

Rzeszów, 12.11.2024 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 4

Dostawa ultrasonografu z pakietem opcji onkologicznych - w związku z realizacją przedsięwzięcia pn. „Poprawa jakości i dostępności usług onkologicznych poprzez modernizację placówki MRUK-MED I sp. z o.o. w Rzeszowie” w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności: Komponent D „Efektywność, dostępność i jakość systemu ochrony zdrowia” Inwestycja D1.1.1 „Rozwój i modernizacja infrastruktury centrów opieki wysokospecjalistycznej i innych podmiotów leczniczych” w ramach naboru KPOD.07.02-IP.10-001/24.

I. ZAMAWIAJĄCY

MRUK-MED I SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Gen. Mariana Langiewicza 61, 35-021 Rzeszów

KRS: 0000943853

NIP: 5170027762

REGON: 691692037

Przedmiotowe zamówienie nie jest objęte Ustawą z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2018 r., poz. 1986 z późn. zm.). Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest z zachowaniem wymogów dotyczących przejrzystości oraz zachowania uczciwej konkurencji i równego traktowania Wykonawców w drodze stosowania zasady konkurencyjności określonej w dokumencie *Załącznik nr 2.2 do Regulaminu wyboru przedsięwzięć do objęcia wsparciem w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności Komponent D „Efektywność, dostępność i jakość systemu ochrony zdrowia” Inwestycja D1.1.1 „Rozwój i modernizacja infrastruktury centrów opieki wysokospecjalistycznej i innych podmiotów leczniczych”*: <<Szczegółowe warunki uznania wydatków za kwalifikowalne w ramach inwestycji Inwestycja D1.1.1 „Rozwój i modernizacja infrastruktury centrów opieki wysokospecjalistycznej i innych podmiotów leczniczych”>>.

Niniejsze postępowanie ma charakter warunkowy. Z wyłonionym w ramach postępowania wykonawcą zostanie podpisana umowa warunkowa. Warunkiem wejścia w życie umowy z wybranym wykonawcą będzie podpisanie umowy o dofinansowanie przedsięwzięcia zgłoszonego do konkursu w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności: Komponent D „Efektywność, dostępność i jakość systemu ochrony zdrowia” Inwestycja D1.1.1 „Rozwój i modernizacja infrastruktury centrów opieki wysokospecjalistycznej i innych podmiotów leczniczych” w ramach naboru KPOD.07.02-IP.10-001/24.

W przypadku nieotrzymania dofinansowania umowa warunkowa nie wejdzie w życie bez dodatkowych kosztów czy kar na rzecz Wykonawcy.

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. Cel zamówienia:

Celem zamówienia jest wybór dostawcy ultrasonografu z pakietem opcji onkologicznych - w związku z realizacją przedsięwzięcia pn. „Poprawa jakości i dostępności usług onkologicznych poprzez modernizację placówki MRUK-MED I sp. z o.o. w Rzeszowie” w ramach Krajowego Planu Odbudowy

i Zwiększania Odporności: Komponent D „Efektywność, dostępność i jakość systemu ochrony zdrowia”
Inwestycja D1.1.1 „Rozwój i modernizacja infrastruktury centrów opieki wysokospecjalistycznej i innych podmiotów leczniczych” w ramach naboru KPOD.07.02-IP.10-001/24.

2. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa ultrasonografu z pakietem opcji onkologicznych.

