



РЕШЕНИЕ ЗА ОТКРИВАНЕ НА ПРОЦЕДУРА

- Проект на решение
 Решение за публикуване
 осъществяване предварителен контрол

ИН на регистрационната форма от ССИ
20171113-00143-0011 (YYYYMMDD-pppp-xxxx)

Номер и дата на становището I-ви етап: _____ дд/мм/гггг

Решение номер 427-EP-17-MP-D-3/P1 от дата: 17/11/2017 дд/мм/гггг

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация Партида на възложителя: 00143 Поделение: _____ Изходящ номер: _____ от дата _____ Коментар на възложителя: _____ _____
--

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

- Публичен
 Секторен

I.1) Наименование и адрес

Официално наименование: Електроразпределение Юг ЕАД		Национален регистрационен номер: 115552190	
Пощенски адрес: ул. Христо Г. Данов №37			
Град: Пловдив	код NUTS: BG421	Пощенски код: 4000	Държава: BG
Лице за контакт: Румен Богданов-търговски въпроси, Красимир Калайджиев-технически въпроси		Телефон: 032 304015; 032 304520	
Електронна поща: rumen.bogdanov@evn.bg		Факс: 032 278500	
Интернет адрес/и Основен адрес (URL): www.evn.bg Адрес на профила на купувача (URL): https://www.evn.bg/Za-nas/BuyersProfile/17_EP_427_KG_10kV_20kV.aspx?listnode=/Za-nas/BuyersProfile			
I.2) Вид на възложителя (попълва се от публичен възложител) <input type="checkbox"/> Министерство или друг държавен орган, включително техни регионални или местни подразделения <input type="checkbox"/> Национална агенция/служба <input type="checkbox"/> Регионален или местен орган <input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба		<input type="checkbox"/> Публичноправна организация <input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация <input type="checkbox"/> Друг тип: _____	
I.3) Основна дейност (попълва се от публичен възложител) <input type="checkbox"/> Обществени услуги <input type="checkbox"/> Отбрана <input type="checkbox"/> Обществен ред и сигурност		<input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура <input type="checkbox"/> Социална закрила	

<input type="checkbox"/> Околна среда <input type="checkbox"/> Икономически и финансови дейности <input type="checkbox"/> Здравеопазване	<input type="checkbox"/> Отдых, култура и вероизповедание <input type="checkbox"/> Образование <input type="checkbox"/> Друга дейност: _____
I.4) Основна дейност (попълва се от секторен възложител) <input type="checkbox"/> Газ и топлинна енергия <input checked="" type="checkbox"/> Електроенергия <input type="checkbox"/> Водоснабдяване <input type="checkbox"/> Транспортни услуги	<input type="checkbox"/> Пощенски услуги <input type="checkbox"/> Експлоатация на географска област <input type="checkbox"/> Друга дейност: _____

РАЗДЕЛ II: ОТКРИВАНЕ

- Откривам процедура
- за възлагане на обществена поръчка
- за сключване на рамково споразумение
- за създаване на динамична система за покупки
- конкурс за проект
- Създавам квалификационна система

Поръчката е в областите отбрана и сигурност

Да Не

II.1) Вид на процедурата

(попълва се от публичен възложител) <input type="checkbox"/> Открита процедура <input type="checkbox"/> Ограничена процедура <input type="checkbox"/> Състезателна процедура с договаряне <input type="checkbox"/> Състезателен диалог <input type="checkbox"/> Партньорство за иновации <input type="checkbox"/> Договаряне без предварително обявяване <input type="checkbox"/> Конкурс за проект <input type="checkbox"/> Публично състезание <input type="checkbox"/> Пряко договаряне
(попълва се от секторен възложител) <input type="checkbox"/> Открита процедура <input type="checkbox"/> Ограничена процедура <input checked="" type="checkbox"/> Договаряне с предварителна покана за участие <input type="checkbox"/> Състезателен диалог <input type="checkbox"/> Партньорство за иновации <input type="checkbox"/> Договаряне без предварителна покана за участие <input type="checkbox"/> Конкурс за проект <input type="checkbox"/> Публично състезание <input type="checkbox"/> Пряко договаряне
(за възлагане на обществена поръчка в областите отбрана и сигурност) <input type="checkbox"/> Ограничена процедура <input type="checkbox"/> Договаряне с публикуване на обявление за поръчка <input type="checkbox"/> Състезателен диалог <input type="checkbox"/> Договаряне без публикуване на обявление за поръчка

РАЗДЕЛ III: ПРАВНО ОСНОВАНИЕ

(попълва се от публичен възложител) <input type="checkbox"/> Чл. 73, ал. 1 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 73, ал. 2, т. 1, б. [...] от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 73, ал. 2, т. 2 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 7 във вр. с ал. 6 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 11 във вр. с ал. 8 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 12 от ЗОП <input type="checkbox"/> 182, ал. 1 във вр. с чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 182, ал. 1, т. [...] от ЗОП
(попълва се от секторен възложител) <input checked="" type="checkbox"/> Чл. 132 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 7 във вр. с ал. 6 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 138, ал. 1, т. [...] от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 138, ал. 1 във вр. с чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 11 във вр. с ал. 8 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 12 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 182, ал. 1, т. [...] от ЗОП

<input type="checkbox"/> Чл. 182, ал. 1 във вр. с чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 141, ал. 1 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 142, ал. 4 във вр. с чл. 142, ал. 1 и чл. 141, ал. 1 от ЗОП
<p>(попълва се при възлагане на обществени поръчки в областите отбрана и сигурност)</p> <input type="checkbox"/> Чл. 160 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 163, ал. 1 от ЗОП <input type="checkbox"/> Чл. 164, ал. 1, т. [...] от ЗОП

РАЗДЕЛ IV: ПОРЪЧКА

<p>IV.1) Наименование</p> <p>Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции : Позиция I - Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III - Адаптери;</p>
--

<p>IV.2) Обект на поръчката</p> <input type="checkbox"/> Строителство <input checked="" type="checkbox"/> Доставки <input type="checkbox"/> Услуги

<p>IV.3) Описание на предмета на поръчката (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)</p> <p>Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I - Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III - Адаптери, включваща:</p> <p>Позиция I - Термосвиваема технология, включваща следните подпозиции:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Преходна муфа за 1-жилни маслени кабели и 1-жилни пласмасови, к-т за една фаза, за сеч. 35-70мм², с прогнозно необвързващо количество - 5 броя; 2. Преходна муфа за 1-жилни маслени кабели и 1-жилни пласмасови, к-т за една фаза, за сеч. 95-240мм², с прогнозно необвързващо количество - 20 броя; 3. Преходна муфа за 3-жилни маслени кабели и 1-жилни пласмасови, к-т за три фази, за сеч. 25-95мм², с прогнозно необвързващо количество - 5 броя; 4. Преходна муфа за 3-жилни маслени кабели и 1-жилни пласмасови, к-т за три фази, за сеч. 95-240мм², с прогнозно необвързващо количество - 15 броя; 5. Муфа за кабели с ХМИ за кабел с отделна оловна мантия за трите жила, к-т за три фази, за сеч. 25-95мм², с прогнозно необвързващо количество - 10 броя; 6. Муфа за кабели с ХМИ за кабел с отделна оловна мантия за трите жила, к-т за три фази, за сеч. 95-240мм², с прогнозно необвързващо количество - 10 броя; 7. Муфа кабелна, к-т за една фаза, за сеч. 35 - 95мм², с прогнозно необвързващо количество - 85 броя; 8. Муфа кабелна, к-т за една фаза, за сеч. 70 - 150мм², с прогнозно необвързващо количество - 220 броя; 9. Муфа кабелна, к-т за една фаза, за сеч. 120 - 240мм², с прогнозно необвързващо количество - 1000 броя; 10. Муфа кабелна, к-т за една фаза, за сеч. 300-400мм², с прогнозно необвързващо количество - 500 броя; 11. Крайна муфа (глава) за кабели с ХМИ, к-т за три фази, за сеч. до 70мм², с прогнозно необвързващо количество - 125 броя; 12. Крайна муфа (глава) за кабели с ХМИ, к-т за три фази, за сеч. 95-150мм², с прогнозно необвързващо количество - 160 броя; 13. Крайна муфа (глава) за кабели с ХМИ, к-т за три фази, за сеч. 150- 240мм², с прогнозно необвързващо количество - 25 броя; 14. Крайна муфа (глава) закрит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 50мм², с прогнозно необвързващо количество - 30 броя; 15. Крайна муфа (глава) закрит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 70 - 240мм², с прогнозно необвързващо количество - 800 броя; 16. Крайна муфа (глава) закрит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 300-400мм², с прогнозно необвързващо количество - 100 броя; 17. Крайна муфа (глава) открит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 50-120мм², при 30 kV, с прогнозно необвързващо количество - 100 броя; 18. Крайна муфа (глава) открит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 95-240мм², с прогнозно необвързващо количество - 100 броя; 19. Крайна муфа (глава) открит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 300-400мм², с прогнозно необвързващо количество - 80 броя; 20. Муфа кабелна 10kV за хартиено-маслен към хартиено-маслен кабел с обща оловна мантия (екран), к-т за три фази, за сеч. 35-70мм², с прогнозно необвързващо количество - 5 броя;
--

21. Муфа кабелна 10kV за хартиено-маслен към хартиено-маслен кабел с обща оловна мантия (екран), к-т за три фази, за сеч. 95-185мм², с прогнозно необвързващо количество - 5 броя;
22. Крайна муфа (глава) 10 kV за кабели с хартиено-маслена изолация с обща оловна мантия (екран), к-т за три фази, за сеч. 35-95мм², с прогнозно необвързващо количество - 5 броя;
23. Крайна муфа (глава) 10 kV за кабели с хартиено-маслена изолация с обща оловна мантия (екран), к-т за три фази, за сеч. 150-240мм², с прогнозно необвързващо количество - 5 броя;
24. Преходна муфа 10kV за 3-жилни кабели с ХМИ с обща оловна мантия (екран) и 1-жилни с изолация XLPE за 20kV, к-т за три фази, за сеч. 35-95мм², с прогнозно необвързващо количество - 5 броя;
25. Преходна муфа 10kV за 3-жилни кабели с ХМИ с обща оловна мантия (екран) и 1-жилни с изолация XLPE за 20kV, к-т за три фази, за сеч. 120-240мм², с прогнозно необвързващо количество - 5 броя;

Позиция II - Студеносвиваема технология, включваща следните подпозиции:

1. Муфа кабелна, к-т за една фаза, за сеч. 95-300мм², с прогнозно необвързващо количество - 300 броя;
2. Муфа кабелна, к-т за една фаза, за сеч. 400мм², с прогнозно необвързващо количество - 80 броя;
3. Крайна муфа (глава) закрит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 50мм², с прогнозно необвързващо количество - 25 броя;
4. Крайна муфа (глава) закрит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 70-240мм², с прогнозно необвързващо количество - 400 броя;
5. Крайна муфа (глава) закрит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 300-400мм², с прогнозно необвързващо количество - 20 броя;
6. Крайна муфа (глава) открит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 50-150мм², при 30kV, с прогнозно необвързващо количество - 20 броя;
7. Крайна муфа (глава) открит м-ж, к-т за три фази, за сеч. 300-400мм², с прогнозно необвързващо количество - 20 броя;

Позиция III - Адаптери, включваща следните подпозиции:

1. Адаптер външен конус за сеч. 50мм², с прогнозно необвързващо количество - 10 броя;
2. Адаптер вътрешен конус за сеч. 50мм², с прогнозно необвързващо количество - 15 броя;
3. Адаптер за SF6 ъглов, без вентилен отвод, закрит м-ж, к-т с глава, к-т за три фази за сеч. 50 мм², с прогнозно необвързващо количество - 15 броя;
4. Адаптер за SF6 ъглов, без вентилен отвод, закрит м-ж, к-т с глава, к-т за три фази за сеч. 95мм², с прогнозно необвързващо количество - 40 броя;
5. Адаптер за SF6 ъглов, без вентилен отвод, закрит м-ж, к-т с глава, к-т за три фази за сеч. 185мм², с прогнозно необвързващо количество - 400 броя;
6. Адаптер ъглов, без вентилен отвод, комплект с глава, к-т за три фази за сеч. 300мм², с прогнозно необвързващо количество - 50 броя;
7. Адаптер ъглов, без вентилен отвод, комплект с глава, к-т за три фази за сеч. 400мм², с прогнозно необвързващо количество - 60 броя;
8. Адаптер за SF6 ъглов, с вентилен отвод, закрит м-ж, к-т с глава, к-т за три фази за сеч. 95 мм², с прогнозно необвързващо количество - 60 броя;
9. Адаптер за SF6 ъглов, с вентилен отвод, закрит м-ж, к-т с глава, к-т за три фази за сеч. 185мм², с прогнозно необвързващо количество - 350 броя;
10. Адаптер ъглов, с вентилен отвод, комплект с глава, к-т за три фази за сеч. 300мм², с прогнозно необвързващо количество - 30 броя;
11. Адаптер ъглов, с вентилен отвод, комплект с глава, к-т за три фази за сеч. 400мм², с прогнозно необвързващо количество - 60 броя;

IV.4) Обществената поръчка съдържа изисквания, свързани с опазване на околната среда

Да Не

Критериите, свързани с опазване на околната среда присъстват в: (моля, посочете брой)

техническата спецификация _____ (брой)

критериите за подбор _____ (брой)

показателите за оценка на офертите _____ (брой)

изискванията при изпълнение на договора(клаузи в проекта на общи договорни условия) _____ (брой)

IV.5) Информация относно средства от Европейския съюз

Да Не

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от европейските фондове и програми		
Идентификация на проекта: _____ _____		
IV.6) Разделяне на обособени позиции		
Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции		Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>
Мотиви за невъзможността за разделяне на поръчката на обособени позиции (когато е приложимо):		
IV.7) Прогнозна стойност на поръчката Стойност, без да се включва ДДС:	2.527.750,00	Валута: BGN
IV.8) Предметът на поръчката се възлага с няколко отделни процедури:		Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Обща стойност на поръчката, част от която се възлага с настоящата процедура: Стойност, без да се включва ДДС:		Валута: BGN
Списък на останалите процедури с кратко описание на техния предмет: _____ _____ _____		

РАЗДЕЛ V: МОТИВИ

V.1) Мотиви за избора на процедура (когато е приложимо) (Кратко описание на фактическите обстоятелства, които обуславят избора на съответната процедура) Възложителят е по чл.5, ал.4 и правното основание е съгласно чл. 142, ал.1 от ЗОП. В процедурата на договаряне с предварителна покана за участие ще бъдат поканени кандидатите, включени в създадената квалификационна система № С-16-ЕР-МР-Д-17, публикувана в АОП с преписка № 00143-2016-0034.
V.2) Лица, до които се изпраща поканата за участие в процедура на договаряне без предварително обявление, договаряне без предварителна покана за участие, договаряне без публикуване на обявление за поръчка, пряко договаряне (когато е приложимо): _____ _____
V.3) Настоящата процедура е свързана с предходна процедура за възлагане на обществена поръчка или конкурс за проект, която е (когато е приложимо): открита с решение № _____ от дата _____ дд/мм/гггг публикувана в Регистъра на обществените поръчки под уникален № _____ - _____ - _____ (nnnnn-уууу-хххх)
V.4) Допълнителната доставка/повторната услуга или строителство е (когато е приложимо) Стойност, без да се включва ДДС: _____ Валута: BGN

РАЗДЕЛ VI: ОДОБРЯВАМ

<input type="checkbox"/> обявлението за оповестяване откриването на процедура <input checked="" type="checkbox"/> поканата за участие <input type="checkbox"/> документацията

РАЗДЕЛ VII: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

VII.1) Допълнителна информация (когато е приложимо) Да се ползва квалификационна система № С-16-ЕР-МР-Д-17, с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции“: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II – Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери;, публикувана в АОП с преписка № 00143-2016-0034. Първоначална оферта в процедурата могат да подават участниците, включени в квалификационна система № С-16-ЕР-МР-Д-17, за съответната обособена позиция: За обособена позиция I – Термосвиваема технология: 1. „Кимтех България“ ООД, ЕИК: 102829659, с адрес за кореспонденция според

Заявлението за участие: 1113, гр. София, район Слатина, ул. "Акад. Георги Бончев" № 20, ет. 1, ап. 2;
 2. „Макрис – ГПХ“ ООД, ЕИК: 113030261, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 1336, гр. София, ул. „Ген. Константин Константинов“ №5;
 3. „ВАК-02“ ООД, ЕИК: 131008947, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 1186, гр. София, ул. "Околовръстен път" № 373;
 4. „Тилком“ ООД, ЕИК: 121871118, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 1528, гр. София, ул. „Поручик Неделчо Бончев“ № 1, факс: 02 979 97 71;
 5. „Филкаб“ АД, ЕИК: 115328801, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 4004, гр. Пловдив, ул. „Коматевско шосе“ № 92, факс: 032 671 133;

