**Протокол об итогах тендера**

**по закупу товаров**

|  |  |
| --- | --- |
| г.Алматы, пр.Аль-Фараби, 146 | 10 час. 15 мин.  11 мая 2020 года |

1. Тендерная комиссия по закупу товаров для АО «НЦПиДХ» на 2020 финансовый год в составе:

**Председателя комиссии**

Зам.председателя Правления Манжуова Л.Н.

**Заместителя председателя комиссии**

Руководителя хирургического блока Хаиров К.Э.

**Членов комиссии:**

Руководитель Отдела лекарственного обеспечения Мышанова Г.К.

**Секретаря комиссии** Сарсенова Г.М.

Тендерная комиссия при организации, проведении и подведении итогов тендера руководствовалась Правилами организации и проведения закупа лекарственных средств, медицинских изделий и фармацевтических услуг, утвержденными постановлением Правительства РК от 30 октября 2009 года №1729 (далее – Правила) и оформила настоящий протокол об итогах тендера по закупу товаров (лекарственных средств и изделий медицинского назначения) на 2020 финансовый год.

1. **Наименования и краткое описание товаров:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **ло**  **та** | **Наименование** | **Характеристика** | **Ед.**  **изм** | **Коли-чество** | **Цена** | **Сумма, тенге** |
| 1 | Халаты хирургические одноразовые размером: XL, XXL | Одноразовый стерильный хирургический халат с липкой застежкой сзади. Нетканый материал типа "SMMS" обеспечивает оптимальную защиту пользователя, легкость и воздухопроницаемость материала обеспечивают максимальный комфорт, высокие защитные показатели, высокие показатели прочности, свободный и удлиненный покрой, крово и водоотталкивающий, гипоаллергенный, дышащий. Состав: целлюлоза / нетканый полиэстер: 68 г/м2, полиамид /полиэстер - манжеты: 115 г/м2. Размеры- XL, XXL Длина от плечевого шва до низа не менее 148 см. Имеются две стерильные салфетки внутри упаковки, размером: 30смх45см. К поясу прикреплен картонный квадрат для легкого самостоятельного одевания без помощи персонала. Индивидуально упакован в герметично закрытую вакуумную упаковку, состоящую из двух компонентов. Халаты соответствует стандарту EN 13795-1. | шт | 500 | 3 300,00 | 1 650 000,00 |
| 2 | Халаты хирургические одноразовые размером: М | Одноразовый стерильный хирургический халат с липкой застежкой сзади. Нетканый материал типа "SMMS" обеспечивает оптимальную защиту пользователя, легкость и воздухопроницаемость материала обеспечивают максимальный комфорт, высокие защитные показатели, высокие показатели прочности, свободный и удлиненный покрой, крово и водоотталкивающий, гипоаллергенный, дышащий. Состав: целлюлоза / нетканый полиэстер: 68 г/м2, полиамид /полиэстер - манжеты: 115 г/м2. Размеры- M. Длина от плечевого шва до низа не менее 132 см. Имеются две стерильные салфетки внутри упаковки, размером: не менее 30смх45см. К поясу прикреплен картонный квадрат для легкого самостоятельного одевания без помощи персонала. Индивидуально упакован в герметично закрытую вакуумную упаковку. Халаты соответствует стандарту EN 13795-1. | шт | 700 | 3 300,00 | 2 310 000,00 |
| 3 | Халаты хирургические одноразовые размером: L | Одноразовый стерильный хирургический халат с липкой застежкой сзади. Нетканый материал типа "SMMS" обеспечивает оптимальную защиту пользователя, легкость и воздухопроницаемость материала обеспечивают максимальный комфорт, высокие защитные показатели, высокие показатели прочности, свободный и удлиненный покрой, крово и водоотталкивающий, гипоаллергенный, дышащий. Состав: целлюлоза / нетканый полиэстер: 68 г/м2, полиамид /полиэстер - манжеты: 115 г/м2. Размеры- L. Длина от плечевого шва до низа не менее 142 см. Имеются две стерильные салфетки внутри упаковки, размером: 30смх45см. К поясу прикреплен картонный квадрат для легкого самостоятельного одевания без помощи персонала. Индивидуально упакован в герметично закрытую вакуумную упаковк. Халаты соответствует стандарту EN 13795-1. | шт | 50 | 3 300,00 | 165 000,00 |
| 4 | Перчатки хирургические латексные текстурированные неопудренные стерильные | размерами 6.0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0; | пара | 5000 | 77,40 | 387 000,00 |
| 5 | Дыхательный вирусо-бактериальный фильтр с антиокклюзионным механизмом с портом для пациентов | Фильтр дыхательный вирусобактериальный электростатический для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах, для взрослых с портом Луер Лок с герметизирующей фиксированный заглушкой, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока, соединение 22F - 22M/15F, эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 0,8см H20, компрессионный объём не более 34 мл, масса не более 19 г, минимальный дыхательный объем не менее 100мл. Эффективное время работы не менее 24 часов. Материал: полипропилен, акрил, керамика. Не содержит ПВХ, латекса и прочих аллергенов. | шт | 4000 | 1 750,00 | 7 000 000,00 |
| 6 | Упаковочный материал в рулонах со складкой для паровой и газовой стерилизации размером  50мм\* не менее 200м | Рулоны должны быть изготовлены из нервущейся и безосколочной многослойной пленки-ламината не менее пяти слоев, прозрачного цвета полиэстер 12 мкм/полипропилен 40 мкм. А также медицинской бумаги, плотностью не менее 60 г/м2. Бумага и пленка должны быть соединены термошвом, который должен исключить последующие расклеивания при стерилизации и обеспечить 100% отделяемости пленки от бумаги при вскрытии упаковки с минимальным эффектом пылеворсовыделения | шт | 7 | 12 980,00 | 90 860,00 |
|  |  |  |  |  |  | **11 602 860,00** |

