

ЕНЕРГО-ПРО Варна ЕАД,
Варна Тауърс, кула Г, бул. Владислав Варненчик 258, Варна 9009

До всички кандидати за участие в процедура с предмет: ПРОЦЕДУРА № 142 / 2016 г за: Доставка на кабели за средно напрежение с изолация от омрежен полиетилен (XLPE) и алуминиеви жила, предназначени за разпределение на електрическата енергия в мрежи средно напрежение (СрН).

ЕНЕРГО-ПРО Варна ЕАД
Варна Тауърс, кула Г
бул. Владислав Варненчик 258
гр. Варна 9009

ЕИК 204146759

Цветан Зирков

T.052/660519

F.052/660855

Tzvetan.Zirkov@energo-pro.bg

01.09.2016

Отговор на постъпили въпроси:

Във връзка с постъпили въпроси уточняваме следното:

Въпрос.1.

В ТС –СрН-002 има противоречие в описанието на жилата – не могат да бъдат едновременно кръгли плътни и 2 клас . Предлагам израза кръгли плътни, което се означава като ге да се замени с кръгли уплътнени (гм)
Т.4.1.8 Токопроводими жила на проводниците - да са изработени от алуминий клас 2 съгласно БДС EN 60228 и изпълнени като кръгли плътни (гм).

Отговор:

Конструкцията на токопроводимите жила трябва да отговаря на изискванията на т. 4.1.8. от техническата спецификация.

Алуминиевият проводник да бъде изработен от усукани алуминиеви жила, клас 2 по БДС EN 60228 с типовото означение в маркировката поставяна след номиналното сечение: **гм (КМ)** – кръгло многожично, уплътнено.

Въпрос.2.

В ТС –СрН-002 , т. 6 - относно изписването на ENERGO-PRO в маркировката Допуска ли се изписването на кирилица : ЕНЕРГО-ПРО – България, както е било изискването до сега?

Отговор:

Допуска се.

Специалист ТС:.....
/Й. Йорданов/

Специалист ТС:.....
/М. Костадинов/