



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

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

ул. Тимирязева, 50, г. Луганск, Луганская Народная Республика, 91021, тел. (0642) 34 68 92,
E-mail: mail@csmlg.org p/c 40602810500069181901, код ЕГРЮЛ 61121491, БИК:611027201

«13» 09 2022 № 10560/22
На № _____ от _____

Руководителям предприятий,
юридическим лицам,
физическим лицам-предпринимателям
и физическим лицам

ЗАПРОС

о предоставлении ценовой информации

На основании требований Порядка осуществления государственными унитарными предприятиями, государственными предприятиями и казенными предприятиями Луганской Народной Республики закупок товаров, работ и услуг, утвержденного постановлением Правительства Луганской Народной Республики от 08.12.2020 № 977/20 (с изменениями и дополнениями), ГУП ЛНР «ЛУГАНСКСТАНДАРТМЕТРОЛОГИЯ» с целью проведения мониторинга цен на закупку тест-систем и реагентов, необходимых для проведения испытаний просит предоставить ценовую информацию:

№ п/п	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во
1.	Набор реагентов «Растение/35S+FMV/NOS скрининг» (Кат.№GM-415-50) Набор реагентов для обнаружения растительной ДНК и регуляторных последовательностей 35S, FMV, NOS в геноме ГМО растительного происхождения методом полимеразной цепной реакции в реальном времени	шт.	3
2.	Тест-система ПРОДОСКРИН Хлорамфеникол Конкурентный ИФА для количественного определения хлорамфеникола (левомецетина) в молоке, сухом молоке, сгущенном молоке, восстановленных сухих молочных смесях для детского питания, твороге, сыре, масле сливочном, йогурте,	шт.	1

	кисломолочных продуктах, молочной сыворотке, мясе, мясных продуктах, яйце, порошке яичном, меде, рыбе, продукта из рыбы, креветках, жире животных, шпике, субпродуктах, консервах мясных и мясорастительных по МВИ.МН 2436-2015 на соответствие ТР ТС 021/2011, ТР ТС 033/2013. Предел обнаружения: от 0,01 мкг/кг. Поставка теста должна сопровождаться передачей методики в бумажном виде с синими печатями и последующей её актуализацией.		
3.	Набор реагентов «ИФА антибиотик-тетрацилин» 1016-04ЕА, ТУ ВУ 193208315.007-2022	набор	1
4.	Тест-система ПРОДОСКРИН СТРЕПТОМИЦИН Конкурентный ИФА для количественного определения стрептомицина в молоке, сухом молоке, сгущенном молоке, восстановленных сухих молочных смесях для детского питания, мороженном на молочной основе, молочной сыворотке, коктейлях молочных, твороге, кисломолочных продуктах, масле сливочном, мясе, сыре, печени и субпродуктах по МВИ.МН 2642-2015 на соответствие ТР ТС 021/2011, ТР ТС 033/2013. Предел обнаружения: от 10 мкг/кг. Поставка теста должна сопровождаться передачей методики в бумажном виде с синими печатями и последующей её актуализацией.	шт.	1
5.	Тест-система ПРОДОСКРИН ИФА Бацитрацин ИФА набор для количественного определения бацитрацина в мясе, мясных и мясосодержащих продуктах, субпродуктах, продуктах их переработки, сале, шпике, молоке, пищевой продукции аквакультуры животного происхождения (рыбе, креветках), яйце, сухих и жидких яичных продуктах, меде по МВИ.МН 4652-2013 на соответствие ТР ТС 021/2011 и ТР ТС 040/2016. Предел обнаружения: от 9,0 мкг/кг. Поставка теста должна сопровождаться передачей методики в бумажном виде с синими печатями и последующей её актуализацией.	шт.	1
6.	5091PEN EvroProxima Penicillin. Конкурентный ИФА для количественного определения антибиотиков группы пенициллинов в молоке, сухом молоке, сгущенном молоке, молочной сыворотке, твороге, коктейлях молочных, кисломолочных продуктах, сыре, масле сливочном, мороженном на молочной основе, мясе по МВИ.МН 5336-2015 на соответствие ТР ТС 021/2011, ТР ТС 033/2013, а также в лососе. Предел обнаружения: молоко - 0,08 мкг/ кг, сухое молоко - 1,52 мкг/кг, масло - 0,43 мкг/кг, лосось - 2,03 мкг/кг, креветки - 5 мкг/кг, курица - 5 мкг/кг. индейка - 0,89 мкг/кг, мясо - 2,5 мкг/кг (метод2 по МВИ), молоко сырое, пастеризованное, стерилизованное, молоко сухое восстановленное - 0,16 мкг/кг (метод2 по МВИ), молоко сгущенное - 1 мкг/кг, творог, сыр, масло сливочное, коктейли молочные, кисломолочные продукты (йогурт, сметана, кефир, пахта и т.п.), мороженое на молочной основе - 2,5 мкг/кг.	набор	1

Ценовая информация (коммерческое предложение) подается в письменной форме, за подписью уполномоченного должностного лица Поставщика/Продавца, в котором отображается информация о сроке действия предлагаемой цены. Ценовая информация должна содержать цену товара, подробное описание товара, включая качественные характеристики (с обязательным приложением копий соответствующих документов, например, сертификата и т.д.), сроки и условия поставки, общую стоимость договора на условиях, указанных в запросе, а также копии следующих документов: устава или положения (при наличии); свидетельства о государственной регистрации; справки о взятии на учет налогоплательщика; специального разрешения/лицензии (при наличии).

Предложения (ценовая информация) должны быть поданы в срок до 16-00 20.09.2022 года по адресу: г. Луганск, ул. Тимирязева, 50 либо на адрес электронной почты: mail@csmlg.org.

Предложения (ценовая информация), поданные позже указанного срока рассматриваться не будут.

Основные условия исполнения договора:

-срок поставки товара: не позднее 90 календарных дней с момента поступления денежных средств на расчетный счет поставщика;

-условия и порядок оплаты: предоплата 100% на основании выставленного счета, путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Поставщика;

-доставка товара осуществляется Поставщиком по адресу: ЛНР, г. Луганск;

-предоставление гарантии на поставляемый товар на срок, который указан в товаросопроводительных документах.

К рассмотрению будут приняты коммерческие предложения с товаром, которые имеют сходные характеристики и состоят из схожих компонентов, что позволит им выполнять одни и те же функции и/или быть коммерчески взаимозаменяемыми.

Проведение данной процедуры сбора информации не влечет за собой возникновение каких-либо обязательств ГУП ЛНР «ЛУГАНСКСТАНДАРТМЕТРОЛОГИЯ».

Заместитель директора
по инженерно-эксплуатационной части

А.С. Алексашин

Ю.А. Вакуленко

Т.Е. Корсунова

Е.В. Чосенко

№ 34-68-91