



УТВЕРЖДАЮ:  
И.О. Генерального директора  
„CET-Nord” SA  
М.Ф. Брынза  
« 13 » 10 2021г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на поставку трансформаторов напряжения 10 кВ

### 1. Введение

Техническое задание является неотъемлемой частью документации по присуждению, сопровождающее технический проект и подробное описывающее технические требования, на основании которых каждый участник тендера составляет техническое и финансовое предложение.

В этом отношении любая представленная оферта, которая отличается от положений технического задания, будет принята во внимание, но только в той мере, в какой техническое предложение подразумевает предоставление качественного уровня, превосходящие минимальные требования технического задания. Оферты не соответствующие требованиям технического задания, будут объявлены как несоответствующие и будут отклонены.

### 2. Необходимость

- замена трансформаторов напряжения 10 кВ, отработавших свой ресурс в ЗРУ-10 кВ и КРУ-10 кВ.

### 3. Требования к техническим характеристикам

#### 3.1 Общие требования

- товар должен соответствовать заявленным техническим характеристикам;
- товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, последнего поколения;
- товар должен поставляться в исправном и работоспособном состоянии;
- по качеству должен соответствовать стандартам, ГОСТу или техническим условиям и спецификациям производителя, а также сертификатам, подтверждающим прохождение метрологической поверки и/или имеющих соответствующие маркировки.

#### 3.2 Технические характеристики

(наименование, количество, размеры, паспорта, сертификаты соответствия / качества, стандарты и др.)

№	Наименование товара	Ед. изм.	Кол-во	Технические хар-ки, стандарты соответствия
1.	Трансформатор напряжения 10 кВ, класс 0,2	шт.	4	Приложение 1

### 4. Требования к упаковке, маркировке, транспортировке

Товар должен быть упакован в соответствии со стандартами таким образом, чтобы обеспечивалась целостность в процессе транспортировки.



#### 5. Требования к условиям поставки и приёмки

Поставщик обязуется обеспечить техническими средствами, необходимыми для доставки продукции.

Поставленная продукция будет сопровождаться следующими документами:

- Налоговая накладная;
- Сертификат / Декларация о соответствии;
- Гарантийный талон;
- Регистрация в Государственном реестре средств измерений Республики Молдова трансформаторов напряжения 10 кВ.
- Проверка трансформаторов напряжения в e-CMAC и получение сертификатов о соответствии классу точности - 0,2.
- Другие документы, если таковые имеются, относящиеся к поставляемой продукции.

Срок поставки товара до конечного пункта назначения максимум 30 дней с момента заключения договора.

#### 6. Требования к гарантии

Гарантийный срок на продукт определяется на основании гарантийных обязательств завода изготовителя на поставляемую продукцию с даты ее получения. Покупатель имеет право в письменной форме уведомлять поставщика о любых жалобах возникающих в соответствии с настоящей гарантией.

#### 7. Контактные лица:

Нач.отдела снабжения – Рошка Г.

Телефон: + 373 (231) 5-33-67

e-mail: logistics@cet-nord.md

Составил: Дядиков В. - Начальник ЭЦ

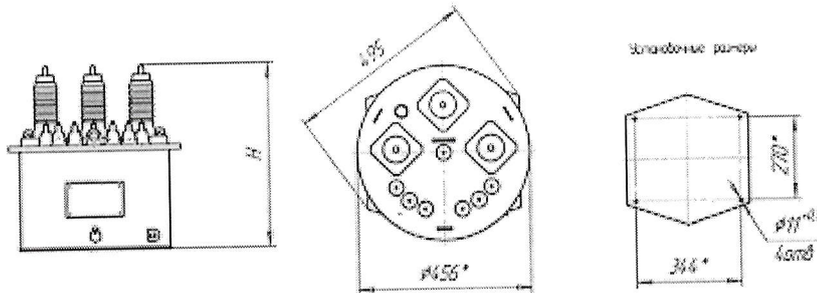
Согласовано:


## Приложение 1

Трансформаторы напряжения 10 кВ предназначены для масштабного преобразования электрического напряжения переменного тока с целью дальнейшей подачи его на приборы измерения, защиты и сигнализации в цепях автоматики трёхфазных сетей с изолированной нейтралью. Применяется для понижения высокого напряжения 10 кВ до 100 В.

Ниже представлен конструктивный вариант исполнения трансформатора напряжения 10 кВ и требуемые технические характеристики:



Номинальное напряжение, В, обмоток			Номинальные мощности, В·А, в классах точности	Предельная мощность***, В·А
первичной	вторичной			
	основной	дополнительной	0,2	
10000	100	100:3	30	1000