

Warszawa, dnia 29.04.2025 r.

**Prezes**  
**Krajowej Izby Odwoławczej**  
ul. Postępu 17a  
02-676 Warszawa

**Odwołanie**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn.

„Zakup Laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej oraz Systemu termoablacji mikrofalowej w ramach realizacji zadania: >>Zakup niezbędnego sprzętu na potrzeby Bloku Operacyjnego Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu<< - dwa zadania: 1. Zakup Laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej 2. Zakup Systemu termoablacji mikrofalowej” (zgodnie z treścią Specyfikacji Warunków Zamówienia),

„Zakup Laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej oraz Systemu termoablacji mikrofalowej” (zgodnie z treścią ogłoszenia o zamówieniu),

nr postępowania: SZW/DZP/28/2025

- w zakresie zadania nr 1 - Zakup Laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej

**Zamawiający:** **Szpital Wojewódzki w Poznaniu**  
ul. Juraszów 7/19  
60-479 Poznań  
tel.: 61 82 12 336,  
e-mail: watral@lutycka.pl  
www.lutycka.pl

**Odwołujący:** **KARL STORZ Polska Sp. z o.o.**  
ul. Hołubcowa 123  
02-854 Warszawa  
KRS 0000535153  
reprezentowany przez:  
**adw. Jakub Rudnicki**  
Mazurek Rudnicki Adwokacka Sp. p.  
ul. Grójecka 194, lok. 188  
02-390 Warszawa  
tel./fax: 22 305 36 55  
e-mail: biuro@kancelariamazurek.pl

**Data podjęcia informacji o podstawie do wniesienia odwołania:** 24.04.2025 r. - zawiadomienie o zmianie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia stanowi załącznik do niniejszego odwołania

**Data wniesienia odwołania:** 29.04.2025 r.

**Data przekazania kopii odwołania Zamawiającemu:** 29.04.2025 r.



**Strona internetowa, na której udostępniono Specyfikację Warunków Zamówienia:**  
<https://e-propublico.pl/Ogloszenia/DokumentyZamowienia?przetargId=19a693fa-6a20-4c08-9a68-5470500813aa>

**Ogłoszenie o zamówieniu opublikowano w Biuletynie Zamówień Publicznych pod numerem:** 2025/BZP 00197369/01 z dnia 18.04.2025 r.

**Interes we wniesieniu odwołania:**

Odwołujący posiada interes w uzyskaniu zamówienia w rozumieniu art. 505 ust. 1 Pzp bowiem jest zainteresowany złożeniem oferty w postępowaniu i uzyskaniem przedmiotowego zamówienia. Z tego względu w jego interesie leży, aby postanowienia SWZ były zgodne z przepisami ustawy oraz uwzględniały fundamentalne zasady przeprowadzenia postępowania, tj. zasady przejrzystości, uczciwej konkurencji oraz równego traktowania wykonawców. Tymczasem sposób ukształtowania przez Zamawiającego treści SWZ nie spełnia tych wymogów.

W szczególności Zamawiający – w ramach zmodyfikowanego w dniu 24.04.2025 r. opisu przedmiotu zamówienia - naruszył obowiązujące przepisy ustawy, a w szczególności przepisy dotyczące sporządzenia opisu przedmiotu zamówienia. Opis ten sporządzony został w taki sposób, że możliwe jest złożenie oferty wyłącznie przez podmiot oferujący produkty producentów Stryker lub Olympus. Zatem Zamawiający swym postępowaniem ograniczył uczciwą konkurencję, jako że w istocie uniemożliwił złożenie oferty Odwołującemu oraz innym wykonawcom oferującym asortyment innych producentów niż producenci Stryker lub Olympus.

Gdyby Zamawiający zastosował się do przepisów ustawy, Odwołujący mógłby złożyć ofertę, a następnie uzyskać przedmiotowe zamówienie. Odwołujący jest wykonawcą, który wielokrotnie zrealizował podobne dostawy, a dostarczone przez niego urządzenia spełniały najwyższe wymogi w zakresie jakości i funkcjonalności. Niemniej wskutek ograniczającego konkurencję opisu przedmiotu zamówienia – nie może on złożyć oferty w niniejszym postępowaniu, mimo iż rozwiązanie, które mógłby dostarczyć Zamawiającemu spełnia wszystkie uzasadnione potrzeby Zamawiającego oraz spełnia wymagania ukształtowane w ramach pierwotnego opisu przedmiotu zamówienia z dnia 18.04.2025 r.

W takich okolicznościach Odwołujący posiada legitymację do wniesienia odwołania, ponieważ zamierza złożyć ofertę w postępowaniu oraz może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy, a w tym zasad prowadzenia postępowania oraz konstruowania opisu przedmiotu zamówienia. Pozbawia to Odwołującego szansy na udział w Postępowaniu, uzyskanie zamówienia, osiągnięcie z tego tytułu zysku oraz otrzymanie potwierdzenia należytego wykonania zamówienia.

**Na podstawie art. 513 pkt 1 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych (dalej jako „Pzp” lub „ustawa Pzp”) Odwołujący wnosi odwołanie zarzucając Zamawiającemu naruszenie:**

- I. **art. 99 ust. 1, 4 i 5 Pzp w zw. z art. 16 pkt 1 i 2 Pzp** – poprzez opisanie przedmiotu zamówienia w ramach dokonanej w dniu 24.04.2025 r. zmiany treści SWZ w taki sposób, że możliwe jest zaoferowanie wyłącznie konkretnego rozwiązania producenta Stryker lub konkretnego rozwiązania producenta Olympus, przy jednoczesnym braku dopuszczenia możliwości zaoferowania rozwiązania równoważnego, co uniemożliwia złożenie oferty Odwołującemu oraz innym wykonawcom, którzy nie oferują na rynku ww. rozwiązań, **podczas gdy** przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych



wykonawców lub produktów, a jeżeli przedmiot zamówienia opisano przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty dostarczane przez konkretnego wykonawcę, to w ramach opisu przedmiotu zamówienia winna być dopuszczona możliwość zaoferowania rozwiązania równoważnego;

- II. art. 286 ust. 3 Pzp** – poprzez zaniechanie przedłużenia terminu składania ofert w związku z dokonaną w dniu 24.04.2025 r. zmianą treści SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia, **podczas gdy** zmiana ta jest istotna dla sporządzenia oferty lub wymaga od wykonawcy dodatkowego czasu na zapoznanie się ze zmianą treści SWZ i przygotowanie oferty.

