



POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Dziekan

Gdańsk, dnia 6... 12.2018 r.

dotyczy: postępowania ZP 25/WILiŚ/2018, CRZP 205/002/D/18 na dostawę testów kuwetowych, odczynników, szkła i materiałów laboratoryjnych na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986), zwanej dalej ustawą Pzp, Zamawiający informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu na dostawę testów kuwetowych, odczynników, szkła i materiałów laboratoryjnych na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej – Część A Testy kuwetowe.

Najkorzystniejszą ofertę w Części A złożył Wykonawca:

HACH LANGE Sp. z o.o.
ul. Krakowska 119
50-428 Wrocław

Oferta otrzymała łącznie 95 pkt., w tym:

w kryterium „Cena oferty” – 60,00 pkt.
w kryterium „Termin ważności testów” – 20,00 pkt.
w kryterium „Termin wykonania zamówienia częściowego” – 15,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Wykonawca: HACH LANGE Sp. z o.o., który złożył ofertę nr 4, nie podlega wykluczeniu z postępowania, oferta tego Wykonawcy nie podlega odrzuceniu i Wykonawca ten złożył ofertę, która została oceniona jako najkorzystniejsza, zgodnie z art. 2 pkt 5 lit. a) ustawy Pzp oraz zgodnie z art. 91 ust.1 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.

W postępowaniu do części A została złożona tylko jedna oferta.



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05
Fax: +48 58 347 20 44
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

Na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy Pzp Zamawiający informuje o unieważnieniu postępowania na dostawę testów kuwetowych, odczynników, szkła i materiałów laboratoryjnych na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej – Część B Odczynniki, szkło i materiały laboratoryjne.

Podstawa prawna: art. 93 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp.

Uzasadnienie faktyczne

W opisie przedmiotu zamówienia do części B – Odczynniki, szkło i materiały laboratoryjne, w poz. 11, 12 i 13 Zamawiający niewłaściwie wskazał normę opisującą wymagania dla szkła, z którego miały być wykonane zlewki stanowiące przedmiot zamówienia. W związku z tym wszystkie złożone w postępowaniu do części B oferty są niezgodne z wymaganiami SIWZ (treść oferty nie odpowiada treści SIWZ).

Zamawiający nie może dokonać zmiany w opisie przedmiotu zamówienia po upływie terminu otwarcia ofert. W związku z tym postępowanie obarczone jest niemożliwą do usunięcia wadą uniemożliwiającą zawarcie niepodlegającej unieważnieniu umowy w sprawie zamówienia publicznego.

Uzasadnienie prawne

W ocenie Zamawiającego do stanu faktycznego mają zastosowanie przesłanki, o których mowa w art. 93 ust. 1 pkt 7 ustawy Pzp.

W związku z powyższym Zamawiający postanowił jak na wstępie.

W imieniu Zamawiającego


Dziekan
prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA
[6]



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

Tel.: +48 58 347 22 05
Fax: +48 58 347 20 44
e-mail: biurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl