



WARSZAWSKI
UNIwersYTET
MEDYCZNY

DZIAŁ APARATURY I URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH

Nr referencyjny AAM/2025/1/31

Warszawa, 28-01-2025

Załącznik nr 1 Rozeznanie rynku

Zwracam się z prośbą o przesłanie informacji cenowych i technicznych na dostawę **trenażera USG do przezbrzusznego badania płodu** o parametrach technicznych najbardziej zbliżonych do niżej podanych:

Lp.	Opis parametrów	Wymagane minimalne parametry techniczne	Uwagi Wykonawcy
1.	Funkcjonalność	Fantom w postaci tułowiu kobiety w ciąży z 20-26 tygodniowym prawidłowym płodem do treningu w zakresie: - przezbrzusznego obrazowania ultrasonograficznego 2D i 3D, - ocena objętości płynów owodniowych, - lokalizacji łożyska, - oceny rozmiaru i ułożenia płodu, - oceny anatomii płodu.	
2.	Budowa	Budowa macicy: - łożysko, - pępowina, - płyn owodniowy.	
3.		Budowa płodu: - układ kostny, - mózg, - serce z komorami i przedsionkami, - płuca, - śledziona, - nerki, - aorta, - zewnętrzne narządy płciowe.	
4.	Wyposażenie	Torba lub walizka transportowa.	

Termin składania informacji cenowych i technicznych: 04-02-2025 godz. 9.00

Adres składania informacji cenowych i technicznych: aam@wum.edu.pl

Osoba do kontaktu: Aleksandra Witkowska, tel. : (+48 22) 57 20 067

ul. Żwirki i Wigury 81
02-091 Warszawa
www.wum.edu.pl

aam@wum.pl