**Общество с ограниченной ответственностью «Судостроительный комплекс «Звезда»**

**(ООО «ССК «Звезда»)**

Адрес: 692801, Россия, Приморский край, г. Большой Камень, ул. Степана Лебедева, д. 1.

Тел.: 8 (42335) 4-11-75. Email: sskzvezda@sskzvezda.ru

ОГРН 1152503000539, ИНН/КПП 2503032517/250301001, ОКПО 39884009

*Анонс предстоящей процедуры закупки № 11/21-А от 05.03.2021*

Уважаемые коллеги!

Информируем Вас о том, что Общество с ограниченной ответственностью «Судостроительный комплекс «Звезда»планирует проведение закупочной процедуры **на поставку электрического ричтрака, согласно** Техническому заданию (Приложение №1).

1. **Основные сведения о процедуре закупки:**

|  |  |
| --- | --- |
| Способ закупки: | Запрос предложений в электронной форме |
| Наименование электронной площадки: | Извещение и документация о закупке будет размещена на ЭТП «Росэлторг», ЕИС, сайте закупок ПАО «НК «Роснефть» |
| Форма закупки | Открытая, одноэтапная с одновременной подачей частей заявок, в электронной форме (на ЭТП) |

1. **Требования к предмету закупки:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование поставляемых товаров и выполняемых услуг/работ | Сроки поставки Оборудования и оказания услуг/работ | Ед. измерения | Объем |
| 1 | **Поставка электрического ричтрака** | В течение 5 (пяти) месяцев с момента подписания Договора | компл. | 2 |
| 1.1. | Сборка (при необходимости) |  | В соответствии с ТЗ |
| 1.2. | Пуско-наладочные работы (при необходимости) |
| 1.3. | Приемо-сдаточные испытания |
| 1.4. | Инструктаж персонала Покупателя по работе, эксплуатации, обслуживанию, в том числе работе на программном обеспечении при его наличии на Оборудовании |

1. **Базис поставки:**

DDP (Incoterms 2020).

1. **Валюта закупочной процедуры:**

Российский рубль.

1. **Требования к условиям оплаты:**

Стороны применяют следующий порядок оплаты по Договору:

***В случае, если Поставщик является субъектом малого и среднего предпринимательства:***

Первый платеж в размере 90 % (девяносто процентов) от общей стоимости поставляемого Товара, производится Покупателем прямым банковским переводом в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней по факту поставки всего Товара в Место приемки, с даты подписания обеими Сторонами Товарной накладной (форма ТОРГ – 12) или универсального передаточного документа (УПД), при наличии выставленного счета Поставщика, согласованного по содержанию с Покупателем, счета-фактуры (при необходимости), а также подписанного обеими Сторонами Акта приемки Товара.

Платеж в размере 10 % (десяти процентов) от общей стоимости поставляемого Товара, производится Покупателем в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней по факту завершения всех Услуг/Работ с даты подписания Акта о выполнении Услуг/Работ, на основании ранее подписанной обеими Сторонами Товарной накладной (ТОРГ-12) или универсального передаточного документа (УПД), при наличии выставленных Поставщиком счета на оплату, согласованного по содержанию с Покупателем, и счета-фактуры на Товар (при необходимости).

Платёж 100 % (сто процентов) стоимости Услуг/Работ, производится Покупателем в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты подписания Акта о выполнении Услуг/Работ, при наличии выставленных Поставщиком счета на оплату, согласованного по содержанию с Покупателем и счета-фактуры на выполненные Услуги/Работы.

***В случае, если Поставщик не является субъектом малого и среднего предпринимательства:***

Первый платеж в размере 90 % (девяносто процентов) от общей стоимости поставляемого, производится Покупателем прямым банковским переводом в течение 45 (сорока пяти) календарных дней, но не ранее, чем через 30 (тридцать) календарных дней по факту поставки всего Товара в соответствии в Место приемки, с даты подписания обеими Сторонами Товарной накладной (форма ТОРГ- 12) или универсального передаточного документа (УПД), при наличии выставленного счета Поставщика, согласованного по содержанию с Покупателем, счета-фактуры (при необходимости), а также подписанного обеими Сторонами Акта приемки Товара.