За обособена позиция II – Студеносвиваема технология:

1. „Кимтех България“ ООД, ЕИК: 102829659, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 1113, гр. София, район Слатина, ул. "Акад. Георги Бончев" № 20, ет. 1, ап. 2;
 2. „Макрис – ГПХ“ ООД, ЕИК: 113030261, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 1336, гр. София, ул. „Ген. Константин Константинов“ № 5;
 3. „ВАК-02“ ООД, ЕИК: 131008947, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 1186, гр. София, ул. "Околовръстен път" № 373;
 4. „АСМ“ ООД, ЕИК: 121038496, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 1000, гр. София, ул. "Стефан Караджа" № 7, вх. Б, ет. 1, оф. 14;
 5. „Трейд груп 2000“ ЕООД, ЕИК: 131189703, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 1220, гр. София, бул. "Рожен" № 9;
 6. „Филкаб“ АД, ЕИК: 115328801, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 4004, гр. Пловдив, ул. „Коматевско шосе“ № 92, факс: 032 671 133;

За обособена позиция III – Адаптери:

1. „Кимтех България“ ООД, ЕИК: 102829659, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 1113, гр. София, район Слатина, ул. "Акад. Георги Бончев"
 2. „Макрис – ГПХ“ ООД, ЕИК: 113030261, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 1360, гр. София, ул. „3019“ № 1;
 3. „Филкаб“ АД, ЕИК: 115328801, с адрес за кореспонденция според Заявлението за участие: 4004, гр. Пловдив, ул. „Коматевско шосе“ № 92, факс: 032 671 133;

VII.2) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване

Официално наименование

Комисия за защита на конкуренцията

Национален идентификационен № (ЕИК)

Пощенски адрес

бул. Витоша № 18

Град

София

Пощенски код

1000

Държава

Република
България

Телефон

02 9884070

Адрес за електронна поща

срсadmin@срс.bg

Факс

02 9807315

Интернет адрес (URL):

<http://www.cpc.bg>

VII.3) Подаване на жалби

Точна информация относно краен срок/крайни срокове за подаване на жалби:

Срок за обжалване съгласно Чл. 197., ал. (1), т.1 от ЗОП не по-късно от 10 дни от получаване на настоящото решение

VII.4) Дата на изпращане на настоящото решение

17/11/2017 дд/мм/гггг

РАЗДЕЛ VIII: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

VIII.1) Трите имена: (Подпис)

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

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

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От: (наименование на участника)

С представянето на нашата оферта заявяваме желанието си да участваме в обявената от възложителя процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 427-EP-17-MP-D-3, с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери“, по квалификационна система № С-16-EP-MP-D-17, с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери“.

за обособена позиция
(посочва се обособената позиция, за която се отнася предложението)

Декларираме, че сме запознати с поставените условия в документацията за участие в обществената поръчка, включително с техническите изисквания на Възложителя, посочени в Техническа спецификация EVN EP EAD - 32/07, Издание: 01.06.2016, и ги приемаме без възражения. Съгласни сме с клаузите на приложения проект на договор.

Декларираме, че сме запознати и приемаме условията в следните документи: Търговски условия, Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN, Клауза за социална отговорност на дружествата от групата на EVN.

Декларираме, че сме запознати и сме съгласни с клаузите на приложения проект на договор, приемаме го и ако бъдем определени за изпълнител, ще сключим договор в законоустановения срок.

Валидността на нашето предложение е 180 календарни дни от крайния срок за подаване на оферти и ще остане обвързващо за нас, като може да бъде прието по всяко време преди изтичане на този срок.

Заявяваме, че в случай че поръчката бъде възложена на нас, ние ще изпълняваме поръчката в съответствие с изискванията на Възложителя, както и при спазване на разпоредбите на международното и българското законодателство. При изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

Заявяваме, че ако поръчката бъде възложена на нас, до подписване на договора нашата оферта, неразделна част от която е настоящето техническо предложение, ще представлява споразумение между нас и възложителя.

В случай, че нашето предложение бъде избрано, ние поемаме ангажимента да представим всички необходими документи за сключване на договор, съгласно чл.67, ал.6 от ЗОП.

Ние приемаме, че изборът на Възложителя е единствено и изключително негово право и не подлежи на обжалване по целесъобразност.

Задължаваме се да не разпространяваме по никакъв повод и под никакъв предлог данните, свързани с поръчката, станали ни известни във връзка с участието ни в настоящата обществена поръчка.

При изпълнение на поръчката, предлагаме следните условия:

Мястото за изпълнение на поръчката: Централен склад на Електроразпределение Юг ЕАД в гр. Стара Загора, 6000, Славянски Булевард, до ЗЗУ и Гимназия Джон Атанасов.Срокът за изпълнение на

поръчката, респективно срокът на доставка за конкретни заявки по договора е до: _____ (не повече от 30) календарни дни, след заявка от Възложителя.

Гаранционният срок е: _____ (не по-малко от 24) месеца, считано от датата на приемо-предавателния протокол.

Капацитет на доставка в рамките на срока на доставка: _____ (не по-малко от 30%) от офериранияте количества за всяка една от гарнитурите.

Аварийният резерв е в размер на: _____ (не по-малко от 5%) от офериранияте количества за всяка една от гарнитурите.

Срок на доставка на количества от този резерв - 2 (два) работни дни.

