УТВЕРЖДАЮ

Начальник ООТ

РУП «Медтехника»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ю.И.Юрченко

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_ 2024 года

Заявка на закупку

Реагенты для бактериологических исследований

Сведения об организаторе:

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование | Республиканское дочернее торговое унитарное предприятие «Медтехника» |
| Место нахождения | г.Могилев, ул.Челюскинцев, 59А |
| УНП | 700052446 |
| Адрес электронной почты | zakupki@med-tech.by |
| Адрес сайта в компьютерной сети Интернет | www.med-tech.by |

1. Описание предмета закупки: реагенты диагностические;

2. Область применения: медицина;

3. Сведения о государственной закупке:

Лот №1

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Карты для бактериологических автоматических анализаторов серии «Vitek 2», «BioMerieux» (Франция) |
| Описание состава, потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №1 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 22277 единиц |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 749101,67 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "МОДБ" 700198143  УЗ "Могилевский областной кожно-венерологический диспансер" 700036489  УЗ "Могилевская городская больница СМП" 700202009  УЗ "Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья" 700007676  УЗ "Бобруйский ЗЦГиЭ" 790086499 |

Приложение к лоту №1:

1.Состав (комплектация) медицинских изделий:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во шт. |
| 1.1 | Vitek 2 GN либо аналог. Карты для идентификации грамотрицательных микроорганизмов. | 3060 |
| 1.2 | Vitek 2 GP либо аналог. Карты для идентификации грамположительных микроорганизмов. | 3720 |
| 1.3 | Vitek 2 YST либо аналог. Карты для идентификации дрожжей. | 324 |
| 1.4 | Vitek 2NH либо аналог. Карты для идентификации нейссерий и гемофилов. | 162 |
| 1.5 | Vitek 2 АNС либо аналог.Карта для идентификации анаэробов. | 41 |
| 1.6 | Vitek 2 AST – Р580 либо аналог. Карты на чувствительность к антибактериальным препаратам грамположительной флоры. | 3005 |
| 1.7 | Vitek 2 AST – Р592 либо аналог. Карты на чувствительность к антибактериальным препаратам грамположительной флоры. | 1905 |
| 1.8 | Vitek 2 AST – N222 либо аналог. Карты на чувствительность к антибактериальным препаратам грамотрицательной флоры | 1410 |
| 1.9 | Vitek 2 AST – N232 либо аналог. Карты на чувствительность к антибактериальным препаратам грамотрицательной флоры. | 1050 |
| 1.10 | Vitek 2 AST – GN76 либо аналог. Карты на чувствительность к антибактериальным препаратам грамотрицательной флоры. | 1800 |
| 1.11 | Vitek 2 AST – GN81 либо аналог | 3080 |
| 1.12 | AST – GP67 либо аналог | 20 |
| 1.13 | Vitek 2 AST–GP75 либо аналог. Карты на чувствительность к антибиотикам грамположительной флоры. | 1700 |
| 1.14 | Vitek 2 AST – GN91 либо аналог. Карты на чувствительность к антибактериальным препаратам грамотрицательной флоры. | 400 |
| 1.15 | Vitek 2 AST – N204 либо аналог. Карты на чувствительность к антибиотикам грамотрицательной флоры. | 200 |
| 1.16 | Vitek 2 AST –340 либо аналог. Карты на чувствительность к антибиотикам грамотрицательной флоры. | 400 |

Лот №2

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Расходные материалы для бактериологических автоматических анализаторов серии «Vitek 2», «BioMerieux» (Франция) |
| Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | 1.Показатели (характеристики):  1.1 Стерильный солевой раствор для приготовления суспензии (инокулюма) |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 125 л |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 9183,56 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "МОДБ" 700198143  УЗ "Могилевская городская больница СМП" 700202009  УЗ "Могилевский областной кожно-венерологический диспансер" 700036489  УЗ "Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья" 700007676 |

Лот №3

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Флаконы со средами для гемокультиватора  BacT/ALERT 3D |
| Описание состава, потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №3 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 10200 шт. |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 292082 руб. |
| Сведения о заказчике | УЗ "Могилевская городская больница СМП" 700202009  УЗ "МОДБ" 700198143 |

