	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy: ZP/31/2023</p>
--	---	----------------------------------

Załącznik Nr 1.6.1 do SWZ

## ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH

### PARAWAN SUFITOWY SZT 5

Nazwa	Parawan sufitowy PARS
Typ	PARS
Producent	Zakład Techniki Medycznej „TECH-MED” Sp. z o.o.
Kraj pochodzenia	Polska
Rok produkcji:	Sprzęt nowy, nieużywany, rok produkcji 2023

Lp.	PARAMETR WYMAGANY	PARAMETR OFEROWANY (podać zakresy, opisać lub potwierdzić)
<b>I</b>	<b>PARAMETRY TECHNICZNE</b>	
1.	Parawan sufitowy wykonany z profilu aluminiowego o przekroju prostokątnym min. 30x20mm. Profil umożliwiający rozprowadzenie uchwytów mocujących zasłonkę wewnątrz profilu	TAK Tak, parawan sufitowy wykonany z profilu aluminiowego o przekroju prostokątnym 30x20mm. Profil umożliwiający rozprowadzenie uchwytów mocujących zasłonkę wewnątrz profilu
2.	Profil zestawu podsufitowego wyposażony w dwa kanały z lewej oraz prawej strony, które umożliwiają wprowadzenie żyłki wykonanej z tworzywa w celu płynnego rozprowadzania uchwytów do zasłonek	TAK Tak, profil zestawu podsufitowego wyposażony w dwa kanały z lewej oraz prawej strony, które umożliwiają wprowadzenie żyłki wykonanej z tworzywa w celu płynnego rozprowadzania uchwytów do zasłonek
3.	Uchwyt mocujący do sufitu wykonany z aluminiowej rurki o średnicy min. 16 mm Od strony profilu mocowana na śrubę min. M5. Od strony sufitowej tuleja montażowa, mocowana kołkiem montażowym. Kolek montażowy odpowiednio dobrany do rodzaju stropu.	TAK Tak, uchwyt mocujący do sufitu wykonany z aluminiowej rurki o średnicy 16 mm Od strony profilu mocowana na śrubę min. M5. Od strony sufitowej tuleja montażowa, mocowana kołkiem montażowym. Kolek montażowy odpowiednio dobrany do rodzaju stropu.
4.	Możliwość montowania dowolnych odległości odcinków prostych w sposób trwały i stabilny dostosowany do warunków u Zamawiającego	TAK Tak, możliwość montowania dowolnych odległości odcinków prostych w sposób trwały i stabilny dostosowany do warunków u Zamawiającego
5.	Mocowania parawanu podsufitowego przystosowane do wysokości pomieszczenia ok. 4300mm (odległość od posadzki do sufitu właściwego) z uwzględnieniem obecności sufitu podwieszanego w odległości ok. 1000mm od sufitu właściwego	TAK Tak, mocowania parawanu podsufitowego przystosowane do wysokości pomieszczenia ok. 4300mm (odległość od posadzki do sufitu właściwego) z uwzględnieniem obecności sufitu podwieszanego w odległości ok. 1000mm od sufitu właściwego
6.	Przy długich odcinkach łączenia za pomocą aluminiowych łączników	TAK Tak, przy długich odcinkach łączenia za pomocą aluminiowych łączników
7.	Odcinki parawanów sufitowych: 5 x <b>odcinek prosty</b> o długości max. <b>3,0m</b> Ostateczna długość odcinka do ustalenia z Zamawiającym na etapie realizacji.	TAK Tak, odcinki parawanów sufitowych: 5 x <b>odcinek prosty</b> o długości max. <b>3,0m</b> Ostateczna długość odcinka do ustalenia z Zamawiającym na etapie realizacji.
8.	Każdy z odcinków parawanu wyposażony w komplet zasłonek materiałowych (poliester z powłoką wodoodporną). Kolor zasłonek do wyboru	TAK Tak, każdy z odcinków parawanu wyposażony w komplet zasłonek materiałowych (poliester z powłoką wodoodporną). Kolor zasłonek do wyboru
9.	Przed realizacją przedmiotu zamówienia, wymagana jest wizja lokalna w szpitalu w celu zweryfikowania rzeczywistych wymiarów parawanów.	TAK Tak, przed realizacją przedmiotu zamówienia, zostanie wykonana wizja lokalna w szpitalu w celu zweryfikowania rzeczywistych wymiarów parawanów.
10.	Wymagany montaż parawanów sufitowych na terenie szpitala.	TAK Tak, montaż parawanów sufitowych na terenie szpitala.

1



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Rzeczpospolita  
Polska




Zdrowe życie, czysty zysk

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Przedmiot zamówienia realizowany będzie z dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 9. Dostęp do wysokiej jakości usług publicznych, Działanie 9.1 Infrastruktura ochrony zdrowia, Poddziałanie 9.1.2 Infrastruktura ochrony zdrowia w miejskim obszarze funkcjonalnym Elbląga - ZIT bis. Nr Umowy RPWM.09.01.02-28-0003/19-00

	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy: ZP/31/2023</p>
--	---	----------------------------------

II	OKRES GWARANCJI I SERWISU		
1.	Okres gwarancji i serwisu gwarancyjnego min. 24 miesiące	TAK, Podać	Gwarancja 24 miesiące
2.	Gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji	TAK	Tak, gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji
3.	Aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974. lub certyfikat CE) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych lub oświadczenie, że dokumenty takie nie są wymagane.	Tak, dołączyć do oferty	Tak, aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974. ) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych
4.	Instrukcja w języku polskim	TAK	Tak, instrukcja w języku polskim
5.	Dostarczenie paszportu technicznego wraz z odpowiednimi wpisami	TAK	Tak, paszport technicznego wraz z odpowiednimi wpisami

#### UWAGA:

Parametry określone jako „TAK” są warunkami granicznymi. Udzielenie odpowiedzi „NIE” lub nie wypełnienie pola oraz niespełnienie któregośkolwiek z warunków spowoduje odrzucenie oferty.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego parametru/warunku będzie traktowany jako brak danego parametru/warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Wykonawca dokonuje szczegółowego opisu wymaganego parametru, a w przypadku parametru określonego przez Zamawiającego przez podanie wartości "maksymalnie", "minimalnie", "±" lub "≥", Wykonawca podaje dokładne wartości oferowanych parametrów w jednostkach wskazanych w niniejszym opisie.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego warunku będzie traktowany, jako brak danego parametru / warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia. Zaoferowane powyżej parametry wymagane powinny być nie sprzeczne z materiałem informacyjnym.


Wykonawca gwarantuje niniejszym, że powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest zgodne z wymogami zapytania ofertowego sprzęt jest fabrycznie nowy, nieużywany, kompletny, i do jego stosowania zgodnie z przeznaczeniem nie jest konieczny zakup dodatkowych elementów i akcesoriów

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia sprzętu spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany i powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i będzie po zainstalowaniu gotowy do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach, w tym u producenta. W przypadku wątpliwości Zamawiający wymagać będzie prezentacji sprzętu i jego parametrów technicznych.

podpisano podpisem elektronicznym przez osobę/y uprawnioną/e  
do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Wykonawcy

	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy: ZP/31/2023</p>
--	---	----------------------------------

Załącznik Nr 1.6.2 do SWZ

## ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH

### Wózek na aparaturę szt. 1

Nazwa	Wózek pod aparaturę medyczną seria APAR-2
Typ	AR120-3
Producent	Zakład Techniki Medycznej „TECH-MED” Sp. z o.o.
Kraj pochodzenia	Polska
Rok produkcji:	Sprzęt nowy, nieużywany, rok produkcji 2023

