

OFERTA W PRZETARGU NIEOGRANICZONYM:

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 3.

Znak sprawy: ZP/20/2023.

NAZWA I SIEDZIBA OFERENTA:

PROMED Spółka Akcyjna
ul. Działkowa 56
02-234 Warszawa
tel. 22 839-99-01
fax. 22 839-81-85

NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:


Szpital Miejski św. Jana Pawła II
w Elblągu
ul. Komeńskiego 35
82-300 Elbląg

PRZEDMIOT OFERTY:

Pakiet 3

DATA SPORZĄDZENIA OFERTY:

23.05.2023 r.

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50 https://platformazakupowa.pl/szpitalmiejski_elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</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 3</p>	Nr sprawy: ZP/20/2023
--	--	--------------------------

Załącznik nr 1 do SWZ

OFERTA

ZAMAWIAJĄCY

Nazwa: Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu	
Adres: 82-300 Elbląg, ul. Komeńskiego 35	
NIP: 578-310-44-67	REGON: 281098840

1. WYKONAWCA / WYKONAWCY WSPÓLNIE UBIEGAJĄCY SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA


Nazwa: PROMED S.A.		
NIP: 118-00-62-976	REGON: 001325900	
Adres: ul. Działkowa 56		
Miejscowość: Warszawa	Kod pocztowy: 02-234	Województwo: mazowieckie
e-mail: przetargi@promed.com.pl		Tel: 22 839-99-01
Adres do korespondencji: PROMED S.A., ul. Działkowa 56, 02-234 Warszawa		
Forma prowadzenia działalności przez Wykonawcę: <i>Zaznaczyć w odpowiednim miejscu. Kliknąć 2 x w oznaczany kwadrat, odznaczyć wartość domyślną: „zaznaczone”</i>	<input type="checkbox"/> MIKROPRZEDSIĘBIORSTWO * <input type="checkbox"/> MAŁE PRZEDSIĘBIORSTWO * <input checked="" type="checkbox"/> ŚREDNIE PRZEDSIĘBIORSTWO * <input type="checkbox"/> JEDNOOSOBOWA DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA * <input type="checkbox"/> OSOBA FIZYCZNA NIEPROWADZĄCA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ * <input type="checkbox"/> INNY RODZAJ *	

2. WYKONAWCA / WYKONAWCY WSPÓLNIE UBIEGAJĄCY SIĘ O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

(Tabelę 2 należy wypełnić w przypadku składania oferty przez więcej niż jednego wykonawcę, konsorcja. W przypadku składania ofert przez większą ilość wykonawców, tabelę należy skopiować odpowiednio.)

Nazwa:			
NIP:		REGON:	
Adres:			
Miejscowość:		Kod pocztowy:	Województwo:
e-mail:			Tel:
Adres do korespondencji:			
Forma prowadzenia działalności przez Wykonawcę:		<input type="checkbox"/> MIKROPRZEDSIĘBIORSTWO *	
<i>Zaznaczyć w odpowiednim miejscu. Kliknąć 2 x w oznaczany kwadrat, odznaczyć wartość domyślną: „zaznaczone”</i>		<input type="checkbox"/> MAŁE PRZEDSIĘBIORSTWO *	
		<input type="checkbox"/> ŚREDNIE PRZEDSIĘBIORSTWO *	
		<input type="checkbox"/> JEDNOOSOBOWA DZIAŁALNOŚĆ GOSPODARCZA *	
		<input type="checkbox"/> OSOBA FIZYCZNA NIEPROWADZĄCA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ *	
		<input type="checkbox"/> INNY RODZAJ *	

- * Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 mln €
- * Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 mln €
- * Średnie przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które nie jest mikroprzedsiębiorstwem ani małym przedsiębiorstwem i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 mln € lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 mln €.
- * Jednoosobowa działalność gospodarcza : osoba fizyczna, która uzyskała wpis do ewidencji działalności gospodarczej poprzez posiadanie zezwolenia, licencji lub koncesji na prowadzenie określonej działalności
- * Osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej: osoba fizyczna występująca w obrocie jako konsument, niebędąca przedsiębiorcą.

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50 https://platformazakupowa.pl/szpitalmiejski_elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</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 lecznictwa zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 3</p>	Nr sprawy: ZP/20/2023
--	--	--------------------------

Składam/my ofertę w postępowaniu **ZP/20/2023 na dostawę 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 lecznictwa zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 3**, na:

Pakiet nr 3 - Stół operacyjny – 5 szt. zgodnie z zał. nr 1.3 do SWZ

Wartość łączna za Pakiet nr 3 bez VAT 820 120,00 zł. słownie: osiemset dwadzieścia tysięcy sto dwadzieścia i 00/100 zł

Wartość łączna za Pakiet nr 3 z VAT 885 729,60 zł. słownie: osiemset osiemdziesiąt pięć tysięcy siedemset dwadzieścia dziewięć i 60/100 zł

W tym należny podatek VAT 65 609,60 zł.

- Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z treścią Specyfikacji Warunków Zamówienia i nie wnosimy do niej zastrzeżeń oraz zdobyliśmy konieczne informacje do przygotowania oferty.
- Następujące części niniejszego zamówienia zamierzamy powierzyć następującym podwykonawcom:

Lp.	Nazwa części zamówienia	Firma podwykonawcy
	<i>nie dotyczy</i>	<i>nie dotyczy</i>
	<i>nie dotyczy</i>	<i>nie dotyczy</i>

- Oświadczamy, że zobowiązujemy się w przypadku realizacji zamówienia przy współudziale podwykonawców, do zawarcia umów z podwykonawcami zgodnie z postanowieniami art. 409 ustawy Prawo zamówień publicznych
- Oświadczamy, że zgodnie z art. 225 ustawy Pzp wybór naszej oferty (*zaznaczyć w odpowiednim miejscu. Kliknąć 2 x w oznaczany kwadrat, odznaczyć wartość domyślna: „zaznaczone”*):

- ☒ **Nie będzie** prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, zgodnie z przepisami dotyczącymi podatku od towarów i usług,
- ☐ Będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, zgodnie z przepisami dotyczącymi podatku od towarów i usług.

W związku z powyższym, oświadczamy, że świadczenie będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego to:

Lp.	Świadczenia (nazwa, rodzaj) będą prowadziły do powstania obowiązku podatkowego/ gdy nie dotyczy pozostawić bez wypełnienia	Wartość wskazanych towarów/usług bez podatku VAT
	<i>nie dotyczy</i>	<i>nie dotyczy</i>
	<i>nie dotyczy</i>	<i>nie dotyczy</i>


Jeżeli Wykonawca błędnie określi powstanie u Zamawiającego obowiązku podatkowego, Zamawiający zastosuje się do art. 17 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (t.j. Dz. U. z 2021 r., poz. 685 z późn. zm.).

- Zastrzeżenie Wykonawcy:

Niżej wymienione dokumenty składające się na ofertę nie mogą być ogólnie udostępnione:

- Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO¹ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu.²

¹rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1).


	<p style="text-align: center;">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82–300 Elbląg tel. 55 230–41–84 , fax. 55 230–41–50 https://platformazakupowa.pl/szpitalmiejski_elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</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 3</p>	<p>Nr sprawy: ZP/20/2023</p>
--	---	----------------------------------

7. **Osobą upoważnioną do kontaktów** z Zamawiającym jest Pani/Pan Magdalena Wysokińska telefon kontaktowy: 22 22 22 621
8. **Osobą/-ami upoważnionymi do podpisania przyszłej umowy** z Zamawiającym jest/są Pani/Pan Mariusz Barnaś – Prokurent (wpisać nazwisko, funkcję)
9. **Adres e-mail, na który należy kierować zamówienia:** przetargi@promed.com.pl

Warszawa, dnia 23.05.2023r.

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

²W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie).

