

Акционерное Общество

**«Дальневосточная распределительная сетевая**  **компания»**

**ПРОТОКОЛ № 535/МЭ-Р**

**заседания Закупочной комиссии рассмотрения заявок по открытому электронному одноэтапному конкурсу на право заключения договора *«Комплекты зимние для защиты от термических рисков электрической дуги (АЭС, ПЭС, ХЭС, ЕАО, ЮЯЭС), закупка № 929 р. 4.2. ГКПЗ 2015 г.***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **г. Благовещенск** |  | «14 » августа 2015г. |

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** членыпостоянно действующей Закупочной комиссии 2-го уровня.

**ВОПРОСЫ, ВЫНОСИМЫЕ НА РАССМОТРЕНИЕ ЗАКУПОЧНОЙ КОМИССИИ:**

1. *О рассмотрении результатов оценки заявок Участников*
2. *Об отклонении Конкурсных заявок участников закупки*
3. *О признании заявок соответствующими условиям конкурса*
4. *О предварительной ранжировке заявок*
5. *О проведении переторжки*

***РЕШИЛИ:***

**По вопросу № 1**

1***. Признать*** объем полученной информации достаточным для принятия решения.

2. ***Утвердить*** цены, полученные на процедуре вскрытия конвертов с заявками участников конкурса:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование претендента на участие в конкурсе и его адрес** | **Предмет и общая цена заявки на участие в конкурсе** |
| 1 | ***ЗАО*** ***"Восток-Сервис-Амур"***г. Хабаровск, ул. Гамарника, 45 | **Цена: 21 141 838,61 руб.** (цена без НДС) 24 947 369,56 руб. с учетом НДС. |
| 2 | ***ЗАО "ФПГ ЭНЕРГОКОНТРАКТ"*** г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 3 | **Цена: 22 144 098,00 руб.** (цена без НДС) 26 130 035,64 руб. с учетом НДС. |
| 3 | ***ООО "Головное управляющее предприятие Бисер"*** г. Иваново, ул. 23-я Линия, д. 13 | **Цена: 21 727 186,44 руб.** (цена без НДС) 25 638 080,00 руб. с учетом НДС. |
| 4 | ***ООО "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ СПЕЦЭНЕРГОЗАЩИТА"*** г. Москва, ул. Марфинская Большая, д. 1 | **Цена: 19 990 590,00 руб.** (цена без НДС) 23 588 896,20 руб. с учетом НДС. |
| 5 | ***ООО "Торговый дом Лига Спецодежды"*** г. Москва, ул. Привольная, д. 70 | **Цена: 19 234 930,30 руб.** (цена без НДС) 22 697 217,72 руб. с учетом НДС. |
| 6 | ***ООО "Энергогрупп"*** г. Москва, проезд Волоколамский, д. 4 | **Цена: 21 817 326,53 руб.** (цена без НДС) 25 744 445,30 руб. с учетом НДС. |
| 7 | ***ООО Региональный центр "Охрана труда"*** г. Пенза, ул. Московская, д. 2 | **Цена: 22 229 047,00 руб.** (цена без НДС) 26 230 275,46 руб. с учетом НДС. |

**По вопросу № 2**

Отклонить заявку следующего участника от дальнейшего рассмотрения:

