**Приложение 2. Требования к минимальному количеству строительной техники, технологического оборудования и инструментам**

**Attachment 2. Construction and process equipment and tools requirements**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п/****Item #** | **Наименование (характеристики) /****Name (specification)** | **Тип/Марка** | **Коментарий / Comments** |
| Спецтехника/Special machines |
| 1 | Автомобильный кран Q=120,0 т  | По типу Liebherr LTM-1120/1 | 1 шт. |
| 2 | Автомобильный кран Q=25,0 т  | По типуКС-45719-А | 1 шт. |
| 3 | Автобетоносмеситель | По типу АБС-7 | 1 шт. |
| 4 | Автоцистерна 5 м3, 10 м3 |  | 2 шт. |
| 5 | Автосамосвал 20,0т | По типу КамАЗ 6520 | 1 шт. |
| 6 | Асфальтоукладчик  | По типу ДС-181 | 1 шт. |
| 7 | Бортовой автомобиль 8,0т | По типу КамАЗ | 1 шт. |
| 8 | Бурильная машина (максимальный диаметрскважины 1500 мм) | По типуBauer BG 20 | 1 шт. |
| 9 | Каток дорожный самоходный |  | 1 шт. |
| 10 | Компрессор передвижной | По типу ЗИФ-5 | 1 шт. |
| 11 | Передвижные сварочные агрегаты | По типу СААГ-АДД-400 | 2 шт. |
| 12 | Передвижная дизельная электростанция | По типу ПЭС-60 | 1 шт. |
| 13 | Погрузчик-манипулятор Q=6.3м3 | По типу XCMG LW300 | 1 шт. |
| 14 | Трамбовки пневматические при работе от компрессора | ИП 4503 | 2 шт. |
| 15 | Тягач седельный с автоприцепом |  | 1 шт. |
| 16 | Экскаватор со сменным оборудованием(обратной лопатой, гидромолотом) | ЭО-4123 (ЕХ-270) | 1 шт. |
| 17 | Оборудование и средства для работы в условиях пожаро-газоопасных помещений, средства для измерения и контроля загазованности / Equipment and devices for operations in fire/gas-hazardous premises, devices for gas measurement and monitoring |  |  |
| 18 | Специализированное оборудование для монтажа электротехнического оборудования, приборов КИП и А, слаботочных систем, монтажа коробов, лотков, кабельных эстакад, расключения приборов и устройств. Протяжки кабельно-проводниковой продукции в закрытых трубах, коробах и т.п. Сборки и установки мачт. |  |  |

Окончательное количество спецтехники и инструмента уточняет Подрядная организация при разработке ППР