

ПРОТОКОЛ № 2

Днес 16.05.2018г. в гр.Стара Загора се събра комисията за провеждане на открита процедура с предмет **„Доставка на лекарствени продукти за лечение на солидни злокачествени заболявания”** определена със Заповед № 74/24.04.2018г. на Управителя на „КОЦ – Стара Загора” ЕООД, гр.Стара Загора в състав:

Председател: Николай Кирев – правоспособен юрист

Членове: маг.фарм.Цветана Кирева – управител Болнична аптека

д-р Диана Кирова – началник ДКК и ЗРПОЗ

д-р Вяра Захариева – лекар в ОМО

Валя Белчева – икономист, обществени поръчки

Процедурата за възлагане на ОП е открита с Решение № 49/15.03.2018г. на възложителя. Обявлението за нея е публикувано в „Официален вестник” на Европейския съюз под № 116999 в брой S 053 от 16.03.2018г., а в Регистъра на обществените поръчки към АОП - под № 835383 на 16.03.2018г.

Комисията започна своята работа в 09.00 часа.

На заседанието й не присъстват представители на участниците и на средствата за масово осведомяване.

С решение на комисията от 24.04.2018г. е изискана подробна писмена обосновка по чл.72 ал.1 ЗОП от участници за начина на образуване на ценовото им предложение по обособени позиции.

В определения срок са постъпили такива от всички. След внимателно запознаване със съдържанието им комисията

РЕШИ:

1. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на **„ФАРКОЛ” АД – гр. Бургас** за начина на образуване на ценовото му предложение по обособена позиция № 23.

Мотиви: Налице са изключително благоприятни условия за участника. Те се аргументират с търговските условия, които участникът получава от търговския си партньор. Наред с това той поддържа големи складови наличности, което му носи привилегията на допълнителни отстъпки от цените на производителя.

2. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на **„ПРО ФАРМАЦИЯ” ЕООД – гр. София** за начина на образуване на ценовото му предложение по обособени позиции № 1, 8 и 43.

Мотиви: Налице са изключително благоприятни условия за участника. Те се обосновават с търговските условия, предоставени от производителите на лекарствени продукти.

3. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на **„МЕДЕКС” ООД – гр. София** за начина на образуване на ценовото му предложение по обособени позиции № 8, 9, 43, 47 и 70.

Мотиви: Налице са изключително благоприятни условия за участника. Те се аргументират с търговските условия, които участникът получава от търговския си партньор. Наред с това той поддържа големи складови наличности, което му носи привилегията на допълнителни отстъпки от цените на производителя.

4. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на **„РОШ БЪЛГАРИЯ” ЕООД – гр. София** за начина на образуване на ценовото му предложение по обособена позиция № 1.

Мотиви: Налице са изключително благоприятни условия за участника. Те се обосновават с обстоятелството че участникът е вносител и упълномощен представител на притежателя на разрешението за употреба на лекарствения продукт.

5. На основание чл.72 ал.3 ЗОП не приема писмената обосновка на „МАРМИТ ЮНАЙТЕД” ЕООД – гр. София за начина на образуване на ценовото му предложение по обособена позиция № 8 и офертата му по нея и предлага на възложителя да го отстрани от участие в ОП по обособена позиция № 8 на основание чл.107 т.3 втора хипотеза ЗОП.

Мотиви: С писмо изх.№ 1411/30.04.2018г. на комисията за провеждане на ОП е изисквана подробна писмена обосновка от участника по чл.72 ал.1 ЗОП. Указано му е тя да се основава на обстоятелствата, посочени в чл.72 ал.2 ЗОП.

Участникът е представил в срок свое писмо от 05.05.2018г. (вх.№ 1498/08.05.2018г. на възложителя). В него е изложен един аргумент – максимална отстъпка върху цената от участника. Обосновката се състои само от това словосъчетание. То не може да бъде подведено по нормата на чл.72 ал.2 ЗОП и тъй като не е налице нито едно от посочените обстоятелства не се налага събиране на уточняваща информация.

Предвид на това не следва да се приема писмената обосновка на участника, а той следва да бъде отстранен от участие в ОП по обособена позиция № 8.

