

Trzebinia, dnia 13.05.2010r

Sygnatura *6800*/10

Zainteresowani Wykonawcy

Dotyczy: postępowania przetargowego_o udzielenie zamówienia zwykłego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację usługi:

**Modernizacja rozdzielni napowietrznej 110kV w zakresie pola OLKUSZ 1
w PKE S.A. – Elektrownia Siersza**

W dniu dzisiejszym wpłynęło zapytanie od jednego z oferentów dotyczące zastosowanej aparatury pierwotnej w polu nr 8 - OLKUSZ 1 rozdzielni napowietrznej 110kV Siersza w Trzebinii. W związku z powyższym udzielamy odpowiedzi j/n:

1. Prosimy o podanie jaką temperaturę otoczenia dopuszcza się dla aparatury pierwotnej w rozdzielni napowietrznej 110kV?

Odp.

Nawiązując do zainstalowanej aparatury pierwotnej w już zmodernizowanych polach 12, 22 i 23, parametry aparatury zastosowanej do montażu w polu nr 8 nie powinny być gorsze niż:

- a) dla wyłącznika mocy $\pm 40^{\circ}\text{C}$
- b) dla przekładników $\pm 40^{\circ}\text{C}$
- c) dla odłączników $\pm 40^{\circ}\text{C}$

2. Jaki jest wymagany czas wyłączenia wyłącznika?

Odp.

Wymagany czas wyłączenia wyłącznika powinien wynosić maksymalnie 40ms. Jest to zgodne ze standardem zainstalowanych wyłączników mocy w polach 12, 22 i 23 rozdzielni 110kV Siersza

Jednocześnie Zamawiający informuje, że Wyjaśnienia zamieszczone na stronie internetowej w dniu 11.05.2010 i 13.05.2010r stanowią integralną część Wymagań Ofertowych Zamawiającego.

Z-CIA DYREKTORA
ds. TECHNICZNYCH
inż. Leszek Krzemień

PKE S.A. ELEKTROWNIA SIERSZA
KIEROWNIK
Wydziału Remontów Elektrycznych
inż. Jarosław Dębiec



PKE S.A. – Elektrownia Siersza
32-541 Trzebinia
tel. +48 32 711 72 00
fax +48 32 612 13 35

Sąd Rejonowy Katowice -Wschód w Katowicach
Wydział VIII Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
KRS: 0000003157, REGON: 276854946, NIP: 632-17-92-812
Kapitał zakładowy (wplacony): 1 559 231 860 zł