

11

Załącznik nr 1 do SWZ

**Zamawiający:**

Szpital Wielospecjalistyczny  
im. dr. Ludwika Błazka  
W Inowrocławiu

**FORMULARZ OFERTY**

Ja/my\* niżej podpisani:

Katarzyna Frątczak  
Starszy specjalista ds. zamówień publicznych  
pełnomocnictwo  
(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Działając w imieniu i na rzecz:

Informer Med. sp. z o.o.  
(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)

Adres: ul. Winogrody 118, 61-626 Poznań

Kraj Polska

REGON 639721294

NIP: 779 20 99 241

KRS: 0000005799

TEL 61 66 43 834

Adres e-mail: [fratczak@informermed.eu](mailto:fratczak@informermed.eu)

(na które Zamawiający ma przysłać korespondencję)

Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym:

Katarzyna Frątczak tel. 61 66 43 834

e-mail [fratczak@informermed.eu](mailto:fratczak@informermed.eu)

Wykonawca jest :

mikro przedsiębiorcą-TAK/NIE\*

małym przedsiębiorcą-TAK/NIE\*

średnim przedsiębiorcą-TAK/NIE\*

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę opakowań medycznych i wskaźników do kontroli procesu sterylizacji i dezynfekcji dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu.

Nr postępowania M-4/2023

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na realizację przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia, na następujących warunkach:

**OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA :**

Oferujemy dostawy opakowań medycznych i wskaźników do kontroli procesu sterylizacji i dezynfekcji. w następujących cenach:

Zadanie nr 5 16 070,00 zł netto + 23%VAT = 19 766,10zł brutto

Zadanie nr 6 15 242,50 zł netto + 23%VAT = 18 748,28 zł brutto

Zadanie nr 7 9 800,00zł netto + 23%VAT = 12 054,00zł brutto

Zadanie nr 8 13 510,00zł netto + 23%VAT = 16 617,30 zł brutto

- 1) Cena oferty brutto za **realizację całego zamówienia** wynosi: 67 185,68 zł., w tym podatek od towarów i usług(VAT),wg stawki:23%
- 2) Termin dostawy do Zamawiającego wynosi maksymalnie 5dni
- 3) Termin ważności oferowanego zamówienia wynosi 24m-cy. (min. 12 m-cy)
- 4) Akceptujemy, iż zapłata za zrealizowanie zamówienia następować będzie częściami ( na zasadach opisanych we wzorze umowy) w terminie 60 dni od otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury potwierdzającej realizację dostawy.
- 5) Wadium w wysokości **660,00** dniu 17.04.2023, w formie : przelewu.
- 6) Prosimy w zwrot wadium (wniesionego w pieniądzu), na zasadach określonych w art.98 ustawy PZP, na następujący rachunek:  
ING Bank Śląski 24 1050 1520 1000 0023 2817 1018
- 7) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.
- 8) **OŚWIADCZAMY**, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
- 9) **OŚWIADCZAMY**, że jesteśmy związani niniejszą ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia 18.04.2023r.
- 10) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z Projektowanym i Postanowieniami Umowy – wzorem umowy, określonymi w Załączniku nr 5 Do Specyfikacji Warunków Zamówienia i **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ**, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
- 11) **SKŁADAMY** ofertę na \_\_\_\_\_stronach.
- 12) Wraz z ofertą **SKŁADAMY** następujące oświadczenia i dokumenty:
  - 1.zał.2 do SWZ
  2. dokumenty przedmiotowe zgodnie z SWZ
  - 3.zał. 3 do SWZ
  4. potwierdzenie wadium
  5. wykaz próbek
  6. pełnomocnictwo

Informacja dla Wykonawcy:

Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem(-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.

\*niepotrzebne skreślić

Lp.	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	j.m	ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Producent	Klasa wyrobu medycznego
1	5	Przyrząd PCD do kontroli sterylizacji pary wodnej testami	Przyrząd PCD do kontroli sterylizacji pary wodnej testami: - chemicznymi typu V lub VI, - biologicznymi. - testem Bowie Dick w jednym czasie, z wbudowaną wężownicą o dł. 1,5 m i średnicy 1mm, zgodny z normą ISO 11140	sztuka	6	850,00	23%	1 045,50	5 100,00	6 273,00	Przyrząd PCD	Informer Med.	I niesterylna
2	5	Test zintegrowany do pary wodnej typu 5 w postaci testu z przesuwaną substancją wskaźnikową do kontroli procesu sterylizacji parowej.	Test zintegrowany do pary wodnej typu 5w postaci testu z przesuwaną substancją wskaźnikową do kontroli procesu sterylizacji parowej, umieszczony w dwóch niezależnych okienkach nie wymaga interpretacji koloru, - zgodny z normą PN EN 867 i ISO 11140 - kompatybilny z przyrządem PCD z pozycji powyżej	- test sztuka	13000	0,49	23%	0,60	6 370,00	7 835,10	Test zintegrowany do pary wodnej typu 5/ Contor15	Informer Med.	I niesterylna
3	5	Test do kontroli sterylizatora paskowy typu 2 Bowie Dick	Test do kontroli sterylizatora paskowy typu 2 Bowie Dick z ruchomą substancją wskaźnikową kontrolującą penetrację pary oraz usuwanie powietrza - zgodny z normą ISO 11140 - kompatybilny z przyrządem PCD przeznaczonym również do testów chemicznych typu V lub VI	sztuka	1000	4,60	23%	5,66	4 600,00	5 658,00	Test do kontroli sterylizatora paskowy typu 2 Bowie Dick/ BD Control	Informer Med.	I niesterylna
1	6	Taśma wskaźnikowa – para wodna 19 mm x 50 m	Taśma wskaźnikowa – para wodna 19 mm x 50 m	sztuka	35	14,50	23%	17,84	507,50	624,23	Taśma wskaźnikowa – para wodna	SPS Medical	nie dotyczy
2	6	Taśma neutralna – bez wskaźnika 25 mm x 50	Taśma neutralna – bez wskaźnika 25 mm x 50	sztuka	250	12,50	23%	15,38	3 125,00	3 843,75	Taśma neutralna – bez wskaźnika	SPS Medical	nie dotyczy
3	6	Etykiety podwójnie przyklepne ze wskaźnikiem	Etykiety podwójnie przyklepne - ze wskaźnikiem procesu sterylizacji parowej, - z 5 miejscami informacyjnymi, - druk w poprzek taśmy - możliwość zastosowania do metkownicy trójrzędowej BLITZ	sztuka	175000	0,05	23%	0,06	8 750,00	10 762,50	Etykiety podwójnie przyklepne ze wskaźnikiem	SP Medikal	nie dotyczy
4	6	Etykiety podwójnie przyklepne bez wskaźnika	Etykiety podwójnie przyklepne -bez wskaźnika, - z 5 miejscami informacyjnymi, - druk w poprzek taśmy - możliwość zastosowania do metkownicy trójrzędowej BLITZ	sztuka	12000	0,05	23%	0,06	600,00	738,00	Etykiety podwójnie przyklepne bez wskaźnika	SP Medikal	nie dotyczy
5	6	Pisak odporny na czynnik sterylizacji parowej	Pisak odporny na czynnik sterylizacji parowej - kolor czarny, - grubość- 0,75 mm)	sztuka	100	16,00	23%	19,68	1 600,00	1 968,00	Pisak odporny na czynnik sterylizacji parowej/ Marker	Famos	nie dotyczy

