

|  |
| --- |
| **26.01.2023 № 21.1-03/64** |
| ***Ссылка на данный номер обязательна!*** |
| **Запрос о предоставлении ценовой информации****для нужд ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России**

|  |  |
| --- | --- |
| Срок предоставления ценовой информации | **31.01.2023** |

**Структура цены** (расходы, включенные в цену товара/работы/услуги) должна включать в себя:1) стоимость товара/работы/услуги; 2) стоимость упаковки товара;3) стоимость транспортировки товара от склада поставщика до склада покупателя, включающая в себя все сопутствующие расходы, а также погрузочно-разгрузочные работы;4) расходы поставщика на уплату таможенных сборов, налоговых и иных обязательных платежей, обязанность по внесению которых установлена российским законодательством;5) все иные прямые и косвенные накладные расходы поставщика/подрядчика/исполнителя, связанные с поставкой товара/выполнением работ/оказанием услуг и необходимые для надлежащего выполнения обязательств.**Сведения о товаре/работе/услуге: содержатся в Приложении.**Просим всех заинтересованных лиц представить свои коммерческие предложения (далее - КП) о цене поставки товара/выполнения работы/оказания услуги с использованием прилагаемой формы описания товара/работы/услуги и направлять их в **форме электронного документа,** подписанного квалифицированной электронной цифровой подписью (электронная цифровая подпись должна быть открепленной, в формате “sig”) по следующему адресу: 4399541@niioncologii.ru.Информируем, что направленные предложения не будут рассматриваться в качестве заявки на участие в закупке и не дают в дальнейшем каких-либо преимуществ для лиц, подавших указанные предложения.Настоящий запрос не является извещением о проведении закупки, офертой или публичной офертой и не влечет возникновения каких-либо обязательств заказчика.Из ответа на запрос должны однозначно определяться цена единицы товара/работы/услуги и общая цена контракта на условиях, указанных в запросе, срок действия предлагаемой цены.КП оформляется на официальном бланке (при наличии), должно содержать реквизиты организации (официальное наименование, ИНН, КПП - обязательно), и должно содержать ссылку на дату и номер запроса о предоставлении ценовой информации. КП должно содержать актуальные на момент запроса цены товара (работ, услуг), технические характеристики и прочие данные, в том числе условия поставки и оплаты, полностью соответствующие указанным в запросе о предоставлении ценовой информации.В КП должно содержаться однозначное указание на то, что предлагаемые товары (работы, услуги) полностью и по всем запрошенным характеристиками соответствуют описанию объекта закупки, содержащемуся в запросе о предоставлении ценовой информации, выраженное одним из следующих способов: - указанием в КП соответствующего запросу описания товара (работы, услуги)- подтверждением в тексте КП намерения поставки товара (выполнения работы, услуги) на условиях, указанных в запросе, в случае заключения контракта.**31.01.2023** |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Наименование Заказчика | ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова" Минздрава России |
| 2. | Наименование объекта закупки | **Поставка автомобильных шин**  |
| 3. | Коды ОКПД2 / КТРУ | Указаны в пункте 18 |
| 4. | Место исполнения обязательств (адрес поставки, оказания услуг, выполнения работ) | По месту нахождения исполнителя |
| 5. | Авансирование | Не предусмотрено |
| 6. | Срок окончания действия договора (контракта) | 31.05.2023 |
| **7.** | **Установление сроков исполнения обязательств контрагентом** |
| 7.1 | Срок начала исполнения обязательств контрагентом: | С момента заключения Контракта |
| 7.2 | Срок окончания исполнения обязательств контрагентом не позднее | 23.05.2023 |
| 7.3 | Периодичность выполнения работ, оказания услуг либо количество партий поставляемого товаров: (*обязательства контрагента*) | Поставка осуществляется партиями, по заявкам заказчика.Срок исполнения заявки - в течение 6 (шести) рабочих дней с момента получения заявки. Максимальное количество заявок - 8, дата последней заявки не позднее 15.05.2023. Поставка осуществляется с работами по шиномонтажу (сборка на диски и балансировка). |
| 8. | Оплата | Оплата производится в соответствии со сроками, установленными согласно части 13.1 статьи 34 Федерального закона от 05.04.2013г. № 44-ФЗ |