Lp.	PARAMETR WYMAGANY	PARAMETR OFEROWANY (podać zakresy, opisać lub potwierdzić)
<b>I</b>	<b>PARAMETRY TECHNICZNE</b>	
1.	Wózek pod aparaturę medyczną wyposażony w: - 3x blat 500x500mm (+/- 10mm) - 1x szafka z 2 szufladami o wysokości frontu 2x130mm (+/- 10mm)	TAK Tak, wózek pod aparaturę medyczną wyposażony w: - 3x blat 500x500mm - 1x szafka z 2 szufladami o wysokości frontu 2x130mm
2.	Stelaż z profili aluminiowych, lakierowanych proszkowo, z kanałami montażowymi po wewnętrznej i zewnętrznej stronie, umożliwiający dowolną regulację umieszczenia szuflady oraz przystosowany do montażu wyposażenia dodatkowego wyłącznie za pomocą elementów złącznych, bez konieczności wykonywania otworów i przeróbek technologicznych. Kanały montażowe zaślepione elastyczną, wyjmowalną uszczelką, zabezpieczającą przed gromadzeniem się brudu, dostępną w min. 8 kolorach.	TAK Tak, stelaż z profili aluminiowych, lakierowanych proszkowo, z kanałami montażowymi po wewnętrznej i zewnętrznej stronie, umożliwiający dowolną regulację umieszczenia szuflady oraz przystosowany do montażu wyposażenia dodatkowego wyłącznie za pomocą elementów złącznych, bez konieczności wykonywania otworów i przeróbek technologicznych. Kanały montażowe zaślepione elastyczną, wyjmowalną uszczelką, zabezpieczającą przed gromadzeniem się brudu, dostępną w 8 kolorach.
3.	Szafka, szuflady stalowe, lakierowane proszkowo naabrany kolor, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - min.19 kolorów do wyboru	TAK Tak, szafka, szuflady stalowe, lakierowane proszkowo naabrany kolor, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - 19 kolorów do wyboru
4.	Podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS w kolorze białym, wyposażona w cztery koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy min. 100 mm, w tym dwa z blokadą	TAK Tak, podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS w kolorze białym, wyposażona w cztery koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 100 mm, w tym dwa z blokadą
5.	Wymiary wózka bez wyposażenia dodatkowego: - szerokość: 620mm (+/- 10 mm) - głębokość: 585mm (+/- 10 mm) - wysokość: 1400mm (+/- 10 mm)	TAK Tak, wymiary wózka bez wyposażenia dodatkowego: - szerokość: 620mm - głębokość: 585mm - wysokość: 1400mm
6.	Wymiary blatu: - szerokość: 500mm (+/- 10mm) - głębokość: 500mm (+/- 10mm) Wymiary powierzchni użytkowej blatu: - szerokość: 450mm (+/-10mm) - głębokość: 450mm (+/-10mm)	TAK Tak, wymiary blatu: - szerokość: 500mm - głębokość: 500mm Wymiary powierzchni użytkowej blatu: - szerokość: 450mm - głębokość: 450mm
7.	Wymiary szafki z szufladami : - szerokość: 500mm (+/- 10mm) - głębokość: 500mm (+/- 10mm)	TAK Tak, wymiary szafki z szufladami : - szerokość: 500mm - głębokość: 500mm

1



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Rzeczpospolita  
Polska




Zdrowe życie, czysty zysk

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Przedmiot zamówienia realizowany będzie z dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 9. Dostęp do wysokiej jakości usług publicznych, Działanie 9.1 Infrastruktura ochrony zdrowia, Poddziałanie 9.1.2 Infrastruktura ochrony zdrowia w miejskim obszarze funkcjonalnym Elbląga - ZIT bis. Nr Umowy RPWM.09.01.02-28-0003/19-00

	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy: ZP/31/2023</p>
--	---	----------------------------------

	- wysokość: 284mm (+/- 10mm) Wymiary powierzchni użytkowej szuflady: - szerokość: 425mm (+/- 10mm) - głębokość: 430mm (+/- 10mm) - wysokość: 105mm (+/- 10mm)		- wysokość: 284mm Wymiary powierzchni użytkowej szuflady: - szerokość: 425mm - głębokość: 430mm - wysokość: 105mm
8.	Wypożyczenie dodatkowe: - 2x szyna instrumentalna z zabezpieczonymi narożnikami, umiejscowiona na profilach bocznych wózka - 1x uchwyt minitora VESA na sprężynie gazowej zamontowany na dodatkowym profilu tylnym - 1x wieszak kroplówki z regulacją wysokości, z głowicą wyposażoną w min. 2 haczyki - 1x wysięgnik przegubowy anodowany, przeznaczony do kabli i drenów, wyposażony w min. 2 elementy podtrzymujące kable na ramieniu, wysięgnik dostosowany do kabli i drenów o średnicach 16mm, 10mm, 25mm - 1x koszyk na akcesoria stalowy, lakierowany proszkowo, wym. 360x160x150mm (+/- 5mm) z uchwytem na szynę - 1x uchwyt do worka na odpady z uchylną pokrywą wykonaną z odpornego tworzywa ABS w kolorze białym - 1x listwa zasilająca na min. 5 gniazd z adapterem umożliwiającym zwinięcie przewodu, długość przewodu min. 3 metry - 2x uchwyt do przetaczania wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, umieszczony na bokach wózka	TAK	Tak, wyposażenie dodatkowe: - 2x szyna instrumentalna z zabezpieczonymi narożnikami, umiejscowiona na profilach bocznych wózka - 1x uchwyt minitora VESA na sprężynie gazowej zamontowany na dodatkowym profilu tylnym - 1x wieszak kroplówki z regulacją wysokości, z głowicą wyposażoną w 2 haczyki - 1x wysięgnik przegubowy anodowany, przeznaczony do kabli i drenów, wyposażony w 2 elementy podtrzymujące kable na ramieniu, wysięgnik dostosowany do kabli i drenów o średnicach 16mm, 10mm, 25mm - 1x koszyk na akcesoria stalowy, lakierowany proszkowo, wym. 360x160x150mm z uchwytem na szynę - 1x uchwyt do worka na odpady z uchylną pokrywą wykonaną z odpornego tworzywa ABS w kolorze białym - 1x listwa zasilająca na 5 gniazd z adapterem umożliwiającym zwinięcie przewodu, długość przewodu 3 metry - 2x uchwyt do przetaczania wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, umieszczony na bokach wózka
<b>II</b>	<b>OKRES GWARANCJI I SERWISU</b>		
1.	Okres gwarancji i serwisu gwarancyjnego min. 24 miesiące	TAK, Podać	Gwarancja 24 miesiące
2.	Gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji	TAK	Tak, gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji
3.	Aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974. lub certyfikat CE) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych lub oświadczenie, że dokumenty takie nie są wymagane.	Tak, dołączyć do oferty	Tak, aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974.) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych.
4.	Instrukcja w języku polskim	TAK	Tak, instrukcja w języku polskim
5.	Dostarczenie paszportu technicznego wraz z odpowiednimi wpisami	TAK	Tak, paszport techniczny wraz z odpowiednimi wpisami

#### UWAGA:


Parametry określone jako „TAK” są warunkami granicznymi. Udzielenie odpowiedzi „NIE” lub nie wypełnienie pola oraz niespełnienie któregokolwiek z warunków spowoduje odrzucenie oferty.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego parametru/warunku będzie traktowany jako brak danego parametru/warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Wykonawca dokonuje szczegółowego opisu wymaganego parametru, a w przypadku parametru określonego przez Zamawiającego przez podanie wartości "maksymalnie", "minimalnie", "±" lub "≥", Wykonawca podaje dokładne wartości oferowanych parametrów w jednostkach wskazanych w niniejszym opisie.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego warunku będzie traktowany, jako brak danego parametru / warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia. Zaoferowane powyżej parametry wymagane powinny być nie sprzeczne z materiałem informacyjnym.



