



“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр.Козлодуй

ОДОБРЯВАМ,
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

ИВАН АНДРЕЕВ



ДОКУМЕНТАЦИЯ

за участие в публично състезание с предмет:

“Външно захранване с електроенергия на Нов център за управление на аварийите (НЦУА) на територията на гр. Козлодуй”

гр. Козлодуй 2017 г.

СЪДЪРЖАНИЕ

на документация за участие в публично състезание с предмет:

“Външно захранване с електроенергия на Нов център за управление на аварийите (НЦУА) на територията на гр. Козлодуй”

Част	Наименование	Брой Страници
1.	Техническо задание №17.АЕЦ.ТЗ.321	15
2.	Образци на документи, както и указание за подготовката им	
2.1.	Образец на оферта	2
2.2.	Образец на ЕЕДОП	19
2.3.	Образец на декларация по чл.39, ал.3, т.1, б. в), г) и д) от ППЗОП	1
2.4.	Образец на списък на проектанския екип	2
2.5.	Образец на работна програма	1
2.6.	Образец на спецификация	32
2.7.	Образец на предлагана цена	2
2.8.	Образец на основни показатели за ценообразуване	1
2.9	Образец на декларация за гаранционен срок на изпълнени СМР	1
2.10	Образец на банкова гаранция за обезпечение изпълнението на договора	1
3.	Указание за подготовка на офертата	6
4.	Проект на договор	
4.1.	Специфични условия на договора	7
4.2.	Общи условия на договора	12
5	Методика за определяне на комплексната оценка	8



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
 1000 София, ул. Лере 4
 e-mail: pk@aop.bg, aop@aop.bg
 интернет адрес: <http://www.aop.bg>

РЕШЕНИЕ ЗА ОТКРИВАНЕ НА ПРОЦЕДУРА

- Проект на решение
- Решение за публикуване
- осъществен предварителен контрол

ИН на регистрационната форма от ССИ
 20170802-00353-0011(YYYYMMDD-nnnnn-xxxx)

Номер и дата на становището 1-ви етап: _____ дд/мм/гггг
 Решение номер: ЗОП-Р- 160 От дата: 15/08/2017 дд/мм/гггг

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация
 Партида на възложителя: 00353
 Поделение: _____
 Изходящ номер: ЗОП-Р- 160 от дата 15/08/2017
 Коментар на възложителя:
ИД: 800704

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

- Публичен
- Секторен

I.1) Наименование и адрес			
Официално наименование: АЕЦ Козлодуй ЕАД		Национален регистрационен номер: 106513772	
Пощенски адрес: гр. Козлодуй, площадка АЕЦ Козлодуй, Централно деловодство			
Град: Козлодуй	код NUTS: BG313	Пощенски код: 3321	Държава: BG
Лице за контакт: Елмира Попова		Телефон: 0973-76151	
Електронна поща: erorova@npp.bg		Факс: 0973-72441	
Интернет адрес/и Основен адрес (URL): www.kznpp.org Адрес на профила на купувача (URL): http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&pl=communally_orders			
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"/> Публичноправна организация	
<input type="checkbox"/> Национална агенция/служба		<input type="checkbox"/> Европейска институция/агенция или международна организация	
<input type="checkbox"/> Регионален или местен орган		<input type="checkbox"/> Друг тип: _____	
<input type="checkbox"/> Регионална или местна агенция/служба			
I.3) Основна дейност (попълва се от публичен възложител)			
<input type="checkbox"/> Обществени услуги		<input type="checkbox"/> Настаняване/жилищно строителство и места за отдих и култура	
<input type="checkbox"/> Отбрана		<input type="checkbox"/> Социална закрила	
<input type="checkbox"/> Обществен ред и сигурност		<input type="checkbox"/> Отдих, култура и вероизповедание	
<input type="checkbox"/> Околна среда		<input type="checkbox"/> Образование	

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

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)

- Открита процедура
- Ограничена процедура
- Състезателна процедура с договаряне
- Състезателен диалог
- Партньорство за иновации
- Договаряне без предварително обявяване
- Конкурс за проект
- Публично състезание
- Пряко договаряне

(попълва се от секторен възложител)

- Открита процедура
- Ограничена процедура
- Договаряне с предварителна покана за участие
- Състезателен диалог
- Партньорство за иновации
- Договаряне без предварителна покана за участие
- Конкурс за проект
- Публично състезание
- Пряко договаряне

(за възлагане на обществена поръчка в областите отбрана и сигурност)

- Ограничена процедура
- Договаряне с публикуване на обявление за поръчка
- Състезателен диалог
- Договаряне без публикуване на обявление за поръчка

РАЗДЕЛ III: ПРАВНО ОСНОВАНИЕ

(попълва се от публичен възложител)

- Чл. 73, ал. 1 от ЗОП
- Чл. 73, ал. 2, т. 1, б. [...] от ЗОП
- Чл. 73, ал. 2, т. 2 от ЗОП
- Чл. 18, ал. 1, т. 7 във вр. с ал. 6 от ЗОП
- Чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП
- Чл. 18, ал. 1, т. 11 във вр. с ал. 8 от ЗОП
- Чл. 18, ал. 1, т. 12 от ЗОП
- Чл. 182, ал. 1 във вр. с чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП
- Чл. 182, ал. 1, т. [...] от ЗОП

(попълва се от секторен възложител)

- Чл. 132 от ЗОП
- Чл. 18, ал. 1, т. 7 във вр. с ал. 6 от ЗОП
- Чл. 138, ал. 1, т. [...] от ЗОП
- Чл. 138, ал. 1 във вр. с чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП
- Чл. 18, ал. 1, т. 11 във вр. с ал. 8 от ЗОП

Чл. 18, ал. 1, т. 12 от ЗОП
 Чл. 182, ал. 1, т. [...] от ЗОП
 Чл. 182, ал. 1 във вр. с чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП
 Чл. 141, ал. 1 от ЗОП
 Чл. 142, ал. 4 във вр. с чл. 142, ал. 1 и чл. 141, ал. 1 от ЗОП

(попълва се при възлагане на обществени поръчки в областите отбрана и сигурност)

Чл. 160 от ЗОП
 Чл. 163, ал. 1 от ЗОП
 Чл. 164, ал. 1, т. [...] от ЗОП

РАЗДЕЛ IV: ПОРЪЧКА

IV.1) Наименование

Външно захранване с електроенергия на Нов център за управление на аварията (НЦУА) на територията на гр. Козлодуй

IV.2) Обект на поръчката

- Строителство
 Доставки
 Услуги

IV.3) Описание на предмета на поръчката (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)

Когато основният предмет съдържа допълнителни предмети, те трябва да бъдат описани тук. Външно захранване с електроенергия на Нов център за управление на аварията (НЦУА) на територията на гр. Козлодуй

Поръчката включва:

Проектиране еднофазно, фаза Работен проект в части Електрическа – първична комутация, Електрическа – вторична комутация, Вертикална планировка, Пожарна безопасност, Организация и безопасност на движението, План за безопасност и здраве, План управление на отпадъците.

