

Kraków, dn. 31.07.2024 r.

SZP-271/25-3/2024

**Do wszystkich zainteresowanych**

**Dot. sprawy: SZP/25/2024 - wyjaśnienie treści SWZ**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn. **“Dostawa akcesoriów eksploatacyjnych do aparatury medycznej”**

**WYJAŚNIENIA TREŚCI SWZ**

Działając na podstawieart. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (zwana dalej: PZP), Zamawiający przekazuje poniżej treść zapytań, które wpłynęły do Zamawiającego wraz z wyjaśnieniami:

**Pytanie 1** **FORMULARZ CENOWY WRAZ ZE SZCZEGÓŁOWYM OPISEM PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SIWZ, Pakiet nr. 2 - Brzeszczoty jedno- i wielorazowe, pkt 1**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania brzeszczoty o poniższych parametrach:

Brzeszczot wielorazowy, pasujący do posiadanego przez Szpital napędu **Acculan 4 mini,** pakowany pojedynczo, sterylnie, o wymiarach (dł. robocza x szerokość ostrza x grubość ostrza x głębokość cięcia): 50 x 10 x 0,5 x 0,8 mm, 35 x 10 x 0,5 x 0,8 mm, 25 x 5 x 0,5 x 0,5 lub 0,7 mm, 50 x 10 x 0,5 x 0,8 mm, 35 x 10 x 0,5 x 0,7 mm, 25 x 5 x 0,5 x 0,7 mm i dodatkowo długości robocze 10 i 20 mm oraz szerokości ostrza 10, 20, 30 mm.

Opakowanie x 1 szt.?

**ODPOWIEDŹ: Tak. Zamawiający dopuszcza.**

**Pytanie 2 FORMULARZ CENOWY WRAZ ZE SZCZEGÓŁOWYM OPISEM PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA – ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SIWZ, Pakiet nr. 2 - Brzeszczoty jedno- i wielorazowe, pkt 2**

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania brzeszczoty o poniższych parametrach:

Brzeszczoty jednorazowe, pasujące do posiadanego przez Szpital napędu Acculan 4 (duży), pakowane pojedynczo, sterylnie, o wymiarach (dł. robocza x szerokość ostrza x grubość ostrza x głębokość cięcia): 100 x 19 x 1,27 mm, 90 x 23 x 1,27 mm, 90 x 23 x 1,19 mm, 90 x 13 x 1,0 mmi dodatkowo z długościami roboczymi 75, 90, 100 mm, grubościami ostrza 0,89 mm, 1,37 mm, 1,47 mm i szerokościami ostrza 9, 13, 13,5 mm. Opakowanie x 1 szt.?

**ODPOWIEDŹ: Tak. Zamawiający dopuszcza.**

KIEROWNIK

SEKCJI ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH

mgr Marlena Czyżycka-Poździoch