

## ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT CENOWYCH 2/2024 – FIBRO/USP/RNA

W związku z przygotowaniem wniosku o dofinansowanie projektu projektów:

- **FIBRO:** „Opracowanie i rozwój pierwszego w swojej klasie kandydata na lek w terapii idiopatycznego włóknienia płuc hamującego kluczową ścieżkę sygnałową o wysokim potencjale translacyjnym”
- **USP:** „Nowe podejście do leczenia nowotworów poprzez hamowanie USP21, biologicznie potwierdzonego celu terapeutycznego w onkologii”
- **RNA:** „Przełomowa usługa odkrywania nowych leków małocząsteczkowych celujących w mRNA dla nieuleczalnych chorób” (FENG.01.01-IP.02-1256/23)”

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

, Molecure S.A. zaprasza do złożenia oferty na realizację zamówienia zdefiniowanego poniżej.

### 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. +48 518-095-618  
e-mail: [l.makolski@molecure.com](mailto:l.makolski@molecure.com)

**Pakiet 2:** Mariusz Kamiński  
Tel. 518159494  
e-mail: [m.kaminski@molecure.com](mailto:m.kaminski@molecure.com)

### II. PRZEDMIOT ZAPYTANIA

*Sukcesywne zaopatrzenie laboratorium chemicznego i biologicznego w Łodzi oraz chemicznego i biologicznego w Warszawie w materiały BHP dostawa nie częściej niż 1 x w tygodniu przez okres: 12 miesięcy od daty podpisania umowy*

Zamówienie jest realizowane w związku z przygotowaniem wniosku o dofinansowanie w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki (FENG), Priorytet: Wsparcie dla przedsiębiorców (FENG.01.01-IP.02-001/23), finansowanego przez Unię Europejską i zgodnie z dokumentacją konkursową tego naboru ogłoszonego przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości (PARP).

### III. TRYB ZAMÓWIENIA

1. Niniejsze zamówienie nie podlega przepisom ustawy z 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019 z późn. zm.).
2. Niniejsze zamówienie zostaje przeprowadzone zgodnie z zachowaniem zasady konkurencyjności, jawności, przejrzystości i równego dostępu.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, a także do



pozostawienia postępowania bez wyboru żadnego Oferenta. W przypadkach, o których mowa w poprzednim zdaniu, Zamawiający wskaże w protokole uzasadnienie takiego rozstrzygnięcia.

4. W trakcie badania i oceny ofert, Zamawiający zastrzega sobie prawo do wymagania od Oferentów przedstawienia wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert, szczególnie w zakresie ceny (badanie rażąco niskiej ceny). Komunikacja w tej sprawie będzie prowadzona za pośrednictwem wiadomości mailowych.
5. W uzasadnionych wypadkach, w dowolnym czasie, przed upływem terminu składania ofert, Zamawiający może zmienić treść zaproszenia do składania ofert. Jeżeli zmiany mogą wpłynąć na treść ofert, Zamawiający przedłuży termin ich składania. Zamawiający poinformuje potencjalnych Wykonawców o zmianach wprowadzonych do zaproszenia do składania ofert poprzez publikację odpowiedniej informacji na stronie internetowej Bazy Konkurencyjności („BK2021”) (<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>).
6. Niniejsze zaproszenie do składania ofert (nazywane w treści również „Zapytaniem ofertowym”) nie zobowiązuje Zamawiającego do zawarcia jakiegokolwiek umowy.
7. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert częściowych. Oferty częściowe można składać na wszystko, co w pkt. V nazwane jest Częścią.
8. Celem uniknięcia wątpliwości, wybór oferty jako najkorzystniejszej oraz wybór Oferenta nie jest równoznaczny z zawarciem umowy lub złożeniem zlecenia wykonania jakichkolwiek usług lub wykonania jakichkolwiek dostaw. Umowa zostanie zawarta w formie pisemnej w ramach osobnego postępowania.