Доставка на основно оборудване: 2 бр. прекъсвачи 20kV/1250D/25 kA, 6 бр. токови трансформатори 20 kV с три бр. вторични намотки; 6 бр. напреженови трансформатори 20 kV с три бр. вторични намотки 6 бр. вентилни отводи 30 kV, металоокисни/силиконови; РЗА – цифрова комплексна релейна защита със съответния софтуер за извод 20 kV със заден (вграден) монтаж – 2 бр.; апаратура НН за двата извода – кабели, помощни релета, сигнални устройства, показващи уреди, предпазители, блокировки, клеми и др.; телемеханична апаратура (RTU); 2 бр. 20 kV кабели, както и доставка и монтаж на всичкото допълнително оборудване, което ще е предмет на работния проект. Строително-монтажни работи по изпълнение на проекта.

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

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от европейските фондове и програми Идентификация на проекта: Да Не

IV.6) Разделяне на обособени позиции

Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции Да Не

Мотиви за невъзможността за разделяне на поръчката на обособени позиции (когато е приложимо): Характерът на комплексното изпълнение на проектирането, доставката и строително-монтажните работи за изпълнение на проекта не предполага технологичното им разделяне на обособени позиции.		
IV.7) Прогнозна стойност на поръчката		
Стойност, без да се включва ДДС:	485000	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) Прогнозната стойност на поръчката е по чл.20, ал.2, т.2 от ЗОП
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-yyyy-xxxx)
V.4) Допълнителната доставка/повторната услуга или строителство е (когато е приложимо)
Стойност, без да се включва ДДС: _____ Валута: BGN

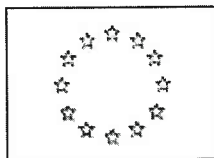
РАЗДЕЛ VI: ОДОБРЯВАМ

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

РАЗДЕЛ VII: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ

VII.1) Допълнителна информация (когато е приложимо)
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 _____ Пощенски код _____ Държава _____ София _____ 1000 _____ Република _____

	България
	Телефон 02 9884070
Адрес за електронна поща srcadmin@src.bg	Факс 02 9807315
Интернет адрес (URL): http://www.src.bg	
VII.3) Подаване на жалби Точна информация относно краен срок/крайни срокове за подаване на жалби: Съгласно чл.197 от ЗОП - 10 дни след изтичане на срока по чл.179 от ЗОП	
VII.4) Дата на изпращане на настоящото решение	
15/08/2017 дд/мм/гггг	
РАЗДЕЛ VIII: ВЪЗЛОЖИТЕЛ	
VIII.1) Трите имена: (Подпис) Иван Тодоров Андреев	
VIII.2) Длъжност: Изпълнителен Директор	



Притурка към Официален вестник на Европейския съюз

Информация и онлайн формуляри: <http://simap.ted.europa.eu>

ОБЯВЛЕНИЕ ЗА ПОРЪЧКА – КОМУНАЛНИ УСЛУГИ

Директива 2014/25/ЕС / ЗОП

- Проект на обявление
 Обявление за публикуване

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование и адреси ¹ (моля, посочете всички възложители, които отговарят за процедурата)			
Официално наименование: АЕЦ Козлодуй ЕАД		Национален регистрационен номер: ² 106513772	
Пощенски адрес: гр. Козлодуй, площадка АЕЦ Козлодуй, Централно деловодство			
Град: Козлодуй	код NUTS: BG313	Пощенски код: 3321	Държава: BG
Лице за контакт: Елмира Попова		Телефон: +359 973-76151	
Електронна поща: erorova@npp.bg		Факс: +359 973-72441	
Интернет адрес/и Основен адрес (URL): www.kznpp.org Адрес на профила на купувача (URL): http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&p1=communally_orders			
I.2) Съвместно възлагане			
<input type="checkbox"/> Поръчката обхваща съвместно възлагане В случай на съвместно възлагане, обхващащо различни държави – приложимото национално законодателство в сферата на обществените поръчки:			
<input type="checkbox"/> Поръчката се възлага от централен орган за покупки			
I.3) Комуникация			
<input checked="" type="checkbox"/> Документацията за обществената поръчка е достъпна за неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL) http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&p1=communally_orders&id=3473			
<input type="checkbox"/> Достъпът до документацията за обществената поръчка е ограничен. Допълнителна информация може да се получи на: (URL) Допълнителна информация може да бъде получена от			
<input checked="" type="checkbox"/> Горепосоченото/ите място/места за контакт			
<input type="checkbox"/> друг адрес: (моля, посочете друг адрес)			
Офертите или заявленията за участие трябва да бъдат изпратени			
<input type="checkbox"/> електронно посредством: (URL)			
<input checked="" type="checkbox"/> горепосоченото/ите място/места за контакт			
<input type="checkbox"/> до следния адрес: (моля, посочете друг адрес)			
<input type="checkbox"/> Електронната комуникация изисква използването на средства и устройства, които по принцип не са достъпни. Възможен е неограничен и пълен пряк безплатен достъп на: (URL)			
I.6) Основна дейност			
<input type="checkbox"/> Производство, пренос и разпределение на газ и топлинна енергия		<input type="checkbox"/> Железопътни услуги	
<input checked="" type="checkbox"/> Електрическа енергия		<input type="checkbox"/> Градски железопътни, трамвайни, тролейбусни или автобусни услуги	
<input type="checkbox"/> Добив на газ или нефт		<input type="checkbox"/> Пристанищни дейности	
<input type="checkbox"/> Проучване и добив на въглища или други твърди горива		<input type="checkbox"/> Летищни дейности	
<input type="checkbox"/> Вода		<input type="checkbox"/> Друга дейност: _____	
<input type="checkbox"/> Пощенски услуги			

РАЗДЕЛ II: ПРЕДМЕТ**II.1) Обхват на обществената поръчка****II.1.1) Наименование:**

Външно захранване с електроенергия на Нов център за управление на аварийите (НЦУА) на територията на гр. Козлодуй

Референтен номер: 2 36603

II.1.2) Основен CPV код: 45232200

Допълнителен CPV код: 1 2

II.1.3) Вид на поръчка

Строителство Доставки Услуги

II.1.4) Кратко описание:

Проектиране, изграждане и въвеждане в експлоатация на външно захранване с електроенергия на „Нов център за управление на аварийите“ на територията на гр. Козлодуй чрез две кабелни линии от Подстанция „Козлодуй“ до въвод 20 kV на РУ 20kV – ВЗ 301 и до въвод 20 kV на РУ 20kV – ВЗ 302. Кабелите трябва да са положени в тръбна мрежа, с една резервна тръба по цялата дължина на трасето.

