

Suwałki, dnia 10/04/2026 r.

L.dz. SZW.DZI.262.233/29/TP/AK/2026

**Wszyscy uczestnicy postępowania
NS: 29/TP/AK/2026****Odpowiedzi na zapytania wykonawców dotyczące treści SWZ**

Dotyczy Zamówienia udzielanego w trybie podstawowym pn.: **Zakup i dostawa sprzętu do dezynfekcji i sterylizacji tj. myjnie endoskopowe, myjnia dezynfektor w ramach projektu pn. "Poprawa jakości i dostępności do diagnostyki i leczenia schorzeń nowotworowych w Szpitalu Wojewódzkim im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach" dofinansowanego w ramach Krajowego Planu Odbudowy.**

Szpital Wojewódzki im. dr. Ludwika Rydygiera w Suwałkach uprzejmie informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024 r. poz. 1320 ze zm.) – dalej: ustawa Pzp, wykonawcy zwrócili się do zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści SWZ.

W związku z powyższym, zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

UCZESTNIK 1

1. Dot poz 10. Mając na uwadze zapisy UZP o uczciwej konkurencji prosimy o dopuszczenie do oceny myjni równoważnej lub lepszej o całkowitej mocy 13kW. Jednocześnie pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającego, że myjnie o pojemności 12 tac i mocy przekraczającej 16kW należą do najbardziej energochłonnych urządzeń na rynku co stoi w sprzeczności z ekologicznymi wymogami w postępowaniu (np.: dok. Arkusz parametrów ocenianych na podstawie kryterium „zamówienia zielone i DNSH*”)

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

2. Dot poz 12. Mając na uwadze zapisy UZP o uczciwej konkurencji prosimy o dopuszczenie do oceny myjni równoważnej lub lepszej z wlotem wody w dolnej części komory. Wymaganie to jest wyraźnym ograniczeniem konkurencji. Pragniemy podkreślić, że umiejscowienie wlotu wody do komory wynika z autorskich projektów różnych producentów i jest dla nich swoiste. Gdyby umiejscowienie wlotu wody do komory miało mieć jakikolwiek negatywny wpływ na procesy mycia konstrukcje z „niewłaściwym” wlotem nie mogłyby uzyskać zgodności z normami czy skutecznej walidacji programów.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

3. Dot poz 13. Mając na uwadze zapisy UZP o uczciwej konkurencji prosimy o dopuszczenie do oceny myjni równoważnej lub lepszej o super niskim zużyciu wody (np.: 18litrów) na każdą fazę cyklu w każdym z 20 zwalidowanych programów.

Odpowiedź: Zgodnie z SWZ

UCZESTNIK 2

Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie wydłużenia czasu oczekiwania na ewentualne części importowane do 10 dni roboczych.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

UCZESTNIK 3

1. Dot. Poz. 2 - Prosimy o doprecyzowanie czy Zamawiający wymaga dostarczenia myjni 1-drzwiowej (nieprzelotowej) czy też myjni 2-drzwiowej, przelotowej. Podane w p. 2 Załącznika nr 5 do SWZ wymagania są wzajemnie wykluczające.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza dostarczenie myjni 1-drzwiowej (nieprzelotowej)

2. Dot. Poz. 3 - Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowana myjnia była wyposażona w automatycznie otwierane drzwi komory mycia, co jest rozwiązaniem znacznie nowocześniejszym i bardziej funkcjonalnym niż opisane w p. 3 drzwi manualne?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

3. Dot. Poz. 8 - Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając aby zaoferowana myjnia pozwalała na mycie tac narzędziowych o wymiarach 540 x 240 x 70mm? W Polskich szpitalach stosowane są tace zgodne ze standardem DIN, których wymiar to 480x250x50/70mm.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga obsługi tac zgodnych z DIN

4. Dot. Poz. 8 - Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowana myjnia pozwalała na mycie 12 tac zgodnych z 1/1 DIN?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

5. Dot. Poz. 10 - Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając ogrzewania komory mycia o mocy aż 18-20kW? Tak wysokie moce mają myjnie o pojemności 18 tac. Myjnie o pojemności 12 tac są znacznie bardziej ekonomicznymi urządzeniami i wymagają ogrzewania o mocy nie przekraczającej 10-12kW, co przekłada się na znacznie niższe zużycie energii przez urządzenie.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

6. Dot. Poz. 12 - Czy Zamawiający dopuści do oceny myjnię posiadającą wlot wody do komory umieszczony w dolnej części komory mycia? Umieszczenie wlotu nie ma żadnego wpływu na funkcjonalność urządzenia.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

7. Dot. Poz. 13 - Prosimy o potwierdzenie, iż w celu ograniczenia zużycia wody Zamawiający wymaga aby zaoferowana myjnia kontrolowała ilość wody poprzez przepływomierze umieszczone na wlocie wody do komory.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga

8. Dot. Poz. 14 - Czy Zamawiający nie popełnił omyłki pisarskiej wymagając wyświetlacza LCD? Czy Zamawiający miał na myśli aby zaoferowana myjnia była wyposażona w kolorowe, dotykowe ekrany służące do obsługi wszystkich funkcji urządzenia?

