

ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH 21/2022 - DUBs

I. ZAMAWIAJĄCY

Molecure S.A. ul. Żwirki i Wigury 101 02-089 Warszawa NIP: 728 27 89 248	Osoba do kontaktu: Pakiet 1: Łukasz Mąkowski tel. 518-095-618 e-mail: l.makolski@molecure.com Pakiet 2: Mariusz Kamiński tel. 518-159-494 e-mail: m.kaminski@molecure.com
--	--

II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

„Sukcesywne zaopatrzenie laboratorium chemicznego i biologicznego w Łodzi oraz chemicznego i biologicznego w Warszawie w materiały BHP dostawa 1 x w tygodniu przez okres 12 miesięcy od daty obowiązywania umowy.”

Zamówienie realizowane jest w związku z realizacją projektu:

— **DUBs:** „POSZUKIWANIE I ROZWÓJ INHIBITORÓW DEUBIKWITYNAZ DO ZASTOSOWANIA W IMMUNOTERAPII PRZECIWNOWOTWOROWEJ” (POIR.01.01.01-00-0615/19)

współfinansowanego ze środków UE, a także w związku z obowiązkiem stosowania zasady konkurencyjności.

III. TRYB ZAMÓWIENIA

- III.1 Niniejsze zamówienie nie podlega przepisom ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.).
- III.2 Niniejsze zamówienie zostaje przeprowadzone zgodnie z zachowaniem zasady konkurencyjności, jawności, przejrzystości i równego dostępu.
- III.3 Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, bez podania przyczyn, a także do pozostawienia postępowania bez wyboru najkorzystniejszej oferty.
- III.4 W trakcie badania i oceny ofert, Zamawiający zastrzega sobie prawo do wystąpienia z zapytaniem dotyczącym dodatkowych informacji, dokumentów lub wyjaśnień.
- III.5 W uzasadnionych wypadkach, w każdym czasie, przed upływem terminu składania ofert, Zamawiający może zmodyfikować lub uzupełnić treść zaproszenia do składania ofert. Jeżeli zmiany mogą wpłynąć na treść ofert, Zamawiający przedłuży termin ich składania. O dokonanej zmianie Zamawiający poinformuje na swojej stronie internetowej, w Bazie Konkurencyjności oraz drogą mailową wszystkich Dostawców, do których skierowano wcześniej zaproszenie do składania ofert lub którzy złożyli już swoje oferty.
- III.6 Niniejsze zaproszenie do składania ofert (nazywane w treści również „zapytaniem ofertowym”) nie zobowiązuje Zamawiającego do zawarcia umowy.
- III.7 W ramach niniejszego zaproszenia do składania ofert Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych. Oferty częściowe można składać na wszystko, co w pkt. V nazwane jest Częścią.
- III.8 Celem uniknięcia wątpliwości, wybór oferty jako najkorzystniejszej nie oznacza zawarcia umowy lub złożenia zlecenia wykonania jakichkolwiek usług lub wykonania jakichkolwiek dostaw. Umowa będzie zawierana w formie pisemnej.

IV. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU I OPIS SPOSOBU OCENY SPEŁNIENIA TYCH WARUNKÓW

IV.1 Zaproszenie do składania ofert dotyczy potencjalnych Dostawców prowadzących działalność zgodną z opisem przedmiotu zamówienia.

IV.2 O udzielenie zamówienie mogą się ubiegać Dostawcy, którzy:

- A) posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz dysponują potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia;
- B) znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej, która pozwala na należyte wykonanie zamówienia;
- C) dążyć będą do realizacji zamówienia w sposób korzystny dla środowiska, poprzez zapewnienie minimalizacji zużycia materiałów, surowców, energii, itp.

W celu oceny spełnienia ww. warunków Zamawiający wymaga aby Dostawca złożył wraz z ofertą oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu. Wzór oświadczenia stanowi Załącznik nr 2 do niniejszego zaproszenia do składania ofert.

IV.3 Wykluczeniu z postępowania podlega Dostawca powiązany z Zamawiającym osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru Dostawcy a Dostawcą, polegające w szczególności na:

- A) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej;
- B) posiadaniu co najmniej 10 % udziałów lub akcji;
- C) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
- D) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.

W celu oceny braku podstaw do wykluczenia z postępowania Zamawiający wymaga, aby Dostawca wraz z ofertą złożył oświadczenie o braku powiązań z Zamawiającym. Wzór oświadczenia stanowi Załącznik nr 3 do niniejszego zaproszenia do składania ofert.

IV.4 Złożenie oferty jest jednoznaczne z zaakceptowaniem bez zastrzeżeń treści niniejszego zaproszenia do składania ofert, a w szczególności istotnych warunków zamówienia.

V. SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Kod CPV: 18113000-4 - odzież przemysłowa

38437000-7 - Pipety i akcesoria laboratoryjne

Zamawiający podzielił zamówienie na 2 pakiety:

- Pakiet 1. Laboratoria chemiczne i biologiczne w Warszawie;
- Pakiet 2. Laboratorium chemiczne i biologiczne w Łodzi;

Przedmiotem zamówienia jest:

Pakiet 1. Laboratoria chemiczne i biologiczne w Warszawie:

Część 1. Rękawiczki i odzież ochronna dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie

Lp.	Nazwa	Ilość [szt./ lub opakowania]/rok
1.	Fartuch laboratoryjny damski, bawełniany z kołnierzykiem, biały, długi z kieszeniami, zapinany na zatrzaski, rozmiar 36 - 42, certyfikat Oeko-Tex® Standard 100, gramatura co najmniej 215g/m ²	10 szt
2.	Fartuch laboratoryjny męski, bawełniany z kołnierzykiem, biały, długi z kieszeniami, zapinany na zatrzaski, rozmiar 46-56, certyfikat Oeko-Tex® Standard 100, gramatura co najmniej 215g/m ²	12 szt
3.	Rękawiczki lateksowe bezpudrowe, rozmiar XS, zgodne z normą EN420 i EN374 oraz MD Regulation 2017/745 CLASS I i PPE Regulation 2016/425 CAT III TYPE B, preferowane opakowanie 100 sztuk	30
4.	Rękawiczki lateksowe bezpudrowe, rozmiar S, zgodne z normą EN420 i EN374 oraz MD Regulation 2017/745 CLASS I i PPE Regulation 2016/425 CAT III TYPE B, preferowane opakowanie 100 sztuk	30
5.	Rękawiczki lateksowe bezpudrowe, rozmiar M, zgodne z normą EN420 i EN374 oraz MD Regulation 2017/745 CLASS I i PPE Regulation 2016/425 CAT III TYPE B, preferowane opakowanie 100 sztuk	80
6.	Rękawiczki lateksowe bezpudrowe, rozmiar L, zgodne z normą EN420 i EN374 oraz MD Regulation 2017/745 CLASS I i PPE Regulation 2016/425 CAT III TYPE B, preferowane opakowanie 100 sztuk	80
7.	Rękawiczki nitylowe bezpudrowe, rozmiar XS, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk	60
8.	Rękawiczki nitylowe bezpudrowe, rozmiar S, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk	70
9.	Rękawiczki nitylowe bezpudrowe, rozmiar M, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk	200
10.	Rękawiczki nitylowe bezpudrowe, rozmiar L, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk	50
11.	Rękawiczki nitylowe bezpudrowe, rozmiar XL, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk	30

Część 2. Artykuły BHP dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie

Lp.	Nazwa	Ilość [szt./ lub opakowania]/rok
1.	Okulary ochronne z regulacją nachylenia i długości zauszników szybka z poliwęglanu, bezbarwna, ochrona przed UV, odporne na zadrapania i chemikalia, zgodnie z PN EN 166	30
2.	Maska pełnotwarzowa, 5 punktowa uprząż, jeden uniwersalny rozmiar, bezzakłóceniowy wizjer szerokokątny 180°, z ramą plastikową, posiadająca certyfikat EN 136 Klasa 3 (znak CE)	6
3.	Filtropochłaniacze do oparów organicznych pasujące do maski powyżej, zgodne z normą EN 14387 i/lub EN 143:2000	20
4.	Oslona twarzy, wykonana z ABS, elastyczna, nie zachodząca mgłą, wyściółka na czole	6
5.	Zapasowe ekrany do powyższej osłony twarzy	6
6.	Nauszniki ochronne zgodne z EN 352-1	10
7.	Maska przeciwpyłowa FFP2, wykonana z włókny, zgodna z normą EN 405:2001, preferowane 20 sztuk w opakowaniu	20 opakowań
8.	Maska przeciwpyłowa FFP3, z zaworem, wykonana z włókny, zgodna z normą EN 149:2001	10

