

До: Филкаб АД
Гр. Пловдив, ул. Коматевско Шоце № 92,
тел. 032 277 171; факс: 032 67 11 33;
и-мейл: office@filkab.com

На вниманието на:
Г-н Даниел Иванов

Контакт: Георги Георгиев
Тел. номер: 0882 834 625
Дата: 18.04.2017 г.
Изх. №: 5963/18.04.2017

Относно: Покана за представяне на оферта

Уважаеми г-н Иванов,

На основание чл.142 от ЗОП във връзка с чл.102 от ППЗОП, „ЕВН България Електроразпределение“ ЕАД, в качеството си на Възложител на обществена поръчка чрез процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-17-MP-D-3 с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции“ по квалификационна система № С-16-EP-MP-D-46, с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции“, обявена в АОП с преписка 00143-2016-0070, Ви кани да участвате в договаряне, като за целта предложите Вашата оферта по цитираната по горе процедура по количества и типове, съгласно приложенията към настоящата покана, в зависимост от обособените позиции, за които сте включени в квалификационната система:

- Обособена позиция 1.– Опъвателна клема за носещ нулев проводник 15kN, 50 – 71.5 мм²;
- Обособена позиция 2.– Опъвателна клема за усукан самоносещ изолиран проводник 2x16 мм²;
- Обособена позиция 3.– Опъвателна клема за усукан изолиран самоносещ проводник 4x16 мм²;
- Обособена позиция 4.– Опъвателна клема за усукан изолиран самоносещ проводник от 2x16 мм² до 4x16 мм², регулируема;
- Обособена позиция 5.– Носеща клема за носещ нулев проводник 50 – 71.5 мм² с конзола /комплект/;
- Обособена позиция 6.– Носеща клема за усукан изолиран самоносещ проводник 4x16 мм²;
- Обособена позиция 7.– Кука от топлопоцинкована стомана M16/240mm, Fx=11,9kN; Fy=2,4kN;
- Обособена позиция 8.– Кука от топлопоцинкована стомана M16/320mm, Fx=11,9kN; Fy=2,4kN;
- Обособена позиция 9.– Шпилка от топлопоцинкована стомана M16/240mm;
- Обособена позиция 10.– Шпилка от топлопоцинкована стомана M16/320mm;
- Обособена позиция 11.– Фасадна кука (конзола) Ø16, Fx>8kN, Fy>6kN;
- Обособена позиция 12.– Конзола 22 kN, за монтаж на опъвателна клема;
- Обособена позиция 13.– Скоба от неръжаема стомана за стоманена лента с широчина 20mm;
- Обособена позиция 14.– Лента от неръжаема стомана 19x0,7-20x0,7mm (опаковка 2x25m или 1x 50m);
- Обособена позиция 15.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение изолиран Al/Cu 35-70 мм²;
- Обособена позиция 16.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 16-25 мм², отклонение изолиран Al/Cu 16-25 мм²;
- Обособена позиция 17.– Отклонителна клема Al към Al: основен неизолиран проводник AC 25-70 мм², отклонение изолиран проводник Al 35-71.5 мм²;
- Обособена позиция 18.– Отклонителна клема Al към Al: основен неизолиран AC 25-70мм², отклонение изолиран проводник Al 16-35мм²;

- Обособена позиция 19.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение изолиран Al/Cu 16-25 мм²;
- Обособена позиция 20.– Отклонителна клема Cu към Al: основен неизолиран Cu 16 - 25 мм², отклонение изолиран Al 35 -71.5 мм²;
- Обособена позиция 21.– Отклонителна клема Cu към Al: основен неизолиран Cu 16 - 25 мм², отклонение изолиран Al 16-35 мм²;
- Обособена позиция 22.– Отклонителна клема Al към Cu: основен изолиран Al 16-70 мм², отклонение изолиран Cu 4-10 мм²;
- Обособена позиция 23.– Отклонителна клема Al към Al: основен изолиран Al 70-120 мм², отклонение изолиран Al 4 x 16 мм²;
- Обособена позиция 24.– Тапа за изолиран проводник 16-25 мм²;
- Обособена позиция 25.– Тапа за изолиран проводник 35-54.6 мм²;
- Обособена позиция 26.– Тапа за изолиран проводник 71.5 мм²;
- Обособена позиция 27.– Кабелна превръзка 280/7,6 Полиамид 6.6 UL 94 V2, за открит монтаж, устойчива на UV-лъчи;
- Обособена позиция 28.– Кабелна превръзка 480/12,6 Полиамид 6.6 UL 94 V2, за открит монтаж, устойчива на UV-лъчи;
- Обособена позиция 29.– Заземителна клема основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение за заземление;
- Обособена позиция 30.– Стълбовен разеденител с 3 NH предпазители четириполюсен (3+N) за Al 35-70 мм²/ Al 35-70 мм²;
- Обособена позиция 31.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 4 мм²;
- Обособена позиция 32.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 6 мм²;
- Обособена позиция 33.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 10 мм²;
- Обособена позиция 34.– Маншон изолиран Al 16 мм²/16 мм²;
- Обособена позиция 35.– Маншон изолиран Al 16 мм²/Cu 16 мм²;
- Обособена позиция 36.– Маншон изол. Al 35 мм² /35 мм²;
- Обособена позиция 37.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 54,6 мм² /54,6 мм²;
- Обособена позиция 38.– Маншон изолиран Al 70 мм² /70 мм²;
- Обособена позиция 39.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 71,5 мм² /71,5 мм²;
- Обособена позиция 40.– Опъвателна клема за носещ нулев проводник 20kN, 95 мм²;
- Обособена позиция 41.– Носеща клема за носещ нулев пров. 95 мм² с конзола /комплект/;
- Обособена позиция 42.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран Al/Cu 35-120 мм²;
- Обособена позиция 43.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран Al/Cu 4-25 мм²;
- Обособена позиция 44.– Отклонителна клема Al към Al: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран AC 35-70 мм²
- Обособена позиция 45.– Заземителна клема основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение за заземление;
- Обособена позиция 46.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 95 мм² /95 мм²
- Обособена позиция 47.– Маншон изолиран Al 120 мм² /120 мм²;
- Обособена позиция 48.– Тапа за изолиран проводник 95 - 120 мм²;
- Обособена позиция 49.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 160 – 190мм/ с 4 извити накрайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли;
- Обособена позиция 50.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 205 – 235мм/ с 4 извити накрайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли;
- Обособена позиция 51.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 250 – 280мм/ с 4 извити накрайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли.

На основание Чл.142, ал.2 от ЗОП, Възложителят:

- 1) Не изисква офертата да бъде представена под формата на електронен каталог, или да включва електронен каталог;
- 2) Не предвижда провеждане на електронен търг при определяне на изпълнител;
- 3) В случай че процедурата е разделена на обособени позиции, офертите могат да бъдат подавани за всички обособени позиции, като не е налице ограничение за броя обособени позиции, които се възлагат на един изпълнител.

