



Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

Dotyczy: Ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia

dla postępowania prowadzonego z wyłączeniem przepisów ustawy – Prawo zamówień publicznych p.n.:

DOSTAWA: KOLORYMETR (3 szt.)

Nr sprawy: **WDB/1000065338**

Rodzaj zamówienia: **DOSTAWA**

W związku z otrzymanymi pytaniami do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, które wpłynęły do Zamawiającego w przedmiotowym postępowaniu, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytania Wykonawcy:

Czy Zamawiający dopuści kolorymetr o innych parametrach, niż wskazane w Ogłoszeniu. Poniżej podaję parametry oferowanego przez nas urządzenia w odniesieniu do wymagań ogłoszenia, a dalej pełne dane techniczne aparatu.

- Zakres: 345-800 nm
- Wbudowane 10 filtrów: 345, 365, 436, 470, 520, 540, 585, 620, 690 i 800 nm
- Szerokość szczeliny: 10-12 nm
- Zakres fotometryczny: do 3A
- Pomiary kinetyczne
- Dokładność fotometryczna: +/- 1%
- Komora pomiarowa ma kuwety od 10 do 50 mm oraz probówki o średnicy 16mm
- Ciekłokrystaliczny wyświetlacz wyników
- Wyjścia RS232 oraz USB umożliwiające podłączenie komputera,



Uniwersytet Śląski w Katowicach, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, <http://www.us.edu.pl>

- Zasilacz 230V
- Kuwety szklane – 2 sztuki
- Certyfikat ISO 9001:2008

Fotometr: jednowiązkowy filtrowy

Zakres widmowy: 340 ÷ 860 nm

Szerokość połówkowa: < 12 nm

Dokładność ustawienia długości fali: ± 2 nm

Fotodetektor: fotodiody krzemowa

Zerowanie: automatyczne

Zaprogramowane krzywe kalibracyjne do testów NANOCOLOR

Wprowadzanie własnych krzywych kalibracyjnych, pamięć wyników,

Menu w jęz. polskim, płyta z oprogramowaniem do PC (w języku polskim)

Wyświetlacz: 128 x 64 punkty

Klawiatura: przyciski pokryte folią

Kuwety: 10, 20 i 50 mm prostokątne, 16 mm (średnica zewnętrzna)

Dokładność fotometryczna: ± 1%

Stabilność długoczasowa: < 0.002 E/godz.

Zasilanie: 9V, max. 1A

Pobór mocy: 9 VA

Interface: dwukierunkowy RS 232C i USB 1.1

Wymiary: 227 × 282 × 105 mm

Odpowiedz Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych, gdzie parametry techniczne są nie gorsze niż wymagane w ogłoszeniu o zamiarze udzielenia zamówienia.

POWYŻSZE WYJAŚNIENIA SĄ WIĄŻĄCE DLA WYKONAWCÓW I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY.