



ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)
ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

НАКАЗ

«26» 07, 2018

м. Київ

№ 764

Про розподіл медичного
обладнання, закупленого за кошти
бюджету м. Києва на 2018 рік

З метою цільового та раціонального використання медичного обладнання, закупленого за кошти бюджету м. Києва на 2018 рік, відповідно до специфікацій договорів про закупівлю товарів за державні кошти, з урахуванням потреби закладів охорони здоров'я,

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити розподіл медичного обладнання, закупленого за кошти бюджету м. Києва на 2018 рік (далі – медичне обладнання), що додається.
2. Керівникам закладів охорони здоров'я, яким розподілено медичне обладнання, забезпечити:
 - 2.1. Отримання від Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) (далі – Департамент) медичного обладнання у кількості, затвердженій розподілом цього наказу та у комплектації відповідно до специфікацій договорів про закупівлю товарів за державні кошти.
 - 2.2. Облік, оприбуткування та взяття на баланс закладу медичного обладнання.
 - 2.3. Персональну відповідальність за збереження, своєчасне введення в експлуатацію, ефективне та раціональне використання медичного обладнання.
 - 2.4. Інформування Базис спеціального медичного постачання Департаменту про отримання медичного обладнання у триденний термін після його отримання.
 - 2.5. Інформування у місячний термін відділу внутрішнього фінансового аудиту Департаменту про введення в експлуатацію медичного обладнання з підтверджуючими документами.
3. Начальнику відділу внутрішнього фінансового аудиту Департаменту забезпечити контроль за своєчасним введенням медичного обладнання в експлуатацію та його цільовим використанням.

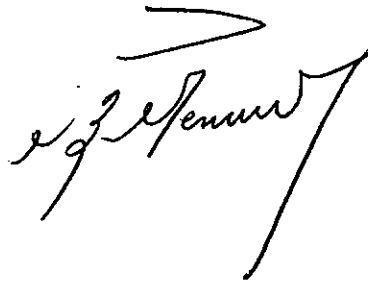
4. Начальнику управління бухгалтерського обліку та звітності – головному бухгалтеру Департаменту забезпечити облік та передачу медичного обладнання.

5. Директору Київського міського інформаційно-обчислювального центру Департаменту забезпечити оприлюднення на офіційному web-сайті Департаменту зміст цього наказу.

6. Контроль за виконанням наказу покласти на заступників директора згідно з розподілом обов'язків.

Підстава: службова записка голови робочої групи, що залучається до роботи тендерного комітету Департаменту охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) для розробки технічних вимог до тендерної документації та підготовки висновків про відповідність пропозицій учасників торгів технічним вимогам на закупівлю медичного обладнання для оснащення травматологічних відділень та відділень політравми, від 25.05.2018 № 152/03.01.