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82–300 Elbląg tel. 55 230–41–84 , fax. 55 230–41–50 https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</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 3</p>	<p>Nr sprawy: ZP/20/2023</p>
--	---	----------------------------------

Załącznik nr 1.3 do SWZ

I. ZESTAWIENIE PARAMETRÓW TECHNICZNYCH I UŻYTKOWYCH

STÓŁ OPERACYJNY - SZT. 5.

Nazwa	HyBase
Typ	V8
Producent	Nanjing Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd.
Kraj pochodzenia	Chiny
Rok produkcji:	Sprzęt fabrycznie nowy, nieużywany, rok produkcji 2023

Lp.	PARAMETR WYMAGANY	PARAMETR OFEROWANY (podać zakresy, opisać lub potwierdzić)
I	PARAMETRY TECHNICZNE	
1.	Stół przeznaczony do operacji ogólnochirurgicznych, współpracujący z wyposażeniem dodatkowym stosowanym w zabiegach specjalistycznych, w tym zabiegach ortopedycznych. Napęd główny stołu elektrohydrauliczny lub elektromechaniczny.	TAK. Podać TAK. Stół przeznaczony do operacji ogólnochirurgicznych, współpracujący z wyposażeniem dodatkowym stosowanym w zabiegach specjalistycznych, w tym zabiegach ortopedycznych. Napęd główny stołu elektrohydrauliczny.
2.	Blat stołu modułowy składający się z: <ul style="list-style-type: none"> Zagłówka odejmowalnego z regulacją w dwóch płaszczyznach z szynami akcesoryjnymi z 3 stron Odejmowany segment przedłużający – górna płyta plecowa z możliwością instalacji po stronie podglówka i podnóżka długości min. 250 mm Płyta plecowa dolna Segment siedziska Segment nóg dzielony wzdłużnie rozchylany na boki 	TAK. Podać TAK. Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 10.05.2023 Blat stołu modułowy składający się z: <ul style="list-style-type: none"> Zagłówka odejmowalnego z regulacją w dwóch płaszczyznach z szynami akcesoryjnymi z 2 stron Odejmowany segment przedłużający – górna płyta plecowa z możliwością instalacji po stronie podglówka i podnóżka długości 255 mm Płyta plecowa dolna Segment siedziska Segment nóg dzielony wzdłużnie rozchylany na boki
3.	Blat stołu wyposażony w szyny boczne umożliwiające zamocowanie dodatkowych akcesoriów. Możliwość zakładania uchwytów mocujących akcesoria z dwóch stron: od przodu i od boku relingu	TAK. Podać TAK. Blat stołu wyposażony w szyny boczne umożliwiające zamocowanie dodatkowych akcesoriów. Możliwość zakładania uchwytów mocujących akcesoria z dwóch stron: od przodu i od boku relingu
4.	Elektrohydrauliczne lub elektromechaniczne sterowanie za pomocą przewodowego lub bezprzewodowego pilota sterującego co najmniej takich funkcji stołu jak: <ul style="list-style-type: none"> Regulacja wysokości blatu w zakresie: min. (600mm-1000mm) (wysokość mierzona do górnej płaszczyzny blatu bez materacy – blat w pozycji horyzontalnej) Regulacja pozycji Trendelenburga / anty-Trendelenburga w zakresie: min. 25° / 35°) Regulacja przechyłów bocznych w zakresie: min. 20° Regulacja dolnej płyty plecowej w zakresie min. +70°/-40° Pozycja „0” za pomocą jednego przycisku, tzw. Poziomowanie blatu Pozycja flex (ustawienie płyt lędźwiowej oraz pleców pod kątem 220°) Pozycja reflex (ustawienie płyt lędźwiowej oraz pleców pod kątem 140°) Pozycja „beach-chair” za pomocą jednego przycisku. Wybór orientacji ułożenia pacjenta: pozycja normalna/odwrócona Pozycja podnóżków i/lub segmentu przedłużającego siedzisko w zakresie min. -90° do +80°. Blokowanie i odblokowanie stołu. Przesuw wzdłużny blatu w zakresie min. 310 mm 	TAK. Podać TAK. Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 10.05.2023 Elektrohydrauliczne lub elektromechaniczne sterowanie za pomocą przewodowego lub bezprzewodowego pilota sterującego co najmniej takich funkcji stołu jak: <ul style="list-style-type: none"> Regulacja wysokości blatu w zakresie: 595 mm – 1095 mm (wysokość mierzona do górnej płaszczyzny blatu bez materacy – blat w pozycji horyzontalnej) Regulacja pozycji Trendelenburga / anty-Trendelenburga w zakresie: 36° / 36°) Regulacja przechyłów bocznych w zakresie: 26° Regulacja dolnej płyty plecowej w zakresie +90°/-45° Pozycja „0” za pomocą jednego przycisku, tzw. Poziomowanie blatu Pozycja flex (ustawienie płyt lędźwiowej oraz pleców pod kątem 220°) Pozycja reflex (ustawienie płyt lędźwiowej oraz pleców pod kątem 110°) Pozycja „beach-chair” za pomocą



Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu
ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg

tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50


https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl

Nr sprawy:


ZP/20/2023

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 3


			jednego przycisku. <ul style="list-style-type: none">Wybór orientacji ułożenia pacjenta: pozycja normalna/odwróconaPozycja podnóżków i/lub segmentu przedłużającego siedzisko w zakresie -90° do +80°.Blokowanie i odblokowanie stołu.Przesuw wzdłużny blatu w zakresie 350 mm
5.	Funkcje regulowane manualnie: <ul style="list-style-type: none">Zagłówek regulowany manualnie w min. dwóch płaszczyznach za pomocą dźwigni odpowiadających za poszczególne osie/płaszczyzny lub zagłówek z regulacją w dwóch płaszczyznach za pomocą blokady mechanicznej. Zakres regulacji podglówka min. +55 /- 55 stopni.podnóżki dodatkowa manualna regulacja pochylenia podnóżków w zakresie: min. -90° do 0°.	TAK. Podać	TAK. Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 10.05.2023 Funkcje regulowane manualnie: <ul style="list-style-type: none">zagłówek z regulacją w dwóch płaszczyznach za pomocą blokady mechanicznej. Zakres regulacji podglówka w zakres -90 /+45 stopnipodnóżki dodatkowa manualna regulacja pochylenia podnóżków w zakresie -90° do 20°.
6.	Pilot do sterowania stołem ręczny przewodowy – posiadający możliwość pracy jako pilot bezprzewodowy. Z możliwością ładowania za pomocą dedykowanego przewodu podłączanego do stołu oraz ładowarki sieciowej dostarczonej w komplecie.	TAK. Podać	TAK. Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 16.05.2023 Dwa piloty - jeden przewodowy, a drugi bezprzewodowy ładowany dedykowaną ładowarką indukcyjną
7.	Pilot zdalnego sterowania z podświetlanymi piktogramami ułatwiającymi pracę w zaciemnionej sali operacyjnej. Pilot sterujący wyposażony w kolorowy wyświetlacz ciekłokrystaliczny informujący co najmniej o: <ul style="list-style-type: none">stanie naładowania akumulatorów pilotaosiągniętej maksymalnej pozycji blatu lub kolumnyosiągniętej pozycji „0”kącie pochylenia Trendelenburga, antyTrendelenburga, pochylenia bocznych, płyty plecowej, segmentu nożnego. Pilot z podświetlonymi przyciskami funkcji możliwych do wykonania.	TAK. Podać	TAK. Pilot zdalnego sterowania z podświetlanymi piktogramami ułatwiającymi pracę w zaciemnionej sali operacyjnej. Pilot sterujący wyposażony w kolorowy wyświetlacz ciekłokrystaliczny informujący o: <ul style="list-style-type: none">stanie naładowania akumulatorów pilotaosiągniętej maksymalnej pozycji blatu lub kolumnyosiągniętej pozycji „0”kącie pochylenia Trendelenburga, antyTrendelenburga, pochylenia bocznych, płyty plecowej, segmentu nożnego. Pilot z podświetlonymi przyciskami funkcji możliwych do wykonania.
8.	Panel sterowania awaryjnego umieszczony na powierzchni kolumny stołu operacyjnego na stronie prawej lub lewej . Nie dopuszcza się panelu umieszonego od strony segmentu nóg lub segmentu głowy. Nie dopuszcza się rozwiązań w postaci odejmowalnego pilota oraz panelu awaryjnego w podstawie stołu.	TAK. Podać	TAK. Panel sterowania awaryjnego umieszczony na powierzchni kolumny stołu operacyjnego na stronie prawej.
9.	Panel sterowania awaryjnego wyposażony w zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem w postaci konieczności użycia jednocześnie dwóch przycisków celem aktywacji wybranej funkcji.	TAK. Podać	TAK. Panel sterowania awaryjnego wyposażony w zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem w postaci konieczności użycia jednocześnie dwóch przycisków celem aktywacji wybranej funkcji.
10.	Panel sterowania awaryjnego z min. następującymi funkcjami: <ul style="list-style-type: none">regulacja wysokościregulacja przechyłów bocznychregulacja trendelenburga / antytrendelenburgaregulacja płyty plecowej góra/dółpozycja podnóżków i/lub segmentu przedłużającegoblokowanie i odblokowanie stołuinformacja wizualna w min 3 stopniowej skali o rozładowaniu baterii.	TAK. Podać	TAK. Panel sterowania awaryjnego z następującymi funkcjami: <ul style="list-style-type: none">regulacja wysokościregulacja przechyłów bocznychregulacja trendelenburga / antytrendelenburgaregulacja płyty plecowej góra/dółpozycja podnóżków i/lub segmentu przedłużającegoblokowanie i odblokowanie stołuinformacja wizualna w 4 stopniowej skali o rozładowaniu baterii.
11.	Długość stołu z blatem modułowym min. 2110 mm (± 20 mm).	TAK. Podać	TAK. Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 10.05.2023 Stół z blatem modułowym o długości standardowej konfiguracji równej 2070 mm i o długości 2330 mm razem z wymaganym segmentem przedłużającym.
12.	Całkowita szerokość blatu z listwami min. 560 mm (± 30 mm).	TAK. Podać	TAK. Całkowita szerokość blatu z listwami 590 mm

