

**Cellis Sp. z o.o.**

ul. Generała Zajączka 28, 01-510 Warszawa

NIP: 525-264-06-06

tel./fax (22) 59 362 77

www.cellis.eu



Warszawa, 09.04.2020 r.

**ZAPYTANIE OFERTOWE Nr 1/SS/2020**

W związku z realizacją projektu „Innowacyjna komórkowa terapia glejaka” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014–2020 w ramach „Szybkiej ścieżki”, Cellis Sp. z o.o. ogłasza zaproszenie do składania ofert na:

Usługę walidacji technologii badawczej w modelu glejaka.

**1. ZAMAWIAJĄCY**

Cellis Sp. z o. o.

ul. Generała Zajączka 28

01-510 Warszawa

NIP: 525-264-06-06

**2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

2.1 Nazwa zamówienia:

Usługa walidacji technologii badawczej w modelu glejaka

2.2 Na wyżej wymienione zamówienie składa/ją się:

1) Weryfikacja technologii badawczej na podstawie protokołów i związków dostarczonych przez Zamawiającego (koniugaty białka nośnikowego ze specyficznymi lekami: toksynami lub immunomodulatorami oraz niezbędne kontrole) w panelu 15 ludzkich linii komórkowych glejaka obejmujących modele 2D i 3D rosnących linii komórkowych.

2) Weryfikacja technologii badawczej dot. ortotopowych modeli myszy z heteroprzeszczepem oraz ortotopowych w pełni immunokompetentnych mysich modeli glejaka.

**Szczegółowa lista eksperymentów, które ma wykonać wykonawca w ramach niniejszej usługi, znajduje się w Załączniku 1 „FORMULARZ OFERTY do Zapytania ofertowego nr 1/SS/2020”**

2.3 Przedmiot zamówienia wymieniony w pkt.2.1 musi być wykonany najpóźniej do 31.12.2023 r.

2.4 W ramach niniejszego zaproszenia do składania ofert Zamawiający nie dopuszcza możliwości przyjmowania ofert częściowych, ani ofert wariantowych.

## Cellis Sp. z o.o.

ul. Generała Zajączka 28, 01-510 Warszawa

NIP: 525-264-06-06

tel./fax (22) 59 362 77

www.cellis.eu



### 2.5 Kody CPV:

73100000-3 Usługi badawcze i eksperymentalno-rozwojowe

### 3. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

3.1 Wykonawca musi spełniać następujące warunki udziału w postępowaniu:

1) Musi posiadać niezbędną wiedzę specjalistyczną i doświadczenie - co najmniej dwa udokumentowane doświadczenia na modelach glejaka, potwierdzone przez co najmniej dwa projekty z ostatnich dwóch lat.

2) Musi posiadać potencjał techniczny, w tym:

- mikroskopia wysokorozdzielcza, wielowymiarowy cytometr przepływowy, mikroskopia konfokalna, mikroskopia wielofotonowa i urządzenia do obrazowania in vivo (np. IVIS),
- w pełni wyposażone laboratorium i dostęp do zwierzętarni,
- modele glejaka (np. LN-229, LN-308, ZH-161, ZH-305) i technologie w zakresie genomiki i proteomiki,
- linie komórkowe makrofagów (THP-1, BMA), leukocyty krwi uzyskane od zdrowych dawców oraz możliwość ich hodowli i polaryzacji w kierunku makrofagów,
- dostęp do pacjentów z glejakiem w celu uzyskania próbek nowotworów bezpośrednio od pacjentów i możliwość wykorzystania ich do badań,
- doświadczenie w przeprowadzaniu badań przedklinicznych również dla partnerów komercyjnych.

Oświadczenie o zgodności z warunkami udziału w postępowaniu znajduje się w Załączniku 2 do Zapytania ofertowego 1/SS/2020.

3.2 Wykonawca nie może być powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.

Za podmiot powiązany rozumie się:

- a) powiązany lub będący jednostką zależną, współzależną lub dominującą w relacji z Beneficjentem w rozumieniu ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości;
- b) będący podmiotem pozostającym z Beneficjentem lub członkami ich organów w takim stosunku faktycznym lub prawnym, który może budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności w wyborze dostawcy towaru lub usługi, w szczególności pozostającym 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;

c) będący podmiotem powiązany lub podmiotem partnerskim w stosunku do Beneficjenta w rozumieniu Rozporządzenia nr 651/2014;

d) będący podmiotem powiązany osobowo z Beneficjentem w rozumieniu art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.

