



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA



UCZELNIA
BADAWCZA
WIELKĄ DOŚKONALOŚCIĄ

Dziekan

Gdańsk, dnia 04.03.2021r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania **ZP 1/WILiŚ/2021, CRZP 4/002/D/21** na: dostawę zaawansowanego analizatora do monitorowania i obrazowania uszkodzeń korozyjnych na potrzeby projektu pn. "Monitoring and diagnostics of reinforced concrete structures using integrated vibrational and acoustical effects: low frequency vibrations, ultrasonic waves and vibro-acoustic modulating" realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki.

Na podstawie art. 253 ust.2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019r, poz. 2019 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję o wyborze najkorzystniejszej oferty w ww. postępowaniu.

Najkorzystniejszą ofertę złożył Wykonawca:

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

Oferta otrzymała 100,00 pkt. w tym:
w kryterium "cena oferty"- 60,00 pkt.
w kryterium „termin dostawy”- 20,00 pkt.
w kryterium „okres gwarancji”- 20,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca Viateco Sp. z o.o., ul. Krakowska 1, 40- 391 Katowice który złożył ofertę nr 1, nie podlega wykluczeniu, oferta Wykonawcy nie podlega odrzuceniu i Wykonawca ten złożył ofertę, która została oceniona jako najkorzystniejsza zgodnie z art.239 ust.1 ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SWZ.

W imieniu Zamawiającego

Dziekan


dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG
WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ I ŚRODOWISKA

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

Tel.: +48 58 347 24 19
+48 58 347 24 86
e-mail: szp@wilis.pg.gda.pl
www.wilis.pg.edu.pl

1