

Gdańsk, dnia 15 maja 2020 r.

**Nr postępowania: PZ/12/2020/II2.0/EX**

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### I. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

**Excento Sp. z o.o.**

ul. G. Narutowicza 11/12

80-233 Gdańsk

Adres biura:

al. Zwycięstwa 27

80-219 Gdańsk

NIP 9571068929

REGON 221890770

KRS 0000461676

### II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Excento Sp. z o.o., jako podmiot realizujący projekt współfinansowany ze środków unijnych na podstawie umowy partnerstwa 2014-2020 określającej Wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, zaprasza do złożenia oferty na **dostawę zestawu elementów baterii przepływowych typu redox flow oraz elementów pozwalających na przeprowadzenie testów pracujących ogniw typu redox-flow / delivery of a set of one-off items for laboratory redox-flow battery and an equipment required for laboratory tests with working redox flow batteries** w projekcie „Inkubator Innowacyjności 2.0” realizowaną w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4).
2. Zamówienie zostało podzielone na cztery części.
3. Wykonawcy mogą złożyć jedną ofertę na dowolną liczbę części.
4. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia znajduje się poniżej:

*Projekt „Inkubator Innowacyjności 2.0” jest współfinansowany ze środków unijnych na podstawie umowy partnerstwa 2014-2020 określającej wytyczne w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020, w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4).*

Część I

Lp.	DESCRIPTION / Specyfikacja techniczna	QTY / ILOŚĆ
1	<p>Laboratory temperature stability chamber with specific characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Volume of 70 liters,</li> <li>• Transparent door,</li> <li>• Hole for external sensor cable (diameter of 30 mm),</li> <li>• Temperature range from +3°C to +40°C.</li> </ul> <p><i>Laboratoryjna szafa termostatyczna o następującej charakterystyce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Pojemność 70 litrów</i></li> <li>• <i>Transparentne drzwi</i></li> <li>• <i>Otwór do zewnętrznego wyprowadzenia czujnika o średnicy 30 mm</i></li> <li>• <i>Regulacja temperatury od +3°C do +40°C.</i></li> </ul>	1 zestaw / 1 unit

Część II

Lp.	DESCRIPTION / Specyfikacja techniczna	QTY / ILOŚĆ
1	<p>Membrane for laboratory "Redox-Flow" battery with specific characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• made of ethanesulfonyl fluoride, 2-[1-[difluoro-[(trifluoroethenyl)oxy]methyl]-1,2,2,2-tetrafluoroethoxy]-1,1,2,2,-tetrafluoro-, with tetrafluoroethylene</li> <li>• size 300x300 mm</li> <li>• thickness 0,1778 mm</li> </ul> <p><i>Membrana do posiadanych przez Zamawiającego baterii przepływowych typu „Redox Flow” o następującej charakterystyce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>wykonana z ethanesulfonyl fluoride, 2-[1-[difluoro-[(trifluoroethenyl)oxy]methyl]-1,2,2,2-tetrafluoroethoxy]-1,1,2,2,-tetrafluoro-, with tetrafluoroethylene</i></li> <li>• <i>wielkość 300x300 mm</i></li> <li>• <i>grubość 0,1778 mm</i></li> </ul>	1 zestaw / 1 unit
2	<p>A set of gaskets for laboratory "Redox-Flow" battery produced by Pinflow used for model working with carbon felt electrodes size 5x40x50 mm</p> <p><i>Zestaw uszczelki wykorzystywanych jednorazowo i kompatybilny z posiadaną przez Zamawiającego baterią przepływową typu „Redox Flow” firmy Pinflow współpracujących z elektrodami wykonanymi z węgla filcowego o wymiarach 5x40x50 mm</i></p>	12 zestawów / 12 units
3	<p>Carbon felt with specific characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Applied as electrodes in redox-flow batteries</li> <li>• Rayon-based felt with a fiber diameter approx. 10µm</li> <li>• Thickness of 5 mm</li> <li>• Surface approx. 1 m<sup>2</sup></li> </ul> <p><i>Filc węglowy o następujących parametrach</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Wykorzystywany w bateriach przepływowych typu redox-flow</i></li> <li>• <i>Szkielet polimerowy Rayon</i></li> <li>• <i>Średnica włókien ok. 10µm</i></li> <li>• <i>Grubość 5 mm (+/- 0.1 mm)</i></li> </ul>	1 zestaw / 1 unit

