

Приложение 2

Техническое задание

на закупку товара «Сигнализатор горючих газов переносной» в интересах филиалов (Оршанское УМГ, Крупское УМГ, Минское УМГ, Несвижское УМГ, Слонимское УМГ, Кобринское УМГ, Осиповичское УМГ, Гомельское УМГ) в соответствии с заявкой на 2024 год.

1. Количество (объем) закупаемого товара: 22 шт.

2. Требуемый срок (график) поставки закупаемого товара: 2024 год.

3. Перечень показателей (характеристик) закупаемого товара:

измерение дозрывоопасных концентраций многокомпонентных воздушных смесей паров и горючих газов;

выдача звукового и светового сигналов о превышении установленных значений дозрывоопасных концентраций;

функция течеискателя – индикация увеличения (уменьшения) содержания горючих газов относительно уровня, условно принятого за нулевой (уровень фона).

4. Общие технические характеристики:

измеряемые вещества: горючие газы, пары горючих жидкостей и их совокупности в воздухе;

поверочный компонент: метан (CH₄);

исполнение: взрывозащищенное;

время автономной работы: не менее 8 часов;

режимы работы: непрерывный/циклический;

виды сигнализации: световая/звуковая/вибросигнал;

диапазон рабочих температур: -20/+50 °C.

5. Комплект поставки:

сигнализатор – 1 шт.;

ЗИП – 1 комплект;

паспорт – 1 шт.;

руководство по эксплуатации – 1 шт.

6. Требования по гарантии закупаемого товара: не менее 12 мес. со дня ввода в эксплуатацию.

7. Предполагаемые изготовители товара: ФГУП «СПО «Аналитприбор».
или аналог

8. Предполагаемые марки, модели: СГГ-20Микро. или аналог
9. Плановый срок ввода в эксплуатацию или начало применения: 2024 год.
10. Дополнительные условия для включения в договор поставки:

Средства измерений, входящие в комплект поставки, должны быть:
внесены в Государственный реестр средств измерений Республики Беларусь;

изготовлены в период действия сертификата утверждения типа средства измерений Республики Беларусь;

отградуированы в единицах измерений, допущенных к применению в Республике Беларусь.

метрологически обеспечены в Республике Беларусь;

поставлены с действующими знаками поверки и/или свидетельствами о поверке, признаваемыми в Республике Беларусь в сфере законодательной метрологии (на момент поставки должно оставаться не менее половины межповерочного интервала);

Необходимая документация, требуемая в качестве приложения к поставляемой продукции:

действующие знаки поверки и/или свидетельства о поверке, признаваемые в Республике Беларусь для применения при измерениях в сфере законодательной метрологии (на момент поставки должно оставаться не менее половины межповерочного интервала);

заводские паспорта на СИ с отметкой о дате изготовления СИ.