

Zamawiający:
TELE-FONIKA Kable S.A.
ul. Hipolita Cegielskiego 1
32-400 Myślenice

Myślenice, dn. 20.08.2019r.

ZAPYTANIE OFERTOWE nr 01/5.1.1.1/2019

Tele-Fonika Kable S.A. z siedzibą w Myślenicach, w oparciu o „Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020” w sprawie udzielania zamówień, w stosunku do których nie stosuje się ustawy PZP, w ramach projektu pn. „Nowa gama przewodów gumowych giętkich o podwyższonych własnościach elastycznych do specjalistycznych aplikacji mobilnych.” zaprasza do złożenia oferty w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w ramach ZASADY KONKURENCYJNOŚCI.

Opis przedmiotu zamówienia

Cel zamówienia

Celem zamówienia jest wybór podwykonawcy prac badawczo-rozwojowych na potrzeby realizacji 1 etapu projektu realizowanego w ramach konkursu 5/1.1.1/2018 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” POIR o dofinansowanie projektu p.t.: "Nowa gama przewodów gumowych giętkich o podwyższonych własnościach elastycznych do specjalistycznych aplikacji mobilnych", obejmującego badania nad opracowaniem żył roboczych wielodrutowych z materiałów na osnowie miedzi do nowej gamy przewodów giętkich o podwyższonych własnościach elastycznych do specjalistycznych aplikacji mobilnych (kategoria - badania przemysłowe).

Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zakres prac badawczych stanowiący część projektu wykonywanych w formule podwykonawstwa dotyczący opracowania żył roboczych przewodów giętkich obejmujący następujące zadania badawcze:

1. Analiza i ocena narażeń eksploatacyjnych, jakim podlegają żyły robocze reprezentatywne dla przewodów gumowych giętkich o podwyższonych własnościach elastycznych do specjalistycznych aplikacji mobilnych,
2. Badania nad doborem materiałów na osnowie miedzi na druty, z których zbudowane są żyły robocze przewodów gumowych giętkich o podwyższonych własnościach elastycznych do specjalistycznych aplikacji mobilnych,
3. Zaprojektowanie nowych konstrukcji żył roboczych przewodów gumowych giętkich o podwyższonych własnościach elastycznych do specjalistycznych aplikacji mobilnych o

odporności na wielokrotne przeginięcie nie mniejszej niż 40 tys. cykli,

4. Nadzór nad badaniami przemysłowymi zmierzającymi do opracowania nowych metod wytwarzania drutów i żył roboczych przewodów gumowych giętkich o podwyższonych własnościach elastycznych do specjalistycznych aplikacji mobilnych
5. Kompleksowe badania właściwości mechanicznych i prądowych nowych konstrukcji żył roboczych przewodów gumowych giętkich o podwyższonych własnościach elastycznych do specjalistycznych aplikacji mobilnych,
6. Badania mechanizmów i tempa degradacji żył przewodów gumowych giętkich o podwyższonych własnościach elastycznych do specjalistycznych aplikacji mobilnych,

Oferent w ofercie przedstawi koncepcje rozwiązania problemu badawczego z uwzględnieniem powyższych zadań badawczych. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych na wybrane zadania badawcze.

Miejsce i sposób składania ofert

TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA OFERT

1. Termin składania ofert upływa w dniu 29.08.2019r. o godz. 9.00
2. Oferta powinna być dostarczona:
 - a) osobiście lub za pośrednictwem poczty standardowej, kuriera, pośtańca na adres: Tele-Fonika Kable S.A. ul. Wielicka 114, 30-663 Kraków, Polska
 - b) lub poczty elektronicznej na adres: oferty@tfkable.com

W przypadku ofert złożonych pocztą tradycyjną, decydujące znaczenie dla oceny zachowania powyższego terminu ma data i godzina wpływu oferty do Zamawiającego.

3. W ofercie proszę o wskazanie: imienia, nazwiska oraz stanowiska i adresu e-mail do osoby wyznaczonej do kontaktów ze strony Oferenta w sprawach związanych ze złożoną ofertą.

SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERT

1. Oferty należy składać w formie pisemnej w języku polskim lub angielskim.
2. Oferta powinna być przygotowana na załączonym wzorze formularza ofertowego wraz ze wszystkimi wymaganymi informacjami.
3. Termin związania ofertą powinien wynosić 6 miesięcy od dnia jej złożenia.
4. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
5. Oferta powinna posiadać datę sporządzenia oraz powinna być podpisana przez Oferenta.
6. Oferta powinna być kompletna, tj. zawierać następujące załączniki:
 - a) Formularz wzoru oferty stanowiący Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego,
 - b) Załącznik nr 2 Wzór oświadczenia o braku powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym,
 - c) Wymagania dla Wykonawców/Podwykonawców w zakresie zarządzania relacjami z pracownikami
 - d) Lista dokumentów wymaganych na etapie podpisywania/realizacji umowy
7. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych. Oferty częściowe i wariantowe nie będą brane pod uwagę.
8. W trakcie badania ofert Zamawiający ma prawo poprosić Oferenta o jednokrotne uzupełnienie złożonej oferty.
9. Uzupełnienia mogą dotyczyć wyłącznie:
 - uzupełnienia brakujących podpisów, pojedynczych stron poszczególnych formularzy, a także wymaganych informacji w formularzu oferty w przypadku stwierdzenia ich braku.

- uzupełnień w zakresie braku załączników.

10. Zamawiający wyznaczy termin na dostarczenie brakujących informacji/dokumentów. Niedostarczenie dokumentów w określonym przez Zamawiającego terminie skutkować będzie odrzuceniem oferty.

11. W trakcie badania i oceny ofert, Zamawiający może poprosić Oferentów o udzielanie dodatkowych wyjaśnień dotyczących złożonych ofert, w tym zwłaszcza w zakresie stwierdzonych niespójności.

12. Jeżeli oferta została złożona z pominięciem formularza ofertowego stanowiącego załącznik nr 1 do zapytania ofertowego, to nie podlega ona uzupełnieniu.

Adres e-mail, na który należy wysłać ofertę

oferty@tfkable.com

Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Mariusz Tokarski: 12 652 54 65 , Jakub Siemiński: 12 652 54 37 , Grzegorz Lach: 12 372 73 59

Skrócony opis przedmiotu zamówienia

TELE-FONIKA Kable S.A. ogłasza zapytanie ofertowe na wyłonienie Podwykonawcy części prac badawczo-rozwojowych projektu w zakresie badań i zaprojektowania nowych rozwiązań żył roboczych z materiałów na osnowie Cu do przewodów gumowych giętkich o podwyższonych własnościach elastycznych do specjalistycznych aplikacji mobilnych.

Kategoria ogłoszenia

Usługi

Podkategoria ogłoszenia

Usługi badawcze

Miejsce realizacji zamówienia

Województwo: małopolskie Powiat: Miejsowość: Kraków

Kod CPV

73000000-2

Nazwa kodu CPV

Usługi badawcze i eksperymentalno-rozwojowe oraz pokrewne usługi doradcze

Harmonogram realizacji zamówienia

1. Okres realizacji usługi wynosi maksymalnie 11-miesięcy od daty podpisania umowy.
2. Realizacja usługi badawczej będzie rozliczona w 2 częściach (po 6 miesiącach oraz na koniec realizacji usługi) na podstawie raportów z wykonanych przez Podwykonawcę prac badawczych.

Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności

Do udziału w niniejszym postępowaniu dopuszczone będą podmioty posiadające zasoby kadrowe naukowców o kompetencjach umożliwiających wykonanie przedmiotu zamówienia, dysponujące specjalistyczną aparaturą umożliwiającą realizację badań materiałów, drutów i żył oraz posiadającą udokumentowane doświadczenie w zakresie udziału w projektach B+R. W przypadku ofert składanych przez podmioty stanowiące podstawowe jednostki organizacyjne uczelni publicznej, państwowego instytutu badawczego, instytutu PAN lub innej jednostki naukowej będącej organizacją prowadzącą badania i upowszechniającą wiedzę oferent przedstawi w ofercie status prawny.

Wiedza i doświadczenie

Oferent powinien dysponować wysoko wykwalifikowaną kadrą naukowo-badawczą - minimum 1 osobę ze stopniem doktora habilitowanego w dyscyplinie inżynieria materiałowa lub metalurgia z udokumentowanym dorobkiem naukowym dotyczącym badań metali i stopów (w szczególności miedzi) na cele elektryczne, badań procesów wytwarzania drutów, badań przewodów,

Kadra naukowo-badawcza Oferenta przewidziana do realizacji prac B+R w projekcie powinna posiadać udokumentowane doświadczenie w postaci publikacji naukowych z zakresu syntezy i badań metali i stopów na cele przewodowe, badań drutów i przewodów – co najmniej 10 publikacji.

Kadra naukowo-badawcza Oferenta przewidziana do realizacji prac B+R w projekcie powinna posiadać udokumentowane doświadczenie w opracowywaniu nowych, innowacyjnych wyrobów / technologii w postaci minimum 5 patentów krajowych lub udokumentowanych skomercjalizowanych know-how z obszaru kablownictwa lub innych aplikacji elektrycznych wyrobów na bazie metali lub technologii związanych z tym obszarem.

