



Samodzielny Publiczny Zespół Opieki Zdrowotnej Dział Zamówień Publicznych

38-500 Sanok, ul. 800-lecia 26

tel./fax +48 13 46 56 290

e-mail: zampub@zozsanok.pl, www.zozsanok.pl

NR KRS 0000059726 Sąd Rejonowy w Rzeszowie XII Wydział Gospodarczy KRS
ul. Trembeckiego 11 a 35-959 Rzeszów

NIP 687-16-40-438 REGON 370 444 345

Rachunek bankowy nr 97 1600 1462 1871 2194 2000 004 BGŻ BNP PARIBAS

SPZOZ/SAN/ZP/204/2021

Sanok, dnia 23 czerwca 2021r.

do wszystkich uczestników postępowania

dotyczy: postępowania nr SPZOZ/TP/07/2021 pn. „Dostawa mammografu dla SPZOZ w Sanoku w ramach Narodowej Strategii Onkologicznej pn „Zakup aparatury diagnostycznej dla wczesnego wykrywania nowotworów – mammografy” na lata 2021-2022”

Doprecyzowanie wyjaśnień treści specyfikacji warunków zamówienia

W celu uniknięcia niejasności, Zamawiający doprecyzowuje odpowiedzi na pytania z dnia 22.06.2021r pismo SPZOZ/SAN/ZP/203/2021

TAK BYŁO

Pytanie 1

Dotyczy Automatyka pkt 30 „Aparat dobiera optymalną siłę kompresji na podstawie podatności piersi na dalszy ucisk (gdy pierś przestaje zmieniać swoją grubość ucisk zatrzymuje się oferując optymalną jakość obrazu przy jak najmniejszym dyskomforcie dla pacjentki); możliwość aplikacji większego ucisku przez technika, jeśli uzna on to za stosowne”

Czy Zamawiający uzna poniższe rozwiązanie za równoważne i przyzna dodatkowe punkty?
„Technik dobiera manualnie siłę kompresji do gęstości i typu tkanki. Aparat automatycznie dobiera tempo kompresji (siła x czas) w zależności od gęstości badanej tkanki”

Odpowiedź: Tak, bez punktacji.

ZAMAWIAJĄCY DOPRECYZOWUJE ODPOWIEDŹ:

Pytanie 1

Dotyczy Automatyka pkt 30 „Aparat dobiera optymalną siłę kompresji na podstawie podatności piersi na dalszy ucisk (gdy pierś przestaje zmieniać swoją grubość ucisk zatrzymuje się oferując optymalną jakość obrazu przy jak najmniejszym dyskomforcie dla pacjentki); możliwość aplikacji większego ucisku przez technika, jeśli uzna on to za stosowne”

Czy Zamawiający uzna poniższe rozwiązanie za równoważne i przyzna dodatkowe punkty?
„Technik dobiera manualnie siłę kompresji do gęstości i typu tkanki. Aparat automatycznie dobiera tempo kompresji (siła x czas) w zależności od gęstości badanej tkanki”

Odpowiedź: Zamawiający uznaje rozwiązanie za równoważne. Zamawiający dopuszcza rozwiązania: „Aparat dobiera optymalną siłę kompresji na podstawie podatności piersi na dalszy ucisk (gdy pierś przestaje zmieniać swoją grubość ucisk zatrzymuje się oferując optymalną jakość obrazu przy jak najmniejszym dyskomforcie dla pacjentki); możliwość aplikacji większego ucisku przez technika, jeśli uzna on to za stosowne” lub „Technik dobiera manualnie siłę kompresji do gęstości i typu tkanki. Aparat automatycznie dobiera tempo kompresji (siła x czas) w zależności od gęstości badanej tkanki” Powyższe rozwiązania będą punktowane w ten sam sposób tj: TAK – 5 pkt NIE – 0 pkt

Doprecyzowując pkt. 84 (Formularz przedmiotu zamówienia- parametrów wymaganych)

Zamawiający wymaga aby pakiet oprogramowania do opisywania badań mammografii, posiadał funkcję wyświetlania, przewijania i obrabiania badań tomosyntezy.

Z poważaniem