

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

TN-LIDER LLC-ն ԱԱԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/55 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
 ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
13	Дизельная электростанция Азимут АД 40С- Т400-2РKM11 (Azimut) в кожухе	Дизельная электростанция Азимут АД 40С- Т400-2РKM11 (Azimut) в кожухе	Дизельная электростанция Азимут АД 40С- Т400-2РKM11 (Azimut) в кожухе	ԱԶԻՄՈՒՏ ՍՊԸ	դիզելային գեներատոր 40 կՎտ / 50 կՎԱ Լարում 230/400Վ Հաճախություն 50Հց Հաճախականություն եռաֆազ Առաջնային դիզելային շարժիչ` Շարժիչի ծավալը 4,15 և Ցիլինդրների քանակը և դասավորությունը 4 , գծային, ուղղահայաց Սինխրոն գեներատոր` Գնահատված հոսանք 72Ա Հզորության գործակից COS Φ 0.8 Լարման կարգավորում ավտոմատ Պաշտպանության դաս IP 22 Մեկուսացման դաս H Controller HGM6120 Սառեցման տեսակը հեղուկ (ռադիատոր),

				<p>Չայնամեկուսացված պատյանով Ավտոմատացման աստիճան 2nd (AVR) Չափերը (L xW xH) 2280 x 910 x 1230 մմ Տեղափոխում Ա.Ա.Գ.Լ -ի Արագած և Նոր Ամբերդ բարձր լեռնային գիտական կայաններ: Տեղադրում, մոնտաժում՝ Արագած գիտական կայանում Էլեկտրակառավարման վահանակը գեներատորից գտնվում է 50մ հեռավորության վրա,իսկ ՆորԱմբերդում՝ 5մ,տեղադրելու համար նաև կապահովվի վերանբարձ կռունկ Երաշխիք 3տարի</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ТН-ЛИДЕР ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЦЦФЛ-ЕЦХЦПР-21/55 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
13	Дизельная электростанция Азимут АД 40С-Т400-2РКМ11 (Azimut) в кожухе	Дизельная электростанция Азимут АД 40С-Т400-2РКМ11 (Azimut) в кожухе	Дизельная электростанция Азимут АД 40С-Т400-2РКМ11 (Azimut) в кожухе	АЗИМУТ ООО	дизельный генератор 40 кВт / 50 кВА Напряжение 230 / 400В Частота 50Гц Частота трехфазная Первичный дизельный двигатель ` Объем двигателя 4,15 л Количество и расположение цилиндров 4, линейный, вертикальный Синхронизированные генераторы Номинальный ток 72А Коэффициент мощности COS 0.8 0.8 Автоматическое регулирование напряжения Класс защиты IP 22 Класс изоляции H Controller HGM6120 Тип охлаждения жидкости (радиатор),

					<p>Звукоизолированный чехол Степень автоматизации 2nd (AVR) Размеры (Д xW xH) 2280 9 910 шш 1230 мм Трансфер А.А.Г.Высокогорные научные станции л Арагац и Нор Амберд: Монтаж, Монтаж Уведомление: на научной станции Арагац электрическая панель управления находится на расстоянии 50 м от генератора, а в Нора́мберде-на расстоянии 5 м, для установки будет представлена также перезарядный кран Гарантия 3 года</p>
--	--	--	--	--	--