

## Szacowanie Wartości Zamówienia NR FZ1B/F214/2026

W ramach procedury Szacowania Wartości Zamówienia w związku z zamiarem przystąpienia do projektu realizowanego przez Narodowy Fundusz Zdrowie pn. „Wsparcie podstawowej opieki zdrowotnej (POZ)” Numer Projektu NFZ (FENX.06.01-IP.03-0001/23) zapraszamy do składania kalkulacji cen ofertowych na przedmiot zamówienia opisany w pkt 2.

Do niniejszego zapytania nie stosuje się ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych. (t.j. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.).

### 1. Nazwa, adres i dane teleadresowe Rozeznającego

Centrum Medyczne Polimed Sp. z o.o., ul. Niepodległości 3, 83-110 Tczew, NIP: 5932268413

### 2. Opis przedmiotu zamówienia

Lp.	Nazwa urządzenia / Nazwa Zadania	Parametry brane pod uwagę przy wyborze oferenta	Ilość sztuk
1.	Aparat USG przenośny	<ul style="list-style-type: none"><li>- przenośny aparat USG wraz z torbą transportową i wózkiem</li><li>- akumulator umożliwiający pracę minimum 15 minut.</li><li>- cena (parametr brany pod uwagę przy wyborze oferenta)</li><li>- dostępność (oferta ważna minimum 90 dni, dostępność od zamówienia 30 dni),</li><li>- min. 2 gniazda do podłączenia głowic</li><li>- obrazowanie harmoniczne z inwersją fazy</li><li>- obrazowanie krzyżowe</li><li>- minimum 6" monitor LCD w rozdzielczości FULL HD</li><li>- szybki start, gotowość do pracy w mniej niż 60 sekund</li><li>- złącza USB, HDMI, funkcja WiFi</li><li>- możliwość podłączenia głowic: Liniowych, Convex, Micro-Convex, Endo, Phased Array,</li><li>- możliwość archiwizacji badań na dysku SSD</li><li>- mobilność i cicha praca &lt; 90 DB</li><li>-waga poniżej 7 kg</li><li>TRYBY PRACY: -2D, -obrazowanie 2D w trybie podstawowym</li><li>- harmoniczne obrazowanie tkanek (THI) z techniką inwersji fazy,</li><li>- harmoniczne obrazowanie tkanek (THI) z techniką filtracji</li><li>- naprzemienne THI</li><li>- doppler kolorowy</li><li>- kolorowy Doppler z analizą prędkości,</li><li>- Doppler mocy,</li><li>- tryb kierunkowego Dopplera mocy,</li><li>- spektralny tryb dopplerowski,</li><li>- doppler fali impulsowej, 1</li><li>-sterowana funkcja Dopplera fali ciągłej (SCW – Steerable continous wave),</li></ul>	1

		- Doppler tkankowy -tryby Duplex i Triplex	
--	--	---	--

Cenę ofertową należy przedstawić jako cenę: jednostkową, netto, podatek VAT, brutto, sumę vat i sumę brutto.

### 3. Sposób składania ofert

Ofertę należy złożyć w formie:

- a) elektronicznej na feniks@grupazdrowie.pl albo
- b) dostarczyć osobiście na adres: Grupa Zdrowie Sp. z o.o. ul. Młodzieżowa 13 lok 9, 09-100 Płońsk nie później niż do dnia 11.03.2026r.

### 4. Dodatkowe informacje

- a) Szacujący zastrzega sobie prawo do skontaktowania się z podmiotami, które złożyły ofertę w celu uzyskania szczegółowych informacji o złożonej ofercie oraz prawo żądania przedłożenia niezbędnej dokumentacji potwierdzającej cenę i specyfikację oferowanych elementów,
- b) Szacujący zastrzega sobie możliwość unieważnienia rozeznania rynku lub jego zmiany bez podania przyczyny.

Niniejsze Szacowanie Wartości Zamówienia nie zobowiązuje Szacujący do żadnego określonego działania, w tym:

- a) do akceptacji oferty oraz do składania wyjaśnień czy powodów akceptacji lub odrzucenia oferty;
- b) Szacujący nie może zostać pociągnięty do odpowiedzialności za jakiegokolwiek koszty czy wydatki poniesione przez oferentów w związku z przygotowaniem i dostarczeniem oferty.