

**MIĘDZYLESKI SZPITAL SPECJALISTYCZNY
W WARSZAWIE**

04 – 749 Warszawa ul. Bursztynowa 2
tel. (+48 22) 47-35-145 fax. (+48 22) 613-19-92

Warszawa, dnia 07.09.2021 r.

Znak sprawy: 98t-AT-21

Zapytanie Ofertowe

Dotyczy: Zapytania Ofertowego na: **Wykonanie projektu budowlano-wykonawczego oraz kosztorysu inwestorskiego wentylacji mechanicznej i klimatyzacji w pomieszczeniach Przychodni Specjalistycznej przy Szpitalu MSSW, znajdującej się na dwóch kondygnacjach oraz antresoli budynku F.**

Zatwierdzam _____

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Zamawiający Międzyzleski Szpital Specjalistyczny w Warszawie, ul. Bursztynowa 2 zaprasza do składania oferty w ramach Zapytania Ofertowego na: **Wykonanie projektu budowlano-wykonawczego oraz kosztorysu inwestorskiego wentylacji mechanicznej i klimatyzacji w pomieszczeniach Przychodni Specjalistycznej przy Szpitalu MSSW, znajdującej się na dwóch kondygnacjach oraz antresoli budynku F na potrzeby Międzyzleskiego Szpitala Specjalistycznego w Warszawie.**
2. Dokumenty składające się na Zapytanie Ofertowe należy traktować jako poufne i nie udostępniać osobom trzecim.

II. WARUNKI PRZYSTĄPIENIA DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO:

1. O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy spełniają następujące warunki:
 - spełniają wymagania określone w **Zapytaniu Ofertowym**;
 - posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania;
 - dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;

III. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

2. Wykonawca przedstawi ofertę zgodnie z wymaganiami określonymi w Zapytaniu Ofertowym.
3. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych.
4. Każdy Oferent ma prawo złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie przez jednego Oferenta więcej niż jednej oferty lub oferty zawierającej alternatywę, powoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez danego Oferenta.
5. Oferta musi zostać sporządzona w formie pisemnej czytelnie w języku polskim oraz być podpisana przez osobę uprawnioną do występowania w imieniu Wykonawcy i zaciągania zobowiązań, co powinno wynikać z dokumentu rejestrowego firmy. Upoważnienie (w oryginale) do podpisania oferty winno być dołączone do oferty, o ile nie wynika z innych dokumentów załączonych przez Wykonawcę.
6. Treść oferty ma być napisana na maszynie do pisania, w formie wydruku komputerowego lub nieścieralnym atramentem.
7. Wszystkie dokumenty i oświadczenia w języku obcym należy dostarczyć przetłumaczone na język polski przez tłumacza przysięgłego.
8. Ofertę należy przygotować na (lub) w oparciu o formularz stanowiący załącznik Nr 2 do niniejszego Zapytania Ofertowego.
9. Oferta wraz ze wszystkimi załącznikami musi być umieszczona w zapieczętowanej kopercie opatrzonej danymi Oferenta oraz napisem:

Zapytanie Ofertowe znak: **98t-AT-21**

Oferta na: **Wykonanie projektu budowlano-wykonawczego oraz kosztorysu inwestorskiego wentylacji mechanicznej i klimatyzacji w pomieszczeniach Przychodni Specjalistycznej przy Szpitalu MSSW, znajdującej się na dwóch kondygnacjach oraz antresoli budynku F na potrzeby Międzyzleskiego Szpitala Specjalistycznego w Warszawie.**

Ilość stron
(określić ile kart znajduje się w kopercie)

10. Dla uzyskania ważności oferta musi zawierać wszystkie wymagane w Zapytaniu Ofertowym dokumenty.
11. Dokumenty, których żąda Zamawiający, mogą być przedstawione w formie oryginału lub kserokopii poświadczonej *za zgodność z oryginałem* przez Oferenta.
12. W przypadku gdy przedstawiona przez Oferenta kserokopia dokumentu będzie nieczytelna lub budząca wątpliwości co do jej prawdziwości, Zamawiający ma prawo żądać przedstawienia oryginału lub notarialnie potwierdzonej kopii.
13. Wszelkie poprawki lub zmiany w tekście oferty muszą być parafowane i datowane własnoręcznie przez osobę podpisującą ofertę.
14. Wszystkie strony oferty powinny zostać trwale ze sobą połączone oraz ponumerowane w prawym górnym rogu każdej strony.

