Запрос о предоставлении ценовой информации от 26.10.2022 на катушки

С целью проведения мониторинга цен на закупаемые товары ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ «РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ» (далее — ГУП ЛНР «РСК»), действующее на основании свидетельства о государственной регистрации юридического лица № 11-0003855/2019, для осуществления своей производственной деятельности просит предоставить информацию о стоимости следующих товаров в соответствии с Государственным классификатором продукции и услуг ДК016:2010.

1. Конечный срок подачи ценовых предложений до 17-00 03.11.2022.

Свои предложения (ценовую информацию) Вы можете направить (на безвозмездной основе) любым из нижеперечисленных способов:

- нарочным: ГУП ЛНР «РСК» по адресу 91016, ЛНР, г. Луганск, ул. Котельникова, д. 1 (время работы с 8-00 до 17-00 с перерывом с 12-00 до 13-00);
- на электронный адрес ГУП ЛНР «РСК» **zakupki@guprsk.ru** (для ТМЦ, автозапчастей).

Предмет закупки:

№ п/п	Наименование Товара (по коду ДК)	Технические характеристики товара	Код по ДК016:2010 (по пятому знаку)	Страна производства (ЛНР, РФ и т.д.)	Ед. изм.	Кол-во	Цена за ед. изм., рос. руб.
1	Катушка включения	Катушка включающая 5СЯ.520.277-04. Тип выключателя У- 110, привод ШПЭ-44. Характеристики : провод ПБД 1,56х6,90, количество секций и витков - 2/250, сопротивление секции - 0,66 Ом, бескаркасная, постоянный ток 220В	27.12.4		шт.	2	
2	Катушка включения	Катушка включающая РИЖФ.677134.0 07-01. Тип выключателя ВБСК-6. Характеристики : провод ПЭВ-2-1,0, число витков – 700, сопротивление 4,2±0,21 Ом, каркасная, постоянный ток 110В	27.12.4		шт.	1	

		1		1	1	1	
3	Катушка включения	Катушка включающая привода ПП-67. Характеристики : провод ПЭЛ, Ø провода= 0,355 мм, число витков - 2500, сопротивление - 47±3 Ом, переменный ток, 220В	27.12.4		шт.	43	
4	Катушка включения	Катушка включающая 5СЯ.520.302- 02(УХЛ1). Тип выключателя ВМТ-110, привода ППРК- 1400. Характеристики : провод ПЭВ-2 0,45, 2 секции, число витков- 1340, сопротивление - 22 Ом, постоянный ток, 220В	27.12.4		шт.	3	
5	Катушка включения	Катушка включающая 5СЯ.520.302-03 (УХЛ1). Тип выключателя ВМТ-110, привода ППрК - 1400. Характеристика	27.12.4		шт.	1	
6	Катушка включения	Катушка включающая 5СЯ.520.302-02 (УХЛ1). Тип выключателя ВМТ-110, привода ППрК- 1400. Характеристика : провод-ПЭТВ 2 0,28, число витков-2534, сопротивление секции-88 Ом, каркасная, постоянный ток, 220В	27.12.4		шт.	5	
7	Катушка включения	Катушка включающая 57082-1000. Тип выключателя ММО-110, привода ЗПМ- 70000. Характеристики : провод - ПЭТВ 0,25,	27.12.4		шт.	7	

				1	1		
		число витков -					
		3300, сопротивление					
		секции - 140					
		Ом,					
		бескаркасная,					
		постоянный					
		ток, 220В					
		Катушка					
		включающая					
		1Б-50448. Тип					
		выключателя ВМД-35, тип					
		привода - ПС10.					
	***	Характеристики					
8	Катушка	: провод-ПБД	27.12.4		шт.	1	
	включения	1,56, число					
		витков-370,					
		сопротивление					
		секции-0,47 Ом,					
		бескаркасная, постоянный					
		ток, 220В					
		Катушка					
		включающая					
		5СЯ.520.277-02.					
		Тип					
		выключателя					
		МКП-110, тип привода ШПЭ-					
		33.					
	TC	Характеристики					
9	Катушка включения	: провод - ПБД	27.12.4		шт.	2	
	включения	3,05,					
		количество					
		секций и витков - 2/220,					
		сопротивление					
		секции - 0,45,					
		бескаркасная,					
		постоянный					
		ток, 220В					
		Катушка					
		включающая 5СЯ.520.277-02.					
		7С Л .320.277-02. Тип					
		выключателя					
		МКП-110, тип					
		привода ШПЭ-					
		33.					
10	Катушка	Характеристики : провод - ПБД	27.12.4		шт.	1	
10	включения	3,05,	21.12.4		ші.	1	
		количество					
		секций и витков					
		- 2/220,					
		сопротивление					
		секции - 0,45,					
		бескаркасная, постоянный					
		ток, 110В					
		Катушка					
	Катушка	включающая					
11	катушка включения	5ВУ.520.020.	27.12.4		шт.	1	
		Тип					
		выключателя]			

