

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ДО:
„ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ Север АД“

От **Атанас Иванов Танчев** (собствено, бащино и фамилно име)
в качеството си на Изпълнителен директор на ФИЛКАБ АД със седалище и адрес на управление гр. Пловдив, ул. Коматевско шосе № 92, ЕИК/БУЛСТАТ BG115328801, тел.: 032/277 171, факс: 032/671 133 и адрес за кореспонденция: 4004 Пловдив, ул. Коматевско шосе № 92,

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

1. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с всички изисквания на Възложителя.
2. Декларираме, че измервателните трансформатори, разделящи се, за бърз монтаж, които ще доставим по време на изпълнение на поръчката, ако бъдем избрани за изпълнител, са фабрично нови, отговарящи на всички нормативи и стандарти за качество в Република България;
3. Срок на изпълнение на поръчката – 30 (тридесет) календарни дни, считано от датата на получаване на писмена поръчка.
4. Предлагаме гаранционен срок за доставяните измервателни трансформатори, разделящи се за бърз монтаж 60(шестдесет) месеца от датата на подписване на двустранен протокол за извършена доставка.
5. Експлоатационен срок за доставяните измервателни трансформатори, разделящи се, за бърз монтаж: 240 (двеста и четирдесет) месеца.
6. Срок на замяна на дефектни или некачествени изделия до 15 (петнадесет) календарни дни, считано от датата на уведомяване от страна на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
7. Декларираме, че при изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд, когато е приложимо.

Като неразделна част от настоящото предложение прилагаме:

- Технически характеристики на предлаганото изделие, включително проектен експлоатационен срок, представени в табличен вид съгласно Приложение 1 към Техническа спецификация за измервателни токови трансформатори за ниско напрежение-разделящи се за бърз монтаж(ТС-НН-267, версия v01);
- Декларация за съответствие с техническите изисквания;
- Сертификати за произход, съответствие и качество на вложените елементи;
- Инструкция за транспорт, съхранение, монтаж и експлоатация включително монтажни чертежи;
- Каталог на предлаганите изделия с технически параметри, габаритни и монтажни размери;
- Гаранционна карта – образец;



- Документ от производителя за официално представителство на участника, включващ описание на съответните правомощия – копие;
- Декларация от производителя, че в случай на сключване на договор се задължава да произведе предвидените в настоящата поръчка количества изделия за нуждите на „ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ Север АД” – копие.

Запичено на основание чл.36а, ал.3 от ЗОП.

Дата: 17.07.2019 год.

Град: Пловдив



Приложение 1 Технически параметри

№	Характеристики	Мярка	Изискване	Предложение
	Фирма-производител			Noark
	Място на производство (държава)			Китай
	Тип - означение			СТ
	Основен стандарт		IEC61869-2	EN61869-2
I	Общи условия на експлоатация			
1.	Предназначени за работа		за монтаж на закрито	за монтаж на закрито
2.	Температура на околната среда	С°	-25 ÷ +40	-25 ÷ +40
3.	Надморска височина	m	до 1000	1000
4.	Относителна влажност	%	≥90	90%
II	Технически характеристики			
1.	Тип конструктивно изпълнение		Разделящи се за бърз монтаж (без първична намотка)	Разделящи се за бърз монтаж (без първична намотка)
2.	Максимално работно напрежение	kV	0,60	0,66
3.	Номинална честота	Hz	50	50
4.	Номинален първичен ток	A	100,150, 300	100,150,200,300
5.	Номинална вторичен ток	A	5	5
6.	Обявената изходна мощност и		0,5/1	0,5/1,5
7.	Издържано едноминутно изпитателно	kVef	3	3
8.	Габаритни размери :			
	- височина	mm		66,5
	- дължина			50,5
	- широчина			41
9.	За монтаж към шини с размери за първичен номинален ток: - 100; - 150, 300A	mm F	16 24	24
10.	Табелка			да
11.	Маркировка			да
12.	Означения за собственост и			да
13.	Проектен срок на експлоатация	години		20
14.	Гаранционен срок	месеци		60
15.	Транспорта опаковка			кутия

Дата: 17.07.2019 г.

(подпис и печат)
Атанас Танчев
Изпълнителен директор на ФИЛКАБ АД

