



СВ - ДОС - 3403

03.04.2015г.

**На вниманието на потенциалните участници в  
обществена поръчка чрез публична покана с реф.№ PPD 15-056**

**ОТНОСНО:** Обществена поръчка чрез публична покана с предмет: „Доставка и монтаж на две съединителни муфи за извършване на аварийен ремонт на силов маслонапълнен кабел 110 kV „Енос“ в град София“, реф. № PPD 15-056

**Уважаеми Господа,**

С настоящето Ви уведомяваме, че при подготовка на офертата за „Доставка и монтаж на две съединителни муфи за извършване на аварийен ремонт на силов маслонапълнен кабел 110 kV „Енос“ в град София “ и реф. № PPD 15-056, трябва да вземете в предвид следните пояснения и отговори на получени въпроси – Приложение 1, от потенциални участници.

*Приложение 1: Съгласно текста.*

**С уважение:**

**Рали Манчев,  
Упълномощен юристконсулт  
„ЧЕЗ Разпределение България“ АД**



## Приложение 1

**Отговор на въпрос към техническото задание към документация за поръчка чрез публична покана с предмет: „Доставка и монтаж на две съединителни муфи за извършване на аварийен ремонт на силов маслонапълнен кабел 110 kV „Енос“ в град София“, реф. № PPD 15-056**

**Въпрос 1.** Известна ли е фирмата, която е извършила изтеглянето на кабела по трасето? Дали това е същата която е доставила кабела – „Катино – Каро“?

**Отговор:** Фирмата не ни е известна.

**Въпрос 2.** Имало ли е наблюдаващ представител /супервайзер/ от страна на KWO и кой е той?

**Отговор:** Нямаме информация.

**Въпрос 3.** Моля посочете на схемите/ с надморската височина и арматурата/, които вече ни предоставихте къде точно е повредата от Декември 2014г. и коя част от кабела се предвижда да бъде сменен? Моля също така да отбележите приблизителни разстояния от съединителни муфи и глави?

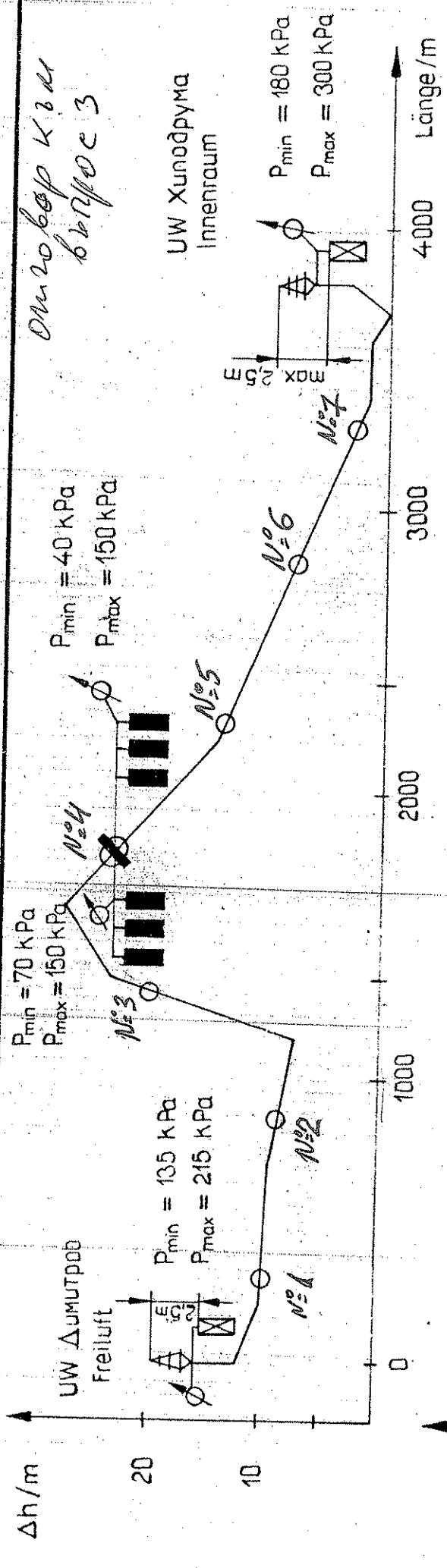
**Отговор:** На около 59 м. от муфи 2 в посока муфи 3. Около аварията - приблизително 100 м.  
Приложение - схема и чертеж.

**Въпрос 4.** Моля да представите техническа информация по отношение геометричните характеристики размер на двата кабела – това е важно за подбора на муфите. Приложено Ви изпращаме параметри документи – те би трябвало да ни свършат работа.

**Отговор:** Нямаме допълнителна техническа информация, освен изпратена в предходното писмо.

1

*Omno kop kva  
brnpe 3*



Verlauf des statischen Druckes entlang der Trasse

- EPÖW21 - Endverschluss
- MVEÖ
- Sperrmuffe MEÖSF
- SÖ 3,5/1 Ausgleichbehälter
- SÖ 1,5
- Kontaktmanometer

Übersicht über 110 kV Ölkabelanlage Sofia II  
 UW Δumutpob - UW Xunodpyma  
 VR Bulgarien, einpolige Darstellung