Блок 7 «Техническое задание»

**(блок 7 из 9)**

ЗАПРОСА КОТИРОВОК

**на поставку** **автомобильных шин.**

 «10» июня 2021 г. п. Дунай

### Способ закупки: запрос котировок.

### Форма закупки: открытая, электронная.

1. **Предмет закупки**

Акционерное общество «30 судоремонтный завод» (далее – Заказчик), проводит закупку на поставку автомобильных шин, а именно:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **ОКВЭД-2/ ОКПД-2** | **Наименование и краткие характеристики товара (работ, услуг)** | **Единицы измерения** | **Кол-во** | **Требования к качеству, техническим характеристикам, безопасности, потребительским свойствам, размерам, упаковке товара, результатам работ, услуг** |
| 1 | 22.1122.11.13.110 | А\шина 11R 22,5 | штук | 8 | **Типоразмер** - 11.00R22,5**Сезонность** - всесезонная**Способ герметизации** TL - бескамерная**Слойность** - 16 PR**Индекс нагрузки** - не менее 148/145**Индекс скорости** - К (до км/ч)**Год производства**- не ранее 4 квартала 2020г.**Тип рисунка протектора** - универсальный**Глубина рисунка протектора шины** - 20-21(мм)**Дополнительная маркировка**- M+S**Назначение**: подходящие для КАМАЗ-65115 (кран Ивановец г/п 25 тонн)Шины должны быть одной модели и иметь одинаковый ассиметричный рисунок протектора в соответствии с кромками шашек протектора, обеспечивающих эффективные разгонные и сцепные свойства шиныНа боковине каждой шины должна быть обозначена маркировка в соответствии с нормативной документацией ГОСТ5513-97, который подтверждается сертификатом соответствия |
| 2 | 22.1122.11.13.110 | А/шины 315/80/22,5 | штук | 10 | **Типоразмер**- 315/80R 22.5**Сезонность**- всесезонная**Способ герметизации**- бескамерная**Слойность** -16 PR**Глубина рисунка протектора шины** 20-21(мм)**Индекс нагрузки**- не менее 156/150К**Индекс скорости-** К (до км/ч)**Год производства**- не ранее 4 квартала 2020г.**Тип рисунка протектора**- универсальный**Дополнительная маркировка** - M+S**Назначение** – подходящие для грузового КАМАЗ-6520Шины должны быть одной модели и иметь одинаковый ассиметричный рисунок протектора в соответствии с кромками шашек протектора, обеспечивающих эффективные разгонные и сцепные свойства шиныНа боковине каждой шины должна быть обозначена маркировка в соответствии с нормативной документацией ГОСТ 5513-97 , который подтверждается сертификатом соответствия |
| 3 | 22.1122.11.13.110 | А/шина 9.00R20 | штук | 52 | **Типоразмер** - 9.00R20**Сезонность** - всесезонная**Способ герметизации** - камерная**Индекс нагрузки** не менее 140/137**Максимальная нагрузка** 2500/2300(кг)**Исполнение** ТТ**Слойност**ь - 14PR**Индекс скорости** J (до км/ч)**Конструкция** - Радиальная**Глубина рисунка протектора шины** 20-21(мм)**Год производства** не ранее 4 квартала 2020г.**Тип рисунка протектора –** рисунок **с** расположенными в «шахматном» порядке многоугольными блоками треугольной формы**Дополнительная маркировка** - M+S**Назначение**- подходящие для грузового автомобиля КАМАЗ-5511, 55111, 5320, 5410; ЗИЛ-130 (ПАРТ-28, АГП-22)Шины должны быть одной модели и иметь одинаковый ассиметричный рисунок протектора в соответствии с кромками шашек протектора, обеспечивающих эффективные разгонные и сцепные свойства шиныНа боковине каждой шины должна быть обозначена маркировка в соответствии с нормативной документацией ГОСТ5513-97, который подтверждается сертификатом соответствия |
| 4 | 22.1122.11.13.110 | А/шины 9.00R20 (радиальные) | штук | 10 | **Типоразмер -** 9.00R20**Сезонность -** всесезонная**Способ герметизации -** камерная**Слойность -** 14 PR**Индекс нагрузки** не менее 140/137**Максимальная нагрузка** 2500/2300 (кг)**Индекс скорости** J (до км/ч)**Год производства** не ранее 4 квартала 2020г.**Тип рисунка протектора -** универсальный**Дополнительная маркировка** - M+S**Исполнение** ТТ**Глубина рисунка протектора шины** 20**-**21(мм)**Назначение** – подходящий для полуприцепаКЗАП-9385 грузовойШины должны быть одной модели и иметь одинаковый ассиметричный рисунок протектора в соответствии с кромками шашек протектора, обеспечивающих эффективные разгонные и сцепные свойства шиныНа боковине каждой шины должна быть обозначена маркировка в соответствии с нормативной документацией ГОСТ5513-97 который подтверждается сертификатом соответствия |
