

«Затверджено»

уповноваженою особою

КНП «МКЛ № 13» ХМР

Наталія БЕЗБОРОВА

17.04.2024р.



**ОБГРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА
ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ
ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ**

(на вимогу постанови КМУ від 11.10.2016 №710)

ЗАКУПІВЛЯ UA-2024-04-15-010372-a

Послуги з технічного обслуговування та поточного ремонту рентгенологічного обладнання (Лот 1 - Послуги з технічного обслуговування та поточного ремонту комплексів рентгендіагностичних (50421200-4); Лот 2 - Послуги з технічного обслуговування та поточного ремонту рентгенологічного обладнання різного (50421200-4)) код згідно ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник 50420000-5- Послуги з ремонту і технічного обслуговування медичного та хірургічного обладнання

Обґрунтування доцільності закупівлі. Основна мета Підприємства – провадження медичної практики та забезпечення кваліфікованою, доступною, своєчасною, якісною та ефективною медичною допомогою, у т. ч. первинною, вторинною (спеціалізованою) та невідкладною. Основними завданнями Підприємства є: забезпечення доступності та задоволення потреб населення у своєчасній та кваліфікованій первинній, амбулаторній, вторинній (спеціалізованій), стаціонарній, невідкладній та паліативній стаціонарній медичній допомозі; забезпечення якісного обстеження, лікування, забезпечення взаємодії з установами соціального захисту, іншими закладами і установами, громадськими організаціями та фондами, що пропонують свою допомогу у вирішенні питань медико-соціальної допомоги пацієнту, підтримка волонтерського руху для здійснення безкоштовного догляду за пацієнтом. На виконання поставлених завдань Підприємство здійснює функції, в т. ч. але не виключно: - надання лікувально-діагностичної та медико-соціальної допомоги амбулаторно (у тому числі в умовах денного стаціонару), вдома та в умовах стаціонару згідно чинного законодавства, включаючи всі види медичної допомоги, що надаються з дотриманням вимог Програми медичних гарантій в межах договорів, укладених між Підприємством та органом, що реалізує державну політику у сфері державних фінансових гарантій медичного обслуговування населення. На виконання визначених цим Статутом завдань та функцій, Підприємство здійснює наступні види діяльності: Діяльність лікарняних закладів; Спеціалізована медична практика; Інша діяльність у сфері охорони здоров'я; Надання в оренду й експлуатацію власного чи орендованого нерухомого майна. Підприємство має право займатися іншою господарською діяльністю, в т. ч. непрофільною та іншими видами діяльності, які відповідають меті Підприємства та чинному законодавству.

Існує нагальна потреба на проведення процедури закупівлі та закупівлю послуги:-

Послуги з технічного обслуговування та поточного ремонту рентгенологічного обладнання

Обґрунтування обсягів закупівлі. Обсяги визначено відповідно до рапорту відповідальної особи.

- **Обґрунтування технічних та якісних характеристик закупівлі.**

Технічні вимоги

Технічному обслуговуванню (ТО) (1 раз в квартал) та поточному ремонту підлягає наступне обладнання: ЛОТ 1

№ п/п	Найменування апарату, установки	Тип апарату, установки	Заводськ.№	Рік випуску
1.	Комплекс рентгендіагностичний	«Integron SE»	007/225	2004
2.	Комплекс рентгенівський діагностичний «INDIagraf» зав. № 1427	«INDIagraf»	1427	2016

Технічному обслуговуванню (ТО) (1 раз в квартал) та поточному ремонту підлягає наступне обладнання: ЛОТ2

№ п/п	Найменування апарату, установки	Тип апарату, установки	Заводськ.№	Рік випуску
1.	Комплекс рентгенівський діагностичний	"МЕДИКС"	18012	2018
2.	Рентгенівський апарат	РЕНТГЕН-40	2420	1990
3.	Апарат рентгенівський флюорографічний	12 ФУ УКРАЇНА"	10157	2012
4.	Мобільна рентген система	IMAX100	0115077	2015

