

Класиране на офертите на участниците - ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Ном. №		Наименование				Описание				М. е.		Колич.
Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Ед. цена	Спеч. колич	Сума	Производи тел име	Катал. №	Търговско наименование	Търг. опаковка	Точки		
										Цена	Общо	отстр
Група: 1												
1		Позиция № 1: ОТДЕЛЕНИЕ ПО АКУШЕРСТВО И ГИНЕКОЛОГИЯ										
1.01.		Игла на Верес за еднократна употреба, дължина на иглата 120мм									бр	6
1	37	PCP EOOD	60	6	360	Medtronic	172015	Surgineedle™ 120 mm		100	100	
1.02.		Игла на Верес за еднократна употреба, дължина на иглата 150мм									бр	6
1	37	PCP EOOD	60	6	360	Medtronic	172016	Surgineedle™ 150 mm Long		100	100	
1.03.		Торбичка за еднократна употреба за ендоскопска хирургия, диаметър 150мм, обем 700мл									бр	2
1	37	PCP EOOD	90	2	180	Medtronic Medtronic	250-40	Endobag™ 5" x 8"		100	100	
Група: 2												
2		Позиция № 2: ОТДЕЛЕНИЕ ПО ОЧНИ БОЛЕСТИ										
2.01.		Биконвексна асферична монофокална леща.Моноблок ,материал HYDROSMART протект Хаптика тип плочка с 4- точкова фиксация,диаметър на оптиката 6,0мм дължина 11,0мм,ангулация 0.Наличие на заден ръб за предотвратяване на вторична катаракта по цялата контактна повърхност.Оптичен диапазон от 00,0Д до35,0Д /диоптъра/Стъпка на оптичния диапазон -през Д от 00,0Д до+35,0Д 1,0Д от 15,5д до26,0д през 0,5д от 0,0д -35,0 д през 1,0д С ултравиолетов филтър и филтър за синя светлина. Рефрактивен индекс 1,46,размер на инцизията 2,4мм Имплантира се в сака.									бр	15
1	132	Офталабс ООД	980	15	14 700.00	OCULENTIS GMBH	LS-313Y	LENTIS LS-313Y		100	100	
2.02.		Биконвексна асферична безаберционна монофокална леща.Моноблок hydrosmart, материал Хаптика тип плочка с 4-точкова фокация, диаметър на оптиката 6,0мм дължина 11,0мм, ангулация 0. Наличие на заден ръб за предотвратяване на вторична катаракта по цялата контактна повърхност.Оптичен диапазон от- 10,0Д до35,0Д /диоптъра/Стъпка на оптичния диапазон -през Д от- 10,0Д до+35,0Д през 1,0д от+ 10,5Д до+ 29,5Д през 0,5Д от 0,0 д -35,0 Д през 1,0Д. С ултравиолетов филтър ,без филтър за синя светлина. Рефрактивен индекс 1,46,размер на инцизията 2,4мм Имплантира се в сака.									бр	10
1	132	Офталабс ООД	850	10	8 500.00	OCULENTIS GMBH	L-313	LENTIS L-313		100	100	
2.03.		Биконвексна асферична безаберционна мултифокална леща.Моноблок ,материал Hydrosmart Хаптика тип плочка с 4- точкова фиксация,диаметър на оптиката 6,0мм дължина 11,0мм,ангулация 0.Наличие на ръб за предотвратяване на вторична катаракта по цялата контактна повърхност.Оптичен диапазон от -10,0Д до +36,0Д /диоптъра/Стъпка на оптичния диапазон -през Д от 00,0Д -36,0д през 0,5Д от Д през 0,5Д от-10,0 Д до -1,00 през 1,0 Д С ултравиолетов филтър , без филтър за синя светлина. Рефрактивен индекс 1,46,размер на инцизията 2,0- 2,4мм Имплантира се в сака.									бр	20
1	132	Офталабс ООД	1 420.00	20	28 400.00	OCULENTIS GMBH	LS-313 MF15	LENTIS COMFORT		100	100	

2.04.	Еднокомпонентна хидрофобна, мултифокална, мека вътреочна леща с асферична оптика/-0.27цм/, корекция на хроматичните aberации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта. Характеристика на оптиката: Асортимент/диоптри/;+10.0 до 27.0/стъпка 0.5/Диаметър 6мм. Форма: Би-конвексна, предна асферична повърхност, задна дифрактивна повърхност, правоъгълен ръб на оптиката. Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър А-константа; Ултразвук: 118.8. Оптична: 119.3 Рефрактивен индекс: 1.47 Число на Абе:55. Характеристика на хаптиките: Диаметър: 13.00мм. Модел "С" Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър. Дизайн: Офсет на хаптиките спрямо оптиката. Възможност за имплантация с еднократен и многократен инжектор.	бр	4						
1 90	Контакт Медикъл Интернешанъл ООД	2 500.00	4	10 000.00	Абът Медикъл Оптикс АМО	ZMB00	Tecnis Multifocal	100	100
2.05.	Еднокомпонентна мека вътреочна леща, материал: Хидрофобен акрилат, 0.3% водно съдържание, Оптика: Диаметър 6.0мм, Общ диаметър 13.0мм, Оптичен дизайн: асферична, Рефрактивен индекс: 1.55, Оптичен диапазон: +6.0D до +35.0 D, UV Филтър Филтър за синя светлина - ДА, Хаптики: 2 броя, Място на имплантиране: в очния сак, Наличие на ръб за предотвратяване на вторична катаракта - ДА, А-Константа: 118:7	бр	30						
1 87	БИКОМЕД ООД	990	30	29 700.00	Alcon - САЩ	SN60WF AcrySof IQ	SN60WF AcrySof IQ - еднокомпонентна асферична мека вътреочна леща	100	100
2.06.	Еднокомпонентна мека вътреочна леща, Материал: Хидрофобен акрилат,0.3% водно съдържание, Оптика: Диаметър 6.0мм, Общ диаметър: 13.0мм, Оптичен дизайн: сферична, Рефрактивен индекс:1.55,Оптичен диапазон: +6.0D до +35.0 D, UV Филтър, Хаптики: 2 броя. Място на имплантиране: в очния сак, Наличие на ръб за предотвратяване на вторична катаракта - ДА, А-Константа: 118:4	бр	25						
1 87	БИКОМЕД ООД	690	25	17 250.00	Alcon - САЩ	SA60AT AcrySof Single piece	SA60AT AcrySof Single piece - еднокомпонентна сферична мека вътреочна леща	100	100
2.07.	Еднокомпонентна мека хидрофилна леща с а-сферичен остър ръб. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): -5.0 до 35.0 (стъпка 0.5/1.0D) Диаметър: 6.5мм. Форма: Биконвексна. Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър. Дизайн на оптичния ръб: а-сферичен остър ръб. А-константа: Ултразвук: 118.0; Рефрактивен индекс: 1.46. Характеристика на хаптиките: Диаметър: 13.50 мм. Модел: Модифицирано "С". Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър. Дизайн: Офсет на хаптиките спрямо оптиката. Възможност за имплантация с еднократен и многократен инжектор.	бр	5						
1 90	Контакт Медикъл Интернешанъл ООД	800	5	4 000.00	Офтек	Monomax550	Monomax	100	100
2.08.	Еднокомпонентна мека хидрофилна, асферична леща с 360° правоъгълен ръб, жълто оцветена - филтър на виолетовата светлина. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): -5.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D). Диаметър: 6.0мм. Форма: Биконвексна. Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър и виолетов филтър. Дизайн на оптичния ръб: 360° правоъгълен ръб. А-константа: Ултразвук: 118.0. Рефрактивен индекс: 1.46. Характеристика на хаптиките: Диаметър: 12.00мм. Модел: Модифицирано "С". Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър и виолетов филтър.	бр	40						
1 90	Контакт Медикъл Интернешанъл ООД	800	40	32 000.00	Сима Технолоджи	CimFlex42Y	CimFlex	100	100
2.09.	Еднокомпонентна мека хидрофилна, асферична леща с 360° правоъгълен ръб. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): -5.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D) Диаметър: 6.5мм. Форма: Биконвексна Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър Дизайн на оптичния ръб: 360° правоъгълен ръб. А-константа: Ултразвук: 118.0. Рефрактивен индекс: 1.46. Характеристика на хаптиките: Диаметър: 12.50мм. Модел: Модифицирано "С". Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър.	бр	40						