	<p style="text-align: center;"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy: ZP/31/2023</p>
--	--	----------------------------------

Wykonawca gwarantuje niniejszym, że powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest zgodne z wymogami zapytania ofertowego sprzęt jest fabrycznie nowy, nieużywany, kompletny, i do jego stosowania zgodnie z przeznaczeniem nie jest konieczny zakup dodatkowych elementów i akcesoriów


Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia sprzętu spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany i powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i będzie po zainstalowaniu gotowy do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach, w tym u producenta. W przypadku wątpliwości Zamawiający wymagać będzie prezentacji sprzętu i jego parametrów technicznych.

podpisano podpisem elektronicznym przez osobę/y uprawnioną/e  
do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Wykonawcy



	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy:  <b>ZP/31/2023</b></p>
--	---	--

Załącznik Nr 1.6.3 do SWZ


## ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH

### WÓZEK NA LEKI SZT. 1

Nazwa	Wózek anestezjologiczny AVIT
Typ	AVIT-1WO
Producent	Zakład Techniki Medycznej „TECH-MED” Sp. z o.o.
Kraj pochodzenia	Polska
Rok produkcji:	Sprzęt nowy, nieużywany, rok produkcji 2023

Lp.	PARAMETR WYMAGANY		PARAMETR OFEROWANY (podać zakresy, opisać lub potwierdzić)
<b>I</b>	<b>PARAMETRY TECHNICZNE</b>		
1.	Wózek przeznaczony do rozwożenia leków na oddziale	TAK	Tak, wózek przeznaczony do rozwożenia leków na oddziale
2.	Wykonany z tworzywa sztucznego, profili aluminiowych i metalowych	TAK	Tak, wykonany z tworzywa sztucznego, profili aluminiowych i metalowych
3.	Główna konstrukcja nośna składająca się z 4 profili aluminiowych w narożach wózka. Profile zaokrąglone. Wymiar profilu min. 50x50mm	TAK	Tak, główna konstrukcja nośna składająca się z 4 profili aluminiowych w narożach wózka. Profile zaokrąglone. Wymiar profilu 50x50mm
4.	Boczne słupki konstrukcyjne z rowkiem w którym można mocować wyposażenie dodatkowe na całej długości.	TAK	Tak, boczne słupki konstrukcyjne z rowkiem w którym można mocować wyposażenie dodatkowe na całej długości.
5.	Górny i dolny blat wózka wykonany z tworzywa sztucznego odpornego na uderzenia	TAK	Tak, górny i dolny blat wózka wykonany z tworzywa sztucznego odpornego na uderzenia
6.	Podstawa tworzywowa spełniająca również rolę odbojów chroniących wózek przed uszkodzeniem, wyposażona w 4 koła jezdne o średnicy min 125 mm z których przynajmniej jedno jest blokowane. Koła w osłonach tworzywowych posiadające miękkie opony, niebrudzące podłoża.	TAK	Tak, podstawa tworzywowa spełniająca również rolę odbojów chroniących wózek przed uszkodzeniem, wyposażona w 4 koła jezdne o średnicy 125 mm z których przynajmniej jedno jest blokowane. Koła w osłonach tworzywowych posiadające miękkie opony, niebrudzące podłoża.
7.	Tylne i boczne panele z tworzywa z możliwością wyboru koloru z min. 7 kolorów	TAK	Tak, tylne i boczne panele z aluminium z możliwością wyboru koloru z 20 kolorów (zgodnie z odpowiedzią na pytania z dnia 14.07.2023)
8.	Korpus wózka posiadający systemowe prowadnice tworzywowe z funkcją wysuwania i wyjmowania szuflad czy tac. Prowadnice umożliwiające wysuwanie szuflad, ich wyciąganie bez użycia narzędzi i posiadające blokadę wysuwu końcowego.	TAK	Tak, korpus wózka posiadający systemowe prowadnice tworzywowe z funkcją wysuwania i wyjmowania szuflad czy tac. Prowadnice umożliwiające wysuwanie szuflad, ich wyciąganie bez użycia narzędzi i posiadające blokadę wysuwu końcowego.
9.	Prowadnice systemowe suwne, stanowiące całość z panelem, odlane z jednego kawałka tworzywa. Nie dopuszcza się prowadnic dokręcanych każdej z osobna do boku wózka.	TAK	Tak, prowadnice systemowe suwne, stanowiące całość z panelem, odlane z jednego kawałka tworzywa. Nie dopuszcza się prowadnic dokręcanych każdej z osobna do boku wózka.
10.	Możliwość swobodnej wymiany przez Użytkownika kolejności szuflad czy tac, także możliwość rozbudowy w przyszłości wózka o inne moduły w celu jego rozbudowy, doposażenia czy zmiany przeznaczenia wózka.	TAK	Tak, możliwość swobodnej wymiany przez Użytkownika kolejności szuflad czy tac, także możliwość rozbudowy w przyszłości wózka o inne moduły w celu jego rozbudowy, doposażenia czy zmiany przeznaczenia wózka.
11.	Konstrukcja wózka umożliwiająca mycie wózka z wykorzystaniem wysokociśnieniowych urządzeń myjących. Podstawa wózka z otworem ułatwiającymi suszenie i odpływ wody	TAK	Tak, konstrukcja wózka umożliwiająca mycie wózka z wykorzystaniem wysokociśnieniowych urządzeń myjących. Podstawa wózka z otworem ułatwiającymi suszenie i odpływ wody
12.	Górny blat wózka z podniesioną krawędzią z min. 3 stron, h min. 1cm, zabezpieczającą przedmioty przed zsunieniem,	TAK	Tak, górny blat wózka z podniesioną krawędzią z 3 stron, h 1cm, zabezpieczającą przedmioty przed zsunieniem, frontowa krawędź również minimalnie

1

	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy: ZP/31/2023</p>
--	---	----------------------------------


	frontowa krawędź również minimalnie podniesiona h max 0,5cm		podniesiona h max 0,7cm (zgodnie z odpowiedzią na pytania z dnia 14.07.2023)
13.	Górny blat odlany z jednego kawałka tworzywa	TAK	Tak, górny blat odlany z jednego kawałka tworzywa
14.	Wózek posiada min. 9 prowadnic	TAK	Tak, wózek posiada 9 prowadnic
15.	Wyposażenie systemowe może zajmować 1 lub więcej prowadnic	TAK	Tak, wyposażenie systemowe może zajmować 1 lub więcej prowadnic
16.	Wysokość całkowita nie większa niż 1020mm	TAK	Tak, wysokość całkowita 1020mm
17.	Szerokość całkowita z uchwytem nie większa niż 840mm	TAK	Tak, szerokość całkowita z uchwytem 840mm
18.	Głębokość całkowita nie większa niż 600mm	TAK	Tak, głębokość całkowita 600mm
19.	Front wózka zamykany roletą która po otwarciu chowa się w górnej części wózka.	TAK	Tak, front wózka zamykany roletą która po otwarciu chowa się w górnej części wózka.
20.	Roleta zamykana zamkiem kluczowym	TAK	Tak, roleta zamykana zamkiem kluczowym
21.	Roleta wykonana z jednego kawałka tworzywa. Nie dopuszcza się rolet składanych z kilkunastu połączonych ze sobą i łamanych elementów. Dopuszcza się zastosowanie dodatkowych wzmocnień metalowych jedynie na górnej lub dolnej krawędzi rolety.	TAK	Tak, roleta wykonana z jednego kawałka tworzywa. Nie dopuszcza się rolet składanych z kilkunastu połączonych ze sobą i łamanych elementów. Dopuszcza się zastosowanie dodatkowych wzmocnień metalowych jedynie na górnej lub dolnej krawędzi rolety.
22.	Front rolety ma być całkowicie szczelny.	TAK	Tak, front rolety ma być całkowicie szczelny.
23.	W wózku wykonane specjalne otwory które umożliwiają łatwe wyjęcie rolety do dezynfekcji	TAK	Tak, w wózku wykonane specjalne otwory które umożliwiają łatwe wyjęcie rolety do dezynfekcji
24.	Roleta wyjmowana i wkładana bez użycia jakichkolwiek narzędzi	TAK	Tak, roleta wyjmowana i wkładana bez użycia jakichkolwiek narzędzi
25.	Na jednym z boków wózka zamocowany metalowy uchwyt do przetaczania wózka	TAK	Tak, na jednym z boków wózka zamocowany metalowy uchwyt do przetaczania wózka
26.	Metalowa szyna na inne akcesoria pod uchwytem	TAK	Tak, metalowa szyna na inne akcesoria pod uchwytem
27.	Wózek wyposażony w 9 tac tworzywowych, odlanych z jednego kawałka tworzywa, łatwych do dezynfekcji	TAK	Tak, wózek wyposażony w 9 tac tworzywowych, odlanych z jednego kawałka tworzywa, łatwych do dezynfekcji
28.	Na każdej z tac umieszczone min. 10 tworzywowych pojemników przeznaczonych dla pacjenta	TAK	Tak, na każdej z tac umieszczone 10 tworzywowych pojemników przeznaczonych dla pacjenta
29.	Możliwość opisanie pojemnika na czole	TAK	Tak, możliwość opisanie pojemnika na czole
30.	Każdy pojemnik przeznaczony dla 1 pacjenta, z podziałem na min. 3 sekcje	TAK	Tak, każdy pojemnik przeznaczony dla 1 pacjenta, z podziałem na 3 sekcje
31.	Za pojemnikami dodatkowy uchwyt na kubeczki	TAK	Tak, za pojemnikami dodatkowy uchwyt na kubeczki