				1	1	ı	
		МГГ-10, привода-ПЭ-21. Характеристики : провод - ПБД 1,95х4,70, количество секций и витков - 2/320, сопротивление секции - 0,74 Ом, бескаркасная, постоянный ток, 220В					
12	Катушка включения	Катушка включающая 5ВУ.520.020. Тип выключателя МГГ-10, привода-ПЭ-21. Характеристики : провод - ПБД 2,1х3,55, количество секций и витков - 1/535, сопротивление секции - 0,88 Ом, бескаркасная, постоянный ток, 110В	27.12.4		шт.	1	
13	Катушка включения	Катушка включающая 5СЯ.520.277-01. Тип выключателя МКП-35, привода - ШПЭ- 31, постоянный ток, 220В	27.12.4		шт.	2	
14	Катушка отключения	Катушка отключающая 5СЯ.522.059-01 Тип выключателя У-110, привод ШПЭ-44. Характеристики : Ø провода= 0,355 мм, количество секций и витков - 2/1825, сопротивление секций - 2х44 Ом, бескаркасная, постоянный ток 220В	27.12.4		шт.	3	
15	Катушка отключения	Катушка отключающая привода ПП-67. Характеристики : провод ПЭЛ,	27.12.4		шт.	40	

	Τ	T =:		T	1	П	
		Ø провода= 0,4					
		мм, число					
		витков - 2600,					
		сопротивление -					
		39,0±3 Ом,					
		переменный					
		ток, 220В					
		Катушка					
		отключающая					
		5СЯ.520.302-02					
		(УХЛ1). Тип					
		выключателя					
		BMT-110,					
		привода ППрК-					
		1400.					
16	Катушка	Характеристика	27.12.4		шт.	7	
	отключения	: провод-ПЭТВ					
		2 0,28, число					
		витков-2534,					
		сопротивление					
		секции-88 Ом,					
		каркасная,					
		постоянный					
		ток, 220В					
		Катушка					
		отключающая					
		5СЯ.520.307-01					
		(УХЛ1). Тип					
		выключателя					
17	Катушка	BMT-110,	27.12.4		шт.	2	
	отключения	привода ППрК-	_,,,_,,			_	
		1800, Катушка					
		каркасная,					
		постоянный					
		ток, 220В					
		Катушка					
		отключающая					
		57082-1000. Тип					
		выключателя					
		MMO-110,					
		привода ЗПМ-					
		70000.					
		Характеристики					
4.0	Катушка	: провод -	27.12.1			_	
18	отключения	ПЭТВ 0,25,	27.12.4		шт.	7	
		число витков -					
		3300,					
		сопротивление					
		секции - 140					
		Ом,					
		бескаркасная,					
		постоянный					
		ток, 220В					
<u> </u>	1	1011, 2202		l	1	l	l

- 2. Поставщиками могут быть предоставлены однородные товары, соответствующие основным признакам: роду (виду) товара, назначению товара, виду материалов, из которого они изготовлены; вспомогательным признакам: качество, репутация на рынке, страна происхождения, условия реализации и т.д., а также идентичные товары, имеющие одинаковые характерные для них признаки.
 - 3. Основные условия Договора:
- 3.1. Поставщик осуществляет поставку Покупателю Товара в количестве, порядке, сроки, по цене и на условиях поставки, согласованных Сторонами в Договоре,

а Покупатель принять и оплатить его. Наименование, характеристика Товара, единица измерения, его количество, цена за единицу измерения, общая цена договора фиксируются в Договоре.

3.2. Качество Товара должно соответствовать нормативам и стандартам, установленным законодательством ЛНР для товара данного вида. Поставщик предоставляет на Товар всю необходимую документацию (паспорт качества, сертификат (декларация) соответствия), предусмотренную действующим законодательством ЛНР.