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82–300 Elbląg tel. 55 230–41–84 , fax. 55 230–41–50 https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</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 3</p>	<p>Nr sprawy: ZP/20/2023</p>
--	---	----------------------------------


13.	Wypiętrzenie ławeczki nerkowej min. 150 mm lub wypiętrzenie uzyskiwane za pomocą funkcji Flex min. 220°	TAK. Podać	TAK. Wypiętrzenie uzyskiwane za pomocą funkcji Flex 220°
14.	Regulacja odwodnienia podnózków na boki min. 1800 (±30)	TAK. Podać	TAK. Regulacja odwodnienia podnózków na boki 180°
15.	Segmenty montowane ze sobą za pomocą szybkozłączki opartych na układzie cylindryczny sworzeń/gniazdo lub gniazda wpustowego („boleć - okrągły otwór”), bez dodatkowych manipulacji w innych płaszczyznach, jedno kliknięcie po prostym osadzeniu w gnieździe ma stanowić bezpieczne połączenie elementów . Nie dopuszcza się stosowania segmentów z systemem hakowym oraz z koniecznością dokręcania któregośkolwiek segmentu śrubami.	TAK. Podać	TAK. Segmenty montowane ze sobą za pomocą gniazda wpustowego („boleć - okrągły otwór”), bez dodatkowych manipulacji w innych płaszczyznach, jedno kliknięcie po prostym osadzeniu w gnieździe ma stanowić bezpieczne połączenie elementów. Nie dopuszcza się stosowania segmentów z systemem hakowym oraz z koniecznością dokręcania któregośkolwiek segmentu śrubami.
16.	Możliwość zamiany segmentów podnózków z segmentem zagłówka.	TAK. Podać	TAK. Możliwość zamiany segmentów podnózków z segmentem zagłówka.
17.	Wycięcie ginekologiczne w segmencie siedziska	TAK. Podać	TAK. Wycięcie ginekologiczne w segmencie siedziska
18.	Podstawa jezdna wyposażona w min. 4 podwójne koła umożliwiające wygodną jazdę i swobodne przestawianie stołu na boki. Wszystkie koła schowane w obrysie podstawy Wszystkie koła skrętne. Średnica kół mini. 100 mm. Koła nie mogą wystawać poza podstawę podczas zabiegów a także podczas przemieszczania stołu.	TAK. Podać	TAK. Podstawa jezdna wyposażona w 4 podwójne koła umożliwiające wygodną jazdę i swobodne przestawianie stołu na boki. Wszystkie koła schowane w obrysie podstawy Wszystkie koła skrętne. Średnica kół 100 mm. Koła nie wystają poza podstawę podczas zabiegów a także podczas przemieszczania stołu.
19.	Podstawa stołu wykonana ze stali nierdzewnej i wzmocniona żeliwem lub wykonana tylko ze stali nierdzewnej. Węższa w części centralnej ułatwiająca dostęp do stołu chirurgowi, szersza na końcach zwiększająca stabilność stołu podczas zabiegu. W kształcie zbliżonym do litery H. Z łatwo zdejmowalną płaską pokrywą podstawy wykonaną ze stali nierdzewnej ułatwiającą szybki dostęp serwisowy.	TAK. Podać	TAK. Podstawa stołu wykonana ze stali nierdzewnej i wzmocniona żeliwem. Węższa w części centralnej ułatwiająca dostęp do stołu chirurgowi, szersza na końcach zwiększająca stabilność stołu podczas zabiegu. W kształcie zbliżonym do litery H. Z łatwo zdejmowalną płaską pokrywą podstawy wykonaną ze stali nierdzewnej ułatwiającą szybki dostęp serwisowy.
20.	Centralna blokada podstawy stołu – podstawa na czas zabiegu, poprzez schowanie kół stabilnie posadowiona na posadzce – stół w pozycji „zablokowany” nie opiera się na kołach lub wysuwanych stopkach – funkcja sterowana elektrycznie za pomocą pilota	TAK. Podać	TAK. Centralna blokada podstawy stołu – podstawa na czas zabiegu, poprzez schowanie kół stabilnie posadowiona na posadzce – stół w pozycji „zablokowany” nie opiera się na kołach lub wysuwanych stopkach – funkcja sterowana elektrycznie za pomocą pilota
21.	Kolumna stołu pokryta ruchomymi panelami ze stali CrNi. Konstrukcja stołu wykonana w oparciu o aluminium i stal CrNi. Bez gumowych lub gumo podobnych elementów harmonijkowych osłaniających całą kolumnę stołu ze względów aseptycznych, za wyjątkiem małej osłony siłownika/lub siłowników. Kolumna w górnej części zabezpieczona przed zalaniem monolityczną obudową z tworzywa sztucznego.	TAK. Podać	TAK. Kolumna stołu pokryta ruchomymi panelami ze stali CrNi. Konstrukcja stołu wykonana w oparciu o aluminium i stal CrNi. Bez gumowych lub gumo podobnych elementów harmonijkowych osłaniających całą kolumnę stołu ze względów aseptycznych, za wyjątkiem małej osłony siłownika/lub siłowników. Kolumna w górnej części zabezpieczona przed zalaniem monolityczną obudową z tworzywa sztucznego.
22.	Kolumna stołu osadzona asymetrycznie względem podstawy stołu .	TAK. Podać	TAK. Kolumna stołu osadzona asymetrycznie względem podstawy stołu.
23.	Stół wyposażony w materace, bezszwowe, z pamięcią kształtu, o właściwościach przeciwdrożdżynowych i antystatycznych. Grubość materaca min. 80mm. Odejmowalne ,mocowane do stołu za pomocą rzepów.	TAK. Podać	TAK. Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 10.05.2023 Stół wyposażony w materace, bezszwowe, z pamięcią kształtu, o właściwościach przeciwdrożdżynowych i antystatycznych. Grubość materaca 75 mm. Odejmowalne, mocowane do stołu za pomocą rzepów.
24.	Udźwig stołu: - w pozycji centralnej min. 350 kg - w pozycji odwróconej min. 250 kg	TAK. Podać	TAK. Udźwig stołu: - w pozycji centralnej 460 kg - w pozycji odwróconej 250 kg
25.	Masa stołu max. 300 kg.	TAK. Podać	TAK. Masa stołu 270 kg.
26.	Możliwość uzyskania w stole znacznego wychylenia blatu od kolumny stołu wynoszącego 1500 mm.	TAK. Podać	TAK. Możliwość uzyskania w stole znacznego wychylenia blatu od kolumny stołu wynoszącego 1500 mm.
27.	Błat przezierny dla promieni RTG umożliwiający wykonywanie	TAK. Podać	TAK. Błat przezierny dla promieni RTG