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Powierzchnia 1m<sup>2</sup> (+/- 0,1 m<sup>2</sup>)</li> </ul>	
4	<p>Solution of electrolyte with specific characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Applied in redox-flow batteries.</li> <li>• Contains vanadium, sulfuric and phosphoric acids, the concentration of vanadium is 1,6 M.</li> <li>• The vessel with 1 liter of electrolyte.</li> </ul> <p><i>Elektrolit wanadowy do baterii przepływowych o następującej charakterystyce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• stężenie wanadu 1,6 M (mola/dm<sup>3</sup>)</li> <li>• zawierający kwas siarkowy i fosforowy</li> <li>• pojemnik o objętości 1 litra</li> </ul>	2 zestawy / 2 units

### Cześć III

Lp.	DESCRIPTION / Specyfikacja techniczna	QTY / ILOŚĆ
1	<p>High-pressure regulator with specific characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• For use with nitrogen,</li> <li>• Single-stage, inlet pressure 200 bar, outlet pressure between 0,5-10 bar,</li> <li>• Brass body.</li> </ul> <p><i>Reduktor butlowy do gazów sprężonych o następujących parametrach:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• z przeznaczeniem do azotu,</li> <li>• maksymalne ciśnienie wlotowe 200 bar, ciśnienie wylotowe od 0,5 do 10 bar (lub mniejsze),</li> <li>• korpus wykonany z mosiądzu</li> </ul>	1 zestaw / 1 unit
2	<p>Dynamometric screwdriver with specific characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• size 1/4".</li> <li>• Adjustable torque with the value of 8 Nm</li> <li>• certificated</li> </ul> <p>Klucz dynamometryczny o następującej charakterystyce:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• rozmiar 1/4",</li> <li>• nastawny i zawierający w przedziale momentu obrotowego wartość 8 Nm,</li> <li>• certyfikowany</li> </ul>	1 zestaw / 1 unit
3	<p>Kit to polish a glassy-carbon electrodes which includes: sub-micro alumina powder or suspension (0,05µm, at least 20 ml), micro diamond paste or suspension (1 µm, at least 10 ml), polishing pads for alumina powder (at least 10 pieces) and polishing pads for diamond paste (at least 10 pieces), smooth ground glass plate.</p> <p><i>Zestaw do polerowania elektrody z węgla szklanego (zawiesina polerująca aluminiowa 0,05µm (20 ml); zawiesina lub pasta polerująca diamentowa 1 µm (10 ml); płatki polerujące do zawiesiny aluminiowej (10 sztuk) i diamentowej (10 sztuk); gładka szklana płytka.</i></p>	1 zestaw / 1 unit
4	<p>Platinum wire with specific characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• The purity of platinum at least 99,9%.</li> <li>• Diameter between 0.7 mm and 1 mm</li> <li>• Length 200 mm</li> </ul> <p><i>Drut platynowy o następującej charakterystyce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Platyna o czystości co najmniej 99,9%,</li> <li>• średnica od 0,7 mm do 1 mm</li> </ul>	1 zestaw / 1 unit