6. На основание чл.107, т.1 от ЗОП предлага за отстраняване от процедурата „МАРМИТ ЮНАЙТЕД” ЕООД – гр. София по обособена позиция № 95, тъй като участника не отговаря на условията за участие в ОП – да подаде оферта.

Мотиви: С Решение № 49/15.03.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” и т.1 „Цена на доставка“ от образец на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“ към документацията на ОП е посочено, че офериранияте цени се посочват в български лева, с включен ДДС, като те съдържат всички възможни начисления и разходи при изпълнение на ОП. Със свое писмо от 05.05.2018г.(вх.№ 1498/08.05.2018г. при възложителя) участникът заявява, че е допуснал техническа грешка при оферирание на цената, поради което се отказва от участие. Съгласно чл.101 ал.1 от ЗОП и т.1 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” намерението за участие в ОП се заявява чрез подаване на оферта. Отказа от нея на този етап от развитието на ОП е равнозначен на липса на оферта, което е пречка за понататъшно участие в процедурата.

По този начин участникът не отговаря на условието за участие, предвидено в документацията на ОП, а именно – да е подал оферта, което е основание за отстраняването му.

7. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на „ФЪОНИКС ФАРМА” ЕООД – гр. София за начина на образуване на ценовото му предложение по обособени позиции № 8 и 43.

Мотиви: Налице са изключително благоприятни условия за участника. За ОП в лечебни заведения той получава специални търговски условия от производителите на лекарствени продукти.

8. На основание чл.72 ал.3 ЗОП във връзка с чл.72 ал.2 т.2 втора хипотеза ЗОП приема писмената обосновка на „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София за начина на образуване на ценовото му предложение по обособени позиции № 1 и 23.

Мотиви: Налице са изключително благоприятни условия за участника. Те се аргументират с търговските условия, които участникът получава от търговския си партньор.

9. На основание чл.107, т.1 от ЗОП предлага за отстраняване от процедурата „СОФАРМА ТРЕЙДИНГ” АД – гр. София по обособени позиции № 76 и 86, тъй като участника не отговаря на условията за участие в ОП – да подаде оферта.

Мотиви: С Решение № 49/15.03.2018г. е открита настоящата процедура и са одобрени обявлението и документацията за нея. В т.2.4 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” и т.1 „Цена на доставка“ от образец на „Ценово предложение за изпълнение на поръчката“ към документацията на ОП е посочено, че офериранияте цени се посочват в

български лева, с включен ДДС, като те съдържат всички възможни начисления и разходи при изпълнение на ОП. Със свое писмо изх.№ 728/03.05.2018г.(вх.№ 1495/08.05.2018г. при възложителя) участникът заявява, че не потвърждава офериранияте цени. Съгласно чл.101 ал.1 от ЗОП и т.1 от „Указания за подготовка на офертите на участниците” намерението за участие в ОП се заявява чрез подаване на оферта. Отказа от нея на този етап от развитието на ОП е равнозначен на липса на оферта, което е пречка за по-нататъшно участие в процедурата.

По този начин участникът не отговаря на условието за участие, предвидено в документацията на ОП, а именно – да е подал оферта, което е основание за отстраняването му.

След това комисията извърши оценяване и класиране на офертите съобразно избрания критерий, което отрази в таблица - приложение № 3. В резултат на това тя

РЕШИ:

1. Класира участниците по всяка обособена позиция съобразно посоченото в таблица – приложение № 3.

2. На основание чл.58, ал.3 от ППЗОП да се проведе на 22.05.2018г. от 10.00 часа в Заседателната зала на „КОЦ – Стара Загора“ ЕООД – гр.Стара Загора, ул. „Д-р Тодор Стоянович“ №15 публичен жребий за определяне на изпълнител по обособена позиция №14 между „МЕДЕКС“ ООД – гр.София и „ФЬОНИКС ФАРМА“ ЕООД – гр.София, за което да бъдат уведомен от члена на комисията Валя Белчева.

В определените ден, час и място за провеждане на жребия се събра комисията. На заседанието не присъстват представители на средствата за масово осведомяване. Присъства Наталия Филипова от гр.Стара Загора – пълномощник на „ФЬОНИКС ФАРМА“ ЕООД – гр.София.

