

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

До:
**ВСИЧКИ КАНДИДАТИ ЗА УЧАСТИЕ В
ПРОЦЕДУРА С ПРЕДМЕТ: „Доставка и
монтаж на електрически прекъсвач и разединител
открит монтаж високо напрежение в ПС
Левента – гр. Русе”.**

Увх № 1012 / 28.06.16г

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

Дирекция Доставки и

ЕИК 202104220

T +359-52-660 869
Ф +359-52-660 855
М +359-884-703 222

Ивайло Колев
Ivaylo.kolev@energo-pro.bg

Отговори на постъпили въпроси:

Във връзка с постъпили въпроси уточняваме следното:

Въпрос: 1

Бихте ли предоставили техническа спецификация и за разединителя за открит монтаж - номинален ток, брой заземителни ножове, ток на КС, оперативно напрежение, брой контакти и др.?

Отговор: 1

Разединител ПАРАЛЕЛЕН тип за открит монтаж, 1бр. земен нож, с две моторни задвижвания - едно основно и едно за земен нож;

Номинално напрежение - $U_n=123kV$;

Номинален ток $I_n=1250A$;

Ток на динамична устойчивост - $I_d = 79kA$

Ток на термична устойчивост - $I_t = 31,5 kA$

Оперативно напрежение на задвижванията 220 V DC
(постоянно напрежение);

Минимален брой блок-контакти - 6 за всяко задвижване

Въпрос: 2

Предвижда ли се подмяна на токовите клеми и проводниците към описаните съоръжения?

Отговор: 2

Предвидена е подмяна на токовите клеми

Въпрос: 3

Предвижда ли се подмяна на кабелите за вторична комутация? Какъв тип са кабелите и каква дължина в случай, че се подменят?

Отговор: 3

Кабелите от вторичната комутация няма да се подменят.

Въпрос: 4

Възможен ли е оглед на място?

Отговор: 4

Да, след предварително съгласуване

Въпрос: 5


След демонтажа на старите съоръжения, чие задължение е извозването до склад и на какво разстояние?

Отговор: 5

Извозването на демонтираните съоръжения не е задължение на изпълнителя.

С уважение,


Ивайло Колев
Специалист доставки


Петър Живков
Н-к отдел ОПВС Запад