ТЕХНИЧЕСКИ ПАРАМЕТРИ:

Таблица № 1 – попълването на всички полета е задължително		
№	Минимални изисквания на възложителя	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически показатели)
1	Отговарят ли предлаганите от участника продукти (Кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV) изцяло на заложените в цитираните по-горе в настоящото техническо предложение Техническа спецификация EVN EP EAD - 32/07, Издание: 01.06.2016, параметри, респективно спазена ли е Техническата спецификация във всичките и точки? Ако „НЕ“ , моля, опишете подробно	[] Да [] Не [.....]
2	Притежават ли предлаганите от участника продукти сертификати/протоколи за успешно издържана „типова проверка“ по БДС HD 629.2 S2, изготвени от акредитирана лаборатория, или еквивалентен орган. Моля приложете ги. В случай, че сертификатите/протоколите са издадени от еквивалентен орган, то моля представете доказателство за еквивалентността (равностойността). <i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i>	[] Да [] Не [.....] (уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]
3	Притежава ли производствения център въведена и сертифицирана система за осигуряване на качеството по ISO 9000 или еквивалентна, коя? Моля, приложете валиден сертификата. Ако „НЕ“ , моля, обяснете защо и посочете въведена ли е в производствения център равностойна система за осигуряване на качеството? Моля представете доказателство за еквивалентността (равностойността). <i>Ако съответните документи са на разположение в електронен формат, моля, посочете:</i>	[] Да [] Не [.....] (уеб адрес, орган или служба, издаващи документа, точно позоваване на документа): [.....][.....][.....][.....]
4	Към офертата за участие представени ли са мостри от следните типове кабелни гарнитури:	[] Да [] Не

4.1	<p>За участниците, включени в системата за обособена позиция I – Термосвиваема технология:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Муфа кабелна, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, термосвиваема за сечение 120 – 240 мм² - Муфа кабелна, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, термосвиваема за сечение 300 - 400 мм² - Крайна муфа (глава) открит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 95 - 240 мм² - Крайна муфа (глава) открит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 300 - 400 мм² 	
4.2.	<p>За участниците, включени в системата за обособена позиция II - Студеносвиваема технология:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Муфа кабелна, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, студеносвиваема за сечение 95-300мм² - Крайна муфа (глава) закрит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, студеносвиваема за сечение 70 – 240 мм² - Крайна муфа (глава) открит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, студеносвиваема за сечение 300 - 400 мм² 	
4.3.	<p>За участниците, включени в системата за обособена позиция III – Адаптери:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Адаптер ъглов, с вентилен отвод, комплект с глава, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази за сечение 400мм² <p>Мострите отговарят ли на всички посочени в цитираната по-горе в настоящото техническо предложение Техническа спецификация EVN EP EAD - 32/07, Издание: 01.06.2016, конкретни характеристики и параметри?</p>	<p>[] Да [] Не</p>

Таблица № 2 – попълването на полетата е пожелателно и служи за по-пълно представяне на участника

№	Обща информация за предлаганите продукти	Предложение на участника (Да/Не, Информация, Технически показатели)
1	Данни за поризводител и производство:	
1.1	Данни за производственото хале на производителя	Адрес: (държава, населено място, улица, №); Лице за контакт: (имена, телефонен номер, факс, имейл) Уеб сайт:
1.2	Данни за производственото хале на доставчика	Адрес: (държава, населено място, улица, №);

		Лице за контакт: (имена, телефонен номер, факс, имейл) Уеб сайт:
1.3	Към документацията е добавен референтен списък, от който е видно, къде през последните три години са били доставяни кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, съгласно EVN EP EAD - 32/07, Издание: 01.06.2016 (България или ЕС)	<input type="checkbox"/> Да <input type="checkbox"/> Не

Име производител / търговска марка: _____

За изпълнение на изискванията на Възложителя се счита положителен отговор (ДА) на изброените в Таблица № 1 точки, прилагане на изискваните документи, доказващи изпълнение на изискванията, както и представяне на мостри, отговарящи на всички посочени в Техническа спецификация EVN EP EAD - 32/07, Издание: 01.06.2016, конкретни характеристики и параметри. В случай, че дадена точка има подточки, то за изпълнение на изискванията по дадената точка се счита положителен отговор (ДА) на всичките ѝ подточки. Ценово предложение на участник, чието техническо предложение не изпълнява някое/и от минималните изисквания на Възложителя няма да бъде отворено и разгледано, респективно участникът ще бъде отстранен от по-нататъшно участие в процедурата.

Дата:.....

УЧАСТНИК:
 (подпис и печат)

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ за обособена позиция I – Термосвиваема технология

От:

Във връзка с процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 427-EP-17-MP-D-3, с предмет: "Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по обособени позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III - Адаптери", по квалификационна система № C-16-EP-MP-D-17, с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери“

№	Наименование	К-во	Оферирана ед. цена, без ДДС	Оферирана ст-т, без ДДС
1	Преходна муфа за едножилни маслени кабели и едножилни гласмасови, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, термосвиваема технология, за сечение 35-70 мм ²	5		
2	Преходна муфа за едножилни маслени кабели и едножилни гласмасови, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, термосвиваема, за сечение 95-240 мм ²	20		
3	Преходна муфа за 3-жилни маслени кабели и едножилни гласмасови, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема, за сечение 25-95 мм ²	5		
4	Преходна муфа за 3-жилни маслени кабели и едножилни гласмасови, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 95-240 мм ²	15		
5	Муфа за кабели с хартиено-маслена изолация за кабел с отделна оловна мантия за трите жила, к-т с винтови съединители с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 25-95 мм ²	10		
6	Муфа за кабели с хартиено-маслена изолация за кабел с отделна оловна мантия за трите жила, к-т с винтови съединители с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 95-240 мм ²	10		
7	Муфа кабелна, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, термосвиваема за сечение 35 – 95 мм ²	85		
8	Муфа кабелна, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, термосвиваема за сечение 70 – 150 мм ²	220		
9	Муфа кабелна, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, термосвиваема за сечение 120 – 240 мм ²	1000		
10	Муфа кабелна, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, термосвиваема за сечение 300 - 400 мм ²	500		
11	Крайна муфа (глава) за кабели с хартиено-маслена изолация, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение до 70 мм ²	125		