Комисията реши и проведе жребия по следния начин:

Написа имената на участниците в жребия на еднакви по размер и форма непрозрачни бели листчета, които сгъна по еднакъв начин. Реши спечелил жребия да бъде участника, чието име бъде изтеглено при провеждането му. За целта покани Калинка Стефанова – служител на длъжност „Личен състав“ при възложителя, която изтегли името на печелившия участник.

Предвид на това комисията

РЕШИ:

1. Определя „ФЬОНИКС ФАРМА“ ЕООД – гр.София за първи в класирането по обособена позиция № 14.

2. Предлага на възложителя да прекрати на основание чл.110 ал.1 т.1 от ЗОП обществената поръчка по обособени позиции №№ 10, 13, 16, 17, 31, 63, 79 и 97.

Мотиви: Не е подадена нито една оферта от участник.

3. Предлага на възложителя да прекрати на основание чл.110 ал.1 т.2 втора хипотеза от ЗОП обществената поръчка по обособена позиция № 98.

Мотиви: Всички оферти от участници са неподходящи.

Комисията приключи работата си по този протокол на 22.05.2018г.

Комисия:

Председател: Николай Кирев – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от 33ЛД

Членове: маг.фарм.Цв. Кирева – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от 33ЛД

д-р Д. Кирова – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от 33ЛД

д-р Вяра Захариева – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от 33ЛД

Валя Белчева – /П/ съгл. чл.2 и чл.23 от 33ЛД

ТАБЛИЦА С ЦЕНОВИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Обос ноба пози ция №	АТС КОД	Международно непатентно наименование /INN/	лек. форма	ед.мярка	количество за една година до	Предложение на участника																
						"Топ Хоспитал Сървис" АД	"Ей енд Ди Фарма България" ЕАД	"Търговска лига НАЦ" АД	"БУЛГЕРМЕД ВЕ" ООД	"Фаркол" АД	"Про Фармация" ЕООД	"Медекс" ООД	"Рош България" ЕООД	"Екофарм" ЕООД	"Мармит Юнайтед" ЕООД	"Фьоникс Фарма" ЕООД	"МС Фарма" АД	"Ремеди Трейдинг" ООД	"Апта Фармасотикълс" ЕООД	"ФаринНет" ЕАД	"Софарма Трейдинг" АД	
						Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая	Предложена цена за ед. мярка с ДДС от колона 5 до петти знак след десетичната запетая
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
1	B03XA01	Erythropoietin/10 000 IU/ 1 ml	парентерална форма	IU	2 000 000						2-ро място 0.00552	4.81000	0.00704									1-во място 0.00490
2	B03XA02	Darbepoetin alfa/300 mcg/	парентерална форма	mcg	36000							1-во място 2.74740										2-ро място 2.75046
3	H01CB02	Octreotide	парентерална форма	mg	3 600											2-ро място 48.20000		1-во място 48.15000	48.52080			48.53333
4	L01AA01	Cyclophosphamide	парентерална форма	mg	1 200 000									1-во място 0.05272								
5	L01AA06	Ifosfamide	парентерална форма	mg	1 440 000									1-во място 0.09442								
6	L01AX03	Temosolomide	перорална форма	mg	300 000						0.22301					1-во място 0.18240			2-ро място 0.19404			0.19624
7	L01BA01	Methotrexate	парентерална форма	mg	10000											1-во място 0.03234						2-ро място 1.12000
8	L01BA04	Pemetrexed 500 mg	парентерална форма	mg	250 000					1.90234	0.42642	1-во място 0.33988				2-ро място 0.36432						1.86372
9	L01BA04	Pemetrexed 1000 mg	парентерална форма	mg	300 000					1.90233		1-во място 0.88800										2-ро място 1.59800
10	L01BC02	Fluorouracil 500 mg	парентерална форма	mg	6 000 000																	
11	L01BC02	Fluorouracil 1000 mg	парентерална форма	mg	10 000 000											1-во място 0.00492						
12	L01BC05	Gemcitabine 1000 mg	парентерална форма	mg	2 000 000							2-ро място 0.02830				1-во място 0.02796						0.03528
13	L01BC05	Gemcitabine 2000 mg	парентерална форма	mg	2 000 000																	

