

ДО: **Електроразпределение Север АД**

ОТ: **Аплайн Митърс а.с.**  
 Седалище и адрес на управление: гр. Прешов 080 01, Словакия,  
 ул. Будователъска № 50,  
 тел.: +421/517581169  
 факс: +421/517581168,  
 E-mail: [info@appliedmeters.sk](mailto:info@appliedmeters.sk)  
 ЕИК/БУЛСТАТ/дата на раждане: 36493732  
 Представявано от: Инж. Ян Солар  
 Заместник-председател на Съвета на директорите

**ПЪРВОНАЧАЛНА ОФЕРТА**

за участие в процедура на договаряне с предварителна покана за участие за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Доставка на нови електронни електромери по обособени позиции за нуждите на ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ СЕВЕР АД”**

**УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,**

Представяме Ви нашата оферта за участие в обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Доставка на нови електронни електромери по обособени позиции за нуждите на ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ СЕВЕР АД”**, за следната обособена позиция:

- Обособена позиция № 1: Доставка на еднофазен двойнотарифен електронен електромер;
- Обособена позиция № 2: Доставка на еднофазен прозрачен двойнотарифен електронен електромер;
- Обособена позиция № 3: Доставка на еднофазен електронен електромер с товаров профил;
- Обособена позиция № 4: Доставка на трифазен директен тройнотарифен електронен електромер;
- Обособена позиция № 5: Доставка на трифазен директен електронен електромер с товаров профил;
- Обособена позиция № 6: Доставка на трифазен индиректен електронен електромер с клас на точност 1;
- Обособена позиция № 7: Доставка на трифазен индиректен електронен електромер с клас на точност 0,2 S;

С подаване на настоящата оферта се съгласяваме с всички условия на възложителя, в т.ч. с определения от него срок на валидност на офертите и с проекта на договор.

Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с техническата спецификация и изискванията на възложителя.

Приемаме, в случай, че нашето предложение бъде прието и бъдем определени за изпълнител, при сключването на договора да представим гаранция за изпълнение, с която ще гарантираме предстоящото изпълнение на задълженията си, в съответствие с договорените условия.

Като неразделна част от настоящото предложение, прилагаме следните документи:

- **Образец № 3.3** – Техническо предложение за изпълнение на поръчката за Трета обособена позиция - Доставка на еднофазен електронен електромер с товаров профил;
- **Образец № 4 - Ценово предложение;**
- **Опис на прилаганите документи:**

<b>1</b>	<b>Технически характеристики на предлаганото изделие включително проектен експлоатационен срок;</b>	<b>47</b>
1.1.1	User's Guide_AMS B2_svk_lot 3	24
1.1.2	User's Guide_AMS B2_bgr_lot 3	23
<b>2</b>	<b>Технически характеристики на дисплея (температурен диапазон на работа, ъгъл на видимост, височина на символите и т.н.);</b>	<b>8</b>
2.1.1	AM Manufacturer Declaration_LCD_JU RONG_eng_Lot 3	1
2.1.2	AM Manufacturer Declaration_LCD_JU RONG_bgr_Lot 3	1
2.2.1	Display Manufacturer Declaration_JU RONG_eng_Lot 3	1
2.2.2	Display Manufacturer Declaration_JU RONG_bgr_Lot 3	1
2.3.1	31110600_Display_D8-14x53-SDT-M13998-RP-4__Page1_Lot 3	1
2.3.2	31110600_Display_D8-14x53-SDT-M13998-RP-4__Page2_Lot 3	1
2.3.3	31110600_Display_D8-14x53-SDT-M13998-RP-4__Page3_Lot 3	1
2.3.4	Display Manufacturer Drawing_JU RONG_chn_Lot 3	1
<b>3</b>	<b>Сертификат или друг документ с декларативен характер издаден от производителя на батерията, който доказва, че живота на монтираната в електромера батерия отговаря на посочените изисквания по т. 2.11 от ТС – НН - 254;</b>	<b>8</b>
3.1.1	AM manufacturer declaration_EVE battery lifetime_eng_Lot 3	1
3.1.2	AM manufacturer declaration_EVE battery lifetime_bgr_Lot 3	1
3.2.1	Battery_EVE_Manufacturer Declaration_eng_Lot 3	1
3.2.2	Battery_EVE_Manufacturer Declaration_bgr_Lot 3	1
3.3.1	Battery_EVE_Report No_B1407WT8888_01665_China_Lot 3	1
3.3.2	Battery_EVE_Report No_B1407WT8888_01665_eng_Lot 3	1
3.3.3	Battery_EVE_Report No_B1407WT8888_01665_bgr_Lot 3	2