12	Крайна муфа (глава) за кабели с хартиено-маслена изолация, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение от 95 до 150 мм ²	160		
13	Крайна муфа (глава) за кабели с хартиено-маслена изолация, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение от 150 до 240 мм ²	25		
14	Крайна муфа (глава) закрит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 50 мм ²	30		
15	Крайна муфа (глава) закрит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 70 – 240 мм ²	800		
16	Крайна муфа (глава) закрит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 300 - 400 мм ²	100		
17	Крайна муфа (глава) открит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 50 – 120 мм ² , при 30 kV	100		
18	Крайна муфа (глава) открит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 95 - 240 мм ²	100		
19	Крайна муфа (глава) открит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 300 - 400 мм ²	80		
20	Муфа кабелна 10kV за хартиено-маслен към хартиено-маслен кабел с обща оловна мантия (екран), к-т с винтови съединители с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 35-70 мм ²	5		
21	Муфа кабелна 10kV за хартиено-маслен към хартиено-маслен кабел с обща оловна мантия (екран), к-т с винтови съединители с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 95-185 мм ²	5		
22	Крайна муфа (глава) 10 kV за кабели с хартиено-маслена изолация с обща оловна мантия (екран), к-т с винтови кабелни обувки, , к-т за три фази, термосвиваема за сечение 35-95 мм ²	5		
23	Крайна муфа (глава) 10 kV за кабели с хартиено-маслена изолация с обща оловна мантия (екран), к-т с винтови кабелни обувки, , к-т за три фази, термосвиваема за сечение 150-240 мм ²	5		
24	Преходна муфа 10kV за 3-жилни кабели с хартиено-маслена изолация с обща оловна мантия (екран) и едножилни с изолация XLPE за 20kV, к-т с винтови съединители с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 35-95 мм ²	5		
25	Преходна муфа 10kV за 3-жилни кабели с хартиено-маслена изолация с обща оловна мантия (екран) и едножилни с изолация XLPE за 20kV, к-т с винтови съединители с откъсващи се глави, к-т за три фази, термосвиваема за сечение 120-240 мм ²	5		

Посочените по-горе количества са прогнозни, необвързващи за Възложителя и служат за изготвяне на ценово сравнение между участниците.

Дата.....

УЧАСТНИК:

(подпис и печат)

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ за обособена позиция II – Студеносвиваема технология

От:

Във връзка с процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 427-EP-17-MP-D-3, с предмет: "Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по обособени позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III - Адаптери", по квалификационна система № С-16-EP-MP-D-17, с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери“

№	Наименование	К-во	Оферирана ед. цена, без ДДС	Оферирана ст-т, без ДДС
1	Муфа кабелна, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, студеносвиваема за сечение 95-300мм ²	300		
2	Муфа кабелна, к-т с винтов съединител с откъсващи се глави, к-т за една фаза, студеносвиваема за сечение 400 мм ²	80		
3	Крайна муфа (глава) закрит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, студеносвиваема за сечение 50 мм ²	25		
4	Крайна муфа (глава) закрит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, студеносвиваема за сечение 70 – 240 мм ²	400		
5	Крайна муфа (глава) закрит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, студеносвиваема за сечение 300 - 400 мм ²	20		
6	Крайна муфа (глава) открит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, студеносвиваема за сечение 50 – 150 мм ² , при 30 kV	20		
7	Крайна муфа (глава) открит монтаж, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази, студеносвиваема за сечение 300 - 400 мм ²	20		

Посочените по-горе количества са прогнозни, необвързващи за Възложителя и служат за изготвяне на ценово сравнение между участниците.

Дата.....

УЧАСТНИК:

(подпис и печат)

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ за обособена позиция III – Адаптери

От:

Във връзка с процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 427-EP-17-MP-D-3, с предмет: "Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по обособени позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III - Адаптери", по квалификационна система № C-16-EP-MP-D-17, с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери“

№	Наименование	К-во	Оферирана ед. цена, без ДДС	Оферирана ст-т, без ДДС
1	Адаптер външен конус за сечение 50 мм ²	10		
2	Адаптер вътрешен конус за сечение 50 мм ²	15		
3	Адаптер за SF6 ъглов, без вентилен отвод, закрит монтаж, к-т с глава с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази за сечение 50 мм ²	15		
4	Адаптер за SF6 ъглов, без вентилен отвод, закрит монтаж, к-т с глава с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази за сечение 95 мм ²	40		
5	Адаптер за SF6 ъглов, без вентилен отвод, закрит монтаж, к-т с глава с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази за сечение 185 мм ²	400		
6	Адаптер за SF6 ъглов, без вентилен отвод, закрит монтаж, к-т с глава с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази за сечение 300 мм ²	50		
7	Адаптер ъглов, без вентилен отвод, комплект с глава, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази за сечение 400mm ²	60		
8	Адаптер за SF6 ъглов, с вентилен отвод, закрит монтаж, к-т с глава с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази за сечение 95 мм ²	60		
9	Адаптер за SF6 ъглов, с вентилен отвод, закрит монтаж, к-т с глава с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази за сечение 185mm ²	350		
10	Адаптер ъглов, с вентилен отвод, комплект с глава, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази за сечение 300mm ²	30		
11	Адаптер ъглов, с вентилен отвод, комплект с глава, к-т с херметични винтови кабелни обувки с откъсващи се глави, к-т за три фази за сечение 400mm ²	60		

Посочените по-горе количества са прогнозни, необвързващи за Възложителя и служат за изготвяне на ценово сравнение между участниците.