В. о. директора



Г. Лепський

Розподіл медичного обладнання, закупленого за кошти бюджету м. Києва на 2018 рік

№ з/п	Заклад охорони здоров'я, що отримус медичне обладнання	Дата та номер договору про закупівлю товарів за державні кошти	Найменування предмету закупівлі/товару	Торгівельна назва товару	Виробник, країна	Одиниця виміру	Кількість, од.	Ціна за одиницю товару, грн, з ПДВ	Загальна вартість, грн, з ПДВ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Київська міська клінічна лікарня № 1	від 03.05.2018 № 12	Комплект артроскопічного обладнання	Комплект артроскопічного обладнання, в складі: Універсальна консоль, яка здійснює керування та об'єднує функції відеокamera, дисерла світла та залучуючою консолю камера, Arthrex Surescu UHD4 Arthrex, США - 1 од.; Плавний кабель ютер Цифровий планшет SurescuUHD4 Arthrex, США - 1 од.; Голіака відеокamera Голіака camera 4K Surescu UHD4, С-кріплення з кабелем, автолауама Arthrex, США - 1 од.; Мешчний монітор, 4К UHD4, 32" Arthrex, США - 1 од.; Артроскоп 4,8 мм 30 градусів 4K Артроскоп, 30° 4,8 мм x 152,5 мм Arthrex, США - 1 од.; Канони артроскопічна тубуса, HF, TAP/FEN, 2 крапа для 4,8 мм стюпа Arthrex, США - 1 од.; Троякар Гострий троакар для TAP/FEN HF 4,8 мм тубуса, з ручкою Arthrex, США - 1 од.; Обуратор Коліний обуратор для TAP/FEN HF 4,8 мм тубуса, з ручкою Arthrex, США - 1 од.; Світлодіод оттоволоний Світлодіод, Wolf Style, 5 мм x 274 см Arthrex, США - 2 од.; Шейверна система Консоль SYNERGY Arthrex, США - 1 од.; Педаль до шейвера Ножий перемикач APSII, стандартний Arthrex, США - 1 од.; Рухомка до шейверної системи Рухомка шейвера APSII, керування ножним перемикачем Arthrex, США - 1 од.; Дискретор, 4,0 мм x 13 см Arthrex, США - 1 уп.; Консоль аблятора радіочастотного Консоль Arthrex Surescu Arthrex, США - 1 од.; Педальний перемикач Ножий перемикач Surescu Arthrex, США - 1 од.; Артроскопічна помпа, дворольова Артроскопічна система керування рідиною DualWave Arthrex, США - 1 од.; Перемикач до помпи Ножий перемикач DualWave Arthrex, США - 1 од.; Набір трубок для подачі рідини, що під'єднуються до помпи (10 шт. в упаковці) Основна трубка помпи для AR-6450, AR-6475 та AR-6480 Arthrex, США - 1 уп.; Набір трубок для подачі рідини що під'єднуються до пацієнта (20 шт. в упаковці) Подозвужальна трубка пацієнта з 3' гланцями Liget Lock Arthrex, США - 1 уп.; Набір трубок для відтоку рідини (10 шт. в упаковці) Набір трубок DualWave Outflow Arthrex, США - 1 уп.; Пересушна стійка для приладів ITD GmbH, Німеччина - 1 од.; Пристрій для кріплення монітора Пристрій для кріплення 400-350 мм до пересушних стійок, IT-20 кг ITD GmbH, Німеччина - 1 од.; Пристрій для кріплення пацієнта для кріплення платишту ITD GmbH, Німеччина - 1 од.; Зонд ганкподібний артроскопічний зі шкалою Зонд ганкподібний, держак 150мм, 3,4 наконечник, з 5 мм позначками Arthrex, США - 1 од.; Кюретка кільцева, двостороння Кюретка, кільцева Ø 5,4 мм, обидві ріжучі сторони, з рукояткою Arthrex, США - 1 од.; Викусувач прямиї артроскопічний Викусувач стандартний, наконечник прямиї, держак прямиї, Ø 3,4 мм Arthrex, США - 1 од.; Викусувач для лігатури Шервін рїзак, Ø 4,2 мм Arthrex, США - 1 од.; Зажим прямиї артроскопічний, міньєш Arthrex, США - 1 од.; Наконечник 45° вправо кутній, держак прямиї, Ø 3,4 мм Arthrex, США - 1 од.; Викусувач зігнутий артроскопічний, кремальєрою Затискан алігатор, держак прямиї, самозильноуюча рукоятка, Ø 4,2 мм Arthrex, США - 1 од.; Штовхач вузда Штовхач, міньєш Arthrex, США - 1 од.; Никтпропугуач прямиї артроскопічний Никтпропугуач Rhino, наконечник прямиї, самозильноуюча рукоятка Arthrex, США - 1 од.; Никтпропугуач зігнутий вправо артроскопічний Никтпропугуач Rhino, наконечник зігнутий вправо, самозильноуюча рукоятка Arthrex, США - 1 од.; Никтпропугуач зігнутий вліво артроскопічний Никтпропугуач Rhino, наконечник зігнутий вліво, рукоятка WishBone™ Arthrex, США - 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 6 мм Arthrex, США - 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 7 мм Arthrex, США - 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 8 мм Arthrex, США - 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 9 мм Arthrex, США - 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 7 мм Arthrex, США - 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 8 мм Arthrex, США - 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 9 мм Arthrex, США - 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 10 мм Arthrex, США - 1 од.; Стріпер відкритий Стріпер косий сухожильний, відкритий міньєш ,5 мм Arthrex, США - 1 од.; Направник для фермального порту Направитель Transportal ACL, 5 мм Arthrex, США - 1 од.; Направник для свердла Направитель гильзового свердла I.D. 2.4 мм RetroConstruction™ Constant Femoral Arthrex, США - 1 од.; Ручка-направник для свердла Направитель для свердління RetroConstruction™ Arthrex, США - 1 од.; Направник великогомілкової Маркований так для великогомілкової ACL для направляючої Свердла RetroConstruction™ Arthrex, США - 1 од.; Направник стегнової Маркований так для стегнової ACL для направляючої Свердла RetroConstruction™ Arthrex, США - 1 од.; Направник стегнової Маркований так біокомпозитних інтерферентних гвинтів, швидке підключення Arthrex, США - 1 од.; Ручка-трамама викрутки Рухомка викрутки храпова Arthrex, США - 1 од.; Вимірювач для товщини трансплантата Капірувальний блок для трансплантату, 4,5-12 мм отвори з 0,5 мм збільшенням Arthrex, США - 1 од.; Стяга з відкритим вушком Стяга для свердління, ACL TightRope®, відкрите вушко, 4 мм Arthrex, США - 1 од.	Arthrex, США	компл.	1	5 970 000,00	5 970 000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		від 03.05.2018 № 15	Стіл електрогідрравлічний операційний для травматології	Стіл хірургічний електрогідрравлічний, модель SURGILINE 2000R	«Bacaklar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Туреччина	шт.	1	1 439 150,00	1 439 150,00	
		від 03.05.2018 № 14	Рентгенівська С-арочна система	Система рентгенівська діагностична С-подібна Symbol 3R9	General Medical Merate S.p.A, Італія	шт	1	4 199 000,00	4 199 000,00	
		від 03.05.2018 № 12	Базовий комплект силового бездротового інструментарію	Базовий комплект силового бездротового інструментарію в складі: Рукоятка силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рукоятка Arthrex AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Бокс для акумулятора, Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Туналь для асептичного замонтажу акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Arthrex, США – 1 од.; Акумулятор для рукоятки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарей Arthrex, США – 1 од.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу в складі: Мала рукоятка; Велика рукоятка; Плече з отворами для відновлюючого великогомілкового стержня; Ударний штифт; Направляюче плече для великогомілкового стержня; Направляюче плече для ретроградного стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для відновлення з отворами; З'єднувальний гвинт; Гвинт для тримання стержня M8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шкребок; Націповані ручки; Втулка для націповача ручного Ø3,7мм; Вилка 10мм, шаровий наконечник; Т-рукоятка; Націповач універсальний; Канюльована викутка s3,5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Монолітна рукоятка для великогомілкової кістки; Вимірювач товщини кістки; Лінійка; Трубочастий провідник; Рукоятка для дроту; Націповач перехресний; Екстрактор-штифт; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10; Захисна втулка Ø8x/12x145мм; Втулка свердла Ø3,7/Ø8x155мм; Ключ 14мм; Контрольна спиця Ø4,2/Ø12x170мм; Контрольна спиця Ø4,6/Ø12x170мм; Націповач дистальний Medgal, Польща набір – 1; Мінімальний набір імплантів для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Мінімальний набір імплантів в складі: Інтрамедулярний прямий стержень для стегнової кістки-20шт.; Заглушка M 10-20шт.; Гвинт компенсаційний M 8-15шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-20шт.; Інтрамедулярний блокуючий великогомілковий стержень-15шт.; Заглушка M 8-15шт.; Гвинт компенсаційний M 8-15шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-10шт. Інтрамедулярний блокуючий плечовий стержень-10шт.; Заглушка-10шт.; Гвинт компенсаційний – 10шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-10шт. Medgal, Польща набір – 1.; Насадка для рукоятки великої; піла сагітальна; Насадка - сагітальна пила Arthrex, США – 2 од.; Насадка розмір; Насадка - розгортка - стіль; Zipline / Hudson Arthrex, США – 2 од.; Насадка дріль; Гібридний патрон Jacobs для дрilla, 0,6 - 7,4 мм Arthrex, США – 2 од.; Насадка провідник для спиці; Насадка для подачі спиць 0,8 -4,0 мм Arthrex, США – 2 од.; Лезо до пили сагітальної; Лезо сагітальної пили для Arthrex 600, 90 x 25,4 x 1,0 мм Arthrex, США – 70 од.	Arthrex, США	компл.	1	2 756 150,00	2 756 150,00	2 756 150,00
2	Кітська міська клінічна лікарня № 3	від 03.05.2018 № 12	Комплект артроскопічного обладнання	Комплект артроскопічного обладнання, в складі: Універсальна консоль, яка здійснює керування та об'єднує функції відеокamera, джестера світла та залученого пристрою Консоль камери, Arthrex Suture UHD4 Arthrex, США – 1 од.; Плавальний комп'ютер Цифровий планшет SutureUHD4 Arthrex, США – 1 од.; Голівка відеокamera Голівка camera 4K Suture UHD4, С-кріплення з кабелем, автоклавуєма Arthrex, США 1 – 1 од.; Медичний монітор Монітор 4K, UHD4, 32" Arthrex, США – 1 од.; Артроскоп 4,8 мм 30 градусів 4K Артроскоп, 30°, 4.8 мм x 152,5 мм Arthrex, США – 1 од.; Канюля артроскопічна Тубус, HF, TAP/FEN, 2 крапа для 4.8 мм скопу Arthrex, США – 1 од.; Троякар Гострий троякар для TAP/FEN HF 4.8 мм тубуса, з ручкою3 Arthrex, США – 1 од.; Обтуратор Конічний обтуратор для TAP/FEN HF 4.8 мм тубуса, з ручкою Arthrex, США – 1 од.; Світлодіод оглядовокопний Світловод, Wolf Style, 5 мм x 274 см Arthrex, США – 2 од.; Шейверна система Консоль SYNERGY Arthrex, США – 1 од.; Педаль до шевера Ножний перемикач APSII, стандартний Arthrex, США – 1 од.; Рукоятка до шейверної системи Рукоятка шейвера APSII, керування ножним перемикачем Arthrex, США – 1 од.; Резектор (5 шт. в 1 упаковці) Дисектор, 4,0 мм x 13 см Arthrex, США – 1 шт.; Консоль обігрівача радіочастотного Консоль Arthrex Suture Arthrex, США – 1 од.; Педальний перемикач Ножний перемикач Suture Arthrex, США – 1 од.; Артроскопічна попла, двоюріжкова Артроскопічна система керування рідиною DualWave Arthrex, США – 1 од.; Перемикач до помпи Ножний перемикач DualWave Arthrex, США – 1 од.; Електрол з робочою частотою 90 градусів Гачок APOLLO RF, 90° до помпи (10 шт. в упаковці) Основна трубка помпи для AR-6450, AR-6475 та AR-6480 Arthrex, США – 1 шт.; Набір трубок для подачі рідини що під'єднуються до пашента (20 шт. в упаковці) Подовжувальна трубка пашента з з'єднанням Luer Lock Arthrex, США – 1 шт.; Набір трубок для відтоку рідини (10 шт. в упаковці) Набір трубок DualWave Outflow Arthrex, США – 1 шт.; Пересушена спітка для прикладів Пересушена спітка для прикладів ITD GmbH, Німеччина – 1 од.; Пристрій для кріплення монітора Пристрій для кріплення	Arthrex, США	компл.	1	5 970 000,00	5 970 000,00	5 970 000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