Платеж в размере 10 % (десяти процентов) от общей стоимости поставляемого Товара, производится Покупателем в течение 45 (сорока пяти) календарных дней, но не ранее, чем через 30 (тридцать) календарных дней по факту завершения всех Услуг/Работ с даты подписания Акта о выполнении Услуг/Работ, на основании ранее подписанной обеими Сторонами Товарной накладной (ТОРГ-12) или универсального передаточного документа (УПД), при наличии выставленных Поставщиком счета на оплату, согласованного по содержанию с Покупателем, и счета-фактуры на Товар (при необходимости).

Платёж в размере 100 % (сто процентов) стоимости Услуг/Работ, производится Покупателем в течение 45 (сорока пяти) календарных дней, но не ранее, чем через 30 (тридцать) календарных дней с даты подписания Акта о выполнении Услуг/Работ, при наличии выставленных Поставщиком счета на оплату, согласованного по содержанию с Покупателем, и счета-фактуры на выполненные Услуги/Работы.

Порядок расчетов:

Расчеты по настоящему Договору осуществляются в рамках проекта «Создание судостроительного комплекса «Звезда».

В случае, если сумма цен всех договоров, ранее заключенных Поставщиком по проекту «Создание судостроительного комплекса «Звезда», включая Цену настоящего Договора, превышает 3 000 000,00 (Три миллиона) рублей (с учетом НДС), и/или Поставщик не является лицензированным (сертифицированным) производителем материалов и оборудования, а также учрежденной таким производителем организацией, осуществляющей реализацию материалов и оборудования, расчеты по Договору осуществляются исключительно с использованием отдельного банковского счета, открытого в Банке «ВБРР» (АО).

Для осуществления расчетов по настоящему Договору Поставщик обязан открыть отдельный банковский счет в Банке «ВБРР» (АО) и заключить с Банком «ВБРР» (АО) дополнительное соглашение к Договору банковского счета, устанавливающее порядок осуществления расходных операций по расчетным счетам исполнителей, соответствующий требованиям, предъявляемым к отдельным счетам.

Поставщик обязан осуществлять расчеты по настоящему Договору (расчеты с Покупателем и оплата расходов, связанных с выполнением обязательств Поставщика по настоящему Договору) исключительно с использованием отдельных банковских счетов, открытых в Банке «ВБРР» (АО).

Поставщик обязан предоставлять Банку «ВБРР» (АО) сведения о привлекаемых им в рамках исполнения обязательств по настоящему Договору Исполнителях (полное наименование, местонахождение (почтовый адрес), телефоны руководителя и главного бухгалтера, идентификационный номер налогоплательщика и код причины поставки на учет). Под Исполнителями понимаются субподрядчики, а также другие юридические и/или физические лица, выполняющие работы (поставляющие Товары, оказывающие Услуги) на суммы более 3 000 000 (трех миллионов) рублей (с учетом НДС) в рамках исполнения обязательств по настоящему Договору.

Поставщик открывает отдельный банковский счет в соответствии с настоящим Договором и письменно информирует Покупателя о реквизитах счета в течение 5 (пяти) дней с момента его открытия, но в любом случае до осуществления оплаты по Договору.

В соответствии с Положением ООО «ССК «Звезда» «О закупке товаров, работ, услуг» от 24.12.2018 г. № П2-07 П-0005 версия 3.00 настоящий анонс размещается в целях:

* корректного определения плановых цен на поставки материально-технических ресурсов;
* повышения осведомленности рынка о предстоящей процедуре закупки;
* проведения анализа и изучения возможностей рынка по удовлетворению потребности Заказчика через получение обратной связи от поставщиков относительно параметров предстоящей процедуры закупки, включая получение информации о стоимости закупки, об аналогах и имеющихся на рынке инновационных технологиях.