3. Zakres i harmonogram dostawy:

3.1 Zakres dostawy:

Lp.	Nazwa parametru	Rodzaj parametru
1	Nazwa aparatu	-
2	Aparat fabrycznie nowy (wyklucza się aparaty demonstracyjne i rekondycjonowane)	Parametr obligatoryjny
3	Rok produkcji aparatu wymagany min.2024	Parametr obligatoryjny
PARAMETRY OGÓLNE		
4	Kliniczny, cyfrowy, aparat ultrasonograficzny klasy Premium z kolorowym Dopplerem.	Parametr obligatoryjny
5	Cyfrowy system formowania wiązki ultradźwiękowej	Parametr obligatoryjny
6	Ilość niezależnych aktywnych kanałów przetwarzania min 10000000	Parametr obligatoryjny
7	Ilość aktywnych gniazd głowic obrazowych min. 4	Parametr obligatoryjny
8	Ilość aktywnych gniazd głowic tzw. parkingowych min. 1	Parametr obligatoryjny
9	Dynamika systemu min. 390 dB	Parametr obligatoryjny
10	Monitor wykonany w technice OLED z regulacji w trzech płaszczyznach na przegubowym ramieniu z możliwością blokady, rozdzielczość min.1920x 1080pixeli, przekątna min. 21”	Parametr obligatoryjny
11	Konsola aparatu ruchoma w dwóch płaszczyznach: góra-dół, lewo-prawo	Parametr obligatoryjny
12	Regulacja wysokości położenia konsoli w zakresie min. 15 cm	Parametr obligatoryjny
13	Uchwyty na głowice umiejscowione po obu stronach konsoli aparatu	Parametr obligatoryjny
14	Dotykowy, programowalny panel sterujący LCD wbudowany w konsolę, przekątna min. 12”	Parametr obligatoryjny
15	Zintegrowany fabryczny podgrzewacz do żelu	Parametr obligatoryjny
16	Zakres częstotliwości pracy min. 1-18 MHz	Parametr obligatoryjny
17	Liczba obrazów pamięci dynamicznej (tzw. Cineloop) min. 12000	Parametr obligatoryjny

18	Możliwość regulacji prędkości odtwarzania w pętli pamięci dynamicznej obrazów (tzw. Cineloop)	Parametr obligatoryjny
19	Pamięć dynamiczna dla trybu M-mode lub D-mode min. 30s	Parametr obligatoryjny
20	Regulacja głębokości pola obrazowania min. 2-45 cm	Parametr obligatoryjny
21	Kombinacje prezentowanych jednocześnie obrazów. Min. <ul style="list-style-type: none"> • B, B + B • B + M • D • B + D • B + C (Color Doppler) • B + PD (Power Doppler) • B + Color + M 	Parametr obligatoryjny
22	Odświeżanie obrazu (Frame Rate) dla trybu B min. 1000 fps	Parametr obligatoryjny
23	Obrazowanie harmoniczne	Parametr obligatoryjny
24	Obrazowanie w trybie Doppler Kolorowy (CD)	Parametr obligatoryjny
25	Zakres prędkości Dopplera Kolorowego (CD) min. +/- 4,0 m/s	Parametr obligatoryjny
26	Obrazowanie w trybie Power Doppler (PD) i Power Doppler Kierunkowy	Parametr obligatoryjny
27	Obrazowania mikro przepływów o wysokiej rozdzielczości (dodatkowy tryb obrazowania, poza opisanym w punkcie 24, tryb obrazowania)	Parametr obligatoryjny
28	Obrazowanie przepływów w technologii eliminującej artefakty Dopplera. Opcja obrazowania przepływu oparta na technice nie dopplerowskiej	Parametr obligatoryjny
29	Obrazowanie w trybie Dopplera Pulsacyjnego PWD oraz HPRF PWD (o wysokiej częstotliwości powtarzania)	Parametr obligatoryjny
30	Zakres prędkości Dopplera pulsacyjnego (PWD) przy zerowym kącie bramki min.: +/- 8,0 m/s	Parametr obligatoryjny
31	Regulacja bramki dopplerowskiej min. 1,0 mm do 15 mm	Parametr obligatoryjny
32	Możliwość odchylenia wiązki Dopplerowskiej min. +/- 20 stopni	Parametr obligatoryjny
33	Możliwość korekcji kąta bramki dopplerowskiej min. +/- 89 stopni	Parametr obligatoryjny
34	Obrazowanie typu „Compound” w układzie wiązek ultradźwięków wysyłanych pod wieloma kątami i z różnymi częstotliwościami (tzw. skrzyżowane ultradźwięki)	Parametr obligatoryjny
35	Liczba wiązek tworzących obraz w obrazowaniu typu „Compound”	Parametr obligatoryjny
36	System obrazowania wyostrzający kontury i redukujący artefakty szumowe – dostępny na wszystkich głowicach	Parametr obligatoryjny
37	Dynamiczne ogniskowanie nadawania w całym zakresie głębokości jednocześnie	Parametr obligatoryjny