| 9. | Документы, которые должны быть представлены поставщиком (подрядчиком, исполнителем) вместе с товаром (результатом выполненной работы, оказанной услуги) | Сертификаты (Декларации) соответствия |
| 10 | Специальное право, которое должно быть у участника закупки и (или) поставщика (подрядчика, исполнителя) (наличие лицензии, членство в саморегулируемой организации и т.п.) | Не предусмотрено |
| 11. | Дополнительные требования к участникам закупки (при наличии таких требований) и обоснование этих требований | Не предусмотрено |
| 12. | Срок действия гарантии качества товара (работы, услуги) после приемки Заказчиком | Не менее 12 месяцев с момента поставки |
| 13. | Размер обеспечения гарантийных обязательств (до 10% НМЦК) | 5% |
| 14. | Предоставляемые участникам закупки преимущества в соответствии со статьями 28 и 29 Закона № 44-ФЗ | Не предусмотрено |
| 15. | Запреты, ограничения допуска, условия допуска (преференции) иностранных товаров | Не предусмотрено |
| 16. | Страна происхождения (указывается участником в заявке, коммерческом предложении) | Указаны в пункте 18 |
| 17. | Количество и единица измерения объекта закупки | Указаны в пункте 18 |

**18.Описание** **объекта закупки**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Наименование Товара** | **Технические характеристики** | **ОКПД2** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Страна****происхождения** | **НДС %** | **Цена за ед. Товара с НДС (руб.)** | **Сумма с** **НДС** **(руб.)** |
| **1** | Шина пневматическаяна прицеп для трактора | Шина пневматическая на прицеп для трактора Я-324А 9.00-16 или эквивалент:Типоразмер (мм): 260/95-16Норма слойности: 10 Наружный диаметр: 896 ммИндекс скорости: не менее 30 (А6) Индекс нагрузки: 125Тип: КамернаяКомплектность: покрышка и камераПосадочный диаметр: 16 дюймовКонструкция ДиагональнаяРисунок протектора-универсальный (рисунок должен быть одинаковый для всех 4-х шин).Шины не должны быть сняты с производства.**Условия поставки\*\*:**Шиномонтажные работы (сборка на диски и балансировка. | 22.11.14.110 | шт | 4 |  |  |  |  |
| **2** | Шина пневматическая для легкового автомобиля | Категория использования шины: ДорожныеКатегория скорости: HНоминальная ширина профиля: 205 мм.Номинальное отношение высоты профиля шины к ее ширине: 55%Номинальный посадочный диаметр обода: 16 дюйм.Способ герметизации шины: БескамерныеТип рисунка протектора: асимметричныйТип конструкции: Радиальная**Дополнительные характеристики\*:**Мазда-3 Гос. VIN JMZBL12Z511555323 Типоразмер – 205х55R16Cезонность – летниеИндекс нагрузки и скорости: 94НШины должны быть малошумнымиШины не должны быть сняты с производства.Рисунок протектора должен быть одинаковым для всех 4-х шин) *\*(Дополнительные характеристики, установленные Заказчиком обусловлены потребностью в товаре, обладающем определенными качественными и функциональными характеристиками, а именно -**для обеспечения соответствия товара, Заказчиком были дополнительно указаны типоразмер необходимых шин, марка и VIN номер автомобиля, на котором будут использованы данные шины, конкретные индексы нагрузки и скорости. Указанная сезонность, обусловлена периодом, в котором будут использованы данные шины. Требования в части малошумности обусловлены требованием к определенному комфорту. Требования в части того, что шины не должны быть не сняты с производства и то, что рисунок протектора должен быть одинаковым не всех шинах обусловлены безопасностью эксплуатации автотранспорта и тем, что в случае механического повреждения шин была бы возможность замены на соответствующие шины, имеющие соответствующий рисунок протектора).* **Условия поставки\*\*:**Шиномонтажные работы (сборка на диски и балансировка.  | 22.11.11.000-00000007 | шт | 4 |  |  |  |  |
| 3 | Шина пневматическая для легкового автомобиля | Категория использования шины: ДорожныеКатегория скорости: WНоминальная ширина профиля: 235 мм.Номинальное отношение высоты профиля шины к ее ширине: 45%Номинальный посадочный диаметр обода: 18 дюйм.Способ герметизации шины: БескамерныеТип рисунка протектора: асимметричныйТип конструкции: Радиальная**Дополнительные характеристики\*:**Тойота Camry VIN XWJBZYHKB0S106194 Типоразмер – 235/45 R18 Cезонность – летниеИндекс нагрузки и скорости: 94WШины должны быть малошумнымиШины не должны быть сняты с производства.