

КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО “ЦЕНТР ПЕРВИННОЇ МЕДИКО-САНІТАРНОЇ ДОПОМОГИ №4” КРИВОРІЗЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі виробів медичного призначення, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ № 710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія: Комунальне некомерційне підприємство “Центр первинної медико-санітарної допомоги №4” Криворізької міської ради; вул. Володимира Великого, 21, м. Кривий Ріг, 50071; код за ЄДРПОУ — 37862114; категорія замовника — юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади.

Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): **вироби медичного призначення за ДК 021:2015 “Єдиний закупівельний словник” 33140000-3 Медичні матеріали:**

- лот 1 - сечоприймачі, 33140000-3 Медичні матеріали (58922 сечоприймач із зливним краном без кріплення до пацієнта, нестерильний, 58924 сечоприймач переносний ножний із зливним краном, нестерильний);**
- лот 2 - пристрій для фіксації сечоприймача, 33140000-3 Медичні матеріали (38861 пристрій для фіксації сечоприймача, що носитья);**
- лот 3 калоприймачі, 33140000-3 Медичні матеріали (31075 Калоприймач для кишкової стоми відкритого типу, однокомпонентний; 31076 Калоприймач для кишкової стоми відкритого типу, багатокомпонентний);**
- лот 4 - катетери, 33140000-3 Медичні матеріали (34930 катетер уретральний для одноразового дренивання/промивання);**
- лот 5 - засоби особистої гігієни, 33140000-3 Медичні матеріали (37592 Абсорбент запаху/дезодорант для стоми, 10035 Клеї для поверхні шкіри).**

Вид та ідентифікатор процедури закупівлі: відкриті торги, [UA-2022-02-01-003533-c](#)

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: **1 159 369,00 грн.:**

- лот 1 - сечоприймачі, 33140000-3 Медичні матеріали (58922 сечоприймач із зливним краном без кріплення до пацієнта, нестерильний, 58924 сечоприймач переносний ножний із зливним краном, нестерильний) — 57 696,00 грн. (п’ятдесят сім тисяч шістьсот дев’яносто шість гривень 00 коп.) з ПДВ;**
- лот 2 - пристрій для фіксації сечоприймача, 33140000-3 Медичні матеріали (38861 пристрій для фіксації сечоприймача, що носитья) — 4 640,00 грн. (чотири тисячі шістьсот сорок гривень 00 коп.) з ПДВ;**
- лот 3 - калоприймачі, 33140000-3 Медичні матеріали (31075 Калоприймач для кишкової стоми відкритого типу, однокомпонентний; 31076 Калоприймач для кишкової стоми відкритого типу, багатокомпонентний) — 1 060 025,00 грн. (один мільйон шістьдесят тисяч двадцять п’ять гривень 00 коп.) з ПДВ;**
- лот 4 - катетери, 33140000-3 Медичні матеріали (34930 катетер уретральний для одноразового дренивання/промивання) — 1 800,00 грн. (одна тисяча вісімсот гривень 00 коп.) з ПДВ;**
- лот 5 - засоби особистої гігієни, 33140000-3 Медичні матеріали (637592 Абсорбент запаху/дезодорант для стоми, 10035 Клеї для поверхні шкіри) — 35 208,00 грн. (тридцять п’ять тисяч двісті вісім гривень 00 коп.) з ПДВ.**

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено потребою замовника на 2022 рік з урахуванням залишків та **статистичним аналізом загальнодоступної інформації про ціну предмета закупівлі за цінами** зазначеними на ресурсах інтернет сайтів, примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, а саме: згідно з пунктом 1 розділу III наказу Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із змінами.

Розмір бюджетного призначення: 1 159 369,00 грн.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі. Термін постачання до 31.12.2022 р.

Якісні та технічні характеристики заявленої кількості паперу визначені з урахуванням реальних потреб підприємства та оптимального співвідношення ціни та якості.

Враховуючи зазначене, замовник прийняв рішення стосовно застосування таких технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Медико технічні вимоги

Лот 1 - сечоприймачі , 33140000-3 Медичні матеріали

Найменування виробів медичного призначення	Медико-технічні вимоги до виробів медичного призначення
сечоприймач 750 мл	Сечоприймач повинен бути ємністю 750 мл. із зливним краном
сечоприймач ножний 750 - 800 мл	Сечоприймач повинен бути ємністю не менше ніж 750 – 800 мл. з кріпленням до ноги.
сечоприймач приліжковий 2000 мл	Повинен бути приліжковим ємністю 2000 мл. із зливним краном

Лот 2 - пристрій для фіксації сечоприймача, 33140000-3 Медичні матеріали

Найменування виробів медичного призначення	Медико-технічні вимоги до виробів медичного призначення
фіксуючі стрічки/ремінці сечоприймача до ноги/ліжка	Повинна бути призначена для фіксації сечоприймача до ноги пацієнта чи ліжка.

