

Koszalin, 14.08.2025 r.

Do:
Wykonawcy postępowania
o udzielenie zamówienia publicznego

dotyczy: Tryb podstawowy nr TP.382.080.2025 OB – Sprzęt do zabiegów endowaskularnych.

INFORMACJA O ZMIANIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Działając w trybie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2024.1320 t.j.) niniejszym informuję o dokonaniu zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w przedmiotowym postępowaniu.

- DZIAŁ XII. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTA**, otrzymuje brzmienie:
„Wykonawca jest związany ofertą do dnia 20.09.2025 r.”
- DZIAŁ XV. TERMIN SKŁADANIA ORAZ OTWARCIA OFERT** otrzymuje brzmienie:
„1. Termin składania ofert
Oferty należy przesłać do dnia 22.08.2025 r. do godz. 10.00
2. Termin otwarcia ofert
 - 1) Otwarcie ofert nastąpi w dnia 22.08.2025 r., o godz. 10:30
 - 2) Otwarcie ofert nie jest jawne. Zamawiający nie przewiduje uczestnictwa przedstawicieli wykonawcy oraz innych osób w sesji otwarcia ofert.
 - 3) W przypadku awarii systemu, która powoduje brak możliwości otwarcia ofert w terminie określonym przez zamawiającego, otwarcie ofert następuje niezwłocznie po usunięciu awarii.
 - 4) Zamawiający, najpóźniej przed otwarciem ofert, udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o kwocie, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.
 - 5) Zamawiający, niezwłocznie po otwarciu ofert, udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania informacje o:
 - a) nazwach albo imionach i nazwiskach oraz siedzibach lub miejscach prowadzonej działalności gospodarczej albo miejscach zamieszkania wykonawców, których oferty zostały otwarte;
 - b) cenach lub kosztach zawartych w ofertach.”
- ZAŁĄCZNIK NR 2 DO SWZ, OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA** – zmianie ulega treść opisu przedmiotu zamówienia w części nr 10 poprzez wykreślenie pkt 2 oraz pkt 3. Opis po zmianie otrzymuje brzmienie:

CZEŚĆ NR 10 CEWNIKI DIAGNOSTYCZNE		Potwierdzenie
Lp.	Opis przedmiotu zamówienia (parametry minimalne)	
1.	Nylonowe angiograficzne cewniki diagnostyczne do zabiegów specjalistycznych o średnicy 5F, zbrojone na całej długości ośmioma drutami z nierdzewnej stali, dobra sterowalność 1:1, miękka atraumatyczna końcówka opcjonalnie z cieniodajną końcówką typu Beacon. Wiele konfiguracji ukształtowania końcówek (nie mniej niż 35, m.in. KMP, Vanschie 1-5, VS1-2, nietypowych anatomii - np. wewnątrznaczyniowego leczenia tętniaków aorty za pomocą stentografów - a także VERT, VTK, RDC, RIM, SIM1, H1, VAL, Piccard, HET, TIPS, BMC, Dav, MPA, C2). Cewniki w przedziale długości 40 – 125 cm, kompatybilne z przewodnikami 0,035" lub 0,038".	

Z-CA DYREKTORA
ds. Techniczno-Administracyjnych

mgr inż. Marcin Podlesny
SZPITAL WOJEWÓDZKI
im. Mikołaja Kopernika w Koszalinie