Oferent powinien posiadać udokumentowane doświadczenie w realizacji projektów badawczych lub badawczo-rozwojowych w szczególności projektów finansowanych /dofinansowanych (udział jako beneficjent lub konsorcjant) – co najmniej 5 projektów, w tym co najmniej 2 z obszaru kablownictwa lub innych aplikacji elektrycznych wyrobów na bazie metali.

Potencjał techniczny

Oferent powinien dysponować pomieszczeniami laboratoryjnymi, w których będą prowadzone prace B+R

Oferent powinien dysponować zasobami technicznymi niezbędnymi do realizacji przedmiotu zamówienia, a w tym:

- stanowiskiem badawczym do syntezy miedzi i jej stopów
- stanowiskiem badawczym do procesu ciągnięcia drutów
- piecami lub komorami do badań obróbki cieplnej drutów

- stanowiskiem badawczym do testów zmęczeniowych drutów
- stanowiskiem badawczym do badania charakterystyk mechanicznych żył przewodowych z miedzi o przekrojach do 240mm² o długości odcinka badawczego min. 400xD (gdzie D- średnica badanej żyły)
- stanowiskiem do badania rezystancji elektrycznej drutów i żył
- stanowiskiem do badania obciążalności prądowej żył przewodowych z miedzi o przekrojach do 240mm²
- maszynami wytrzymałościowymi do badania krzywych rozciągania drutów
- mikroskopami: optycznym i skaningowym.

Oferent w ofercie przedstawi swoje zasoby w zakresie potencjału technicznego oraz wiedzy i doświadczenia w zakresie jak wymieniony powyżej. Weryfikacja spełnienia powyższych warunków odbywać się będzie na podstawie danych zawartych w ofercie na zasadzie spełnia/nie spełnia. Tylko oferty spełniające wszystkie warunki zawarte w punktach "Wiedza i doświadczenie" oraz "Potencjał techniczny" zostaną ocenione wg kryteriów oceny ofert.

Osoby zdolne do wykonania zamówienia

Oferent powinien dysponować wysoko wykwalifikowaną kadrą naukowo-badawczą - minimum 1 osobę ze stopniem doktora habilitowanego w dyscyplinie inżynieria materiałowa lub metalurgia z udokumentowanym dorobkiem naukowym dotyczącym badań metali i stopów (w szczególności miedzi) na cele elektryczne, badań procesów wytwarzania drutów, badań przewodów,

Kadra naukowo-badawcza Oferenta przewidziana do realizacji prac B+R w projekcie powinna posiadać udokumentowane doświadczenie w postaci publikacji naukowych z zakresu syntezy i badań metali i stopów na cele przewodowe, badań drutów i przewodów – co najmniej 10 publikacji.

Dodatkowe warunki

Niniejsze zapytanie służy do wyłonienia podwykonawcy w projekcie i zawarcia z nim umowy. Umowa zawarta z podwykonawcą będzie zawierać zapisy zawarte w dokumencie "Zalecenia co do treści zawieranych przez wnioskodawcę/beneficjenta umów z podwykonawcami" zamieszczonym na stronie www NCBR w zakładce zawierającej dokumentację konkursu w ramach poddziałania 1.1.1

Zapisy umowy będą mogły ulec zmianie w przypadku zmiany terminu lub sposobu wykonania przedmiotu zamówienia na skutek zmiany zasad finansowania etapu lub projektu wynikającego z podpisanej przez Zamawiającego umowy o dofinansowanie projektu lub innych niezależnych od Zamawiającego zdarzeń związanych z realizacją przedmiotowego projektu.

Warunki zmiany umowy

1. Z wybranym w drodze realizacji zasady konkurencyjności Wykonawcą zostanie podpisana stosowna umowa.
2. Zamawiający zastrzega sobie możliwość dokonania zmian w umowie z Wykonawcą w stosunku do treści złożonej przez niego oferty:
 - a) gdy zaistnieje okoliczność prawna, ekonomiczna lub techniczna niemożliwa do przewidzenia w dniu podpisania umowy, skutkująca brakiem możliwości należytej realizacji umowy,
 - b) z powodu okoliczności działania siły wyższej,
 - c) z powodu zmiany jakichkolwiek rozporządzeń i przepisów i innych dokumentów, w tym

dokumentów programowych „Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014-2020” i „Wytucznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020”,

d) z innych przyczyn zewnętrznych niezależnych od Zamawiającego oraz Wykonawcy skutkujących niemożliwością realizacji zamówienia,
e) z powodu zmiany terminu płatności faktury,
f) zmiany ceny (zmiany urzędowej stawki podatku VAT). W przypadku wzrostu kursu waluty, w której udzielone zostało zamówienie w stosunku do kursu z dnia poprzedzającego dzień podpisania umowy o min 5 %, Zamawiający zastrzega sobie możliwość renegotjacji ceny,
g) z powodu zmian w zakresie lub sposobie wykonania zamówienia za zgodą Stron,
h) z powodu przestojów i opóźnień zawinionych przez Zamawiającego, mających bezpośredni wpływ na terminowość wykonania przedmiotu zamówienia- maksymalnie o okres przestojów i opóźnień.