IV. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest: **Wykonanie projektu budowlano-wykonawczego oraz kosztorysu inwestorskiego wentylacji mechanicznej i klimatyzacji w pomieszczeniach Przychodni Specjalistycznej przy Szpitalu MSSW, znajdującej się na dwóch kondygnacjach oraz antresoli budynku F** zgodnych z wymaganiami technicznymi opisanymi w niniejszym Zapytaniu Ofertowym.

1. Opis ogólny przedmiotu zamówienia

Zamówienie obejmuje:

- Opracowanie dokumentacji projektowej ze wszystkimi niezbędnymi pracami przedprojektowymi dla zakresu opisanego powyżej,
- Wykonanie kosztorysu inwestorskiego
- Uzyskanie niezbędnych uzgodnień oraz pozwoleń lub zgłoszeń,
- Prowadzenie nadzoru autorskiego w trakcie realizacji inwestycji oraz udział w korektach, ewentualnych zmianach projektowych, które mogą wynikać w trakcie realizacji zadania.

1.1. Spodziewane efekty inwestycyjne

Spodziewanym efektem inwestycji jest zapewnienie w pomieszczeniach Przychodni Specjalistycznej wentylacji mechanicznej z możliwością chłodzenia oraz grzania strumienia powietrza zgodnie z obowiązującymi przepisami dla pomieszczeń Służby Zdrowia oraz klimatyzacji freonowej, która zapewni możliwość chłodzenia w okresie letnim do temperatury 24 °C. Przy doborze urządzeń należy uwzględnić zyski ciepła w budynku.

1.2. Charakterystyczne parametry określające wielkość i zakres robót.

1.2.1. Dane ogólne (stan istniejąc) części objętej zamówieniem.

- kubatura ok. 2 090 m³
- powierzchnia zabudowy ok 670 m²
- ilość kondygnacji naziemnych: 2
- ilość kondygnacji podziemnych: 0
- ilość wymian dla wentylacji mechanicznej dla poszczególnych pomieszczeń:

- gabinety lekarskie: 2 wymiany/h
- gabinety zabiegowe: 3-4 wymian/h
- poczekalnie / recepcje: 1,5 wymiany/ h lub 30m³ na jedną osobę przebywającą w pomieszczeniu
- pomieszczenia biurowe: 1,5 wymiany/h
- sala spotkań/ sala konferencyjna: 2 wymiany/h

1.2.2. Zakres robót

Ogólny zakres robót objętych zamówieniem polegać będzie na zaprojektowaniu instalacji wentylacji i klimatyzacji wraz z projektami branżowymi, a w szczególności:


W ZAKRESIE INSTALACYJNYM

- wykonanie projektu instalacji wentylacji


Zaprojektowanie centrali wentylacyjnej na terenie zielonym przylegającym bezpośrednio do Przychodni Specjalistycznej. Centrala będzie w wykonaniu higienicznym, wyposażona w nagrzewnicę glikolową, chłodnicę freonową, sekcję filtrów o podwyższonej klasie, umożliwiającą odzysk glikolowy.