Дата.....

УЧАСТНИК:
(подпис и печат)

Проект на договор

към процедура на договаряне с предварителна покана за участие № 427-EP-17-MP-D-3, с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери“, по квалификационна система № С-16-EP-MP-D-17 с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери“, обявена в АОП с преписка 00143-2016-0034.

Днес,, се сключи настоящият договор между:

"ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ ЮГ" ЕАД, гр. Пловдив, ул. "Христо Г. Данов" № 37, вписан в търговския регистър на Агенцията по вписвания с ЕИК: 115552190, ИН по ДДС: BG 115552190, представлявано от Съвет на директорите, чрез всеки двама от своите представители: Роналд Брехелмахер - Председател, Гочо Чемширов – Заместник-председател и Костадин Величков – Изпълнителен член, наричани по-нататък **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**,

и

XXXXXXXXXXXX със седалище и адрес на управление гр. XXXXXXXXXXXX, ул. „XXXXXXXXXX“ №, ,вписан в търговския регистър на Агенцията по вписванията с ЕИК XXXXXXXXXXXX, ИН по ДДС:XXXXXXXXXX, представлявано от XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX - XXXXXXXXXXXXX, наричано по-нататък Изпълнител.

I. ПРЕДМЕТ

Чл.1(1). Възложителят възлага, а Изпълнителят приема да извърши доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, съгласно условията на настоящия договор.

II. СТОЙНОСТ

Чл.2(1). Прогнозната стойност, възлиза на xxxxx (словом: xxxxxx) лева без ДДС.

(2). Стойността на договора по ал.1 е окончателна и не подлежи на промяна, освен при обстоятелствата по чл. 116, ал. 1, т. 1 от ЗОП.

(3). Прогнозната стойност на договора е необвързваща за страните, като Възложителят има право в зависимост от нуждите си и финансовия ресурс, с който разполага, да не възлага изпълнение на доставката/услугата за цялата стойност по ал.1.

III. ЦЕНОВИ УСЛОВИЯ

Чл.3(1). Всички единични цени са посочени в протокола от договарянето, проведено между страните и включват всички транспортно-командировъчни разходи, разходи за нощувки, дневни и други разходи на Изпълнителя във връзка с изпълнението на договора.

(2). Всички цени са окончателни, фиксирани за срока на договора, без ДДС и съгласно позиции от XXXX до XXXX, посочени по-горе.

(3). Всички цени са по условията DDP Incoterms 2010, адрес указан от Възложителя за доставка на стоките опаковани, застраховани, обмитени, включително всички такси, неразтоварени.

IV. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.4(1). Мястото на изпълнение на договора е Централен склад на Електроразпределение Юг ЕАД в гр. Стара Загора, 6000, Славянски Булевард, до ЗЗУ и Гимназия Джон Атанасов.

(2). Доставката на стоката се придружава минимално от следните документи: сертификат за качество, гаранционна карта, декларация за съответствие.

V. СРОКОВЕ

Чл.5(1). Срокът на действие на договора е една календарна година, считано от датата на сключване на договора или до изчерпване на стойността, съгласно чл. 2.(1)., като меродавно е събитието, което настъпи по-рано във времето.

(2). Срокът за изпълнение на конкретна доставка по договора е ____ (словом: _____) календарни дни, след получаване на писмена Заявка за доставка от Възложителя, съдържаща точна спецификация на доставката, при капацитет съгласно посочения в чл. 7.(2), като отделните заявки за доставка се изпращат до Изпълнителя на база и към момента на възникнали при Възложителя реални нужди от стоките, предмет на настоящия договор. Към изпълнение се пристъпва след изпращане от страна на Възложителя на заявка за доставка с посочени конкретни количества, като заявката се счита за приета от Изпълнителя в случай, че е изпратена по факс или имейл до лицето за контакт на

Изпълнителя, посочено в чл. 12.(2).

(3). В случай че Изпълнителят не изпълни доставката в определените срокове и забавата продължава 10 (десет) или повече календарни дни, Възложителят има право да откаже доставката. В този случай Възложителят (i) не носи отговорност за разходи и/или вреди, претърпени от Изпълнителя във връзка с отказа; (ii) не дължи вознаграждение на Изпълнителя за отказаната доставка; (iii) е в правото си да усвои частично или изцяло гаранцията за изпълнение, описана в раздел IX от настоящия договор, на основание неизпълнение на договора. Отказът на доставката се прави с писмено уведомление от Възложителя, изпратено до лицата за контакт на Изпълнителя.

VI. ПЛАЩАНЕ

Чл.6(1). Плащанията между страните се извършват при спазване на условията, уговорени в съответния раздел от Търговските условия.

(2). Плащанията от страна на Възложителя се извършват в срок до 45 (четиридесет и пет) календарни дни след изпълнение на условията за реализиране на плащане от съответния раздел на търговските условия.

(3). Плащанията по настоящия договор не могат да надхвърлят стойността на договора, определена в Чл. 2(1). от настоящия договор.

VII. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА СТРАНИТЕ

Чл.7(1). В допълнение на правата и задълженията, уговорени в настоящия договор, страните притежават правата и имат задълженията, посочени в Търговските условия.

