

Postępowanie nr: DO-140.262.35.2019

Białystok, dn. 05.03.2019r.

## Zapytanie ofertowe

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

1. Przedmiot zapytania (nazwa):

### Dostawa kolorymetru – 1 kpl.

Zamawiający:

Politechnika Białostocka

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A

REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

1. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Kolorymetr – 1 kpl.

Geometria pomiarowa	- alternatywnie: $\Phi$ 4mm/8mm/16mm
Obserwator	- CIE 10o
Oświetlenie	- A C D50 D65 F2(CWF) F7 F11(TL84) F12(U30)
Tryb pomiaru	- SCI/SCE
Zakres pomiarowy	- L: 0 do 100
Przestrzeń kolorymetryczna	- CIELAB, CIELCH, CIEXYZ, CIELUV, HunterLAB, RGB
Formuła różnicowa	- $\Delta E^*ab$ , $\Delta E_{CMC}$ , $\Delta E_{ISO}$ , $\Delta E_{CIE94}$ , $\Delta E_{FCM}$ , $\Delta E_{Luv}$ , $\Delta E_{hunter}$ , $\Delta E_{sRGB}$
Indeksy kolorymetryczne	- Ganci whiteness, ISO brightness, YI yellowness
Kalibracja	- Autokalibracja plus Manualna kalibracja bieli i czerni
Źródło światła	- LED
Sensor - Fotodioda krzemowa	
Dokładność pomiarowa	- $\Delta E < 0.03$ (30-krotny pomiar białej płytki kalibracyjnej)
Zgodność międzyinstrumentalna	- $\Delta E < 0.2$
Interwał pomiarowy	- 0.5 Sek.
Pomiar uśredniony	- 1-32
Symulacja koloru - tak	
Pamięć pomiarów - Wzorce:	100, Próbkki: 20000, Indeksy: 200
Język menu	- angielski
Komunikacja	- USB 2.0
Wyświetlacz	- TFT true color 2.8inch (16:9) Rozdzielczość:400x240
Zakres temperatury pracy	- 0-40 °C
Zakres wilgotności pracy	- wilgotność względna mniejsza niż 85%, bez skraplania
Wyposażenie standardowe	-bateria 3000mAH Li-ion /zasilacz/płytkka kalibracji bieli/puszka kalibracji zera/ instrukcja obsługi/karta gwarancyjna
Wyposażenie dodatkowe	- przystawka do cieczy, past i proszków, Mikro-drukarka USB
Oprogramowanie	- QC Color Software
(np. Kolorymetr CFX+)	

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – 50 dni od daty złożenia zamówienia drogą mailową.

Termin płatności – 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Okres gwarancji – min. 12 miesięcy

2. Opis warunków udziału w postępowaniu: Zamawiający nie stawia warunków udziału w postępowaniu

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

cena - waga 100%

Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia.

**4. Miejsce, sposób, termin i godzina składania ofert:**

- 1) Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim, na formularzu ofertowym sporządzonym według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.
- 2) Oferta musi być podpisana przez osobę/osoby uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy zgodnie z formą reprezentacji określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla danej firmy. W przypadku działania wykonawcy przez pełnomocników, należy dołączyć do oferty oryginał pełnomocnictwa.
- 3) Oferty należy złożyć w terminie do dnia 14.03 2019r. do godz. 12.00 w zamkniętej kopercie (zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność) na adres:

**Politechnika Białostocka, Dział Aparatury i Zakupów, 15-333 Białystok, ul. Zwierzyniecka 6, pok. 8 z dopiskiem: „Oferta dotyczy zapytania nr: DO-140.262.35.2019”**

