

Załącznik nr 3 do SWZ

Załącznik nr 1 do umowy NZ.261.17.2.2025

Formularz cenowo techniczny - Zadanie nr 2

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy jednorazowych lokalizatorów pacjenta i narzędzi kompatybilnych z posiadanym przez Zamawiającego systemem nawigacji elektromagnetycznej Fusion Compact, zwanych dalej wyrobami.
 2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe.
 3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - wyraźnie oznakowany rozmiar,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach (dotyczy wyrobów sterylnych),
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.
- Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 24 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.
4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
 5. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
 6. Poszczególne dostawy wyrobów będą realizowane w terminie **do 2 dni** roboczych od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: obsługa.klienta@medtronic.com
 7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.
 8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość (24 m-ce)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6=4x5	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy; wielkość opakowania handlowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Jednorazowy nieinwazyjny lokalizator pacjenta kompatybilny z systemem nawigacji Fusion Compact.	szt.	15	505,00 zł	7 575,00 zł	8%	8 181,00 zł	545,40 zł	Medtronic,9734887XOM AxiEM™ Non-Invasive Patient Tracker, 1 szt. w op.
2.	Jednorazowy nieinwazyjny lokalizator narzędzi kompatybilny z systemem nawigacji Fusion Compact.	szt.	15	495,00 zł	7 425,00 zł	8%	8 019,00 zł	534,60 zł	Medtronic, 9733533XOM Instrument Tracker, ENT, 1 szt. w op.
				Razem Netto:	15 000,00 zł	Razem Brutto:	16 200,00 zł		

Załącznik nr 4 do SWZ

Załącznik nr 1 do umowy NZ.261.17.3.2025

Formularz cenowo techniczny - Zadanie nr 3

Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy rurek do intubacji przez usta do zabiegów laserowych, zwanych dalej wyrobami.

2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe.

3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:

- nazwa wyrobu, nazwa producenta,
- kod partii lub serii wyrobu,
- wyraźnie oznakowany rozmiar,
- oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach (dotyczy wyrobów sterylnych),
- oznakowanie CE,
- inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 24 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.

5. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.

6. Poszczególne dostawy wyrobów będą realizowane w terminie **do 2 dni** roboczych od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: obsługa.klienta@medtronic.com

7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.

8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość (24 m-ce)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6=4x5	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy; wielkość opakowania handlowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Rurka do intubacji przez usta do zabiegów laserowych- odporna na promienie lasera, z podwójnym mankietem z osobnymi liniami do napętnienia, baloniki samouszczelniające się oznaczone proksymalny/dystalny, okienko Murphy'ego, wyposażona w stalową spiralę i zintegrowany łącznik 15mm, długość 349 mm Rozmiary: 4.5-6.0 co 0,5 - do wyboru przez Zamawiającego.	szt.	120	220,00 zł	26 400,00 zł	8%	28 512,00 zł	237,60 zł	Covidien LLC; Rurka do zabiegów laserowych; 160-45, 160-50, 160-55, 160-60, opakowanie 1 sztuka
				Razem Netto:	26 400,00 zł	Razem Brutto:	28 512,00 zł		

Załącznik nr 5 do SWZ

Załącznik nr 1 do umowy NZ.261.17.4.2025

Formularz cenowo techniczny - Zadanie nr 4

Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy rurek intubacyjnych do laryngotomii z mankietem, zwanych dalej, zwanych dalej wyrobami.

2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe.

3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:

- nazwa wyrobu, nazwa producenta,
- kod partii lub serii wyrobu,
- wyraźnie oznakowany rozmiar,
- oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach (dotyczy wyrobów sterylnych),
- oznakowanie CE,
- inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 24 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.

5. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.

6. Poszczególne dostawy wyrobów będą realizowane w terminie **do 2 dni** roboczych od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: obsługa.klienta@medtronic.com

7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.

