



Dziekan

L.dz. WETI/563/2019

Gdańsk, dnia 13.02.2019 r.

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu ZZ/131/009/D/2019 ogłoszonym
w dniu 05/02/2019 na stronie internetowej www.dzp.pg.edu.pl**

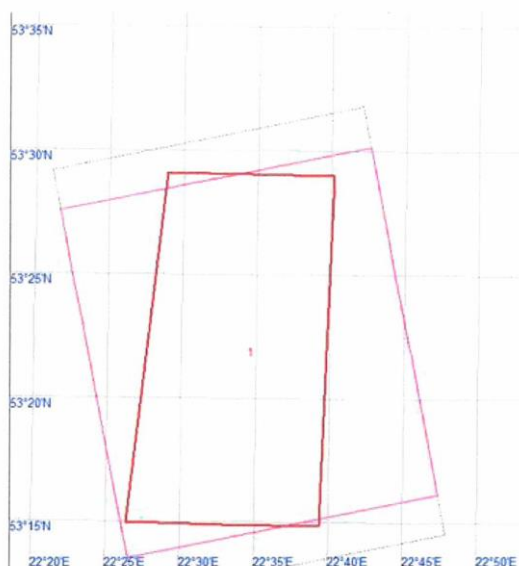
**ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMNÓWIENIU
w postępowaniu nr ZZ/131/009/D/2019**

dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego w trybie zapytania ofertowego pn. „Dostawa polarymetrycznych zdjęć satelitarnych SAR” w ramach projektu *Zmiany charakterystyk hydrologicznych i klimatycznych i ich wpływ na naturalne ekosystemy mokradłowe w latach 1900 - 2100* finansowanego ze środków NCN

Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, że w dniu 12.02.2019 r. otrzymał zapytanie następującej treści:

Nawiązując do ogłoszenia z dnia 05.02.2019 r., którego przedmiotem jest dostawa zdjęć polarymetrycznych SAR, prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie następującej kwestii:

Z uwagi na uwarunkowania techniczne nie jest możliwe pełne (100%) pokrycie wskazanego obszaru zainteresowania (AOI) za pomocą jednej sceny satelitarnej. Pokrycie jedną sceną satelitarną możliwe jest w wymiarze ok. 95% wskazanego w postępowaniu AOI obszaru – zgodnie z załączonym rysunkiem poglądowym.



sunek 1 Potencjalna techniczna możliwość pokrycia obszaru zainteresowania (AOI) za pomocą jednej sceny satelitarnej.

Czy Zamawiający uzna dostawę za kompletną w przypadku dostarczenia sceny satelitarnej, która pokrywa obszar AOI w około 95%?

Odpowiedź:

TAK. Zamawiający uzna taką dostawę za kompletną.

W związku z udzieleniem odpowiedzi na zapytanie **Zamawiający zmienia treść ogłoszenia**

Punkt 4 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

- 1) ofertę należy złożyć **do dnia 20.02.2019 r.**, do godz. 10:00, w formie pisemnej na adres Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, 80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12, Budynek WETI A, pok. 116 lub mailem na adres: logistyka@eti.pg.edu.pl. (....)

Wprowadzone zmiany mają moc wiążącą i stanowią integralną część ogłoszenia.

Dziekan



prof. dr hab. inż. Jerzy Wtorek, prof. zw. PG