Лот 3 — калоприймачі, 33140000-3 Медичні матеріали

Найменування виробів медичного призначення	Медико-технічні вимоги до виробів медичного призначення
Однокомпонентний калоприймач непрозорий 19 - 64 мм	Калоприймач повинен бути із відкритим отвором, складатися з мішка із поліетиленової, непрозорої та не пропускаючої вологи плівки, що нероздільно з'єднаний з гідроколоїдним покриттям, що має маркуванням для вирізання.; контактуюча із шкірою черевної стінки поверхня повинна бути покрита сітчастою плівкою з м'якого нетканого матеріалу; діаметр отвору для вирізання повинен бути не менше 15 мм, а максимальний не більше 65 мм; Додатковий багаторазовий затискач повинен бути у кожній упаковці.
Однокомпонентний калоприймач непрозорий, 20-70 мм	Калоприймач однокомпонентний відкритий непрозорий, оснащений вбудованим фільтром, з розміром для вирізання не менше 20 мм, максимальний не більше 70 мм: - повинен бути із поліетиленової плівки, що не пропускає вологу; - повинен мати м'яку задню поверхню мішка, що стикається зі шкірою, яка покрита м'яким нетканим матеріалом з сітчастою або іншою пористою поверхнею. що створює додаткову зручність при носінні мішка і обов'язково забезпечить дихання шкіри та випаровування поту; - діаметр отвору для вирізання повинен бути не менше 20 мм, а максимальний не більше 70 мм; - зовнішня плівка калоприймача повинна бути непрозора та нероздільно з'єднана з гнучким гідроколоїдним покриттям, з маркуванням для вирізання плівки з адгезивною частиною; - наявність вбудованого затискача у вигляді застібки
калоприймач двокомпонентний мішок d 70 мм	Мішок повинен бути відкритого типу, непрозорий на поліетиленовій основі, що не пропускає воду;

	контактуюча з шкірою черевної стінки поверхня повинна бути вкрита сітчастою плівкою з м'якого нетканого матеріалу; наявність трьох вушок на мішку для зручного зняття з пластини; фланець мішка повинен бути з внутрішнім діаметром 70 мм відповідно до фланцю пластини, розміри мішків обов'язково повинні співпадати з розмірами пластин по фланцю;
калоприймач двокомпонентний мішок d 100 мм	Мішок повинен бути відкритого типу, прозорий на поліетиленовій основі, що не пропускає воду; контактуюча з шкірою черевної стінки поверхня повинна бути вкрита сітчастою плівкою з м'якого нетканого матеріалу; наявність трьох вушок на мішку для зручного зняття з пластини; фланець мішка повинен бути з внутрішнім діаметром 100 мм відповідно до фланцю пластини, розміри мішків обов'язково повинні співпадати з розмірами пластин по фланцю;
калоприймач двокомпонентний пластина d 70 мм	Пластина повинна бути прямокутної форми та повністю вкрита гідроколоїдним шаром по всій поверхні та на стороні, що кріпиться до тіла вкрита адгезивним покриттям; фланець пластини повинен бути з внутрішнім діаметром 70 мм відповідно до фланцю мішка, а розміри мішків обов'язково повинні співпадати з розмірами пластин по фланцю, розмір для вирізання в межах 13-57 мм
калоприймач двокомпонентний пластина d 100 мм	Пластина повинна бути прямокутної форми та повністю вкрита гідроколоїдним шаром по всій поверхні та на стороні, що кріпиться до тіла вкрита адгезивним покриттям; фланець пластини повинен бути з внутрішнім діаметром 100 мм відповідно до фланцю мішка, а розміри мішків обов'язково повинні співпадати з розмірами пластин по фланцю, розмір для вирізання в межах 13- 87мм
калоприймач двокомпонентний (уростомічний мішок d 57 мм)	Збірний мішок повинен бути виготовлений з непрозорої, п'ятишарової поліетиленової плівки, що має додаткову захисну сітчасту плівку, з м'якого нетканого матеріалу, з одної сторони, яка зменшує шуршання мішка і швидко випаровує вологу з поверхні шкіри, знизу повинен бути обладнаний випускним краном типу Fold up Tap. Наявність трьох вушок на мішку для зручного зняття з пластини. Діаметр 57 мм.
калоприймач двокомпонентний (уростомічний пластина d 57 мм)	Пластина повинна бути прямокутної форми та повністю вкрита гідроколоїдним шаром по всій поверхні та на стороні, що кріпиться до тіла вкрита адгезивним покриттям; фланець пластини повинен бути з внутрішнім діаметром 57 мм відповідно до фланцю мішка, а розміри мішків обов'язково повинні співпадати з розмірами пластин по фланцю, розмір для вирізання в межах 13-45 мм

Лот 4 — катетери, 33140000-3 Медичні матеріали

Найменування виробів медичного призначення	Медико-технічні вимоги до виробів медичного призначення
катетер Фолея p.18	Стерильний 2- ходовий розмір 18, балон 30 мл.
катетер Фолея p.16	Стерильний 2- ходовий розмір 16, балон 30 мл.

Лот 5 - засоби особистої гігієни, 33140000-3 Медичні матеріали

Найменування виробів медичного призначення	Медико-технічні вимоги до виробів медичного призначення
Паста герметизуюча	- Паста-герметик призначається для нанесення на поверхневій рани, в якості клейкої смужки для шкіри та повинна забезпечувати: - захист шкіри від подразнення; - перешкоджання протіканню кишкового вмісту під пластину;

	<ul style="list-style-type: none">- сприяти загоєнню шкіри;- підходити для пацієнтів з усіма видами стом (колостоми, уростоми);- легко видалятися;- не повинна викликати дискомфортні відчуття- вага 60 г.
Адсорбуючий порошок	Пудра для обробки та захисту шкіри навколо стоми, для мацерованої шкіри; допомагає збільшити термін використання калоприймача, за рахунок абсорбції вологи на поверхні шкіри, вага 25 г.