Oferent zobowiązany jest złożyć stosowne oświadczenie zawarte w Załączniku 3 do Zapytania ofertowego 1/SS/2020.

#### **4. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA I ZŁOŻENIA OFERTY**

4.1 Każdy Oferent może złożyć jedną ofertę.

4.2 Oferta musi być złożona na Formularzu ofertowym (Załącznik 1 do Zapytania ofertowego 1/SS/2020). Oferta musi być parafowana i podpisana przez należycie umocowanego przedstawiciela Oferenta. W przypadku podpisania oferty przez osobę niewymienioną w dokumencie rejestrowym (ewidencyjnym) Oferenta, należy do oferty dołączyć stosowne pełnomocnictwo.

4.3 Oferta musi zawierać wszystkie wymagane przez Zamawiającego załączniki potwierdzone za zgodność z oryginałem.

4.4 Oferent zobowiązany jest złożyć wraz z ofertą aktualny odpis z krajowego rejestru sądowego lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej, wystawiony nie wcześniej niż trzy (3) miesiące przed upływem terminu składania ofert, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia.

4.5 Oferta musi zostać przesłana do dnia 09.05.2020 r. – do godziny 23:59.

4.6 Oferta musi zostać przesłana w formie elektronicznej drogą e-mailową na adres: [office@cellis.eu](mailto:office@cellis.eu)

4.7 Oferty, które wpłyną po upływie wskazanego terminu lub będą niekompletne nie będą rozpatrywane.

4.8 Oferta musi być ważna przez minimum 90 dni od upływu terminu składania oferty (pkt. 4.5).

4.9 Złożenie oferty jest jednoznaczne z zaakceptowaniem bez zastrzeżeń treści niniejszego zaproszenia do składania ofert.

4.10 Oferent może zwracać się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego. Zapytania można składać w formie pisemnej lub elektronicznej, na podany w zapytaniu ofertowym adres Zamawiającego, adres e-mail. Zamawiający odpowiada na pytania, które wpłynęły nie później niż do upływu połowy terminu wyznaczonego na składanie ofert, z tym, że odpowiedź winna być udzielona na co najmniej 2 (dwa) dni przed terminem składania ofert. Odpowiedzi na pytania zostaną opublikowane na stronie na której zostało opublikowane zapytanie ofertowe oraz przesyłane do Oferenta, który pytania wystosował.

## 5. KRYTERIA OCENY OFERT

5.1 Oferty będą oceniane w oparciu o następujące kryteria:

Oferta zostanie oceniona przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria i ich znaczenie

$$P_i = P_i(C) + P_i(Q)$$

Gdzie:

$P_i$  – końcowa liczba punktów jakie otrzyma oferta „i”

$P_i(C)$  – liczba punktów jakie otrzyma oferta „i” za kryterium „Cena”

$P(x)$  – liczba punktów jakie otrzyma oferta „i” za kryterium „Kwalifikacje zawodowe i doświadczenie proponowanego personelu”

- Cena – 80 %

Kryterium „Cena” oceniane będzie w następujący sposób:

$P_i(C)$  – liczba punktów jakie otrzyma oferta „i” za kryterium „Cena”

$C_{min}$  – najniższa cena spośród wszystkich ważnych i nieodrzuconych ofert

$C_i$  – cena oferty „i”

$P_i(C) = (C_{min} : C_i) \times 80$

W kryterium Cena Oferent może uzyskać 80 punktów.

- Kwalifikacje zawodowe i doświadczenie proponowanego personelu / personelu - 20%
  - (a) co najmniej jedna osoba z dwuletnim doświadczeniem w badaniach glejaka potwierdzona listą min. 5 artykułów naukowych opublikowanych w tej dziedzinie i / lub udział w min. 2 projektach naukowych w tej dziedzinie, (b) co najmniej jedna osoba z dwuletnim doświadczeniem w badaniach klinicznych prowadzonych u pacjentów z glejakiem oraz (c) co najmniej jedna osoba z aktywnością w towarzystwach naukowych neurologicznych lub nowotworowych- 40 punktów;
  - (a) co najmniej jedna osoba z dwuletnim doświadczeniem w badaniach glejaka potwierdzona listą min. 5 artykułów naukowych opublikowanych w tej dziedzinie i / lub udział w min. 2 projektach naukowych w tej dziedzinie i (b) co najmniej jedna osoba z dwuletnim doświadczeniem w badaniach klinicznych przeprowadzonych u pacjentów z glejakiem - 30 punktów;

**Cellis Sp. z o.o.**

ul. Generała Zajączka 28, 01-510 Warszawa

NIP: 525-264-06-06

tel./fax (22) 59 362 77

www.cellis.eu



- co najmniej jedna osoba z dwuletnim doświadczeniem w badaniach glejaka potwierdzona listą min. 5 artykułów naukowych opublikowanych w tej dziedzinie i / lub udział w min. 2 projektach naukowych w tej dziedzinie - 20 punktów.

5.2 Wszystkie obliczenia będą dokonywane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

5.3 Za najkorzystniejszą Ofertę zostanie uznana ta, która uzyska najwyższą liczbę punktów.

5.4 Zamawiający zastrzega sobie prawo do wystąpienia do Oferenta z zapytaniem dotyczącym treści złożonych ofert, w tym do uzupełnienia brakujących pełnomocnictw, oświadczeń lub dokumentów wskazanych w zapytaniu ofertowym (z wyjątkiem zakresu, w jakim podlegają one ocenie w kryteriach oceny oferty).

**6. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA:** 36 miesięcy

**7. ZAWIADOMIENIE O WYBORZE**

Oferent o wyborze oferty zostanie powiadomiony poprzez e-mail (na adres e-mail umieszczony na formularzu ofertowym). Dodatkowo informacja o wynikach postępowania zostanie umieszczona na stronie internetowej Zamawiającego, tj. [www.cellis.eu](http://www.cellis.eu)

**8. WARUNKI ZMIANY UMOWY**

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

8.2 Zamawiający dopuszcza zmianę umowy w formie aneksu w sytuacji, kiedy nastąpi ustawowa zmiana stawki VAT.

**9. DODATKOWE INFORMACJE**

9.1 Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania na każdym jego etapie, bez podania przyczyn.

9.2 Niniejsze zaproszenie do składania ofert nie zobowiązuje Zamawiającego do zawarcia umowy.

**10. KONTAKT**

Cellis Sp. z o.o.

ul. Generała Zajączka 28

01-510 Warszawa

Osoba do kontaktu: Małgorzata Sęktas, e-mail [office@cellis.eu](mailto:office@cellis.eu)

Ewentualne pytania dotyczące zapytania proszę zadawać wyłącznie drogą elektroniczną.

**Cellis Sp. z o.o.**

ul. Generała Zajączka 28, 01-510 Warszawa

NIP: 525-264-06-06

tel./fax (22) 59 362 77

www.cellis.eu



Załączniki do Zapytania ofertowego:

- 1) Wzór formularza ofertowego.
- 2) Oświadczenie w sprawie zgodności z warunkami udziału w postępowaniu.
- 3) Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym.

**Cellis Sp. z o.o.**

ul. Generała Zajęczka 28, 01-510 Warszawa

NIP: 525-264-06-06

tel./fax (22) 59 362 77

www.cellis.eu

**Załącznik 1 FORMULARZ OFERTOWY do Zapytania ofertowego nr 1/SS/2020**

*Pieczęć Oferenta*

Nazwa: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

Nr telefonu \_\_\_\_\_

Osoba do kontaktów: \_\_\_\_\_

e-mail: \_\_\_\_\_

**Dane Zamawiającego:**

Cellis Sp. z o.o.

ul. Generała Zajęczka 28

01-510 Warszawa

NIP: 525-264-06-06

Odpowiadając na Zapytanie Ofertowe nr 1/SS/2020 dotyczące projektu „Innowacyjna terapia komórkowa glejaka” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014–2020 w ramach „Szybkiej ścieżki”, składam ofertę następującej treści:

Oferuję realizację zamówienia za cenę brutto \_\_\_\_\_ zł (słownie: \_\_\_\_\_ złotych).

