

W dniu 7-09-2015 zamieszczono na portalu dzp.pg.gda.pl i przekazano drogą mailową zaproszenia do złożenia oferty na dostawę mikrokomputerów z dodatkowym wyposażeniem elektronicznym do przygotowania systemu sond klimatycznych w węzłach sieci TASK zgodnie z poniższą tabelą:

L.p.	Typ urządzenia	ilość
1	Mikrokomputer	10 szt.
2	Zasilacz	10 szt.
3	Moduł kamery	5 szt.
4	cyfrowy czujnik temperatury	80 szt.
5	cyfrowy czujnik temperatury i wilgotności	10 szt.
6	cyfrowy czujnik ciśnienia	3 szt.
7	cyfrowy termometr USB	2 szt.
8	Spliter PoE	10 szt.
9	Karta WiFi z anteną wewnętrzną	2 szt.
10	karta WiFi z anteną zewnętrzną	2 szt.

Zaproszenie, otrzymały firmy:

1. **RS Components Sp. z o.o.**, ul. Puławska 303, 02-785 Warszawa, bok@rspoland.com;
2. **BOTLAND sp. j.**, Os. Odrodzenia 8, 63-600 Kępno, biuro@botland.com.pl;
3. **Witold Rugowski**, ul. Arkuszowa 143d, 01-934 Warszawa, info@nettigo.pl

Do dnia 30-09-2015 wpłynęły oferty wyszczególnione w poniższej tabeli:

Oferent	Termin realizacji	Termin płatności	Cena oferty brutto	Uwagi
RS Components Sp. z o.o.	-	-	-	brak oferty
BOTLAND sp. j.	14 dni	bd	5 315,79	Oferta spełnia wymagania specyfikacji (najniższa cena)
Witold Rugowski	-	-	-	brak oferty

Do realizacji zamówienia wybrano ofertę firmy:

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

Przygotował: Marek Majewski

REKTOR

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

(podpis osoby uprawnionej)

