Тендерная комиссия по вопросам поставок продукции (работ, услуг) объявляет повторный тендер (газета «Приднестровье» от 22 октября 2019 года №194 (6367)) на приобретение питательных сред, диагностикумов, химреактивов и вспомогательных материалов, необходимых для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия и бесперебойного функционирования центров гигиены и эпидемиологии в 2019 году

| **№****п/п** | **Международное непатентованное наименование** | **Форма выпуска** | **Заказыв. кол-во** |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | Питательная среда Маланат агар | кг | 0,5 |
| **2** | Питательная среда Маланат Na | кг | 1,2 |
| **3** | Диски с Бисептолом | фл. | 9 |
| **4** | диски с нитроксолином | фл. | 1 |
| **5** | Диски с Триметопримом | фл. | 4 |
| **6** | Скальпели | шт. | 30 |
| **7** | Петля бактериологическая металлическая с держателем длиной 250 мм  | шт. | 23 |
| **8** | Мембрана Владипор типа МФАС- ОС -1 стерильная (Pore 0,45 Micron, Диамертр диска 47mm)  | уп. | 1 |
| **9** | Химические индикаторы ИПС-121/15 | уп | 1 |
| **10** | Химические индикаторы ИПС-121/20 | уп | 1 |
| **11** | Диагностикум эритроцитарный кишечноиерсиниозный антигенный (О3) | комп | 2 |
| **12** | Диагностикум эритроцитарный кишечноиерсиниозный антигенный (О9) | комп | 2 |
| **13** | БЕРЛЕЗ® Диагностикум эритроцитарный псевдотуберкулезный антигенный для РНГА №5 | комп | 2 |
| **14** | РЕПЛАН® Диагностикум эритроцитарный шигеллезный антигенный, (Зонне)  | комп | 5 |
| **15** | РЕПЛАН® Диагностикум эритроцитарный шигеллезный антигенный, (Флекснер 6)  | комп | 4 |
| **16** | Диагностикум коклюшный жидкий для РА 5мл №10 | уп. | 1 |
| **17** | Диагностикум эритроцитарный дифтерийный антигенный жидкий (набор №1) | комп | 3 |
| **18** | Набор ДС-ДИФ-КОРИНЕ (диски с антитоксином) (токсигенность) (40анализов) | уп. | 6 |
| **19** | Бактериофаги диагностические холерные классический и эльтор, лиофилизат 1мл №10 | уп. | 1 |
| **20** | ГСО ртуть 1,0 мг/дмЗ | шт | 7 |
| **21** | ГСО 2,4 Д | шт | 7 |
| **22** | ГСО мутности (по каолину) | шт | 6 |
| **23** | ГСО цветности 5000 (по хром-кобальтовой шкале | шт | 8 |
| **24** | ГСО жесткость | шт | 10 |
| **25** | ГСО хром (VI) | шт | 3 |
| **26** | ГСО железо | шт | 7 |
| **27** | ГСО ион-аммония | шт | 9 |
| **28** | ГСО нитрит-ион | шт | 10 |
| **29** | ГСО формальдегид 1,0 мг/дмЗ | шт | 6 |
| **30** | ГСО сульфаты | шт | 6 |
| **31** | ГСО АфлатоксинВ1 | шт | 7 |
| **32** | ГСО АфлатоксинМ1 | шт | 4 |
| **33** | ГСО Вомитоксин | шт | 5 |
| **34** | ГСО нитрозамины | шт | 3 |
| **35** | ГСО Зеараленон | шт | 6 |
| **36** | Ацетон | л | 23 |
| **37** | Аммоний молибденовокислый | кг | 0,51 |
| **38** | Аскорбиновая кислота | кг | 0,7 |
| **39** | Барий хлористый | кг | 0,65 |
| **40** | Диэтиловый эфир | л | 11 |
| **41** | Калий натрий виннокислый | кг | 1,8 |
| **42** | Кислота лимонная  | кг | 2,7 |
| **43** | Натрий лимоннокислый | кг | 0,7 |
| **44** | Реактив Грисса | кг | 1,05 |
| **45** | Фиксанал соляная кислота | уп. | 5 |
| **46** | Фиксанал серная кислота | уп. | 5 |
| **47** | Хлороформ | л | 53,1 |
| **48** | Этилацетат | л | 5,1 |
| **49** | Калий теллурит 2 % в упаковке -10 амп | уп | 34 |
| **50** | Калий фосфорнокислый 1 замещ. | кг | 1,25 |
| **51** | Калий фосфорнокислый двухзамещенный, 3-х водный | кг | 0,95 |
| **52** | Крахмал водорастворимый | кг | 0,15 |
| **53** | Крахмал растворимый ч.д.а. фас. 100г | кг | 0,35 |
| **54** | Метиленовый синий, инд.ч.д.а. по 50г во фл. | кг | 0,27 |
| **55** | Мочевина (карбамид). | кг | 4,1 |
| **56** | Сахароза х.ч. | кг | 0,85 |
| **57** | Сорбит | кг | 0,35 |
| **58** | Лошадиная сыворотка | фл | 23 |
| **59** | Хлороформ | литр. | 10 |
| **60** | Реактивы для окраски по Грамму | набор. | 8 |
| **61** | лактоза | кг | 3 |
| **62** | глюкоза | кг | 1 |
| **63** | рамноза | кг | 0,05 |
| **64** | ксилоза | кг | 0,05 |
| **65** | Цинк металлический | кг | 0,5 |
| **66** | Медь сернокислая | кг | 0,5 |
| **67** | Квасцы алюминокалиевые | кг | 0,5 |
| **68** | Кислота сульфосалициловая | кг | 0,2 |
| **69** | Кислота серная | л | 5 |
| **70** | Кислота соляная | л | 3 |
| **71** | Толуол | л | 0,5 |
| **72** | Силикагнль | кг | 0,5 |
| **73** | натрий хлористый х.ч. | кг | 2 |
| **74** | ГСО состава водного раствора карбоната иона | шт | 2 |
| **75** | ГСО состава водного раствора иона никеля | шт | 1 |
| **76** | Метиловый красный | кг | 0,2 |
| **77** | Бриллиантовый зеленый | кг | 0,2 |
| **78** | Бромтимоловый синий | кг | 0,2 |
| **79** | Аммиак водный 25% | кг | 4 |
| **80** | Алюмокалиевые квасцы | кг | 0,2 |
| **81** | Аммоний хлористый | кг | 0,5 |
| **82** | Бром  | л | 0,1 |
| **83** | Кислота азотная конц | кг | 7 |
| **84** | Кислота соляная конц | кг | 13 |
| **85** | Кислота серная конц | кг | 9 |
| **86** | Кислота ортофосфорная | кг | 1 |
| **87** | Муравьиная кислота | кг | 1 |
| **88** | Толуол | кг | 2 |
| **89** | Гексан | кг | 8 |
| **90** | Диски с Метициллином | фл. | 4 |
| **91** | Диски с О129/О129 DISCS - для дифференциации вибрионов | фл. | 2 |
| **92** | Диски с Полимиксином В сульфат 25 мг 2500000ЕД | фл. | 3 |
| **93** | Диски с Фурациллином | фл. | 2 |
| **94** | Поплавки “Дархам” | шт. | 200 |
| **95** | Бюретка V 250cм3 | шт | 4 |
| **96** | Химические индикаторы ИПС-112/20 | уп. | 6 |
| **97** | Мембранные нитроцеллюлезные №1, диаметр диска 47 мм) | уп | 2 |
| **98** | Тест-система для иммуноферментного выявления антител на дифтерию | уп. | 2 |
| **99** | Тетра-пара-фенилендиамина | кг | 0,05 |
| **100** | Сальмонеллезный фаг | амп | 1 |
| **101** | Дизентерийный фаг | амп | 1 |
| **102** | ГСО бихроматная окисляемость | шт | 6 |
| **103** | ГСО трилона Б | шт | 4 |
| **104** | ГСО водный раствор ионов магния | шт | 6 |
| **105** | ГСО Натрия пиросульфит (Na2S2O5)  | шт | 3 |
| **106** | ГСО Т-2 токсин | шт | 5 |
| **107** | ГСО гистамин | шт | 7 |
| **108** | ГСО Би 58(фосфомид) | шт | 4 |
| **109** | ГСО Бензоат натрия | шт | 4 |
| **110** | ГСО Патулин | шт | 5 |
| **111** | ГСО АПАВ (0,1 г додецилсульфата натрия) | шт | 6 |
| **112** | Цетилпиридиния хлорид 1-водный (индикатор) | кг | 0,025 |
| **113** | Нитрохромазо (индикатор) | кг | 0,02 |
| **114** | Ацетилацетон  | л | 2,11 |
| **115** | Ализарин комплексон | кг | 0,03 |
| **116** | Ализариновый желтый | кг | 0,005 |
| **117** | Азот баллон | шт. | 4 |
| **118** | Аммоний азотнокислый | кг | 0,65 |
| **119** | Аммоний ванадиевокислый | кг | 0,21 |
| **120** | Аммоний уксуснокислый | кг | 1,3 |
| **121** | Аммоний надсернокислый | кг | 0,45 |
| **122** | Асбестовая сетка | шт | 6 |
| **123** | Барий сернокислый | кг | 0,35 |
| **124** | Гидроксиламин гидрохлорид | кг | 0,11 |
| **125** | Динатриевая соль хромотроповой кислоты | кг | 0,08 |
