

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ  
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА**

С предмет: Доставка на Еднофазни електромери за директно свързване с комутиращо реле и вграден PLC модем за S-FSK модулация, Трифазни електромери за активна и реактивна енергия за индиректно свързване с вграден PLC модем за S-FSK модулация и Трифазни индиректни електронни електромери за балансово измерване с клас на точност 2 по обособени позиции за нуждите на ЕНЕРГО-ПРО Мрежи АД.

ОТ: (наименование на участника) АДД-България ООД  
Седалище и адрес на управление : гр. Пловдив, бул. „Васил Априлов“ № 141 В  
тел.: 032/ 623001, факс: 032/ 623011, E-mail: office@add-bg.com  
вписано в Търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК: 160053574  
Представявано от: Стефан Даджат Дикарло,



УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

Във връзка с обявената процедура за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет, Ви представяме нашето техническо предложение, както следва:

1. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с всички изисквания от документацията;
2. Декларираме, че електромерите, които ще доставяме по време на изпълнение на поръчката, ако бъдем избрани за изпълнител, са оригинални и фабрично нови, отговарящи на всички нормативи и стандарти за качество в Република България;
3. Срок на доставка за 10% от посочените прогнозни количества: 90 (деветдесет) календарни дни, считано от датата на от получаване на писмена поръчка.
4. Срок на гаранция на електромера – 36 (тридесет и шест) месеца (най-малко 36 месеца), считано от датата на монтажа на електромера.
5. Потвърждаваме срок на гаранция на поддържащата батерия 36 (тридесет и шест) месеца при съхранение на електромера на склад без подадено напрежение и 144 (сто четиридесет и четири) месеца експлоатационен живот при работа под напрежение.
6. Потвърждаваме срок на гарантираната метрологична точност за минимум 95 % от доставените електромери, както следва:
  - обособена позиция 1 - 144 (сто четиридесет и четири) месеца;
  - обособена позиция 2 - 144 (сто четиридесет и четири) месеца;
  - обособена позиция 3 - 120(сто и двадесет) месеца.

Декларираме, че през този срок електромерите ще продължат да бъдат годни за употреба и ще преминат успешно метрологична проверка съгласно разпоредбите на чл. 26 от Закона за измерванията и по начините, предвидени в чл. 842 и чл. 842а от Наредба за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол.

7. Срок за замяна на дефектни или некачествени електромери: до 45 /четиридесет и пет/ работни дни след уведомяване от страна на Възложителя;
8. Декларираме, че приемаме всички клаузи на приложения проект на договор, при посочените условия и в указаните срокове.



9. Декларираме, че в случай, че АДД-България ООД бъде определено за изпълнител се задължавам да представя всички документи, необходими за сключване на договор за изпълнение на обществената поръчка с горе посочения предмет.

10. Декларираме, че срокът на валидност на нашата оферта е 90 дни (деветдесет) от датата, определена за предаване на офертите.

11. Декларираме, че при изготвяна на офертата са спазени задълженията свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

Прилагаме (за всяка обособена позиция се подава отделно комплектувано Предложение за изпълнение и се посочват само тези документи, които се прилагат за съответната обособена позиция):

**За Обособена позиция № 1: Еднофазни електромери за директно свързване с комутиращо реле и вграден PLC модем за S-FSK модулация:**

