Nowy Targ, 07.04.2025 r.

Numer referencyjny: ZP.382.02.2025

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA, ZMIANA SWZ   
ORAZ ZMIANA TERMINU**

Dotyczą postępowania w trybie przetargu nieograniczonego o wartości przekraczającej progi unijne, zgodnie z ustawą z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t. jedn. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320) – zwaną dalej „p.z.p” na: **Dostawę aparatury laboratoryjnej dla kierunku lekarskiego w zakresie biochemii i biofizyki.**

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jedn. Dz. U. z 2024 r., poz. 1320), Zamawiający informuje, że w okresie od 21.03. do 07.04.2025 r., Wykonawcy zwrócili się do niego z prośbą o wyjaśnienie treści SWZ. Zamawiający przedstawia poniżej treść pytań i odpowiedzi na nie, bez ujawniania źródła zapytania:

**Pytanie 1:**

Dotyczy części nr 6, zamrażarka niskotemperaturowa - Pytania do załącznika 1f OPZ

Czy zamawiający dopuści zamrażarkę o wymiarach zewnętrznych: 930 x 1041 x 1947 mm (szer. x gł. x wys.)?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmian w SWZ. Nie zgadza się na zwiększenie wymiarów zamrażarki.

**Pytanie 2:**

Dotyczy części nr 6, zamrażarka niskotemperaturowa - Pytania do załącznika 1f OPZ

Czy zamawiający dopuści zamrażarkę o wymiarach wewnętrznych: 585 x 696 x 1266 mm (szer.   
x gł. x wys.)?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmian w SWZ.

**Pytanie 3:**

Dotyczy części nr 6, zamrażarka niskotemperaturowa - Pytania do załącznika 1f OPZ

Czy zamawiający dopuści zamrażarkę z wnętrzem ze stali nierdzewnej?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zamrażarek z wnętrzem ze stali nierdzewnej.

**Pytanie 4:**

Dotyczy części nr 6, zamrażarka niskotemperaturowa - Pytania do załącznika 1f OPZ

Czy zamawiający dopuści zamrażarkę z systemem zapobiegającym przysysaniu drzwi zewnętrznych, wykorzystujący jeden automatyczny port wyrównywania ciśnienia ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmian w SWZ.

**Pytanie 5:**

Dotyczy części nr 6, zamrażarka niskotemperaturowa - Pytania do załącznika 1f OPZ

Czy zamawiający dopuści zamrażarkę z 4szt. dodatkowych izolowanych drzwi wewnętrznych, z możliwością łatwego demontażu przy pomocy śrubokręta (dołączony w dostawie)?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmian w SWZ.

**Pytanie 6:**

Dotyczy części nr 6, zamrażarka niskotemperaturowa - Pytania do załącznika 1f OPZ  
Czy zamawiający dopuści zamrażarkę o grubości warstwy izolacyjnej 130mm?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmian w SWZ.

**Pytanie 7:**

Dotyczy części nr 6, zamrażarka niskotemperaturowa - Pytania do załącznika 1f OPZ  
Czy zamawiający dopuści zamrażarkę wykorzystującą filtr skraplacza, który nie wymaga cyklicznych wymian?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmian w SWZ.

**Pytanie 8:**

Dotyczy części nr 6, zamrażarka niskotemperaturowa - Pytania do załącznika 1f OPZ  
Czy zamawiający dopuści zamrażarkę z fabrycznie wykonanymi dwoma portami kablowymi o średnicy 25mm ?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmian w SWZ.

**Pytanie 9:**

Dotyczy części nr 6, zamrażarka niskotemperaturowa - Pytania do załącznika 1f OPZ

Czy zamawiający dopuści oryginalne stelaże producenta o wymiarach 140 x 685 x 293 mm (szer.   
x gł. x wys.) na 25 sztuk standardowych pudełek kriogenicznych każdy?

Pozdrawiam

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmian w SWZ.

