0,00575
16	+C111-1816 варіант 1	Прокат штабовий із сталі марки Ст3сп, ширина 50-200 мм, товщина 4-5 мм	т	0,0065
17	C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,784
18	&C1547-6-17	Пружина гальма	шт	2
19	+C111-387 варіант 1	Ємаль ПФ-115	т	0,003128
20	C111-387	Білило густотерте цинкове МА-011-2Н	т	0,001224

21	&C1547-6-25	Півкільце	шт	8
22	&C1547-6-16-1	Манжет	шт	3
23	+C111-1814	Сталь кутова	т	0,0039
24	C111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,00225
25	+C111-627 варіант 1	Оліфа комбінована К-2	т	0,0016905
26	C111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0006615
27	+C111-1542 варіант 1	Електроди	т	0,0004
28	+C111-1542	Електроди, діаметр 8 мм, марка Э50А	т	0,0005
29	+C111-115 варіант 1	Гвинти	т	0,000286
30	+C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,000158
31	+C111-1870	Шайби	т	0,000016

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

На Капітальний ремонт ліфта №1430 в хірургічному корпусі №1 КНП «Клінічна лікарня №5» СМР за адресою: м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2

Умови виконання робіт : виконання ремонту ліфтів в будівлях, що експлуатуються

Об'єми робіт

№ п/п	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
1	Облаштування робочого місця без установа	ліфт	1	
2	Зняття навантаження з лебідки. Навантаження лебідки	ліфт	1	
3	Випробування дії уловлювачів	ліфт	1	
4	Переміщення кабіни вручну, використовуючи штурвал вгору	поверх	8	
5	Переміщення кабіни вручну, використовуючи штурвал униз	поверх	8	
6	Такелажні роботи. Обладнання вагою до 200 кг кг з рознесенням в машинне приміщення	маш прим	1	
7	Підготовка ліфтів до здачі в експлуатацію. Ліфти пасажирські на 9 зупинок з автоматичними розсувними дверима	ліфт	1	
8	На кожную зупинку понад 9 збільшувати або зменшувати. Ліфти з автоматичними розсувними дверима	зупинка	-1	
9	Ремонт електродвигуна з заміною підшипників	комплект	1	
10	Заміна гумового кільця	шт	16	
11	Ремонт редуктор з заміною манжет	комплект	1	
12	Заміна обмежувача швидкості однотипною конструкцією	шт	1	
13	Заміна каната обмежувача швидкості	м	65	
14	Відмірювання, вирізання, бандажування кінців каната, 10м каната	м	65	
15	Заміна пружини	пружина	2	
16	Ремонт гальмівного пристрою	пристрій	1	

17	Заземлення корпусу апаратури	точка	5	
18	Ремонт шафи керування. Швидкість руху кабіни до 0,71 м/сек	шафа	1	
19	Фарбування металевих поверхонь. Редуктори, портали, двері	м2	9	
20	Ремонт поста керування ліфтом в купе кабіни	пост	1	
21	Ремонт щита купе кабіни	м2	9	
22	Кабіна ліфта. Заміна вкладиша	шт	4	
23	Заміна гумового півкільця	шт	4	
24	Кабіна ліфта. Заміна масльонки	шт	2	
25	Заземлення корпусу апаратури	точка	5	
26	Противага. Заміна вкладиша	шт	4	
27	Заміна гумового півкільця	шт	4	
28	Противага. Заміна масльонки	шт	2	
29	Заміна кінцевого вимикача	вим-ч	8	
30	Заземлення корпусу апаратури	точка	8	
31	Ремонт каретки з заміною ролика	шт	12	
32	Фарбування металевих поверхонь.	м2	10	
33	Ремонт визивного апарата	шт	8	
34	Фарбування металевих поверхонь. Портали, двері	м2	13	

Вид процедури закупівлі: Відкриті торги
UA-2021-06-04-007701-b

Найменування Замовника: Комунальне некомерційне підприємство «Клінічна лікарня № 5» Сумської міської ради

Код ЄДРПОУ: 02000317

Місцезнаходження Замовника: 40007, м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2

Назва предмета закупівлі: ДК 021:2015 «33180000-5 Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму» (картридж фільтра 20 дюймів, 10мкм, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу, відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри; картридж фільтра 20 дюймів, 50мкм, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри; картридж фільтра 20 дюймів, 01мкм, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу, відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри; картридж фільтра 20 дюймів, 05мкм, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу, відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри; картридж фільтра 9 3/4 дюйма, 1мкм, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу, відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри; Картридж стерильного фільтру, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри)

Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг:

№п/п	Найменування	Од.виміру	К-сть
1	картридж фільтра 20 дюймів, 10мкм (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	шт.	4
2	картридж фільтра 20 дюймів, 50мкм (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	шт.	4
3	картридж фільтра 20 дюймів, 01мкм (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	шт.	4
4	картридж фільтра 20 дюймів, 05мкм (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	шт.	4
5	картридж фільтра 9 3/4 дюйма, 1мкм (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	шт.	30
6	Картридж стерильного фільтру (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	Шт.	2

Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: до 31 грудня 2021 року
Очікувана вартість предмета закупівлі – 172024,84 грн. з ПДВ.

