

FORMULARZ OFERTY

1. Oferta złożona do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na: **Sprzęt jednorazowy oraz materiały wszczepialne do procedur wewnątrznaczyniowych, NZ.261.29.2024.**

2. Dane dotyczące Wykonawcy:

Nazwa (firma) Wykonawcy ⁽¹⁾ Ulica, nr budynku i lokalu Kod pocztowy i miejscowość	Abbott Medical Sp. z o.o. ul. Postępu 21B, 02-676 Warszawa
Województwo	mazowieckie
NIP	952 17 01 649
REGON	012731970
KRS	0000020743
telefon	22 319 14 07
Numer rachunku bankowego, na który należy zwrócić wadium wniesione w formie pieniężnej <i>(o ile dotyczy)</i>	Nie dotyczy
Adres poczty elektronicznej Gwaranta/Poręczyciela, na który należy przesłać oświadczenie o zwolnieniu wadium wniesionego w formie gwarancji lub poręczenia <i>(o ile dotyczy)</i>	gwarancje_COP@bnpparibas.pl

3. Kryterium oceny ofert

Dla zadania nr 1

a. Cena ofertowa zamówienia (podana cyfrowo):

Netto: 119 150,00 zł

Brutto: 128 682,00 zł

(w tym 8 % podatku VAT)

b. Termin realizacji dostaw częściowych, gdzie terminy, należy wskazać w zał. nr 2 do SWZ – Formularz cenowo-techniczny.

~~3.1. Wybór oferty prowadzić będzie do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego w zakresie następujących towarów/usług:⁽²⁾~~

~~3.2. Wartość ww. towarów lub usług bez kwoty podatku wynosi:⁽³⁾~~

4. Termin realizacji zamówienia: 24 miesiące od daty zawarcia umowy.

5. Warunki płatności: zgodnie ze wzorem umowy.

6. Rodzaj przedsiębiorstwa jakim jest Wykonawca (zaznaczyć właściwą opcję) ⁽⁴⁾:

- ☐ Mikroprzedsiębiorstwo
- ☐ Małe przedsiębiorstwo
- ☐ Średnie przedsiębiorstwo
- ☒ Duże przedsiębiorstwo

7. Niniejszym oświadczam, że:

- zapoznałem się z warunkami zamówienia i przyjmuję je bez zastrzeżeń;
- zapoznałem się z postanowieniami załączonego do SWZ wzoru umowy i przyjmuję go bez zastrzeżeń;
- jestem związany niniejszą ofertą przez okres **90** dni, licząc od dnia składania ofert podanego w SWZ.

UWAGA: Załączniki nr 2-6 do SWZ – Formularze cenowo-techniczne stanowią integralną część Formularza Oferty, nie podlegają więc uzupełnieniu. Brak przedłożenia ww. formularza skutkuje odrzuceniem oferty na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5) ustawy Prawo zamówień publicznych.

8. Niżej podaną część/zakres zamówienia, wykonywać będą w moim imieniu podwykonawcy: nie dotyczy

L.p.	Część/zakres zamówienia	Nazwa (firma) podwykonawcy
1.		

9. Ogólnodostępna i bezpłatna baza, z której Zamawiający może samodzielnie pozyskać dokumenty, o których mowa w Rozdziale X ppkt. 3.2 SWZ:

(*) <https://prod.ceidg.gov.pl/CEIDG/CEIDG.Public.UI/Search.aspx>

(*) <https://ems.ms.gov.pl/krs/wyszukiwaniepodmiotu?t:lb=t>

inna:

*** niewłaściwe skreślić**

10. Oświadczam, że wypełniłem obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO ⁽⁵⁾ wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia w niniejszym postępowaniu ⁽⁶⁾.

⁽¹⁾ W przypadku Wykonawców składających ofertę wspólną należy wskazać wszystkich Wykonawców występujących wspólnie i zaznaczyć, iż wskazany podmiot (Pełnomocnik/Lider) występuje w imieniu wszystkich podmiotów składających ofertę wspólną.

