

Kielce, dnia 26.06.2017 r.

Targi Kielce S. A. w Kielcach przy ul. Zakładowej 1 zaprasza do rokowań poprzedzonych składaniem ofert wstępnych na:

**Przeгляд okresowy (badanie, konserwacja)
stacji transformatorowej SN 15/04 kV.**

I. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie przeglądu okresowego (badania okresowego oraz konserwacji) stacji transformatorowej SN 15/04 kV zlokalizowanej na terenie Targów Kielce przy ul. Zakładowej 1 w Kielcach.

Stacja transformatorowa typu wewnętrznego zabudowana w budynek hali.

Rok budowy stacji – 2002.

W skład stacji wchodzi:

1. Rozdzielnice SN Rotoblok typu RT1- In 400A z rozłącznikiem GPR 2V-Ti prod. ZPUE Włoszczowa.
2. Transformatory olejowe typu TNOSI 1250/20 prod. ALSTOM Mikołów z przekątnikiem Buchholza – szt. 3.
3. Rozdzielnica nn typu ZR-W 400V 2 000A prod. ZPUE Włoszczowa podzielona na sekcje, wyposażona w pola zasilające z wyłącznikami IZM 32 2000A, pola odpływowe z rozłącznikami SLM-3. Sekcje rozdzielnic połączone wyłącznikami sprężelowymi NZM 14-1600H firmy Klockner-Moeller.

II. Termin wykonania: do 11 sierpnia 2017 r.

III. Ustalenie ceny i warunki płatności:

W ofercie należy określić łączną cenę ryczałtową netto, która nie ulegnie zmianie przez czas ważności oferty oraz warunki płatności.

IV. Miejsce i termin składania ofert oraz wybór Wykonawcy:

Oferty prosimy o nadsyłanie drogą elektroniczną na adres: ryk.m@targikielce.pl lub faxem **041 36 51 248** do dnia **03 lipca 2017 r.**

Po upływie terminu składania ofert Zamawiający przystąpi do rokowań z wybranymi Wykonawcami.

V. Informacje dodatkowe:

1. Termin związania Wykonawcy ofertą – 30 dni od jej złożenia.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru Dostawcy, jak również nie wybrania żadnego Wykonawcy bez podania przyczyn.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany zakresu zamówienia.

VI. Zawartość oferty:

Oferta pisemna złożona Zamawiającemu powinna zawierać:

1. Kosztorys ofertowy netto usługi.

Informacje w sprawie przedmiotu zapytania ofertowego w pok. 114 (budynek administracyjny TK) codziennie w godz. 8.00- 15.30, lub tel. **608-685-382 Mirosław Ryk.**

Załączniki:

1. Rzut stacji
2. Schemat rozdzielnic SN
3. Schemat rozdzielnic nN