

№x. № 08 818 | 10.05.2016г.



Варна Тауърс, кула Е · бул. Владислав Варненчик 258 · гр. Варна  
9009

До всички кандидати за участие в процедура с предмет: „**Доставка на нови електронни електромери по обособени позиции за нуждите на ЕНЕРГО – ПРО Мрежи АД.**“

ЕНЕРГО – ПРО Варна ЕООД

10 май 2016

**Отговори на постъпили запитвания**

Разяснения, относно Техническа спецификация ТС-НН-155 и Техническа спецификация ТС-НН-156 по обособени позиции 3 и 4, по следните въпроси:

**Въпрос 1:** Точка 3.10 „Батерия, поставена в електромера“ ..... там е посочен необходимия срок за съхранение 36 месеца и 144 месеца за работа ..... моля, ясно посочете срока на издръжливост на батериите .... 12 или 15 години.

**Отговор:** Необходимият срок за съхранение в склад е включен в общия период на работоспособност на батерията – 12 години.

**Въпрос 2:** Точка 3.11 „Корпус“ .... "Размерът на корпуса и инсталацията трябва да се съобразят с изискванията на DIN 43857 част 2. За покриване на изискванията на стандарта не се допуска използването на допълнителни елементи или подложки, прикрепени към корпуса" ..... може ли пантите/окачването да се опаковат с електромера?

**Отговор:** Частите от окачването на електромера трябва да бъдат неподвижно закрепени към корпуса на електромера. Цялата комплектовка на всеки електромер трябва да бъде в опаковката му.

**Въпрос 3:** Точка 7 „Обслужващ софтуер и възможности за параметризация на електромера“ ..... „При работа със софтуера да се използват две пароли с различни нива на достъп. За сверяването на дата и час да се използва парола на ниско ниво, а за прочитане на възникналите събития и параметризация на електромера – тази с по-високо ниво. Прочитането на "Read Out" файла да се извърши свободно, без използването на пароли. Паролите трябва да могат да бъдат промянни;“ ..... Паролите за вход към SW ли са или за вход към електромера?

**Отговор:** Описаните пароли по въпрос 3 се отнасят за вход към електромера.

**Въпрос 4 : Точка 7 „Обслужващ софтуер и възможности за параметризация на електромера“**

- Възможност за връзка с електромера в обратна посока (във всяка от фазите или всички) активната енергия -A (A23) да се добавя към текущия регистър за правилната посока +A (A14). Тази опция е включена в първоначалната настройка на електромера от производителя;
- Възможност при изрично искане от страна на Възложителя на дисплея да се визуализира регистър -A (A23); „..... ако ние добре разбираме изискванията, електромерът ще разчита IAI в 1.8.0 регистър (необходим еднопосочен брояч) и -A (A23) ще бъде регистриран в 2.8.0. По искане на ЕНЕРГО-ПРО ще има възможност да се активира показването на 2.8.0 върху дисплея или в Readout. Вярно ли е?

**Отговор:** Да има възможност при обратна посока на свързване на електромера (по някоя от фазите или по всички), активната енергия -A(A23) да се прибавя в текущия регистър за права посока +A(A14). Тази възможност да е активирана при първоначалната настройка на електромера от производителя; електромерът трябва да измерва IAI.

Възможност при изрична заявка от страна на Възложителя на дисплея да се визуализира регистър -A(A23);

**Въпрос 5:** В обявленietо за поръчка – специални сектори, раздел III т. III 2.3. Технически възможности е поставено изискването "Кандидатът да има на разположение Кatalog на предлаганите изделия с посочване на габаритни и монтажни размери включително и за предлагания от него тип".

Същевременно в Документация за участие в процедурата, т. 2.4.2 също е посочен "Кatalog на предлаганите изделия с посочване на габаритни и монтажни размери включително и за предлагания от него тип".

От друга страна в Документация за участие в процедурата, раздел IV в изброените в т. 3.1 до т.3.3 документи, както и в Образец №1 – Заявление за участие не е посочено изискване за каталог.

Моля за Вашето разяснение относно наличието на несъответствието между изискванията, поставени в Обявленietо, т. 2.4.2.4, т. 4.3 в Документацията и Образец №1 и моля да поясните дали се изисква представянето на подобен каталог и ако отговорът е „да“ моля пояснете, дали каталогът трябва да бъде представен с превод на български език.

**Отговор:** Да, изисква се представянето на каталог от Кандидатите в обществената поръчка. За ЕНЕРГО – ПРО Мрежи АД е от съществено значение Кандидатът предлагащ оферта по дадена обосо-

бена позиция да предостави каталожна информация с цел запознаване с портфолиото на Производителя. Превод на каталога не е задължителен.

С уважение:

Тодор Тодоров  
Началник ДОСО

Светослав Славов  
Специалист Метролог