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82–300 Elbląg tel. 55 230–41–84 , fax. 55 230–41–50 https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</p>	<p>Nr sprawy: ZP/20/2023</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 3</p>	

	zdjęć RTG pacjenta oraz monitorowanie pacjenta przy pomocy ramienia C. Błat stołu przezierny w projekcji AP bez wzmocnień/poprzeczek utrudniających uzyskanie czystego obrazu RTG. - jedynie dopuszcza się częściowo nieprzezierny podglówek		umożliwiający wykonywanie zdjęć RTG pacjenta oraz monitorowanie pacjenta przy pomocy ramienia C. Błat stołu przezierny w projekcji AP bez wzmocnień/poprzeczek utrudniających uzyskanie czystego obrazu RTG. - jedynie dopuszcza się częściowo nieprzezierny podglówek
28.	Ładowarka wbudowana w podstawę stołu.	TAK. Podać	TAK. Ładowarka wbudowana w podstawę stołu.
29.	Napięcie zasilania 24 V.	TAK. Podać	TAK. Napięcie zasilania 24 V.
30.	Podstawa stołu wyposażona w złącze wyrównania potencjału.	TAK. Podać	TAK. Podstawa stołu wyposażona w złącze wyrównania potencjału.
31.	Stół wyposażony w dwa wbudowane akumulatory 12V, 7Ah.	TAK. Podać	TAK. Stół wyposażony w dwa wbudowane akumulatory 12V, 7Ah.
32.	Stół posiada certyfikat CE.	TAK. Podać	TAK. Stół posiada certyfikat CE.
33.	Stół posiada stopień ochrony IP-X4.	TAK. Podać	TAK. Stół posiada stopień ochrony IP-X4.
Wyposażenie stołów operacyjnych:			
34.	Podglówek specjalistyczny podkowa, dzielony z możliwością ustawienia rozstawu segmentów – w skład podglówka wchodzi adapter do mocowania podglówka z regulacją, poprzeczka do zamocowania przy stole operacyjnym – 1 komplet	TAK. Podać	TAK. Podglówek specjalistyczny podkowa, dzielony z możliwością ustawienia rozstawu segmentów – w skład podglówka wchodzi adapter do mocowania podglówka z regulacją, poprzeczka do zamocowania przy stole operacyjnym – 1 komplet
35.	Uchwyty uniwersalne do mocowania akcesoriów – 15 szt.	TAK. Podać	TAK. Uchwyty uniwersalne do mocowania akcesoriów – 15 szt.
36.	Zestaw zapory bocznej składający się z ramki mocującej 1 szt. oraz poduszki zapierającej, należy wycenić dwie wielkości poduszek: kwadratową dużą 1 szt. prostokątną – nerkową 1 szt. – 2 komplety	TAK. Podać	TAK. Zestaw zapory bocznej składający się z ramki mocującej 1 szt. oraz poduszki zapierającej, należy wycenić dwie wielkości poduszek: kwadratową dużą 1 szt. prostokątną – nerkową 1 szt. – 2 komplety
37.	Przedłużenie szyny bocznej - 2 szt.	TAK. Podać	TAK. Przedłużenie szyny bocznej - 2 szt.
38.	Pas brzuszny – 5 szt.	TAK. Podać	TAK. Pas brzuszny – 5 szt.
39.	Mankiet do mocowania ręki pacjenta wzdłuż stołu – 2 szt.	TAK. Podać	TAK. Mankiet do mocowania ręki pacjenta wzdłuż stołu – 2 szt.
40.	Podpora pod rękę do ułożenia w pozycji siedzącej lub leżącej na boku długości min .600 mm - 2 szt.	TAK. Podać	TAK. Podpora pod rękę do ułożenia w pozycji siedzącej lub leżącej na boku długości 600 mm - 2 szt.
41.	Podpora ręki na wsporniku kulowym płaska z dwoma pasami mocującymi i zaciskami akcesoryjnymi – 5 szt.	TAK. Podać	TAK. Podpora ręki na wsporniku kulowym płaska z dwoma pasami mocującymi i zaciskami akcesoryjnymi – 5 szt.
42.	Stolik do operacji ręki przezierny dla promieni RTG - 1 szt.	TAK. Podać	TAK. Stolik do operacji ręki przezierny dla promieni RTG - 1 szt.
43.	Podpory podudzia typu GOEPEL uniwersalna – 2 szt	TAK. Podać	TAK. Podpory podudzia typu GOEPEL uniwersalna – 2 szt
44.	Przystawka ortopedyczna naciągowa do kończyn dolnych – 2 komplety Mocowana na szybkozłączu do każdego z zaoferowanych stołów operacyjnych. Elementy składowe: siedzisko trapezowe – 1 szt., ramiona naciągowe z regulacją długości – 2 szt., podpora prętowa – 2 szt., podpórka nogi – 2 szt., podpórka do gipsowania – 1 szt., uchwyt podpórek – 4 szt., uchwyt pięty – 2 szt., zaczep uchwytu stopy – 2 szt., but naciągowy – 2 szt., mechanizm naciągowy – 2 szt., wałek oporowy – 1 szt., podpora ramion przystawki – 2 szt.	TAK. Podać	TAK. Przystawka ortopedyczna naciągowa do kończyn dolnych – 2 komplety Mocowana na szybkozłączu do każdego z zaoferowanych stołów operacyjnych. Elementy składowe: siedzisko trapezowe – 1 szt., ramiona naciągowe z regulacją długości – 2 szt., podpora prętowa – 2 szt., podpórka nogi – 2 szt., podpórka do gipsowania – 1 szt., uchwyt podpórek – 4 szt., uchwyt pięty – 2 szt., zaczep uchwytu stopy – 2 szt., but naciągowy – 2 szt., mechanizm naciągowy – 2 szt., wałek oporowy – 1 szt., podpora ramion przystawki – 2 szt.
45.	Buty skórzane dla dzieci - 1 pary Buty skórzane dla dorosłych – 1 para	TAK. Podać	TAK. Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z 10.05.2023 Buty skórzane które można dopasować zarówno dla stopy dzieci jak i dorosłych.
46.	Uchwyt wahlwy do rotacji butów przystawki ortopedycznej – 2 szt.	TAK. Podać	TAK. Uchwyt wahlwy do rotacji butów przystawki ortopedycznej – 2 szt.

