



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Pomorze Zachodnie

Unia Europejska
Europejskie Fundusze Strukturalne i Inwestycyjne



Megaron S.A.
ul Pyrzycka 3e,f
70*892 Szczecin

Szczecin 10.08.2017

Protokół postępowania o udzielenie zamówienia

Przedmiotem zamówienia są dwa urządzenia typu pull-off do badań przyczepności (Zadanie 2 Wydatek 9) wraz z osprzętem.

Specyfikacja techniczna:

Aparatura potrzebna do badań:

- przyczepności materiałów na podkłady podłogowe zgodnie z normą PN-EN 13892-8:2004
- przyczepności masy klejącej do betonu i styropianu (stawiającej element systemu izolacji cieplnej - ETICS) zgodnie z metodyką podaną w Wytycznych do Europejskich Aprobac Technicznych - ETAG nr 004
- przyczepności powłok hydroizolacyjnych do podłoża zgodnie z normą PN-EN 1542:2000
- przyczepności klejów gipsowych do podłoża zgodnie z PN-EN 14496:2007

Przyrząd do testu pull-off, cyfrowy, zakres pracy do 16kN – 1 sztuka

Aparat będzie stosowany do pomiaru wytrzymałości powierzchni betonów na odrywanie powłok.

Minimalne wymagane cechy:

- odporny na wstrząsy i wzrost obciążenia
- jednostka odczytu N/mm² lub kN
- dokładność odczytu 0.01kN
- dostarczony w walizce
- płytki badawcze o średnicy 20 mm (M8) – 10 sztuk
- aluminiowe płytki badawcze o średnicy 50 mm -20 sztuk
- stalowe płytki badawcze kwadratowe 50 x 50 mm – 20 sztuk
- aluminiowe płytki badawcze kwadratowe 100 x 100 mm – 10 szt

Przyrząd do testu pull-off, cyfrowy, zakres pracy do 10kN – 1 sztuka

Aparat będzie stosowany do pomiaru wytrzymałości podłoży budowlanych na odrywanie powłok.

Minimalne wymagane cechy:

- odporny na wstrząsy i wzrost obciążenia
- jednostka odczytu N/mm² lub kN
- dokładność odczytu 0.01kN
- dostarczony w walizce
- płytki badawcze o średnicy 20 mm (M8) – 10 sztuk
- aluminiowe płytki badawcze o średnicy 50 mm -20 sztuk
- stalowe płytki badawcze kwadratowe 50 x 50 mm – 20 sztuk

aluminiowe płytki badawcze kwadratowe 100 x 100 mm – 10 szt

Wartość szacunkowa zamówienia ustalona została na kwotę: **34 000 zł.**

Ustalenia wartości zamówienia dokonywano w 2016 oraz 2017. r. na podstawie aktualnych średnich cen rynkowych przedmiotu zamówienia.

Dokumenty źródłowe potwierdzające dokonanie oszacowania wartości zamówienia, tj.:notatki służbowe, oraz oferty handlowe, oferty ze stron www.

„Zakup aparatury B+R w celu uruchomienia długofalowego programu badań nad właściwościami technicznymi oraz jakością nowych produktów MEGARON S.A.”

Umowa o dofinansowanie nr RPZP.01.02.00-32-0004/16-00

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Zachodniopomorskiego 2014-2020

Zapytanie ofertowe zostało upublicznione w dniu 25.07.2017 na stronie internetowej
www.bazakonkurencyjności.gov.pl

Do upływu terminu składania ofert, tj. 03.08.2017 godz. 12:00:00 złożono następujące oferty:

L.p	Nazwa wykonawcy	Data wpływu oferty do zamawiającego
1	Testlab	1.08.2017
2	Biuro Techniczno Projektowe „VISKOR” Sp.zo.o.	2.08.2017
3	ToRoPol Sp. zo.o	3.08.2017
4	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe EUROTOM Sp.z.o.o.	3.08.2017

Złożone oferty stanowią załączniki do niniejszego protokołu.

Oferty zostały poddane ocenie w zakresie następujących kryteriów, określonych w zapytaniu ofertowym:

Lp	Nazwa wykonawcy	Zgodność oferty z zapytaniem (TAK/NIE)	Spełnienie przez wykonawcę warunku dotyczącego zakazu udzielania zamówień podmiotom powiązanym (TAK/NIE)	Spełnienie warunków udziału w postępowaniu przez wykonawcę (TAK/NIE)	Ocena oferty			Suma punktów
					Liczba punktów kryterium cena (max 60 pkt)	Liczba punktów kryterium termin dostawy (max 30 pkt)	Liczba punktów kryterium okres gwarancji	
1	Testlab	TAK	TAK	TAK	60	14,28	5	79,28
2	„VISKOR” Sp.zo.o	NIE	TAK	NIE	-	-	-	-
3	ToRoPol Sp. zo.o	TAK	TAK	TAK	56,91	30	0	86,91
4	EUROTOM Sp.z.o.o.	NIE	TAK	NIE	-	-	-	-

W wyniku analizy ofert przedmiotowe zamówienie udzielone zostanie:

ToRoPol Sp.zo.o.
ul. Czarna Droga 29
03-620 Warszawa, Polska

za cenę **38 500 zł netto**.

Uzasadnienie wyboru:

Oferty Firm VISKOR oraz EUROTOM zostały wykluczone z oceny ze względu na brak wymaganego asortymentu oraz spełnienia warunków udziału w postępowaniu. Firma Testlab zaoferowała niższą cenę jednak zdecydowanie dłuższy termin dostawy i w przyjętych kryteriach punktowych uzyskała gorszy wynik

Postępowanie prowadził: Róża Woźniak-Wróblewska

Oświadczam, że w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia, wydatki dokonane zostaną w sposób celowy, oszczędny z zachowaniem zasad uzyskiwania najlepszych efektów przy jak najniższej kwocie wydatku oraz uczciwej konkurencji.

Szczecin 10.08.2017

MEGARON S.A.
70-892 Szczecin, ul. Pyrzycka 3 e,f
tel. (+48 91) 46 64 540 (3)
Regon 810403202 NIP 852-05-08-938

ZATWIERDZAM

MEGARON S.A.
Z-ca Dyrektora Badań i Rozwoju

Róża Woźniak-Wróblewska

MEGARON S.A.
Prezes Zarządu

Piotr Sikora