	<ul style="list-style-type: none"> <li>długość 200 mm;</li> </ul>	
--	---	--

#### Część IV

Lp.	DESCRIPTION / Specyfikacja techniczna	QTY / ILOŚĆ
1	<p>Glassy-carbon electrode with specific characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Applied as working electrode for laboratory electrochemical studies.</li> <li>ID: 3mm</li> <li>OD: 6 mm</li> <li>Length about 100 mm</li> </ul> <p><i>Elektroda z węgla szklistego o następującej charakterystyce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>przeznaczona do precyzyjnych pomiarów elektrochemicznych,</li> <li>ID: 3 mm;</li> <li>OD: 6 mm,</li> <li>długość 100 mm (+/- 20 mm)</li> </ul>	2 zestawy / 2 units
2	<p>Platinum electrode with specific characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Applied as working or counter electrode for laboratory electrochemical studies .</li> <li>The purity of platinum at least 99,9%</li> <li>a disc electrode with diameter of 3 mm</li> </ul> <p><i>Elektroda platynowa o następującej charakterystyce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wykorzystywana do laboratoryjnych pomiarów elektrochemicznych</li> <li>platyna o czystości co najmniej 99,9%;</li> <li>dyskowa o średnicy 3 mm</li> </ul>	1 zestaw / 1 unit
3	<p>Reference electrode with specific characteristics:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Applied as reference electrodes for laboratory electrochemical studies</li> <li>Mercury-sulfate electrode</li> <li>OD: 6 mm</li> <li>Length about 60 mm</li> </ul> <p><i>Elektroda odniesienia o następującej charakterystyce:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Stosowana w laboratoryjnych badaniach elektrochemicznych</li> <li>siarczano-rtęciowa</li> <li>długość 60 mm (+/- 5mm),</li> <li>średnica zewnętrzna 6 mm (+/- 1mm)</li> </ul>	2 zestaw / 2 units

5. Kod CPV przedmiotu zamówienia: 39180000-7 Meble laboratoryjne; 31700000-3 urządzenia elektroniczne, elektromechaniczne i elektrotechniczne;

### III. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

O udzielenie zamówienia publicznego mogą ubiegać się wykonawcy, którzy:

- nie podlegają wykluczeniu na podstawie Rozdziału IV niniejszego zapytania ofertowego (informacje odnośnie zakazu osobowego lub kapitałowego).
- Spełniają warunki udziału w postępowaniu dotyczące:

- a. Kompetencji lub uprawnień do prowadzenia określonej działalności zawodowej, o ile wynika to z odrębnych przepisów.  
Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.
- b. Sytuacji ekonomicznej lub finansowej  
Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.
- c. Zdolności technicznej lub zawodowej  
Zamawiający nie wyznacza szczegółowego warunku w tym zakresie.

#### **IV. INFORMACJE ODNOŚNIE ZAKAZU OSOBOWEGO LUB KAPITAŁOWEGO**

1. Niniejsze zamówienie nie może być udzielone podmiotowi powiązanemu osobowo lub kapitałowo. Przez powiązania osobowe lub kapitałowe rozumie się wzajemne powiązania między Zamawiającym lub osobami upoważnionymi do zaciągania zobowiązań w imieniu Zamawiającego lub osobami wykonującymi w imieniu Zamawiającego czynności związane z przeprowadzeniem procedury wyboru wykonawcy a wykonawcą, polegające w szczególności na:
  - a) uczestniczeniu w spółce jako wspólnik spółki cywilnej lub spółki osobowej,
  - b) posiadaniu co najmniej 10% udziałów lub akcji,
  - c) pełnieniu funkcji członka organu nadzorczego lub zarządzającego, prokurenta, pełnomocnika,
  - d) pozostawaniu w związku małżeńskim, w stosunku pokrewieństwa lub powinowactwa w linii prostej, pokrewieństwa drugiego stopnia lub powinowactwa drugiego stopnia w linii bocznej lub w stosunku przysposobienia, opieki lub kurateli.
2. Wykonawca zobowiązany jest do wypełnienia i przedstawienia wspólnie z ofertą oświadczenia o braku powiązań osobowych i kapitałowych stanowiące załącznik nr 3 do zapytania ofertowego.

#### **V. WARUNKI REALIZACJI PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

Wykonawca zobowiązany jest do realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie niniejszym zapytaniem ofertowym wraz z załącznikami.

#### **VI. TERMIN REALIZACJI ZAMÓWIENIA / UMOWY**

Termin wykonania zamówienia:

- Cz. I do 5 tygodni od dnia zawarcia umowy,
- Cz. II do 4 tygodni od dnia zawarcia umowy,
- Cz. III do 6 tygodni od dnia zawarcia umowy
- Cz. IV do 2 tygodni od dnia zawarcia umowy.