Перелік послуг по Лоту 1:

№ п/п	Найменування послуг
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Налагодження програмного забезпечення 2. Чистка та змашування рухомих механічних елементів 3. Заміна кришок, запобіжників, кнопок, лампочок, вимикачів, тумблерів (за потребою) 4. Перевірці підлягає: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Перевірка надійності з'єднання корпусів стикових частин комплексу з шиною заземлення ➤ Перевірка наявності зовнішніх ушкоджень 5. Налагоджувально-регулювальні роботи, а саме: <ul style="list-style-type: none"> ➤ перевірка обертання аноду та системи накалу рентгенівської трубки; ➤ перевірка файлів конфігурації та параметрів пристрою живлення; ➤ перевірка якості зображення цифрового приймача (за наявності); ➤ перевірка плавності руху штатива та інших механічних елементів (за наявності); ➤ калібровка та налаштування пристрою живлення (за потребою); ➤ калібровка та налаштування цифрового приймача (за потребою); ➤ регулювання підйомника штатива, натяжка або заміна ременів та ланцюгів (за потребою) ➤ перевірка та профілактика пульта керування АРМ-1 та АРМ-2 6. Перевірка стану: тросових систем, каретки на штативі знімків, стан оболочок високовольтних кабелів, відсутність течі масла та повітря в кожухах рентген трубок, заземлення апарату. (за наявності) 7. Чіткість фіксації перемикачів, контакторів та реле. 8. Кріплення ручок, запобіжників, індикаторів.

	<p>9. Перевірка та налагодження плавності ходу штативів, колони, електромагнітних гальм, фіксаторів, утримувача касет, юстировка співпадіння рентгенівського променя та світлового.</p> <p>10. Роботу решіток стола та стійки (за наявності).</p> <p>11. Чистка та змащування зубчастих та шарнірно-гвинтових пар (за наявності).</p> <p>12. Змазка та регулювання підшипників приводу штативно-механічних пристроїв, підтягування ослаблених елементів кріплення.</p> <p>13. Перевірка відповідності витримок часу експозиції знімку та часу затримки.</p> <p>14. Усунення всіх виявлених недоліків.</p>
--	---

Перелік послуг по Лоту 2:

№ п/п	Перелік послуг
1.	<p>Апарат рентгенівський 12Ф9 «Україна»</p> <ul style="list-style-type: none"> - Зовнішній огляд апарату на предмет пошкоджень, слідів зносу. - Перевірка рухомих частин апарату. - Перевірка роботи блоку пересування двері (перевірка і регулювання кінцевих вимикачів, перевірка ходу двері, перевірка дверного механізму, перевірка роликів та ходових валів, перевірка, мастило і регулювання підшипників). - Перевірка роботи підйомного пристрою (перевірка і регулювання кінцевих вимикачів, перевірка ходу рухомої підставки пацієнта, перевірка і регулювання приводу підйомного пристрою, перевірка, мастило і регулювання підшипників). - Перевірка роботи скануючого механізму перевірка шагового двигуна, перевірка, мастило і регулювання підшипників). - Перевірка наявності попереднього напруження рентгенівської трубки. - Перевірка обертання анода трубки. - Перевірка автоматизованого робочого місця (чищення комп'ютерного обладнання від пилу, перевірка комп'ютерів на віруси та їх лікування, оптимізація системи, перевірка працездатності мережі. - Перевірка струму анода трубки. - Перевірка і регулювання значень $U_a(\text{kV})$, $I_a(\text{mA})$, $Q(\text{mAs})$. - Перевірка і підтягування гумових ущільнень на випромінювачі. - Перевірка та додавання ізолюючого мастила в високовольтні стакани випромінювача. - Перевірка та чистка контактів роз'ємів. - Перевірка наявності заземлення.
2.	<p>Апарат рентгенівський Рентген – 40</p> <ul style="list-style-type: none"> - Зовнішній огляд апарату на предмет пошкоджень, слідів зносу. - Перевірка роботи і калібрування підйомних і поворотних механізмів. - Перевірка рухів деки, колони, екрано-знімального пристрою, підйому випромінювача, повороту столу. - Перевірка коректора мережі. - Перевірка обертання і гальмування анода трубки - Перевірка і регулювання струмів анода трубки - Перевірка стану ланцюгів, редукторів, муфт. - Перевірка стану тросових систем. - Перевірка роботи засобів фіксації, електромагнітних гальм, кінцевих вимикачів. - Перевірка і налаштування сумісності рентгенівського та світлового полів - Перевірка роботи свинцевих шторок діафрагми - Перевірка і регулювання предзнімочної затримки - Перевірка і регулювання післязнімочної затримки - Перевірка відповідності уставок напруги, струму і часу - Перевірка часу експонування плівки при томографії - Перевірка і підтягування гумових ущільнень на випромінювачі - Чистка та змазка рухомих сполук і напрямних. - Перевірка та чистка контактів роз'ємів. - Перевірка наявності заземлення.

