

Додаток 2
до рішення Київської обласної ради
від 07 грудня 2022 року № 444-14-VIII

**Характеристика іншого майна, яке передається зі спільної власності територіальних громад сіл, селищ, міст
Київської області у державну власність військової частини А 1155**

| № п/п | Найменування | Модель | Інвентарний номер | Рік випуску | Кількість |
|--------------|--|---|--------------------------|--------------------|------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | Основні ноші/ шасі | Ноші медичні «БІОМЕД» В07 | 10520126/1 | 2013 | 1 |
| 2 | Приймальний пристрій для нош | Пристрій завантажувальний АСПА. 941157.002.03 29.00.000-П | 10520126/2 | 2013 | 1 |
| 3 | Вакуумний матрац | Ноші вакуумні, тип TPU 0301 | 10520126/3 | 2013 | 1 |
| 4 | Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить | Крісло складне Attucho, тип Sedan 0480 | 10520126/4 | 2013 | 1 |
| 5 | Простирadlo для перенесення або матрац для транспортування | Ноші, що складаються Attucho, тип «Neil Robertson», 0120 | 10520126/5 | 2013 | 1 |
| 6 | Довга спинна дошка з пристроєм іммобілізації голови та ременями безпеки для дорослих | ноші медичні «БІОМЕД» А 19; Фіксатори голови ФГ-01; пластикова іммобілізаційна ноші - плита Attucho «Iрмак» 0212; система закріплюючих ременів тип «павук» 0217 для моделі 02125; іммобілізатор голови Attucho 0750 | 10520126/6 | 2013 | 1 |
| 7 | Пристрій іммобілізації (набір для переломів) | Комплект пневмо шин Attucho 0700 | 10520126/7 | 2013 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---|----------------|------|---|
| 8 | Шийний та верхоспинний пристрій іммобілізації (шийно-комірцевий набір) | Плита іммобілізаційна для спинного відділу, коротка, дерев'яна Attucho 0205 Комірець Attucho, комплект 6шт.0726 | 10520126/8 | 2013 | 1 |
| 9 | Шийний та верхньоспинний пристрій для розширеної іммобілізації (пристрій для витягання або коротка спинна дошка – одне з перелічених) | Плита витяжна для спинного відділу Attucho 0708 | 10520126/9,10 | 2013 | 2 |
| 10 | Засоби реанімації з масками, дихальними трубками для осіб різного віку та кисневими ємностями | маска киснева для дорослих; маска киснева педіатрична; маска анестезіологічна для дорослих; маска анестезіологічна для дітей | 10520126/11-16 | 2013 | 6 |
| 11 | Стаціонарний неручний прилад відсмоктування з мінімальним тиском мінус 65 кПа та з мінімальним об'ємом 1 л | Відсмоктувачі «БІОМЕД» медичні універсальні, модель 7E-D | 10520126/17 | 2013 | 1 |
| 12 | Ручний портативний прилад відсмоктування | Відсмоктувачі «БІОМЕД» медичні, ручні, модель 7B-1 | 10520126/18 | 2013 | 1 |
| 13 | Ручний В Р монітор Розмір манжети: 10см-66см | Апарат для вимірювання кров'яного тиску «ROMED» | 10520126/19 | 2013 | 1 |
| 14 | Оксиметр з можливістю вимірювання сатурації (SpO2) | Пульсоксиметр ручний P10 | 10520126/20 | 2013 | 1 |
| 15 | Пристрій для вимірювання цукру в крові | Апарат для визначення рівня цукру в крові | 10520126/21 | 2013 | 1 |
| 16 | Пристрій для підігріву розчинів для вливання до температури (37±2)°C | Система для підігріву крові, модель 232 | 10520126/22 | 2013 | 1 |
| 17 | Пристрій для вливання під тиском (шприцевий насос) | Насос шприцевий MS 2200 | 10520126/23 | 2013 | 1 |
| 18 | Дефібрилятор з ритмом та записувачем показників пацієнта, зовнішній електричний стимулятор серця | Дефібрилятор/Монітор, базовий D 500 | 10520126/24 | 2013 | 1 |
| 19 | Кардіомонітор | Монітор нагляду за станом пацієнта мультифункціональний M20 | 10520126/25 | 2013 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|---|-------------|------|---|
| 20 | ЕКГ з телеметричною системою передачі Електрокардіограф з можливістю друку ЕКГ (національний відхил) | Електрокардіограф трьох каналний «ЮКАРД 100» | 10520126/26 | 2013 | 1 |
| 21 | Портативна система догляду за диханням | Дихальний (респіраційний) мішок для дорослих RESUS ADULT. У складі: ручка ларингоскопа з відповідними клинками хірургічні щипці стетоскоп дихальний мішок з масками та кисневим резервуаром | 10520126/27 | 2013 | 1 |
| 22 | Пульверизатор | Інгалятор «БІОМЕД» 403С | 10520126/28 | 2013 | 1 |
| 23 | Сумка ШМД | Санітарні сумки та набори для надання першої допомоги | 10520126/29 | 2013 | 1 |
| 24 | Контейнер для реплантації із внутрішньою температурою (4+-2)С, яка утримується протягом не менше ніж 2 год | Сумки медичні переносні | 10520126/30 | 2013 | 1 |
| 25 | Ноші з нетканого матеріалу | Ноші, що складаються Attucho тип WL4 0402 | 10520126/31 | 2013 | 1 |
| 26 | Основні ноші/ ноші - каталка | Ноші - каталка FUEGO TG - 242 | 10520130/1 | 2014 | 1 |
| 27 | Приймальний пристрій для нош | Платформа R - 602 для нош медичних | 10520130/2 | 2014 | 1 |
| 28 | Вакуумний матрац | QM22300A Вакуумний матрац CDK економічний | 10520130/3 | 2014 | 1 |
| 29 | Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить | Ноші крісло S-119 | 10520130/4 | 2014 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|--|-------------|------|---|
| 30 | Простирадло для перенесення або матрац для транспортування | QM40100A Ноші плащові HIRVIN 6 ручок | 10520130/5 | 2014 | 1 |
| 31 | Довга спинна дошка з пристроєм іммобілізації голови та ременями безпеки для дорослих | ST02061B Спільна дошка В -ВАКРІН жовта з тримачами | 10520130/6 | 2014 | 1 |
| 32 | Довга спинна дошка з пристроєм іммобілізації голови та ременями безпеки для дітей | ST02141B Спільна дошка дитяча BABY GO з/без іммобілізатора голови | 10520130/7 | 2014 | 1 |
| 33 | Пристрій іммобілізації (набір для переломів) | QM22707A Набір вакуумних шин EMSOFT помаранчеві розміри S-M-L з сумкою | 10520130/8 | 2014 | 1 |
| 34 | Шийний та верхньоспинний пристрій іммобілізації (шийно-комірцевий набір) | QC19015C Набір шийних комірців NEC YORK 6 розмірів з сумкою | 10520130/9 | 2014 | 1 |
| 35 | Шийний та верхньоспинний пристрій для розширення іммобілізації (пристрій для витягання або коротка спинна дошка – одне з перелічених) | SR00111B Ноші для визволення пацієнта SED SPENCER | 10520130/10 | 2014 | 1 |
| 36 | Стаціонарний кисень не менше ніж 2000 л (за нормальної температури та тиску), вимірювач витрат з верхньою межею вимірювання не менше ніж 15 л/хв. та з регульовальним клапаном | Входить до складу робіт з переобладнання автомобілю швидкої медичної допомоги | 10520130/11 | 2014 | 1 |
| 37 | Швидке з'єднання | Входить до складу робіт з переобладнання автомобілю швидкої медичної допомоги | 10520130/12 | 2014 | 1 |