## II

### OKRES GWARANCJI I SERWISU

1.	Okres gwarancji i serwisu gwarancyjnego min. 24 miesiące	TAK, Podać	Tak, okres gwarancji i serwisu gwarancyjnego 24 miesiące
2.	Gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji	TAK	Tak, gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji
3.	Aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974. lub certyfikat CE) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych lub oświadczenie, że dokumenty takie nie są wymagane.	Tak, dołączyć do oferty	Tak, aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974.) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych
4.	Instrukcja w języku polskim	TAK	Tak, instrukcja w języku polskim
5.	Dostarczenie paszportu technicznego wraz z odpowiednimi wpisami	TAK	Tak, paszport techniczny wraz z odpowiednimi wpisami

UWAGA:

	<p style="text-align: center;"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy:  <b>ZP/31/2023</b></p>
--	--	--

Parametry określone jako „TAK” są warunkami granicznymi. Udzielenie odpowiedzi „NIE” lub nie wypełnienie pola oraz niespełnienie któregośkolwiek z warunków spowoduje odrzucenie oferty.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego parametru/warunku będzie traktowany jako brak danego parametru/warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Wykonawca dokonuje szczegółowego opisu wymaganego parametru, a w przypadku parametru określonego przez Zamawiającego przez podanie wartości "maksymalnie", "minimalnie", "±" lub "≥ ≤", Wykonawca podaje dokładne wartości oferowanych parametrów w jednostkach wskazanych w niniejszym opisie.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego warunku będzie traktowany, jako brak danego parametru / warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia. Zaoferowane powyżej parametry wymagane powinny być nie sprzeczne z materiałem informacyjnym.

Wykonawca gwarantuje niniejszym, że powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest zgodne z wymogami zapytania ofertowego sprzęt jest fabrycznie nowy, nieużywany, kompletny, i do jego stosowania zgodnie z przeznaczeniem nie jest konieczny zakup dodatkowych elementów i akcesoriów


Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia sprzętu spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany i powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i będzie po zainstalowaniu gotowy do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach, w tym u producenta. W przypadku wątpliwości Zamawiający wymagać będzie prezentacji sprzętu i jego parametrów technicznych.

podpisano podpisem elektronicznym przez osobę/y uprawnioną/e  
do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Wykonawcy



	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy: ZP/31/2023</p>
--	---	----------------------------------

Załącznik Nr 1.6.4 do SWZ

## ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH

### Wózek zabiegowy szt. 6

Nazwa	Wózek zabiegowy seria OPTIMUM-Z
Typ	OZ-3ABSb/W
Producent	Zakład Techniki Medycznej „TECH-MED” Sp. z o.o.
Kraj pochodzenia	Polska
Rok produkcji:	Sprzęt nowy, nieużywany, rok produkcji min. 2022

Lp.	PARAMETR WYMAGANY	PARAMETR OFEROWANY (podać zakresy, opisać lub potwierdzić)
<b>I</b>	<b>PARAMETRY TECHNICZNE</b>	
1.	Wózek zabiegowy wyposażony szafkę z 3 szufladami	TAK Tak, wózek zabiegowy wyposażony szafkę z 3 szufladami
2.	Wymiary wózka (bez wyposażenia dodatkowego): - szerokość 700 mm (+/- 20 mm) - głębokość 560 mm (+/- 20 mm) - wysokość od podłoża do blatu 1000 mm (+/- 20 mm) - wysokość wózka z nadstawką 1700 mm (+/- 20 mm)	TAK Tak, wymiary wózka (bez wyposażenia dodatkowego): - szerokość 700 mm - głębokość 560 mm - wysokość od podłoża do blatu 1000 mm - wysokość wózka z nadstawką 1700 mm
3.	Wymiary szafki: - szerokość 600 mm (+/- 20 mm) - głębokość 500 mm (+/- 20 mm) - wysokość: 550 mm (+/- 20 mm)	TAK Tak, wymiary szafki: - szerokość 600 mm - głębokość 500 mm - wysokość: 550 mm
4.	Wózek wyposażony w szafkę z 3 szufladami: - 3x szuflada o wysokości frontu 156 mm (+/- 10 mm)	TAK Tak, wózek wyposażony w szafkę z 3 szufladami: - 3x szuflada o wysokości frontu 156 mm
5.	Wymiary powierzchni użytkowej szuflad: - szerokość: 525 mm (+/- 10 mm) - głębokość: 465 mm (+/- 10 mm) - wysokość: 145 mm (+/- 10 mm)	TAK Tak, wymiary powierzchni użytkowej szuflad: - szerokość: 525 mm - głębokość: 465 mm - wysokość: 145 mm
6.	Stelaż z profilu aluminiowego lakierowanego proszkowo na biało. Profil nośny z 2 kanałami montażowymi po obydwu stronach umożliwiające regulację wysokości położenia szyn instrumentalnych oraz rozbudowę wózka w przyszłości o wyposażenie dodatkowe wyłącznie za pomocą elementów złącznych, bez konieczności wykonywania otworów. Kanały montażowe zaślepione elastyczną, wyjmowalną uszczelką zabezpieczającą przed gromadzeniem się brudu - min. 8 kolorów do wyboru	TAK Tak, stelaż z profilu aluminiowego lakierowanego proszkowo na biało. Profil nośny z 2 kanałami montażowymi po obydwu stronach umożliwiające regulację wysokości położenia szyn instrumentalnych oraz rozbudowę wózka w przyszłości o wyposażenie dodatkowe wyłącznie za pomocą elementów złącznych, bez konieczności wykonywania otworów. Kanały montażowe zaślepione elastyczną, wyjmowalną uszczelką zabezpieczającą przed gromadzeniem się brudu - 8 kolorów do wyboru
7.	Blat wózka wykonany z tworzywa ABS w kolorze białym, z przegłębieniem, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 40 mm	TAK Tak, blat wózka wykonany z tworzywa ABS w kolorze białym, z przegłębieniem, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 40 mm
8.	Wymiary blatu: 600x500 mm (+/- 10 mm) Wymiary powierzchni użytkowej blatu: 550x450 mm (+/- 10 mm)	TAK Tak, wymiary blatu: 600x500 mm Wymiary powierzchni użytkowej blatu: 550x450 mm

1



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Rzeczpospolita  
Polska




Zdrowe życie, czysty zysk


Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Przedmiot zamówienia realizowany będzie z dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 9. Dostęp do wysokiej jakości usług publicznych, Działanie 9.1 Infrastruktura ochrony zdrowia, Poddziałanie 9.1.2 Infrastruktura ochrony zdrowia w miejskim obszarze funkcjonalnym Elbląga - ZIT bis. Nr Umowy RPWM.09.01.02-28-0003/19-00

	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy:  <b>ZP/31/2023</b></p>
--	---	--

9.	Podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS w kolorze białym pełniącą funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy min. 125 mm, w tym dwa z blokadą	TAK	Tak, podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS w kolorze białym pełniącą funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą
10.	Szafka stalowa lakierowana proszkowo na białą, front lakierowany naabrany kolor z płyty RAL - min. 19 kolorów do wyboru przez Zamawiającego. Korpus szafki wyposażony w zintegrowany ze ścianką materiał wygłuszający - niechłnący wilgoci, minimalizujący wibracje, absorbujący drgania, tworzący barierę akustyczną dla różnych częstotliwości.	TAK	Tak, szafka stalowa lakierowana proszkowo na białą, front lakierowany naabrany kolor z płyty RAL - 19 kolorów do wyboru przez Zamawiającego. Korpus szafki wyposażony w zintegrowany ze ścianką materiał wygłuszający - niechłnący wilgoci, minimalizujący wibracje, absorbujący drgania, tworzący barierę akustyczną dla różnych częstotliwości.
11.	Prowadnice szuflad z samodociągami	TAK	Tak, prowadnice szuflad z samodociągami
12.	Uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C, wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - min. 19 kolorów do wyboru	TAK	Tak, uchwyty szuflad bez ostrych krawędzi w kształcie litery C, wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - 19 kolorów do wyboru
13.	<p><b>WYPOSAŻENIE DODATKOWE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x wysuwany z boku wózka blat roboczy; blat wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, front lakierowany proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - min. 19 kolorów do wyboru; wymiar blatu 530x440mm (+/- 5mm)</li> <li>- nadstawka dwurzędowa na 9 uchylnych, transparentnych pojemników (4+5), stelaż nadstawki wykonany ze stali lakierowanej proszkowo,</li> <li>- 1x półka nadblatowa, umieszczona na stelażu nadstawki, półki wykonane z odpornego tworzywa ABS w kolorze białym, wymiar 600x200mm (+/- 5mm)</li> <li>- 1x wieszak kroplówki z regulacją wysokości, głowica na min. 2 haczyki</li> <li>- 2 odcinki szyny instrumentalnej do montowania wyposażenia dodatkowego wykonane ze stali kwasoodpornej, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka poprzez łącznik z tworzywa</li> <li>- 1x uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły, uchwyt wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, pojemnik wykonany z tworzywa sztucznego, pojemność min. 2,5 litra</li> <li>- 1x stelaż do worka na odpady z pokrywą uchylną; podstawa i obręcz wykonane ze stali lakierowanej proszkowo, pokrywa z odpornego tworzywa ABS w kolorze białym</li> <li>- 1x ażurowy kosz na cewniki wykonany ze stali kwasoodpornej gatunek 0H18N9, wymiar 115x115x500mm (+/- 5mm)</li> <li>- 1x listwa zasilająca na min. 5 gniazd z adapterem umożliwiającym zwiniecie przewodu, montowana bezpośrednio do stelaża, długość przewodu min. 3 metry</li> <li>- 2x uchwyt do przetaczania umiejscowiony na bokach wózka, stalowy lakierowany proszkowo - kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - min. 19 kolorów do wyboru</li> </ul>	TAK	<p>Tak, <b>WYPOSAŻENIE DODATKOWE:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1x wysuwany z boku wózka blat roboczy; blat wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, front lakierowany proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - 19 kolorów do wyboru; wymiar blatu 530x440mm</li> <li>- nadstawka dwurzędowa na 9 uchylnych, transparentnych pojemników (4+5), stelaż nadstawki wykonany ze stali lakierowanej proszkowo,</li> <li>- 1x półka nadblatowa, umieszczona na stelażu nadstawki, półki wykonane z odpornego tworzywa ABS w kolorze białym, wymiar 600x200mm</li> <li>- 1x wieszak kroplówki z regulacją wysokości, głowica na 2 haczyki</li> <li>- 2 odcinki szyny instrumentalnej do montowania wyposażenia dodatkowego wykonane ze stali kwasoodpornej, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka poprzez łącznik z tworzywa</li> <li>- 1x uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły, uchwyt wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, pojemnik wykonany z tworzywa sztucznego, pojemność 2,5 litra</li> <li>- 1x stelaż do worka na odpady z pokrywą uchylną; podstawa i obręcz wykonane ze stali lakierowanej proszkowo, pokrywa z odpornego tworzywa ABS w kolorze białym</li> <li>- 1x ażurowy kosz na cewniki wykonany ze stali kwasoodpornej gatunek 0H18N9, wymiar 115x115x500mm</li> <li>- 1x listwa zasilająca na min. 5 gniazd z adapterem umożliwiającym zwiniecie przewodu, montowana bezpośrednio do stelaża, długość przewodu 3 metry</li> <li>- 2x uchwyt do przetaczania umiejscowiony</li> </ul>

	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy: ZP/31/2023</p>
--	---	----------------------------------

14.	Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokręteł stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm	TAK	na bokach wózka, stalowy lakierowany proszkowo - kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - 19 kolorów do wyboru Tak, dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokręteł stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm
<b>II</b>	<b>OKRES GWARANCJI I SERWISU</b>		
1.	Okres gwarancji i serwisu gwarancyjnego min. 24 miesiące	TAK, Podać	Gwarancja 24 miesiące
2.	Gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji	TAK	Tak, gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji
3.	Aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974. lub certyfikat CE) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych lub oświadczenie, że dokumenty takie nie są wymagane.	Tak, dołączyć do oferty	Tak, aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974.) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych
4.	Instrukcja w języku polskim	TAK	Tak, instrukcja w języku polskim
5.	Dostarczenie paszportu technicznego wraz z odpowiednimi wpisami	TAK	Tak, paszport techniczny wraz z odpowiednimi wpisami

#### UWAGA:

Parametry określone jako „TAK” są warunkami granicznymi. Udzielenie odpowiedzi „NIE” lub nie wypełnienie pola oraz niespełnienie któregokolwiek z warunków spowoduje odrzucenie oferty.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego parametru/warunku będzie traktowany jako brak danego parametru/warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Wykonawca dokonuje szczegółowego opisu wymaganego parametru, a w przypadku parametru określonego przez Zamawiającego przez podanie wartości "maksymalnie", "minimalnie", "±" lub "≥", Wykonawca podaje dokładne wartości oferowanych parametrów w jednostkach wskazanych w niniejszym opisie.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego warunku będzie traktowany, jako brak danego parametru / warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia. Zaoferowane powyżej parametry wymagane powinny być nie sprzeczne z materiałem informacyjnym.