За участие в настоящата процедура следва да представите оферта, която да съдържа:

1. **Опис** на документите в офертата;
2. **Техническо предложение** (по образец), съдържащо:
 - 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;
 - в) декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор;
 - г) декларация за срока на валидност на офертата;
 - д) декларация, 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;
 - е) друга информация и/или документи, изискани от възложителя, когато това се налага от предмета на поръчката и е посочена като задължително приложение в образца на Техническо предложение;
 - ж) По 1 брой, респективно 2 броя мостри, съответстващи изцяло на Техническо описание: EVN EP EAD – ТВ 01/09 Издание от 01.10.2014 г., в зависимост от обособената позиция за която се кандидатства. Списъкът на обособените позиции, за които Възложителя ще изисква представянето на 2 броя мостри е неразделна част от настоящата покана.

Комисията ще извърши визуален преглед на мострите относно наличие на всички елементи и проверка на всички размери.

Допълнително Комисията ще извърши тест за съвместимост на мострите, с наличните кабелни и въздушни линии на Възложителя, като целостта на мострите е възможно да бъде нарушена и/или същите да станат неизползваеми.

Мострите, заедно със самите оферти, следва да бъдат предоставени, не по-късно от посочения по-долу в настоящата покана краен срок (част и дата) за подаване на оферта на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов“ №37, стая 110 - "Деловодство".

3. **Ценово предложение** (по образец), съдържащо предложението на участника относно цената за придобиване, и предложенията по други показатели с парично изражение.

Ценово предложение се поставя задължително в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри". Отделният запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри" се поставя в Офертата на участника. Възложителят не поставя изискване описа и Техническото предложение с приложенията към него да са в отделен плик.

Документите, съдържащи се в офертата Ви, следва да се представят в запечатана непрозрачна опаковка, върху която да се посочи:

1. наименованието на участника, включително участниците в обединението, когато е приложимо;
2. адрес за кореспонденция, телефон и по възможност - факс и електронен адрес;
3. наименованието на поръчката и обособената позиция, за която се подават документите.

На основание чл.47, ал.7 от ППЗОП документите за всяка обособена позиция се представят отделно опаковани, т.е. възложителя изисква за всяка обособена позиция да бъде представена отделна оферта. Когато участник подава оферта за повече от една обособена позиция, в опаковката за всяка от позициите се представят поотделно комплектовани Описа и Техническото предложение и отделен непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри", с посочване на позицията, за която се отнасят. За всяка обособена позиция се представя отделна оферта (опаковка), като всяка оферта се входира в деловодството на възложителя поотделно, т.е. **една обособена позиция = една оферта = един вх. №.**

Предвид гореизложеното, бихме желали да получим в надписана, запечатана и непрозрачна опаковка с надпис "Начална оферта за участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-17-MP-D-3 с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции", Вашата оферта с всички приложения към нея, изготвени на български език, не по-късно от **16:00 часа на 12.05.2017 г.**, на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов" №37, стая 110 - "Деловодство", на вниманието на СЕ- Георги Георгиев.

Заседанието на комисията за отварянето на офертите ще бъде от 10:00 часа на 16.05.2016 г., на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов" № 37, стая 105

На заседанието за отваряне на офертите могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.

Действията на комисията при разглеждането на офертите са съгласно Раздел VIII. от ППЗОП.

Тегленето на жребий за всяка обособена позиция ще бъде извършван поотделно.

Предполагам период за провеждане на преговорите с окончателен характер е календарна седмица 22-23 / 2017 г. На основание чл.67 от ППЗОП, за точна дата и час на договарянето ще Ви уведомим допълнително с изпращане на покана за участие в преговори.

След приключване на преговорите с окончателен характер, Възложителят ще вземе решение за избор на изпълнител на база критерия "най-ниска цена".

Неограничен и пълен пряк безплатен достъп до документацията за обществената поръчка е предоставен на следния адрес:

https://www.evn.bg/Za-nas/BuyersProfile/17_ER_59.aspx?listnode=/Za-nas/BuyersProfile

На същият адрес ще бъде публикувано и Съобщението за отваряне на ценовите предложения на участниците

Очакваме Вашето писмено потвърждение за приемане на настоящата покана до 16:00 часа на 21.04.2017 г. на факс 032 278 500 или имейл: ge.georgiev@evn.bg

С уважение,

Информацията е заличена съгласно чл. 2 и чл. 4 от ЗЗЛД

.....
Георги Георгиев
„Снабдяване, управление на базата и автопарка“

Приложения:

1. Приложение 1 – Решение за стартиране на процедура № 59-EP-17-MP-Д-З/Р1 - копие;
2. Приложение 2 - Техническо предложение - 1 бр. бланка;
3. Приложение 3 - Ценово предложение - 1 бр. бланка
4. Приложение 4 – Проект на договор
5. Списък на обособените позиции, за които Възложителя ще изисква представянето на 2 броя мостри.

Подтвърждаваме приемането на настоящата покана и представянето на първоначалната оферта, придружена от всички коректно попълнени, подписани и подпечатани приложения, в горепосочения срок.

Дата: _____ Подпис: _____

До: Тилком ООД
Гр. София, ул. Поручик Неделчо Бончев
№ 1,
тел. 02 97 99 760; факс: 02 97 99 771;
и-мейл: office@tilcom-bg.com
На вниманието на:
Г-н Никола Парапунов

Контакт: Георги Георгиев
Тел. номер: 0882 834 625
Дата: 18.04.2017 г.
Изх. №: 5963/18.04.2017

Относно: Покана за представяне на оферта

Уважаеми г-н Парапунов,

На основание чл.142 от ЗОП във връзка с чл.102 от ППЗОП, „ЕВН България Електроразпределение“ ЕАД, в качеството си на Възложител на обществена поръчка чрез процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-17-MP-Д-3 с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции“ по квалификационна система № С-16-EP-MP-Д-46, с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции“, обявена в АОП с преписка 00143-2016-0070, Ви кани да участвате в договаряне, като за целта предложите Вашата оферта по цитираната по горе процедура по количества и типове, съгласно приложенията към настоящата покана, в зависимост от обособените позиции, за които сте включени в квалификационната система:

- Обособена позиция 1.– Опъвателна клема за носещ нулев проводник 15kN, 50 – 71.5 мм²;
- Обособена позиция 2.– Опъвателна клема за усукан самоносещ изолиран проводник 2x16 мм²;
- Обособена позиция 3.– Опъвателна клема за усукан изолиран самоносещ проводник 4x16 мм²;
- Обособена позиция 4.– Опъвателна клема за усукан изолиран самоносещ проводник от 2x16 мм² до 4x16 мм², регулируема;
- Обособена позиция 5.– Носеща клема за носещ нулев проводник 50 – 71.5 мм² с конзола /комплект/;
- Обособена позиция 6.– Носеща клема за усукан изолиран самоносещ проводник 4x16 мм²;
- Обособена позиция 7.– Кука от топлопоцинкована стомана M16/240mm, Fx=11,9kN; Fy=2,4kN;
- Обособена позиция 8.– Кука от топлопоцинкована стомана M16/320mm, Fx=11,9kN; Fy=2,4kN;
- Обособена позиция 9.– Шпилка от топлопоцинкована стомана M16/240mm;
- Обособена позиция 10.– Шпилка от топлопоцинкована стомана M16/320mm;
- Обособена позиция 11.– Фасадна кука (конзола) Ø16, Fx>8kN, Fy>6kN;
- Обособена позиция 12.– Конзола 22 kN, за монтаж на опъвателна клема;
- Обособена позиция 13.– Скоба от неръжаема стомана за стоманена лента с ширина 20mm;
- Обособена позиция 14.– Лента от неръжаема стомана 19x0,7-20x0,7mm (опакровка 2x25m или 1x 50m);
- Обособена позиция 15.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение изолиран Al/Cu 35-70 мм²;
- Обособена позиция 16.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 16-25 мм², отклонение изолиран Al/Cu 16-25 мм²;
- Обособена позиция 17.– Отклонителна клема Al към Al: основен неизолиран проводник AC 25-70 мм², отклонение изолиран проводник Al 35-71.5 мм²;

- Обособена позиция 18.– Отклонителна клема Al към Al: основен неизолиран AC 25-70мм², отклонение изолиран проводник Al 16-35мм²;
- Обособена позиция 19.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение изолиран Al/Cu 16-25 мм²;
- Обособена позиция 20.– Отклонителна клема Cu към Al: основен неизолиран Cu 16 - 25 мм², отклонение изолиран Al 35 -71.5 мм²;
- Обособена позиция 21.– Отклонителна клема Cu към Al: основен неизолиран Cu 16 - 25 мм², отклонение изолиран Al 16-35 мм²;
- Обособена позиция 22.– Отклонителна клема Al към Cu: основен изолиран Al 16-70 мм², отклонение изолиран Cu 4-10 мм²;
- Обособена позиция 23.– Отклонителна клема Al към Al: основен изолиран Al 70-120 мм², отклонение изолиран Al 4 x 16 мм²;
- Обособена позиция 24.– Тапа за изолиран проводник 16-25 мм²;
- Обособена позиция 25.– Тапа за изолиран проводник 35-54.6 мм²;
- Обособена позиция 26.– Тапа за изолиран проводник 71.5 мм²;
- Обособена позиция 27.– Кабелна превръзка 280/7,6 Полиамид 6.6 UL 94 V2, за открит монтаж, устойчива на UV-лъчи;
- Обособена позиция 28.– Кабелна превръзка 480/12,6 Полиамид 6.6 UL 94 V2, за открит монтаж, устойчива на UV-лъчи;
- Обособена позиция 29.– Заземителна клема основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение за заземление;
- Обособена позиция 30.– Стълбовен разеденител с 3 NH предпазители четириполюсен (3+N) за Al 35-70 мм²/ Al 35-70 мм²;
- Обособена позиция 31.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 4 мм²;
- Обособена позиция 32.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 6 мм²;
- Обособена позиция 33.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 10 мм²;
- Обособена позиция 34.– Маншон изолиран Al 16 мм²/16 мм²;
- Обособена позиция 35.– Маншон изолиран Al 16 мм²/Cu 16 мм²;
- Обособена позиция 36.– Маншон изол. Al 35 мм² /35 мм²;
- Обособена позиция 37.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 54,6 мм² /54,6 мм²;
- Обособена позиция 38.– Маншон изолиран Al 70 мм² /70 мм²;
- Обособена позиция 39.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 71,5 мм² /71,5 мм²;
- Обособена позиция 40.– Опъвателна клема за носещ нулев проводник 20kN, 95 мм²;
- Обособена позиция 41.– Носеща клема за носещ нулев пров. 95 мм² с конзола /комплект/;
- Обособена позиция 42.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран Al/Cu 35-120 мм²;
- Обособена позиция 43.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран Al/Cu 4-25 мм²;
- Обособена позиция 44.– Отклонителна клема Al към Al: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран AC 35-70 мм²;
- Обособена позиция 45.– Заземителна клема основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение за заземление;
- Обособена позиция 46.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 95 мм² /95 мм²;
- Обособена позиция 47.– Маншон изолиран Al 120 мм² /120 мм²;
- Обособена позиция 48.– Тапа за изолиран проводник 95 - 120 мм²;
- Обособена позиция 49.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 160 – 190мм/ с 4 извити крайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли;
- Обособена позиция 50.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 205 – 235мм/ с 4 извити крайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли;

Обособена позиция 51.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 250 – 280мм/ с 4 извити накрайника за отклонение към абонати и 2 болта М 16 за монтаж на допълнителни конзоли.

На основание Чл.142, ал.2 от ЗОП, Възложителят:

- 1) Не изисква офертата да бъде представена под формата на електронен каталог, или да включва електронен каталог;
- 2) Не предвижда провеждане на електронен търг при определяне на изпълнител;
- 3) В случай че процедурата е разделена на обособени позиции, офертите могат да бъдат подавани за всички обособени позиции, като не е налице ограничение за броя обособени позиции, които се възлагат на един изпълнител.

За участие в настоящата процедура следва да представите оферта, която да съдържа:

1. **Опис** на документите в офертата;
2. **Техническо предложение** (по образец), съдържащо:
 - 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;
 - в) декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор;
 - г) декларация за срока на валидност на офертата;
 - д) декларация, 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;
 - е) друга информация и/или документи, изискани от възложителя, когато това се налага от предмета на поръчката и е посочена като задължително приложение в образца на Техническо предложение;
 - ж) По 1 брой, респективно 2 броя мостри, съответстващи изцяло на Техническо описание: EVN EP EAD – ТВ 01/09 Издание от 01.10.2014 г., в зависимост от обособената позиция за която се кандидатства. Списъкът на обособените позиции, за които Възложителя ще изисква представянето на 2 броя мостри е неразделна част от настоящата покана.

Комисията ще извърши визуален преглед на мострите относно наличие на всички елементи и проверка на всички размери.

Допълнително Комисията ще извърши тест за съвместимост на мострите, с наличните кабелни и въздушни линии на Възложителя, като целостта на мострите е възможно да бъде нарушена и/или същите да станат неизползваеми.

Мострите, заедно със самите оферти, следва да бъдат предоставени, не по-късно от посочения по-долу в настоящата покана краен срок (част и дата) за подаване на оферта на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов“ №37, стая 110 - "Деловодство".

3. **Ценово предложение** (по образец), съдържащо предложението на участника относно цената за придобиване, и предложенията по други показатели с парично изражение.

Ценово предложение се поставя задължително в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри". Отделният запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри" се поставя в Офертата на участника. Възложителят не поставя изискване описа и Техническото предложение с приложенията към него да са в отделен плик.

Документите, съдържащи се в офертата Ви, следва да се представят в запечатана непрозрачна опаковка, върху която да се посочи:

1. наименованието на участника, включително участниците в обединението, когато е приложимо;
2. адрес за кореспонденция, телефон и по възможност - факс и електронен адрес;
3. наименованието на поръчката и обособената позиция, за която се подават документите.

На основание чл.47, ал.7 от ППЗОП документите за всяка обособена позиция се представят отделно опаковани, т.е. възложителя изисква за всяка обособена позиция да бъде представена отделна оферта. Когато участник подава оферта за повече от една обособена позиция, в опаковката за всяка от позициите се представят поотделно комплектовани Описа и Техническото предложение и отделен непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри", с посочване на позицията, за която се отнасят. За всяка обособена позиция се представя отделна оферта (опаковка), като всяка оферта се входира в деловодството на възложителя поотделно, т.е. **една обособена позиция = една оферта = един вх. №.**

Предвид гореизложеното, бихме желали да получим в надписана, запечатана и непрозрачна опаковка с надпис "Начална оферта за участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-17-MP-D-3 с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции", Вашата оферта с всички приложения към нея, изготвени на български език, не по-късно от **16:00 часа на 12.05.2017 г.**, на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов" №37, стая 110 - "Деловодство", на вниманието на СЕ- Георги Георгиев.