| 38 | Портативний кисень не менше 400 л (при нормальній температурі та тиску), вимірювач витрат з верхньою межею вимірювання не менше ніж 15 л/хв. та з регулюючим клапаном | 510001 кисневий балон ємністю 2 л (розрахований на 400 л кисню при робочому тиску 200 бар) (у складі п.8.2 таблиці № 7 - комплект ручного пристрою штучної вентиляції легенів Revivator Plus, призначений для дітей) | 10520130/13 | 2014 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---|-------------|------|---|
| 39 | Швидке з'єднання | У складі п. 2 - 510001 (кисневий балон ємністю 2 л (розрахований на 400 л кисню при роб. тиску 200 бар | 10520130/14 | 2014 | 1 |
| 40 | Стационарний електричний прилад всмоктування з мінімальним тиском мінус 65 кПа та з мінімальним об'ємом 1 л | Портативний електричний аспіратор (відсмоктувач) V 7 Plus b | 10520130/15 | 2014 | 1 |
| 41 | Оксиметр з можливістю вимірювання сатурації (SpO2) | G1B монітор пацієнта | 10520130/16 | 2014 | 1 |
| 42 | Пристрій для нагріву розчинів для вливання до температури (37± 2)° C | Входить до складу робіт з переобладнання автомобілю швидкої медичної допомоги | 10520130/17 | 2014 | 1 |
| 43 | Кріплення для інфузійної системи | Входить до складу робіт з переобладнання автомобілю швидкої медичної допомоги | 10520130/18 | 2014 | 1 |
| 44 | Дефібрилятор з ритмом та записувачем показників пацієнта та зовнішнім електричним кардіостимулятором серця | M3536A Монітор - дефібрилятор HeartStar MRx ALS | 10520130/19 | 2014 | 1 |
| 45 | Кардіоманітор | Входить до комплекту п.1 - (M 3536A монітор - дефібрилятор HeartStar MRx ALS) | 10520130/20 | 2014 | 1 |
| 46 | Електрокардіограф багатофункціональний з можливістю друку ЕКГ | KHS60G Електрокардіограф HeartScreen 60 G - синхронний 10 - канальний ЕКГ з 3 - х канальним 58 мм термопринтером | 10520130/21 | 2014 | 1 |
| 47 | Пристрій для вливання дозового об'єму (шприцевий насос) | Насос шприцевий інфузійний PERFUSOR COMPACT S | 10520130/22 | 2014 | 1 |
| 48 | Необхідний для надання екстреної допомоги при транспортуванні апарат штучної вентиляції легенів | WM 8215 Набір для надання першої допомоги LIFE-BASE III із захисною сумкою, приліжковим утримувачем з модулем MEDUMAT Standard з модулем Oxygen | 10520130/23 | 2014 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|---|-------------|------|---|
| 49 | Капнометр | Входить до комплекту п.1 - (M 3536A монітор - дефібрилятор HeartStar MRx ALS) | 10520130/24 | 2014 | 1 |
| 50 | РЕЕР клапан регульований або статичний | у складі п. 5 - WM 8215 набір для надання першої допомоги LIFE-BASE III із захисною сумкою, приліжковим утримувачем з модулем MEDUMAT Standard з модулем Oxygen | 10520130/25 | 2014 | 1 |
| 51 | Інгалятор | NE-C30-E компресорний інгалятор Comp AirElite | 10520130/26 | 2014 | 1 |
| 52 | Сумка для невідкладної допомоги | 4210607 рюкзак Oxivac Rescue, порожній (у складі п.8.1 - комплект ручного пристрою штучної вентиляції легенів Revivator Plus, призначений для дорослих) | 10520130/27 | 2014 | 1 |
| 53 | Ручний портативний прилад всмоктування | 5220300 ручна помпа для аспірації (у складі п.8.1 – комплект ручного пристрою штучної вентиляції легенів Revivator Plus, призначений для дорослих) | 10520130/28 | 2014 | 1 |