Przykładowe parametry dla centrali wentylacyjnej:

		NAWIEW	WYWIEW
Ilość powietrza	m ³ /h		
Spręż dyspozycyjny	Pa	400	400
Spręż statyczny	Pa	729	657



Sprawność	%	74,97	76,95
Obroty wentylatora	1/min	2944	2646
Moc na wale (pkt.pracy)	kW	1,88	1,4
Pobór mocy el. (pkt.pracy)	kW	2,24	1,69
Moc znamionowa silnika	kW	3	2,2
Obroty znamionowe	1/min	2895	2880
Prąd znamionowy	A	5,8	4,4
Częstotliwość punktu pracy	Hz	50,9	45,9
Częstotliwość maksymalna	Hz	57	52
Pobór mocy el.(filtry czyste)	kW	2,07	1,53
Napięcie znamionowe	V	400	400
Klasa efektywności energet.		IE3	IE3
SFP (rozporz. MI z d. 06.11.08)	kW/m ³ /s	1,24	1,06
SFP (EN 16798-3:2017)	kW/m ³ /s	2,16	

			
Klasa/ Typ/ Długość	M5 / kasetowy /100mm		M5 / kasetowy /100mm
Szer[mm] x Wys[mm] x ilość	490x490x3szt. 490x287x3szt.		490x490x3szt. 490x287x3szt.
Opory powietrza oblicz./zal.	Pa	111 / 200	109 / 200

— Odzysk z cieczą pośredniczącą

Sprawność odzysku	%	63	
Parametry - wlot	°C/%	-20 / 100	20 / 40
Parametry - wylot	°C/%	5,2 / 14,0	-2,2 / 98,0
Moc	kW	50,89	50,9
Prędkość powietrza	m/s	1,7	1,4
Opory powietrza	Pa	168	148
Czynnik - parametry	°C	11,6 / -9,4	-9,4 / 11,6
Czynnik - rodzaj		glikol etylenowy	glikol etylenowy
Zawartość czynnika	%	35	35
Przepływ	m ³ /h	2,3	2,3
Opory czynnika	kPa	87,8	115,7
Pojemność wymiennika	l	58,6	78,0
Króćce		DN 25	DN 25

+ Nagrzewnica wodna

Parametry - wlot	°C/%	0,2 / 14,0
Parametry - wylot	°C/%	20 / 4
Moc	kW	40,12
Prędkość powietrza	m/s	1,7
Opory powietrza	Pa	15
Czynnik - parametry	°C	65 / 45
Czynnik - rodzaj		glikol etylenowy
Zawartość czynnika	%	35
Przepływ	m ³ /h	1,9
Opory czynnika	kPa	16,3
Pojemność wymiennika	l	7
Króćce		DN 25

— Chłodnica freonowa

Parametry - wlot	°C/%	32 / 45
Parametry - wylot	°C/%	22 / 74
Moc	kW	27,12
Prędkość powietrza	m/s	1,8
Opory powietrza	Pa	18
Czynnik - parametry	°C	7
Czynnik - rodzaj		R410A
Przepływ	kg/h	638
Opory czynnika	kPa	12,9
Pojemność wymiennika	l	5,9
Króćce		1*5/8 / 1*1 1/8

Świeże powietrze w ilościach zapewniających właściwą wentylację (ilość wymian zgodna z PFU) dostarczana z centrali wentylacyjnej poprzez sieć kanałów wentylacyjnych wykonanych z blachy stalowej ocynkowanej w klasie szczelności B prowadzonych pod stropem. Kanały należy izolować wełną mineralną. Mocowanie kanałów do stropu za pomocą typowych zawiesi np.: tulei kotwiących prętów gwintowanych oraz obejm.

Nawiew powietrza do pomieszczeń realizowany będzie za pomocą kratki lub anemostatów nawiewnych.

Instalacja wyciągowa będzie prowadzona pod stropem pomieszczenia. Mocowanie kanałów do stropu za pomocą typowych zawiesi np.: tulei kotwiących prętów gwintowanych oraz obejm. Wywiew powietrza z pomieszczeń realizowany będzie za pomocą anemostatów wyciągowych lub kratki.