#### **Odwołujący wnosi o uwzględnienie odwołania i nakazanie Zamawiającemu:**

- 1) unieważnienia dokonanej w dniu 24.04.2025 r. czynności zmiany treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w zakresie opisu przedmiotu zamówienia;
- 2) przywrócenia pierwotnego opisu przedmiotu zamówienia według stanu na dzień publikacji dokumentów zamówienia (18.04.2025 r.), ewentualnie sformułowania opisu przedmiotu zamówienia poprzez dopuszczenie możliwości zaoferowania w postępowaniu jednocześnie:
  - rozwiązania charakteryzującego się parametrami objętymi opisem przedmiotu zamówienia według stanu na dzień modyfikacji treści SWZ z dnia 24.04.2025 r.oraz
  - rozwiązania charakteryzującego się parametrami objętymi pierwotnym opisem przedmiotu zamówienia według stanu na dzień publikacji dokumentów zamówienia (18.04.2025 r.).
- 3) przedłużenia terminu składania ofert w postępowaniu o dodatkowy czas na zapoznanie się ze zmianą treści SWZ i przygotowanie oferty.

Ponadto - wnoszę o zasądzenie na rzecz Odwołującego kosztów postępowania, w tym kosztów zastępstwa według spisu, który przedłożony zostanie na rozprawie (faktura).

#### **Uzasadnienie**

##### **Zarys wstępny sprawy:**

- 1) Zamawiający prowadzi postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego pn. „Zakup Laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej oraz Systemu termoablacji mikrofalowej w ramach realizacji zadania: >>Zakup niezbędnego sprzętu na potrzeby Bloku Operacyjnego Szpitala Wojewódzkiego w Poznaniu<< - dwa zadania: 1. Zakup Laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej 2. Zakup Systemu termoablacji mikrofalowej” (zgodnie z treścią Specyfikacji Warunków Zamówienia), „Zakup Laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej oraz Systemu termoablacji mikrofalowej” (zgodnie z treścią ogłoszenia o zamówieniu), nr postępowania: SZW/DZP/28/2025.

Postępowanie prowadzone jest w trybie podstawowym bez negocjacji, zaś szacunkowa wartość zamówienia nie przekracza progów unijnych. Postępowanie podzielone jest na 2 zadania.



Niniejsze odwołanie dotyczy **zadania nr 1 (Zakup Laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej)**.

- 2) Zamawiający udostępnił ogłoszenie o zamówieniu oraz Specyfikację Warunków Zamówienia wraz z załącznikami w dniu 18.04.2025 r. Opis przedmiotu zamówienia został ujęty w dokumencie pn. „Formularz asortymentowo - cenowy / Opis przedmiotu zamówienia”. Dokument ten stanowi załącznik nr 2 do SWZ oraz jednocześnie załącznik nr 2 do umowy.
- 3) **Pierwotny opis przedmiotu zamówienia z dnia 18.04.2025 r.** obejmował takie parametry dla laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej, że Odwołujący mógł złożyć ofertę w postępowaniu oraz zaoferować Zamawiającemu rozwiązanie spełniające określone w tym opisie przedmiotu zamówienia parametry.
- 4) Natomiast następnie Zamawiający poinformował o zmianie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w zakresie opisu przedmiotu zamówienia w zakresie zadania nr 1 oraz opublikował **nowy opis przedmiotu zamówienia z dnia 24.04.2025 r.**

Opis ten sformułowano w taki sposób, iż możliwe jest zaoferowanie wyłącznie konkretnego rozwiązania producenta Stryker lub konkretnego rozwiązania producenta Olympus. Zamawiający nie tylko wskazał w treści opisu przedmiotu zamówienia na parametry konkretnych rozwiązań ww. producentów, ale w przypadku poz. 1A Kamera endoskopowa 4K wręcz wprost wskazał na nazwę jednego z producentów (Stryker). Jednocześnie Zamawiający nie dopuścił możliwości zaoferowania rozwiązania równoważnego do rozwiązań objętych nowym opisem przedmiotu zamówienia.

Dodać należy, że powyższa zmiana dokonana została samodzielnie przez Zamawiającego. Nie jest ona efektem wniosków wykonawców o wyjaśnienie treści SWZ. Zamawiający informując o zmianie SWZ w dniu 24.04.2025 r. nie opublikował jednocześnie jakichkolwiek wniosków o wyjaśnienie treści SWZ.

- 5) Przy obecnym kształcie opisu przedmiotu zamówienia Odwołujący ani inni wykonawcy, którzy nie oferują konkretnych rozwiązań producentów Stryker lub Olympus – nie mają możliwości złożenia oferty w postępowaniu. Zamawiający w ramach modyfikacji opisu przedmiotu zamówienia w istocie wyeliminował takich wykonawców - a w tym Odwołującego - z udziału w postępowaniu.

Przechodząc do uzasadnienia poszczególnych zarzutów odwołania - należy wskazać co następuje:

- I. **Zarzut naruszenia art. 99 ust. 1, 4 i 5 Pzp w zw. z art. 16 pkt 1 i 2 Pzp – poprzez opisanie przedmiotu zamówienia w ramach dokonanej w dniu 24.04.2025 r. zmiany treści SWZ w taki sposób, że możliwe jest zaoferowanie wyłącznie konkretnego rozwiązania producenta Stryker lub konkretnego rozwiązania producenta Olympus, przy jednoczesnym braku dopuszczenia możliwości zaoferowania rozwiązania równoważnego, co uniemożliwia złożenie oferty Odwołującemu oraz innym wykonawcom, którzy nie oferują na rynku ww. rozwiązań, podczas gdy przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów, a jeżeli przedmiot zamówienia opisano przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty dostarczane przez konkretnego wykonawcę, to w ramach opisu przedmiotu zamówienia winna być dopuszczona możliwość zaoferowania rozwiązania równoważnego:**



- 1) Zgodnie z przepisem art. 99 ust. 4 Pzp Zamawiający nie może opisywać przedmiotu zamówienia w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję, w szczególności przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów.