**1. Szczegółowa kalkulacja kosztów:**

No	Produkt / Działania	Cena brutto
1.	Obserwacja w czasie rzeczywistym kohodowli makrofagów i komórek nowotworowych za pomocą mikroskopii do badań przyżyciowych in vitro. Badanie to należy wykonać w celu śledzenia przekazywania fluorescencyjnie znakowanego białka nośnikowego z jednej komórki do drugiej. Obserwacji należy dokonać na ludzkich komórkach linii LN-229, LN-308, ZH-161 i ZH-305 oraz ludzkich makrofagach pochodzących z krwi. <b>Należy wykonać co najmniej trzy niezależne ważne eksperymenty.</b>	

2.	<p>Obserwacja przekazywania fluorescencyjnie znakowanego białka nośnikowego z jednej komórki do drugiej in vivo w myszy przy użyciu obrazowania in vivo za pomocą fluorescencyjnej tomografii molekularnej i ex vivo za pomocą wielowymiarowego cytometrii przepływowej, mikroskopii konfokalnej i alternatywnie mikroskopii wielofotonowej. Obserwacji należy dokonać na co najmniej dwóch z następujących ludzkich liniach komórkowych glejaka: LN-229, LN-308, ZH-161 i ZH-305 oraz ludzkich makrofagach pochodzących z krwi. <b>Należy przeprowadzić co najmniej trzy niezależne ważne eksperymenty, n = 5 myszy na grupę.</b> Ten sam eksperyment powinien być wykonany w ortotopowych syngenicznych modelach glejaka z użyciem linii komórkowej GL-261 dla myszy C57BL / 6 oraz linii komórkowej SMA-560 dla myszy VMD / k.</p>	
3.	<p>Skuteczność in vitro obrazowania związków dostarczonych przez Zamawiającego oraz wybór co najmniej trzech kandydatów do dalszych badań. Obrazowanie in vitro zostanie przeprowadzone na następujących ludzkich liniach komórkowych glejaka: LN-229, LN-308, ZH-161 i ZH-305 po ko-hodowli z ludzkimi makrofagami pochodzącymi z krwi i ludzkimi makrofagami w różnych punktach czasowych (np. 24, 48 i 72 godziny). Odczyt powinien być liczbą komórek w ko-hodowli zmierzoną za pomocą cytometrii przepływowej i barwienia żywych/ martwych komórek. <b>Należy przeprowadzić co najmniej trzy niezależne ważne eksperymenty dla każdej linii komórkowej dla każdego związku.</b> Można to uzupełnić próbkami glejaka uzyskanymi bezpośrednio z chirurgii nowatorską metodą opartą na obrazowaniu o wysokiej rozdzielczości, komputerowego przetwarzania obrazu oraz automatycznego algorytmu uczenia.</p>	
4	<p>Badanie farmakokinetyczne trzech związków podawanych w makrofagów, wybranych w badaniu nr 3. Dwie linie komórkowe zostaną wybrane na podstawie badania nr 3. Makrofagi zawierające związek będą przedmiotem zainteresowania będą podawane zdrowym myszom oraz myszom z nowotworem mózgu (dwa modele), a myszy zostaną uśmiercone w punktach czasowych: 1, 4, 8, 16, 24, 48 i 72 godziny. Kontrolami będą sam lek oraz koniugat leku oraz białka nośnikowego. <b>Przeprowadzone zostaną co najmniej dwa niezależne eksperymenty z n = 5 myszy na grupę.</b> Wykonawca dostarczy Cellis do dalszych badań tkanki myszy z tego eksperymentu do dalszych analiz (wątroba, płuca, śledziona, nerki, serce, mózg, krew) .</p>	
5	<p>Badanie zmian w mikrośrodowisku guza (w glejaku in vivo) po podaniu makrofagów zaawierających dwa związki dostarczone przez Zamawiającego. Należy tego dokonać za pomocą sekwencjonowania RNA na poziomie pojedynczej komórki i wielowymiarowej cytometrii przepływowej. Badanie to powinno być komplementarne z badaniem nr 4 i powinno zostać przeprowadzone na co najmniej dwóch z następujących ludzkich linii komórkowych glejaka: LN-229, LN-308, ZH-161 i ZH-305 oraz ludzkich makrofagach pochodzących z krwi. Należy zastosować co najmniej trzy kontrole: PBS, makrofagi z samym białkiem nośnikowym i sam lek. <b>Należy wykonać co najmniej trzy niezależne ważne eksperymenty, n = 3 myszy na grupę.</b> Aby zrozumieć zmiany mikrośrodowiskowe u syngenicznych w pełni immunokompetentnych myszy, to badanie powinno zostać przeprowadzone również na ortotopowych modelach glejaka z użyciem linii komórkowej GL-261 syngenicznej dla myszy C57BL / 6 i linii komórkowej SMA-560 syngenicznej dla myszy VMD / k.</p>	
6.	<p>Badanie skuteczności makrofagów zawierających związki dostarczone przez Zamawiającego. Wielkość guza oceniana za pomocą obrazowania rezonansu magnetycznego natomiast długość życia myszy będą stanowiąły wynik tego eksperymentu. Badanie to powinno być komplementarne z badaniem nr 5 i powinno zostać przeprowadzone na co najmniej dwóch z następujących ludzkich linii komórkowych glejaka: LN-229, LN-308, ZH-161 i ZH-305 oraz ludzkich makrofagach pochodzących z krwi. Należy zastosować co najmniej cztery kontrole: PBS, standardową terapię, makrofagi z samym białkiem nośnikowym i białko nośnikowe z lekiem. <b>Należy wykonać co najmniej dwa niezależne ważne eksperymenty, n = 15 myszy na grupę.</b></p>	