6	6	Arkusz kontroli szczelności zgrzewu	Arkusz kontroli szczelności zgrzewu - do codziennej walidacji zgrzewarki oraz kontroli jakości zgrzewu	sztuka	750	0,88	23%	1,08	660,00	811,80	Arkusz kontroli szczelności zgrzewu/ Sealechecker	SP Medikal	nie dotyczy
1	7	Test dezynfekcji termicznej 90°C/5min, zgodność z normą PN EN ISO 15883.11140	Test dezynfekcji termicznej 90°C/5min, zgodność z normą PN EN ISO 15883, zawiera informacje : parametrach procesu kolorze wskaźnika po prawidłowym procesie dezynfekcji typ wskaźnika	sztuka	2000	0,95	23%	1,17	1 900,00	2 337,00	Test dezynfekcji termicznej 90°C/5min/ DES05	Informer Med	I niesterylna
2	7	Test skuteczności mycia w myjni dezynfektor, zgodny z PN EN ISO 15883	Test skuteczności mycia w myjni dezynfektor, zgodny z PN EN ISO 15883 - w formie plastikowego arkusza - substancja umieszczona warstwowo z dwóch stron arkusza w czterech różnych punktach	sztuka	4000	1,90	23%	2,34	7 600,00	9 348,00	Test skuteczności mycia w myjni dezynfektor	Informer Med.	I niesterylna
3	7	Uchwyt ze stali kwasoodpornej dedykowany do testów z pozycji 2.	Uchwyt ze stali kwasoodpornej dedykowany do testów z pozycji 2.- stanowi utrudnienie dostępu czynnika myjącego - uchwyt w postaci klipsa otwierany w celu łatwego umieszczenia i wyciągnięcia arkusza testowego	sztuka	2	150,00	23%	184,50	300,00	369,00	Uchwyt ze stali kwasoodpornej	Informer Med.	I niesterylna
1	8	Test kontroli mycia w myjniach ultradźwiękowych,	Test kontroli mycia w myjniach ultradźwiękowych, - zgodny z ISO 15883	sztuka	1500	6,10	23%	7,50	9 150,00	11 254,50	Test kontroli mycia w myjniach ultradźwiękowych	Steritec	nie dotyczy
2	8	Test do kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych	Test do kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych w jednoelementowym przyrządzie do pobrania próby znajduje się wyznazówka i substancja testowa - wykrywa wszelkie pozostałości protein znajdujących się na powierzchni - łatwa interpretacja wyniku - test nie wymaga inkubacji	sztuka	350	12,00	23%	14,76	4 200,00	5 166,00	Test do kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych/ ProClenn	Hygiene	nie dotyczy
3	8	Uchwyt ze stali kwasoodpornej dedykowany do testów z pozycji 1.	Uchwyt ze stali kwasoodpornej dedykowany do testów z pozycji 1,- stanowi utrudnienie dostępu czynnika myjącego	sztuka	1	160,00	23%	196,80	160,00	196,80	Uchwyt ze stali kwasoodpornej dedykowany do testów z pozycji 1	Informer Med.	I niesterylna



**Zamawiający:**  
Szpital Wielospecjalistyczny  
im. dr. Ludwika Błażka  
W Inowrocławiu

**FORMULARZ OFERTY**

Ja/my\* niżej podpisani:  
Ewa Barańska  
(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Działając w imieniu i na rzecz:  
AMED Biuro Techniczno -Handlowe Andrzej Abramczyk

(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)

05-090 Raszyn , Słowikowskiego 39

Kraj.....Polska.....

REGON: 006236011 .....

NIP: 113-001-75-31 .....

KRS:.....

TEL. 22 715-71-86 do 89 .....

Adres e-mail: handlowy@amed.pl .....

(na które Zamawiający ma przysłać korespondencję)

Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym:

... Ewa Barańska.....tel. 22 715-71-86 do 89 .....

e-mail... handlowy@amed.pl .....

Wykonawca jest :

mikro przedsiębiorcą ~~TAK/NIE\*~~

małym przedsiębiorcą ~~TAK/NIE\*~~

średnim przedsiębiorcą ~~TAK/NIE\*~~

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę opakowań medycznych i wskaźników do kontroli procesu sterylizacji i dezynfekcji dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu.

Nr postępowania M-4/2023

- 1. SKŁADAMY OFERTĘ** na realizację przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia, na następujących warunkach:

**OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA :**

Oferujemy dostawy opakowań medycznych i wskaźników do kontroli procesu sterylizacji i dezynfekcji. w następujących cenach:

Zadanie nr 1 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto

Zadanie nr 2 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto

Zadanie nr 3 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto

Zadanie nr 4 .....1410,00.....zł netto + .....23....%VAT = ...1734,30.....zł brutto

Zadanie nr 5 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto

Zadanie nr 6 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto

Zadanie nr 7 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto

Zadanie nr 8 ...25112,80.....zł netto + .....23..%VAT = ...30888,74.....zł brutto