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

1. Zapytanie ofertowe dotyczy potencjalnych wykonawców prowadzących działalność w pełni zgodną z opisem przedmiotu zamówienia (dalej zwanych, w zależności od etapu na którym znajduje się podmiot w odniesieniu do zapytania ofertowego – złożenie oferty lub podpisanie umowy – "Oferentami" lub "Dostawcami").
2. Oferty mogą być składane przez Oferentów, którzy:
  - A. Posiadają niezbędne wiedzę i doświadczenie do wykonania zamówienia.
  - B. Posiadają odpowiedni potencjał kadrowy, zdolny do wykonania zamówienia.
  - C. Dysponują potencjałem technicznym do wykonania zamówienia.
  - D. Znajdują się w dobrej sytuacji ekonomicznej i finansowej, która zapewnia właściwą realizację zamówienia.
  - E. Dążyć będą do realizacji zamówienia w sposób korzystny dla środowiska, poprzez zapewnienie minimalizacji zużycia materiałów, surowców, energii.

W celu oceny spełnienia ww. warunków, Zamawiający wymaga, aby wraz z ofertą Oferent złożył oświadczenie o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu ofertowym (Załącznik nr 2).

3. Konflikty interesów nie są dopuszczalne. Zamawiający podejmuje wszelkie uzasadnione działania w celu uniknięcia, wykrycia lub eliminacji konfliktów interesów. Pojęcie konfliktu interesów obejmuje przynajmniej każdą sytuację, w której osoby biorące udział w przygotowaniu i przeprowadzeniu postępowania o udzielenie zamówienia lub osoby, które mogą mieć wpływ na jego wynik, posiadają bezpośredni lub pośredni, finansowy, gospodarczy lub inny osobisty interes, który może być postrzegany jako zagrażający bezstronności i niezależności tej osoby w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia. W takim przypadku, osoba ta zostaje wyłączona z udziału w postępowaniu.
4. Oferent powiązany ze Zamawiającym osobowo lub kapitałowo podlega wykluczeniu z postępowania. 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 Oferenta a Oferentem, polegające w szczególności na:
  - A. uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej, posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji (o ile niższy próg nie wynika z przepisów prawa), pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika;
  - B. pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa lub powinowactwa w linii bocznej do drugiego stopnia, lub związaniu z tytułu przysposobienia, opieki lub kurateli albo pozostawaniu we wspólnym pożyciu z Oferentem, jego zastępcą prawnym lub członkami organów zarządzających lub organów nadzorczych Oferentów



ubiegających się o udzielenie zamówienia;

- C. pozostawianiu z Oferentem w takim stosunku prawnym lub faktycznym, że istnieje uzasadniona wątpliwość co do ich bezstronności lub niezależności w związku z postępowaniem o udzielenie zamówienia.

Na dowód powyższego Zamawiający wymaga, aby Oferent złożył wraz z ofertą oświadczenie o braku powiązania z Zamawiającym w brzmieniu wskazanym w Załączniku nr 3.

5. 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

Postępowanie obejmuje jedynie część zamówienia: TAK

Zamawiający planuje przeprowadzenie analogicznego postępowania po zakończeniu trwania umów zawartych w ramach niniejszej procedury.

Zamawiający podzielił zamówienie na 2 pakiety:

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

### Pakiet 1. Laboratoria chemiczne i biologiczne w Warszawie:

Część 1. Fartuchy laboratoryjne dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie.

| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 1   | Fartuch damski z kieszeniami bocznymi oraz kieszonką na piersi, rozmiar 34, skład 65% poliester 35% bawełna, ze stójką wraz z haftowanym logo firmy Molecure       | szt.                            | 5 szt                |
| 2   | Fartuch damski z kieszeniami bocznymi oraz kieszonką na piersi, rozmiar 36, skład 65% poliester 35% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure | szt.                            | 5 szt                |
| 3   | Fartuch damski z kieszeniami bocznymi oraz kieszonką na piersi, rozmiar 40, skład 65% poliester 35% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure | szt.                            | 5 szt                |
| 4   | Fartuch męski z kieszeniami bocznymi oraz kieszonką na piersi, rozmiar 44, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure               | szt.                            | 5 szt                |
| 5   | Fartuch męski z kieszeniami bocznymi oraz kieszonką na piersi, rozmiar 46, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure               | szt.                            | 5 szt                |
| 6   | Fartuch męski z kieszeniami bocznymi oraz kieszonką na piersi, rozmiar 48 skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure                | szt.                            | 5 szt                |
| 7   | Fartuch męski z kieszeniami bocznymi oraz kieszonką na piersi, rozmiar 50, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure               | szt.                            | 5 szt                |
| 8   | Fartuch męski z kieszeniami bocznymi oraz kieszonką na piersi, rozmiar 52, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure               | szt.                            | 6 szt                |
| 9   | Fartuch męski z kieszeniami bocznymi oraz kieszonką na piersi, rozmiar 54, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure               | szt.                            | 5 szt                |



| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 10  | Fartuch męski z kieszeniami bocznymi oraz kieszonką na piersi, rozmiar 58, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure | szt.                            | 4 szt                |