## VII. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY OFERTY

1. Ceną oferty jest cena za realizację przedmiotu zamówienia, którą należy podać w formularzu oferty stanowiącym załącznik nr 1 do zapytania ofertowego. Cenę należy obliczyć na podstawie Formularza rzeczowo-cenowego, stanowiącego załącznik nr 2, który jest integralną częścią formularza oferty.
2. Wykonawca krajowy oblicza cenę w kwocie brutto (z podatkiem VAT), a Wykonawca zagraniczny oblicza cenę w kwocie netto (bez podatku VAT).
3. Cena oferty musi być podana w złotych polskich cyfrowo, z dokładnością podaną w setnych częściach złotego, tj. do drugiego miejsca po przecinku, zgodnie z zasadami rachunkowości.
4. Cena oferty musi obejmować wszelkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia, w tym koszty wykonania przedmiotu umowy, opłaty i należne podatki, koszty dostawy i ubezpieczenia. Ustalenie prawidłowej stawki podatku VAT należy do obowiązków Wykonawcy.
5. **Zamawiający informuje, że jest czynnym podatnikiem podatku od towarów i usług (dalej: VAT).**
6. W przypadku, gdy o udzielenie zamówienia ubiegać się będą podmioty zagraniczne, które na podstawie odrębnych przepisów nie są zobowiązane do uiszczania podatku VAT, Zamawiający dla porównania ceny ofert złożonych przez podmioty zagraniczne zobowiązany będzie doliczyć do ceny takich ofert należny podatek VAT, obciążający Zamawiającego z tytułu realizacji umowy na mocy odrębnych przepisów.
7. Jeżeli Wykonawca składa ofertę, której wybór prowadziłby do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku VAT, Zamawiający w celu oceny takiej oferty dolicza do przedstawionej w niej ceny podatek VAT, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. Wykonawca, składając ofertę, musi poinformować Zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u Zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku. Powyższą informację Wykonawca powinien zawrzeć na formularzu oferty stanowiącym załącznik nr 1 do zapytania ofertowego oraz w formularzu rzeczowo-cenowym stanowiącym załącznik nr 2 do zapytania ofertowego.
8. Szczegółowy sposób rozliczeń, w tym podstaw dokonywania płatności określony został we wzorze umowy stanowiącym załącznik nr 4 do zapytania ofertowego.
9. Zamawiający poprawi w ofercie oczywiste omyłki pisarskie, oczywiste omyłki rachunkowe z uwzględnieniem konsekwencji rachunkowych dokonanych poprawek oraz inne omyłki polegające na niezgodności oferty z ogłoszeniem o zamówieniu, nie powodujące istotnych zmian w treści oferty-niezwłocznie zawiadamiając o tym Wykonawcę, którego oferta została poprawiona.

Przez oczywistą omyłkę rachunkową Zamawiający będzie rozumieć każdy wadliwy wynik działania matematycznego ( rachunkowego) przy założeniu, że składniki działania są prawidłowe.

Za oczywiste omyłki pisarskie Zamawiający uzna bezsporne, nie budzące wątpliwości omyłki dotyczące wyrazów , których poprawienie w żadnym wypadku nie prowadzi do merytorycznej zmiany oferty, są widoczne na pierwszy rzut oka bez potrzeby przeprowadzenia dodatkowych badań czy ustaleń, takie jak: widoczna mylna pisownia wyrazu, ewidentny błąd gramatyczny, ewidentny błąd rzeczowy.

### VIII. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWYWANIA OFERTY

1. Ofertę należy sporządzić w języku polskim z zachowaniem formy pisemnej w postaci wydruku komputerowego lub czytelnego pisma odręcznego z adnotacją na pierwszej stronie:  
**„Oferta na dostawę zestawu elementów baterii przepływowych typu redox flow oraz elementów pozwalających na przeprowadzenie testów pracujących ogniów typu redox-flow”**
2. Oferta winna być sporządzona na Formularzu oferty stanowiącym załącznik nr 1 do zapytania ofertowego.
3. Oferta winna być podpisana według zasad reprezentacji lub przez upoważnionych przedstawicieli. W przypadku, kiedy ofertę będą podpisywały osoby upoważnione, należy dołączyć do oferty oryginał pełnomocnictwa.