**Pytanie 10:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia i grzania z 3 rotorami**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę bez funkcji opóźnionego startu?

Rozpoczęcie pracy po osiągnięciu określonej temperatury będzie możliwe poprzez uruchomienie odpowiedniego programu po wstępnym chłodzeniu.

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ

**Pytanie 11:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia   
i grzania z 3 rotorami**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z możliwością zapisu 9 programów Użytkownika?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ

**Pytanie 12:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia   
i grzania z 3 rotorami**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z dołączonym wirnikiem kątowym przystosowanym do jednoczesnego wirowania 6 próbek o obj. 85 ml (z możliwością doposażenia w adaptery do próbek 50 ml) , z prędkością obrotową 10 000 obr/min?   
Zakres prędkości obrotowej wirówki będzie zgodny z wymaganiami Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ i nie dopuszcza zmian dotyczących zmiany maksymalnych parametrów wirowania.

**Pytanie 13:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia   
i grzania z 3 rotorami**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z 9 charakterystykami przyspieszania i 10 hamowania?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ.

**Pytanie 14:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia   
i grzania z 3 rotorami**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z możliwością programowania wartości RPM i automatycznym przeliczaniem jej na RCF?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ. Zamawiający posługuje się wartościami wirowania RCF, nie różnymi dla każdego rotoru RPM. Proszę o dostarczenie wirówki w której programuje się RCF.

**Pytanie 15:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia   
i grzania z 3 rotorami**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z trybem zliczania czasu tylko od momentu jej uruchomieni

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ i nie dopuszcza zmian dotyczących zmian w programowaniu czasu trwania programu.

**Pytanie 16:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia   
i grzania z 3 rotorami**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z funkcją zabezpieczenia programów przed zmianą parametrów, zamiast blokowania dostępu do wirówki hasłem?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ.

**Pytanie 17:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia   
i grzania z 3 rotorami**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę o temp. pracy od -20 do +40 stopni C?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ.

**Pytanie 18:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia   
i grzania z 3 rotorami**  
Czy Zamawiający dopuści wirówkę z max. przyspieszeniem 24 900 x g?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ i nie dopuszcza zmian dotyczących zmiany maksymalnych parametrów wirowania.

**Pytanie 19:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia   
i grzania z 3 rotorami**  
Czy Zamawiający dopuści wirówkę o 3 mm głębszą niż wymagana tj. o głębokości 698 mm?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ.

**Pytanie 20:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 1) Wirówka laboratoryjna stołowa z systemem chłodzenia   
i grzania z 3 rotorami, Wyposażenie**  
Czy Zamawiający dopuści wirówkę z wirnikiem horyzontalnym, umożliwiającym zwirowanie wymaganych naczyń w wymaganych ilościach przy max. prędkości 5000 RPM (skok 10 RPM)?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ i nie dopuszcza zmian dotyczących zmiany maksymalnych parametrów wirowania oraz jednostek programowania.

**Pytanie 21:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 2) Miniwirówka laboratoryjna**  
Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wadze 11 kg i wymiarach (HxWxD): 228 x 261   
x 353 mm?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ i nie dopuszcza zmian   
w wadze i wymiarach.

**Pytanie 22:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 2) Miniwirówka laboratoryjna**  
Czy Zamawiający dopuści wirówkę z możliwością zaprogramowania prędkości i czasu wirowania, ale bez możliwości zapisania/zapamiętania parametrów?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ.

**Pytanie 23:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 2) Miniwirówka laboratoryjna**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z możliwością programowania wartości RPM   
i automatycznym przeliczaniem jej na RCF?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ i nie dopuszcza zmian dotyczących zmiany maksymalnych parametrów wirowania. Zamawiający posługuje się w pracy parametrami RCF.

**Pytanie 24:**

**Dot. OPZ, Część 5, Wirówki, 2) Miniwirówka laboratoryjna**

Czy Zamawiający dopuści wirówkę z 1 charakterystyką przyspieszania i 2 hamowania?

