

Согласовано:

Начальник НСП

Г.С. Васильев

**Опросный лист (техническое задание)
на закупку**

Ящик пожарный для песка V=120

1. Данные заказчика

1.1	Наименование предприятия	ЧАО «ЦГОК»
1.2	Адрес	г. Кривой Рог, 50066
1.3	Контактное лицо (Ф.И.О.)	Назарёк Сергей Владимирович
1.4	Должность	Начальник участка
1.5	Тел./факс	4105795
1.6	E-mail	Sergey.Nazarek@metinvestholding.com
1.7	Дата заполнения	12.06.2025 г
1.8	Идентификационный код ОЗМ из SAP	

2. Исходные данные, условия эксплуатации.

2.1	Технологический механизм, место установки, предназначение	Предназначен для хранения песка на производственных объектах и общественных зданиях	Данные предоставляемые производителем (поставщиком)
2.2	Содержание пыли, г/м	Токопроводящая пыль	
2.3	Рабочий диапазон температуры окружающего воздуха	– 20°C+ 50°C	
2.4	Относительная влажность воздуха	до 80 % (без конденсации)	
2.5	Атмосфера (нормальная, коррозионная, взрывоопасная)	коррозионная	

3. Технические требования, характеристики

	Наименование	Требуемые параметры, характеристики от заказчика	Данные предоставляемые производителем (поставщиком)
3.1	Объем ящика, м ³	0,12	
3.2	Толщина металла, мм	Не менее 1	

4. Конструктивные особенности

	Наименование	Требуемые параметры, Характеристики от заказчика	Данные предоставляемые производителем
4.1	Материал	Металл	
4.2	Габаритные размеры, мм (ДхШхВ)	800x400x400	
4.3	Способ хранения	закрытый	

5. Требования к гарантии

5.1. Гарантийное обязательство на **Ящик пожарный для песка V=120 – 12 месяцев.**

5.2. В случае если компания-претендент не является производителем предлагаемого оборудования, ей необходимо предоставить авторизационное письмо (копию) от завода-изготовителя (или официального представителя компании в Украине), подтверждающее полномочия компании-претендента и подтверждающее выполнение заводом-изготовителем гарантийных обязательств при закупке данного оборудования у компании- претендента.

6.Техническая документация

6.1. Техническая документация должна быть на украинском (русском) языке. В её состав должны входить:

- Паспорт, содержащий сведения удостоверяющие гарантии изготовителя, значения основных параметров и характеристик изделия, а также сведения по сертификации изделия (при необходимости).
- Руководство по эксплуатации с техническим описанием и габаритными размерами.
- Протоколы испытаний на заводе-изготовителе по нормам завода-изготовителя.
- Свидетельство о консервации и упаковке.
- Сертификаты, ТУ по которым изготовлено изделие (или регистрационный номер с копией подтверждающего листа)

6.2. В технической документации также должна быть указана следующая информация о продукте:

- обозначение, по каким нормам или стандартам изготовлен.
- год производства;
- наименование производителя и торговая марка, номер, место регистрации и местонахождение производителя (адрес электронной почты, веб-сайт, контактные номера телефонов);
- информация о диапазоне рабочих условий, для которых специально разработано изделие: диапазон температуры окружающей среды; максимальная рабочая температура, и т.д)

7.Технические требования к качеству товара:

7.1. Поставляемое оборудование должно изготавливаться в заводских условиях, в соответствии и с учётом требований:

- должно удовлетворять требованиям действующих нормативных документов об охране окружающей природной среды.

7.2. Уровень пожарной безопасности должен обеспечиваться применяемыми материалами **Ящик пожарный для песка V=120**.

8.Комплект поставки

	Наименование	Требуемые параметры, количество от заказчика	Данные предоставляемые производителем
1	Ящик пожарный для песка V=120	согласно заявки	
2	Паспорт, свидетельства об консервации и упаковки.	1 на шт	
3	Сертификат качества (оригинал, выданный производителем)	1 на шт	

9. Требование к таре и упаковке

9.1. **Ящик пожарный для песка V=120** поставляется в специальной таре (упаковке), законсервированной, согласно требований, предусмотренных для данного вида товара, обеспечивающих целостность при транспортировке и доставке. Упаковка является одноразовой и не подлежит возврату поставщику.

9.2. Упаковка и консервация должны обеспечить полную сохранность поставляемых изделий при их перевозке автомобильным и железнодорожным транспортом с учётом температурного режима от -30⁰С до +35⁰С. Продукция должна быть защищена от любых повреждений при её хранении в течении 3-х месяцев на открытом воздухе под навесом при минимальной температуре минус 10⁰С.

10.Прочие важные условия

10.1. Для участия в процедуре закупки Поставщику необходимо представить за своей подписью техническую часть предложения, которая должна содержать следующую информацию:

- полное наименование участника, сведения об организационно-правовой форме, место нахождения, адрес электронной почты, номер контактного телефона технических специалистов;
- подтверждение технического соответствия предлагаемой **Ящик пожарный для песка V=120** в виде таблицы EXEL с подтвержденными техническими параметрами Разделов №2, №3, №4, №8 оформленных в указанных таблицах. Или параметрами требующих дополнительного согласования с техническими специалистами.
- Техническое предложение сформированное на базе интернет ресурсов не принимаются

Заместитель начальника ЦСП по инжинирингу

А.А. Симашко

Начальник участка подстанций бкВ

С.В. Назарек