



„МИНИ МАРИЦА ИЗТОК“ ЕАД
гр.Раднево

Изм.№ 15-04-1749

11.04.2016 г.

обл.Огара Ватра

РАЗЯСНЕНИЕ №1

към документация за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: „Доставка на въздушно изолирани триполюсни силови контактори ниско напрежение – ABB; SIEMENS; SCHEIDER-ELECTRIC и EATON или еквивалент“ – реф.№32/2016г. - ЗОП

Във връзка с постъпило запитване по процедурата, на основание чл. 29, ал. 1 от ЗОП, Ви предоставяме следното разяснение към документацията за участие:

1. Въпрос-1. Общ въпрос по позиции 1-4.

Смятаме да предложим еквивалентни контактори на ABB, Siemens, Schneider и Eaton по четирите позиции.

При това до каква степен трябва да са еквивалентни те – достатъчно ли е да са със същите работни характеристики ток, напрежение и мощност на управлявания двигател и напрежение на управляващата верига?

Що се отнася до размерите на контакторите – те при всички положения ще бъдат сходни, когато са за еднакви работни параметри, но вероятно няма да съвпадат до милиметър с дадените типове на ABB, Siemens, Schneider и Eaton – това приема ли се?

Отговор 1. Работни характеристики ток, напрежение и мощност на контактора, напрежение на управляващата верига, размери на предлаганите изделия са част от техническите им показатели.

В случай, че участниците предлагат въздушно изолирани триполюсни силови контактори ниско напрежение еквивалент различни от посочените в спецификацията, то в техническата си оферта участниците трябва да докажат техническите показатели на новите предлагани изделия със сертификати и/или проспектни и/или каталожни материали на фирмите-производителки, удостоверяващи съответствието им с изискванията на Възложителя.

2. Въпрос-2. Позиция 1 – Въздушно изолирани триполюсни силови контактори ниско напрежение – ABB или еквивалент

Управляващите бобини на контактори тук са за универсално захранване от 100 до 250V AC или DC. С цел да ви предложим еквивалент можете ли, където е възможно, срещу контакторите да дадете управляващо напрежение, за което трябва да са предназначени и на което трябва да отговаря еквивалента?





Отговор 2. В сайта на купувача е публикувано решение за промяна на техническата спецификация В новата техническа спецификация е допълнена липсващата информация за управляващото напрежение от Позиция 1 – Въздушно изолирани триполюсни силови контактори ниско напрежение – АВВ или еквивалент.

3. Въпрос-3. Позиция 1 – Въздушно изолирани триполюсни силови контактори ниско напрежение – АВВ или еквивалент

Някои от изброените контактори, на които се търси еквивалент са с по-малко от 2 НО и 2 НЗ помощни контакта (Например позиции 18,23,24), а помощните контактори са без силови контакти 3Р (Например позиции 8,9,10), важи ли тогава изискването по точка 4.2 “Всички контактори да комутират 3Р+2НО+2NC”?

Отговор 3. Изискването по точка 4.2. се отнася за силови триполюсни контактори, които конструктивно могат да комутират 2НО+2NC.

АНДОН АНДОНОВ
Изпълнителен директор

