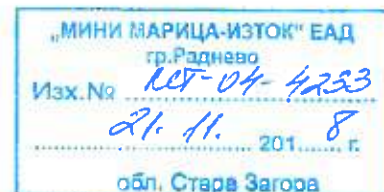




УТВЪРДИЛ

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

АНДОН АНДОНОВ
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР



ПОКАНА ЗА ОФЕРТИ

ВЪЗЛОЖИТЕЛ - Наименование, адреси и място/места за контакт:

Възложител: „Мини Марица-изток” ЕАД

адрес: ул. „Георги Димитров” № 13, град Раднево 6260, България

място/места за контакт: отдел „Търговски”, отдел ЕСР „Марица-изток“

телефон: 0417 / 83305, вътр.3109 и 4460; факс: 0417 / 83363

Лице за контакт: Александър Капитанов – експерт търговия, отдел „Търговски” / Динко Динчев – ръководител звено ОКС, отдел ЕСР „Марица-изток“

e-mail: aleksandar.kapitanov@marica-iztok.com

Интернет адрес / Адрес на Възложителя: www.marica-iztok.com

Във връзка с възникнала необходимост от провеждане на обществена поръчка с предмет: „Ремонт измервателни трансформатори 110 kV“, на основание чл. 44, ал. 1 от ЗОП, стартираме пазарни консултации за подготовка на поръчката и определяне на прогнозната ѝ стойност.

Условията за реализиране на поръчката са съгласно Техническа спецификация (Приложение № 1), неразделна част от настоящата покана.

Условията на плащане са: по банков път, в срок до 30 дни след извършена услуга, въз основа на предоставени фактура-оригинал и документите съгласно т. 7 от Техническата спецификация.

Очакваме Вашата оферта за цената, при която бихте могли да изпълните поръчката при така описаните условия - в срок до 03.12.2018г., на факс: 0417 / 8 33 63 и/или e-mail: aleksandar.kapitanov@marica-iztok.com.

Офертата трябва да бъде изготвена по образеца, приложен към настоящата покана (Приложение № 2).





**ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ И УСЛОВИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКА С
ПРЕДМЕТ „РЕМОНТ ИЗМЕРВАТЕЛНИ ТРАНСФОРМАТОРИ 110 kV“**

/услуга/

1. Пълно описание на предмета на поръчката – Ремонт измервателни трансформатори 110 kV, производство на ЕЛПРОМ „Васил Коларов“ гр. София:

- Ремонт на токови измервателни трансформатори 110 kV в ремонтна база на Изпълнителя;
- Ремонт на напреженови измервателни трансформатори 110 kV в ремонтна база на Изпълнителя;
- Ремонт на комбинирани измервателни трансформатори 110 kV в ремонтна база на Изпълнителя.

2. Обем на дейностите:

2.1. Транспорт на измервателни трансформатори 110 kV в ремонтна база на Изпълнителя;

2.2. Ремонт на измервателни трансформатори 110 kV;

2.3. Електрически измервания и изпитвания съгласно БДС EN 61869-2:2012–Измервателни трансформатори. Част 1, 2, 3 и 4;

2.4. Транспорт на измервателни трансформатори от ремонтна база на Изпълнителя до подстанция и/или склад на Възложителя;

2.5. Демонтаж на съществуващи измервателни трансформатори, монтаж на ремонтирани измервателни трансформатори и въвеждане в експлоатация. Дейността се извършва само, ако ремонтираните измервателни трансформатори са транспортирани до до подстанция на Възложителя.

2.6. Повторение на точки 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.5;

3. Срок и начин на изпълнение на договора

3.1. Срокът на изпълнение на договора е 36 (тридесет и шест) месеца, считано от датата на сключването му или до достигане на максималната стойност в размер на 475 000 лв. без ДДС, в зависимост от това кое от събитията настъпи първо.

3.2. Начин на изпълнение: по поръчка на Възложителя.

