

Trzebinia, dnia 12.05.2010r

Zainteresowani Wykonawcy

Sygnatura 6734...../10

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 związku z przeprowadzanymi wizjami lokalnymi przez potencjalnych oferentów pola nr 8 - OLKUSZ 1 rozdzielni napowietrznej 110kV Siersza w Trzebinii Zamawiający uzupełnia **dodatkowe informacje** z dnia 12.05.2010r zamieszczone na stronie internetowej [www.elsiersza.com.pl](http://www.elsiersza.com.pl) o poniższe wyjaśnienia:

- w punkcie 5-tym w/w **dodatkowych informacji** - *Czy można zastosować inne urządzenia, które są powszechnie stosowane w energetyce i posiadają stosowne certyfikaty i dopuszczenia oraz spełniają wymagania techniczne oraz terminy dostaw?*

W związku z informacjami od oferentów o możliwości zastosowania aparatury pierwotnej innej niż zastosowanej w polach 12, 22 i 23 informujemy, że w przypadku zastosowania aparatury innej niż obecnie zainstalowanej, Wykonawca na czas udzielonej gwarancji dostarczy do Zamawiającego aparaturę zastępczą po 1 szt. urządzenia.

- dodajemy p. 11 informacje uzupełniające:
  - a) stwierdza się że, na wspólnej bramce pól OLKUSZ 1 i OLKUSZ 2 są zamontowane przewód światłowodowy oraz łącze w.cz. Należy zdemontować i zabezpieczyć światłowód i łącze w.cz. Po zamontowaniu nowej bramki należy przywrócić układ pierwotny;

- b) zaleca się pomiędzy wyłącznikiem mocy 110kV i przekładnikami pola nr 8 wykonanie oprzewodowania rurowego (dostosowanie do standardu w polach 12, 22 i 23)

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. *Łukasz Krzemien*

PKE S.A. ELEKTROWNIA SIERSZA  
KIEROWNIK  
Wydziału Remontów Elektrycznych

*inż. Jarosław Dębiec*