



Dziekan
L.dz. WETI/5114/2015

Gdańsk, dnia 15.12.2015 r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
opublikowanym w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu
11.12.2015 r. nr ogłoszenia 339178-2015
i na stronie internetowej www.dzp.pg.gda.pl
oraz w siedzibie Zamawiającego

**ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (SIWZ)
w postępowaniu nr CRZP/404/009/D/15**

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę systemu kamer przemysłowych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, nr postępowania CRZP/404/009/D/15.

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) informuje, iż dokonuje zmiany do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

1. Załącznik nr 7 do SIWZ (poz.1 kamera wewnętrzna) – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia otrzymuje brzmienie zgodnie z załącznikiem do niniejszej zmiany – załącznik nr 7 do SIWZ poz.1 – zmodyfikowany.
2. Rozdział X pkt 12 otrzymuje brzmienie:” **Dostawa systemu kamer przemysłowych z wyposażeniem dla Wydziału ETI Politechniki Gdańskiej Nie otwierać do 23 grudnia 2015 r. do godz. 11.30”**

3. Rozdział XI pkt 1 otrzymuje brzmienie:

Składanie ofert

Oferty należy składać w pok. nr 127 budynek WETI A Politechniki Gdańskiej Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12, lub przesłać pocztą **do dnia 23 grudnia 2015 r.**, do godz. **11.00**. O terminie złożenia oferty decyduje termin jej faktycznego złożenia w miejscu wyznaczonym wyżej.


4. Rozdział XI pkt 2 otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert

Otwarcie ofert: Politechnika Gdańska, Wydział ETI budynek WETI A pok. 128 Gdańsk 80-233, ul. G. Narutowicza 11/12 w **dniu 21 grudnia 2015. r.**, do godz. **11.30**.

Otwarcie ofert jest jawne.

Wprowadzone zmiany mają moc wiążącą i stanowią integralną część SIWZ.
Pozostałe postanowienia SIWZ pozostają bez zmian.


Dziekan
prof. dr hab. inż. Krzysztof Goczyła
[4]