Wyciągi z pomieszczeń toalet oraz pomieszczeń socjalnych będą realizowane przez niezależne wentylatory wyciągowe.

Kanały będą wyposażone w elementy regulacyjne oraz rewizje umożliwiające czyszczenie instalacji.

FUNKCJE AUTOMATYKI

1. Centrala nawiewno-wywiewna

Praca ręczna/Praca w trybie zegarowym
Utrzymanie stałej temperatury w pomieszczeniu
Sterowanie centralą wg kalendarza tygodniowego
Kontrola czystości filtrów
Sterownik wyposażony w możliwość rozbudowy o protokół komunikacji LonWorks, Ethernet, BacNet, Modbus
Sterownik wyposażony w możliwość dołączenia panelu zewnętrznego w/poza rozdzielnicą

2. Układ glikolowy

Zasilanie i sterowanie pracą pompy obiegowej odzysku glikolowego
Płynna regulacja mocy urządzenia odzysku

3. Nagrzewnica wodna

Zasilanie i sterowanie pracą pompy obiegowej nagrzewnicy wodnej
Wstępny wygrzew nagrzewnicy wodnej w okresie zimy
Przeciwimrozowe zabezpieczenie nagrzewnicy od strony powietrza oraz od strony wody

4. Chłodnica freonowa

Sygnał załącz/wyłącz agregatu freonowego

- wykonanie projektu instalacji chłodu do centrali wentylacyjnej

Zaprojektowanie agregatu freonowego zlokalizowanego w pobliżu centrali wentylacyjnej. Instalacja freonowa zostanie wykonana z miedzi sztywnej chłodniczej, zabezpieczona izolacją kauczukową oraz oblachowaniem. Grubość izolacji przewodów i armatury wg ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. (Dz. U. z dnia 15 czerwca 2002 r. z późniejszymi zmianami). Sterowanie agregatem freonowym z automatyki centrali wentylacyjnej.

- wykonanie projektu instalacji CT do centrali wentylacyjnej

Ciepło technologiczne zostanie doprowadzone z pobliskiego węzła cieplnego. Należy przewidzieć modernizację istniejących rozdzielaczy oraz zaprojektować wymiennik glikolowy. Do centrali instalacja CT będzie doprowadzona rurociągami zabezpieczonymi cieplnie zgodnie z obowiązującymi przepisami, w przypadku zlokalizowania centrali na zewnątrz budynku instalacje należy zabezpieczyć oblachowaniem. Grubość izolacji przewodów i armatury wg ROZPORZĄDZENIA MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. (Dz. U. z dnia 15 czerwca 2002 r. z późniejszymi zmianami). Przy centrali należy zaprojektować węzeł regulacyjny CT. Rurociągi mocować do elementów konstrukcyjnych budynku za pomocą wsporników i wieszaków.

Trasy instalacji z węzła cieplnego do centrali należy uzgodnić z działem technicznym obiektu.

- wykonanie projektu instalacji klimatyzacji VRF

Dla potrzeb klimatyzacji ogólnej obsługującej gabinety, poczekalnie, recepcję, biura i pomieszczenie ochrony należy przewidzieć system klimatyzacji VRF o mocach odpowiednio dobranych z uwzględnieniem zysków ciepła w danych pomieszczeniach.

Układ klimatyzacji ma zapewnić możliwość schłodzenia powietrza w pomieszczeniach do 24 °C.

Układ zasilany będzie z agregatu skraplającego zlokalizowanego na zewnątrz budynku, na terenie przylegającym bezpośrednio do Przychodni Specjalistycznej. Zaleca się stosowanie jednostek naściennych w gabinetach i pomieszczeniach biurowych oraz klimatyzatorów kasetonowych w

recepcji i poczekalni. Wszystkie klimatyzatory należy wyposażyć w instalację odprowadzenia skroplin podłączoną do kanalizacji sanitarnej poprzez przerwę powietrzną oraz wyposażoną w syfony.