- Технически характеристики на предлаганото изделие включително проектен експлоатационен срок;
- Технически характеристики на дисплея (температурен диапазон на работа, ъгъл на видимост, височина на символите и т.н.);
- Сертификат или друг документ с декларативен характер, издаден от производителя на батерията, който да доказва, че живота на монтираната в електромера батерия отговаря на посочените изисквания по т. 7 от техническа спецификация ТС-НН-169;
- Принципна електрическа схема, съдържаща всички графични символи на елементите, използвани в електромера, както и връзките между тях. Когато тази схема е предмет на търговска тайна и не може да бъде предоставена, Изпълнителят трябва да декларира, че ще оказва пълно съдействие за извършване на технически експертизи, доказващи или отхвърлящи наличието на елементи, несъответстващи за схемата на електромера. В случай, че Изпълнителят предостави исканата схема, Възложителят ще подпише декларация, гарантираща опазването на търговската тайна;
- Удостоверение за одобрен тип от Българския институт по метрология или сертификат по разпоредбите на Directive 2004/22/EC on Measuring Instruments (MID);
- Сертификати или еквивалентен документ от типови изпитания, проведени от акредитирани лаборатории, доказващи недвусмислено, че електромерите са преминали успешно и изцяло проверките и изпитанията по посочените в техническа спецификация ТС-НН-169 стандарти;
- Декларация за съответствие с техническа спецификация ТС-НН-169;
- Сертификати или еквивалентен документ за произход, съответствие и качество на вложените материали;
- Инструкция за транспорт, съхранение, монтаж и експлоатация включително монтажни чертежи;
- Каталог на предлаганите изделия с габаритни и монтажни размери включително за предлагания тип;
- Гаранционна карта с условия и срок на гаранцията на изделието;
- Три броя мостри на предлаганите изделия, окомплектовани с техническа документация на български език в съответствие с техническата спецификация.
- Сертификат на производителя на стоката по ISO 9001 (или еквивалент).
- Сертификат на производителя на стоката за внедрена система за управление на околна среда - ISO 14001 (или еквивалент).
- Сертификат на производителя на стоката за внедрена система за управление на здравето и безопасността при работа BS OHSAS 18001 (или еквивалент).

**В случаите когато участникът не е производител на стоката, той трябва да представи още и:**

1. Документ от производителя за официално представителство на участника на територията на Република България, включващ описание на съответните правомощия – *копие*, с превод на български език (в случай, че е на друг език);
2. Декларация от производителя, че в случай на сключване на договор се задължава да произведе предвидените в настоящата поръчка количества изделия за нуждите на "ЕНЕРГО-ПРО Мрежи" АД - *Свободен текст - оригинал*, с превод на български език (в случай, че е на друг език).

**За Обособена позиция № 2: Трифазни електромери за активна и реактивна енергия за индиректно свързване с вграден PLC модем за S-FSK модулация**

- Технически характеристики на предлаганото изделие включително проектен експлоатационен срок;
- Технически характеристики на дисплея (температурен диапазон на работа, ъгъл на видимост, височина на символите и т.н.);
- Сертификат или друг документ с декларативен характер, издаден от производителя на батерията, който да доказва, че живота на монтираната в електромера батерия отговаря на посочените изисквания по т. 7 от техническа спецификация ТС-НН-210;
- Принципна електрическа схема, съдържаща всички графични символи на елементите, използвани в електромера, както и връзките между тях. Когато тази схема е предмет на търговска тайна и не може да бъде предоставена, Изпълнителят трябва да декларира, че ще оказва пълно съдействие за извършване на технически експертизи, доказващи или отхвърлящи наличието на елементи, несъответстващи за схемата на електромера. В случай, че Изпълнителят предостави исканата схема, Възложителят ще подпише декларация, гарантираща опазването на търговската тайна;
- Удостоверение за одобрен тип от Българския институт по метрология или сертификат по разпоредбите на Directive 2004/22/EC on Measuring Instruments (MID) за активна енергия;
- Удостоверение за одобрен тип от Българския институт по метрология за реактивна енергия;
- Сертификати или еквивалентен документ от типови изпитания, проведени от акредитирани лаборатории, доказващи недвусмислено, че електромерите са преминали успешно и изцяло проверките и изпитанията по посочените техническа спецификация ТС-НН-210 стандарти;
- Декларация за съответствие с техническа спецификация ТС-НН-210;
- Сертификати или еквивалентен документ за произход, съответствие и качество на вложените материали;
- Инструкция за транспорт, съхранение, монтаж и експлоатация включително монтажни чертежи;
- Каталог на предлаганите изделия с габаритни и монтажни размери включително за предлагания тип;
- Гаранционна карта с условия и срок на гаранцията на изделието;
- Три броя мостри на предлаганите изделия, окомплектовани с техническа документация на български език в съответствие с техническата спецификация;
- Сертификат на производителя на стоката по ISO 9001 (или еквивалент).
- Сертификат на производителя на стоката за внедрена система за управление на околна среда - ISO 14001 (или еквивалент).
- Сертификат на производителя на стоката за внедрена система за управление на здравето и безопасността при работа BS OHSAS 18001 (или еквивалент).
- **В случаите когато участникът не е производител на стоката, той трябва да представи:**
  1. Документ от производителя за официално представителство на участника на територията на Република България, включващ описание на съответните правомощия – *колие*, с превод на български език (в случай, че е на друг език);
  2. Декларация от производителя, че в случай на сключване на договор се задължава да произведе предвидените в настоящата поръчка количества изделия за нуждите на "ЕНЕРГО-ПРО Мрежи" АД - *Свободен текст - оригинал*, с превод на български език (в случай, че е на друг език).

