

Bydgoszcz, 20.10.2020

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 120018584

Ekspertyza wzmocnienia konstrukcji pomieszczeń TRE budynku 90119 w TF5

Szanowni Państwo,

Prosimy o przedłożenie Państwa najlepszej oferty na wykonanie ekspertyzy naprawy i zabezpieczenia konstrukcji zarysowanych podciągów i słupów w budynku 90119 pomieszczenie TRE (stacja transformatorowo- rozdzielcza OPTE) w zakładzie TF Kable w Bydgoszczy.

Opis zakresu prac oraz fotografie spękań w załączniku.

Uwagi:

- oferenta obowiązuje wizja lokalna i przedmiar robót „z natury”
- w ofercie należy ująć szczegółowy opis zakresu ofertowanego
- obowiązuje wyгородzenie terenu wykonywanych robót zgodnie z przepisami
- dla całości robót wywóz materiałów demontowanych, śmieci itp
- praca na wysokości zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP

Proszę o nadsyłanie ofert w nieprzekraczalnym terminie do 03.11.2020 wyłącznie w następujący sposób:

Cześć techniczną odpowiedzi na zapytanie - jawną (bez cen)

proszę przesłać drogą elektroniczną na adres: mariusz.kapczynski@tfkable.com tel. 665 810 132

Po uzgodnieniu z osobą kontaktową szczegółów w części technicznej, część handlową (z cenami) proszę przesłać drogą elektroniczną wyłącznie na adres e-mail: oferty@tfkable.com

ZARZĄD SPÓŁKI

Monika Cupiał-Zgryzek
Prezes Zarządu

Piotr Mirek
Członek Zarządu

Bartłomiej Zgryzek
Wiceprezes Zarządu

Wojciech Wiltowski
Wiceprezes Zarządu

Elżbieta Czajczyk-Iwanicz
Członek Zarządu

Obie części odpowiedzi na zapytanie, powinny zawierać odwołanie bezpośrednio do treści zapytania ofertowego. Wskazane jest wyszczególnienie materiałów i usług w odniesieniu do poszczególnych punktów zapytania. Jeśli to uzasadnione na bazie posiadanego doświadczenia oferent może wskazać (w oddzielnej sekcji) sugerowane opcje lub proponować alternatywne rozwiązania, które mogą być rozważone podczas rozmów technicznych i negocjacji handlowych. W przypadku kiedy to ma zastosowanie należy podać energochłonność oferowanych urządzeń (wg wytycznych z zapytania).

Ponadto część handlowa oferty (przesyłana na adres oferty@tfkable.com) musi zawierać, co najmniej następujące elementy:

1. Powołanie się na numer zapytania ofertowego (można również załączyć to zapytanie)
2. Szczegóły techniczne oferowanej usługi (towaru) z opisem rozwiązań w rozwinięciu
3. Termin realizacji
4. Datę ważności oferty
5. Warunki gwarancji
6. Potwierdzenie spełniania wymagań stawianych dostawcom TF (w formie deklaracji wg wzoru z zał. do zapytania)
7. Ceny poszczególnych podzakresów oraz w podsumowaniu całkowitą wartość netto i warunki płatności

Oferty, które spłyną w innej formie lub po terminie wyznaczonym w zapytaniu zostaną odrzucone.

GLÓWNY ENERGETYK


Marusz Kapczyński

**Opis do zakresu wykonania ekspertyzy wzmocnienia konstrukcji
pomieszczeń TRE w budynku nr inw. 90119**

1. Wykonanie ekspertyzy naprawy i zabezpieczenia konstrukcji zarysowanych podciągów i słupów budynku TRE nr inw. 90119 :
 - wykonanie opracowania polegającego między innymi na:
 - *wykonaniu opisu i oceny stanu istniejącego
 - *ekspertyzy technicznej przyczyn występujących nieprawidłowości
 - *określenia niezbędnych robót powstrzymujących dalszą degradację konstrukcji
 - *wykonanie projektu: opisu i rysunków wykonawczych napraw i wzmocnień
 - *innych niezbędnych dla określenia sposobu naprawy

Uwagi:

- oferenta obowiązuje wizja lokalna
- w ofercie należy ująć szczegółowy opis zakresu ofertowanego

Załączniki:

- zdjęcia poglądowe stanu istniejącego

mgr inż. Sławomir SŁOPIKOWSKI
inspektor nadzoru inwestorskiego

inż. bud. do kontrolowania budowy i robót
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej; wszerzył
budynków i budowli, GK-KZ-7342/83/97