				<p>400+350 мм до пересушених стійок, 11-20 кг ППД SpibH, Німеччина – 1 од.; Пристрій для кріплення пластику Пристрій для кріплення пластику ППД SpibH, Німеччина – 1 од.; Зона гачкоподібний артроскопічний зі шкелюю; Зона гачкоподібний, держак 150мм, 3.4 наконечник, з 5 мм позначками Arthrex, США – 1 од.; Коретка кільцева, двостороння Коретка, кільцева Ø 5.4 мм, обидві ріжучі сторони, з рукояткою Arthrex, США – 1 од.; Висушувач прямих артроскопічних Висушувач стандартний, наконечник прямих, держак прямих, Ø 3.4 мм Arthrex, США – 1 од.; Висушувач для лігатури (Шовний різак, Ø 4.2 мм Arthrex, США – 1 од.; Висушувач зігнутий артроскопічний Висушувач середній, наконечник 45° вправо кутний, держак прямих, Ø 3.4 мм Arthrex, США – 1 од.; Висушувач зігнутий артроскопічний Висушувач середній, наконечник 45° вліво кутний, держак прямих, Ø 3.4 мм Arthrex, США – 1 од.; Зажми прямих артроскопічний, з кремальєрою Затискач алігатор, держак прямих, самозвільнююча рукоятка, Ø 4.2 мм Arthrex, США – 1 од.; Штовхач вузла Штовхач, закритий</p> <p>Кінець Arthrex, США – 1 од.; Ниткопротягувач прямих артроскопічний Ниткопротягувач Rhino, наконечник прямих, самозвільнююча рукоятка Arthrex, США – 1 од.; Ниткопротягувач зігнутий вправо артроскопічний Ниткопротягувач Rhino, наконечник зігнутий вправо, самозвільнююча рукоятка Arthrex, США – 1 од.; Ниткопротягувач зігнутий вліво артроскопічний Ниткопротягувач Rhino, наконечник зігнутий вліво, рукоятка WishBone™ Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 6 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 7 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 8 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 10 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 9 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 10 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 6 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 7 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 8 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 9 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 10 мм Arthrex, США – 1 од.; Стрипер відкритий Стрипер косий сужожильний, відкритий кінець, 5 мм Arthrex, США – 1 од.; Направник для феморального порту Направитель Transportal ACL, 5 мм Arthrex, США – 1 од.; Направник для свердла Направитель гнучкого свердла I.D. 2.4 мм RetroConstruction™ Constant Femoral Arthrex, США – 1 од.; Ручка-направник для свердла Направитель для свердління RetroConstruction™ Arthrex, США – 1 од.; Направник великогомілкової Маркований гач для великогомілкової ACL для направленої свердла RetroConstruction™ Arthrex, США – 1 од.; Направник стегнової Маркований гач для стегнової ACL для направленої свердла RetroConstruction™ Arthrex, США – 1 од.; Вирізка для гвинтів Вирізка для біомінеральних інтерферентних гвинтів, швидке підключення Arthrex, США – 1 од.; Ручка-грама викрутка Ручка викрутка храпова Arthrex, США – 1 од.; Вимірювач для товщини трансплантата Капірувальний блок для трансплантату, 4.5-12 мм отвори з 0.5 мм збільшенням Arthrex, США 1 од.; Спич з відкритим вушком Спича для свердління, ACL TightCore®, відкрите вушко, 4 мм Arthrex, США – 1 од.</p>	«Bisakoilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Туреччина		шт.	1	1 439 150,00	1 439 150,00
		від 03.05.2018 № 15	Стіл електронноуправління операційний для травматології	Стіл хірургічний електроуправління, модель SURGLINE 2000R						
		від 03.05.2018 № 14	Рентгенівська С-арочна система	Система рентгенівська діагностична С-подібна Symbol 5R9						
		від 03.05.2018 № 12	Розширений комплект силового бездротового інструментарію	Розширений комплект силового бездротового інструментарію у складі: Рукоятка силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рукоятка Arthrex AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Бокс для акумулятора; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Рукоятка міні силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рукоятка Arthrex AR-300 Arthrex, США – 1 од.; Тушель для асептичного завантаження акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Акумулятор для рукоятки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600; Arthrex, США – 8 од.; Акумулятор для рукоятки міні; Li-Ion акумулятор для AR-300 Arthrex, США – 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарея Arthrex, США – 1 од.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток; Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Мала рукоятка; Велика рукоятка; Плече з отворами для відволіюючого великогомілкового стержня; Ударний штафт.	General Medical Mtrate S.p.A, Італія	шт	1	4 199 000,00	4 199 000,00	
				Направляюче плече для великогомілкового стержня; Направляюче плече для ретроградного стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для прямого стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для відволіюючого з отворами; З'єднувальний гвинт; Гвинт для тримання стержня M8-довгий; Гвинт для тримання стержня M8-короткий; Молюток; Шило канюльоване; Шкребок; Напіловач ручний; Втулка для напіловача ручного Ø17 мм; Вирізка 10мм, шаровий наконечник, Т-рукоятка; Напіловач універсальний, дистанцій; Канюльована викутка s3,5 O8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Монолітна рукоятка для великогомілкової кістки; Вимірювач товщини кістки; Лінійка; Трубочастий провідник; Ручка для дроту; Напіловач перелукний; Екстрактор-штафт; Екстрактор рездуктор M12/M8; Екстрактор рездуктор M12/M10;	Arthrex, США	компл.	1	4 179 000,00	4 179 000,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
3	Київська міська клінічна лікарня №4	від 03.05.2018 № 13	Комплект артроскопічного обладнання	Захищена втулка Ø8x12x145мм; Втулка сферична Ø3,7/Ø8x155мм; Ключ 14мм; Контрольна спиця Ø4,2/Ø12x170мм; Контрольна спиця Ø4,6/Ø12x170мм; Троакар Ø8x180мм; Напівшпатель дистальний Medgal, Польща – 1 набір; Мінімальний набір імплантів для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Мінімальний набір імплантів у складі: Інтрамедулярний пружий стержень для стегнової кістки-20шт.; Заглушка М 10-20шт.; Гвинт компенсаційний М 10-20шт.; Гвинт блокуючий Ø 4,5 мм-20шт. Інтрамедулярний блокуючий великогомілковий: стержень-15шт.; Заглушка М 8-15шт.; Гвинт компенсаційний М 8-15шт.; Гвинт блокуючий Ø 4,5 мм-15шт.; Інтрамедулярний блокуючий плечовий стержень – 10шт.; Заглушка- 10шт.; Гвинт компенсаційний – 10шт.; Гвинт блокуючий Ø 4,5 мм-10шт. Medgal, Польща – 1набір. Насадка для рукоятки великої: піла сагітальна; Насадка - сагітальна пилка Artflex, США – 2 ол.; Насадка для рукоятки міні: піла сагітальна; Насадка - сагітальна пилка Artflex, США – 1 ол.; Насадка різак; Насадка - розгортка - стиль Zimpler / Hudson Artflex, США – 2 ол.; Насадка дріль; Гібридний патрон Jacobs для дреля, 0,6 – 7,4 мм Artflex, США – 2 ол.; Насадка провідник для спиці; Насадка для подачі спиць 0,8 – 4,0 мм Artflex, США – 2 ол.; Лезо до пилки сагітальної; Лезо сагітальної пилки для Artflex 600, 90 x 25,4 x 1,0 мм Artflex, США – 70 ол.; Лезо до пилки міні сагітальної; Лезо сагітальної пилки 300, 25 x 9,4 x 0,55 мм Artflex, США – 35 ол.	Комплект артроскопічного обладнання в складі: Обладнання виробництва Karl Storz SE & Co. KG, (Німеччина): UG230 Мобільний візок LC – 1; UG51 Тримач монітору – 1; 9627NB 27" FULL HD Монітор медичний 27 дюймів – 1; TC300R IMAGE1 S H3-Z Трьохшпальова головка камери – 1; 20161401-1 Power LED 175 SCB Джерело холодного світла – 1; 495NA Волокно-оптичний світловод, діаметр 3,5 мм, довжина 230 см – 1; 28723001-1 UNIDRIVE® S III ARTHRO SCB, Моторна система, набір – 1; 20016831 Дво-педалевий ножний перемикач – 1; 28200DX DnHCut-X® ARTHRO Шейверна рукоятка – 1; 28205MKS Pro Line Шейверне лезо, стерильне, 6 ол. – 1; 28205NKS Агресивне Pro Line шейверне лезо, стерильне, 6 ол. – 1; 28205EGS Загнутий поворядувальний резектор, стерильний, 6 ол. – 1; 28205HCS Агресивний циндринний бор, стерильний, 6 ол. – 1; UP210 ENDOMAT® SELECT Ендомат – 1; 031523-10 Комплект трубок, ірригаші, РС – 10; UP006 Кабель контрольний – 1; 27805 Нейтральний електрод – 1; 27806 З'єднувальний кабель, 400 см – 1; 26520045 Кабель високочастотний, 400 см – 1; 26520043 Рукоятка електродів, з двома кнопками – 1; 28801ЕВ Артроскопічний кулькоподібний електрод, 5 шт. – 1; 28801ЕД Артроскопічний кулькоподібний електрод, 5 шт. – 1; 28731BWA HOPKINS® Оптика 30 градусів, 4 мм, 18 см – 2; 28130CR High-Flow Артроскопічний тубус – 2; 28130BT Обтюратор, напілгострий – 1; 28171ACN SILCUT викусувач – 1; 28171CCN SILCUT викусувач – 1; 28171DCN SILCUT викусувач – 1; 28171ECN SILCUT викусувач – 1; 28171OAN SILCUT викусувач овальний – 1; 28171GCN SILCUT викусувач – 1; 28171SPN SILCUT викусувач – 1; 28146UH Захисний шпатель для меніску – 1; 28145W Зонд, 4 мм, 12 см – 1; 28146E Ніж, загострений, прямий – 1; 28146L Ніж ганчолоподібний – 1; 28195KC Коретка, велика, 20 градусів – 1; 28728CB Долото, ширина різання 4 см – 1; 28728RF Рашпіль, вузький, прямий, тонкий – 1; 28179HD Рукоятка – 1; 28179HR Вставка-колесо – 1; 28179R Колесо – 3; 28728NA Складова частина для зшивання, пряма – 1; 28728NB Складова частина для зшивання, під кутом вправо – 1; 28728NE Складова частина для зшивання, під кутом вліво – 1; 28728ND Складова частина для зшивання, під кутом вправо – 1; 28728NE Складова частина для зшивання, під кутом вліво – 1; 28728NF Складова частина для зшивання, під кутом вгору – 1; 28179KP Штовхач вузлів – 1; 28728NJ Захиснощі щипці для втягування нитки – 1; 28728G Рукоятка – 1; 28728K Шовна коретка, складова частина – 1; 28146T Капіля для промивання, 3,2 мм, 7 см – 1; 28146QO Обтюратор, гострий – 1; 27659B Чистяча шптка, 7 мм, 35 см – 3; 27659C Чистяча шптка, 2,5 мм, 35 см – 3. Обладнання виробництва Erbe Elektromedizin GmbH, (Німеччина) 10140-300 ERBE VIO 300 S електроіригувальний блок – 1; 20189-301 ReMode двоопедальний перемикач для VIO D з кронштейном, AP & IP X8 обладнання з з'єднувальним кабелем 5 м, функцією ReMode добувають тільки з VIO D – 1.	Karl Storz SE & Co. KG, Німеччина; Erbe Elektromedizin GmbH, Німеччина	1	5 938 607,00	5 938 607,00	1 439 150,00	1 439 150,00	5 938 607,00
3	Київська міська клінічна лікарня №4	від 03.05.2018 № 15	Стіл електрогідролічний операційний для травматології	Стіл хірургічний електрогідролічний, модель SURGILINE 2000R	«Bisacslilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Туреччина	шт.	1	1 439 150,00	1 439 150,00			