Очікувана вартість передбачена річним планом закупівель на 2021 рік та формувалася шляхом моніторингу ринкових цін на продукцію.

Медико-технічні вимоги

1. Можливість постачання товару партіями;
2. Вироби повинні бути належним чином зареєстровані в Україні (**надати копію реєстраційного посвідчення МОЗ України, декларацію відповідності (сертифікат відповідності).**)
3. Учасник має дотримуватись вимог Постанови Кабінету Міністрів України від 17.10.2008 №955 «Про заходи щодо стабілізації цін на лікарські засоби і медичні вироби» (зі змінами) та Постанови Кабінету Міністрів України від 02.10.2013 р. №753 «Про затвердження Технічного регламенту щодо медичних виробів» якщо товар, що пропонується в тендерній пропозиції, підпадає під їх дію.
4. Можливість постачання мінімальної кількості;

5. Термін придатності на момент доставки повинен бути не менше 60%.
6. Оплата по факту постачання.

ДК 021:2015 «33180000-5 Апаратура для підтримування фізіологічних функцій організму» (картридж фільтра 20 дюймів, 10мкм, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу, відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри; картридж фільтра 20 дюймів, 50мкм, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри; картридж фільтра 20 дюймів, 01мкм, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу, відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри; картридж фільтра 20 дюймів, 05мкм, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу, відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри; картридж фільтра 9 3/4 дюйма, 1мкм, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу, відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри; Картридж стерильного фільтру, 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу відповідний код 33181200-4 Діалізні фільтри)

п/п	Найменування	Од.в иміру	К- сть
	картридж фільтра 20 дюймів, 10мкм (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	т.	4
	картридж фільтра 20 дюймів, 50мкм (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	т.	4
	картридж фільтра 20 дюймів, 01мкм (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	т.	4
	картридж фільтра 20 дюймів, 05мкм (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	т.	4
	картридж фільтра 9 3/4 дюйма, 1мкм (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	т.	30
	Картридж стерильного фільтру (НК 024:2019: 47739- Фільтр для очистки діалізату від пірогенів для системи гемодіалізу)	т.	2

Картридж фільтра 20 дюймів, 10мкм

Картридж фільтра 20 дюймів, 50мкм

Картридж фільтра 20 дюймів, 01мкм

Картридж фільтра 20 дюймів, 05мкм

Повинні бути сумісні з обладнанням виробництва «Fresenius Medical Care», а саме з системою підготовки води діалізної якості «AquaSafe».

Картридж фільтра 9 3/4 дюйма, 1мкм

Повинні бути сумісні з обладнанням виробництва «Fresenius Medical Care», а саме з апаратом Granumix для приготування концентратів для гемодіалізу

Картридж стерильного фільтру

для зворотнього осмосу (водоочистки 0.2 мкм)

Повинен бути сумісний з обладнанням виробництва «Fresenius Medical Care», а саме з апаратами «Штучна нирка» для проведення процедур гемодіалізації, мати діаметр пор 0,2мікрон

Вид процедури закупівлі: Відкриті торги
UA-2021-06-08-009156-b

Найменування Замовника: Комунальне некомерційне підприємство «Клінічна лікарня № 5» Сумської міської ради

Код ЄДРПОУ: 02000317

Місцезнаходження Замовника: 40007, м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2

Назва предмета закупівлі: ДК 021:2015 "71350000-6 Науково-технічні послуги в галузі інженерії" (послуги з перевірки засобів вимірювальної техніки)

Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг:

№ п/п	Найменування ЗВТ	Од. виміру	Кількість
1	Ваги товарні РП -1000	шт.	1
2	- // - РП -100	шт	3
3	- // -РП -150	шт	4
4	- // - ВН-10Ц,	шт	5
5	- // - ВЛКТ -20	шт	3
6	Ваги торсійні ВТ -500, квадрантні	шт	2
7	Крісло ваги	шт	1
8	Ростомір с вагами	шт	1
9	Секундомір	шт	1
10	Набір наважок лабор	шт	20
11	Гирі заг. призначення кл точн. М1, М1-2, М2,М 2-3, 5-го та 6-го кл. точн.	шт	22
12	Гирі загального призначення кл. точн. М1 та 4-го кл. точн.	шт	20
13	Манометри кисневі, вуглекислотні	шт	6
14	Автоспідометри, елект.	шт	11
15	Манометр технічні МТ - 60	шт	33
16	Манометри ЕКМ електроконтактні	шт	6
17	Тонометри(сфігмоманометри)	шт	90
18	Прилади для очного тиску	шт	9
19	Гігрометри ВІТ -1, ВІТ -2	шт	48
20	Термометри ТС-7М-1,	шт	62
21	Алконт 01 СУ	шт.	1
22	Аудіометр	шт	1
23	Електрокардіографи багатоканальні	шт	1
24	Апарат УЗД	шт	3
25	Дозиметр ДП -5 В	шт	1
26	Фотоколориметр КФК -2	шт	4
27	Фотоколориметр КФК -3	шт	1
28	Мікропіпетка «Гранум»	шт	4
29	Ареометр для урини	шт	1
30	Центрифуга ОПн ЗУ	шт	6
31	Дефібрилятор ДКИН	шт	3
32	Стерилізатор ШСС -80, ГП-20, ГП-40	шт	37
33	Баня водяна	шт	2
34	Аналізатор електролітів EaSy	шт	1
35	Аналізатор гематологічний ВС-200	шт	1
36	Монітор пацієнта GI В, РМ -900, МЕС -1000, ЮМ-300Р	шт	32