4. Техническо задание за извършване на услугата

4.1. Ремонт на токови и напреженови измервателни трансформатори 110 kV:

- Демонтаж на измервателния трансформатор;
- Външно почистване;
- Източване на маслото;
- Отваряне на измервателния трансформатор;
- Вътрешно почистване;
- Ревизия на намотките;
- Притягане на активната част;
- Подмяна на изолационни материали с влошени параметри (ако има такива);
- Изсушаване на активната част;
- Подмяна на всички съществуващи гарнитури;
- Ремонт или подмяна на спирателни кранове;
- Ремонт или подмяна на пробки;
- Ремонт или подмяна на маслопоказатели;
- Ремонт на казана;
- Регенериране на трансформаторното масло;

- Запълване на измервателния трансформатор с регенерирано масло;
- Боядисване на измервателния трансформатор;
- Електрически измервания и изпитвания съгласно БДС EN 61869-2:2012–

Измервателни трансформатори. Част 1, 2, 3 и 4;

- Монтаж на измервателния трансформатор.

4.2. Ремонт на комбинирани измервателни трансформатори 110 kV:

- Демонтаж на измервателния трансформатор;
- Външно почистване;
- Източване на маслото;
- Отваряне на измервателния трансформатор;
- Вътрешно почистване;
- Ревизия на намотките;
- Притягане на активната част;
- Подмяна на изолационни материали с влошени параметри (ако има такива);
- Изсушаване на активната част;
- Подмяна на всички съществуващи гарнитури;
- Ремонт или подмяна на спирателни кранове;
- Ремонт или подмяна на пробки;
- Ремонт или подмяна на маслопоказатели;
- Ремонт на казана;
- Регенериране на трансформаторното масло;
- Запълване на измервателния трансформатор с регенерирано масло;
- Боядисване на измервателния трансформатор;
- Електрически измервания и изпитвания съгласно БДС EN 61869-2:2012–

Измервателни трансформатори. Част 1, 2, 3 и 4;

- Монтаж на измервателния трансформатор.

В изпълнение на разпоредбата на чл.48 и чл.49 от ЗОП да се счита добавено „или еквивалентно/и“ навсякъде, където в документацията по настоящата поръчка са посочени стандарт, спецификация, техническа оценка, техническо одобрение или технически еталон по чл.48, ал.1, т.2 от ЗОП, както и когато са посочени модел, източник, процес, търговска марка, патент, конкретен произход или производство.

5. Изисквания към технологията на изпълнението:

При всяка възлагателна поръчка:

- В срок до три седмици от получаване на възлагателната поръчка Изпълнителят транспортира заявените за ремонт измервателни трансформатори до ремонтната си база;
- Възложителят осигурява кран за товаро-разтоварни дейности, при предварителна заявка от Изпълнителя. При невъзможност на Възложителя да осигури кран, Изпълнителят може да наеме такъв. Разходите ще му бъдат възстановени срещу представяне на фактура;
- Представител на Възложителя и Изпълнителя съставят и подписват приемо-предавателен протокол за предаване на измервателните трансформатори за ремонт. Измервателните трансформатори се идентифицират с тип и номер;
- Диагностика на измервателните трансформатори, за определяне на ремонтните операции и резервните части, които ще бъдат вложени, се извършва при присъствие на упълномощени представители на Възложителя в база на изпълнителя, в срок до 15 (петнадесет) работни дни от датата на получаване им. След извършване на диагностиката Изпълнителят изготвя дефектовъчен протокол. Подписания от представители на Възложителя дефектовъчен протокол е основание за извършване на ремонта;
- При ремонта Изпълнителят влага само материалите и резервните части описани в дефектовъчния протокол. При необходимост от влагане на допълнителни материали и резервни части, Изпълнителят е длъжен:
 - да съгласува влагането им с Възложителя, като обоснове необходимостта от влагането им;

- да изготви нов дефектовъчен протокол. Подписването на новия дефектовъчен протокол от Възложителя е основание за продължаване на ремонта. Възложителят заплаща само материалите и резервните части включени в дефектовъчния протокол. Новия дефектовъчен протокол става приложение към първоначално подписания;

- Срокът за изпълнение на ремонта на един измервателен трансформатор се договаря допълнително между страните но не може да бъде повече от 45 (четиридесет и пет) календарни дни, считано от датата на получаване на устройството;

- Поръчката се счита за изпълнена след въвеждане на устройството в експлоатация и провеждане на 72 часови проби под товар. Ако измервателният трансформатор не се монтира в подстанция на Възложителя, поръчката се счита за изпълнена след доставката му в склад.