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82–300 Elbląg tel. 55 230–41–84 , fax. 55 230–41–50 https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</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 3</p>	<p>Nr sprawy: ZP/20/2023</p>
--	---	----------------------------------

47.	Uchwyt do drutów Kirchnera – 1 szt.	TAK. Podać	TAK. Uchwyt do drutów Kirchnera – 1 szt.
48.	Walek pod kolano – 2 szt.	TAK. Podać	TAK. Walek pod kolano – 2 szt.
49.	Przystawka do artroskopii kolana z materacykiem żelowym – 1 szt	TAK. Podać	TAK. Przystawka do artroskopii kolana z materacykiem żelowym – 1 szt
50.	Przystawka do artroskopii barku -przezierna dla RTG - krótka płyta z dwoma odejmowalnymi częściami. Możliwość montażu płyty barkowej w segmencie pleców i segmencie podnózków – 1 szt.	TAK. Podać	TAK. Przystawka do artroskopii barku -przezierna dla RTG - krótka płyta z dwoma odejmowalnymi częściami. Możliwość montażu płyty barkowej w segmencie pleców i segmencie podnózków – 1 szt.
51.	Podglówek typu Hełm do stabilizacji głowy przy operacjach barku – 1 szt.	TAK. Podać	TAK. Podglówek typu Hełm do stabilizacji głowy przy operacjach barku – 1 szt.
52.	Zapory boczne pacjenta do przystawki do operacji barku – 1 szt.	TAK. Podać	TAK. Zapory boczne pacjenta do przystawki do operacji barku – 1 szt.
53.	Słupek do kości udowej – 1 szt.	TAK. Podać	TAK. Słupek do kości udowej – 1 szt.
54.	Walek gruby do słupka kości udowej – 1 szt.	TAK. Podać	TAK. Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 10.05.2023 Pogrubienie wálka – 1 szt.
55.	Zestaw do naciągu ręki wraz z uchwytem Weinbergera i wálkiem oporowym i słupkiem do kontrowania – 1 kpl.	TAK. Podać	TAK. Zestaw do naciągu ręki wraz z uchwytem Weinbergera i wálkiem oporowym i słupkiem do kontrowania – 1 kpl.
56.	Płyta przedłużająca do stołu z wycięciem ginekologicznym dł.min.250 mm – 1 szt.	TAK. Podać	TAK. Płyta przedłużająca do stołu z wycięciem ginekologicznym dł. 255 mm – 1 szt.
57.	Wózek na akcesoria z dwoma koszami – 2 szt	TAK. Podać	TAK. Zgodnie z odpowiedzią Zamawiającego z dnia 10.05.2023 Wózek z jednym koszem, który pozwala na magazynowanie wszystkich akcesoriów do stołu operacyjnego z miejscami odpowiednio na nie przeznaczonymi – 2 szt.
58.	Ekran anestetyczny z uchwytem mocującym jednopozycyjnym – 5 szt.	TAK. Podać	TAK. Ekran anestetyczny z uchwytem mocującym jednopozycyjnym – 5 szt.
59.	Pas ręki do ekranu anestetycznego – 5 szt.	TAK. Podać	TAK. Pas ręki do ekranu anestetycznego – 5 szt.
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.	Autoryzowany serwis gwarancyjny świadczony w siedzibie Zamawiającego	TAK, Podać dane teled adresowe	TAK. Autoryzowany serwis gwarancyjny świadczony w siedzibie Zamawiającego PROMED S.A. ul. Działkowa 56 02-234 Warszawa tel. +48 22 839 99 serwis@promed.com.pl
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. lub certyfikat CE) oraz wpisy/zgłoszenia do Rejestru wyrobów Medycznych i Preparatów Biobójczych lub oświadczenie, że dokumenty takie nie są wymagane
5.	Bezpłatne przeglądy w okresie gwarancyjnym wg zaleceń producenta – min. 1 przegląd rocznie	TAK	TAK. Bezpłatne przeglądy w okresie gwarancyjnym wg zaleceń producenta – 1 przegląd rocznie
6.	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 – maksymalnie 48 godzin od zgłoszenia o wadzie – z wyłączeniem sobót i dni ustawowo wolnych od pracy
7.	Zagwarantowanie dostępności części zamiennych przez min. 10 lat od oddania do eksploatacji	TAK	TAK. Zagwarantowanie dostępności części zamiennych przez 10 lat od oddania do eksploatacji
8.	Szkolenie personelu medycznego w terminie wzajemnie uzgodnionym z Zamawiającym	TAK	TAK. Szkolenie personelu medycznego w terminie wzajemnie uzgodnionym z Zamawiającym

	<p style="text-align: center;">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82–300 Elbląg tel. 55 230–41–84 , fax. 55 230–41–50 https://platformazakupowa.pl/pn/szpitalmiejski_elblagwww.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</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 3</p>	<p>Nr sprawy: ZP/20/2023</p>
--	--	----------------------------------

9.	Instrukcja w języku polskim (wraz z dostawą i uruchomieniem aparatu)	TAK	TAK. Instrukcja w języku polskim (wraz z dostawą i uruchomieniem aparatu)
10.	Dostarczenie kart gwarancyjnych wraz z aparatem	TAK	TAK. Dostarczenie kart gwarancyjnych wraz z aparatem
11.	Dostarczenie paszportu technicznego wraz z odpowiednimi wpisami	TAK	TAK. Dostarczenie paszportu technicznego wraz z odpowiednimi wpisami

Cena za 1 szt. STOŁU KOMPLETNEGO OPERACYJNEGO (Z WYPOSAŻENIEM) bez VAT 164 024,00 zł

Cena za 1 szt. STOŁU KOMPLETNEGO OPERACYJNEGO (Z WYPOSAŻENIEM) z VAT 177 145,92 zł.

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

Stół operacyjny

HyBase V8

Producent: Nanjing Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd.
666# Middle Zhengfang Road, Jiangning, 211100 Nanjing, Jiangsu, P.R. China



fot. 1

Parametry urządzenia:

- 1) Stół przeznaczony do operacji ogólnochirurgicznych, współpracujący z wyposażeniem dodatkowym stosowanym w zabiegach specjalistycznych, w tym zabiegach ortopedycznych. Napęd główny stołu elektrohydrauliczny.
- 2) Błat stołu modułowy składający się z:
 - Zagłówka odejmowalnego z regulacją w dwóch płaszczyznach z szynami akcesoryjnymi z 2 stron
 - Odejmowany segment przedłużający – górna płyta plecowa z możliwością instalacji po stronie podgłówka i podnóżka długości 255 mm
 - Płyta plecowa dolna
 - Segment siedziska
 - Segment nóg dzielony wzdłużnie rozchylany na boki
- 3) Błat stołu wyposażony w szyny boczne umożliwiające zamocowanie dodatkowych akcesoriów. Możliwość zakładania uchwytów mocujących akcesoria z dwóch stron: od przodu i od boku relingu
- 4) Elektrohydrauliczne lub elektromechaniczne sterowanie za pomocą przewodowego lub bezprzewodowego pilota sterującego co najmniej takich funkcji stołu jak:
 - Regulacja wysokości blatu w zakresie: 595 mm – 1095 mm (wysokość mierzona do górnej płaszczyzny blatu bez materacy – blat w pozycji horyzontalnej)
 - Regulacja pozycji Trendelenburga / anty-Trendelenburga w zakresie: 36° / 36°)
 - Regulacja przechyłów bocznych w zakresie: 26°

Dystrybutor w Polsce:

PROMED S.A.
ul. Działkowa 56
02-234 Warszawa
tel. +48 22 839 99 01

mindray

- Regulacja dolnej płyty plecowej w zakresie $+90^{\circ}/-45^{\circ}$
 - Pozycja „0” za pomocą jednego przycisku, tzw. Poziomowanie blatu
 - Pozycja flex (ustawienie płyt lędźwiowej oraz pleców pod kątem 220°)
 - Pozycja reflex (ustawienie płyt lędźwiowej oraz pleców pod kątem 110°)
 - Pozycja „beach-chair” za pomocą jednego przycisku.
 - Wybór orientacji ułożenia pacjenta: pozycja normalna/odwrócona
 - Pozycja podnóżków i/lub segmentu przedłużającego siedzisko w zakresie -90° do $+80^{\circ}$.
 - Blokowanie i odblokowanie stołu.
 - Przesuw wzdłużny blatu w zakresie 350 mm
- 5) Funkcje regulowane manualnie:
- zagłówek z regulacją w dwóch płaszczyznach za pomocą blokady mechanicznej. Zakres regulacji podglówka w zakres $-90^{\circ}/+45^{\circ}$ stopni
 - podnóżki dodatkowa manualna regulacja pochylenia podnóżków w zakresie -90° do 20° .
- 6) Dwa piloty - jeden przewodowy, a drugi bezprzewodowy ładowany dedykowaną ładowarką indukcyjną
- 7) Pilot zdalnego sterowania z podświetlanymi piktogramami ułatwiającymi pracę w zacienionej sali operacyjnej. Pilot sterujący wyposażony w kolorowy wyświetlacz ciekłokrystaliczny informujący o:
- stanie naładowania akumulatorów pilota
 - osiągniętej maksymalnej pozycji blatu lub kolumny
 - osiągniętej pozycji „0”
 - kącie pochylenia Trendelenburga, antyTrendelenburga, pochylenia bocznych, płyty plecowej, segmentu nożnego.
- 8) Pilot z podświetlonymi przyciskami funkcji możliwych do wykonania.
- 9) Panel sterowania awaryjnego umieszczony na powierzchni kolumny stołu operacyjnego na stronie prawej.
- 10) Panel sterowania awaryjnego wyposażony w zabezpieczenie przed przypadkowym uruchomieniem w postaci konieczności użycia jednocześnie dwóch przycisków celem aktywacji wybranej funkcji.
- 11) Panel sterowania awaryjnego z następującymi funkcjami:
- regulacja wysokości
 - regulacja przechyłów bocznych
 - regulacja trendelenburga / antytrendelenburga
 - regulacja płyty plecowej góra/dół
 - pozycja podnóżków i/lub segmentu przedłużającego
 - blokowanie i odblokowanie stołu
 - informacja wizualna w 4 stopniowej skali o rozładowaniu baterii.
- 12) Stół z blatem modułowym o długości standardowej konfiguracji równej 2070

Dystrybutor w Polsce:

PROMED S.A.
 ul. Działkowa 56
 02-234 Warszawa
 tel. +48 22 839 99 01

mindray

- 13) mm i o długości 2330 mm razem z wymaganym segmentem przedłużającym.
- 14) Całkowita szerokość blatu z listwami 590 mm
- 15) Wypiętrzenie uzyskiwane za pomocą funkcji Flex 220°
- 16) Regulacja odwodzenia podnóżków na boki 180°
- 17) Segmenty montowane ze sobą za pomocą gniazda wpustowego („boleć - okrągły otwór”), bez dodatkowych manipulacji w innych płaszczyznach, jedno kliknięcie po prostym osadzeniu w gnieździe ma stanowić bezpieczne połączenie elementów. Nie dopuszcza się stosowania segmentów z systemem hakowym oraz z koniecznością dokręcania któregośkolwiek segmentu śrubami.
- 18) Możliwość zamiany segmentów podnóżków z segmentem zagłówka.
- 19) Wycięcie ginekologiczne w segmencie siedziska
- 20) Podstawa jezdna wyposażona w 4 podwójne koła umożliwiające wygodną jazdę i swobodne przestawianie stołu na boki. Wszystkie koła schowane w obrysie podstawy Wszystkie koła skrętne. Średnica kół 100 mm. Koła nie wystają poza podstawę podczas zabiegów a także podczas przemieszczania stołu.
- 21) Podstawa stołu wykonana ze stali nierdzewnej i wzmocniona żeliwem. Węższa w części centralnej ułatwiająca dostęp do stołu chirurgowi, szersza na końcach zwiększająca stabilność stołu podczas zabiegu. W kształcie zbliżonym do litery H. Z łatwo zdejmowalną płaską pokrywą podstawy wykonaną ze stali nierdzewnej ułatwiającą szybki dostęp serwisowy.
- 22) Centralna blokada podstawy stołu – podstawa na czas zabiegu, poprzez schowanie kół stabilnie posadowiona na posadzce – stół w pozycji „zablokowany” nie opiera się na kołach lub wysuwanych stopkach – funkcja sterowana elektrycznie za pomocą pilota
- 23) Kolumna stołu pokryta ruchomymi panelami ze stali CrNi. Konstrukcja stołu wykonana w oparciu o aluminium i stal CrNi. Bez gumowych lub gumo podobnych elementów harmonijkowych osłaniających całą kolumnę stołu ze względów aseptycznych, za wyjątkiem małej osłony siłownika/lub siłowników. Kolumna w górnej części zabezpieczona przed zalaniem monolityczną obudową z tworzywa sztucznego.
- 24) Kolumna stołu osadzona asymetrycznie względem podstawy stołu.
- 25) Stół wyposażony w materace, bezszwowe, z pamięcią kształtu, o właściwościach przeciwdroźynowych i antystatycznych. Grubość materaca 75 mm. Odejmowalne, mocowane do stołu za pomocą rzepów.
- 26) Udźwig stołu:
 - w pozycji centralnej 460 kg
 - w pozycji odwróconej 250 kg
- 27) Masa stołu 270 kg.
- 28) Możliwość uzyskania w stole znacznego wychylenia blatu od kolumny stołu wynoszącego 1500 mm.

Dystrybutor w Polsce:

PROMED S.A.
ul. Działkowa 56
02-234 Warszawa
tel. +48 22 839 99 01

mindray

- 29) Błat przezierny dla promieni RTG umożliwiający wykonywanie zdjęć RTG pacjenta oraz monitorowanie pacjenta przy pomocy ramienia C.
- 30) Błat stołu przezierny w projekcji AP bez wzmocnień/poprzeczek utrudniających uzyskanie czystego obrazu RTG. - jedynie dopuszcza się częściowo nieprzezierny podgłówek
- 31) Ładowarka wbudowana w podstawę stołu.
- 32) Napięcie zasilania 24 V.
- 33) Podstawa stołu wyposażona w złącze wyrównania potencjału.
- 34) Stół wyposażony w dwa wbudowane akumulatory 12V, 7Ah.
- 35) Stół posiada certyfikat CE.
- 36) Stół posiada stopień ochrony IP-X4.
- 37) Podgłówek specjalistyczny podkowa, dzielony z możliwością ustawienia rozstawu segmentów – w skład podgłówka wchodzi adapter do mocowania podgłówka z regulacją, poprzeczka do zamocowania przy stole operacyjnym
- 38) Uchwyty uniwersalne do mocowania akcesoriów
- 39) Zestaw zapory bocznej składający się z ramki mocującej oraz poduszki zapierającej, należy wycenić dwie wielkości poduszek: kwadratową dużą prostokątną – nerkową
- 40) Przedłużenie szyny bocznej
- 41) Pas brzuszny
- 42) Mankiet do mocowania ręki pacjenta wzdłuż stołu
- 43) Podpora pod rękę do ułożenia w pozycji siedzącej lub leżącej na boku długości 600 mm
- 44) Podpora ręki na wsporniku kulowym płaska z dwoma pasami mocującymi i zaciskami akcesoryjnymi
- 45) Stolik do operacji ręki przezierny dla promieni RTG
- 46) Podpory podudzia typu GOEPEL uniwersalna
- 47) Przystawka ortopedyczna naciągowa do kończyn dolnych
- 48) Mocowana na szybkozłącza do każdego z zaoferowanych stołów operacyjnych.
Elementy składowe: siedzisko trapezowe, ramiona naciągowe z regulacją długości – 2 szt., podpora prętowa – 2 szt., podpórka nogi – 2 szt., podpórka do gipsowania – 1 szt., uchwyt podpórek – 4 szt., uchwyt pięty – 2 szt., zaczep uchwytu stopy – 2 szt., but naciagowy – 2 szt., mechanizm naciagowy – 2 szt., wałek oporowy – 1 szt., podpora ramion przystawki – 2 szt.
- 49) Buty skórzane które można dopasować zarówno dla stopy dzieci jak i dorosłych.
- 50) Uchwyt wahliwy do rotacji butów przystawki ortopedycznej
- 51) Uchwyt do drutów Kirchnera
- 52) Wałek pod kolano
- 53) Przystawka do artroskopii kolana z materacykiem żelowym