1 90	Контакт Медикъл Интернешанъл ООД	700	40	28 000.00	Сима Технолоджи	Cimflex21	CimFlex	100	100	
2.10.	Еднокомпонентна мека, хидрофилна, а-сферична вътреочна леща без аберации с четири опорни точки и 360° правоъгълен ръб на оптиката и хаптиките. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): +1.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D) Диаметър: 6.0мм. Форма: Биконвексна Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър Дизайн на оптичния ръб: 360градуса правоъгълен ръб. А-константа: Ултразвук.: 118.0 Рефрактивен индекс: 1.458 Характеристика на хаптиките: Диаметър: 10.50/ 10.70/ 11.00 мм Модел: Четири опорни точки, 0? ангулация Материал: Хидрофилен акрилат с UV филтър Възможност за имплантация с еднократен и многократен инжектор.								бр	150
1 37	PCP EOOD	850	150	127 500.00	Bausch+Lomb		ADAPT AO	100	100	
2.11.	Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика (-0.27цм), корекция на хроматичните аберации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): +5.0 до +34.0 (стъпка 0.5) Диаметър: бмм. Форма: Би-конвексна, предна асферична повърхност, правоъгълен ръб на оптиката. Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър А-константа: Ултразвук: 118.8, Оптична: 119.3. Рефрактивен индекс: 1.47 Число на Абе: 55. Характеристика на хаптиките: Диаметър: 13.00мм Модел: "С" Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър Дизайн: Офсет на хаптиките спрямо оптиката Възможност за имплантация с еднократен и многократен инжектор.								бр	5
1 90	Контакт Медикъл Интернешанъл ООД	1 000.00	5	5 000.00	Абът Медикъл Оптикс	ZCB00	Tecnis 1	100	100	
2.12.	Еднокомпонентна хидрофобна, мека вътреочна леща с асферична оптика /-0.27цм/, корекция на роговичен астигматизъм, корекция на хроматичните аберации, форма с 3 точки на фиксация и правоъгълен ръб, осигуряващи стабилност и намаляващи появата на вторична катаракта. Характеристика на оптиката: Асортимент/сферични диоптри/: +5.0 до 34.0/стъпка 0.5/. Асортимент /цилиндрични диоптри/: 1.00;1.50;2.25;3.00;4.00. Би-конвексна, предна торична, асферична повърхност, правоъгълен ръб на оптиката. Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър А-константа. Ултразвук:118.8. Оптична: 119.3. Рефрактивен индекс: 1.47. Число на Абе:55. Характеристика на хаптиките: Диаметър: 13.00мм. Модел "С". Материал: Хидрофобен акрилат с UV филтър. Дизайн: Офсет на хаптиките спрямо оптиката. Възможност за имплантация с еднократен и многократен инжектор.								бр	4
1 90	Контакт Медикъл Интернешанъл ООД	1 300.00	4	5 200.00	Абът Медикъл Оптикс	ZCT	Tecnis Toric	100	100	
2.13.	Еднокомпонентна, заднокамерна PMMA леща с 360° правоъгълен ръб. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): 0.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D) Диаметър: 5.5мм. Форма: Биконвексна Материал: PMMA с UV филтър Дизайн на оптичния ръб: 360° правоъгълен ръб. А-константа: Ултразвук.: 118.2 Характеристика на хаптиките: Диаметър: 12.50мм Модел: Модифицирано "С". Материал: PMMA с UV филтър								бр	7
1 90	Контакт Медикъл Интернешанъл ООД	480	7	3 360.00	Сима Технолоджи	PC550	Cima 550	100	100	
2.14.	Еднокомпонентна, преднокамерна PMMA леща с 360° правоъгълен ръб. Характеристика на оптиката: Асортимент (диоптри): 0.0 до +30.0 (стъпка 0.5/1.0D) Диаметър: 6.0мм. Форма: Биконвексна Материал: PMMA с UV филтър. Дизайн на оптичния ръб: 360° правоъгълен ръб. А-константа: Ултразвук.: 115.0. Характеристика на хаптиките: Диаметър: 12.75мм. Модел: Модифицирано "С". Материал: PMMA с UV филтър								бр	7
1 90	Контакт Медикъл Интернешанъл ООД	480	7	3 360.00	Сима Технолоджи	AC301	Cima AC301	100	100	

2.15.	Мека вътреочна леща - моноблок с ръб, хаптики - 2 бр фенестрирани модифицирано. С диаметър на оптиката - 6мм, външен диаметър -13.00мм, ангулация-9гр, асферична, оптичен диапазон: от 10.00 до 40.0D, ултравиолетов филтър. Материал - хидрофилен акрилат 26%						бр	60
1 37	PCP EOOD	750	60	45 000.00	ValeantMed	IDEA	100	100
2.16.	Мека вътреочна леща - моноблок с ръб, хаптики - 2, диаметър на оптиката - 6.0мм, външен диаметър - 13.0мм, ангулация-5гр, асферична, оптичен диапазон - от 9.0 до 30.0D, ултравиолетов филтър, натурално жълта. Материал - BENZ хидрофобен акрилат. 1% водно съдържание. Рефракционен индекс на материала -1.49.А- константа 119.0. Размер на инцизията-2.2-2.6. Инжектор-еднократна и многократна употреба.Място за имплантиране - в сака.						бр	30
1 37	PCP EOOD	950	30	28 500.00	MD Tech	ISP 60	100	100
2.17.	Мека вътреочна леща - моноблок с ръб, хаптики - 4, диаметър на оптиката - 6мм, външен диаметър - от 10.5мм до 11.0мм, ангулация - 0гр, асферична, оптичен диапазон -от -0.00 до 30.0D, ултравиолетов филтър. Материал - хидрофилен акрилат 26%. Рефракционен индекс на материала - 1.46. А константа 118.0 апланационна, 118.3 изометрична.Размер на инцизията 2.6мм, инжектор за еднократна употреба. Място за имплантиране-в сака.						бр	20
1 37	PCP EOOD	700	20	14 000.00	MD Tech	ISP 60 HF	100	100
2.18.	Мека вътреочна леща - моноблок с ръб, хаптики - плейт фенестрирани, диаметър на оптиката - 6.0мм, външен диаметър - 10.75мм, ангулация-0гр, асферична 360гр , ръб на оптиката и хаптиките,оптичен диапазон - от -5.0 до 40.0D, ултравиолетов филтър, Материал - хидрофилен акрилат. 25% А - константа 117,3 .Апланационна , 118,0 биометрична Размер на инцизията 1,8 до 2,8мм. Инжектор- еднократна употреба.Място за имплантиране - в сака.						бр	30
1 37	PCP EOOD	700	30	21 000.00	AJL Ophthalmic	AJL IOL	100	100
2.19.	Мека вътреочна леща - моноблок с ръб, хаптики-с 2 PMMA връх химически съединен. диаметър на оптиката - 6.0мм, външен диаметър - 11,00мм, ангулация-0гр, асферична 360гр , ръб на оптиката и хаптиките,оптичен диапазон - от -9.0 до 30.0D, ултравиолетов филтър, Материал - хидрофилен акрилат. 26% Рефракционен индекс на материала -1,46А - константа 118,2.Апланационна , 118,7 биометрична Размер на инцизията 1,8 до 2,8мм. Инжектор- еднократна употреба.Място за имплантиране - в сака.						бр	20
1 37	PCP EOOD	1 050.00	20	21 000.00	HOYA	I-sert 251	100	100
2.20.	Мека вътреочна леща – моноблок с ръб матиран, хаптики 2бр матирани, модифицирано С , Оптика с матиран ръб, диаметър на оптиката-6 мм, външен диаметър-13.00 мм, ангулация-0°, асферична,360° ръб на оптиката, оптичен диапазон – от -10.00 до 40.0D, ултравиолетов филтър и филтър за синята светлина. Материал – хидрофобен акрилат. Рефракционен индекс на материала – 1,52.А- константа 118.7. Размер на инцизията – < 2.4 мм,място за имплантиране- в сака.						бр	10
1 37	PCP EOOD	1 050.00	10	10 500.00	Nidek	Eye Cee One	100	100
Група: 3								
3	Позиция № 3: ОРТОПЕДИЧНИ ПЛАКИ /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ОРТОПЕДИЯ/							
3.01.	1/3 тубуларна плака за 3.5/4.0мм винтове - дебелина 1.0мм, широчина 9мм, разстояние между отворите 12мм, от 2 до 12 отв.						бр	50
1 86	Айф Фарма ЕООД	660	50	33 000.00	GPC Medical Ltd.	639.02 - 639.12 Tubular Plate One Third	100	100

3.02.	2.4 Заклучваща плака за радиус с ширина на главата 19.5мм/22мм/25.5мм - анатомично контурирана, за заклучващи винтове 2.4мм и незаклучващи компресивни винтове 2.7 - лява и дясна, 2-5 отв. дължина от 42мм до 77мм - Титаний						бр	2
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 350.00	2	2 700.00 Medgal Ltd.	1-04-300-02 до 1-04-305-05	Two-columne distal volar radial bone plate	100	100
3.03.	3.5 Динамично компресивна плака - за 3.5/4.0мм винтове- дебелина 3.5мм, широчина 10мм, разстояние между отворите 12мм, дължина от 25мм до 145мм, от 2 до 12 отв. - SS						бр	2
1 86	Айф Фарма ЕООД	720	2	1 440.00 GPC Medical Ltd.	617.02 - 617.12	Dynamic Self Compression Plate for Small Fragments	100	100
3.04.	3.5 Динамично компресивна плака - реконструктивна за 3.5/4.0 мм винтове - дебелина 2.8мм, широчина 10мм, разстояние между отворите 12мм, дължина от 58мм до 262мм,от 5 до 22 отв.						бр	2
1 86	Айф Фарма ЕООД	720	2	1 440.00 GPC Medical Ltd.	633.05 - 633.22	Reconstruction Plate 3.5mm	100	100
3.05.	3.5 Заклучваща плака - проксимален хумерус (ФИЛОС), анатомично контурирана, 9 отвора на главата, за кортикални винтове 3.5мм и спонгиозни винтове 3.5мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове; 3 - 12 отвора, дължина от 90мм до 270мм - Титаний						бр	10
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 600.00	10	16 000.00 Medgal Ltd.	1-04-126-01 до 1-04-126-11	Proximal Humeral Plate	100	100
3.06.	3.5 Заклучваща плака - проксимален хумерус (ФИЛОС), анатомично контурирана, 9 отвора на главата, за кортикални заклучващи винтове 3.5мм и спонгиозни заклучващи винтове 3.5мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове с 3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 отв.,дължина от 142мм до 268мм.						бр	35
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 260.00	35	44 100.00 GPC Medical Ltd.	938.03 - 938.12	Locking Philous Plate	100	100
3.07.	3.5 Заклучваща плака за дистална тибия с допълнителен слот за малеоларен винт - анатомично контурирана, за кортикални винтове 3.5мм и спонгиозни винтове 3.5мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове, от 5 до 16 отвора						бр	15
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 200.00	15	18 000.00 GPC Medical Ltd.	867.05 - 867.16	Medial Distal End Tibia Locking Plate	100	100
3.08.	3.5 Заклучваща права плака с ограничен контакт - реконструктивна, дължина от 58мм до190мм, отвори от 4 до 16 за кортикални заклучващи винтове 3.5мм и спонгиозни заклучващи винтове 3.5мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове						бр	17
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 080.00	17	18 360.00 GPC Medical Ltd.	920.04 -920.16	Reconstruction Locking Plate 3.5mm	100	100
3.09.	3.5 Заклучваща права плака с ограничен контакт, за кортикални винтове 3.5мм и спонгиозни винтове 3.5мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове от 5 до 14отв.						бр	3
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 080.00	3	3 240.00 GPC Medical Ltd.	845.05 -845.14	Locking Plate 3.5mm	100	100
3.10.	3.5 Заклучваща Т- плака с 4 отвора на главата, за кортикални заклучващи винтове 3.5мм и спонгиозни заклучващи винтове 3.5мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове, от 4 до 6 отвора.						бр	2
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 080.00	2	2 160.00 GPC Medical Ltd.	852.04 - 852.10	Small Locking T - Plate with 4 holes in head	100	100
3.11.	4.5 Динамично компресивна Т бътрес плака за винтове 4.5/6.5мм - дебелина 2.0мм, широчина 16мм, разстояние между отворите 16мм, от 3 до 12 отв.						бр	2

