

Szczecin, 30 maja 2014

Wszyscy Oferenci

Dot. postępowania nr EZ14-Ez7-900/05/14 o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu ograniczonego na

**„DOSTAWA DZIEWIĘCIU STACJI TRANSFORMATOROWYCH 15/0,4kV
Z TRANSFORMATORAMI OLEJOWYMI I DWÓCH ROZDZIELNIC ”**

Zamawiający **PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie-Usługi Zakład Pomorski** informuje, iż w dniu 28.05.2014r. wpłynęło zapytanie o następującej treści:

Pytanie nr 1:

Jakie ma być uzwojenie transformatora 800 kVA - zad. 1: Al/Al czy Cu/Cu?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza zarówno uzwojenia Al/Al oraz Cu/Cu.

Pytanie nr 2:

Czy podane starty mają jeszcze jakąś tolerancję, czy wynosi ona 0?

Odpowiedź:

Podstawowym kryterium jest to aby transformatory były olejowe nisko stratne, drobne odejścia od podanych maksymalnych strat jałowych i obciążeniowych będą akceptowane.

Pytanie nr 3:

Czy zamiast grupy uzwojeń Yzn5 można zastosować we wszystkich Dyn5?

Odpowiedź:

Podane grupy połączeń uzwojeń transformatorów zgodnie z zamówieniem.

Pytanie nr 4:

Czy w zad. 2 na pewno ma być transformator 6,3 kVA?

Odpowiedź:

Tak. W zad. Nr 2 ma być transformator 6,3kVA.