38	Funkcja umożliwiająca automatyczne rozpoznawanie rodzaju tkanki i dostosowanie prędkości rozchodzenia się fali ultradźwiękowej	Parametr obligatoryjny
39	Obrazowanie w trybie Triplex – (B+CD/PD +PWD)	Parametr obligatoryjny
40	Jednoczesne obrazowanie B + B/CD (Color/Power Doppler) w czasie rzeczywistym	Parametr obligatoryjny
41	Możliwość wyłączenia bramki kolorowego Dopplera na obrazach z pamięci	Parametr obligatoryjny
42	Możliwość zmiany mapy Dopplera kolorowego na obrazach z pamięci w celu analizy obrazu B-mode	Parametr obligatoryjny
43	Obrazowanie trapezowe i rombów na głowicach liniowych	Parametr obligatoryjny
44	Możliwość regulacji położenia linii bazowej, korekcji kąta i prędkości przesuwu na obrazach w trybie dopplera spektralnego zapisanych na dysku	Parametr obligatoryjny
45	Zasięgowa regulacja wzmocnienia (TGC lub STC) min. w 8 strefach	Parametr obligatoryjny
46	Możliwość zmian map koloru w Color Dopplerze min. 10 map	Parametr obligatoryjny
47	Obrazowanie panoramiczne na głowicach liniowych, z możliwością wykonania pomiarów na uzyskanym obrazie	Parametr obligatoryjny
48	Możliwość regulacji wzmocnienia GAIN w obrazach 2D oraz Color w czasie rzeczywistym i po zamrożeniu	Parametr obligatoryjny
49	Tkankowe obrazowanie elastograficzne w czasie rzeczywistym umożliwiające zobrazowanie różnic sztywności tkanki	Parametr obligatoryjny
50	Prezentacja elastyczności tkanki w skali kodowanej kolorem. Praca w trybie B/B+ET (elastografia tkankowa)	Parametr obligatoryjny
51	Pomiar stosunku elastyczności tkanki analizowanej do tkanki referencyjnej lub wartości średniej wybranej tanki	Parametr obligatoryjny
52	Moduł elastografii fali poprzecznej tzw. Shear Wave na głowicach liniowych i brzusznych	Parametr obligatoryjny
53	Dostępna pamięć dynamiczna typu Cineloop w obrazowaniu elastograficznym	Parametr obligatoryjny
54	Dodatkowy tryb obrazowania zwiększającą wizualizację igły biopsyjnej	Parametr obligatoryjny
55	Oprogramowanie do badań z kontrastem	Parametr obligatoryjny
56	Wewnętrzny system archiwizacji danych (dane pacjenta, obrazy, sekwencje) z dyskiem twardym min. 850 GB	Parametr obligatoryjny
57	Twardy dysk lub dyski wykonane w technologii SSD	Parametr obligatoryjny
58	Zainstalowany moduł DICOM 3.0 umożliwiający zapis i przesyłanie obrazów w standardzie DICOM	Parametr obligatoryjny