### IX. KRYTERIA OCENY OFERT I WYBÓR NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

1. Przy ocenie i wyborze najkorzystniejszej oferty po spełnieniu przez wykonawców wszystkich warunków przedstawionych w zapytaniu ofertowym wraz z załącznikami, Zamawiający będzie kierował się następującymi kryteriami oceny ofert: **cena oferty brutto (C) – 100%**.
2. Wartość punktowa dla kryterium cena oferty brutto (C) wyliczona będzie wg wzoru:  
$$P_c = (C_n / C_b) * 100 \text{ pkt}$$

gdzie:

  - a.  $P_c$  – liczba punktów przyznanych badanej ofercie według kryterium „Cena”
  - b.  $C_n$  – najniższa cena oferty spośród złożonych ofert podlegających ocenie
  - c.  $C_b$  – cena ocenianej oferty
  - d. Oferta może uzyskać maksymalnie 100 pkt.
3. Obliczenia dokonywane będą przez Zamawiającego z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Wykonawca oblicza cenę oferty na realizację przedmiotu zamówienia biorąc

pod uwagę wartość netto. Następnie oblicza wysokość podatku VAT i ustala cenę. Cena musi obejmować wszystkie elementy związane z realizacją zamówienia.

4. Zamawiający wybierze ofertę, która spełnia wszystkie wymogi określone w zapytaniu ofertowym wraz z załącznikami, nie podlega odrzuceniu oraz uzyskała najwyższą liczbę punktów.
5. W razie złożenia przez kilku wykonawców ofert najkorzystniejszych pod względem gospodarczym, Zamawiający spośród tych ofert wybierze ofertę najkorzystniejszą pod względem oddziaływania na środowisko (czyli np. z uwagi na mniejszą energochłonność, zużycie wody, wykorzystanie materiałów pochodzących z recyklingu itp.)

6. W zakresie wyboru oferty najkorzystniejszej Zamawiający ma prawo do odrzucenia oferty Wykonawcy jeżeli:

1. jej treść nie odpowiada treści niniejszego zapytania ofertowego wraz z załącznikami;
2. jej złożenie stanowi czyn nieuczciwej konkurencji w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji;
3. zawiera rażąco niską cenę lub koszt w stosunku do przedmiotu zamówienia w rozumieniu przepisów ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. 2017 poz. 1579 ze zm.);
4. Wykonawca nie udzielił wyjaśnień lub jeżeli dokonana ocena wyjaśnień wraz ze złożonymi dowodami potwierdza, że oferta zawiera rażąco niską cenę lub koszt w stosunku do przedmiotu zamówienia.
5. została złożona przez wykonawcę wykluczonego z udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia;
6. zawiera rażące błędy w obliczeniu ceny lub kosztu;
7. wykonawca w terminie 3 dni od dnia doręczenia zawiadomienia nie zgodził się na poprawienie innej omyłki, niepowodującej istotnych zmian w treści oferty;
8. jest nieważna na podstawie odrębnych przepisów.

## X. UMOWA W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

1. Wykonawca składając ofertę zobowiązuje się (w przypadku wyboru jego oferty) do zawarcia umowy, w terminie do 30 dni od daty wyboru Wykonawcy.
2. Zamawiający w celach informacyjnych przedstawia wzór umowy w załączniku nr 4 do zapytania ofertowego.

## XI. OKREŚLENIE ISTOTNYCH ZMIAN UMOWY

1. Zamawiający dopuszcza możliwość **zmian wzoru umowy** (załącznik nr 4 do zapytania ofertowego) przed zawarciem umowy właściwej w zakresie:
  - 1) Długości terminów płatności wynagrodzenia, z wyłączeniem zmian istotnych określonych w rozdziale XI pkt. 5;



- 2) Sposobu naliczania kar umownych, z wyłączeniem zmian istotnych zmian istotnych określonych w rozdziale XI pkt. 5;
- 3) Innych zapisów wzoru umowy o ile ich zmiana nie stanowi zmian istotnych określonych w rozdziale XI pkt. 5;
2. Wszelkie zmiany wzoru umowy muszą zostać skonsultowane i zaakceptowane przez Zamawiającego.
3. Zmiany wzoru umowy prowadzące do zmiany charakteru umowy nie będą przez Zamawiającego uwzględniane.
4. Zamawiający przewiduje **możliwość dokonania istotnych zmiany zawartej z Wykonawcą umowy właściwej** :
  - 1) w przypadku, gdy nastąpi zmiana powszechnie obowiązujących przepisów prawa w zakresie mającym wpływ na realizację przedmiotu umowy;
  - 2) w przypadku aktualizacji rozwiązań ze względu na postęp techniczny lub technologiczny (np. wycofanie z obrotu sprzętu lub podzespołów), zmiana nie może spowodować podwyższenia ceny oraz obniżenia parametrów technicznych, jakościowych i innych wynikających z oferty, na podstawie której był dokonany wybór Wykonawcy;
  - 3) w zakresie terminu wykonania zamówienia w przypadku działania siły wyższej za które uważa się zdarzenia w charakterze nadzwyczajnym, występujące po zawarciu umowy, a których Zamawiający nie był w stanie przewidzieć w momencie jej zawarcia i których zaistnienie lub skutki uniemożliwiają wykonanie przedmiotu umowy w terminie;
5. **Za zmianę istotną należy rozumieć** zmianę która zmienia ogólny charakter umowy, w stosunku do charakteru umowy w pierwotnym brzmieniu albo nie zmienia ogólnego charakteru umowy i zachodzi co najmniej jedna z następujących okoliczności:
  - 1) zmiana wprowadza warunki, które, gdyby były postawione w postępowaniu o udzielenie zamówienia, to w tym postępowaniu wzięliby lub mogliby wziąć udział inni wykonawcy lub przyjęto by oferty innej treści;
  - 2) zmiana narusza równowagę ekonomiczną umowy na korzyść wykonawcy w sposób nieprzewidziany pierwotnie w umowie;
  - 3) zmiana znacznie rozszerza lub zmniejsza zakres świadczeń i zobowiązań wynikający z umowy lub polega na zastąpieniu wykonawcy, któremu zamawiający udzielił zamówienia, nowym wykonawcą, w przypadkach innych niż:
    - a. na podstawie postanowień ujętych w rozdziale XI pkt. 4,
    - b. w wyniku połączenia, podziału, przekształcenia, upadłości, restrukturyzacji lub nabycia dotychczasowego wykonawcy lub jego przedsiębiorstwa, o ile nowy wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, nie zachodzą wobec niego podstawy wykluczenia oraz nie pociąga to za sobą innych istotnych zmian umowy,

- c. w wyniku przejścia przez zamawiającego zobowiązań wykonawcy względem jego podwykonawców.
5. Wszelkie zmiany umowy właściwej mogą nastąpić wyłącznie w formie pisemnego aneksu pod rygorem nieważności za zgodą obu stron.

## XII. INFORMACJA O MOŻLIWOŚCI SKŁADANIA OFERT CZĘŚCIOWYCH

W niniejszym zamówieniu Zamawiający **dopuszcza** składanie ofert częściowych.

## XIII. INFORMACJA O PLANOWANYCH ZAMÓWIENIACH UZUPEŁNIAJĄCYCH

W przedmiotowym postępowaniu Zamawiający nie przewiduje udzielania zamówień uzupełniających, przez które należy rozumieć udzielenie wykonawcy wybranemu zgodnie z zasadą konkurencyjności, zamówienia uzupełniającego, na usługi lub roboty budowlane, polegającego na powtórzeniu podobnych usług lub robót budowlanych.

