Приложение 5 к техническому заданию

Минимальные требования к техническим ресурсам\*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование машин и механизмов | Тип, марка | Потребность, шт. |
| А. Машины | | | |
| 1 | Легковой автомобиль (минимальное количество посадочных мест – 4) | УАЗ 3151 | 2 |
| 2 | Микроавтобус (минимальное количество посадочных мест – 6) | TOYOTA hiace | 3 |
| 3 | Бортовой автомобиль (грузоподъемностью не менее 1,5-3 т.) | ГАЗ 51 | 2 |
| 4 | Автовышка с закрытой диэлектрической люлькой | ISUZU ELF | 1 |
| Б Механизмы | | | |
| 1 | Дрель BOSCH | GSR 14-4 V-Li Professional | 6 |
| 2 | Аккумуляторная дрель-шуруповёрт BOSCH | PSR 14,4-2 Professional | 6 |
| 3 | Машина шлифовальная угловая, прямая (Турбинка Болгарка) | GWS 24-180 H Professional | 6 |
| 4 | Машина шлифовальная угловая, прямая (Турбинка Болгарка) | GWS 780 C Professional | 2 |
| 5 | Инвертор сварочный | Ресанта САИ 190 ПРОФ | 3 |
| В Приспособления | | | |
| 1 | Лестница для подъема на опоры | ЛВС-М-10-3 |  |
| 2 | Когти монтажные | КМ-1 |  |
| 3 | Лазы универсальные | ЛУ |  |
| 4 | Пояс монтажный с капроновым канатом | ПП-1.В |  |
| Б. Инструмент | | | |
| 1 | Набор инструментов диэлектрических | STAYER | 10 компл. |
| 2 | Набор гаечных ключей | SATA | 10 компл. |
| 3 | Набор головок с трещоткой | SATA | 10 компл. |
| 4 | Приспособление для натяжки бандажной ленты | СТ42 | 5 |
| 5 | Клещи токоизмерительные | М266 | 5 |
| 6 | Вольтамперфазометр | Парма ВАФ-А-2 | 5 |
| 7 | Сигнализатор напряжения индивидуальный универсальный | СНИУ. Д | 10 |
| 8 | Прибор для определения фаз | ELPRIB | 10 |

\* – Участник может иметь иную марку машин и механизмов, представленных в таблице ,при условии, что произведенные замены соответствуют или превосходят по характеристикам машины и механизмы, указанные в таблице. В случае использования арендованных материально-технических ресурсов (машин, механизмов, специальной техники и приспособлений) Участником предоставляются нотариально заверенные копии подписанных с двух сторон соглашений о намерениях заключить договор аренды, в случае признания Участника Победителем, между Участником и каждым арендодателем, с указанием наименований, количества, сроков аренды арендуемых материально-технических ресурсов.