**2. Сумма закупа:**

Сумма, выделенная для данного тендера, составляет – **11 602 860,00 (Одиннадцать миллионов шестьсот две тысячи восемьсот шестьдесят) тенге, 00 тиын.**

**3. Наименование, местонахождение и квалификационные данные потенциальных поставщиков, представивших тендерные заявки:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование потенциального поставщика** | **Адрес** |
| 1 | ИП «НАМ» | г. Алматы, ул. Кунаева 21Б, офис 74 |
| 2 | ТОО «Pharmprovide» | г. Алматы, ул. Блока 14 |
| 3 | ТОО «Clever Medical» | Алматинская обл, Карасайский р-он, с. Кокузек, строение 433 |
| 4 | ТОО «Аминамед» | г. Алматы, пр. Суюнбая 89б, офис 26 |

**4. Цена и другие условия каждой тендерной заявки в соответствии с тендерной документацией (см.приложения №1 и №2 к Итогам)****.**

**5. Изложение оценки и сопоставления тендерных заявок:**

Тендерная заявка **ИП «НАМ»**:

- Соответствует требованиям Тендерной документации и Правил.

Тендерная заявка **ТОО «Pharmprovide»**:

- Основная часть Тендерной заявки №12 прошита вместе с Технической.

Тендерная заявка **ТОО «Clever Medical»:**

- Соответствует требованиям Тендерной документации и Правил.

Тендерная заявка **ТОО «Аминамед»:**

- По лоту №1 РУ отсутствует.

- Основная часть Тендерной заявки №11 прошита вместе с Технической.