Приложение к лоту №3:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование (состав) | Показатели (характеристики) | Кол-во, шт. |
| 1 | Флаконы со средой для выделения аэробных гемокультур, с активированным углем (либо иным сорбентом) | 1.Питательная среда предназначена для выделения аэробных гемокультур на гемокультиваторе BacT/ALERT 3D | 8200 |
| 2 | Флаконы педиатрические со средой для выделения гемокультур, с активированным углем (либо иным сорбентом) | 1.Питательная среда предназначена для выделения гемокультур у детей (малые объемы крови) на гемокультиваторе BacT/ALERT 3D | 2000 |

Лот №4

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Двухфазная среда для гемокультур |
| Описание состава, потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №4 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 9370 флаконов |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 195835,64 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "Могилевский областной противотуберкулезный диспансер" 700117699  УЗ "МООД" 700117844  УЗ "Могилевское областное патологоанатомическое бюро" 790209665  УЗ "Климовичская ЦРБ" 700102973  УЗ "Кличевская ЦРБ" 700104749  УЗ "Круглянская ЦРБ" 700184174  УЗ "Осиповичская ЦРБ" 700023462  УЗ "Хотимская ЦРБ" 700024336  УЗ "Шкловская ЦРБ" 700005487  УЗ "Могилевская клиническая больница СМП" 700202009  УЗ "Бобруйская городская больница СМП имени В.О.Морзона" 700090808  УЗ "Климовичский райЦГЭ" 700102999  УЗ "Кличевский райЦГЭ" 700104830 |

Приложение к лоту №4:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование (состав) | Показатели (характеристики) | Кол-во, фл. |
| 1 | Двухфазная среда для гемокультур (универсальная для взрослых) | 1.Среда должна обеспечивать рост аэробов, микроаэрофилов и факультативных анаэробов (энтеробактерий, псевдомонад, стафилококков, грибов Candida и др.).  2.Объем посевного материала не менее 5 мл. | 8630 |
| 2 | Двухфазная среда для гемокультур (универсальная для детей) | 740 |

Лот №5

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Флаконы со средой для анализатора культур крови ВС 120 (Autobio Labtec Instruments Co., Китай) |
| Описание состава, потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №5 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 10000 флаконов |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 268000 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "МОДБ" 700198143 |

Приложение к лоту №5:

1.Состав (комплектация) медицинских изделий:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во единиц |
| 1.1 | Флакон со средой с адсорбирующими полимерными гранулами для выделения аэробных гемокультур (либо аналог) | 8000 фл. |
| 1.2 | Флакон со средой с адсорбирующими полимерными гранулами для выделения аэробных гемокультур педиатрический (либо аналог) | 2000 фл. |

2.Показатели (характеристики):

2.1.Претенденту необходимо предоставить адаптационные методики в качестве документов, гарантирующих возможность применения закупаемых реагентов на автоматизированной системе для гемокультивирования ВС 120 (Autobio Labtec Instruments Co., Китай), при отсутствии такой информации в инструкции по применению предлагаемых реагентов.

Лот №6

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Реагенты и расходные материалы к анализатору  АТВ Expression |
| Описание состава, потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №6 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 620 единиц |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 3183 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья" 700007676 |

Приложение к лоту №6:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование (состав) | Показатели (характеристики) | Кол-во, ед. |
|  | Реагенты для определения чувствительности анаэробных микроорганизмов АТВ АNA | 1.Планшеты, реагенты и расходные материалы должны быть совместимы с автоматическим анализатором АТВ Expression.  2.Претенденту необходимо предоставить адаптационные методики в качестве документов, гарантирующих возможность применения закупаемых реагентов на анализаторе АТВ Expression, при отсутствии такой информации в инструкции по применению предлагаемых реагентов.  3.Возможность проведения единичных исследований (одной пробы). 4.Реагенты и расходные материалы должны поставляться в делимых упаковках. | 10 исследований |
|  | Реагенты для определения чувствительности гемофильных палочек ATB HAEMO | 20 исследований |
|  | Реагенты для идентификации неферментеров ID 32 GN | 100 исследований |
|  | Реагенты для идентификации дрожжей ID 32 C | 25 исследований |
|  | Реагенты для идентификации анаэробных микроорганизмов rapid ID 32A | 25 исследований |
|  | Реагент NIT1+NIT2- NIT1+NIT2 | 20 мл |
|  | Реагент James-James | 10 мл |
|  | Реагент FB-FB | 10 мл |
|  | Среда NaCl 0,85% | 200 мл |
|  | Раствор для приготовления микробной суспензии Api Suspension Medium | 200 мл |

