

Bydgoszcz 26.04.2019

**Zapytanie Ofertowe**

<b>Firma:</b>		<b>Data:</b>	26.04.2019
<b>Do:</b>		<b>Od:</b>	Waldemar Cieszyński
<b>Tel.:</b>		<b>Tel.:</b>	665-810-317
<b>Email:</b>		<b>Email:</b>	<a href="mailto:waldemar.cieszynski@tfkable.com">waldemar.cieszynski@tfkable.com</a>
<b>Dotyczy:</b>	Czyszczenie i konserwacja 8 linii produkcyjnych z produktów ubocznych.	<b>Nr zapytania:</b>	08/SUR/CW/2019

*Szanowni Państwo,*

Prosimy o przedłożenie Państwa najlepszej oferty na „Czyszczenie i konserwację 8 linii produkcyjnych z produktów ubocznych przy produkcji kabli” na terenie Zakładu TF Kable w Bydgoszczy ul. Fordońska 152.

Wykaz linii:

- VEL 52
- POW50-129
- POW50-198
- POW30-162
- EPL227
- EPL228
- EPL229
- EPL421

**ZARZĄD SPÓŁKI**

Zabiegi są przeprowadzane na każdej linii 2 razy w roku, co daje 16 zabiegów rocznie..

**Monika Cupiał-Zgryzek**  
Prezes Zarządu

Warunki przeprowadzania prac:

**Piotr Mirek**  
Wiceprezes Zarządu,  
Dyrektor Zakładu Bydgoszcz

1. Prace są wykonywane w miejscu zainstalowania linii
2. Czas wykonywania poszczególnych zabiegów nie może przekraczać 2 dni, a w przypadku linii EPL421 3 dni.
3. Używany sprzęt nie może ograniczać prowadzonego procesu produkcyjnego na hali

**Jarosław Romanowski**  
Wiceprezes Zarządu  
ds. Finansowych**Bartłomiej Zgryzek**  
Wiceprezes Zarządu  
ds. Treasury, M&A,  
Investor Relations**Wojciech Wiltowski**  
Wiceprezes Zarządu  
ds. Sprzedaży

4. Nieczystości płynne powstałe przy czyszczeniu rurociągu chłodzącego oraz zbiorników wody chłodzącej mogą być odprowadzone do instalacji podczyszczalni TFKable w ilości nie większej niż 14 m<sup>3</sup>/ zabieg.
5. Nieczystości w postaci stałej będą również utylizowane za pośrednictwem TF Kable.
6. Utylizacja ewentualnych nieczystości płynnych powstałych podczas czyszczenia w ilości przekraczającej limit wskazany w punkcie 4 będzie utylizowana na koszt oferenta.
7. Wykonawca powinien posiadać i okazać stosowne zezwolenie na utylizację odpadów płynnych w przypadku przekroczenia limitów.
  
8. Ustalanie terminów wykonywania zabiegów będzie się opierało na ramowym harmonogramie przedstawionym wykonawcy. Ze względu na pracę ciągłą linii oraz uwarunkowania technologiczne o szczegółowych terminach wykonawca będzie powiadamiany nie później niż 48 godzin przed planowanym zabiegiem.
9. Oferta powinna być przedstawiona w rozbiciu na poszczególne linie.

Prosimy o przedstawienie oferty w oparciu o wytyczne zawarte w załącznikach:

1. Szczegółowy zakres czynności zakres M
2. Szczegółowy zakres czynności zakres H

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości prosimy o wizytę lokalną Waszych przedstawicieli w naszym zakładzie w celu szczegółowego zapoznania się z zakresem prac do wykonania.  
Uwaga. Załączone dokumenty techniczne mają charakter poufny i nie można ich rozpowszechniać. Inne dokumenty techniczne mogą być dostarczone na życzenie z zachowaniem warunku poufności i ich nie rozpowszechniania.

**Proszę o nadsyłanie ofert w nieprzekraczalnym terminie do 15.05.2019 wyłącznie w następujący sposób:**

Cześć techniczną odpowiedzi na zapytanie - jawną (bez cen)

proszę przesłać drogą elektroniczną na adres: [waldemar.cieszynski@tfkable.com](mailto:waldemar.cieszynski@tfkable.com)

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](mailto:oferty@tfkable.com)

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](mailto: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) tj.:
  - Załącznik nr 1 do IB-0-07 wyd.3 Wymagania BHP i ochrony środowiska.
  - Załącznik nr 5 do IB-0-07 wyd.3 Wymagania dotyczące zarządzania relacjami z pracownikami.
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.

Dane kontaktowe:

Waldemar Cieszyński – tel. 665 810 317

Mariusz Kapczyński – tel. 665 810 132

Z poważaniem:

