



## SEKCJA ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

e-mail: [aleksandra.niedzialkowska@barlicki.pl](mailto:aleksandra.niedzialkowska@barlicki.pl)

Tel. 42 677-68-24

Łódź, 12.04.2022 r.

**Znak sprawy: 3/TP/ZP/D/2022**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji 3/TP/ZP/D/2022, pn. „Pakiet 1 - lampa szczelinowa ze stolikiem, Pakiet 2 – autokeratorefraktometr, Pakiet 3 - aparat Angio-OCT z drukarką kolorową”.**

**Szanowni Państwo!**

Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Uniwersytecki Szpital Kliniczny nr 1 im. Norberta Barlickiego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi, działając w trybie art. 284 ustawy z dn. 11.09.2019 r. „Prawo zamówień publicznych” (Dz. U. z 2021 r., poz. 1129 t.j. ze zm.) udziela odpowiedzi na następujące pytania i informuje:

### **1. W dniu 04.04.2022 r. złożono następujące zapytania:**

#### **Pytanie 1**

Dzień dobry, zwracam się z prośbą o udostępnienie pliku nr 2 zawierającego wymagania techniczne. Aktualnie zamieszczony plik jest uszkodzony i nie ma możliwości pobrania go do odczytu..

**Odpowiedź: TAK. Plik Załącznika 2 do SWZ – w załączeniu.**

### **2. W dniu 06.04.2022 r. złożono następujące zapytania:**

#### **Pytanie 1 dotyczy:**

##### **Pakiet 3 lp. 7**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie wyprodukowane w roku 2022?

**Odpowiedź: TAK. Jednocześnie Zamawiający w Pakietach 1 i 2 również dopuszcza zaoferowanie urządzeń wyprodukowanych w 2022 r.**

#### **Pytanie 2 dotyczy:**

##### **Pakiet 3 lp. 10**

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wadze 29 kg?

**Odpowiedź: TAK**

#### **Pytanie 3 dotyczy:**

##### **Pakiet 3 lp. 42**

Czy Zamawiający dopuści rozdzielczość ekranu 1920x1080 (Full HD) bez opcji 4K (3840x2160)?

**Odpowiedź: TAK**

#### **Pytanie 4 dotyczy:**

##### **Pakiet 3 lp. 47**

Czy Zamawiający dopuści stół wyposażony w dwie nóżki i dwa kółka bez możliwości blokady?

**Odpowiedź: TAK**

#### **Pytanie 5 dotyczy:**

##### **Pakiet 3 lp. 48**

Czy Zamawiający dopuści stół wyposażony w kółka niepozostawiające śladów, lecz nie będące antyelektrostatyczne?

**Odpowiedź: TAK**

#### **Pytanie 6 dotyczy:**

##### **Pakiet 3 lp. 49**

Czy Zamawiający dopuści stół o nośności 60 kg?

**Odpowiedź: TAK**

#### **Pytanie 7 dotyczy:**

##### **Pakiet 3 lp. 50**

Czy Zamawiający dopuści stół z regulacją wysokości blatu od 690mm do 940mm?

**Pytanie 8 dotyczy:**

**Pakiet 3 lp. 51**

Czy Zamawiający dopuści stół z blatem o wymiarach 1000mm x 520mm ?

**Odpowiedź: TAK**

**3. W dniu 07.04.2022 r. złożono następujące zapytania:**

**Dotyczy: Pakietu nr 3 – Projekt umowy – Załącznik nr 4**

**Pytanie 1 - dotyczy: §8 ust. 1**

Czy Zamawiający może doprecyzować, że zgłoszenia awarii będą dokonywane mailowo lub faksem w dni robocze od poniedziałku do piątku w godz. 8.00-16.00?

**Odpowiedź: TAK. Jednocześnie Zamawiający ustala nowe brzmienie §8 ust. 4 lit. d) wzoru umowy**

**„d) czas reakcji serwisu wynosi do 2 dni roboczych, czas naprawy wynosi do 5 dni roboczych od daty zgłoszenia awarii (zgłoszenia awarii będą dokonywane mailowo lub faksem w dni robocze od poniedziałku do piątku w godz. 8.00-16.00), w przypadkach szczególnych (np. konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy) do 12 dni roboczych; za dni robocze uważa się w niniejszej umowie dni od pon do pt z wyłączeniem dni ustawowo wolnych od pracy,”**

**4. W dniu 08.04.2022 r. złożono następujące zapytania:**

**Pytanie 1 – dotyczy pakietu nr 1**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie lampy szczelinowej o nieznacznie zmienionych parametrach technicznych:

- rodzaj powiększeń: 6.3x, 10X, 16x, 25x, 40x
- pole widzenia: 40X (5.7mm), 25X (8.9mm), 16X (14mm), 10X (22.3mm), 6.3X (36.2mm)
- kąt zbieżności obiektywu: 10°
- lampa LED 3V (LED), utrwalenie 15V

Pozostałe wymagania zgodne z SWZ lub nawet o lepszych parametrach.

**Odpowiedź: TAK**

**Pytanie 2 – dotyczy pakietu nr 1**

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie stolika okulistycznego o poniższych parametrach:

- stolik na 2 urządzenia
- podstawa: wbudowane są dwa kółka jezdne do łatwego przemieszczania stolika, dodatkowo dwie stopki regulowane, służące do korekcji nierówności podłogi
- obciążenie maksymalne 80 kg +/- 2 kg
- Wysokość regulowana elektrycznie: wys. min. 580mm, wys. max. 830mm
- Wymiary blatu: 880mm x 460mm

**Odpowiedź: TAK**

**Pytanie 3 – dotyczy pakietu nr 2**

Prosimy o dopuszczenie autorefraktometru o nieznacznie zmienionych parametrach technicznych:

- skoki pomiarowe: 0.12, 0.25
- oś astygmatyzmu: pomiar kąta: 1-180 stopni (pomiar co 1 stopień)
- VD zakresy: 0, 10, 12, 13.5, 15 mm
- czas pojedynczego pomiaru poniżej jednej sekundy
- zakres pomiaru keratometrii 33,0-67,50
- po poprawnym ustawieniu aparatu, w przypadku niepoprawnego pomiaru, na ekranie wyświetla się komunikat o błędzie
- zakres pomiaru PD: 10-85mm
- przycisk drukowania umieszczony w centralnej części głowicy aparatu, przycisk tzw. „CLEAR” na ekranie
- przekątna ekranu 7.0 cali, dotykowy ekran LCD

Pozostałe wymagania zgodne z SWZ.

**Odpowiedź: TAK**

p.o. Kierownik  
Działu Zamówień Publicznych  
i Zaopatrzenia Medycznego  
Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego Nr 1  
im. N. Barlickiego w Łodzi  
mgr Anna Pietrzyk