**(фирменный бланк организации)**

**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**для ООО «БелСеверСтрой»**

Автогрейдер SEM 922 AWD или аналог

Количество: 1 (одна) единица.

Цена за единицу: ХХХХХХ рублей с НДС 20%.

Срок поставки:

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

Потребительские (качественные) характеристики:

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

- продукция новая, не бывшая в употреблении и эксплуатации, год выпуска – 2022.

Климатическое исполнение:

- для работы в холодной макроклиматической зоне при температуре окружающего воздуха от минус 45 °С до
плюс 40 °С.

Технические характеристики и иные требования:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование параметра | Параметры агрегата, обозначение | Предлагаемые параметры агрегата, обозначение(обязательно для заполнения) |
| **Ходовое устройство (шасси):** |
| 1 | Двигатель  | SDEC SC8D220G2 либо аналог |  |
| 2 | Мощность, не менее л.с., кВт | 220/162 |  |
| 3 | Колесная формула | 6х6 (полный привод) |  |
| 4 | Шины | 17,5R25 |  |
| 5 | Габаритные размеры, мм: |  |  |
| 5.1 | Длина | 11100 |  |
| 5.2 | Высота | 3360 |  |
| 5.3 | Ширина | 2630 |  |
| 6 | Тормозная система | Гидравлическая |  |
| 7 | Коробка передач | Механическая с переключением под нагрузкой |  |
| 8 | **Отвал:** |
| 8.1 | Ширина отвала не менее, мм | 4479 |  |
| 8.2 | Высота ножа отвала не менее, мм | 607 |  |
| 8.3 | Радиус поворота арки не менее, мм | 413 |  |
| 8.4 | Дорожный просвет под горловиной не менее, мм | 112 |  |
| 8.5 | Ширина углового ножа отвала не менее, мм | 152 |  |
| 8.6 | Ширина режущей кромки не менее, мм | 152 |  |
| 9 | **Вынос поворотного круга через центр:** |
| 9.1 | Справа не менее, мм | 728 |  |
| 9.2 | Слева не менее, мм | 752 |  |
| 10 | **Боковой вынос отвала:** |
| 10.1 | Справа не менее, мм | 1649 |  |
| 10.2 | Слева не менее, мм | 1773 |  |
| 11 | **Максимальный вылет по обочине дороги:** |
| 11.1 | Справа не менее, мм | 2620 |  |
| 11.2 | Слева не менее, мм | 2530 |  |
| 12 | Максимальный подъем над землей не менее, мм | 475 |  |
| 13 | Максимальная глубина резания не менее, мм | 715 |  |
| 14 | Топливный бак не менее, л | 238 |  |
| 15 | Масса не более, кг | 18390 |  |
| 16 | Поворотный круг отвала с защитным устройством и предохранительной муфтой |  |
| **Дополнительные оборудование** |
| 17 | Предпусковой подогреватель  |  |
| 18 | Дополнительный отопитель кабины |  |
| 19 | Кабина | Утепленная, серии «Плюс», с защитной решеткой |  |
| 20 | Цифровой измеритель уклона ножа отвала |  |
| 21 | Подогреватель топливного фильтра тонкой очистки |  |
| 22 | Камера заднего вида |  |
| 23 | Боковые зеркала заднего вида |  |
| 24 | Задний рыхлитель |  |
| 25 | Бульдозерный отвал спереди |  |
| 26 | Сертифицированный искрогаситель |  |
| 27 | Зуммер заднего хода |  |
| 28 | Проблесковый маячок |  |
| 29 | Бортовой контроллер АвтоГРАФ-GSM (ГЛОНАСС/GPS) или аналог новый, 2022 года выпуска, с монтажом на ТС. Датчик моточасов (оптопара) – подключение AC++, подключение от клавиши КОМ, датчик оборотов ДВС- подключение входного сигнала о включении ДВС, Предохранитель СВП. |  |
| 30 | Датчик уровня топлива TKLS-L или аналог новый, 2022 года выпуска, с монтажом на бак ТС, тарировкой и настройкой (тарировка ДУТ в баке не менее 12 точек на 1 бак), с предоставлением тарировочной таблицы. |  |
| 31 | Дисплей информационный АвтоГРАФ Инфо-Мини или аналог. Новый, 2022 года выпуска, с монтажом в кабине ТС, настройкой. |  |
| **Дополнительная комплектация (ЗИП)** |
| 32 | Комплект ЗИП и инструмента для проведения ТО-500 м/ч |  |
| 33 | Комплект ножей и зубьев для установленного оборудования |  |

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

Должность Подпись ФИО