59	Zapis obrazów w formatach: DICOM, JPG oraz pętli obrazowych (AVI) w systemie aparatu z możliwością eksportu na zewnętrzne nośniki typu Pen Drive lub płyty CD/DVD	Parametr obligatoryjny
60	Możliwość jednoczesnego zapisu obrazu na wewnętrznym dysku oraz wydruku obrazu na drukarce. Obydwie akcje dostępne po naciśnięciu jednego przycisku	Parametr obligatoryjny
61	Funkcja ukrycia danych pacjenta przy archiwizacji na zewnętrzne nośniki	Parametr obligatoryjny
62	Videoprinter czarno-biały	Parametr obligatoryjny
63	Wbudowany port USB do podłączenia nośnik typu PenDrive	Parametr obligatoryjny
64	Wbudowana karta sieciowa Ethernet 10/100 Mbps	Parametr obligatoryjny
FUNKCJE UŻYTKOWE		
65	Powiększenie obrazu w czasie rzeczywistym	Parametr obligatoryjny
66	Powiększenie obrazu po zamrożeniu	Parametr obligatoryjny
67	Ilość pomiarów możliwych na jednym obrazie Min. 8	Parametr obligatoryjny
68	Pomiar odległości, obwodu, pola powierzchni, objętości	Parametr obligatoryjny
69	Przełączanie głowic z klawiatury/pulpitu. Możliwość przypisania głowic do poszczególnych presetów	Parametr obligatoryjny
70	Automatyczny obrys spektrum Dopplera oraz przesunięcie linii bazowej i korekcja kąta bramki Dopplerowskiej - dostępne w czasie rzeczywistym i po zamrożeniu	Parametr obligatoryjny
71	Raport z badań piersi z klasyfikacją BI-RADS oraz formularzem do opisu lokalizacji zmian	Parametr obligatoryjny
72	Pełne oprogramowanie do badań piersi – z automatycznym pomiarem wielkości zmian	Parametr obligatoryjny
GŁOWICE		
73	Głowice wyposażone w bezpinowe złącza nowej generacji	Parametr obligatoryjny
74	Głowica Liniowa szerokopasmowa, ze zmianą częstotliwości	Parametr obligatoryjny
75	Zakres częstotliwości pracy. min. 2,5 – 9,0 MHz	Parametr obligatoryjny
76	Liczba elementów min. 192	Parametr obligatoryjny
77	Szerokość pola skanowania 42 mm+/-5%	Parametr obligatoryjny
78	Obrazowanie harmoniczne	Parametr obligatoryjny
79	Minimum 5 częstotliwości roboczych w Dopplerze kolorowym i Dopplerze spektralnym	Parametr obligatoryjny
80	Obrazowanie trapezowe i rombów	Parametr obligatoryjny

81	Głowica Liniowa szerokopasmowa, ze zmianą częstotliwości wykonana w technologii matrycowej	Parametr obligatoryjny
82	Zakres częstotliwości pracy. min. 5,0 – 15,0 MHz	Parametr obligatoryjny
83	Liczba elementów min. 1000	Parametr obligatoryjny
84	Szerokość pola skanowania 50 mm+/-5%	Parametr obligatoryjny
85	Obrazowanie harmoniczne	Parametr obligatoryjny
86	Obrazowanie trapezowe i rombowe	Parametr obligatoryjny
87	Głowica convex szerokopasmowa ze zmienną częstotliwością pracy.	Parametr obligatoryjny
88	Liczba elementów min. 192	Parametr obligatoryjny
89	Zakres częstotliwości pracy mi. 1 – 6 MHz	Parametr obligatoryjny
90	Szerokość kąta skanowania min. 75 stopni	Parametr obligatoryjny
MOŻLIWOŚCI ROZBUDOWY		
91	Możliwość rozbudowy o funkcję umożliwiającą porównanie (fuzję) dwóch sprzężonych obrazów: USG/CT/MRI	Parametr obligatoryjny
92	Możliwość rozbudowy o elastografię fali poprzecznej tzw. Shear Wave na głowicach liniowych i brzusznych	Parametr obligatoryjny
93	Możliwość rozbudowy o oprogramowanie do badań z kontrastem	Parametr obligatoryjny
94	Zastosowanie biopsji cienkoigłowej pod kontrolą fuzji - tracking igły biopsyjnej wraz z wyświetlaniem toru biopsyjnego na nałożonych obrazach CT/USG w czasie rzeczywistym	Parametr obligatoryjny
95	Oprogramowanie do automatycznego pomiaru IMT (pomiar z min 200 punktów)	Parametr obligatoryjny
96	Głowica Liniowa szerokopasmowa, ze zmianą częstotliwości: <ul style="list-style-type: none"> zakres częstotliwości pracy, min. 4,0 – 18,0 MHz, liczba elementów min. 160, szerokość pola skanowania 25 mm+/-5%, obrazowanie harmoniczne min 3 pasma 	Parametr obligatoryjny
GWARANCJA		
97	Okres gwarancji min. 24 miesiące od daty podpisania przez strony protokołu odbioru zainstalowania aparatu.	Parametr obligatoryjny

3.2 Harmonogram dostawy:

Termin dostawy ultrasonografu z pakietem opcji onkologicznych: 30.11.2025 r.

