



Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

Wrocław, dnia 29.01.2020 r.

**Zapytanie ofertowe w ramach projektu „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020)”**

**POPRAWIONE**

**Numer: PB/MAGBBRIS/O/2/20**

**Zakup zestawu odczynników laboratoryjnych na potrzeby realizacji projektu**

Strona 1 z 13

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

## SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

### I.1. Nazwa i adres Zamawiającego

Pure Biologics S.A.

ul. Duńska 11

54-427 Wrocław

NIP 894-300-31-92

### I.2. Określenie kodów CPV dotyczących przedmiotu zamówienia

CPV: 33696500-0 - Odczynniki laboratoryjne

## SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

### II.1. Tryb udzielenia zamówienia

Niniejsze postępowanie udzielane jest w trybie zapytania ofertowego, z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, jawności i przejrzystości.

### II.2. Określenie przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest zakup zestawu odczynników laboratoryjnych na potrzeby realizacji projektu.

#### II.2.1. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Przedmiotem niniejszego zamówienia jest zakup zestawu odczynników laboratoryjnych niezbędnych do realizacji projektu zgodnie z poniższą tabelą:

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

L.p.	Produkt	Producent Numer katalogowy	Wielkość opakowania	Planowana ilość do zamówienia
1.	Thermo Scientific™ Nunc™ Cell Factory system	Thermo 164327 lub równoważny	1 op./ 2 sztuki	1 opakowanie
2.	Endothelial Growth Medium-2	Lonza CC -3162 lub równoważny	500 mL	5 opakowań
3.	EBM-2 Basal Medium 500 ml	Lonza CC-3156 lub równoważny	500 ml	6 opakowań
4.	Fibronectin human plasma	Merck F0895-1MG lub równoważny	1 ml	2 opakowania
5.	Fetal Bovine Serum	Thermo A3160802 lub równoważny	10x50 ml	1 opakowanie
6.	Nunc EasYFlask 25cm <sup>2</sup> , Filter	Thermo 156367 lub równoważny	1 op./ 200 butelek	5 opakowań
7.	Nunc EasYFlask 75cm <sup>2</sup> , Filter	Thermo 156499 lub równoważny	1 op./100 butelek	5 opakowań
8.	Nunc EasYFlask 175cm <sup>2</sup> , Filter	Thermo 159910 lub równoważny	1 op./30 butelek	2 opakowania
9.	TPP® tissue culture flasks, 300 cm, filter	TPP/POLGEN 90301 lub równoważny	3	2 opakowania
10.	Proteome Profiler Human Angiogenesis Array Kit	RD System ARZ007 lub równoważny	1	2 opakowania
11.	DPBS, calcium, magnesium	Thermo 14040091 lub równoważny	500 ml	2 opakowania
12.	DPBS, no calcium, no magnesium	Thermo 14190169 lub równoważny	10x500 ml	1 opakowanie

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

2. Oferent zobowiązuje się do dostarczenia wraz z dostawą zamówienia Certyfikatów Analizy/Sterylności, Świadectwa Kontroli Jakości lub innych równoważnych dokumentów potwierdzających klasę czystości/jakości danego produktu lub Wykonawca zapewni stały dostęp Zamawiającemu ( 24h, 7 dni w tygodniu ) do certyfikatów jakości lub świadectw kontroli jakości na swojej stronie internetowej, a na żądanie Zamawiającego niezwłocznie dostarczy drogą emailową lub w formie wydrukowanej.
3. W przypadku oferty na produkty równoważne Oferent dostarczy dokumentację, z której w sposób nie budzący wątpliwości będzie wynikało, że posiadają one takie same lub lepsze parametry jakościowe.
4. Oferent zgadza się na składanie zamówień częściowych.
5. Termin realizacji zamówienia: zgodnie ze złożoną ofertą.

#### **II.2.2. Warunki**

1. Dopuszcza się możliwość złożenia oferty częściowej.
2. Nie dopuszcza się możliwości złożenia oferty wariantowej.
3. Termin związania ofertą: 90 dni.

#### **II.3. Wymagania dotyczące Oferentów:**

Zamawiający zastrzega, że oferty mogą złożyć wyłącznie Oferenci, którzy posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania, do wykonywania działalności objętej zamówieniem.

Z postępowania o udzielenie zamówienia wykluczeniu podlegają Wykonawcy, którzy są powiązani osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. 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 Wykonawcy a Wykonawcą, polegające w szczególności na:

- 1) pozostawaniu jednostką zależną, współzależną lub dominującą w relacji z Zamawiającym w rozumieniu ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2016 r. poz. 1047, ze zm.);
- 2) pozostawaniu z Zamawiającym lub członkami jego organów w takim stosunku faktycznym lub prawnym, który może budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności w wyborze dostawcy towaru lub usługi, w szczególności pozostawaniu w związku małżeńskim, stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa do drugiego stopnia włącznie, stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli, także poprzez członkostwo w organach dostawcy towaru lub usługi;
- 3) pozostawaniu podmiotem powiązany lub podmiotem partnerskim w stosunku do Zamawiającego w rozumieniu Rozporządzenia nr 651/2014;

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

- 4) pozostawianiu podmiotem powiązanych osobowo z Zamawiającym w rozumieniu art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2017 r. poz. 1221, ze zm.).

Zamawiający uzna powyższe warunki za spełnione jeżeli Oferent złoży wraz z ofertą oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu w w/w zakresie.

Ocena spełnienia w/w warunków zostanie dokonana na zasadzie spełnia/nie spełnia.

Oferty, które nie spełnią przynajmniej jednego z warunków opisanych w punkcie II.3 zostaną wykluczone z postępowania.

#### **II.4. Składanie ofert:**

##### **II.4.1. Wymagania podstawowe**

1. Każdy Oferent może złożyć tylko jedną ofertę.
2. Ofertę należy przygotować ściśle według wymagań określonych w niniejszej specyfikacji.
3. Oferta musi być podpisana przez osoby upoważnione do reprezentowania Oferenta lub Pełnomocnika/-ów na podstawie pełnomocnictwa załączonego do oferty.
4. Wzory dokumentów dołączonych do niniejszej specyfikacji powinny zostać wypełnione przez Oferenta i dołączone do oferty.
5. Koszt przygotowania i dostarczenia oferty pokrywa Oferent.

##### **II.4.2. Forma oferty**

1. Oferta musi być sporządzona w języku polskim, mieć formę pisemną.
2. Stosowne wypełnienia we wzorach dokumentów stanowiących załączniki do niniejszej specyfikacji mogą być dokonane komputerowo, maszynowo lub ręcznie (drukowanym pismem).
3. Wszelkie skreślenia i zmiany naniesione przez Oferenta w uprzednio wpisany przez niego tekst muszą być parafowane przez osobę (osoby) podpisującą (podpisujące) ofertę i datowane.

##### **II.4.3. Zawartość oferty**

Oferta powinna zawierać co najmniej:

1. W przypadku, gdy dokumenty podpisywane są przez osobę/osoby do reprezentacji Oferenta inną/inne niż wskazaną/wskazane w dokumencie rejestracyjnym Oferenta, do oferty należy dołączyć pełnomocnictwo.
2. Uzupełnione, zaparafowane i podpisane przez osoby upoważnione załączniki:
  - a) załącznik nr 1 – Formularz oferty do zapytania ofertowego PB/MAGBRRIS/O/2/20
  - b) załącznik nr 2 – Oświadczenie o braku powiązań pomiędzy podmiotami współpracującymi

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

#### **II.4.4. Miejsce, termin i sposób złożenia oferty**

1. Oferty należy złożyć w terminie do 06.02.2020 r. do godz. 24:00.
2. Ofertę należy przesłać w formie elektronicznej na adres kinga@purebiologics.com.
3. Oferty które wpłyną po terminie zostaną uznane za nieważne bez ich oceny.