**Odpowiedź:** Zamawiający prosi o dostarczenie sprzętu zgodnie z SWZ.

**Pytanie 25:**

Pytania dot. załącznika 1e - zestaw dwóch wirówek laboratoryjnych

ad. poz. 1

Prosimy o dopuszczenie do udziału w postępowaniu wirówki posiadającej moc 1100W.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza wirówkę posiadającą moc 1100W – **zmianie ulega załącznik 1e.**

**Pytanie 26:**

dotyczy pozycji nr 1 - DEMINERALIZATOR UV zał. 1l

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu urządzenie o wymiarach (SxGxW): 235x440x510 mm?

**Odpowiedź:** Tak, **zmianie ulega załącznik 1l.**

**Pytanie 27:**

dotyczy DEMINERALIZATOR UV zał. 1l

poz. 2

Czy Zamawiający dopuści do udziału w postępowaniu urządzenie o wymiarach (SxGxW): 235x440x510 mm?

**Odpowiedź:** Tak, **zmianie ulega załącznik 1l.**

**Pytanie 28:**

Zapytanie dotyczy załącznika 1c. 1. Wirówka laboratoryjna

Czy zamawiający dopuści moc nie większą niż 1100 W ?

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza wirówkę posiadającą moc 1100W – **zmianie ulega załącznik 1e.**

**Pytanie 29:**

Dotyczy pakietu 3 - załącznik 1C

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na odstąpienie od wymogu pipet posiadających Deklarację Zgodności?

Pipety, które zamierza zaproponować Zamawiający zgodnie z regulacją nr 2017/746 jako urządzenia ogólnego użytku laboratoryjnego nie podlegają certyfikacji CE.

**Odpowiedź:** Zamawiający zrezygnuje z wymogu Deklaracji Zgodności, w związku ze zmianą **wprowadzi korektę w załączniku 1c** oraz w innych dokumentach postępowania w tym   
w projektowanych postanowieniach umowy.

**Pytanie 30:**

Dotyczy Załącznika nr 5 Projekt umowy - Pakiet 3 - Pipety - § 3 pkt 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu naprawy do 20 dni roboczych?

**Odpowiedź:** Zamawiający wydłuży czas naprawy do 20 dni roboczych, w związku ze zmianą **wprowadzi korektę w projektowanych postanowieniach umowy.**

**Pytanie 31:**

Dotyczy Załącznika nr 5 Projekt umowy- Pakiet 3 - Pipety - § 3 pkt 5

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie czasu podjęcia działań do 72h od momentu zgłoszenia awarii?

**Odpowiedź:** Zamawiający wydłuży czas podjęcia działań do 72h od momentu zgłoszenia awarii, w związku ze zmianą **wprowadzi korektę w projektowanych postanowieniach umowy.**

**Pytanie 32:**

Dotyczy Załącznika nr 5 - Pakiet 3 - Pipety - § 3 pkt 6

Czy Zamawiający odstąpi od wymogu przeglądów i konserwacji w okresie gwarancji jeśli nie są one wymagane przez Producenta pipet, a brak przeglądów i konserwacji nie ma wpływu na prawidłowy przebieg gwarancji?

**Odpowiedź:** Zamawiający odstąpi od wymogu przeglądów i konserwacji w okresie gwarancji, jeśli nie są one wymagane przez Producenta pipet, a brak przeglądów i konserwacji nie ma wpływu na prawidłowy przebieg gwarancji – w związku ze zmianą **wprowadzi korektę w projektowanych postanowieniach umowy.**

**Pytanie 33:**

Czy Zamawiający dopuszcza możliwość składania oferty na wybrane części postępowania?