| 54 | Монітор вимірювання артеріального тиску (ВР). Розмір манжети:10 см-66 см | Вимірювач артеріального тиску LD-71 | 10520130/29 | 2014 | 1 |
| 55 | Стетоскоп | Стетоскоп LDProf Plus (у складі.3 - Вимірювач артеріального тиску LD - 71) | 10520130/30 | 2014 | 1 |
| 56 | Термометр | МС - 246 - Е термометр електронний цифровий OMRON Eco Temp Basic (МС - 246 - Е) | 10520130/31 | 2014 | 1 |
| 57 | Глюкометр з часом визначення цукру в крові не більше 10 сек. | Система визначення рівня глюкози у крові Gluco Dr. auto AGM - 4000, у складі: прилад Gluco Dr. auto, AGM - 4000, ові смужки Gluco Dr. auto, (25 шт.), автоматична ручка для проколу ливнцети (10 шт.) | 10520130/32 | 2014 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|--|-------------|------|---|
| 58 | Діагностичний ліхтарик | у складі п 8.1 - Комплект ручного пристрою штучної вентиляції легенів Revivator Plus, призначений для дорослих | 10520130/33 | 2014 | 1 |
| 59 | Портативна система догляду за диханням (П.С.Д.Д.): ручний пристрій для штучної вентиляції легенів з можливістю подачі кисню, з масками, дихальними трубками для осіб різного віку та кисневим резервуаром | 8.1 - комплект ручного пристрою штучної вентиляції легенів Revivator Plus, призначений для дорослих 8.2 - комплект ручного пристрою штучної вентиляції легенів Revivator Plus, призначений для дітей 8.2.1 - 4210502, жорсткий кейс Oxivac, порожній 8.3 - 010 - 999, Маска першої допомоги | 10520130/34 | 2014 | 1 |
| 60 | Пристрій для вливання під тиском | 5210000 Пристрій для вливання під тиском, з манометром WM 5201 (у складі п.8.1 - комплект ручного пристрою штучної вентиляції легенів Revivator Plus призначений для дорослих) | 10520130/35 | 2014 | 1 |
| 61 | Устаткування для інтубації, зокрема ручка ларингоскопа з відповідними клинками | 040-862, рукоятка з клинками Macintosh № 2,3 та 4 | 10520130/36 | 2014 | 1 |
| 62 | Хірургічні щипці | У складі п.10 - рукоятка з клинками Macintosh № 2,3 та 4 | 10520130/37 | 2014 | 1 |
| 63 | Внутрішній зонд | У складі п.10 - рукоятка з клинками Macintosh № 2,3 та 4 | 10520130/38 | 2014 | 1 |
| 64 | Основні ноші/ ноші-каталка | Ноші-каталка FUEGO TG-242 | 10520106/1 | 2013 | 1 |
| 65 | Приймальний пристрій для нош | Платформа R-601 для нош медичних | 10520106/2 | 2013 | 1 |
| 66 | Вакуумний матрац | QM22300A вакуумний матрац CDK економічний | 10520106/3 | 2013 | 1 |
| 67 | Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить | Ноші-крісло S-119 | 10520106/4 | 2013 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|--|-------------|------|---|
| 68 | Простирадло для перенесення або матрац для транспортування | QM 40100A Ноші плащові HIRVIN 6 ручок | 10520106/5 | 2013 | 1 |
| 69 | Довга спинна дошка з пристроєм іммобілізації голови та ременями безпеки для дорослих | ST 02061B Спинальна дошка В – ВАК PIN жовта з тримачами | 10520106/6 | 2013 | 1 |
| 70 | Довга спинна дошка з пристроєм іммобілізації голови та ременями безпеки для дітей | ST02141B Спинальна дошка дитяча BABY GO з/без іммобілізатора голови | 10520106/7 | 2013 | 1 |
| 71 | Пристрій іммобілізації (набір для переломів) | QM22707A Набір вакуумних шин EMSOFT помаранчеві розміри S-M-L з сумкою | 10520106/8 | 2013 | 1 |
