

**Комунальне некомерційне підприємство «Київська міська клінічна лікарня № 18»  
виконавчого органу Київської міської ради  
(Київської міської державної адміністрації)**

**Обґрунтування  
технічних, якісних, кількісних характеристик та  
очікуваної вартості предмета закупівлі  
UA-2024-05-28-004411-a**

27.05.2024 року

м.Київ

№ 258

**Найменування:** Комунальне некомерційне підприємство «Київська міська клінічна лікарня №18» виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації)

**Місцезнаходження:** 01054, місто Київ, бульвар Тараса Шевченка,17

**Ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань:** 01993776

**Предмет закупівлі:** код за ДК 021:2015: 33140000-3 Медичні матеріали (33141641-5 Зонди)

**Вид закупівлі:** відкриті торги (з особливостями)

**Обґрунтування застосування процедури закупівлі:**

Процедура закупівлі визначена відповідно до Законом України «Про публічні закупівлі», постанови Кабінету Міністрів України «Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України «Про публічні закупівлі», на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування» від 12.10.2022 № 1178(зі змінами)

**Обґрунтування доцільності закупівлі:**

Для проведення безперебійного лікувального процесу лікарні на 2024 рік необхідно здійснити закупівлю код за ДК 021:2015: 33140000-3 Медичні матеріали (33141641-5 Зонди) шляхом проведення відкритих торгів з особливостями відповідно до пункту 14 Особливостей Закупівля відповідно до цих особливостей здійснюється замовником на підставі наявної потреби або у разі планової потреби наступного року (планових потреб наступних періодів). Запланована закупівля, незалежно від її вартості, включається до річного плану закупівель замовника відповідно до статті 4 Закону. Абзацом 3 частини 1 статті 4 Закону України «Про публічні закупівлі» передбачено, що закупівля здійснюється відповідно до річного плану.

**Обґрунтування обсягів закупівлі:**

Обсяги закупівлі повністю відповідають вимогам чинного законодавства України, тендерній документації та розраховані на підставі фактичного використання попереднього періоду.

**Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:**

№ з/п	Найменування	Код НК 024:2023	Медико технічний опис	Одиниці виміру	Кількість
1	Зонд шлунковий	38561- зонд	ЗОНД ШЛУНКОВИЙ	шт	650

	Fr15	назогастральний / орогастральний;	<p>(НАЗОГАСТРАЛЬНИЙ)</p> <p>Зонд шлунковий використовується в гастроентерології для діагностування хвороб шлунка шляхом вилучення його вмісту, промивання шлунка, ентерального харчування.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> виготовлено з прозорого термопластичного нетоксичного полімеру;</li> <li><input type="checkbox"/> довжина 1200мм;</li> <li><input type="checkbox"/> адаптер Жане на проксимальному кінці;</li> <li><input type="checkbox"/> закритий дистальний кінець має заокруглену форму;</li> <li><input type="checkbox"/> рентгеноконтрастна смуга вздовж усієї трубки;</li> <li><input type="checkbox"/> 2 бокових отвори на дистальному кінці;</li> <li><input type="checkbox"/> мітки довжини для візуального контролю глибини введення;</li> <li><input type="checkbox"/> стерилізований оксидом етилену</li> </ul> <p>Розмір Ch/F 15, d=5,0 мм</p>		
2	Зонд шлунковий Fr16	38561- зонд назогастральний / орогастральний;	<p>ЗОНД ШЛУНКОВИЙ (НАЗОГАСТРАЛЬНИЙ)</p> <p>Зонд шлунковий використовується в гастроентерології для діагностування хвороб шлунка шляхом вилучення його вмісту, промивання шлунка, ентерального харчування.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> виготовлено з прозорого термопластичного нетоксичного полімеру;</li> <li><input type="checkbox"/> довжина 1200мм;</li> <li><input type="checkbox"/> адаптер Жане на</li> </ul>	шт	405

			<p>проксимальному кінці;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> закритий дистальний кінець має заокруглену форму;</li> <li><input type="checkbox"/> рентгеноконтрастна смуга вздовж усієї трубки;</li> <li><input type="checkbox"/> 2 бокових отвори на дистальному кінці;</li> <li><input type="checkbox"/> мітки довжини для візуального контролю глибини введення;</li> <li><input type="checkbox"/> стерилізований оксидом етилену</li> </ul> <p>Розмір Ch/F 16</p> <p>d=6,0 мм</p>		
3	Зонд шлунковий Fr18	38561- зонд назогастральний / орогастральний;	<p><b>ЗОНД ШЛУНКОВИЙ (НАЗОГАСТРАЛЬНИЙ)</b></p> <p>Зонд шлунковий використовується в гастроентерології для діагностування хвороб шлунка шляхом вилучення його вмісту, промивання шлунка, ентерального харчування.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> виготовлено з прозорого термопластичного нетоксичного полімеру;</li> <li><input type="checkbox"/> довжина 1200мм; <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> адаптер Жане на проксимальному кінці;</li> </ul> </li> <li><input type="checkbox"/> закритий дистальний кінець має заокруглену форму;</li> <li><input type="checkbox"/> рентгеноконтрастна смуга вздовж усієї трубки;</li> <li><input type="checkbox"/> 2 бокових отвори на дистальному кінці;</li> <li><input type="checkbox"/> мітки довжини для візуального контролю глибини введення;</li> <li><input type="checkbox"/> стерилізований оксидом</li> </ul>	шт	660

			етилену. Розмір Ch/F (мм) 18 d= 6,0 (мм)		
4	Зонд дуоденальний (з рентгеноконтрастною вставкою) Fr15	38561- зонд назогастральний / орогастральний;	<p><b>ЗОНД ДУОДЕНАЛЬНИЙ</b> (з рентгеноконтрастною вставкою)</p> <p>Зонд дуоденальний(з рентгеноконтрастною вставкою) використовується в гастроентерології з діагностичною метою для забору секрету безпосередньо з дванадцятипалої кишки (дуоденум), оцінки функціонального стану воротаря шлунка, сфінктера Одді і жовчного міхура.</p> <p><input type="checkbox"/> виготовлено з термопластичного нетоксичного полімеру;</p> <p><input type="checkbox"/> довжина 1500 мм;</p> <p><input type="checkbox"/> рентгеноконтрастна вставка на дистальному кінці;</p> <p><input type="checkbox"/> рентгеноконтрастна смуга вздовж усієї трубки;</p> <p><input type="checkbox"/> 4 овальні бокові отвори на дистальному кінці;</p> <p><input type="checkbox"/> мітки довжини для візуального контролю глибини введення;</p> <p><input type="checkbox"/> стерилізовано оксидом етилену.Розмір Ch/F 15</p> <p>d= 5,0 (мм)</p> <p>Колір адаптера</p> <p>Оранжевий</p>	шт	500
5	Зонд для забору проб "ВОЛЕС" універсальний,	Назва за кодом НК 33722- Зонд-тампон абсорбуючий,	"Назва за кодом НК 33722- Зонд-тампон абсорбуючий, стерильний.	шт	200

	<p>одноразового використання стерильний</p>	<p>стерильний.</p>	<p>Зонд для забору проб універсальний застосовується:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- в гінекології/урології: для забору матеріалу з уретри, піхви, шийки матки.</li> <li>- в офтальмології: при аналізі сльози.</li> <li>- широко використовується для дослідження методом ПЛР</li> <li>- в генетиці - для взяття буккального зіскрібка.</li> </ul> <p>Матеріал: медичний пластику білого кольору.</p> <p>До складу має входити:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- головка (робоча частина), виготовлена з віскози з напиленням волокон мікроцелюлози.</li> <li>- ручка, з поперечною насічкою яка дозволяє при необхідності відламувати кінець з робочою частиною і</li> </ul> <p>мазком для переміщення в контейнер, розташований в порожнистій ручці зонда, для транспортування в лабораторію. Контейнер використовується для зберігання і транспортування робочої частини зонда з біоматеріалом. Та друга насічка, яка дозволяє відламувати кінець з робочою</p> <p>частиною для приміщення безпосередньо в пробірку.</p> <p>Довжина зонда (робоча частина + ручка): <math>175 \pm 2</math> мм</p> <p>Довжина робочої частини (з волокнистим покриттям): <math>22 \pm 2</math> мм.</p> <p>Діаметр робочої частини (з волокнистим покриттям): 3 мм</p> <p>Перший злам на відстані 50 мм - для транспортування в</p>		
--	---	--------------------	---	--	--

			<p>мікропробірці тип Еппендорф 1,5-2 мл;</p> <p>Другий злам на відстані 82 мм - для транспортування в пробірці звичайного типу.</p> <p>Розмір: 175 мм.</p> <p>Стерилізація: Стерильно (етилен оксид).</p> <p>Має бути апірогенним, нетоксичним.</p> <p>Індивідуально упакований.</p> <p>Виробник та товар мають відповідати всім вимогам ISO 13485 та ISO 9001."</p>	
--	--	--	--	--

Інформація про відповідність технічним вимогам тендерної документації запропонованого товару повинна бути підтверджена наступними документами: офіційними даними виробника або уповноваженого представника/дистриб'ютера/дилера, в тому числі:

- декларацією про відповідність ,
- інформаційними матеріалами на продукцію, що пропонується: інструкції з використання, технічний паспорт та/або технічний опис, інший документ, тощо.
- Для запобігання придбання фальсифікату або неякісного товару, надати оригінал гарантійного листа виробника (представництва, філії виробника – якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України) або представника, дилера, дистриб'ютора уповноваженого на це виробником, яким підтверджується можливість поставки товару, який є предметом закупівлі цих торгів та пропонується Учасником, у кількості, зі строками придатності та в терміни, визначені документацією конкурсних торгів та пропозицією Учасника торгів. Гарантійний лист повинен включати: назву замовника, назву учасника, назву предмета закупівлі відповідно до оголошення про проведення відкритих торгів з особливостями.

***У разі наявності в технічній частині посилання на конкретну торгівельну марку чи фірму, джерело походження або виробника – читати з виразом «або еквівалент».***

#### **ДО УВАГИ УЧАСНИКА!**

**Доставка, розвантаження на склад товару, усі податки і збори здійснюються за рахунок постачальника та включаються у вартість продукції.**

**Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі було проведено з урахуванням рекомендацій «Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі» (Наказ Мінекономіки від 18.02.2020 р. №275), на основі аналізу та моніторингу ринкових цін на аналогічні товари станом на 24.05.2024р. та становить 68 947,80 гривень з ПДВ