Zadanie nr 9 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto

Zadanie nr10 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto

- 1) Cena oferty brutto za realizację całego zamówienia wynosi:.....32623,04.....zł., w tym podatek od towarów i usług(VAT),wg stawki:..8 i 23...%
- 2) Termin dostawy do Zamawiającego wynosi maksymalnie .....5dni.....
- 3) Termin ważności oferowanego zamówienia wynosi .....12m-cy. (min. 12 m-cy)
- 4) Akceptujemy, iż zapłata za zrealizowanie zamówienia następować będzie częściami ( na zasadach opisanych we wzorze umowy) w terminie 60 dni od otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury potwierdzającej realizację dostawy.
- 5) Wadium w wysokości \_\_\_\_\_**185,00**\_\_\_\_\_ **PLN** (słownie: sto osiemdziesiąt pięć złotych), zostało wniesione w dniu .....14.04.2023....., w formie :  
...przelewu bankowego.....
- 6) Prosimy w zwrot wadium (wniesionego w pieniądzu), na zasadach określonych w art.98 ustawy PZP, na następujący rachunek:  
.....11 1240 1053 1111 0000 0441 0180.....
- 7) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.
- 8) **OŚWIADCZAMY**, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
- 9) **OŚWIADCZAMY**, że jesteśmy związani niniejszą ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia .....17.05.2023r.
- 10) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z Projektowanym i Postanowieniami Umowy – wzorem umowy, określonymi w Załączniku nr 5 Do Specyfikacji Warunków Zamówienia i **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ**, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
- 11) **SKŁADAMY** ofertę na \_\_\_\_7stronach.
- 12) Wraz z ofertą **SKŁADAMY** następujące oświadczenia i dokumenty:
  1. formularz cenowy – opis przedmiotu zamówienia
  2. oświadczenie o spełnianiu warunków i nie podleganiu wykluczeniu
  3. informacje dotyczące wykonawcy

Informacja dla Wykonawcy:

Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem(-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.

\*niepotrzebne skreślić

## Oferta 517/2023

Lp.	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	j.m	ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Producent	Klasa wyrobu medycznego
1	4	WSKAŹNIKI DO KONTROLI PROCESU STERYLIZACJI METODĄ TLENKU ETYLENU	Zintegrowane wskaźniki chemiczne do kontroli procesu sterylizacji tlenkiem etylenu typu 5 zgodnie z ISO 11140-1 - 100 % EO – kontrola wilgotności - laminowany	sztuka	1500	0,94	23%	1,16	1 410,00	1 734,30	Testy do kontroli pakietu 212-224	GKE	Brak
1	8	Test kontroli mycia w myjniach ultradźwiękowych.	Test kontroli mycia w myjniach ultradźwiękowych, - zgodny z ISO 15883	sztuka	1500	13,58	23%	16,70	20 370,00	25 055,10	L2U 810-211	GKE	Brak
2	8	Test do kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych	Test do kontroli pozostałości zanieczyszczeń białkowych w jednoelementowym przyrządzie do pobrania próby znajduje się wymazówka i substancja testowa - wykrywa wszelkie pozostałości protein znajdujących się na powierzchni - łatwość interpretacji wyniku - test nie wymaga inkubacji	sztuka	350	13,00	23%	15,99	4 550,00	5 596,50	PRO Clean P0003444	Hygiene Mediceck	Brak
3	8	Uchwyt ze stali kwasoodpornej dedykowany do testów z pozycji 1.	Uchwyt ze stali kwasoodpornej dedykowany do testów z pozycji 1.- stanowi utrudnienie dostępu czynnika myjącego	sztuka	1	192,80	23%	237,14	192,80	237,14	HU-PCD 800-115	GKE	Brak

\* łączna wartość brutto zadania nr 8 wynosi 30 888,74

\* wartość brutto zadania nr 4 wynosi 1734,30

3

Załącznik nr 1 do SWZ

**Zamawiający:**

Szpital Wielospecjalistyczny  
im. dr. Ludwika Błażka  
W Inowrocławiu

**FORMULARZ OFERTY**

Ja/my\* niżej podpisani:

Bartosz Gerc – Pełnomocnik  
Załączone pełnomocnictwo  
(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Działając w imieniu i na rzecz:

**Konsorcjum w składzie:**

**Lider: Citonet Bydgoszcz sp. z o.o.**

**Członek: Toruńskie Zakłady Materiałów Opatrunkowych S.A. \**

(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)

Lider:

Adres: ul. Wyścigowa 7 85-740 Bydgoszcz

Kraj – Polska

Województwo - kujawsko-pomorskie

REGON 090018731

KRS: 0000759886

NIP: 554-030-89-51

TEL 56 612 39 00

Adres e-mail: [bartosz.gerc@tzmo-global.com](mailto:bartosz.gerc@tzmo-global.com)

(na które Zamawiający ma przesyłać korespondencję)

Członek:

Adres: ul. Żółkiewskiego 20/26 87-100 Toruń

Kraj – Polska

Województwo - kujawsko-pomorskie

REGON 870514656

KRS: 0000011286

NIP: 879-016-67-90

TEL 56 612 39 00

Adres e-mail: [bartosz.gerc@tzmo-global.com](mailto:bartosz.gerc@tzmo-global.com)

(na które Zamawiający ma przesyłać korespondencję)

Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym:

Bartosz Gerc tel 56 612 35 78 email: [bartosz.gerc@tzmo-global.com](mailto:bartosz.gerc@tzmo-global.com)

Wykonawca jest :

mikro przedsiębiorcą-TAK/NIE\*

małym przedsiębiorcą-TAK/NIE\*

średnim przedsiębiorcą-TAK/NIE\*

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę opakowań medycznych i wskaźników do kontroli procesu sterylizacji i dezynfekcji dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu.



Nr postępowania M-4/2023

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na realizację przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia, na następujących warunkach:

**OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA :**

Oferujemy dostawy opakowań medycznych i wskaźników do kontroli procesu sterylizacji i dezynfekcji. w następujących cenach:

