**ПРОТОКОЛ №303**

**ЩОДО ПРИЙНЯТТЯ РІШЕННЯ УПОВНОВАЖЕНОЮ ОСОБОЮ**

**ДЕРЖАВНОЇ УСТАНОВИ «НАУКОВО-ПРАКТИЧНИЙ МЕДИЧНИЙ ЦЕНТР ДИТЯЧОЇ КАРДІОЛОГІЇ ТА КАРДІОХІРУРГІЇ МОЗ УКРАЇНИ»**

**07.05.2023 р. м. Київ**

Керуючись вимогами статті 11 та 24 Закону України «Про публічні закупівлі» (далі - Закон) та згідно пункту 51 «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», затверджених Постановою Кабінету Міністрів України від 12.10.2022 № 1178 (далі Особливості) Положенням про уповноважену особу, що затверджене рішенням Державної Установи «Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України»,

Замовник має право з власної ініціативи або у разі усунення порушень законодавства у сфері публічних закупівель, викладених у висновку органу державного фінансового контролю відповідно до статті 8 цього Закону, або за результатами звернень, або на підставі рішення органу оскарження внести зміни до тендерної документації.

Зміни, що вносяться замовником до тендерної документації, розміщуються та відображаються в електронній системі закупівель у вигляді нової редакції тендерної документації додатково до початкової редакції тендерної документації. Замовник разом із змінами до тендерної документації в окремому документі оприлюднює перелік змін, що вносяться.

**ВИРІШИВ (ВИРІШИЛА):**

1. На виконання РІШЕННЯ №6830-р/пк-пз від 18.05.2023 з метою усунення порушень Державна установа "Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України" приймає рішення внести зміни до тендерної документації за процедурою закупівлі - "Код ДК 021:2015 – 39830000-9 Продукція для чищення (Засоби для прання, миття та чищення), 2 лоти", оголошення про проведення якої оприлюднене на вебпорталі Уповноваженого органу за № UA-2023-05-03-001444-a.

2. Забезпечити оприлюднення документації в новій редакції з урахуванням внесених змін через авторизований електронний майданчик в електронній системі закупівель, а так само переліку змін, що вносяться до документації, у вигляді окремого документу у порядку, передбачено статтями 10 та 24 Закону та пункту 51 Особливостей.

**Уповноважена особа ТОПЧІЙ Сергій**

**ЗМІНИ до процедури закупівлі**

**Код ДК 021:2015 – 39830000-9 Продукція для чищення (Засоби для прання, миття та чищення), 2 лоти (Ідентифікатор закупівлі UA-2023-05-03-001444-a)**

1. Внести зміни по Лоту №1 в Додаток 2 до тендерної документації в розділ I. Загальні вимоги щодо предмету закупівлі та в розділ ІІ. Кількісні та медико-технічні вимоги та викласти їх в новій редакції, а саме:

**Лот №1 Засоби для прання, миття та чищення**

I. Загальні вимоги щодо предмету закупівлі

1. Постачання товару, що є предметом закупівлі здійснюється транспортом та за рахунок Постачальника за адресами Замовника на підставі заявок. Надати гарантійний лист.

2. Строк придатності товару, що є предметом закупівлі на момент поставки Замовнику повинен становити не менше 70%. Надати гарантійний лист.

3. Інформація про відповідність запропонованих товарів медико-технічним вимогам документації повинна бути підтверджена наступними документами:

3.1. Запропоновані учасником товари повинні бути зареєстровані в Україні та/або дозволені для введення в обіг та/або експлуатацію (застосування) відповідно до законодавства. Ця вимога засвідчується:

• документами згідно технічних вимог зазначених в Додатоку 2 ІІ. Кількісні та технічні вимоги.

• Інформаційними матеріалами на продукцію, що пропонується: каталоги, та/або буклети, та/або копії інструкцій по застосуванню, та/або копії технічних паспортів, та/або інший документ, тощо. В разі надання еквівалента в наданих матеріалах обов’язково повинно бути виділено кольором дані, що підтверджують відповідність запропонованого товару, встановленим медико-технічним вимогам.

4. Оригінал гарантійного листа виробника (представництва, філії виробника – якщо їх відповідні повноваження поширюються на територію України) або представника, дилера, дистриб’ютора, уповноваженого на це виробником, з наданням копії документу, який підтверджує такі повноваження з підтвердженням можливості постачання товару необхідної кількості та належної якості та у строки передбачені тендерною документацією. Гарантійний лист повинен включати номер процедури закупівлі в системі електронних закупівель, а також назву предмета закупівлі та назву замовника.

Примітка:

Тендерна пропозиція, що не містить передбачених документів, вважається такою, що не відповідає умовам цієї документації.