Lp.	Nazwa	Ilość [szt./ lub opakowania]/rok
9.	Półmaska ochronna z podwójnym przyłączem na filtry, elastycznymi paskami i zatrzaskami bagnetowymi do montowania filtrów, zgodna z normą EN140.	5
10.	Filtry przeciwigazowe (rodzaj ochrony: opary organiczne, nieorganiczne, kwaśne gazy i pochodne amoniaku) pasujące do powyższych półmasek, montowane za pomocą zatrzasku bagnetowego, zgodne z normą EN143	10

Część 3. Obuwie laboratoryjne dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie

Lp.	Nazwa	Ilość [par/rok]
1.	Atestowane Obuwie laboratoryjne, Saboty - klapki z zamkniętymi palcami, bez dziur, Cholewka i wkładka wykonane ze skóry, podeszwa z PU, z paskiem zapinanym na klamerkę, wymagane rozmiary z zakresu 36-46	40

Część 4. Artykuły czyszczące dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie

Lp.	Nazwa	Ilość [szt./rok]
1.	Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 80 mm, dł. 150 mm (+- 20 mm), dł. całk. 500 mm (lub dłuższe)	20
2.	Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 60 mm, dł. 120mm (+- 20 mm), dł. całk. 480 mm (lub dłuższe)	20
3.	Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 50 mm, dł. 85mm (+- 20 mm), dł. całk. 200 mm (lub dłuższe)	20
4.	Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 10 mm, dł. 60mm (+- 20 mm), dł. całk. 160 mm (lub dłuższe)	20
5.	Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 20 mm, dł. 100mm (+- 20 mm), dł. całk. 175 mm (lub dłuższe)	20
6.	Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 30 mm, dł. 105mm (+-20 mm), dł. całk. 155 mm (lub dłuższe)	20

Pakiet 2. Laboratorium chemiczne i biologiczne w Łodzi.

Część 1: Rękawice dla Laboratorium Chemicznego i biologicznego w Łodzi.

Lp.	Nazwa	Preferowana wielkość opakowania [szt]	Ilość [opakowań /rok]
1	Rękawice lateksowe bezpydrowe rozmiar S, zgodne z normą EN420 i EN374 oraz MD Regulation 2017/745 CLASS I i PPE Regulation 2016/425 CAT III TYPE B, opakowanie 100 sztuk	100	30
2	Rękawice lateksowe bezpydrowe rozmiar M, zgodne z normą EN420 i EN374 oraz MD Regulation 2017/745 CLASS I i PPE Regulation 2016/425 CAT III TYPE B, opakowanie 100 sztuk	100	180
3	Rękawice lateksowe bezpydrowe rozmiar L, zgodne z normą EN420 i EN374 oraz MD Regulation 2017/745 CLASS I i PPE Regulation 2016/425 CAT III TYPE B, opakowanie 100 sztuk	100	50
4	Rękawice lateksowe bezpydrowe rozmiar XL, zgodne z normą EN420 i EN374 oraz MD Regulation 2017/745 CLASS I i PPE Regulation 2016/425 CAT III TYPE B, opakowanie 100 sztuk	100	10
5	Rękawice nitylowe bezpydrowe rozmiar S, zgodne z normą EN420 i EN374, opakowanie 100 sztuk	100	20
6	Rękawice nitylowe bezpydrowe rozmiar M, zgodne z normą EN420 i EN374, opakowanie 100 sztuk	100	50

Lp.	Nazwa	Preferowana wielkość opakowania [szt]	Ilość [opakowań /rok]
7	Rękawice nitrylowe bezpudrowe rozmiar L, zgodne z normą EN420 i EN374, opakowanie 100 sztuk	100	40
8	Rękawice nitrylowe bezpudrowe rozmiar XL, zgodne z normą EN420 i EN374, opakowanie 100 sztuk	100	10

Część 2: Artykuły BHP dla Laboratorium Chemicznego i biologicznego w Łodzi.