Zadanie nr 1: 25 654,00 zł netto + 8% VAT = 27 706,32zł brutto

Zadanie nr 3: 39 898,55 zł netto + 8% VAT = 43 090,43zł brutto

Zadanie nr10: 9 878,00 zł netto + 8% VAT = 10 668,24zł brutto

- 1) Cena oferty brutto za **realizację całego zamówienia** wynosi: **81 464,99zł.**, w tym podatek od towarów i usług(VAT),wg stawki: 8%
- 2) Termin dostawy do Zamawiającego wynosi maksymalnie: do 5 dni roboczych od otrzymania zamówienia
- 3) Termin ważności oferowanego zamówienia wynosi: min. 12m-cy. (min. 12 m-cy)
- 4) Akceptujemy, iż zapłata za zrealizowanie zamówienia następować będzie częściami ( na zasadach opisanych we wzorze umowy) w terminie 60 dni od otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury potwierdzającej realizację dostawy.
- 5) Wadium w wysokości **1 150,00 PLN** (słownie: **jeden tysiąc sto pięćdziesiąt złotych 00/100**), zostało wniesione w dniu 18.04.2023r w formie : gwarancji ubezpieczeniowej.
- 6) Prosimy w zwrot wadium (wniesionego w pieniądzu), na zasadach określonych w art.98 ustawy PZP, na następujący rachunek: .....**NIE DOTYCZY**.....
- 7) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.
- 8) **OŚWIADCZAMY**, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
- 9) **OŚWIADCZAMY**, że jesteśmy związani niniejszą ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia 17.05.2023r.
- 10) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z Projektowanym i Postanowieniami Umowy – wzorem umowy, określonymi w Załączniku nr 5 Do Specyfikacji Warunków Zamówienia i **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ**, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
- 11) **SKŁADAMY** ofertę na \_\_\_---\_\_stronach.
- 12) Wraz z ofertą **SKŁADAMY** następujące oświadczenia i dokumenty:
  1. Formularz asortymentowo-cenowy
  2. Oświadczenia wykonawcy
  3. Przedmiotowe środki dowodowe
  4. Pełnomocnictwa
  5. Wadium
  6. Uzasadnienie dot. tajemnicy przedsiębiorstwa
  7. Informacja konsorcjum
  8. Dokumenty tajne
  9. Próbkki oferowanych wyrobów

Lp.	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	J.m	Ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Producent	Klasa wyrobu medycznego
1	1	papier krepowany, dwa kolory (biały i zielony lub biały i niebieski) naprzemiennie pakowane 60 cm x 60 cm	<b>OPAKOWANIA STERYLIZACYJNE- PAPIER KREPOWANY</b> - wyrób medyczny, oznakowany znakiem CE, posiadający deklarację zgodności - musi posiadać zgłoszenie /powiadomienie do Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów medycznych i Produktów Biobójczych - Skład surowcowy : 100% naturalne włókna celulozowe - gramatura 60g/m <sup>2</sup> (+/-12 g/m <sup>2</sup> ( PN-EN ISO 536) - zawartość siarczanów maks 0,035%, zawartość chlorków maks 0,02% - grubość 0,16 - 0,18 mm ( PN-EN ISO 534) - wodoodporność min 21 s - wyrób zgodny z normą PN - EN ISO 11607-2 - nietoksyczny, antystatyczny, niepłyjący o wysokiej wytrzymałości mechanicznej a) wytrzymałość na rozciąganie na sucho wzdłuż min 1,85kN/m, w poprzek min 1,35 kN ( PN- EN ISO 1924-2) na makro wzdłuż min 0,72 kN/m, w poprzek min 0,42 kN/m ISO 3781), b) wytrzymałość na wypadanie min 115 kPa (ISO 2578), c) wydłużenie przy zerwaniu wzdłuż min 10% w poprzek min 4% (PN-EN ISO 19- 2)	arkusz	9000	0,43	8%	0,46	3 870,00	4 179,60	BOM Papier krepowany pakowany naprzemiennie	TZMO S.A.	Klasa I
2	1	Papier krepowany, dwa kolory (biały i zielony lub biały i niebieski) naprzemiennie pakowane 75 cm x 75 cm		arkusz	3000	0,70	8%	0,76	2 100,00	2 288,00	BOM Papier krepowany pakowany naprzemiennie	TZMO S.A.	Klasa I
3	1	Papier krepowany – biały 75 cm x 75 cm		arkusz	500	0,89	8%	0,75	345,00	372,60	BOM Papier krepowany w arkuszach	TZMO S.A.	Klasa I
4	1	Papier krepowany, dwa kolory (biały i zielony lub biały i niebieski) naprzemiennie pakowane 90 cm x 90 cm		arkusz	7000	0,95	8%	1,03	6 650,00	7 182,00	BOM Papier krepowany pakowany naprzemiennie	TZMO S.A.	Klasa I
5	1	Papier krepowany – biały 90 cm x 90 cm		arkusz	1000	0,93	8%	1,00	930,00	1 004,40	BOM Papier krepowany w arkuszach	TZMO S.A.	Klasa I
6	1	Papier krepowany – biały 100 cm x 100 cm		arkusz	6000	1,17	8%	1,28	7 020,00	7 581,60	BOM Papier krepowany w arkuszach	TZMO S.A.	Klasa I
7	1	Papier krepowany – zielony lub niebieski 100 cm x 100 cm		arkusz	3500	1,21	8%	1,31	4 235,00	4 573,80	BOM Papier krepowany w arkuszach	TZMO S.A.	Klasa I
8	1	Papier krepowany – biały 120 cm x 120 cm		arkusz	300	1,68	8%	1,81	504,00	544,32	BOM Papier krepowany w arkuszach	TZMO S.A.	Klasa I
									26 654,00	27 706,32			
1	3	Rękaw papierowo – foliowy 50 mm	<b>OPAKOWANIA STERYLIZACYJNE – PAPIEROWO-FOLIOWE ORAZ WĘGLOKINOWO- FOLIOWE DO STERYLIZACJI PARĄ WODNĄ I TLENKIEM ETYLENU</b> 1. Laminat foliowy, z którego zbudowane są rękawy oraz torebki musi posiadać następujące właściwości : - laminat musi składać się minimum z 7 warstw ( licząc włącznie z warstwą kleju) - masa powierzchniowa 55 g/ m <sup>2</sup> (+/- 6%) - przezroczysty, bez rozwarstwień, bez substancji toksycznych i porów - zgrzewalny w temperaturze 180-220oC - elastyczny, wytrzymały –średnia siła zrywająca wzdłuż oraz poprzek min. 62 N 2. Papier medyczny, z którego zbudowane są rękawy oraz torebki napierwow-foliowe musi posiadać następujące właściwości :	sztuka	20	43,54	8%	47,02	870,80	940,46	BOM Rękaw papierowo-foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
2	3	Rękaw papierowo – foliowy płaski 200 mb/rolka - 75 mm		sztuka	25	56,63	8%	61,16	1 415,75	1 529,01	BOM Rękaw papierowo-foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
3	3	rękaw papierowo – foliowy płaski 200 mb/rolka - 100 mm		sztuka	40	78,19	8%	84,45	3 127,60	3 377,81	BOM Rękaw papierowo-foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I

