

Інформація, щодо процедур закупівель

Підстава для публікації обґрунтування: постанова 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».

Найменування предметів закупівлі із зазначенням коду ДК 021 2015	Вид та ідентифікатор процедури закупівлі	Очікувана вартість предмета закупівлі	обґрунтування:		
			обсягів закупівлі	технічних та якісних характеристик закупівлі очікуваної вартості предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення	бюджетне призначення
Послуги з монтажу та встановлення систем пожежної сигналізації та передавання тривожних сповіщень (в частині системи оповіщення про пожежу і показчиків напрямку евакуювання) на об'єкті Замовника: корпус В-3 (другий поверх) , корпус Г-4 (другий поверх) за адресою:61051, м. Харків, вул Клочківська, буд 337 А.	Відкрити торги з особливостями	317 700 грн з ПДВ UA-2024-06-26-009713-	На підставі проектної документації.	<p>Назва об'єкту – КНП ХОР «ОБЛАСНА ДИТЯЧА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ» Кількість послуг /робіт – 1 послуга Термін виконання – до 30 жовтня 2024 Місце виконання надання послуг – 61051, м. Харків, вулиця Клочківська, буд 337 А</p> <p>1.Послуги повинні надаватись відповідно до діючих державних стандартів України. Під час надання послуг Учасник зобов'язаний виконувати вимоги, встановлені законодавством України, а також дотримуватись вимог ДБН, правил та норм з охорони праці, техніки безпеки, пожежної безпеки, охорони здоров'я та природоохоронного законодавства.</p> <p>2.Ціна пропозиції Учасника щодо предмета закупівлі повинна бути розрахована відповідно до чинного законодавства України.</p> <p>Учасник визначає вартість послуг, які він пропонує виконати за Договором, з урахуванням усіх своїх витрат, податків і зборів, що сплачуються або мають бути сплачені (витрати на страхування та інші витрати). До розрахунку ціни входять усі види послуг, у тому числі й ті, які доручатимуться для виконання третім особам. Не врахована Учасником вартість окремих послуг не сплачуються Замовником окремо, а витрати на їх виконання вважаються врахованими у загальній його ціні тендерної пропозиції. Учасник повинен гарантувати, що його ціна розрахована відповідно до вимог чинного законодавства і включає усі необхідні витрати.</p> <p>3. Усі матеріали та устаткування мають бути новими, тобто такими, що не були у використанні.</p> <p>4.Термін гарантії належної якості наданих послуг повинен складати не менше 12 календарних місяців з моменту підписання акту наданих робіт.</p> <p>5. Виконавець повинен встановити системи протипожежного захисту якісно та відповідно до технічних характеристик, які відповідають умовам та вимогам діючих нормативних документів: -ДБН А.2.2-3-2014 «Склад та зміст проектної документації на будівництво». -«Правила пожежної безпеки в Україні», затверджені наказом Міністерства внутрішніх справ України від 30.12.2014 № 1417; -ПУЕ «Правила улаштування електроустановок», 2017 р.; -ДБН В.2.5-56:2014 «Системи протипожежного захисту»; -ДБН В.1.1.7-2016 «Пожежна безпека об'єктів будівництва»; -ДСТУ SEN/TS 54-14:2021 «Системи пожежної сигналізації та оповіщення».</p> <p>6. Строк служби системи пожежної сигналізації, керування евакуюванням (в частині системи оповіщення про пожежу і показчиків напрямку евакуювання) та передавання тривожних сповіщень не менше 10 років</p>	Власні кошти

7. Виконавець самостійно відповідає за збереження та цілісність власного обладнання, матеріалів та устаткування на об'єкті Замовника.

8. Виконавець відповідає за цілісність конструкцій, комунікацій на об'єкті Замовника. У разі пошкодження цих конструкцій та/або комунікацій підрядник повинен за власний кошт усунути (відремонтувати) ці конструкції та/або комунікації. Учасник вживає усіх заходів щодо збереження майна Замовника.

9. Учасник відповідає за одержання всіх необхідних дозволів, ліцензій, сертифікатів на роботи, запропоновані на торги та інших документів пов'язаних із поданням ціни тендерної пропозиції та самостійно несе всі витрати за їх отримання.

Таблиця № 1.

