

Postępowanie nr: RO-230.362/015/16

Białystok, dn. 11.04.2016r.

Zapytanie ofertowe

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
– podstawa prawna: art. 4 pkt 8 ustawy

Przedmiot zapytania (nazwa): **Dostawa zestawu krótkofalówek z osprzętem - 1 kpl.**

1. Zamawiający:

Politechnika Białostocka
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Zestaw 5 sztuk: radiotelefon TC-620 VHF z zestawem dousznym i mikrofonem EAM 12, koszt transportu wliczony w cenę zamówienia.

Zakres częstotliwości:	VHF: 136-174MHz
Moc wyjściowa:	5W/2W (VHF)
Ilość kanałów:	16
Odstęp międzykanałowy:	25/12.5
Napięcie robocze:	7.5V
Czas pracy na akumulatorze (cykl 5/5/90):	> 9 godzin *
Stabilność częstotliwości:	+/- 2.5ppm
Zakres temperatur pracy:	-20°C - +50°C
Impedancja anteny:	50Ω
Klasa odporności:	IP54
Wymiary:	117x54x31mm *
Waga:	275g *

*z akumulatorem BL1204 1.200mAh Li-Ion

3. Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – do 29.04.2016 r.

Termin płatności – min. 14 dni

Okres gwarancji – min. 12 miesięcy

4. Opis warunków udziału w postępowaniu: w postępowaniu mogą uczestniczyć podmioty gospodarcze

5. Rodzaje i opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty:

cena - waga 100 %

Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Oferty należy przesłać w terminie do dnia: **18.04.2016r.** do godz. **12.00** w zamkniętej kopercie (zapięczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność na adres: Politechnika Białostocka 15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A pok. 08 – Dział Aparatury Badawczej i Dydaktycznej z dopiskiem: „Oferta dotyczy zapytania: **RO-230.362/015/16**”

6. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

- Oferta cenowa - zał. nr 1

7. Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia:

Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte w ciągu trzech dni roboczych licząc od dnia otwarcia ofert.

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszona na stronie internetowej www.zpo.pb.edu.pl.

Po opublikowaniu informacji o wyborze najkorzystniejszej oferty, do podmiotu wybranego w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia lub umowa z dodatkowymi informacjami wskazanymi w treści niniejszego zapytania.

8. Osoba do kontaktu: mgr inż. Wojciech Konopacki – tel. 85 746 91 88, mail: aparatura@pb.edu.pl

Zatwierdził i podpisał:

KIEROWNIK DZIAŁU
Aparatury Badawczej i Dydaktycznej

mgr inż. Wojciech Konopacki