II.1.5) Прогнозна обща стойност:²

Стойност, без да се включва ДДС: 485000 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на рамковото споразумение или на динамичната система за покупки)

II.1.6) Разделяне на обособени позиции

Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции

Да

Не

Оферти могат да бъдат подавани за

всички обособени позиции

максимален брой обособени позиции:

само една обособена позиция

Максимален брой обособени позиции, които могат да бъдат възложени на един оферент:

Възлагащият орган си запазва правото да възлага поръчки, комбиниращи следните обособени позиции или групи от обособени позиции:

РАЗДЕЛ II.2) Описание / обособена позиция**II.2) Описание ¹****II.2.1) Наименование: ²**

Обособена позиция №:

2

II.2.2) Допълнителни CPV кодове ²**II.2.3) Място на изпълнение**

Основно място на изпълнение:

гр. Козлодуй

код NUTS:¹ BG313

II.2.4) Описание на обществената поръчка:

(естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания; само за доставки – указване дали офертите се изискват за покупка, наемане, отдаване под наем, плащане на вноски или всяка комбинация от тях)

Външно захранване с електроенергия на Нов център за управление на аварийите (НЦУА) на територията на гр. Козлодуй

Поръчката включва:

Проектиране еднофазно, фаза Работен проект в части Електрическа – първична комутация, Електрическа – вторична комутация, Вертикална планировка, Пожарна безопасност, Организация и безопасност на движението, План за безопасност и здраве, План управление на отпадъците.

Доставка на основно оборудване: 2 бр. прекъсвачи 20kV/1250D/25 kA, 6 бр. токови трансформатори 20 kV с три бр. вторични намотки; 6 бр. напреженови трансформатори 20 kV с три бр. вторични намотки 6 бр.

вентилни отводи 30 кV, металоокисни/силиконови; РЗА – цифрова комплексна релейна защита със съответния софтуер за извод 20 кV със заден (вграден) монтаж – 2 бр.; апаратура НН за двата извода – кабели, помощни релета, сигнални устройства, показващи уреди, предпазители, блокировки, клеми и др.; телемеханична апаратура (RTU); 2 бр. 20 кV кабели, както и доставка и монтаж на всичкото допълнително оборудване, което ще е предмет на работния проект. Строително-монтажни работи по изпълнение на проекта.

II.2.5) Критерии за възлагане Критериите по-долу Критерий за качество – Име: / Тежест: 1 2 20

- | | | |
|---|---|----|
| 1 | Организация и професионална компетентност на персонала за разработване на проекта | 20 |
| 2 | Гаранционен срок на предлаганото оборудване | 10 |
| 3 | Гаранционен срок на изпълнените строително-монтажни работи | 10 |
| 4 | Срок за подмяна на дефектирало оборудване | 10 |

 Критерий, свързан с разходи – Име: / Тежест: 1 20 Цена - Тежест: 21

Предлагана цена – 50

 Цената не е единственият критерий за възлагане и всички критерии са посочени само в документацията на обществената поръчка**II.2.6) Прогнозна стойност**

Стойност, без да се включва ДДС: 485000 Валута: BGN
(за рамкови споразумения или динамични системи за покупки – прогнозна обща максимална стойност за цялата продължителност на тази обособена позиция)

II.2.7) Продължителност на поръчката, рамковото споразумение или динамична система за покупки

Продължителност в месеци: 8 или Продължителност в дни: _____

или

Начална дата: _____ дд/мм/гггг

Крайна дата: _____ дд/мм/гггг

Тази поръчка подлежи на подновяване

Да Не

Описание на подновяванията:

II.2.9) Информация относно ограничение за броя на кандидатите, които ще бъдат поканени

(с изключение на открити процедури)

Очакван брой кандидати: _____

или Предвиден минимален брой: _____ / Максимален брой: 2 _____

Обективни критерии за избор на ограничен брой кандидати:

II.2.10) Информация относно вариантите

Ще бъдат приемани варианти

Да Не **II.2.11) Информация относно опциите**

Опции

Да Не

Описание на опциите:

II.2.12) Информация относно електронни каталози

<input type="checkbox"/> Офертите трябва да бъдат представени под формата на електронни каталози или да включват електронен каталог	
II.2.13) Информация относно средства от Европейския съюз Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от Европейския съюз Идентификация на проекта:	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
II.2.14) Допълнителна информация: Посоченият срок в т. II.2.7 е ориентиран и се отнася за цялостно изпълнение на строително-монтажните работи. В срока по т. II.2.7. е включен и срока за изпълнение на строително-монтажните работи в Подстанция "Козлодуй", който е до 25 календарни дни.	

РАЗДЕЛ III: ПРАВНА, ИКОНОМИЧЕСКА, ФИНАНСОВА И ТЕХНИЧЕСКА ИНФОРМАЦИЯ

III.1) Условия за участие

III.1.1) Годност за упражняване на професионалната дейност, включително изисквания във връзка с вписването в професионални или търговски регистри

Списък и кратко описание на условията:

За изпълнение на строително-монтажните работи е необходимо вписване в Централния Професионален регистър на строителя в Република България за изпълнение на строежи III група, I категория.
Обстоятелството се удостоверява в Част IV, раздел А, т.1 на ЕЕДОП.
В случаите на чл.67, ал.6 от ЗОП изискването се доказва с Удостоверение за вписване.

III.1.2) Икономическо и финансово състояние

Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка

Списък и кратко описание на критериите за подбор:

Няма изискване.

Изисквано минимално/ни ниво/а: 2

III.1.3) Технически и професионални възможности

Критерии за подбор, както е указано в документацията за обществената поръчка

Списък и кратко описание на критериите за подбор:

Критерий 1. Участникът да е изпълнявал дейности с предмет и обем, идентични или сходни с тези на поръчката, за последните 5 години от датата на подаване на офертата.

Обстоятелството се удостоверява в Част IV, Раздел В, т.1а) от ЕЕДОП с посочване на информация за услугите с предмет и обем, идентични или сходни с тези на поръчката, с посочване на стойностите, датите и получателите.

В случаите по чл.67, ал.6 от ЗОП изискването се доказва със списък на строителството, идентично или сходно с предмета на поръчката, придружен с удостоверения за добро изпълнение, които съдържат стойността, датата, на която е приключило изпълнението, мястото, вида и обема, както и дали е изпълнено в съответствие с нормативните изисквания.

Критерий 2. Участникът трябва да разполага с организации, включени или не в структурата на участника.

Обстоятелството се удостоверява в Част IV, раздел В, т.2 на ЕЕДОП.
В случаите на чл.67, ал.6 от ЗОП се доказва с представяне на списък на организации, включени или не в структурата на участника. В списъкът да бъдат посочени наименование на организацията, сертификат номер/дата на издаване, срок на валидност на сертификата.

Критерий 3. Участникът трябва да разполага с персонал и с ръководен състав с определена професионална компетентност за изпълнението на строително-монтажните работи

Обстоятелството се удостоверява в Част IV, раздел В, т.6 на ЕЕДОП.
В случаите на чл.67, ал.6 от ЗОП се доказва с представяне на списък на персонала, който ще изпълнява поръчката и на членовете на ръководния състав, които ще отговарят за изпълнението, в който е посочена

професионалната компетентност на лицата

Критерий 4: Участникът да прилага система за управление на качеството по БДС EN ISO 9001 или еквивалентен.