## XIV. WYJAŚNIENIA TREŚCI I ZMIANA ZAPYTANIA OFERTOWEGO

- Wykonawca może zwrócić się do Zamawiającego o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego na piśmie lub w drodze elektronicznej. Zamawiający udzieli wyjaśnień niezwłocznie pod warunkiem, że wniosek o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego wpłynął do zamawiającego nie później niż do końca dnia, w którym upływa połowa wyznaczonego terminu składania ofert.
- Jeżeli wniosek o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego wpłynął po upływie terminu składania wniosku, o którym mowa w pkt. 1, lub dotyczy udzielonych wyjaśnień, zamawiający może udzielić wyjaśnień albo pozostawić wniosek bez rozpoznania.
- Przedłużenie terminu składania ofert nie wpływa na bieg terminu składania wniosku, o którym mowa w pkt. 1.
- Oświadczenia, wnioski, zawiadomienia oraz inne informacje mogą być przekazywane przez strony w formie pisemnej, drogą elektroniczną ( e-mail).
  - Pisemnie, na adres: Politechnika Gdańska, Dział Zamówień Publicznych, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk,
  - Drogą elektroniczną, na adres: [areta.zygadlowska@pg.edu.pl](mailto:areta.zygadlowska@pg.edu.pl)
- Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami zostanie opublikowana na stronie internetowej zamawiającego w dokumentacji postępowania bez ujawniania źródła zapytania.
- W uzasadnionych przypadkach Zamawiający może przed upływem terminu składania ofert zmienić treść zapytania ofertowego. W takim przypadku Zamawiający upubliczni zmienione zapytanie ofertowe ze wskazaniem treści zmienionej i datą dokonania tego upublicznienia. Jednocześnie Zamawiający przedłuży termin składania ofert o czas niezbędny do wprowadzenia zmian w ofertach, jeżeli jest to konieczne z uwagi na zakres wprowadzonych zmian zapytania ofertowego a także opis dokonanych zmian.

## XV. ZMIANA LUB WYCOFANIE OFERTY

1. Wykonawca może zmienić lub wycofać złożoną przez siebie ofertę. Wykonawca chcąc dokonać zmiany lub wycofania oferty musi złożyć na piśmie lub w drodze elektronicznej oświadczenie o zmianie lub wycofaniu oferty. Ww. oświadczenie musi być złożone wg takich samych zasad jak składana oferta. Na pierwszej stronie Wykonawca jest zobowiązany zaznaczyć czy jego pismo dotyczy ZMIANY OFERTY czy WYCOFANIA OFERTY. Oświadczenia muszą być podpisane przez osoby umocowane do zmiany lub wycofania oferty.
2. **Zmiana lub wycofanie oferty jest możliwe tylko przed upływem terminu składania ofert.**
3. W razie dokonania zmiany zapytania ofertowego przez Zamawiającego, w razie gdy zmiana ta dotyczy zakresu zamówienia bądź innych istotnych warunków zamówienia mogących mieć wpływ na ofertę Wykonawcy. Zamawiający uzna, iż Wykonawca składając ofertę uwzględniającą zmianę zapytania ofertowego po upublicznieniu zmiany zapytania ofertowego, wycofuje wcześniejszą ofertę złożoną przed upublicznieniem zmiany zapytania ofertowego.

## XVI. SPOSÓB I TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Ofertę na wypełnionym Formularzu oferty, stanowiącym załącznik nr 1 do zapytania ofertowego, należy złożyć w formie pisemnej do Działu Zamówień Publicznych - Politechnika Gdańska, Gmach B, pok. 212, ul. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk lub przesłać drogą elektroniczną na adres poczty e-mail: [areta.zygadlowska@pg.edu.pl](mailto:areta.zygadlowska@pg.edu.pl)
2. Jeśli Wykonawcę reprezentuje pełnomocnik, wraz z ofertą składa się pełnomocnictwo.  
Jeżeli Wykonawca nie złoży wymaganego pełnomocnictwa albo złoży wadliwe pełnomocnictwo, Zamawiający wezwie Wykonawcę do jego złożenia w terminie przez siebie wskazanym, chyba że pomimo jego złożenia oferta Wykonawcy podlega odrzuceniu albo konieczne byłoby unieważnienie postępowania.
3. Przy wykorzystaniu drogi elektronicznej ofertę i inne dokumenty należy przesłać w formie skanów zawierających podpisy osoby składającej ofertę (w formacie pliku pdf, jpg, bmp lub równoważnym).
4. **Termin składania ofert upływa o godz. 15.00 w dniu 25 maja 2020 r.** Decyduje data wpływu do Działu Zamówień Publicznych - Politechnika Gdańska, Gmach B, pok. 212 lub data wpływu wiadomości e-mail na w/w adres poczty elektronicznej (przy wykorzystaniu drogi elektronicznej).