4	3	rękaw papierowo – foliowy płaski 200 mb /rolka - 150 mm	- masa powierzchniowa 60 – 70 g/m <sup>2</sup> , - wytrzymałość na przedarcie nie mniej niż 600mN w obu kierunkach (ISO 1974) - przenikanie powietrza wg ISO 5636-3 min. 11,40µm/Pa*s - niezwilżalność wodą 35s	sztuka	40	113,08	8%	122,13	4 523,20	4 885,06	BOM Rękaw papierowo-foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
5	3	Rękaw papierowo – foliowy płaski 200 mb /rolka -200 mm	- wytrzymałość na rozciąganie liniowe wzdłużnie nie mniej niż 6,4 kN/m (EN ISO 1924-2), w kierunku poprzecznym nie mniej niż 3,4kN/m (ISO 1924-2), na mokro wzdłużnie nie mniej niż 2,1 kN/m (ISO 3781), na mokro poprzecznie nie mniej niż 1,1 kN/m (ISO 3781)	sztuka	40	159,01	8%	171,73	6 360,40	6 869,23	BOM Rękaw papierowo-foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
6	3	rękaw papierowo – foliowy płaski 200 mb /rolka -250 mm	- wytrzymałość na przepuknięcie nie mniej niż na suchu 350 kPa (ISO 2578), na mokro 150 kPa (ISO 3689) - zawartość siarczanów maks. 0,25%, chlorków maks. 0,05%	sztuka	35	184,25	8%	198,99	6 448,75	6 964,65	BOM Rękaw papierowo-foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
7	3	rękaw papierowo – foliowy płaski 200 m/rolka - 300 mm	3. Włóknina, z której wykonane są rękawy oraz torebki włókninowo-foliowe - masa powierzchniowa 60 g/m <sup>2</sup> - wytrzymałość na przedarcie nie mniej niż 1000 mN wzdłuż oraz nie mniej niż 1500 nN w poprzek ( ISO 1974) - zawartość siarczanów maks. 0,25%, chlorków maks. 0,05%	sztuka	10	234,50	8%	253,26	2 345,00	2 532,60	BOM Rękaw papierowo-foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
8	3	rękaw papierowo – foliowy z faldą 100 mb / - 300 mm	4. Rękawy oraz torebki papierowo – foliowe, jako finalne opakowanie, muszą posiadać następujące właściwości: - opakowania muszą być zgodne z normami PN-EN ISO 11607 – 1 oraz 2, PN-EN 868-3, PN-EN 858-5 - napisy na opakowaniach muszą być m. in. w języku polskim (zarówno na opakowaniu handlowym, jak i bezpośrednio na wyrobie)	sztuka	5	195,81	8%	168,27	779,05	841,37	BOM Rękaw papierowo-foliowy z faldą do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
9	3	Rękaw włókninowo – foliowy płaski 100 mb /rolka -250 mm	- napisy na opakowaniach muszą być m. in. w języku polskim (zarówno na opakowaniu handlowym, jak i bezpośrednio na wyrobie)	sztuka	3	273,00	8%	294,84	819,00	884,52	BOM Rękaw włókninowo – foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
10	3	Rękaw włókninowo – foliowy płaski 100 mb /rolka -300 mm	- wszystkie napisy i testy poza streffą opakowania, na papierze, w obrębie zgrzewu fabrycznego : - od strony laminatu muszą być widoczne następujące informacje: znak ikonograficzny, jednoznacznie wskazujący na kierunek otwierania, informacja o zakazie używania, jeżeli opakowanie jest uszkodzone, informacja o możliwości jednorazowego użycia. Od strony papieru włókniny : znak ikonograficzny, jednoznacznie wskazujący na kierunek otwierania, numer serii / LOT, rozmiar opakowania – szerokość i długość	sztuka	3	398,00	8%	386,84	1 074,00	1 159,92	BOM Rękaw włókninowo – foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
11	3	Rękaw włókninowo – foliowy płaski 100 mb /rolka -350 mm zgodnie z odp. zaof. rękawy o szerokości 360 mm	- co najmniej wskaźnik procesu sterylizacji parowej, tlenkiem etylenu - ze względu techniczno – higienicznych rękaw nawinięty folią na zewnątrz, - zgrzew fabrycznie wielokrotny o wytrzymałości nie mniejszej niż 1,5 N/15mm	sztuka	3	504,00	8%	544,32	1 512,00	1 632,96	BOM Rękaw włókninowo – foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
12	3	Rękaw włókninowo – foliowy płaski 100 mb /rolka -420 mm	- powierzchnia wskaźnika procesu sterylizacji ≥ 100 mm <sup>2</sup> [ PN EN 868 – 5] - termin ważności minimum 36 miesięcy (licząc od daty dostawy) - dostarczane w oryginalnych, firmowych opakowaniach - informacja o kolorze wskaźnika przed oraz po procesie sterylizacji - torebki muszą posiadać wycięcie na kciuk oraz zgrzew w kształcie litery „V”, ułatwiający równomierny rozkład sily podczas otwierania opakowania, minimalizujący ryzyko rozzerwania papieru - wytwórca opakowań musi spełniać wymagania Systemu Zarządzania Jakością ISO 13485:2016, udokumentowany certyfikatem ISO 13485:2016 w zakresie co najmniej projektowania i produkcji opakowań do sterylizacji wyrobów medycznych.	sztuka	3	510,00	8%	550,80	1 530,00	1 652,40	BOM Rękaw włókninowo – foliowy płaski do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
13	3	Torebki papierowo- foliowe zgrzewalne 200 mm x 350 mm zgodnie z odp. zaof. torebki o wymiarach 210 x 350mm	- termin ważności minimum 36 miesięcy (licząc od daty dostawy) - dostarczane w oryginalnych, firmowych opakowaniach - informacja o kolorze wskaźnika przed oraz po procesie sterylizacji - torebki muszą posiadać wycięcie na kciuk oraz zgrzew w kształcie litery „V”, ułatwiający równomierny rozkład sily podczas otwierania opakowania, minimalizujący ryzyko rozzerwania papieru - wytwórca opakowań musi spełniać wymagania Systemu Zarządzania Jakością ISO 13485:2016, udokumentowany certyfikatem ISO 13485:2016 w zakresie co najmniej projektowania i produkcji opakowań do sterylizacji wyrobów medycznych.	sztuka	15000	0,42	8%	0,45	6 300,00	6 804,00	BOM Torebki papierowo-foliowe płaskie do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
14	3	Torebki papierowo- foliowe zgrzewalne 200 mm x 400 mm zgodnie z odp. zaof. torebki o wymiarach 210 x 400 mm	- termin ważności minimum 36 miesięcy (licząc od daty dostawy) - dostarczane w oryginalnych, firmowych opakowaniach - informacja o kolorze wskaźnika przed oraz po procesie sterylizacji - torebki muszą posiadać wycięcie na kciuk oraz zgrzew w kształcie litery „V”, ułatwiający równomierny rozkład sily podczas otwierania opakowania, minimalizujący ryzyko rozzerwania papieru - wytwórca opakowań musi spełniać wymagania Systemu Zarządzania Jakością ISO 13485:2016, udokumentowany certyfikatem ISO 13485:2016 w zakresie co najmniej projektowania i produkcji opakowań do sterylizacji wyrobów medycznych.	sztuka	3000	0,45	8%	0,49	1 350,00	1 458,00	BOM Torebki papierowo-foliowe płaskie do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
15	3	Torebki włókninowo- foliowe zgrzewalne 270 mm x 450 mm	- termin ważności minimum 36 miesięcy (licząc od daty dostawy) - dostarczane w oryginalnych, firmowych opakowaniach - informacja o kolorze wskaźnika przed oraz po procesie sterylizacji - torebki muszą posiadać wycięcie na kciuk oraz zgrzew w kształcie litery „V”, ułatwiający równomierny rozkład sily podczas otwierania opakowania, minimalizujący ryzyko rozzerwania papieru - wytwórca opakowań musi spełniać wymagania Systemu Zarządzania Jakością ISO 13485:2016, udokumentowany certyfikatem ISO 13485:2016 w zakresie co najmniej projektowania i produkcji opakowań do sterylizacji wyrobów medycznych.	sztuka	400	1,44	8%	1,56	576,00	622,08	BOM Torebki włókninowo-foliowe płaskie do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I