4	Декларация, че в случай на сключване на договор, доставените изделия ще бъдат напълно идентични (хардуерно и софтуерно) с представените моистри по процедурата;	2
4.1.1	Declaration_HW_SW identical with samples_eng_Lot 3	1
4.1.2	Declaration_HW_SW identical with samples_bgr_Lot 3	1
5	Декларация във връзка с т.5.2 от ТС – НН - 254 , че има възможност да се визуализира параметър с OBIS код 1.6.0 (maximum demand active power, import, total) на дисплей;	2
5.1.1	Declaration_OBIS code 1.6.0 on LCD_eng_Lot 3	1
5.1.2	Declaration_OBIS code 1.6.0 on LCD_bgr_Lot 3	1
6	Декларация, че в случай на сключване на договор, изделия с абривиатура на Възложителя няма да бъдат предоставени на трети лица.	2
6.1.1	Declaration_EDN abbreviation_eng_Lot 3	1
6.1.2	Declaration_EDN abbreviation_bgr_Lot 3	1
7	Декларация, че при доставка ще бъдат изпълнени изискванията на т.7.1, т.7.2, т.7.3 и т.7.4 от ТС – НН - 254.	2
7.1.1	Declaration_fulfilled 7.1_7.2_7.3_7.4 requirements_eng_lot 3	1
7.1.2	Declaration_fulfilled 7.1_7.2_7.3_7.4 requirements_bgr_lot 3	1
8	Декларация, че в случай на сключване на договор, производителя или неговия представител няма да предоставят на трети лица защитите (паролите) на електромерите, с които ще се доставят	2
8.1.1	Declaration_passwords_eng_Lot 3	1
8.1.2	Declaration_password_bgr_Lot 3	1
9	Декларация, че през сроковете определени в т. 5 от Техническото ни предложение електромерите ще продължат да бъдат годни за употреба и ще преминат успешно последваща метрологична проверка съгласно разпоредбите на чл. 26 от ЗИ и по начините предвидени в чл. 842 и чл. 842а от Наредба за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол.	2
9.1.1	Образец № 3.3	2
10	Сертификат по разпоредбите на MID;	36
10.1.1	SMU_EC_Type examination certificate_SK 18_MI003_SMU019_Rev_1_eng_Lot 3	18
10.1.2	SMU_EC_Type examination certificate_SK 18_MI003_SMU019_Rev_1_bgr_Lot 3	18
11	Сертификати от типови изпитания, проведени от акредитирани лаборатории, доказващи недвусмислено, че електромерите са преминали успешно и изцяло проверките и изпитанията по посочените в ТС – НН - 254 стандарти;	148
11.1.1	FEI_Test Report No_38_17_SL_EMK EMC test_eng_Lot 3	28
11.1.2	FEI_Test Report No_38_17_SL_EMK EMC test_bgr_Lot 3	28
11.2.1	SLM_Certifikat_o_kalibracii_0360_331_01_17_svk_Lot 3	5
11.2.2	SLM_Certifikat_o_kalibracii_0360_331_01_17_bgr_Lot 3	5
11.3.1	SLM_Certifikat_o_kalibracii_0361_331_01_17_svk_Lot 3	5
11.3.2	SLM_Certifikat_o_kalibracii_0361_331_01_17_bgr_Lot 3	5
11.4.1	SLM_Certifikat_o_kalibracii_0378_331_01_17_svk_Lot 3	5

11.4.2	SLM_Certifikat_o_kalibracii_0378_331_01_17_bgr_Lot 3	5
11.5.1	AM_Protokol_o_skuske_05T_AMS B2_17_svk_Lot 3	18
11.5.2	AM_Protokol_o_skuske_05T_AMS B2_17_bgr_Lot 3	18
11.6.1	EVPU_Test Report No_0_0580B_17_eng_Lot 3	13
11.6.2	EVPU_Test Report No_0_0580B_17_bgr_Lot 3	13
<b>12</b>	<b>Декларация за съответствие на предлаганите изделия с техническа спецификация ТС – НН - 254;</b>	<b>2</b>
12.1.1	Declaration_conformity with TS_eng_Lot 3	1
12.1.2	Declaration_conformity with TS_bgr_Lot 3	1
<b>13</b>	<b>Сертификати за произход, съответствие и качество на вложените материали;</b>	<b>2</b>
13.1.1	Declaration_Certificate of origin, complience and quality of materials_eng_Lot 3	1
13.1.2	Declaration_Certificate of origin, complience and quality of materials_bgr_Lot 3	1
<b>14</b>	<b>Инструкция за транспорт, съхранение, монтаж и експлоатация включително монтажни чертежи;</b>	<b>8</b>
14.1.1	Instructions for transport_svk_Lot 3	4
14.1.2	Instructions for transport_bgr_Lot 3	4
<b>15</b>	<b>Каталог на предлаганите изделия с габаритни и монтажни размери включително за предлагания тип;</b>	<b>4</b>
15.1.1	Catalogue_AMS B2_svk_Lot 3	2
15.1.2	Catalogue_AMS B2_bgr_Lot 3	2
<b>16</b>	<b>Гаранционна карта с условия и срок на гаранцията на изделието;</b>	<b>2</b>
16.1.1	Warranty card_AMS B2 with LP_eng_Lot 3	1
16.1.2	Warranty card_AMS B2 with LP_bgr_Lot 3	1
<b>17</b>	<b>Декларация от производителя, че в случай на сключване на договор се задължава да произведе предвидените в настоящата поръчка количества изделия за нуждите на "Електроразпределение Север" АД, с превод на български език (в случай, че е на друг език) - оригинал.</b>	<b>2</b>
17.1.1	Declaration_delivery of ordered quantities_eng_Lot 3	1
17.1.2	Declaration_delivery of ordered quantities_bgr_Lot 3	1
<b>18</b>	<b>Три броя мостри на предлаганите изделия.</b>	<b>1</b>
18.1.1	S/N: 01002963, 01002964, 01002965	
18.1.2	Samples_Test Report	1
18.1.3	Software AMsoft PFO 5.5.6 on CD	

Дата: 12 юни 2020 год.

Applied Meters, a.s.  
 Budovateľská 50, 080 01 Prešov  
 IČO: 36493732 [4]  
 IČ DPH: SK2021815840



Инж. Ян Солар  
 Заместник-председател  
 на Съвета на директорите

Град: Прешов