



Запит на пропозиції

Благодійна організація «Благодійний фонд «Стабілізаційні сервіси» оголошує відкритий тендер на закупівлю товарів різного призначення.

Дата: 22.03.2023

Тендер № PF. 720BHA22GR00315.6CC

Потреба: забезпечення життєдіяльності місць компактного проживання.

Кількість сторінок: всього 14 сторінок.

Інструкція для учасників тендеру

Спосіб подачі тендерної пропозиції:

Тендерні документи повинні бути складені українською мовою, підписані уповноваженою особою учасника та засвідчені печаткою (за наявності) та надіслані до **23:59 04 квітня 2023 року** у письмовому (електронному, відсканованому) форматі з поміткою **“Відкриті торги: Товари різного призначення”**, на адресу: procurementsss@radnyk.org.

Запитання та уточнення:

Запитання щодо тендеру можна надсилати в електронному вигляді за ел. адресою: procurementsss@radnyk.org до **03 квітня 2023 року**.

Основні вимоги:

1. Досвід роботи у сфері постачання відповідних товарів за аналогічними договорами;
2. Доставка товару згідно логістичного плану;
3. Доставка включена у вартість товару;
4. Обов'язкова реєстрація юридичною особою або фізичною особою-підприємцем;
5. Наявність відповідних КВЕДів;
6. Строк надання товарів: протягом 14 (чотирнадцяти) календарних днів від дати підписання Договору поставки;
7. Умови оплати: 50% предоплата та 50% після отримання товару протягом 3 (трьох) банківських днів або 100% оплата товару після отримання.

Учасник тендеру подає наступні документи:

1. Копія документу, що підтверджує державну реєстрацію.
2. Копія документу, що підтверджує податковий статус.
3. Аналогічні договори постачання відповідних товарів.
4. Оригінал рахунку-фактури.
5. Сертифікат якості товару та/або гарантія на товар.
6. Тендерна пропозиція, заповнена за зразком (додаток А).
7. Технічна специфікація з характеристиками та фото до запропонованих товарів (додаток Б).

Кінцевий термін подання пропозицій:

Кінцевий термін подання тендерних пропозицій: до **23:59 (GMT+2) 04 квітня 2023 року**

Тип договору:

Між БО «БФ «ССС» та підрядником буде підписано договір поставки, в якому буде детально викладено умови співпраці.

ЗАГАЛЬНІ УМОВИ

1. БО «БФ «ССС» застосовує індивідуальний підхід та поважає права людини у всіх сферах її діяльності. БО «БФ «ССС» прагне створювати умови праці, що відповідають принципам гендерної рівності та культурно-особистісного різноманіття персоналу. Підрядники/постачальники повинні поважати рівні права осіб та прагнути створити атмосферу, в