1 86	Айф Фарма ЕООД	720	2	1 440.00	GPC Medical Ltd.	645.03 - 645.12	T-Buttress Plate	100	100	
3.12.	4.5 Динамично компресивна L бътрес плака /лява и дясна/ за винтове 4.5/6.5мм - дебелина 2.0мм, широчина 16мм, разстояние между отворите 16мм, от 3 до 12 отв.								бр	2
1 86	Айф Фарма ЕООД	720	2	1 440.00	GPC Medical Ltd.	624.03R/L - 624.12R/L	L-Buttress plate	100	100	
3.13.	4.5 Заклучваща плака - проксимална тибия, анатомично контурирана, лява и дясна, с ограничен контакт, за кортикални заклучващи винтове 5.0мм и спонгиозни заклучващи винтове 5.0мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове, от 4 до 14 отвора.								бр	10
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 260.00	10	12 600.00	GPC Medical Ltd.	840.04R/L - 840.14R/L	4.5mm Locking Proximal Tibia Plate	100	100	
3.14.	4.5 Заклучваща плака - фемур /лява и дясна/ с 6 отвора в главата за кортикални заклучващи винтове 5.0мм и спонгиозни заклучващи винтове 5.0мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове, от 5 до 15 отвора.								бр	10
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 320.00	10	13 200.00	GPC Medical Ltd.	851.05R/L - 851.16R/L	Femoral Head Locking Plate	100	100	
3.15.	4.5 Заклучваща права плака с ограничен контакт - тясна, за кортикални заклучващи винтове 5.0мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове, дължина от 116мм до 296мм, отвори от 4 до 16								бр	4
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 200.00	4	4 800.00	GPC Medical Ltd.	848.04 - 848.16	4.5mm Narrow Locking Plate	100	100	
3.16.	4.5 Заклучваща права плака с ограничен контакт - широка, за кортикални заклучващи винтове 5.0мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове, дължина от 116мм до 296мм, отвори от 6 до 16								бр	4
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 200.00	4	4 800.00	GPC Medical Ltd.	849.06 -849.16	4.5mm Broad Locking Plate	100	100	
3.18.	Заклучваща калканеарна плака, комплект								бр	1
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 080.00	1	1 080.00	GPC Medical Ltd.	902.69L - 902.76R	Calcaneal Locking Plate 3.5mm	100	100	
3.20.	Заклучваща плака дистален радиус воларна 3.5 Т-права и наклонена за кортикални винтове 3.5мм и спонгиозни винтове 3.5мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове от 3/3 до 3/8 и от 4/4 до 4/8 отвора								бр	3
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 080.00	3	3 240.00	GPC Medical Ltd.	852.04 - 852.08 860.03L/R - 860.10L/R	3,5 Locking T - Plate with 4 head holes ; Locking small T-Plate Oblique	100	100	
3.23.	Клавикуларна преконтурирана диафизарна заклучваща плака, леви/десни, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 отвора.								бр	1
1 84	Електромед България ЕООД	1 580.00	1	1 580.00	Sigma Surgical Pvt Ltd	1230.05 - 1230.09; 1231.05 - 1231.08	Заклучваща плака за клавикула	100	100	
3.27.	Ограничен контакт заклучваща плака 3.5 преконтурирана дистална антеро-латерална тибия пилон, за миниинвазивна инсерция, леви/десни 4, 6, 8, 10, 12 отвора								бр	2
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 320.00	2	2 640.00	GPC Medical Ltd.	936.04L-936.14 R	Anterolateral Tibia distal Plate	100	100	
3.30.	Ограничен контакт заклучваща плака за дистален хумерус 3.5, преконтурирана, медиална лява/дясна 3, 5, 7, 9, отв.								бр	2

1 84	Електромед България ЕООД	1 580.00	2	3 160.00	Sigma Surgical Pvt Ltd	1209.03 - 1209.14; 1210.03 - 1210.14	Заклучваща плака за дистален медиален хумерус	100	100	
3.32.	Ограничен контакт заключваща плака за проксимална латерална тибия плато с 3 винта в платото, преконтурирана, леви/десни 5, 9, 13, 17 отвора в диафизата							бр		2
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 320.00	2	2 640.00	GPC Medical Ltd.	928.04L-928.17 R	Locking Lateral Proximal Tibia Plate	100	100	
3.33.	Плака за дистален радиус обикновена, стомана, незаключваща с 3 или 4 отвора в главата, дължина от 3 до 6 отвора.							бр		2
1 86	Айф Фарма ЕООД	720	2	1 440.00	GPC Medical Ltd.	643.03 - 643.06; 642.03R/L - 642.06R/L	T Plate(Small) for 3,5mm ; T Plate(Small) with 4 Head Holes	100	100	
3.34.	Плака за дистален радиус, заключваща с различен брой диафизарни отвори - повече от 3							бр		3
1 84	Електромед България ЕООД	980	3	2 940.00	Sigma Surgical Pvt Ltd	1186.04; 1186.05; 1186.06	Заклучваща плака за дистален радиус	100	100	
2 86	Айф Фарма ЕООД	1 080.00		0	GPC Medical Ltd.	846.03 - 846.08	3.5mm Locking T-Plate	90.7	90.7	
3.35.	Плака за калканеус с размери от 60мм до 70мм, без ограничен контакт.							бр		2
1 86	Айф Фарма ЕООД	720	2	1 440.00	GPC Medical Ltd.	812.60 ; 812.70	Calcaneal Plate	100	100	
2 84	Електромед България ЕООД	1 580.00		0	Sigma Surgical Pvt Ltd	1263.69; 1264.69	Заклучваща плака за калканеус	45.6	45.6	
3.39.	Прави и трохартерни плаки за перипротезни фрактури - Прави плаки. Материал – неръждаема стоманена сплав.							бр		2
1 84	Електромед България ЕООД	1 680.00	2	3 360.00	Sigma Surgical Pvt Ltd	1236.04 - 1236.16; 1237.04 - 12.37.16	Перипротезна плака	100	100	
3.41.	D.H.S. плака / 135 ° / без ограничен контакт от 2 до 16 отв. - комплект							бр		2
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 080.00	2	2 160.00	GPC Medical Ltd.	610.022 - 610.162	D.H.S. Barrel Plate	100	100	
3.43.	D.C.S. плака / 95 ° / без ограничен контакт от 6 до 16 отв. - комплект							бр		1
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 080.00	1	1 080.00	GPC Medical Ltd.	611.06 - 611.16	D.C.S. Barrel Plate	100	100	
3.45.	DCS плака 95 °, дебелина 5.4мм, широчина 16мм, барел 25мм, разстояние между отворите 16мм, динамичен винт Ф 12.6мм, от 6 до 16 отвора дължина от 100мм до 260мм - SS 316L							бр		5
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 200.00	5	6 000.00	GPC Medical Ltd.	611.06 - 611.16	D.C.S. Barrel Plate	100	100	
3.46.	DHS плака 135°, с ограничен контакт, дебелина 5.8мм, широчина 19мм, барел 38мм, разстояние между отворите 16мм, динамичен винт Ф 12.6мм - SS 316L							бр		120
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 200.00	120	144 000.00	GPC Medical Ltd.	610.022 - 610.162	D.H.S. Barrel Plate	100	100	
3.47.	Костно заместващо вещество - блок, различни размери							бр		3
1 84	Електромед България ЕООД	660	3	1 980.00	Biomatlante SA	9912C01	Костно заместващо вещество	100	100	

Група: 4

4 Позиция № 4:ОРТОПЕДИЧНИ ВИНТОВЕ И ПИРОНИ /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ОРТОПЕДИЯ/											
4.01.	7.0мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт - диаметър на ствола 4.5мм, диаметър на главата 8.0мм, отвор 2.1мм, дължина от 45мм до 130мм.									бр	10
1 84	Електромед България ЕООД	228	10	2 280.00	Mahe Medical GmbH	001-0015-045Т до 001-0015-130Т	7.0 мм канюлиран спонгиозен винт	100	100		
2 86	Айф Фарма ЕООД	240			0 GPC Medical Ltd.	727.045 - 727.130	Large Cannulated Cancellous Screw 7.0mm ,Hexagonal Socket,16mm	95	95		
4.04.	Конюлиран винт тип Хърбърт 3.0мм, титан, 14мм - 32мм									бр	6
1 84	Електромед България ЕООД	360	6	2 160.00	Mahe Medical GmbH	HBS-1002-xxS	Хърбърт винт	100	100		
4.07.	Къс мултифункционален фемурален заключващ пирон диаметър 10мм, 11мм - глава 15мм, с динамичен винт 6.4мм и дистални заключващи винтове 5.0 мм, дължина 240мм - SS 316L									бр	2
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 680.00	2	3 360.00	TREU Instrumente GmbH	1-2230 - 1-2260	Multifunctional femoral nail	100	100		
4.08.	Мултифункционален фемурален заключващ пирон диаметър 8мм, 9мм, 10мм, 11мм, 12мм - глава 13мм ,с проксимални заключващи винтове 6.4мм и дистални заключващи винтове 5.0мм, дължина от 240мм до 460мм, с възможност за ретроградно и антероградно заключване.									бр	10
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 680.00	10	16 800.00	TREU Instrumente GmbH	1-2060 - 1-2278	Multifunctional femoral nail	100	100		
4.11.	Проксимален феморален пирон антиротационен със спирала, титан. Къс с 2 дистални застопоряващи винтове фи: 10/240 спирала L 75-115, винтове 25-85 (стъпка 5мм)									бр	2
1 84	Електромед България ЕООД	1 680.00	2	3 360.00	Mahe Medical GmbH	NA-34511-1022 0	PFN къс със спирала	100	100		
4.12.	Реконструктивен хумерален пирон - диаметър 6мм, 7мм, 8мм, 9мм, с проксимални заключващи винтове 5.0мм и дистални заключващи винтове 3.5мм, с възможност за проксимално и дисталнозаключване в няколко равнини, дължина от 150мм до 250 мм - Титаний									бр	8
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 650.00	8	13 200.00	Medgal Ltd.	1-09-21-150 до 2-09-34-250	Reconstruction Humeral Nail Titanium	100	100		
4.13.	Тибиялен заключващ пирон диаметър 8мм, 9мм, 10мм - глава 12мм, дължина от 270мм до 420мм, с проксимални заключващи винтове 4.5мм и дистални заключващи винтове 4.5мм									бр	2
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 600.00	2	3 200.00	TREU Instrumente GmbH	1-1722 - 1-1780	U/R Tibial Interlocking Nails	100	100		
Група: 5											
5 Позиция № 5:АНКЕРИ /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ОРТОПЕДИЯ/											
5.01.	Анкер 2.0мм, Изработен от Nickel titanium alloy (NiTi) & 6Al-4V ELI Titanium. с конец Етибонд (сплетен полиестерен конец) - 91см с 2 конца стерилен									бр	2
1 84	Електромед България ЕООД	780	2	1 560.00	Orthomed SAS	120200	Титаниев анкър 2.0 мм	100	100		
5.02.	Анкер 4.0мм; Изработен от титаниева сплав с конец Етибонд (сплетен полиестерен конец) - 66см с дължина на анкер 9.7мм с 4 конца стерилен									бр	1
1 84	Електромед България ЕООД	780	1	780	Orthomed SAS	120400	Титаниев анкър 4.0 мм	100	100		

5.04.	Анкер 5.0мм; Изработен от титаниева сплав с Етибонд (сплетен полиестерен конец) - 91см с 4 конаца стерилен							бр	2
1 84	Електромед България ЕООД	840	2	1 680.00	Tulpar Medical Ltd	TM05112150	Титаниев анкър 5.0 мм	100	100
Група: 6									
6	Позиция № 6:СИСТЕМА ЗА ТАЗОБЕДРЕНО ЕНДОПРОТЕЗИРАНЕ /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ОРТОПЕДИЯ/								
6.01.	Бедрена глава тип MOORS материал (титан VT6) морзов конус (1:10 14/16 дължина 20мм) С номера: 42; 44; 46; 48; 50; 52; 54; 56; 58							бр	48
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	540	48	25 920.00	Имплант	MOOR	M05051010000005	100	100
6.02.	Бедрена глава Ф 26 материал (неръждаема стомана) морзов конус (1:10 14/16 дължина 20мм.) с размери: къса, средна, дълга.							бр	2
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	240	2	480	Имплант	бедр. глава 26	M05051030000009	100	100
6.03.	Бедрена глава Ф 32 материал (неръждаема стомана) морзов конус (1:10 14/16 дължина 20мм) с размери: къса, средна, дълга.							бр	25
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	240	25	6 000.00	Имплант	бедрена глава 32	M05051030000009	100	100
6.04.	Бедрено стебло с кривина и ъгъл от 135 градуса за без циментно закрепване материал - (титан УТ6) дължина 170мм морзов конус (1:10 14/16 дължина 20мм) Номера 7, 8, 9; 10; 11; 12; 13.							бр	2
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	960	2	1 920.00	Имплант	мех,стебло	M05051030000009	100	100
6.05.	Бедрено стебло с кривина и ъгъл от 135 градуса за закрепване с костен цимент материал - (титан УТ6) дължина 170мм морзов конус (1:10 14/16 дължина 20мм) Номера 7; 8;9,10;11,12;13							бр	70
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	960	70	67 200.00	Имплант	стебло за лепене-170	M05051030000009	100	100
6.06.	Бедрено стебло удължено с кривина и ъгъл от 135 градуса за закрепване с костен цимент материал - (титан УТ6) дължина 210мм, морзов конус (1:10 14/16 дължина 20мм), номера: 7; 8, 9,10,11, 12, 13.							бр	2
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	960	2	1 920.00	Имплант	стебло за лепене 210	M05051030000009	100	100
6.07.	Бедрено туморно стебло без кривина за закрепване с костен цимент материал (титан УТ6) морзов конус (1:10 14/16 дължина 20мм). С индивидуални дължини и номера 8; 9; 10; 11; 12; 13.							бр	2
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	1 200.00	2	2 400.00	Имплант	туморно стебло	M05057010000008	100	100
6.08.	Бедрено удължено стебло с кривина и ъгъл от 135 градуса за без циментно закрепване материал - (титан УТ6) дължина 210мм морзов конус (1:10 14/16 дължина 20мм.), номера 7; 8; 9; 10; 11; 12; 13.							бр	2
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	960	2	1 920.00	Имплант	мех стебло 210	M05051030000009	100	100
6.09.	Двуполюсна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране с безциментно закрепване. Приложение №4							бр	3

1 4	Сико-Фарма ООД	4 590.00	3	13 770.00	Zimmer-Biomet	2839 - 01.00121.120; 00- 6200-036-20 - 00- 6200-070-150; Alloclassic/Trilogy/Protasul 30.22.05-30.32.07 ; 00-6110-036-22 -00- 6110-070-28	M05053010000 002	100	100		
6.10.		Двуполюсна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране с безциментно закрепване. Приложение №7							бр		2
1 4	Сико-Фарма ООД	5 700.00	2	11 400.00	Zimmer-Biomet	2839 - 01.00121.120; 00- 6200-036-20 - 00- 6200-070-22 ; 00- 6310-048-32 - 006310-070-36; 00- 8777-028-02 - 00- 8777-040-04	M05053030000 002	100	100		
6.11.		Двуполюсна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране с безциментно закрепване. Приложение №8							бр		15
1 4	Сико-Фарма ООД	5 000.00	15	75 000.00	Zimmer-Biomet	2839 - 01.00121.120; 00- 6200-036-20 - 00- 6200-070-22 ; 00- 6310-048-32 - 00- 6310-070-36 ; 00- 8018-028-01 - 00- 8018-036-05	M05053030000 006	100	100		
6.12.		Двуполюсна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране с циментно закрепване. Приложение №1							бр		35
1 4	Сико-Фарма ООД	2 900.00	35	101 500.00	Zimmer-Biomet	00-8011-000-05 - 00-8011-004-20 ; 00-8005-540-22 - 00-8005-658-32 ;00- 8011-001-22 - 00- 8011-003-32	M05051030000 001	100	100		
6.13.		Двуполюсна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране с циментно закрепване. Приложение №2							бр		10
1 4	Сико-Фарма ООД	2 976.00	10	29 760.00	Zimmer-Biomet	35.00.29-100 - 35.00.39-150 ; 00- 8005-540-22 - 00- 8005-658-32 ; 30.22.05 - 30.32.07	M05051030000 002	100	100		
6.14.		Двуполюсна хибридна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране. Приложение №3							бр		15

