



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Bydgoszcz, dn. 25.08.2020 r.

ZAPYTANIE O SZACOWANĄ WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA nr 06/TF5/B+R

W związku z realizacją projektu „Rozbudowa Centrum Badawczo-Rozwojowego Tele-Foniki Kable S.A.” finansowanego w ramach działania 2.1. Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój zwracamy się z zapytaniem **odnośnie szacunkowej wartości zamówienia w cenie netto oraz spodziewanego czasu realizacji zamówienia dla zakupu, instalacji i uruchomienia systemu rejestracji badań.**

Zaprojektowanie Systemu Rejestracji Badań lub rozbudowa obecnie używanego, która obejmować będzie następujące moduły:

- badania rutynowe kabli SN (z podziałem na dwa Wydziały KJ i podziałem na kable jedno lub wielożyłowe),
- badania rutynowe kabli WN,
- badania rutynowe kabli NN (z podziałem na jedno lub wielożyłowe kable),
- badania rutynowe kabli podmorskich,
- Logistyka - kable rozwijane i cięte,
- badania typu kabli,
- badania kwalifikacyjne kabli,
- badania długotrwałe kabli,
- badania szczelności kabli.

Każdy moduł umożliwiać będzie wprowadzenie/rejestrację wyników pomiarów z uwzględnieniem parametrów kabla, parametrów badań wymaganych dla danej próby, typu badanego kabla, normy wg której będzie wykonane badanie. System powinien automatycznie wykazywać parametry niezgodne z wymaganiami. System powinien być powiązany z systemem SAP w celu automatycznego pobierania danych. Z poziomu systemu rejestracji badań powinna być możliwość automatycznego generowania certyfikatu na dany kabel zgodnie z ustalonym wzorem dla danego Klienta (pobieranie danych kabla, wyników pomiarów oraz parametrów wymaganych).

ZARZĄD SPÓŁKI

Monika Cupiał-Zgryzek
Prezes Zarządu

Piotr Mirek
Członek Zarządu

Bartłomiej Zgryzek
Wiceprezes Zarządu

Wojciech Wiltowski
Wiceprezes Zarządu

Podstawowe założenia:

- serwer z bazą danych i awaryjnym zasilaniem w postaci zasilacza UPS (zapas energii na minimum 1 godzinę pracy) oraz zapisywaniem kopii zapasowej w przypadku awarii serwera,
- zintegrowanie z systemem SAP, możliwość automatycznego pobierania i tworzenia potrzebnych danych do danego badania,
- panel zarządzania kontami użytkowników z opcją logowania,
- możliwość raportowania badań dla określonego modułu i wybranego przedziału czasowego,
- możliwość pracy w programie kilku osób na różnych komputerach w jednym przedziale czas,
- dostęp do bazy przez osoby uprawnione przez WWW,
- generowanie automatycznych raportów z wynikami danych prób w formacie Excel oraz PDF,
- automatyczne generowanie certyfikatów zgodności dla Klientów wg ustalonych wzorów w formacie PDF.

Szczegółowa wymagania techniczne zostaną wskazane na etapie właściwego zapytania ofertowego.

Na szacunkowe wartości zamówienia oczekujemy **do dnia 15.09.2020 r.**

Prosimy o przesłanie informacji w formacie:

- **szacunkowa cena netto przedmiotu zamówienia: zł**
- **szacunkowy czas realizacji zamówienia: tygodni**

Szacowane wartości w odniesieniu do powyższych zamówień prosimy składać na adres e-mail: oferty@tfkable.com

Osoba odpowiedzialna za stronę techniczną:

Pani Anna Lewandowska (anna.lewandowska@tfkable.com , tel. 52 364 32 57)

Dziękujemy !