Прошу Вас ознакомиться с техническим заданием и плановыми требованиями к закупочной процедуре. В случае Вашей заинтересованности и возможности организации поставки, соответствующей техническому заданию и требованиям закупки, прошу Вас предоставить на ЭТП «Фабрикант» следующие заполненные документы:

**- Сравнительную таблицу технических характеристик и комплектности поставки электрического ричтрака (Приложение № 1 Технического задания);**

**- Коммерческое предложение на поставку электрического ричтрака (Приложение № 2 Анонса предстоящей процедуры закупки).**

|  |  |
| --- | --- |
| Дата начала и дата, время окончания подачи технико-коммерческих предложений | Дата и время начала подачи технико-коммерческих предложений **«05» марта 2021 *«\_\_\_ ч : \_\_\_ м»*** Дата и время окончания подачи технико-коммерческих предложений **«18» марта 2021 *до «17 ч : 00 м»***(местное время) |

Настоящий анонс не является официальным документом, объявляющим о начале процедуры закупки. Отказ от проведения анонсированных процедур закупок не может быть основанием для претензий со стороны Поставщиков.

Информация, представленная Поставщиком в ответ на размещение анонса, не должно рассматриваться в качестве предложений для заключения договора.

**По организационным и техническим вопросам прошу обращаться:**

Лушников Алексей Юрьевич

Электронная почта: LushnikovAYU@sskzvezda.ru

Контактный телефон: + 7 (42335) 4-00-00 доб. 70-541

**Дополнительная контактная информация:**

Теплоухов Сергей Владиславович

Электронная почта: TeploukhovSV@sskzvezda.ru

Приложения:

1. Приложение № 1 Техническое задание и приложения к нему на 6 л. в 1 экз.
2. Приложение № 2 Коммерческое предложение на 1 л. в 1 экз.

**Приложение № 1 к Анонсу предстоящей процедуры закупки**

**№11/21-А от 05.03.2021**

**Техническое задание**

**Техническое задание на поставку электрического ричтрака**

**Спецификация**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **ОКВЭД-2/ ОКПД-2** | **Наименование и краткие характеристики товара (работ, услуг)** | **Единицы измерения** | **Кол-во** |
| 1 | 28.22/28.22.18.390 | Электрический ричтрак | комплект | 2 |
|  | **ИТОГО** |  | комплект | 2 |
|  | **ЛОТ** | 1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1. Продукция должна соответствовать следующим требованиям к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам), к размерам, объему, комплектации, упаковке, отгрузке качеству функционирования, срокам поставки; требованиям к составу, результатам, месту, условиям и срокам (периодам) выполнения работ/оказания услуг (при закупке работ, услуг и т.п.):**

|  |  |
| --- | --- |
| № | Требования |
| *1* | Оборудование и сопутствующие работы / услуги должны соответствовать описанию и требованиям предусмотренным Приложением № 1 к настоящему ТЗ. |
| *2* | Место поставки товара: 692801, Россия, Приморский край, г. Большой Камень, ул. Степана Лебедева, дом 1 ООО «ССК «Звезда» |

 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **2. 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 |
| *1* | Гарантийный срок эксплуатации Оборудования согласно техническому паспорту оборудования, но не менее 12 месяцев или 2000 моточасов с момента ввода Оборудования в эксплуатацию. Датой ввода в эксплуатацию является дата подписания Сторонами Акта о выполнении Услуг/Работ. |

 |

**4. Приложения к техническому заданию:**

Техническое задание включает в себя следующие приложения:

1. Приложение № 1 – Исходные технические требования на поставку электрического ричтрака на 3 л. в 1 экз.

2. Приложение № 2 – Сравнительная таблица технических характеристик и комплектности электрического ричтрака на 2 л. в 1 экз.