| 72 | Шийний та верхоспинний пристрій іммобілізації (шийно-комірцевий набір) | QC19015C Набір шийних комірців NEC YORK 6 розмірів з сумкою | 10520106/9 | 2013 | 1 |
| 73 | Шийний та верхньоспинний пристрій для розширеної іммобілізації (пристрій для витягання або коротка спинна дошка – одне з перелічених) | | 10520106/10 | 2013 | 1 |
| 74 | Стационарний кисень не менше ніж 2000 л (за нормальної температури та тиску), вимірювач витрат з верхньою межею вимірювання не менше ніж 15л/хв. та з регульовальним клапаном | | 10520106/11 | 2013 | 1 |
| 75 | Швидке з'єднання | | | 2013 | 1 |
| 76 | Портативний кисень не менше 400 л (при нормальній температурі та тиску), вимірювач витрат з верхньою межею вимірювання не менше ніж 15 л/хв. та з регулюючим клапаном | | 10520106/12 | 2013 | 1 |
| 77 | Швидке з'єднання | | | 2013 | 1 |
| 78 | Стационарний електричний прилад всмоктування з мінімальним тиском мінус 65 кПа та з мінімальним об'ємом 1 л | | 10520106/13 | 2013 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|----------------------------------|-------------|------|---|
| 79 | Оксиметр з можливістю вимірювання сатурації (SpO ₂) | | 10520106/14 | 2013 | 1 |
| 80 | Пристрій для нагріву розчинів для вливання до температури (37±2)°C | | 10520106/15 | 2013 | 1 |
| 81 | Кріплення для інфузійної системи | | 10520106/16 | 2013 | 1 |
| 82 | Пристрій для вливання під тиском (шприцевий насос) | | 10520106/17 | 2013 | 1 |
| 83 | Дефібрилятор з ритмом та записувачем показників пацієнта | | 10520106/18 | 2013 | 1 |
| 84 | Кардіомонітор | | 10520106/19 | 2013 | 1 |
| 85 | Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ | | 10520106/20 | 2013 | 1 |
| 86 | Інгалятор | | 10520106/21 | 2013 | 1 |
| 87 | Сумка для невідкладної допомоги | | 10520106/22 | 2013 | 1 |
| 88 | Ручний портативний прилад всмоктування | | 10520106/23 | 2013 | 1 |
| 89 | Монітор вимірювання артеріального тиску (В Р). Розмір манжети: 10 см-66 см | | 10520106/24 | 2013 | 1 |
| 90 | Стетоскоп | | 10520106/25 | 2013 | 1 |
| 91 | Термометр | | 10520106/26 | 2013 | 1 |
| 92 | Глюкометр з часом визначення цукру в крові не більше 10 сек. | | 10520106/27 | 2013 | 1 |
| 93 | Діагностичний ліхтарик | | 10520106/28 | 2013 | 1 |
| 94 | Портативна система догляду за диханням (П.С.Д.Д.): ручний пристрій для штучної вентиляції легенів з можливістю подачі кисню, з масками, дихальними трубками для осіб різного віку та кисневим резервуаром | | 10520106/29 | 2013 | 1 |
| 95 | Катетер відсмоктування | | 10520106/30 | 2013 | 3 |
| 96 | Основні ноші/ ноші-каталка | Ноші-каталка FUEGO TG-242 | 10520104/1 | 2013 | 1 |
| 97 | Приймальний пристрій для нош | Платформа R-601 для нош медичних | 10520104/2 | 2013 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|--|-------------|------|---|
| 98 | Вакуумний матрац | QM22300A вакуумний матрац CDK економічний | 10520104/3 | 2013 | 1 |
| 99 | Пристрій для перенесення пацієнта, що сидить | Ноші-крісло S-119 | 10520104/4 | 2013 | 1 |
| 100 | Простирадло для перенесення або матрац для транспортування | QM 40100A Ноші плащові HIRVIN 6 ручок | 10520104/5 | 2013 | 1 |