Обстоятелството се удостоверява в Част IV, раздел Г на ЕЕДОП, приложим за предмета на поръчката

В случаите на чл.67, ал.6 от ЗОП се доказва с представяне на Сертификат издаден от акредитирани лица за контрол на качеството съгласно БДС EN ISO 9001 или еквивалентен

Изисквано минимално/ни ниво/а: 2

За критерий 1: Участниците да имат опит, т.е. да е изпълнил дейности с предмет и обем, идентични или сходни с тези на поръчката за последните 5 години. Под „изпълнени дейности, сходни с тези на поръчката“ да се разбират изпълнени дейности в електрически уредби и подстанции за напрежение ≥ 6 kV. Обемът на изпълнените дейности не е от значение.;

За критерий 2: Участниците да разполагат с организация – Орган за контрол от вида С/А, акредитиран съгласно БДС EN ISO/IEC 17020, с обхват на кредитация, включващ замерване на уредби средно напрежение (≥ 20 kV)

За критерий 3: Участниците да разполагат с персонал и ръководен състав със следната квалификация:

-за строително-монтажните работи да разполага с персонал с квалификация съобразно типа дейности, които ще изпълнява. Персоналът, които ще изпълнява поръчката, да притежава съответните квалификационни групи съгласно ПБРЗ-ЕУ. Да разполага с кадрови ресурси с 4(5) квалификационна група, съгласно изискванията на ПБЗР-ЕУ.

За критерий 4: Участниците да прилагат сертифицирана система за управление на качеството, съгласно БДС EN ISO 9001 или еквивалентен с обхват, приложим за предмета на поръчката

III.1.4) Обективни правила и критерии за участие

Списък и кратко описание на правила и критерии:

Участниците следва да отговарят на поставените от Възложителя изисквания в обявлението за обществената поръчка относно личното състояние, критериите за подбор, техническото и ценово предложение. За участниците не следва да са налице обстоятелствата по чл.54 и чл.55, ал.1, т.4 и 5 от ЗОП.

III.1.5) Информация относно запазени поръчки 2

- Поръчката е запазена за защитени предприятия и икономически оператори, насочени към социална и професионална интеграция на лица с увреждания или лица в неравностойно положение
- Изпълнението на поръчката е ограничено в рамките на програми за създаване на защитени работни места

III.1.6) Изискуеми депозити и гаранции 2

Определеният за изпълнител на обществената поръчка участник трябва да представи гаранция за обезпечение на изпълнението на договора в размер на 5% от стойността му.

Гаранцията се представя в една от следните форми по избор на участника:

1. парична сума, внесена по следните банкови реквизити УНИКРЕДИТ ВУЛБАНК АД, IBAN: BG31 UNCR 9660 1020 0008 09 – лева, SWIFT/BIC: UNCRBGSF с титуляр "АЕЦ Козлодуй" ЕАД или в брой в касата на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД,
2. банкова гаранция (неотменима и безусловна) със срок на валидност 30 дни по-дълъг от срока на договора;
3. застраховка (неотменима и безусловна), която обезпечава изпълнението чрез покритие на отговорността на изпълнителя със срок 30 дни по-дълъг от срока на договора.

III.1.7) Основни финансови условия и начини на плащане и/или позоваване на разпоредбите, които ги уреждат

- Плащане в размер на 90% (деветдесет процента) от стойността на съответния етап, в рамките на 30 (тридесет) календарни дни след представяне на Работен проект и приемането му на Специализиран

технически съвет на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, срещу представени оригинална фактура за стойността на проекта и протокол от Специализиран технически съвет на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за приемане без забележки.
 Плащане в размер на 90% (деветдесет процента) от стойността на съответния етап, в рамките на 30 (тридесет) календарни дни след приемане на доставката на оборудването, монтирането му и подписване без забележки на констативен акт обр. 15, срещу представени оригинална фактура за стойността на оборудването, приемо-предавателен протокол, протокол за извършен общ входящ контрол без забележки и подписан без забележки констативен акт обр. 15.
 Продължава в т.VI.3.

III.1.8) Правна форма, която трябва да придобие групата от икономически оператори, на която се възлага поръчката ²

III.2) Условия във връзка с поръчката ²

III.2.1) Информация относно определена професия (само за поръчки за услуги)

- Изпълнението на поръчката е ограничено до определена професия
 Позоваване на приложимата законова, подзаконова или административна разпоредба:

III.2.2) Условия за изпълнение на поръчката:

III.2.3) Информация относно персонала, който отговаря за изпълнението на поръчката

- Задължение за посочване на имената и професионалните квалификации на персонала, който отговаря за изпълнението на поръчката

РАЗДЕЛ IV: ПРОЦЕДУРА

IV.1) Описание

IV.1.1) Вид процедура

- Открита процедура
 Ограничена процедура
 Процедура на договаряне с предварителна покана за участие в състезателна процедура
 Състезателен диалог
 Партньорство за иновации
 Публично състезание

IV.1.3) Информация относно рамково споразумение или динамична система за покупки

- Тази обществена поръчка обхваща сключването на рамково споразумение
 Рамково споразумение с един оператор
 Рамково споразумение с няколко оператора
 Предвиден максимален брой участници в рамковото споразумение: ²
 Тази обществена поръчка обхваща създаването на динамична система за покупки
 Динамичната система за покупки може да бъде използвана от допълнителни купувачи

В случай на рамкови споразумения – обосноваване на срока, чиято продължителност надвишава четири години:

IV.1.4) Информация относно намаляване на броя на решенията или офертите по време на договарянето или на диалога

- Прилагане на поэтапна процедура за постепенно намаляване на броя на обсъжданите решения или на договаряните оферти

IV.1.6) Информация относно електронния търг

- Ще се използва електронен търг
 Допълнителна информация относно електронния търг:

IV.1.8) Информация относно Споразумението за държавни поръчки (GPA)

Обществената поръчка попада в обхвата на Споразумението за държавни поръчки (GPA)	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
---	--

IV.2) Административна информация**IV.2.1) Предишна публикация относно тази процедура ²**

Номер на обявлението в ОВ на ЕС: [] [] [] [] / S [] [] [] - [] [] [] [] [] []

Номер на обявлението в РОП: [] [] [] [] [] []

(Едно от следните: Периодични индикативни обявления – комунални услуги; Обявление на профила на купувача)

IV.2.2) Срок за получаване на оферти или на заявления за участие

Дата: 18/09/2017 дд/мм/гггг

Местно време: 16:00

IV.2.3) Прогнозна дата на изпращане на покани за търг или за участие на избраните кандидати ⁴

_____ дд/мм/гггг

IV.2.4) Езици, на които могат да бъдат подадени офертите или заявленията за участие ¹

