



Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach

ul. Karmelicka 5, 34-100 Wadowice
www.zzozwadowice.pl, email: sekretariat@zzozwadowice.pl

Wadowice, dnia 22.04.2024r.

Znak: ZP.26.1.15.2024.3

Informacja z otwarcia ofert

Zamawiający: Zespół Zakładów Opieki Zdrowotnej w Wadowicach, ul. Karmelicka 5, 34-100 Wadowice na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023r. poz. 1605 z późn. zm.), przekazuje informacje z otwarcia ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Dostawa aparatu RTG typ ramię C dla ZZOZ w Wadowicach”

Zestawienie złożonych ofert:

1. FAMED ŻYWIEC Sp. z o. o., ul. Fabryczna 1, 34 – 300 Żywiec

Wartość oferty brutto 554 898,00 zł.

Termin realizacji zamówienia: 70 dni od dnia zawarcia umowy

Okres gwarancji: 24 miesiące od podpisania protokołu odbiorczego na warunkach nie gorszych niż w Kodeksie Cywilnym.

Termin płatności: 60 dni w formie przelewu od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT do siedziby Zamawiającego.

Parametry wskazane w ofercie:

Lp.	Parametry oceniane	Punktacja
1	Zakres napięć fluoroskopii i radiografii Parametr oferowany: 40-110 kV	40-110kV - 0 pkt 40-120kV - 10 pkt
2	Skopia pulsacyjna w zakresie min. 1 do 20 pulsów/s Parametr oferowany: Skopia pulsacyjna 1, 2, 4, 8 pulsów/s i skopia ciągła	Zakres min. 1-25p/s — 10 pkt Reszta – 0pkt
3	Odległość kołpak - detektor (wolna przestrzeń) Parametr oferowany: 78 cm	Wartość największa 10 pkt Reszta – 0 pkt
4	Zakres ruchu orbitalnego Parametr oferowany: 150°	Wartość największa — 10 pkt Reszta – 0pkt
5	Rozdzielczość detektora Parametr oferowany: 1536 x 1496	Wartość największa — 10 pkt Reszta – 0pkt
6	Dodatkowe 2 Monitory dwudzielne medyczne przekątna min.19 cali, działające w wewnętrznej sieci bezprzewodowej, wyświetlające obrazy LIVE. Rozwiązanie medyczne, fabryczne dopuszczone do pracy na bloku operacyjnym, posiadające certyfikat CE wspólny z aparatem Parametr oferowany: NIE	Tak — 40 pkt Nie – 0 pkt
7	Funkcja automatycznego wykrywania ruchu w polu obrazowym celem obniżenia częstotliwości skopi w zależności od szybkości tego ruchu w polu detektora i obniżenia dawki dla pacjenta i personelu Parametr oferowany: NIE	Tak — 10 pkt Nie – 0 pkt
8	Funkcja automatycznej redukcji częstotliwości skopi w przypadku osiągnięcia zbyt dużej temperatury w kołpaku i powrotu do ustawień początkowych po osiągnięciu temperatury optymalnej. Parametr oferowany: NIE	Tak — 10 pkt Nie – 0 pkt
9	Możliwość ustawienia i zmiany początkowego presetu aparatu, który będzie uruchamiany jako pierwszy z każdym uruchomieniem aparatu (możliwość zmiany	Tak — 10 pkt Nie – 0

	w ramach presetu min. program anatomiczny, rodzaj skopi, ustawienia odbicia lustrzanego) Parametr oferowany: NIE	
--	---	--

2. TIMKO Sp. z o.o., ul. Syrokomli 30, 03-335 Warszawa

Wartość oferty brutto 498 960,00 zł

Termin realizacji zamówienia: 70 dni od dnia zawarcia umowy

Okres gwarancji: 24 miesiące od podpisania protokołu odbiorczego na warunkach nie gorszych niż w Kodeksie Cywilnym.

Termin płatności: 60 dni w formie przelewu od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury VAT do siedziby Zamawiającego.

Parametry wskazane w ofercie

Lp.	Parametry oceniane	Punktacja
1	Zakres napięć fluoroskopii i radiografii	40-110kV - 0 pkt 40-120kV - 10 pkt
2	Skopia pulsacyjna w zakresie min. 1 do 20 pulsów/s	Zakres min. 1-25p/s – 10 pkt Reszta – 0pkt
3	Odległość kołpak - detektor (wolna przestrzeń)	Wartość największa -10 pkt Reszta – 0 pkt
4	Zakres ruchu orbitalnego	Wartość największa – 10 pkt Reszta – 0pkt
5	Rozdzielczość detektora	Wartość największa – 10 pkt Reszta – 0pkt
6	Dodatkowe 2 Monitory dwudzielne medyczne przekątna min.19 cali, działające w wewnętrznej sieci bezprzewodowej, wyświetlające obrazy LIVE. Rozwiązanie medyczne, fabryczne dopuszczone do pracy na bloku operacyjnym, posiadające certyfikat CE wspólny z aparatem	Tak – 40 pkt Nie – 0 pkt
7	Funkcja automatycznego wykrywania ruchu w polu obrazowym celem obniżenia częstotliwości skopi w zależności od szybkości tego ruchu w polu detektora i obniżenia dawki dla pacjenta i personelu	Tak -10 pkt Nie – 0 pkt
8	Funkcja automatycznej redukcji częstotliwości skopi w przypadku osiągnięcia zbyt dużej temperatury w kołpaku i powrotu do ustawień początkowych po osiągnięciu temperatury optymalnej.	Tak -10 pkt Nie – 0 pkt
9	Możliwość ustawienia i zmiany początkowego presetu aparatu, który będzie uruchamiany jako pierwszy z każdym uruchomieniem aparatu (możliwość zmiany w ramach presetu min. program anatomiczny, rodzaj skopi, ustawienia odbicia lustrzanego)	Tak -10 pkt Nie – 0 pkt

*Pełnomocnik Dyrektora ZZOZ w Wadowicach
ds. Infrastruktury i Logistyki*

mgr inż. Tomasz Matera

Otrzymują:

<https://platformazakupowa.pl/pn/zzozwadowice>

1 x a/a.