

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՌԿ Պրոջեկտս ՍՊԸ-ն ԵՋԷԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/30 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
2	----	----	----	----	<p>Տրանզիստորային ինվերտոր (TRANSISTOR INVERTER) գազի կոմպրեսորի յուղի պոմպերի համակարգում տեղադրման համար VFAS1-4007PL-WN1</p> <p>0,75kW-1,8kWA-1HP INPUT U(V) 3PH 380/480 F(Hz) 50/60 I(A)3,7max</p> <p>OUTPUT U(V) 3PH 380/480 F(Hz) 0,01/500 (0,1/1000) I (A) 2,3 (CF 4kHz) որը պետք է համատեղելի լինի համակարգում տեղադրված TOSHIBA ընկերության մյուս երեք ինվերտորների հետ, իր բոլոր պարամետրերով : Ապրանքի հետ ներկայացնել որակի</p>

					<p>համապատասխանության հավաստագիր, տեղեկատվություն արտադրողի, արտադրման երկրի և արտադրման ժամկետի վերաբերյալ: Մատակարարվող ապրանքները պետք է լինեն նոր և չօգտագործված: Երաշխիքային ժամկետ 1 տարի: «Երևանի ՋԷԿ» ՓԲԸ աշխատում է ISO 9001-2015, ISO 14001-2015 և ISO 37001-2016 ստանդարտների պահանջներին համապատասխան:</p>
--	--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО "РВ ПРОДЖЕКТС" в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БЭЕЧ-БЦΔУΠΩΡ-26/30 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	----	----	----	----	Транзисторный инвертор (TRANSISTOR INVERTER) для установки в систему газокomppressorного масляного насоса VFAS1-4007PL-WN1 0,75 кВт-1,8 кВт-1 л.с. ВХОД U(B) ЗРН 380/480 F(Hz) 50/60 I(A)3,7макс. ВЫХОД U(B) ЗРН 380/480 F(Hz) 0,01/500 (0,1/1000) I(A) 2,3 (CF 4 кГц), который должен быть совместим с тремя другими инверторами TOSHIBA, установленными в системе, по всем параметрам. К изделию необходимо приложить сертификат

					<p>соответствия качества, информацию о производителе, стране-изготовителе и дате производства. Поставляемые изделия должны быть новыми и неиспользованными. Гарантийный срок 1 год. ЗАО «Ереванская тепловая электростанция» работает в соответствии с требованиями стандартов ISO 9001-2015, ISO 14001-2015 и ISO 37001-2016.</p>
--	--	--	--	--	--