

По лоту №4 на закупку автотранспорта, спецтехники и их запчастей.

п/п	Наименование	Ед. изм	Кол-во	Технические характеристики
1	Самоходный и самозагрузкой бетоносмесительная техника	шт	1	вместительность барабана 7,6м ³ с разгрузкой обратным вращением мощность 157л.с кондиционером.
2	Бульдозер	шт	1	мощность (полная) 225-240кВт, с изменяемым углом поворота 4,9-5,3м ³ , полусферического 8,8-9,2м ³ , сферического 11,8-12,5 м ³ с кондиционером
5	Карьерный колесный погрузчик	шт	1	емкость основного ковша 2,3-4м ³ мощность двигателя 123-130кВт, с кондиционером.
4	Колесный экскаватор	шт	1	производства, эксплуатационная мощность 125-128кВт, емкость ковша 1,58-2м ³ , с кондиционером.
5	Гусеничный экскаватор	шт	1	мощность 103-123кВт, объем ковша 0,81,0м ³ , ширина гусеницы 600-800мм. с кондиционером.
6	Автогрейдер	шт	1	полезная мощность двигателя 186196кВт. с кондиционером.
7	Виброкаток	шт		центробежная сила 202-275кН, частота вибрации 30-36Гц, давление на основании (линейное) 34-38кг/см ² , с кондиционером.
8	Легковой Автомобиль	шт	1	Полный привод 4х4. карданная передача. КПП механическая, двигатель 3,5л. V6
9	Трактор	шт	1	Полный привод 4х4. 175 л.с
10	Трактор	шт	1	Полный привод 4х4. 250 л.с
11	Скрепер	шт	1	7-10 м ³
12	Легковой Автомобиль	шт	2	Пикап, тип двигателя дизельный и объемом 3л. коробка передач механическая
13	Тракторный прицеп	шт	7	2 ПТС-6-1 грузоподъемность 5,7 тонна вместимость 13,6м ³
14	Автобетоносмеситель	шт	1	TGS41.400 8х4 ВВ. объемом двигателя-10850 куб.см. объем цистерны-10,00 куб.м.
15	Автомобильный бетононасос	шт	1	TGS41.400, объем двигателя- 10518 куб.см. высота подъема-40м. Давление бетона (стержень/поршень) кг/см 85/130.производительность (стержень/поршень) м ³ .160/110

1. Условия поставки: ДАР станция ш. Сердар, йодный завод "Берекет" Туркменистан

2. Условия оплаты : По факту поставки, все биржевые и банковские расходы в пределах Туркменистана и за его пределами за счёт "Поставщика" .

3. График поставки : В течении 60 дней после регистрации контракта на таварно- сырьевой бирже Туркменистане

4. Дата изготовления : Не ранее 2021 года.