- 4) Oferty, które wpłyną do siedziby Zamawiającego po terminie wskazanym, nie będą rozpatrywane. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.
  - 5) Oferta powinna zawierać ceny jednostkowe wyrażone w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
  - 6) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
  - 7) Termin związania ofertą – 30 dni od daty otwarcia ofert.
- 5. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:**
- 1) Formularz Oferty – wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego.
  - 2) Pełnomocnictwo – w przypadku, gdy Oferta została podpisana przez pełnomocnika Wykonawcy.
  - 3) Oświadczenie o wypełnieniu przez Wykonawcę obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO – wg wzoru w ramach formularza Oferty
- 6. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:**
- 1) zmiany terminu składania ofert
  - 2) odpowiedzi na pytania Wykonawców
  - 3) zmiany treści Zapytania ofertowego
  - 4) poprawienia oczywistych omyłek pisarskich i rachunkowych w ofercie;
  - 5) wezwania Wykonawcy do złożenia wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty;
  - 6) unieważnienia prowadzonego zapytania bez podania przyczyny przed terminem wyznaczonym na składanie ofert.
- 7. Rozstrzygnięcie postępowania:**
- 1) Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte niezwłocznie po otwarciu ofert.
  - 2) Protokół z wyboru Wykonawcy zamówienia zostanie zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.
- 8. Klauzula informacyjna wynikająca z art. 13 RODO – Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego**
- 9. Osoby do kontaktu:**  
inż. Mariusz Seroka – tel. 85 746 90 31, mail: aparatura@pb.edu.pl
- 10. Załączniki**  
Integralną część Zapytania ofertowego stanowią załączniki:  
Załącznik nr 1 – wzór formularza Oferty  
Załącznik nr 2 - Klauzula RODO

KIEROWNIK  
KATEDRY INŻYNIERIA ROLNO-SPOŻYWCZEJ  
I KSZTAŁTOWANIA PRACOWNIKÓW

Data i podpis Wnioskodawcy/  
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam

DZIEKAN  
Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska  
Politechniki Białostockiej

2019-03-07

Prof. dr hab. inż. Michał Bałaj  
Kierownik Wydziału

Data i podpis dysponenta środków  
(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)

**Załącznik nr 2 do Zapytania ofertowego**

**Zamawiający:**

Politechnika Białostocka  
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45A

Informacja Administratora – zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych nr 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. (dalej RODO)

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Politechnika Białostocka, ul. Wiejska 45A, 15-351 Białystok, tel.: 85 746 90 00, <https://www.pb.edu.pl> (dalej Uczelnia).
2. Administrator, zgodnie z art. 37 ust. 1 lit. a) RODO, powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym może się Pani/Pan kontaktować za pomocą poczty elektronicznej pod adresem: [iod@pb.edu.pl](mailto:iod@pb.edu.pl).
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą **w celu związanym z udziałem w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego:**
  - a) w związku z realizacją obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO,
  - b) w ramach sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi, na podstawie art. 6 ust. 1 lit. e RODO.
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty uprawnione na podstawie przepisów prawa.
5. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres wynikający z przepisów prawa, w szczególności zgodnie z przepisami dotyczącymi archiwizacji.
6. Przysługuje Pani/Panu prawo dostępu do treści swoich danych, oraz z zastrzeżeniem przepisów prawa przysługuje Pani/Panu prawo do:
  - a) sprostowania danych,
  - b) usunięcia danych,
  - c) ograniczenia przetwarzania danych,
  - d) przenoszenia danych,
  - e) **wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych,**
  - f) wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza powszechnie obowiązujące przepisy w tym zakresie.Realizacja wyżej wymienionych praw odbywa się poprzez złożenie pisemnego podania do Uczelni.
7. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest dobrowolne, jednakże jest niezbędne do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego. Konsekwencją niepodania danych osobowych jest brak możliwości wzięcia udziału w postępowaniu.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą wykorzystywane do zautomatyzowanego podejmowania decyzji ani profilowania, o którym mowa w art. 22 rozporządzenia.

Ponadto Wykonawca winien w imieniu i na rzecz Administratora wypełnić obowiązek informacyjny wynikający z art. 14 RODO względem osób fizycznych, których dane przekazuje Zamawiającemu (Administratorowi), chyba że ma zastosowanie co najmniej jedno z wyłączeń, o których mowa w art. 14 ust. 5 RODO.

