



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejskie Fundusze Strukturalne i Inwestycyjne



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

Szczecin 04.09.2018

Protokół postępowania o udzielenie zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest urządzenie do badań skurczu i spęcznienia materiałów wraz z zestawem form do przygotowywania próbek – 2 sztuki – Zadanie 2 Wydatek 6 w ramach projektu pn. Zakup aparatury B+R w celu uruchomienia długofalowego programu badań nad właściwościami technicznymi oraz jakością nowych produktów MEGARON S.A.

Przedmiotem zamówienia jest:

Urządzenie do badań skurczu i spęcznienia materiałów wraz z zestawem form do przygotowywania próbek – 2 sztuki

Aparatura do badań: skurczu i spęcznienia materiałów na podkłady podłogowe zgodnie z normą PN – EN 13454–2+A1:2008 oraz skurczu zapraw do spoinowania płytek zgodnie z normą PN – EN 12808 – 4:2010.

- Urządzenie pomiarowe powinno składać się z części pomiarowej i podstawy ze śrubami regulacyjnymi
- Część pomiarową powinien stanowić czujnik cyfrowy, który umożliwia odczyt z dokładnością do 0,01 mm, trwale zamocowany w ramie pomiarowej
- Urządzenie posiada pręt kalibracyjny lub pręt odniesienia do stosowania jako wzorzec długości podczas odczytów pomiarowych
- Pręt powinien być wykonany z materiału o nieznacznym współczynniku wydłużenia (np. Invaru)
- Urządzenie wyposażone w formę służącą do przygotowywania próbek w kształcie beleczek o wymiarach: 40x40x160 mm (trójdzielna), wykonaną ze stali, z oszlifowanymi powierzchniami, zgodność z EN 196-1
- Urządzenie wyposażone w formy o wymiarach wewnętrznych: szerokości 10±0,5mm, głębokości 40±0,5mm i długości 160±1mm umożliwiające jednoczesne przygotowywanie minimum 3 próbek
- Urządzenie wyposażone w sześć gładkich, sztywnych, nienasiąkliwych ramek wykonanych z PE lub PTFE o wymiarach 40x160 mm i grubości 15 mm
- Urządzenie wyposażone w wstrząsarkę lub stół wstrząsowy do zagęszczania próbek zaprawy o wymiarach: 40x40x160 mm z elektroniczną kontrolą prędkości

Wartość szacunkowa zamówienia ustalona została na kwotę: **36 406,00 zł.**

Ustalenie wartości zamówienia dokonywano w 2018r. 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.

Zapytanie ofertowe zostało upublicznione w dniu 30.07.2018 na stronie internetowej: www.bazakonkurencyjności.gov.pl

Do upływu terminu składania ofert, tj. 29.08.2018 godz. 23:59:59 złożono następujące oferty:

Lp.	Nazwa wykonawcy	Data wpływu oferty do zamawiającego
1	Merazet S.A.	29.08.2018
2	ToRoPol Sp. zo.o	29.08.2018

Złożone oferty stanowią załączniki nr 1 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 dotyczącego zakazu udzielania zamówień podmiotom powiązanym (TAK/NIE)	Spełnienie warunków udziału w postępowaniu przez wykonawcę (TAK/NIE)	Oferta cenowa PLN
1	Merazet S.A.	TAK	TAK	TAK	30657,00
2	ToRoPol Sp. zo.o	TAK	TAK	TAK	10950,00

W wyniku analizy ofert przedmiotowe zamówienie udzielone zostanie:

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

za cenę **10 950,00 zł netto**.

Uzasadnienie wyboru:

Oferta Firmy ToRoPol Sp. zo.o została wybrana z powodu niższej ceny za oferowany sprzęt w porównaniu z Firmą Merazet S.A.

Postępowanie prowadził: Lidia Białończyk

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 04.09.2018

ZATWIERDZAM

MEGARON S.A.
Prezes Zarządu

Piotr Sikora

MEGARON S.A.
Z-ca Dyrektora Badań i Rozwoju
Róża Woźniak-Wróbiewska