Лот №7

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Ручные системы для идентификации микроорганизмов |
| Описание состава, потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №7 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 42724,50 ед. |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 402187,36 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья" 700007676  УЗ "МОДБ" 700198143  УЗ "Бобруйский ЗЦГиЭ" 790086499  УЗ "Горецкий райЦГЭ" 700101923  УЗ "Костюковичский райЦГЭ" 700106476  УЗ "Кричевский райЦГЭ" 700087471  УЗ "Чаусский райЦГЭ" 700025266  УЗ "Осиповичский райЦГЭ" 700004797  УЗ "Шкловский райЦГЭ" 700027654 |

Приложение к лоту №7:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование (состав) | Показатели (характеристики) | Кол-во, ед. |
|  | Ручные системы для идентификации неферментирующих микроорганизмов API 20 NE либо аналог | 1.Возможность проведения единичных исследований (одной пробы). 2.Реагенты и расходные материалы должны поставляться в делимых наборах.  3.Инструкция по применению. | 250 иссл. |
|  | Набор для идентификации бактерий рода Campylobacter api Campy либо аналог | 24 иссл. |
|  | Ручные системы для идентификации нейсерий и гемофильных палочек API NH либо аналог | 320 иссл. |
|  | Ручные системы для идентификации грамотрицательных палочек API 20E либо аналог | 3550 иссл. |
|  | Ручные системы для идентификации стрептококков API 20 Strep либо аналог | 4325 иссл. |
|  | Ручные системы для идентификации коринебактерий API Cоryne либо аналог | 24 иссл. |
|  | Ручные системы для идентификации листерий | 110 иссл. |
|  | Среда NaCl 0,85% | 800 мл |
|  | Раствор для приготовления микробной суспензии Api Suspension Medium либо аналог (фасовка – 5 мл) | 10000 мл |
|  | Раствор для приготовления микробной суспензии Api Suspension Medium либо аналог (фасовка – 2 мл) | 11500 мл |
|  | Реагент NIT1+NIT2- NIT1+NIT2 либо аналог | 1320 мл |
|  | Реагент VP1+VP2- VP1+VP2 либо аналог | 740 мл |
|  | Реагент TDA- TDA либо аналог | 130 мл |
|  | Реагент цинка Zn | 40 г |
|  | Реагент JAMES-JAMES либо аналог | 140 мл |
|  | Реагент ZYM B- ZYM B либо аналог | 776 мл |
|  | Реагент ZYM A- ZYM A либо аналог | 968 мл |
|  | Реагент NIN-NIN либо аналог | 450 мл |
|  | Реагент PYZ-PYZ либо аналог | 40 мл |
|  | Реагент оксидазный Oxydase reagent | 1537,5 мл |
|  | Минеральное масло Mineral oil | 1250 мл |
|  | Среда для дифференциации окислительного и ферментативного метаболизма глюкозы бактериями API OF Medium либо аналог | 650 мл |
|  | Среда для определения подвижности бактерий API M Medium либо аналог | 3750 мл |
|  | Реагент FB-FB либо аналог | 30 мл |

Лот №8

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Ручные системы для идентификации  Enterobacteriaceae spp. и других грамотрицательных  палочек |
| Описание состава, потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №8 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 9475 единиц |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 24700 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "Могилевский областной противотуберкулезный диспансер" 700117699 |

Приложение к лоту №8:

1.Состав (комплектация) медицинских изделий:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование (состав) | Показатели (характеристики): | Кол-во единиц |
| 1. | Ручные системы для идентификации  Enterobacteriaceae spp. и других грамотрицательных  палочек | 1. Идентификация основана на стандартизованных биохимических микротестах.  2. Количество тестов в наборе - не менее 100.  3. Время инкубации – не более 48 часов.  4. Возможность визуального учета результатов.  5. Наличие в наборе необходимых реагентов, готовых к использованию. | 500 иссл. |
| 2. | Реагент цинка – Zn |  | 400 г |
| 3. | Реагент VP 1 + VP 2 |  | 400 мл |
| 4. | Реагенты NIT 1 + NIT 2 |  | 400 мл |
| 5. | Реагент TDA |  | 200 мл |
| 6. | Тест на оксидазу – Oxidase reagent |  | 375 мл |
| 7. | Реагент JAMES - JAMES |  | 200 мл |
| 8. | Раствор для приготовления микробной суспензии - (5 ml) |  | 2500 мл |
| 9. | Среда для дифференциации окислительного и ферментативного метаболизма глюкозы бактериями |  | 1000 мл |
| 10. | Среда для определения подвижности бактерий |  | 1000 мл |
| 11. | Минеральное масло |  | 2500 мл |

Лот №9

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Ручные системы для идентификации  неферментирующих грамотрицательных палочек |
| Описание состава, потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №9 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 1575 единиц |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 3940 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "Могилевский областной противотуберкулезный диспансер" 700117699 |

Приложение к лоту №9:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование (состав) | Показатели (характеристики): | Кол-во единиц |
| 1. | Ручные системы для идентификации  неферментирующих грамотрицательных палочек | 1.Идентификация основана на стандартизованных биохимических микротестах.  2. Количество тестов в наборе - не менее 25.  3. Время инкубации – не более 48 часов.  4. Возможность визуального учета результатов.  5. Наличие в наборе необходимых реагентов, готовых к использованию  6. Возможность идентификации грамотрицательных палочек родов Pseudomonas, Acinetobacter. | 100 иссл. |
| 2. | Реагент цинка - Zn |  | 80 г |
| 3. | Реагенты NIT 1 + NIT 2 |  | 80 мл |
| 4. | Тест на оксидазу – Oxidase reagent |  | 75 мл |
| 5. | Реагент JAMES - JAMES |  | 40 мл |
| 6. | Раствор для приготовления микробной суспензии - (5 ml) |  | 100 мл |
| 7. | Среда для дифференциации окислительного и ферментативного метаболизма глюкозы бактериями |  | 200 мл |
| 8. | Среда для определения подвижности бактерий |  | 200 мл |
| 9. | Минеральное масло |  | 500 мл |
| 10. | Среда NaCI 0.85% (2 мл) |  | 200 мл |

Лот №10

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Ручные системы для идентификации грибов |
| Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | 1.Показатели (характеристики):  1.1. Идентификация основана на стандартизованных биохимических микротестах  1.2. Количество тестов в наборе не менее 25.  1.3. Время инкубации – не более 72 часов.  1.4. Возможность визуального учета результатов.  1.5. Наличие в наборе необходимых реагентов, готовых к использованию |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 200 исследований |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 8800 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "Могилевский областной противотуберкулезный диспансер" 700117699 |

Лот №11

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Ручные системы для идентификации стафилококков |
| Описание потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №11 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 1228 единиц |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 9700 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "Могилевский областной противотуберкулезный диспансер" 700117699 |

Приложение к лоту №11:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование (состав) | Показатели (характеристики): | Кол-во единиц |
| 1. | Ручные системы для идентификации стафилококков | 1.Идентификация основана на стандартизованных биохимических микротестах.  2. Количество тестов в наборе - не менее 25.  3. Время инкубации – не более 48 часов.  4. Возможность визуального учета результатов.  5. Наличие в наборе необходимых реагентов, готовых к использованию | 200 иссл. |
| 2. | Реагент ZYM А - ZYM В |  | 208 мл |
| 3. | Реагент VP 1 + VP 2 |  | 160 мл |
| 4. | Реагенты NIT 1 + NIT 2 |  | 160 мл |
| 5. | Минеральное масло |  | 500 мл |

Лот №12

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Расходные материалы для бактериологического анализатора HB&L Uroquattro Light, производства компании Alifax S.p.a., Италия |
| Описание состава, потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №12 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 4170 тестов |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 39300 руб. |
| Сведения о заказчике | УЗ "МОДБ" 700198143 |

Приложение к лоту №12:

1.Состав (комплектация) медицинских изделий:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во тестов |
| 1.1 | Набор для быстрого скрининга образцов мочи | 3600 |
| 1.2 | Набор питательных сред для определения аэробных микроорганизмов в жидких биологических образцах | 180 |
| 1.3 | Набор питательных добавок для требовательных микроорганизмов | 240 |
| 1.4 | Набор для положительного контроля | 30 |
| 1.5 | Набор для быстрого определения продукции энтеробактериями в-лактамазрасширенного спектра и цефалоспориназ | 120 |

2.Показатели (характеристики):

2.1. Предлагаемые материалы должны быть совместимы с бактериологическим анализатором HB&L Uroquattro Light, производства компании Alifax S.p.a., Италия

Лот №13

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет государственной закупки (наименование товара) | Карты для бактериологических автоматических анализаторов серии «Vitek 2», «BioMerieux» (Франция) |
| Описание состава, потребительских, функциональных, технических, качественных и эксплуатационных показателей (характеристик) предмета государственной закупки | Согласно приложению к лоту №13 |
| Код по ОКРБ (9 знаков) | 20.59.52.100 |
| Объем (количество) | 7557 единиц |
| Предельная стоимость государственной закупки по лоту | 271688,96 руб. |
| Сведения о заказчике, УНП | УЗ "МОДБ" 700198143  УЗ "Могилевский областной кожно-венерологический диспансер" 700036489  УЗ "Могилевская городская больница СМП" 700202009  УЗ "Могилевский областной центр гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья" 700007676  УЗ "Бобруйский ЗЦГиЭ" 790086499 |

Приложение к лоту №13:

1.Состав (комплектация) медицинских изделий:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Кол-во шт. |
| 1.1 | Vitek 2 AST-ST01 либоаналог. Карты на чувствительность к антибактериальным препаратам стрептококков. | 142 |
| 1.2 | Vitek 2 AST-ST03 либоаналог. Карты на чувствительность стрептококков | 240 |
| 1.3 | Vitek 2 AST YS07 либо аналог. Карты для определения чувствительности кантимикробным препаратам клинически значимых дрожжей. | 42 |
| 1.4 | Vitek 2 AST YS08 либо аналог. Карты для определения чувствительности дрожжей. | 422 |
| 1.5 | Vitek 2 AST –N-331 либо аналог (неферменты). Карты на чувствительность к антибиотикам грамотрицательной флоры. | 3445 |
| 1.6 | Vitek 2 AST –N-332 либо аналог (разные патогены). Карты на чувствительность к антибиотикам грамотрицательной флоры. | 2040 |
| 1.7 | AST – GP74 либо аналог. Картa для определения чувствительности к антибиотикам Streptococcus pneumoniae. | 521 |
| 1.8 | Vitek 2 AST – N214 либо аналог. Карты на чувствительность к антибактериальным препаратам грамотрицательной флоры. | 400 |
| 1.9 | Vitek 2 AST – XN05 либо аналог.Карты на чувствительность к антибактериальным препаратам грамотрицательной флоры. | 300 |
| 1.10 | Карты на чувствительность грибов к антибиотикам | 5 |

4. Для присуждения контракта используются критерии соответствия предложения требованиям предмета закупки.

5. Фамилия, собственные имена, отчества, занимаемые должности, номера телефонов работников организатора, определенных в качестве специалистов в области организации проведения государственной закупки: начальник отдела маркетинга и организации закупок РУП «Медтехника» Шах Татьяна Викторовна, 8-0222-62-61-34

Товаровед ООТ О.С.Сарнавская