**ІІ. Кількісні та технічні вимоги**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Міжнародна непатентована або загальноприйнята назва** | **Технічне завдання (попереднє)** | **Технічне завдання ЗМІНИ** |
| 1 | Бланідас-Буілд,20л (25,4кг) (Blanidas-Build, 20l (25,4kg)) - лужний засіб для прання в жорсткій воді | 1. Рідкий концентрованийутворювач лужного середовища на основі лугу, комплексоутворюючих компонентів. Запобігає посірінню білизни, нейтралізує забруднення в миючому розчині, підвищує ефективність прання за рахунок впливу на взаємодію забруднення та тканини. Засіб є легкорухливою рідиною, тому прокачується через дозатор та дозволяє точно дозувати до миючого розчину. Не містить фосфатів.2. Призначення засобу: для комерційних пралень, пралень на підприємствах та в лікарнях.3. Рекомендується застосовувати засіб з підсилювачем на основі ПАР або миючим засобом для покращення результатів прання. Засіб призначений для всіх видів тканини.4. Зовнішній вигляд: прозора рідина жовтуватого кольору.5. рН робочого розчину 12,5 од. для 1% розчину. Відносна густина [20°C]: 1,27 г/см³; загальна лужність (%Na2O;рН 3,6): 156. Фасування каністра 20 л | 1. Рідкий концентрованийутворювач лужного середовища на основі лугу, комплексоутворюючих компонентів. Запобігає посірінню білизни, нейтралізує забруднення в миючому розчині, підвищує ефективність прання за рахунок впливу на взаємодію забруднення та тканини. Засіб є легкорухливою рідиною, тому прокачується через дозатор та дозволяє точно дозувати до миючого розчину. Не містить фосфатів.**2. Призначення засобу: для пралень в лікарнях**3. Рекомендується застосовувати засіб з підсилювачем на основі ПАР або миючим засобом для покращення результатів прання. Засіб призначений для всіх видів тканини.4. Зовнішній вигляд: прозора рідина жовтуватого кольору.5. рН робочого розчину 12,5 од. для 1% розчину. Відносна густина [20°C]: 1,27 г/см³; загальна лужність (%Na2O;рН 3,6): 156. Фасування каністра 20 л7 **На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):****- декларацію про відповідність** **- опис або інструкцію****-сертифікат****- висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи** |
| 2 | Бланідас 100 ОБ, 20л (19,6кг) (Blanidas 100 OB, 20l (19,6kg)) - основний миючий засіб з оптичним відбілювачем | 1. Рідкий підсилювач миючого ефекту на основі поєднання неіонних ПАР та оптичного освітлювача. Ефективно видаляє жирові/олійні забрудненнями. Містить оптичний освітлювач (стабільний в присутності хлоровмістного відбілювача) для застосування при будь яких температурах.2. Призначення засобу: для комерційних пралень, пралень на підприємствах та в лікарнях.3. Рекомендується застосовувати засіб з підсилювачем на основі ПАР або миючим засобом для покращення результатів прання. Засіб призначений для всіх видів тканини.4. Зовнішній вигляд: прозора рідина.5. рН концентрованого засобу 5 ,0од. Відносна густина [20°C]: 0,985 г/см³6. Фасування каністра 20 л | 1. Рідкий підсилювач миючого ефекту на основі поєднання неіонних ПАР та оптичного освітлювача. Ефективно видаляє жирові/олійні забрудненнями. Містить оптичний освітлювач (стабільний в присутності хлоровмістного відбілювача) для застосування при будь яких температурах.**2. Призначення засобу: для пралень в лікарнях**3. Рекомендується застосовувати засіб з підсилювачем на основі ПАР або миючим засобом для покращення результатів прання. Засіб призначений для всіх видів тканини.4. Зовнішній вигляд: прозора рідина.5. рН концентрованого засобу 5 ,0од. Відносна густина [20°C]: 0,985 г/см³6. Фасування каністра 20 л7**. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):****- декларацію про відповідність** **- опис або інструкцію****-сертифікат**- **висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи** |
| 3 | Бланідас-Комбі цітрік, 20л ( 20,2кг) (Blanidas-Кombi citric, 20l (20,2kg)) - нейтралізатор-пом'якшувач для тканин | 1. Рідкий нейтралізатор лугів та пом’якшувач для білизни.Засіб на основі органічних кислот та солях четвертинних амонійних сполук. Ефективно нейтралізує залишкову лужність у воді для ополіскування та на тканинах, добре біорозкладається, запобігає пожовтінню білизни та накопиченню статичної електрики на синтетичних тканинах.2. Призначення засобу: для комерційних пралень, пралень на підприємствах та в лікарнях.3. Концентрація залежить від типу прання та лужності води. Нейтралізатор дозується в останнє ополіскування.Засіб призначений для всіх видів тканини.4. Зовнішній вигляд: світло-блакитна рідина5. рН концентрованого засобу 2,0 од. Відносна густина [20°C]: 1,012 г/см³; загальна кислотність (-%Na2O;рН 8,2): 1,506. Фасування каністра 20 л | 1. Рідкий нейтралізатор лугів та пом’якшувач для білизни.Засіб на основі органічних кислот та солях четвертинних амонійних сполук. Ефективно нейтралізує залишкову лужність у воді для ополіскування та на тканинах, добре біорозкладається, запобігає пожовтінню білизни та накопиченню статичної електрики на синтетичних тканинах.**2. Призначення засобу: для пралень в лікарнях.**3. Концентрація залежить від типу прання та лужності води. Нейтралізатор дозується в останнє ополіскування.Засіб призначений для всіх видів тканини.4. Зовнішній вигляд: світло-блакитна рідина5. рН концентрованого засобу 2,0 од. Відносна густина [20°C]: 1,012 г/см³; загальна кислотність (-%Na2O;рН 8,2): 1,506. Фасування каністра 20 л**На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):****- декларацію про відповідність** **- опис або інструкцію****-сертифікат**- **висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи** |
| 4 | Clax Enzi 20L(20,7kg) (Клакс Ензі 20л(20,7кг)) - Засіб для прання, ефективно усуває протеїнові забруднення. Концентрат | 1. Дуже концентрований підсилювач прання на основі ПАР та ензимів. Забезпечує відмінне видалення жирових забруднень за низьких та високих температур, а також ефективно видаляє протеїнові плями за середніх температур Засіб є легкорухливою рідиною, тому прокачується через дозатор та дозволяє точно дозувати до миючого розчину.2. Призначення засобу: для комерційних пралень, пралень на підприємствах та в лікарнях.3. Засіб призначений для всіх видів тканини. Рекомендується застосовувати засіб в поєднанні з утворювачем лужного середовища та/або основним миючим засобом для покращення результатів прання.4. Зовнішній вигляд: Прозора жовтувата рідина5. рН робочого розчину 8,00 од. для 10% розчину. Відносна густина [20°C]: 1,035 г/см³.6. Фасування каністра 20 л | 1. Дуже концентрований підсилювач прання на основі ПАР та ензимів. Забезпечує відмінне видалення жирових забруднень за низьких та високих температур, а також ефективно видаляє протеїнові плями за середніх температур Засіб є легкорухливою рідиною, тому прокачується через дозатор та дозволяє точно дозувати до миючого розчину.**2. Призначення засобу: для пралень в лікарнях.**3. Засіб призначений для всіх видів тканини. Рекомендується застосовувати засіб в поєднанні з утворювачем лужного середовища та/або основним миючим засобом для покращення результатів прання.4. Зовнішній вигляд: Прозора жовтувата рідина5. рН робочого розчину 8,00 од. для 10% розчину. Відносна густина [20°C]: 1,035 г/см³.6. Фасування каністра 20 л**7 На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):****- декларацію про відповідність** **- опис або інструкцію****- висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи** |
| 5 | Засоби для автоматичної машинної обробки виробів медичного призначення та лабораторного посуду Бланізол-Мат(Blanisol-mat), 5000 мл | Концентрований розчинПрозорийЗасіб на основі фосфатів.Засіб для автоматичного очищення ВМП.Призначений для очищення, у тому числі достерилізаційного очищення виробів медичного призначення, включаючи. хірургічні та стоматологічні інструменти, жорсткі ендоскопи методом програмного набору в автоматичних мийно-дезінфікуючих машинах.Термін придатності не < 3 роківКаністра 5 лТермін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | Концентрований розчинПрозорийЗасіб на основі фосфатів.Засіб для автоматичного очищення ВМП.Призначений для очищення, у тому числі достерилізаційного очищення виробів медичного призначення, включаючи. хірургічні та стоматологічні інструменти, жорсткі ендоскопи методом програмного набору в автоматичних мийно-дезінфікуючих машинах.Термін придатності не < 3 роківКаністра 5 лТермін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 6 | Засоби для автоматичної машинної обробки виробів медичного призначення та лабораторного посуду Бланізол-Нейтраль (Blanisol-neutral), 5000 мл | Концентрований розчинПрозорийЗасіб на основі лимонної кислотиЗасіб для автоматичної нейтралізації солей жорсткості води.Призначений для додаткового очищення та нейтралізації солей жорсткості на поверхнях виробів медичного призначення, вкл. хірургічні та стоматологічні інструменти, жорсткі ендоскопи методом програмного набору в автоматичних мийно-дезінфікуючих машинах.Термін придатності не < 3 років.Каністра 5 лТермін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | Концентрований розчинПрозорийЗасіб на основі лимонної кислотиЗасіб для автоматичної нейтралізації солей жорсткості води.Призначений для додаткового очищення та нейтралізації солей жорсткості на поверхнях виробів медичного призначення, вкл. хірургічні та стоматологічні інструменти, жорсткі ендоскопи методом програмного набору в автоматичних мийно-дезінфікуючих машинах.Термін придатності не < 3 років.Каністра 5 лТермін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 7 | Suma Inox D7.1, 750ml - засіб для догляду за нержавіючою сталлю | Засіб повністю готовий до споживання , призначений для чищення і поліровки поверхонь з нержавіючої сталі, які не використовуються при приготуванні їжі (наприклад вертикальні поверхні рефрижераторів, морозильних шаф і ліфтів). Видаляє забруднення (сліди пальців і плями) з поверхні. На оброблених поверхнях не залишаються сліди відбитків пальців. Оброблені поверхні, придбавають м'який блиск, стійкий з плин тривалого часу. Засіб сумісний з усіма типами матеріалів, що застосовуються для виготовлення промислового устаткування.Не застосовувати засіб Suma D7.1 на поверхнях, які можуть контактувати з харчовими продуктами.Засіб повинен бути розфасований у флакон по 750 мл | Засіб повністю готовий до споживання , призначений для чищення і поліровки поверхонь з нержавіючої сталі, які не використовуються при приготуванні їжі (наприклад вертикальні поверхні рефрижераторів, морозильних шаф і ліфтів). Видаляє забруднення (сліди пальців і плями) з поверхні. На оброблених поверхнях не залишаються сліди відбитків пальців. Оброблені поверхні, придбавають м'який блиск, стійкий з плин тривалого часу. Засіб сумісний з усіма типами матеріалів, що застосовуються для виготовлення промислового устаткування.Не застосовувати засіб Suma D7.1 на поверхнях, які можуть контактувати з харчовими продуктами.Засіб повинен бути розфасований у флакон по 750 мл |
| 8 | Taski Sprint 200, 5L - універсальний миючий засіб для прибирання офісних приміщень | Засіб призначений для щоденного миття водостійких поверхонь.Засіб являє собою комбінацію ізопропілового спирту і різних поверхнево-активних речовин.РН – нейтральний.Засіб має швидко висихати і не залишати розводівЗасіб має застосовуватися для вологого прибирання приміщень за допомогою поломиючих машин типу Taski Swingo 750 (або його еквівалент).Після застосування засіб має залишати приємний, свіжий запах.Засіб повинен бути розфасований у каністри по 5 л. | Засіб призначений для щоденного миття водостійких поверхонь.Засіб являє собою комбінацію ізопропілового спирту і різних поверхнево-активних речовин.РН – нейтральний.Засіб має швидко висихати і не залишати розводівПісля застосування засіб має залишати приємний, свіжий запах.Засіб повинен бути розфасований у каністри по 5 л.**На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):****-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);** |
| 9 | Професійний засіб для миття та очищення ванних кімнат «Білизна кераміка (™ Bilysna ceramics)», 750 мл | 1.М’який засіб у вигляді концентрату або готового до використання розчину для якісного очищення керамічних поверхонь. Засіб має ефективно видаляти кахельну цвіль, наліт відкладень солей жорсткості води, сечовий камінь, залишки мила, плісняву, легко змиватися (немає необхідності в додатковому протиранні оброблюваних поверхонь насухо). Засіб з наступним складом: кислоти, неіоногенні ПАР, запашка, барвник, вода.2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах різного профілю, навчальних закладах, комунальних закладах, на всіх видах транспорту, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 90% |
| Біологічний розпад ПАР | Не менше 95% |
| Чистяча здатність | Не менше 95% |
| Ефективність видалення вапняних відкладень | Не менше 95% |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017Надати копію Атестата про Акредитацію НААУ4. Фасування від 1000 мл5.Можливість точного та гігієнічного використання засобу за допомогою Станції OnClean. Надати рекомендаційний лист виробника Станції OnClean щодо сумісності засобу з матеріалами станції.6. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1.М’який засіб у вигляді концентрату або готового до використання розчину для якісного очищення керамічних поверхонь. Засіб має ефективно видаляти кахельну цвіль, наліт відкладень солей жорсткості води, сечовий камінь, залишки мила, плісняву, легко змиватися (немає необхідності в додатковому протиранні оброблюваних поверхонь насухо). Засіб з наступним складом: кислоти, неіоногенні ПАР, запашка, барвник, вода.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.**3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 90 |
| Біологічний розпад ПАР | Не менше 95% |
| Чистяча здатність | Не менше 95% |
| Ефективність видалення вапняних відкладень | Не менше 95% |

**Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** **4. Фасування 750 мл**5. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 10 | Професійний засіб для миття та очищення ванних кімнат «Білизна кераміка (™ Bilysna ceramics)», 5000 мл | 1.М’який засіб у вигляді концентрату або готового до використання розчину для якісного очищення керамічних поверхонь. Засіб має ефективно видаляти кахельну цвіль, наліт відкладень солей жорсткості води, сечовий камінь, залишки мила, плісняву, легко змиватися (немає необхідності в додатковому протиранні оброблюваних поверхонь насухо). Засіб з наступним складом: кислоти, неіоногенні ПАР, запашка, барвник, вода.2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах різного профілю, навчальних закладах, комунальних закладах, на всіх видах транспорту, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 90% |
| Біологічний розпад ПАР | Не менше 95% |
| Чстяча здатність | Не менше 95% |
| Ефективність видалення вапняних відкладень | Не менше 95% |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017Надати копію Атестата про Акредитацію НААУ4. Фасування від 1000 мл5.Можливість точного та гігієнічного використання засобу за допомогою Станції OnClean. Надати рекомендаційний лист виробника Станції OnClean щодо сумісності засобу з матеріалами станції.6. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1.М’який засіб у вигляді концентрату або готового до використання розчину для якісного очищення керамічних поверхонь. Засіб має ефективно видаляти кахельну цвіль, наліт відкладень солей жорсткості води, сечовий камінь, залишки мила, плісняву, легко змиватися (немає необхідності в додатковому протиранні оброблюваних поверхонь насухо). Засіб з наступним складом: кислоти, неіоногенні ПАР, запашка, барвник, вода.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.**3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 90% |
| Біологічний розад ПАР | Не менше 95% |
| Чистяча здатність | Не менше 95% |
| Ефективність видалення вапняних відкладень | Не менше 95% |

**Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** **4. Фасування 5000 мл**5. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 11 | Професійний засіб для чищення санітарно-технічного обладнання з антибактеріальним ефектом «Білизна сантехніка (™ Bilysna plumbing fixtures)», 800 мл | 1. Засіб для миття санітарно-технічного обладнання готовий до використання, в’язкий, сильнодіючий засіб для видалення сечового каменю, кальцієвих та вапняних відкладень, бруду з внутрішніх поверхонь унітазів, пісуарів та біде. Засіб з наступним складом: фосфорна кислота, лимонна кислота, амоній хлорид (неіонний ПАР), фосфонати, аніонна ПАР, ароматизатор, барвник CI 42090, вода.2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах різного профілю, навчальних закладах, комунальних закладах, на всіх видах транспорту, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Масова частка ПАР | 26,2%; |
| Мийна здатність | не менше 90%; |
| Біологічний розпад АР | не менше 95%; |
| Чистяча здатність | не менше 95% |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017Надати копію Атестата про Акредитацію НААУ4. Термін придатності засобу не менше 2 років.5. Фасування полімерний флакон 800 мл зі спеціальним носиком для нанесення під обідок унітазу.6. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1. Засіб для миття санітарно-технічного обладнання готовий до використання, в’язкий, сильнодіючий засіб для видалення сечового каменю, кальцієвих та вапняних відкладень, бруду з внутрішніх поверхонь унітазів, пісуарів та біде. Засіб з наступним складом: фосфорна кислота, лимонна кислота, амоній хлорид (неіонний ПАР), фосфонати, аніонна ПАР, ароматизатор, барвник CI 42090, вода.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Масова частка ПАР | 26,2%; |
| Мийна здатнісь | не менше 90%; |
| Біологічний розпад ПАР | не менше 95%; |
| Чистяча здатність | не менше 95% |

**Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** 4. Термін придатності засобу не менше 2 років.5. Фасування полімерний флакон 800 мл зі спеціальним носиком для нанесення під обідок унітазу.6. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 12 | Професійний засіб для чищення санітарно-технічного обладнання з антибактеріальним ефектом «Білизна сантехніка (™ Bilysna plumbing fixtures)», 5000 мл | 1. Засіб для миття санітарно-технічного обладнання готовий до використання, в’язкий, сильнодіючий засіб для видалення сечового каменю, кальцієвих та вапняних відкладень, бруду з внутрішніх поверхонь унітазів, пісуарів та біде. Засіб з наступним складом: фосфорна кислота, лимонна кислота, амоній хлорид (неіонний ПАР), фосфонати, аніонна ПАР, ароматизатор, барвник CI 42090, вода.2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах різного профілю, навчальних закладах, комунальних закладах, на всіх видах транспорту, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Масова частка ПАР | 26,2%; |
| Мийна здатнісь | не менше 90%; |
| Біологічний розпад ПАР | не менше 95%; |
| Чистяча здатність | не менше 95% |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017Надати копію Атестата про Акредитацію НААУ4. Термін придатності засобу не менше 2 років.5. Фасування полімерний флакон 800 мл зі спеціальним носиком для нанесення під обідок унітазу.6. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1. Засіб для миття санітарно-технічного обладнання готовий до використання, в’язкий, сильнодіючий засіб для видалення сечового каменю, кальцієвих та вапняних відкладень, бруду з внутрішніх поверхонь унітазів, пісуарів та біде. Засіб з наступним складом: фосфорна кислота, лимонна кислота, амоній хлорид (неіонний ПАР), фосфонати, аніонна ПАР, ароматизатор, барвник CI 42090, вода.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ**.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Масова частка ПАР | 26,2%; |
| Мийна здатність | не менше 90%; |
| Біологічний розпад ПАР | не менше 95%; |
| Чистяа здатність | не менше 95% |

**Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** 4. Термін придатності засобу не менше 2 років.5. **Фасування 5000 мл**6. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 13 | Професійний засіб для миття дзеркальних та скляних поверхонь «Білизна скло(™ Bilysna glass)», 5000 мл | 1.Готовий високоефективний засіб для миття скляних та дзеркальних поверхонь з наступним складом: органічний розчинник, спирт, запашка, барвник, вода.2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах різного профілю, навчальних закладах, комунальних закладах, на всіх видах транспорту, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 88% |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017Надати копію Атестата про Акредитацію НААУ4. Фасування від 750 мл.5. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1.Готовий високоефективний засіб для миття скляних та дзеркальних поверхонь з наступним складом: органічний розчинник, спирт, запашка, барвник, вода.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 88% |

**Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** **4. Фасування 5000 мл.**5. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 14 | Професійний засіб для миття дзеркальних та скляних поверхонь «Білизна скло(™ Bilysna glass)», 750 мл | 1.Готовий високоефективний засіб для миття скляних та дзеркальних поверхонь з наступним складом: органічний розчинник, спирт, запашка, барвник, вода.2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах різного профілю, навчальних закладах, комунальних закладах, на всіх видах транспорту, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 88% |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017Надати копію Атестата про Акредитацію НААУ4. Фасування від 750 мл.5. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1.Готовий високоефективний засіб для миття скляних та дзеркальних поверхонь з наступним складом: органічний розчинник, спирт, запашка, барвник, вода.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 88% |

**Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** 4. Фасування 750 мл.5. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 15 | Професійний концентрований засіб для ручного миття посуду «Білизна посуд (™ Bilysna tableware)» | 1.М’який концентрований засіб для миття керамічного, скляного, пластмасового, металевого посуду та столових приладів. Ефективно видаляє жир та харчові забруднення, легко змивається. Не містить шкідливих речовин. Засіб з наступним складом: вода, аніонні ПАР, неіонні ПАР, хлорид натрію, запашка, барвник (СІ 19140/СІ 42090).2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах різного профілю, навчальних закладах, комунальних закладах, на всіх видах транспорту, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | не менше 85%; |
| Біологічний розпад ПАР | не менше 95% |
| Чистяча здатність | не менше 93% |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017Надати копію Атестата про Акредитацію НААУ4. Фасування від 1000 мл.5. Кількість л робочого розчину з 1 л засобу не менше 1000 л.6. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1.М’який концентрований засіб для миття керамічного, скляного, пластмасового, металевого посуду та столових приладів. Ефективно видаляє жир та харчові забруднення, легко змивається. Не містить шкідливих речовин. Засіб з наступним складом: вода, аніонні ПАР, неіонні ПАР, хлорид натрію, запашка, барвник (СІ 19140/СІ 42090).**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | не менше 85%; |
| Біологічний розпад ПАР | не менше 95% |
| Чистяча здатність | не менше 93% |

**Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** 4. Фасування від 1000 мл.5. Кількість л робочого розчину з 1 л засобу не менше 1000 л.6. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 16 | Мило рідке для рук і тіла: Бланідас Софт (Blanidas Soft) | 1. Рідке мило для щоденного миття рук та шкіри з наступним складом: лауретсульфат натрію, кокамідопропілбетаїн, діетаноламіди жирних кислот кокосової олії, хлорид натрію, гліцерин, лимонна кислота, хлорметилізотіазолінон, метилізотіазолінон, вода очищена. М’яко та ефективно очищує шкіру, не порушує фізіологічний баланс, захищає від знежирення та зневоднення. Має відповідний шкірі РН, утворює легку піну, не містить вапняних та лужних компонентів.2.Засіб зі сферою застосування в закладах та установах охорони здоров’я, учбово-виховні, навчальні, дошкільні заклади, лабораторії різних підпорядкувань, транспорт, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| масова частка ПАР | 7,8%; |
| мийна здатність | не менше 90%; |
| біологічний розпад ПАР | не менше 95%; |
| піноутворювальна здатність | стійкість піни не більше 0,18 од., |
| висота піни не більше 12,7 см; |
| наявність у засобі бактерій роду enterobacteriaceae;pseudomonas aeruginosa; staphylococcus aureus | не виявлено; |
| кількість мезофільнихаеробних та факультативно анаеробних мікроорганізмів (МА-ФАМ) | <1000 КУО (г/см³); |
| Дріжджів | <100 КУО (г/см³); |
| пліснявих грибів | < 100 КУО (г/см³) |
| індекс гострої токсичності при введенні в шлунок | 0 |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017Надати копію Атестата про Акредитацію НААУ4. Термін придатності засобу не менше 3 роки з дати виготовлення.5. Фасування від 500 мл.6. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією.Засіб повинен бути розфасований у траспортні упаковки з паперовими рушниками та каністрами по 5 л у кожній. | 1. Рідке мило для щоденного миття рук та шкіри з наступним складом: лауретсульфат натрію, кокамідопропілбетаїн, діетаноламіди жирних кислот кокосової олії, хлорид натрію, гліцерин, лимонна кислота, хлорметилізотіазолінон, метилізотіазолінон, вода очищена. М’яко та ефективно очищує шкіру, не порушує фізіологічний баланс, захищає від знежирення та зневоднення. Має відповідний шкірі РН, утворює легку піну, не містить вапняних та лужних компонентів.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| масова частка ПАР | 7,8%; |
| мийна здатність | не менше 90%; |
| біологічний розпад ПАР | не менше 95%; |
| піноутворювальна здатність | стійкість піни не більше 0,18 од., |
| висота піни не більше 12,7 см; |
| наявність у засобі бактерій роду enterobacteriaceae;pseudomonas aeruginosa; staphylococcus aureus | не виявлено; |
| кількість мезофільнихаеробних та факультативно анаеробних мікроорганізмів (МА-ФАМ) | <1000 КУО (г/см³); |
| Дріжджів | <100 КУО (г/см³); |
| пліснявих грибів | < 100 КУО (г/см³) |
| індекс гострої токсичності при введенні в шлунок | 0 |

**Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** 4. Термін придатності засобу не менше 3 роки з дати виготовлення.5**. Фасування 5000 мл.**6. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією.Засіб повинен бути розфасований у траспортні упаковки з паперовими рушниками та каністрами по 5 л у кожній. |
| 17 | Мило рідке для рук і тіла: Бланідас Софт (Blanidas Soft), 1000 мл | 1. Рідке мило для щоденного миття рук та шкіри з наступним складом: лауретсульфат натрію, кокамідопропілбетаїн, діетаноламіди жирних кислот кокосової олії, хлорид натрію, гліцерин, лимонна кислота, хлорметилізотіазолінон, метилізотіазолінон, вода очищена. М’яко та ефективно очищує шкіру, не порушує фізіологічний баланс, захищає від знежирення та зневоднення. Має відповідний шкірі РН, утворює легку піну, не містить вапняних та лужних компонентів.2.Засіб зі сферою застосування в закладах та установах охорони здоров’я, учбово-виховні, навчальні, дошкільні заклади, лабораторії різних підпорядкувань, транспорт, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| масова частка ПАР | 7,8%; |
| мийна здатність | не менше 90%; |
| біологічний розпад ПАР | не менше 95%; |
| піноутворювальна здатність | стійкість піни не більше 0,18 од., |
| висота піни не більше 12,7 см; |
| наявність у засобі бактерій роду enterobacteriaceae;pseudomonas aeruginosa; staphylococcus aureus | не виявлено; |
| кількість мезофільнихаеробних та факультативно анаеробних мікроорганізмів (МА-ФАМ) | <1000 КУО (г/см³); |
| Дріжджів | <100 КУО (г/см³); |
| пліснявих грибів | < 100 КУО (г/см³) |
| індекс гострої токсичності при введенні в шлунок | 0 |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017Надати копію Атестата про Акредитацію НААУ4. Термін придатності засобу не менше 3 роки з дати виготовлення.5. Фасування від 500 мл.6. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1. Рідке мило для щоденного миття рук та шкіри з наступним складом: лауретсульфат натрію, кокамідопропілбетаїн, діетаноламіди жирних кислот кокосової олії, хлорид натрію, гліцерин, лимонна кислота, хлорметилізотіазолінон, метилізотіазолінон, вода очищена. М’яко та ефективно очищує шкіру, не порушує фізіологічний баланс, захищає від знежирення та зневоднення. Має відповідний шкірі РН, утворює легку піну, не містить вапняних та лужних компонентів.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| масова частка ПАР | 7,8%; |
| мийна здатність | не менше 90%; |
| біологічний розпад ПАР | не менше 95%; |
| піноутворювальна здатність | стійкість піни не більше 0,18 од., |
| висота піни не більше 12,7 см; |
| наявність у засобі бактерій роду enterobacteriaceae;pseudomonas aeruginosa; staphylococcus aureus | не виявлено; |
| кількість мезофільнихаеробних та факультативно анаеробних мікроорганізмів (МА-ФАМ) | <1000 КУО (г/см³); |
| Дріжджів | <100 КУО (г/см³); |
| пліснявих грибів | < 100 КУО (г/см³) |
| індекс гострої токсичності при введенні в шлунок | 0 |

**Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** 4. Термін придатності засобу не менше 3 роки з дати виготовлення.**5. Фасування 1000 мл.**6. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);- декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 18 | Крем косметичний для шкіри рук та тіла «Лізодерм рН 5,5 (Lysoderm pН 5,5)», 1000 мл | 1.Засіб у вигляді емульсії, готовий до застосування на водній основі. Засіб з наступним складом: вода підготовлена, гліцерин, ізопропіл пальмітат, емульсійний віск, мінеральна олія, цетилстеариновий спирт, гліцерин моностеарат, циклопентасілоксан, феноксіетанол, етилгексилгліцерин, ПЕГ-40 гідрогенізована касторова олія, екстракт соку алое вера, екстракт ромашки аптечної, екстракт журавлини, екстракт суниці, екстракт протеїну рису, гідроксипропіл метилцелюлоза, алантоїн, Д-пантенол, ксантанова камедь, поліакрилат натрію, гідрогенізований полідецен, трідецет, запашка, ВНТ, ЕДТА, ТЕА.Для гігієнічного догляду за шкірою рук у тому числі рук медичного персоналу.2. Засіб зі сферою застосування в закладах охорони здоров’я, лікувально-профілактичних закладах всіх профілів, лабораторіях різних підпорядкувань, аптечних закладах, для персоналу підприємств фармацевтичної, біотехнологічної, хімічної, мікробіологічної, парфумерної, косметичної, харчопереробної промисловості, працівників закладів ресторанного господарства і торгівлі, об’єктів комунально-побутового призначення, спортивно-оздоровчих закладів, закладів сфери відпочинку та розваг, закладів та установ соціального захисту, військових частин, навчальн0-виховних та учбових закладів, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Термін придатності засобу не менше 3 роки.4. Фасування від 75 мл.5. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1.Засіб у вигляді емульсії, готовий до застосування на водній основі. Засіб з наступним складом: вода підготовлена, гліцерин, ізопропіл пальмітат, емульсійний віск, мінеральна олія, цетилстеариновий спирт, гліцерин моностеарат, циклопентасілоксан, феноксіетанол, етилгексилгліцерин, ПЕГ-40 гідрогенізована касторова олія, екстракт соку алое вера, екстракт ромашки аптечної, екстракт журавлини, екстракт суниці, екстракт протеїну рису, гідроксипропіл метилцелюлоза, алантоїн, Д-пантенол, ксантанова камедь, поліакрилат натрію, гідрогенізований полідецен, трідецет, запашка, ВНТ, ЕДТА, ТЕА.Для гігієнічного догляду за шкірою рук у тому числі рук медичного персоналу.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Термін придатності засобу не менше 3 роки.**4. Фасування 1000 мл.**5. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 19 | Рукавичка «ЧистоТіл Пацієнт», упаковка 10 шт | 1.Готовий засіб у вигляді рукавичок просочених розчином з наступним складом: диглюконат хлоргексидину, масло жожоба, фосфоліпіди, екстракт алое, Д-пантенол, екстракт ромашки, алантоїн, поліетиленгліколь 400, полісорбат 80, полоксамер 188, ЕДТА, вода.Засіб призначений для швидкого очищення тіла лежачих пацієнтів без використання води. Можливість підігріву рукавичок у мікрохвильовій печі при 750 W протягом 20 сек. Активність відносно грампозитивних та грамнегативних мікроорганізмів. Для профілактики інфекційних захворювань шкіри та слизових.2. Засіб зі сферою застосування в закладах охорони здоров’я, заклади та установи соціального захисту, військові частини, навчально-виховні та учбові заклади, дошкільні навчальні заклади, дитячі дошкільні заклади, транспорт що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Термін придатності засобу не менше 3 роки.4. Фасування полімерний пакет не менше 10 шт.5. Температура зберігання від 0 до +40°С.6. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1.Готовий засіб у вигляді рукавичок просочених розчином з наступним складом: диглюконат хлоргексидину, масло жожоба, фосфоліпіди, екстракт алое, Д-пантенол, екстракт ромашки, алантоїн, поліетиленгліколь 400, полісорбат 80, полоксамер 188, ЕДТА, вода.Засіб призначений для швидкого очищення тіла лежачих пацієнтів без використання води. Можливість підігріву рукавичок у мікрохвильовій печі при 750 W протягом 20 сек. Активність відносно грампозитивних та грамнегативних мікроорганізмів. Для профілактики інфекційних захворювань шкіри та слизових.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Термін придатності засобу не менше 3 роки.4. Фасування полімерний пакет не менше 10 шт.5. Температура зберігання від 0 до +40°С.6. На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 20 | Професійний концентрований засіб(гель) з антибактеріальним ефектом для миття посуду у посудомийній машині «Білизна посуд автомат (миючий засіб) (™ Bilysna tableware automat (detergent))», 2500 мл | 1.Засіб у вигляді гелю для посудомийних машин, для використання в жорсткій воді з наступним складом: каустична сода, комплексоутворювач, кислота, барвник, вода.2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах різного профілю, навчальних закладах, комунальних закладах, на всіх видах транспорту, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 87% |
| Чистяча здатність | Не менше 95% |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:20174. Фасування від 2500 мл.5. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1.Засіб у вигляді гелю для посудомийних машин, для використання в жорсткій воді з наступним складом: каустична сода, комплексоутворювач, кислота, барвник, вода.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 87% |
| Чистяча здатність | Не менше 95% |