якій відмінності людей підтримують та цінують.
2. Учасник цієї загальної процедури (відкритого тендеру) приймає до уваги та погоджується з тим, що організатор тендеру залишає за собою право вимагати від учасника тендеру додаткові документи та/або інформацію, що підтверджують відповідність окремих положень документів вимогам та умовам цього тендерного оголошення.
3. Постачальник/підрядник засвідчує, що він свідомо не надає жодної матеріальної підтримки, оподаткування, зборів або ресурсів або іншим чином не бере участі в операціях з будь-якими особами чи організаціями, які, як відомо, беруть участь або підтримують тероризм, включно з особами та організаціями, зазначеними в ООН та інших урядових списках терористів і прихильників терористів.
4. Постачальник/підрядник засвідчує, що він не має юридичної реєстрації на тимчасово окупованих територіях України.
5. Учасник цієї загальної процедури (відкритого тендеру) надсилаючи документи для участі у загальній процедурі (відкритому тендері) за цим тендерним оголошенням підтверджує своє розуміння та згоду з тим, що організатор тендеру може відхилити його тендерну пропозицію у випадку, якщо пропозиції інших учасників міститимуть більш вигідні умови, та що організатор тендеру не обмежений у прийнятті будь-якої іншої пропозиції з більш вигідними для нього умовами.
6. До участі у відборі тендерних пропозицій допускаються тендерні пропозиції, які повністю відповідають умовам цього тендерного оголошення.
7. Тендерні пропозиції, мають бути чинними та не підлягатимуть внесенню змін з боку учасників тендеру, що їх подали, до повного завершення надання послуг.
8. Визначення переможця тендеру, відбудеться шляхом розгляду та перевірки наданих пропозицій на відповідність умовам конкурсу, викладеним у тендерній документації. Перевага буде надана постачальнику/підряднику, пропозиція якого відповідатиме зазначеним в тендерному оголошенні критеріям та пропонуватиме найнижчу ціну.
9. Відповідь електронною поштою отримають тільки ті постачальники/підрядники, які пройшли відбір. Також відібрані постачальники/підрядники, будуть сповіщені через електронну пошту, протягом 3 днів після кінцевого терміну подання тендерних пропозицій. Результати тендеру будуть розміщені на сайті БО "БФ "ССС" https://sss-ua.org/ .
10. Результати тендеру будуть повідомлені організатором учаснику тендеру, який переміг, шляхом надсилання відповідного повідомлення електронною поштою протягом не більше ніж трьох робочих днів з дати прийняття рішення про визначення переможця.
Основні вимоги для участі в тендерній процедурі:
1. Надана пропозиція має бути дійсна щонайменше 30 днів, інакше пропозиція буде відхилена.
2. Усі товари, які закуповуються, мають мати відповідність Українським стандартам якості та безпеки, що підтверджується відповідними сертифікатами.
3. Учасник повинен надати чіткі копії всіх належних документів придатні для сприйняття їх змісту. Загальний обсяг повідомлення не повинен перевищувати 20 МВ (у тому числі сам лист, додатки та заголовки). При великих розмірах файлу з технічним описом, останні мають надсилатися окремо перед кінцевим строком подання пропозицій, а документ, який не відповідає вищезазначеним умовам, буде відхилено.
4. Виконавець несе відповідальність за компенсацію будь-якої зміни в специфікаціях (якість, форма ... тощо) матеріалів, наданих під час доставки.
5. Постачальник/підрядник зобов'язаний дотримуватися своєї ціни, якщо він отримав контракт.



6. БО “БФ “ССС” має право прийняти або відхилити всі умови, включені в тендерну пропозицію, або її частину, через інформацію, яка в ній міститься.
7. Учасники тендеру, які не отримали письмове повідомлення вручну або електронною поштою протягом максимум трьох місяців після кінцевого терміну подання тендерних пропозицій, не були обрані для укладення контракту на користь тендеру, предмета цього оголошення.
8. Учасник тендеру має право зробити ставку на одну або більше ніж один Лот, і для кожного Лоту буде обрано найкращу пропозицію (адміністративно, технічно та фінансово).

Комунікація між сторонами:

1. Уся комунікація між БО “БФ “ССС” і постачальником/підрядником повинна здійснюватися електронною поштою.
2. У випадку, якщо Виконавець відмовляється після подання своєї пропозиції, його ім'я буде включено до списку заборонених Підрядників (Чорний список) БО “БФ “ССС”, і йому забороняється подавати заявку на будь-який тендер БО “БФ “ССС”.
3. Постачальник/підрядник-переможець повинен надати рахунки-фактури та видаткові накладні, які мають бути завірені офіційною печаткою та підписом.
4. Постачальник/підрядник-переможець зобов'язаний виставити офіційний рахунок-фактуру, який містить ціни з податком для кожної позиції окремо.

УМОВИ ОПЛАТИ

1. Умовою оплати є 50% передплата та 50% післяплата протягом 3 (трьох) банківських днів після отримання товару або 100% оплата товару після отримання товару.
2. Авансовий платіж здійснюється після надання рахунку-фактури від постачальника згідно з підписаним договором поставки. 100 % післяплата здійснюється після надання підписаної видаткової накладної від постачальника згідно з підписаним договором поставки.
3. Учасник тендеру повинен мати активний банківський рахунок в українському банку.
4. Учасник тендеру має вказати всі ціни в гривнях.

