



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Dziekan

Gdańsk, dnia 00 08 .2017 r.

L.dz. 186./SZP/2017

dotyczy: postępowania ZP 12/WILiŚ/2017, CRZP 140/002/D/17 na dostawę sprzętu laboratoryjnego dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej na potrzeby projektów realizowanych w ramach wspólnego przedsięwzięcia „RID”.

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 2015 r. poz. 2164 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty Wykonawcy w niżej wymienionych częściach zamówienia:

Część A – Stanowisko do ważenia hydrostatycznego

Jan Morek
Firma MULTISERW-MOREK
Marcyporeba 36
34-114 Brzeźnica

Oferta otrzymała 100,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty brutto” – 60,00 pkt.
w kryterium „Gwarancja” – 30,00 pkt.
w kryterium „Termin dostawy” – 10,00 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 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

Część B – Wagi laboratoryjne

RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE

Witold Lewandowski
ul. Bracka 28
26-600 Radom

Oferta otrzymała 100,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty brutto” – 60,00 pkt.
w kryterium „Gwarancja ” – 30,00 pkt.
w kryterium „Termin dostawy” – 10,00 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.

Ponadto w postępowaniu do Części B ofertę złożył następujący Wykonawca:

Jan Morek
Firma MULTISERW-MOREK
Marcyporęba 36
34-114 Brzeźnica

Oferta otrzymała 78,23 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty brutto” – 48,23 pkt.
w kryterium „Gwarancja ” – 30,00 pkt.
w kryterium „Termin dostawy” – 0,00 pkt.

Część C – Przesiewacz w strumieniu powietrza

Jan Morek
Firma MULTISERW-MOREK
Marcyporęba 36
34-114 Brzeźnica

Oferta otrzymała 80,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty brutto” – 60,00 pkt.
w kryterium „Gwarancja ” – 10,00 pkt.
w kryterium „Termin dostawy” – 10,00 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.





POLITECHNIKA GDAŃSKA

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Ponadto w postępowaniu do Części C ofertę złożyli następujący Wykonawcy:

VERDER Polska Sp. z o.o.
ul. Porcelanowa 23
40-246 Katowice

Oferta otrzymała 54,92 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty brutto” – 19,92 pkt.
w kryterium „Gwarancja ” – 30,00 pkt.
w kryterium „Termin dostawy” – 5,00 pkt.

VIATECO Sp. z o.o.
ul. Krakowska 1
40-391 Katowice

Oferta otrzymała 51,52 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty brutto” – 21,52 pkt.
w kryterium „Gwarancja ” – 30,00 pkt.
w kryterium „Termin dostawy” – 0,00 pkt.

Część D – Wyciskarka do próbek Marshalla

Jan Morek
Firma MULTISERW-MOREK
Marcyporęba 36
34-114 Brzeźnica

Oferta otrzymała 75,00 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty brutto” – 60,00 pkt.
w kryterium „Gwarancja ” – 10,00 pkt.
w kryterium „Termin dostawy” – 5,00 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy Pzp dokonano zgodnie z art. 91 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.

Ponadto w postępowaniu do Części D ofertę złożył następujący Wykonawca:

VIATECO Sp. z o.o.
ul. Krakowska 1
40-391 Katowice

Oferta otrzymała 61,21 pkt., w tym:

w kryterium „cena oferty brutto” – 21,21 pkt.
w kryterium „Gwarancja ” – 30,00 pkt.
w kryterium „Termin dostawy” – 10,00 pkt.

W imieniu Zamawiającego



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

Dziekan

prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde
[2]

