

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір

1. Найменування замовника: **Міська комунальна медична установа
"Клінічний пологовий будинок №2"**
2. Код згідно з ЄДРПОУ замовника: **01529122**
3. Місцезнаходження замовника: **58013, Україна, Чернівецька обл., Чернівці,
Рівненська 8**

4. Конкретна назва предмета закупівлі	5. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі (за наявності)	6. Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	7. Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	8. Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг

<p>Найменування товарів та кількість визначено та додано до документації в таблиці Excel. Унікор-Віго. Склад засобу: глутаровий альдегід (ГА) – 3,0%, алкілдиметилбензиламоній хлорид – 36,0%, алкілдиметилетилбензиламоній хлорид – 16,0%, (діючі речовини), допоміжні речовини: вода – до 100,0%. Універсальний рідкий нехлорний засіб для передстерилізаційного очищення, виробів медичного призначення, мед. інструментарію, для дезінфекції поверхонь приміщень, медприладів, сантехнічного обладнання, інвентарю з бактерицидною, туберкулоцидною, вірулоцидною(в т.ч. гепатит Б, ВІЛ-інфекція), фунгіцидною активністю та мийними властивостями при високому ступені розведення(з одного літру концентрату повинно виходити не менше 1000 літрів робочого розчину при вірусній етіології (поверхні) з терміном експозиції 60хв.), придатний для стерилізації виробів медичного призначення. На основі глутарового альдегіду (не більше 3%) та ЧАС. Масова доля діючих речовин в препараті не повинна бути менше 55%. Не повинен містити глюкзаль, окисники, гуанідини, третичні аміни, не повинен потребувати підігрівання. Засіб придатний для дезінфекції, суміщеної із передстерилізаційним очищенням гнучких і жорстких ендоскопів в тому числі механізованим способом в установках ультразвукового очищення типу УЗО-«Медел». Можливість проведення дезінфекції, суміщеної із передстерилізаційним очищенням, гнучких і жорстких ендоскопів за 15 хвилин. Фасування - 1 (один) літр. Термін придатності робочих розчинів не менш, а ніж 20 діб. Температура зберігання : від -40°С до +35°С. Манорм. Склад засобу: вміст діючих та допоміжних речовин, мас.: %: спирт ізопропіловий - 60,0, суміш четвертинних амонійних сполук (алкілдиметилбензиламоній хлорид - октилдецилдиметиламоній хлорид - 0,033, диоктилдиметиламоній хлорид - 0,014, дидецилдиметиламоній хлорид - 0,019) - 0,11 (діючі речовини), вода підготовлена. Крім того, склад засобу містить функціональні добавки, у тому числі зм'якшуючий компонент (гліцерин, пантенол) для шкіри. Готовий до застосування рідкий засіб на основі спирту. Засіб не повинен містити кислоти, перекис водню, гуанідин, етанолу, бутандіолу, барвників. Широкий спектр антимікробної дії, а саме: антимікробна активність проти грам позитивних та грам негативних бактерій (у т.ч збудників внутрішньолікарняних інфекцій, мікобактерій туберкульозу, кишкової палички (Escherichiacoli), синогнійної палички (Ps. aeruginosa), золотистий стафілокок (Staphylococcus aureus), вірусів (у т.ч. пренатальні віруси, гепатити, вірус ВІЛ (СНІД), поліовірус, аденовіруси, вірус «пташиного грипу» А (H5N1), парагрипу, герпесу, атипової пневмонії тощо), патогенних грибів (у т.ч. кандидозів, дерматомікозів, трихофітії). Засіб повинен бути ефективним проти транзиторної та резидентної мікрофлори шкіри. Наявність пролонгованої антимікробної дії. Можливість застосування засобу для: - дезінфекції рук хірургів та інших осіб, що беруть участь в оперативних втручаннях в медичних закладах; - дезінфекція шкіри рук персоналу лікувально-профілактичних закладів перед та після роботи, пов'язаної з небезпекою зараження тощо; - для обробки шкіри операційного та ін'єкційного полів; - для обробки шкіри ліктьових згинів донорів; - для антисептичної обробки шкіри ніг (стопи) з метою профілактики грибкових захворювань; - для просочування серветок одноразового використання. Наявність функціональних добавок (гліцерин, пантенол) по догляду за шкірою. Відсутність місцево-подразнюючої дії на шкіру за рахунок функціональних добавок, зм'якшуючих компонентів. Стабільність при зберіганні та транспортуванні. Наявність пристосувань для кріплення до стіни. Можливість комплектації дозуючим пристроєм. Можливість використання засобу у диспенсерах. Строк придатності засобу - 5 років. Фасування - 1 (один) літр. Пелесепт (з піноутворюючою насадкою) Склад засобу: 2-феноксіетанол - 2,0; алкілдиметилбензиламоній хлорид - 0,1; барвник, вода до 100%. Крім того, склад засобу містить функціональні добавки, у тому числі зм'якшуючий компонент (гліцерин, пантенол) для шкіри рук. Антисептик для гігієнічної та хірургічної дезінфекції рук та ліктьових згинів донорів. Препарат повинен мати бактерицидну, туберкулоцидну, фунгіцидну та віруліцидну активність. Не повинен містити в якості діючих речовин спирти. Флакон повинен мати піноутворюючу насадку. Наявність добавок - гліцерину та пантенолу по догляду за шкірою рук. Строк придатності засобу - не менше 5 років. Температура зберігання засобу від - 40°С до +35°С. Наявність пролонгованої дії препарату до 3 годин. Фасування - пляшка 40 мл.</p>	<p>ДК 021:2015: 24455000-8 — Дезинфекційні засоби ДК 016:2010: 20.20.14 — Засоби дезінфекційні</p>	<p>35 літр</p>	<p>Відсутнє</p>	<p>від 16 березня 2016 до 19 березня 2016</p>
---	--	----------------	-----------------	---

9. Найменування учасника – переможця процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи): **ФОП "Меркулов Є.А."**

10. Інформація про ціну пропозиції: **14 960,00 УАН з ПДВ**