⁽²⁾⁽³⁾ Wypełnić, o ile wybór oferty prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług w przeciwnym razie pozostawić niewypełnione

⁽⁴⁾ W przypadku Wykonawców składających ofertę wspólną należy wypełnić dla każdego podmiotu osobno.

⁽⁵⁾ Rozporządzenie 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).

⁽⁶⁾ W 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 przez jego wykreślenie).

Mikroprzedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 10 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 2 milionów EUR.

Małe przedsiębiorstwo: przedsiębiorstwo, które zatrudnia mniej niż 50 osób i którego roczny obrót lub roczna suma bilansowa nie przekracza 10 milionów EUR.

Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

Średnie przedsiębiorstwa: przedsiębiorstwa, które nie są mikroprzedsiębiorstwami ani małymi przedsiębiorstwami i które zatrudniają mniej niż 250 osób i których roczny obrót nie przekracza 50 milionów EUR lub roczna suma bilansowa nie przekracza 43 milionów EUR.

Załącznik nr 2 do SWZ
Załącznik nr 1 do umowy

Formularz cenowo – techniczny zadania nr 1

1. Przedmiotem zamówienia są **sukcesywne dostawy do siedziby zamawiającego cewników balonowych oraz przewodników zabiegowych**, zwanych dalej wyrobami.
2. Wykonawca zobowiązuje się w ramach przedmiotu umowy i jego cenie:
 - 1) utworzyć na Centralnym bloku Operacyjnym bank depozytowy wyrobów w pełnym asortymencie i zakresie wymaganych rozmiarów z zad. 6-8
 - 2) uzupełniać bank depozytowy z pozycji 6-8/ dostarczyć wyroby wymienione w pozycji 1 - 5 w terminie do **3 dni roboczych** od dnia otrzymania przez Wykonawcę raportu implantacji/ zamówienia przesłanego za pośrednictwem faksu na nr 22 319 14 42 lub pocztą elektroniczną na adres dok@av.abbott.com
3. Wykonawca gwarantuje, że wyroby objęte przedmiotem zamówienia spełniać będą wszystkie – wskazane w niniejszym załączniku – wymagania eksploatacyjno – techniczne i jakościowe.
4. Wykonawca oświadcza, że dostarczane zamawiającemu wyroby spełniać będą właściwe, ustalone w obowiązujących przepisach prawa wymagania odnośnie dopuszczenia do użytkowania przedmiotowych wyrobów w polskich zakładach opieki zdrowotnej.
5. Dostarczane zamawiającemu poszczególne wyroby powinny znajdować się w trwałych – odpornych na uszkodzenia mechaniczne oraz zabezpieczonych przed działaniem szkodliwych czynników zewnętrznych – opakowaniach, na których umieszczona będzie informacja zawierająca, co najmniej następujące dane:
 - nazwa wyrobu, nazwa producenta,
 - kod partii lub serii wyrobu,
 - oznaczenie daty, przed upływem której wyrób może być używany bezpiecznie, wyrażonej w latach i miesiącach,
 - oznakowanie CE,
 - inne oznaczenia i informacje wymagane na podstawie odrębnych przepisów.Uwaga: Okres ważności wyrobów powinien wynosić minimum 12 miesięcy od dnia dostawy do siedziby zamawiającego.
6. Wykonawca zapewnia, że na potwierdzenie stanu faktycznego, o którym mowa w pkt. 3 i 4 posiada stosowne dokumenty, które zostaną niezwłocznie przekazane zamawiającemu, na jego pisemny wniosek na etapie realizacji zamówienia.
7. Wykonawca oferuje realizację niniejszego zadania zgodnie z następującą kalkulacją:

Lp.	Przedmiot zamówienia	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa netto	Wartość netto 6= 4 x 5	Stawka VAT %	Cena jednostkowa brutto 8=9/4	Wartość brutto 9 = 6+7	PRODUCENT/ Nazwa własna lub inne określenie identyfikujące wyrób w sposób jednoznaczny, np. numer katalogowy
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	<p>Prowadniki zabiegowe</p> <ul style="list-style-type: none"> - sterowalny prowadnik zabiegowy o średnicy 0,035" z taperowaną końcówką 0,025" o długości 17cm; długość prowadnika od min 180 do min 300 cm z powłoką ułatwiającą przejście przez zwężone obszary - dostępne również prowadniki 0,014"; 0,018" oraz prowadnik specjalistyczny do użycia w obszarze poniżej kolana 	szt	50	215,00 zł	10 750,00 zł	8%	232,20 zł	11 610,00 zł	Hi-Torque: Spartacore, Steelcore, Supracore, Winn, Command, Command 18, Connect
2.	<p>Prowadnik specjalistyczny 0,018"</p> <ul style="list-style-type: none"> - prowadnik stalowy do udrożeń, - dostępne 3 rodzaje sztywności końcówki – najszywniejsza końcówka taperowana o średnicy 0,0125". - 3cm tip widzialny w promieniowaniu rtg, dla końcówki prostej i 10 cm dla końcówki taperowanej. Pokrycie prowadnika w obrębie końcówki roboczej hydrofilne. Dobra sterowalność prowadnika. <p>Dostępne długości 145, 195, 300 cm</p>	szt	50	215,00 zł	10 750,00 zł	8%	232,20 zł	11 610,00 zł	HI-Torque Connect
3.	<p>Hybrydowy prowadnik zabiegowy 0,018"; zbudowany ze stalowego rdzenia i nitinolowej końcówki 4g, pokrycie hydrofilne, prosta kształtowalna końcówka, dostępne 2 rodzaje prowadników – z końcówką dystalną o długości 10 cm dla lepszego wsparcia i o długości 25 cm. Dostępne długości prowadnika: 210 i 300 cm</p>	szt	50	215,00 zł	10 750,00 zł	8%	232,20 zł	11 610,00 zł	Hi-Torque Command 18
4.	<p>Hybrydowy prowadnik zabiegowy 0,014" przeznaczony do procedur endowaskularnych poniżej kolana</p> <ul style="list-style-type: none"> - dystalna część rdzenia wykonana z nitynolu – zapewnia wytrzymałość końcówki - proksymalna część wykonana ze stali dla dużego podparcia - Dostępna prosta końcówka, spirale na dystalnym końcu umożliwiają kształtowanie końcówki i gwarantują wysoką pamięć kształtu oraz doskonałą widoczność w skopi - długość: 190 i 300 cm - dwie rodzaje sztywności końcówki: 2.8 i 3.5g 	szt	50	215,00 zł	10 750,00 zł	8%	232,20 zł	11 610,00 zł	Hi-Torque Command