- | | | | | |
|---|-------------------------------------|---------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Английски | <input type="checkbox"/> Ирландски | <input type="checkbox"/> Малтийски | <input type="checkbox"/> Румънски | <input type="checkbox"/> Френски |
| <input checked="" type="checkbox"/> Български | <input type="checkbox"/> Испански | <input type="checkbox"/> Немски | <input type="checkbox"/> Словашки | <input type="checkbox"/> Хърватски |
| <input type="checkbox"/> Гръцки | <input type="checkbox"/> Италиански | <input type="checkbox"/> Нидерландски | <input type="checkbox"/> Словенски | <input type="checkbox"/> Чешки |
| <input type="checkbox"/> Датски | <input type="checkbox"/> Латвийски | <input type="checkbox"/> Полски | <input type="checkbox"/> Унгарски | <input type="checkbox"/> Шведски |
| <input type="checkbox"/> Естонски | <input type="checkbox"/> Литовски | <input type="checkbox"/> Португалски | <input type="checkbox"/> Фински | |

IV.2.6) Минимален срок, през който оферентът е обвързан от офертата

Офертата трябва да бъде валидна до: _____ дд/мм/гггг

или Продължителност в месеци: 3 (от датата, която е посочена за дата на получаване на офертата)

IV.2.7) Условия за отваряне на офертите

Дата: 19/09/2017 дд/мм/гггг

Местно време: 13:30

Място: АЕЦ Козлодуй, Управление Търговско

Информация относно упълномощените лица и процедурата на отваряне:

Получените оферти се отварят на публично заседание, на което могат да присъстват участниците в процедурата или техни упълномощени представители, както и представители на средствата за масово осведомяване.

РАЗДЕЛ VI: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ**VI.1) Информация относно периодичното възлагане**

Това представлява периодично повтаряща се поръчка

Прогнозни срокове за публикуването на следващи обявления: ²Да Не **VI.2) Информация относно електронното възлагане**

- Ще се прилага електронно поръчване
 Ще се използва електронно фактуриране
 Ще се приема електронно заплащане

VI.3) Допълнителна информация: ²

1. Продължение на т. III.1.7. от настоящето обявление:

Плащане в размер на 90% /деветдесет процента/ от стойността на съответния етап, в рамките на 30 /тридесет/ календарни дни след представяне на Протокол за установяване завършването и за заплащане на натурални видове монтажни работи и представена оригинална фактура.

Окончателно плащане в размер на останалите 10% /десет процента/ от стойността на договора, в рамките на 30 (тридесет) календарни дни след представяне на всички документи свързани с изпълнение на дейностите по договора, включително изпълнителната документация по т. 5.1.18 от договора срещу представяне на Протокол за окончателно завършване на дейностите по договора.

2. Изискуеми документи в офертата на участника:

2.1. Документи и информация

2.1.1. Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП) за Участник в съответствие с изискванията на закона и условията на възложителя, а когато е приложимо – ЕЕДОП за всеки от участниците в обединението, което не е юридическо лице, за всеки подизпълнител и за

всяко лице, чиито ресурси ще бъдат ангажирани в изпълнението на поръчката.

2.I.2. Документи за доказване на предприетите мерки за надеждност, когато е приложимо.

2.I.3. Документите по чл.37, ал.4 от ППЗОП, когато е приложимо.

2.II. Техническо предложение

2.II.1. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника

2.II.2. Предложение за изпълнение на поръчката, което включва:

2.II.2.1. Концепция (план за действие) за изпълнение на дейностите, с приложен списък на членовете на проектантския екип

2.II.2.2. Работна програма

2.II.2.3. Спецификация на оборудването

2.II.2.4. Календарен график за изпълнение на дейностите

2.II.2.5. Срок за изпълнение

2.II.3. Декларация за гаранционния срок за извършените строително-монтажни работи.

2.II.4. Декларация за обстоятелствата по чл. 39, ал.3, т.1, б. в), г) и д) от ППЗОП

2.III. Ценово предложение

2.III.1. Цена за проектиране без ДДС

2.III.2. Цена за доставка на оборудването без ДДС

2.III.3. Цена за строително-монтажните работи без ДДС

2.III.4. Обща предлагана цена за изпълнение на предмета на поръчката (без ДДС)

2.III.5. Основни показатели за ценообразуване

2.III.6. Вида работа, стойността и процентът от общата стойност на всеки от подизпълнителите, в случай че участникът ще използва подизпълнители или е обединение.

3. Възможно е да се извърши оглед на обекта. Желанието за извършване на оглед се заявява предварително на телефоните, посочени в документацията за участие с цел уточняване на деня и часа за посещение, поради това, че демонтажно-монтажните работи, които трябва да се извършват, ще се осъществяват в подстанция "Козлодуй", е необходимо съгласуване с ЕСО за деня и часа на посещение.

4. Органите, от които участниците могат да получат необходимата информация за приложимите правила и изисквания, които са в сила в РБългария във връзка с декларацията по чл. 39, ал. 3, т. 1, б."д" от ППЗОП, са:

- По отношение на задълженията, свързани с данъци и осигуровки: Национална агенция по приходите,
- По отношение на задълженията, свързани с опазване на околната среда: Министерство на околната среда и водите,
- По отношение на задълженията, свързани със закрила на заетостта и условията на труд: Министерство на труда и социалната политика,

5. Не се допускат до участие, съответно до оценка и класация участници, които предлагат срок за подмяна да дефектирало оборудване по-дълъг от 45 кал. дни и участници, които не са предложили в екипа лица с пълна проектантска правоспособност за всички части на проекта.

VI.4) Процедури по обжалване

VI.4.1) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване

Официално наименование:

Комисия за защита на конкуренцията

Пощенски адрес:

бул. Витоша № 18

Град:

София

Пощенски код:

1000

Държава:

BG

Телефон:

+359 29884070

Електронна поща:

srcadmin@src.bg

Факс:

+359 29807315

Интернет адрес (URL): http://www.cpc.bg		
VI.4.2) Орган, който отговаря за процедурите по медиация ²		
Официално наименование:		
Пощенски адрес:		
Град:	Пощенски код:	Държава:
	Телефон:	
Електронна поща:	Факс:	
Интернет адрес (URL):		
VI.4.3) Подаване на жалби		
Точна информация относно краен срок/крайни срокове за подаване на жалби: Съгласно чл.197 от ЗОП – 10 дни след изтичане на срока по чл.179 от ЗОП		
VI.4.4) Служба, от която може да бъде получена информацията относно подаването на жалби ²		
Официално наименование: АЕЦ Козлодуй ЕАД, Управление Търговско, Отдел Обществени поръчки		
Пощенски адрес: площадка АЕЦ Козлодуй		
Град: Козлодуй	Пощенски код: 3321	Държава: BG
	Телефон: +359 973-73230	
Електронна поща: sbreshkova@npp.bg	Факс: +359 973-76007	
Интернет адрес (URL): www.kznpp.org		
VI.5) Дата на изпращане на настоящото обявление		
Дата: 15/08/2017 дд/мм/гггг		

Възлагащият орган/възложителят носи отговорност за гарантиране на спазване на законодателството на Европейския съюз и на всички приложими закони.