ФАКТОРИ ВІДХИЛЕННЯ ПРОПОЗИЦІЇ

1. Учасник пропонує необґрунтовані та нелогічні ціни щодо запитаних товарів, учасник повинен бути проінформований про недійсність пропозиції, при цьому вважається, що учасник не знає характеру та виду запитаних товарів.
2. У випадку, якщо підрядник/постачальник подав більше однієї пропозиції під різними назвами, використовуючи однакові юридичні документи, усі надані пропозиції будуть відхилені.
3. Якщо учасник не подав хоча б один запитуваний документ, пропозиція буде відхилено.

Істотні критерії відбору тендерних пропозицій:

1. Відповідність учасника, наведеним вище, вимогам.
2. Мінімальна відповідність вказаним технічним характеристикам.
3. Відповідність поданих документів умовам тендерного оголошення.
4. Відповідна податкова реєстрація.
5. Наявність відповідних КВЕДів.

Фінансова оцінка



- | |
|---|
| 1. Фінансова оцінка проводиться за відповідності, вказаним вище, умовам оплати та доставки. |
| 2. Перевага буде надана постачальнику/підряднику, який дотримався усіх критеріїв та надав найнижчу цінову пропозицію. |



Технічні характеристики			
Назва Лоту:	Обов'язкові характеристики:	Кількість	Одиниця
Категорія 1. Генератори			
Лот.1. Генератор 4.8 кВт	Інверторний, вид палива (бензин/дизель), однофазний, автоматичний пуск.	11	шт
Лот 2. Генератор 7.5 кВт	Інверторний, вид палива (бензин/дизель), трифазний, автоматичний пуск.	2	шт
Лот 3. Генератор 3 кВт	Інверторний, вид палива (бензин/дизель), однофазний, автоматичний пуск.	2	шт
Категорія 2. Промислова техніка			
Лот 1. Сковорода електрична промислова	Укомплектована шнуром для підключення, матеріал: нержавіюча сталь, матеріал чаші: чавун, максимальна напруга В 380, Потужність, кВт до 9.5, об'єм від 40 л до 70 л.	2	шт
Лот 2. Морозильна скриня	Об'єм морозильної камери 200 - 250 л., клас енергозбереження А+	3	шт
Лот 3. Сушильна машина побутова	Максимальне завантаження 17 кг, клас енергозбереження А+	1	шт
Лот 4. Центрифуга для білизни, 25 л	Завантаження, кг - 25, Потужність, кВт - до 2, Швидкість обертання, об/хв - 1000, максимальна напруга В 380.	1	шт
Лот 5. Центрифуга для білизни, 50 л	Завантаження, кг - 50, Потужність, кВт - від 3 до 4, Швидкість обертання, об/хв - 1000, максимальна напруга В 380.	1	шт
Категорія 3. Електрика			
Лот 1. Мережевий фільтр живлення	Максимальна напруга В 220-230, 50 гц, максимальна потужність 3,6 кВт, кількість розеток 5, матеріал фільтра з високоміцного вогнетривкого пластику.	30	шт