#### **II.5. Tryb rozpatrzenia ofert:**

1. Komisja Zamawiającego bada czy oferty spełniają warunki formalne. Oferty nie spełniające tych warunków formalnych zostaną odrzucone i nie będą podlegały ocenie.
2. Komisja Zamawiającego ocenia oferty, które nie zostały odrzucone z przyczyn formalnych. Oferty zostaną przeanalizowane przez Zamawiającego w terminie 2 dni roboczych od daty upływu terminu składania ofert z zastrzeżeniem, iż w przypadku wystąpienia do Oferentów o dodatkowe wyjaśnienia lub uzupełnienia o których mowa w punkcie II.5.3., II.5.4 termin dokonania oceny ofert przedłuża się o termin wskazany na udzielenie odpowiedzi przez Oferenta ujęty w punkcie II.5.5.
3. Zamawiający w trakcie analizy ofert może wystąpić do Oferenta o dodatkowe wyjaśnienia lub uzupełnienia, jeśli zawarte w ofercie informacje nie pozwolą na obiektywną ocenę oferty.
4. Dla udzielenia odpowiedzi, związanych z wyjaśnieniem oferty, przyjmuje się 2 dni robocze od dnia dostarczenia przez Zamawiającego zapytania/prośby o wyjaśnienie.
5. Zamawiający odrzuca ofertę Oferenta, który nie złożył wyjaśnień, lub jeżeli dokonana ocena wyjaśnień potwierdza, że oferta zawiera rażąco niską cenę w stosunku do przedmiotu zamówienia.
6. Po dokonaniu analizy ofert oraz rozpatrzeniu przedłożonych ofert, Zamawiający poinformuje mailowo Oferentów o wyborze najkorzystniejszej oferty.

#### **II.6. Odrzucenie oferty, wykluczenie Oferenta**

1. Zamawiający odrzuca ofertę, jeżeli:
  - a) jej treść nie odpowiada treści niniejszego zapytania ofertowego lub jest niekompletna,
  - b) jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o nieuczciwej konkurencji,
  - c) nie złożył na wezwania zamawiającego wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty,
  - d) została złożona przez Oferenta nie spełniającego kryteriów tego postępowania lub przez Oferenta wykluczonego,
  - e) jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.
2. Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się Oferentów, którzy:
  - a) wykonywali bezpośrednio czynności związane z przygotowaniem postępowania lub posługiwali się w celu sporządzenia oferty osobami uczestniczącymi w dokonywaniu tych czynności, chyba że udział tych wykonawców w postępowaniu nie utrudni uczciwej konkurencji,
  - b) złożyli nieprawdziwe informacje mające wpływ lub mogące mieć wpływ na wynik prowadzonego postępowania,
  - c) nie wykazali spełniania warunków udziału w postępowaniu,

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

- d) są powiązani lub są jednostką zależną, współzależną lub dominującą w relacji do Zamawiającego w rozumieniu ustawy z dnia 29 września 1994 o rachunkowości (Dz. U. z 2013 r. poz. 330, z późn. zm.),
- e) są powiązani osobowo lub kapitałowo w stosunku do Zamawiającego.

Zamawiający zawiadamia równocześnie Oferentów, którzy zostali wykluczeni z postępowania o udzielenie zamówienia, podając uzasadnienie faktyczne. Ofertę Oferenta wykluczonego uznaje się za odrzuconą.

### II.7. Kryteria oceny ofert:

1. Zamawiający będzie oceniał oferty, które nie podlegają odrzuceniu, złożone przez Oferentów, którzy nie podlegają wykluczeniu z postępowania, według następujących kryteriów:
  - a. Kryterium - Cena – waga 100 pkt  
Ilość punktów za kryterium cena zostanie obliczona przy uwzględnieniu ofert ważnych (nie odrzuconych), złożonych przez Oferentów nie wykluczonych z postępowania w/g poniższego wzoru (licząc do dwóch miejsc po przecinku):

$$\text{Ilość pkt} = \frac{\text{cena oferowana minimalna zł netto}}{\text{cena oferty badanej zł netto}} \times 100 \text{ pkt}$$

2. Do oceny kryterium cena będą brane pod uwagę ceny oferty netto.
3. Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która uzyska najwyższą liczbę punktów określoną do 2 miejsc po przecinku.

