

Протокол

от проведен функционален тест на мостра:

По открита процедура № 610-EP-19-НМ-Д-3, с предмет: „Доставка на трифазен електромер с измерване на профила на товара - х5А за контролно мерене ЕВН-ЕСО“:

Мострата
/тип, модел, производител/

е представена от фирма:
/кандидат/

№	Критерии	Отговаря	Не отговаря
1.	Технически данни: номинални ток и напрежение, брой тарифи, клас на точност, управление на тарифите, самоотчет, LED изход за изпитване, интерфейс за обмен на данни.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Общи изисквания: MID сертификат, одобрение на типа, корпус, клемен блок, клас на защита, IP защита, табелка (лого, баркод OBIS), темп. обсег,.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Захранване с напрежение: Собствена консумация, нормирани и допускови напрежения, обратни въздействия, изпитване с ударно напрежение, ЕМ поносимост, електростатичен разряд, поведение при прекъсване на захранването.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	Обслужване: Дисплей, отчитане на данни, бутони.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	Обмен на данни с ННУ терминали: Readout, IR интерфейс.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.	Изпитване и калибриране: груб и прецизен функционален контрол, метрологичен диод, поведение при пуск, самоход и обратен ход, калибриране.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7.	Допълнителни модули: Часовник, батерия, самоотчет, превключване на тарифите, товаров профил, изходи, режим на настройка (дата и час).	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8.	Качество на напрежението: Канали за измерване	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9.	Манипулации: Регистриране отварянето на клемен и основен капак, разпознаване на магнит, дневник на събитията (LogBook), клемен блок.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
10.	Метрологично типово изпитание: Приложен протокол от теста.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Забележки:

.....

Заключение: Представената мостра **отговаря / не отговаря** на минималните технически изисквания, описани в техническата спецификация към процедурата, проверка на метрологичните характеристики.

Дата:.....

Членове на комисията: 1.....
/име, фамилия и подпис/

2.....
/име, фамилия и подпис/

3.....
/име, фамилия и подпис/