(2). Договореният капацитет на доставка съгласно срока посочен в чл.5.(2). е до % от офериранията количества, за всяка една от позициите, посочени по-горе в настоящия договор.

(3). Изпълнителят се задължава:

(3).1. Да разполага на склад с аварийен резерв в размер на % от офериранията количества, за всяка една от позициите, посочени по-горе в настоящия договор. Срок на доставка от тези наличности - 2 (два) работни дни. За тези наличности неустойките за просрочване, посочени в Чл.10.(2)., влизат в сила от третия ден след заявката за доставка на Възложителя.

(3).2. Да възстанови аварийния резерв до 30 (тридесет) календарни дни след заявяване на 100% от количествата.

VIII. ГАРАНЦИОНЕН СРОК

Чл.8(1). Страните се съгласяват, че по отношение на гаранционния срок приложение намира съответния раздел от Търговските условия.

(2). Гаранционният срок на приетите доставки е _____ месеца, считани от датата на приемо-предавателния протокол.

IX. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Чл.9(1). Страните се съгласяват, че по отношение на гаранцията за изпълнение приложение намира съответния раздел от Търговските условия

(2). При подписване на договора Изпълнителят предоставя гаранция за изпълнение на договора в размер на 1% от стойността на договора.

(3). Срокът на валидност на предоставената гаранция е за период не по-кратък от срока на действие на договора удължен с 30 дни.

X. НЕИЗПЪЛНЕНИЕ И НЕУСТОЙКИ

Чл.10(1). В случай, че някоя от страните не изпълни свое задължение съгласно договора, изправната страна има право на неустойка съгласно условията, предвидени в съответния раздел на Търговските условия.

(2). При всяко неспазване на определените срокове за изпълнение на доставката, Изпълнителят дължи неустойка за забава в размер на 0,5 % от стойността на недоставената част от заявката за доставка за всеки календарен ден от забавата, но не повече от 8 % от стойността на недоставената част от заявката за доставка, без включен ДДС.

XI. ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ

Чл.11(1). Приложимите технически изисквания към доставката са посочени в Техническа спецификация към квалификационна система № С-16-EP-MP-D-17, с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери“, представляваща неразделна част от настоящия договор.

(2). В случаите на изпълнение на дейности, за които се изисква Изпълнителя да притежава съответни лицензи, удостоверения, разрешителни и т.н., то той се задължава да поддържа валидността им за срока

на действие на договора.

XII. РАЗНИ

Чл.12(1). Адрес за кореспонденция и лица за контакт на Възложителя: п.к: 4000, гр. Пловдив, ул. Христо Г. Данов № 37, отдел, лице за контакт:, тел.:+359 (0) 700-1-7777 в., мобилен 08828....., имейл:.....

(2). Адрес за кореспонденция и лица за контакт на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ: Адрес за кореспонденция: п.к: XXXX гр. XXXXXXX, ул."XXXXXXXXXX" № XXXXXX. Лице за контакт XXXXXXXXXXXX, тел.:+359/XX/XXXXXXXX, факс:+359/XX/XXXXXXXX, мобилен 0888/XXXXXXXX, имейл: xxxxxxxxxxxx@xxxxx.xxxxx.

(3). При промяна на данните, посочени по-горе, Изпълнителят се задължава своевременно да информира Възложителя в писмена форма. В случай че Възложителят не бъде уведомен за настъпилата промяна, всяко съобщение, изпратено до Изпълнителя на посочения по-горе адрес, се счита за надлежно изпратено.

(4). Дефиниции-термините, използвани в договора, имат значението, посочено в дефинициите на Търговските условия, освен ако контекстът налага друго значение.

(5). Договорът не може да бъде изменян и допълван, освен по реда на чл. 116 от ЗОП.

(6). Всички спорове, възникнали във връзка с тълкуването и изпълнението на настоящия договор, ще бъдат решавани от страните в добронамерен тон чрез преговори, консултации и взаимноизгодни споразумения. Ако такива не бъдат постигнати, спорът ще бъде отнесен за разрешение от компетентния Районен, съответно Окръжен съд по седалището на Възложителя.

(7). Изпълнителят предоставя застраховка/ гаранция за изпълнение под формата на парична сума/ банкова гаранция за изпълнение с дата на издаване и издател

(8). Настоящият договор се сключи в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните.

XIII. ПРИЛОЖЕНИЯ

Чл.13(1). Всички приложения, посочени по-долу се включват в този договор по подразбиране и представляват неделима част от него.

(2). Страните се споразумяват за следния приоритет на документи, които имат обвързваща сила в отношенията им по настоящия договор, като при противоречие между разпоредби на отделните документи се прилага разпоредбата на документа от по-горен ред:

1. Настоящия договор;
2. Техническа спецификация към квалификационна система № С-16-ЕР-МР-Д-17, с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери“;
3. Търговски условия към квалификационна система № С-16-ЕР-МР-Д-17, с предмет: „Доставка на кабелни гарнитури 10 kV и 20 kV, по позиции: Позиция I – Термосвиваема технология; Позиция II - Студеносвиваема технология; Позиция III – Адаптери“;
4. Критерии за изключване от квалификационната система и условия за прекратяване на сключен договор (Издание XXXX);
5. Общи условия на закупуване на дружествата от групата EVN - Януари 2011;
6. Клауза за социална отговорност на дружествата от групата EVN - Януари 2011

ВЪЗЛОЖИТЕЛ :

.....
XXXXXXXXXXXXXXXXXX

.....
XXXXXXXXXXXXXXXXXX

ИЗПЪЛНИТЕЛ :

.....
XXXXXXXXXXXXXXXXXX

.....
XXXXXXXXXXXXXXXXXX