- 1 моля, повторете, колкото пъти е необходимо
- 2 в приложимите случаи
- 4 ако тази информация е известна
- 20 може да бъде присъдена значимост вместо тежест
- 21 може да бъде присъдена значимост вместо тежест; ако цената е единственият критерий за възлагане, тежестта не се използва



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр.Козлодуй



УТВЪРДИЛ:
ЗАМ. ИЗП. ДИРЕКТОР:
Ц. БАЧИЙСКИ/

СЪГЛАСУВАЛ:
ДИРЕКТОР “И и Ф”:
28 07 18 Г. КИРКОВ/

МЕТОДИКА

за определяне на комплексната оценка на офертите в публично състезание с предмет:
**„Външно захранване с електроенергия на Нов център за управление на аварияте (НЦУА)
на територията на гр. Козлодуй”**

1. Показатели за оценка на офертата и относителната им тежест в комплексната оценка.

1.1. Показатели за оценка на техническото предложение за изпълнение на поръчката:

- “Организация и професионална компетентност на персонала за разработване на проекта” с относителна тежест в общата оценка $K_{T1} = 0,20$
- “Гаранционен срок на предлаганото оборудване” – с относителна тежест в общата оценка $K_{T2} = 0,10$
- “Гаранционен срок на изпълнените строително-монтажни работи” с относителна тежест в общата оценка $K_{T3} = 0,10$
- “Срок за подмяна на дефектирало оборудване” с относителна тежест в общата оценка $K_{T4} = 0,10$

1.2. Показател за оценка на предлаганата цена:

- “Предлагана цена” – с относителна тежест в общата оценка $K_{T5} = 0,50$

2. Принципи и методи за оценяване на офертите

2.1. При оценка на постъпилите оферти първо се оценява техническото предложение за изпълнение на поръчката, след това предлаганата цена /окончателно договорената/ и накрая двете оценки се обединяват в една комплексна оценка.

2.2. Оценката се извършва на базата на показателите, посочени в точка 1 от настоящата методика и в т. IV.2.1) от обявлението за възлагане на обществената поръчка.

2.3. Методика за оценка по отделни показатели:

Показател 1 - “Организация и професионална компетентност на персонала за разработване на проекта” с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,20. С цел на по-пълна оценка, Показател 1 е разделен на три подпоказателя:

- Подпоказател Π_{11} - Общ брой на членовете на екипа за разработване на проекта. Това е числената стойност на броя членове, на екипа за разработване на работния проект, предложени

от участника в приложения списък на членовете на проектантския екип към Концепция (план за действие) за изпълнение на дейностите (Приложение № II.2.1 от офертата);

- Подпоказател Π_{12} - Усреднен трудов стаж на членовете на екипа за разработване на проекта. Това е отношение на числената стойност на сумата от трудовия стаж в години, на членовете на екипа предложени от участника, към числената стойност на броя на членовете на екипа. Информация за трудовия стаж се взема от колона № 6 в приложения списък на членовете на проектантския екип към Концепция (план за действие) за изпълнение на дейностите (Приложение № II.2.1 от офертата). А за числена стойност на броя на членовете, на екипа за разработване на работния проект, се взема Подпоказател Π_{11} ;

- Подпоказател Π_{13} - Усреднен брой на проектни разработки на членовете на екипа, за разработване на проекта. Това е отношение на числената стойност на сумата от проектните разработки, на членовете на екипа предложени от участника, към числената стойност на броя на членовете на екипа. Информация за броя проектни разработки се взема от колона № 8 в списъка в приложения списък на членовете на проектантския екип към Концепция (план за действие) за изпълнение на дейностите (Приложение № II.2.1 от офертата). А за числена стойност на броя на членовете, на екипа за разработване на работния проект, се взема Подпоказател Π_{11} ;

1	2	3
Подпоказател	Точки	Условия за получаване
Π_{11} - Общ брой на членовете на екипа, за разработване на проекта	Максимален брой точки - 30 точки	Предложението на участник дал най-малък на брой членове, на екипа за разработване на проекта, получава - 10т. Точките на останалите участници се определят по формулата $T_{11i} = 10 + [(\Pi_{11i} - \Pi_{11min}) / (\Pi_{11max} - \Pi_{11min})] * 20$ Където: T_{11i} – точките за подпоказател Π_{11} , които получава i – тия участник; Π_{11i} – общ брой на членовете, на екипа за разработване на проекта, предложени от i – тия участник; Π_{11min} – най-малкия общ брой на членовете, на екипа за разработване на проекта, предложени в работната програма на участник в процедурата; Π_{11max} – най-големия общ брой на членовете, на екипа за разработване на проекта, предложени в работната програма на участник в процедурата
Π_{12} - Усреднен трудов стаж на членовете на екипа, за разработване на проекта	Максимален брой точки - 30 точки	Предложението на участник в което, усреднения трудов стаж на членовете на екипа е най-малко като цяло число, получава - 10т. Точките на останалите участници се определят по формулата $T_{12i} = 10 + [(\Pi_{12i} - \Pi_{12min}) / (\Pi_{12max} - \Pi_{12min})] * 20$ Където: T_{12i} – точките за подпоказател Π_{12} , които получава i – тия участник; Π_{12i} – усреднения трудов стаж на членовете на екипа като цяло число, предложен от i – тия участник; Π_{12min} – най-малкото като цяло число за усреднения

		<p>трудова стаж на членовете на екипа, предложен в работната програма на участник в процедурата;</p> <p>Π_{12max} – най-голямото като цяло число за усреднения трудов стаж на членовете на екипа, предложен в работната програма на участник в процедурата</p>
<p>Π_{13} - Усреднен брой на проектни разработки на членовете на екипа, за разработване на проекта</p>	<p>Максимален брой точки - 40 точки</p>	<p>Предложението на участник в което, усреднения брой на проектни разработки на членовете на екипа е най-малко като цяло число, получава - 10т.</p> <p>Точките на останалите участници се определят по формулата $T_{13i} = 10 + [(\Pi_{13i} - \Pi_{13min}) / (\Pi_{13max} - \Pi_{13min})] * 30$</p> <p>Където:</p> <p>$T_{13i}$ – точките за подпоказател Π_{13}, които получава i – тия участник;</p> <p>Π_{13i} – усреднения брой на проектни разработки на членовете на екипа като цяло число, предложен от i – тия участник;</p> <p>Π_{13min} – най-малкото като цяло число за усреднения брой на проектни разработки на членовете на екипа, предложен в работната програма на участник в процедурата;</p> <p>Π_{13max} – най-голямото като цяло число за усреднения брой на проектни разработки на членовете на екипа, предложен в работната програма на участник в процедурата.</p>

Точките по Показател 1, на всеки участник се получават като аритметичен сбор на получените точки по отделните подпоказатели, по следната формула:

$$T_{1i} = (T_{11i} + T_{12i} + T_{13i}), \text{ където:}$$

T_{1i} – точки за показател Π_{1i} , на i – ти участник;