Naruszeniem zasady przeprowadzania postępowań w sposób konkurencyjny jest więc zarówno opisanie przedmiotu zamówienia poprzez wskazanie na konkretnego producenta lub konkretny produkt, jak i zbyt rygorystyczny opis parametrów technicznych, które ograniczają lub uniemożliwiają udział niektórym wykonawcom w postępowaniu.

Jednocześnie należy również wskazać, że zgodnie z art. 16 Pzp, zamawiający przygotowuje i przeprowadza postępowanie o udzielenie zamówienia w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz równe traktowanie wykonawców, w sposób przejrzysty oraz proporcjonalny. Uwzględniając zasadę uczciwej konkurencji zamawiający jest więc zobowiązany do przeprowadzenia postępowania w taki sposób, aby zapewnić udział jak najszerszego kręgu potencjalnych wykonawców.

- 2) Odwołujący nie kwestionuje uprawnień Zamawiającego do opisu przedmiotu zamówienia w sposób uzasadniony jego potrzebami. Jednak zgodnie z uchwałą Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 7.08.2017 r., sygn. akt **KIO/KD 40/17**: „swoboda zamawiającego w określaniu cech robót budowlanych, dostaw lub usług, które chce zakupić, **jest ograniczona koniecznością zachowania zasad ustalonych w art. 7 ust. 1 PZP**. Opis przedmiotu zamówienia ograniczający możliwość złożenia ofert przez wykonawców, **który nie jest podyktowany racjonalnymi i obiektywnie uzasadnionymi potrzebami zamawiającego narusza prawo**”. Podobne stanowiska zajęła Krajowa Izba Odwoławcza w wyroku z dnia 20.05.2019 r., sygn. akt **KIO 706/19**, gdzie wskazano, iż: „swoboda Zamawiającego w określaniu cech produktów, które chce zakupić, jest ograniczona koniecznością zachowania w postępowaniu uczciwej konkurencji. [...] Z drugiej jednak strony **niedopuszczalne jest takie opisanie przedmiotu zamówienia, które ogranicza możliwość złożenia ofert, a które nie jest konieczne dla zaspokojenia racjonalnych i obiektywnie uzasadnionych potrzeb zamawiającego**”) oraz wyroku z dnia 14.06.2021 r., sygn. akt **KIO 1125/21**, gdzie wskazano, iż: „Dokonywany opis przedmiotu zamówienia zawsze w jakimś zakresie ogranicza konkurencję. Jednakże to **ograniczenie konkurencji, aby było akceptowalne, musi być uzasadnione obiektywnymi i niedyskryminującymi potrzebami zamawiającego**. [...] Jeżeli potrzeby zamawiającego mogą zostać zaspokojone poprzez zastosowanie środków mniej restrykcyjnych dla wykonawców i poszerzających dostęp do zamówienia to środki te należy zastosować”.

- 3) Tymczasem w ramach niniejszego postępowania Zamawiający – dokonując w dniu 24.04.2025 r. zmiany opisu przedmiot zamówienia w zakresie laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej - uniemożliwił złożenie oferty Odwołującemu oraz innym potencjalnym wykonawcom, którzy nie oferują konkretnych rozwiązań producentów Stryker lub Olympus. Tym samym Zamawiający w istocie wyłączył konkurencję w niniejszym postępowaniu, jako że wyeliminował możliwość zaoferowania innych rozwiązań innych producentów.

Zamawiający w sposób całkowicie dowolny, bez analizy istniejących na rynku rozwiązań zmodyfikował, opisał przedmiot zamówienia eliminując możliwość złożenia oferty przez innych wykonawców niż ci, którzy oferują rozwiązania producentów Stryker lub Olympus, a w tym przez Odwołującego.

Podnieść w tym miejscu należy, że Odwołujący oferuje na rynku laparoskop 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej, który w pełni wyczerpywałby uzasadnione oczekiwania Zamawiającego oraz który odpowiadał wymaganiom ujętym w pierwotnym opisie przedmiotu zamówienia z dnia 18.04.2025 r. Jest to bowiem rozwiązanie, które jest powszechnie stosowane przez innych zamawiających i spełnia



najistotniejsze parametry techniczne dla tego typu rozwiązań. Przykładowo Odwołujący dostarczył te rozwiązania następującym zamawiającym:

- Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego w Bydgoszczy;
- Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi oraz
- Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr J. Biziela w Bydgoszczy.

Na potwierdzenie Odwołujący przedkłada informacje o wynikach postępowań, gdzie jego ofertę wybrano jako najkorzystniejszą (**załączniki nr 1-3 do dowołania**).

Natomiast ze względu na całkowicie nieuzasadnione wymagania Zamawiającego, opisane poniżej, rozwiązanie oferowane przez Odwołującego na rynku oraz które spełniało parametry objęte pierwotnym opisem przedmiotu zamówienia z dnia 18.04.2025 r. - stało się niezgodne z opisem przedmiotu zamówienia, zaś Odwołujący został pozbawiony możliwości złożenia oferty.

Dodać przy tym należy, że dokonana przez Zamawiającego w dniu 24.04.2025 r. zmiana opisu przedmiotu zamówienia nie jest efektem wniosków wykonawców dystrybuujących rozwiązania producentów Stryker czy Olympus o wyjaśnienie treści SWZ. Wynika to z okoliczności, że Zamawiający informując o zmianie SWZ w dniu 24.04.2025 r. nie opublikował jednocześnie jakichkolwiek wniosków o wyjaśnienie treści SWZ.

- 4) Natomiast odnosząc się do opisu przedmiotu zamówienia według stanu na dzień 24.04.2025 r. należy wskazać na dopuszczenie możliwości zaoferowania oraz faworyzowanie rozwiązań producentów Stryker lub Olympus w przypadku **w szczególności** następujących parametrów objętych tym opisem przedmiotu zamówienia:

- a) W przypadku **poz. 1A Kamera endoskopowa 4K** przyjęty opis parametrów wskazuje, iż możliwe jest zaoferowanie jedynie rozwiązania **systemu kamery Stryker 1688 producenta Stryker**.

Przed wszystkim zwrócić uwagę należy na wskazanie przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia **wprost na nazwę producenta Stryker**:

1		Kamera endoskopowa 4K
1A		<div>1.Kolorowy ekran dotykowy umożliwiający dostęp do różnych menu (regulacji stopnia jasności, zoomu i balansu białej)</div> <div>2.Migawka automatyczna: od 1/60 do 1/22 sekundy</div> <div>3.Rozdzielczość kamery 4K UHD</div> <div>4.System skanujący : w poziomie 135,00 kHz, w pionie: 60kHz</div> <div>5.Elektroniczne doświetlenie obrazu: regulacja 8-stopniowa</div> <div>6.Wbudowane programy specjalistyczne: 9: artroskopia, cystoskopia, ENT/czaszka, endoskopia, histeroskopia, laparoscopia, laser, mikroskop, standard</div> <div>7. Endoskopowa wizualizacja w bliskiej podczerwieni, do użycia z ICG (zieleń indocjaninowa), bezpośrednia współpraca ze źródłem światła LED</div> <div>8."Wyświetlanie obrazu w trybie kontrastowym (obraz z fuoryzującym środkiem ICG oznaczonym kolorem białym; pozostałe obszary obrazu są ciemne)"</div> <div>9.Wyświetlanie obrazu w trybie światła białego z fuoryzującym środkiem ICG oznaczonym kolorem zielonym</div> <div>10.System światłowodów emitujących światło podczerwone, podświetlające drogi moczowe, bezpośrednia współpraca ze źródłem światła LED</div> <div>11.Funkcja umożliwiająca automatyczną regulację ustawień światła w celu uzyskania optymalnej wydajności wiązki światła</div> <div>12.Konsola kamery wyposażona w 2 wyjścia cyfrowe (rozdzielczość 1080p (HDTV), 4K UHD (3840 x 2160))</div> <div>13.Wyjścia cyfrowe HDMI 2.0 – 2szt.</div> <div>14.Możliwość integracji kamery z LEDowym źródłem światła Stryker z technologią AIM i umożliwiające korzystanie z programów dodatkowych</div> <div>15.Menu urządzenia w języku polskim wyświetlane na panelu sterującym urządzeniem.</div> <div>16.Możliwość sterowania rejestratora cyfrowego i źródła światła z głowicy kamery</div> <div>17.Możliwość pracy w systemie zintegrowanej sali operacyjnej</div> <div>18.Waga konsoli kamery max 5,5 kg</div> <div>19.Przewód głowicy kamery - długość min 3 m</div>

Jednocześnie należy wskazać na następujące parametry objęte opisem przedmiotu zamówienia, które pokrywają się z kartą katalogową rozwiązania systemu kamery Stryker 1688 producenta Stryker:



Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Specyfikacja rozwiązania producenta Stryker
1.	Migawka automatyczna: od 1/60 do 1/22 sekundy	Migawka automatyczna: od 1/60 do 1/22 478 sekundy
2.	Rozdzielczość kamery 4K UHD	Rozdzielczość kamery 4K UHD (3840x2160);
3.	System skanujący : w poziomie 135,00 kHz, w pionie: 60kHz	System skanujący : w poziomie 135,00 kHz, w pionie: 60kHz
4.	Elektroniczne doświetlenie obrazu: regulacja 8-stopniowa	Elektroniczne doświetlenie obrazu: regulacja 8-stopniowa
5.	Wbudowane programy specjalistyczne 9: artroskopia, cystoskopia, ENT/czaszka, endoskop giętki, histeroskopia, laparoscopia, laser, mikroskop, standard	Wbudowane programy specjalistyczne: artroskopia, cystoskopia, ENT/czaszka, endoskop giętki, histeroskopia, laparoscopia, laser, mikroskop, standard
6.	Endoskopowa wizualizacja w bliskiej podczerwieni, do użycia z ICG (zieleń indocjaninowa), bezpośrednia współpraca ze źródłem światła LED	Endoskopowa wizualizacja w bliskiej podczerwieni, do użycia z ICG (zieleń indocjaninowa), bezpośrednia współpraca ze źródłem światła LED
7.	„Wyświetlanie obrazu w trybie kontrastowym (obraz z fluoryzującym środkiem ICG oznaczonym kolorem białym; pozostałe obszary obrazu są ciemne)”	Wyświetlanie obrazu w trybie kontrastowym: Tryb Contrast - Wyświetlanie obrazu w trybie kontrastowym (obraz z fluoryzującym środkiem ICG oznaczonym kolorem białym; pozostałe obszary obrazu – ciemne);
8.	Wyświetlanie obrazu w trybie światła białego z fluoryzującym środkiem ICG oznaczonym kolorem zielonym	Wyświetlanie obrazu w trybie światła białego z fluoryzującym środkiem ICG oznaczonym kolorem zielonym
9.	System światłowodów emitujących światło podczerwone, podświetlające drogi moczowe, bezpośrednia współpraca ze źródłem światła LED	System światłowodów emitujących światło podczerwone, podświetlające drogi moczowe, bezpośrednia współpraca ze źródłem światła LED
10.	Funkcja umożliwiająca automatyczną regulację ustawień światła w celu uzyskania optymalnej wydajności wiązki światła	Funkcja umożliwiająca automatyczną regulację ustawień światła w celu uzyskania optymalnej wydajności wiązki światła
11.	Konsola kamery wyposażona w 2 wyjścia cyfrowe (rozdzielczość 1080p (HDTV), 4K UHD (3840 x 2160))	Konsola kamery wyposażona w 2 wyjścia cyfrowe (rozdzielczość 1080p (HDTV), 4K UHD (3840 x 2160));
12.	Wyjścia cyfrowe HDMI 2.0 – 2szt.	Wyjścia cyfrowe HDMI 2.0 – 2szt.;
13.	Możliwość integracji kamery z LEDowym źródłem światła Stryker z technologią AIM umożliwiające korzystanie z programów dodatkowych	Możliwość integracji kamery z LEDowym źródłem światła Stryker z technologią AIM umożliwiające korzystanie z programów dodatkowych
14.	Menu urządzenia w języku polskim wyświetlane na panelu sterującym urządzenia	Menu urządzenia w języku polskim wyświetlane na panelu sterującym urządzenia



15.	Możliwość sterowania rejestratora cyfrowego i źródła światła z głowicy kamery	Możliwość sterowania rejestratora cyfrowego i źródła światła z głowicy kamery
16.	Możliwość sterowania rejestratora cyfrowego i źródła światła z głowicy kamery	Możliwość pracy w systemie zintegrowanej sali operacyjnej
17.	Waga konsoli kamery max 5,5 kg	Waga konsoli kamery - 5,44 kg
18.	Przewód głowicy kamery - długość min 3 m	Przewód głowicy kamery - długość 3,05m

Na potwierdzenie Odwołujący przedkłada kartę katalogową medycznej kamery endoskopowej Stryker 1688 pochodzącą od dystrybutora Stryker Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (**załącznik nr 4 do odwołania**).