37	Апарат гемодіалізу 5008S	шт	13
38	Свинцевий екв.засобів захисту від рентг. випромінювань	шт	12
39	Апарат УЗТ 3.01 г, 1.04,1.01, 1.01.Ф, Т-5	шт	6
40	ІФА аналізатор (рідер)	шт	1
41	Насос поршневий, шприцевий	шт	8
42	Коагулограф	шт	1
43	Спірометр	шт	1
44	Мікропланшетний рідер	шт	1
45	Термошейкер	шт	1
46	Дозатор піпеточний 1-канальний	шт	1
47	Пульсоксиметри	шт	20
	Всього		512

Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг: до 31 грудня 2021 року
Очікувана вартість предмета закупівлі –248 789,67 грн. з ПДВ.

Очікувана вартість передбачена річним планом закупівель на 2021 рік та формувалася шляхом моніторингу ринкових цін на продукцію.

Медико-технічні вимоги

1. Послуги з перевірки засобів вимірювальної техніки надаються відповідно до постанови Кабінету Міністрів України від 04.06.2015 року № 374 «Про затвердження переліку категорій законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що підлягають періодичній перевірці» та наказу Міністерства економічного розвитку і торгівлі України від 08.02.2016 № 193 "Про затвердження Порядку проведення перевірки законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, що перебувають в експлуатації, та оформлення її результатів".

2. Результатом надання послуг є свідоцтво про перевірку ЗВТ, протокол контролю вихідних параметрів або довідка про непридатність обладнання.

3. Виконавець при наданні послуг несе відповідальність за додержання його представниками вимог з охорони праці та пожежної безпеки.

4. Виконавець організовує за власні кошти прибуття своїх працівників за адресою Замовника (м.Суми, вул.Марко Вовчок, 2) для надання послуг.

№ п/п	Найменування ЗВТ	Од. вимі ру	Кіль кість
1	Ваги товарні РП -1000	шт.	1
2	- // - РП -100	шт	3
3	- // -РП -150	шт	4
4	- // - ВН-10Ц,	шт	5
5	- // - ВЛКТ -20	шт	3
6	Ваги торсійні ВТ -500, квадрантні	шт	2
7	Крісло ваги	шт	1
8	Ростомір с вагами	шт	1
9	Секундомір	шт	1
10	Набір наважок лабор	шт	20

11	Гирі заг. призначення кл точн. М1, М1-2, М2,М 2-3, 5-го та 6-го кл. точн.	шт	22
12	Гирі загального призначення кл. точн. М1 та 4-го кл. точн.	шт	20
13	Манометри кисневі, вуглекислотні	шт	6
14	Автоспідометри, елект.	шт	11
15	Манометр технічні МТ - 60	шт	33
16	Манометри ЕКМ електроконтактні	шт	6
17	Тонометри(сфігмоманометри)	шт	90
18	Прилади для очного тиску	шт	9
19	Гігрометри ВІТ -1, ВІТ -2	шт	48
20	Термометри ТС-7М-1,	шт	62
21	Алконт 01 СУ	шт.	1
22	Аудіометр	шт	1
23	Електрокардіографи багатоканальні	шт	1
24	Апарат УЗД	шт	3
25	Дозиметр ДП -5 В	шт	1
26	Фотоколориметр КФК -2	шт	4
27	Фотоколориметр КФК -3	шт	1
28	Мікропіпетка «Гранум»	шт	4
29	Ареометр для урини	шт	1
30	Центрифуга ОПн 3У	шт	6
31	Дефібрилятор ДКИН	шт	3
32	Стерилізатор ШСС -80, ГП-20, ГП-40	шт	37
33	Баня водяна	шт	2
34	Аналізатор електролітів EaSy	шт	1
35	Аналізатор гематологічний ВС-200	шт	1
36	Монітор пацієнта GI В, РМ -900, МЕС -1000, ЮМ-300Р	шт	32
37	Апарат гемодіалізу 5008S	шт	13
38	Свинцевий екв.засобів захисту від рентг. випромінювань	шт	12
39	Апарат УЗТ 3.01 г, 1.04,1.01, 1.01.Ф, Т-5	шт	6
40	ІФА аналізатор (рідер)	шт	1
41	Насос поршневий, шприцевий	шт	8
42	Коагулограф	шт	1
43	Спірометр	шт	1
44	Мікропланшетний рідер	шт	1
45	Термошейкер	шт	1
46	Дозатор піпеточний 1-канальний	шт	1
47	Пульсоксиметри	шт	20
	Всього		512

Вид процедури закупівлі: Відкриті торги
UA-2021-06-08-011217-b