



СВ - ДОС - 3158  
19.06.2017

ДО  
ВСИЧКИ ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА  
ЗА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С РЕФ. № РРС 17-042

**Относно:** Разяснения на възложителя по обществена поръчка с реф. № РРС 17-042 и предмет: „Демонтаж на стара, доставка и монтаж на нова елегазова комплектна разпределителна уредба 110 kV в подстанция „Витоша“ - елемент от критичната инфраструктура на разпределителната мрежа 110 kV на град София“

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с постъпило искане с вх. № СВ-ДОС-3071/13.06.2017 г. за разяснение по обявената открита процедура за възлагане на обществена поръчка с реф. № РРС 17 - 042 и предмет: Демонтаж на стара, доставка и монтаж на нова елегазова комплектна разпределителна уредба 110 kV в подстанция „Витоша“ - елемент от критичната инфраструктура на разпределителната мрежа 110 kV на град София, на основание чл. 33, ал. 2 от ЗОП Ви предоставяме разяснения по поставените в искането въпроси.

**Въпрос 1:** В част II. ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ И ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА (приложение към договора) от документация, на стр. 10 ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ СТРОИТЕЛНО МОНТАЖНИТЕ РАБОТИ е заложено „източване на елегазта от всички сегменти на съответния ЕКРУЗ модул 110 kV без допускане на екологично замърсяване“, също така се изисква Изпълнителят „да извърши монтаж на новата ЕКРУЗ 110 kV под контрол на оторизирано лице (супервайзер) на завода производител“.

В инструкциите за експлоатация и монтаж на различните производители на ЕКРУЗ 110 kV, е заложено като изрични и съществени условия, както монтаж така и демонтаж на ЕКРУЗ 110 kV, да бъде извършван в присъствието и под контрола на оторизирано лице (супервайзер) на завода производител, което е условие за предотвратяване на екологични замърсявания; сервизирането и повторното използване от завода производител на демонтираното оборудване; надеждната експлоатация на новомонтираното ЕКРУЗ 110 kV.

Необходимо ли е съществуващата уредба тип „8D2070“ производство на „Сименс“, да бъде демонтирана, транспортирана до склад на Възложителя и съхранена съгласно инструкциите за експлоатация и монтаж на завода производител?

**Отговор на Въпрос № 1:**

След демонтажа, Възложителят няма да използва повторно демонтираните ЕКРУ модули. Същите не е необходимо да бъдат транспортирани и съхранявани съгласно инструкцията на завода производител.

Демонтажните дейности, следва да бъдат изпълнени от Изпълнителя в последователността, посочена от Възложителя, а именно:

1. **източване на елегазта от всички сегменти на съответния ЕКРУЗ модул 110 kV без допускане на екологично замърсяване;**
2. демониране на маслонапълнените кабелни присъединения 110 kV към съответния ЕКРУЗ модул 110 kV като всяко парче да се обезопаси срещу разлив на масло;
3. демониране на всички кабели за вторична комутация между отделните сегменти на съответния ЕКРУЗ модул 110 kV и таблото за управление в технологичното помещение, както и от последното до релейни/командни и електромерни табла;
4. демониране на съответния ЕКРУ модул 110 kV и предаване в складова база на Възложителя на адрес гр. София, ул. „Гинци“ № 32.“

Изпълнителят следва да изпълни посочените стъпки, като отговорността за правилното им изпълнение, включително и недопускането на екологично замърсяване, си остава негова.

**Въпрос 2:** Молим да предоставите чертежи по част Архитектурна и част Строително конструктивна, на съществуващото помещение, където ще се монтира новата ЕКРУЗ 110 kV.

**Отговор на Въпрос № 2:**

Възложителят представя следните чертежи:

- Чертеж № 1 – Разрези на фундаменти и основа на помещение за Силови трансформатори и КРУ 110 kV;
- Чертеж № 2 – Арматура на плоча;
- Чертеж № 3 – Монтажен план на кота +3.26.

С УВАЖЕНИЕ:

ДИАНА АНЧЕВА  
УПЪЛНОМОЩЕНО ОТ УС НА  
„ЧЕЗ РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ БЪЛГАРИЯ“ АД ЛИЦЕ