Рисунок протектора должен быть одинаковым для всех 4-х шин) *\*(Дополнительные характеристики, установленные Заказчиком обусловлены потребностью в товаре, обладающем определенными качественными и функциональными характеристиками, а именно -**для обеспечения соответствия товара, Заказчиком были дополнительно указаны типоразмер необходимых шин, марка и VIN номер автомобиля, на котором будут использованы данные шины, конкретные индексы скорости и нагрузки. Указанная сезонность, обусловлена периодом, в котором будут использованы данные шины. Требования в части малошумности обусловлены требованием к определенному комфорту. Требования в части того, что шины не должны быть не сняты с производства и то, что рисунок протектора должен быть одинаковым не всех шинах обусловлены безопасностью эксплуатации автотранспорта и тем, что в случае механического повреждения шин была бы возможность замены на соответствующие шины, имеющие соответствующий рисунок протектора).* **Условия поставки\*\*:**Шиномонтажные работы (сборка на диски и балансировка. | 22.11.11.000-00000007 | шт | 4 |  |  |  |  |
| 4 | Шина пневматическая для автобусов | Категория использования шины: ДорожнаяКатегория скорости: RНаличие шипов: НетНоминальная ширина профиля: 195 ммНоминальное отношение высоты профиля шины к ее ширине: 75%Номинальный посадочный диаметр обода: 16 дюймовСпособ герметизации шины: БескамернаяТип конструкции пневматических шин: Радиальная**Дополнительные характеристики\*:**Автобус VIN Z6FXXXESGXGS55035Легкогрузовые шины, типоразмер: 195/75 R16CИндекс нагрузки: 107 и 105 (для одинарного колеса и для сдвоенных) Cезонность – летниеНаличие маркировок: - С (усиленная)Рисунок протектора- симметричный (Рисунок протектора должен быть одинаковым для всех 6-ти шин).Шины не должны быть сняты с производства.*\*(Дополнительные характеристики, установленные Заказчиком обусловлены потребностью в товаре, обладающем определенными качественными и функциональными характеристиками, а именно -**для обеспечения соответствия товара, Заказчиком были дополнительно указаны типоразмер необходимых шин, марка и VIN номер автомобиля, на котором будут использованы данные шины, конкретные индексы нагрузки. Указанная сезонность, обусловлена периодом, в котором будут использованы данные шины. Требования в части того, что шина должна быть усиленная и иметь маркировку «С» обусловлены типом автотранспорта на котором будет использованы данные шины. Требования в части того, что шины не должны быть не сняты с производства и то, что рисунок протектора должен быть одинаковым не всех шинах обусловлены безопасностью эксплуатации автотранспорта и тем, что в случае механического повреждения шин была бы возможность замены на соответствующие шины, имеющие соответствующий рисунок протектора).* **Условия поставки\*\*:**Шиномонтажные работы (сборка на диски и балансировка. | 22.11.13.110-00000006 | шт | 6 |  |  |  |  |
| 5 | Шина пневматическая для автобусов | Категория использования шины: ДорожнаяКатегория скорости: RНаличие шипов: НетНоминальная ширина профиля: 195 ммНоминальное отношение высоты профиля шины к ее ширине: 75%Номинальный посадочный диаметр обода: 16 дюймовСпособ герметизации шины: БескамернаяТип конструкции пневматических шин: Радиальная**Дополнительные характеристики\*:**Автобус VIN Z6FXXXESGXHE82643Легкогрузовые шины, типоразмер: 195/75 R16CИндекс нагрузки: 107 и 105 (для одинарного колеса и для сдвоенных) Cезонность – летниеНаличие маркировок: - С (усиленная)Рисунок протектора- симметричный (Рисунок протектора должен быть одинаковым для всех 6-ти шин).Шины не должны быть сняты с производства.*\*(Дополнительные характеристики, установленные Заказчиком обусловлены потребностью в товаре, обладающем определенными качественными и функциональными характеристиками, а именно -**для обеспечения соответствия товара, Заказчиком были дополнительно указаны типоразмер необходимых шин, марка и VIN номер автомобиля, на котором будут использованы данные шины, конкретные индексы нагрузки. Указанная сезонность, обусловлена периодом, в котором будут использованы данные шины. Требования в части того, что шина должна быть усиленная и иметь маркировку «С» обусловлены типом автотранспорта на котором будет использованы данные шины. Требования в части того, что шины не должны быть не сняты с производства и то, что рисунок протектора должен быть одинаковым не всех шинах обусловлены безопасностью эксплуатации автотранспорта и тем, что в случае механического повреждения шин была бы возможность замены на соответствующие шины, имеющие соответствующий рисунок протектора).* **Условия поставки\*\*:**Шиномонтажные работы (сборка на диски и балансировка. | 22.11.13.110-00000006 | шт | 6 |  |  |  |  |