Odpowiedź: Zamawiający nie popełnił omyłki, niemniej zamawiający dopuszcza kolorowe, dotykowe ekrany służące do obsługi wszystkich funkcji urządzenia

9. Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowana myjnia charakteryzowała się niskim zużyciem wody, tj. aby zużycie nie przekraczało 15 l/fazę cyklu? Zużycie wody ma kluczowe znaczenie dla kosztów eksploatacji urządzenia. Środki chemiczne dozowane są w zależności od ilości wody, wodę do poszczególnych etapów procesu mycia trzeba podgrzać, co powoduje wzrost zużycia energii elektrycznej

Odpowiedź: Zamawiający wymaga

10. Czy Zamawiający wymaga dostarczenie wraz z myjnią wózków załadowniczych (transportowych) do zaoferowanej myjni? Jeśli tak to prosimy o podanie wymaganej ilości.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

11. Czy Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z myjnią wózków wsadowych do mycia narzędzi? Jeśli tak to prosimy o podanie wymaganej ilości oraz rodzaju wymaganych wózków.

Odpowiedź: Zamawiający wymaga dostarczenia wraz z myjnią wózka umożliwiającego mycie narzędzi na tacach siatkowych min. 8 tac

12. Czy Zamawiający wymaga dostarczenia 5-cio poziomowego wózka do mycia narzędzi na tacach siatkowych, umożliwiającego jednoczesne mycie 10 tac o wymiarach zgodnych z 1/1 DIN, w którym wózku będzie możliwość demontażu wszystkich poziomów mycia (poza dolnym), co umożliwi mycie przedmiotów o większych gabarytach?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

13. Czy Zamawiający wymaga aby zaoferowana myjnia charakteryzowała się szybkim procesem mycia i dezynfekcji, tj. by czas trwania programu mycia i dezynfekcji termicznej dla pełnego wsadu 10 tac o wymiarach 1/1 DIN nie przekraczał 45 min (łącznie z suszeniem)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza, ale nie wymaga

UCZESTNIK 4

Pytanie 1

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie urządzenia o poniższych parametrach:

Lp.	Wartość oferowana
1.	Myjnia do mycia i dezynfekcji narzędzi chirurgicznych
2.	Komora nieprzelotowa, 1-drzwiowa wykonana ze stali kwasoodpornej 1.4404
3.	Drzwi po otwarciu tworzące stolik do załadunku/rozładunku komory, wykonane z podwójnego szkła hartowanego
4.	Doszczelniecie uszczelki komory do szklanej powierzchni drzwi
5.	Wysokość stolika po otwarciu drzwi 750 mm
6.	Szerokość 60 cm
7.	Konstrukcja nie wymagająca bocznego dostępu serwisowego czy wysuwania urządzenia;
8.	Pojemność komory 8 tac o wymiarach zgodnych z 1/1 DIN (480 x 250 x 50 mm)
9.	Objętość komory myjącej 225l
10.	Elektrycznie ogrzewana komora myjąca o mocy grzewczej 10 kW
11.	Komora myjni, ramiona spryskujące, przewody rurowe, elementy grzejące, obudowa wykonane ze stali kwasoodpornej;
12.	Wlot wody zimnej, ciepłej i uzdatnionej w dolnej części komory;
13.	Automatyczny system doboru wody odpowiednio do wielkości załadunku kontrolowany przez przepływomierze umieszczone na wlocie wody
14.	Wyświetlacz LCD
15.	Wymiary zewnętrzne urządzenia 1.810 x 600 x 705 mm
16.	Komora mycia wyposażona w oświetlenie umożliwiające optyczną kontrolę procesu mycia
17.	System suszenia nawiewowego wyposażony w filtr wstępny oraz filtr absolutny HEPA klasy H14
18.	Na wyposażeniu 4-poziomowy wózek wsadowy umożliwiający umieszczenie do 8 tac 1/1 DIN. Wszystkie poziomy mycia (prócz dolnego) demontowalne, co umożliwi mycie przedmiotów o większych gabarytach
19.	Zużycie wody 12 l/fazę cyklu

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza

Zamawiający informuje, iż **odpowiedzi na zapytania do SWZ**, zostały zamieszczone na stronie zamawiającego www.szpital.suwalki.pl i <https://e-propublico.pl>. Zamawiający zobowiązuje Wykonawców do uwzględnienia odpowiedzi i wynikających z nich zmian w złożonej ofercie.

Jednocześnie Zamawiający zgodnie z art. 284 ust. 3 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2024r. poz. 1320 ze zm.) przedłuża termin składania ofert oraz następujące terminy:

Termin składania ofert 15/04/2026r. godz. 11:00

Termin otwarcia ofert: 15/04/2026r. godz. 12:00

Termin związania z ofertą: 14/05/2026r.

Powyższe pismo stanowi uzupełnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia znak: **29/TP/AK/2026** z dnia 02/04/2026 r.

**Z-ca Dyrektora
d/s. Lecznictwa
*Szpitala Wojewódzkiego
m. dr. Ludwik Rydygiera w Suwałkach***

Włodzimierz Żaworonok