

OGŁOSZENIE O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA NISKOCENNEGO

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

ogłasza wszczęcie postępowania na:

dostawę mikrokomputerów z dodatkowym wyposażeniem elektronicznym do przygotowania systemu sond klimatycznych w węzłach sieci TASK zgodnie z poniższą tabelą:

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

Miejsce dostawy: **Politechnika Gdańska, Nowy budynek Wydz. ETI, IIIp., pok. NE336**

Wymagany termin dostawy: **do 14 dni od daty zamówienia**

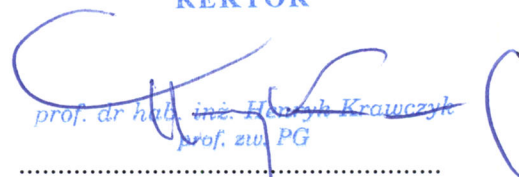
Zamawiający wyśle do wybranych, potencjalnych dostawców zaproszenia do złożenia ofert na dostawę przedmiotu zamówienia wraz ze specyfikacją zamówienia.

Cena oferty powinna obejmować koszt sprzętu plus wszystkie koszty związane z dostawą przedmiotu zamówienia i powinna zawierać należny podatek VAT.

Termin składania ofert: 30-09-2015 r.

Zamówienie zostanie przekazane Wykonawcy, który złoży najtańszą ofertę spełniającą wymagania niniejszej specyfikacji.

REKTOR


prof. dr hab. inż. Henryk Krawczyk
prof. zw. PG
.....
(podpis osoby uprawnionej)