7	<p>Badanie skuteczności makrofagów zawierających związki dostarczone przez Zamawiającego w modelach PDX. Rozmiar guza i przeżycie myszy będą stanowiły wynik tego eksperymentu. To badanie powinno być komplementarne z badaniem nr 6 i powinno być przeprowadzone na modelach myszy PDX oraz ludzkich makrofagach pochodzących z krwi. Należy zastosować co najmniej cztery kontrole: PBS, standardową terapię, makrofagi z samym białkiem nośnikowym i białko nośnikowe z lekiem. <b>Należy wykonać co najmniej dwa niezależne ważne eksperymenty, n = 15 myszy na grupę.</b> Jak wskazano w punkcie 3 można to uzupełnić w próbkach glejaka uzyskanych bezpośrednio z chirurgii nowatorską metodą opartą na obrazowaniu o wysokiej rozdzielczości oraz komputerowego przetwarzania obrazu oraz automatycznego algorytmu uczenia.</p>	
Suma		

2. Kwalifikacje zawodowe i doświadczenie proponowanego personelu

a) imię i nazwisko: .....

Lp.	Tytuł publikacji	Czasopismo	Data

**Cellis Sp. z o.o.**

ul. Generała Zajęczka 28, 01-510 Warszawa

NIP: 525-264-06-06

tel./fax (22) 59 362 77

www.cellis.eu



Lp.	Nazwa projektu	Jednostka lub agencja finansująca	Okres

Lp.	Opis badania klinicznego	Jednostka lub agencja finansująca	Okres

Lp.	Nazwa towarzystwa naukowego neurologicznego lub nowotworowego

b) imię i nazwisko: .....

Lp.	Tytuł publikacji	Czasopismo	Data

Lp.	Nazwa projektu	Jednostka lub agencja finansująca	Okres

Lp.	Opis badania klinicznego	Jednostka lub agencja finansująca	Okres

Lp.	Nazwa towarzystwa naukowego neurologicznego lub nowotworowego

--	--

3. Oferent oświadcza, że czas realizacji zamówienia wynosi \_\_\_\_\_ dni / miesięcy.
4. Oferent oświadcza, że w cenie zostały uwzględnione wszystkie koszty wykonania zamówienia. Cena obejmuje wszystkie odczynniki, plastiki laboratoryjne i korzystanie z urządzeń (z wyjątkiem koniugatów białka nośnikowego z określonymi lekami: toksynami lub immunomodulatorami oraz niezbędnych kontroli, które zostaną dostarczone przez Zamawiającego).
5. Oferent oświadcza, że uważa się za związanego niniejszą Ofertą przez okres 90 dni od upływu terminu składania ofert.
6. Oferent oświadcza, że zapoznał się z Zapytaniem Ofertowym, przyjmuje warunki w nim zawarte i nie wnosi zastrzeżeń do realizacji zamówienia zgodnie z tymi warunkami.

