

Kielce, dnia, 17.04.2026 r.

Znak sprawy: EZ/67/2026/MW

Do wszystkich zainteresowanych

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2024.1320 ze zm.) pn. **zakup i dostawa sprzętu i wyposażenia w ramach realizacji przedsięwzięcia pn. „Poprawa efektywności funkcjonowania, dostępności i jakości świadczeń wysokospecjalistycznych w Wojewódzkim Szpitalu Zespolonym w Kielcach” dla potrzeb Kliniki Kardiochirurgii, Poradni Kardiochirurgicznej**, znak sprawy: EZ/67/2026/MW

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach, działając w oparciu o art. 135 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2024 r., poz. 1320 ze zm.), przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami:

Pytanie nr 1 dot. Załącznik nr 2.2 - Urządzenie do pozaustrojowej oksygenacji krwi (ECMO) 1 kpl. Pkt 5. Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający pod pojęciem „napęd ręczny” głowicy ma na myśli urządzenie bez zasilania bateryjnego (akumulator), a jedynie za pomocą rak ludzkich?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ. Zamawiający zgodnie z Odpowiedziami na pytania_1 z dnia 15.04.2026 r. dopuszcza „napęd ręczny” z zasilania bateryjnego.

Pytanie nr 2 dot. Załącznik nr 2.2 - Urządzenie do pozaustrojowej oksygenacji krwi (ECMO) 1 kpl. Pkt 11. Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga zakresu przepływu 0-10l możliwego do uzyskania i odczytania w oferowanym aparacie, czy w głowicy będącej produktem jednorazowym, nie będącym przedmiotem zamówienia?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ. Zamawiający zgodnie z Odpowiedziami na pytania_1 z dnia 15.04.2026 r. dopuszcza zakres przepływu od 0-7l w oferowanym aparacie.

Pytanie nr 3 dot. Załącznik nr 2.2 - Urządzenie do pozaustrojowej oksygenacji krwi (ECMO) 1 kpl. Pkt 18. Pakietu nr 2, poz.18 – Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga konsoli wyposażonej w system automatycznych, aktywnych interwencji urządzenia z możliwością ich aktywacji i dezaktywacji, w tym wymagane jako niezbędne minimum dla bezpieczeństwa pacjenta:

- automatyczne zatrzymanie pompy przy wykryciu pęcherzyków gazu w linii tętniczej
- automatyczne zatrzymanie pompy przy wykryciu pęcherzyków gazu w linii żylniej (prewencja przepływu wstecznego) ?

Odpowiedź:

Zgodnie z SWZ wymagany jest co najmniej jeden czujnik który automatycznie zatrzyma pompę przy wykryciu pęcherzyków gazu.

Pytanie nr 4 dot. Załącznik nr 2.2 - Urządzenie do pozaustrojowej oksygenacji krwi (ECMO) 1 kpl. Pkt 6 Prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga, aby oferowany aparat był wyposażony w dwa czujniki do jednoczesnego zastosowania w trakcie procedury ECMO (dla bezpieczeństwa pacjenta): zintegrowany czujnik przepływu i mikrozatorów z oznaczeniem kierunku przepływu na linii tętniczej oraz czujnik pęcherzyków powietrza na linii żylniej?

Odpowiedź:

Zgodnie z Odpowiedziami na pytania_1 z dnia 15.04.2026 r. Zamawiający dopuszcza aparat wyposażony w jeden czujnik do zastosowania w ECMO (czujnik przepływu).

Pytanie nr 5 dot. Umowy

Czy Zamawiający zgodzi się na obniżenie kwot kar umownych wskazanych w § 8 ust. 1 pkt 2 lit. b-e odpowiednio o połowę licząc za każdy dzień zwłoki?

Odpowiedź:

Zamawiający odmawia dokonania zmiany.

Pytanie nr 6 dot. Umowy

Czy Zamawiający zgodzi się na obniżenie maksymalnego progu kar umownych w § 8 ust. 2 do 20 % wartości umowy?

Odpowiedź:

Zamawiający odmawia dokonania zmiany.

Pytanie nr 7 dot. Umowy

Czy Zamawiający zgodzi się na wydłużenie terminu wskazanego w § 9 ust. 2 lit. c do 14 dni roboczych?

Odpowiedź:

Zamawiający odmawia dokonania zmiany.

Pytanie nr 8 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 2

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy defibrylatora posiadający ekranowy przewodnik obsługi o wadze 6,9kg?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o wadze 6,9 kg.

Pytanie nr 9 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 3

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy defibrylatora posiadający ekranowy przewodnik obsługi o wymiarach 311mm x 288mm x 242mm razem z akumulatorem bez łyżek defibrylacyjnych i akcesoriów?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o wskazanych wymiarach.

Pytanie nr 10 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 4

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy defibrylatora posiadający ekranowy przewodnik obsługi wyposażony w pięć przycisków funkcyjnych?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia wyposażonego jedynie w pięć przycisków funkcyjnych.

Pytanie nr 11 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 7

Czy Zamawiający dopuści do zaferowania wysokiej klasy defibrylatora posiadający ekranowy przewodnik obsługi z czasem pracy: 180 minut monitorowania lub 100 defibrylacji z maksymalną energią?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o czasie krótszym niż wymagany.

Pytanie nr 12 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 8

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora posiadający ekranowy przewodnik obsługi wyposażony w jedno gniazdo akumulatorowe?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia z jednym gniazdem akumulatorowym.