**6.** **Основания отклонения тендерных заявок:**

Тендерная заявка **ТОО ТОО «Аминамед»:** по лоту №1 отклоняется на основании:

- пп.15) п.81 Правил *(непредставления документов, подтверждающих соответствие предлагаемых товаров, фармацевтических услуг требованиям, предусмотренным главой 4 настоящих Правил);*

7. Наименование и местонахождение победителя тендера по каждому лоту тендера и условия, по которым определен победитель, с указанием торгового наименования:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Характеристика, форма выпуска** | **Ед. изм** | **Коли- чество** | **Цена, тенге** | **Победитель / Основание** | **Торговое наименование, цена** |
| 1 | Халаты хирургические одноразовые размером: XL, XXL | Одноразовый стерильный хирургический халат с липкой застежкой сзади. Нетканый материал типа "SMMS" обеспечивает оптимальную защиту пользователя, легкость и воздухопроницаемость материала обеспечивают максимальный комфорт, высокие защитные показатели, высокие показатели прочности, свободный и удлиненный покрой, крово и водоотталкивающий, гипоаллергенный, дышащий. Состав: целлюлоза / нетканый полиэстер: 68 г/м2, полиамид /полиэстер - манжеты: 115 г/м2. Размеры- XL, XXL Длина от плечевого шва до низа не менее 148 см. Имеются две стерильные салфетки внутри упаковки, размером: 30смх45см. К поясу прикреплен картонный квадрат для легкого самостоятельного одевания без помощи персонала. Индивидуально упакован в герметично закрытую вакуумную упаковку, состоящую из двух компонентов. Халаты соответствует стандарту EN 13795-1. | шт | 500 | 3 300,00 | **ТОО «Clever Medical» (**п.24 Правли – поддержка отечественных товаропроизводителей и/или производителей государств-членов ЕЭС**)** | Процедурный комплект/  **3 300,00** |
| 2 | Халаты хирургические одноразовые размером: М | Одноразовый стерильный хирургический халат с липкой застежкой сзади. Нетканый материал типа "SMMS" обеспечивает оптимальную защиту пользователя, легкость и воздухопроницаемость материала обеспечивают максимальный комфорт, высокие защитные показатели, высокие показатели прочности, свободный и удлиненный покрой, крово и водоотталкивающий, гипоаллергенный, дышащий. Состав: целлюлоза / нетканый полиэстер: 68 г/м2, полиамид /полиэстер - манжеты: 115 г/м2. Размеры- M. Длина от плечевого шва до низа не менее 132 см. Имеются две стерильные салфетки внутри упаковки, размером: не менее 30смх45см. К поясу прикреплен картонный квадрат для легкого самостоятельного одевания без помощи персонала. Индивидуально упакован в герметично закрытую вакуумную упаковку. Халаты соответствует стандарту EN 13795-1. | шт | 700 | 3 300,00 | **ТОО «Clever Medical» (**п.24 Правли – поддержка отечественных товаропроизводителей и/или производителей государств-членов ЕЭС**)** | Процедурный комплект/  **3 300,00** |
| 3 | Халаты хирургические одноразовые размером: L | Одноразовый стерильный хирургический халат с липкой застежкой сзади. Нетканый материал типа "SMMS" обеспечивает оптимальную защиту пользователя, легкость и воздухопроницаемость материала обеспечивают максимальный комфорт, высокие защитные показатели, высокие показатели прочности, свободный и удлиненный покрой, крово и водоотталкивающий, гипоаллергенный, дышащий. Состав: целлюлоза / нетканый полиэстер: 68 г/м2, полиамид /полиэстер - манжеты: 115 г/м2. Размеры- L. Длина от плечевого шва до низа не менее 142 см. Имеются две стерильные салфетки внутри упаковки, размером: 30смх45см. К поясу прикреплен картонный квадрат для легкого самостоятельного одевания без помощи персонала. Индивидуально упакован в герметично закрытую вакуумную упаковк. Халаты соответствует стандарту EN 13795-1. | шт | 50 | 3 300,00 | **ТОО «Clever Medical» (**п.24 Правли – поддержка отечественных товаропроизводителей и/или производителей государств-членов ЕЭС**)** | Процедурный комплект/  **3 300,00** |
| 5 | Дыхательный вирусо-бактериальный фильтр с антиокклюзионным механизмом с портом для пациентов | Фильтр дыхательный вирусобактериальный электростатический для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах, для взрослых с портом Луер Лок с герметизирующей фиксированный заглушкой, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока, соединение 22F - 22M/15F, эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 0,8см H20, компрессионный объём не более 34 мл, масса не более 19 г, минимальный дыхательный объем не менее 100мл. Эффективное время работы не менее 24 часов. Материал: полипропилен, акрил, керамика. Не содержит ПВХ, латекса и прочих аллергенов. | шт | 4000 | 1 750,00 | **ИП «НАМ»**  п.85 Правил (на основе наименьшей цены) | Вирусо-бактериальный фильтр (с/без функции тепловлагообмена/ **660,00** |

