



Łódź, dnia 18.02.2016 r.

*Notatka dot. wyboru najkorzystniejszej oferty*

W związku z koniecznością dokonania wyceny rynkowej wynalazku pt.: „Tkanina barierowa chroniąca przed działaniem pól elektromagnetycznych” opracowanego i zgłoszonego do krajowej ochrony patentowej w UP RPw ramach projektu ENVIROTEX nr POIG.01.03.01-00-006/08 „Barierowe materiały nowej generacji chroniące człowieka przed szkodliwym działaniem środowiska” realizowanego w ramach POIG, Priorytet I Badania i rozwój nowoczesnych technologii, Działanie 1.3 Wsparcie projektów B+R na rzecz przedsiębiorców, realizowanych przez jednostki naukowe, Poddziałanie 1.3.1 Projekty rozwojowe, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, w dniu 11.02.2016 r. wysłano zapytania ofertowe pocztą elektroniczną do trzech potencjalnych wykonawców: Brante Partners Sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu, STARTIT FUND Sp. z o.o. z siedzibą we Wrocławiu, BRD CONSULTING Cieślak s.j. z siedzibą w Łodzi. Zamawiający w wyniku oceny przesłanych ofert wybrał najkorzystniejszą ofertę:

**STARTIT FUND Sp. z o.o.**  
**ul. Przyjaźni 38M/1**  
**53-030 Wrocław**

Wybrana oferta spełniła wszystkie warunki zapytania ofertowego i uzyskała maksymalną ilość punktów. Cena zaoferowanej oferty mieści się w kwocie, którą Zamawiający zamierzył przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia z zachowaniem terminu realizacji usługi.

Złożone oferty:

Wykonawca	Cena za usługę (brutto)	Dodatkowe wyceny	Punktacja
<b>Brante Partners Sp. z o.o.</b> Al. Kasztanowa 3A 53-125 Wrocław	9 800,00 zł (54,84 pkt)	15,00 pkt	<b>69,84 pkt</b>
<b>STARTIT FUND Sp. z o.o.</b> ul. Przyjaźni 38M/1 53-030 Wrocław	6 322,20 zł (85,00 pkt)	15,00 pkt	<b>100,00 pkt</b>
<b>BRD CONSULTING</b> <b>Cieślak s.j.</b> ul. Sterlinga 27/29 90-212 Łódź	14 760,00 zł (36,41 pkt)	12,00 pkt	<b>48,41 pkt</b>

Sporządził:

ZAKŁAD NAUKOWY CHEMII WŁÓKIENNICZEJ  
I MODYFIKACJI WYROBKÓW  
p.o. KIEROWNIKA  
*J. Kos*  
dr inż. Lech Kos

Zatwierdził:

INSTYTUT WŁÓKIENICTWA  
DIREKTOR

*Jadwiga Sójka-Lodakowicz*  
dr hab. inż. Jadwiga Sójka-Lodakowicz, prof. nadzw.



AB 029  
AB 077  
AB 164  
AB 1401  
AB 1402



AC 017



44/MON/2015  
45/MON/2015  
46/MON/2015  
47/MON/2015



Certyfikat Systemu  
Zarządzania Jakością  
Nr 388/5/2012