Товар должен быть промаркирован и упакован Поставщиком в соответствии с ГОСТами и таким образом, чтобы гарантировать сохранность и целостность до принятия Товара Покупателем.

- 3.3. Поставка Товара осуществляется за счет Поставщика на склад покупателя по адресу: ЛНР, город Луганск, Жовтневый район, улица Штеровская, дом 17, на условиях DDP и DAP ИНКОТЕРМС 2010. Расходы по транспортировке, оплате иных транспортных расходов осуществляются согласно условиям ИНКОТЕРМС 2010. (Самовывоз возможен только в исключительных случаях, обусловленных невысокой стоимостью сделки и территориальной близостью склада/пункта Поставщика).
- 3.4. Оплата Товара осуществляется в официальной денежной единице, действующей на территории ЛНР российских рублях, по безналичному расчету путем перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика на основании выставленного счета на оплату Товара. Днем осуществления платежа считается день поступления денежных средств на расчетный счет Поставщика.

Порядок расчетов: в случае, если общая сумма ценового предложения превышает 500 тыс. рос. руб., то предоплата не должна превышать 50 % от общей суммы закупки, окончательная оплата - после поставки Товара (исключение, когда 100% предоплата предусмотрена в нормах действующего законодательства ЛНР).

- 3.5. Приемка Товара осуществляется в соответствии с нормами действующего законодательства ЛНР (в частности:
- по количеству согласно Инструкции о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству, утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 15.06.1965 № П-6;
- по качеству согласно Инструкции о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству, утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25.04.1966 № П-7).
- 3.6. Товар считается поставленным, а право собственности на него перешедшим к Покупателю в момент передачи Товара и сопроводительных документов на складе Покупателя, что подтверждается оформлением Сторонами товаросопроводительных документов.
- 3.7. Поставщик по Договору несет гарантийные обязательства по ремонту или замене Товара с недостатками в течении установленных гарантийных сроков для данного вида Товара.
- 3.8. Поставщик в случае просрочки поставки Товара, некомплектной поставки, недопоставки или поставки некачественного Товара, а также нарушения гарантийного обязательства по ремонту или замене Товара, согласно условиям Договора, уплачивает

Покупателю пеню в размере 1% за каждый день просрочки, от стоимости не поставленного в срок, некомплектного, недопоставленного, поставленного некачественного Товара, подлежащего ремонту или замене.

В случае нарушения сроков поставки Товара более чем на 10 (десять) календарных дней, Покупатель имеет право в одностороннем порядке отказаться от Договора и потребовать возмещения убытков.

- 3.9. Досудебный порядок урегулирования спора для Сторон является обязательным.
- 3.10. Факсимильное воспроизведение подписи должностного лица на организационно-распорядительных, финансовых, бухгалтерских документах, в том числе товаросопроводительных документах, с помощью механического или иного копирования не допускается, согласно п. 2.7.12 Правил организации делопроизводства, комплектования, хранения, учета и использования документов в государственных органах, органах местного самоуправления, на предприятиях, в учреждениях, организациях, утвержденным Постановлением Совета Министров Луганской Народной Республики от 21.03.2017 № 109/17.
 - 4. Предполагаемые сроки закупки товара с октября по ноябрь.
 - 5. Срок действия ценового предложения 30.11.2022.
- 6. Поставщик должен находиться на общей системе налогообложения либо на II-III группах упрощенного налога.
 - 7. Коммерческое предложение должно быть идентично запросу.
- 8. Коммерческое предложение должно иметь реквизиты предприятия, контактные данные и содержать следующие сведения:
 - 8.1. Наименование товара.
 - 8.2. Технические характеристики товара.
 - 8.3. Код по ДК016:2010 (по пятому знаку).
 - 8.4. Марка ТС (при закупке автозапчастей).
 - 8.5. Страна производства (ЛНР, РФ и т.д.).
 - 8.6. Единицы измерения. Количество.
 - 8.7. Цена за единицу товара (рос. руб.).
 - 8.8. Общая цена (сумма) договора на условиях, указанных в запросе.
 - 8.9. Срок действия предлагаемой цены.
 - 8.10. Гарантийные обязательства на поставляемые товары.
 - 8.11. Возможность поставки товара попозиционно.