| 6 | Шина пневматическая для автобусов | Категория использования шины: ДорожнаяКатегория скорости: RНаличие шипов: НетНоминальная ширина профиля: 195 ммНоминальное отношение высоты профиля шины к ее ширине: 75%Номинальный посадочный диаметр обода: 16 дюймовСпособ герметизации шины: БескамернаяТип конструкции пневматических шин: Радиальная**Дополнительные характеристики\*:**Автобус VIN XUS222700E0007054Легкогрузовые шины, типоразмер: 195/75 R16CИндекс нагрузки: 107 и 105 (для одинарного колеса и для сдвоенных) Cезонность – летниеНаличие маркировок: - С (усиленная)Рисунок протектора- симметричный (Рисунок протектора должен быть одинаковым для всех 6-ти шин).Шины не должны быть сняты с производства.*\*(Дополнительные характеристики, установленные Заказчиком обусловлены потребностью в товаре, обладающем определенными качественными и функциональными характеристиками, а именно -**для обеспечения соответствия товара, Заказчиком были дополнительно указаны типоразмер необходимых шин, марка и VIN номер автомобиля, на котором будут использованы данные шины, конкретные индексы нагрузки. Указанная сезонность, обусловлена периодом, в котором будут использованы данные шины. Требования в части того, что шина должна быть усиленная и иметь маркировку «С» обусловлены типом автотранспорта на котором будет использованы данные шины. Требования в части того, что шины не должны быть не сняты с производства и то, что рисунок протектора должен быть одинаковым не всех шинах обусловлены безопасностью эксплуатации автотранспорта и тем, что в случае механического повреждения шин была бы возможность замены на соответствующие шины, имеющие соответствующий рисунок протектора).* **Условия поставки\*\*:**Шиномонтажные работы (сборка на диски и балансировка. | 22.11.13.110-00000006 | шт | 6 |  |  |  |  |
| 7 | Шины на погрузчик  | Шины на погрузчик одноковшовый колесный EARTHFORCE, S1610-16,5 Voltyre HEAVY DT-122 или эквивалент:Типоразмер: 10-16,5Норма слойности: 8Индекс скорости: A2 (10км/ч)Сезон: всесезонныеИндекс нагрузки: 130Ширина профиля: 262 ммМаксимальная скорость: 10 км/чНаружный диаметр шины: 777 мм.Статистический радиус: 363 мм.Посадочный диаметр: 16,5 дюймовСпособ герметизации – бескамерная.Тип рисунка: Повышенной проходимости (Рисунок протектора должен быть одинаковым для всех 4-х шин)Шины не должны быть сняты с производства.**Условия поставки\*\*:**Шиномонтажные работы (сборка на диски и балансировка. | 22.11.14.191 | шт | 4 |  |  |  |  |
| 8 | Шина пневматическая для грузовых автомобилей | Категория использования шины: ДорожнаяКатегория скорости: SНаличие шипов: НетНоминальная ширина профиля: 185 ммНоминальное отношение высоты профиля шины к ее ширине: 75%Номинальный посадочный диаметр обода: 16 дюймовСпособ герметизации шины: БескамернаяТип конструкции пневматических шин: Радиальная**Дополнительные характеристики\*:**Газель VIN X96A21R22J2717419 Легкогрузовые шины, типоразмер: 185/75 R16CИндекс нагрузки: 104 и 102 (для одинарного колеса и для сдвоенных) Cезонность – летниеНаличие маркировки: - С (усиленная)Рисунок протектора- симметричный (Рисунок протектора должен быть одинаковым для всех 6-ти шин).Шины не должны быть сняты с производства.*\*(Дополнительные характеристики, установленные Заказчиком обусловлены потребностью в товаре, обладающем определенными качественными и функциональными характеристиками, а именно -**для обеспечения соответствия товара, Заказчиком были дополнительно указаны типоразмер необходимых шин, марка и VIN номер автомобиля, на котором будут использованы данные шины, конкретные индексы нагрузки. Указанная сезонность, обусловлена периодом, в котором будут использованы данные шины. Требования в части того, что шина должна быть усиленная и иметь маркировку «С» обусловлены типом автотранспорта на котором будет использованы данные шины. Требования в части того, что шины не должны быть не сняты с производства и то, что рисунок протектора должен быть одинаковым не всех шинах обусловлены безопасностью эксплуатации автотранспорта и тем, что в случае механического повреждения шин была бы возможность замены на соответствующие шины, имеющие соответствующий рисунок протектора).* **Условия поставки\*\*:**Шиномонтажные работы (сборка на диски и балансировка. | 22.11.13.110-00000019 | шт | 6 |  |  |  |  |