

## ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

С предмет: **Доставка на арматура за усукан изолиран проводник за НН по обособени позиции за нуждите на ЕНЕРГО-ПРО Мрежи АД.**

ОТ: „Интеркомплекс“ ООД (наименование на участника)

Седалище и адрес на управление : гр. Пловдив, бул. „Пещерско шосе“ № 201,  
тел.: 032/ 14 14 14; 24 14 15, факс: 032/ 24 14 14; 24 14 15,

E-mail: [sales@intercomplex.bg](mailto:sales@intercomplex.bg),

вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК: 115096057,

Представявано от: Ехиязар Гарабед Узунян - управител,

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 изолираните отклонителни клеми, които ще доставим 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/изпълнение на доставката – 30 (тридесет) календарни дни, считано от датата на от получаване на писмена поръчка;
4. Предлагаме срок за замяна на дефектни или некачествени елементи: до 30 /тридесет/ календарни дни след уведомяване от страна на Възложителя;
5. Предлагаме срок на гаранция: 24 /двадесет и четири/ месеца;
6. Декларираме, че приемаме всички клаузи на приложения проект на договор, при посочените условия и в указаните срокове.
7. Декларираме, че в случай, че „Интеркомплекс“ ООД 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 дни (деветдесет)** от датата, определена за предаване на офертите.
9. 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

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







- Технически данни и характеристики на предлаганите изделия:

Приложение 4.1 - Общи данни и характеристики на предлаганите изделия за I-ва Обособена позиция - по образец;

Приложение 4.1.1 - Пълно техническо описание, данни и характеристики на предлаганите изделия за I-ва Обособена позиция;

- Декларация за съответствие на изделието с техническата спецификация и стандартите, на които отговаря;

- Протоколи от типови изпитания, включително и за устойчивост на UV-лъчи и атмосферни влияния, проведени от акредитирани изпитателни лаборатории и за дебелина на цинковото покритие /по-приложимост/;

- Сертификати за произход, качество и съответствие на вложените материали;

- Каталог на предлаганите изделия;

- Инструкция за транспорт и съхранение, монтаж и експлоатация;

**В случаите, когато участникът не е производител на стоката, той трябва да представи (в останалите случаи не се представя и посочва):**

- Документ от производителя за официално представителство на участника на територията на Република България, включващ описание на съответните правомощия с превод на български език (в случай, че е на друг език)- копие;

- Декларация от производителя, че в случай на сключване на договор се задължава да произведе предвидените в настоящата поръчка количества изделия за нуждите на "ЕНЕРГО-ПРО Мрежи" АД, с превод на български език (в случай, че е на друг език)- оригинал.

- Сертификат БДС EN ISO 9001:2008 (или еквивалентен) на производителя на изделията, издаден от акредитирани лица, за контрол на качеството – копие с превод на български език (ако е на език различен от българския), със срок на валидност към датата на подаване на заявлението, придружен с декларация – свободен текст - оригинал, че при сключване на договор, сертификата ще се поддържа валиден за целия срок на договора. Сертификат за внедрена система за управление на качеството съгласно изискванията на стандарт БДС EN ISO 9001:2008 (или еквивалентен) с обхват предмета на поръчката.

- мостри на стоките, които ще се доставят.

**Важно:** Когато участник подава оферта за повече от една обособена позиция, документите се представят в отделни непрозрачни опаковки. В опаковката за всяка от позициите се представят поотделно комплектувани посочените документите.

Дата: 30.03.2017 год.

Град: Пловдив



(подпис и печат)

Handwritten signature or mark on the right side of the page.

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



## ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### за Изолирани отклонителни клеми – I-ва обособена позиция

Общи данни и характеристики на стоките, които се предлагат от Кандидата

№	Описание, съгласно техническата спецификация на Възложителя	Марка	Тип	Описание на типа и характеристиките	Стандарт	Производител	Страна на произход	Поз. по приложен каталог	Забележка
1	Отклонителна клема за УО Al 10-95 / Cu 1,5-10 mm <sup>2</sup>	бр.	P432081	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	70	-
2	Отклонителна клема за абонати Al 16-95 / Al 2,5-35 mm <sup>2</sup>	бр.	P432040	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	72	-
3	Отклонителна клема за абонати Al 54-150 / Al 16-25 mm <sup>2</sup>	бр.	P432071	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	76	-
4	Отклонителна клема за абонати Al 35-70 / Al 16-70 mm <sup>2</sup>	бр.	P432049	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	76	-
5	Отклонителна клема T-образна Al 25-95 / Al 25-95 mm <sup>2</sup>	бр.	P432071	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	76	-
6	Отклонителна клема T-образна Al 35-150 / Al 35-150 mm <sup>2</sup>	бр.	P432009	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	71	-
7	Отклонителна клема за преносим заземител Al 16-150 mm <sup>2</sup>	бр.	P432015	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	87	-



## Общи данни и характеристики на стоките, които се предлагат от Кандидата

№	Описание, съгласно техническата спецификация на Възложителя	Марка	Тип	Описание на типа и характеристиките	Стандарт	Производител	Страна на произход	Поз. по приложен каталог	Забележка
8	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник Си 6-35 mm <sup>2</sup> / Al 25-95 mm <sup>2</sup>	бр.	P432043	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	73	-
9	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник Си 7-95 mm <sup>2</sup> / Al 16-35 mm <sup>2</sup>	бр.	P432043	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	73	-
10	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник Al 7-95 mm <sup>2</sup> / Al 25-95 mm <sup>2</sup>	бр.	P432078	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	77	-
11	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник Al 16-95 mm <sup>2</sup> / 16-35 УИП mm <sup>2</sup>	бр.	P432077	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	77	-
12	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник Al 50-240 mm <sup>2</sup> / Al 35-150 mm <sup>2</sup>	бр.	P432085	Отклонителна клема	БДС EN 50483	Plamen DOO	Сърбия	75	-

Дата: 30.03.2017 г.



ПОДПИС и ПЕЧАТ:



Ехиязар Узунян (име и фамилия)

Управител (длъжност)



## Приложение 4.1.1

**КЪМ ТЕХНИЧЕСКОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

за доставка на изолирани отклонителни клеми – I-ва обособена позиция

№	Тип	Сечение, mm <sup>2</sup>		Пристягащ болт	Тегло
		Главен проводник	Отклонение	бр. x размер	g
1	Отклонителна клема за УО	6-95	1,5-16	1xM6	54
2	Отклонителна клема за	16-120	2,5-50	1xM8	110
3	Отклонителна клема за абонати	16-95	16-95	1xM8	110
4	Отклонителна клема за абонати	35-150	10-95	1xM8	134
5	Отклонителна клема Т-образна	16-95	16-95	1xM8	110
6	Отклонителна клема Т-образна	25-150	25-150	1xM8	167
7	Отклонителна клема за преносим заземител	25-150	-	1xM8	267
8	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник	6-70	6-95	1xM8	96
9	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник	6-95	6-70	1xM8	96
10	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник	6-150	16-95	1xM8	110
11	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник	6-150	2,5-35	1xM8	90
12	Отклонителна преходна клема неизолиран/усукан проводник	50-240	25-150	2xM8	280

Забележка: Типовото разделяне на изолираните отклонителни клеми да бъде съобразено и на база посочения препоръчителен начин и диапазон на приложение, съгласно посочените технически изисквания в техническата спецификация.

Дата: 30.03.2017 г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

Ехиязар Узунян (име и фамилия)

Управител (длъжност)



