**Форма № 8**.

От «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года № \_\_\_\_\_\_\_

**Справка о материально-технических ресурсах**

Наименование и Адрес Участника закупочной процедуры:

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

**Таблица. Основные МТР, привлекаемые Участником закупки для выполнения Договора\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование машин | Марка | Характеристика | Кол-во, шт. | Подтверждение / или аналог не хуже | \*\*Принадлежность к Коллективному Участнику закупочной процедуры | Право собственности или иное право (хозяйственного ведения, оперативного управления) | Примечания |
| 1 | Экскаватор, мини-экскаватор | Hitachi ZX 330 | Ковш 2,0-3,6м3; 0,65-1,5м3 | 100 |  |  |  |  |
| ЭО 4225Б |  |  |  |  |
| TEREX  | Ковш 0,012 м3 |  |  |  |  |
| 2 | Автосамосвал  | КамАЗ  | гр.п 30т | 400 |  |  |  |  |
| 3 | Бульдозер  | Komatsu  | 302 кВт | 30 |  |  |  |  |
| 4 | Автогрейдер  | CAT 16M | Отвал 4,88х0,8 | 40 |  |  |  |  |
| 5 | Краны стреловые | Liebherr LTM  | 50т; 80-100т;200т | 20 |  |  |  |  |
| КС-65719  | 40т |  |  |  |  |
| КС-55713  | 25т |  |  |  |  |
| 6 | Трамбовочные машины  | Wacker DPU  | 96 кВт | 30 |  |  |  |  |
| 7 | Ручная трамбовка  | Bomag BT-80D | 81кг | 50 |  |  |  |  |
| 8 | Сварочный трансформатор  | ТДМ-303 У2 | 19,8кВт | 50 |  |  |  |  |
| 9 | Понижающийтрансформатор |  | Ру, кВт – 3;Кс – 0,6; Рр,кВт – 3,6 | 20 |  |  |  |  |
| 10 | Вибратор глубинный  | Wacker NeusonIEC455100010541 | 1,5кВт | 100 |  |  |  |  |
| 11 | Автобетононасос  | АБН-25 | До 120м3/ч | 50 |  |  |  |  |
| 12 | Автобетоносмеситель  | АБС 95,3 | 8,0м3 | 50 |  |  |  |  |
| 13 | Установка для зимнегобетонирования | ТСДЗ  | 40кВт | 20 |  |  |  |  |
| 14 | Машины бурильные натракторе | УБМ-85  | 85 кВТ | 20 |  |  |  |  |
| 15 | Погрузчик одноковшовый  | BOULDERWL20R | До 2т | 200 |  |  |  |  |
| 16 | Катки дорожные | ДУ-94  | 8т | 30 |  |  |  |  |
| SakaiSW850  | 12т, 20т |  |  |  |  |
| 17 | Трубоукладчики  | ТР12.21.01/02 | Гр.п 6,3т | 20 |  |  |  |  |
| 18 | Лебедки электрическиетяговым усилителем | ТЛ-14Б | До 5,79кН(0,59т) | 40 |  |  |  |  |
| 19 | Мусоровоз  | PALFINGER PHT20Pi |  | 40 |  |  |  |  |
| 20 | Электростанция (ДЭС) |  | 300кВт;500кВт; 800кВт | 30 |  |  |  |  |
| 21 | Электрическийкомпрессор |  | 10 ат | 10  |  |  |  |  |
| 22 | Машина монтажная припрокладке и монтажекабеля на базе автомобиля | ГАЗ-66 |  | 10 |  |  |  |  |
| 23 | Буровая установка  | УЛБ-130 |  | 4 |  |  |  |  |
| 24 | Бутобой  | MB1000 |  | 2 |  |  |  |  |
| 25 | Кран манипулятор  | МКМ-200К | гр.п 4т | 2 |  |  |  |  |
| 26 | Электронасос | Мини ГНОМ 7-7 | 0,6 кВт | 10 |  |  |  |  |

\* Обоснование потребности в основных строительных машинах, с указанием их марки и характеристик, выполнено в проектной документации раздел ПОС.

\*\* Указывается организация, привлекаемая Участником к выполнению видов работ (Подряд/Субподряд).

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

(Заявитель подпись, МП)

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

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)

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

(Организация подпись, МП)

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

(фамилия, имя, отчество подписавшего, должность)