## XVII. WEZWANIE DO UZUPEŁNIENIA LUB WYJAŚNIENIA TREŚCI OFERTY

Jeżeli Wykonawca nie złożył oświadczenia lub innych dokumentów potwierdzających okoliczności, o których mowa w Rozdziale III (Warunki udziału w postępowaniu), lub innych dokumentów niezbędnych do przeprowadzenia postępowania, oświadczenia lub dokumenty są niekompletne, zawierają błędy lub budzą wskazane przez zamawiającego wątpliwości,

Zamawiający może wezwać do ich złożenia, uzupełnienia lub poprawienia lub do udzielania wyjaśnień w terminie przez siebie wskazanym.

## XVIII. INNE ISTOTNE INFORMACJE

1. Niniejsze postępowanie jest jawne. Części oferty zastrzeżone przez Wykonawcę jako stanowiące tajemnicę przedsiębiorstwa, w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (m.in. ustawy z dnia 16 kwietnia 1993 r. o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji tj. Dz.U. z 2018 r., Poz. 419 z późn. zm.), powinny być zawarte w ofercie w sposób umożliwiający Zamawiającemu udostępnienie jawnych elementów oferty. Wykonawca nie może zastrzec następujących informacji: nazwy (firmy), adresu, ceny, okresu gwarancji, zakresu realizacji zamówienia, terminu wykonania zamówienia, warunków płatności.  
Wykonawca nie później niż w terminie składania ofert powinien w sposób nie budzący wątpliwości zastrzec, które informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa oraz że nie mogą być one udostępniane. W powyższym przypadku Wykonawca musi wykazać w ofercie, iż zastrzeżone informacje stanowią tajemnicę przedsiębiorstwa.
2. Zamawiający zastrzega, że niniejsze Zapytanie ofertowe (ogłoszenie) stanowi zaproszenie do składania ofert i nie stanowi oferty a otrzymanie, w wyniku niniejszego zaproszenia, oferty Wykonawcy nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez Excento Sp. z o.o. lub zawarciem jakiegokolwiek umowy a nadto nie łączy się z koniecznością zawarcia przez Zamawiającego umowy. Niniejsze Zapytanie ofertowe nie stanowi oferty w myśl art. 66 ustawy z 23 kwietnia 1964 r. Kodeks Cywilny (tj. Dz.U. z 2017 r., poz. 459 z późn. zm.), jak również nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy z 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2017 r., poz. 1579 z późn. zm.) .
3. Każdy wykonawca może złożyć jedną ofertę. Zamawiający będzie rozpatrywał jedynie oferty, obejmujące cały przedmiot zamówienia określony w zapytaniu ofertowym.
4. Termin związania ofertą wynosi 30 dni. Bieg terminu rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

## XIX. OSOBY DO KONTAKTU

1. W kwestiach proceduralnych związanych z realizacją zamówienia publicznego proszę kontaktować się z Aretą Żygadłowską, adres e-mail: [aretazygadlowska@pg.edu.pl](mailto:aretazygadlowska@pg.edu.pl).

### **Załączniki:**

1. Formularz oferty, formularz rzeczowo-cenowy,
2. Oświadczenie o braku powiązań osobowych i kapitałowych,
3. Wzór umowy.

Z poważaniem  
Piotr Markowski  
Kierownik Zespołu Realizacji i Wsparcia