Технічне завдання

	<i>Найменування і технічна характеристика</i>	<i>Тип, марка, позначення документа</i>	<i>Завод - виробник</i>	<i>Одиниці виміру</i>	<i>К-ть</i>
<u>1. Обладнання</u>					
1	<i>Прилад приймально-контрольний пожежний</i>	<i>Тірас-16.128П</i>	<i>ТОВ "Тірас-12", м. Вінниця</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>
2	<i>Прилад приймально-контрольний пожежний</i>	<i>Тірас-16П</i>	<i>ТОВ "Тірас-12", м. Вінниця</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>
3	<i>Модуль</i>	<i>МЦА-GSM</i>	<i>ТОВ "Тірас-12", м. Вінниця</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>
4	<i>Сповіщувач пожежний димовий оптичний точковий</i>	<i>СПД-3</i>	<i>ПП «Артон», м. Чернівці</i>	<i>шт.</i>	<i>69</i>
5	<i>Сповіщувач пожежний ручний</i>	<i>SPR-1</i>	<i>ПП «Артон», м. Чернівці</i>	<i>шт.</i>	<i>4</i>
6	<i>Сповіщувач пожежний тепловий точковий</i>	<i>ТПТ-3</i>	<i>ПП «Артон», м. Чернівці</i>	<i>шт.</i>	<i>1</i>
7	<i>Комплекс переговорний для систем оповіщення та озвучування 5-ї категорії VCNS-001A (адресна система) у складі:</i>				

			7.1	Пульт диспетчера з індикацією вхідного виклику	VCN-001A	ТОВ «ОПІОН-ГРУП», м. Київ	шт.	1	
			7.2	Адресний модуль виклику	VMC-010A	ТОВ «ОПІОН-ГРУП», м. Київ	шт.	2	
<u>2. Кабелі і проводи</u>									
			1	Кабель сигналізаційний	КСВВнг-LS 2x0,4	ТОВ «ЗКЗ», Закарпатська обл., село Сторожниця	м	1330	
			2	Кабель вогнестійкий	(N)НХН FE 180/E30 3x1,5	ТОВ «ЗКЗ», Закарпатська обл., село Сторожниця	м	91	
			3	LAN-кабель, вогнестійкий, екранований, категорії 5	Alay-net F/UTP FR Cat 5 2x2x0,51	ТОВ «Алай», м.Київ	м	71	
			4	Кабель вогнестійкий силовий	КОРкНс FRHF FE 180/Ek30 (НХН-FE180) 3x1	ТОВ «Алай», м.Київ	м	90	
<u>3. Електротехнічні та монтажні вироби, матеріали</u>									
			1	Світильник світлодіодний DELUX	REL-501		шт.	1	
			2	Акумуляторна батарея 12В, 18 Аг			шт.	2	
			3	Акумулятор 12В 1,3 Аг	ORION AGM		шт.	2	
			4	Вимикач автоматичний	BA47-29 IP 10A		шт.	1	
			5	Вимикач автоматичний	BA47-29 IP 6A		шт.	3	
			6	Бокс для встановлення модульного обладнання IP 30	КМПн2/2		шт.	1	

			7	Бокс для встановлення модульного обладнання IP 30	КМПн2/8		шт.	1
			8	Кабель-канал 20x10			м	108
			9	Кабельний канал 25x25			м	91
			10	Кабельний канал 40x16			м	80
			11	Кабельний канал 60x40			м	36
			12	Труба ПВХ, d=50			шт.	4
			13	Кріплення для труб d50			шт	12
			14	Стяжка кабельна (хомут) біла	4x150 (3,6x150)		100 шт	1
			15	Дюбель поліетиленовий з буртом	6x30		100 шт.	50
			16	Шуруп г/к по дереву	3,5x35		100 шт.	30
			17	Шуруп г/к по дереву	3,5x25		100 шт.	10
			18	Шуруп г/к по дереву	3,5x16		100 шт.	10
			19	Стрічка ізоляційна 0,13мм x 19мм x 20м			шт.	1
			20	Пріпій олов'яно-свинцевий			кг	0,03
			21	Вогнестійка монтажна піна, 750 мл	Soudafoam FR	Soudal N.V., Бельгія	шт.	1
			22	Труба гнучка гофрована ПВХ, d 16			м	926
			23	Кріплення для труб d16			шт	3704