Instalację czynnika chłodniczego zaprojektować z rur miedzianych chłodniczych, łączonych lutem srebrzonym na gorąco. Rurociągi mocować do elementów konstrukcyjnych budynku za pomocą wsporników i wieszaków.

W ZAKRESIE AUTOMATYKI

Wszystkie zamontowane urządzenia należy odpowiednio wyposażyć oraz podpiąć do automatyki umożliwiając ich sterowanie.

Należy zapewnić monitorowanie i nastawianie podstawowych parametrów dla centrali wentylacyjnej poprzez wpięcie do istniejącego układu BMS lub wyprowadzenie sygnałów bezpośrednio do pomieszczenia obsługi wskazanego przez Zamawiającego. Zamawiający ma mieć możliwość odczytywania podstawowych parametrów tj. praca urządzenia, brak pracy urządzenia, stan zanieczyszczenia filtrów, temperatury nawiewu i wyciągu (z możliwością zmiany nastaw).

W ZAKRESIE ELEKTRYKI

Należy przewidzieć przebudowę i modernizację istniejących rozdzielni elektrycznych na potrzeby zasilenia urządzeń wentylacyjnych oraz klimatyzacyjnych.

Zasilanie elektryczne powinno być doprowadzone do :

- centrali wentylacyjnej (szafy sterowniczej),
- wentylatorów wyciągowych,
- agregatu freonowego,
- jednostek klimatyzacyjnych,
- agregatu klimatyzacji VRF.

Dodatkowo każde urządzenie zewnętrzne powinno posiadać wyłącznik serwisowy zlokalizowany bezpośrednio przy nim.

W ZAKRESIE P.POŻAROWYM

Wszystkie wykonywane instalacje muszą być zabezpieczone przeciw pożarowo zgodnie z wymaganiami dla pomieszczeń Przychodni Specjalistycznej.

Dodatkowo centrala wentylacyjna powinna mieć doprowadzony sygnał sygnalizacji pożaru w celu wyłączenia jej pracy w czasie ewentualnego zagrożenia pożarem.

Wykonawca przeanalizuje warunki p. pożarowe dla budynku i dostosuje zabezpieczenia na nowych instalacjach.

V. OFERTY

1. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
2. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych.
3. Każdy Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie przez jednego Wykonawcę więcej niż jednej oferty lub oferty zawierającej alternatywy powoduje odrzucenie wszystkich ofert złożonych przez danego Wykonawcę.
4. **Realizacja zamówienia nastąpi do dni od daty podpisania Umowy.**
5. Termin płatności **wynosi 60 dni** od prawidłowo wystawionej faktury dostarczonej do Zamawiającego.
6. Oferty będą oceniane na podstawie kryteriów opisanych w niniejszym Zapytaniu Ofertowym.

7. Projekt umowy stanowiący Załącznik nr 1 do Zapytania Ofertowego i jest integralną częścią niniejszej dokumentacji i zapisy w nim zawarte traktuje się jako warunki udzielenia zamówienia.

VI. WYKAZ WYMAGANYCH DOKUMENTÓW OD OFERENTA

1. Wypełniony Formularz Ofertowy stanowiący Załącznik Nr 2 do niniejszego Zapytania Ofertowego.
2. Aktualny odpis z właściwego rejestru albo zaświadczenie o wpisie do ewidencji działalności gospodarczej - jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru lub zgłoszenia do ewidencji działalności gospodarczej, wystawionego nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
3. Wykaz wykonanych usług w zakresie niezbędnym do wykonania spełnienia warunku wiedzy i doświadczenia w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w zapytaniu ofertowym, a jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie, minimum 2 usługi z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbioru, oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że te usługi zostały wykonane lub są wykonane należycie.
4. Jeżeli Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej składa dokument lub dokumenty, wystawione w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, potwierdzające odpowiednio, że:
 - a) nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości;
Dokument powinien być wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert.
6. Jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się dokumentów, o których mowa wyżej, zastępuje się je dokumentem zawierającym oświadczenia złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby, kraju pochodzenia osoby lub kraju, w którym Wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania.