4. Oferty częściowe i wariantowe:

Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych. Oferty częściowe lub wariantowe nie będą brane pod uwagę.

Powody niedokonania podziału zamówienia na części: Przedmiot zamówienia stanowi strukturalną i funkcjonalną całość, podział zamówienia na części groziłby niemożliwością jego realizacji z przyczyn technicznych.

Ponadto niedokonanie podziału na części nie narusza konkurencji poprzez ograniczenie możliwości ubiegania się o nie.

5. Kod CPV

33112200-0 - Aparaty ultrasonograficzne

III. TERMIN PODPISANIA I REALIZACJI UMOWY

1. Podpisanie umowy: 28.11.2024 r.
2. Realizacja umowy (dostawa):

Termin dostawy ultrasonografu z pakietem opcji onkologicznych: 30.11.2025 r.

IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

1. W niniejszym postępowaniu mogą wziąć udział Oferenci, którzy są producentami lub autoryzowanymi dystrybutorami ultrasonografów. Zamawiający uzna warunek za spełniony, jeśli Oferent przedstawi dokument potwierdzający status producenta lub dystrybutora, sporządzony w języku polskim (lub poświadczony tłumaczenie na język polski w przypadku dokumentu w języku obcym).

2. Pozostałe warunki: brak.

V. KRYTERIA OCENY OFERTY

1. Oferty, który spełniają **KRYTERIU DOSTĘPU** (tj. spełnią wszystkie warunki obligatoryjne) będą podlegały ocenie zgodnie z następującymi kryteriami:

a) Cena oferty (C) – waga: 100.

Liczba punktów w ramach kryterium zostanie obliczona przez podzielenie ceny najtańszej oferty (C_{\min}) przez cenę oferty badanej (C_B) oraz pomnożenie tak otrzymanej liczby przez wagę kryterium, która wynosi 100 wedle wzoru: $C = (C_{\min}/C_B) \cdot 100$. Maksymalna liczba punktów do uzyskania: **100,00 pkt.**

Punkty będą liczone do dwóch miejsc po przecinku, stosując powszechne zasady zaokrąglania.

W przypadku ofert, które uzyskają taką samą liczbę punktów, Zamawiający wybierze ofertę, która wpłynęła prędzej.

2. Ocena ofert planowana jest na dzień **27.11.2024 r.** Termin ogłoszenia wyboru oferty może zostać przełożony, o czym oferenci zostaną powiadomieni za pośrednictwem strony internetowej: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>.

3. Oferent przed upływem terminu złożenia oferty może wycofać swoją ofertę składając pisemne oświadczenie. Oferta wycofana nie będzie rozpatrywana.

4. W toku oceny ofert Zamawiający może żądać od oferenta wyjaśnień dotyczących złożonej oferty.

5. Ocenie merytorycznej podlegają tylko oferty spełniające kryteria formalne. W przypadku braku załączonych do oferty Wykonawcy wymaganych niniejszym zapytaniem ofertowym dokumentów, Zamawiający ofertę odrzuca.

VI. WYMAGANIA W STOSUNKU DO OFERT

1. Oferta spełniająca wymagania określone w ogłoszeniu sporządzana jest według wzoru formularza oferty stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania oraz wzoru specyfikacji technicznej przedmiotu zamówienia stanowiącego Załącznik nr 1a do niniejszego zapytania. Treść oferty musi

odpowiadać treści Zapytania ofertowego. Oferta powinna zawierać wypełniony zgodnie z Zapytaniem ofertowym Formularz ofertowy, Specyfikację techniczną przedmiotu zamówienia oraz wszelkie wymagane postanowieniami Załączniki, a także - jeżeli zostało udzielone – pełnomocnictwo do działania w imieniu Wykonawcy.