24	Розетка на кабель розбірна пряма, С13, 250В, 10А			шт.	1
<u>4. Обладнання, що не монтують</u>					
1	Сповіслювач пожежний димовий оптичний точковий (запас)	СПД-3	ПП «Артон», м. Чернівці	шт.	7
2	Сповіслювач пожежний ручний (запас)	SPR-1	ПП «Артон», м. Чернівці	шт.	1
3	Сповіслювач пожежний тепловий точковий (запас)	ТПТ-3	ПП «Артон», м. Чернівці	шт.	1

Таблиця № 2.

ВІДОМІСТЬ ОБ'ЄМІВ РОБІТ

№ лк	Найменування робіт і витрат
1	2
	02-001-002 - Монтажні роботи
	Монтаж обладнання
1	Блок базовий на 20 променів приймально-контрольного пускового концентратора ПС 1+1
2	Установлення знімних та висувних блоків [модулів, комірок, ТЄЗів], маса до 5 кг (0,005) (МЦА
3	Сповіслювач ПС автоматичний димовий фотоелектричний, радіоізотопний, світловий у нормальн виконанні (СПД-3)
4	Сповіслювач ПС автоматичний ручний електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному в 1)
5	Сповіслювач ПС автоматичний тепловий електроконтактний, магнітоконтактний у нормальному (ТПТ-3)

				6	Пульт диспетчера (VCN-001A)		
				7	Адресний модуль виклику VMC-010A		
					Кабелі і проводи		
				8	Затягування у прокладені труби або металеві рукави проводу першого одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ² (926+12)/100		
				9	Затягування у прокладені труби або металеві рукави кожного наступного проводу одножильного або багатожильного у загальному обплетенні сумарним перерізом до 6 мм ² (57-12)/100		
				10	Прокладання ізольованих проводів перерізом до 6 мм ² у коробах (1330+91+71+90-926-12-45)/100		
					Електротехнічні та монтажні вироби, матеріали		
				15	Монтаж світильників		
				17	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 22 А.год ²		
				19	Акумулятор лужний одноелементний, ємкість 10 А.год		
				22	Установлення вимикачів, перемикачів пакетних 2-х і 3-х полюсних на струм до 25 А		
				27	Прокладання коробів пластикових (108+91+80+36)/100		
				32	Прокладання труб, діаметр труб до 50 мм		
				35	Прокладання труб, діаметр труб до 25 мм		
				45	Пробивання отворів глибиною 100 мм, перерізом 50x50 мм в залізобетонних та бетонних стінах та підлогах		
				46	Свердлення отворів в цегляних стінах, товщина стін 0,5 цеглини, діаметр отвору до 20 мм		
				47	Забивання щілин монтажною піною, площа перерізу щілини 20 см ²		

				(0.12*212)/100		
				02-001-003 - Пусконалагоджувальні роботи		
			1	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 10 до 20, за перший шлейф		
			2	Налагодження систем пожежогасіння, димовиведення і ОПС. Прилад приймально-контрольний з кількістю шлейфів від 10 до 20, за кожний наступний шлейф		
			3	Схеми сигналізації. Схема збору і реалізації сигналів інформації пристроїв захисту, автоматичних електричних і технологічних режимів		
			<p>Усі посилання у Додатку 2 до тендерної документації 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, вважати такими, що містять вираз "або еквівалент".</p> <p>У разі застосування товарів, що є еквівалентом до тих, вимоги до характеристик яких зазначені у цьому Додатку до тендерної документації, учасник у складі своєї тендерної пропозиції повинен надати:</p> <p>- документальне підтвердження відповідності технічних та якісних характеристик запропонованого ним товарів тим, які передбачені тендерною документацією закупівлі. Учасник повинен надати порівняльну таблицю із зазначенням найменування товару та запропонованого ним еквіваленту, а також скановану копію паспорту/-ів заводу-виробника з переліком технічних характеристик, сертифікату/-ів якості та/або іншу технічну документацію, в якій зазначена технічна характеристика еквівалентного товару, тощо.</p> <p>У разі застосування еквівалентного товару, товар за всіма технічними характеристиками має бути ідентичним або з кращими технічними характеристиками ніж визначені вимогами Замовника.</p> <p>У разі запропоновання Учасником заміни устаткування на аналогічне та (або) зміни технічних рішень, відмінних від передбачених проектними рішеннями, Учасник у складі пропозиції повинен надати письмове погодження розробника проектно-кошторисної документації для погодження даних змін з Замовником та за власний рахунок провести коригування, погодження та експертизу у відповідності до чинного Законодавства України.</p> <p>Документальне підтвердження відповідності робіт вимогам, що зазначені в Додатку 2 тендерної документації</p> <p>Надання послуг має здійснюватися учасником (Виконавцем) згідно проектною документації.</p> <p>10. Замовником при розробці тендерної документації враховано об'єктивні територіальні особливості місця виконання умов договору на території міста Харків Харківської області відповідно до Указу Президента України від 05.02.2024 № 49/2024 «Про продовження строку дії воєнного стану в Україні», затвердженого Законом України «Про затвердження Указу Президента України «Про продовження строку дії воєнного стану в Україні» від 6 лютого 2024 року № 3564-ІХ, та наказу Міністерства з питань реінтеграції тимчасово окупованих територій України від 22.12.2022 № 309 «Про затвердження Переліку територій, на яких ведуться (велися) бойові дії або тимчасово окупованих Російською Федерацією» (зі змінами), згідно з яким Харківська міська територіальна громада (UA63120270000028556) з 15.09.2022 є територією, на якій ведуться (велися) бойові дії, та зазначена як «Територія можливих бойових дій».</p>			

			<p>У зв'язку з введенням військового стану Замовник вважає, що оприлюднення у відкритому доступі детального плану медичного закладу може нести загрозу безпеці осіб, які знаходяться в ньому. А отже, перед поданням пропозиції, в період уточнень, Учасник має ознайомитися з проектною документацією на об'єкт та об'єкт Замовника.</p> <p>10.1. <u>Надати довідку</u> про ознайомлення, за формою згідно тендерної документації.</p> <p style="text-align: center;">Довідка про ознайомлення</p> <p>місто Харків _____ року</p> <p><i>З метою можливості подальшого якісного надання послуг на виконання умов закупівлі з ідентифікатором UA-2024-----, ймовірним Учасником було оглянуто проектну документацією на об'єкт та об'єкт Замовника. Огляд і ознайомлення проводився в присутності представника Замовника закупівлі. Представник Замовника:</i></p> <p>_____/_____/_____</p> <p>11. <u>Надати гарантійний лист</u> від Учасника на застосування заходів із захисту довкілля, у тому числі вивіз будівельного сміття.</p> <p>12. Усі матеріали і устаткування повинні мати сертифікати, що діють на території України. Технічні характеристики обладнання і матеріалів мають бути підтверджені або в сертифікатах, або в деклараціях про відповідність, або в паспортах, або в інструкціях чи керівництві по експлуатації на це устаткування. Надати у складі пропозиції відповідні підтвердження щодо обладнання та матеріалів системи пожежної сигналізації, керування евакуюванням (в частині системи оповіщення про пожежу і показників напрямку евакуювання) та передавання тривожних сповіщень (Таблиця № 1, Розділ 1. Обладнання, Розділ 2. Кабелі і проводи).</p> <p>13. Гарантійний термін експлуатації устаткування має становити не менше терміну, визначеного заводом-виробником.</p> <p>14. <u>Надати гарантійні листи</u> від виробників обладнання системи пожежної сигналізації, керування евакуюванням (в частині системи оповіщення про пожежу і показників напрямку евакуювання) та передавання тривожних сповіщень, в якому виробники гарантуватимуть учаснику поставку обладнання для належного монтажу та у встановлені тендерною документацією строки, про що необхідно зазначити та вказати номер закупівлі, згідно якої буде виготовлятися та/або поставлятися обладнання (для недопущення затримки монтажних робіт, зривів термінів виконання робіт та вчасної поставки обладнання (Таблиця № 1, Розділ 1. Обладнання)</p> <p>15. На підтвердження відповідності запропонованих Учасником послуг необхідним технічним, якісним та кількісним характеристикам предмета закупівлі, у тому числі технічній специфікації надаються наступні документи:</p> <p>15.1. Сканований/і оригінали чинного/их на дату подання тендерних пропозицій виданого органом сертифікації, сертифікату/ів*, що підтверджує відповідність учасника вимогам ДСТУ EN ISO 9001:2018 (EN ISO 9001:2015, IDT; ISO 9001:2015, IDT) «Системи управління якістю. Вимоги» в сферах діяльності (стосовно): електромонтажних робіт, послуг систем безпеки, інженерних послуг.</p> <p>15.2. Сканований/і оригінали чинного/их на дату подання тендерних пропозицій виданого органом сертифікації, сертифікату/ів*, що підтверджує відповідність учасника вимогам ДСТУ ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015, IDT) «Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування» в сферах діяльності (стосовно): електромонтажних робіт, послуг систем безпеки, інженерних послуг.</p> <p>16. <u>Надати гарантійний лист</u>, що під час виконання умов договору Учасник буде неухильно дотримуватись діючих нормативних документів щодо охорони праці. Технологія та якість виконуваних робіт, якість застосованих матеріалів та обладнання відповідатимуть вимогам діючих</p>
--	--	--	---