Коммерческое предложение должно быть подписано руководителем предприятия и скреплено печатью.

- 9. Вместе с коммерческим предложением лицам, у которых с ГУП ЛНР «РСК» не было договорных отношений необходимо предоставить заверенные копии следующих документов:
 - устава (положения);
 - свидетельства о государственной регистрации;
 - справки о взятии на учет налогоплательщика;

- свидетельства плательщика упрощенного налога (при наличии);
- выписки из Статистического регистра Государственного комитета статистики ЛНР;
 - разрешения на право реализации данного товара (при необходимости);
- письмо, подтверждающие банковские реквизиты и нахождение Поставщика на общей системе налогообложения.

Лицам, с которыми ГУП ЛНР «РСК» состоит или состояло в договорных отношениях, предоставление указанных в этом пункте документов (кроме разрешения на право реализации данного товара (при необходимости) обязательно при внесенных в них изменениях.

- В Свидетельстве о государственной регистрации юридического лица вид экономической деятельности должен соответствовать выполняемым работам. Все документы должны быть действительны на дату их предоставления.
- 10. Данный запрос о предоставлении ценовой информации не является извещением о проведении закупки и не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств со стороны ГУП ЛНР «РСК».

Председателю комиссии по организации и проведению закупок Первому заместителю генерального директора ГУП ЛНР «РСК» Цыгольнику С. Н.

		Ценовое предлох	кение от	Nº			
Мь	ı, <i>(на</i>	звание Участника)	, предоставл	ияем свое ценово	е предл	ожение (согласно
Запросу	O	предоставлении	ценовой	информации	ГУП	ЛНР	«PCK»
от 26.10.2	022 J	№ на катуг	шки.				
Изу	/ЧИВ	запрос о предостав	лении цено	вых предложени	ий, мы, у	уполном	оченные

Изучив запрос о предоставлении ценовых предложений, мы, уполномоченные на подписание Договора, имеем право, возможность и соглашаемся выполнить все требования Покупателя и основные условия Договора, указанные в запросе о предоставлении ценовых предложений по следующим ценам:

№ п/п	Наименование Товара у поставщика	Наименование Товара (по коду ДК)	Технические характерист ики товара	Код по ДК016:2010 (по пятому знаку)	Страна производства (ЛНР, РФ и т.д.)	Ед. изм.	Кол- во	Цена за ед. изм., рос. руб.
1		Катушка включения	Катушка включающая 5СЯ.520.277 -04. Тип выключател я У-110, привод ШПЭ-44. Характерист ики: провод ПБД 1,56х6,90, количество секций и витков - 2/250, сопротивлен ие секции - 0,66 Ом, бескаркасна я, постоянный ток 220В	27.12.4		шт.	2	
2		Катушка включения	Катушка включающая РИЖФ.6771 34.007-01. Тип выключател я ВБСК-6. Характерист ики: провод ПЭВ-2-1,0,	27.12.4		шт.	1	

		число				
		витков – 700,				
		сопротивлен				
		ие 4,2±0,21				
		Ом,				
		каркасная,				
		постоянный				
		ток 110В				
		Катушка				
		включающая привода ПП-				
		привода 1111- 67.				
		Характерист				
		ики: провод				
		ПЭЛ, Ø				
	Катушка	провода=				
3	включения	0,355 мм,	27.12.4	шт.	43	
		число				
		витков - 2500,				
		сопротивлен				
		ие - 47±3				
		Ом,				
		переменный				
		ток, 220В				
		Катушка				
		включающая 5СЯ.520.302				
		-02(УХЛ1).				
		Тип				
		выключател				
		я ВМТ-110,				
		привода				
4	Катушка	ППРК-1400.	27.12.4	****	3	
4	включения	Характерист ики: провод	27.12.4	шт.	3	
		ПЭВ-2 0,45,				
		2 секции,				
		число				
		витков-1340,				
		сопротивлен				
		ие - 22 Ом, постоянный				
		ток, 220В				
		Катушка				
		включающая				
		5СЯ.520.302				
		-03 (УХЛ1).				
	Катушка	Тип				
5	катушка включения	выключател я ВМТ-110,	27.12.4	шт.	1	
	Diano ienna	привода				
		ППрК -				
		1400.				
		Характерист				
		ика:				
		Катушка включающая				
		5СЯ.520.302				
	I/ c	-02 (УХЛ1).				
6	Катушка включения	Тип	27.12.4	шт.	5	
	КИНЭРИНЛА	выключател				
		я ВМТ-110,				
		привода				
		ППрК-1400.			l	

	T	1	T	T		1	1
		Характерист					
		ика:					
		провод-					
		ПЭТВ 2					
		0,28, число					
		витков-2534,					
		сопротивлен					
		ие секции-88 Ом,					
		ом, каркасная,					
		каркасная, постоянный					
		ток, 220В					
		Катушка					
		включающая					
		57082-1000.					
		Тип					
		выключател					
		я ММО-110,					
		привода					
		3ПМ-70000.					
		Характерист					
_	Катушка	ики: провод	27.12.1			_	
7	включения	- ПЭТВ 0,25,	27.12.4		шт.	7	
		число					
		витков - 3300					
		3300,					
		сопротивлен ие секции -					
		140 Ом,					
		бескаркасна					
		я,					
		постоянный					
		ток, 220В					
		Катушка					
		включающая					
		1Б-50448.					
		Тип					
		выключател					
		я ВМД-35,					
		тип привода - ПС10.					
		- ПС10. Характерист					
	Катушка	ики: провод-					
8	включения	пьд 1,56,	27.12.4		шт.	1	
		число					
		витков-370,					
		сопротивлен					
		ие секции-					
		0,47 Ом,					
		бескаркасна					
		я,					
		постоянный					
		ток, 220В					
		Катушка					
		включающая					
		5СЯ.520.277 -02. Тип					
		выключател					
		я МКП-110,					
9	Катушка	тип привода	27.12.4		шт.	2	
	включения	ШПЭ-33.					
		Характерист					
		ики: провод					
		- ПБД 3,05,					
		количество					
	 	секций и					
	•		•				

			I		1			
			витков -					
			2/220,					
			сопротивлен					
			ие секции - 0.45					
			0,45, бескаркасна					
			я, постоянный					
			ток, 220В					
			Катушка					
			включающая					
			5СЯ.520.277					
			-02. Тип					
			выключател					
			я МКП-110,					
			тип привода					
			ШПЭ-33.					
			Характерист					
			ики: провод					
10		Катушка	- ПБД 3,05,	27.12.4		шт.	1	
10		включения	количество	27.12.⊤			1	
			секций и					
			витков -					
			2/220,					
			сопротивлен					
			ие секции - 0,45,					
			0,45, бескаркасна					
			я,					
			л, постоянный					
			ток, 110В					
			Катушка					
			включающая					
			5ВУ.520.020					
			. Тип					
			выключател					
			я МГГ-10,					
			привода-ПЭ-					
			21.					
			Характерист					
			ики: провод - ПБД					
11		Катушка	- 11БД 1,95х4,70,	27.12.4		шт.	1	
11		включения	1,93х4,70, количество	21.12.4		ш1.	1	
			секций и					
			витков -					
			2/320,					
			сопротивлен					
			ие секции -					
			0,74 Ом,					
			бескаркасна					
			я,					
			постоянный					
			ток, 220В					
			Катушка					
			включающая					
			5ВУ.520.020 . Тип					
			. ТИП выключател					
		Катушка	я МГГ-10,					
12		включения	привода-ПЭ-	27.12.4		шт.	1	
		210110 10111111	21.					
			Характерист					
			ики: провод					
			- ПБД					
			2,1x3,55,					

				1		1	
		количество секций и					
		витков -					
		1/535,					
		сопротивлен					
		ие секции -					
		0,88 Ом,					
		бескаркасна я,					
		л, постоянный					
		ток, 110В					
		Катушка					
		включающая					
		5СЯ.520.277					
	I/ amx wyyyaa	-01. Тип					
13	Катушка включения	выключател я МКП-35,	27.12.4		шт.	2	
	включения	привода -					
		ШПЭ-31,					
		постоянный					
		ток, 220В					
		Катушка					
		отключающа					
		я 5СЯ.522.059					
		-01 Тип					
		выключател					
		я У-110,					
		привод					
		ШПЭ-44.					
		Характерист					
	Катушка	ики: Ø провода=					
14	отключения	0,355 мм,	27.12.4		шт.	3	
		количество					
		секций и					
		витков -					
		2/1825,					
		сопротивлен					
		ие секций - 2х44 Ом,					
		2х44 Ом, бескаркасна					
		я,					
		постоянный					
		ток 220В					
		Катушка					
		отключающа					
		я привода ПП-67.					
		Характерист					
		ики: провод					
		ПЭЛ, Ø					
15	Катушка	провода= 0,4	27.12.4		шт.	40	
1.5	отключения	мм, число	21.12.4		ш1.	70	
		витков - 2600					
		2600, сопротивлен					
		ие - 39,0±3					
		Ом,					
		переменный					
		ток, 220В					
		Катушка					
1.0	Катушка	отключающа	27.12.4			7	
16	отключения	я 5СЯ.520.302	27.12.4		шт.	7	
		-02 (УХЛ1).					
		-02 (JAJII).		l		l	