Dystrybutor w Polsce:

PROMED S.A.
ul. Działkowa 56
02-234 Warszawa
tel. +48 22 839 99 01

mindray

- 54) Przystawka do artroskopii barku -przezierna dla RTG - krótka płyta z dwoma odejmowalnymi częściami. Możliwość montażu płyty barkowej w segmencie pleców i segmencie podnózków
- 55) Podgłówek typu Hełm do stabilizacji głowy przy operacjach barku
- 56) Zapory boczne pacjenta do przystawki do operacji barku
- 57) Słupek do kości udowej
- 58) Pogrubienie wałka
- 59) Zestaw do naciągu ręki wraz z uchwytem Weinbergera i wałkiem oporowym i słupkiem do kontrowania
- 60) Płyta przedłużająca do stołu z wycięciem ginekologicznym dł. 255 mm
- 61) Wózek z jednym koszem, który pozwala na magazynowanie wszystkich akcesoriów do stołu operacyjnego z miejscami odpowiednio na nie przeznaczonymi
- 62) Ekran anestezjologiczny z uchwytem mocującym jednopozycyjnym
- 63) Pas ręki do ekranu anestezjologicznego

Dystrybutor w Polsce:

PROMED S.A.
ul. Działkowa 56
02-234 Warszawa
tel. +48 22 839 99 01

mindray



Declaration of Conformity

Manufacturer: Nanjing Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd.
666# Middle Zhengfang Road, Jiangning, 211111
Nanjing, Jiangsu, P.R.China

EC-Representative: Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe)
Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg, Germany (DIMDI
No.: DE/0000040627)

Product Name: Operating Table

Model: HyBase 3000, HyBase 6100, HyBase 8300, HyBase
8500, UniBase 30, HyBase V8, HyBase V80, HyBase
V8 Classic, HyBase V80 Classic, HyBase V6, HyBase
V60, HyBase V60C, HyBase S6, HyBase S60, HyBase
S7, HyBase S70, HyBase S8, HyBase S80

Basic UDI-DI: 69483505HyBase8300*****BA

UMDNS Code: 13961

GMDN Code: 35379

CND code: Z12011202

Classification: I (According to Rule 13 of MDR Annex VIII)

Conformity Assessment Route: Article 52.7

We declare that the above mentioned products meet the provisions of the REGULATION (EU) 2017/745 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT. All supporting documentations are retained under the premises of the manufacturer. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

I hereby am appointed as the authorized person to deal with all the registration and quality management affairs in my capacity as Manager of Technical Regulation Department of Nanjing Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd, Effective immediately.

Place, Date of Issue: Nanjing, 2021.08.18

Signature:

Zhai Pei

Name of Authorized Signatory:

Mr. Zhai Pei

Position Held in Company:

Manager, Technical Regulation

Applied Standards List

Product Name: Operating Table

Model: HyBase 3000, HyBase 6100, HyBase 8300, HyBase 8500, UniBase 30, HyBase V8, HyBase V80, HyBase V8 Classic, HyBase V80 Classic, HyBase V6, HyBase V60, HyBase V60C, HyBase S6, HyBase S60, HyBase S7, HyBase S70, HyBase S8, HyBase S80

Standard Applied:

EN ISO 13485:2016	Medical devices - Quality management systems - Requirements for regulatory purposes
EN ISO 14971: 2012	Medical devices – Application of risk management to medical devices
EN 1041: 2008	Information supplied by the manufacturer with medical devices
EN ISO 15223-1: 2016	Medical devices - Symbols to be used with medical device labels, labeling and information to be supplied—Part 1:General requirements
EN 60601-1:2006+A1:2013	Medical Electrical Equipment, Part 1: General Requirements for basic safety and essential performance
EN 60601-1-2:2015	Medical Electrical Equipment, Part 1: General Requirements for basic safety and essential performance
EN 60601-2-46:2011	Medical electrical equipment - Part 2-46: Particular requirements for the basic safety and essential performance of operating tables
EN 60601-1-6: 2010+A1: 2015	Medical electrical equipment - Part 1-6: General requirements for basic safety and essential performance - Collateral standard: Usability
EN 62366-1:2015	Medical devices - Application of usability engineering to medical devices
EN 62304:2006+A1:2015	Medical device software – Software life cycle processes

Deklaracja zgodności



Wytwórca:	Nanjing Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd. 666# Middle Zhengfang Road, Jiangning, 211111 Nanjing, Jiangsu, Chińska Republika Ludowa
Przedstawiciel w WE:	Shanghai International Holding Corp. GmbH (Europe) Eiffestrasse 80, 20537 Hamburg, Niemcy (nr DIMDI: DE/0000040627)
Nazwa wyrobu:	Stół operacyjny
Model:	HyBase 3000, HyBase 6100, HyBase 8300, HyBase 8500, UniBase 30, HyBase V8, HyBase V80, HyBase V8 Classic, HyBase V80 Classic, HyBase V6, HyBase V60, HyBase V60C, HyBase S6, HyBase S60, HyBase S7, HyBase S70, HyBase S8, HyBase S80
Podstawowy identyfikator UDI-DI:	69483505HyBase8300*****BA
Kod UMDNS:	13961
Kod GMDN:	35379
Kod CND:	Z12011202
Klasyfikacja:	I (wg Zasady 13 Aneksu VIII do dyrektywy dotyczącej wyrobów medycznych)
Procedura oceny zgodności:	art. 52 ust. 7

Niniejszym oświadczamy, że w/w wyroby są zgodne z przepisami ROZPORZĄDZENIA PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2017/745. Cała dokumentacja uzupełniająca jest przechowywana w siedzibie wytwórcy. Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Niniejszym zostaję upoważniony do obsługi wszelkich kwestii związanych z rejestracją i zarządzaniem jakością jako Kierownik Działu ds. przepisów technicznych firmy Nanjing Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd, ze skutkiem natychmiastowym.

Miejsce i data wystawienia:	Nanjing, 18 sierpnia 2021 r.
Podpis:	[podpis nieczytelny]
Nazwisko upoważnionego sygnatariusza:	Pan Zhai Pei
Stanowisko w przedsiębiorstwie:	Kierownik Działu ds. przepisów technicznych


Wykaz zastosowanych norm

Nazwa wyrobu: Stół operacyjny

Model: HyBase 3000, HyBase 6100, HyBase 8300, HyBase 8500, UniBase 30, HyBase V8, HyBase V80, HyBase V8 Classic, HyBase V80 Classic, HyBase V6, HyBase V60, HyBase V60C, HyBase S6, HyBase S60, HyBase S7, HyBase S70, HyBase S8, HyBase S80

Zastosowane normy:

EN ISO 13485:2016	Wyroby medyczne – Systemy zarządzania jakością – Wymagania do celów przepisów prawnych
EN ISO 14971: 2012	Wyroby medyczne – Zastosowanie zarządzania ryzykiem do wyrobów medycznych
EN 1041: 2008	Informacje dostarczane przez wytwórcę wraz z wyrobami medycznymi.
EN ISO 15223-1: 2016	Wyroby medyczne – Symbole do stosowania na etykietach wyrobów medycznych, w ich oznakowaniu i w dostarczanych z nimi informacjach – Część 1: Wymagania ogólne
EN 60601-1:2006+A1:2013	Medyczne urządzenia elektryczne, Część 1: Wymagania ogólne dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego
EN 60601-1-2:2015	Medyczne urządzenia elektryczne, Część 1: Wymagania ogólne dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego
EN 60601-2-46:2011	Medyczne urządzenia elektryczne – Część 2-46: Wymagania szczegółowe dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego stołów operacyjnych
EN 60601-1-6: 2010+A1: 2015	Medyczne urządzenia elektryczne – Część 1-6: Wymagania ogólne dotyczące bezpieczeństwa podstawowego oraz funkcjonowania zasadniczego – Norma uzupełniająca: Użyteczność
EN 62366-1:2015	Urządzenia medyczne – Zastosowanie inżynierii użyteczności do urządzeń medycznych
EN 62304:2006+A1:2015	Oprogramowanie urządzeń medycznych – Procesy cyklu życia oprogramowania

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50 https://platformazakupowa.pl/szpitalmiejski_elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl</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 lecznictwa zachowawczego i zabiegowego w Szpitalu Miejskim św. Jana Pawła II w Elblągu” – nr 3</p>	<p>Nr sprawy: ZP/20/2022</p>
--	--	--

Załącznik nr 6 do SWZ

PROMED S.A., ul. Działkowa 56, 02-234 Warszawa
pełna nazwa/firma, adres Wykonawcy

Oświadczenia wykonawcy/wykonawcy wspólnie ubiegającego się o udzielenie zamówienia

DOTYCZĄCE PRZESŁANEK WYKLUCZENIA Z ART. 5K ROZPORZĄDZENIA 833/2014 ORAZ ART. 7 UST. 1 USTAWY O SZCZEGÓLNYCH ROZWIĄZANIACH W ZAKRESIE PRZECIWDZIAŁANIA WSPIERANIU AGRESJI NA UKRAINĘ ORAZ SŁUŻĄCYCH OCHRONIE BEZPIECZEŃSTWA NARODOWEGO

składane na podstawie art. 125 ust. 1 ustawy Pzp

Na potrzeby postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr **ZP/20/2023**, prowadzonego przez **Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu**, oświadczam, co następuje:

OŚWIADCZENIA DOTYCZĄCE WYKONAWCY:

1. Oświadczam, że nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 5k rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 229 z 31.7.2014, str. 1), dalej: rozporządzenie 833/2014, w brzmieniu nadanym rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz. Urz. UE nr L 111 z 8.4.2022, str. 1), dalej: rozporządzenie 2022/576.¹
2. Oświadczam, że nie zachodzą w stosunku do mnie przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. *o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego* (Dz. U. 2023 r. poz. 129).²

INFORMACJA DOTYCZĄCA POLEGANIA NA ZDOLNOŚCIACH LUB SYTUACJI PODMIOTU UDOSTĘPNIAJĄCEGO


¹ Zgodnie z treścią art. 5k ust. 1 rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576 zakazuje się udzielania lub dalszego wykonywania wszelkich zamówień publicznych lub koncesji objętych zakresem dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, a także zakresem art. 10 ust. 1, 3, ust. 6 lit. a)–e), ust. 8, 9 i 10, art. 11, 12, 13 i 14 dyrektywy 2014/23/UE, art. 7 i 8, art. 10 lit. b)–f) i lit. h)–j) dyrektywy 2014/24/UE, art. 18, art. 21 lit. b)–e) i lit. g)–i), art. 29 i 30 dyrektywy 2014/25/UE oraz art. 13 lit. a)–d), lit. f)–h) i lit. j) dyrektywy 2009/81/WE na rzecz lub z udziałem:

- a) obywateli rosyjskich lub osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów z siedzibą w Rosji;
- b) osób prawnych, podmiotów lub organów, do których prawa własności bezpośrednio lub pośrednio w ponad 50 % należą do podmiotu, o którym mowa w lit. a) niniejszego ustępu; lub
- c) osób fizycznych lub prawnych, podmiotów lub organów działających w imieniu lub pod kierunkiem podmiotu, o którym mowa w lit. a) lub b) niniejszego ustępu,

w tym podwykonawców, dostawców lub podmiotów, na których zdolności polega się w rozumieniu dyrektyw w sprawie zamówień publicznych, w przypadku gdy przypada na nich ponad 10 % wartości zamówienia.

² Zgodnie z treścią art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. *o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego*, z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu prowadzonego na podstawie ustawy Pzp wyklucza się:

- 1) wykonawcę oraz uczestnika konkursu wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;
- 2) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisaną na listę lub będącą takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;
- 3) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106), jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy.

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50 https://platformazakupowa.pl/szpitalmiejski_elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl 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 3</p>	<p>Nr sprawy: ZP/20/2022</p>
--	--	--

ZASOBY W ZAKRESIE ODPOWIADAJĄCYM PONAD 10% WARTOŚCI ZAMÓWIENIA:

[UWAGA: wypełnić tylko w przypadku podmiotu udostępniającego zasoby, na którego zdolnościach lub sytuacji wykonawca polega w zakresie odpowiadającym ponad 10% wartości zamówienia. W przypadku więcej niż jednego podmiotu udostępniającego zasoby, na którego zdolnościach lub sytuacji wykonawca polega w zakresie odpowiadającym ponad 10% wartości zamówienia, należy zastosować tyle razy, ile jest to konieczne.]

Oświadczam, że w celu wykazania spełniania warunków udziału w postępowaniu, określonych przez zamawiającego w (wskazać dokument i właściwą jednostkę redakcyjną dokumentu, w której określono warunki udziału w postępowaniu), polegam na zdolnościach lub sytuacji następującego podmiotu udostępniającego zasoby: (podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL), w następującym zakresie: (określić odpowiedni zakres udostępnianych zasobów dla wskazanego podmiotu), co odpowiada ponad 10% wartości przedmiotowego zamówienia.

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODWYKONAWCY, NA KTÓREGO PRZYPADA PONAD 10% WARTOŚCI ZAMÓWIENIA:

[UWAGA: wypełnić tylko w przypadku podwykonawcy (niebędącego podmiotem udostępniającym zasoby), na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia. W przypadku więcej niż jednego podwykonawcy, na którego zdolnościach lub sytuacji wykonawca nie polega, a na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia, należy zastosować tyle razy, ile jest to konieczne.]

Oświadczam, że w stosunku do następującego podmiotu, będącego podwykonawcą, na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia: (podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL), nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia przewidziane w art. 5k rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576.

OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE DOSTAWCY, NA KTÓREGO PRZYPADA PONAD 10% WARTOŚCI ZAMÓWIENIA:

[UWAGA: wypełnić tylko w przypadku dostawcy, na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia. W przypadku więcej niż jednego dostawcy, na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia, należy zastosować tyle razy, ile jest to konieczne.]

Oświadczam, że w stosunku do następującego podmiotu, będącego dostawcą, na którego przypada ponad 10% wartości zamówienia: (podać pełną nazwę/firmę, adres, a także w zależności od podmiotu: NIP/PESEL), nie zachodzą podstawy wykluczenia z postępowania o udzielenie zamówienia przewidziane w art. 5k rozporządzenia 833/2014 w brzmieniu nadanym rozporządzeniem 2022/576.


OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

INFORMACJA DOTYCZĄCA DOSTĘPU DO PODMIOTOWYCH ŚRODKÓW DOWODOWYCH:

Wskazuję następujące podmiotowe środki dowodowe, które można uzyskać za pomocą bezpłatnych i ogólnodostępnych baz danych, oraz dane umożliwiające dostęp do tych środków:

1) Centralny Rejestr Beneficjentów Rzeczywistych, <https://crbr.podatki.gov.pl/adcrbr>

	<p align="center">Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu ul. Komeńskiego 35 ; 82-300 Elbląg tel. 55 230-41-84 , fax. 55 230-41-50 https://platformazakupowa.pl/szpitalmiejski_elblag www.szpitalspecjalistyczny.elblag.pl e-mail: zamowienia@szpitalmiejski.elblag.pl 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 3</p>	<p>Nr sprawy: ZP/20/2022</p>
--	--	-----------------------------------

(wskazać podmiotowy środek dowodowy, adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji)

2) Krajowy Rejestr Sądowy, <https://ekrs.ms.gov.pl/web/wyszukiwarka-krs/strona-glowna>

(wskazać podmiotowy środek dowodowy, adres internetowy, wydający urząd lub organ, dokładne dane referencyjne dokumentacji)

Warszawa, dnia 23.05.2023r.

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