



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Dziekan

Gdańsk, dnia 10.05.2019 r.

dotyczy: postępowania ZP 20/WILiŚ/2019, CRZP 92/002/D/19 na dostawę testów kuwetowych i odczynników na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, część A-D .

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 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję o wyborze najkorzystniejszej oferty w niżej wymienionych częściach przedmiotowego postępowania:

Część A – Testy kuwetowe (DS)

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

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

Oferta otrzymała 100,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.
w kryterium „termin ważności testów w momencie dostawy” – 30,00 pkt.
w kryterium „termin dostawy testów” – 10,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Wykonawca: HACH LANGE Sp. z o.o. z Wrocławia , który złożył ofertę nr 1, 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.



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: bjurowyd@pg.gda.pl
www.wilis.pg.gda.pl

dw



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Część B – Testy kuwetowe (PK)

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

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

Oferta otrzymała 100,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.
w kryterium „termin ważności testów w momencie dostawy” – 30,00 pkt.
w kryterium „termin dostawy testów” – 10,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Wykonawca: HACH LANGE Sp. z o.o. z Wrocławia , który złożył ofertę nr 1, 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.

Część C – Testy kuwetowe (JD)

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

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

Oferta otrzymała 100,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.
w kryterium „termin ważności testów w momencie dostawy” – 30,00 pkt.
w kryterium „termin dostawy testów” – 10,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Wykonawca: HACH LANGE Sp. z o.o. z Wrocławia , który złożył ofertę nr 1, 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.



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

dlw



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Część D – Testy kuwetowe (WP)

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

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

Oferta otrzymała 100,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.
w kryterium „termin ważności testów w momencie dostawy” – 30,00 pkt.
w kryterium „termin dostawy testów” – 10,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty

Wykonawca: HACH LANGE Sp. z o.o. z Wrocławia , który złożył ofertę nr 1, 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 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

dkw