Тип выключател я ВМТ-110, привода ППрк-1400. Характерист ика: провод-ПЭТВ 2 0.28, число витков-2534, сопротивлен не секцин-88 Ом, каракаеная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 5 СЯ.520.307 -01 (уХЛП). Тип выключател я ВМТ-110, привода ППрк-1800, Катушка каракаеная, постоянный ток, 220В Катушка каракаеная, постоянный ток, 220В Катушка каракаеная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа у 5 7082-1000. Тип выключающа у 5 7082-1000. Тип выключающа у 5 7082-1000. Тип выключающа отключающа у 5 7082-1000. Тип выключающа отключающа у 5 7082-1000. Тип выключател я ММО-110, привода ПВПМ-70000. Характерист ими: провод -119ТВ 0.25, число витков - 3300, сопротивлен ис секции -140 Ом, бескаркаена я,	- 1		T		1			l
я ВМТ-110, привода ППрК-1400. Характерист ика: провод. ПЭТВ 2 0,28, число витков-2534, сопротивлен ис секции-88 Ом, каракасивя, постоянный ток, 220В Катушка отключения я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каракасивя, постоянный ток, 220В Катушка отключения я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каракасивя, постоянный ток, 220В Катушка каракасивя, постоянный ток, 220В Катушка каркасивя, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип выключающа я 57082-1000. Тип выключающа я 57082-1000. Тип выключающа я 57082-1000. Тип выключающа я 57082-1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ими: провод 1-101В 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции 140 Ом, бескаркасива								
привода ППБК-1400, Характерист ика: провод- ПОТВ 2 0,28, число витков-2534, сопротивлен не секции-88 Ом, каркаеная, постоянный ток. 220В Катушка отключающа я 5СЯ,520.307 -01 (УХЛП). Тип выключагел я в ВмТ-110, привода ППБК-1800, Катушка каркаеная, постоянный ток, 220В Катушка отключения выключагел я в МТ-110, привода ППБК-1800, Катушка каркаеная, постоянный ток, 220В Катушка отключаения я 5 7082- 1000. Тип выключагел выключагел я з 5002- 1000. Тип выключагел я з 7002-								
ППБК-1400. Характерист 1621 173 173 173 173 174 174 175			я ВМТ-110,					
Карматериет 118								
Ика: Провод-ПЭТВ 2 0,28, число ВИТКОВ - 2534, сопротивлен Ине секции - 140 Ом, каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключения ВЫКЛЮ-чател ЯВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип привода ППрк-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип привода ППрк-1800, Катушка отключающа я 57082-1000. Тип Привода ППрвода			ППрК-1400.					
Ика: Провод-ПЭТВ 2 0,28, число ВИТКОВ - 2534, сопротивлен Ине секции - 140 Ом, каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключения ВЫКЛЮ-чател ЯВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип привода ППрк-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип привода ППрк-1800, Катушка отключающа я 57082-1000. Тип Привода ППрвода			Характерист					
провод- ПЭТВ 2 0,28, число витков-2534, сопротивлен не секции-88 Ом, каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключения Катушка потключения Катушка выключателя я в ВМТ-110, привода ППрк-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082- 1000. Тип выключател я ММО-110, привода 31М-70000. Характерист ики: провод -ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ис секции - 140 Ом, бескаркасна								
ПЭТВ 2 0,28, число витков-2534, сопротивлен ие секции-88 Ом, каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 5СЯ,520,307 -01 (УХЛ1). Тип выключател я ВМТ-110, привода пПрк-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082- 1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод -119ТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
0,28, число витков-2534, сопротивлен ие секции-88								
витков-2534, сопротивлен не ескции-88 Ом, каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 5сл.520.307 -01 (УХЛ1). Тни Выключател я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключения я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод -1:071В 0,25, число витков - 3300, сопротивлен не секции - 140 Ом, бескаркасна								
сопротивлен ис секции-88 Ом, каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 5СЯ.520.307 -01 (УХЛ1). Тип выключател отключения выключател я ВМТ-110, привода ППрк-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключения отключающа я 57082-1000. Тип выключател я мМО-110, привода ЗПМ-70000. Характериет ики: провод - ПЭТВ 0,25 число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна в секции - 140 Ом, бескаркасна								
ие секции-88 Ом, каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 5 СЯ.520.307 -01 (УХЛ1). Тип Выключател, я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 5 7082- 1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод -113ТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна вистоянный ток, 2210-11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11,								