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование участника** | **Основания для отклонения** |
| ***ООО "ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ СПЕЦЭНЕРГОЗАЩИТА"*** г. Москва, ул. Марфинская Большая, д. 1  | На основании п. 4.2.14 Закупочной документации и п. 4.2. Технического задания: Отсутствует документы требуемые в соответствии с условиями Закупочной документации: – протокол испытаний по ГОСТ 12.4.234 после 5 и 50 тестовых стирок по методу А - на костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами (Куртка с капюшоном, полукомбинезон) для IV пояса;- протоколы испытаний, подтверждающие постоянство защитных свойств ткани верха костюма после 2 и более лет эксплуатации и протоколы испытаний и заключения на фурнитуру и утеплитель, подтверждающие их термостойкие свойства - на костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами (Куртка с капюшоном, брюки) для IV пояса;- протоколы сертификационных испытаний на изделия входящие в состав комплектов; протоколы санитарно-гигиенических исследований на все составляющие комплектов, протоколы испытаний по ГОСТ 12.4.234 после 5 и 50 тестовых стирок по методу А; протоколы испытаний, подтверждающие постоянство защитных свойств ткани верха костюма после 2 и более лет эксплуатации; протоколы на огнестойкость и термостойкость молний, используемых в изготовлении костюма – на костюм для защиты от вредных и опасно биологических факторов из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами (куртка, брюки, сетка наголовная);- протоколы сертификационных испытаний на изделия входящие в состав комплектов, протоколы санитарно-гигиенических исследований на все составляющие комплектов – на белье хлопчатобумажное;- сертификаты соответствия на изделия входящие в состав комплектов на подшлемник термостойкий утепленный;- протоколы испытания на ограниченное распространение пламени и теплозащитную эффективность по ГОСТ Р ИСО 11612 после 5 и 50 стирок; протоколы испытаний и заключения, подтверждающие свойства всех составляющих комплектов – на подшлемник термостойкий;- сертификаты соответствия на изделия входящие в состав комплектов; протоколы испытаний и заключения, подтверждающие свойства всех составляющих комплектов – на перчатки трикотажные термостойкие;- протоколы испытаний и заключения, подтверждающие свойства всех составляющих комплектов; протоколы санитарно-гигиенических исследований на все составляющие комплектов – на каску термостойкую с защитным щитком для лица с термостойкой окантовкой и на щиток защитный термостойкий;- сертификаты соответствия на изделия входящие в состав комплектов, протоколы сертификационных испытаний на изделия входящие в состав комплектов; протоколы испытаний и заключения, подтверждающие термостойкие, санитарно-гигиенические свойства обуви и пакетов материалов; протоколы испытаний и заключения на фурнитуру и утеплитель, подтверждающие их термостойкие свойства; протоколы испытаний материала верха обуви по ОСТ 17-317-74 – на сапоги кожаные зимние с защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве и на ботинки кожаные зимние с защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве;- сертификаты соответствия на изделия входящие в состав комплектов; протоколы сертификационных испытаний на изделия входящие в состав комплектов; протоколы испытаний подошвы обуви по ГОСТ ЕН ИСО 20345 н – на сапоги резиновые с защитным подноском (термостойкие);сертификаты соответствия на изделия входящие в состав комплектов; протоколы сертификационных испытаний на изделия входящие в состав комплектов; протоколы испытаний и заключения, подтверждающие термостойкие, санитарно-гигиенические свойства обуви и пакетов материалов; протоколы испытаний и заключения на фурнитуру и утеплитель, подтверждающие их термостойкие свойства; протоколы испытаний материала верха обуви по ОСТ 17-317-74 – на ботинки кожаные летние с защитным подноском для защиты от повышенных температур на термостойкой и МБС подошве |
| На основании п. 4.2.14 Закупочной документации и п. 4.4. Технического задания: - не представлены документы, подтверждающие качество тканей, используемых при производстве продукции (протоколы испытаний, сертификаты соответствия от поставщиков ткани и т.д.) на утеплители |
| ***ООО "Торговый дом Лига Спецодежды"*** г. Москва, ул. Привольная, д. 70 | На основании п. 4.2.14 Закупочной документации и п. 4.2. Технического задания: Отсутствует документы, требуемые в соответствии с условиями Закупочной документации:- сертификационные протоколы испытаний по ГОСТ Р 12.4.234 по методу А и методу В после 5 и 50 стирок на костюм зимний Энергия тип «Г»;- протоколы испытаний, подтверждающие постоянство защитных свойств ткани верха костюма после 2 и более лет эксплуатации на костюм зимний Энергия тип «Г»;- не предоставлены протоколы испытаний и заключения на утеплитель, подтверждающие термостойкие свойства на костюм зимний Энергия тип «Г»;- в соответствии с протоколом № 4605 от 23.09.2013 костюм зимний Энергия тип «Г» можно применять только в течение 1 часа при эксплуатации его в IV климатическом поясе, что не соответствует требованиям ТЗ.- не предоставил сертификат соответствия на белье хлопчатобумажное продукции ООО "ТД Файз-М" (заявленной к поставке в составе своей заявки);- не предоставил сертификата соответствия, протоколы сертификационных испытаний на изделия входящие в состав комплектов, протоколы санитарно-гигиенических исследований на все составляющие комплектов на каска КБТ "Энерго" (заявленную к поставке в составе своей заявки)Не соответствует требованию технического задания (пункт 2.12 подпункт 2): «**Костюм для защиты от вредных и опасных биологических факторов** (клещей и кровососущих насекомых) из термостойких материалов **с постоянными** защитными свойствами (куртка, брюки)», так как наличие специального аэрозольного инсектоакарицидного средства не обеспечивает постоянство защитных свойств костюма.По заключению НИИ дезинфектологии Роспотребнадзора - защитные свойства костюма будут обладать достаточными защитными свойствами, но только после дополнительной обработки перед использованием специальными аэрозолями, который в комплект не входит и к поставке не предлагается. При этом длительность защитных свойств составляет не более 14 дней, что противоречит техническому заданию. |