Wykonawca gwarantuje niniejszym, że powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest zgodne z wymogami zapytania ofertowego sprzęt jest fabrycznie nowy, nieużywany, kompletny, i do jego stosowania zgodnie z przeznaczeniem nie jest konieczny zakup dodatkowych elementów i akcesoriów


Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia sprzętu spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany i powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i będzie po zainstalowaniu gotowy do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach, w tym u producenta. W przypadku wątpliwości Zamawiający wymagać będzie prezentacji sprzętu i jego parametrów technicznych.

podpisano podpisem elektronicznym przez osobę/y uprawnioną/e  
do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Wykonawcy



	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy: ZP/31/2023</p>
--	---	----------------------------------


Załącznik Nr 1.6.5 do SWZ

**ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH**  
**WYSIĘG TELESKOPOWY NA KROPLÓWKĘ - 15 SZT.**

Nazwa	Parawan teleskopowy PT
Typ	PT1-S
Producent	Zakład Techniki Medycznej „TECH_MED” Sp. z o.o.
Kraj pochodzenia	Polska
Rok produkcji:	Sprzęt nowy, nieużywany, rok produkcji 2023

Lp.	PARAMETR WYMAGANY		PARAMETR OFEROWANY (podać zakresy, opisać lub potwierdzić)
<b>I</b>	<b>PARAMETRY TECHNICZNE</b>		
1.	Wieszak teleskopowy kroplówki mocowany bezpośrednio do ściany - długość wieszaka w stanie złożonym: 700 mm (+/- 10 mm) - długość wieszaka w stanie rozłożonym: 2000 mm (+/- 10 mm)	PODAĆ	Wieszak teleskopowy kroplówki mocowany bezpośrednio do ściany - długość wieszaka w stanie złożonym: 700 mm - długość wieszaka w stanie rozłożonym: 2000 mm
2.	Konstrukcja wieszaka wykonana w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wysięgnik składa się z dopasowanych do siebie, nierozłącznych i wysuwanych teleskopowo czterech elementów rurowych zakończonych głowicą z min. 2 haczykami	TAK	Tak, konstrukcja wieszaka wykonana w całości ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, wysięgnik składa się z dopasowanych do siebie, nierozłącznych i wysuwanych teleskopowo czterech elementów rurowych zakończonych głowicą z 2 haczykami
3.	Wieszak wyposażony w regulator poziomujący ramię, aby zniwelować obwieszanie ramienia teleskopu przy maksymalnym rozłożeniu	TAK	Tak, wieszak wyposażony w regulator poziomujący ramię, aby zniwelować obwieszanie ramienia teleskopu przy maksymalnym rozłożeniu
4.	Wieszak mocowany do ściany na solidnej podporze wykonanej ze stali kwasoodpornej o wymiarach min. 70x115 mm za pomocą 4 śrub z kołkami rozporowymi	PODAĆ	Wieszak mocowany do ściany na solidnej podporze wykonanej ze stali kwasoodpornej o wymiarach min. 70x115 mm za pomocą 4 śrub z kołkami rozporowymi
5.	Konstrukcja wieszaka teleskopowego umożliwiająca składanie ramienia teleskopowego równoległe do ściany w prawą lub w lewą stronę w zakresie 180°	TAK	Tak, konstrukcja wieszaka teleskopowego umożliwiająca składanie ramienia teleskopowego równoległe do ściany w prawą lub w lewą stronę w zakresie 180°
<b>II</b>	<b>OKRES GWARANCJI I SERWISU</b>		
1.	Okres gwarancji i serwisu gwarancyjnego min. 24 miesiące	TAK, Podać	Tak, okres gwarancji i serwisu gwarancyjnego 24 miesiące
2.	Gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji	TAK	Tak, gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji
3.	Autoryzowany serwis gwarancyjny świadczony w siedzibie Zamawiającego	TAK, Podać dane teleadresowe	Tak, autoryzowany serwis gwarancyjny świadczony w siedzibie Zamawiającego Ul. Ernsta Petersona 6a 85-862 Bydgoszcz
4.	Aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974. lub certyfikat CE) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych lub oświadczenie, że dokumenty takie nie są wymagane.	Tak, dołączyć do oferty	Tak, aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974.) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych
5.	Termin przystąpienia serwisu Wykonawcy do naprawy gwarancyjnej – maksymalnie 48 godzin od zgłoszenia o wadzie – z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy	TAK	Tak, termin przystąpienia serwisu Wykonawcy do naprawy gwarancyjnej – 48 godzin od zgłoszenia o wadzie – z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy

1

	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy: ZP/31/2023</p>
--	---	----------------------------------

6.	Zagwarantowanie dostępności części zamiennych przez min. 10 lat od oddania do eksploatacji	TAK	Tak, dostępności części zamiennych przez 10 lat od oddania do eksploatacji
7.	Instrukcja w języku polskim	TAK	Tak, instrukcja w języku polskim
8.	Dostarczenie paszportu technicznego wraz z odpowiednimi wpisami	TAK	Tak, paszport techniczny wraz z odpowiednimi wpisami

**UWAGA:**

Parametry określone jako „TAK” są warunkami granicznymi. Udzielenie odpowiedzi „NIE” lub nie wypełnienie pola oraz niespełnienie któregośkolwiek z warunków spowoduje odrzucenie oferty.  
Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego parametru/warunku będzie traktowany jako brak danego parametru/warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Wykonawca dokonuje szczegółowego opisu wymaganego parametru, a w przypadku parametru określonego przez Zamawiającego przez podanie wartości "maksymalnie", "minimalnie", "±" lub " $\geq$ " lub " $\leq$ ", Wykonawca podaje dokładne wartości oferowanych parametrów w jednostkach wskazanych w niniejszym opisie.  
Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego warunku będzie traktowany, jako brak danego parametru / warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia. Zaoferowane powyżej parametry wymagane powinny być nie sprzeczne z materiałem informacyjnym.

Wykonawca gwarantuje niniejszym, że powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest zgodne z wymogami zapytania ofertowego sprzęt jest fabrycznie nowy, nieużywany, kompletny, i do jego stosowania zgodnie z przeznaczeniem nie jest konieczny zakup dodatkowych elementów i akcesoriów


Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia sprzętu spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany i powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i będzie po zainstalowaniu gotowy do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach, w tym u producenta. W przypadku wątpliwości Zamawiający wymagać będzie prezentacji sprzętu i jego parametrów technicznych.

podpisano podpisem elektronicznym przez osobę/y uprawnioną/e  
do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Wykonawcy



	<p align="center"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>          tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	Nr sprawy: ZP/31/2023
--	---	--------------------------

Załącznik Nr 1.6.6 do SWZ

## ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH

### **Wózek reanimacyjny szt. 1** **Zestaw do konikotomii szt. 1**

Nazwa	Wózek reanimacyjny seria OPTIMUM R Zestaw do konikotomii Surgicric
Typ	Wózek reanimacyjny- OR-3ABSb Zestaw do konikotomii- Surgicric
Producent	Wózek reanimacyjny- Zakład Techniki Medycznej „TECH-MED” Sp. z o.o. Zestaw do konikotomii- VBM Medizintechnik GmbH
Kraj pochodzenia	Wózek reanimacyjny- Polska Zestaw do konikotomii- Niemcy
Rok produkcji:	Sprzęt nowy, nieużywany, rok produkcji min. 2022