1 4	Сико-Фарма ООД	3 690.00	15	55 350.00	Zimmer-Biomet	2839 - 01.00121.120 ; 00- 8005-540-22 - 00- 8005-658-32 ; 00- 8018-028-01 - 00- 8018-036-05 ; 30.22.05 - 30.32.07	Alloclassic/ZCA//versys/Protasul	M05052010000 001	100	100	
6.15. Двуполюсна хибридна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране. Приложение №5										бр	2
1 4	Сико-Фарма ООД	3 800.00	2	7 600.00	Zimmer-Biomet	00-8011-000-05 - 00-8011-004-20 ; 00-6200-036-20 - 00-6200-070-22 ;00-8011-001-22 - 00-8011-003-32 ; 00-6110-036-22 - 00-6110-070-28	CPT/Trilogy/CPT	M05052020000 001	100	100	
6.16. Двуполюсна хибридна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране. Приложение №6										бр	2
1 4	Сико-Фарма ООД	3 876.00	2	7 752.00	Zimmer-Biomet	35.00.29-100 - 35.00.39-150 ; 00- 6200-036-20 - 00- 6200-070-22 ; 30.22.05 - 30.32.07	Original M.E. Muller® /Trilogy/Protasul	M05052020000 004	100	100	
6.17. Костен цимент										бр	90
1 84	Електромед България ЕООД	78	90	7 020.00	Leader Biomedical BV	LB-OI008-1140 / 247002; LB-OI008- 1120 / 247060; LB- OI008-0120 / 247061; LB-OI008- 0140 / 247001	Костен цимент		100	100	
2 4	Сико-Фарма ООД	100		0	Zimmer-Biomet	00-1120-240-01	Hi-Fatgue Bone Cement		78	78	
6.18. Подсилващи ацетабуларни пръстени и мрежи. Приложение №9										бр	2
1 4	Сико-Фарма ООД	1 150.00	2	2 300.00	Zimmer-Biomet	01.001.91.140 - 01.001.91.262 ; 94.16.23-36 - 94.16.23-64	Burch-Schneider		100	100	
6.19. Ревизионна безциментна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране. Приложение №11										бр	1

1 4	Сико-Фарма ООД	6 380.00	1	6 380.00	Zimmer-Biomet	01.00402.055 - 01.00405.328 ; 00- 6200-036-20 - 00- 6200-070-22 ; 00- 8018-028-01 - 00- 8018-036-05 ; 30.22.05 - 30.32.07 ; 00-6110- 036-22 - 00-6110- 070-28	Revitan/Trilogy/versys/Protasul	M05055030000 006	100	100	
6.20.	Ревизионна хибридна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране. Приложение №12									бр	1
1 4	Сико-Фарма ООД	5 480.00	1	5 480.00	Zimmer-Biomet	01.00402.055 - 01.00405.328 ; 00- 8005-540-22 - 00-8005-658-32; 00-8018-028-01 - 00-8018-036-05; 30.22.05 30.32.07	Revitan/ZCA/versys/Protasul	M05055030000 008	100	100	
6.21.	Ревизионна циментна система за първично и ревизионно тотално тазобедрено ендопротезиране. Приложение №10									бр	1
1 4	Сико-Фарма ООД	4 600.00	1	4 600.00	Zimmer-Biomet	00-8114-002-18 -00- 8114-003-18 ; 00- 8005-540-22 - 00- 8005-658-32 ; 00- 8018-028-01 - 00- 8018-036-05	CPT long/ZCA/versys	M05055010000 005	100	100	
6.22.	Система за тотално колянно ендопротезиране с циментно закрепване без запазване на задна кръстна връзка. Приложение №13									бр	5
1 4	Сико-Фарма ООД	4 800.00	5	24 000.00	Zimmer-Biomet	00-5980-027-02 - 00-5980-057-02 ; 00-5996-013-01 - 00-5996-018-02 ; 00-5964-022-17 - 00-5964-051-12	NG LPS	M06061030000 001	100	100	
6.25.	Тазобедрена капсула за закрепване с костен цимент материал (хиролен) - вложка с отвор за бедрена глава Ф32, С номера 44; 46; 8; 50; 52; 54; 56; 58;60.									бр	20
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	360	20	7 200.00	Имплант		капсула за лепеме 32	M05051030000 009	100	100	
6.26.	Тазобедрена капсула за закрепване с костен цимент материал (хиролен) - вложка с отвор за бедрена глава Ф26, С номера 38; 40; 42; 44; 46; 48; 50; 52; 54; 56; 58; 60.									бр	4
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	360	4	1 440.00	Имплант		капсула за лепене 26	M05051030000 009	100	100	
6.27.	Тазобедрена капсула за комбинирано закрепване с периферия материал (титан УТ6) - хироленова вложка с отвор за бедрена глава Ф 26, С номера 50; 55; 60; 65.									бр	2

1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	600	2	1 200.00	Имплант	комб.капсула 26	M05051030000 009	100	100	
6.28.	Тазобедрена капсула за комбинирано закрепване с периферия материал (титан VT6) - хиролонова вложка с отвор за бедрена глава Ф 32, С номера: 50; 55; 60; 65.							бр		2
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	600	2	1 200.00	Имплант	комб капсула 32	M05051030000 009	100	100	
6.29.	Тазобедрена капсула за механично закрепване (завиване) с трапецовидна двуходова резба материал (титан УТ6) - хиролонова вложка с отвор за бедрена глава Ф26, С номера50; 52; 54; 56; 58; 60							бр		2
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	360	2	720	Имплант	капсула мех 26	M05051030000 009	100	100	
6.30.	Титанова мрежа за укрепване на ацетабуларна капсула и бедрено стебло							бр		1
1 58	ИМПЛАНТ Г ООД	480	1	480	Имплант	тит.мрежа	M05051030000 009	100	100	
Група: 7										
7	Позиция № 7:КОСТНО ЗАМЕСТВАЩО ВЕЩЕСТВО /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ОРТОПЕДИЯ/									
7.01.	Костно заместващо вещество - гранули от 5 сс , 10 сс, 16 сс, 32 сс							бр		2
1 84	Електромед България ЕООД	600	2	1 200.00	Biomatlante SA	9902G05	Костно заместващо вещество на гранули	100	100	
7.02.	Костно заместващо вещество - клин, различни размери							бр		2
1 84	Електромед България ЕООД	720	2	1 440.00	Biomatlante SA	1414C01	Костно заместващо вещество клин	100	100	
7.03.	Костно заместващо вещество - паста							бр		2
1 84	Електромед България ЕООД	480	2	960	Biomatlante SA	1106PU05OR	Костно заместващо вещество паста	100	100	
Група: 8										
8	Позиция № 8:ДРУГИ КОНСИМАТИВИ ЗА ОРТОПЕДИЯ И ТРАВМАТОЛОГИЯ /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ОРТОПЕДИЯ/									
8.01.	4.5мм Канюлиран спонгиозен самонарязващ винт - диаметър на ствола 3.0мм, диаметър на главата 6.0мм, отвор 1.4мм, дължина от 20мм до 120мм - SS 316L							бр		20
1 86	Айф Фарма ЕООД	240	20	4 800.00	GPC Medical Ltd.	732.020 - 732.120	Cannulated Cancellous Screw 4.5mm ,Partially Threaded	100	100	
8.04.	Заклучваща плака - медиална дистална тибия, анатомично контурирана, лява и дясна, с ограничен контакт, без ухо, за кортикални заключващи винтове 3.5мм и спонгиозни заключващи винтове 3.5мм и отвори за незаклучващи компресивни винтове от 5 до 16 отвора, дължина от 120мм до 320мм - SS 316L							бр		1
1 86	Айф Фарма ЕООД	1 320.00	1	1 320.00	GPC Medical Ltd.	934.04L - 934.16R	Locking Medial Distal Tibia Plate without Tab	100	100	
8.05.	Канюлиран хърбъртов винт							бр		5
1 86	Айф Фарма ЕООД	360	5	1 800.00	GPC Medical Ltd.	755.025-755.10 0	Herbert Cannulated Bone Screw 3,5mm	100	100	
8.06.	Серклажна тел (стомана) с дебелина от 1.0мм до 1.8 мм.							бр		10

1	84	Електромед България ЕООД	96	10	960	MK Medical GmbH	МК-3100 до МК3180	Серклажна тел	100	100		
Група: 10												
10 ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №10: МЕДИЦИНКИ ИЗДЕЛИЯ ЗАЛИГИРАНЕ НА КРЪВОНОСНИ СЪДОВЕ ЗА ОТВОРЕНА И ЛАПОРОСКОПСКА ХИРУРГИЯ /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ХИРУРГИЯ/												
10.01. Полимерни клипси заключващи се Р клипси - 3мм-10мм M/L бр 10												
1	107	Благи ООД	48	10	480	Кингдао ДМД Медикъл Технолоджи	PLTX230	Полимерни клипси заключващи се Р клипси - 3мм-10мм M/L				
10.02. Полимерни клипси заключващи се Р клипси - 5мм-13мм L бр 10												
1	107	Благи ООД	48	10	480	Кингдао ДМД Медикъл Технолоджи	PLTX240	Полимерни клипси заключващи се Р клипси - 5мм-13мм L				
10.03. Полимерни клипси заключващи се Р клипси - 7мм-16мм XL бр 15												
1	107	Благи ООД	48	15	720	Кингдао ДМД Медикъл Технолоджи	PLTX250	Полимерни клипси заключващи се Р клипси - 7мм - 16 мм XL				
10.04. V-shaped хемостатични титаниеви лигиращи клипси размер M/L /зелени/ J клипси 6 клипса в стекчета бр 25												
1	107	Благи ООД	14.4	25	360	Кингдао ДМД Медикъл Технолоджи	TCLT300	V-shaped хемостатични титаниеви лигиращи клипси размер M/L /зелени/ J клипси 6 клипса в стекчета				
Мяс то	Фирма ID	Фирма име							Обща сума	Точки		
										Цена	Общо	отстр
1	107	Благи ООД							2 040.00 лв.	100	100	
Група: 11												
11 Позиция № 11: ПРЕВРЪЗКИ ЗА ЛЕЧЕНИЕ НА РАНИ /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ХИРУРГИЯ/												
11.01. Превръзка абдоминална за лечение на рани чрез отрицателно налягане, от мрежест полиуретан, включваща и незалепващо изолиращо фолио. бр 10												
1	6	ЕКОС Медика ООД	640	10	6 400.00	Smith & Nephew	66800980	Renasys-F/AB Abdominal Soft Port kit (foam)	100	100		
11.02. Превръзка за лечение на рани чрез отрицателно налягане, изработена от мрежест полиуретан, размер голям. бр 10												
1	6	ЕКОС Медика ООД	180	10	1 800.00	Smith & Nephew	66800796	Renasys-F Soft Port kit, large	100	100		
Група: 12												
12 ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 12: МЕДИЦИНКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА ХЕРНИОПЛАСТИКА /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ХИРУРГИЯ/включваюа в нея протези с различна характеристика и показания за използване отворена хирургия												
12.01. ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА, РАЗМЕР 10X15, ОВАЛНА, средно тегло 48г/м2 бр 5												