| ***ЗАО*** ***"Восток-Сервис-Амур"*** г. Хабаровск, ул. Гамарника, 45 | На основании п. 4.2.14 Закупочной документации и п. 4.2. Технического задания: Отсутствует документы требуемые в соответствии с условиями Закупочной документации: - не предоставлены протоколы испытания на ограниченное распространение пламени и теплозащитную эффективность по ГОСТ Р ИСО 11612 после 5 и 50 стирок на костюм зимний Электра З-7 Био;- не предоставлены протоколы испытаний и заключения на утеплитель и подкладочную ткань, подтверждающие термостойкие свойства на костюм зимний Электра З-7 Био;- в сертификате соответствия на костюм указано, что данный костюм рекомендован для эксплуатации в I-II и III климатическом поясах. В протоколе № 4333 от 26.02.2013г. теплоизоляция костюма измерялась в комплекте с утепляющим жилетом, свитером ЭЛЕКТРА ХАРД ФРОСТ, с термостойким бельем БОДИПАУЭР и при всех вышеуказанных утепляющих слоях костюм рекомендован для эксплуатации в III климатическом поясе, что не соответствует требованиям ТЗ.- в соответствии с протоколом № 03-7732 от 17.09.2013 года (стр. 3) продукция (белье хлопчатобумажное ) не соответствует требованиям ТР ТС 017/2011, следовательно не может быть выпущена в обращение на территории Таможенного союза.Не соответствует требованию технического задания (пункт 2.12 подпункт 2): «**Костюм для защиты от вредных и опасных биологических факторов** (клещей и кровососущих насекомых) из термостойких материалов **с постоянными** защитными свойствами (куртка, брюки)», так как по заключению Роспотребнадзора от 24 июля 2014г., выданном на костюм ЭЛЕКТРА АНТИ-МАЙТ - сохранность защитных свойств от биологических факторов снижается ниже нормативных после сильного намокания или стирки. |
| ***ООО "Энергогрупп"*** г. Москва, проезд Волоколамский, д. 4, корп. 2 | На основании п. 4.2.14 Закупочной документации и п. 4.2. Технического задания: Отсутствует документы требуемые в соответствии с условиями Закупочной документации:- не предоставлены документы, подтверждающие качество тканей, используемых при изготовлении продукции: сертификат на ткани;- В протоколе испытаний №5439 указано, что предложенный зимний костюм в комплекте с утепленным бельём обеспечивает возможность использования в IV климатическом поясе. В соответствии с требованием ТЗ к комплектации зимнего костюма из термостойкого материала с постоянными огнестойкими свойствами для защиты от термических рисков электрической дуги в IV климатическом поясе - это куртка, жилет, брюки или полукомбинезон;- не предоставлены протоколы испытаний, подтверждающие постоянство защитных свойств ткани верха костюма после 2 и более лет эксплуатации на костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами (куртка с капюшоном, брюки) для IV пояса;- в протоколе испытаний фурнитуры № 0553 термостойкость молнии не соответствует нормативному значению сохраняется", а именно по результатам испытаний "не сохраняется (оплавление молнии)" – на костюм зимний из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами (куртка с капюшоном, брюки) для IV пояса; - в протоколе испытаний №1941 удельное поверхностное электрическое сопротивление после 50 стирок не соответствует нормативному значению;- не предоставлены протоколы испытаний, подтверждающие постоянство защитных свойств ткани верха костюма после 2 и более лет эксплуатации на костюм летний ЭКЛ-2бНе соответствует требованию технического задания (пункт 2.12 подпункт 2): «**Костюм для защиты от вредных и опасных биологических факторов** (клещей и кровососущих насекомых) из термостойких материалов **с постоянными** защитными свойствами (куртка, брюки)», так как наличие специального аэрозольного инсектоакарицидного средства не обеспечивает постоянство защитных свойств костюма.По заключению НИИ дезинфектологии Роспотребнадзора - защитные свойства снижаются ниже нормативных при намокании. |
| ***ООО "Головное управляющее предприятие Бисер"*** г. Иваново, ул. 23-я Линия, д. 13 | Не соответствует требованиям технического задания: - Не представлены протоколы испытаний, подтверждающие сохранность защитных свойств ткани верха костюма после 2 и более лет эксплуатации (п. 4.2 ТЗ);- Не представлены протоколы испытаний, подтверждающие сохранность защитных свойств ткани верха костюмов, производства ООО «ГУП Бисер» из ткани «Термошилд Арамид 210».( п. 2.7. и п.4.2. ТЗ);Костюм для защиты от вредных и опасных биологических факторов (насекомых и паукообразных) из термостойких материалов с постоянными защитными свойствами (куртка, брюки) ОТ-40:- Не представлены протоколы испытаний образцов костюмов и пакетов до и после проведения 50 стирок, подтверждающих постоянство защиты от биологических факторов. По заключению НИИ дезинфектологии Роспотребнадзора - защитные свойства снижаются ниже нормативных при намокании или стирки. Длительность сохранения защитного действия не превышает 14 суток после однократной обработки. (п. 4.2 ТЗ). Участник предлагает в комплекте костюма использовать специальное аэрозольное инсектоакарицидное средство, что не обеспечивает постоянство защитных свойств костюма.Подшлемник термостойкий летний:- не подтвержден уровень защиты 5Кал/см2. (п.п.6. п.2.12. ТЗ);- участник не предоставил протоколы сертификационных испытаний на изделия. (предоставлены протоколы испытаний на подшлемники из ткани «Термошилд КПРО» арт. ОТ-210, а к поставке предложен сертификат на подшлемники из ткани THERMOSKIN jersey модель Пш 620. (п.4.2. ТЗ).*-* отсутствует протокол, подтверждающий соответствие поверхностной плотности трикотажа 220г/м2.( пп.7.п.2.12. ТЗ).Перчатки арт.С16:**-** не подтвержден уровень защиты 5Кал/см2. ( пп.5.п.2.12. ТЗ);**-** отсутствует протокол, подтверждающий соответствие поверхностной плотности трикотажа 440г/м2.( пп.5.п.2.12. ТЗ); |

