ОПРОСНЫЙ ЛИСТ к заявке № 35044

**на электрический погрузчик Jungheinrich EFG115 GE 115 500DZ**

**от Конкурсанта**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование технических характеристик, данные** | **Ед. изм.** | **Требуемые технические характеристики, данные, модель** | **Предлагаемые технические характеристики, данные (заполняется конкурсантом)** |
| 1 | Наименование и адрес предприятия-заказчика:  АО «Каспийский Трубопроводный Консорциум-К» |  | **Jungheinrich EFG115 GE 115 500DZ** |  |
| **Описание** | | | | |
| 2 | Электрический погрузчик Jungheinrich EFG115 GE 115 500DZ должен обеспечивать многофункциональность на производственных площадках, маневренность, являясь одновременно краном, погрузчиком и телескопическим подъемником.  Для погрузочно-разгрузочных работ необходимо обеспечить устойчивость, безопасность, экономичность. Данная модель обладает большой грузоподъемностью благодаря противовесу, системой амортизации, гибкими соединениями рулевых осей. Оснащен трехфазным двигателем переменного тока. | | |  |
| Общие характеристики | | | | |
| 3 | |  | | --- | | Грузоподъёмность при центре загрузки 500 / 600 мм (кг) | | кг | |  | | --- | | 1500 / 1330 | |  |
| 4 | |  | | --- | | Грузоподъемность на максимальной высоте при центре загрузки 500 / 600 мм (кг) | | кг | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | 1150 / 1030 | | |  |
| 5 | |  | | --- | | Собственный вес (кг) | | кг | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | 3055 | | |  |
| 6 | |  | | --- | | Габариты (длина без вил / ширина / высота ) (мм) | | кг | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | 1785 /990/ 2090 | | |  |
| 7 | |  | | --- | | Мачта | | мм | |  |  | | --- | --- | | DZ- Трехсекционная со свободным ходом вил | 5000 | |  |
| 8 | |  | | --- | | Высота подъёма h3 (мм) | | мм | |  | | --- | | 5000 | |  |
| 10 | |  | | --- | | Высота мачты в сложенном положении h1 (мм) | | мм | |  | | --- | | 2180 | |  |
| 9 | |  | | --- | | Высота мачты в выдвинутом положении h4 (мм) | | мм | |  | | --- | | 5550 | |  |
| 10 | |  | | --- | | Высота свободного подъёма h2 (мм) | | мм | |  | | --- | | 1630 | |  |
| 11 | |  | | --- | | Наклон мачты (вперед / назад) (град) | | мм | |  | | --- | | 7,0 / 5,0 | |  |
| 12 | |  | | --- | | Радиус поворота Wa (мм) | | мм | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | 1455 | | |  |
| 13 | |  | | --- | | Ширина рабочего прохода при паллете вдоль (Ast) (мм) | | |  | | --- | | мм | | |  |  | | --- | --- | | |  | | --- | | 3236 | | |  |
| 14 | |  | | --- | | Скорость движения с грузом / без груза (км\час) | | |  | | --- | | км\час | | |  | | --- | | 12,0 / 16,5 | |  |
| 15 | |  | | --- | | Скорость подъема с грузом / без груза (м\сек) | | |  | | --- | | м\сек | | |  | | --- | | 0,24 / 0,50 | |  |
| 16 | |  | | --- | | Мотор подъема (кВт) | | |  | | --- | | кВт | | |  | | --- | | 6,0 | |  |
| 17 | |  | | --- | | Мотор привода (кВт) | | |  | | --- | | кВт | | |  | | --- | | 4,0 | |  |
| 18 | |  | | --- | | Батарея (напряжение (В)/номин. Мощность (В/А-час) | |  | |  | | --- | | 24V 1000 Ah кислотная.JUNGHEINRICH | |  |
| |  | | --- | | **Комплестность**: | | | | | |
| 1 | |  | | --- | | Система управления | |  | |  | | --- | | SOLO-PILOT | |  |
| 2 | |  | | --- | | Освещение | |  | |  | | --- | | 2 фары в рабочем и одна в заднем направлении, галоген | |  |
| 3 | |  | | --- | | Проблесковый маячок | |  | |  | | --- | | Флэш- тип | |  |
| 4 | |  | | --- | | Шины | |  | |  | | --- | | SE –Суперэластик (непрокалываемые) | |  |
| 5 | |  | | --- | | Зарядное устройство | |  | |  | | --- | | 380V выносное , трехфазное, 12- часовое | |  |
| 6 | |  | | --- | | Система возврата энергии в АКБ при торможении | |  | |  | | --- | | Да | |  |
| 7 | |  | | --- | | Устройство бокового смещения вил (Side Shifter) | |  | |  | | --- | | +/- 100 мм, навесное | |  |
| 8 | |  | | --- | | Звуковой сигнал заднего хода | |  | |  | | --- | | Автоматический, постоянный | |  |

**Примечание**:

На электрический погрузчик Jungheinrich EFG115 GE 115 500DZ должны быть предоставлены:

- сертификат соответствия/качества;

- руководство/инструкция по эксплуатации на русском языке;

- технический паспорт;

- сервисная книжка;

- перечень ЗИП (\*если применимо).

Электрический погрузчик Jungheinrich EFG115 GE 115 500DZ должен быть надлежащим образом растаможен и иметь разрешение на эксплуатацию на территории Республики Казахстан (\*если применимо)..

Поставщик должен быть официальным представителем на территории Республики Казахстан, осуществляющим гарантийное и постгарантийное техническое обслуживание и ремонт.

Компания:

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

(Должность) (Подпись) (Ф.И.О.)