8. Наименование и местонахождение участника каждого лота тендера, предложение которого является вторым после предложения победителя с указанием наименования:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** | **Характеристика, форма выпуска** | **Ед. изм** | **Коли-чество** | **Цена, тенге** | **Наименование поставщика** | **Торговое наименование, цена** |
| 5 | Дыхательный вирусо-бактериальный фильтр с антиокклюзионным механизмом с портом для пациентов | Фильтр дыхательный вирусобактериальный электростатический для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах, для взрослых с портом Луер Лок с герметизирующей фиксированный заглушкой, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока, соединение 22F - 22M/15F, эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 0,8см H20, компрессионный объём не более 34 мл, масса не более 19 г, минимальный дыхательный объем не менее 100мл. Эффективное время работы не менее 24 часов. Материал: полипропилен, акрил, керамика. Не содержит ПВХ, латекса и прочих аллергенов. | шт | 4000 | 1 750,00 | **ТОО «Pharmprovide»** | Дыхательные системы/  **750,00** |

9. Основания, если победитель тендера не определен:

По лоту №4 победитель не определен, на основании пп.1) п.84 Правил (отсутствуют представленные тендерные заявки).

По лотам №6 победитель не определен, на основании пп.2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок).

10. Срок, в течение которого надлежит заключить договор

Договор с победителями тендера должен быть заключен до 21 мая 2020 года.

11. Информация о привлечении экспертной комиссии.

Экспертная комиссия не привлекалась.