Pytanie nr 13 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 13

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora wyposażony w ekranowy przewodnik obsługi posiadający zakres energii 2-270J?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o ograniczonym zakresie energii defibrylacji.

Pytanie nr 14 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 14

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora wyposażony w ekranowy przewodnik obsługi posiadający 14 dostępnych poziomów energii defibrylacji?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SWZ. Zamawiający nie dopuszcza urządzenia z mniejszą liczbą poziomów energii.

Pytanie nr 15 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 19

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora wyposażony w ekranowy przewodnik obsługi posiadający zakres energii wstrząsu w trybie AED 50-270J?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SWZ. Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o zawężonym zakresie energii w trybie AED.

Pytanie nr 16 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 23

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora wyposażony w ekranowy przewodnik obsługi posiadający możliwość programowania energii 1, 2 i 3 wyładowania min. w przedziale od: 50 do 270 J i na 6 poziomach energii defibrylacji?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o ograniczonych możliwościach programowania energii.

Pytanie nr 17 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 24

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora wyposażony w ekranowy przewodnik obsługi posiadający monitorowanie 3/6 odprowadzeniowego EKG?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SWZ. Zamawiający nie dopuszcza urządzenia niespełniającego wymagań w zakresie monitorowania EKG.

Pytanie nr 18 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 25

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora wyposażony w ekranowy przewodnik obsługi posiadający zakres pomiaru częstości akcji serca HR 15-300 /min.?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o zawężonym zakresie pomiaru HR.

Pytanie nr 19 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 26

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora wyposażony w ekranowy przewodnik obsługi posiadający wzmocnienie sygnału EKG 1/4, 1/2, 1, 2 lub 4?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SWZ. Zamawiający nie dopuszcza urządzenia niespełniającego wymagań w zakresie wzmocnienia sygnału EKG.

Pytanie nr 20 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 32

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora wyposażony w ekranowy przewodnik obsługi posiadający prąd stymulacji regulowany w zakresie 8-200 mA?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SWZ.

Pytanie nr 21 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 33, 34, 35

Czy Zamawiający puści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora wyposażony w ekranowy przewodnik obsługi posiadający możliwość rozbudowy o pomiar oddechu realizowany za pomocą czujnika do pomiaru stężenia CO₂ w strumieniu głównym, zakresem od 0 do 150 oddechów/min, prędkość wyświetlania 25mm/s oraz alarmem bezdechu w zakresie 5-40 sekund?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia niespełniającego wymagań w zakresie pomiaru oddechu oraz nadzoru oddechu.

Pytanie nr 22 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 37

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora wyposażony w ekranowy przewodnik obsługi posiadający możliwość czasowego zawieszenia alarmów na 2 minuty bez regulacji czasu trwania zawieszenia?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SWZ. Zamawiający nie dopuszcza urządzenia bez możliwości regulacji czasu zawieszenia alarmów.

Pytanie nr 23 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 39

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora posiadający ekranowy przewodnik obsługi wyposażony w ekran kolorowy LCD / TFT o przekątnej 6,5 cala, rozdzielczość 640x480 pixeli?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SWZ. Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o parametrach ekranu niższych niż wymagane.

Pytanie nr 24 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 41

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora posiadający ekranowy przewodnik obsługi wyposażony we wbudowany rejestrator termiczny EKG na papier o szerokości 50mm z możliwością wydruku 2 kanałów?

Odpowiedź:

Nie, zgodnie z SWZ. Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o parametrach rejestratora niższych niż wymagane

Pytanie nr 25 dot. Załącznik nr 2.5 do SWZ Zestawienie parametrów techniczno-funkcjonalnych, – Defibrylator -1 kpl. Pkt 42

Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania wysokiej klasy defibrylatora posiadający ekranowy przewodnik obsługi wyposażony w pamięć i możliwość wydrukowania 2000 sekund raportów z defibrylacji oraz możliwość rozbudowy o zapis 168 godzin ciągłego pomiaru EKG za pomocą karty SD?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia niespełniającego wymagań w zakresie pamięci i archiwizacji danych.

Jednocześnie Zamawiający Wojewódzki Szpital Zespolony w Kielcach, przedłuża termin składania ofert tj.

Nowy termin składania i otwarcia ofert wyznacza się na:

- Termin składania ofert: 27.04.2026 r. do godz.10.00
- Termin otwarcia ofert: 27.04.2026 r. o godz. 10:30

W związku ze zmianą terminu składania i otwarcia ofert Zamawiający zmienia treść **pkt 25 SWZ – Termin związania ofertą** nadając mu nowe brzmienie: „*Termin związania ofertą wynosi 90 dni tj. Wykonawca jest związany ofertą do dnia 25.07.2026 r. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert*”.

Z-ca Kierownika
DZIAŁ ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH
mgr Edyta Kwaśniewska
17 -04- 2026

2 up
Z-CA DYREKTORA
ds. Pięlegniarstwa
Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego w Kielcach
mgr Grzegorz Majka
2026 -04- 17

17. 04. 2026
RADCA PRAWNY
KI-1407

Agnieszka Zwierzcowska-Łucka

DZIAŁ ZAMÓWIEN PUBLICZNYCH

mgr Magdalena Wójcik

SPECJALISTA

Dział Zamówień Publicznych
tel.: 41/36-71-259, fax: 41/366-00-14
e-mail: magdalena.wojcik@wszkielce.pl

