

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

Інформація про обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі за результатами процедури закупівлі – відкриті торги, початок проведення процедури **12.02.2024** року

Обґрунтування необхідності закупівлі — замовник здійснює закупівлю даного виду послуг, оскільки вони за своїми якісними та технічними характеристиками найбільше відповідають потребам та вимогам замовника.

Доцільність закупівлі: послуги з сервісного технічного обслуговування обладнання необхідно для безперебійної та коректної роботи безпечним шляхом рентгенівського та іншого діагностичного медичного обладнання в закладі охорони здоров'я. Діяльність з використанням джерел іонізуючого випромінювання (ДІВ) має здійснюватися ліцензіатом згідно з «Вимогами та умовами безпеки (ліцензійних умов провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання та Вимогами до звіту про аналіз безпеки провадження діяльності з використання джерел іонізуючого випромінювання» затвердженими наказом Державного комітету ядерного регулювання від 02.12.2002 № 125 (зі змінами).

З метою прозорого, ефективного та раціонального використання державних коштів надається обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі на виконання постанови Кабінету Міністрів України від 16.12.2020 року №1266, що набрав чинності 19.12.2020 року, про внесення змін до постанови Кабінету Міністрів України від 11.10.2016 року №710 «Про ефективне використання державних коштів»:

Предмет закупівлі: код ДК 021:2015: **50420000-5 Послуги з ремонту і технічного обслуговування медичного та хірургічного обладнання (Послуги з сервісного технічного обслуговування комп'ютерного томографу типу Aquilion Prime SP 160-різовий TSX-303B/1C (s/n 5CA2042128)**

Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета закупівлі – 70 800,00 грн (Сімдесят тисяч вісімсот гривень. 00 коп.)

Якісні вимоги до послуг:

- Сервісне технічне обслуговування, згідно регламенту виробника.
- Встановлення оновлень програмного забезпечення та/або оновлень апаратної частини FMI (FIELD MODIFICATION INSTRUCTION) згідно рекомендацій виробника.
- Надання послуг передбачає приїзд інженера на територію Замовника.
- Віддалена підтримка сервісним інженером у робочий час (за умови підключення до віддаленого доступу).
- Дотримання надавачем послуг, вимог з охорони праці та пожежної безпеки при виконанні робіт своїм представником.
- Проведення сервісного технічного обслуговування до 31 грудня 2024 року.
- Наявність у надавача послуг сервісного центру в Україні з обслуговування відповідного обладнання, що забезпечить постійну віддалену підтримку сервісним інженером (за умови підключення до віддаленого доступу) протягом гарантійного терміну.

На виконання даної вимоги учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції документ, що підтверджує наявність такого центру та довідку з зазначенням адреси та контактів.

- Наявність у надавача послуг права на провадження діяльності з використання ДІВ.

На виконання даної вимоги учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції ліцензію на право провадження діяльності з використання ДІВ на дане обладнання.

- Під час надання послуг надавач послуг повинен використовувати ЗВТ з урахуванням вимог Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність».

На виконання даної вимоги учасник повинен надати у складі тендерної пропозиції чинний документ про оцінку відповідності законодавчо-регульованого засобу вимірювальної техніки відповідним вимогам (декларацію про відповідність, або сертифікат відповідності або свідоцтво про повірку)).

Технічні та кількісні вимоги до послуг:

№ з/п	Назва	Кількість
1	<p>Послуги з сервісного технічного обслуговування комп'ютерного томографу типу Aquilion Prime SP 160-зрізовий TSX-303B/1C (s/n 5CA2042128), згідно регламенту виробника, що включають в себе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Контроль і чищення органів керування гентрі, системи аварійних датчиків, системи зв'язку з пацієнтом. - Контроль напруг на блоках управління стола пацієнта. - Чищення фільтрів блоку обробки й реконструкції. Контроль працездатності вентиляторів. - Контроль працездатності блоку безперебійного живлення, стабілізатора напруги, трансформатора. - Зчитування файлу помилок з високовольтного генератора, блоку обробки. Аналіз файлів помилок. - Контроль напруги на випромінювачі. Настроювання струму випромінювача. Профілактика високовольтного кабелю. - Калібрування системи по фантомах і повітряю. - Перевірка працездатності системи, якості зображення. - Контроль, регулювання й чищення механічних частин гентрі (механізму нахилу, обертання, системи формування пучка, системи охолодження, перевірка кріплень випромінювача й детектора, працездатність вентиляторів). Чищення фотосенсорів. - Контроль і регулювання напруг живлень гентрі (вхідна напруга в систему, напругу на генераторі, детекторі, блоці передачі даних, системах контролю) - Чищення системи контактної передачі напруги на гентрі, діагностика щіток. - Контроль і регулювання напруг у блоці обробки й реконструкції. - Контроль і чищення механічних і гідравлічних частин стола пацієнта (механізмів вертикального переміщення, горизонтального переміщення, системи аварійного переміщення стола пацієнта). Змащення та регулювання системи горизонтального переміщення. Чищення фотосенсорів. 	2

Місце надання послуг: 61002, Харківська обл., місто Харків, вулиця Гіршмана, буд. 8/10

Термін надання послуг: до 31.12.2024 року

Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

- Визначення очікуваної вартості закупівлі обумовлено в порядку, передбаченому організаційно-розпорядчими документами Замовника: аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 №275 «Про затвердження примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» та політики закупівель товарів, робі і послуг.