**Тендерная комиссия по результатам открытого голосования**

**РЕШИЛА:**

1. Признать закуп по нижеперечисленным лотам состоявшимся:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ лота** | **Наименование** |  | **Основание / итоги** |
| 1 | Халаты хирургические одноразовые размером: XL, XXL | Одноразовый стерильный хирургический халат с липкой застежкой сзади. Нетканый материал типа "SMMS" обеспечивает оптимальную защиту пользователя, легкость и воздухопроницаемость материала обеспечивают максимальный комфорт, высокие защитные показатели, высокие показатели прочности, свободный и удлиненный покрой, крово и водоотталкивающий, гипоаллергенный, дышащий. Состав: целлюлоза / нетканый полиэстер: 68 г/м2, полиамид /полиэстер - манжеты: 115 г/м2. Размеры- XL, XXL Длина от плечевого шва до низа не менее 148 см. Имеются две стерильные салфетки внутри упаковки, размером: 30смх45см. К поясу прикреплен картонный квадрат для легкого самостоятельного одевания без помощи персонала. Индивидуально упакован в герметично закрытую вакуумную упаковку, состоящую из двух компонентов. Халаты соответствует стандарту EN 13795-1. | **(**п.24 Правли – поддержка отечественных товаропроизводителей и/или производителей государств-членов ЕЭС**)** |
| 2 | Халаты хирургические одноразовые размером: М | Одноразовый стерильный хирургический халат с липкой застежкой сзади. Нетканый материал типа "SMMS" обеспечивает оптимальную защиту пользователя, легкость и воздухопроницаемость материала обеспечивают максимальный комфорт, высокие защитные показатели, высокие показатели прочности, свободный и удлиненный покрой, крово и водоотталкивающий, гипоаллергенный, дышащий. Состав: целлюлоза / нетканый полиэстер: 68 г/м2, полиамид /полиэстер - манжеты: 115 г/м2. Размеры- M. Длина от плечевого шва до низа не менее 132 см. Имеются две стерильные салфетки внутри упаковки, размером: не менее 30смх45см. К поясу прикреплен картонный квадрат для легкого самостоятельного одевания без помощи персонала. Индивидуально упакован в герметично закрытую вакуумную упаковку. Халаты соответствует стандарту EN 13795-1. | **(**п.24 Правли – поддержка отечественных товаропроизводителей и/или производителей государств-членов ЕЭС**)** |
| 3 | Халаты хирургические одноразовые размером: L | Одноразовый стерильный хирургический халат с липкой застежкой сзади. Нетканый материал типа "SMMS" обеспечивает оптимальную защиту пользователя, легкость и воздухопроницаемость материала обеспечивают максимальный комфорт, высокие защитные показатели, высокие показатели прочности, свободный и удлиненный покрой, крово и водоотталкивающий, гипоаллергенный, дышащий. Состав: целлюлоза / нетканый полиэстер: 68 г/м2, полиамид /полиэстер - манжеты: 115 г/м2. Размеры- L. Длина от плечевого шва до низа не менее 142 см. Имеются две стерильные салфетки внутри упаковки, размером: 30смх45см. К поясу прикреплен картонный квадрат для легкого самостоятельного одевания без помощи персонала. Индивидуально упакован в герметично закрытую вакуумную упаковк. Халаты соответствует стандарту EN 13795-1. | **(**п.24 Правли – поддержка отечественных товаропроизводителей и/или производителей государств-членов ЕЭС**)** |
| 5 | Дыхательный вирусо-бактериальный фильтр с антиокклюзионным механизмом с портом для пациентов | Фильтр дыхательный вирусобактериальный электростатический для защиты пациента, персонала, аппаратуры в дыхательных и анестезиологических контурах, для взрослых с портом Луер Лок с герметизирующей фиксированный заглушкой, с антиокклюзионным механизмом, с внутренними ламелями и диффузором распределения потока, соединение 22F - 22M/15F, эффективность фильтрации не менее 99,99 %, сопротивление потоку (30л/мин) не более 0,8см H20, компрессионный объём не более 34 мл, масса не более 19 г, минимальный дыхательный объем не менее 100мл. Эффективное время работы не менее 24 часов. Материал: полипропилен, акрил, керамика. Не содержит ПВХ, латекса и прочих аллергенов. | п.85 Правил (на основе наименьшей цены) |

2) Признать закуп по нижеперечисленным лотам несостоявшимся:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 4 | Перчатки хирургические латексные текстурированные неопудренные стерильные | размерами 6.0; 6,5; 7,0; 7,5; 8,0; 8,5; 9,0; | пп.1) п.84 Правил (отсутствуют представленные тендерные заявки). |
| 6 | Упаковочный материал в рулонах со складкой для паровой и газовой стерилизации размером  50мм\* не менее 200м | Рулоны должны быть изготовлены из нервущейся и безосколочной многослойной пленки-ламината не менее пяти слоев, прозрачного цвета полиэстер 12 мкм/полипропилен 40 мкм. А также медицинской бумаги, плотностью не менее 60 г/м2. Бумага и пленка должны быть соединены термошвом, который должен исключить последующие расклеивания при стерилизации и обеспечить 100% отделяемости пленки от бумаги при вскрытии упаковки с минимальным эффектом пылеворсовыделения | пп.2) п.84 Правил (представления менее двух тендерных заявок). |

За данное решение проголосовали:

За данное решение проголосовали:

ЗА – 3 (три) голоса (Манжуова Л.Н., Хаиров К.Э., Мышанова Г.К.)

ПРОТИВ – 0 голосов.

**Председатель комиссии Манжуова Л.Н. \_\_\_\_**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**\_**

**Заместитель председателя комиссии Хаиров К.Э. \_\_\_***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

**Члены комиссии: Мышанова Г.К. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Секретарь комиссии Сарсенова Г.М. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**