

Ciechanów, dnia 24.02.2021r.

ZP/2501/120/20

**Zawiadomienie o wyborze
oferty najkorzystniejszej**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę tomografu komputerowego, wraz z adaptacją pomieszczeń.

Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie informuje, że w powołanym postępowaniu, wybrano ofertę złożoną przez:

GE Medical Systems Polska Sp. z o.o.
Wołoska 9,
02-583 Warszawa

Do upływu wyznaczonego terminu składania ofert, tj. do dnia 28.01.2021 r. godz. 10:00 złożono 2 oferty:

GE Medical Systems Polska Sp. z o.o.
Wołoska 9, 02-583 Warszawa

K&P Medical Group Sp. z o.o.
ul. Belgijska 11 lok. 12
02-511 Warszawa

Oferta złożona przez wykonawcę K&P Medical Group Sp. z o.o., ul. Belgijska 11 lok. 12 02-511 Warszawa została odrzucona na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2) ustawy Pzp z dnia 29 stycznia 2004 r. (t.j. Dz.U.z 2019 r. poz. 1843 ze zmian.), gdyż jej treść nie odpowiada treści SIWZ.

W załączniku nr 2a do SIWZ zamawiający określił następujące wymogi:

17.	Tomograf komputerowy umożliwiający uzyskanie min. 128 warstw w czasie jednego pełnego obrotu układu/układów lampa-detektor w skanie spiralnym i sekwencyjnym w polu widzenia min. 50 cm.	TAK /podać liczbę warstw
-----	--	--------------------------

53.	Maksymalny zakres współczynnika pitch nie mniejszy niż 0,56-1,45.	TAK/podać
-----	---	-----------

Formułując te wymagania zamawiający kierował się treścią rozdz. IV §18 ust. 2 pkt 1 i 2 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 26 kwietnia 2013 r.w sprawie warunków bezpiecznego stosowania promieniowania jonizującego dla wszystkich rodzajów ekspozycji medycznej (tj. Dz.U. 2013 poz. 1015, ze zmian):

„Podczas dokonywania diagnostycznych badań za pomocą rentgenowskiego tomografu komputerowego, poza wymaganiami określonymi w ust. 1, należy:

- 1) w technice spiralnej z istniejących danych rekonstruować obraz warstw pośrednich zamiast wykonywania dodatkowych obrazów;
 - 2) w technice spiralnej zapewnić, aby stosunek skoku spirali do szerokości wiązki był nie mniejszy od jedności;”
- W złożonym wraz z ofertą pliku *Materiały informacyjne-Tomograf.pdf* na stronie 12 w sekcji **wielowarstwowa akwizycja spiralna** współczynnik pitch ma wartość 0,15 – 1,5, natomiast na stronie 11 w sekcji **rekonstrukcja obrazu** pole rekonstrukcji podane jest w zakresie zgodnym z SIWZ oraz odniesieniem do umieszczonego w stopce przypisu o treści: **pole obrazowania (FoV) 5-41,5 cm ze wsp. pitch do 1,5; FoV powyżej 41,5 cm, z wsp. pitch 0,8.**

Z powyższego wynika, że dla pola 50 cm w układzie lampa-detektor oferta nie spełnia wymogu określonego w pkt 53 załącznika nr 2a do SIWZ.

Oferta złożona przez GE Medical Systems Polska Sp. z o.o. została oceniona jak niżej:

Wykonawca	Punkty przyznane ofercie		
	cena	ocena techniczna	razem
GE Medical Systems Polska Sp. z o.o. Wołoska 9, 02-583 Warszawa	60,00	40,00	100,00

Umowa o udzielenie zamówienia publicznego, zgodnie z art. 94 ust.1 pkt 1 ustawy *Prawo zamówień publicznych*, zostanie zawarta w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Jednostronnie podpisaną przez zamawiającego umowę prześlemy wybranemu Wykonawcy pocztą.

DYREKTOR
Andrzej Kamasa



Bzeczpospolita
Polska
Województwo
Białobrzewski
Główny Specjalista
ds. Zamówień Publicznych



Unia Europejska
Europejskie Fundusze
Strukturalne i Inwestycyjne

