



TAM-608/1-PN/40-2016

Rybnik, dnia 01.08.2016 r.

Do Wykonawców uczestniczących  
w postępowaniu o udzielenie zamówienia

### WYJAŚNIENIE – MODYFIKACJA 1

W PRZETARGU NIEOGRANICZONYM NA:

**dostawę urządzeń okulistycznych**

- zamówienie nr TAM-608-PN/40-2016

ogłoszonym w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej

z dnia 08.07.2016 r. nr 2016/S 130-233433

**W związku z wniesionymi przez wykonawców zapytaniem, zamawiający udziela poniższych odpowiedzi. Ponadto zamawiający wprowadza niżej podane modyfikacje.**

**Pytanie 1:** „Dotyczy pakietu nr 1, p. II.10 parametrów technicznych:

*Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie aparatu, który nie wyświetla na monitorze przekroju przez centralną część rogówki lecz wyświetla wartość grubości w centralnej części rogówki?”*

**Odpowiedź 1:** Zamawiający dopuszcza zaoferowanie asortymentu o charakterystyce opisanej w pytaniu pod warunkiem zachowania pozostałych parametrów opisanych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia. W przypadku zaoferowania rozwiązania opisanego w pytaniu we wskazanej pozycji załącznika nr 1.2 w kolumnie „Wymagane funkcje / parametry” należy nanieść opis ujęty w pytaniu, tak by z oferty jednoznacznie wynikało jakie rozwiązanie wykonawca zaoferował.

**Pytanie 2:** „Dotyczy pakietu nr 1 i 2:

*Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie urządzeń fabrycznie nowych wyprodukowanych w 2015 r.?”*

**Odpowiedź 2:** Zamawiający nie zmienia wymagań specyfikacji istotnych warunków zamówienia w zakresie opisanym w pytaniu – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu opisanego w pytaniu.

**Pytanie 3:** „Czy w Pakiecie nr 3 Zamawiający dopuści panel optotypów bez zintegrowanego komputera, przy równoczesnym spełnieniu wszystkich pozostałych wymagań ?”

**Odpowiedź 3:** Zamawiający nie zmienia wymagań specyfikacji istotnych warunków zamówienia w zakresie opisanym w pytaniu – jednocześnie wyjaśniając, że pod pojęciem zintegrowanego komputera rozumie procesor sterujący pracą panela, który przy pomocy pilota pozwala wyświetlić wymagane specyfikacją testy.

**Pytania nr 4-7 dotyczą PAKIETU NR 2- WZIERNIK DO BADANIA DNA OKA**

**Pytanie 4:** „Czy zamawiający dopuści w punkcie 5 załącznika nr 1.2 wziernik do badania dna oka z dwoma wbudowanymi filtrami kobaltowo-niebieskim i bezczerwiennym?”

**Odpowiedź 4:** Zamawiający nie zmienia wymagań specyfikacji istotnych warunków zamówienia w zakresie opisanym w pytaniu – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu opisanego w pytaniu.

#### Telefony:

Centrala: 032 42-91-000 Główny Księgowy: 032 42-91-299 Dział Zamówień Publicznych: 032 42-91-287

Sekretariat: 032 42-91-251 Dział Organizacyjny: 032 42-92-613 Dział Zaopatrzenia: 032 42-91-214

Fax: 032 42-28-272

**Pytanie 5:** „Czy zamawiający dopuści w punkcie 8 i 9 załącznika nr 1.2 wziernik do badania dna oka bez zsynchronizowanej regulacji paralaksy i zbieżności jednym manipulatorem ze względu na to że funkcja ta jest opatentowane i dostępny tylko u jednego producenta co ogranicza konkurencje?”

**Odpowiedź 5:** Zamawiający nie zmienia wymagań specyfikacji istotnych warunków zamówienia w zakresie opisanym w pytaniu – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu opisanego w pytaniu.

**Pytanie 6:** „Czy zamawiający dopuści w punkcie 12 załącznika nr 1.2 wziernik do badania dna oka z płynną regulacją części optycznej ponad linią wzroku w zakresie 0 - 60° z możliwości blokady wysokości na dowolnym kącie?”

**Odpowiedź 6:** Opis ujęty w pytaniu nie wskazuje na rozbieżność w stosunku do wymagań specyfikacji istotnych warunków zamówienia, pod warunkiem zachowania pozostałych wymagań: możliwość blokady na dowolnym kącie pozwala uzyskać blokowanie na kątach wymaganych w specyfikacji technicznej.

**Pytanie 7:** „Czy zamawiający dopuści w punkcie 14 załącznika nr 1.2 wziernik do badania dna oka pokręteł regulacji jasności światła tylko z lewej stronie czepca?”

**Odpowiedź 7:** Zamawiający nie zmienia wymagań specyfikacji istotnych warunków zamówienia w zakresie opisanym w pytaniu – nie dopuszcza zaoferowania asortymentu opisanego w pytaniu.

**Pytanie 8:** „**PAKIET NR 1** Czy zamawiający dopuści również tonometr o parametrach wymienionych poniżej?

- Zakres pomiaru ciśnienia wewnątrzgałkowego 0-60mmHg z dokładnością 0,5 mmHg
- Pomiar bezkontaktowy
- Automatyczny dojazd głowicy pomiarowej do centrum oka i automatyczne wyzwolenie pomiaru skraca czas wykonania badania, co przekłada się a większy komfort pacjenta oraz ułatwia osobie prowadzącej badanie dokładne ustawienie głowicy w pozycji pomiarowej. Precyzyjny, automatyczny dojazd znacząco zwiększa powtarzalność i precyzję pomiaru.
- Wyświetlacz: Kolorowy ekran dotykowy TFT LCD, Rozdzielczość : 800 x 480 pikseli, Wielkość obrazu : 7 cali, 165 x 104 mm
- Delikatny podmuch powietrza
- Podbródek tonometru TN-100 pozwala na komfortowe dla pacjenta i zapewniające stabilną pozycję podparcie głowy na czas badania. Połączeniu z dużym zakresem pracy głowicy pomiarowej zapewnia on wygodną obsługę i dużą precyzję pomiaru ciśnienia wewnątrz-gałkowego.
- Głowica pomiarowa tonometru TN-100 sterowana jest elektrycznie. Za pomocą joysticka możliwe jest precyzyjne kontrolowanie ruchu głowicy urządzenia w trzech płaszczyznach. Przycisk wbudowany w joystick pozwala na manualne wyzwolenie pomiaru.
- W pamięci urządzenia mogą zostać zapisane dane (imię, nazwisko, data urodzenia, numer identyfikacyjny, grubość rogówki oka) oraz wyniki badań 4000 pacjentów. Zapisana w pamięci urządzenia historia badań może być wydrukowana w dowolnym momencie. Dane zapamiętane w tonometrze mogą być łatwo przeniesione do komputera PC.
- Stolik elektryczny pojedynczy”

**Odpowiedź 8:** Zamawiający nie dopuszcza rozwiązania opisanego w pytaniu.

**Pozostałe warunki zamówienia nie ulegają zmianie, aktualny pozostaje również termin składania ofert ustalony do dnia 18.08.2016 r. do godziny 10.00 oraz termin otwarcia ofert: w tym samym dniu o godzinie 10.30.**

Egz.:

1. adresat.
2. aa.