Złożenie przez wykonawcę fałszywych lub stwierdzających nieprawdę dokumentów albo nierzetelnych oświadczeń, mających istotne znaczenie dla prowadzącego postępowania, zagrożone jest karą pozbawienia wolności do lat 3 (art. 233 § 1 KK) i zgodnie z przepisami art. 24 ust 2 pkt. 2 ustawy Prawo zamówień Publicznych spowoduje wykluczenie Wykonawcy z dalszego postępowania.

VII. WYBÓR OFERTY

1. Zamawiający odrzuci ofertę jeżeli:
 - a) jej treść nie odpowiada treści Zapytania Ofertowego;
 - b) oferent nie złożył wymaganych oświadczeń;
 - c) złożenie oferty stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji;
 - d) zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia;
 - e) jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.

2. Przy wyborze oferty zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:

KRYTERIUM	RANGA
Cena	60 %
Czas	40%

2.1 Wartość punktowa "**ceny**" jest obliczona wg wzoru:

$$X_c = \frac{C_n}{C_{of}} \times R$$

Gdzie:

- X_c - wartość punktowa ceny
- C_n - najniższa proponowana cena
- C_{of} - cena oferty ocenianej
- R - ranga – wartość procentowa za to kryterium

2.2 Wartość punktowa „**czasu**” jest obliczona wg wzoru:

$$X_c = \frac{C_n}{C_{of}} \times R$$

Gdzie:

- X_c - wartość punktowa czasu
- C_n - najkrótszy proponowany czas
- C_{of} - czas oferty ocenianej
- R - ranga – wartość procentowa za to kryterium

Czas realizacji Zapytania Ofertowego powyżej 60 dni kalendarzowych – $X_c = 0$ punktów,

3. Ocena końcowa oferty jest to suma punktów uzyskanych za kryteria wymienione w pkt.2.1 i 2.2.

4. Zasady wyboru oferty i udzielenia zamówienia.

Zamawiający zawrze umowę z Oferentem, którego oferta:

- odpowiada wszystkim wymaganiom przedstawionym w Zapytaniu Ofertowym
- została uznana za najkorzystniejszą w oparciu o podane kryteria wyboru.

VIII. MIEJSCE SKŁADANIA OFERT.

1. Ofertę w zapieczętowanej kopercie opatrzonej napisami jak w pkt. III niniejszym Zapytaniu Ofertowym należy złożyć do **dnia 17 września 2021 r. do godz. 12⁰⁰** w Kancelarii Międzyzleskiego Szpitala Specjalistycznego w Warszawie, ul. Bursztynowa 2.

2. Oferta złożona po terminie zostanie zwrócona Oferentowi bez otwierania.

3. Celem dokonania zmian bądź poprawek - Oferent może wycofać wcześniej złożoną ofertę i złożyć ją po modyfikacji ponownie, pod warunkiem zachowania wyznaczonego w Zapytaniu Ofertowym terminu składania ofert.
4. Wybór drogi pocztowej dla przesłania oferty następuje na ryzyko Oferenta. Oferent winien we własnym interesie w taki sposób przygotować przesyłkę aby w stopniu maksymalnym zapobiec jej uszkodzeniu w czasie transportu pocztowego.