\_\_\_\_\_  
Data i miejscowość

\_\_\_\_\_  
Podpis Oferenta / osoby upoważnionej  
do składania oświadczeń woli

**Załącznik nr 2 OŚWIADCZENIE W SPRAWIE ZGODNOŚCI Z WARUNKAMI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU do Zapytania ofertowego nr 1/SS/2020**

Ofereant

---

(nazwa i adres Oferenta)

oświadczam, że spełniam poniższe warunki:

1. Ofereant deklaruje posiadanie niezbędnej wiedzy i doświadczenia - co najmniej dwa udokumentowane doświadczenia w modelach glejaka potwierdzone przez co najmniej dwa projekty z ostatnich dwóch lat.

Lp.	Nazwa projektu	Jednostka lub agencja finansująca	Okres

2. Ofereant deklaruje posiadanie niezbędnego potencjału technicznego, w tym:

- mikroskopii wysoko-rozdzielczej, wielowymiarowego cytometru przepływowego, mikroskopii konfokalnej, mikroskopii wielofotonowej i urządzenia do obrazowania in vivo (np. IVIS),
- w pełni wyposażone laboratorium i dostęp do zwierzętarni,
- modele glejaka (np. LN-229, LN-308, ZH-161, ZH-305) i technologie w zakresie genomiki i proteomiki,
- linie komórkowe makrofagów (THP-1, BMA), leukocyty krwi uzyskane od zdrowych dawców.

**Cellis Sp. z o.o.**

ul. Generała Zajączka 28, 01-510 Warszawa

NIP: 525-264-06-06

tel./fax (22) 59 362 77

www.cellis.eu



3. Oferent oświadcza, że zawarte w ofercie dane są zgodne ze stanem faktycznym i prawnym (art. 233 KK).

---

Data i miejscowość

---

Podpis Oferenta / osoby upoważnionej  
do składania oświadczeń woli



**Cellis Sp. z o.o.**

ul. Generała Zajączka 28, 01-510 Warszawa

NIP: 525-264-06-06

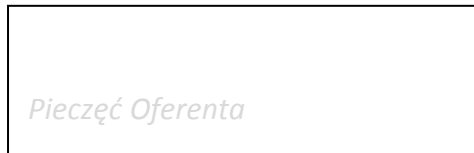
tel./fax (22) 59 362 77

www.cellis.eu



**Załącznik 3 OŚWIADCZENIE O BRAKU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH I KAPITAŁOWYCH Z ZAMAWIAJĄCYM  
do Zapytania ofertowego nr 1/SS/2020**

\_\_\_\_\_, dn. \_\_\_\_\_



Oświadczanie o braku powiązań osobowych i kapitałowych z Zamawiającym

Ja niżej podpisany/a \_\_\_\_\_ oświadczam, że

nie jestem powiązany osobowo lub kapitałowo z Zamawiającym.

Za podmiot powiązany rozumie się:

- a) powiązany lub będący jednostką zależną, współzależną lub dominującą w relacji z Beneficjentem w rozumieniu ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości;
- b) będący podmiotem pozostającym z Beneficjentem lub członkami ich organów w takim stosunku faktycznym lub prawnym, który może budzić uzasadnione wątpliwości co do bezstronności w wyborze dostawcy towaru lub usługi, w szczególności pozostającym 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;
- c) będący podmiotem powiązany lub podmiotem partnerskim w stosunku do Beneficjenta w rozumieniu Rozporządzenia nr 651/2014;
- d) będący podmiotem powiązany osobowo z Beneficjentem w rozumieniu art. 32 ust. 2 ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług.

\_\_\_\_\_  
Data i miejscowość

\_\_\_\_\_  
Podpis Oferenta / osoby upoważnionej  
do składania oświadczeń woli