**За Обособена позиция № 3: Трифазни индиректни електронни електромери за балансово измерване с клас на точност 2**

- Технически характеристики на предлаганото изделие, включително проектен експлоатационен срок.
- Технически характеристики на дисплея (температурен диапазон на работа, ъгъл на видимост, височина на символите и т.н.).
- Сертификат или друг документ с декларативен характер, издаден от производителя на батерията, който да доказва, че живота на монтираната в електромера батерия отговаря на посочените изисквания по т.3.10 от техническа спецификация ТС-НН-211.
- Удостоверение за одобрен тип от Българския институт по метрология /или сертификат по разпоредбите на MID за активна енергия/.
- Декларация за съответствие с техническа спецификация ТС-НН-211.
- Декларация, че в случай на сключване на договор, доставените изделия ще бъдат напълно идентични (хардуерно и софтуерно) с представените мостри по процедурата.

- Сертификати или еквивалентен документ за произход, съответствие и качество на вложените материали.
- Инструкция за транспорт, съхранение, монтаж и експлоатация, включително монтажни чертежи.
- Каталог на предлаганите изделия с габаритни и монтажни размери, включително за предлагания тип.
- Гаранционна карта с условия и срок на гаранцията на изделието.
- Обслужващ софтуер, позволяващ да се постигнат пълните възможности за програмиране на електромера. Софтуерът не трябва да е ограничена версия. Задължително е софтуерът да е на български или английски език.
- Три броя мостри на предлаганите изделия, окомплектовани с техническа документация на български език в съответствие с техническата спецификация и 1 (един) бр. инсталационна пълнофункционална версия на сервизен софтуер за четене и параметризиране на приложените мостри, придружен с инструкция за инсталиране и работа.
- Сертификат на производителя на стоката по ISO 9001 (или еквивалент).
- Сертификат на производителя на стоката за внедрена система за управление на околна среда - ISO 14001 (или еквивалент).
- Сертификат на производителя на стоката за внедрена система за управление на здравето и безопасността при работа BS OHSAS 18001 (или еквивалент).
- **В случаите когато участникът не е производител на стоката, той трябва да представи:**
  1. Документ от производителя за официално представителство на участника на територията на Република България, включващ описание на съответните правомощия – *копие*, с превод на български език (в случай, че е на друг език);
  2. Декларация от производителя, че в случай на сключване на договор се задължава да произведе предвидените в настоящата поръчка количества изделия за нуждите на "ЕНЕРГО-ПРО Мрежи" АД - *Свободен текст - оригинал*, с превод на български език (в случай, че е на друг език).

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

Дата: 4 Юли 2017 год.  
Град: Пловдив



Стефан Дикарло

(подпис и печат)

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