Заседанието на комисията за отварянето на офертите ще бъде от 10:00 часа на 16.05.2016 г., на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов" № 37, стая 105

На заседанието за отваряне на офертите могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.

Действията на комисията при разглеждането на офертите са съгласно Раздел VIII. от ППЗОП.

Тегленето на жребий за всяка обособена позиция ще бъде извършван поотделно.

Предполагам период за провеждане на преговорите с окончателен характер е календарна седмица 22-23 / 2017 г. На основание чл.67 от ППЗОП, за точна дата и час на договарянето ще Ви уведомим допълнително с изпращане на покана за участие в преговори.

След приключване на преговорите с окончателен характер, Възложителят ще вземе решение за избор на изпълнител на база критерия "най-ниска цена".

Неограничен и пълен пряк безплатен достъп до документацията за обществената поръчка е предоставен на следния адрес:

https://www.evn.bg/Za-nas/BuyersProfile/17_ER_59.aspx?listnode=/Za-nas/BuyersProfile

На същият адрес ще бъде публикувано и Съобщението за отваряне на ценовите предложения на участниците

Очакваме Вашето писмено потвърждение за приемане на настоящата покана до 16:00 часа на 21.04.2017 г. на факс 032 278 500 или имейл: ge.georgiev@evn.bg

С уважение,

Информацията е заличена съгласно чл. 2 и чл. 4 от ЗЗЛД

.....
Георги Георгиев
„Снабдяване, управление на базата и автопарка“

Приложения:

1. Приложение 1 – Решение за стартиране на процедура № 59 EP-17-MP-Д-З/Р1 - копие;
2. Приложение 2 - Техническо предложение - 1 бр. бланка;
3. Приложение 3 - Ценово предложение - 1 бр. бланка
4. Приложение 4 – Проект на договор
5. Списък на обособените позиции, за които Възложителя ще изисква представянето на 2 броя мостри.

Подтверждаваме приемането на настоящата покана и представянето на първоначалната оферта, придружена от всички коректно попълнени, подписани и подпечатани приложения, в горепосочения срок.

Дата: _____ Подпис: _____

До: Интеркомплекс ООД
Гр. Пловдив, ул. Пещерско шосе № 201,
тел. 032 24 14 14; факс: 032 24 14 15;
и-мейл: office@intercomplex.bg

На вниманието на:
Г-н Илия Динков

Контакт: Георги Георгиев
Тел. номер: 0882 834 625
Дата: 18.04.2017 г.
Изх. №: 5963/18.04.2017

Относно: Покана за представяне на оферта

Уважаеми г-н Динков,

На основание чл.142 от ЗОП във връзка с чл.102 от ППЗОП, „ЕВН България Електроразпределение“ ЕАД, в качеството си на Възложител на обществена поръчка чрез процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-17-MP-D-3 с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции“ по квалификационна система № С-16-EP-MP-D-46, с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции“, обявена в АОП с преписка 00143-2016-0070, Ви кани да участвате в договаряне, като за целта предложите Вашата оферта по цитираната по горе процедура по количества и типове, съгласно приложенията към настоящата покана, в зависимост от обособените позиции, за които сте включени в квалификационната система:

Обособена позиция 1.– Опъвателна клема за носещ нулев проводник 15kN, 50 – 71.5 мм²;
Обособена позиция 2.– Опъвателна клема за усукан самоносещ изолиран проводник 2x16 мм²;
Обособена позиция 3.– Опъвателна клема за усукан изолиран самоносещ проводник 4x16 мм²;
Обособена позиция 4.– Опъвателна клема за усукан изолиран самоносещ проводник от 2x16 мм² до 4x16 мм², регулируема;
Обособена позиция 5.– Носеща клема за носещ нулев проводник 50 – 71.5 мм² с конзола /комплект/;
Обособена позиция 6.– Носеща клема за усукан изолиран самоносещ проводник 4x16 мм²;
Обособена позиция 7.– Кука от топлопоцинкована стомана M16/240mm, Fx=11,9kN; Fy=2,4kN;
Обособена позиция 8.– Кука от топлопоцинкована стомана M16/320mm, Fx=11,9kN; Fy=2,4kN;
Обособена позиция 9.– Шпилка от топлопоцинкована стомана M16/240mm;
Обособена позиция 10.– Шпилка от топлопоцинкована стомана M16/320mm;
Обособена позиция 11.– Фасадна кука (конзола) Ø16, Fx>8kN, Fy>6kN;
Обособена позиция 12.– Конзола 22 kN, за монтаж на опъвателна клема;
Обособена позиция 13.– Скоба от неръжаема стомана за стоманена лента с широчина 20mm;
Обособена позиция 14.– Лента от неръжаема стомана 19x0,7-20x0,7mm (опаковка 2x25m или 1x 50m);
Обособена позиция 15.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение изолиран Al/Cu 35-70 мм²;
Обособена позиция 16.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 16-25 мм², отклонение изолиран Al/Cu 16-25 мм²;
Обособена позиция 17.– Отклонителна клема Al към Al: основен неизолиран проводник AC 25-70 мм², отклонение изолиран проводник Al 35-71.5 мм²;
Обособена позиция 18.– Отклонителна клема Al към Al: основен неизолиран AC 25-70мм², отклонение изолиран проводник Al 16-35мм²;

Обособена позиция 19.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение изолиран Al/Cu 16-25 мм²;

Обособена позиция 20.– Отклонителна клема Cu към Al: основен неизолиран Cu 16 - 25 мм², отклонение изолиран Al 35 -71.5 мм²;

Обособена позиция 21.– Отклонителна клема Cu към Al: основен неизолиран Cu 16 - 25 мм², отклонение изолиран Al 16-35 мм²;

Обособена позиция 22.– Отклонителна клема Al към Cu: основен изолиран Al 16-70 мм², отклонение изолиран Cu 4-10 мм²;

Обособена позиция 23.– Отклонителна клема Al към Al: основен изолиран Al 70-120 мм², отклонение изолиран Al 4 x 16 мм²;

Обособена позиция 24.– Тапа за изолиран проводник 16-25 мм²;

Обособена позиция 25.– Тапа за изолиран проводник 35-54.6 мм²;

Обособена позиция 26.– Тапа за изолиран проводник 71.5 мм²;

Обособена позиция 27.– Кабелна превръзка 280/7,6 Полиамид 6.6 UL 94 V2, за открит монтаж, устойчива на UV-лъчи;

Обособена позиция 28.– Кабелна превръзка 480/12,6 Полиамид 6.6 UL 94 V2, за открит монтаж, устойчива на UV-лъчи;

Обособена позиция 29.– Заземителна клема основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение за заземление;

Обособена позиция 31.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 4 мм²;

Обособена позиция 32.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 6 мм²;

Обособена позиция 33.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 10 мм²;

Обособена позиция 34.– Маншон изолиран Al 16 мм²/16 мм²;

Обособена позиция 35.– Маншон изолиран Al 16 мм²/Cu 16 мм²;

