

A-2401-41/2019

Lublin, 06.08.2019 roku

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na:
Dostawa odczynników chemicznych oraz drobnego sprzętu laboratoryjnego na potrzeby Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie – 7 części

Źródło finansowania

- Część 1-2: Projekt „Opracowanie technologii innowacyjnych nawozów mineralnych wzbogaconych mikrobiologicznie” (akronim: BIO-FERTIL) realizowanego w ramach programu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju BIOSTRATEG III. (Umowa nr: BIOSTRATEG 3/347464/5/NCBR/2017).
- Część 3: Projekt „Opracowanie technologii innowacyjnych nawozów mineralnych wzbogaconych mikrobiologicznie” (akronim: BIO-FERTIL) realizowanego w ramach programu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju BIOSTRATEG III. (Umowa nr: BIOSTRATEG 3/347464/5/NCBR/2017); Projekt: Wpływ minerałów i różnych form węgla organicznego na strukturę, porowatość oraz stabilność mechaniczną i wodną agregatów glebowych- badania modelowe w ramach programu Narodowego Centrum Nauki OPUS 15. (nr projektu 2018/29/B/ST10/01592, umowa nr: UMO-2018/29/B/ST10/01592).
- Część 4-6: Projekt: Wpływ minerałów i różnych form węgla organicznego na strukturę, porowatość oraz stabilność mechaniczną i wodną agregatów glebowych- badania modelowe w ramach programu Narodowego Centrum Nauki OPUS 15. (nr projektu 2018/29/B/ST10/01592, umowa nr: UMO-2018/29/B/ST10/01592).
- Część 7: - Projekt Gyroscan - Opracowanie innowacyjnej metody monitorowania stanu agrocenozy z wykorzystaniem teledetekcyjnego systemu wiatrakowca, w aspekcie rolnictwa precyzyjnego, nr BIOSTRATEG2/298782/11/NCBR/2016, Projekt współfinansowany/finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu „Środowisko naturalne, rolnictwo i leśnictwo” BIOSTRATEG II.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 r., poz. 1986 ze zm.) Instytut Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie uprzejmie informuję, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego wybrana została oferta złożona przez:

Część 1: Membrany do ultrafiltracji według katalogu Merck.

MERCK Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 142B
02-305 Warszawa

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma), albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres wykonawcy który złożył ofertę	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - cena	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - termin dostawy	Łączna punktacja
4	MERCK Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 142B 02-305 Warszawa	60	40	100

Uzasadnienie wyboru:

W związku z zastosowaniem w przedmiotowym postępowaniu tzw. Procedury odwróconej przewidzianej w SIWZ, Ogłoszeniu o zamówieniu i określonej w art. 24aa ustawy Pzp, oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, uzyskała największą liczbę punktów podczas oceny ofert. Wykonawca spełnia warunki udziału, nie podlega wykluczeniu, a jego oferta nie podlega odrzuceniu i jest najkorzystniejsza pod względem przyjętych w SIWZ kryteriów oceny ofert.

Część 2: Części zużywalne do analizatora węgla i azotu TOC Multi N/C HT 1300.

P. W. SERVMED Jolanta Czapnik Sp. j.

Ul. 3 maja 64/66N

93-408 Łódź

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma), albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres wykonawcy który złożył ofertę	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - cena	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - termin dostawy	Łączna punktacja
2	P. W. SERVMED Jolanta Czapnik Sp. j. Ul. 3 maja 64/66N 93-408 Łódź	60	40	100

Uzasadnienie wyboru:

W związku z zastosowaniem w przedmiotowym postępowaniu tzw. Procedury odwróconej przewidzianej w SIWZ, Ogłoszeniu o zamówieniu i określonej w art. 24aa ustawy Pzp, oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, uzyskała największą liczbę punktów podczas oceny ofert. Wykonawca spełnia warunki udziału, nie podlega wykluczeniu, a jego oferta nie podlega odrzuceniu i jest najkorzystniejsza pod względem przyjętych w SIWZ kryteriów oceny ofert.

Część 3: Tygielki porcelanowe do spalań wysokotemperaturowych według katalogu Netzsch.