14	L01BC06	Capecitabine 500 mg	перорална форма	mg	72 000 000									1-во място 0.00125														1-во място 0.00125														
15	L01BC53	Tegafur uracil /20mg/5,8 mg/15,8 mg/	перорална форма	tabl.	2016									1-во място 7.51500																												
16	L01CA01	Vinblastine	парентерална форма	mg	1 000																																					
17	L01CA02	Vincristine	парентерална форма	mg	100																																					
18	L01CA04	Vinorelbine	парентерална форма	mg	30 000									1-во място 1.09440																								2-ро място 1.10120				
19	L01CB01	Etoposide	парентерална форма	mg	300 000																							1-во място 0.64860														
20	L01CD01	Paclitaxel 100 mg	парентерална форма	mg	180 000									1-во място 0.18240		0.20550												2-ро място 0.19176										0.19500				
21	L01CD01	Paclitaxel 300 mg	парентерална форма	mg	144 000						0.19583			2-ро място 0.17940														1-во място 0.17820										0.19867				
22	L01CD02	Docetaxel 80 mg	парентерална форма	mg	80000							2-ро място 0.57713		1-во място 0.55550														0.61800										0.59424				
23	L01CD02	Docetaxel 160 mg	парентерална форма	mg	80000							2-ро място 0.37888		0.62100																									1-во място 0.37488			
24	L01CD04	Cabazitaxel	парентерална форма	mg	5 760									2-ро място 124.64700														1-во място 121.32000										124.70000				
25	L01DB01	Doxorubicin hydrochloride	форм powder / dispersion and concentrate for	mg	10000									2-ро място 17.53900														17.56800										1-во място 17.44248				
26	L01DB03	Epirubicin 50 mg	парентерална форма	mg	180 000							1-во място 0.71580		2-ро място 0.73200			0.74000																					0.76656	0.73680			
27	L01DB03	Epirubicin 100 mg	парентерална форма	mg	200 000							1-во място 0.71580		2-ро място 0.73200																								0.76656	0.77420			
28	L01DB07	Mitoxantrone	парентерална форма	mg	6 000																							1-во място 2.94000														
29	L01XA01	Cisplatin 50 mg	парентерална форма	mg	150 000																							1-во място 0.21072														
30	L01XA02	Carboplatin	парентерална форма	mg	324 000							0.13353		1-во място 0.12240															0.14400										0.13032	2-ро място 0.12453		
31	L01XA03	Oxaliplatin 50 mg	парентерална форма	mg	150 000																																					
32	L01XA03	Oxaliplatin 100 mg	парентерална форма	mg	180 000							0.27220	0.27930		0.27380														1-во място 0.26940											2-ро място 0.27096		
33	L01XC03	Trastuzumab 150 mg	парентерална форма	mg	144 000										1-во място 6.64024																											
34	L01XC03	Trastuzumab 600 mg /5 ml	парентерална форма	mg	324 000										1-во място 5.37086																											
35	L01XC06	Cetuximab	парентерална форма	mg	180 000										2-ро място 3.86600														1-во място 3.86520													
36	L01XC07	Bevacizumab 100 mg	парентерална форма	mg	168 000										1-во място 5.36604																											
37	L01XC07	Bevacizumab 400 mg	парентерална форма	mg	720 000										1-во място 5.36142																											