Обособена позиция 36.– Маншон изол. Al 35 мм² /35 мм²;

Обособена позиция 37.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 54,6 мм² /54,6 мм²;

Обособена позиция 38.– Маншон изолиран Al 70 мм² /70 мм²;

Обособена позиция 39.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 71,5 мм² /71,5 мм²;

Обособена позиция 40.– Опъвателна клема за носещ нулев проводник 20kN, 95 мм²;

Обособена позиция 41.– Носеща клема за носещ нулев пров. 95 мм² с конзола /комплект/;

Обособена позиция 42.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран Al/Cu 35-120 мм²;

Обособена позиция 43.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран Al/Cu 4-25 мм²;

Обособена позиция 44.– Отклонителна клема Al към Al: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран AC 35-70 мм²

Обособена позиция 45.– Заземителна клема основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение за заземление;

Обособена позиция 46.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 95 мм² /95 мм²

Обособена позиция 47.– Маншон изолиран Al 120 мм² /120 мм²;

Обособена позиция 48.– Тапа за изолиран проводник 95 - 120 мм²;

Обособена позиция 49.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 160 – 190мм/ с 4 извити крайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли;

Обособена позиция 50.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 205 – 235мм/ с 4 извити крайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли;

Обособена позиция 51.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 250 – 280мм/ с 4 извити крайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли.

На основание Чл.142, ал.2 от ЗОП, Възложителят:

- 1) Не изисква офертата да бъде представена под формата на електронен каталог, или да включва електронен каталог;
- 2) Не предвижда провеждане на електронен търг при определяне на изпълнител;
- 3) В случай че процедурата е разделена на обособени позиции, офертите могат да бъдат подавани за всички обособени позиции, като не е налице ограничение за броя обособени позиции, които се възлагат на един изпълнител.

За участие в настоящата процедура следва да представите оферта, която да съдържа:

1. **Опис** на документите в офертата;
2. **Техническо предложение** (по образец), съдържащо:
 - 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;
 - в) декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор;
 - г) декларация за срока на валидност на офертата;
 - д) декларация, 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;
 - е) друга информация и/или документи, изискани от възложителя, когато това се налага от предмета на поръчката и е посочена като задължително приложение в образца на Техническо предложение;
 - ж) По 1 брой, респективно 2 броя мостри, съответстващи изцяло на Техническо описание: EVN EP EAD – ТВ 01/09 Издание от 01.10.2014 г., в зависимост от обособената позиция за която се кандидатства. Списъкът на обособените позиции, за които Възложителя ще изисква представянето на 2 броя мостри е неразделна част от настоящата покана.

Комисията ще извърши визуален преглед на мострите относно наличие на всички елементи и проверка на всички размери.

Допълнително Комисията ще извърши тест за съвместимост на мострите, с наличните кабелни и въздушни линии на Възложителя, като целостта на мострите е възможно да бъде нарушена и/или същите да станат неизползваеми.

Мострите, заедно със самите оферти, следва да бъдат предоставени, не по-късно от посочения по-долу в настоящата покана краен срок (част и дата) за подаване на оферта на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов“ №37, стая 110 - "Деловодство".

3. **Ценово предложение** (по образец), съдържащо предложението на участника относно цената за придобиване, и предложенията по други показатели с парично изражение.

Ценово предложение се поставя задължително в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри". Отделният запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри" се поставя в Офертата на участника. Възложителят не поставя изискване описа и Техническото предложение с приложенията към него да са в отделен плик.

Документите, съдържащи се в офертата Ви, следва да се представят в запечатана непрозрачна опаковка, върху която да се посочи:

1. наименованието на участника, включително участниците в обединението, когато е приложимо;
2. адрес за кореспонденция, телефон и по възможност - факс и електронен адрес;

3. наименованието на поръчката и обособената позиция, за която се подават документите.

На основание чл.47, ал.7 от ППЗОП документите за всяка обособена позиция се представят отделно опаковани, т.е. възложителя изисква за всяка обособена позиция да бъде представена отделна оферта. Когато участник подава оферта за повече от една обособена позиция, в опаковката за всяка от позициите се представят поотделно комплектовани Описа и Техническото предложение и отделен непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри", с посочване на позицията, за която се отнасят. За всяка обособена позиция се представя отделна оферта (опаковка), като всяка оферта се входира в деловодството на възложителя поотделно, т.е. **една обособена позиция = една оферта = един вх. №.**

Предвид гореизложеното, бихме желали да получим в надписана, запечатана и непрозрачна опаковка с надпис "Начална оферта за участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-17-MP-D-3 с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции", Вашата оферта с всички приложения към нея, изготвени на български език, не по-късно от **16:00 часа на 12.05.2017 г.**, на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов" №37, стая 110 - "Деловодство", на вниманието на СЕ- Георги Георгиев.

Заседанието на комисията за отварянето на офертите ще бъде от 10:00 часа на 16.05.2016 г., на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов" № 37, стая 105

На заседанието за отваряне на офертите могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.

Действията на комисията при разглеждането на офертите са съгласно Раздел VIII. от ППЗОП.

Тегленето на жребий за всяка обособена позиция ще бъде извършван поотделно.

Предполагам период за провеждане на преговорите с окончателен характер е календарна седмица 22-23 / 2017 г. На основание чл.67 от ППЗОП, за точна дата и час на договарянето ще Ви уведомим допълнително с изпращане на покана за участие в преговори.

След приключване на преговорите с окончателен характер, Възложителят ще вземе решение за избор на изпълнител на база критерия "най-ниска цена".

Неограничен и пълен пряк безплатен достъп до документацията за обществената поръчка е предоставен на следния адрес:

https://www.evn.bg/Za-nas/BuyersProfile/17_ER_59.aspx?listnode=/Za-nas/BuyersProfile

На същият адрес ще бъде публикувано и Съобщението за отваряне на ценовите предложения на участниците

Очакваме Вашето писмено потвърждение за приемане на настоящата покана до 16:00 часа на 21.04.2017 г. на факс 032 278 500 или имейл: ge.georgiev@evn.bg

С уважение,

ЕВН България

ул. Христо Г. Данов 37
4000 Пловдив, България

Т +359 700 1 7777
Ф +359 32 99 00 10

info@evn.bg
www.evn.bg

Информацията е заличена съгласно чл. 2 и чл. 4 от ЗЗЛД

.....
Георги Георгиев
„Снабдяване, управление на базата и автопарка“

Приложения:

1. Приложение 1 – Решение за стартиране на процедура № 59-EP-17-MP-Д-З/Р1 - копие;
2. Приложение 2 - Техническо предложение - 1 бр. бланка;
3. Приложение 3 - Ценово предложение - 1 бр. бланка
4. Приложение 4 – Проект на договор
5. Списък на обособените позиции, за които Възложителя ще изисква представянето на 2 броя мостри.

Подтвърждаваме приемането на настоящата покана и представянето на първоначалната оферта, придружена от всички коректно попълнени, подписани и подпечатани приложения, в горепосочения срок.