3.	<p>Апарат рентгенівський ІМАХ 100</p> <ul style="list-style-type: none"> - Зовнішній огляд апарату на предмет пошкоджень, слідів зносу. - Перевірка роботи підйомних і поворотних механізмів. - Перевірка рухів колони, моноблоку, апарату. - Перевірка системи врівноваження моноблоку. - Перевірка роботи гальмівної системи руху апарату. - Перевірка роботи дистанційного пульта увімкнення високої напруги. - Перевірка обертання і гальмування анода трубки. - Перевірка і регулювання струмів анода трубки. - Перевірка роботи засобів фіксації. - Перевірка і налаштування сумісності рентгенівського та світлового полів. - Перевірка роботи свинцевих шторок діафрагми. - Перевірка відповідності уставок напруги, струму і часу. - Перевірка і підтягування гумових ущільнень на випромінювачі. - Перевірка і змашування рухомих частин апарату. - Перевірка та чистка контактів роз'ємів. - Перевірка наявності заземлення.
4.	<p>Апарат рентгенівський МЕДИКС</p> <ul style="list-style-type: none"> - Зовнішній огляд апарату на предмет пошкоджень, слідів зносу. - Перевірка роботи засобів фіксації, аварійних вимикачів, кінцевих вимикачів і обмежувачів. - Чистка та змазка рухомих сполук і напрямних. - Перевірка роботи коліматора. - Перевірка і налаштування сумісності рентгенівського та світлового полів - Перевірка обертання анода трубки - Перевірка стану ланцюгів, редукторів, муфт. - Перевірка стану тросових систем. - Перевірка предзнімочної затримки - Перевірка післязнімочної затримки. - Перевірка відповідності уставок напруги і струму. - Перевірка і підтягування гумових ущільнень на випромінювачі - Перевірка та чистка контактів роз'ємів. - Перевірка рухів деки, колони, екрано-знімального пристрою, тубуса, підйому випромінювача, повороту столу. - Перевірка роботи касетотримача. - Перевірка роботи томографічного пристрою - Перевірка роботи підсилювача рентгенівського зображення. - Перевірка наявності заземлення.

Обґрунтування очікуваної ціни закупівлі/бюджетного призначення.

Закупівля здійснюється за кошти НСЗУ фонда. **на 2024 рік** . на суму **200000,00** гривень. (ЛОТ1-100000,00 грн; ЛОТ2-100000,00 гривень

- В зв'язу із відсутністю офіційної статистичної інформації щодо цін на ринку на зазначений товар, Замовником було використано загальнодоступну інформацію щодо цін, які містяться у відкритих джерелах, а саме орієнтовна очікувана вартість. Окрім того, з метою об'єктивного визначення очікуваної вартості був здійснений аналіз ринку через систему Prozorro.

Погоджено



Директор Алла БОБЕЙКО