16	3	Torebki włókninowo-foliowe zgrzewalne 420 mm x 600 mm	Wszystkie w/w parametry muszą być potwierdzone w załączonej do oferty karcie danych technicznych, wystawionej przez wytwórcę, wyrobu medycznego lub jego autoryzowanego przedstawiciela oraz w zakresie ostatniego wymogu – certyfikatem ISO 13485:2016.	sztuka	300	2,89	8%	3,12	667,00	936,36	BOM Torebki włókninowo-foliowe piaskie do sterylizacji	TZMO S.A.	Klasa I
									39 898,65	43 090,43			
1	10	WŁÓKNINA STERYLIZACYJNA 75 cm	Włóknina sterylizacyjna : kolor zielony lub niebieski, - gramatura min.57g/m <sup>2</sup> , - wykonana z pulpy celulozowej (powyżej 50%),włókna syntetycznego (poniżej 30%), połączonego spoiwem z dodatkami nieszeleszcząca, antystatyczna - włóknina musi być zgodna z normą PN EN 868-2 ISO 11607-1 - zawartość siarczanów 0,12%, chlorków 0,03% - wytrzymałość na rozciąganie i wypychanie, łatwość układania - wytrzymałość na rozciąganie na sucho wzdłuż 2,1kN/m, w poprzek 0,9 kN/m ( PN- EN ISO 1924-2), na mokro wzdłuż 1,7 kN/m, w poprzek 0,7 kN/m ( PN –EN ISO 3781), wypychanie na sucho min. 210 kPa ( ISO 2758) , na mokro min. 180 kPa ( Iso 3689) Wszystkie w/w parametry muszą być potwierdzone w załączonej do ofert karcie danych technicznych wystawionej przez wytwórcę wyrobu medycznego lub jego autoryzowanego przedstawiciela	sztuka	500	1,39	8%	1,50	695,00	750,60	BOM Włóknina w arkuszach	TZMO S.A.	Klasa I
2	10	WŁÓKNINA STERYLIZACYJNA 90 cm		sztuka	1000	1,99	8%	2,15	1 990,00	2 149,20	BOM Włóknina w arkuszach	TZMO S.A.	Klasa I
3	10	WŁÓKNINA STERYLIZACYJNA x 100 cm		sztuka	2500	2,45	8%	2,65	6 125,00	6 615,00	BOM Włóknina w arkuszach	TZMO S.A.	Klasa I
4	10	WŁÓKNINA STERYLIZACYJNA 120cm		sztuka	300	3,56	8%	3,84	1 068,00	1 153,44	BOM Włóknina w arkuszach	TZMO S.A.	Klasa I
									9 878,00	10 668,24			

4

**Zamawiający:**  
Szpital Wielospecjalistyczny  
im. dr. Ludwika Błażka  
W Inowrocławiu

**FORMULARZ OFERTY**

Ja/~~my~~\* niżej podpisani:  
Władysław Krawczyk – Dyrektor Zarządu  
(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Działając w imieniu i na rzecz:  
Krajowe Towarzystwo Gospodarcze Semigat Spółka Akcyjna  
(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)  
Adres: ul. Ratuszowa 11 lok. 318  
Kraj Polska  
REGON 008052380  
NIP: 526-030-29-99  
KRS: 0000147866  
TEL 22/619-86-13  
Adres e-mail: semigat@semigat.pl  
(na które Zamawiający ma przysyłać korespondencję)  
Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym:  
Ewelina Dederko – Dział Sprzedaży tel. 22/619-86-13  
e-mail [semigat@semigat.pl](mailto:semigat@semigat.pl)  
Maja Uczynska – Dział Zamówień Publicznych tel. 22/619-71-49  
e-mail [semigat@semigat.pl](mailto:semigat@semigat.pl)

Wykonawca jest :  
mikro przedsiębiorcą ~~TAK/NIE\*~~  
małym przedsiębiorcą ~~TAK/NIE\*~~  
średnim przedsiębiorcą ~~TAK/NIE\*~~  
Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę opakowań medycznych i wskaźników do kontroli procesu sterylizacji i dezynfekcji dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu.  
Nr postępowania M-4/2023

**1. SKŁADAMY OFERTĘ** na realizację przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia, na następujących warunkach:

**OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA :**

Oferujemy dostawy opakowań medycznych i wskaźników do kontroli procesu sterylizacji i dezynfekcji. w następujących cenach:

Zadanie nr 1 .....	zł netto + .....	%VAT = .....	zł brutto
Zadanie nr 2	3400,00 zł netto + 23%VAT =		4182,00 zł brutto
Zadanie nr 3 .....	zł netto + .....	%VAT = .....	zł brutto
_____ Zadanie nr 4 .....	zł netto + .....	%VAT = .....	zł brutto
_____ Zadanie nr 5 .....	zł netto + .....	%VAT = .....	zł brutto

Zadanie nr 6 11849,31 zł netto + 23%VAT = 14574,66 zł brutto

Zadanie nr 7 9037,88 zł netto + 23%VAT = 11116,59 zł brutto

Zadanie nr 8 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto

~~Zadanie nr 9 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto~~

~~Zadanie nr10 .....zł netto + .....%VAT = .....zł brutto~~

- 1) Cena oferty brutto za **realizację całego zamówienia** wynosi: 29873,25zł., w tym podatek od towarów i usług(VAT),wg stawki: 23%
- 2) Termin dostawy do Zamawiającego wynosi maksymalnie 5 dni roboczych
- 3) Termin ważności oferowanego zamówienia wynosi 12 m-cy. (min. 12 m-cy)
- 4) Akceptujemy, iż zapłata za zrealizowanie zamówienia następować będzie częściami ( na zasadach opisanych we wzorze umowy) w terminie 60 dni od otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury potwierdzającej realizację dostawy.
- 5) Wadium w wysokości **330,00 PLN** (słownie: **trzysta trzydzieści i 00/100 złotych**), zostało wniesione w dniu 14.04.2023, w formie : pieniężnej
- 6) Prosimy w zwrot wadium (wniesionego w pieniądzu), na zasadach określonych w art.98 ustawy PZP, na następujący rachunek: 10 1140 2062 0000 5304 6300 1001 - mBank
- 7) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.
- 8) **OŚWIADCZAMY**, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
- 9) **OŚWIADCZAMY**, że jesteśmy związani niniejszą ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia 17.05.2023r.
- 10) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z Projektowanym i Postanowieniami Umowy – wzorem umowy, określonymi w Załączniku nr 5 Do Specyfikacji Warunków Zamówienia i **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ**, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
- 11) **SKŁADAMY** ofertę na \_\_\_\_\_ stronach.
- 12) Wraz z ofertą **SKŁADAMY** następujące oświadczenia i dokumenty:
  1. Formularz asortymentowo-cenowy – zał. nr 2
  2. Wydruk komputerowy formularza cenowego
  3. Oświadczenie – zał. nr 3
  4. Oświadczenie Wykonawcy
  5. Inf. dot. Wykonawcy – zał. nr 4
  6. Dowód wpłaty wadium
  7. Dokumenty do zaoferowanych produktów
  8. Wykaz dostarczonych próbek

Informacja dla Wykonawcy:

Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem(-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.

\*niepotrzebne skreślić

Władysław  
Krawczyk

Elektronicznie podpisany  
przez Władysław Krawczyk  
Data: 2023.04.17 14:52:59  
+02'00'

Lp.	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	j.m	ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Producent	Klasa wyrobu medycznego
1	2	WKLADKI ABSORPCYJNE – do wykładania tac narzędziowych 300 mm x 500 mm	pochlaniające skropliny pary wodnej, -zgodny z wymogami normy PN EN 868 oraz ISO 11607. - 100 % włókno celulozowe, -niepłyjące. - kolor biały, gramatura 70 g/m <sup>2</sup>	arkusz	10000	0,34	23%	0,42	3 400,00	4 182,00	KTG WA 3050	SEMIGAT	nie dotyczy, patrz Oświadczenie Wykonawcy
1	6	Taśma wskaźnikowa – para wodna 19 mm x 50 m	Taśma wskaźnikowa – para wodna 19 mm x 50 m	sztuka	35	11,75	23%	14,45	411,25	505,84	KTG TIS 19	SEMIGAT	nie dotyczy, patrz Oświadczenie Wykonawcy
2	6	Taśma neutralna – bez wskaźnika 25 mm x 50	Taśma neutralna – bez wskaźnika 25 mm x 50	sztuka	250	10,54	23%	12,96	2 635,00	3 241,05	KTG TN 25	SEMIGAT	nie dotyczy, patrz Oświadczenie Wykonawcy
3	6	Etykiety podwójnie przyklepne ze wskaźnikiem	Etykiety podwójnie przyklepne – ze wskaźnikiem procesu sterylizacji parowej, z 5 miejscami informacyjnymi, druk w poprzek taśmy możliwość zastosowania do metkownicy trójrzędowej BLITZ.	sztuka rolka	475000 350	17,93/rolka*	23%	22,05/rolka*	6 275,50	7 718,87	KTG-LS	SEMIGAT	nie dotyczy, patrz Oświadczenie Wykonawcy
4	6	Etykiety podwójnie przyklepne bez wskaźnika	Etykiety podwójnie przyklepne -bez wskaźnika, - z 5 miejscami informacyjnymi, - druk w poprzek taśmy możliwość zastosowania do metkownicy trójrzędowej BLITZ.	sztuka rolka	42000 24	10,94/rolka*	23%	13,46/rolka*	262,56	322,95	KTG-L	SEMIGAT	nie dotyczy, patrz Oświadczenie Wykonawcy
5	6	Pisak odporny na czynnik sterylizacji parowej	Pisak odporny na czynnik sterylizacji parowej - kolor czarny, - grubość- 0,75 mm)	sztuka	100	15,00	23%	18,45	1 500,00	1 845,00	MARKER	INTERLOCK	nie dotyczy, patrz Oświadczenie Wykonawcy





5

Załącznik nr 1 do SWZ

**Zamawiający:**

Szpital Wielospecjalistyczny  
im. dr. Ludwika Błazka  
W Inowrocławiu

**FORMULARZ OFERTY**

Ja/my\* niżej podpisani:

**Monika Serafin, Koordynator ds. Zamówień Publicznych, Pełnomocnictwo**  
(imię, nazwisko, stanowisko/podstawa do reprezentacji)

Działając w imieniu i na rzecz:

**3M Poland Sp. Z o.o.**

(pełna nazwa Wykonawcy/Wykonawców w przypadku wykonawców wspólnie ubiegających się o udzielenie zamówienia)

Adres: **Al. Katowicka 117, Kajetany, 05-830 Nadarzyn**

Kraj: **Polska**

REGON: **012086877**

NIP: **5270204212**

KRS: **0000014836**

TEL: **+48 668 138 480**

Adres e-mail: [przetargi@mmm.com](mailto:przetargi@mmm.com)

(na które Zamawiający ma przysyłać korespondencję)

Osoba wskazana do porozumiewania się z Zamawiającym:

**Monika Serafin tel. +48 668 138 480**

e-mail: [przetargi@mmm.com](mailto:przetargi@mmm.com)

Wykonawca jest :

mikro przedsiębiorcą ~~TAK~~/NIE\*

małym przedsiębiorcą ~~TAK~~/NIE\*

średnim przedsiębiorcą ~~TAK~~/NIE\*

**DUŻE PRZEDSIĘBIORSTWO**

Ubiegając się o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę opakowań medycznych i wskaźników do kontroli procesu sterylizacji i dezynfekcji dla Szpitala Wielospecjalistycznego w Inowrocławiu.

