

Kielce, dn. 26.02.2016 r.

EUEZ4-Ez1a-4202/3-01/2016

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pn:

„Pomiary pola elektromagnetycznego linii energetycznych 110kV oraz podstacji trakcyjnych zasilanych napięciem 110kV.”

Informacja dotycząca zapytań Wykonawców i wyjaśnień Zamawiającego.

Działając na podstawie pkt 5.5 SIWZ Nr EUEZ4-Ez1a-4202/3/2016, PKP Energetyka S.A., 00-681 Warszawa, ul. Hoża 63/67, jako Zamawiający, w imieniu, której działa PKP Energetyka S.A. Oddział w Warszawie – Usługi Zakład Świętokrzyski w Kielcach, ul. Paderewskiego 43/45, 25-502 Kielce, w postępowaniu o udzielenie w/w zamówienia udziela odpowiedzi na zapytania do przedmiotowego postępowania.

Pytanie nr 1

Czy podanie liczby słupów przy opisach linii 110 kV oznacza, że Zamawiający życzy sobie wykonania pomiarów PEM na wszystkich N-1 przęsłach między tymi słupami.

Informujemy, że nie istnieje żaden wymóg prawny by badania pola PEM wzdłuż linii wykonywano w tak szerokim zakresie. Praktyka wykazuje też, że nie pod każdym przęsłem badanie takie jest możliwe (o danej porze roku). Naszym zdaniem wystarczające jest wykonanie pomiarów w kilku punktach charakterystycznych dla linii (największy zwis, uczęszczane drogi, zbliżenia do zabudowy, znane miejsca konfliktów społecznych).

Czy Zamawiający dopuszcza by Wykonawca opierając się na swoim wieloletnim doświadczeniu, wyznaczał liczbę miejsc pomiarów i na tym oparł swoją ofertę?

Odp. Zamawiający wymaga, aby pomiary PEM wykonać we wszystkich przęsłach linii napowietrznych 110kV.

Pytanie nr 2

Skoro Zamawiający zamierza zlecić badania PEM wg przepisów środowiska, w jakim celu wspomina o wejściu na teren stacji, w tym na "część PGE" i wykazuje konieczność uzyskania zezwolenia?

Zgodnie z przytoczonym rozporządzeniem MŚ, które jest też podstawą akredytacji laboratoriów, pomiary wykonuje się wyłącznie na zewnątrz ogrodzenia i wchodzenie na teren jest całkowicie zbyteczne.

Odp. Zamawiający informuje, iż dla obiektów PT Płaskowice, PT Stawowice oraz PT Ryłsk wygrodzony teren całej stacji współdzielony jest przez dwóch operatorów – Zamawiającego PKP Energetyka S.A (część PKP) oraz PGE Dystrybucja Oddział Łódź Teren (część PGE), dla których należy wykonać oddzielne badania PEM. W przypadku, kiedy wykonanie badań zgodnie z obowiązującymi przepisami (uwzględniając podział stacji na 2 części) nie wymaga badania wzdłuż ogrodzenia znajdującego się w części wspólnej rozdzielni 110kV wtedy Wykonawcę nie obowiązuje konieczność uzyskania w/w zezwolenia.

Pytanie nr 3

Czy Zamawiający dostarczy po wykonaniu pomiarów wartości obciążeń maksymalnych (konstrukcyjnych) poszczególnych linii i transformatorów w stacjach, w chwili wykonywania pomiarów?

Dane te są niezbędne do określenia oddziaływania instalacji na środowisko.

Odp. Zamawiający informuje, iż udostępni wartości obciążeń poszczególnych linii w chwili wykonywania pomiarów. Informację o terminie wykonywanych pomiarów należy przekazać Zamawiającemu na min. 3 dni przed ich wykonaniem w celu przygotowania danych pomiarowych.

Dyrektor Zakładu

Bogdan Mazur

PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie - Usługi
ul. Hoza 63/67
00-681 Warszawa
Zakład Świętokrzyski
ul. Paderewskiego 43/45
25-502 Kielce
tel./fax +48 41 278 34 20
tel./fax +48 41 345 61 53

ez4@pkpenergetyka.pl

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

NIP: 526-25-42-704
REGON: 017301607-00257
Kapitał zakładowy: 844.885.320,00z
(wplacony w całości)

www.pkpenergetyka.pl