| 101 | Довга спинна дошка з пристроєм іммобілізації голови та ременями безпеки для дорослих | ST 02061B Спінальна дошка В – ВАК PIN жовта з тримачами | 10520104/6 | 2013 | 1 |
| 102 | Довга спинна дошка з пристроєм іммобілізації голови та ременями безпеки для дітей | ST02141B Спінальна дошка дитяча BABY GO з/без іммобілізатора голови | 10520104/7 | 2013 | 1 |
| 103 | Пристрій іммобілізації (набір для переломів) | QM22707A Набір вакуумних шин EMSOFT помаранчеві розміри S-M-L з сумкою | 10520104/8 | 2013 | 1 |
| 104 | Шийний та верхоспинний пристрій іммобілізації (шийно-комірцевий набір) | QC19015C Набір шийних комірців NEC YORK 6 розмірів з сумкою | 10520104/9 | 2013 | 1 |
| 105 | Шийний та верхньоспинний пристрій для розширеної іммобілізації (пристрій для витягання або коротка спинна дошка – одне з перелічених) | SR00111B Ноші для визволення пацієнта SED SPENCER | 10520104/10 | 2013 | 1 |
| 106 | Стационарний кисень не менше ніж 2000 л (за нормальної температури та тиску), вимірювач витрат з верхньою межею вимірювання не менше ніж 15л/хв. та з регулювальним клапаном | Входить до складу робіт з переобладнання автомобілю швидкої медичної допомоги | 10520104/11 | 2013 | 1 |
| 107 | Швидке з'єднання | Входить до складу робіт з переобладнання автомобілю швидкої медичної допомоги | | 2013 | 1 |
| 108 | Портативний кисень не менше 400 л (при нормальній температурі та тиску), вимірювач витрат з верхньою межею вимірювання не менше ніж 15 л/хв. та з регулюючим клапаном | 510001 кисневий балон ємністю 2 л (розрахований на 400 л кисню при роб. тиску 200 бар) | 10520104/12 | 2013 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|--|-------------|------|---|
| 109 | Швидке з'єднання | кисневий балон ємністю 2 л (розрахований на 400 л кисню при роб. тиску 200 бар) | | 2013 | 1 |
| 110 | Стационарний електричний прилад всмоктування з мінімальним тиском мінус 65 кПа та з мінімальним об'ємом 1 л | Портативний електричний аспіратор (відсмоктувач) V7 Plus b | 10520104/13 | 2013 | 1 |
| 111 | Оксиметр з можливістю вимірювання сатурації (SpO2) | G1B Монітор пацієнта | 10520104/14 | 2013 | 1 |
| 112 | Пристрій для нагріву розчинів для вливання до температури (37±2)°C | Входить до складу робіт з переобладнання автомобілю швидкої медичної допомоги | 10520104/15 | 2013 | 1 |
| 113 | Кріплення для інфузійної систем | Входить до складу робіт з переобладнання автомобілю швидкої медичної допомоги | 10520104/16 | 2013 | 1 |
| 114 | Пристрій для вливання під тиском (шприцевий насос) | Насос шприцевий інфузійний PERFUSOR COMPACT S | 10520104/17 | 2013 | 1 |
| 115 | Дефібрилятор з ритмом та записувачем показників пацієнта | M3536A Монітор-дефібрилятор HeartStart MRx ALS | 10520104/18 | 2013 | 1 |
| 116 | Кардіомонітор | Входить до комплекту Моніто- дефібрилятор HeartStart MRx ALS | 10520104/19 | 2013 | 1 |
| 117 | Електрокардіограф багатоканальний з можливістю друку ЕКГ | KHS60G Електрокардіограф HeartScreen 60G – синхронний 12-канальний ЕКГ з 3-х канальним 58 ммтермопринтером | 10520104/20 | 2013 | 1 |
| 118 | Інгалятор | NE-C30-E Компресорний інгалятор Comp AirElite | 10520104/21 | 2013 | 1 |
| 119 | Сумка для невідкладної допомоги | 4210502 Жорсткий кейс Oxivac, порожній | 10520104/22 | 2013 | 1 |