**Приложение № 1 к Техническому заданию**

**ИСХОДНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ**

на поставку электрического ричтрака

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование оборудования** | **Кол-во, компл.** |
| **1** | **Электрический ричтрак (далее – Оборудование)** | **2** |

|  |
| --- |
| **Раздел 1. Технические характеристики** |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Требование** | **Ед. изм.** | **Значение Заказчика** |
| **Назначение** |
| 1 | Электрический ричтрак - транспортное средство, оборудованное механизмом для подъёма, штабелирования (хранения и перевозки [грузов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%80%D1%83%D0%B7) с установкой их друг на друга) или перемещения [грузов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%80%D1%83%D0%B7), приспособленных для перевозки различными видами транспорта. Предназначен для укладки [грузов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%80%D1%83%D0%B7) в [штабели](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A8%D1%82%D0%B0%D0%B1%D0%B5%D0%BB%D1%8C) или [стеллажи](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%BB%D0%B0%D0%B6) в несколько ярусов. |
| **Описание оборудования** |
| 2 | Двигатель | точно | тип | электрический |
| 3 | Управление движением | точно | - | двух педальное |
| 4 | Угол поворота ведущих колес | не менее | Град. | 180 |
| 5 | Колесная форма | точно | тип | трехопорный |
| 6 | Аккумуляторная батарея (далее – АКБ) | точно | тип | литий-ионная |
| 7 | Мачта | точно | тип | триплексная |
| 8 | Боковое смещение вил (сайдшифтер) | точно | - | есть |
| 9 | Комфортное кресло оператора, уменьшающее вибрацию | точно | - | есть |
| 10 | Индикация остатка времени работы на текущем заряде АКБ | точно | - | есть |
| 11 | Зарядное устройство | точно | - | есть |
| 12 | Длина кабеля зарядного устройства | не менее | м | 2 |
| 13 | Огнетушитель массой не менее 5 кг | точно | - | есть |
| Дополнительные системы безопасности |
| 14 | Верхняя панель защитного ограждения из армированного стекла | точно | - | есть |
| 15 | Панорамное зеркало заднего вида | точно | - | есть |
| 16 | Проблесковый маячок  | точно | - | есть |
| 17 | Система видеонаблюдения (монитор в кабине, видеокамера на вилах) | точно | - | есть |
| 18 | Сигнал заднего хода | точно | - | есть |
| 19 | Рабочее светодиодное освещение (VertiLight или аналог) | точно | - | есть |
| 20 | Система предотвращения колебаний мачты (Система Dynamic mast control или аналог) | точно | - | есть |
| **Технические характеристики оборудования** |
| 21 | Грузоподъёмность | не менее | кг | 1600 |
| 22 | Расстояние до центра тяжести груза | не менее | мм | 600 |
| 23 | Остаточная грузоподъемность на максимальной высоте | не менее | кг | 770 |
| 24 | Высота подъема вил максимальная | не менее | мм | 10455 |
| 25 | Строительная высота вил | не менее | мм | 4200 |
| 26 | Свободный ход вил | не менее | мм | 3176 |
| 27 | Длина вил | не менее | мм | 1150 |
| 28 | Скорость передвижения при высоте подъема 250 мм выше свободного хода | не менее | км/ч | 5,5 |
| 29 | Радиус поворота | не более | мм | 2000 |
| 30 | Ширина рабочего коридора с паллетой 1200х800 мм вдоль вил (AST) | не более | мм | 3000 |