1 107	Благн ООД	880	5	4 400.00	Дипромедикъл Дивайсес	2P1015EV	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА размер 10X15 ОВАЛНА		
12.02.	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА размер фи 15 кръгло; средно тегло 48г/м2							бр	3
1 107	Благн ООД	990	3	2 970.00	Дипромедикъл Дивайсес	2PC15EV	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА размер фи 15 кръгло;		
12.03.	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА, РАЗМЕР 15X20, ОВАЛНО, средно тегло 48г/м2							бр	3
1 107	Благн ООД	1 020.00	3	3 060.00	Дипромедикъл Дивайсес	2P1520EV	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА размер 15X20 ОВАЛНО		
12.04.	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА, РАЗМЕР 26X34, ОВАЛНО, средно тегло 48г/м2							бр	3
1 107	Благн ООД	1 300.00	3	3 900.00	Дипромедикъл Дивайсес	2P2634EV	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА размер 26X34 ОВАЛНО		
12.05.	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА ПОТРЕБА, РАЗМЕР фи 20, кръгло; средно тегло 48г/м2							бр	2
1 107	Благн ООД	1 200.00	2	2 400.00	Дипромедикъл Дивайсес	2PC20EV	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА размер фи 20 кръгло		
12.06.	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ МАКРОПОРЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА СЪС СИСТЕМА ЗА ФИКСАЦИЯ ПРИ ПЪПНА ХЕРНИЯ, РАЗМЕР фи 15; средно тегло 48г/м2							бр	5
1 107	Благн ООД	880	5	4 400.00	Дипромедикъл Дивайсес	UCMCI-05	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА СЪС СИСТЕМА ЗА ФИКСАЦИЯ ПРИ ПЪПНА ХЕРНИЯ, РАЗМЕР Ф5		
12.07.	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ МАКРОПОРЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА СЪС СИСТЕМА ЗА ФИКСАЦИЯ ПРИ ПЪПНА ХЕРНИЯ, РАЗМЕР фи 7; средно тегло 48г/м2							бр	5

1 107	Благи ООД	900	5	4 500.00	Дипромедикъл Дивайсес	UCMCI-07	ДВУКОМПОНЕНТНО ПЛАТНО ОТ ПОЛИПРОПИЛЕН С МРЕЖЕСТ И АНТИАДХЕЗИВЕН СЛОЙ ЗА ИНТРААБДОМИНАЛНА УПОТРЕБА СЪС СИСТЕМА ЗА ФИКСАЦИЯ ПРИ ПЪПНА ХЕРНИЯ, РАЗМЕР Ф7			
12.08.	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН, РАЗМЕР 15X15; средно тегло 127г/м2, средна пропускливост 65%							бр	15	
1 107	Благи ООД	250	15	3 750.00	Дипромедикъл Дивайсес	BM1515	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН, РАЗМЕР 15X15;средно тегло127г/м2,средна пропускливост 65			
12.09.	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН, РАЗМЕР 15X15; средно тегло 48г/м2, средна пропускливост 88%							бр	10	
1 107	Благи ООД	370	10	3 700.00	Дипромедикъл Дивайсес	Bulev1515	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН, РАЗМЕР 15X15;средно			
12.10.	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН, РАЗМЕР 30X30; средно тегло 127г/м2, средна пропускливост 65%							бр	10	
1 107	Благи ООД	450	10	4 500.00	Дипромедикъл Дивайсес	BM3030	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН, РАЗМЕР 30X30;средно тегло127г/м2,средна пропускливост 65%			
12.11.	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН, РАЗМЕР 30X30; средно тегло 48г/м2, средна пропускливост 88%							бр	5	
1 107	Благи ООД	550	5	2 750.00	Дипромедикъл Дивайсес	Bulev3030	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН, РАЗМЕР 30X30;средно тегло48г/м2,средна пропускливост 88%			
12.12.	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН; РАЗМЕР 6X11; средно тегло 127г/м2, средна пропускливост 65%							бр	40	
1 107	Благи ООД	190	40	7 600.00	Дипромедикъл Дивайсес	BM0611	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН; РАЗМЕР 6X11;средно тегло127г/м2, средна пропускливост			
12.13.	НЕРЕЗОРБИРУЕМО ХИРУРГИЧНО ПЛАТНО ОТ МОНОФИЛАМЕНТЕН ПОЛИПРОПИЛЕН; РАЗМЕР 6X11; средно тегло 48г/м2, средна пропускливост 88%							бр	10	
Мяс то	Фирма ID	Фирма име					Обща сума	Точки		
								Цена	Общо	отстр
1 107	Благи ООД						51 030.00 лв.	100	100	
Група: 13										

13 ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 13:МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ ЗА ХЕРНИОПЛАСТИКА /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ХИРУРГИЯ/, протези с различна характеристика и показания за използване отворена и лапароскопска хирургия							
13.01.	Олекотено полипропиленово 36 г/м2 платно за херниопластика, размери 15x15 см					бр	10
1 37	PCP EOOD	570	10	5 700.00 Medtronic	PPL1515	PARIETENE LIGHT15x15	
13.02.	Олекотено полипропиленово 36 г/м2 платно за херниопластика, размери 6x11 см					бр	15
1 37	PCP EOOD	516	15	7 740.00 Medtronic	PPL1106	Parieten LIGHT 11x6	
13.03.	Олекотено полипропиленово 36 г/м2 платно за херниопластика, размери30x30 см					бр	5
1 37	PCP EOOD	636	5	3 180.00 Medtronic	PPL3030	PARIETENE LIGHT30x30	
13.04.	Платна за вентрални хернии, двукомпонентни, от полиестер с триизмерна плетка и резорбируем колагенов филм, 20 x 15см					бр	5
1 37	PCP EOOD	1 458.00	5	7 290.00 Medtronic	SYM2015	SYMBOTEX™, 1 брой, SYM2015	
13.05.	Платна за вентрални хернии, двукомпонентни, от полиестер с триизмерна плетка и резорбируем колагенов филм, 30 x 20см					бр	5
1 37	PCP EOOD	1 770.00	5	8 850.00 Medtronic	SYM3020	SYMBOTEX™, 1 брой, SYM3020	
13.06.	Платно за херния, за лапароскопско поставяне, от полиестер с двуизмерна плетка, правоъгълно, 13 x 9см					бр	5
1 37	PCP EOOD	447	5	2 235.00 Medtronic	TEC1309	Платно PARIETEX 2D, лапаро 13X9CM	
13.07.	Платно за херния, за лапароскопско поставяне, от полиестер с двуизмерна плетка, правоъгълно, 15 x 10см					бр	5
1 37	PCP EOOD	471	5	2 355.00 Medtronic	TEC1510	Платно PARIETEX 2D, лапаро 15X10CM, полиестер	
13.08.	Платно за херния, за лапароскопско поставяне, от полиестер с двуизмерна плетка, правоъгълно, 30 x 30см					бр	5
1 37	PCP EOOD	615	5	3 075.00 Medtronic	TEC3030	Платно PARIETEX 2D, 30X30CM, полиестер	
13.09.	Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с отвор за ингвиналният лигамент, с тегло 46 g/m2, с размери 11x06cm и дебелина на нишката от 0.6mm					бр	10
1 37	PCP EOOD	336	10	3 360.00 Medtronic	PPMK1106	Parietene macroporous mesh6x11KH	
13.10.	Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло 46 g/m2, с размери 11x06 cm и дебелина на нишката от 0.6mm.					бр	50
1 37	PCP EOOD	336	50	16 800.00 Medtronic	PPM1106	Parieten macroporus mesh6x11	
13.11.	Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло 46 g/m2, с размери 15x15cm и дебелина на нишката от 0.6mm.					бр	15
1 37	PCP EOOD	348	15	5 220.00 Medtronic	PPM1515	Parietene macroporous mesh15x15	
13.12.	Синтетично полипропиленово платно за херниопластика с големина на порите 2.0x2.4mm, с тегло 46 g/m2, с размери 30x30 cm и дебелина на нишката от 0.6mm.					бр	10

