

Пълно описание на предмета на поръчката
СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СЪКЛАРИЯ 2015г.

№	Наименование /артикул/	вид и мярка	Общо к-во /броя/
	1. КАТЕДРА "Биология"		
1	предметни стъкла с нематран край, 50 броя в кутия	бр.кутии	30
2	покривни стъкла 32 x 24 мм, 100 бр. в кутия	бр.кутии	30
3	покривни стъкла 18 x 18 мм, 100 бр. в кутия	бр.кутии	30
4	чаши „Бехер“ - ниска форма, стъклени, 50 мл	брой	20
5	чаши „Бехер“ - ниска форма, стъклен, 250 мл.	брой	20
6	чаши „Бехер“ - ниска форма, стъклени, 400 мл	брой	20
7	чаши „Бехер“ - ниска форма, стъклени, 600мл	брой	20
8	чаши „Бехер“ - ниска форма, стъклени, 1000 мл	брой	20
	2. КАТЕДРА "Медицинска физика и биофизика"		
1.	Бехерови чаши – високаформа, 1000 мл	брой	5
2.	Йодна колба със запушалка,100мл	брой	15
3.	Банка волфова,20л	брой	1
4.	Ерлеимайерови колби,1л	брой	5
5.	Кристализатори ф8 см; h=4,5 см,150 мл	брой	5
6.	Стъклени фунии малки	брой	5
7.	Бехерови чаши – малки,50 мл	брой	5
8.	Цилиндри мерителни,500 мл	брой	2
9.	Колба тригърлена с шлиф,250 мл	брой	2

10.	Пипети Резила-Мор,5 мл	брой	10
11.	Пипета "Пастьор" стъклена,150мм	брой	100
12.	Хладник "Димрод", обратен с 2 шлифа, 29/32	брой	1
13.	Хладник "Либах", прав с 2 шлифа, 29/32	брой	1
14.	Хладник "Алин", обратен с 2 шлифа, 29/32	брой	1
15.	Банка волфова,10л	брой	1
16.	Реактивна банка с винтова капачка- тъмно стъкло, 50 мл	брой	20
17.	Реактивно шише на шлиф, 50 мл	брой	20
3. КАТЕДРА "Медицинска генетика"			
1.	Конични центрофужни епруветки, стъклени от 10 -15 мл.	брой	20
4. КАТЕДРА "Фармакология и токсикология"			
1.	Чаша Бехер ниска, 10 мл	брой	5
2.	Чаша Бехер ниска форма, 25 мл	брой	10
3.	Епруветки стъклени конични без запушалка, 16X100 мм, 12 мл	брой	100
4.	Епруветки стъклени - обикновени, неградуирани, 10/100	брой	100
5.	ЕПРУВЕТКИ – центрофужни	брой	20
6.	Пипета "Мор", клас А, 2 мл	брой	1
7.	Ръкавици L	чифт	100
8.	Чаша "Бехер", 300 мл	брой	2
9.	Чаша "Бехер", 500 мл	брой	2
10.	ЕПРУВЕТКИ – стъклени, облодънни – градуирани със запушалка, 16/125 (10 мл)	брой	50
11.	Бъркалка стъклена (стъклена пръчка за рабъркване)300/6 мм,10 брл в комплект	бр. комплекти	4
12.	Бехерова чаша ниска, 250 мл	брой	10
5. КАТЕДРА "Медицинска химия и биохимия" – сектор "Медицинска химия "			

1.	Пипета резила, 1 мл	брой	20
2.	Пипета резила, 2мл	брой	20
3.	Пипета резила, 5мл	брой	10
6.	Чаши Бехерови ниска форма, 25 мл	брой	10
7.	Чаши Бехерови ниска форма,50 мл	брой	10
8.	Чаши Бехерови ниска форма,400 мл	брой	10
9.	Чаши Бехерови ниска форма,600 мл	брой	10
10.	Чаши Бехерови ниска форма,800 мл	брой	10
11.	Шишета тъмни на шлиф тясно гърло, 250мл	брой	50
12.	Шишета тъмни на шлиф,100мл	брой	50
13.	Колби- облодънни на шлиф, 2000мл	брой	2
14.	Чаши Бехерови,2000мл	брой	3
15.	Чаши Бехерови,3000мл	брой	3
16.	Шишета прозрачни на шлиф тясно гърло, 100 мл	брой	25
17.	Шишета прозрачни на шлиф тясно, гърло,250 мл	брой	50
18.	Колби-плоскодънни на шлиф, 4000 мл	брой	2
19.	Колби-плоскодънни на шлиф, 6000 мл	брой	2
20.	Колби-мерителни на шлиф, 4000 мл	брой	2
21.	Колби-мерителни на шлиф 6000мл	брой	2
22.	Бюрети на шлиф червен прав кран, 25 мл	брой	20
23.	Бюрети без шлиф син прав кран, 25 мл	брой	20
24.	Мерителни колби,50 мл	брой	30
25.	Двугърлени облодънни колби с конични шлифове, с наклонено странично гърло, 25мл,централно гърло NS14/23,странично гърло, NS 14/23	брой	2
26.	Едногърлени облодънни колби на шлиф,10мл(14/23)	брой	5