Дата: _____ Подпис: _____

До: Алекс-Евгени Кременлиев ЕТ
Гр. Сандански, м. Мацкова гратина п.к.
111,
тел. 0746 30 665; факс: 0746 30 667;
и-мейл: office@alex-ek.com

На вниманието на:
Г-н Евгени Кременлиев

Контакт: Георги Георгиев
Тел. номер: 0882 834 625
Дата: 18.04.2017 г.
Изм. №: 5963/18.04.2017

Относно: Покана за представяне на оферта

Уважаеми г-н Кременлиев,

На основание чл.142 от ЗОП във връзка с чл.102 от ППЗОП, „ЕВН България Електроразпределение“ ЕАД, в качеството си на Възложител на обществена поръчка чрез процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-17-MP-Д-3 с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции“ по квалификационна система № С-16-EP-MP-Д-46, с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции“, обявена в АОП с преписка 00143-2016-0070, Ви кани да участвате в договаряне, като за целта предложите Вашата оферта по цитираната по горе процедура по количества и типове, съгласно приложенията към настоящата покана, в зависимост от обособените позиции, за които сте включени в квалификационната система:

- Обособена позиция 2.– Опъвателна клема за усукан самоносещ изолиран проводник 2x16 мм²;
- Обособена позиция 3.– Опъвателна клема за усукан изолиран самоносещ проводник 4x16 мм²;
- Обособена позиция 4.– Опъвателна клема за усукан изолиран самоносещ проводник от 2x16 мм² до 4x16 мм², регулируема;
- Обособена позиция 7.– Кука от топлопоцинкована стомана M16/240mm, Fx=11,9kN; Fy=2,4kN;
- Обособена позиция 8.– Кука от топлопоцинкована стомана M16/320mm, Fx=11,9kN; Fy=2,4kN;
- Обособена позиция 9.– Шпилка от топлопоцинкована стомана M16/240mm;
- Обособена позиция 10.– Шпилка от топлопоцинкована стомана M16/320mm;
- Обособена позиция 11.– Фасадна кука (конзола) Ø16, Fx>8kN, Fy>6kN;
- Обособена позиция 12.– Конзола 22 kN, за монтаж на опъвателна клема;
- Обособена позиция 13.– Скоба от неръжаема стомана за стоманена лента с широчина 20mm;
- Обособена позиция 14.– Лента от неръжаема стомана 19x0,7-20x0,7mm (опакровка 2x25m или 1x 50m);
- Обособена позиция 24.– Тапа за изолиран проводник 16-25 мм²;
- Обособена позиция 25.– Тапа за изолиран проводник 35-54.6 мм²;
- Обособена позиция 26.– Тапа за изолиран проводник 71.5 мм²;
- Обособена позиция 27.– Кабелна превръзка 280/7,6 Полиамид 6.6 UL 94 V2, за открит монтаж, устойчива на UV-лъчи;
- Обособена позиция 31.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 4 мм²;
- Обособена позиция 32.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 6 мм²;
- Обособена позиция 33.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 10 мм²;
- Обособена позиция 34.– Маншон изолиран Al 16 мм²/16 мм²;
- Обособена позиция 35.– Маншон изолиран Al 16 мм²/Cu 16 мм²;
- Обособена позиция 36.– Маншон изол. Al 35 мм² /35 мм²;

Обособена позиция 48.– Тапа за изолиран проводник 95 - 120 мм²;
Обособена позиция 49.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 160 – 190мм/ с 4 извити накрайника за отклонение към абонати и 2 болта М 16 за монтаж на допълнителни конзоли;
Обособена позиция 50. - Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 205 – 235мм/ с 4 извити накрайника за отклонение към абонати и 2 болта М 16 за монтаж на допълнителни конзоли;
Обособена позиция 51.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 250 – 280мм/ с 4 извити накрайника за отклонение към абонати и 2 болта М 16 за монтаж на допълнителни конзоли.

На основание Чл.142, ал.2 от ЗОП, Възложителят:

- 1) Не изисква офертата да бъде представена под формата на електронен каталог, или да включва електронен каталог;
- 2) Не предвижда провеждане на електронен търг при определяне на изпълнител;
- 3) В случай че процедурата е разделена на обособени позиции, офертите могат да бъдат подавани за всички обособени позиции, като не е налице ограничение за броя обособени позиции, които се възлагат на един изпълнител.

За участие в настоящата процедура следва да представите оферта, която да съдържа:

1. **Опис** на документите в офертата;
2. **Техническо предложение** (по образец), съдържащо:
 - 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;
 - в) декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор;
 - г) декларация за срока на валидност на офертата;
 - д) декларация, 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;
 - е) друга информация и/или документи, изискани от възложителя, когато това се налага от предмета на поръчката и е посочена като задължително приложение в образеца на Техническо предложение;
 - ж) По 1 брой, респективно 2 броя мостри, съответстващи изцяло на Техническо описание: EVN EP EAD – ТВ 01/09 Издание от 01.10.2014 г., в зависимост от обособената позиция за която се кандидатства. Списъкът на обособените позиции, за които Възложителя ще изисква представянето на 2 броя мостри е неразделна част от настоящата покана.

Комисията ще извърши визуален преглед на мострите относно наличие на всички елементи и проверка на всички размери.

Допълнително Комисията ще извърши тест за съвместимост на мострите, с наличните кабелни и въздушни линии на Възложителя, като целостта на мострите е възможно да бъде нарушена и/или същите да станат неизползваеми.

Мострите, заедно със самите оферти, следва да бъдат предоставени, не по-късно от посочения по-долу в настоящата покана краен срок (част и дата) за подаване на оферта на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов“ №37, стая 110 - "Деловодство".

3. **Ценово предложение** (по образец), съдържащо предложението на участника относно цената за придобиване, и предложенията по други показатели с парично изражение.

Ценово предложение се поставя задължително в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри". Отделният запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри" се поставя в Офертата на участника. Възложителят не поставя изискване описа и Техническото предложение с приложенията към него да са в отделен плик.

Документите, съдържащи се в офертата Ви, следва да се представят в запечатана непрозрачна опаковка, върху която да се посочи:

1. наименованието на участника, включително участниците в обединението, когато е приложимо;
2. адрес за кореспонденция, телефон и по възможност - факс и електронен адрес;
3. наименованието на поръчката и обособената позиция, за която се подават документите.

На основание чл.47, ал.7 от ППЗОП документите за всяка обособена позиция се представят отделно опаковани, т.е. възложителя изисква за всяка обособена позиция да бъде представена отделна оферта. Когато участник подава оферта за повече от една обособена позиция, в опаковката за всяка от позициите се представят поотделно комплектовани Описа и Техническото предложение и отделен непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри", с посочване на позицията, за която се отнасят. За всяка обособена позиция се представя отделна оферта (опаковка), като всяка оферта се входира в деловодството на възложителя поотделно, т.е. **една обособена позиция = една оферта = един вх. №.**

Предвид гореизложеното, бихме желали да получим в надписана, запечатана и непрозрачна опаковка с надпис "Начална оферта за участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-17-MP-D-3 с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции", Вашата оферта с всички приложения към нея, изготвени на български език, не по-късно от **16:00 часа на 12.05.2017 г.**, на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов" №37, стая 110 - "Деловодство", на вниманието на СЕ- Георги Георгиев.

Заседанието на комисията за отварянето на офертите ще бъде от 10:00 часа на 16.05.2016 г., на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов" № 37, стая 105

На заседанието за отваряне на офертите могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.