- b) Z kolei w przypadku **poz. 1B Kamera endoskopowa 4K** przyjęty opis parametrów wskazuje, iż możliwe jest zaoferowanie jedynie rozwiązania **producenta Olympus** dystrybuowanego przez Olympus Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie. Należy wskazać na następujące parametry objęte opisem przedmiotu zamówienia, które pokrywają się z parametrami ww. rozwiązania producenta Olympus:

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Specyfikacja rozwiązania producenta Olympus
1.	Procesor wideo 4K z funkcją obrazowania IR (w bliskiej podczerwieni) oraz możliwością aktywacji obrazowania 3D (po wgraniu odpowiedniej licencji/oprogramowania - 1 szt.	Procesor wideo 4K – 1 szt.  Procesor wideo 4K z możliwością rozbudowy do pracy w podczerwieni IR oraz 3D, poprzez wgranie dodatkowego oprogramowania do aktywacji obrazowania w podczerwieni IR, oraz do obrazowania w 3D – 1 szt.
2.	Panel dotykowy do sterowania funkcjami procesora i kompatybilnego źródła światła	Panel dotykowy do sterowania funkcjami procesora i kompatybilnego źródła światła
3.	Procesor wyposażony w system obrazowania z technologią optyczno-cyfrową blokującą pasmo czerwone w widmie światła białego celem diagnostyki unaczynienia w warstwie podśluzówkowej	Procesor wyposażony w system obrazowania z technologią optyczno-cyfrową blokującą pasmo czerwone w widmie światła białego celem diagnostyki unaczynienia w warstwie podśluzówkowej
4.	Procesor wyposażony w system obrazowania Yellow Enhance (YE),	Procesor wyposażony w system obrazowania Yellow Enhance (YE), wzmocnienie koloru żółtego podczas obserwacji w świetle białym (WLI), pozwalające na lepsze uwidocznienie tkanki tłuszczowej i jej wyodrębnienie od innych struktur takich jak np. nerwy , moczowody, naczynia
5.	Oprogramowanie do aktywacji funkcji IR , (1 szt.)	Oprogramowanie (licencja) do aktywacji funkcji IR , (1 szt.)



6.	Umożliwiające obrazowanie w podczerwieni przy użyciu zieleni indocyjaninowej ICG z zaproponowaną głowicą kamery 4K	Umożliwiające obrazowanie w podczerwieni przy użyciu zieleni indocyjaninowej ICG z zaproponowaną głowicą kamery 4K
7.	Pen drive z oprogramowaniem do jednorazowego wgrania do procesora aktywujący obrazowanie w bliskiej podczerwieni	Pendrive z oprogramowaniem do jednorazowego wgrania do procesora aktywujący obrazowanie w bliskiej podczerwieni
8.	Możliwość zakupu dodatkowego oprogramowania do aktywacji funkcji obrazowania 3D bez potrzeby dołączania kolejnych modułów	Możliwość zakupu dodatkowego oprogramowania do aktywacji funkcji obrazowania 3D bez potrzeby dołączania kolejnych modułów
9.	Możliwość podłączenia: głowicy kamery laparoskopowej 4K, głowicy kamery Full HD, głowicy kamery kątowej HDTV; wideolaparoskopów HD, wideocystoskopu HDTV, wideoureterorenoskopu	Możliwość podłączenia: 1) głowicy kamery laparoskopowej 4K 2) głowicy kamery Full HD 3) głowicy kamery kątowej HDTV 4) wideolaparoskopów HD 5) wideocystoskopu HDTV 6) wideoureterorenoskopu
10.	Wyjścia video: 2x 12G-HDI (4K) , 4x 3G-SDI(od A do D - 4K), 2x 3G(HD)-SDI (HD)	Wyjścia video: 2x 12G-HDI (4K) , 4x 3G-SDI(od A do D - 4K), 2x 3G(HD)-SDI (HD)
11.	Gniazdo USB do podłączenia pamięci zewnętrznej typu Flash	Gniazdo USB do podłączenia pamięci zewnętrznej typu Flash
12.	Pamięć wewnętrzna urządzenia	Pamięć wewnętrzna urządzenia
13.	Format zapisywania plików: .jpg oraz .tiff	Format zapisywania plików: .jpg oraz .tiff
14.	Automatyczne dostosowanie jasności w przedziale od -8 do +8 (w 17 krokach)	Automatyczne dostosowanie jasności w przedziale od -8 do +8 (w 17 krokach)
15.	Ręczne dostosowanie jasności w przedziale od 1 do 17 (w 17 krokach)	Ręczne dostosowanie jasności w przedziale od 1 do 17 (w 17 krokach)
16.	Regulacja tonu czerwieni Regulacja tonu niebieskiego Nasycenie barwy czerwonej  Trzy tryby kolorów dla obrazowania w świetle białym oraz 4 tryby kolorów obrazowania w wąskim paśmie (Auto, Tryb 1-3)  Trzy tryby wyświetlania obrazów w trybie obserwacji IR – dla monitora głównego i pomocniczego  Dwa tryby ustawienia czułości przesłony: wysoki (szybka reakcja) i niski (wolna reakcja)	Możliwość dostosowania tonu kolorów:  1) Regulacja odcienia i nasycenia barwy dla trybów WLI i YE od -5 do 5 (w 11 krokach) dla kolorów: czerwonego, pomarańczowego, żółtego, magenta  2) Regulacja dla trybu WLI i obrazowania w wąskim paśmie światła  Regulacja tonu czerwieni - w 11 krokach -5 do 5  Regulacja tonu niebieskiego - w 11 krokach -5 do 5 Nasycenie barwy czerwonej - w 11 krokach -5 do 5 3 tryby kolorów dla obrazowania w świetle białym oraz 4 tryby