T_{11i} – точките за подпоказател Π_{11i} , които получава i – тия участник;

T_{12i} – точките за подпоказател Π_{12i} , които получава i – тия участник;

T_{13i} – точките за подпоказател Π_{13i} , които получава i – тия участник;

Показател 2 - “Гаранционен срок на предлаганото оборудване” с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,10. С цел на по-пълна оценка, Показател 2 е разделен на пет подпоказателя, обхващащи гаранционните срокове на основното оборудване:

- Подпоказател Π_{21} - Гаранционен срок на прекъсвач – 24kV/1250A/25kA. Това е числената стойност в месеци на предложения от участника гаранционен срок на прекъсвач – 24kV, в колона № 6 на таблица II.2.3.1 от офертата на участника;

- Подпоказател Π_{22} - Гаранционен срок на токови и напреженови трансформатори за номинално напрежение 20kV и 3бр. вторични намотки. Това е числената стойност в месеци на предложения от участника гаранционен срок на токови и напреженови трансформатори 20kV, в колона № 6 на таблица II.2.3.1 от офертата на участника;

- Подпоказател Π_{23} - Гаранционен срок на вентилни отводи с номинално напрежение 30kV. Това е числената стойност в месеци предложения от участника гаранционен срок на вентилни отводи с номинално напрежение 30kV, в колона № 6 на таблица II.2.3.1 от офертата на участника;

- Подпоказател П₂₄ - Гаранционен срок на цифрова релейна защита за извод Ср.Н. Това е числената стойност в месеци на предложения от участника гаранционен срок на цифрова релейна защита за извод Ср.Н, в колона № 6 на таблица П.2.3.1 от офертата на участника;

- Подпоказател П₂₅ - Гаранционен срок на телемеханична апаратура (RTU). Това е числената стойност в месеци на предложения от участника гаранционен срок на телемеханична апаратура (RTU), в колона № 6 на таблица П.2.3.1 от офертата на участника;

Гаранционен срок на оборудването - П ₂	Точки	Условия за получаване
1	2	3
П ₂₁ Гаранционен срок на прекъсвач – 24kV/1250A/25kA	Максимален брой точки - 20 точки	Участник който в своето предложение, за гаранционен срок на прекъсвач – 24kV/1250A/25kA е дал минимално изискуемия срок от 24 месеца, получава – 8 т. За всеки месец над този срок – предложението получава по още 1 точка, но не повече от 20 точки.
П ₂₂ Гаранционен срок на токови трансформатори за номинално напрежение 20kV и 3бр. вторични намотки	Максимален брой точки - 10 точки	Участник който в своето предложение, за гаранционен срок на токови трансформатори за номинално напрежение 20kV е дал минимално изискуемия срок от 24 месеца, получава – 6 т. За всеки месец над този срок – предложението получава по още 0,5 точка, но не повече от 10 точки.
П ₂₃ Гаранционен срок на напреженови трансформатори за номинално напрежение 20kV и 3бр. вторични намотки	Максимален брой точки - 10 точки	Участник който в своето предложение, за гаранционен срок на напреженови трансформатори за номинално напрежение 20kV е дал минимално изискуемия срок от 24 месеца, получава – 6 т. За всеки месец над този срок – предложението получава по още 0,5 точка, но не повече от 10 точки.
П ₂₄ Гаранционен срок на вентилни отводи с номинално напрежение 30kV	Максимален брой точки - 10 точки	Участник който в своето предложение, за гаранционен срок на вентилни отводи с номинално напрежение 30kV е дал минимално изискуемия срок от 24 месеца, получава – 6 т. За всеки месец над този срок – предложението получава по още 0,5 точка, но не повече от 10 точки.
П ₂₅ Гаранционен срок на цифрова релейна защита за извод Ср.Н	Максимален брой точки - 20 точки	Участник който в своето предложение, за гаранционен срок на цифрова релейна защита за извод Ср.Н е дал минимално изискуемия срок от 24 месеца, получава – 8 т. За всеки месец над този срок – предложението получава по още 1 точка, но не повече от 20

		точки.
П₂₆ Гаранционен срок на телемеханична апаратура (RTU)	Максимален брой точки - 20 точки	Участник който в своето предложение, за гаранционен срок на телемеханична апаратура (RTU) е дал минимално изискуемия срок от 24 месеца, получава – 8 т. За всеки месец над този срок – предложението получава по още 1 точка, но не повече от 20 точки.
П₂₇ Гаранционен срок на електромери	Максимален брой точки - 10 точки	Участник който в своето предложение, за гаранционен срок на електромери е дал минимално изискуемия срок от 24 месеца, получава – 6 т. За всеки месец над този срок – предложението получава по още 0,5 точка, но не повече от 10 точки.

Точките по Показател 2, на всеки участник се получават като аритметичен сбор на получените точки по отделните подпоказатели, по следната формула:

$$T_{2i} = T_{21i} + T_{22i} + T_{23i} + T_{24i} + T_{25i} + T_{26i} + T_{27i}, \text{ където:}$$

T_{2i} – точки за показател P_{2i} , на i – ти участник;

T_{21i} – точките за подпоказател P_{21i} , които получава i – тия участник;

T_{22i} – точките за подпоказател P_{22i} , които получава i – тия участник;

T_{23i} – точките за подпоказател P_{23i} , които получава i – тия участник;

T_{24i} – точките за подпоказател P_{24i} , които получава i – тия участник;

T_{25i} – точките за подпоказател P_{25i} , които получава i – тия участник;

T_{26i} – точките за подпоказател P_{26i} , които получава i – тия участник;

T_{27i} – точките за подпоказател P_{27i} , които получава i – тия участник;

Показател 3 – „Гаранционен срок на изпълнените работи” с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,10. С цел на по-пълна оценка, Показател 3 е разделен на три подпоказателя, обхващащи гаранционните срокове на основните видове СМР:

- Подпоказател **П₃₁** - Гаранционен срок за изпълени преносни и разпределителни проводи и съоръжения към тях. Това е числената стойност в години на предложения от участника, гаранционен срок за изпълени преносни и разпределителни проводи и съоръжения към тях. Информацията се взема от т.1 в декларацията за гаранционния срок на изпълнените видове строително-монтажни работи - приложение № II.3 от офертата на участника;

- Подпоказател **П₃₂** - Гаранционен срок за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи, както и за вътрешни инсталации на сгради. Това е числената стойност в години на предложения от участника, гаранционен срок за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи, както и за вътрешни инсталации на сгради. Информацията се взема от т.2 в декларацията за гаранционния срок на изпълнените видове строително-монтажни работи - приложение № II.3 от офертата на участника;

- Подпоказател **П₃₃** - Гаранционен срок за завършен монтаж на съоръжения, инсталации на промишлени обекти, КИС и А. Това е числената стойност в години на предложения от участника, гаранционен срок за завършен монтаж на съоръжения, инсталации на промишлени обекти, КИС и А. Информацията се взема от т.3 в декларацията за гаранционния срок на изпълнените видове строително-монтажни работи - приложение № II.3 от офертата на участника;

