



Politechnika Gdańska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

ZP/216/035/U/11

2011-06-28

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na świadczenie usług telekomunikacyjnych w sieci stacjonarnej na rzecz Politechniki Gdańskiej wraz z dzierżawą i serwisem systemu telekomunikacyjnego

W związku z trwającą procedurą wyjaśniania treści specyfikacji, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010 r. Nr 113 poz. 759 ze zm.) informuję, że **termin składania ofert w przedmiotowym postępowaniu zostaje przedłużony do dnia 05.07.2011 r. do godziny 10:00.**

Wobec powyższego zmianie ulegają następujące zapisy SIWZ i otrzymują brzmienie:

1. Rozdz. XI, ust. 1 SIWZ: Nieprzejrzystą kopertę (opakowanie) zawierającą ofertę wraz z wymaganymi oświadczeniami i dokumentami należy złożyć w siedzibie Zamawiającego w pokoju **207** w terminie **do dnia 05.07.2011r. do godz. 10:00** lub przesłać pocztą (liczy się data wpływu do siedziby zamawiającego) na adres: **Politechnika Gdańska, Dział Zamówień Publicznych, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Gmach Główny skrzydło B, pok. 207.**

2. Rozdz. XI, ust. 3 SIWZ: Koperta (opakowanie) powinna być opisana:

Dział Zamówień Publicznych, Politechnika Gdańska, Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk, Gmach Główny skrzydło B, pok. 207,

z dopiskiem: „**OFERTA na świadczenie usług telekomunikacyjnych w sieci stacjonarnej na rzecz Politechniki Gdańskiej wraz z dzierżawą i serwisem systemu telekomunikacyjnego**”.

NIE OTWIERAĆ PRZED 05.07.2011 godz. 11:00.

3. Rozdz. XI, ust. 10 SIWZ: Otwarcie ofert jest jawne i nastąpi **dnia 05.07.2011 r. o godz. 11:00** w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Dział Zamówień Publicznych, Gmach Główny skrzydło B, ul. Narutowicza 11/12, pok. 212.

Wszelkie prawa i obowiązki Wykonawcy oraz Zamawiającego podlegać będą nowemu terminowi.

Z-CA KANCLERZA DO SPRAW ZASOBÓW
TECHNICZNYCH
POLITECHNIKI GDAŃSKIEJ
-/-
mgr inż. Piotr Iwańczak