1 37	PCP EOOD	492	10	4 920.00	Medtronic	PPM3030	Parietene macroporous mesh30x30				
Мяс то	Фирма ID	Фирма име						Обща сума	Точки		
									Цена	Общо	отстр
1 37	PCP EOOD						70 725.00 лв.	100	100		
Група: 14											
14	Позиция № 14: ДРУГИ МЕДИЦИНСКИ ИЗДЕЛИЯ /ОТДЕЛЕНИЕ ПО ХИРУРГИЯ/										
14.01.	СЕТ за апендектомия, съдържащ: Ендолюп – 2 бр.; Вересова игла – 1 бр.; Ръкав – 1 бр.								бр	40	
1 37	PCP EOOD	516	40	20 640.00	Medtronic/Citec (Brightness Medical Dev.	CS-01,EL21L/EL 20L, 172015	СЕТ за апендектомия, съдържащ: Ендолюп - 2 бр.; Вересова игла - 1 бр.; Ръкав - 1 бр.	100	100		
14.02.	Сет за ВАТС , съдържащ: Ръкав-1 бр; Троакар 12 мм-2 бр Еднократен ендоскопски инструмент-1 бр Граспер.								бр	5	
1 37	PCP EOOD	552	5	2 760.00	Citec (Brightness Medical Devices Co LTD)	CS-01.DH03-01 7	Сет за ВАТС , съдържащ: Ръкав-1 бр; Троакар 12 мм-2 бр Еднократен ендоскопски инструмент-1 бр Граспер	100	100		
14.03.	СЕТ за холецистектомия, съдържащ: клипси 1бр.; Ръкав - 1бр; Вересова игла - 1 бр; Ендобег - 1 бр; троакари - 5мм - 2бр; 10мм - 1 бр; 12мм - 1бр								бр	40	
1 37	PCP EOOD	534	40	21 360.00	Citec (Brightness Medical Devices Co LTD)	CS-01	СЕТ за холецистектомия, съдържащ: клипси 1бр.; Ръкав - 1бр; Вересова игла - 1 бр; Ендобег - 1 бр; троакари - 5мм - 2бр; 10мм - 1 бр; 12мм - 1бр	100	100		
Група: 16											
16	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №16: Съшиватели специфични с размера, начина си на заключване, приложение и касети специфични за за конкретния модел медицинско изделие										
16.01.	Касета за линеарен ушивател с нож с размер 60/3.8мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 3.8мм, дължина 60мм								бр	20	
1 125	Глобъл Мед ЕООД	360	20	7 200.00	KangDi	KYQZ-60L	The cartrdge for disposable linear cutter -60/3.8				
16.02.	Касета за линеарен ушивател с нож с размер 60/4.5мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.5мм, дължина 60мм								бр	15	
1 125	Глобъл Мед ЕООД	360	15	5 400.00	KangDi	KYQZ-60H	The cartridge for disposable linear cutter -60/4.5				
16.03.	Касета за линеарен ушивател с нож с размер 80/3.8мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 3.8мм, дължина 80мм								бр	15	
1 125	Глобъл Мед ЕООД	360	15	5 400.00	KangDi	KYQZ-80L	The cartridge for disposable linear cutter -80/3.8Disposable loading unit				
16.04.	Касета за линеарен ушивател с нож с размер 80/4.5мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.5мм, дължина 80мм								бр	25	
1 125	Глобъл Мед ЕООД	360	25	9 000.00	KangDi	KYQZ-80H	The cartridge for disposable linear cutter -80/4.5				
16.05.	Касета за линеарен ушивател с размер 30мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.8мм, брой клипси 11, дължина 30мм								бр	15	

1 125	Глобъл Мед ЕООД	360	15	5 400.00	KangDi	KYFBZ-30H	Disposable linear stapler 30 cartridge		
16.06.	Касета за линеарен ушивател с размер 60мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.8мм, брой клипси 21, дължина 60мм							бр	20
1 125	Глобъл Мед ЕООД	360	20	7 200.00	KangDi	KYFBZ-60H	Disposable linear stapler 60 cartridge		
16.07.	Касета за линеарен ушивател с размер 90мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.8мм, брой клипси 33 дължина 90мм							бр	10
1 125	Глобъл Мед ЕООД	360	10	3 600.00	KangDi	KYFBZ-90H	Disposable linear stapler 90 cartridge		
16.08.	Линеален ушивател с размер 30.00мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.8мм, брой клипси 11, дължина 30мм с допълнителен пълнител в комплекта							бр	15
1 125	Глобъл Мед ЕООД	960	15	14 400.00	KangDi	KYFB-30H	Disposable linear stapler 30		
16.09.	Линеален ушивател с размер 60.00мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.8мм, брой клипси 21, дължина 60мм с допълнителен пълнител в комплекта							бр	20
1 125	Глобъл Мед ЕООД	960	20	19 200.00	KangDi	KYFB-60H	Disposable linear stapler 60		
16.10.	Линеален ушивател с размер 90.00мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.8 мм, брой клипси 33, дължина 90мм с допълнителен пълнител в комплекта							бр	10
1 125	Глобъл Мед ЕООД	960	10	9 600.00	KangDi	KYFB-90H	Disposable linear stapler 90		
16.11.	Линеарен ушивател с нож с размер 60/3.8мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 3.8мм, дължина 60мм							бр	20
1 125	Глобъл Мед ЕООД	1 080.00	20	21 600.00	KangDi	KYQ-60L	Disposable linear cutter 60 60/3.8		
16.12.	Линеарен ушивател с нож с размер 60/4.5мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.5мм, дължина 60мм							бр	15
1 125	Глобъл Мед ЕООД	1 080.00	15	16 200.00	KangDi	KYQ-60H	Disposable linear cutter 60 60/4.5		
16.13.	Линеарен ушивател с нож с размер 80/3.8мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 3.8мм, дължина 80мм							бр	15
1 125	Глобъл Мед ЕООД	1 080.00	15	16 200.00	KangDi	KYQ-80L	Disposable linear cutter 80 KYQ 80/3.8		
16.14.	Линеарен ушивател с нож с размер 80/4.5мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.5мм, дължина 80мм							бр	15
1 125	Глобъл Мед ЕООД	1 080.00	15	16 200.00	KangDi	KYQ-80H	Disposable linear cutter 80 KYQ 80/4.5		
16.15.	Хемороидален ушивател с размер 32.0мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.2мм, брой клипси 26, вътрешен диаметър на рязане 23мм							бр	5
1 125	Глобъл Мед ЕООД	960	5	4 800.00	KangDi	KYGZB-32	Disposable circular Hem stapler 32		

16.16.	Хемороидален ушивател с размер 33.5мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.2мм, брой клипси 28, вътрешен диаметър на рязане 24.4мм						бр	5
1 125	Глобъл Мед ЕООД	960	5	4 800.00 KangDi	KYGZB-33,5	Disposable circular Hem stapler 33.5		
16.17.	Циркулярен ушивател с размер 25.5мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 4.8мм, брой клипси 20, вътрешен диаметър на рязане 16мм						бр	10
1 125	Глобъл Мед ЕООД	960	10	9 600.00 KangDi	KYWC-25.5	Disposable circular stapler 25.5		
16.18.	Циркулярен ушивател с размер 28.5мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 5.3мм, брой клипси 24, вътрешен диаметър на рязане 19мм						бр	10
1 125	Глобъл Мед ЕООД	960	10	9 600.00 KangDi	KYWC-25.5	Disposable circular stapler 28.5		
16.19.	Циркулярен ушивател с размер 31.5мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 5.3мм, брой клипси 26, вътрешен диаметър на рязане 22мм						бр	20
1 125	Глобъл Мед ЕООД	960	20	19 200.00 KangDi	KYWC-31.5	Disposable circular stapler 31.5		
16.20.	Циркулярен ушивател с размер 33.5мм; Диаметър на клипса - 0.30мм, височина на клипса 5.3мм, брой клипси 28, вътрешен диаметър на рязане 24.4мм						бр	10
1 125	Глобъл Мед ЕООД	960	10	9 600.00 KangDi	KYWC-33.5	Disposable circular stapler 33.5		

Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Обща сума	Точки		
				Цена	Общо	отстр
1 125	Глобъл Мед ЕООД		214 200.00 лв.	100	100	

Група: 17

17	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №17: Съшиватели за лапороскопска и отворена хирургия отличаващи се със специфичен размер и начин на действие							
17.01.	Механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите, 4.8мм височина на скобите, 100мм дължина на шева с възможност за презареждане с пълнители с различна височина на скобите						бр	20
1 37	PCP ЕООД	1 320.00	20	26 400.00 Medtronic	GIA10048S	GIA 100-4,8 SGL USE stapler		
17.02.	Механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите, 4.8мм височина на скобите, 60мм дължина на шева с възможност за презареждане с пълнители с различна височина на скобите						бр	15
1 37	PCP ЕООД	1 068.00	15	16 020.00 Medtronic	GIA6048S	GIA 60-4,8 SGL Use stapler		
17.03.	Механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите, 4.8мм височина на скобите, 80мм дължина на шева с възможност за презареждане с пълнители с различна височина на скобите						бр	25