**По вопросу № 3**

***Признать*** заявки ***ЗАО "ФПГ ЭНЕРГОКОНТРАКТ"*** г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 3, ***ООО Региональный центр "Охрана труда"*** г. Пенза, ул. Московская, д. 2 соответствующими условиям конкурса и принять их к дальнейшему рассмотрению.

**По вопросу № 4**

1. ***Утвердить*** предварительную ранжировку предложений:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Место в предварительной ранжировке*** | ***Наименование участника и его адрес*** | ***Цена предложения на участие в закупке без НДС, руб.*** | ***Балл по неценовой предпочтительности*** |
| 1 место | ***ЗАО "ФПГ ЭНЕРГОКОНТРАКТ"***г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 3 | ***22 144 098,00*** | **3,00** |
| 2 место | ***ООО Региональный центр "Охрана труда"*** г. Пенза, ул. Московская, д. 2 | ***22 229 047,00*** | **3,00** |

**По вопросу № 5**

1. ***Провести*** переторжку.

1.1. Допустить к участию в переторжке заявки следующих участников: ***ЗАО "ФПГ ЭНЕРГОКОНТРАКТ"*** г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 3, ***ООО Региональный центр "Охрана труда"*** г. Пенза, ул. Московская, д. 2.

1.2. Определить форму переторжки: заочная;

1.3. Назначить переторжку на 19.08.2015 г. до 10:00 час. (местного времени);

1.4. Место проведения переторжки: Торговая площадка Системы www.b2b-energo.ru;

1.5. Техническому секретарю Закупочной комиссии уведомить участников, приглашенных к участию в переторжке, о принятом комиссией решении.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Ответственный секретарь Закупочной комиссии 2 уровня АО «ДРСК»***  | ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** | ***О.А. Моторина*** |
| ***Технический секретарь Закупочной комиссии 2 уровня АО «ДРСК»*** | ***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*** |  ***Г.М. Терёшкина*** |