## Część 2. Rękawiczki dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie

| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 1   | 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 | 100 szt.                        | 30 opak              |
| 2   | 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  | 100 szt.                        | 30 opak              |
| 3   | 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  | 100 szt.                        | 80 opak              |
| 4   | 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  | 100 szt.                        | 80 opak              |
| 5   | Rękawiczki nitylowe bezpudrowe, rozmiar XS, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk   | 100 szt.                        | 60 opak              |
| 6   | Rękawiczki nitylowe bezpudrowe, rozmiar S, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk  | 100 szt.                        | 70 opak              |
| 7   | Rękawiczki nitylowe bezpudrowe, rozmiar M, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk  | 100 szt.                        | 200 opak             |
| 8   | Rękawiczki nitylowe bezpudrowe, rozmiar L, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk  | 100 szt.                        | 50 opak              |
| 9   | Rękawiczki nitylowe bezpudrowe, rozmiar XL, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk   | 100 szt.                        | 30 opak              |
| 10  | Rękawiczki winylowe bezpudrowe, rozmiar M, preferowane opakowanie 100 sztuk  | 100 szt.                        | 50 opak              |

## Część 3. Artykuły BHP dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie

| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 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       | szt.                            | 30 szt               |
| 2   | Pełno twarzowa maska przeciwgazowa i przeciwpyłowa, silikonowa, wykonana zgodnie z rygorystyczną normą EN 136 w wysokiej klasie szczelności. Komplet z pochłaniaczami A1B1E1K1 | szt.                            | 6 szt                |
| 3   | Pochłaniacz A1B1E1K1 pasujące do maski z pkt 2 (komplet)   | szt.                            | 20 szt               |
| 4   | Ośłona twarzy, wykonana z ABS, elastyczna, nie zachodząca mgłą, wyściółka na czole   | szt.                            | 6 szt                |
| 5   | Zapaszowe ekrany do powyższej osłony twarzy  | szt.                            | 6 szt                |



| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 6   | Nauszniki ochronne zgodne z EN 352-1   | szt.                            | 10 szt               |
| 7   | Maska przeciwpyłowa FFP2, wykonana z włókniny, zgodna z normą EN 405:2001, preferowane 20 sztuk w opakowaniu   | szt.                            | 400 szt              |
| 8   | Maska przeciwpyłowa FFP3, z zaworem, wykonana z włókniny, zgodna z normą EN 149:2001   | szt.                            | 10 szt               |
| 9   | Półmaska ochronna z podwójnym przyłączem na filtry, elastycznymi paskami i zatrzaskami bagnetowymi do montowania filtrów, zgodna z normą EN140.  | szt.                            | 5 szt                |
| 10  | Filtry przeciwgazowe (rodzaj ochrony: opary organiczne, nieorganiczne, kwaśne gazy i pochodne amoniaku) pasujące do powyższych półmasek, montowane za pomocą zatrzasku bagnetowego, zgodne z normą EN143 | szt.                            | 10 szt               |

#### Część 4. Obuwie laboratoryjne dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie

| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 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 | szt.                            | 40 szt               |

#### Część 5. Artykuły czyszczące dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie

| Lp. | Nazwa   | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|---|---------------------------------|----------------------|
| 1   | Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 80 mm, dł. 150 mm (+- 20 mm), dł. całk. 500 mm (lub dłuższe) | szt.                            | 20 szt               |
| 2   | Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 60 mm, dł. 120mm (+- 20 mm), dł. całk. 480 mm (lub dłuższe)  | szt.                            | 20 szt               |
| 3   | Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 50 mm, dł. 85mm (+- 20 mm), dł. całk. 200 mm (lub dłuższe)   | szt.                            | 20 szt               |
| 4   | Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 10 mm, dł. 60mm (+- 20 mm), dł. całk. 160 mm (lub dłuższe)   | szt.                            | 20 szt               |
| 5   | Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 20 mm, dł. 100mm (+- 20 mm), dł. całk. 175 mm (lub dłuższe)  | szt.                            | 20 szt               |
| 6   | Szczotka do czyszczenia szkła o średnicy 30 mm, dł. 105mm (+-20 mm), dł. całk. 155 mm (lub dłuższe)   | szt.                            | 20 szt               |