| **126** | Кислота щавелевая | кг | 1,6 |
| **127** | Кислота уксусная ледяная | л | 13 |
| **128** | Калий хромовокислый | кг | 0,23 |
| **129** | Марганец сернокислый | кг | 0,52 |
| **130** | Натрий тетраборнокислый | кг | 0,48 |
| **131** | Натрий карбонат | кг | 0,4 |
| **132** | Натрий сернокислый | кг | 1,9 |
| **133** | Натрия сульфид | кг | 0,45 |
| **134** | Натрия сульфит | кг | 0,35 |
| **135** | Натрий уксуснокислый кристаллический | кг | 0,7 |
| **136** | Натрий углекислый | кг | 0,8 |
| **137** | N , N -диметил- n –фенилендиамин дигидрохлорид | кг | 0,21 |
| **138** | п - нитроанилин | кг | 0,06 |
| **139** | Альфа-нафтиламин | кг | 0,07 |
| **140** | Свинец азотнокислый | кг | 0,15 |
| **141** | Спирт этиловый | л | 62 |
| **142** | Фиксанал натрий серноватистокислый | уп. | 3 |
| **143** | Фиксанал магний сернокислый | уп. | 3 |
| **144** | Фиксанал рН метрия | уп. | 8 |
| **145** | Фиксанал калий марганцовокислый | уп. | 4 |
| **146** | Фиксанал щавелевая кислота | уп. | 3 |
| **147** | Фиксанал трилон Б | уп. | 4 |
| **148** | Фиксанал комплексон ІІІ | уп. | 3 |
| **149** | Фиксанал бихромат калия | уп. | 3 |
| **150** | N- ФЕНИЛАНТРОНИЛОВАЯ КИСЛОТА (ИНДИКАТОР) | кг | 0,07 |
| **151** | Трихлоруксусная кислота | кг | 3,23 |
| **152** | Трубка индикаторная ацетон | шт. | 21 |
| **153** |  Трубка индикаторная углеводороды нефти | шт. | 21 |
| **154** | Трубка индикаторная бензин | шт. | 21 |
| **155** | Трубка индикаторная оксид углерода | шт. | 21 |
| **156** | Трубка силиконовая д-12 мм | м | 25 |
| **157** | Трубка силиконовая д-7 мм | м | 25 |
| **158** | Фарфор пористый | уп. | 1 |
| **159** | L- ОРНИТИН моногидрохлорид | кг | 0,36 |
| **160** | L-Аргинин ч.д.а. | кг | 0,46 |
| **161** | лизин | кг | 0,41 |
| **162** | N.N-Диметилnфенилдиамин | кг | 0,025 |
| **163** | Твин-80 (фл 100 мл) | фл | 2 |
| **164** | Фуксин кислый ч.д.а | кг | 0,2 |
| **165** | Фуксин основной | кг | 0,2 |
| **166** | Реактив Ацетоин | мл. | 100 |
| **167** | инозит | кг | 0,05 |
| **168** | мальтоза | кг | 0,05 |
| **169** | маноза | кг | 0,05 |
| **170** | Пластины "Сорбфил" 10x15 мм для хромотографии | уп | 1 |
| **171** | Перманганатная окисляемость | шт | 2 |
| **172** | Гидрокарбонат ион | шт | 2 |
| **173** | Натрия гидроокись | уп. | 1 |
| **174** | Магний хлористый 6 водный | уп. | 1 |
| **175** | Соль Мора | уп. | 1 |
| **176** | Лантан азотнокислотный | кг | 0,01 |
| **177** | Алюминия окись | кг | 0,1 |
| **178** | Аммиак водный | л | 2 |
| **179** | Натрий сернокислый безводный | кг | 0,7 |
| **180** | Калий марганцевокислый | кг | 0,2 |
| **181** | Серебро сернокислое | кг | 0,05 |
| **182** | Фенол | кг | 0,35 |
| **183** | Формалин | л | 0,1 |
| **184** | Ртуть двуйодистая | кг | 0,01 |
| **185** | Ртуть роданистая | кг | 0,01 |
| **186** | Плюмбон | кг | 0,01 |
| **187** | Гвоякол или гвояколовая смола | кг | 0,1 |
| **188** | Железо хлорное | кг | 0,4 |
| **189** | Магний сернокислый | кг | 0,2 |
| **190** | П-диметиламинобензалдегид | кг | 0,2 |
| **191** | Натрий сернистокислый | кг | 0,2 |
| **192** | Калий фосфорнокислый двухзамещенный | кг | 0,2 |
| **193** | Розоловая кислота | кг | 0,2 |
| **194** | Фенил-рот | кг | 0,2 |
| **195** | Железо сернокислое хч | кг | 0,2 |
| **196** | Натрия гидрокарбонат | кг | 0,5 |
| **197** | Бензонафтол | кг | 0,2 |
| **198** | Бензол | кг | 5 |
| **199** | Метиловый спирт | кг | 0,5 |

В связи с изменениями внесенными Постановлением Правительства ПМР от 15 июня 2019 года № 261 в Постановление Правительства ПМР от 30 января 2014 года № 36 «Об утверждении Положений, регулирующих порядок проведения ведомственного тендера, заключения договоров о закупках товаров, выполнении работ, предоставлении услуг, выдачи заключения, регистрации и осуществления финансирования договоров, заключаемых организациями, финансируемыми, за счет средств бюджетов различных уровней», и вступившими в силу с 17 июля 2019 года, хозяйствующие субъекты подают **коммерческие предложения в закрытых конвертах,** которые впоследствии, на заседании комиссии, председателем комиссии в присутствии всех участников тендера вскрываются. Председателем комиссии оглашаются содержащиеся в конвертах сведения, и выносится на голосование вопрос о предоставлении всем участникам тендера права на снижение цены по предмету тендера от первоначально заявленной в коммерческих предложениях.

Учитывая вышеизложенное, участникам тендера в срок **до 16:00 часов 01 ноября 2019 года** необходимо представить коммерческие предложения в Министерство здравоохранения ПМР **в закрытом виде на бумажном носителе в запечатанных конвертах**, по адресу: ПМР, MD–3300, г. Тирасполь, пер. Днестровский, 3 (каб. № 10).

(**Для нерезидентов ПМР**, в случае не возможности предоставления коммерческого предложения в письменной форме допускается прием коммерческих предложений в электронной форме, по адресу электронной почты МЗ ПМР e-mail: minzdravpmr@idknet.com с обязательным уведомлением на момент подачи заявки по телефону +373 (533) 9-23-52).

1. Ведомственный тендер состоится **04 ноября 2019 года в 14:00 часов** в Министерстве здравоохранения ПМР по адресу: г. Тирасполь, пер. Днестровский, 3.
2. Коммерческое предложение должно быть подписано руководителем юридического лица с указанием следующей информации:

1) полное наименование хозяйствующего субъекта, его адрес, контактный номер телефона, Ф.И.О. руководителя или уполномоченного представителя;

2) краткие характеристики и возможный объем (минимальное количество) поставки предмета тендера;

3) возможные условия оплаты (**предоплата не более 25%**, оплата по факту или отсрочка платежа).

В коммерческом предложении с предоплатой более 25% необходимо указать **обоснование указанной в заявке предоплаты**;

4) условия и срок поставки предмета тендера.

**Поставка должна осуществляться в полном объеме согласно спецификации к договору после поступления предоплаты.**

5) возможность поставщика по поставке товаров (работ, услуг) партиями, поквартально, согласно заявкам получателей товара, если данное условие является существенным для заключения договора;

**6) Обязательные условия поставки: на момент поставки медико-фармацевтической продукции Поставщик обязан предоставить Заказчику сертификаты соответствия на поставляемый товар, выданные в соответствии с Приказом Министерства здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики от 07.12.2001 года № 794 «Об утверждении порядка проведения сертификации медико-фармацевтической продукции» (САЗ 02-24);**

7) цена за единицу предмета тендера в рублях Приднестровской Молдавской Республики (в свободно конвертируемой валюте при импорте);

8) возможность изменения цены на товары (работы, услуги) в процессе исполнения договора в связи с объективными причинами изменения конъюнктуры цены на рынке и (или) в случае признания поставки государственным заказом;

9) условия об ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение принимаемых на себя участниками тендера обязательств;

10) сведения о регистрации лекарственного средства в Государственном регистре медико-фармацевтической продукции Приднестровской Молдавской Республики (регистрационный номер, наименование в соответствии с данными внесенными в Государственный регистр) (для участников тендера - резидентов Приднестровской Молдавской Республики);

11) расходные материалы и изделия медицинского назначения должны быть со сроком годности не менее 70% от общего срока годности на момент поставки.

1. К коммерческому предложению должны прилагаться следующие документы:

а) копия лицензии на фармацевтическую деятельность в сфере обращения лекарственных средств и изделий медицинского назначения: их оптовая, розничная реализация и изготовление,

б) копии сертификатов соответствия, протоколов испытания к нему, удостоверения качества предмета тендера, выданных в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики и иных документов страны поставщика при импорте товаров,

в) копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица – для резидентов, либо документ, подтверждающий государственную регистрацию юридического лица, выданный иностранным государством – для нерезидентов.

**В случае предоставления указанных документов на официальном языке иностранного государства необходимо приложить нотариально заверенный перевод данных документов на русском языке.**

1. **В случае не предоставления указанной информации, а также коммерческие предложения, в которых отсутствует обязательный перечень документов, рассматриваться не будут.**
2. Участие руководителя хозяйствующего субъекта обязательно, в случае невозможности его участия, уполномоченный представитель должен иметь доверенность на право участия в тендере.

В случае отсутствия на тендере руководителя хозяйствующего субъекта либо уполномоченного представителя, просим к направляемому коммерческому предложению дополнительно, в письменном виде, приложить информацию о возможных изменениях условий коммерческого предложения.

***Дополнительно сообщаем, что коммерческое предложение должно быть составлено в соответствии с требованиями Постановления Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 30 января 2014 года № 36 «Об утверждении Положений, регулирующих порядок проведения ведомственного тендера, заключения договоров о закупках товаров, выполнении работ, предоставлении услуг, выдачи заключения, регистрации и осуществления финансирования договоров, заключаемых организациями, финансируемыми, за счет средств бюджетов различных уровней» (САЗ 14-6) в действующей редакции.***

**Коммерческие предложения принимаются СТРОГО в форме таблицы указанной ниже**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Международное непатентованное наименование** | **Форма выпуска** | **Зака****зывае****мое к-во** | **Рег.****номер** | **Наименование продукции (торговое наименование)** | **Цена****за ед. товара в СКВ. (за упаковку)** | **Цена за ед. товара, руб. ПМР (за упаковку)** | **Завод произво****дитель,****страна** | **Форма выпуска** | **Цена в СКВ за ед. изм. (за 1 ед)** | **Цена****за ед. изм., руб. ПМР (за 1 ед)** | **Предлагаемое количество, упаковок, флаконов.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |