



DZIAŁ APARATURY I URZĄDZEŃ TECHNICZNYCH

Nr referencyjny
AAM/18699/1WR//2025

Warszawa, 11.03.2026 r.

Załącznik nr 1 Rozeznanie rynku

Zwracam się z prośbą o przesłanie oferty zawierającej informacje techniczne oraz cenowe dotyczące: Cewnik aspiracyjny 6F (36 szt.) o parametrach technicznych możliwie najbardziej zbliżonych do poniżej wskazanych:

1.	System wymiany	Rx
2.	Kompatybilny przewodnik	0,014"
3.	Długość robocza	145 cm \pm 5 cm
4.	Znacznik RTG na końcówce	\leq 3 mm
5.	Materiał – część proksymalna	PEEK lub materiał równoważny o porównywalnej sztywności, popychalności i odporności na załamania w zastosowaniach intranaczyniowych.
6.	Zawartość zestawu (kompatybilna z cewnikiem prowadzącym 6F)	Cewnik aspiracyjny 6F - usztywniający sztylet (mandryn) - kranik. - przedłużacz - 2 \times koszyczek filtrujący - strzykawka aspiracyjna z blokadą
7.	Wyrób medyczny	Wymagane
8.	Wymogi zgodności: ISO 10555-1	ISO 10555-1 dla cewnika i akcesoriów

Termin składania informacji cenowych i technicznych: 16-03-2026 godz. 15.00
Adres składania informacji cenowych i technicznych: agnieszka.pochec@wum.edu.pl,
aam@wum.edu.pl

Osoba do kontaktu: Agnieszka Pocheć, tel.: (22) 57 20 886