



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 04.11.2019 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)”

Numer: PB/MAGBBRIS/O/5/19

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).

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.	PBS-1X, without Ca ⁺⁺ , without Mg ⁺⁺ , 500 ml sterile	Lonza 17-516F lub równoważny	500 mL	6 opakowań
2.	Endothelial Growth Medium-2	Lonza CC -3162 lub równoważny	500 mL	6 opakowań
3.	EBM-2 Basal Medium 500 ml	Lonza CC-3156 lub równoważny	500 ml	10 opakowań
4.	Gentamicin	Lonza 17-519Z lub równoważny	10mg/ml 1X10 ml	1 opakowanie
5.	Centricon® Plus-70 Centrifugal Filter Units	Merck UFC700308 lub równoważny	8	2 opakowania
6.	Amicon® Ultra-15 Centrifugal Filter Unit	Milipore UFC900308 lub równoważny	8	2 opakowania
7.	TPP® tissue culture flasks, 300 cm, filter	TPP/POLGEN 90301 lub równoważny	3	2 opakowania
8.	Proteome Profiler Human Angiogenesis Array Kit	RD System ARZ007 lub równoważny	1	2 opakowania
9.	Sterylny filtry strzykawkowe Millex-GS, 0,22 µm	Bionovo B-1582 lub równoważny	1 op 50 szt	1 opakowanie
10.	Próżniowy system do filtracji z membraną z PES, wielkość porów 0,2 µm	Bionovo N-2124 lub równoważny	12 szt	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).

11.	Zestaw (filtry 49 cm ² + butelki), 500 ml, 93 x 93 x 213 mm	Bionovo B-5006 lub równoważny	10 szt	1 opakowanie
-----	--	-------------------------------	--------	--------------

- 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.
- 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.
- Oferent zgadza się na składanie zamówień częściowych.
- Termin realizacji zamówienia: zgodnie ze złożoną ofertą.

II.2.2. Warunki

- Nie dopuszcza się możliwości złożenia oferty częściowej.
- Nie dopuszcza się możliwości złożenia oferty wariantowej.
- 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:

- 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.);
- 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;

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).

- 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.).

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/MAGBBRIS/O/5/19

Strona 5 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).

b) załącznik nr 2 – Oświadczenie o braku powiązań pomiędzy podmiotami współpracującymi

II.4.4. Miejsce, termin i sposób złożenia oferty

1. Oferty należy złożyć w terminie do 12.11.2019 r. do godz. 24:00.
2. Ofertę należy przesłać w formie elektronicznej na adres a.kowalska@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,

Strona 6 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).

- 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) dor 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: a.kowalska@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. 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 Agnieszką Kowalską – pod adresem email: a.kowalska@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).



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).

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego PB/MAGBBRIS/O/5/19

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)

- SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia i oświadczamy, że wykonamy je na warunkach określonych w Zapytaniu Ofertowym nr PB/MAGBRRIS/O/5/19.
- 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:

Lp.	Produkt	Producent Numer katalogowy	Wielkość opakowania	Planowana ilość do zamówienia	Cena jednostkowa netto (PLN)	Cena końcowa netto (PLN)
1.	PBS-1X, without Ca ⁺⁺ , without Mg ⁺⁺ , 500 ml sterile	Lonza 17-516F lub równoważny	500 mL	6 opakowań		
2.	Endothelial Growth Medium-2	Lonza CC -3162 lub równoważny	500 mL	6 opakowań		
3.	EBM-2 Basal Medium 500 ml	Lonza CC-3156 lub równoważny	500 ml	10 opakowań		
4.	Gentamicin	Lonza 17-519Z lub równoważny	10mg/ml 1X10 ml	1 opakowanie		
5.	Centricon® Plus-70 Centrifugal Filter Units	Merck UFC700308 lub równoważny	8	2 opakowania		
6.	Amicon® Ultra-15 Centrifugal Filter Unit	Milipore UFC900308 lub równoważny	8	2 opakowania		

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).

7.	TPP® tissue culture flasks, 300 cm, filter	TPP/POLGEN 90301 lub równoważny	3	2 opakowania		
8.	Proteome Profiler Human Angiogenesis Array Kit	RD System ARZ007 lub równoważny	1	2 opakowania		
9.	Sterylny filtry strzykawkowe Millex-GS, 0,22 µm	Bionovo B-1582 lub równoważny	1 op 50 szt	1 opakowanie		
10.	Próżniowy system do filtracji z membraną z PES, wielkość porów 0,2 µm	Bionovo N-2124 lub równoważny	12szt	1 opakowanie		
11.	Zestaw (filtry 49 cm ² + butelki), 500 ml, 93 x 93 x 213 mm	Bionovo B-5006 lub równoważny	10szt	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/5/19,
- 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.

Uprzedzeni 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.



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).

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

Imię i nazwisko

Adres:

Telefon:

Adres e-mail:

_____, dnia ____ 2019 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/MAGBBRIS/O/5/19

.....

.....

.....

(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/MAGBBRIS/O/5/19 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 __ __ 2019 roku

(pieczęć i podpis Oferenta)