## SEKCJA III: INFORMACJE DODATKOWE

### III.1. Finansowanie projektu:

Zamawiający informuje, że projekt zamierza realizować z wykorzystaniem funduszy w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine”.

### III.2. Formy komunikacji

Wszelka korespondencja związana z przygotowaniem ofert lub udzielaniem odpowiedzi na zapytania do złożonych ofert musi być doręczona drogą elektroniczną na adres email: [kinga@purebiologics.com](mailto:kinga@purebiologics.com)

1. Zamawiający nie jest zobligowany do prowadzenia postępowania według ustawy o zamówieniach publicznych.

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

2. Pytania techniczne należy kierować do Pani Agnieszki Kowalskiej na adres [a.kowalska@purebiologics.com](mailto:a.kowalska@purebiologics.com). Na pytania techniczne Zamawiający będzie udzielał odpowiedzi drogą mailową w terminie do 2 dni roboczych od otrzymania zapytania, pod warunkiem, że pytania wpłyną nie później niż na 3 dni robocze przed datą złożenia ofert.
3. W sprawach formalnych należy kontaktować się z Panią Kingą Światłą-Jeleń – pod adresem email: [kinga@purebiologics.com](mailto:kinga@purebiologics.com)
4. Jeżeli odpowiedzi na pytania lub zgłoszone problemy będą wiązały się ze zmianą warunków zamówienia, wszyscy Oferenci zostaną powiadomieni o zmianach drogą mailową na adresy mailowe podane przy składaniu ofert. W takiej sytuacji Zamawiający może przedłużyć termin składania ofert.

### III.3. Termin wykonania zamówienia

Pakiet odczynników zostanie dostarczony do Zamawiającego w terminie określonym przez Oferenta w formularzu oferty (załącznik nr 1).





Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

**Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego PB/MAGBRRIS/O/2/20**

**Formularz oferty (WZÓR)**

.....

.....

.....

*(miejsowość i data)*

.....

*(nazwa i adres Oferenta)*

**Oferta w postępowaniu o udzielenie zamówienia prowadzonym w trybie zapytania ofertowego w ramach projektu „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020)**

**Nazwa zamówienia:**

**Zakup zestawu odczynników laboratoryjnych na potrzeby realizacji projektu**

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

My niżej podpisani:

\_\_\_\_\_

(imię i nazwisko osoby/osób wskazanych do reprezentacji Oferenta)

działając w imieniu i na rzecz:

\_\_\_\_\_

(nazwa i adres Oferenta)

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia i oświadczamy, że wykonamy je na warunkach określonych w Zapytaniu Ofertowym nr PB/MAGBBRIS/O/1/20.
2. **OFERUJEMY** ceny jednostkowe netto (PLN) oraz ceny końcowe netto (PLN) po przemnożeniu cen jednostkowych netto przez planowaną ilość do zamówienia dla każdej pozycji zgodnie z poniższą tabelą:

L.p.	Produkt	Producent Numer katalogowy	Wielkość opakowania	Planowana ilość do zamówienia	Cena jednostkowa netto (PLN)	Cena końcowa netto (PLN)
1.	Thermo Scientific™ Nunc™ Cell Factory system	Thermo 164327 lub równoważny	1 op./ 2 sztuki	1 opakowanie		
2.	Endothelial Growth Medium-2	Lonza CC -3162 lub równoważny	500 mL	5 opakowań		
3.	EBM-2 Basal Medium 500 ml	Lonza CC-3156 lub równoważny	500 ml	6 opakowań		
4.	Fibronectin human plasma	Merck F0895-1MG lub równoważny	1 ml	2 opakowania		
5.	Fetal Bovine Serum	Thermo A3160802 lub równoważny	10x50 ml	1 opakowanie		
6.	Nunc EasYFlask 25cm <sup>2</sup> , Filter	Thermo 156367 lub równoważny	1 op./ 200 butelek	5 opakowań		
7.	Nunc EasYFlask 75cm <sup>2</sup> , Filter	Thermo 156499 lub równoważny	1 op./100 butelek	5 opakowań		