3	Київська міська клінічна лікарня №4	від 03.05.2018 № 14	Рентгенівська С-арочна система	Система рентгенівська діагностична С-подібна Symbol 5R9	General Medical Merate S.p.A, Італія	шт	1	4 199 000,00	4 199 000,00			
3	Київська міська клінічна лікарня №4	від 03.05.2018 № 12	Базовий комплект силового бездротового інструментарію	Базовий комплект силового бездротового інструментарію в складі: Рукоятка силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рукоятка Artflex AR-600 Artflex, США – 2 ол.; Бокс для акумулятора; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Artflex, США – 2 ол.; Тумель для асептичного завантаження акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Artflex, США – 1 ол.; Акумулятор для рукоятки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600 Artflex, США – 4 ол.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарей Artflex, США – 1 ол.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Мала рукоятка; Велика рукоятка; Плече з отворами для відновлюючого всликоомілкового стержня; Ударний штифт; Направляюче плече для великогомілкового стержня; Направляюче плече для ре-іригувального стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для прямого стегнового та плечового стержня; Направляюче	Artflex, США	компл.	1	2 756 150,00	2 756 150,00	2 756 150,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
	4 Кліська міська клінічна лікарня № 6	від 03.05.2018 № 13	Комплект артроскопічного обладнання	плече для відновлення з отворами; 3'сгдувальний гвинт; Гвинт для тримання стержня М8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шкребок; Нашпоровач ручного Ø3.7мм; Вікрутка 10мм, шаровий наконечник; Т-рукоятка; Нашпоровач універсальний дистальний; Канюльована викрутка Ø3.5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Моношпана рукоятка для великогомілкової кістки; Вмірювач товщини кістки; Лінійка; Трубобустий провідник; Рукоятка для дроту; Нашпоровач перехресний; Екстрактор штифта; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10; Захисна втулка Ø8х/12х145мм; Втулка свердла Ø3.7/Ø8х155мм; Ключ 14мм; Контрольна спиця Ø4.6/Ø12х170мм; Трокар Ø8х180мм; Нашпоровач дистальний Medpal, Польща набір-1; Мінімальний набір імплантів для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Мінімальний набір імплантів у складі: Інтрамедулярний прямий стержень для стегнової кістки-20шт.; Заглушка М 10-20шт.; Гвинт компенсаційний М 10-20шт.; Гвинт блокуючий, Ø 4,5 мм-20шт.; Інтрамедулярний блокуючий великогомілкової кістки-15шт.; Заглушка М 8-15шт.; Гвинт компенсаційний М 8-15шт.; Гвинт блокуючий, Ø 4,5 мм-15шт.; Інтрамедулярний блокуючий плечовий стержень-10шт.; Заглушка-10шт.; Гвинт компенсаційний Ø 4,5 мм-10шт.; Medpal, Польща набір - 1; Насадка для рукоятки великої проп. сартгидальної; Насадка - сартгидальна пласка Arthrex, США-2 од.; Насадка різак - розорутка - стилі Zipner / Hudson Arthrex, США - 2 од.; Насадка дріль; Гібридний патрон Jacobs для дрilla, 0.6-7.4 мм Arthrex, США - 2 од.; Насадка провідник для спиці; Насадка для полаві спиць 0.8-4.0 мм Arthrex, США - 2 од.; Лезо до спиць сартгидальної; Лезо сартгидальної спиці для Arthrex 600, 90 x 25.4 x 1.0 мм Arthrex, США - 70 од.	Karl Storz SE & Co. KG, Німеччина; Erbe Elektromedizin GmbH, Німеччина	компл.	1	5 938 607,00	5 938 607,00	1 439 150,00	1 439 150,00	1 439 150,00
			Стіл електрогідралічний операційний для травматології	Комплект артроскопічного обладнання в складі: Обладнання виробництва Karl Storz SE & Co. KG, (Німеччина): UG730 Мобільний візок LC - 1; UG51 Тримач монітору - 1; 9627NB 27' FULL HD Монітор медичний 27 дюйма - 1; TC200RU IMAGE1 S CONNECT Блок управління камери - 1; TC300 IMAGE1 S H3-LINK Модуль камери - 1; TH100 IMAGE1 S H3-Z Трехшпорова головка камери - 1; 20161401-1 Power LED 175 SCB Джерело холодного світла - 1; 495NA Волокно-оптичний світловод, діаметр 3.5 мм, довжина 230 см - 1; 28723001-1 UNIDRIVE® S III ARTHRO SCB, Моторна система, набір - 1; 20016831 Дво-педальний ножний перемикач - 1; 28200DX DrilCut-X® ARTHRO Шейерна рукоятка - 1; 28205MKS Pro Line Шейерне лезо, стерильне, 6 од. - 1; 28205NKS Агресивне Pro Line шейерне лезо, стерильне, 6 од. - 1; 28205EGS Загнутий повнорадусний резектор, стерильний, 6 од. - 1; 28205HCS Агресивний циліндричний бор, стерильний, 6 од. - 1; UP210 ENDOMAT® SELECT Ендоскоп - 1; 031523-10 Комплект трубок, іригатора, РС - 10; UP006 Кабель контрольний - 1; 27805 Нейтральний електрод - 1; 27806 З'єднувальний кабель, 400 см - 1; 26520045 Кабель високочастотний, 400 см - 1; 26520043 Рукоятка електродів, з двома кнопками - 1; 28801ЕВ Артроскопічний кулькоподібний електрод, 5 шт. - 1; 28801ЕД Артроскопічний кулькоподібний електрод, 5 шт. - 1; 28721BWA HOPKINS® Оптика 30 градусів, 4 мм, 18 см - 2; 28130CR High-Flow Артроскопічний тубус - 2; 28130BT Обтюратор, напівогерій - 1; 28171ACN SILCUT викусувач - 1; 28171CCN SILCUT викусувач - 1; 28171DCN SILCUT викусувач - 1; 28171ECN SILCUT викусувач - 1; 28171OAN SILCUT викусувач овальний - 1; 28171GCN SILCUT викусувач - 1; 28171SPN SILCUT викусувач - 1; 28146UN Заколочуючий шпиль для меніску - 1; 28145W Зонд, 4 мм, 12 см - 1; 28146E Ніж, загострений, прямий - 1; 28146L Ніж гачкоподібний - 1; 28195KC Кюретка, велика, 20 градусів - 1; 28728CB Долото, ширина різання 4 см - 1; 28728RF Рашпіль, вузький, прямий, тонкий - 1; 28179HG Рукоятка - 1; 28179HF Вставка-колесо - 1; 28179R Колесо - 3; 28728NA Складна частина для зшивання, прима - 1; 28728NB Складна частина для зшивання, під кутом вправо - 1; 28728NE Складна частина для зшивання, під кутом вліво - 1; 28728ND Складна частина для зшивання, під кутом вправо - 1; 28728NE Складна частина для зшивання, під кутом вліво - 1; 28728NF Складна частина для зшивання, під кутом вгору - 1; 28179KF Штовхач вузла - 1; 28728NJ Заколочуючий шпиль для вшивання нитки - 1; 28728G Рукоятка - 1; 28728K Шовна кюретка, складна частина - 1; 28146T Канюли для промивання, 3,2 мм, 7 см - 1; 28146QO Обтюратор, гострий - 1; 27650B Чистяча шпiтка, 7 мм, 35 см - 3; 27650C Чистяча шпiтка, 2,5 мм, 35 см - 3. Обладнання виробництва Erbe Elektromedizin GmbH, (Німеччина) 10140-300 ERBE VIO 300 S електрохірургічний блок - 1; 20189-301 ReMode двоелементний перемикач для VIO D з крошечним, AP & IP X8 обладнання з з'єднувальним кабелем 5 м, функцією ReMode/досугуно тільки для VIO D - 1.	«Bisacelilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Туреччина	шт.	1	1 439 150,00	1 439 150,00	1 439 150,00		
		від 03.05.2018 № 14	Рентгенівська С-арочна система	Система рентгенівська діагностична С-подібна Symbol 5R9	General Medical Merate S.p.A, Італія	шт	1	4 199 000,00	4 199 000,00	4 199 000,00		
		від 03.05.2018 № 12	Базовий комплект силового бездротового інструментарію	Базовий комплект силового бездротового інструментарію в складі: Рукоятка силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рукоятка Arthrex AR-600 Arthrex, США - 2 од.; Бокс для акулятора; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США - 2 од.; Туфель для аспічного завантаження акулятора; Набір для аспічного переносу для AR-600 Arthrex, США - 1 од.; Акумулятор для рукоятки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США - 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарей Arthrex, США - 1 од.; Універсальний інструмент для для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Маля рукоятка; Велика рукоятка; Плече з отвором для відновлюючого великогомілкового стержня; Шпильний штифт; Направляюче плече для великогомілкового стержня; Направляюче плече для ретроградного стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для прямого стегнового та плечового стержня; Направляюче	Arthrex, США	компл.	1	2 756 150,00	2 756 150,00	2 756 150,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				<p>плече для відкриття з отворами; З'єднувальний гвинт; Гвинт для тримання стержня М8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шкребок; Напиловач ручний; Втулка для напилового ручного Ø3,7 мм; Викрутка 10 мм, шаровий наконечник, Т-рукоятка; Напиловач універсальний дистанцій; Канюльована викрутка з 3,5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Монолітна рукоятка для великоомілкової кістки; Вмірювач товщини кістки; Лінійка; Трубчастий провідник; Рукоятка для дроту; Напиловач перехресний; Екстрактор-шпатель; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10; Захисна втулка Ø8x12x14,5 мм; Втулка свердла Ø3,7/Ø8x155 мм; Ключ 14 мм; Контрольна спиця Ø4,6/Ø12x170 мм; Троякар Ø8x180 мм;</p> <p>Напиловач сталевий Medea; Польща набір - 1; Мінімальний набір імплантів для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великоомілкової та плечової кісток. Мінімальний набір імплантів у складі: інтрамедулярний прямий стержень для стегнової кістки-20шт.; Заглушка М 10-20шт.; Гвинт компенсаційний М 10-20шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-20шт.; Інтрамедулярний блокуючий великоомілкової кістки-15шт.; Заглушка М 8-15шт.; Гвинт компенсаційний М 8-15шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-15шт. Інтрамедулярний блокуючий плечової кістки-10шт.; Заглушка-10шт.; Гвинт компенсаційний - 10шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-10шт. Medea; Польща набір - 1.; Насадка для рукоятки великої; пила сагітальна; Насадка сагітальна пила Artflex; США - 2 шт.; Насадка ринер; Насадка розгортка - стіль Zipliter / Hudson Artflex; США - 2 шт.; Насадка дріль; Гібридний патрон Jacobs для дреля, 0,6-7,4 мм Artflex; США - 2 шт.; Насадка провідник для спиць; Насадка для подачі спиць Ø8-4,0 мм Artflex; США - 2 шт.; Лезо до пили сагітальної; Лезо сагітальної пили для Artflex 600, 90 x 25,4 x 1,0 мм Artflex; США - 70 шт.