5.	<p>Prowadnik specjalistyczny 0,014"</p> <p>do użycia w przypadku CTO w obszarze poniżej kolana</p> <p>- długości 190 i 300 cm, przynajmniej 3 rodzaje sztywności końcówki.</p> <p>Hydrofilne pokrycie końcówki roboczej ok 30cm)</p>	szt	50	215,00 zł	10 750,00 zł	8%	232,20 zł	11 610,00 zł	Hi-Torque Winn
6.	<p>Cewnik balonowy wielozadaniowy,</p> <p>- kompatybilny z prowadnikiem 0,035" OTW</p> <p>- dostępne średnice od 3,0 do 14mm</p> <p>- dostępne długości: 20-40mm dla średnicy 3,0mm; 20 - 200 mm dla średnic od 4,0 do 7,0mm i 20- 80mm dla średnic 8 – 14mm, ponadto dla średnic 4,0; 5,0 i 6,0 mm dostępna dł. 250mm,</p> <p>- długość układu wprowadzającego 80 i 135cm</p> <p>- możliwość zastosowania introduktora 5F dla średnic 3-6mm, 6F dla śr. 7-12 mm i 7F dla śr. 14 mm</p> <p>- NP 4-8atm RBP > 7atm, a dla średnic 3,0 > 27atm , dla rozmiaru 4/60 mm = 18 atm</p> <p>- pokrycie ułatwiające manewrowanie w wąskich i krętych naczyniach</p> <p>- materiał balonu odporny na zadrapania i uszkodzenia podczas przechodzenia przez zwężenia ciasne zmiany</p>	szt	60	240,00 zł	14 400,00 zł	8%	259,20 zł	15 552,00 zł	Armada 35
7.	<p>Cewnik balonowy uniwersalny</p> <p>- kompatybilny z prowadnikiem 0,018" OTW</p> <p>- RBP = 14atm, NP = 8 atm</p> <p>- dostępne długości 20 - 200mm</p> <p>- min. 9 długości dla wszystkich średnic</p> <p>- dostępne średnice 2,0 - 6,0mm (min 7 średnic, w tym średnica 5,5mm dla wszystkich długości)</p> <p>- długość układu dostarczającego 90 i 150cm</p> <p>- możliwość zastosowania introducera max 5F, a dla średnic 2-4mm – 4F</p> <p>- bardzo krótki czas deflacji = 3,9 sekundy dla balonu 3/20</p> <p>- pokrycie ułatwiające manewrowanie w wąskich i krętych naczyniach</p> <p>- materiał balonu odporny na zadrapania i uszkodzenia podczas przechodzenia przez zwężenia ciasne zmiany</p>	szt	50	360,00 zł	18 000,00 zł	8%	388,80 zł	19 440,00 zł	Armada 18

8.	<p>Specjalistyczny cewnik balonowy do interwencji poniżej kolana</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompatybilny z przewodnikiem 0,014" OTW i z introducerem 4F dla wszystkich rozmiarów - długości systemu 90 i 150cm - NP = 8atm, RBP = 14atm - dostępne średnice od 1,5 do 4mm (dla śr. 1,5mm dostępne min. 4 długości) - długości: 20,40,60,80,120, 200mm - pokrycie ułatwiające manewrowanie w wąskich i krętych naczyniach; materiał balonu odporny na zadrapania i uszkodzenia podczas przechodzenia przez zwężenia ciasne zmiany - dostępne również balony przeznaczone do przechodzenia i predylatacji bardzo ciasnych zmian o podwójnej powłoce hydrofilnej, system OTW, kompatybilne z przewodnikiem 0,014" i introducerem 4F. Dostępne średnice 1,2; 1,5; 2,0mm w długościach 12 i 20mm. Ciśnienie nominalne 8 atm; RBP 14atm. Długość shaftu 145 cm. Profil wejścia końcówki 0,017" – wzmocniona część dystalna końcówki dla większej siły penetracji przez zmianę. 	szt	60	400,00 zł	24 000,00 zł	8%	432,00 zł	25 920,00 zł	Armada 14 & Armada 14XT
9.	<p>Prowadniki</p> <ul style="list-style-type: none"> - końcówka robocza wykonana ze stali i innych stopów metali; - średnica 0,014"; - długość 190 i 300 cm; - końcówka prosta i w kształcie „J”; - min 32 rodzaje (niezależnie od długości i kształtu końcówki); - dostępność powłoki hydrofilnej i hydrofobowej na całej długości; - dostępne prowadniki angioplastyczne do udrożnień o różnych rodzajach sztywności części „roboczej” (11 rodzajów niezależnie od długości i kształtu końcówki). - dostępne prowadniki z taperowanym tipem o średnicy 0,009", 0,010" i 0,0105" i 0,012" - dostępne prowadniki o minimum 4 średnicach końcówki (niezależnie od długości i kształtu końcówki). - dostępność w ofercie prowadników z rdzeniem stalowym i stopowym 	szt	50	180,00 zł	9 000,00 zł	8%	194,40 zł	9 720,00 zł	Hi-torque guidewires - przewodniki kardiologiczne
				RAZEM :	119 150,00 zł			128 682,00 zł	