Strona 10 z 13

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

8.	Nunc EasyFlask 175cm <sup>2</sup> , Filter	Thermo 159910 lub równoważny	1 op./30 butelek	2 opakowania		
9.	TPP® tissue culture flasks, 300 cm, filter	TPP/POLGEN 90301 lub równoważny	3	2 opakowania		
10.	Proteome Profiler Human Angiogenesis Array Kit	RD System ARZ007 lub równoważny	1	2 opakowania		
11.	DPBS, calcium, magnesium	Thermo 14040091 lub równoważny	500 ml	2 opakowania		
12.	DPBS, no calcium, no magnesium	Thermo 14190169 lub równoważny	10x500 ml	1 opakowanie		

3. **OFERUJEMY** realizację całego przedmiotu zamówienia zgodnie z powyższą tabelą za łączną CENĘ:

a) NETTO ..... zł  
(słownie: ..... złotych)

b) BRUTTO ..... zł  
(słownie: ..... złotych)

4. **OŚWIADCZAMY**, że:

- w powyższej cenie zostały uwzględnione wszystkie koszty związane z wykonaniem zamówienia zgodnie z wymaganiami określonymi w Zapytaniu Ofertowym PB/MAGBBRIS/O/1/20,
- posiadamy uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania, do wykonywania działalności objętej zamówieniem,
- zamówienie zostanie zrealizowane w terminie \_\_\_\_\_ dni od daty złożenia oficjalnego zamówienia drogą elektroniczną.

Upředzeni o odpowiedzialności za złożenie nieprawdziwego oświadczenia lub zatajenie prawdy, niniejszym oświadczamy, że ww. dane są zgodne z prawdą.

5. **UWAŻAMY SIĘ** za związanych niniejszą ofertą przez przez okres 90 dni od upływu terminu składania ofert.

6. **WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ** w sprawie niniejszego postępowania należy kierować do:



Narodowe Centrum  
Badań i Rozwoju

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

Imię i nazwisko .....

Adres: .....

Telefon: .....

Adres e-mail: .....

\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_ 2020 roku

\_\_\_\_\_  
(pieczęć i podpis Oferenta)

Projekt pt.: „Nowe biomateriały magnetyczne dla obrazowania i leczenia pacjentów po udarze mózgu” realizowanego w ramach programu „EuroNanoMed III Joint Transnational Call for Proposals (2017) for European Innovative Research & Technological Development Projects in Nanomedicine” (01.01.2018 – 31.12.2020).

## Załącznik nr 2 do zapytania ofertowego PB/MAGBRRIS/O/2/20

.....

.....

.....

(miejsowość i data)

.....

(nazwa i adres Oferenta)

### Oświadczenie o braku powiązania pomiędzy podmiotami współpracującymi

Oświadczam, iż Oferent składający ofertę nie jest powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym. Przez powiązania kapitałowe lub osobowe rozumie się wzajemne powiązania między Oferentem a Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przygotowaniem i przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy zamówienia w postępowaniu: PB/MAGBRRIS/O/2/20 p.t.: „**Zakup zestawu odczynników laboratoryjnych na potrzeby realizacji projektu**” polegające w szczególności na:

- 1) pozostawaniu jednostką zależną, współzależną lub dominującą w relacji z Zamawiającym w rozumieniu ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2016 r. poz. 1047, ze zm.);
- 2) pozostawaniu z Zamawiającym lub członkami jego organów w takim stosunku faktycznym lub prawnym, który może budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności w wyborze dostawcy towaru lub usługi, w szczególności pozostawaniu w związku małżeńskim, stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa do drugiego stopnia włącznie, stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli, także poprzez członkostwo w organach dostawcy towaru lub usługi;
- 3) pozostawaniu podmiotem powiązaniem lub podmiotem partnerskim w stosunku do Zamawiającego w rozumieniu Rozporządzenia nr 651/2014;
- 4) pozostawaniu podmiotem powiązaniem osobowo z Zamawiającym w rozumieniu art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2017 r. poz. 1221, ze zm.).

Pomiędzy Zamawiającym a Oferentem nie istnieją wymienione powyżej powiązania.

\_\_\_\_\_, dnia \_\_\_\_ 2020 roku

(pieczęć i podpis Oferenta)