	Trzy stopnie wzmocnienia obrazu (2 dla struktury, 1 dla krawędzi) dla obrazowania w świetle białym, w trybie podczerwieni (IR) oraz w obrazowaniu wąską wiązką światła	kolorów obrazowania w wąskim paśmie (Auto, Tryb 1-3)  3 tryby wyświetlania obrazów w trybie obserwacji IR – dla monitora głównego i pomocniczego  Dwa tryby ustawienia czułości przesłony: wysoki (szybka reakcja) i niski (wolna reakcja)  3 stopnie wzmocnienia obrazu (2 dla struktury, 1 dla krawędzi) dla obrazowania w świetle białym, w trybie podczerwieni (IR) oraz w obrazowaniu wąską wiązką światła
17.	Funkcja „filtr moire” – dwustopniowy do pracy z fiberoskopami  Trzy stopnie regulacji kontrastu (wysoki, normalny, niski)	Funkcja „filtr moire” – dwustopniowy do pracy z fiberoskopami 3 stopnie regulacji kontrastu (wysoki, normalny, niski)
18.	Automatyczne wzmocnienie obrazu AGC z opcją regulacji - funkcja elektronicznego rozjaśnienia obrazu endoskopowego z redukcją szumu (wysoki, średni, niski)	Automatyczne wzmocnienie obrazu AGC z opcją regulacji - funkcja elektronicznego rozjaśnienia obrazu endoskopowego z redukcją szumu (wysoki, średni, niski)
19.	Możliwość przypisania ustawień dla min. 20 użytkowników oraz możliwość zapisu profilu użytkownika na pamięci zewnętrznej i zaimportowania	Możliwość przypisania ustawień dla 20 użytkowników  Możliwość zapisu profilu użytkownika na pamięci zewnętrznej i zaimportowania

Na potwierdzenie Odwołujący przedkłada wyciąg z oferty wykonawcy Olympus Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie z innego postępowania o udzielenie zamówienia, gdzie zaoferowano ww. rozwiązanie producenta Olympus (**załącznik nr 5 do odwołania**).

- c) Również w przypadku **poz. 2A Głowica kamery 4K CMOS** przyjęty opis parametrów wskazuje, iż możliwe jest zaoferowanie jedynie **rozwiązania systemu kamery Stryker 1688 producenta Stryker**. W szczególności zwrócić uwagę należy na następujące parametry objęte opisem przedmiotu zamówienia, które pokrywają się z kartą katalogową ww. rozwiązania:

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Specyfikacja rozwiązania producenta Stryker
1.	Głowica kamery wyposażona w trzy przetworniki wysokiej rozdzielczości, technologia CMOS	Głowica kamery wyposażona w trzy przetworniki 1/3" wysokiej rozdzielczości, technologia CMOS
2.	Wodoszczelna głowica kamery z możliwością obsługi 10 funkcji	Wodoszczelna głowica kamery z możliwością obsługi 10 funkcji
3.	Waga głowicy kamery 200 g	Waga głowicy kamery - 200g
4.	Waga głowicy kamery z kablem- 0,5 kg	Waga głowicy z kablem - 500g



Na potwierdzenie Odwołujący przedkłada kartę katalogową systemu kamery Stryker 1688 pochodzącą od dystrybutora Stryker Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (**załącznik nr 4 do odwołania**).

- d) Natomiast w przypadku **poz. 2B Głowica kamery 4K CMOS** przyjęty opis parametrów wskazuje, iż możliwe jest zaoferowanie jedynie rozwiązania **producenta Olympus** dystrybuowanego przez Olympus Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie. Należy wskazać na następujące parametry objęte opisem przedmiotu zamówienia, które pokrywają się z parametrami ww. rozwiązania producenta Olympus:

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Specyfikacja rozwiązania producenta Olympus
1.	Kompatybilna z technologią optyczno-cyfrową blokującą pasmo czerwone w widmie światła białego oraz trybem IR	Kompatybilna z technologią optyczno-cyfrową blokującą pasmo czerwone w widmie światła białego oraz trybem IR oraz YE 3 programowalne przyciski funkcyjne
2.	Funkcja jednodotykowego AUTOFOCUS (AF) i funkcja ciągłego trybu AUTOFOCUS (C-AF)	Funkcja jednodotykowego AUTOFOCUS (AF) i funkcja ciągłego trybu AUTOFOCUS (C-AF)
3.	Możliwość regulacji ostrości dedykowanymi przyciskami	Możliwość regulacji ostrości dedykowanymi przyciskami
4.	Możliwość współpracy z optykami ze standardowym przyłączem okularowym	Możliwość współpracy z optykami ze standardowym przyłączem okularowym
5.	Zoom cyfrowy	Zoom cyfrowy
6.	Przewód o długości 3 m	Przewód o długości 3 m
7.	Waga 270 g	Waga 270 g
8.	Całkowicie zanurzalna w środku dezynfekcyjnym	Całkowicie zanurzalna w środku dezynfekcyjnym

Na potwierdzenie Odwołujący przedkłada wyciąg z oferty wykonawcy Olympus Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie z innego postępowania o udzielenie zamówienia, gdzie zaoferowano ww. rozwiązanie producenta Olympus (**załącznik nr 5 do odwołania**).