27.	Едногърлени облодънни колби на шлиф, 25 мл, NS (14/23)	брой	5
28.	Вертикален адаптер за приемник на шлифове, NS(29/32)	брой	1
29.	Вертикален адаптер за приемник на шлифове ,NS(14/23)	брой	1
30.	Обратен хладник на шлиф тип Алин , NS (14/23), дължина 250 мм	брой	2
31.	ЯМР кювета, облодънна, до 700 MHz, дължина 178 мм (7 инча) и външендиаметър 5 мм., 5 броя в кутия	бр. кутии	1
6.КАТЕДРА „Анатомия, хистология и ембриология“			
1.	Предметни стъкла - двуст.матирани, 50 бр.в опаковка	бр. опаковки	100
2.	Покривни стъкла 24/50, 100 бр.в опаковка	бр. опаковки	10
3.	Покривни стъкла 24/24, 100 бр.в опаковка	бр. опаковки	25
4.	Покривни стъкла20/20, 100 бр.в опаковка	бр. опаковки	25
7.КАТЕДРА „ Физиология“			
1.	Предметни стъкл адвуст.матирани, 50 бр.в опаковка	бр. опаковки	3
2.	Покривни стъкла двуст. матирани, 50 бр.в опаковка	бр. опаковки	2
3.	Блюда "Петри" - стъклени(D/H)		
	150/25	брой	10
	100/15	брой	10
	80/15	брой	10
4.	Хемоглобинови пипети	брой	20
5	чаши „Бехер“- ниска форма, стъклени 250 мл.	брой	5
6	чаши „Бехер“- ниска форма, стъклени 400 мл.	брой	5
7	чаши „Бехер“- ниска форма, стъклени 600 мл.	брой	5
8	чаши „Бехер“- ниска форма, стъклени 1000 мл.	брой	5
9.	Пипети Резила-Мор 5 мл	брой	10

10.	Хемоглобинови пипети	брой	20
8. КАТЕДРА "Медицинска химия и биохимия" - "Център по молекулна медицина"			
1.	Мерителен цилиндър от пополипропилен 100 мл, автоклавируем до 121 гр, 10 бр.в опаковка	бр.опаковки	1
2.	Мерителен цилиндър-стъклен, 500 мл	брой	2
3.	Мерителен цилиндър-стъклен 1000 мл	брой	2
4.	Бехерова чаша, 600мл, висока форма, градуирана	брой	5
5.	Пръскалка от полиетилен, 250 мл	брой	5
6.	Пръскалка от полиетилен, 500 мл	брой	5
7.	Бутилка от натриево стъкло, 500 мл, градуирана, с капачка от полипропилен, автоклавируемана 140 гр., 10 бр.в опаковка	бр.опаковки	2
8.	Колби.мерителни, стъклени, 500 мл	брой	10
9.КАТЕДРА“Медицинска микробиология“			
1.	Епруветки стъклени 12x120 мл, 1000 бр.в опаковка	бр. опаковки	1
2.	Пипети Асимах Pro 0.5-10 мкл	брой	2
3.	Пипети Асимах Pro 20-200 мкл	брой	2
4.	Пипети Асимах Pro 10-100 мкл	брой	1
5.	Пипети Асимах Pro 100-1000 мкл	брой	1
6.	Стойка за пипетите за 6 пипети	брой	2
7.	Кристални връхчета за пипетите 0.2 - 10µl, 1000 бр.в пакет	бр. пакети	5
8.	Епендорф епруветки 1,5 мл, 1000 бр.в опаковка	бр. опаковки	5
9.	PCR епруветки 0.2 микролитра, 1000 бр.в опаковка	бр. опаковки	2
10.	Жълти връхчета - 10-200 микролитра, 1000 бр.в опаковка	бр. опаковки	5
11.	Серол. пипети, стерилни 2 мл	брой	100
12.	Предметни стъкла, кутия, 50 бр.в опаковка	бр. опаковки	20
13.	Предметни стъкла, кутия, 20 бр.в опаковка	бр. опаковки	25

14.	Стерилни, конусовидни, пластмасови 15 мл. епруветки, 100 бр.в опаковка	бр. опаковки	2
15.	Макрокювети за Спектрофотометър Воесо Germany S-22 еднократни 10/10, 100 бр.в опаковка	бр. опаковки	1
16.	Цилиндър	брой	1

Забележка: Разпределението по катедри е направено за улеснение при изпълнение на доставките.