



ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

С предмет: „Доставка на кабели за средно напрежение с изолация от омрежен полиетилен (XLPE) и медни жила типове N2XS(F)2Y 12/20kV 1x240/25 mm² и N2XS(F)2Y 12/20kV 1x300/25 mm², предназначени за разпределение на електрическата енергия в мрежи средно напрежение (СрН) по обособени позиции за нуждите на ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ СЕВЕР АД”

ОТ: „ЕЛКАБЕЛ“ АД

Седалище и адрес на управление : гр. Бургас, ул. „Одрин“ № 15

тел.: 056 / 800 811, факс: 056 / 810 274, E-mail: office@elkabel.bg

ЕИК: 102008573

Представявано от: Димитър Паскалев Димитров и Васил Богомилов Божинов –
Изпълнителни директори

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет, Ви представяме нашето техническо предложение, както следва:

1. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с техническата спецификация и изискванията на възложителя;
2. Декларираме, че кабели тип **N2XS(F)2Y 12/20kV 1x240/25 mm²**, които ще доставяме по време на изпълнение на поръчката, ако бъдем избрани за изпълнител, са оригинални и фабрично нови, отговарящи на всички нормативи и стандарти за качество в Република България;
3. Предлагаме срок на доставка на 5 % от прогнозното количество – 30 (тридесет) календарни дни, считано от датата на получаване на писмена поръчка;
4. Предлагаме срок за замяна на дефектни или некачествени кабели тип N2XS(F)2Y 12/20kV 1x240/25 mm² до 20 /двадесет/ календарни дни след уведомяване от страна на Възложителя.
5. 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.

Като неразделна част от настоящото предложение прилагаме:

За I. Обособена позиция: Доставка на кабел N2XS(F)2Y 12/20kV 1x240/25 mm²;

- Необходимата техническа документация на български език в съответствие с техническа спецификация ТС – СрН - 002.

- Технически данни и характеристики на предлаганите изделия - Приложение 1;
- Технически данни и характеристики на предлаганите изделия относно теглата на металите в кабела - Приложение 2;
- Декларация за съответствие на изделието с горепосочената техническа спецификация и стандартите, на които отговаря. Декларация за експлоатационни показатели;
- Протокол от типови изпитания, проведени от изпитателна лаборатория „Елкабел“ АД, акредитирана в съответствие с БДС EN ISO/IEC 17025:2018 с приложен сертификата за акредитация;
- Образец на заводски изпитания за изходящ контрол;
- Каталог на предлаганите изделия;
- Инструкция за транспортиране, съхранение, монтаж и експлоатация;
- Условия и срок на гаранцията на изделието.

Дата: 23.07.2020 год.
Град: Бургас


.....
(Димитър Димитров)


.....
(Васил Божинов)



Технически данни и характеристики на предлаганите изделия

№	Показател	Мярка	Предложение
1.	Производител	-	ЕЛКАБЕЛ АД
2.	Тип, стандарт	-	N2XS(F)2Y БДС HD 620 S2, част 10 С
3.	Място (страна) на производство	-	България
4.	Сечение	m ²	240
5.	Диаметър	m	40.2
6.	Дебелина на изолацията	m	5.5
7.	Дебелина на обвивката	m	2.5
8.	Допустимо токово натоварване ✓ в земя при 20°C : oOo /ooo ✓ във въздух при 30°C : oOo /ooo	A	532 / 568 634 / 731
9.	Минимална температура при монтаж	°C	Минус 20°C
10.	Максимална продължителна температура на нагряване на токопроводимите жила	°C	90
11.	Максимално допустима температура на нагряване на токопроводимите жила в режим на късо съединение за 5 s	°C	250
12.	Изпитателни напрежения: променливо- постоянно-	kV	AC- 42kV/5min DC- 134kV/15min
13.	Ниво на частични разряди при 2U ₀	pC	2
14.	Маркировка		
14.1.	текст	-	ELKABEL 2020 N2XS(F)2Y 1x240rm/25 12/20kV 698887, ELECTRODISTRIBUTION NORTH нанесена 2 пъти на 1 линеен метър
14.2.	вид на обозначаване	-	Релефно маркиране или печат с контрастно мастило
14.3.	Година на производство	-	Да
14.4.	Метрично обозначение	-	Да

* Таблицата се попълва отделно за всяко различно сечение на проводимите жила.

Дата: 23.07.2020 год.
Град: Бургас

.....
(Димитър Димитров)

.....
(Васил Божинов)