Lp.	PARAMETR WYMAGANY	PARAMETR OFEROWANY (podać zakresy, opisać lub potwierdzić)
<b>I</b>	<b>PARAMETRY TECHNICZNE</b>	
1.	<b>Wózek reanimacyjny szt. 1</b>	
2.	Wózek reanimacyjny wyposażony szafkę z 3 szufladami	TAK Tak, wózek reanimacyjny wyposażony szafkę z 3 szufladami
3.	Wymiary wózka (bez wyposażenia dodatkowego): - szerokość 700 mm (+/- 20 mm) - głębokość 560 mm (+/- 20 mm) - wysokość od podłoża do blatu 1000 mm (+/- 20 mm)	TAK Tak, wymiary wózka (bez wyposażenia dodatkowego): - szerokość 700 mm - głębokość 560 mm - wysokość od podłoża do blatu 1000 mm
4.	Wymiary szafki: - szerokość 600 mm (+/- 20 mm) - głębokość 500 mm (+/- 20 mm) - wysokość: 550 mm (+/- 20 mm)	TAK Tak, wymiary szafki: - szerokość 600 mm - głębokość 500 mm - wysokość: 550 mm
5.	Wózek wyposażony w szafkę z 3 szufladami: - 3x szuflada o wysokości frontu 156 mm (+/- 10 mm)	TAK Tak, wózek wyposażony w szafkę z 3 szufladami: - 3x szuflada o wysokości frontu 156 mm
6.	Wymiary powierzchni użytkowej szuflad: - szerokość: 525 mm (+/- 10 mm) - głębokość: 465 mm (+/- 10 mm) - wysokość: 145 mm (+/- 10 mm)	TAK Tak, wymiary powierzchni użytkowej szuflad: - szerokość: 525 mm - głębokość: 465 mm - wysokość: 145 mm
7.	Stelaż z profilu aluminiowego lakierowanego proszkowo na biało. Profil nośny z 2 kanałami montażowymi po obydwu stronach umożliwiając regulację wysokości położenia szyn instrumentalnych oraz rozbudowę wózka w przyszłości o wyposażenie dodatkowe wyłącznie za pomocą elementów złącznych, bez konieczności wykonywania otworów. Kanały montażowe zaślepione elastyczną, wyjmowalną uszczelką zabezpieczającą przed gromadzeniem się brudu - min. 8 kolorów do wyboru	TAK Tak, stelaż z profilu aluminiowego lakierowanego proszkowo na biało. Profil nośny z 2 kanałami montażowymi po obydwu stronach umożliwiając regulację wysokości położenia szyn instrumentalnych oraz rozbudowę wózka w przyszłości o wyposażenie dodatkowe wyłącznie za pomocą elementów złącznych, bez konieczności wykonywania otworów. Kanały montażowe zaślepione elastyczną, wyjmowalną uszczelką zabezpieczającą przed gromadzeniem się brudu - 8 kolorów do wyboru
8.	Blat wózka wykonany z odpornego tworzywa ABS w kolorze białym, z przegłębieniem, otoczony z 3 stron bandami o wysokości min. 40 mm	TAK Tak, blat wózka wykonany z odpornego tworzywa ABS w kolorze białym, z przegłębieniem, otoczony z 3 stron bandami o wysokości 40 mm
9.	Wymiary blatu górnego: 600x500 mm (+/- 10 mm) Wymiary powierzchni użytkowej blatu: 550x450 mm (+/- 10 mm)	TAK Tak, wymiary blatu górnego: 600x500 mm Wymiary powierzchni użytkowej blatu: 550x450 mm
10.	Podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS w kolorze białym pełniącą funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy min. 125 mm, w tym dwa z blokadą	TAK Tak, podstawa stalowa z osłoną z tworzywa z ABS w kolorze białym pełniącą funkcję odbojów, wyposażona w koła w obudowie z tworzywa sztucznego o średnicy 125 mm, w tym dwa z blokadą

1



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Rzeczpospolita  
Polska




Zdrowe życie, czysty zysk

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Przedmiot zamówienia realizowany będzie z dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 9. Dostęp do wysokiej jakości usług publicznych, Działanie 9.1 Infrastruktura ochrony zdrowia, Poddziałanie 9.1.2 Infrastruktura ochrony zdrowia w miejskim obszarze funkcjonalnym Elbląga - ZIT bis. Nr Umowy RPWM.09.01.02-28-0003/19-00

	<p style="text-align: center;"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>          tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	Nr sprawy: <b>ZP/31/2023</b>
--	--	---------------------------------

11.	Szafka stalowa lakierowana proszkowo na biało, front lakierowany na wybrany kolor z palety RAL - min. 19 kolorów do wyboru. Korpus szafki wyposażony w zintegrowany ze ścianką materiał wygłuszający - niechłonnący wilgoci, minimalizujący wibracje, absorbujący drgania, tworzący barierę akustyczną dla różnych częstotliwości.	Tak, szafka stalowa lakierowana proszkowo na biało, front lakierowany na wybrany kolor z palety RAL - 19 kolorów do wyboru. Korpus szafki wyposażony w zintegrowany ze ścianką materiał wygłuszający - niechłonnący wilgoci, minimalizujący wibracje, absorbujący drgania, tworzący barierę akustyczną dla różnych częstotliwości.
12.	Prowadnice szuflad z samodociągami	Tak, prowadnice szuflad z samodociągami
13.	<b>WYPOSAŻENIE DODATKOWE:</b> - 1x wysuwany z boku wózka blat roboczy; blat wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, front lakierowany proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - min. 19 kolorów do wyboru; wymiar blatu 530x440mm (+/- 5mm) - 2 odcinki szyny instrumentalnej do montowania wyposażenia dodatkowego wykonane ze stali kwasoodpornej, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka poprzez łącznik z tworzywa - 1x półka pod defibrylator o wymiarach 345x295mm (+/- 5mm) z płynną regulacją wysokości i obrotu - 1x wieszak kroplówki z regulacją wysokości, głowica na min. 2 haczyki - 1x deska do przeprowadzania RKO wykonana z wyprofilowanego odpornego tworzywa - 1x uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły; uchwyt wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, pojemnik o pojemności min. 2,5 litra wykonany z tworzywa sztucznego - 1x ażurowy koszyk na akcesoria wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, wymiar 360x160x150mm (+/- 5mm) - 1x stelaż do worka na odpady z pokrywą uchylną; podstawa i obręcz wykonane ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, pokrywa z odpornego tworzywa ABS w kolorze białym - 1x listwa zasilająca na min. 5 gniazd z adapterem umożliwiającym zwinięcie przewodu, montowana bezpośrednio do stelaża, długość przewodu min. 3 metry - 1x uchwyt do butli z tlenem wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, montowany bezpośrednio do stelaża, uchwyt przystosowany do butli o pojemności 5 litrów - 2x uchwyt do przetaczania umiejscowiony po bokach wózka, stalowy lakierowany proszkowo - kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - min. 19 kolorów do wyboru	Tak, WYPOSAŻENIE DODATKOWE: - 1x wysuwany z boku wózka blat roboczy; blat wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, front lakierowany proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - min. 19 kolorów do wyboru; wymiar blatu 530x440mm (+/- 5mm) - 2 odcinki szyny instrumentalnej do montowania wyposażenia dodatkowego wykonane ze stali kwasoodpornej, narożniki zabezpieczone i zintegrowane z korpusem wózka poprzez łącznik z tworzywa - 1x półka pod defibrylator o wymiarach 345x295mm z płynną regulacją wysokości i obrotu - 1x wieszak kroplówki z regulacją wysokości, głowica na 2 haczyki - 1x deska do przeprowadzania RKO wykonana z wyprofilowanego odpornego tworzywa - 1x uchwyt z pojemnikiem na zużyte igły; uchwyt wykonany ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, pojemnik o pojemności 2,5 litra wykonany z tworzywa sztucznego - 1x ażurowy koszyk na akcesoria wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, wymiar 360x160x150mm - 1x stelaż do worka na odpady z pokrywą uchylną; podstawa i obręcz wykonane ze stali kwasoodpornej gat. 0H18N9, pokrywa z odpornego tworzywa ABS w kolorze białym - 1x listwa zasilająca na 5 gniazd z adapterem umożliwiającym zwinięcie przewodu, montowana bezpośrednio do stelaża, długość przewodu 3 metry - 1x uchwyt do butli z tlenem wykonany ze stali lakierowanej proszkowo, montowany bezpośrednio do stelaża, uchwyt przystosowany do butli o pojemności 5 litrów - 2x uchwyt do przetaczania umiejscowiony po bokach wózka, stalowy lakierowany proszkowo - kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - 19 kolorów do wyboru
14.	Uchwyty szuflad i wysuwanego blatu roboczego bez ostrych krawędzi w kształcie litery C, wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - min. 19 kolorów do wyboru	Tak, uchwyty szuflad i wysuwanego blatu roboczego bez ostrych krawędzi w kształcie litery C, wykonane z aluminium anodowanego lub lakierowane proszkowo, kolorystyka do wyboru przez Zamawiającego - 19 kolorów do wyboru
15.	Dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm	Tak, dodatkowe akcesoria mocowane za pomocą aluminiowych kostek 54x40 mm [wysokość x szerokość], z pokrętem stabilnie mocującym osprzęt, nie odkształcających się podczas użytkowania, blokujących przesuwanie się osprzętu podczas jazdy, uchwyty z możliwością zawieszenia także na szynie Modur o przekroju 10x30 mm