</p> <p>Комплект артроскопічного обладнання, в складі: Універсальна консоль, яка здійснює керування та об'єднує функції відеокamera, джерела світла та замкнутого пристрою Консоля камери Artflex Synergy UNHD Artflex; США - 1 шт.; Панельний комп'ютер Цифровий планшет Synergy/UNHD Artflex; США - 1 шт.; Головка відеокamera Голіаки камери 4K Synergy UNHD, С-хрещатка з кабелем, автоклавуєма Artflex; США - 1 шт.; Медичний монітор 4K UNHD, 32" Artflex; США - 1 шт.; Артроскоп 4,8 мм 30 градусів 4K Артроскоп, 30°, 4,8 мм Artflex; США - 1 шт.; Канюля артроскопічна Тубус, HF, TAP/FEN, 2 храни для 4,8 мм скопу Artflex; США - 1 шт.; Трояркар Гострий трояркар для TAP/FEN HF 4,8 мм тубуса, з ручкою Artflex; США - 1 шт.; Обуратор Конічний обуратор для TAP/FEN HF 4,8 мм тубуса, з рукою Artflex; США - 1 шт.; Светловод оптоволоконний Світловод, Wolf Style, 5 мм x 274 см Artflex; США - 2 шт.; Шейверна система Консоля SYNERGY Artflex; США - 1 шт.; Педаль до шевра Ножний перемикач APSII, стандартний Artflex; США - 1 шт.; Рукоятка до шейверної системи Рукоятка шевра APSII, керування ножним перемикачем Artflex; США - 1 шт.; Резектор (5 шт. в 1 упаковці) Двоектор, 4,0 мм x 13 см Artflex; США - 1 шт.; Консоля аблятора радіочастотного Консоля Artflex Synergy Artflex; США - 1 шт.; Педальний перемикач Ножний перемикач Synergy Artflex; США - 1 шт.; Електрод з робочою частотою 90 градусів 1 анок APOLLO RF, 90° не аспіраційний Artflex; США - 2 шт.; Артроскопічна помпа, двокоміркова Артроскопічна система керування рідиною DualWave Artflex; США - 1 шт.; Перемикач до помпи Ножний перемикач DualWave Artflex; США - 1 шт.; Набір трубок для подачі рідини, що під'єднуються до помпи (10 шт. в упаковці) Основна трубка помпи для AR-6450, AR-6475 та AR-6480 Artflex; США - 1 шт.; Набір трубок для подачі рідини що під'єднуються до пашіфта (20 шт. в упаковці) Підомовувальна трубка пашіфта з 3 каналами Luer Lock Artflex; США - 1 шт.; Набір трубок для відтоку рідини (10 шт. в упаковці) Набір трубок DualWave Outflow Artflex; США - 1 шт.; Переузна стійка для приладів Переузна стійка для приладів ITD GmbH, Німеччина - 1 шт.; Пристрій для кріплення монітора Пристрій для кріплення 400+350 мм до пересувних стійок, 11-20 кг ITD GmbH, Німеччина - 1 шт.; Пристрій для кріплення панелі Пристрій для кріплення панелі ITD GmbH, Німеччина - 1 шт.; Зонд ганчолодбний артроскопічний зі шкелею; Зонд ганчолодбний, держак 150 мм, 3,4 наконечник, з 5 мм позначками Artflex; США - 1 шт.; Коретка кільцева, двостороння Коретка, кільцева Ø 5,4 мм, обидві ріжучі сторони, з рукояткою Artflex; США - 1 шт.; Викрутка прямий артроскопічний Викрутка стандартної, наконечник прямий, держак прямий, Ø 3,4 мм Artflex; США - 1 шт.; Викрутка для лігатури Шовний різак, Ø 4,2 мм Artflex; США - 1 шт.; Викрутка зігнутий артроскопічний Викрутка середній, наконечник 45° вправо кутний, держак прямий, Ø 3,4 мм Artflex; США - 1 шт.; Викрутка зігнутий артроскопічний Викрутка середній, наконечник 45° вліво кутний, держак прямий, Ø 3,4 мм Artflex; США - 1 шт.; Зажим прямий артроскопічний, з хремальною Затискач аплікатор, держак прямий, самозильнююча рукоятка, Ø 4,2 мм Artflex; США - 1 шт.; Штовхач вузла Штовхач кілець Artflex; США - 1 шт.; Ниткопротязувач прямий артроскопічний Ниткопротязувач Rhino, наконечник прямий, самозильнююча рукоятка Artflex; США - 1 шт.; Ниткопротязувач зігнутий вправо артроскопічний Ниткопротязувач Rhino, наконечник зігнутий вправо, самозильнююча рукоятка Artflex; США - 1 шт.; Ниткопротязувач зігнутий вліво артроскопічний Ниткопротязувач Rhino, наконечник зігнутий вліво, рукоятка WishBone™ Artflex; США - 1 шт.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 6 мм Artflex; США - 1 шт.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 7 мм Artflex; США - 1 шт.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 8 мм Artflex; США - 1 шт.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 9 мм Artflex; США - 1 шт.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 10 мм Artflex; США - 1 шт.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 6 мм Artflex; США - 1 шт.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 7 мм Artflex; США - 1 шт.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 8 мм Artflex; США - 1 шт.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 9 мм Artflex; США - 1 шт.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 10 мм Artflex; США - 1 шт.; Направник для феморального порту Направитель Transportal A.S.L., 5 мм Artflex; США - 1 шт.; Направник для свердла Направитель гільзового свердла I.D. 2,4 мм RetroConstuction™ Constant Femoral Artflex; США - 1 шт.; Ручка-направник для свердла Направитель для свердла RetroConstuction™ Artflex; США - 1 шт.; Направник великоомілкової Маркований газ для великоомілкової ACL для направлюючої свердла RetroConstuction™ Artflex; США - 1 шт.; Направник стегнової Маркований газ для стегнової ACL для направлюючої свердла RetroConstuction™ Artflex; США - 1 шт.; Ручка-тримач викрутки Рукоятка викрутки храпова блокомозитних інтерферентних гвинтів, швидке підключення Artflex; США - 1 шт.; Ручка-тримач викрутки Рукоятка викрутки храпова Artflex; США - 1 шт.; Вмірювач для товщини трансплантата Капітрувальний блок для трансплантату, 4,5-12 мм отвори з 0,5 мм збільшеннями Artflex; США 1 шт.; Спиця з відкриттям вушком Спиця для свердління, ACL TightRope®, відкрите вушко, 4 мм Artflex; США</p>	Artflex, США	компл.	1	5 970 000,00	5 970 000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		від 03.05.2018 № 15	Стіл електродіагностичний операційний для травматології	Стіл хірургічний електродіагностичний, модель SURGILINE 2000R	«Bisakciilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Туреччина	шт.	1	1 439 150,00	1 439 150,00
		від 03.05.2018 № 14	Рентгенівська С-арочна система	Система рентгенівська діагностична С-подібна Symbol 5R9	General Medical Merate S.p.A, Італія	шт	1	4 199 000,00	4 199 000,00
		від 03.05.2018 № 12	Розширений комплект силового бездротового інструментарію	Розширений комплект силового бездротового інструментарію в складі: Рухомка силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рухомка AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Бокс для акумулятора; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Рухомка міні силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рухомка Arthrex AR-300 Arthrex, США – 1 од.; Туфель для асептичного заважачення акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Акумулятор для рухотки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600; Arthrex, США – 8 од.; Акумулятор для рухотки міні; Li-Ion акумулятор для AR-300 Arthrex, США – 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарей Arthrex, США – 1 од.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток; Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Мала рухотка; Велика рухотка; Плече з отворами для відновлюючого великогомілкового стержня; Ударний штаф. Направляюче плече для великогомілкового стержня; Направляюче плече для ретроградного стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для прямого стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для відновлення з отворами; З'єднувальний гвинт; Гвинт для тримання стержня M8-довгий; Гвинт для тримання стержня M8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шеребок; Напівшпач ручної; Втулка для напівшпачи ручного Ø3,7мм; Викрутка 10мм, шаровий наконечник, Т-рухотка; Напівшпач універсальний дистальний; Канюльована викрутка 3,5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Монолітна рухотка для великогомілкової кістки; Віомірювач товщини кістки; Лнійка; Трубочастий провідник; Рухотка для дроту; Напівшпач перехресної; Екстрактор-штаф; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10; Захисна втулка Ø8x12x145мм; Втулка свердла Ø3,7/Ø8x155мм; Ключ 14мм; Контрольна спиця Ø4,2/Ø12x170мм; Контрольна спиця Ø4,6/Ø12x170мм; Траєкар Ø8x180мм; Напівшпач дистальний Medgal, Польща – 1 набір; Мінімальний набір імплантів для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Мінімальний набір імплантів у складі: Інтрамедулярний прямий стержень для стегнової кістки-20шт.; Заглушка M 10-20 шт.; Гвинт компенсаційний M 10-20шт.; Гвинт блокуючий Ø 4,5 мм-20шт. Інтрамедулярний блокуючий великогомілкової стержень-15шт.; Заглушка M 8-15шт.; Гвинт компенсаційний M 8-15шт.; Гвинт блокуючий Ø 4,5 мм-15шт.; Інтрамедулярний блокуючий плечовий стержень – 10шт.; Заглушка- 10шт.; Гвинт компенсаційний – 10шт.; Гвинт блокуючий Ø 4,5 мм-10шт Medgal, Польща – 1 набір. Насадка для рухотки великої; Пила сагітальна; Насадка - сагітальна пилка Arthrex, США – 2 од.; Насадка для рухотки міні; Пила сагітальна; Насадка - сагітальна пилка Arthrex, США – 1 од.; Насадка розмір; Насадка - роєртка - стигл Zimmer / Hudson Arthrex, США – 2 од.; Насадка дрить, Гібридний патрон Jacobs для дреля, 0,6 - 7,4 мм Arthrex, США – 2 од.; Насадка провідник для спиць; Насадка для спиць Ø 0,8 - 4,0 мм Arthrex, США – 2 од.; Лезо до пилки сагітальної; Лезо сагітальної пилки для Arthrex 600, 90 x 25,4 x 1,0 мм Arthrex, США – 70 од.; Лезо до пилки міні сагітальної; Лезо сагітальної пилки 300, 25 x 9,4 x 0,55 мм Arthrex, США – 35 од.	«Bisakciilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Туреччина	шт.	1	1 439 150,00	1 439 150,00
6	Київська міська клінічна лікарня № 8	від 03.05.2018 № 15	Стіл електродіагностичний операційний для травматології	Стіл хірургічний електродіагностичний, модель SURGILINE 2000R	«Bisakciilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Туреччина	шт.	1	1 439 150,00	1 439 150,00
		від 03.05.2018 № 14	Рентгенівська С-арочна система	Система рентгенівська діагностична С-подібна Symbol 5R9	General Medical Merate S.p.A, Італія	шт	1	4 199 000,00	4 199 000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	Кліська міська клінічна лікарня № 9	від 03.05.2018 № 12	Базовий комплект силового бездротового інструментарію	Базовий комплект бездротового інструментарію в складі: Ручка силивого бездротового інструменту на акумуляторі; Ручка Arthrex AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Бокс для акумулятора; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Тушель для асептичного завантаження акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Arthrex, США – 1 од.; Акумулятор для ручки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарей Arthrex, США – 1 од.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великоомілкової та плечової кісток. Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Мала ручка; Велика ручка; Плече з отворами для відповлоного великоомілкового стержня; Ударний штифт; Направляюче плече для великоомілкового стержня; Направляюче плече для ретроградного стенового та плечового стержня; Направляюче плече для прямого стенового та плечового стержня; Направляюче плече для відновлення з отворами; З'єднувальний гвинт; Гвинт для тримання стержня M8-довгий; Гвинт для тримання стержня M8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шкребок; Напіловач ручний; Втулка для напіловача ручного Ø3.7мм; Вікрутка 10мм, шаровий наконечник; Т-ручка; Напіловач універсальний дистанцій; Канюльована викрутка 3,5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Монолітна ручка для великоомілкової кістки; Вініриовач товщина кістки; Лінійка; Трубчастий провідник; Ручка для дроту; Напіловач перехресний; Екстрактор-штифт; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10; Захисна втулка Ø8x12x145мм; Втулка сверла Ø3.7/Ø8x155мм; Ключ 14мм; Контрольна шпилька Ø4.2/Ø12x170мм; Тросар Ø8x180мм; Напіловач дистанцій Medgal, Польща набір – 1; Мінімальний набір імплантів для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стенової, великоомілкової та плечової кісток. Мінімальний набір імплантів у складі: Інтрамедулярний прямий стержень для стенової кістки-20шт.; Заглушка M 10-20шт.; Гвинт компенсаційний M 10-20шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-20шт.; Інтрамедулярний блокуючий великоомілкової стержень-15шт.; Заглушка M 8-15шт.; Гвинт компенсаційний M 8-15шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-15шт. Інтрамедулярний блокуючий плечовий стержень -10шт.; Заглушка-10шт.; Гвинт компенсаційний – 10шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-10шт. Medgal, Польща набір – 1; Насадка для ручки великої; пил сагітальна; Насадка сагітальна пилка Arthrex, США – 2 од.; Насадка різер; Насадка - розтортка - ступінь / Hudson Arthrex, США – 2 од.; Насадка дріль; Гібридний патрон Jacobs для дрини, 0.6 - 7.4 мм Arthrex, США – 2 од.; Насадка провідник для спиці; Насадка для подачі спиці 0.8 - 4.0 мм Arthrex, США – 2 од.; Лезо до пилки сагітальної; Лезо сагітальної пилки для Arthrex 600, 90 x 25.4 x 1.0 мм Arthrex, США – 70 од.	Arthrex, США	компн.	1	2 756 150,00	2 756 150,00	10