IX. TRYB UDZIELANIA WYJAŚNIEŃ W SPRAWACH DOTYCZĄCYCH ZAPYTANIA OFERTOWEGO.

1. Oferent może się zwracać do Zamawiającego o wyjaśnienie dotyczące wszelkich wątpliwości związanych z Zapytaniem Ofertowym, sposobie przygotowania i złożenia oferty kierując swoje zapytania na piśmie. Zamawiający udzieli niezwłocznie odpowiedzi na wszelkie zapytania związane z prowadzonym postępowaniem pod warunkiem, że zapytanie zostanie skierowane i doręczone Zamawiającemu nie później niż na 2 dni przed upływem terminu składania ofert. Treść zapytania lub prośba o wyjaśnienie przekazana faksem musi zostać potwierdzona pismem, przesłanym na adres Zamawiającego. Pisemna odpowiedź zostanie przesłana wszystkim uczestnikom postępowania bez wskazywania źródła zapytania.
2. Do kontaktowania się z Oferentami w sprawach jw. upoważnieni są:
w sprawach przedmiotu zamówienia:
Marek Trykacz – Starszy Inspektor Działu Technicznego, tel. (22) 47-35-401
Dariusz Łukasik – Specjalista Działu Technicznego, tel. (22) 47-35-409
Magdalena Zalewska – Kierownik Działu Technicznego, tel. (22) 47-35-409
Mail: dzial-techniczny@mssw.pl
w sprawach procedury konkursowej:
Waldemar Wielogórski – Starszy Inspektor Działu Technicznego, tel. (22) 47-35-401

X. TRYB WPROWADZANIA EWENTUALNYCH ZMIAN W ZAPYTANIU OFERTOWYM

1. W szczególnie uzasadnionych przypadkach, przed terminem składania ofert Zamawiający może zmodyfikować treść dokumentów składających się na Zapytanie Ofertowe.
2. O każdej zmianie Zamawiający zawiadomi niezwłocznie każdego z uczestników postępowania oraz zamieści zmianę na własnej stronie internetowej. W przypadku, gdy zmiana będzie powodować konieczność modyfikacji oferty, Zamawiający może przedłużyć termin składania ofert. W takim przypadku wszelkie prawa i zobowiązania (Oferenta i Zamawiającego) będą podlegały nowym terminom.

XI. TERMIN ZWIĄZANIA WARUNKAMI OFERTY.

Wykonawca związany jest ofertą przez okres 30 dni licząc od dnia, w którym upływa termin składania ofert.

XII. MIEJSCE I TRYB OTWARCIA OFERT.

1. Otwarcie ofert, odbędzie się w Międzyzleskim Szpitalu Specjalistycznym w Warszawie, ul. Bursztynowa 2 w dniu **17 września 2021 r o godz. 12³⁰** w Małej Sali Konferencyjnej (budynek A, poz.1).
2. Wyniki Zapytania Ofertowego obowiązują po ich zatwierdzeniu przez Dyrektora Międzyzleskiego Szpitala Specjalistycznego.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia Zapytania Ofertowego na każdym etapie postępowania.

4. Dyrektorowi przysługuje prawo zamknięcia Zapytania Ofertowego bez wybierania którejkolwiek z ofert.
5. Dyrektor może odwołać Zapytanie Ofertowe z ważnych powodów, informując o tym niezwłocznie.

XIII. PRAWO OFERENTA DO SKARG:

Skarga:

1. W toku postępowania Zapytania Ofertowego do czasu ogłoszenia rozstrzygnięcia ofert, Oferent może złożyć do Kierownika Działu Technicznego umotywowaną skargę.
2. Do czasu rozpatrzenia skargi postępowanie konkursowe ulega zawieszeniu.
3. Kierownik Działu Technicznego rozstrzyga skargę w ciągu 3 dni od daty jej złożenia i udziela pisemnej odpowiedzi składającemu skargę.
4. W przypadku uwzględnienia skargi Dział Techniczny powtarza zaskarżoną czynność.
5. Ogłoszenie o złożeniu skargi oraz o jej rozstrzygnięciu zamieszcza się niezwłocznie na stronie Zamawiającego.

Uwaga ! wniesienie skargi jest rozumiane jako doręczenie Zamawiającemu w taki sposób żeby mógł zapoznać się z jej treścią.

ZAŁĄCZNIKI 2