1 37	PCP EOOD	1 188.00	25	29 700.00 Medtronic	GIA8048S	GIA 80-4,8 SGL USE Stapler			
17.04.	Механични ушиватели за еднократна употреба за налагане на двоен линеен шев, с правоъгълно сечение на скобите, 4.8мм височина на скобите, 45мм дължина на шева с възможност за презареждане с пълнители с различна височина на скобите						бр	15	
1 37	PCP EOOD	972	15	14 580.00 Medtronic	TA4548S	Linear stapler TA 45-4.8 reload stapler			
17.05.	Механични ушиватели за еднократна употреба за налагане на двоен линеен шев, с правоъгълно сечение на скобите, 4.8мм височина на скобите, 60мм дължина на шева с възможност за презареждане с пълнители с различна височина на скобите						бр	15	
1 37	PCP EOOD	1 068.00	15	16 020.00 Medtronic	TA6048S	Linear stapler TA 60-4.8 reload stapler			
17.06.	Пълнители за механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите, с вграден нож, 4.8мм височина на скобите, 100мм дължина на шева с вграден нож						бр	20	
1 37	PCP EOOD	399	20	7 980.00 Medtronic	GIA10048L	GIA 100-4,8 SGL USE LOADING UNIT			
17.07.	Пълнители за механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите, с вграден нож, 4.8мм височина на скобите, 60мм дължина на шева с вграден нож						бр	15	
1 37	PCP EOOD	360	15	5 400.00 Medtronic	GIA6048L	GIA 60-4,8 SGL USE LOADING UNIT			
17.08.	Пълнители за механични ушиватели за еднократна употреба за едновременно ушиване и разрязване, с правоъгълно сечение на скобите, с вграден нож, 4.8мм височина на скобите, 80мм дължина на шева с вграден нож						бр	25	
1 37	PCP EOOD	387	25	9 675.00 Medtronic	GIA8048L	GIA 80-4,8 SGL USE LOADING UNIT			
17.09.	Циркулярен стаплер за еднократна употреба , сгъваща се глава, правоъгълно сечение на скобите, 25мм диаметър на главата, 5мм височина на скобите						бр	5	
1 37	PCP EOOD	1 416.00	5	7 080.00 Medtronic	EEA25	DST SERIES STAPLER 25 mm			
17.10.	Циркулярен стаплер за еднократна употреба, сгъваща се глава, правоъгълно сечение на скобите, 31мм диаметър на главата, 4.8мм височина на скобите						бр	5	
1 37	PCP EOOD	1 416.00	5	7 080.00 Medtronic	EEA31	DST SERIES STAPLER 31 mm			
Мяс то	Фирма ID	Фирма име			Обща сума		Точки		
							Цена	Общо	отстр
1 37	PCP EOOD				139 935.00 лв.		100	100	
Група: 18									
18	ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ №18: Същиватели за лапороскопска и отворена хирургия отличаващи се със специфичен размер и начин на действие								
18.01.	Ендо Линеарен режещ инструмент / дръжка/ 30см къса подходяща за всички видове пълнители						бр	5	

1 107	Благо ООД	900	5	4 500.00	Пантер Хелт Кеър	CEAA30	Ендо Линеарен режещ инструмент / дръжка/ 30 см къса		
18.02.	Ендо Линеарен режещ инструмент / дръжка/ 45см стандартна подходяща за всички видове пълнители							бр	5
1 107	Благо ООД	900	5	4 500.00	Пантер Хелт Кеър	CEAA45	Ендо Линеарен режещ инструмент / дръжка/ 45 см стандартна		
18.03.	Ендо Линеарен режещ инструмент / дръжка/ 60см дълга подходяща за всички видове пълнители							бр	5
1 107	Благо ООД	900	5	4 500.00	Пантер Хелт Кеър	CEAA60	Ендо Линеарен режещ инструмент / дръжка/ 60см дълга		
18.04.	Линеарен режещ ушивател за съшиване и разрязване на тъкани 60мм, титаниеви скоби с височина 3.8мм							бр	5
1 107	Благо ООД	760	5	3 800.00	Пантер Хелт Кеър	SSAB 60 3.8	Линеарен режещ ушивател за съшиване и разрязване на тъкани 60мм		
18.05.	Линеарен режещ ушивател за съшиване и разрязване на тъкани 80мм, титаниеви скоби с височина 3.8мм							бр	5
1 107	Благо ООД	760	5	3 800.00	Пантер Хелт Кеър	SSAB 80 3.8	Линеарен режещ ушивател за съшиване и разрязване на тъкани 80мм		
18.06.	Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 45мм, титаниеви скоби с височина 4.8мм							бр	5
1 107	Благо ООД	760	5	3 800.00	Пантер Хелт Кеър	FLSLF 45 4.8mm	Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 45мм		
18.07.	Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 60мм, титаниеви скоби с височина 3.5мм							бр	5
1 107	Благо ООД	760	5	3 800.00	Пантер Хелт Кеър	FLSLF 60 3.5	Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 60мм		
18.08.	Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 60мм, титаниеви скоби с височина 4.8мм							бр	5
1 107	Благо ООД	760	5	3 800.00	Пантер Хелт Кеър	FLSLF 60 4.8mm	Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 60мм		
18.09.	Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 90мм, титаниеви скоби с височина 4.8мм							бр	5
1 107	Благо ООД	760	5	3 800.00	Пантер Хелт Кеър	FLSLF 90 4.8 mm	Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 90мм		
18.10.	Пълнител за Ендо Линеарен режещ инструмент 45мм с титаниеви скоби с височина 2.5мм							бр	5
1 107	Благо ООД	400	5	2 000.00	Пантер Хелт Кеър	CADA- 45T	Пълнител за Ендо Линеарен режещ инструмент 45 мм		
18.11.	Пълнител за Ендо линеарен режещ инструмент 45мм с титаниеви скоби с височина 3.5мм							бр	5
1 107	Благо ООД	400	5	2 000.00	Пантер Хелт Кеър	CADA- 45N	Пълнител за Ендо линеарен режещ инструмент 45мм		

18.12.	Пълнител за Ендо Линеарен режещ инструмент 60мм с титаниеви скоби с височина 3.5мм						бр	5
1 107	Благи ООД	400	5	2 000.00	Пантер Хелт Кеър	CADA- 60N	Пълнител за Ендо Линеарен режещ инструмент 60мм	
18.13.	Пълнител за линеарен режещ ушивател за съшиване и разрязване на тъкани, 60мм, титаниеви скоби с височина 3.8мм						бр	5
1 107	Благи ООД	250	5	1 250.00	Пантер Хелт Кеър	SADB-60N	Пълнител за линеарен режещ ушивател за съшиване и разрязване на тъкани, 60мм	
18.14.	Пълнител за линеарен режещ ушивател за съшиване и разрязване на тъкани, 80мм, титаниеви скоби с височина 3.8мм						бр	5
1 107	Благи ООД	250	5	1 250.00	Пантер Хелт Кеър	SADB- 80N	Пълнител за линеарен режещ ушивател за съшиване и разрязване на тъкани, 80мм	
18.15.	Пълнител за линеарен режещ ушивател за съшиване и разрязване на тъкани, 80мм, титаниеви скоби с височина 4.8мм						бр	5
1 107	Благи ООД	250	5	1 250.00	Пантер Хелт Кеър	SADB- 80D	Пълнител за линеарен режещ ушивател за съшиване и разрязване на тъкани, 80мм	
18.16.	Пълнител за Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 45мм, титаниеви скоби с височина 4.8мм						бр	5
1 107	Благи ООД	250	5	1 250.00	Пантер Хелт Кеър	FLSLH 4.8B	Пълнител за Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 45мм,	
18.17.	Пълнител за Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 60мм, титаниеви скоби с височина 3.5мм						бр	5
1 107	Благи ООД	250	5	1 250.00	Пантер Хелт Кеър	FLSLH3.5C	Пълнител за Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 60мм	
18.18.	Пълнител за Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 60мм, титаниеви скоби с височина 4.8мм						бр	5
1 107	Благи ООД	250	5	1 250.00	Пантер Хелт Кеър	FLSLH4.8C	Пълнител за Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 60мм	
18.19.	Пълнител за Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 90мм, титаниеви скоби с височина 4.8мм						бр	5
1 107	Благи ООД	250	5	1 250.00	Пантер Хелт Кеър	FLSLH4.8E	Пълнител за Линеарен ушивател за съшиване на тъкани с цветови индикатор, 90мм	
18.20.	Хемороидален ушивател, двойно подсигурен, диаметър 34мм, височина на скобите 3.8мм, прозрачен пълнител						бр	2
1 107	Благи ООД	860	2	1 720.00	Пантер Хелт Кеър	FCSSWAE 34	Хемороидален ушивател, двойно подсигурен, диаметър 34мм	
18.21.	Хемороридален ушивател, двойно подсигурен, диаметър 32мм, височина на скобите 3.8мм, прозрачен пълнител						бр	2

1 107	Благи ООД	860	2	1 720.00	Пантер Хелт Кеър	FCSSWAE 32	Хемороридален ушивател , двойно подсигурен, диаметър 32мм		
18.22.	Циркулярен ушивател, двойно подсигурен с чупеща се глава 90 градуса височина на скобите /титаниеви/ 4.8мм, диаметър 26мм							бр	5
1 107	Благи ООД	860	5	4 300.00	Пантер Хелт Кеър	FCSME 26	Циркулярен ушивател , двойно подсигурен с чупеща се глава 90 градуса		
18.23.	Циркулярен ушивател, двойно подсигурен с чупеща се глава 90 градуса и височина на скобите /титаниеви/ 4.8мм, диаметър 29мм							бр	5
1 107	Благи ООД	860	5	4 300.00	Пантер Хелт Кеър	FCSME 29	Циркулярен ушивател , двойно подсигурен с чупеща се глава 90 градуса		
18.24.	Циркулярен ушивател, двойно подсигурен с чупеща се глава 90 градуса и височина на скобите /титаниеви/ 5.0мм, диаметър 32мм							бр	2
1 107	Благи ООД	860	2	1 720.00	Пантер Хелт Кеър	FCSME 32	Циркулярен ушивател , двойно подсигурен с чупеща се глава 90 градуса		
18.25.	Циркулярен ушивател, двойно подсигурен с чупеща се глава 90 градуса и височина на скобите/титаниеви/ 4.5мм, диаметър 24мм							бр	5
1 107	Благи ООД	860	5	4 300.00	Пантер Хелт Кеър	FCSME 24	Циркулярен ушивател , двойно подсигурен с чупеща се глава 90 градуса		
Мяс то	Фирма ID	Фирма име	Обща сума			Точки			
						Цена	Общо	отстр	
1 107	Благи ООД		69 110.00 лв.			100	100		
Обща сума за списъка:			1 948 102,00 лв.						