

**ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ  
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

С предмет: Доставка на изолятори по обособени позиции за нуждите на „Електроразпределение Север“ АД,

по следната обособена позиция :

Обособена позиция № 1: Доставка на стъклени висящи изолятори за ВЕЛ средно напрежение;

Обособена позиция № 2: Доставка на изолятори за ВЕЛ ниско напрежение;

Обособена позиция № 3: Доставка на проходни изолятори за средно напрежение;

Обособена позиция № 4: Доставка на подпорни изолятори средно напрежение.

*/позициите, за които се кандидатства се маркират със знак X/*

ОТ: НИКДИМ ООД

Информацията е заличена във връзка със ЗЗЛД, чл.2, ал.1

Представявано от:

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 проходните изолятори за средно напрежение, 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 за 5% от прогнозното количество – 30(тридесет) календарни дни, считано от датата на получаване на писмена поръчка.
4. Предлагаме срок за замяна на дефектна или некачествена стока: до 20/двадесет./ календарни дни след уведомяване от страна на Възложителя.
5. Предлагаме срок на гаранция – 12(дванадесет) месеца от датата на получаване на стоката и подписване на приемо-предавателен протокол.
6. Декларираме, че приемаме всички клаузи на приложения проект на договор, посочените условия и в указаните срокове.
7. Декларираме, че в случай, че Никдим ООД /посочва се наименованието на кандидата / бъде определено за изпълнител се задължавам да представя всички

документи, необходими за сключване на договор за изпълнение на обществената поръчка с горе посочения предмет.

8. Декларираме, че срокът на валидност на нашата оферта е 90 (деветдесет) дни от датата, определена за предаване на офертите.
9. Декларираме, че при изготвяна 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:

а) документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника;

б) предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническите спецификации и изискванията на възложителя придружено от:

- Техническа документация на български език в съответствие с техническата спецификация.
  - Техническите данни и характеристики на изделията да се предоставят в табличен вид съгласно Приложенията - в техническите спецификации.
  - Декларация за съответствие на изделието с техническата спецификация и стандартите, на които отговаря;
  - Протоколи от типови изпитания, проведени от изпитателни лаборатории, акредитирани в съответствие с БДС EN ISO/IEC 17025 (или еквивалентно), включително и за устойчивост на агресивни среди;
  - Образец на заводско изпитание за изходящ контрол;
  - Образец на гаранционна карта на изделията;
  - Каталог на предлаганите изделия;
  - Инструкция за транспортиране, съхранение, монтаж и експлоатация.
- документ от производителя за официално представителство на кандидата, включващ описание на съответните правомощия с превод на български език (в случай, че е на друг език) - копие (посочва се ако е приложимо);
  - 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, с превод на български език (в случай, че е на друг език) – оригинал (посочва се ако е приложимо);
  - Мостра на изделията

Дата: 14.02.2018 год.  
Град: Казанлък

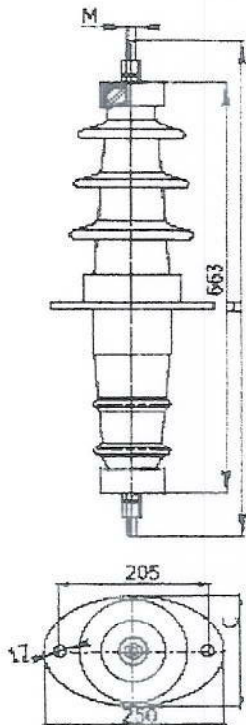
ител  
17г.

*Име и подпис(и печат) на представляващия кандидата. Когато кандидатът се представлява от повече от едно лице, документите се подписват от лицето, което може самостоятелно да представлява съответния стопански субект.*



10. Приложения

Приложение 1 Проходен изолатор за открит монтаж

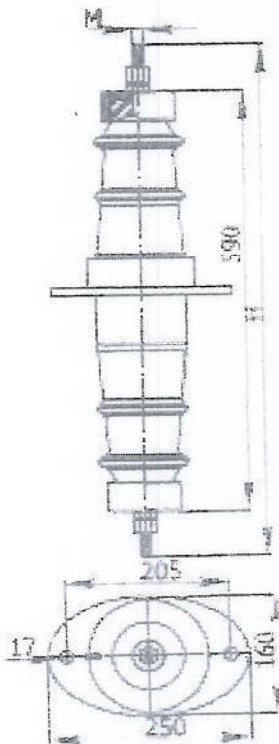


Размери за U ном.	I <sub>n</sub> А	H mm	M mm	маса kg
10 kV	200	610	12	≤ 11
	400	620	16	≤ 12
	630	640	22	≤ 13
20 kV	200	770	12	≤ 18
	400	780	16	≤ 19
	630	800	22	≤ 20

№	Характеристики на изолатора	Мярка	Изискване	Предложение
1	2	3	4	5
	Производител			Нискодил 002
	Място на производство			г. Каванлак, България
	Тип-означение			ПР50
	Основен стандарт			БЗС 155442-90, IEC 60067
1	Номинално работно напрежение	kV	20	20
2	Номинален ток	A	200, 400 и 630	200, 400, 630
3	Изпитателно напрежение с пром. честота под дъжд	kV	50	50
	Импулсно изпитателно напрежение	kV	125	125
4	Сухоразрядно напрежение	kV	75	75
5	Минимален път на пропъзляване	mm	≥ 400	400
6	Минимална разрушаваща сила на огъване	kN	≥ 7	7
7	Гаранционен период	месеци		12
8	Проектен експлоатационен срок	години		30



Приложение 2 Проходен изолятор за закрит монтаж



Размери за U ном.	I <sub>n</sub> A	H mm	M mm	маса kg
10 kV	400	565	16	≤ 10
	630	585	22	≤ 11
20 kV	200	685	12	≤ 16
	400	700	16	≤ 16.5
	630	720	22	≤ 18

№	Характеристики на изолятора	Марка	Изискване	Предложение
1	2	3	4	5
	Производител			ИЕК ВИЛ 002
	Място на производство			гр. Кованлек, България
	Тип-означение			ПРБ
	Основен стандарт			БРБ 15544-99/БС 60157
1	Номинално работно напрежение	kV	20	20
2	Номинален ток	A	200, 400 и 630	200, 400, 630
3	Изпитателно напрежение с пром. честота под дъжд	kV	50	50
4	Импулсно изпитателно напрежение	kV	125	125
5	Сухоразрядно напрежение	kV	75	75
6	Минимална разрушаваща сила на огъване	kN	≥ 7	7
7	Гаранционен период	месеци		12
8	Проектен експлоатационен срок	години		30