



Nr postępowania ZP/211/008/D/20

Gdańsk, 15.10.2020r.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie przepisów Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) zwanej dalej „ustawą Pzp” o wartości poniżej kwot określonych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Pzp na:

Część I - dostawę aparatu do pomiaru przewodności cieplnej.

Część II - dostawę tygli do kalorymetrii DSC oraz tygli do analizy termogravimetrycznej.

Część III - dostawę filtrów i nośnika do termowagi NETZSCH TG 209 F3 Taurus..

Na podstawie art. 92 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny informuje, że dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty Wykonawcy :

Część I - dostawę aparatu do pomiaru przewodności cieplnej.

Netzsch Geratebau GmbH

Wittelsbacherstrasse 42

D 95100 Selb Niemcy

Oferta otrzymała łącznie 80,00 pkt, w tym:

w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.,

w kryterium „okres gwarancji” – 20 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art.2 pkt.5 lit. a) ustawy Pzp dokonano zgodnie z art.91 ust.1 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.

Część II - dostawę tygli do kalorymetrii DSC oraz tygli do analizy termogravimetrycznej.

**Netzsch Geratebau GmbH
Wittelsbacherstrasse 42
D 95100 Selb Niemcy**

Oferta otrzymała łącznie 60,00 pkt, w tym:
w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.,
w kryterium „okres gwarancji” – 0 pkt.

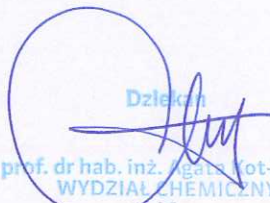
Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art.2 pkt.5 lit. a) ustawy Pzp dokonano zgodnie z art.91 ust.1 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.

Część III - dostawę filtrów i nośnika do termowagi NETZSCH TG 209 F3 Taurus.

**Netzsch Geratebau GmbH
Wittelsbacherstrasse 42
D 95100 Selb Niemcy**

Oferta otrzymała łącznie 60,00 pkt, w tym:
w kryterium „cena oferty” – 60,00 pkt.,
w kryterium „okres gwarancji” – 0 pkt.

Wyboru najkorzystniejszej oferty w rozumieniu art.2 pkt.5 lit. a) ustawy Pzp dokonano zgodnie z art.91 ust.1 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SIWZ.


Dziekan
prof. dr hab. inż. Agata Kot-Wasik
WYDZIAŁ CHEMICZNY
131