



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

гр. Козлодуй, +359 973 7 2020, факс +359 973 80591



До

Всички заинтересовани лица за участие в процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: “Доставка на кабели за оборудване монтирано в зоната на действие на условия на околната среда LOCA, 5 и 6 ЕБ”

Относно: Разяснения по документацията за участие в процедура

Уважаеми дами и господа,

Във връзка с постъпили въпроси от заинтересовано лице от процедурата с горепосочения предмет, Ви предоставяме следната информация:

ВЪПРОС №1:

Безхалогенен кабел, неразпространяващ горенето, за неподвижно полагане в електрически мрежи и инсталации, предназначен за използване в обекти на енергетиката. Гъвкав кабел, всеки проводник е съставен от усукани медни жила. Всеки проводник е със собствен екран. Общ екран, върху всички проводници. Брой на проводниците: 6 ÷ 8 бр. Сечение на проводниците: 0,8 ÷ 1,5 mm². Моля специфицирайте конкретен брой жила и конкретно сечение!

ВЪПРОС №2:

Безхалогенен кабел, неразпространяващ горенето, за неподвижно полагане в електрически мрежи и инсталации, предназначен за използване в обекти на енергетиката. Гъвкав кабел, всеки проводник е съставен от усукани медни жила. Общ екран. Брой на проводниците: 14 ÷ 18 бр. Сечение на проводниците: 0,8 ÷ 1,5 mm². Сечение на проводниците: 0,8 ÷ 1,5 mm². Моля специфицирайте конкретен брой жила и конкретно сечение!

ОТГОВОР №1 и №2:

Сечението на проводниците е специфицирано като 0,8÷1,5mm², тъй като кабелите се подсъединяват към модули на съществуващи херметични кабелни проходки и това е допустимият толеранс в диаметъра на проводника, който може да се подсъедини към проходката. Посочването на точен диаметър на проводника би било ограничително условие. Всяка оферта, в която сечението на

проводниците е в диапазона $0,8 \div 1,5 \text{мм}^2$ ще бъде приета като отговаряща на изискванията на техническото задание в тази си част.

Броя на проводниците е посочен като $6 \div 8$ броя за позиция № 1 ($14 \div 18$ броя за позиция № 2) за да няма ограничителни условия към производителите. Всяка оферта, в която броя на проводниците е в диапазона от $6 \div 8$ броя за позиция № 1 ($14 \div 18$ броя за позиция № 2) ще бъде приета като отговаряща на изискванията на техническото задание в тази си част.

