

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՐՄՓԻԹ ՍՊԸ-ն ՄԾ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/18 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
1	<p>Շարժիչի տեխնիկական նկարագրություն՝ 1) Վառելիքի սնուցումը՝ մեխանիկական ինժեկտորային 2) Աշխատանքային հզորությունը՝ 16կվտ 3) Արտաձուլման տուրբո յուղային 4) Հովացման տեսակ՝ հեղուկային 5) Տաքացուցչի առկայությունը Գեներատորի տեխ. նկարագրություն 1) Ելքային լարումը՝ 220/380 Վ 2) Հաճախություն՝ 50հց 3) Ավտոմատ լարման կարգավորման հնարավորություն 4) Թողարկվող ակտիվ հզորություն՝ 22 կՎա 5) Աշխատանքային ակտիվ հզորություն՝ 20 կՎա 6) Հզորության գործակիցը՝ 0.8 Cosφ Աշխատանքների նկարագրություն 1) Ցանկապատի կառուցում՝ գեներատորի չափերին համապատասխան, մետաղական 2) Գեներատորի տեղադրում 3) Մեխանիկական կարգաբերում, զննում 4) Ղեկավարման վահանի ծրագրավորում 5) Ուժային մալուխների ձեռքբերում և մոնտաժում 6) ՊԱՄ (ABP) արկղի մոնտաժ Երաշխիքային ժամկետ՝ 1) Նվազագույնը 200մ/ժ-ռեզերվային (ստացիոնար) Ապրանքի մատակարարը պարտավոր է 1) Ցանկապատի կառուցման և գեներատորի տեղադրման ընթացքում անհրաժեշտ նյութերի, մալուխների, այլ սարքեր-սարքավորումների տրամադրումը ընկերություն հաշվին: 2) Գեներատորը մատակարարել անհրաժեշտ յուղի ծավալով լիցքավորված և շարժիչի ծավալի համապատասխան քանակության պահեստային յուղ և համապատասխան յուղի զտիչներ: 3) Գեներատորը մատակարարել անհրաժեշտ վառելիքի բաքի ծավալի չափով լիցքավորված և լրացուցիչ 100 լիտր պահեստային վառելիք:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО «Армпит» в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом УБ-ЕЦЦЦПР-22/18 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
1	<p>Техническое описание двигателя: 1) Подача топлива: механический инжектор 2) Рабочая мощность: 16 кВт 3) Производство: турбо масло 4) Тип охлаждения: жидкостное 5) Наличие отопителя Генераторная техника.</p> <p>Описание: 1) Выходное напряжение: 220/380 В 2) Частота: 50 Гц 3) Возможность автоматической регулировки напряжения 4) Высвобождаемая активная мощность: 22 кВА 5) Рабочая активная мощность: 20 кВА 6) Коэффициент мощности: 0,8 Cosφ</p> <p>Описание работ 1) Конструкция ограждения, соразмерная габаритам генератора, металлическая 2) Установка генератора 3) механическая регулировка, проверка 4) Программирование щита управления 5) Приобретение и монтаж силовых кабелей 6) Коробка ПАМ (АВР) в сборе</p> <p>Гарантийный срок, 1) Минимум 200 м/ч - резерв (стационарный) Поставщик товара обязан 1) Обеспечение необходимыми материалами, кабелями, другими приборами-оборудованием при строительстве забора и установке генератора за счет компании. 2) Залейте в генератор необходимое количество масла и количество запасного масла и соответствующие масляные фильтры, соответствующие объему двигателя. 3) Обеспечить генератор необходимым объемом топливного бака и дополнительно 100 литров запасного топлива.</p>