Действията на комисията при разглеждането на офертите са съгласно Раздел VIII. от ППЗОП.

Тегленето на жребий за всяка обособена позиция ще бъде извършван поотделно.

Предполагаме период за провеждане на преговорите с окончателен характер е календарна седмица 22-23 / 2017 г. На основание чл.67 от ППЗОП, за точна дата и час на договарянето ще Ви уведоим допълнително с изпращане на покана за участие в преговори.

След приключване на преговорите с окончателен характер, Възложителят ще вземе решение за избор на изпълнител на база критерия "най-ниска цена".

Неограничен и пълен пряк безплатен достъп до документацията за обществената поръчка е предоставен на следния адрес:

https://www.evn.bg/Za-nas/BuyersProfile/17_ER_59.aspx?listnode=/Za-nas/BuyersProfile

На същият адрес ще бъде публикувано и Съобщението за отваряне на ценовите предложения на участниците

Очакваме Вашето писмено потвърждение за приемане на настоящата покана до 16:00 часа на 21.04.2017 г. на факс 032 278 500 или имейл: ge.georgiev@evn.bg

С уважение,

Информацията е заличена съгласно чл. 2 и чл. 4 от ЗЗЛД

.....
Георги Георгиев
„Снабдяване, управление на базата и автопарка“

Приложения:

1. Приложение 1 – Решение за стартиране на процедура № 59-EP-17-MP-Д-З/Р1 - копие;
2. Приложение 2 - Техническо предложение - 1 бр. бланка;
3. Приложение 3 - Ценово предложение - 1 бр. бланка
4. Приложение 4 – Проект на договор
5. Списък на обособените позиции, за които Възложителя ще изисква представянето на 2 броя мостри.

Подтвърждаваме приемането на настоящата покана и представянето на първоначалната оферта, придружена от всички коректно попълнени, подписани и подпечатани приложения, в горепосочения срок.

Дата: _____ Подпис: _____

До: ВАК-02 ООД
Гр. София, ул. Околовръстен път № 373,
тел. 02 978 54 55; факс: 02 99 28 454;
и-мейл: office@vak-02.com

На вниманието на:
Г-н Ивайло Конярски

Контакт: Георги Георгиев
Тел. номер: 0882 834 625
Дата: 18.04.2017 г.
Изх. №: 5963/18.04.2017

Относно: Покана за представяне на оферта

Уважаеми г-н Конярски,

На основание чл.142 от ЗОП във връзка с чл.102 от ППЗОП, „ЕВН България Електроразпределение“ ЕАД, в качеството си на Възложител на обществена поръчка чрез процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-17-MP-D-3 с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции“ по квалификационна система № С-16-EP-MP-D-46, с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции“, обявена в АОП с преписка 00143-2016-0070, Ви кани да участвате в договаряне, като за целта предложите Вашата оферта по цитираната по горе процедура по количества и типове, съгласно приложенията към настоящата покана, в зависимост от обособените позиции, за които сте включени в квалификационната система:

Обособена позиция 1.– Опъвателна клема за носещ нулев проводник 15kN, 50 – 71.5 мм²;
Обособена позиция 2.– Опъвателна клема за усукан самоносещ изолиран проводник 2x16 мм²;
Обособена позиция 3.– Опъвателна клема за усукан изолиран самоносещ проводник 4x16 мм²;
Обособена позиция 4.– Опъвателна клема за усукан изолиран самоносещ проводник от 2x16 мм² до 4x16 мм², регулируема;
Обособена позиция 5.– Носеща клема за носещ нулев проводник 50 – 71.5 мм² с конзола /комплект/;
Обособена позиция 6.– Носеща клема за усукан изолиран самоносещ проводник 4x16 мм²;
Обособена позиция 7.– Кука от топлопоцинкована стомана M16/240mm, Fx=11,9kN; Fy=2,4kN;
Обособена позиция 8.– Кука от топлопоцинкована стомана M16/320mm, Fx=11,9kN; Fy=2,4kN;
Обособена позиция 9.– Шпилка от топлопоцинкована стомана M16/240mm;
Обособена позиция 10.– Шпилка от топлопоцинкована стомана M16/320mm;
Обособена позиция 11.– Фасадна кука (конзола) Ø16, Fx>8kN, Fy>6kN;
Обособена позиция 12.– Конзола 22 kN, за монтаж на опъвателна клема;
Обособена позиция 13.– Скоба от неръжаема стомана за стоманена лента с широчина 20mm;
Обособена позиция 14.– Лента от неръжаема стомана 19x0,7-20x0,7mm (опаковка 2x25m или 1x 50m);
Обособена позиция 15.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение изолиран Al/Cu 35-70 мм²;
Обособена позиция 16.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 16-25 мм², отклонение изолиран Al/Cu 16-25 мм²;
Обособена позиция 17.– Отклонителна клема Al към Al: основен неизолиран проводник AC 25-70 мм², отклонение изолиран проводник Al 35-71.5 мм²;
Обособена позиция 18.– Отклонителна клема Al към Al: основен неизолиран AC 25-70мм², отклонение изолиран проводник Al 16-35мм²;

Обособена позиция 19.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение изолиран Al/Cu 16-25 мм²;

Обособена позиция 20.– Отклонителна клема Cu към Al: основен неизолиран Cu 16 - 25 мм², отклонение изолиран Al 35 -71.5 мм²;

Обособена позиция 21.– Отклонителна клема Cu към Al: основен неизолиран Cu 16 - 25 мм², отклонение изолиран Al 16-35 мм²;

Обособена позиция 22.– Отклонителна клема Al към Cu: основен изолиран Al 16-70 мм², отклонение изолиран Cu 4-10 мм²;

Обособена позиция 23.– Отклонителна клема Al към Al: основен изолиран Al 70-120 мм², отклонение изолиран Al 4 x 16 мм²;

Обособена позиция 24.– Тапа за изолиран проводник 16-25 мм²;

Обособена позиция 25.– Тапа за изолиран проводник 35-54.6 мм²;

Обособена позиция 26.– Тапа за изолиран проводник 71.5 мм²;

Обособена позиция 27.– Кабелна превръзка 280/7,6 Полиамид 6.6 UL 94 V2, за открит монтаж, устойчива на UV-лъчи;

Обособена позиция 28.– Кабелна превръзка 480/12,6 Полиамид 6.6 UL 94 V2, за открит монтаж, устойчива на UV-лъчи;

Обособена позиция 29.– Заземителна клема основен изолиран Al 35-70 мм², отклонение за заземление;

Обособена позиция 30.– Стълбовен разеденител с 3 NH предпазители четириполусен (3+N) за Al 35-70 мм²/ Al 35-70 мм²;

Обособена позиция 31.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 4 мм²;

Обособена позиция 32.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 6 мм²;

Обособена позиция 33.– Маншон изолиран Al 16 мм² /Cu 10 мм²;

Обособена позиция 34.– Маншон изолиран Al 16 мм²/16 мм²;

Обособена позиция 35.– Маншон изолиран Al 16 мм²/Cu 16 мм²;

Обособена позиция 36.– Маншон изол. Al 35 мм² /35 мм²;

Обособена позиция 37.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 54,6 мм² /54,6 мм²;

Обособена позиция 38.– Маншон изолиран Al 70 мм² /70 мм²;

Обособена позиция 39.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 71,5 мм² /71,5 мм²;

Обособена позиция 40.– Опъвателна клема за носещ нулев проводник 20kN, 95 мм²;

Обособена позиция 41.– Носеща клема за носещ нулев пров. 95 мм² с конзола /комплект/;

Обособена позиция 42.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран Al/Cu 35-120 мм²;

Обособена позиция 43.– Отклонителна клема Al към Al/Cu: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран Al/Cu 4-25 мм²;

Обособена позиция 44.– Отклонителна клема Al към Al: основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение изолиран AC 35-70 мм²;

Обособена позиция 45.– Заземителна клема основен изолиран Al 95-120 мм², отклонение за заземление;

Обособена позиция 46.– Маншон изолиран за носещ нулев проводник Al 95 мм² /95 мм²;

Обособена позиция 47.– Маншон изолиран Al 120 мм² /120 мм²;

Обособена позиция 48.– Тапа за изолиран проводник 95 - 120 мм²;

Обособена позиция 49.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 160 – 190мм/ с 4 извити накрайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли;

Обособена позиция 50.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 205 – 235мм/ с 4 извити накрайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли;

Обособена позиция 51.– Горещопоцинкована стоманена скоба за стълб /D= 250 – 280мм/ с 4 извити накрайника за отклонение към абонати и 2 болта M 16 за монтаж на допълнителни конзоли.

На основание Чл.142, ал.2 от ЗОП, Възложителят:

- 1) Не изисква офертата да бъде представена под формата на електронен каталог, или да включва електронен каталог;
- 2) Не предвижда провеждане на електронен търг при определяне на изпълнител;
- 3) В случай че процедурата е разделена на обособени позиции, офертите могат да бъдат подавани за всички обособени позиции, като не е налице ограничение за броя обособени позиции, които се възлагат на един изпълнител.

За участие в настоящата процедура следва да представите оферта, която да съдържа:

1. **Опис** на документите в офертата;
2. **Техническо предложение** (по образец), съдържащо:
 - 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;
 - в) декларация за съгласие с клаузите на приложения проект на договор;
 - г) декларация за срока на валидност на офертата;
 - д) декларация, 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;
 - е) друга информация и/или документи, изискани от възложителя, когато това се налага от предмета на поръчката и е посочена като задължително приложение в образеца на Техническо предложение;
 - ж) По 1 брой, респективно 2 броя мостри, съответстващи изцяло на Техническо описание: EVN EP EAD – ТВ 01/09 Издание от 01.10.2014 г., в зависимост от обособената позиция за която се кандидатства. Списъкът на обособените позиции, за които Възложителя ще изисква представянето на 2 броя мостри е неразделна част от настоящата покана.

Комисията ще извърши визуален преглед на мострите относно наличие на всички елементи и проверка на всички размери.
Допълнително Комисията ще извърши тест за съвместимост на мострите, с наличните кабелни и въздушни линии на Възложителя, като целостта на мострите е възможно да бъде нарушена и/или същите да станат неизползваеми.

Мострите, заедно със самите оферти, следва да бъдат предоставени, не по-късно от посочения по-долу в настоящата покана краен срок (част и дата) за подаване на оферта на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов“ №37, стая 110 - "Деловодство".

3. **Ценово предложение** (по образец), съдържащо предложението на участника относно цената за придобиване, и предложенията по други показатели с парично изражение.

Ценово предложение се поставя задължително в отделен запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри". Отделният запечатан непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри" се поставя в Офертата на участника. Възложителят не поставя изискване описа и Техническото предложение с приложенията към него да са в отделен плик.

Документите, съдържащи се в офертата Ви, следва да се представят в запечатана непрозрачна опаковка, върху която да се посочи:

1. наименованието на участника, включително участниците в обединението, когато е приложимо;
2. адрес за кореспонденция, телефон и по възможност - факс и електронен адрес;
3. наименованието на поръчката и обособената позиция, за която се подават документите.

На основание чл.47, ал.7 от ППЗОП документите за всяка обособена позиция се представят отделно опаковани, т.е. възложителя изисква за всяка обособена позиция да бъде представена отделна оферта. Когато участник подава оферта за повече от една обособена позиция, в опаковката за всяка от позициите се представят поотделно комплектовани Описа и Техническото предложение и отделен непрозрачен плик с надпис "Предлагани ценови параметри", с посочване на позицията, за която се отнасят. За всяка обособена позиция се представя отделна оферта (опаковка), като всяка оферта се входира в деловодството на възложителя поотделно, т.е. **една обособена позиция = една оферта = един вх. №.**

Предвид гореизложеното, бихме желали да получим в надписана, запечатана и непрозрачна опаковка с надпис "Начална оферта за участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 59-EP-17-MP-D-3 с предмет: „Доставка на арматура за усукани проводници ALR 1kV, по обособени позиции", Вашата оферта с всички приложения към нея, изготвени на български език, не по-късно от **16:00 часа на 12.05.2017 г.**, на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов" №37, стая 110 - "Деловодство", на вниманието на СЕ- Георги Георгиев.

Заседанието на комисията за отварянето на офертите ще бъде от 10:00 часа на 16.05.2016 г., на адрес: "ЕВН България Електроразпределение" ЕАД, гр. Пловдив 4000, ул. „Христо Г. Данов" № 37, стая 105

На заседанието за отваряне на офертите могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.

Действията на комисията при разглеждането на офертите са съгласно Раздел VIII. от ППЗОП.

Тегленето на жребий за всяка обособена позиция ще бъде извършван поотделно.

Предполагаме период за провеждане на преговорите с окончателен характер е календарна седмица 22-23 / 2017 г. На основание чл.67 от ППЗОП, за точна дата и час на договарянето ще Ви уведомим допълнително с изпращане на покана за участие в преговори.

След приключване на преговорите с окончателен характер, Възложителят ще вземе решение за избор на изпълнител на база критерия "най-ниска цена".

Неограничен и пълен пряк безплатен достъп до документацията за обществената поръчка е предоставен на следния адрес:

https://www.evn.bg/Za-nas/BuyersProfile/17_ER_59.aspx?listnode=/Za-nas/BuyersProfile

На същият адрес ще бъде публикувано и Съобщението за отваряне на ценовите предложения на участниците

Очакваме Вашето писмено потвърждение за приемане на настоящата покана до 16:00 часа на 21.04.2017 г. на факс 032 278 500 или имейл: ge.georgiev@evn.bg

С уважение,

Информацията е заличена съгласно чл. 2 и чл. 4 от ЗЗЛД

.....
Георги Георгиев
„Снабдяване, управление на базата и автопарка“

Приложения:

1. Приложение 1 – Решение за стартиране на процедура № 59-EP-17-MP-Д-З/Р1 - копие;
2. Приложение 2 - Техническо предложение - 1 бр. бланка;
3. Приложение 3 - Ценово предложение - 1 бр. бланка
4. Приложение 4 – Проект на договор
5. Списък на обособените позиции, за които Възложителя ще изисква представянето на 2 броя мостри.

Подтверждаваме приемането на настоящата покана и представянето на първоначалната оферта, придружена от всички коректно попълнени, подписани и подпечатани приложения, в горепосочения срок.

Дата: _____ Подпис: _____