7	Кліська міська клінічна лікарня № 9	від 03.05.2018 № 13	Комплект артроскопічного обладнання	Комплект артроскопічного обладнання в складі: Обладнання виробителя Karl Storz SE & Co. KG, (Німеччина): UC320 Мобільний візок LC – 1; UGS1 Тримач монітору – 1; 96278NB-27-FULL HD Монітор медичний 27 дюйма – 1; TC200RU IMAGE1 S CONNECT Блок управління камер – 1; TC300 IMAGE1 S H3-LINK Модуль камери – 1; TH100 IMAGE1 S H3-Z Тривохилова голова камери – 1; 20161401-1 Power LED 175 SCB Джерело холодного світла – 1; 495NA Волоконно-оптичний світловод, діаметр 3.5 мм, довжина 230 см – 1; 28723001-1 UNIDRIVE® S III ARTURO SCB, Моторна система, набір – 1; 20016831 Дво-педальний ножний перемикач – 1; 28200DX DrilCut-X® ARTURO Шейверна ручка – 1; 28205MKS Pro Line Шейверне лезо, стерильне, 6 од. – 1; 28205HCS Агресивний шейверне лезо, стерильне, 6 од. – 1; 28205EGS Загнутий поворядуєний режатор, стерильний, 6 од. – 1; 28205HCS Агресивний щипцірничий бор, стерильний, 6 од. – 1; UP210 ENDOMAT® SELECT Ендомат – 1; 031523-10 Комплект трубок, ірригаша, РС – 10; UP006 Кабель контрольний – 1; 27805 Нейтральний електрод – 1; 27806 З'єднувальний кабель, 400 см – 1; 26520045 Кабель височастотний, 400 см – 1; 26520043 Ручка електродів, з двома кнопками – 1; 28801EBA Артроскопічний кулькоподібний електрод, 5 шт. – 1; 28801ED Артроскопічний кулькоподібний електрод, 5 шт. – 1; 28731BWA HOPKINS® Оптика 30 градусів, 4 мм, 18 см – 2; 28130CR High-Flow Артроскопічний тубус – 2; 28130BT Оборотар, напілострий – 1; 28171ACN SILCUT викусувач – 1; 28171CCN SILCUT викусувач – 1; 28171DCN SILCUT викусувач – 1; 28171ECN SILCUT викусувач – 1; 28171OAN SILCUT викусувач овальний – 1; 28171GCN SILCUT викусувач – 1; 28171SPN SILCUT викусувач – 1; 28146UH Захисний штифт для меніску – 1; 28145W Зонд, 4 мм, 12 см – 1; 28146E Ніж, загострений, прямий – 1; 28146L Ніж ганчолодбний – 1; 28195KC Коретка, велика, 20 градусів – 1; 28728CB Долото, ширина різання 4 см – 1; 28728RF Рашпіль, вузький, прямий, тонкий – 1; 28179HG Ручка – 1; 28179HR Вставка-колесо – 1; 28179R Колесо – 3; 28728NA Складова частина для зшивання, пряма – 1; 28728NB Складова частина для зшивання, під кутом вправо – 1; 28728NE 28728NC Складова частина для зшивання, під кутом вліво – 1; 28728ND Складова частина для зшивання, під кутом вправо – 1; 28728NE Складова частина для зшивання, під кутом вліво – 1; 28728NF Складова частина для зшивання, під кутом вправо – 1; 28179KR Штовхач вузлів – 1; 28728NJ Захисний штифт для втягування нитки – 1; 28728G Ручка – 1; 28728K Шовна кюретка, складова частина – 1; 28146T Канюля для промивання, 3,2 мм, 7 см – 1; 28146QO Оборотар, гострий – 1; 27650B Чистяча шітка, 7 мм, 35 см – 3; 27650C Чистяча шітка, 2.5 мм, 35 см – 3. Обладнання виробителя Erbe Elektromedizin GmbH, (Німеччина) 10140-300 ERBE VIO 300 S електротривічний блок – 1; 20189-301 ReMode двоелектродний перемічник для VIO D з крошечним, (Німеччина) 10140-300 ERBE VIO 300 S електротривічний блоком 5 м, функцією ReMode доступно тільки з VIO D – 1.	Karl Storz SE & Co. KG, Німеччина; Erbe Elektromedizin GmbH, Німеччина.	компн.	1	5 938 607,00	5 938 607,00	10
		від 03.05.2018 № 15	Стіл електрогидравлічний операційний для травматології	Стіл хірургічний електрогидравлічний, модель SURGLINE 2000R	«Bicacilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Туреччина	шт.	1	1 439 150,00	1 439 150,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		від 03.05.2018 № 14	Рентгенівська С-апаратна система	Система рентгенівська діагностична С-подібна Symbol 5R9					
		від 03.05.2018 № 12	Базовий комплект силового бездротового інструментарію	Базовий комплект силового бездротового інструментарію в складі: Ручка силового бездротового інструменту на акумуляторі; Ручка Arthrex AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Бокс для акумулятора; Корпус Li-Ion акумулятора для AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Тунель для асептичного завантаження акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Arthrex, США – 1 од.; Акумулятор для ручки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарей Arthrex, США – 1 од.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Мала ручка; Велика ручка; Плече з отворами для відновлення великогомілкової стержня; Ударний штифт; Направляюче плече для великогомілкової стержня; Направляюче плече для ретроградного стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для прямого стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для відновлення з отворами; З'єднувальний гвинт; Гвинт для тримаючої стержня M8-догвіг; Гвинт для тримаючої стержня M8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шпоребок; Напиловач ручний; Втулка для напиловача ручного Ø3.7мм; Втулка 10мм, шаровий наконечник; Т-ручка; Напиловач універсальний дистальний; Канюльована втулка s3,5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Монолітна ручка для великогомілкової кістки; Вимірвач товщини кістки; Лінійка; Трубучастий провідник; Ручка для дроту; Напиловач перехресний; Екстрактор-штифт; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10; Захисна втулка Ø8x/12x145мм; Втулка свердлов Ø3.7/Ø8x155мм; Ключ 14мм; Контрольна спиця Ø4.2/Ø12x170мм; Контрольна спиця Ø4.6/Ø12x170мм; Троячар Ø8x180мм;	General Medical Merate S.p.A, Італія	шт	1	4 199 000,00	4 199 000,00
		від 03.05.2018 № 12	Комплект артроскопічного обладнання	Напиловач дистальний Medea, Польща набір-1; Мінімальний набір імплантів для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Мінімальний набір імплантів у складі: Інтрамедулярний прямий стержень для стегнової кістки-20шт.; Заглушка M 10-20шт.; Гвинт компенсаційний M 10-20шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-20шт.; Інтрамедулярний блокуючий великогомілкової стержень-15шт.; Заглушка M 8-15шт.; Гвинт компенсаційний M 8-15шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-15шт. Інтрамедулярний блокуючий плечовий стержень -10шт.; Заглушка-10шт.; Гвинт компенсаційний – 10шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-10шт Medea, Польща набір – 1; Насадка для ручки великої; Пила сагітальна; Насадка - сагітальна пилка Arthrex, США – 2 од.; Насадка ример; Насадка - розтортка - стіль Zimmer / Hudson Arthrex, США – 2 од.; Насадка дріль; Гібридний патрон Jacobs для дрелі, 0.6-7.4 мм Arthrex, США – 2 од.; Насадка провідник для спілі; Насадка для подачі спиць 0.8-4.0 мм Arthrex, США – 2 од.; Лезо до пилки сагітальної; Лезо сагітальної пилки для Arthrex 600, 90 x 25.4 x 1.0 мм Arthrex, США – 70 од.	Arthrex, США	компл.	1	5 970 000,00	5 970 000,00
8	Київська міська клінічна лікарня № 12	від 03.05.2018 № 12	Комплект артроскопічного обладнання	Комплект артроскопічного обладнання, в складі: Універсальна канюль, яка здійснює керування та об'єднує функції відеокamera, дрержена світла та заплюскової пристрою Консоль камери, Arthrex Synergy UHD4 Arthrex, США – 1 од.; Планшетний комп'ютер Цифровий планшет SynergyUHD4 Arthrex, США – 1 од.; Голова відеокamera Голова камери 4K Synergy UHD4, С-кріплення з кабелем, автоклауема Arthrex, США – 1 од.; Медичний монітор Монітор, 4K, UHD4, 32" Arthrex, США – 1 од.; Артроскоп 4,8 мм 30 градусів 4K Артроскоп, 30°, 4.8 мм x 152.5 мм Arthrex, США – 1 од.; Канюля артроскопічна Тубус, HF, TAPFEN, 2 крапа для 4.8 мм скопу Arthrex, США – 1 од.; Троячар Гострий троячар для TAPFEN HF 4.8 мм тубуса, з ручкою Arthrex, США – 1 од.; Обтуратор Конічний обтуратор для TAPFEN HF 4.8 мм тубуса, з ручкою Arthrex, США – 1 од.; Світловід огнелоконний світловід, Wolf Style, 5 мм x 274 см Arthrex, США – 2 од.; Шейверна система Консоль SYNERGY Arthrex, США – 1 од.; Педаль до шейвера Ножний перемикач APSII, стандартної Arthrex, США – 1 од.; Ручка до шейверної системи Ручка шейвера APSII, керування ножним перемикачем Arthrex, США – 1 од.; Резектор (5 шт. в 1 упаковці) Джекатор, 4.0 мм x 13 см Arthrex, США – 1 шт.; Консоль аблятора радіочастотного Консоль Arthrex Synergy Arthrex, США – 1 од.; Педальний перемикач Ножний перемикач Synergy Arthrex, США – 1 од.; Електрод з робочою частотою 90 градусів Гачок APOLLO RF, 90° не аспіраційний Arthrex, США – 2 од.; Артроскопічна помпа, дворольова Артроскопічна система керування рішимою DualWave Arthrex, США – 1 од.; Перемикач до помпи Ножний перемикач DualWave Arthrex, США – 1 од.; Набір трубок для подачі рідини, що під'єднуються до помпи (10 шт. в упаковці) Основна трубка помпи для AR-6450, AR-6475 та AR-6480 Arthrex, США – 1 шт.; Набір трубок для подачі рідини що під'єднуються до пацієнта (20 шт. в упаковці) Подовжувальна трубка пацієнта з'єднаними Luer Lock Arthrex, США – 1 шт.; Набір трубок для відтоку рідини (10 шт. в упаковці) Набір трубок DualWave OutFlow Arthrex, США – 1 шт.; Пересувна спиця для прикладів ITD GmbH, Німеччина – 1 од.; Пристрій для кріплення монітора Пристрій для кріплення 400x350 мм до пересувних стійок, 11-20 кг ITD GmbH, Німеччина – 1 од.; Пристрій для кріплення плати Пристрій для кріплення плати ITD GmbH, Німеччина – 1 од.; Зонд гачкоподібний артроскопічний зі шкалою; Зонд гачкоподібний, держак 150мм, 3.4 наконечник, з 5 мм позначками Arthrex, США – 1 од.; Коротка кільцева, двостороння Коретка, кільцева Ø 3.4 мм, обидві ріжучі сторони, з ручкою Arthrex, США – 1 од.; Викусувач прямих артроскопічних Викусувач стандартний, наконечник прямих, держак прямих, Ø 3.4 мм Arthrex, США – 1 од.; Викусувач зігнутий артроскопічний Викусувач середній, наконечник 45° вправо кутний, держак прямих, Ø 3.4 мм Arthrex, США – 1 од.; Викусувач зігнутий артроскопічний Викусувач середній, наконечник 45° вліво кутний, держак прямих, Ø 3.4 мм Arthrex, США – 1 од.; Зажим прямих артроскопічний, з кремальєрою Затискач алігатор, держак прямих, самозвільнююча ручка, Ø 4.2 мм Arthrex, США – 1 од.; Штовхач вузда Штовхач закритий	Arthrex, США	компл.	1	5 970 000,00	5 970 000,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