Nr postępowania M-4/2023

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na realizację przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Warunków Zamówienia, na następujących warunkach:

**OFEROWANY PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA :**

Oferujemy dostawę opakowań medycznych i wskaźników do kontroli procesu sterylizacji i dezynfekcji. w następujących cenach:

Zadanie nr 9 - **84 588,00 zł netto + 8% i 23% VAT = 102 483,99 zł brutto**

- 1) Cena oferty brutto za **realizację całego zamówienia** wynosi: **102 483,99 zł.**, w tym podatek od towarów i usług(VAT),wg stawki: **8% i 23%**
- 2) Termin dostawy do Zamawiającego wynosi maksymalnie **3 dni**
- 3) Termin ważności oferowanego zamówienia wynosi **12 m-cy.** (min. 12 m-cy)

- 4) Akceptujemy, iż zapłata za zrealizowanie zamówienia następować będzie częściami ( na zasadach opisanych we wzorze umowy) w terminie 60 dni od otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury potwierdzającej realizację dostawy.
- 5) Wadium w wysokości **880 PLN** (słownie: **\_ osiemset osiemdziesiąt złotych**), zostało wniesione w Dniu **17.04.2023** , w formie : **Przelewu na konto bankowe**
- 6) Prosimy w zwrot wadium (wniesionego w pieniądzu), na zasadach określonych w art.98 ustawy PZP, na następujący rachunek:  
**Alior Bank: 90 2490 0005 0000 4600 6921 2089**
- 7) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i akceptujemy wszystkie warunki w niej zawarte.
- 8) **OŚWIADCZAMY**, że uzyskaliśmy wszelkie informacje niezbędne do prawidłowego przygotowania i złożenia niniejszej oferty.
- 9) **OŚWIADCZAMY**, że jesteśmy związani niniejszą ofertą od dnia upływu terminu składania ofert do dnia **17.05.2023r.**
- 10) **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z Projektowanym i Postanowieniami Umowy – wzorem umowy, określonymi w Załączniku nr 5 Do Specyfikacji Warunków Zamówienia i **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ**, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach w nich określonych.
- 11) **SKŁADAMY** ofertę na \_\_\_\_\_ stronach.
- 12) Wraz z ofertą **SKŁADAMY** następujące oświadczenia i dokumenty:
  - **Formularz asortymentowo – cenowy**
  - **Załącznik nr 4**
  - **Załącznik nr 3**
  - **Oświadczenie o terminie ważności**
  - **Oświadczenie o wyrobach niemedycechnych**
  - **Deklaracje zgodności**
  - **Normy**
  - **KRS**
  - **Pełnomocnictwo**
  - **Wadium**

Informacja dla Wykonawcy:

Formularz oferty musi być opatrzony przez osobę lub osoby uprawnione do reprezentowania firmy kwalifikowanym podpisem elektronicznym, podpisem zaufanym lub podpisem osobistym i przekazany Zamawiającemu wraz z dokumentem(-ami) potwierdzającymi prawo do reprezentacji Wykonawcy przez osobę podpisującą ofertę.

\*niepotrzebne skreślić

Lp.	Pakiet	Nazwa artykułu	Opis	j.m	ilość	Cena jedn. netto	% VAT	Cena jedn. Brutto	Wartość netto	Wartość brutto	Nazwa handlowa produktu oferowanego	Producent	Klasa wyrobu medycznego
1	9	Naboje na czysty tlenek etylenu f-my 3M	Naboje na czysty tlenek etylenu f-my 3M	sztuka	300	34,65	8%	37,42	10 395,00	11 226,60	4-100, 3M™ Steri-Gas™ naboje do sterylizacji tlenkiem etylenu	3M	IIB
2	9	Biologiczny zestaw testowy, symulujący narzędzia rurowe zawierający wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie do procesu tlenkiem etylenu	Biologiczny zestaw testowy, symulujący narzędzia rurowe zawierający wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie (4 godzin) – sterylizacja tlenkiem etylenu – do inkubatora f-my 3M Zgodność wskaźnika znajdującego się w zestawie z normą referencyjną potwierdzoną certyfikatem niezależnej jednostki notyfikowanej.	sztuka	300	31,99	23%	39,35	9 597,00	11 804,31	1298, 3M™ Attest™ Rapid biologiczny zestaw testowy o szybkim odczycie do tlenku etylenu,	3M	nd.
3	9	Biologiczny zestaw testowy, symulujący pakiet porowaty, zawierający wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie do procesu parą wodną	Biologiczny zestaw testowy, symulujący pakiet porowaty, zawierający wskaźnik biologiczny o szybkim odczycie (24 minuty) - sterylizacja parą wodną – do inkubatora f-my 3M Zgodność wskaźnika znajdującego się w zestawie z normą referencyjną potwierdzoną certyfikatem niezależnej jednostki notyfikowanej.	sztuka	1512	42,50	23%	52,28	64 260,00	79 039,80	1496VF, 3M™ Attest™ Super Rapid biologiczny zestaw testowy o super szybkim odczycie do pary wodnej	3M	nd.
4	9	Papier do drukarki f-my 3M do sterylizatora gazowego 79 mm x 30 mm	Papier do drukarki f-my 3M do sterylizatora gazowego 79 mm x 30 mm	rolka	6	56,00	23%	68,88	336,00	413,28	1217 3M™ Steri-Vac™ papier do drukarki w sterylizatorach, rolka o wymiarach	3M	nd.
									<b>84 588,00</b>	<b>102 483,99</b>			