18 Катушка отключения								
каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 5СЯ.520.307 -01 (УХЛ1). Тип Катушка отключения выключател я ВМТ-110, привода ППрк-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод -1. Тът В 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
Постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 5СЯ.520.307 -01 (УХЛ1). Тип Выключател я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000, Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ис секции - 140 Ом, бескаркасна Сектаркасна Сектаркасн								
Ток, 220В Катушка отключающа я 5 СЯ.520,307 -01 (УХЛ1). Тип Выключател я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 5 7082- 1000. Тип Выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод -ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
Катушка отключения я 5СЯ.520.307 -01 (УХЛ1). Тип выключател я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключения я 5 7082-1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод ЗПМ-70000. Характерист ики: провод отключения - 171 вытков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
17 Катушка отключения я ВмГ-110, привода ППРК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключения я ВМП-110, привода ППП-К-1800 Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод ЗПМ-70000. Характерист ики: провод 310M-70000. Карушка отключения отключения ики: провод 3300, сопротивлен ис секции - 140 Ом, бескаркасна								
17 Катушка отключения								
17 Катушка отключения Быключател я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна 140 Ом, бескар								
18 Катушка отключения								
Тип Выключател я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082- 1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод -ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
18 Катушка отключения Выключател я ВМТ-110, привода ППрк-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
я ВМТ-110, привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип выключателя я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод отключения Катушка отключения		Катушка						
привода ППрК-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082- 1000. Тип выключателя я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна	17			27.12.4		шт.	2	
ППрк-1800, Катушка каркасная, постоянный ток, 220В								
Катушка каркасная, постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082- 1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
Каркасная, постоянный ток, 220В								
Постоянный ток, 220В Катушка отключающа я 57082-1000. Тип выключател я ММО-110, привода 3ПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна Постоянный ток, 220В Ток, 200								
Ток, 220В Катушка отключающа я 57082- 1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
Катушка отключающа я 57082- 1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
В Катушка отключения Катушка отключения Катушка отключения Катушка отключения Сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна Сопротивлен ие секаркасна Сопротивлен и секаркас								
я 57082- 1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
1000. Тип выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
Выключател я ММО-110, привода ЗПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
Катушка отключения								
Катушка отключения								
Катушка отключения ЗПМ-70000. Характерист ики: провод - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна ПОТВ 140 См.								
Катушка отключения								
Катушка отключения								
18 отключения - ПЭТВ 0,25, число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
число витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна	18			27.12.4		шт.	7	
витков - 3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна	_	отключения		 .				
3300, сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
сопротивлен ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
ие секции - 140 Ом, бескаркасна								
140 Ом, бескаркасна								
бескаркасна								
постоянный								
ток, 220В								
1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		l .	10, 2202		ı		1	l .

Общая сумма договора: ().
•	(прописью)
Срок действия предлагаемой цены:	•
Гарантийные обязательства на поставляемые товары: _	·····•
Срок поставки:	
Порядок расчетов:	(в случае, если общая
сумма ценового предложения превышает 500 тыс. рос. руб	., то предоплата не должна
превышать 50 % от общей суммы закупки, окончательна	я оплата - после поставки

Товара (исключение, когда 100 % предоплата предусм законодательства ЛНР)). Поставка осуществляется на склад Покупателя. Возможность поставки Товара попозиционно:	потрена в нормах дей	ствующего
Директор _{М.П.} дата	(подпись)	_(Ф.И.О)