



МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
«ЛУГАНСКИЙ
НАУЧНО- ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ
ЦЕНТР МЕТРОЛОГИИ,
СТАНДАРТИЗАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ»
(ГУП ЛНР «ЛУГАНСКСТАНДАРТМЕТРОЛОГИЯ»)

Тимирязева ул., д.50, г. Луганск, г.о. Луганский,
Луганская Народная Республика, 291021,
тел. (0642) 34 68 92, E-mail: mail@csmlg.org
ОГРН 1229400057886, ИНН 9402008327,
КПП 940201001

21.06.2023 № 749/03
На № _____ от _____

Руководителям предприятий,
юридическим лицам,
индивидуальным
предпринимателям и частным
лицам

ЗАПРОС НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ЦЕНОВОЙ ИНФОРМАЦИИ (КОММЕРЧЕСКОГО ПРЕДЛОЖЕНИЯ)

Заказчик ГУП ЛНР «ЛУГАНСКСТАНДАРТМЕТРОЛОГИЯ» для определения начальной (максимальной) цены договора просит предоставить ценовую информацию (коммерческое предложение) на приобретение милливольтметра ПрофКиП ВЗ-71.

Проведение закупки, заключение договора запланировано на июль 2023 года.

Требования к закупаемым товарам представлены в Приложении №1 к настоящему запросу.

Основные условия исполнения договора, заключаемого по результатам закупки:

Порядок поставки товара (периодичность)	Поставка товара осуществляется до 31.10.2023 г. Исполнитель вправе выполнить своим обязательства по договору досрочно.
Порядок и сроки оплаты	Безналичная форма, предоплата 30% от суммы договора в течение 7-ми (семи) рабочих дней со дня подписания договора.
Место поставки товара	ЛНР, г.о. Луганский г. Луганск, ул. Тимирязева, д.50
Обеспечение исполнения договора	Не требуется
Требования к гарантийному сроку	Срок предоставления гарантий качества поставленного товара должен составлять не менее 12 месяцев
Иные условия (указать при необходимости, если такие условия могут повлиять на цену)	

В коммерческом предложении просим указать:

- характеристики товара в соответствии с данным запросом;
- цену за единицу товара;
- общую стоимость товара (цену договора);
- срок действия предложения о цене;
- страну происхождения товара.

Просим предоставить заверенные копии:

- устава или положения (при наличии);
- свидетельства о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту нахождения;
- выписка из Единого государственного реестра юридических лиц;
- специального разрешения/лицензии (при наличии).

В коммерческом предложении необходимо указать, является Исполнитель плательщиком НДС или нет (на каком основании согласно статьи Налогового Кодекса).

Если Исполнитель не согласен с условиями исполнения договора, указанными Заказчиком, просим в коммерческом предложении указать свои предложения по условиям исполнения договора.

Информацию просим представить по предлагаемой в данном запросе форме (Приложение 2) в виде официального письма за подписью уполномоченного лица в срок не позднее 30 июня 2023 г. на электронную почту mail@csmlg.org. или по адресу: ЛНР, г.о. Луганский г. Луганск, ул. Тимирязева, д. 50.

Запрос на предоставление ценовой информации направляется в соответствии с ч.5 ст.22 Федерального закона от 05.04.2013 № 44ФЗ, п.3.10 Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), утвержденных приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 №567, и не является закупкой и не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств заказчика.

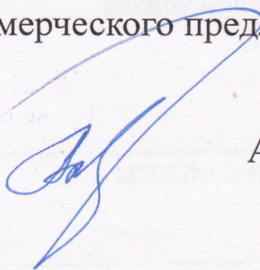
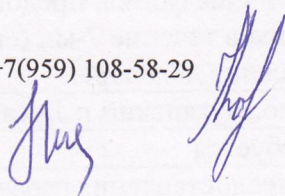
Приложения: 1. Техническое задание в 1 экз.

2. Рекомендуемая форма коммерческого предложения в 1 экз.

Заместитель директора по инженерно-эксплуатационной части

А.С. Алексашин

Коваленко С.Ю. +7(959) 108-58-29
Шапоренко Н.О



Техническое задание

- 1.1 Объект закупки:** милливольтметр ПрофКиП ВЗ-71
1.2 Место поставки товара : г. Луганск, ул. Тимирязева, д.50.
1.3 Срок поставки: 31.10.2023г.
1.4 Приемка товара осуществляется ежедневно с 8.00 до 16.30, за исключением праздничных и выходных дней.

