

Postępowanie nr: WE-300.362/10/16

Białystok, dn. 13.12.2016

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): **Zakup diod laserowych z wyjściem światłowodowym (Pigtailed Laser Diodes)**

1. Zamawiający:

Politechnika Białostocka

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

2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Lp.	Nazwa (opis) przedmiotu zamówienia	Jednostka miary	Ilość
1	Dioda laserowa z wyjściem światłowodowym QFLD-635-80MAX	szt	1
2	Dioda laserowa z wyjściem światłowodowym QFLD-1060-50S-BTF	szt	1

3. Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – 31.12.2016

Termin płatności – 14 dni od otrzymania faktury

4. Opis warunków udziału w postępowaniu:

Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy, zgodnie z formą reprezentacji oferenta określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla organizacji firmy oferenta.

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

cena - waga 100 %

6. Miejsce, sposób i termin składania ofert:

Dopuszcza się składanie ofert częściowych w formie pisemnej w zamkniętej kopercie (zapeczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność) na adres: Politechnika Białostocka, Wydział Elektryczny, Katedra Elektroenergetyki, Fotoniki i Techniki Świetlnej, ul. Wiejska 45D, 15-351 Białystok z dopiskiem „Oferta dotycząca zapytania WE-300.362/10/16”

Oferty należy przesłać w terminie do dnia **19.12.2016 do godz. 15.00**. Oferty, które wpłyną po wyznaczonym terminie do siedziby Politechniki Białostockiej nie będą rozpatrywane. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia prowadzonego zapytania bez podania przyczyny w każdym czasie, również po złożeniu i rozpatrzeniu ofert.

7. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

- Oferta cenowa - zał. nr 1

8. Rozstrzygnięcie postępowania:

Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte w ciągu trzech dni roboczych licząc od dnia otwarcia ofert. Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony na stronie internetowej www.zpo.pb.edu.pl

9. Osoba do kontaktu: dr inż. Łukasz Gryko, tel. 85 746 9422, l.gryko@pb.edu.pl

Zatwierdził i podpisał:

(jednostka realizująca zamówienie)