



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



Unia Europejska
Europejskie Fundusze Strukturalne i Inwestycyjne



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

Szczecin 28.08.2018

Protokół postępowania o udzielenie zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest twardościomierz - Zadanie 2 Wydatek 7 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:

Twardościomierz

- Przyrząd do badań twardości materiałów na podkłady podłogowe zgodnie z normą PN – EN 13892 – 6:2004
- Przyrząd umożliwiający oznaczanie twardości metodą wciskania (twardość metodą Shore'a)
- Cyfrowy, przenośny twardościomierz umożliwiający badanie materiałów o twardości \geq SH30 (tj. \geq 30 N/mm²)
- Przyrząd wyposażony w sondę i/lub sondy umożliwiające pomiar w skali Shore A oraz D
- Urządzenie składające się:
 - 1) ze stopki dociskowej z otworem o średnicy 3 mm \pm 0,5 mm umieszczonym w środku, odległym co najmniej 6 mm od każdej krawędzi stopki
 - 2) wgłębnika wykonanego z pręta ze stali hartowanej o średnicy: 1,25 mm \pm 0,15 mm
 - 3) urządzenia wskazującego umożliwiającego odczyt bezpośredni w jednostkach zakresu 0 – 100, gdzie 0 odpowiada całkowitemu zagłębieniu 2,50 mm \pm 0,04 mm, a 100 zerowemu zagłębieniu, uzyskanemu przy położeniu wgłębnika i stopki w zetknięciu z płaską płytką szklaną
- Umożliwia pomiar zagłębienia początkowego i/lub zagłębienia po określonym czasie
- Przyrząd wyposażony w statyw uniwersalny manualny lub zmotoryzowany do testowania za pomocą przyrządów Shore'a
- Urządzenie wyposażone w ekran LCD
- Transfer danych do komputera za pośrednictwem portu USB
- Zestaw wzorców twardości do badań za pomocą przyrządów Shore'a
- Świadectwa wzorcowania

Wartość szacunkowa zamówienia ustalona została na kwotę: **12 949 zł.**

Ustalenia 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 24.07.2018 na stronie internetowej: www.bazakonkurencyjności.gov.pl

Do upływu terminu składania ofert, tj. 23.08.2018 godz. 23:59:59 złożono następujące oferty:

Lp.	Nazwa wykonawcy	Data wpływu oferty do zamawiającego
1	Przedsiębiorstwo handlowo-usługowe "Faktor" Piotr Pachczyński	23.08.2018
2	UNI-LAB s.c.	24.08.2018
3	ITA Sp. zo.o. Sp. k.	23.08.2018

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 warunku dotyczącego zakazu udzielania zamówień podmiotom powiązanym (TAK/NIE)	Spełnienie warunków udziału w postępowaniu przez wykonawcę (TAK/NIE)	Oferta cenowa PLN
1	Przedsiębiorstwo handlowo-usługowe "Faktor" Piotr Pachczyński	TAK	TAK	TAK	8109,99
2	UNI-LAB s.c.	TAK	TAK	NIE	22 828,00
3	ITA Sp. zo.o. Sp. k.	TAK	TAK	TAK	23 000,00

W wyniku analizy ofert przedmiotowe zamówienie udzielone zostanie:

Przedsiębiorstwo handlowo-usługowe "Faktor"
Piotr Pachczyński
ul. Jagiellońska 26
64-800 Chodzież, Polska

za cenę **8 109,99 zł netto**.

Uzasadnienie wyboru:

Oferta Firmy ITA nie została wybrana z powodu wyższej ceny za oferowany sprzęt w porównaniu z Firmą Przedsiębiorstwo handlowo-usługowe "Faktor" Piotr Pachczyński, która zaoferowała zdecydowanie niższą cenę.

Oferta Firmy UNI-LAB s.c. została odrzucona z powodu niespełnienia warunków udziału w postępowaniu przez Wykonawcę.

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 28.08.2018

ZATWIERDZAM

MEGARON S.A.
Prezes Zarządu

Piotr Sikora

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