2. Наименование, технические характеристики, комплектность

Милливольтметр ПрофКиП ВЗ-71
 Государственный реестр РФ под № 80604-20

Наименование, технические характеристики		Ед. измер.	Кол-во
Милливольтметр ПрофКип ВЗ-71		шт.	1
<p>Назначение: Милливольтметры ПрофКиП ВЗ-71 предназначены для измерений напряжения переменного тока, мощности и частоты электромагнитных колебаний. ВЧ пробник ПРШН.411252.020-30 ПрофКиП ВЗ-71. ПРШН411252.020 ТУ Милливольтметры ПрофКиП ВЗ-62, ПрофКиП ВЗ-63, ПрофКиП ВЗ-71. Технические условия</p>			
Основные метрологические и технические характеристики			
Диапазон частот, Гц	ПрофКип ВЗ-71	от 10^4 до $1 \cdot 10^9$	
Диапазон измерений напряжения переменного тока при использовании ВЧ пробника, В (дБ (1 мВт))		от 0,004 до 10 (от -35 до +33)	
Диапазон частот		Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерений напряжения переменного тока, В,	
от 10 до 99 кГц включ.		$\pm(0,04 \cdot U_x + 0,006 \cdot U_{\text{п}})$	
св. 99 кГц до 100 МГц включ.		$\pm(0,02 \cdot U_x + 0,006 \cdot U_{\text{п}})$	
св. 100 до 200 МГц включ.		$\pm(0,04 \cdot U_x + 0,006 \cdot U_{\text{п}})$	
св. 200 до 600 МГц включ.		$\pm(0,06 \cdot U_x + 0,006 \cdot U_{\text{п}})$	
св. 600 до 1000 МГц включ.		$\pm(0,1 \cdot U_x + 0,008 \cdot U_{\text{п}})$	
св. 1 до 1,6 ГГц включ.		$\pm(0,12 \cdot U_x + 0,01 \cdot U_{\text{п}})$	
св. 1,6 до 2 ГГц включ.		$\pm(0,15 \cdot U_x + 0,01 \cdot U_{\text{п}})$	
св. 2 до 3 ГГц включ.		$\pm(0,16 \cdot U_x + 0,01 \cdot U_{\text{п}})$	
Характеристики встроенного калибратора			
Частота выходного сигнала, кГц		100	
Пределы допускаемой абсолютной погрешности установки частоты выходного сигнала, кГц		± 5	
Выходное напряжение на нагрузке 50 Ом, В		1	

Пределы допускаемой абсолютной погрешности выходного напряжения, В		±0,01	
Опция встроенного частотомера			
Диапазон измерений частоты, МГц		от 0,01 до 3000	
Чувствительность, в зависимости от диапазона частот, мВ	от 0,01 до 100 МГц включ.	50	
	св. 100 до 3000 МГц	70	
Пределы допускаемой абсолютной погрешности измерений частоты, Гц		$\pm 5 \cdot 10^{-6} \cdot f + 1$ (ед. младшего разряда)	

Комплектность средства измерений

Наименование	Обозначение	Количество
Милливольтметр ПрофКиП ВЗ-71	ПРШН411252.020-10	1 шт.
Опция встроенного частотомера	ПРШН411252.020-01	1 шт.
Кабель питания	-	1 шт.
ВЧ пробник	ПРШН.411252.020-30	1 шт.
ВЧ тройник	ПРШН411252.020-04	1 шт.
Согласованная нагрузка 50 Ом	ПРШН411252.020-05	1 шт.
Вставка плавкая	0,5А	2 шт.
Руководство по эксплуатации	ПРШН411252.020 РЭ	1 экз.
Методика поверки	РТ-МП-7339-441-2020	1 экз.

3. Обязательные требования – Оборудование должно быть новым, не бывшим в эксплуатации.

4. Срок предоставления гарантий качества товара с даты подписания сторонами товарной накладной (универсального передаточного документа), не менее **12 месяцев**.

5. На момент поставки, милливольтметр ПрофКиП ВЗ-71 должен быть поверен. Дата поверки – не ранее 01.05.2023 г.

Коммерческое предложение

В соответствии с Вашим запросом от _____ № _____ направляем коммерческое предложение на поставку следующего товара:

№	Наименование товара	Производитель	Страна происхождения товара	Характеристики	Ед. изм	Кол-во	Цена за ед. без НДС, руб	Цена за ед. с НДС (справочно), руб.	Стоимость без НДС, руб	НДС 20%	Стоимость с НДС, руб
1											
2											

С условиями исполнения договора согласны.

Срок действия предлагаемой цены до «___» _____ 20___ включительно.

Директор

(подпись, печать)

ФИО