Лот 2. Мережевий подовжувач	Максимальна напруга В 220-230, 50 гц, максимальна потужність 3,6 кВт, кількість розеток 3-5, матеріал фільтра з високоміцного вогнетривкого пластику, довжина кабелю 5 метрів.	4	шт
Лот 3. Портативна вилка, 16А	Максимальна напруга В 230, 2Р+РЕ, номінальний струм роз'єму 16А.	2	шт
Лот 4. Портативна вилка, 32А	Кількість полюсів роз'єму 3Р+N+ПП, номінальний струм роз'єму 32А.	2	шт
Лот 5. Електричний кабель, 5х2,5	Матеріал мідь в гумовій ізоляції, кількість жил 5, перетин жили 2.5 мм, довжина кабелю 100 метрів, марка кабелю КГ	100	м
Лот 6. Електричний кабель, 3х2,5	Матеріал мідь в гумовій ізоляції, кількість жил 3, перетин жили 2.5 мм, довжина кабелю 100 метрів, марка кабелю ПВА	100	м
Лот 7. Автоматичний вимикач, 40А	Номінальний струм 40А, кількість фаз 3.	13	шт
Лот 8. Автоматичний вимикач, 63А	Номінальний струм 63А, кількість фаз 3.	5	шт
Лот 9. Автоматичний вимикач, 125А	Номінальний струм 125А, кількість фаз 3.	3	шт
Лот 10. Автоматичний вимикач, 25А	Номінальний струм 25А, кількість фаз 3.	1	шт
Лот 11. Автоматичний вимикач, 16А	Номінальний струм 16А, кількість фаз 2.	2	шт
Лот 12. Електричний подовжувач	Довжина кабелю 25 метрів, з заземлюючим контактом, на катушці	2	шт



Лот 13. Кварцова лампа	Потужність 38W, дезінфекція на 360 °	6	шт
Лот 14. Світлодіодні лампи, 9W	Потужність 9W, LED, цоколь E27, розміри 60x108мм, тип світла: тепле біле світло.	110	шт
Лот 15. Світлодіодні лампи, 12W	Потужність 12W, LED, цоколь E27, тип світла: яскраве світло.	330	шт
Лот 16. Світлодіодні лампи, 36W	Потужність 36W, LED, цоколь E27, тип лампи: кругла.	60	шт
Категорія 4. Сантехніка			
Лот 1. Гнучкий з'єднувальний шланг, 60 см	Бажаний виробник: Mateu FIL-NOX. Діаметр 1/2 * 3/8 дюйма, довжина 60 см	40	шт
Лот 2. Гнучкий з'єднувальний шланг, 80 см	Бажаний виробник: Mateu FIL-NOX. Діаметр 1/2 * 3/8 дюйма, довжина 80 см	30	шт
Лот 3. Змішувач кухонний	Тип змішувача (одноважільний/ двовентильний), з гусаком, винос гусака: 20 - 22 см.	37	шт
Лот 4. Змішувач кухонний, настінний	Тип змішувача: двовентильний, вид монтажу змішувача: настінний	2	шт
Лот 5. Змішувач з гігієнічним душем	Тип змішувача (одноважільний/ двовентильний), класифікація змішувачів: для біде, для душу; оснащення з гігієнічним душем. <i>Комплектація:</i> Змішувач, лійка для ручного душу, душовий шланг, кронштейн, кріпильні деталі.	3	шт
Лот 6. Кріплення для туалету	Матеріал установки: для натурального каменю, для пінобетону, для повнотілої цегли, для бетону Кількість в упаковці: 2 шт. <i>Комплектація:</i> дюбель, гвинт по дереву, установча шайба, кришка.	10	шт