Netzsch Geraeteabau GmbH

Wittelsbacherstrasse 42

D 95 100 Selb Niemcy

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma), albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres wykonawcy który złożył ofertę	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - cena	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - termin dostawy	Łączna punktacja
6	Netzsch Geraeteabau GmbH Wittelsbacherstrasse 42 D 95 100 Selb Niemcy	60	0	60

Uzasadnienie wyboru:

W związku z zastosowaniem w przedmiotowym postępowaniu tzw. Procedury odwróconej przewidzianej w SIWZ, Ogłoszeniu o zamówieniu i określonej w art. 24aa ustawy Pzp, oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, uzyskała największą liczbę punktów podczas oceny ofert. Wykonawca spełnia warunki udziału, nie podlega wykluczeniu, a jego oferta nie podlega odrzuceniu i jest najkorzystniejsza pod względem przyjętych w SIWZ kryteriów oceny ofert.

Część 5: Elektroda kombinowana szklana według katalogu Metrohm.

Metrohm Polska Sp. z o.o.

Ul. Centralna 27

05-816 Opacz-Kolonia

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma), albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres wykonawcy który złożył ofertę	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - cena	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - termin dostawy	Łączna punktacja
1	Metrohm Polska Sp. z o.o. Ul. Centralna 27 05-816 Opacz-Kolonia	60	40	100

Uzasadnienie wyboru:

W związku z zastosowaniem w przedmiotowym postępowaniu tzw. Procedury odwróconej przewidzianej w SIWZ, Ogłoszeniu o zamówieniu i określonej w art. 24aa ustawy Pzp, oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, uzyskała

największą liczbę punktów podczas oceny ofert. Wykonawca spełnia warunki udziału, nie podlega wykluczeniu, a jego oferta nie podlega odrzuceniu i jest najkorzystniejsza pod względem przyjętych w SIWZ kryteriów oceny ofert.

Część 6: Części zużywalne do analizatora powierzchni 3Flex Micromeritics.

SYL&ANT Instruments

inż. Józef Nitka

Niewiesz, ul. Pyskowska 12

44-172 Poniszowice

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma), albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres wykonawcy który złożył ofertę	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - cena	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - termin dostawy	Łączna punktacja
3	SYL&ANT Instruments inż. Józef Nitka Niewiesz, ul. Pyskowska 12 44-172 Poniszowice	60	10	70

Uzasadnienie wyboru:

W związku z zastosowaniem w przedmiotowym postępowaniu tzw. Procedury odwróconej przewidzianej w SIWZ, Ogłoszeniu o zamówieniu i określonej w art. 24aa ustawy Pzp, oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, uzyskała największą liczbę punktów podczas oceny ofert. Wykonawca spełnia warunki udziału, nie podlega wykluczeniu, a jego oferta nie podlega odrzuceniu i jest najkorzystniejsza pod względem przyjętych w SIWZ kryteriów oceny ofert.

Część 7: Kubeczki cynowe do analizy elementarnej według katalogu Thermo Scientific.

Anchem Sp. z o.o. sp. k.

Ul. Międzyborska 23

04-041 Warszawa

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert:

Numer oferty	Nazwa (firma), albo imię i nazwisko, siedziba albo miejsce zamieszkania i adres wykonawcy który złożył ofertę	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - cena	Punktacja przyznana ofercie w kryterium - termin dostawy	Łączna punktacja
5	Anchem Sp. z o.o. sp. k. Ul. Międzyborska 23 04-041 Warszawa	60	0	60

Uzasadnienie wyboru:

W związku z zastosowaniem w przedmiotowym postępowaniu tzw. Procedury odwróconej przewidzianej w SIWZ, Ogłoszeniu o zamówieniu i określonej w art. 24aa ustawy Pzp, oferta została oceniona jako najkorzystniejsza, uzyskała największą liczbę punktów podczas oceny ofert. Wykonawca spełnia warunki udziału, nie podlega wykluczeniu, a jego oferta nie podlega odrzuceniu i jest najkorzystniejsza pod względem przyjętych w SIWZ kryteriów oceny ofert.

Zamawiający, zgodnie z art. 92 ust. 2 ustawy PZP, udostępnia na stronie internetowej wyłącznie informacje, o których mowa w ust. 1 pkt. 1 i 5-7.

Kierownik Zamawiającego,

D Y R E K T O R
Stommski
..prof. dr hab. Cezary Stommski.....

