

Postępowanie nr: RO-230.362/013/16

Białystok, dn. 22 marca 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 Kamera GoPro HERO 4 Black Edition z wyposażeniem – 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:

1. Kamera GoPro HERO 4 Black Edition – 1szt.
2. Karta pamięci microSD class 10 SanDisk EXTREME 64GB 90MB/s – 1szt.
3. Etui Lowepro AVC 80 II – 1szt.
4. Zestaw oryginalnych akcesoriów firmy GoPro składający się z:
 - a. Mocowanie GoPro Helmet Front Mount – 1szt.
 - b. Mocowanie na kierownicę GoPro Handlebar – 1szt.
 - c. Mocowanie typu „gęsia szyja” GoPro Jaws Flex Clamp – 1szt.
 - d. Mocowanie do statywów mikrofonowych GoPro MIC STAND MOUNT – 1szt.
 - e. Ramka montażowa GoPro The Frame – 1szt.
 - f. Mocowanie nagłowne GoPro Head Strap + Quick Clip – 1szt.
 - g. Przyssawka GoPro Suction Cup – 1szt.
 - h. Zestaw mocowań GoPro GRAB BAG – 1szt.
 - płaski samoprzylepny 3M™ Adhesive Mount,
 - zakrzywiony samoprzylepny 3M™ Adhesive Mount,
 - klamra do mocowania kamery w poziomie,
 - klamra J-hook do mocowania kamery w pionie,
 - śruba mocująca wraz z nakrętką,
 - przegub 3-Way Pivot Arm (umożliwia ruch w 3 płaszczyznach),
 - zatyczka szybkozłączki do niwelowania wibracji,
 - linka zabezpieczająca.
 - i. Mocowania samoprzylepne płaskie – 3szt.
 - j. Mocowania samoprzylepne obłe – 2szt.
 - k. Mocowanie z wejściem na pasek mocujący – 1szt.
 - l. Pasek mocujący do mocowania z wejściem na pasek – 1szt.
 - m. Przedłużka do mocowań GoPro – 4szt.

3. Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – 7 dni

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 przesać w terminie do dnia: **29.03.2016r.** do godz. **12.00** w zamkniętej kopercie (zapieczętowanej 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-230.362/013/16**”

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.

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony na stronie internetowej www.zpo.pb.edu.pl.

Po opublikowaniu protokołu odbioru, 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: inż. Mariusz Seroka – tel. 85 746 90 31, mail: aparatura@pb.edu.pl

Zatwierdził i podpisał:

KIEROWNIK
Działu Aparatury Badawczej i Dydaktycznej

mgr inż. Wojciech Komopacki

Białystok, dn.

Dot. postęp. nr.

OFERTA

Ja/My niżej podpisani

.....

z siedzibą:.....

składamy niniejszą ofertę dotyczącą zapytania:

.....

Oferujemy:

.....

dokładna nazwa (producent, model, oznaczenie, itp.) i parametry techniczne ofertowanego przedmiotu

za cenę netto:.....zł,

plus podatek VATzł

tj. cena brutto.....zł

słownie:.....

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia –

Termin płatności –

Okres gwarancji –

..... –

.....
miejsowość i data

.....
*Pieczęć i podpis wykonawcy
lub osoby uprawnionej do reprezentowania wykonawcy*