| 5 | 22.1122.11.13.110 | А/шины 10.00R20 | штук | 10 | **Типоразмер -** 10.00R20**Сезонность -** всесезонная**Способ герметизации -** камерная**Слойность** - 16 PR**Индекс нагрузки** не менее146/143**Глубина рисунка протектора шины** 20-21(мм)**Индекс скорости** К (до км/ч)**Конструкция** - Радиальная**Год производства** не ранее 4 квартала 2020г.**Тип рисунка протектора** - «ёлочка» с грунтозацепами, повышенной проходимости**Дополнительная маркировка** - M+S**Назначение** – подходящих для полуприцепа ЧМЗАП-5523А ЗПТ-21 (трал)Шины должны быть одной модели и иметь одинаковый ассиметричный рисунок протектора в соответствии с кромками шашек протектора, обеспечивающих эффективные разгонные и сцепные свойства шиныНа боковине каждой шины должна быть обозначена маркировка в соответствии с нормативной документацией ТУ38.304-146, который подтверждается сертификатом соответствия. |
| 6 | 22.1122.11.13.110 | А/шины 18,4R34 Ф-11 | штук | 2 | **Типоразмер -** 18,4R34 Ф-11**Сезонность** - всесезонная**Исполнение** ТТ**Способ герметизации** - камерная**Слойность —** не менее 8 PR**Индекс нагрузки** не менее 144 (2800)кг**Индекс скорости** А6 - А8(до км/ч)**Год производства** не ранее 4 квартала 2020г.**Тип рисунка протектора** - «ёлочка» с грунтозацепами, повышенной проходимости.**Назначение-** подходящий для трактора МТЗ-92П (ЭО2626М)Шины должны быть одной модели и иметь одинаковый ассиметричный рисунок протектора в соответствии с кромками шашек протектора, обеспечивающих эффективные разгонные и сцепные свойства шиныНа боковине каждой шины должна быть обозначена маркировка в соответствии с нормативной документацией ГОСТ 7463-2003, который подтверждается сертификатом соответствия. |
| 7 | 22.1122.11.13.110 | А/шины 360/70R24 | штук | 2 | **Типоразмер** - 360/70R24**Категория-** Сельхозшина**Сезонность** - всесезонная**Способ герметизации** - камерная**Слойность** - не менее 8 PR**Индекс нагрузки** не менее 122 (1500)кг**Индекс скорости** А6 - А8 (до км/ч)**Год производства** не ранее 4 квартала 2020г.**Тип рисунка протектора** - «ёлочка» с грунтозацепами, повышенной проходимости**Назначение –** подходящие для МТЗ-92П (ЭО2626М)Шины должны быть одной модели и иметь одинаковый ассиметричный рисунок протектора в соответствии с кромками шашек протектора, обеспечивающих эффективные разгонные и сцепные свойства шиныНа боковине каждой шины должна быть обозначена маркировка в соответствии с нормативной документацией ГОСТ 7463-2003, который подтверждается сертификатом соответствия. |
| 8 | 22.1122.11.13.110 | А/шины 225/75/16 | штук | 4 | **Типоразмер** 225/75/16**Сезонность -** Всесезонная**Способ герметизации -** безкамерная**Индекс нагрузки** не менее 104 до 900кг**Индекс скорости** R (до 170 км/ч)**Тип -**Легковой**Год производства** не ранее 4 квартала 2020г.**Дополнительная маркировка** - M+S**Тип рисунка –** Радиальный **Назначение** – подходит для легкового УАЗШины должны быть одной модели и иметь одинаковый ассиметричный рисунок протектора в соответствии с кромками шашек протектора, обеспечивающих эффективные разгонные и сцепные свойства шины.На боковине каждой шины должна быть обозначена маркировка в соответствии с нормативной документацией ТУ 2521-058-00148990, который подтверждается сертификатом соответствия. |
| 9 | 22.1122.11.13.110 | А/камеры | штук | 10 | **Типоразмер** 9.00R20**Камера грузовая толстая резина.** |
| **ИТОГО** | **108** |  |

**Начальная (максимальная)** цена договора (цена лота): 1 297 633,33 рублей (один миллион двести девяносто семь тысяч шесть сот тридцать три рубля 33 копейки) в т.ч. НДС 20%. Цена договора должна включать в себя стоимость товара, тары (упаковки) расходы на страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, транспортные расходы до г. Владивосток Приморского края.

1. **Требования к поставке** **товара, выполнению работ, оказанию услуг**

2.1 Предусмотрены следующие требования к условиям поставки и подтверждающим документам, входящим в техническую часть заявки:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Требования | Подтверждающие документы |
| 1 | Место поставки товара: Приморский край, г. Владивосток | Подписанный проект договора в составе коммерческой части заявки.Техническое предложение по форме 8, 8а, (Блок 4 «Образцы форм документов») в составе технической части заявки. |
| 2 | Условия поставки товара: партиями после поступления заявки от Заказчика в течение 20 календарных дней.  |
| 34 | Условия оплаты: 100% в течение 45-ти календарных дней /15-тирабочих дней\*, после поступления товара на склад Заказчика, предоставление оригинального счёта, счет-фактуры, товарной накладно.\*Для договоров, заключенных с субъектами малого и среднего предпринимательства. |

 |

2.2Продукция должна соответствовать стандартам, техническим условиям, техническим политикам или иным регламентирующим документам (сертификаты, заключения, инструкции, гарантийные талоны и т. п.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Требования | Подтверждающие документы |
| *1**2**3* | ГОСТ5513-97ГОСТ7463-2003ТУ 2521-058-00148990 |  *Предоставление на ЭТП копии оригиналов сертификатов качества, либо гарантийное письмо о предоставлении данных документов в момент поставки товара.* |
| 2.3 Участник закупки (и/или предприятие-изготовитель) должен обеспечить выполнение следующих требований в отношении сопутствующих обязательств (шеф-монтаж, монтаж, пуско-наладка, обучение пользователей и т.п.):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Требования | Подтверждающие документы |
| *1* | *Не требуется* | отсутствует |

 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.4 Участник закупки (и/или предприятие-изготовитель) должен обеспечить выполнение следующих требований в отношении гарантийных обязательств и условиям обслуживания (гарантийный срок, объем предоставления гарантий, расходы на эксплуатацию и гарантийное обслуживание и т.п.):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Требования | Подтверждающие документы |
| *1* | *Не требуется* | отсутствует |
| *2* | *Гарантийное обслуживание не предусмотрено.* | отсутствует |

 |

**2.4 Иные требования:**

Поставляемый товар должен быть новым, изготовлен в заводских условиях, автошины - не ранее 4 квартала 2020 года выпуска, не бывшими в употреблении (в эксплуатации, в консервации), не восстановленными, не содержащими восстановленных элементов, серийными и свободными распространяться на территории РФ, не допускается поставка выставочных образцов, не серийного товара

**3. Требования к субподрядчикам (соисполнителям) (если применимо):**

Привлечение субподрядчиков предусмотрено / не предусмотрено.

**4.** **Иные параметры технического задания (если применимо):** не предусмотрено.

**5. Приложения к техническому заданию (если применимо):**

Техническое задание включает в себя следующие приложения, являющиеся неотъемлемой частью Документации: отсутствует.

**6**. **Форма, размер и порядок предоставления обеспечения заявок на участие в процедуре закупки –** не предусмотрено.

**7. Форма, размер и порядок предоставления обеспечения исполнения договора -** не предусмотрено.