- e) Z kolei w przypadku **poz. 3A Źródło światła LED** przyjęty opis parametrów wskazuje, iż możliwe jest zaoferowanie jedynie rozwiązania **źródła światła L11 LED z technologią Advanced Imaging Modality producenta Stryker**. W szczególności zwrócić uwagę należy na następujące parametry objęte opisem przedmiotu zamówienia, które pokrywają się z kartą katalogową ww. rozwiązania:

Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Specyfikacja rozwiązania producenta Stryker
1.	"Urządzenie wytwarzające światło umożliwiające oświetlenie pola operacyjnego z użyciem następujących trybów:	"L11 AIM", to urządzenie wytwarzające światło umożliwiające oświetlenie pola operacyjnego z użyciem następujących trybów:



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Światło widzialne (tryb White Light (Światło białe)),</li> <li>- Fluorescencja w bliskiej podczerwieni oraz</li> <li>- Transiluminacja w bliskiej podczerwieni."</li> </ul> <p>Obsługa trzech różnych trybów przy użyciu zieleni indocyjaninowej ICG</p> <p>Urządzenie posiadające laser emitujący fale o długości 808 nm i laser emitujący fale o długości 830 nm</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• światło widzialne/światło białe (tryb White Light)</li> <li>-Tryb Auto Light</li> <li>-Tryb Manual Light</li> <li>• fluorescencja w bliskiej podczerwieni przy użyciu zieleni indocyjaninowej ICG (tryb SPY)</li> <li>-Tryb ENV</li> <li>-Tryb Overlay</li> <li>-Tryb Contrast</li> <li>*tryby SPY realizowane wyłącznie przy użyciu odpowiedniej kamery.</li> <li>• transiluminacja w bliskiej podczerwieni (tryb IRIS).</li> </ul> <p>Źródło światła: Czerwona dioda LED, zielona dioda LED, niebieska dioda LED, laser o długości fali 808 nm, laser o długości fali 830 nm;y</p>
2.	Żywotność LED min 60 000 godzin	Żywotność modułu LED: 60 000 godzin
3.	Uniwersalne przyłącze światłowodów różnych producentów bez stosowania dodatkowych adapterów	Uniwersalne przyłącze światłowodów różnych producentów bez stosowania dodatkowych adapterów.
4.	Zakres światłowodów od 2 mm do 6,5mm	Zakres światłowodów od 2mm do 6,5 mm.
5.	Możliwość podłączenia dwóch wrzecion światłowodowych umożliwiających śródoperacyjne podświetlanie moczowodów	Możliwość podłączenia dwóch wrzecion światłowodowych umożliwiających śródoperacyjne podświetlanie moczowodów.
6.	Wyświetlacz LCD - wskazuje tryb pracy, natężenie światła w zakresie 0-100%, kody błędów.	Wyświetlacz LCD- wskazuje tryb pracy, natężenie światła w zakresie 0-100%, kody błędów.
7.	Wskaźnik na wyświetlaczu potwierdzający aktywację lasera	Wskaźnik na wyświetlaczu potwierdzający aktywację lasera.

Na potwierdzenie Odwołujący przedkłada kartę katalogową źródła światła L11 LED z technologią Advanced Imaging Modality pochodzącą od dystrybutora Stryker Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (**załącznik nr 6 do odwołania**).

- f) Natomiast w przypadku **poz. 3B Źródło światła LED** przyjęty opis parametrów wskazuje, iż możliwe jest zaoferowanie jedynie rozwiązania **producenta Olympus** dystrybuowanego przez Olympus Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie. Należy wskazać na następujące parametry objęte opisem przedmiotu zamówienia, które pokrywają się z parametrami ww. rozwiązania producenta Olympus:



Lp.	Opis przedmiotu zamówienia	Specyfikacja rozwiązania producenta Olympus
1.	Źródło światła LED Kompatybilne z procesorem 4K – w zestawie przewód komunikacyjny	Kompatybilne z procesorem 4K – w zestawie przewód komunikacyjny
2.	Zgodne z trybem obserwacji w wąskim paśmie światła (Kompatybilne z technologią optyczno-cyfrową blokującą pasmo czerwone w widmie światła białego celem diagnostyki unaczynienia w warstwie podśluzówkowej)	Zgodne z trybem obserwacji w wąskim paśmie światła (Kompatybilne z technologią optyczno-cyfrową blokującą pasmo czerwone w widmie światła białego celem diagnostyki unaczynienia w warstwie podśluzówkowej)
3.	Zgodne z trybem obserwacji Yellow Enhance (YE) wzmocnienie koloru żółtego podczas obserwacji w świetle białym (WLI), pozwalające na lepsze uwidocznienie tkanki tłuszczowej i jej wyodrębnienie od innych struktur takich jak np. nerwy, moczowody, naczynia	Zgodne z trybem obserwacji Yellow Enhance (YE) wzmocnienie koloru żółtego podczas obserwacji w świetle białym (WLI), pozwalające na lepsze uwidocznienie tkanki tłuszczowej i jej wyodrębnienie od innych struktur takich jak np. nerwy, moczowody, naczynia
4.	Zgodne z trybem obserwacji IR i światła białego (WLI)	Zgodne z trybem obserwacji IR i światła białego (WLI)
5.	Automatyczna regulacja jasności – 17 stopni	Automatyczna regulacja jasności – 17 stopni

Na potwierdzenie Odwołujący przedkłada wyciąg z oferty wykonawcy Olympus Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie z innego postępowania o udzielenie zamówienia, gdzie zaoferowano ww. rozwiązanie producenta Olympus (**załącznik nr 5 do odwołania**).

Na marginesie dodać należy, że w przypadku poz. 5. Insuflator w opisie przedmiotu zamówienia przyjęto opis parametru dodatkowo punktowanego, z którego wynika, iż faworyzowane jest rozwiązanie **Insuflator PneumoClear producenta Stryker, jako że tylko to rozwiązanie legitymuje się takim parametrem**. Rozwiązanie oferowane przez Odwołującego ani rozwiązanie producenta Olympus nie posiada takiego parametru:

Lp.	Parametr dodatkowo punktowany	Specyfikacja rozwiązania producenta Stryker
1.	Możliwość nawilżania gazu CO2	Nawilżanie gazu insuflacyjnego

Na potwierdzenie Odwołujący przedkłada kartę katalogową rozwiązania Insuflator PneumoClear pochodzącą od dystrybutora Stryker Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (**załącznik nr 7 do odwołania**).

