**Баға ұсыныстарын сұрау арқылы сатып алынатын тауарлардың, жұмыстардың, қызметтердің техникалық ерекшелігі (тапсырыс беруші толтырады)**

1. Тауарлардың, жұмыстардың, көрсетілетін қызметтердің бірыңғай номенклатуралық анықтамалығы кодының атауы: 152032.900.000026
2. Тауарлардың атауы: Оқшауланған былғары етік (қысқы)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. Жеткізу шарты (ИНКОТЕРМС 2010-ға сәйкес): DDP \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Жеткізу мерзімі:60 күнтізбелік күн\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Аванстық төлем мөлшері: 0%\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. Шыққан жылы: 2024 жыл \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. Кепілдік мерзімі (айлар):12 ай\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Өнімді сатып алу үшін | Оқшауланған былғары етік (қысқы). Тауар жаңа, бұрын пайдаланылмаған, ҚР СТ 1059-2002 механикалық өндірілген аяқ киімге сәйкес болуы тиіс. Жалпы техникалық шарттар және ГОСТ 12.4.137-2001 «Мұнайдан, мұнай өнімдерінен, қышқылдардан, сілтілерден, улы емес және жарылғыш шаңнан қорғауға арналған былғарыдан жасалған арнайы аяқ киім». Техникалық шарттар. КО 019/2011 техникалық регламенттерінің енгізілуіне байланысты өнім беруші Мемлекеттік сатып алу порталында электрондық шартқа әрбір ұсынылған тауарға қолданыстағы сертификатты немесе кеден (немесе Еуразиялық) одақтың техникалық регламенттерінің талаптарына сәйкес тауар қауіпсіздігіне сәйкестік декларациясын (Осы сертификат орналастырылған тізілімнің электрондық мекенжайын көрсете отырып), сондай-ақ қол қойылған әрбір филиал тауарды алу туралы сканерленген жүкқұжаттарды салуы қажет және электрондық шот-фактураларды тауарды жеткізудің әрбір орны бойынша жеке ұсынуы қажет. Қатты науасы бар қысқы оқшауланған былғары етік қалыңдығы жоғары (1,8 – 2,2 мм) ыстыққа төзімді су өткізбейтін шынайы былғарыдан жасалған. Оқшаулау: жасанды жүн. Аяқтың саусағындағы соққылардан қорғайтын металл науа; максималды соққы жүктемесі МУН 200 Дж. Екі қабатты май-бензинге төзімді (МБС), қышқыл – сілтіге төзімді (КШС) табан агрессивті ортаға-майларға, мұнай өнімдеріне, сілтілерге 20% дейін төзімді. Полиуретанның аралық қабаты жастық қасиеттеріне ие, соққы жүктемелерін сөндіреді, сонымен қатар аяқ киімге жеңілдік, жайлылық және жоғары жылу қорғаныш қасиеттерін береді. Жүріс қабаты тозуға төзімді, ыстыққа төзімді, аязға төзімді (-40°C...+ 100°C) термопластикалық полиуретан, сырғуға төзімділігі жақсартылған (протектордың тереңдігі 4,5 мм), деформацияға және абразияға төзімділігі.Әр филиал бойынша аяқ киім саны: Жеткізілетін аяқ киімнің мөлшері мен саны Тапсырыс берушімен өнім берушінің шартына қол қойылғаннан кейін нақтыланады және қоғамның әрбір филиалына бөлек жеткізілуі тиіс. |

 Ескерту:

      1. Осы техникалық ерекшелікте әлеуетті өнім берушіге қойылатын біліктілік талаптарын белгілеуге жол берілмейді.

      2. Өзге құжаттарда техникалық ерекшеліктің талаптарын белгілеуге жол берілмейді.

      3. Техникалық шарттар қазақ және орыс тілдерінде әзірленеді.

 **Басқарма төрағасының м.а. Р. Нұрдәулет**

 **Еңбекті қорғау және қауыпсіздік**

 **техникасы бөлімінің бастығы О. Русинова**

**Техническая спецификация закупаемых товаров, работ, услуг способом запроса ценовых предложений (заполняется заказчиком)**

1. Наименование кода Единого номенклатурного справочника товаров, работ, услуг: 152032.900.000026
2. Наименование товара: Ботинки кожаные утепленные с жестким подноском (зима)
3. Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010): DDP\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. Срок поставки: 60 календарных дней\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. Размер авансового платежа:\_0%\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. Год выпуска товара: 2024 года\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. Гарантийный срок (в месяцах):12 месяцев\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
| Для закупок товара | Ботинки кожаные утепленные с жестким подноском (зима).Товар должен быть новым, ранее не использованным, соответствовать СТ РК 1059-2002 Обувь механического производства. Общие технические условияиГОСТ 12.4.137-2001 «Обувь специальная с верхом из кожи для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли. Технические условия. В связи с введением технических регламентов ТС 019/2011 Поставщику необходимо вложить в электронный договор на портале госзакупок действующий сертификат на каждый представленный товар или декларацию соответствия безопасности товара (с указанием электронного адреса Реестра, в котором размещен данный сертификат) в соответствии с требованиями технических регламентов Таможенного (или Евразийского) союза, а также сканированные накладные, подписанные каждым филиалом о получении товара и электронные счета-фактур предоставлять отдельно по каждому месту поставки товара. Ботинки кожанные зимние утепленные с жестким подноском изготавливается из термоустойчивой водоотталкивающей натуральной кожи повышенной толщины (1,8 – 2,2 мм). Утеплитель: искусственный мех. Металлический подносок для защиты от ударов в носочной части стопы; Максимальная ударная нагрузка МУН 200 Дж. Двухслойная маслобензостойкая (МБС), кислотощелочестойкая (КЩС) подошва устойчива к воздействию агрессивной среды – масел, нефтепродуктов, щелочей концентрациями до 20%. Промежуточный слой из полиуретана обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также придает обуви легкость, комфортность и повышенные теплозащитные свойства. Ходовой слой изготовлен из износостойкого, термостойкого, морозостойкого (–40°С...+100°С) термопластичного полиуретана с улучшенным сопротивлением скольжению (глубина протектора составляет 4,5 мм), стойкостью к деформациям и истиранию.Количество обуви по каждому филиалу:Размеры и количество поставляемой обуви уточняются после подписания договора Поставщика с Заказчиком, и должны поставляться отдельно на каждый филиал Общества. |

 Примечание.

      1. Установление в настоящей технической спецификации квалификационных требований, предъявляемых к потенциальному поставщику, не допускается.

      2. Установление требований технической спецификации в иных документах не допускается.

      3. Техническая спецификация разрабатывается на казахском и русском языках.

 **И.о. Председателя Правления Р. Нұрдәулет**

 **Начальник отдела охраны труда и**

 **техники безопасности О. Русинова**