Лот 7. Манжета для туалету	Вид підключення - манжета, монтаж - розтягується	10	шт
Лот 8. Душова система	Тип: душова система зі змішувачем Комплектація: верхній душ, душова штанга, душовий шланг, ручний душ, змішувач.	2	шт
Лот 9. Гігієнічна лійка	Тип змішувача - одноважільний, класифікація змішувачів: для біде, оснащення з гігієнічним душем. Комплектація: гігієнічна лійка, змішувач, шланг.	10	шт
Лот 10. Змішувач для умивальників	Тип змішувача (одноважільний/ двовентильний), класифікація змішувачів: для умивальників, винос гусака: 10-12 см. Комплектація: комплект кріплень, шланги для підключення.	63	шт
Лот 11. Змішувач для душової системи	Тип змішувача (одноважільний/ двовентильний/ джойстиківий) класифікація змішувачів: для ванної/для душу, вид монтажу змішувача: настінний, оснащення: з лійкою для душу. Комплектація: Ручна лійка, тримач для ручної лійки, душовий шланг, змішувач.	12	шт
Лот 12. Горизонтальний змішувач для кімнати гігієни	Тип змішувача (одноважільний/ двовентильний), класифікація змішувачів: (гігієнічний) для пісуара, для умивальника, вилив: з коротким виливом. Комплектація: шланг для підключення води – 2 шт., комплект кріплень.	3	шт
Лот 13. Фільтр-Глечик для проточної води	Об'єм: 2,8 л. Об'єм очищеної води: 1,4 л. Очищення: від бактерій та вірусів, від механічних домішок, від органічних сполук, від вільного хлору, від солей жорсткості, від важких металів.	79	шт
Лот 14. Змінні картриджі до фільтра-глечика	Модуль змінний фільтруючий А5 в комплекті - 2 шт. Ресурс: 350 л.	79	шт
Лот 15. Фільтр для води (насос та пластиковий бак в комплекті)	Тип фільтра для води - зворотний осмос; ефективне очищення - від бактерій, від заліза, від механічних забруднень, від накипу, від неприємного запаху, від органічних сполук, від хлору; якість очищення: 98,8%; результат роботи - для готування, для пиття; кількість ступенів - 5 шт; установка - під раковину; тип крана - одинарний; вид крану - крапелька; об'єм бака - 10 л; тип картриджів	2	шт



	- стандартні. Особливості - мембрана, накопичувальний бак, насос, постфільтр. Призначення - побутовий. Продуктивність мембрани 285 (75 гал.) л/доба; Діаметр підключення 1/2; Тиск на вході в систему 2, 4 атм; Кількість мембранних елементів 1 шт.; Температура вхідної води 4, 30 °С. Комплектація бак, комплект картриджів попереднього очищення, кран для питної води, кульовий кран для підключення до водопроводу, кульовий кран для підключення до водопровідних, трубки для підключення, хомут для врізки в каналізацію, інструкція з експлуатації.		
Лот 16. Фільтр зворотного осмосу	Якість очистки - максимальна: 92-98%; Призначення фільтру - для різного виду забруднень: комплексний підхід; Придатність для пиття - 100% чиста вода; Результат роботи - повна очистка від усіх домішок, бактерій, вірусів; Пріоритет застосування - пити / готувати; Кількість етапів очистки - 6; Наявність насосу - є в комплекті; Додаткові переваги - працює від 1 атм; Тип фільтрації - прямоточний; Мембрана - Filmtec-США; Продуктивність, л/доба 300 GPD / до 1140л (47,5л); Тип картриджів - універсальні; Ресурс картриджів - по часу; Тип корпусу - стандартний, компактний; Тип крану - Mini Modern на одну ручку; Місце встановлення фільтру - поряд з мийкою/настільний тип, під мийку/підлоговий тип; Вимоги вхідного тиску води - від 1 до 6 атм; Функції крану - тільки очищена вода.	1	шт
Лот 17. Іонно-смоляний фільтр	Іонообмінна смола Dowex HCR-S/S 25 л. Сильнокислотна катіонообмінна смола гелевого типу	1	шт
Лот 18. Фільтри комплексного та механічного очищення води (з додатковою комплектацією та встановленням)	Складові: 1) Фільтр механічного очищення, призначений для механічного очищення води, що поступає, від мулу, іржі, окалина, піску, органічні сполуки. 1 шт. Продуктивність - 1,2 м3/год. Водопоглинання - до 5 людей; Фільтруючий матеріал - Filter-Ag; Тривалість регенерації - 15-30 хв; Обсяг фільтруючого матеріалу - 84,9 л; Температура вихідної води, °С - +4...+30; Живлення - 230 В, 50 Гц; Габаритні розміри фільтра, (В x Д) - 186 x 37 см. 2) Фільтр комплексного очищення води. Продуктивність робоча/максимальна, м3/год - 2,5/3,0, Об'єм фільтрувального	1	шт