| **Окраска и отделка** |
| 31 | Окраска компонентов соответствует ГОСТ Р 12.4.026-2015. «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний» |
| 32 | Нанесение сигнальной маркировки, размер и стиль логотипа, место установки заводских маркировочных табличек: должны быть согласованы с Заказчиком в обязательном порядке | Согласовывается с Заказчиком в обязательном порядке |
| **Дополнительные требования** |
| 33 | Паспорт самоходной машины (ПСМ) на русском языке в печатном виде в 1 экземпляре и в электронном виде (формат \*.pdf ) в 1 экземпляре | есть |
| **Требование к ЗИП для каждой единицы оборудования и вспомогательного оборудования** |
| 34 | Комплект запасных частей, инструмента и приспособлений в достаточном количестве для оборудования/товара согласно паспорту/руководству пользователя/других регламентирующих документов завода-изготовителя на оборудование/товар, а также в объеме для проведения пусконаладочных работ и ввода в оборудования/товара эксплуатацию (поставляемые запасные части, инструменты и приспособления, на момент поставки имеют срок годности не менее гарантийного срока эксплуатации Оборудования). | входит |
| **Требования к сроку гарантии** |
| 35 | Гарантийный срок эксплуатации Оборудования составляет не менее 12 месяцев или 2000 моточасов (в зависимости от того, что наступит раньше) с момента ввода Оборудования в эксплуатацию. Моментом ввода в эксплуатацию является дата подписания Сторонами Акта о выполнении Услуг/Работ. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Раздел 2. Услуги/Работы** |  |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Значение Заказчика** |
| **Упаковка и погрузка** |
| 1 | Упаковка и погрузка для обеспечения доставки Оборудования на площадку Покупателя. | есть |
| **Доставка** |
| 2 | Доставка Оборудования в г. Большой Камень Приморского края | есть |
| **Разгрузка** |
| 3 | Разгрузка Оборудования на площадке Покупателя | есть |
| **Сборка** |
| 4 | Сборка Оборудования в соответствии с руководством по эксплуатации. | входит (при необходимости) |
| **Пусконаладочные работы** |
| 5 | Пусконаладочные работы Оборудования | входит (при необходимости) |
| **Приёмо-сдаточные испытания** |
| 6 | Приёмо-сдаточные испытания Оборудования. | входит |
| 7 | Поставщик предоставляет Покупателю на согласование программу и методику проведения испытаний в срок не позднее 30 календарных дней с даты заключения Договора. | есть |
| **Инструктаж** |
| 8 | Инструктаж персонала Покупателя по работе, эксплуатации, обслуживанию, в том числе работе на программном обеспечении при его наличии на Оборудование. | входит |
| 9 | Поставщик предоставляет Покупателю на согласование программу Инструктажа по работе, эксплуатации, обслуживанию, в том числе работе на программном обеспечении при его наличии на Оборудование не позднее 30 календарных дней с даты заключения Договора. | есть |
| 10 | Инструктаж по работе, эксплуатации, обслуживанию, в том числе работе на программном обеспечении при его наличии на Оборудование следующих специалистов в количестве:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Количество, не менее |
| Оператор (работа) | 2 |
| Инженер (эксплуатация) | 1 |
| Технолог (технологический процесс) | 1 |