- 5) Odwołujący zwraca uwagę, że zmodyfikowany przez Zamawiającego w dniu 24.04.2025 r. w niniejszym postępowaniu opis przedmiotu zamówienia - narusza zasadę uczciwej konkurencji, powoduje znaczące i nieuzasadnione ograniczenie kręgu potencjalnych wykonawców. W szczególności uniemożliwia on złożenie ważnej oferty przez Odwołującego, pomimo że oferuje on rozwiązanie spełniające odpowiednie parametry techniczne dla zaspokojenia uzasadnionych potrzeb Zamawiającego oraz mimo że



oferowanego przez niego na rynku rozwiązanie spełniało parametry pierwotnego opisu przedmiotu zamówienia z dnia 18.04.2025 r.

Zwrócić przy tym uwagę należy, że Zamawiający dokonał opisu przedmiotu zamówienia przez **odwołanie się do parametrów konkretnych rozwiązań** producentów Stryker oraz Olympus – bez jednoczesnego dopuszczenia możliwości zaoferowania **rozwiązań równoważnych**.

Wszystko to ma miejsce w sytuacji, gdzie:

- w świetle przepisów ustawy Zamawiający zobowiązany jest do opisu przedmiotu zamówienia w sposób niedyskryminacyjny, umożliwiający złożenie oferty przez wykonawców oferujących urządzenia spełniające uzasadnione potrzeby Zamawiającego oraz zdolnych do wykonania zamówienia;
  - na rynku oferowane są nie tylko rozwiązania producentów Stryker oraz Olympus, ale również rozwiązania innych producentów.
- 6) W związku z powyższym w okolicznościach postępowania zasadne jest przywrócenie pierwotnego opisu przedmiotu zamówienia wraz z wymaganymi oraz parametrami ocenianymi według stanu na dzień publikacji dokumentów zamówienia (18.04.2025 r.), ewentualnie sformułowanie opisu przedmiotu zamówienia poprzez dopuszczenie możliwości zaoferowania w postępowaniu jednocześnie:
- rozwiązania charakteryzującego się parametrami objętymi opisem przedmiotu zamówienia według stanu na dzień modyfikacji treści SWZ z dnia 24.04.2025 r.
- oraz
- rozwiązania charakteryzującego się parametrami objętymi pierwotnym opisem przedmiotu zamówienia według stanu na dzień publikacji dokumentów zamówienia (18.04.2025 r.).

II.

**Zarzut naruszenia art. 286 ust. 3 w zw. z art. 16 pkt 1 i 2 Pzp – poprzez zaniechanie przedłużenia terminu składania ofert w związku z dokonaną w dniu 24.04.2025 r. zmianą treści SWZ w zakresie opisu przedmiotu zamówienia, podczas gdy zmiana ta jest istotna dla sporządzenia oferty lub wymaga od wykonawcy dodatkowego czasu na zapoznanie się ze zmianą treści SWZ i przygotowanie oferty:**

Niezależnie od powyższego należy wskazać, że dokonana przez Zamawiającego w dniu 24.04.2025 r. zmiana była istotna, jako że nastąpiło zastąpienie dotychczasowego opisu przedmiotu zamówienia zupełnie nowym opisem przedmiotu zamówienia, gdzie podano całkowicie odmienne niż dotychczas parametry dla laparoskopu 4K wraz z kamerą ICG do chirurgii otwartej.

Należy do tego zauważyć, że przedmiotowa zmiana dotyczyła zarówno merytorycznej treści dokumentu oraz jego szaty graficznej. Zmiana ta nie polegała zatem na modyfikacji dotychczasowego opisu przedmiotu zamówienia, lecz stanowiła zmianę tego opisu na całkowicie nowy dokument.

Przy czym w takich okolicznościach Zamawiający nie przedłużył terminu składania ofert, lecz podtrzymał pierwotnie wyznaczony termin składania ofert przypadający na dzień 9.05.2025 r. Tymczasem zgodnie z art. 286 ust. 3 Pzp w przypadku gdy zmiana treści SWZ jest istotna dla sporządzenia oferty lub wymaga od wykonawców dodatkowego czasu na zapoznanie się ze zmianą treści SWZ i przygotowanie ofert, zamawiający zobowiązany jest przedłużyć termin składania ofert o czas niezbędny na ich przygotowanie.

Dokonana przez Zamawiającego zmiana treści SWZ była istotna dla sporządzenia oferty oraz wymagała dodatkowego czasu na zapoznanie się ze zmianami oraz przygotowanie ofert. W przypadku Odwołującego w szczególności wiązało się to z koniecznością zweryfikowania czy oferowane przez niego



na rynku rozwiązanie odpowiada nowym postanowieniom opisu przedmiotu zamówienia oraz czy może on złożyć w postępowaniu ofertę.

Powyższe zaniechanie ze strony Zamawiającego uzasadnia stanowi naruszenie art. 286 ust. 3 Pzp oraz sformułowanych w art. 16 pkt 1 i 2 Pzp zasad uczciwej konkurencji oraz przejrzystości postępowania. W takich okolicznościach uzasadnione jest unieważnienie dokonanej w dniu 24.04.2025 r. zmiany treści SWZ.

**Mając na względzie powyższe, wniesienie odwołania jest zasadne i konieczne. Odwołujący wnosi o jego uwzględnienie.**

Jakub Rudnicki  
  
Adwokat

Załączniki:

- 1) informacja o wyniku postępowania - Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego w Bydgoszczy;
- 2) informacja o wyniku postępowania – Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Centralny Szpital Kliniczny Uniwersytetu Medycznego w Łodzi;
- 3) informacja o wyniku postępowania - Szpital Uniwersytecki nr 2 im. dr J. Biziela w Bydgoszczy;
- 4) karta katalogowa Medycznej kamery endoskopowej Stryker 1688 producenta Stryker;
- 5) wyciąg z oferty wykonawcy Olympus Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie dotyczący rozwiązań producenta Olympus;
- 6) karta katalogowa Źródła światła L11 LED z technologią Advanced Imaging Modality producenta Stryker;
- 7) karta katalogowa Insuflator PneumoClear producenta Stryker;
- 8) pełnomocnictwo dla wnoszącego odwołanie;
- 9) dowód uiszczenia opłaty skarbowej;
- 10) dokument rejestrowy dotyczący Odwołującego;
- 11) dowód uiszczenia wpisu od odwołania;
- 12) zawiadomienie z dnia 24.04.2025 r. o zmianie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia;
- 13) dowód przekazania kopii odwołania Zamawiającemu.