	<p>матеріалу, л - 75; Ресурс, м3 (при твердості 5 мг-екв/л) - 10,5; Витрата солі на регенерацію, кг 7,5-12,0; Витрата води на регенерацію (об'єм стоків), м3 - 0,75; Тривалість регенерації, хв - 80-110; Перепад тиску в робочому режимі, бар - 0,5-1,0; Робочий тиск, бар - 2-6; Електроживлення - 230 В, 50 Гц; Енергоспоживання, Вт - 30; Діаметр підключення трубопроводу - 1"; Проблема: Залізо, манган, солі твердості, амоній, кольоровість; Фільтрувальний матеріал - Еcomix; Тип корпусу - колона.</p> <p>3) Колба механічного очищення - 2 шт. Максимальна продуктивність, 5 м3/год; Максимальний робочий тиск - 8 бар; Температура води - +5...+30°C; Тип продукту - картриджний фільтр; Розміри (Д × В) - 190 × 605 мм; Діаметр підключення - 1" BSPP.</p> <p>4) Ультрафіолетовий знезаражувач води. Максимальний потік вихідної води, м3/год - 2,72; Тип і кількість випромінювачів - 1 x T540; Максимальний тиск на вході, атм- 8; Електроживлення - 230 В, 50 Гц; Споживана потужність одного випромінювача, Вт - 40; Діаметр підключення трубопроводів - 1" різьба; Пристрій контролю несправності лампи - візуальний.</p> <p>5) Картридж з гранульованим активованим вугіллям - 1 шт. Висота - 508±2,0 мм; Максимальний зовнішній діаметр - 114±1,0 мм; Максимальний ресурс - 60 000 л; Робоча температура води, +3...+43 °С.</p> <p>6) Картридж для фільтра. Призначення - для магістрального фільтра; Тип фільтра - картридж; Матеріал фільтра - поліпропілен спіненний; Кількість фільтрів в комплекті - 1 шт. Вид - універсальний; Ефективне очищення від каламутності, від механічних забруднень, від осаду, від піску, від іржі Підходить для холодної води; Тонкість очищення - 20 мкм; Корпус - Big Blue 20; Розмір картриджа - 4,5 x 20 " ;Ресурс картриджа - 80000 л</p>		
Лот 19. Гідроаккумулятор	Макс. робоча температура: 100 °, об'єм 500 л, мінім. робочий тиск 2 бар, макс. робочий тиск 10 бар, спосіб установки: підлоговий, розташування гідроаккумулятора: вертикальне (з ніжками), конструктивне виконання гідроаккумулятора: мембранний, діаметр приєднувального патрубку: 1 1/4".	2	шт
Категорія 5. Насоси			