3. Za czas realizacji umowy Zamawiający będzie uznawał czas realizacji przedmiotu umowy zakończony podpisaniem protokołu odbioru końcowego.

4. Wszelkie zmiany i uzupełnienia do umowy zawartej z wybranym Wykonawcą muszą być dokonywane w formie pisemnych aneksów do umowy, podpisanych przez obie strony, pod rygorem nieważności.

5. W przypadku wyboru Wykonawcy zagranicznego umowa zostanie sporządzona w języku angielskim. W przypadku wyboru Wykonawcy krajowego umowa zostanie sporządzona w języku polskim.

6. Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia dotychczasowemu Wykonawcy, w okresie 3 lat od udzielenia zamówienia podstawowego, zamówień publicznych uzupełniających, w wysokości nieprzekraczającej 50 % wartości zamówienia publicznego określonej w umowie zawartej z Wykonawcą, o ile te zamówienia publiczne są zgodne z przedmiotem zamówienia publicznego podstawowego.

Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy

Załącznik nr 1 - Wzór formularza oferty wraz z wymaganymi oświadczeniami

Załącznik nr 2 - Wzór oświadczenia o braku powiązań osobowych lub kapitałowych z Zamawiającym

Załącznik nr 3 - Lista dokumentów wymaganych na etapie podpisywania/realizacji umowy

Załącznik nr 4 - Wymagania dla Wykonawców/Podwykonawców w zakresie zarządzania relacjami z pracownikami

Zamówienia uzupełniające

Zamawiający przewiduje możliwość udzielenia dotychczasowemu Wykonawcy, w okresie 3 lat od udzielenia zamówienia podstawowego, zamówień publicznych uzupełniających, w wysokości nieprzekraczającej 50 % wartości zamówienia publicznego określonej w umowie zawartej z Wykonawcą, o ile te zamówienia publiczne są zgodne z przedmiotem zamówienia publicznego podstawowego.

Ocena oferty

Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

Kryteria oceny i opis sposobu przyznawania punktacji

Kryteria obligatoryjne:

1) Cena netto

Opis sposobu przyznawania punktacji:

P_c – liczba punktów przyznana danej ofercie w zakresie ceny

C_{min} – najniższa cena spośród złożonych ofert

$C_{bad.}$ – cena badanej oferty

Sposób przyznawania punktacji:

$P_c = (C_{min} / C_{bad.}) \times 100 \text{ pkt} \times \text{waga kryterium}$

Waga kryterium: 0,90

Maksymalna punktacja: 90 pkt.

2) W zakresie zadań związanych z przedmiotem zamówienia

Oceniane będzie rozszerzenie koncepcji badawczej o dodatkowe zagadnienia odnoszące się do celu, przedmiotu zamówienia i zakresu badania (problemów badawczych), nie powielające zagadnień zaproponowanych przez Zamawiającego w zakresie dotyczącym zakresu pracy badawczej.

10 punktów P_b - za dodatkowe zagadnienia

0 punktów P_b - za brak propozycji dodatkowych zagadnień i propozycji lub zagadnienia i propozycje nie odnoszące się do celu i zakresu badania.

Sposób przyznawania punktacji:

1. Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która zdobędzie największą liczbę punktów obliczonych ze wzoru:

$P = P_c + P_b$

2. Zamawiający odrzuci ofertę, jeżeli jej treść nie będzie odpowiadać treści zapytania ofertowego (w tym nie zostaną spełnione warunki obligatoryjne), a oferowany przedmiot dostawy nie będzie spełniał wymaganych w zapytaniu ofertowym parametrów technicznych.

3. W trakcie badania i oceny ofert, Zamawiający może poprosić Oferentów o udzielanie dodatkowych wyjaśnień dotyczących złożonych ofert.

4. Brak możliwości składania ofert wariantowych. Brak możliwości składania ofert częściowych.

Wykluczenia

Oferent podlega wykluczeniu z postępowania w razie zaistnienia wzajemnych powiązań osobowych lub kapitałowych między nim a Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym a Wykonawcą polegające na:

a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,

b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,

c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,

d) pozostawaniu w takim stosunku prawnym lub faktycznym, który może budzić uzasadnione wątpliwości, co do bezstronności w wyborze Wykonawcy, w szczególności pozostawanie w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej,

pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.