Опросный лист №_

на комплектные подстанции трансформаторные столбовые однофазные 10/0,23кВ серии КПТСО

Почтовый адрес и реквизиты покупателя: Заказчик	Изготовитель: ЗАО «ЗЭТО» 182113, Россия, Псковская область,
код города/телефон_ Факс	г. Великие Луки, пр. Октябрьский, 79 Телефон (81153) 6-39-19; 6-37-72 Факс (81153) 6-38-45; e-mail: info@zeto.ru
ФИО	-

Ф.И.О. руководителя предприятия_

Предполагаемое место установки

Подстанции трансформаторные столбовые КПТСО предназначены для приема, преобразования распределения электрической энергии однофазного переменного тока промышленной частоты 50 Гц.

Подстанции КПТСО поставляются комплектно в максимальной заводской готовности для монтажа.

	Параметры	Варианты исполнения	Значение заказа
1.	Условное обозначение	КПТСО -X ₁ / X ₂ X ₃ /0,23-X ₄ X ₅ -99X ₆ 1	
2.	Мощность подстанции (X_1)	4 кВА	0
		10 кВА	0
3.	Напряжение номинальное (X_2) /	10 / 12	0
	наибольшее рабочее на стороне ВН, кВ	6 / 7,2 (нестандартная поставка)	0
	Степень загрязнения изоляции по ГОСТ 9920 (X_3)	I	0
		П	0
5.	Исполнение подстанции по типу	1-изолированными проводами	0
	соединения с потребителем (X_4)	3-кабелем	0
6.	Количество отходящих линий (X_5) -	4 кBA 1 линия - 20A	Ö
	номинальные токи	2 линии – 10, 10A	Ö
		10 кВА 1 линия – 50А	Ŏ
		2 линии - 25, 25A	0
7.	Климатическое исполнение ($\mathbf{X_6}$)	$Y (+40 \div -45^{\circ}C)$	0
		XЛ (+40÷-60°С)	0
8.	Тип трансформатора	OM	0
9.	Тип аппарата защиты от атмосферных перенапряжений на стороне ВН.	ОПН	0
10.	Тип вводного аппарата на стороне НН	Выключатель-разъединитель ВРР	0
11.	Тип аппарата на отходящих линиях	Автоматические выключатели ВА 21-29	0
12.	Наличие учета электроэнергии в	Да	0
шкафу РУНН		Нет	0
13.	Марка счетчика в шкафу РУНН	ЦЭ680	Ö
14.	Дополнительные требования		
15.	Va muorina na rara		
13.	Количество подстанций, шт.		