Лот 1. Насос фекальний відцентрований, СД 50/56	Продуктивність: Q, м ³ /год - 50, Н, м - 56. Матеріал корпусу: чугун, оберти, п/хв. - 3000, тип насосу: насос СД, потужність двигуна, кВт 22.5.	1	шт
Лот 2. Насос фекальний для викачки каналізаційних та вигрібних ям	Споживана потужність: 2600 Вт; кількість швидкостей: 1; частота: 50 Гц; напруга мережі: 220~240 В; пропускна здатність: 12 куб.м/год; спосіб установки насоса: занурювальний; максимальний напір: 12 м; мінімальна температура робочої рідини: 4°; максимальна температура робочої рідини 45°; максимальна глибина занурення: 12 м; діаметр перекачуваних частинок: 25 мм, підвищення тиску: так; вид насоса: дренажно-фекальний.	5	шт
Лот 3. Свердловинний насос	Живлення - 220 В; Напор - 116 ÷ 44 м; Якість води - чиста; Матеріал корпусу - нержавіюча сталь; Матеріал робочого колеса - lexan; Призначення - перекачування чистої води, полив, водопостачання; Подача (продуктивність) - 10 ÷ 45 л/хв (до 2,7 куб.м/год); Тип насоса - поглиблений; Потужність насоса - 0,75 кВт (1 лс); Розмір патрубків (напірний) - 1".	1	шт
Лот 4. Глибинний насос	Тип - свердловинний насос; Максимальна подача - 202 л/хв; Максимальна продуктивність - 200 л/хв; Потужність - 5500 Вт; Фази - трьохфазний; Діаметр насосу - 98 мм; Діаметр вихідного патрубка - 2 дюйми; Довжина кабеля - 1.0 м; Підключення - різьбове; Застосування - чиста вода	2	шт
Лот 5. Глибинний насос для свердловини, ЕЦВ 5-6,3-120	Насос ЕЦВ 5-6,3-120 – глибинний занурювальний агрегат для підйому води з артезіанських свердловин діаметром 5 дюймів (127,8 мм). Висота підйому – 120 м від водяного горизонту. Швидкодія – 6,3 м ³ /год. Багатосекційна відцентрова насосна частина ЕЦВ 5-6,3-120 з'єднана через фланець та муфту із занурювальний двигуном 4 кВт. Використовуються для заповнення водонапірних веж, водопостачання, зрошення, поливу.	1	шт
Лот 6. Глибинний насос для свердловини, ЕЦВ 6-6,5-120	Насос ЕЦВ 6-6,5-120 – глибинний занурювальний насосний агрегат. 5-120 та занурювального двигуна 4 кВт, жорстко з'єднаних між собою муфтами. Використовуються для водопостачання, зрошення, поливу, подачі води.	1	шт



Лот 7. Дренажний насос для брудної води	Занурювальний центробіжний насос, що застосовується для побутового та промислового використання: поливу, подачі і перекачування води. матеріал виготовлення: пластик; глибина занурення: 8 м; потужність: 0,75 кВт; продуктивність: 130 л / хв; висота подачі: 9 м; максимальний розмір частинок: 5 мм;	1	шт
Категорія 6. Баки для зберігання води			
Лот 1. Бак для зберігання води, 100 л	Об'єм: 100 літрів Додаткова комплектація: поплавков промисловий з заливним штуцером (для подачі води до певного рівня); штуцер діаметром 1/2, 3/4, 1, 1,5, 2 дюйма (для додаткових вводів – виводів рідини); повітряний клапан. Кришка - 1 шт.	5	шт
Лот 2. Бак для зберігання води, 300 л	Об'єм 300 літрів Додаткова комплектація: поплавков промисловий з заливним штуцером (для подачі води до певного рівня); штуцер діаметром 1/2, 3/4, 1, 1,5, 2 дюйма (для додаткових вводів – виводів рідини); повітряний клапан. Кришка - 1 шт.	6	шт
Лот 3. Бак для зберігання води, 1000 л	Об'єм: 1000 літрів Додаткова комплектація: поплавков промисловий з заливним штуцером (для подачі води до певного рівня); штуцер діаметром 1/2; 3/4; 1; 1,5; 2 дюйма. Матеріал латунь, ABS пластик (для додаткових вводів–виводів рідини); повітряний клапан. Кришка - 1 шт.	14	шт
Лот 4. Бак для зберігання води, 5000 л	Об'єм: 5000 літрів Додаткова комплектація: поплавков промисловий з заливним штуцером (для подачі води до певного рівня); штуцер діаметром 1/2; 3/4; 1; 1,5; 2 дюйма. Матеріал латунь, ABS пластик (для додаткових вводів–виводів рідини); повітряний клапан. Кришка - 1 шт.	1	шт
Категорія 7. Посуд			
Лот 1. Кастрюля, 10 літрів	Матеріал: нержавіюча сталь; кришка: в комплекті; матеріал ручок: нержавіюча сталь; об'єм: 10 літрів.	3	шт
Лот 2. Кастрюля, 20 літрів	Матеріал: нержавіюча сталь; кришка: в комплекті; матеріал ручок: нержавіюча сталь; об'єм: 20 літрів.	4	шт



