

**OGŁOSZENIE O WYBORZE OFERTY W POSTĘPOWANIU NISKOCENNYM**

o wartości poniżej 30 000 euro

( strona Internetowa zamawiającego)

Zamawiający:

**Politechnika Gdańska**

80-233 Gdańsk, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, woj. pomorskie

Nazwa jednostki organizacyjnej: **Centrum Informatyczne TASK**,

80-233 Gdańsk, ul. Gabriela Narutowicza 11/12, tel. +48 58 347 24 11,

e-mail: [zp@task.gda.pl](mailto:zp@task.gda.pl)

dokonał wyboru oferty w postępowaniu na:

**dostawę modułów do budowy sieci LPWAN Long Range zwaną dalej siecią LoRa do wymiany informacji między węzłami i monitorowania urządzeń w CI TASK zgodnie z poniższą tabelą:**

Lp.	Rodzaj modułu	Ilość [szt.]
1.	moduł radiowy pracujący w sieci LPWAN Long Range z nakładką dla Arduino UNO	3
2.	modułowy punkt dostępowy LoRa pracujący w sieci LPWAN Long Range	1
3.	mikrokontroler Arduino	3

Do dnia 6-09-2016 wpłynęły oferty n/w firm:

1. **BOTLAND sp. j.**, Os. Odrodzenia 8, 63-600 Kępno, [www.botland.com.pl](http://www.botland.com.pl), e-mail: [biuro@botland.com.pl](mailto:biuro@botland.com.pl)

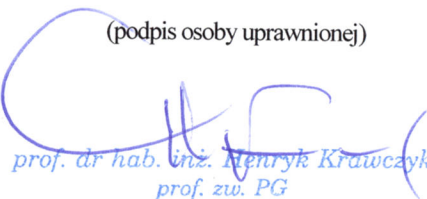
Oferent	Termin realizacji	Termin płatności	Cena oferty brutto	Uwagi
<b>BOTLAND sp. j.</b>	14 dni	14 dni	<b>5 120,00 zł</b>	Oferta spełnia wymagania specyfikacji

Do realizacji zamówienia wybrano ofertę firmy:

**BOTLAND sp. j.**  
Os. Odrodzenia 8, 63-600 Kępno

Przygotował: Marek Majewski

(podpis osoby uprawnionej)

  
prof. dr hab. inż. Henryk Krawczyk  
prof. zw. PG