#### Część 6. Fartuchy dla laboratorium biologicznego w Warszawie.

| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 1   | Fartuch poliestrowo bawełniany plamoodporny ze ściągaczami rękawów, zapinany kołnierz i szerokie przykrycie zapięcia na napy, kieszeń na klatce piersiowej oraz kieszenie boczne. 65% Poliester, 35% Bawełna rozmiar M | szt                             | 5 szt                |
| 2   | Fartuch poliestrowo bawełniany plamoodporny ze ściągaczami rękawów, zapinany kołnierz i szerokie przykrycie zapięcia na napy, kieszeń na klatce piersiowej oraz kieszenie boczne. 65% Poliester, 35% Bawełna rozmiar L | szt                             | 5 szt                |



## Część 7. Rękawice ochronne dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie.

| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 1   | Rękawice termiczne do ciekłego Azotu, zgodne z normą EN 511  | szt.                            | 10 szt               |
| 2   | Rękawice termiczne odporne na wysokie temperatury, zgodne z normą EN 407                           | szt.                            | 10 szt               |
| 3   | Rękawice długie (co najmniej 60cm) kwasoodporne, zgodne z normami EN420, EN388, EN374-3 AKL, EN407 | szt.                            | 10 szt               |

## Część 8. Sorbenty dla laboratorium chemicznego i biologicznego w Warszawie.

| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 1   | Sorbent chemiczny polipropylenowy – mata trójwarstwowa 0,40m x 0,50 m, gramatura minimum 240 g/m, preferowane opakowanie 100 szt | 100 szt.                        | 8 opak               |

## Pakiet 2. Laboratorium chemiczne i biologiczne w Łodzi.

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

| Lp. | Nazwa   | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|---|---------------------------------|----------------------|
| 1   | Rękawice 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  | 100 szt.                        | 30 opak              |
| 2   | Rękawice 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  | 100 szt.                        | 180 opak             |
| 3   | Rękawice 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  | 100 szt.                        | 50 opak              |
| 4   | Rękawice lateksowe bezpudrowe rozmiar XL, 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 | 100 szt.                        | 10 opak              |
| 5   | Rękawice nitylowe bezpudrowe rozmiar S, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk  | 100 szt.                        | 20 opak              |
| 6   | Rękawice nitylowe bezpudrowe rozmiar M, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk  | 100 szt.                        | 50 opak              |
| 7   | Rękawice nitylowe bezpudrowe rozmiar L, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk  | 100 szt.                        | 40 opak              |
| 8   | Rękawice nitylowe bezpudrowe rozmiar XL, zgodne z normą EN420 i EN374, preferowane opakowanie 100 sztuk   | 100 szt.                        | 10 opak              |

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

| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 1   | Ośłona twarzy, wykonana z ABS, elastyczna, nie zachodząca mgłą, wyściółka na czole | szt.                            | 6 szt                |
| 2   | Zapasowe ekrany do powyższej osłony twarzy   | szt.                            | 6 szt                |



| Lp. | Nazwa   | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|---|---------------------------------|----------------------|
| 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 | szt.                            | 30 szt               |

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

| Lp. | Nazwa   | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|---|---------------------------------|----------------------|
| 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 | szt.                            | 21 szt               |

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

| Lp. | Nazwa  | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|--|---------------------------------|----------------------|
| 1   | Nazwa Maseczki przeciwpylowe typu FFP3 wraz z zaworem wydechowym   | szt.                            | 200 szt              |
| 2   | Półmaska przeciwgazowa komplet z pochłaniaczami A1B1E1K1   | szt.                            | 20 szt               |
| 3   | Pochłaniacz A1B1E1K1 pasujące do półmaski z pkt 2 (komplet)  | szt.                            | 60 szt               |
| 4   | Pełno twarzowa maska przeciwgazowa i przeciwpylowa, silikonowa, wykonana zgodnie z rygorystyczną normą EN 136 w wysokiej klasie szczelności. Komplet z pochłaniaczami A1B1E1K1 | szt.                            | 10 szt               |
| 5   | Pochłaniacz A1B1E1K1 pasujące do maski pełno twarzowej z pkt 4   | szt.                            | 30 szt               |

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

| Lp. | Nazwa   | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|---|---------------------------------|----------------------|
| 1   | Fartuch damski rozmiar 34, skład 65% poliester 35% bawełna, ze stójką wraz z haftowanym logo firmy Molecure       | szt.                            | 5 szt                |
| 2   | Fartuch damski rozmiar 36, skład 65% poliester 35% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure | szt.                            | 3 szt                |
| 3   | Fartuch damski rozmiar 40, skład 65% poliester 35% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure | szt.                            | 5 szt                |
| 4   | Fartuch męski rozmiar 44, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure               | szt.                            | 5 szt                |
| 5   | Fartuch męski rozmiar 46, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure               | szt.                            | 5 szt                |
| 6   | Fartuch męski rozmiar 48 skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure                | szt.                            | 5 szt                |
| 7   | Fartuch męski rozmiar 50, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure               | szt.                            | 5 szt                |
| 8   | Fartuch męski rozmiar 52, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecure               | szt.                            | 6 szt                |





| Lp. | Nazwa   | Preferowana wielkość opakowania | Ilość na 12 miesięcy |
|-----|---|---------------------------------|----------------------|
| 9   | Fartuch męski rozmiar 54, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecule | szt.                            | 5 szt                |
| 10  | Fartuch męski rozmiar 58, skład 100% bawełna, z kołnierzykiem wraz z haftowanym logo firmy Molecule | szt.                            | 4 szt                |

Termin wykonania zamówienia: 12 miesiące

## VI. KRYTERIA OCENY OFERT

### 1. Cena – Waga: 80% (80 pkt)

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

$$P_C = \frac{C_{min}}{C_{badania}} \times 80$$

$P_C$  – Punkty w kryterium ceny

$C_{min}$  – cena netto najniższa

$C_{badana}$  – Cena netto badanej oferty

80 – waga kryterium (80%)

Czas dostawy – Waga: 20% (20 pkt)

W kryterium Czas dostawy punkty zostaną przyznane zgodnie ze wzorem:

20 punktów – gdy dostawa zostanie zrealizowana w 6 lub mniej dni od potwierdzenia przyjęcia zamówienia do realizacji

10 punktów – gdy dostawa zostanie zrealizowana od 7 do 13 dni od potwierdzenia przyjęcia zamówienia do realizacji

0 punktów – gdy dostawa zostanie zrealizowana w 14 lub więcej dni od potwierdzenia przyjęcia zamówienia do realizacji

20 – waga kryterium (20 %)

Wyłącznie w celach oceny, oferty złożone w walucie innej niż Polski złoty (PLN) będą przeliczone na PLN przy użyciu średniego kursu wymiany walut Narodowego Banku Polskiego (Tabela A) mającego zastosowanie w dniu publikacji Zaproszenia do składania ofert.

2. W przypadku dwóch lub większej liczby ofert o równej liczbie przyznanych punktów, Zamawiający skontaktuje się z Oferentami, którzy złożyli oferty o równej wartości w celu złożenia przez nich, w określonym terminie, dodatkowych ofert. Dodatkowe oferty nie mogą być mniej korzystne niż oferta złożona w odpowiedzi na Zaproszenie do składania ofert dla żadnego z kryteriów oceny.

## VII. TERMIN I SPOSÓB SKŁADANIA OFERT

- Oferta musi zostać podpisana przez należycie umocowanego przedstawiciela Oferenta. Akceptowany jest skany oferty podpisanej ręcznie lub oferta podpisana elektronicznie. W przypadku podpisywania oferty przez pełnomocnika niezbędne jest dołączenie pełnomocnictwa.
- Każdy Oferent może złożyć tylko jedną ofertę.
- Wszelkie koszty związane z przygotowaniem oferty ponosi Oferent.
- Oferty należy złożyć w języku polskim lub angielskim nie później niż **03/09/2024 02/09/2024 do**





- godz.: 23:59** czasu środkowoeuropejskiego, za pomocą formularza dostępnego w Załączniku nr 1.
- Oferty należy składać za pośrednictwem portalu BK2021 pod adresem:
  - Otrzymanie oferty drogą elektroniczną wskazaną w pkt. VII.5 uważa się za złożenie oferty w terminie.
  - Oferty złożone w sposób inny niż wskazano w punkcie VII.5 oraz oferty niekompletne (mimo wezwania do uzupełnienia, jeżeli takie wezwanie było możliwe i zgodne z przepisami) nie będą podlegały ocenie.
  - Zapytania w zakresie przedmiotu zamówienia oraz aspektów formalnych należy kierować za pośrednictwem portalu BK2021 pod adresem <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/> do dnia 30/08/2024 ~~29/08/2024~~ do godz. 15:00 (czas środkowoeuropejski).
  - W ofercie należy zawrzeć termin jej obowiązywania (minimum 30 dni od daty kończącej okres wyznaczony na składanie ofert).
  - Ceny należy wyrazić w wartościach netto (niezawierających podatku VAT) oraz w wartościach brutto.
  - Wymienione w ofercie wartości (kwota netto, brutto) należy podać w zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku przy zachowaniu matematycznej zasady zaokrąglania liczb.
  - Cena oferty winna zawierać należny VAT. Obowiązek prawidłowego ustalenia należnego podatku VAT leży po stronie Oferenta. Oferent powinien naliczyć podatek VAT zgodnie z przepisami ustawy z dnia 11 marca 2004 roku o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2021r., poz. 685 z późn. zm.) jeśli ma ona zastosowanie lub innymi obowiązującymi przepisami prawa.
  - Zamawiający nie dopuszcza przedstawienia ceny ofertowej w kilku wariantach.
  - Rozliczenia między Zamawiającym a Dostawcą prowadzone będą w złotych polskich (PLN), euro (EUR), funtach brytyjskich (GBP) lub dolarach amerykańskich (USD).

## VIII. ZAWIADOMIENIE O WYBORZE

Oferent zostanie powiadomiony o wyborze jego oferty poprzez portal BK2021 pod adresem <https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/>.

## IX. ISTOTNE POSTANOWIENIA PRZYSZŁEJ UMOWY

- Wykonawca zobowiązany będzie do zawarcia umowy na warunkach ujętych w niniejszym Zaproszeniu i ofercie.
- Nie jest możliwe dokonywanie istotnych zmian postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru Dostawcy, chyba że:
  - zmiany dotyczą realizacji dodatkowych dostaw lub usług od dotychczasowego Dostawcy, nieobjętych zamówieniem podstawowym, o ile stały się niezbędne i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
    - 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,
    - zmiana Dostawcy spowodowałaby istotną niedogodność lub znaczne zwiększenie kosztów dla Zamawiającego,
    - wartość każdej kolejnej zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
  - zmiana nie prowadzi do zmiany charakteru umowy i zostały spełnione łącznie następujące warunki:
    - konieczność zmiany umowy spowodowana jest okolicznościami, których Zamawiający, działając z należytą starannością nie mógł przewidzieć,
    - wartość zmiany nie przekracza 50% wartości zamówienia określonej pierwotnie w umowie,
  - 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.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do zmiany terminu realizacji zamówienia z uwagi na przebieg procesu oceny Wniosku o dofinansowanie, w przypadku wydłużenia terminu realizacji zadań/etapów we Wniosku o dofinansowanie, o czas odpowiadający tym zmianom, jednak nie więcej niż o 0 miesięcy.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo do rozwiązania umowy z Wykonawcą w przypadku, gdy z przyczyn naukowych lub biznesowych dojdzie do zatrzymania lub zawieszenia programu badawczego rozwijanego przez Zamawiającego.
- Wszelkie zmiany w umowie wymagają formy pisemnej, pod rygorem nieważności.



## 6. Informacje dotyczące kar umownych:

- A. W przypadku przekroczenia zaferowanego terminu realizacji zamówienia 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 zaferowanego terminu realizacji zamówienia o co najmniej 60 dni. Prawo do odstąpienia można wykonać do 31 grudnia 2025 roku.
- B. Za wypowiedzenie lub odstąpienie od Umowy przez którąkolwiek ze Stron z przyczyn leżących po stronie Dostawcy, Zamawiający naliczy karę umowną w wysokości 15% 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. Załączniki Nr 4 - Oświadczenie w zakresie wypełnienia obowiązków informacyjnych przewidzianych w art. 13 lub art. 14 RODO