Лот 3. Кастрюля, 30 літрів	Матеріал: нержавіюча сталь; кришка: в комплекті; матеріал ручок: нержавіюча сталь; об'єм: 30 літрів.	4	шт
Лот 4. Кастрюля, 40 літрів	Матеріал: нержавіюча сталь; кришка: в комплекті; матеріал ручок: нержавіюча сталь; об'єм: 40 літрів.	3	шт
Лот 5. Кастрюля, 50 літрів	Матеріал: нержавіюча сталь; кришка: в комплекті; матеріал ручок: нержавіюча сталь; об'єм: 50 літрів.	3	шт
Лот 6. Кастрюля, 60 літрів	Матеріал: нержавіюча сталь; кришка: в комплекті; матеріал ручок: нержавіюча сталь; об'єм: 60 літрів.	3	шт
Лот 7. Відро для їжі, 10-12 літрів	Матеріал: нержавіюча сталь; кришка: в комплекті; матеріал ручок: нержавіюча сталь; об'єм: 10-12 літрів.	5	шт
Лот 8. Тарілки для перших страв	Вид тарілки: глибока, матеріал: порцеляна, форма: кругла, діаметр 220 мм.	300	шт
Лот 9. Тарілки для других страв	Вид тарілки: обідня (мілка), матеріал: склокераміка, форма: кругла, діаметр 260 мм.	50	шт
Лот 10. Десертна тарілка	Вид тарілки: десертна, матеріал: склокераміка, форма: кругла, діаметр 210 мм.	150	шт
Лот 11. Керамічна тарілка	Вид тарілки: глибока, матеріал: кераміка, форма: кругла, об'єм 500 мл.	50	шт
Лот 12. Посуд з нержавіючої сталі, набір	Матеріал: нержавіюча сталь Комплектація: Кружка - 1 шт, об'єм 250 мл. Супниця - 1 шт, об'єм 500 мл. Тарілка - 1 шт, об'єм 400 мл.	170	шт
Лот 13. Чашка	Тип чашки: чашка; матеріал: порцеляна; об'єм 0,25 л; малюнок: без малюнку; колір: мультиколон.	50	шт
Лот 14. Столові прибори, ложки	Тип: ложка; матеріал: нержавіюча сталь; вид: столові.	320	шт



Лот 15. Столові прибори, виделки	Тип: виделка; матеріал: нержавіюча сталь; вид: столові.	220	шт
Лот 16. Столові прибори, ножі	Тип: ніж; матеріал: нержавіюча сталь; вид: столові.	15	шт
Лот 17. Столові прибори, чайна ложка	Тип: ложка; матеріал: нержавіюча сталь; вид: чайні.	170	шт
Лот 18. Термос для їжі	Тип термоса: термос для їжі; матеріал колби: нержавіюча сталь; призначення: побутовий; матеріал: нержавіюча сталь; об'єм 10 літрів.	3	шт
Лот 19. Термос для напоїв	Тип термоса: термос для напоїв/термочайник; матеріал колби: нержавіюча сталь; призначення: побутовий; матеріал: нержавіюча сталь; об'єм 10 літрів.	2	шт
Категорія 8. Спальний мішок			
Лот 1. Спальний мішок	Тип: спальний мішок; вид спального мішка: чохол/ковдра/кокон; сторона: лівосторонній/правосторонній; сезон: весна, зима, осінь; вікова група: для дорослих;	40	шт
Категорія 9. Інвентар			
Лот 1. Відро, 10 літрів	Матеріал: пластик; призначення: для прибирання; об'єм 10 літрів.	10	шт
Лот 2. Гумовий килимок для душової кімнати	Вид: килим для душової кімнати; матеріал: гума; розмір: 36x71 см.	60	шт
Лот 3. Дезінфікуючий килимок	Розмір 40x60 см; кількість шарів: 30.	60	шт