38	L01XC08	Panitumumab	парентерална форма	mg	72000						1-во място 7.63200								2-ро място 7.63260
39	L01XC13	Pertuzumab	парентерална форма	mg	50400							1-во място 14.17686							
40	L01XC14	Trastuzumab emtansine	парентерална форма	mg	45000							1-во място 36.09384							
41	L01XC18	Pembrolizumab 50 mg	парентерална форма	mg	33000								2-ро място 61.31420				1-во място 60.00440	61.93270	61.37620
42	L01XC18	Pembrolizumab 100 mg	парентерална форма	mg	34000								2-ро място 60.63290				1-во място 60.30000		61.49530
43	L01XE01	Imatinib	перорална форма	mg	2160000				0.01650		1-во място 0.01249			2-ро място 0.01272					0.18615
44	L01XC11	Ipilimumab	парентерална форма	mg	2400		1-во място 134.77560												
45	L01XC21	Ramucirumab	парентерална форма	mg	72000			11.71095						2-ро място 11.51814			1-во място 11.50644		
46	L01XE02	Gefitinib	перорална форма	mg	900 000									2-ро място 0.53168					1-во място 0.52989
47	L01XE03	Erlotinib	перорална форма	mg	900 000						1-во място 0.33100	0.43025					2-ро място 0.41470		0.41878
48	L01XE04	Sunitinib	перорална форма	mg	180 000						6.22000			1-во място 6.15240	6.18000				2-ро място 6.15253
49	L01XE05	Sorafenib	перорална форма	mg	2 688 000						0.27980			1-во място 0.27772			2-ро място 0.27960		0.27964
50	L01XE07	Lapatinib	перорална форма	mg	2 100 000									0.11040		1-во място 0.10700	2-ро място 0.10776		0.10831
51	L01XE09	Temsirolimus	парентерална форма	mg	3600						54.10000			54.20000		1-во място 51.60000			2-ро място 54.06667
52	L01XE10	Everolimus/5 mg, 10 mg/	перорална форма	mg	43 200									21.10780		1-во място 20.86000	2-ро място 21.03144		21.11333
53	L01XE12	Vandetanib	перорална форма	mg	324 000						1-во място 1.06400			2-ро място 1.06480					
54	L01XE13	Afatinib	перорална форма	mg	72800									2-ро място 3.43822					1-во място 3.43750
55	L01XE15	Vemurafenib	перорална форма	mg	5160960							1-во място 0.20460							
56	L01XE23	Dabrafenib	перорална форма	mg	864 000									1.37773		2-ро място 1.37500	1-во място 1.37196		1.37756
57	L01XE16	Crizotinib	перорална форма	mg	900000						2-ро място 0.69988			1-во място 0.69760					0.70120
58	L01XE17	Axitinib	перорална форма	mg	26 880						26.51500			2-ро място 26.46772					1-во място 26.42857
59	L01XE11	Pazopanib	перорална форма	mg	4 320 000									0.20432		1-во място 0.20100	2-ро място 0.20292		0.20438
60	L01XX17	Topotecan	перорална форма	mg	600									1-во място 52.72700					2-ро място 53.77200

61	L01XX17	Topotecan	парентерална форма	mg	1 200								17.20000	2-ро място 15.38100					1-во място 15.25250
62	L01XX19	Irinotecan	парентерална форма	mg	300 000				1-во място 0.43490	0.45580				2-ро място 0.44760	0.46644				0.47000
63	L01XX23	Mitotane	перорална форма	mg	2 500 000														
64	L01XX41	Eribulin	парентерална форма	mg	528					1-во място 824.00000									2-ро място 1650.45455
65	L01XX43	Vismodegib	перорална форма	mg	151200						1-во място 2.31570								
66	L01XX44	Aflibercept	парентерална форма	mg	80000					6.84400				1-во място 6.61200					2-ро място 6.79000
67	L01XX46	Olaparib	перорална форма	mg	1 344 000														1-во място 0.47536
68	L02BB04	Enzalutamide	перорална форма	mg	1 075 200					2-ро място 1.40900						1-во място 1.40400			
69	L02BX03	Abiraterone acetate	перорална форма	mg	7 200 000														1-во място 0.21823
70	L03AA02	Filgrastim(30 MIU/0.5 ml)	парентерална форма	amp.	1 000				39.66000	1-во място 27.88000			38.00000	2-ро място 29.88000		36.08760			
71	L03AA13	Pegfilgrastim	парентерална форма	mg	864					1-во място 237.50000									2-ро място 238.78000
72	L03AA14	Lipegfilgrastim	парентерална форма	mg	864					2-ро място 249.69000							1-во място 249.21096		250.50000
73	L03AB04	Interferon Alfa-2 a	парентерална форма	MIU	7 200						1-во място 7.49600				2-ро място 7.50000				
74	L03AX03	Mycobacterium bovis BCG (Bacillus Calmette - Guerin)	парентерална форма	mg	22 500									2-ро място 3.32533					1-во място 3.26400
75	M05BA06	Ibandronic acid	парентерална форма	mg	3 600									1-во място 3.60000					2-ро място 15.28667
76	M05BA08	Zoledronic acid	парентерална форма	mg	12 000									1-во място 5.61300					
77	M05BX04	Denosumab/120 mg/ 1.7 ml/	4.73968	mg	115 200					1-во място 4.47700									2-ро място 4.49583
78	N02AA01	Morphine	парентерална форма	mg	600 000														1-во място 0.07200
79	N02AA01	Morphine 30 mg	перорална форма	mg	3 600 000														
80	N02AA05	Oxycodone	перорална форма /modified-release tablets/	mg	2 400 000				0.01520	2-ро място 0.01416				1-во място 0.01392					
81	N02AA05	Oxycodone	перорална форма /capsules, hard/	mg	600 000				1-во място 0.01520	2-ро място 0.01530									

