

Електроразпределение Север АД,
Варна Тауърс, кула Е, бул. Владислав Варненчик 258, Варна
9009

До:

**ВСИЧКИ КАНДИДАТИ ЗА УЧАСТИЕ В
ПРОЦЕДУРА С ПРЕДМЕТ: "Доставка на
индикатори за къси и земни съединения за
въздушни електропроводни линии (ВЕЛ)
средно напрежение за нуждите на
„Електроразпределение Север“ АД".**

Електроразпределение
Север АД
Варна Тауърс, кула Е
бул. Владислав Варненчик 258
гр. Варна 9009

МУ № 604 / 23.02.18г.

Отговори на постъпили въпроси:

Във връзка с постъпили въпроси уточняваме следното:

Въпрос: 1

В приложената техническа спецификация в таблицата с техническите изисквания е зададен минимален ток на сработване при земни к.с.(мин. Три прага) 5А. В същото време Минималния ток на сработване при междуфазни к.с. е 100А.

Минималния ток на сработване от 5А ще означава, че индикаторът ще свети постоянно и няма да може да разграничава работния режим от режима на к.с.

Отговор на въпрос 1:

Техническата спецификация важи за кабелни линии и въздушни електроразпределителни линии СрН.

Индикатори за ВЕЛ при инсталлиране върху проводник под напрежение, той трябва да може да се самонастройва по напрежение и честота на електропровода като се приведе в режим на земни и къси съединения.

Индикаторът трябва да има възможност за настройка от експлоатация състав на чувствителността при di/dt с най-малко три стъпала с препоръчителен мин. праг от 6 А до 60А.

С уважение,

Информацията е заличена във връзка със ЗЗЛД, чл.2 ал.1