



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



Dziekan

L.dz. WETI/3739/2018

Gdańsk, dnia 02.11.2018 r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu ogłoszonym
w DUUE nr 2018/S 199-450175 w dniu 16/10/2018
i na stronie internetowej www.dzp.pg.edu.pl
oraz w siedzibie zamawiającego

**ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)
w postępowaniu nr CRZP/212/009/D/18, ZP/43/WETI/18**

dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Dostawa stanowiska projektowo-pomiarowego specjalistycznych energooszczędnych sensorów, sieci sensorowych i anten do monitorowania parametrów środowiska dla zastosowań autonomicznego rolnictwa dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej w ramach projektu „Zagregowane rolnictwo w chmurze”/”Aggregate Farming in the Cloud” w ramach umowy nr 783221 – AfarCloud – H2020-ECSEL-2017-2-RIA-two-stage/H2020-ECSEL-2017-2-RIA-two-stage, finansowanych ze środków Wspólnego Przedsięwzięcia ECSEL, w ramach programu Horyzont 2020 oraz NCBiR.

Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuje, iż wprowadza zmiany w treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Zamawiający zmienia wzór umowy w Załączniku nr 4 do SIWZ w części A oraz części B.
Zmiany zaznaczone zostały kolorem czerwonym.

Zmianie ulegają:

Załącznik nr 4A do SIWZ – Wzór umowy dla części A.


Załącznik nr 4B do SIWZ – Wzór umowy dla części B.

Wprowadzone zmiany mają moc wiążącą i stanowią integralną część SIWZ.
Pozostałe postanowienia SIWZ pozostają bez zmian. Termin składania ofert nie ulega zmianie.

Załącznik:

- 1) Załącznik nr 4A do SIWZ – Wzór umowy dla części A - zmodyfikowany.
- 2) Załącznik nr 4B do SIWZ – Wzór umowy dla części B - zmodyfikowany.

Dziekan


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