Lp.	Nazwa	Preferowana wielkość [szt.]	Ilość [szt./rok]
1	Ośłona twarzy, wykonana z ABS, elastyczna, nie zachodząca mgłą, wyściółka na czole	1	6
2	Zapassowe ekrany do powyższej osłony twarzy	1	6
3	Okulary ochronne z regulacją nachylenia i długości zauszników, szybka z poliwęglanu, bezbarwna, ochrona przed UV, odporne na zadrapania i chemikalia, zgodnie z PN EN 166	1	30

Część 3. Obuwie laboratoryjne dla Laboratorium Chemicznego i biologicznego w Łodzi.

Lp.	Nazwa	Preferowana wielkość [szt.]	Ilość [szt./rok]
1	Obuwie ochronne ESD, chodaki ze specjalną wyściółką pochłaniającą pot, lekka podeszwa PU o wysokiej antypoślizgowości i systemie amortyzującym, podnosek ochronny stalowy, składany, regulowany pasek na piętę, kolor czarny lub biały wymagane rozmiary: od 36 do 46	1	21

Część 4: Materiały ochronne dróg oddechowych dla Laboratorium Chemicznego i biologicznego w Łodzi.

Lp.	Nazwa	Preferowana wielkość [szt.]	Ilość [szt./rok]
1	Maseczki przeciwpyłowe typu FFP3 wraz z zaworem wydechowym	1	200
2	Półmaska przeciwgazowa komplet z pochłaniaczami A1B1E1K1	1	20
3	Pochłaniacz A1B1E1K1 pasujące do półmasek z pkt 2 (komplet)	1	60
4	Pełno twarzowa maska przeciwgazowa i przeciwpyłowa, silikonowa, wykonana zgodnie z rygorystyczną normą EN 136 w wysokiej klasie szczelności. Komplet z pochłaniaczami A1B1E1K1	1	10
5	Pochłaniacz A1B1E1K1 pasujące do maski pełno twarzowej z pkt 4	1	30

Część 5: Fartuchy dla Laboratorium Chemicznego i biologicznego w Łodzi.

Lp.	Nazwa	Preferowana wielkość [szt.]	Ilość [szt./rok]
1	Fartuch damski rozmiar 34, skład 65% poliester 35% bawełna, ze stójką wraz z haftowanym logo firmy Molecure	1	5
2	Fartuch damski rozmiar 36, skład 65% poliester 35% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure	1	3
3	Fartuch damski rozmiar 40, skład 65% poliester 35% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure	1	5
4	Fartuch męski rozmiar 44, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure	1	5

Lp.	Nazwa	Preferowana wielkość [szt.]	Ilość [szt./rok]
5	Fartuch męski rozmiar 46, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure	1	5
6	Fartuch męski rozmiar 48 skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure	1	5
7	Fartuch męski rozmiar 50, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure	1	5
8	Fartuch męski rozmiar 52, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure	1	6
9	Fartuch męski rozmiar 54, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure	1	5
10	Fartuch męski rozmiar 58, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure	1	4

Zamawiający zastrzega sobie prawo do niezrealizowania przedmiotu zamówienia w całości tj. we wszystkich wskazanych powyżej ilościach (zamawiane ilości mogą ulec zmianie w wyniku realizacji projektu), a Dostawcy w takim przypadku nie będzie przysługiwać roszczenie z tego tytułu.

