

ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель
UA-2021-01-21-002144-b

| | |
|---|--|
| Дата договору/документа: | 21 січня 2021 00:00 |
| Номер договору/документа, що підтверджують придбання товару (товарів), робіт та послуги (послуг): | 31-T |
| Найменування замовника | Комунальне некомерційне підприємство "Ірпінська центральна міська лікарня" Ірпінської міської ради Київської області |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 26191575 |
| Місцезнаходження замовника: | 08205, Україна, Київська обл., Ірпінь, Садова,38 |
| Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг, з яким укладено договір про закупівлю: | ТОВ "Здрраво" |
| Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг: | 34603398 |
| Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг та номер телефону: | 04114, Україна, Київська область, Київ, Автозаводська, 54/19 літ А, офіс |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |

Назва предмета закупівлі:

Система ультразвукова діагностична М9
укомплектована датчиками С5-1s, L12-4s код ДК
021:2015 33110000-4 — Візуалізаційне обладнання
для потреб медицини, стоматології та ветеринарної,
(НК 024:2019 -40761 — Загальноприйнята
ультразвукова система візуалізації)

**Код за Єдиним закупівельним
словником:**

ДК 021:2015:33110000-4: Візуалізаційне обладнання
для потреб медицини, стоматології та ветеринарної
медицини

| Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі | Кількість товарів, робіт чи послуг | Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг | Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг | Одиниця виміру | Ціна за одиночку |
|---|---|--|--|---------------------------|-----------------------------|
| Система ультразвукова діагностична М9 укомплектована датчиками С5-1s, L12-4s | 1 штуки | 08205, Україна, Київська область, Ірпінь, Садова,38 | по 28 лютого 2021 | штуки | 1550730 UAH |

Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг:

Категорія замовника: підприємства, установи, організації, зазначені у пункті 3 частини 1 статті 2 Закону України "Про публічні закупівлі (нова редакція від 19.04.2020р.). Вид закупівлі: звіт про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи. Інформація про технічні, якісні та інші характеристики предмету закупівлі підвантажена в об'єкті плану UA-R-2021-01-21-000997-а Інформація про кінцевого бенефіціарного власника :ТОВ "ЗДРАВО: КІНЦЕВИЙ БЕНЕФІЦІАРНИЙ ВЛАСНИК - ЛОСЬ ВАЛЕРІЙ АРКАДІЙОВИЧ, 02.10.1968 Р.Н., КРАЇНА ГРОМАДЯНСТВА-УКРАЇНА , 07820, КИЇВСЬКА ОБЛ., БОРОДЯНСЬКИЙ РАЙОН, СЕЛИЩЕ МІСЬКОГО ТИПУ ПІСКІВКА, ВУЛИЦЯ ДАЧНА, БУДИНОК 64, КОРПУС А, КВАРТИРА 14. . ВІДСОТОК ЧАСТКИ СТАТУТНОГО КАПІТАЛУ В ЮРИДИЧНІЙ ОСОБІ АБО ВІДСОТОК ПРАВА ГОЛОСУ В ЮРИДИЧНІЙ ОСОБІ - 100%. ТИП БЕНЕФІЦІАРНОГО ВОЛОДІННЯ- НЕПРЯМИЙ. АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "ЗАКРИТИЙ НЕДИВЕРСИФІКОВАНИЙ ВЕНЧУРНИЙ КОРПОРАТИВНИЙ ІНВЕСТИЦІЙНИЙ ФОНД "ЕЛАНДІНВЕСТ", Код ЄДРПОУ:43511348, Країна резиденства: Україна, Місцезнаходження: Україна, 01033, місто Київ, ВУЛИЦЯ ЖИЛІАНСЬКА, будинок 59, офіс 102, Розмір внеску до статутного фонду (грн.): 37500,00 Медико-технічні вимоги № Медико-технічні характеристики Значення 1 Декларація про відповідність продукції вимогам технічного регламенту щодо медичних виробів і сертифікат про відповідність медичного виробу або свідоцтво про державну реєстрацію (надати копію) Наявність 2 Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника в Україні про можливість постачання та термін постачання апаратів (надати оригінал відповідного документу) Наявність 3 Інструкція користувача українською або російською мовою Наявність, надати копію 4 Живлення 4.1 Напруга, в межах 100 - 240 В 4.2 Частота 50/60 Гц 4.3 Споживча потужність, не більше 500 ВА 5 Загальні вимоги 5.1 Область використання Абдомінальні дослідження, кардіологія, судинні дослідження, акушерство, гінекологія, малі органи, урологія, педіатрія, неврологічні дослідження, невідкладна та швидка допомога 5.2 Вага обладнання, не більше 6 кг 5.3 Монітор 15", кольоровий 5.4 Роздільна здатність, не менше 1920 x 1080 пікселів 5.5 Автоматичне регулювання яскравості Наявність 5.6 Кут нахилу екрану, не менше 0° - 150° 5.7 Кількість цифрових каналів, не менше 82 900 5.8 Панель керування Повнорозмірна 5.9 Система налаштування клавіш Не менше 8 налаштовуваних клавіш 5.10 8-сегментне ТГС регулювання Наявність 5.11 Глибина сканування, не вужче 1,5 - 40 см 6 Вимоги до параметрів відображення 6.1 CW модуль Наявність 6.2 ЕКГ модуль Можливість 6.3 Тканинний доплер Можливість 6.4 Режим 4D Можливість 6.5 Smart 3D Можливість 6.6 Стрес-ехографія Можливість 6.7 Анатомічний М-режим Можливість 6.8 Панорамна візуалізація Можливість 6.9 Еластографія Можливість 7 Вимоги до параметрів В режиму 7.1 Система динамічного діапазону Не гірше 30-200 дБ 7.2 Карта сірого, не менше 8 типів 7.3 Карта кольорового ефекту, не менше 8 типів 7.4 Режим віртуального конвексу на лінійних датчиках Наявність 7.5 Оптимізація якості зображень в один дотик Наявність 8 Вимоги до параметрів М-режиму 8.1 Динамічний діапазон, не вужче 30-180 дБ 8.2 Карта сірого, не менше 8 типів 8.3 Карта кольорового, не менше 8 типів 8.4 Підсилення країв в М-режимі 3 рівні 9 Вимоги до параметрів кольорового/енергетичного доплеру 9.1 Максимальна швидкість, що реєструється кольоровим доплером, не менше 239 см/с 9.2 Максимальна частота кадрів, не менше 293 f/s 9.3 Динамічний діапазон в енергетичному режимі, не вужче 10-70 дБ 9.4 Фільтр пульсації стінок, не гірше 8 рівнів оптимізації 9.5 Функція згладжування, не гірше 6 кроків покращення 9.6 Карта кольору в режимі кольорового доплеру, не менше 21 10 Вимоги до параметрів імпульснохвильового (PW)/постійнохвильового (CW) доплеру 10.1 Максимальна швидкість в PW, не менше 921 см/с 10.2 Максимальна швидкість в CW, не менше 3841 см/с 10.3 Діапазон контрольного об'єму в PW/ CW режимі, не менше 0,5 - 20 мм 10.4 Регулювання швидкостісканування в PW режимі, не гірше 6 рівнів 10.5 Динамічний діапазон в PW/CW режимах, не вужче 24 - 72 дБ 10.6 Карта сірого, не менше 10 типів 10.7 Карта кольорового, не менше 8 типів 11 Зберігання інформації 11.1 HDD, не менше 240 GB 11.2 Формати зображень BMP, JPG, DCM, FRM, AVI, CIN 11.3 Збереження і передача даних по протоколу DICOM Можливість 12 Система управління інформацією пацієнтів 12.1 Станція для ведення та архівування бази пацієнтів та результатів їх обстежень Наявність 12.2 Підключення принтеру Можливість 13 Вимірювання та розрахунок 13.1 Пакети спеціальних вимірювань Абдомінальні вимірювання, акушерські вимірювання, кардіологічні, гінекологічні, вимірювання малих органів, урологічні вимірювання, педіатричні вимірювання, судинні, вимірювання для невідкладної допомоги 14 Вимоги до датчиків 14.1 Конвексний датчик 14.1.1 Область використання, не гірше Дорослі абдомінальні дослідження, гінекологія та акушерство 14.1.2 Частотний діапазон, не вужче 1.4 - 5.1 МГц 14.1.3 Кількість елементів, не менше 128 14.1.4 Радіус конвексу, не менше 60 мм 14.1.5 Розширення кута огляду, не менше 101° 14.1.6 Використання біопсійних насадок Можливість 14.2 Лінійний датчик 14.2.1 Область використання, не гірше Малі органи, судини, педіатричні дослідження, поверхневі, опорно-руховий апарат, неврологія 14.2.2 Частотний діапазон, не вужче 3.0 - 13.0 МГц 14.2.3 Кількість елементів, не менше 192 14.2.4 Ширина робочої поверхні, не менше 38 мм 14.2.5 Використання біопсійних насадок Можливість 15 Входи і виходи 15.1 USB виходи, не менше 2 15.2 HDMI-вихід Наявність 16 Мобільна стійка Можливість

Ціна договору: 1 550 730,00 UAH

Строк виконання договору: від 21 січня 2021 до 31 грудня 2021

Джерело фінансування закупівлі:

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--|--------------------|-------------|
| Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства) | Власні надходження | 1550730 UAH |

Ідентифікатор договору

UA-2021-01-21-002144-b-b1