 | есть |
| 11 | Выдача сертификатов/удостоверений/дипломов по успешному окончанию/прохождению Инструктажа по работе, эксплуатации, обслуживанию, в том числе работе на программном обеспечении при его наличии на Оборудовании. | есть |

**Приложение № 2 к Техническому заданию**

**Сравнительная таблица технических характеристик и комплектности**

**поставки электрического ричтрака**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование товара** | **Кол-во, комплект** |
| **1** | **Электрический ричтрак \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\*** | **2** |

**\* Указывается модель, марка, производитель, страна происхождения Товара**

|  |
| --- |
| **Раздел 1. Технические характеристики** |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Требование** | **Ед. изм.** | **Значение Заказчика** | **Значение Поставщика** |
| **Назначение** |  |
| 1 | Электрический ричтрак - транспортное средство, оборудованное механизмом для подъёма, штабелирования (хранения и перевозки [грузов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%80%D1%83%D0%B7) с установкой их друг на друга) или перемещения [грузов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%80%D1%83%D0%B7), приспособленных для перевозки различными видами транспорта. Предназначен для укладки [грузов](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D1%80%D1%83%D0%B7) в [штабели](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A8%D1%82%D0%B0%D0%B1%D0%B5%D0%BB%D1%8C) или [стеллажи](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D1%82%D0%B5%D0%BB%D0%BB%D0%B0%D0%B6) в несколько ярусов. |
| **Описание оборудования** |
| 2 | Двигатель | точно | тип | электрический | \*\* |
| 3 | Управление движением | точно | - | двух педальное | \*\* |
| 4 | Угол поворота ведущих колес | не менее | Град. | 180 | \*\* |
| 5 | Колесная форма | точно | тип | трехопорный | \*\* |
| 6 | Аккумуляторная батарея (далее – АКБ) | точно | тип | литий-ионная | \*\* |
| 7 | Мачта | точно | тип | триплексная | \*\* |
| 8 | Боковое смещение вил (сайдшифтер) | точно | - | есть | \*\* |
| 9 | Комфортное кресло оператора, уменьшающее вибрацию | точно | - | есть | \*\* |
| 10 | Индикация остатка времени работы на текущем заряде АКБ | точно | - | есть | \*\* |
| 11 | Зарядное устройство | точно | - | есть | \*\* |
| 12 | Длина кабеля зарядного устройства | не менее | м | 2 | \*\* |
| 13 | Огнетушитель массой не менее 5 кг | точно | - | есть | \*\* |
| Дополнительные системы безопасности |
| 14 | Верхняя панель защитного ограждения из армированного стекла | точно | - | есть | \*\* |
| 15 | Панорамное зеркало заднего вида | точно | - | есть | \*\* |
| 16 | Проблесковый маячок  | точно | - | есть | \*\* |
| 17 | Система видеонаблюдения (монитор в кабине, видеокамера на вилах) | точно | - | есть | \*\* |
| 18 | Сигнал заднего хода | точно | - | есть | \*\* |
| 19 | Рабочее светодиодное освещение (VertiLight или аналог) | точно | - | есть | \*\* |
| 20 | Система предотвращения колебаний мачты (Система Dynamic mast control или аналог) | точно | - | есть | \*\* |
| **Технические характеристики оборудования** |
| 21 | Грузоподъёмность | не менее | кг | 1600 | \*\* |
| 22 | Расстояние до центра тяжести груза | не менее | мм | 600 | \*\* |
| 23 | Остаточная грузоподъемность на максимальной высоте | не менее | кг | 770 | \*\* |
| 24 | Высота подъема вил максимальная | не менее | мм | 10455 | \*\* |
| 25 | Строительная высота вил | не менее | мм | 4200 | \*\* |
| 26 | Свободный ход вил | не менее | мм | 3176 | \*\* |
| 27 | Длина вил | не менее | мм | 1150 | \*\* |
| 28 | Скорость передвижения при высоте подъема 250 мм выше свободного хода | не менее | км/ч | 5,5 | \*\* |
| 29 | Радиус поворота | не более | мм | 2000 | \*\* |
| 30 | Ширина рабочего коридора с паллетой 1200х800 мм вдоль вил (AST) | не более | мм | 3000 | \*\* |
| **\*\* Участник закупки должен указать фактические значения технических характеристик предлагаемого Оборудования**  |
| **Требования к сроку гарантии** |
| 31 | Гарантийный срок эксплуатации Оборудования составляет \_\_\_\_\*\*\* месяцев или \_\_\_\_\_\*\*\*\* моточасов (в зависимости от того, что наступит раньше) с момента ввода Оборудования в эксплуатацию. Моментом ввода в эксплуатацию является дата подписания Сторонами Акта о выполнении Услуг/Работ. |
| **\*\*\* Указывается точный гарантийный срок и количество моточасов** |

**Приложение № 2 к Анонсу предстоящей процедуры закупки**

**№11/21-А от 05.03.2021**

Коммерческое предложение на поставку электрического ричтрака

Наименование организации:

ИНН (или иной идентификационный номер):

Наименование предмета закупки:

Коммерческое предложение на поставку электрического ричтрака

| **№ п**оз. | Наименование | Кол-во | Место поставки | Срок поставки | Ссылка на техническое описание | Цена за ед. товара без НДС, руб. | Стоимость товара, без НДС, руб. | Сумма НДС,руб. | Общая стоимость товара с НДС,руб. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1 | Основное оборудование  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 | Вспомогательное оборудование |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | ЗИП |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Программное обеспечение |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Работы/услуги (Сборка (при необходимости), пуско-наладочные работы (при необходимости), приемо-сдаточные испытания, инструктаж персонала Покупателя)  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 | Доставка |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО стоимость товара без НДС, руб.** |  | **х** | **х** |
| **НДС, руб.** |  | **х** |
| **ИТОГО стоимость товара (цена заявки на участие в закупке) с НДС, руб.** |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, М.П.)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)