2. Ofertę składa się, pod rygorem nieważności, w formie pisemnej, w języku polskim. Dokumenty sporządzone w języku obcym należy składać wraz z poświadczonym tłumaczeniem na język polski.

VII. TERMIN, MIEJSCE I WARUNKI SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę należy składać poprzez za pośrednictwem aplikacji BK2021, dostępnej pod adresem: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>
2. Komunikacja między zamawiającym a oferentem (pytania/odpowiedzi) również musi odbywać się za pośrednictwem aplikacji BK2021.
3. Oferty należy dostarczyć do dnia **26.11.2024 r.** do godz. 24:00.
4. Rozpatrzeniu podlegają tylko oferty spełniające wszystkie wymagania określone w pkt. II, IV i VII.
5. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
6. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
7. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
8. O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi wybranych oferentów za pomocą aplikacji BK2021.

VIII. INFORMACJE NA TEMAT WYKLUCZENIA (w odniesieniu do podmiotów powiązanych)

1. W postępowaniu mogą brać udział jedynie Oferenci, nie będący powiązani z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo.
2. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionym do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Wykonawcy a Dostawcą, polegające w szczególności na:
 - 2.1 uczestnictwie w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
 - 2.2 posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,
 - 2.3 pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
 - 2.4 pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
3. Wykluczone z udziału w postępowaniu są podmioty które w okresie udzielania zamówienia pozostają z Zamawiającym w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że może to budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności Zamawiającego przy udzielaniu zamówienia.
4. Weryfikacja spełnienia powyższego warunku udziału w postępowaniu odbywa się na podstawie oświadczenia Oferenta (Załącznik nr 2).

IX. DODATKOWE INFORMACJE

1. Termin ważności oferty: 60 dni od daty złożenia oferty.
2. Wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi Oferent.
3. Zamawiający nie przewiduje udzielenia zamówień uzupełniających.

4. Umowa w sprawie wykonania zamówienia, którego przedmiot został określony w niniejszym zapytaniu ofertowym, zawarta zostanie z uwzględnieniem postanowień wynikających z treści zapytania ofertowego oraz danych zawartych w ofercie. Wzór umowy stanowi Załącznik nr 4 do niniejszego zapytania ofertowego.

5. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania zapytania, zamknięcia zapytania bez dokonywania wyboru oferty lub do unieważnienia postępowania bez podawania przyczyn na każdym etapie. Z tego tytułu nie przysługują Oferentom żadne roszczenia wobec MRUK-MED I SP. Z O.O. (oferenci zrzekają się wszelkich ewentualnych przysługujących im roszczeń).

6. Do upływu terminu składania ofert Zamawiający zastrzega sobie prawo zmiany lub uzupełnienia treści niniejszego zapytania ofertowego.

X. WARUNKI ZMIANY UMOWY

1. Zamawiający podpisze umowę niezwłocznie po ogłoszeniu wyników postępowania. Umowa będzie zawierała wszystkie postanowienia wynikające ze złożonej oferty oraz ogłoszenia o zamówieniu.

2. Zmiana umowy w stosunku do treści złożonej przez Wykonawcę oferty po jej zawarciu jest dopuszczalna, pod warunkiem, że:

2.1 zmiany będą korzystne dla Zamawiającego;

2.2 zaszły okoliczności, których nie można było przewidzieć w chwili zawarcia Umowy.

3. Zamawiający przewiduje możliwość dokonania zmian postanowień zawartej umowy. Warunki ww. zmian:

3.1 zmiany terminu wykonania zamówienia w przypadku, gdy z powodów niezależnych od stron nie będzie możliwe wykonanie zamówienia w zakładanym terminie,

3.2 Oferent nie będzie wywiązywał się z obowiązków wynikających z umowy.

XI. ZAŁĄCZNIKI

1. Załącznik nr 1 – Formularz oferty.

2. Załącznik nr 1A – Specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia

3. Załącznik nr 2 – Oświadczenie o braku powiązań kapitałowych lub osobowych oraz oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu.

4. Załącznik nr 3 –Klauzule informacyjne dot. ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych.

5. Załącznik nr 4 – Wzór umowy.