



СВ - DOC - 435

25.01.2018

На вниманието на потенциалните участници в
открита процедура реф.№ PPD17- 153

ОТНОСНО: Провеждане на "открита" по вид процедура за сключване на рамкови споразумения с предмет: „Доставка на електромерни табла ниско напрежение (НН), за директно измерване, с поликарбонатен капак, за монтиране на стълб/стена“, реф. № PPD 17-153

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

С настоящето Ви уведомяваме, че при подготовката на офертата за "открита" по вид процедура за сключване на рамкови споразумения с предмет: „Доставка на електромерни табла ниско напрежение (НН), за директно измерване, с поликарбонатен капак, за монтиране на стълб/стена“, реф. № PPD 17-153, трябва да вземете в предвид отговори на получени въпроси от потенциални участници – Приложение 1 към настоящото писмо.

Приложение 1: Съгласно текста.

С УВАЖЕНИЕ,

РАЛИ МАНЧЕВ
УПЪЛНОМОЩЕН ЮРИСКОНСУЛТ НА
„ЧЕЗ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ БЪЛГАРИЯ“ АД



ПРИЛОЖЕНИЕ 1

Въпрос 1: „В т. 8.3.4.2 с, изискването за дълбочина D на поликарбоната кутия е: $\max 200 \text{ mm}$. Колко може да бъде максималния размер D , респективно колко е максималната дебелина на трифазния иmonoфазния електромер?”

Отговор 1: Максималните дълбочини на трифазния и monoфазния електромери, които ще се монтират в таблата са, както следва:

- еднофазен електромер – 125 mm;
- трифазен електромер – 145 mm.

Въпрос 2: „В т. 5.1 а) На входящите линии се монтират товарови прекъсвачи, а на изходящите миниатюрни автоматични прекъсвачи (доставка и монтаж от възложителя). Доставката и монтажа и за двете ли се отнася или само за автоматичния прекъсвач?”

Отговор 2: Съгласно текста записан в параграф „Характеристика на материала“, „...миниатюрните автоматични и товарови прекъсвачи, с обявен ток до 63 A или 100 A, с широчина на полюс 18 mm или 54 mm, се доставят, монтират и сързват на отговорност на възложителя“, т.е. комутационните апарати - миниатюрните автоматични и товарови прекъсвачи се доставят и монтират от възложителя.

Въпрос 3: „Допуска ли се управление на „палците“ на автоматичните прекъсвачи през предвидени за това вратички или това е друг някакъв механизъм и можете ли да представите чертеж за повече яснота?“

Отговор 3: Възложителят няма конкретни изисквания към изпълнението на механизма за включване и изключване на миниатюрните автоматични прекъсвачи, което е видно и от текстовете на техническата спецификация, която дава свобода на участниците да представят свои конструктивни решения за изпълнение на превключването на автоматичните прекъсвачи. Тези решения следва да изпълняват изискванията вписани в т. 4.4.9 „Достъп до лостовете за управление на комутационните апарати на изводите“ и т. 4.8 „Безопасност“. В тази връзка трябва да бъдат представени подробни чертежи с конструктивното предложение на участника изпълняващи горните изисквания.