			<p>державних стандартів, будівельних, протипожежних та санітарних норм і правил встановлених для даних видів робіт.</p> <p>17. Декларація відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань пожежної безпеки, зареєстрована відповідним органом ДСНС України, або декларація, отримана згідно Постанови КМУ від 18.03.2022 р. №314 замість декларації відповідності матеріально-технічної бази вимогам законодавства з питань пожежної безпеки, що видані на ім'я учасника.</p> <p>18. Розрахунок вартості робіт за предметом закупівлі в цілому, виконаний у програмному комплексі АВК-5 або в іншому аналогічному програмному комплексі, який взаємодіє з ним в частині передачі кошторисної документації, який містить: зведений кошторисний розрахунок;- локальний кошторис; договірна ціна з пояснювальною запискою; підсумкову відомість ресурсів; дефектний акт. Розрахунок ціни пропозиції виконувати відповідно до Кошторисні норми України «Настанова з визначення вартості будівництва».</p> <p>Норми витрат матеріалів можуть коригуватися в залежності від підбору, без зміни інших нормативних показників.</p> <p>Кошторисна документація повинна бути пропечатана (<i>у разі використання печатки</i>) та підписана учасником.</p> <p>19. Під час встановлення систем протипожежного захисту необхідно забезпечити дотримання вимог, з врахуванням положень чинних нормативно-правових актів, у галузі охорони навколишнього природного середовища та екологічної безпеки.</p> <p>20.Комплекс технічних засобів системи пожежної сигналізації, керування евакуюванням (в частині системи оповіщення про пожежу і показчиків напрямку евакуювання) та передавання тривожних сповіщень з підключенням до Пульта централізованого спостереження повинен мати модульну структуру будови і розрахований на цілодобову роботу, надійно забезпечувати контроль стану охоронних зон: норма, несправність, пожежа.</p> <p>Система пожежної сигналізації не повинна реагувати на інші явища, не пов'язані з виявленням пожежі.</p> <p>У місцях, де є загроза механічного ушкодження пожежного сповіщувача, повинна бути передбачена захисна конструкція, яка не порушує його працездатності та ефективності виявлення пожежі. Пожежні оповіщувачі та шлейфи системи пожежної сигналізації, які змонтовані на висоті менше ніж 2,2 м від підлоги повинні бути захищені від механічних ушкоджень, про що учасник надає гарантійний лист.</p> <p>21.Протягом гарантійного терміну Учасник, у випадку виходу з ладу обладнання або збою в роботі системи пожежної сигналізації, повинен терміново направити фахівця на об'єкт для огляду і встановлення причин несправності (про що Учасник надає гарантійний лист).</p> <p>22. По закінченню виконання монтажу та пускаладки, виконавець, за вимогою замовника, вчиняє всі необхідні дії та заходи щодо підключення автоматичної системи пожежної сигналізації, керування евакуюванням (в частині системи оповіщення про пожежу і показчиків напрямку евакуювання) та передавання тривожних сповіщень на пульт централізованого пожежного спостереження.</p> <p>Ідентифікатор плану закупівлі: UA-P-2024-06-26-011781-a</p>	
--	--	--	--	--