				<p>кінцевий Arthrex, США – 1 од.; Ниткопротязувач прямий артроскопічний Ниткопротязувач Rhino, накопичувач прямих, самозильнюча рукоятка Arthrex, США – 1 од.; Ниткопротязувач зігнутий вправо артроскопічний Ниткопротязувач Rhino, накопичувач зігнутий вправо, самозильнюча рукоятка Arthrex, США – 1 од.; Ниткопротязувач зігнутий вліво артроскопічний Ниткопротязувач Rhino, накопичувач зігнутий вліво, рукоятка WishBone™ Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 6 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 7 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 8 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 9 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване низькопрофільне Розгортка низькопрофільна, 10 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 6 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 7 мм Arthrex, США – 1 од.; Свердло канюльоване Канюльоване свердло, 10 мм Arthrex, США – 1 од.; Стрипер відкритий Стрипер косий сухожильний, відкритий кінцевий, 5 мм Arthrex, США – 1 од.; Направник для феромального порту Направитель Transporter ACS, 5 мм Arthrex, США – 1 од.; Направник для свердла Направитель RetroConstruction™ Arthrex, США – 1 од.; Направник великогомілкової Маркований гак для великогомілкової ACS для направленої свердла RetroConstruction™ Arthrex, США – 1 од.; Направник стегнової Маркований гак для стегнової ACS для направленої свердла RetroConstruction™ Arthrex, США – 1 од.; Вкрутка для гвинтів Вкрутка для біокомпозитних інтерферентних гвинтів, швидке підключення Arthrex, США – 1 од.; Ручка-тримач вкрутки Ручка вкрутки хрпагола Вимірювач для товщини трансплантату; Капібувальний блок для трансплантату, 4.5-12 мм отвори з 0.5 мм збільшення Arthrex, США – 1 од.; Стопа з відкритим вушком; Стопа для свердління, ACS TightRope®; відкрите вушко, 4 мм Arthrex, США – 1 од.</p>							
		від 03.05.2018 № 15	Стіл електротридаційний операційний для травматології	Стіл хірургічний електротридаційний, модель SURGILINE 2000R	«Bisacilar Tibbi Cibazlar Saniyi ve Ticaret A.S., Туреччина	шт.	1	1 439 150,00	1 439 150,00		
		від 03.05.2018 № 14	Рентгенова С-арочна система	Система рентгенова діагностична С-подібна Symbol 5R9	General Medical Merate S.p.A, Італія	шт	1	4 199 000,00	4 199 000,00		
		від 03.05.2018 № 12	Розширений комплект силового бездротового інструментарію	Розширений комплект силового бездротового інструментарію в складі: Рукоятка силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рукоятка Arthrex AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Боже для акумулятора; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Рукоятка міні силового бездротового інструменту на акумуляторі; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 1 од.; Туфель для асептичного завантаження акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Акумулятор для рукоятки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600; Arthrex, США – 8 од.; Акумулятор для рукоятки міні; Li-Ion акумулятор для AR-300 Arthrex, США – 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батареї Arthrex, США – 1 од.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечевої кісток; Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Мала рукоятка, Велика рукоятка; Плече з отворами для відновлюючого великогомілкового стержня; Ударний штаф.	Arthrex, США	компл.	1	4 179 000,00	4 179 000,00		
				<p>Направляюче плече для великогомілкового стержня; Направляюче плече для ретроградного стегнової та плечевої стержня; Направляюче плече для прямого стегнової та плечевої стержня; Направляюче плече для відновлення з отворами; З'єднувальний гвинт; Гвинт для тримання стержня M8-довгий; Гвинт для тримання стержня M8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шкеребок; Нашптовач ручний; Втулка для нашптовача ручного Ø3.7мм; Вкрутка 10мм, шпоровий наконечник, Т-рукоятка; Нашптовач універсальний дистальний; Канюльована вкрутка s3,5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Монолітна рукоятка для великогомілкової кістки; Вмірювач товщини кістки; Лінійка; Трубчастий провідник; Рукоятка для дроту; Нашптовач переоснеї; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10;</p> <p>Захисна втулка Ø8x12x145мм; Втулка свердла Ø3.7/Ø8x155мм; Ключ 14мм; Контрольна спиця Ø4.2(Ø)2x170мм; Контрольна спиця Ø4.6(Ø)12x170мм; Трафарет Ø8x180мм; Нашптовач дистальний Medgal, Польща – 1 набір; Мінімальний набір імплантів для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечевої кісток. Мінімальний набір імплантів у складі: Інтрамедулярний прямий стержень для стегнової кістки-20шт.; Заглушка M 10-20 шт.; Гвинт комплексний M 10-20шт.; Гвинт блокуючий Ø 4.5 мм-20шт.; Інтрамедулярний блокуючий великогомілкової: стержень-15шт.; Заглушка M 8-15шт.; Гвинт комплексний M 8-15шт.; Гвинт блокуючий Ø 4.5 мм-15шт.; Інтрамедулярний блокуючий плечевої стержень – 10шт.; Заглушка- 10шт.; Гвинт комплексний – 10шт.; Гвинт блокуючий блокуючий Ø 4.5 мм-10шт Medgal, Польща – 1набір.</p> <p>Насадка для рукоятки великої; пила сагітальна; Насадка - сагітальна пила Arthrex, США – 2 од.; Насадка для рукоятки міні; пила сагітальна; Насадка - сагітальна пила Arthrex, США – 1 од.; Насадка ріммер; Насадка - розгортка - стиль Zimpler / Hudson Arthrex, США – 2 од.; Насадка дрим, Гібридний патрон Jacobs для дрим, 0.6 – 7.4 мм Arthrex, США – 2 од.; Насадка провідник для спиці; Насадка для подачі спиць 0.8 –4.0 мм Arthrex, США – 2 од.; Лезо до пили сагітальної; Лезо сагітальної пили для Arthrex 600, 90 x 25.4 x 1.0 мм Arthrex, США – 70 од.; Лезо до пили міні сагітальної; Лезо сагітальної пили 300, 25 x 9.4 x 0.55 мм Arthrex, США – 35 од.</p>							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<p>Кітська міська клінічна лікарня швидкої медичної допомоги</p>	<p>від 03.05.2018 № 12</p>	<p>Базовий комплект - складового бездротового інструментарію</p>	<p>Базовий комплект складового бездротового інструментарію в складі: Рукоятка складового бездротового інструментарю на акумуляторі; Рукоятка Arthrex AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Бокс для акумулятора; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Туфель для асептичного завантаження акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Arthrex, США – 1 од.; Акумулятор для рукоятки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарей Arthrex, США – 1 од.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у стегнової, великоомілкової та плечової кісток. Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Мала рукоятка; Велика рукоятка; Плече з отворами для відновлюючого великоомілкового стержня; Ударний штифт; Направляюче плече для великоомілкового стержня; Направляюче плече для ретроградного стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для прямого стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для відновлення з отворами; 3' слюнявчий гвинт; Гвинт для тримання стержня M8-догнй; Гвинт для тримання стержня M8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шпорець; Націлювач ручний Ø3.7мм; Вінерутка 10мм, шаровий наконечник, Т-рукоятка; Націлювач універсальний дистальний; Канюльована викутка з 3,5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Монолітна рукоятка для великоомілкової кістки; Вимірювач товщини кістки; Лінійка; Трубочастий провідник; Рукоятка для дроту; Націлювач перехресний; Екстрактор-штифт; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10; Захисна втулка Ø8x/12x145мм; Втулка свердла Ø3.7/Ø8x155мм; Ключ 14мм; Контрольна спиця Ø4.2/Ø12x170мм; Контрольна спиця Ø4.6/Ø12x170мм; Трошар Ø8x180мм;</p>	<p>Arthrex, США</p>	<p>компл.</p>	<p>1</p>	<p>2 756 150,00</p>	<p>2 756 150,00</p>
<p>9</p>	<p>Кітська міська клінічна лікарня швидкої медичної допомоги</p>	<p>від 03.05.2018 № 13</p>	<p>Комплект артроскопічного обладнання</p>	<p>Обладнання виробництва Karl Storz SE & Co, KG, (Німеччина): UG230 Мобільний візок управління камери – 1; TC300 IMAGE1 S H3-LINK Модуль камери – 1; TH100 IMAGE1 S H3-Z Трьохчлениа головка камери – 1; 20161401-1 Power LED 175 SCB Джерело холодної світла – 1; 495NA Волоконно-оптичний світловод, діаметр 3.5 мм, довжина 230 см – 1; 28723001-1 UNIDRIVE® S III ARTHRO SCB, Моторна система, набір – 1; 20016831 Дво-педальний ніжний перемичач – 1; 28200DX Drive-X® ARTHRO Шейерна рукоятка – 1; 28205MKS Pro Line Шейферне лезо, стерильне, 6 од. – 1; 28205NKS Агресивне Pro Line шейферне лезо, стерильне, 6 од. – 1; 28205EGS Загнутий повнорозмірний ресектор, стерильний, 6 од. – 1; 28205HCS Агресивний шийдерний бор, стерильний, 6 од. – 1; UP210 ENDOMAT® SELECT Ектомат – 1; 031523-10 Комплект трубок, притяжка, РС – 10; UP006 Кабель контрольний – 1; 27805 Нейтральний електрод – 1; 27806 З'єднувальний кабель, 400 см – 1; 26520045 Кабель високочастотний, 400 см – 1; 26520043 Рукоятка електродів, з двома кнопками – 1; 28801EB Артроскопічний кулькоподібний електрод, 5 шт. – 1; 28801ED Артроскопічний кулькоподібний електрод, 5 шт. – 1; 28731BWA HOPKINS® Оптика 30 градусів, 4 мм, 18 см – 2; 28130CR High-Flow Артроскопічний тубус – 2; 28130BT Обтюратор, напівогострий – 1; 28171ACN SILCUT викувач – 1; 28171CCN SILCUT викувач – 1; 28171DCN SILCUT викувач – 1; 28171ECN SILCUT викувач – 1; 28171OAN SILCUT викувач овальний – 1; 28171GCN SILCUT викувач – 1; 28171SPN SILCUT викувач – 1; 28146UH Захоплюючі щипці для меніску – 1; 28145W Зонд, 4 мм, 12 см – 1; 28146E Ніж загострений, прямий – 1; 28146L Ніж гачкоподібний – 1; 28195KC Коретка, велика, 20 градусів – 1; 28728CB Долото, ширина різання 4 см – 1; 28728RF Рашпіль, вузький, прямий, тонкий – 1; 28179HG Рукоятка – 1; 28179HR Встава-колесо – 1; 28179R Колесо – 3; 28728NA Складова частина для зшивання, пряма – 1; 28728NB Складова частина для зшивання, під кутом вправо – 1; 28728NC Складова частина для зшивання, під кутом вліво – 1; 28728ND Складова частина для зшивання, під кутом вправо – 1; 28728NE Складова частина для зшивання, під кутом вліво – 1; 28728NF Складова частина для зшивання, під кутом вгору – 1; 28179KP Штовхач вузлів – 1; 28728NJ Захоплюючі щипці для втягування нитки – 1; 28728G Рукоятка – 1; 28728K Шовна коретка, складова частина – 1; 28146T Канюля для промивання, 3,2 мм, 7 см – 1; 28146QO Обтюратор, гострий – 1; 27650B Чистяча шпика, 7 мм, 35 см – 3; 27650C Чистяча шпика, 2,5 мм, 35 см – 3. Обладнання виробництва Erbe Elektromedizin GmbH, (Німеччина) [0140-300 ERBE VIO 300 S 20189-301 ReMode двопедальний перемикач для VIO D з крошечним, AP & IP X8 обладнання з'єднувальним кабелем 5 м, функцією ReMode доступні тільки з VIO D – 1.</p>	<p>Karl Storz SE & Co, KG, Німеччина; Erbe Elektromedizin GmbH, Німеччина</p>	<p>компл.</p>	<p>1</p>	<p>5 938 607,00</p>	<p>5 938 607,00</p>
		<p>від 03.05.2018 № 15</p>	<p>Стіл електрогідрравлічний операційний для травматології</p>	<p>Стіл електрогідрравлічний операційний для травматології</p>	<p>«Bicakçilar Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.Ş., Туреччина</p>	<p>шт.</p>	<p>2</p>	<p>1 439 150,00</p>	<p>2 878 300,00</p>