82	N02AA08	Dehydrocodeine	перорална форма	mg	4 320 000															1-во място 0.00768			
83	N02AA55	Oxycodone hydrochloride/ Naloxone hydrochloride 10 mg/5 mg	перорална форма	mg	480000															1-во място 0.06400			
84	N02AA55	Oxycodone hydrochloride/ Naloxone hydrochloride 20 mg/10 mg	перорална форма	mg	600 000															1-во място 0.06400			
85	N02AX02	Tramadol	перорална форма	mg	4 800 000															2-ро място 0.00228	1-во място 0.00225		
86	N02AX52	Tramadol+ Paracetamol	перорална форма	tabl.	24000															1-во място 0.18400			
87	N02AB02	Pethidine	парентерална форма	mg	600 000															1-во място 0.016800			
88	N02AB03	Fentanyl 50 mcg/h	пластир	mcg/h	150 000				0.09596											1-во място 0.09360	2-ро място 0.09500		
89	N02AB03	Fentanyl 75 mcg/h	пластир	mcg/h	150 000				2-ро място 0.09596											1-во място 0.09504	0.09680		
90	N02AB03	Fentanyl 100 mcg/h	пластир	mcg/h	300 000				2-ро място 0.09596											1-во място 0.09504	0.09682		
91	N02AE01	Buprenorphine 35 mcg/h	пластир	mcg/h	42000				0.15686											2-ро място 0.15600	1-во място 0.15520		
92	N02AE01	Buprenorphine 52,5 mcg/h	пластир	mcg/h	63000				0.15686											2-ро място 0.15600	1-во място 0.15524		
93	N02AE01	Buprenorphine 70 mcg/h	пластир	mcg/h	84000				0.15686											2-ро място 0.15600	1-во място 0.15520		
94	N02AB03	Fentanyl	перорална форма sublingual tablets/	mcg	383040															1-во място 0.09500	2-ро място 0.09562		
95	V03AF03	Calcium folinate mg/ ml 5 ml	10 парентерална форма	mg	500 000															2-ро място 0.11712	1-во място 0.10720		
96	V03AF03	Calcium folinate 10 mg/ml 10 ml	парентерална форма	mg	500 000															0.10540	2-ро място 0.10470	0.11880	1-во място 0.10190
97	V03AF03	Calcium folinate 10 mg/ml 50 ml	парентерална форма	mg	500 000																		

98	V03AF03	Calcium folinate 10 mg/ml 100ml	парентерална форма	mg	1 200 000														
99	A04AA01	Ondansetron	парентерална форма	mg	160 000						2-ро място 0.20500				1-во място 0.19950				0.21125
100	A04AA05	Palonosetron	парентерална форма	0,250MG/ 1 AMP.	300										2-ро място 34.68000				1-во място 33.18000
101	L01XE21	Regorafenib	перорална форма	mg	40320						1-во място 1.52650				2-ро място 1.53036		1.53740		
102	L01XE33	Pablociclib	перорална форма	mg	31500						2-ро място 3.19800				1-во място 3.19726				3.22280
103	L01XC17	Nivolumab	парентерална форма	mg	6000														
104	L01XE35	Osimertinib	перорална форма	mg	26880														1-во място 6.36272
105	L01XC27	Olaratumab	парентерална форма	mg	41040										2-ро място 6.67895			1-во място 6.67140	