8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość (24 m-ce)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6=4x5	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy; wielkość opakowania handlowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	<p>Rurka intubacyjna bezftalanowa, silikonowana do laryngektomii z mankietem, rurka wstępnie ukształtowana - dwa proste odcinki umożliwiające założenie rurki niezależnie od kształtu tchawicy, dająca możliwość intubacji poprzez tracheostomię, kapturkowa końcówka z okienkiem Murphiego, linia RTG na całej długości, długość całkowita 358 mm.</p> <p>Rozmiary: 7.0; 8.0. - Do wyboru przez Zamawiającego.</p>	szt.	150	290,00 zł	43 500,00 zł	8%	46 980,00 zł	313,20 zł	Covidien LLC; Rurka dotchawicza do laryngektomii; 129-70, 129-80; opakowanie 10 sztuk
				Razem Netto:	43 500,00 zł	Razem Brutto:	46 980,00 zł		

Załącznik nr 6 do SWZ

Załącznik nr 1 do umowy NZ.261.17.5.2025

Formularz cenowo techniczny - Zadanie nr 5

1. Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy elektrod, sond i rurek kompatybilnych z posiadanym przez zamawiającego systemem do śródoperacyjnego neuromonitoringu NIM 3.0, zwanych dalej wyrobami.

2. Wykonawca gwarantuje, że wszystkie wyroby objęte zamówieniem spełniać będą wszystkie - wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno - techniczne oraz jakościowe.

3. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach (jednostkowych, zbiorczych), na których umieszczona będzie informacja w języku polskim, zawierająca co najmniej następujące dane:

- nazwa wyrobu, nazwa producenta,
- kod partii lub serii wyrobu,
- wyraźnie oznakowany rozmiar,
- oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach (dotyczy wyrobów sterylnych),
- oznakowanie CE,
- inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.

Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 24 miesiące od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.

4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkownika przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.

5. Wykonawca oświadcza, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 2 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.

6. Poszczególne dostawy wyrobów będą realizowane w terminie **do 2 dni** roboczych od daty przesłania zamówienia za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mail: obsługa.klienta@medtronic.com

7. Dopuszcza się składania ofert na asortyment w innych opakowaniach jednostkowych z przeliczeniem oferowanych ilości do wartości sumarycznej wymaganej przez Zamawiającego, w zaokrągleniu do pełnego opakowania w górę.

8. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość (24 m-ce)	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6=4x5	Stawka VAT (%)	Wartość brutto (zł) 8=6+7	Cena jednostkowa brutto 9=8/4	PRODUCENT, Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy; wielkość opakowania handlowego
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Elektrody czterokanałowe, dł 12,5mm, odległość pomiędzy elektrodami 2,5 mm kompatybilne z systemem do neuromonitoringu NIM 3.0	szt	120	450,00 zł	54 000,00 zł	8%	58 320,00 zł	486,00 zł	Medtronic, Prass Paired Electrodes with Small Hub, 8227415, op. 5 sztuk
2.	Eektrody dwukanałowe, dł. 12,5mm, odległość pomiędzy elektrodami 2,5 mm kompatybilne z systemem do neuromonitoringu NIM 3.0	szt	90	400,00 zł	36 000,00 zł	8%	38 880,00 zł	432,00 zł	Medtronic, Prass Paired Electrodes with Small Hub, 8227414, op. 5 sztuk

3.	Sonda stymulacyjna monopolarna o średnicy 0,5 mm wraz z rękojeściom kompatybilna z systemem neuromonitoringu NIM 3.0	szt	190	100,00 zł	19 000,00 zł	8%	20 520,00 zł	108,00 zł	Medtronic, Standard Prass Flush-Tip Monopolar Stimulator Probe, 8225101, op. 5 sztuk
4.	Jednorazowa rurka dotchawicza z możliwością kontroli nerwu krtaniowego o średnicy od 7,0 mm i 8,0 mm dedykowana do pracy z systemem do neuromonitoringu NIM 3.0. Rozmiary: 7.0; 8.0 - do wyboru przez Zamawiającego.	szt.	50	450,00 zł	22 500,00 zł	8%	24 300,00 zł	486,00 zł	Medtronic, NIM Flex™ EMG Endotracheal Tube, NIM TriVantage™ EMG Endotracheal Tube, 8229XXX, op. 1, 3 lub 5 sztuk
				Razem Netto:	131 500,00 zł	Razem Brutto:	142 020,00 zł		