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.
		від 03.05.2018 № 14	Рентгенівська С-арочна система	Система рентгенівська діагностична С-побічна Symbiol 5BR9	General Medical Merate S.p.A., Італія	шт.	2	4 199 000,00	8 398 000,00
		від 03.05.2018 № 12	Розширений комплект силового бездротового інструментарію	Розширений комплект силового бездротового інструментарію в складі: Рукоятка силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рукоятка AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Бокс для акумулятора; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Рукоятка міні силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рукоятка Arthrex AR-300 Arthrex, США – 1 од.; Туфель для асептичного завантаження акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Акумулятор для рукоятки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600; Arthrex, США – 8 од.; Акумулятор для рукоятки міні; Li-Ion акумулятор для AR-300 Arthrex, США – 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарей Arthrex, США – 1 од.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великомілкової та плечової кісток; Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Мала рукоятка; Велика рукоятка; Плече з отворами для відновлюючого великомілкового стержня; Ударний штафт.	Arthrex, США	компл.	1	4 179 000,00	4 179 000,00
		від 03.05.2018 № 12	Базовий комплект силового бездротового інструментарію	Направляюче плече для великомілкового стержня; Направляюче плече для ретроградного стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для прямого стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для відновлення з отворами; З'єднувальний гвинт; Гвинт для тримання стержня М8-довгий; Гвинт для тримання стержня М8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шкрєбок; Нашіловач ручний; Втулка для нашіловача ручного Ø3.7мм; Вкрутка 10мм, шаровий наконечник, Т-рукоятка; Нашіловач універсальний дистальний; Канюльована втулка s3,5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Монолітна рукоятка для великомілкової кістки; Вмирювач товщини кістки; Лінійка; Трубчастий провідник; Рукоятка для дроту; Нашіловач перехресний; Екстрактор-штифт; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10; Захисна втулка Ø8x/12x145мм; Втулка свердла Ø3,7/Ø8x155мм; Ключ 14мм; Контрольна спиця Ø4,2/Ø12x170мм; Контрольна спиця Ø4,6/Ø12x170мм; Троячар Ø8x180мм; Нашіловач дистальний Medgal, Польща – 1 набір; Мінімальний набір імплантів для висонання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великомілкової та плечової кісток. Мінімальний набір імплантів у складі: Інтрамедулярний прямий стержень для стегнової; кістки-20шт.; Заглушка М 10-20шт.; Гвинт компенсаційний М 10-20шт.; Гвинт блокуючий Ø 4,5 мм-20шт.; Інтрамедулярний блокуючий великомілкової; стержень-15шт.; Заглушка М 8-15шт.; Гвинт компенсаційний М 8-15шт.; Гвинт блокуючий Ø 4,5 мм-15шт.; Інтрамедулярний блокуючий плечовий стержень – 10шт.; Заглушка – 10шт.; Гвинт компенсаційний – 10шт.; Гвинт блокуючий Ø 4,5 мм-10шт Medgal, Польща – 1 набір. Насадка для рукоятки великої; пила сагітальна; Насадка - сагітальна пила Arthrex, США – 2 од.; Насадка для рукоятки міні; пила сагітальна; Насадка - сагітальна пила Arthrex, США – 1 од.; Насадка різнер; Насадка - розгортка - стиль Zimmer / Hudson Arthrex, США – 2 од.; Насадка дріль; Гбричний патрон Jacobs для дреля, 0.6 - 7.4 мм Arthrex, США – 2 од.; Насадка провідник для спиць; Насадка для податі спиць 0.8 -4.0 мм Arthrex, США – 2 од.; Лезо до пилок сагітальної; Лезо сагітальної пили для Arthrex 600, 90 x 25.4 x 1.0 мм Arthrex, США – 70 од.; Лезо до пилок міні сагітальної; Лезо сагітальної пили 300, 35 x 9.4 x 0.55 мм Arthrex, США – 35 од.	Arthrex, США	компл.	1	2 756 150,00	2 756 150,00
		від 03.05.2018 № 12	Базовий комплект силового бездротового інструментарію	Базовий комплект силового бездротового інструментарію в складі: Рукоятка силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рукоятка Arthrex AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Бокс для акумулятора; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 2 од.; Туфель для асептичного завантаження акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Arthrex, США – 1 од.; Акумулятор для рукоятки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600 Arthrex, США – 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарей Arthrex, США – 1 од.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великомілкової та плечової кісток. Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Мала рукоятка; Велика рукоятка; Плече з отворами для відновлюючого великомілкового стержня; Ударний штафт; Направляюче плече для великомілкового стержня; Направляюче плече для ретроградного стегнового та плечового стержня; Направляюче плече для відновлення з отворами; З'єднувальний гвинт; Гвинт для тримання стержня М8-довгий; Гвинт для тримання стержня М8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шкрєбок; Нашіловач ручний; Втулка для нашіловача ручного Ø3.7мм; Вкрутка 10мм, шаровий наконечник, Т-рукоятка; Нашіловач універсальний дистальний; Канюльована втулка s3.5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Монолітна рукоятка для великомілкової кістки; Вмирювач товщини кістки; Лінійка; Трубчастий провідник; Рукоятка для дроту; Нашіловач перехресний; Екстрактор-штифт; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10; Захисна втулка Ø8x/12x145мм; Втулка свердла Ø3,7/Ø8x155мм; Ключ 14мм; Контрольна спиця Ø4,2/Ø12x170мм; Контрольна спиця Ø4,6/Ø12x170мм; Троячар Ø8x180мм; Нашіловач дистальний Medgal, Польща набір – 1; Мінімальний набір імплантів для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великомілкової та плечової кісток. Мінімальний набір імплантів у складі: Інтрамедулярний прямий стержень для стегнової; кістки-20шт.; Заглушка М 10-20шт.; Гвинт компенсаційний М 10-20шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-20шт.; Інтрамедулярний блокуючий великомілкової; стержень-15шт.; Заглушка М 8-15шт.; Гвинт компенсаційний М 8-15шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-15шт.; Інтрамедулярний блокуючий плечовий стержень –10шт.; Заглушка-10шт.; Гвинт компенсаційний – 10шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-10шт Medgal, Польща набір – 1.; Насадка для рукоятки великої; пила сагітальна; Насадка - сагітальна пила Arthrex, США – 2 од.; Насадка різнер; Насадка - розгортка - стиль Zimmer / Hudson Arthrex, США – 2 од.; Насадка дріль; Гбричний патрон Jacobs для дреля, 0.6 - 7.4 мм Arthrex, США – 2 од.; Насадка провідник для спиць; Насадка для податі спиць 0.8 -4.0 мм Arthrex, США – 2 од.; Лезо до пилок сагітальної; Лезо сагітальної пили для Arthrex 600, 90 x 25.4 x 1.0 мм Arthrex, США – 70 од.	Arthrex, США	компл.	1	2 756 150,00	2 756 150,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	Київська міська клінічна лікарня № 17	від 03.05.2018 № 15	Спін електрогідролічний операційний для травматології	Спін хірургічної електрогідролічний, модель SURGILINE 2000R	«Вісаксіал» Tibbi Cihazlar Sanayi ve Ticaret A.S., Туреччина	шт.	1	1 439 130,00	1 439 130,00
		від 03.05.2018 № 14	Рентгенівська С-арочна система	Система рентгенівська діагностична С-полібіна Symbol 3R9	General Medical Merate S.p.A, Італія	шт	1	4 199 000,00	4 199 000,00
		від 03.05.2018 № 12	Базовий комплект силового бездротового інструментарію	Базовий комплект силового бездротового інструментарію в складі: Рухомка силового бездротового інструменту на акумуляторі; Рухомка Artflex AR-600 Artflex, США – 2 од.; Бокс для акумулятора; Корпус Li-Ion акумулятор для AR-600 Artflex, США – 2 од.; Туась для асептичного завантаження акумулятора; Набір для асептичного переносу для AR-600 Artflex, США – 1 од.; Акумулятор для рукоятки великої; Li-Ion акумулятор для AR-600 Artflex, США – 4 од.; Зарядний пристрій; Зарядна станція для AR-300/AR-600 батарей Artflex, США – 1 од.; Універсальні інструменти для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Універсальний набір для виконання інтрамедулярного остеосинтезу у складі: Мама рукоятка; Велика рукоятка; Плече з отворами для відновлюючого великогомілкового стержня; Ударний штифт; Направлююче плече для великогомілкового стержня; Направлююче плече для петропального стегнового та плечового стержня; Направлююче плече для п'яного стегнового та плечового стержня; Направлююче плече для відновлення з отворами; 3 слухувальний гвинт; Гвинт для тримання стержня M8-довгий; Гвинт для тримання стержня M8-короткий; Молоток; Шило канюльоване; Шкробок; Націлювач ручний; Втулка для націлювача ручного Ø3.7мм; Вкрутка 10мм, шаровий наконечник; Т-рукоятка; Націлювач універсальний дистальний; Канюльована виступка s3,5 Ø8; Блокуючий гвинт для 4-50-05-12; Моніторна рукоятка для великогомілкової кістки; Вимірювач товщини кістки; Лінійка; Трубочастий провідник; Рукоятка для дроту; Націлювач, перехресний; Екстрактор-штифт; Екстрактор редуктор M12/M8; Екстрактор редуктор M12/M10; Захисна втулка Ø8x12x145мм; Втулка свердла Ø3.7/Ø8x155мм; Ключ 14мм; Контрольна спиця Ø4.6/Ø12x170мм; Троакар Ø8x180мм; Націлювач дистальний Medgal, Польща набір-1; Мінімальний набір імплантів для виконання інтрамедулярного остеосинтезу стегнової, великогомілкової та плечової кісток. Мінімальний набір імплантів у складі: Інтрамедулярний прамій стержень для стегнової: кістки-20шт.; Заглушка M 10-20шт.; Гвинт компенсаційний M 10-20шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-20шт.; Інтрамедулярний блокуючий великогомілкової: стержень-15шт.; Заглушка M 8-15шт.; Гвинт компенсаційний M 8-15шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-15шт. Інтрамедулярний блокуючий плечовий стержень-10шт.; Заглушка-10шт.; Гвинт компенсаційний – 10шт.; Гвинт блокуючий; Ø 4,5 мм-10шт. Medgal, Польща набір – 1.; Насадка для рукоятки великої; пила сагітальна; Насадка – сагітальна пила Artflex, США – 2 од.; Насадка розмір: Насадка – розгортка – стил Zimner / Hudson Artflex, США – 2 од.; Насадка дрна; Гібридний патрон Jacobs для драла, 0.6 – 7.4 мм Artflex, США – 2 од.; Насадка провідник для спиці; Насадка для подачі спиць Ø8 – 4.0 мм Artflex, США – 2 од.; Лезо до пили сагітальної; Лезо сагітальної пили для Artflex 600, 90 x 25.4 x 1.0 мм Artflex, США – 70 од.	Artflex, США	компл.	1	2 756 150,00	2 756 150,00

Начальник відділу лікувально-профілактичної допомоги дорослому населенню управління лікувально-профілактичної допомоги

Завідувач сектору тендерних процедур управління економіки

Г. Зборозирська

Л. Беленок

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]