**2 Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** 4. Фасування від 2500 мл.5. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів;-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 21 | Професійний концентрований засіб для ополіскування посуду у посудомийних машинах «Білизна посуд автомат (ополіскувач) (™ Bilysna tableware automat (rinse aid))», 1000 мл aid))» | 1.Концентрований розчин, використовується в посудомийних машинах для видалення відкладень солей жорсткості води, має надавати посуду блиск. Засіб з наступним складом: неіоногенні ПАР, лимонна кислота, барвник, вода.2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах різного профілю, навчальних закладах, комунальних закладах, на всіх видах транспорту, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Фасування від 1000 мл.4вода . Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1.Концентрований розчин, використовується в посудомийних машинах для видалення відкладень солей жорсткості води, має надавати посуду блиск. Засіб з наступним складом: неіоногенні ПАР, лимонна кислота, барвник, вода.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Фасування від 1000 мл.Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |
| 22 | Засіб миючий порошкоподібний для різних видів поверхонь «Білизна очисник (Bilysna clean)», 500 г | 1.Готовий засіб у вигляді білого з блакитними вкрапленнями дрібнодисперсного порошку для очищення раковин, ванн, посуду, кухонних плит та інших твердих керамічних поверхонь від застарілого бруду, вапняного нальоту, плісняви та нагару. Засіб з наступним складом: карбонат натрію, аніонні ПАР.2. Засіб зі сферою застосування в закладах охорони здоров’я, лікувально-профілактичних закладах всіх профілів, лабораторій різних підпорядкувань, навчально-виховних та учбових закладів, об’єктах комунально-побутового призначення, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ.3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 90% |
| Біологічний розпад ПАР | Не менше 95% |
| Масова частка вологи | Не більше 18% |
| Чистяча здатність | Не менше 85% |
| Масова частка абразиву | Не більше 30% |
| Масова частка пилу | Не більше 1,7% |
| Індекс гострої токсичності при введенні в шлунок | Не більше 0 |

Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувальної лабораторії відповідно до Статті 1 Закону України «Про Технічні регламенти та оцінку відповідності».Протокол має бути виданий акредитованою лабораторією згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017Надати копію Атестата про Акредитацію НААУ4. Фасування у флакони з клапаном по 500 г зі спеціальним пластиковим клапаном для запобігання потрапляння вологи.5. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;-- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. | 1.Готовий засіб у вигляді білого з блакитними вкрапленнями дрібнодисперсного порошку для очищення раковин, ванн, посуду, кухонних плит та інших твердих керамічних поверхонь від застарілого бруду, вапняного нальоту, плісняви та нагару. Засіб з наступним складом: карбонат натрію, аніонні ПАР.**2.Засіб зі сферою застосування в лікувально-профілактичних установах та установах охорони здоров’я або лікувальних закладах або медичних, що має бути підтверджено висновком ДСЕЕ** 3. Найменування показників:

|  |  |
| --- | --- |
| Мийна здатність | Не менше 90% |
| Біологічний розпад ПАР | Не менше 95% |
| Масова частка вологи | Не більше 18% |
| Чистяча здатність | Не менше 85% |
| Масова частка абразиву | Не більше 30% |
| Масова частка пилу | Не більше 1,7% |
| Індекс гострої токсичності при введенні в шлунок | Не більше 0 |

**Показники пункту 3 мають бути підтверджені протоколом випробувань акредитованої державної лабораторії або протоколом випробувань, виданим сертифікованою згідно ДСТУ ISO 10012:2005 лабораторією** 4. Фасування у флакони з клапаном по 500 г зі спеціальним пластиковим клапаном для запобігання потрапляння вологи.5. Термін придатності засобу не менше 2 років з дати виготовлення.На підтвердження заявлених характеристик на засіб надати (оригінали або завірені учасником копії):-висновок державної санітарно-епідеміологічної експертизи (ДСЕЕ);-декларацію про відповідність Технічного регламенту мийних засобів-сертифікат якості виробника;-інструкцію виробника;-- етикетку та фотографію засобу в гарній якості з чіткою інформацію про склад та призначення засобу.Надати в складі пропозиції сертифікати (оригінали або завірені учасником копії) ISO 22000 (категорія харчового ланцюга К), 9001 та 14001, що видані виробнику незалежним, компетентним національним або міжнародним органом з сертифікації систем менеджменту. Гарантійний лист від виробника або його офіційного представника на території України з гарантією забезпечення поставки на умовах та в терміни, що визначені цією Документацією. |

*У разі, якщо у Технічному завданні (ТЗ) міститься посилання на конкретну торговельну марку чи фірму, патент, конструкцію або тип предмета закупівлі, джерело його походження або виробника − читати "або еквівалент".*