**(фирменный бланк организации)**

**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**для ООО «БелСеверСтрой»**

Бульдозер болотоход

Количество: 1 (одна) единица.

Цена за единицу: ХХХХХХ рублей с НДС 20%.

Срок поставки: апрель 2024г. или иной срок, в случае принятия такого решения Заказчиком

**Условия поставки:** доставка товара на производственную базу ООО «БелСеверСтрой», г. Губкинский силами и за счет поставщика.

Технические характеристики и иные требования:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | **Наименование параметра** | **Параметры агрегата, обозначение** | Предлагаемые параметры агрегата, обозначение  (обязательно для заполнения) |
| 1 | Масса эксплуатационная, т | Не менее 18,5 |  |
| 2 | Минимальный дорожный просвет, мм | Не менее 495 |  |
| 3 | Минимальный радиус поворота, м | Не менее 4,6 |  |
| 4 | Работа при уклоне | Не менее 30 градусов |  |
| 5 | Тип отвала | Прямой с регулируемым перекосом |  |
| 6 | Ширина отвала, мм | Не менее 4 150 |  |
| 7 | Высота отвала, мм | Не менее 962 |  |
| 8 | Максимальное заглубление отвала мм | Не более 485 |  |
| 9 | Максимальная регулировка перекоса, мм | Не менее 700 |  |
| 10 | Масса отвала, кг | Не менее 1 500 |  |
| 11 | Емкость отвала, м³ | Не менее 3,8 |  |
| 12 | Тип подвески | с балансирным брусом |  |
| 13 | Ширина башмака гусеницы не менее, мм | 1100 |  |
| 14 | Тип башмака | грунтозацепный |  |
| 15 | Число поддерживающих катков (с каждой стороны): | 2 |  |
| 16 | Число опорных катков (с каждой стороны): | 7 |  |
| **Габариты** | | |  |
| 17 | Длина с отвалом (без задней навески), мм | Не менее 5 250 |  |
| 18 | Ширина с отвалом, мм | Не более 4150 |  |
| 19 | Высота, мм | Не более 3100 |  |
| 20 | Кабина | Зимнее исполнение: двойного остекления, утепленная, дополнительный воздушный отопитель не менее 2 кВт Планар-4Д-24 или аналог |  |
| 21 | Двигатель | С турбонаддувом, водяным охлаждением, 4-х тактный с механическим ТНВД |  |
| 22 | Модель двигателя | Weichai Power WD10G178E25 либо аналог |  |
| 23 | Мощность, л.с. (кВт) | Не менее 178 (131) |  |
| 24 | Система трансмиссии: | Гидротрансформатор |  |
| 25 | Вместимость топливного бака не менее, л | 300 |  |
| **Дополнительное оборудование:** | | |  |
| 26 | Тягово-сцепное устройство: вилка не поворотная для буксировки транспорта | |  |
| 27 | Предпусковой подогреватель ДВС ПЖД-30Г или аналог | |  |
| 28 | Видеорегистратор двухсторонний антивандального исполнения | |  |
| 29 | Электроподогрев топливного бака | |  |
| 30 | Электроподогрев топливопроводов | |  |
| 31 | Электроподогрев топливо-заборника и ФГОТ | |  |
| 32 | Электрообогрев зеркал заднего вида | |  |
| 33 | Утеплительный чехол капота | |  |
| 34 | Сертифицированный искрогаситель | |  |
| 35 | Технические жидкости, РВД - арктического исполнения | |  |
| 36 | Средства безопасности | - огнетушитель – 2 шт. ОП-4;  - медицинская аптечка – 1 шт.;  - маячок проблесковый – 1шт.;  - знак аварийной остановки – 1 шт.  - зуммер заднего хода |  |
| 37 | Бортовой контроллер АвтоГРАФ-GSM (ГЛОНАСС/GPS) новый, 2023-2024 года выпуска, с монтажом на ТС | |  |
| 38 | Датчик уровня топлива TKLS-L или аналог, новый 2023-2024 года выпуска, с монтажом на бак ТС, тарировкой и настройкой (тарировка ДУТ в баке не менее 12 точек с предоставлением тарировачной таблицы). Дисплей информационный АвтоГРАФ Инфо-Мини или аналог. Новый, 2023-2024 года выпуска, с монтажом в кабине ТС, настройкой. | |  |
| 39 | Система оповещение экстренных служб «Эра Глонасс» | |  |

Потребительские (качественные) характеристики:

- качество продукции должно соответствовать техническим и гарантийным условиям завода-изготовителя;

- продукция новая, не бывшая в употреблении и эксплуатации, год выпуска 2023 – 2024.

Обязательные требования:

Совместно с коммерческим предложением необходимо предоставить (либо письменно подтвердить предоставление совместно с товаром при поставке):

- полный пакет документов для регистрации в Гостехнадзоре РФ (оригинал договора купли-продажи, оригинал акта приема передачи, паспорт самоходной машины (ПСМ);

- действующее одобрение типа транспортного средства (ОТТС) для применения в Российской Федерации);

- комплект эксплуатационной документации на бульдозер (руководство по эксплуатации и обслуживанию на русском языке).

Гарантийный срок - не менее 12 месяцев или 2000 наработки (что наступит раньше) с даты ввода в эксплуатацию.

Иные сведения: для работы при температуре окружающего воздуха от минус 45 до плюс 40 градусов в условиях Крайнего Севера.

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

Должность Подпись ФИО