| 120 | Ручний портативний прилад всмоктування | 5220300 Ручна помпа для аспірації | 10520104/23 | 2013 | 1 |
| 121 | Монітор вимірювання артеріального тиску (В Р). Розмір манжети: 10 см-66 см | Вимірювач артеріального тиску LD-71 | 10520104/24 | 2013 | 1 |
| 122 | Стетоскоп | Стетоскоп LDProf-Plus | 10520104/25 | 2013 | 1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|---|---|-------------|------|---------|
| 123 | Термометр | МС-246-Е Термометр електронний цифровий OMRON Eco Temp Basic (МС-246-Е) | 10520104/26 | 2013 | 1 |
| 124 | Глюкометр з часом визначення цукру в крові не більше 10 сек. | Система визначення рівня глюкози у крові Gluco Dr. Auto AGM-4000, У складі: прилад Gluco Dr. Auto, (25 шт), автоматична ручка для проколу, ланцети (10 шт.) | 10520104/27 | 2013 | 1 |
| 125 | Діагностичний ліхтарик | | 10520104/28 | 2013 | 1 |
| 126 | Портативна система догляду за диханням (П.С.Д.Д.): ручний пристрій для штучної вентиляції легенів з можливістю подачі кисню, з масками, дихальними трубками для осіб різного віку та кисневим резервуаром | Комплект ручного пристрою штучної вентиляції легенів Revivator Res-Q, призначений для дорослих 010-999 Маска першої допомоги | 10520104/29 | 2013 | 1 |
| 127 | Катетер відсмоктування | 5220300 Ручна помпа для аспірації | 10520104/30 | 2013 | 3 |
| 128 | Шина автомобільна 225*70 R 15C 112/110R V-02 Ovation/Літня до автомобіля Citroen Jumper за державним номером АА 1423 ОЕ | | | | 4 |
| 129 | Шина автомобільна 225*70 R 15C POWERTRAC SNOWTOUR 112/110R до автомобіля Citroen Jumper за державним номером АА 1423 ОЕ | | | | 4 |
| 130 | Акумулятор до автомобіля Citroen Jumper за державним номером АА 1423 ОЕ | | | | 1 |
| 131 | Залишок пального в баку (ДП) до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 5612 ОІ | | | | 42,10 л |
| 132 | Шина автомобільна 225*70 R 15C 112/110R V-02 Ovation/Літня до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 5612 ОІ | | | | 4 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|--|---|---|---|---------|
| 133 | Автошина зима 215*70*15 до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 5612 ОІ | | | | 4 |
| 134 | Залишок пального в баку (ДП) до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 5636 ОІ | | | | 28,30 л |
| 135 | Шина автомобільна 225*70 R 15С 112/110R V-02 Ovation/Літня до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 5636 ОІ | | | | 4 |
| 136 | Автошина зима 215*70*15 4673 до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 5636 ОІ | | | | 4 |
| 137 | Акумулятор до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 5636 ОІ | | | | 1 |
| 138 | Залишок пального в баку (ДП) до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 6429 МО | | | | 43,50 л |
| 139 | Автошина зима 215*70*15 до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 6429 МО | | | | 2 |
| 140 | Шина 225/70/15 до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 6429 МО | | | | 4 |
| 141 | Автошина д 15 зима до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 6429 МО | | | | 2 |
| 142 | Акумулятор до автомобіля Peugeot Вохер за державним номером АА 6429 МО | | | | 1 |