

МЕТРОЛОГИЯ 2017 ДЗЗД

Ул. Васил Левски 154
1261 с. Мрамор

Тел. +359 2 818 56 38
Факс: + 359 2 818 56 11
Email: ellab@ellab.biz

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

С предмет: Последваща метрологична проверка на еднофазни електромери за нуждите на „ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ СЕВЕР“ АД.

ОТ: Метрология 2017 ДЗЗД

Седалище и адрес на управление : с.Мрамор, ул. Васил Левски № 154

тел.: 02/8185638, факс: 02/8185611, E-mail: ellab@ellab.biz

ЕИК: 177203523

Представявано от: Максим Жак Каракаш,

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 техническата спецификация и изискванията на възложителя.
2. Декларираме, че имаме възможност за срок до един календарен месец да извършим проверка на до 15 001 броя еднофазни електромери.
3. Предлагаме срок за повторна проверка на електромери, за които при последващ контрол от страна на Възложителя е установено несъответствие с техническите изисквания до 30 /тридесет/ календарни дни след уведомяване от страна на Възложителя;
4. Декларираме, че в случай, че Метрология 2017 ДЗЗД бъде определено за изпълнител се задължавам да представя всички документи, необходими за сключване на договор за изпълнение на обществената поръчка с горе посочения предмет.
5. 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.

Дата: 10.07.2020 год.

Град: София

Име и подпис(и печат) на представляващия кандидат
едно лице, документите се подписват от лицето, което
стопански субект.

Информацията е заличена във връзка
със ЗЗЛД.

МЕТРОЛОГИЯ 2017 ДЗЗД

Ул. Васил Левски 154
1261 с. Мрамор

Тел. +359 2 818 56 38
Факс: + 359 2 818 56 11
Email: ellab@ellab.biz

ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

С предмет: Последваща метрологична проверка на еднофазни електромери за нуждите на „ЕЛЕКТРОРАЗПРЕДЕЛЕНИЕ СЕВЕР“ АД.

Изискване	Предложение
Заповед от Държавна агенция за метрологичен и технически надзор (ДАМТН) за оправомощаване, за извършване на последваща метрологична проверка на електромери	Приложение 1 – Заповед Еллаб България ООД Приложение 2 – Заповед Кул Тех ЕООД
Декларация, че кандидата се задължава да извършва своевременно всички необходими действия, за да бъде надлежно оправомощено лице за средства за търговско измерване	Приложение 3 – Декларация Еллаб България ООД Приложение 4 – Декларация Кул Тех ЕООД
Кандидата да разполага с необходима материална база и обучен квалифициран персонал за извършване на дейността по предмета на поръчката	Да
Кандидатите да са оправомощени лица за проверка на средства за измерване съгласно чл. 38 от ЗИ, напълно да отговарят на изискванията на чл. 46. от ЗИ и да са записани в официален бюлетин на ДАМТН, като оправомощено лице за проверка на средства за измерване с възможност:	Да, актуален и безплатна информация е достъпна на адрес https://www.damtn.government.bg/registri/
Възможности за последваща проверка на еднофазни електромери - Проверка в срок до 1 календарен месец на до 15 000 броя еднофазни индукционни и статични електромери, измерващи активна енергия със следните характеристики - Обхват по напрежение до 230 V - Обхват по ток - Базов ток = 5 A - Максимален ток до 100 A - Честота 50 Hz - Клас на точност 1 и 2 съгласно БДС EN 62053-21:2004 или еквивалент и/или индекс за клас А и В съгласно MID или еквивалентно	Да Да, до и над 15 000 броя за 1 календарен месец Да, обхват по напрежение до 230 V Да, базов ток 5 A и други Да, максимален ток до 100 A Да, честота 50 Hz Да, клас на точност 1 и 2 съгласно БДС EN 62053-21:2004 и индекс за клас А и В съгласно MID



МЕТРОЛОГИЯ 2017 ДЗЗД

Ул. Васил Левски 154
1261 с. Мрамор

Тел. +359 2 818 56 38
Факс: + 359 2 818 56 11

Email:ellab@ellab.biz

Електромерите подлежащи на последваща проверка се определят от възложителя	Да
Възложителя изготвя и предоставя на изпълнителя заявление за извършване на последваща метрологична проверка съгласно чл. 842 от НСИПМК	Да
Кандидатът, определен за изпълнител, извършва последваща метрологична проверка съгласно чл. 841 от НСИПМК, съгласно методите определени в Глава втора на НСИПМК или методиките за проверка по чл. 838, ал 1	Да
На всички проверени електромери се поставят знаци, посочени в чл.846, т.5 или т.6 от НСИПМК в зависимост от резултатите от контрола. Това действие се извършва в изпълнение на чл. 847, ал. 1 и ал. 2 от същата наредба	Да
Изпълнителят предоставя в електронен вариант резултатите от извършените проверки за електромерите, за всеки един електромер, включително и файл с формат xls или xlsx с нанесени показания от всички енергийни регистри, налични в електромера (визуализирани или не на дисплей) При поискване от страна на възложителя, изпълнителя предоставя и подписан протокол с отразени показанията на всички налични в електромера енергийни регистри (това включва визуализираните и невизуализираните на дисплея на електромера)	Да
Изпълнителята изготвя писмено становище, ако в хода на проверката установи, че са на лице неправомерни въздействия върху даден електромер. Посоченото становище се предоставя на възложителя	Да
Изпълнителят трябва да има възможност чрез подходящ софтуер базиран на БДС EN 62056-21:2003 (или еквивалент) да променя (сверява) вградения в електромера часовник. След извършване на проверката. Изпълнителят се задължава да връща на Възложителя електромери със сверен вграден часовник на електромера	Да

Информацията е заличена във връзка със ЗЗЛД.

МЕТРОЛОГИЯ 2017 ДЗЗД

Ул. Васил Левски 154
1261 с. Мрамор

Тел. +359 2 818 56 38
Факс: + 359 2 818 56 11

Email: ellab@ellab.biz

След приключване на проверката, Изпълнителят опакова електрометрите по същия начин, по който са пристигнали при него и така, че по време на транспортирането, да се гарантират техните технически и метрологични характеристики. В деня на връщането на електрометрите на Възложителя се изпращат в електронен вариант следния комплект документи: <ul style="list-style-type: none">- Примо-Предавателен протокол- Становище- Опис на резултата от проверката- Протоколи от последваща метрологична проверка, файл във формат xls или xlsx с изчетените по време на проверката показания на енергийните регистри, налични в електромера	Да Да Да Да Да
Възложителя си запазва правото да извършва контрол на всяка една доставена партида електрометер. Когато при проверка на 5% на проверените електрометри, 0.5% от тях, но не по малко от 3 броя, покажат несъответствие с изискванията за точност съгласно действащата нормативна база, цялата партида се предоставя за повторна проверка. Тази проверка, както и всички разходи свързани с нея, са за сметка на изпълнителя.	Да
Приложими наредби, стандарти и правилници <ul style="list-style-type: none">- Закон за измерванията- Наредба за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол	Да

Дата: 10.07.2020 год.
Град: София

Информацията е заличена във връзка със ЗЗЛД.