



Łódź, dn. 18 kwietnia 2013 r.

EZ2-EZ7-903-36/13

W związku z zapytaniami dotyczącymi realizacji zadania: „Dostawa rozdzielnic przyściennej SN 15kV dla ST1 Kutno” będącej przedmiotem zamówienia przedstawnionego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia Nr EZ2-EZ7-903-36/13 PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Usługi Zakład Łódzki udziela poniżej odpowiedzi na przedstawione pytania.

Pytanie nr 1.

Czy rozdzielnica może być w wykonaniu z szynami w izolacji powietrznej i aparaturą w izolacji SF6?

Odpowiedź nr 1.

Zgodnie z punktem 2.2.2 przedmiotem zamówienia jest wykonanie projektu i dostawę wolnostojącej dwusekcyjnej, 11-polowej rozdzielnicy SN 15kV w wykonaniu lukoochronnym, w izolacji SF6, z celkami pół wyposażonymi w rozłączniki i wyłączniki.
Zamawiający nie dopuszcza wykonania z szynami w izolacji powietrznej.

Pytanie nr 2.

Czy zamawiający dopuszcza podłączenia kabli przez głowice proste np. typu ITK-224 Euromold?

Odpowiedź nr 2.

Zamawiający dopuszcza podłączenia kabli przez głowice pasujące do rozwiązań technicznych wyrikających z zastosowanej rozdzielnicy SN w izolacji SF6.

Pytanie nr 3.

Czy napędy łączników sterowanych (pole 2,3,4, 6,7,8,9,10) w rozdzielnicy SN mają być na napięcie sterownicze 24VDC?

Odpowiedź nr 3.

Zgodnie z pkt 2.4.8 zamawiający preferuje napięcie sterownicze 24VDC. Dopuszczone będzie każde inne napięcie spełniające założenia techniczne określone w pkt. 2.4.8.

Z poważaniem:

Główny Inżynier
Janusz Swiderski
Janusz Swiderski

PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie - Usługi
ul. Hoża 63/67
00-681 Warszawa

Zakład Łódzki
ul. Tuwima 28
90-002 Łódź
tel. +48 42 205 55 69
fax +48 42 205 57 67
r.filipczak@pkpenergetyka.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
numer KRS 0000322634

NIP: 526-25-42-704
REGON: 017301607
kapitał zakładowy: 788 193 790,00 zł
(wpłacony w całość)
www.pkpenergetyka.pl