VI. KRYTERIA OCENY OFERT

VI.1 Cena – Waga: 80% (80 pkt)

W kryterium Cena punkty zostaną przyznane (z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku) zgodnie ze wzorem:

$$Pc = \frac{C_{min}}{C_{badana}} \times 80$$

P_c – punkty otrzymane w kryterium ceny

C_{min} – najniższa zaoferowana cena netto spośród złożonych ofert niepodlegających odrzuceniu

C_{badana} – cena netto badanej oferty

VI.2 Czas dostawy – Waga: 20% (20 pkt)

W kryterium Czas dostawy punkty zostaną przyznane zgodnie z poniższym schematem:

20 punktów – gdy dostawa zostanie zrealizowana w 3 lub mniej dni od potwierdzenia przyjęcia zamówienia do realizacji

15 punktów – gdy dostawa zostanie zrealizowana w 4-7 dni od potwierdzenia przyjęcia zamówienia do realizacji

10 punktów - gdy dostawa zostanie zrealizowana w 8-14 dni od potwierdzenia przyjęcia zamówienia do realizacji

5 punktów - gdy dostawa zostanie zrealizowana w 15-21 dni od potwierdzenia przyjęcia zamówienia do realizacji

0 punktów - gdy dostawa zostanie zrealizowana w 22 lub więcej dni od potwierdzenia przyjęcia zamówienia do realizacji

VI.3 W przypadku dwóch lub więcej ofert o równej liczbie przyznanych punktów Zamawiający wezwie Dostawców, którzy złożyli równo ocenione oferty, do złożenia w terminie określonym przez niego ofert dodatkowych. W odniesieniu do żadnego z kryteriów oceny, oferta dodatkowa nie może być mniej korzystna w porównaniu z ofertą złożoną w odpowiedzi na zapytanie ofertowe (tj. w pierwszej ofercie).

VII. TERMIN I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

- VII.1 Oferta powinna być podpisana przez należycie umocowanego przedstawiciela Dostawcy. W przypadku podpisywania oferty przez pełnomocnika niezbędne jest dołączenie pełnomocnictwa.
- VII.2 Dostawca może złożyć tylko jedną ofertę na jedno zamówienie.
- VII.3 Wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi Dostawca.
- VII.4 Oferty należy skierować do Zamawiającego zgodnie ze wzorem stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego, do dnia **14/12/2022 do godz.: 23:59**.
- VII.5 Oferty należy składać przesyłając je drogą elektroniczną (dopuszczalny jest skan) na adres e-mail: m.kaminski@molecure.com lub za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności dostępnej pod adresem: <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/> (W przypadku składania ofert za pośrednictwem Bazy Konkurencyjności, Zamawiający wymaga, aby wartość oferty była wyrażona w wartościach netto).
- VII.6 Za termin złożenia oferty uznaje się termin jej wpływu na wskazany w punkcie VII.5 adres.
- VII.7 Oferty, które wpłyną po upływie wyznaczonego terminu, na niewłaściwy adres e-mail oraz oferty niekompletne (mimo wezwania do uzupełnienia, jeżeli takie wezwanie było możliwe i zgodne z przepisami) nie będą podlegały ocenie.
- VII.8 Zapytania w zakresie przedmiotu zamówienia należy kierować do dnia 08/12/2022 do godz.: 13:00 na adres e-mail wskazany w pkt. I lub telefonicznie pod nr tel.:
- 518 095 618 (Pakiet 1) osobą upoważnioną do kontaktu jest Łukasz Mąkolski
 - 518 159 494 (Pakiet 2) osobą upoważnioną do kontaktu jest Mariusz Kamiński
- VII.9 Zapytania w zakresie formalnych zapisów zaproszenia należy kierować na adres k.kazimierczak@molecure.com do dnia 08/12/2022 do godz.: 13:00. Osobą upoważnioną do kontaktu jest: Kinga Kazimierczak.
- VII.10 Oferta powinna zawierać termin jej obowiązywania (minimum 30 od daty wyznaczonej na składanie ofert).
- VII.11 Prosimy o podanie cen w wartościach netto (nie zawierających podatku VAT) oraz w wartościach brutto.
- VII.12 Wymienione wartości w ofercie (kwota netto, brutto) należy podać w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku przy zachowaniu matematycznej zasady zaokrąglania liczb (zgodnie z Art. 106e ust. 11 Ustawy z dnia 11.03.2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2021 r. poz. 685 z późn. zm.).
- VII.13 Cena oferty winna zawierać należny VAT. Prawidłowe ustalenie VAT należy do obowiązków Dostawcy – zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 11 marca 2004 roku o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2021 r. poz. 685 z późn. zm.).
- VII.14 Zamawiający nie dopuszcza przedstawienia ceny ofertowej w kilku wariantach.
- VII.15 Rozliczenia między Zamawiającym a Dostawcą prowadzone będą w złotych polskich (PLN), euro (EUR), funtach brytyjskich (GBP) lub dolarach amerykańskich (USD).

VIII. ZAWIADOMIENIE O WYBORZE

Oferecent o wyborze jego oferty zostanie powiadomiony poprzez e-mail. Wyniki postępowania zostaną również udostępnione na stronie internetowej Zamawiającego (www.molecure.com) oraz w Bazie Konkurencyjności.

IX. ISTOTNE POSTANOWIENIA UMOWY

- IX.1 Dostawca zobowiązany będzie do zawarcia umowy na warunkach ujętych w niniejszym Zaproszeniu i ofercie.
- IX.2 Nie jest możliwe dokonywanie istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Dostawcy, chyba że:
- A) zmiany dotyczą realizacji dodatkowych dostaw lub usług od dotychczasowego Dostawcy, nieobjętych zamówieniem podstawowym, o ile stały się niezbędne i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
 - i. zmiana Dostawcy nie może zostać dokonana z powodów ekonomicznych lub technicznych, w szczególności dotyczących zamienności lub interoperacyjności sprzętu, usług lub instalacji, zamówionych w ramach zamówienia podstawowego,

- ii. zmiana Dostawcy spowodowałaby istotną niedogodność lub znaczne zwiększenie kosztów dla Zamawiającego,
 - iii. wartość każdej kolejnej zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
- B) zmiana nie prowadzi do zmiany charakteru umowy i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
- i. konieczność zmiany umowy spowodowana jest okolicznościami, których Zamawiający, działając z należytą starannością, nie mógł przewidzieć,
 - ii. wartość zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
- C) zmiana nie prowadzi do zmiany charakteru umowy a łączna wartość zmian jest mniejsza niż 215 000 euro i jednocześnie jest mniejsza od 10% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie.

Wszelkie zmiany w umowie, która zostanie zawarta w wyniku postępowania, wymagają formy pisemnej, pod rygorem nieważności.

IX.3 Informacje dotyczące kar umownych:

- A) W przypadku przekroczenia zaoferowanego terminu realizacji zamówienia (zdefiniowanego w pkt. 3 Załącznika 1) o co najmniej 15 dni, Dostawca zapłaci Zamawiającemu karę umowną w wysokości 1,5% ceny oferowanej netto zamówienia pozostającego w opóźnieniu za przekroczenie terminu, a następnie kolejne 2% ceny oferowanej netto zamówienia pozostającego w opóźnieniu za każde kolejne 15 dni opóźnienia. Zamawiający będzie miał też uprawnienie do odstąpienia od Umowy w przypadku przekroczenia zaoferowanego terminu realizacji zamówienia o co najmniej 60 dni. Prawo do odstąpienia można wykonać do 31 grudnia 2023 roku.
- B) Za wypowiedzenie lub odstąpienie od Umowy przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Dostawcy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 10% wynagrodzenia ofertowego netto.
- C) Podstawę dokumentalną naliczenia kar umownych stanowić będzie nota obciążeniowa Zamawiającego doręczona do Dostawcy. Zamawiającemu przysługuje prawo potrącenia kar umownych z wynagrodzenia Dostawcy.
- D) Zamawiający ma prawo do dochodzenia odszkodowania w wysokości przewyższającej kwotę kar umownych określonych w Umowie na zasadach ogólnych.
- E) Kary umowne płatne będą w terminie 7 dni od dnia doręczenia Dostawcy noty obciążeniowej Zamawiającego.
- F) Kary umowne podlegają sumowaniu.

X. ZAŁĄCZNIKI DO ZAPROSZENIA DO SKŁADANIA OFERT

- A) Załącznik Nr 1 - Wzór formularza ofertowego
- B) Załącznik Nr 2 - Oświadczenie potwierdzające spełnienie warunków z punktu IV ww. Zaprośzenia
- C) Załącznik Nr 3 - Oświadczenie w przedmiocie powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym
- D) Załącznik Nr 4 - Oświadczenie w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO