



ЕЛКАБЕЛ

АКЦИОНЕРНО ДРУЖЕСТВО

България, Бургас 8000, ул. "Одрин" 15

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

С предмет: Доставка на неизолирани алуминиево-стоманени проводници 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

вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК: 102008573

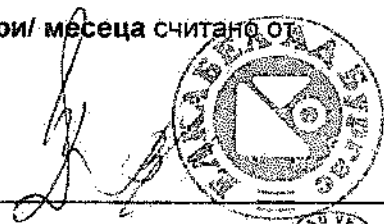
Представявано от: Димитър Паскалев Димитров и Васил Богомилов Божинов – Изпълнителни директори,

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 **проводници тип АС с грес**, 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 – 30 (тридесет) календарни дни, считано от датата на получаване на писмена поръчка;
4. Предлагаме срок за замяна на дефектни или некачествени проводници тип АС с грес до 14 /четирнадесет/ календарни дни след уведомяване от страна на Възложителя;
5. Предлагаме срок на гаранция както следва:
 - 4 /четири/ години от датата на доставка.
6. Декларираме, че приемаме всички клаузи на приложения проект на договор, при посочените условия и в указаните срокове.
7. Декларираме, че в случай, че Елкабел АД бъде определено за изпълнител се задължаваме да представим 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 3 /три/ месеца считано от крайния срок за получаване на офертите.

Изп. Директор Тел.: 056/ 800 811; Факс: 056/ 813 663; e-mail: office@elkabel.bg
Местен позар Тел.: 056/ 813 625; Факс: 056/ 813 663; e-mail: sales@elkabel.bg
Доставки Тел.: 056/ 813 186; Факс: 056/ 813 648; e-mail: materials@elkabel.bg
Молани Бургас Тел.: 056/ 879 282; Факс: 056/ 813 663; e-mail: sales@elkabel.bg
Шоурум София Тел.: 02/ 4219 766; Факс: 02/ 4219 763; e-mail: showroom@elkabel.bg



Като неразделна част от настоящото предложение прилагаме:

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

- декларация от Елкабел АД, производител на проводниците, че в случай на сключване на договор се задължава да произведе предвидените в настоящата поръчка количества изделия за нуждите на "ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ СЕВЕР" АД - *оригинал*;

Технически данни и характеристики на предлаганите изделия, включително:

- Конструкция на проводника;
- Диаметри на алуминиевото и стоманеното жило;
- Максимално електрическо съпротивление;
- Минимално разрушаващо усилие за целия проводник;
- Маса на стомана, алуминий и на целия проводник;
- Проектен експлоатационен срок на изделието.
- Декларация за съответствие на изделието с техническата спецификация и стандартите, на които отговаря;
- Протокол от типови изпитания, проведени от акредитирана лаборатория „Елкабел“ АД, придружен със сертификата за акредитация;
- Образец на заводски изпитания;
- Каталог на предлаганите изделия;
- Инструкция за транспорт, съхранение, монтаж и експлоатация;
- Условия и срок на гаранцията на изделието;
- Таблица с теглата на AI в предлаганите сечения – Образец 3.1.

б) Мостра на предлаганото изделие.

Дата: 02.11.2018 год.

Град: Бургас.

Изпълнител

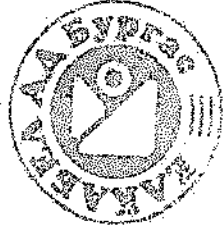
Димит

Васил

Заличено на основание ЗЗЛД.

**ЕЛКАБЕЛ****Технически данни и характеристики на предлаганите изделия по БДС 1133-89 и изискванията на ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ Север АД**

Параметър	Изискване на възложителя		Предложение на производителя		Изискване на възложителя		Предложение на производителя		Изискване на възложителя		Предложение на производителя	
	ЕРП СЕВЕР	АС-35	ЕРП СЕВЕР	АС-35	ЕРП СЕВЕР	АС-50	ЕРП СЕВЕР	АС-50	ЕРП СЕВЕР	АС-70	ЕРП СЕВЕР	АС-95
Сечение, mm ²	алуминий	36,9	48,3	48,25	68,0	68,05	95,4	95,43	15,9	15,9	111,3	111,33
	стомана	6,2	8,0	8,04	11,3	11,34	15,9	15,9	111,3	111,3	111,3	111,33
	общо	43,1	56,3	56,29	79,3	79,39	111,3	111,33	111,3	111,3	111,3	111,33
Диаметър на носещото жило -d ₂ , mm	стомана-d ₂	1x2.8	1x3.2	1x3.2	1x3.2	1x3.8	1x4.5	1x4.5	1x4.5	1x4.5	1x4.5	1x4.5
	Диаметър на проводника -D, mm	8,4	9,6	9,6	11,4	11,4	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5
Максимално допустими стойности на електрическото съпротивление, Ω/км		0,78	0,6	0,595	0,425	0,422	0,305	0,301	0,305	0,305	0,305	0,301
	Минимално разрушаващо усилие, kN	13,0	17,0	17,018	23,0	23,59	32,5	32,986	32,5	32,5	32,5	32,986
Маса, kg/км	алуминий	101,0	132,0	132,0	187,0	187,0	262,0	262,0	262,0	262,0	262,0	262,0
	стомана	48,0	63,0	63,0	88,0	88,0	124,0	124,0	124,0	124,0	124,0	124,0
	общо	149,0	195,0	195,96-с грес	275,0	276,14-с грес	386,0	387,15-с грес	386,0	386,0	386,0	387,15-с грес
Грес, марка	Да се посочи	Sablegard HS	Да се посочи	Sablegard HS	Да се посочи	Sablegard HS	Да се посочи	Sablegard HS	Да се посочи	Sablegard HS	Да се посочи	Sablegard HS
Температура на прокарване на греста, °C	≥65	200	≥65	200	≥65	200	≥65	200	≥65	200	≥65	200
Допустимо токово натоварване, A	170	170	215	215	265	265	320	320	320	320	320	320
Проектен експлоатационен срок, г.	≥45	50	≥45	50	≥45	50	≥45	50	≥45	50	≥45	50



Заличено на основание ЗЗЛД.

Изпълнителни диг

Дата: 02.11.2018г.