6. Гаранционен срок:

Гаранционният срок на ремонтиран измервателен трансформатор е не по-малко от 12 (дванадесет) месеца, считан от датата на въвеждане в експлоатация или доставката му в склад на територията на Възложителя и важи до изтичането на последната дата от текущия месец, в който изтича горепосочения срок.

Срок за явяване при рекламации: до 5 (пет) работни дни от датата на писменото уведомяване.

Срокът за отстраняване на констатирани недостатъци се договаря се за всеки конкретен случай в зависимост от вида на ремонта, но не повече от 15 (петнадесет) календарни дни от датата на подписване на протокол за рекламация.

7. Изисквания към документацията съпровождаща изпълнението на поръчката.

При изпълнението на договора се изготвят следните документи:

- Възлагателна поръчка;
- Приемо – предавателен протокол за предаване на изделието за ремонт, двустранно подписан от страните;
- Дефектовъчен протокол с описание на ремонтните операции, резервните части с количество и единични цени;
- Гаранционна карта от Изпълнителя за качеството на ремонтираното изделие;
- Протоколи от изпитванията и настройките по време на ремонта;
- Протокол от 72 часови проби под товар, когато е приложим.
- Фактура – оригинал. Копие от фактурата (в електронен вид) се предоставя на отдел ЕСР „М. Изток“ към „Мини Марица-Изток“ ЕАД – Управление на e-mail: d.dinchev@marica-iztok.com

8. Инструкции, правилници, наредби и други нормативни документи, които изпълнителят следва да спазва при изпълнение на дейностите:

- Наредба № 7 / 23.09.1999 г. за минимални изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване;
- Закон за здравословни и безопасни условия на труд;
- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи;
- Закон за опазване на околната среда.

9. Риск и отговорност на изпълнителя

При изпълнение на услугите по предмета на договора, Изпълнителят е длъжен да полага грижата на добрия търговец и добрия стопанин по отношение имуществото на Възложителя и опазването на околната среда. Изпълнителят се задължава да извърши дейностите на свой риск. Изпълнителят е длъжен да обезщети в пълен размер Възложителя за всички причинени му вреди при или по повод изпълнение на договорните задължения.

ИЗГОТВИЛ:

Заличено по чл.2 на ЗЗЛД

Динко Динчев
Р-л звено ОКС

СЪГЛАСУВАЛ:

инж. Борислав Димитров
Р-л отдел ЕСР „М. Изток“

ОФЕРТА

за организираните от „Мини Марица-изток“ ЕАД - гр.Раднево пазарни консултации за подготовка и определяне на прогнозната стойност на поръчка с предмет: „Ремонт измервателни трансформатори 110 kV“

ДО:

„МИНИ МАРИЦА-ИЗТОК“ ЕАД

гр. Раднево, ул. „Георги Димитров“ № 13

ОТ:

фирма:

седалище и адрес на управление:

адрес за кореспонденция:

тел.:, факс:, e-mail:

регистрирано в търговския регистър при Агенцията по вписванията: ДА / НЕ

ЕИК по БУЛСТАТ:.....; Ид.№ по ДДС:

представявано от: ,длъжност:

Лице за контакти:

тел.:, факс:, моб.:

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с изготвената от Вас покана, Ви представяме нашата оферта за изпълнение на обществена поръчка с предмет: „Ремонт измервателни трансформатори 110 kV“:

Услуга	Единична цена лева без ДДС
Ремонт на комбиниран измервателен трансформатор 110 kV	
Ремонт на токов или напреженов измервателен трансформатор 110 kV	

Предложената от нас цена включва всички разходи по изпълнението на поръчката, разходи за труд, механизация, материали – доставка на Изпълнителя, транспортни разходи, допълнителни разходи, печалба и др., при спазване на всички условия на Възложителя, посочени в поканата и техническата спецификация.

Дата: г.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

..... (име и фамилия)

..... (длъжност на представляващия участника)