Гаранционен срок на изпълнените работи – П ₃	Точки	Условия за получаване
1	2	3
П _{3 1} Гаранционен срок за изпълнени преносни и разпределителни проводни и съоръжения към тях	Максимален брой точки - 60 точки	Участник който е предложил за изпълнени преносни и разпределителни проводни и съоръжения към тях, минимално изискуемия срок от 8 години, съгласно „Наредба №2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Р България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти” получава - 30 т. За всяка година над този срок – предложението получава по още 10 точки, но не повече от 60 точки.
П _{3 2} Гаранционен срок за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи, както и за вътрешни инсталации на сгради	Максимален брой точки - 20 точки	Участник, който е предложил за изпълнени всички видове строителни, монтажни и довършителни работи, както и за вътрешни инсталации на сгради, минимално изискуемия срок от 5 години, съгласно „Наредба №2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Р България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти” получава - 10 т. За всяка година над този срок – предложението получава по още 5 точки, но не повече от 20 точки.
П _{3 3} Гаранционен срок за завършен монтаж на съоръжения, инсталации на промишлени обекти, КИС и А	Максимален брой точки - 20 точки	Участник, който е предложил за завършен монтаж на съоръжения, инсталации на промишлени обекти, КИС и А, минимално изискуемия срок от 5 години, съгласно „Наредба №2 от 31.07.2003 г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Р България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти” получава - 10 т. За всяка година над този срок – предложението получава по още 5 точки, но не повече от 20 точки.

Точките по Показател 3, на всеки участник се получават като аритметичен сбор на получените точки по отделните подпоказатели, по следната формула:

$$T_{3i} = T_{31i} + T_{32i} + T_{33i}, \text{ където:}$$

T_{3i} – точки за показател П_{3i}, на i – ти участник;

T_{31i} – точките за подпоказател П_{31i}, които получава i – тия участник;

T_{32i} – точките за подпоказател П_{32i}, които получава i – тия участник;

T_{33i} – точките за подпоказател П_{33i}, които получава i – тия участник;

Показател 4 – „Срок за подмяна на дефектирало оборудване” с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,10. Подмяна на дефектирало оборудване,

това е числената стойност в дни на срока, предложен от участника, за подмяна на дефектирало оборудване (срока за доставка и монтаж на ново оборудване в случай, че дефекта не може да бъде отстранен). Информацията се взема от т.П.2.3.2., на приложение № П.2.3 от офертите на участниците;

Срок за подмяна на дефектирало оборудване – П ₄	Точки	Условия за получаване
1	2	3
П ₄ Срок за подмяна на дефектирало оборудване (включва срока за доставка и монтаж на ново оборудване в случай, че дефекта не може да бъде отстранен)	Максимален брой точки - 100 точки	Точките по показателя на i – ти участник се получават по следната формула: $T_{4i} = T_{4i \min} / T_{4i} * 100,$ Където: T _{4i min} – най-малкия срок, в дни предложен от участник; T _{4i} –срока, в дни предложен от i – ти участник.

Показател 5 – „Предлагана цена” с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 0,50

Точките по показателя на i – ти участник се получават по следната формула

$$T_{5i} = P_{\min} / P_i * 100,$$

където:

P min - е най-ниската предлагана цена,

P_i - е предложената цена от i – ти участник.

2.4. При оценката на офертата комисията ще използва предоставената от Участника информация в техническото предложение за изпълнение на поръчката и окончателно договорената цена.

3. Техническа оценка

3.1. До техническа оценка се допускат участниците, които са представили оферти, отговарящи на предварително обявените условия (изисквания на ЗОП, документация за участие в процедурата и изискванията на техническото задание).

3.2. Оценката на техническото предложение за изпълнение на поръчката се извършва от членовете на комисията, в съответствие с приетите показатели за оценка и тяхната тежест, и се отразява в таблицата - лист за индивидуална оценка.

3.3. Техническа оценка не правят членовете на комисията, които не участват в нея като технически лица. В своите таблици те попълват усреднената техническа оценка, изчислена като средно-аритметично от оценките на останалите членове /технически лица/ на комисията.

3.4. Оценката се записва в съответната графа на таблицата-лист за индивидуална оценка, умножава се по коефициента за тежест за съответния показател /Кт/ и полученият резултат се записва в съответната графа.

4. Финансова оценка

4.1. Към оценка на предлаганата цена се преминава след приключване на техническата оценка.

4.2. Оценката се записва в съответната графа на таблицата-лист за индивидуална оценка, умножава се по коефициента за тежест за съответния показател /Кт/ и полученият резултат се записва в съответната графа.

5. Комплексна оценка (К_Σ)

5.1. Обединяване на оценките на техническото предложение за изпълнение на поръчката и предлаганата цена.

След определяне на точките по показателите, те се умножават по съответните им коефициенти на тежест и се сумират, както следва:

$$K_{\Sigma i} = T_{1i} \cdot K_{T1} + T_{2i} \cdot K_{T2} + T_{3i} \cdot K_{T3} + T_{4i} \cdot K_{T4} + T_{5i} \cdot K_{T5}, \text{ където}$$

$K_{\Sigma i}$ – е комплексна оценка на i – ти участник, като $K_{\Sigma i} \leq 100$

K_{T1} , K_{T2} , K_{T3} , K_{T4} и K_{T5} са коефициенти за тежест за съответния показател.

$$K_{T1} + K_{T2} + K_{T3} + K_{T4} + K_{T5} = 1$$

T_{1i} , T_{2i} , T_{3i} , T_{4i} и T_{5i} – са точките за съответния показател, получени от i – ти участник

5.2. Всеки член на комисията нанася комплексната оценка $K_{\Sigma i}$, изчислена от него, в съответната графа на таблицата-лист за индивидуална оценка.

5.3. Председателят на комисията, на основание попълнените таблици-лист за индивидуална оценка на всеки член на комисията, попълва таблица-лист за окончателна оценка. В нея нанася изчислените от членовете на комисията индивидуални оценки $K_{\Sigma i}$ и изчислява общата средноаритметичната оценка E_n /=равна на сумата от общите оценки $K_{\Sigma i}$ на всеки от членовете на комисията, за всеки от участниците, разделена на броя на членовете на комисията/.

6. Крайно класиране на участниците

6.1. Крайното класиране на участниците се извършва по величината на средноаритметичната оценка E_n , събрана от всеки от допуснатите до класиране участници.

6.2. На първо място се класира участникът с най-висока оценка (най-голям брой точки = E_n).

6.3. В случай, че комплексните оценки на две или повече оферти са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена. При условие че и цените са еднакви се сравняват оценките по показателя с най-висока относителна тежест и се избира офертата с по-благоприятна стойност по този показател. При невъзможност да се определи и по този ред, комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

6.4. Комисията изготвя доклад от своята работа до Възложителя, в който му предлага класиране на участниците. Неразделна част от доклада са таблиците-листи за индивидуална и окончателна оценка.