Fundusze Europejskie  
Program Regionalny



Rzeczpospolita  
Polska




Zdrowe życie, czysty zysk

Unia Europejska  
Europejski Fundusz  
Rozwoju Regionalnego



Przedmiot zamówienia realizowany będzie z dofinansowaniem w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2014-2020, Oś priorytetowa 9. Dostęp do wysokiej jakości usług publicznych, Działanie 9.1 Infrastruktura ochrony zdrowia, Poddziałanie 9.1.2 Infrastruktura ochrony zdrowia w miejskim obszarze funkcjonalnym Elbląga - ZIT bis. Nr Umowy RPWM.09.01.02-28-0003/19-00

	<p style="text-align: center;"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a> e-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy:  <b>ZP/31/2023</b></p>
--	--	--

	<b>Zestaw do konikotomii szt. 1</b>		
16.	Zestaw ratunkowy pozwalający uzyskać szybki dostęp do tchawicy	TAK	Tak, zestaw ratunkowy pozwalający uzyskać szybki dostęp do tchawicy
17.	Igła wyposażona we wskaźnik sygnalizujący wejście do światła tchawicy i kontakt z jej tylną ścianą	TAK	Tak, igła wyposażona we wskaźnik sygnalizujący wejście do światła tchawicy i kontakt z jej tylną ścianą
18.	Specjalna konstrukcja rękojeści zabezpiecza przed uszkodzeniem tylnej ścianki tchawicy w momencie wklucia	TAK	Tak, specjalna konstrukcja rękojeści zabezpiecza przed uszkodzeniem tylnej ścianki tchawicy w momencie wklucia
19.	Rurka tracheostomijna o średnicy : 6 mm z mankietem niskociśnieniowym Soft-Seal o potwierdzonej klinicznie obniżonej przenikalności podtlenku azotu oraz łącznikiem 15 mm- umożliwiającą bezpieczną i długą wentylację	TAK	Tak, rurka tracheostomijna o średnicy : 6 mm z mankietem niskociśnieniowym Soft-Seal o potwierdzonej klinicznie obniżonej przenikalności podtlenku azotu oraz łącznikiem 15 mm- umożliwiającą bezpieczną i długą wentylację
20.	Niewielkie , trwałe, poręczne ,sterylne opakowanie typu blister mieszczące się z łatwością w torbie ratownika	TAK	Tak, niewielkie , trwałe, poręczne ,sterylne opakowanie typu blister mieszczące się z łatwością w torbie ratownika
21.	Skład zestawu: -skalpel nr 15 -strzykawka o pojemności 10 ml -igła typu Veressa -mandryn -żel poślizgowy -rurka tracheostomijna 6 mm z mankietem Soft-Seal -opaska do przymocowania rurki tracheostomijnej -nici nylonowe -wymyennik ciepła i wilgoci	TAK	Tak, skład zestawu: -skalpel nr 15 -strzykawka o pojemności 10 ml -igła typu Veressa -mandryn -żel poślizgowy -rurka tracheostomijna 6 mm z mankietem Soft-Seal -opaska do przymocowania rurki tracheostomijnej -nici nylonowe -wymyennik ciepła i wilgoci
<b>II</b>	<b>OKRES GWARANCJI I SERWISU (Pkt II 1, 2, 5: z wyłączeniem pozycji nr I. 16-21)</b>		
1.	Okres gwarancji i serwisu gwarancyjnego min. 24 miesiące	TAK, Podać	Gwarancja 24 miesiące
2.	Gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji	TAK	Tak, gwarancja liczona od dnia podpisania protokołu odbioru i przekazania do eksploatacji
3.	Aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974. lub certyfikat CE) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych lub oświadczenie, że dokumenty takie nie są wymagane.	Tak, dołączyć do oferty	Tak, aktualne dokumenty dopuszczające oferowany wyrób do używania i obrotu na terenie RP (Deklaracja Zgodności zgodnie z Ustawą o Wyrobach Medycznych (Dz. U. z 2022, poz. 463, 583, 974.) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych
4.	Instrukcja w języku polskim	TAK	Tak, instrukcja w języku polskim
5.	Dostarczenie paszportu technicznego wraz z odpowiednimi wpisami	TAK	Tak, dostarczenie paszportu technicznego wraz z odpowiednimi wpisami

#### UWAGA:


Parametry określone jako „TAK” są warunkami granicznymi. Udzielenie odpowiedzi „NIE” lub nie wypełnienie pola oraz niespełnienie któregokolwiek z warunków spowoduje odrzucenie oferty.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego parametru/warunku będzie traktowany jako brak danego parametru/warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia.

Wykonawca dokonuje szczegółowego opisu wymaganego parametru, a w przypadku parametru określonego przez Zamawiającego przez podanie wartości "maksymalnie", "minimalnie", "±" lub "≥", Wykonawca podaje dokładne wartości oferowanych parametrów w jednostkach wskazanych w niniejszym opisie.

Brak opisu lub potwierdzenia wymaganego warunku będzie traktowany, jako brak danego parametru / warunku w oferowanej konfiguracji urządzenia. Zaofertowane powyżej parametry wymagane powinny być nie sprzeczne z materiałem informacyjnym.

Wykonawca gwarantuje niniejszym, że powyżej wyspecyfikowane urządzenie jest zgodne z wymogami zapytania ofertowego sprzęt jest fabrycznie nowy, nieużywany, kompletny, i do jego stosowania zgodnie z przeznaczeniem nie jest konieczny zakup dodatkowych elementów i akcesoriów

	<p style="text-align: center;"><b>Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu</b>  <b>ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg</b>  tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50  <a href="https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl">https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl</a>-mail: <a href="mailto:zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl">zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</a></p> <p>Dostawa i montaż sprzętu medycznego oraz wyposażenia Bloku Operacyjnego i oddziałów szpitalnych w ramach projektu pn.: „Podniesienie jakości i kompleksowości leczenia poprzez konsolidację usług zdrowotnych w zakresie leczenia zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 5</p>	<p>Nr sprawy:  <b>ZP/31/2023</b></p>
--	--	--

Oświadczamy, że przedstawione powyżej dane są prawdziwe oraz zobowiązujemy się w przypadku wygrania przetargu do dostarczenia sprzętu spełniającego wyspecyfikowane parametry.

Oświadczamy, że oferowany i powyżej wyspecyfikowany sprzęt jest kompletny i będzie po zainstalowaniu gotowy do pracy bez żadnych dodatkowych zakupów i inwestycji.

Zamawiający zastrzega sobie prawo sprawdzenia wiarygodności podanych przez Wykonawcę parametrów technicznych we wszystkich dostępnych źródłach, w tym u producenta. W przypadku wątpliwości Zamawiający wymagać będzie prezentacji sprzętu i jego parametrów technicznych.

podpisano podpisem elektronicznym przez osobę/y uprawnioną/e  
do reprezentowania Wykonawcy/Wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia Wykonawcy