**Odpowiedź:** Tak, zamówienie podzielone jest na 16 części.

**Pytanie 34:**

Dotyczy części 2: Zestaw do ilościowego oznaczania kwasów nukleinowych (real-time PCR i ddPCR) oraz białek (western blot) wraz z kompletem urządzeń i wyposażeniem – 1 zestaw - Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zmianę zapisu wymaganej gwarancji z 24 miesięcy na 12 miesięcy?   
Gwarancja standardowa na każdy element zestawu wynosi 12 miesięcy, każdy kolejny okres gwarancyjny (12 miesięcy) jest usługą serwisową dodatkowo płatną.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmian SWZ.

**Pytanie 35:**

„Dotyczy Pakietu nr 3 Pipety

Dotyczy Zestawu nr 2 - (2) Zestaw 4 nastawnych pipet elektronicznych 8-kanałowych (0,5-10 ul; 10-100ul; 30-300ul;50-1200ul)

Pozycja nr 2 i pozycja nr 3

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie pipety o zakresie: w pozycji nr 2 o pojemności 5-100 ul oraz w pozycji nr 3 o pojemności 15-300 ul ? Wszystkie pozostałe parametry wymagane przez Zamawiającego zostaną spełnione.

**Odpowiedź:** Zamawiający dopuszcza zmianę parametrów pipet – **zmianie ulega załącznik 1c.**

**Pytanie 36:**

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie inkubatora z wytrząsaniem i chłodzeniem z jednorodnością w +37°C: 0,5°C?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie dopuszcza zmiany.

**Pytanie 37:**

Czy Zamawiający dopuści inkubator z wytrząsaniem o wymiarach: W. 54 x D. 89 x H. 51 cm?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zgadza się na zwiększenie wymiarów inkubatora.

**Pytanie 38:**

Czy Zamawiający dopuści inkubator z wytrząsaniem o wadze 81 kg?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie zgadza się na zwiększenie masy urządzenia.

**Pytanie 39:**

Czy Zamawiający dopuści inkubator z wytrząsaniem bez kontrolera zapamiętującego   
4 programy składające się z 15 kroków?

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody.

**Pytanie 40:**

Dotyczy zadanie nr 12

Czy zamawiający dopuści urządzanie Demineralizator którego wysokość będzie wynosiła 580 mm?

Gabaryt urządzenia pozwala na łatwiejszą wymianę materiałów eksploatacyjnych.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na zwiększenie wysokości urządzenia.

Zamawiający wprowadza zmiany w **załączniku nr 1a Komplet Spektrofotometrów - 1kpl.** – poprzez określenie ilości sztuk elementów składających się na 1 komplet oraz zmianie ulega nazwa **załącznika 1i   
na Przenośny analizator parametrów krytycznych, wraz z drukarką - 1 szt.** Słowo "krytycznych" zastąpiło "technicznych" w nazwie tego załącznika a także we wszystkich miejscach gdzie jest to konieczne w dokumentacji.

**Zamawiający zmienia zapis SWZ w pkt. IV OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA, w ppkt. 1,   
w części 9**

**z:**

9. Przenośny analizator parametrów technicznych, wraz z drukarką, płynami do kontroli jakości, kapilarami oraz kartami do analizatora – 1 szt.

**na:**

**9. Przenośny analizator parametrów krytycznych, wraz z drukarką, płynami do kontroli jakości, kapilarami oraz kartami do analizatora – 1 szt.**

**Zamawiający zmienia zapis SWZ w pkt. XXII TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ, w ppkt. 1**

**z:**

1. Wykonawca składający ofertę jest nią związany nie dłużej niż 90 dni od dnia upływu terminu składania ofert, tj. do dnia 06.07.2025 r. "

**na:**

1. **Wykonawca składający ofertę jest nią związany nie dłużej niż 90 dni od dnia upływu terminu składania ofert, tj. do dnia 14.07.2025 r.**

**Zamawiający zmienia zapis SWZ w pkt. XXVIII SPOSÓB ORAZ TERMIN SKŁADANIA   
I OTWARCIA OFERT, w ppkt. 1 i 3**

**z:**

1. Ofertę należy złożyć poprzez platformazakupowa.pl, do dnia 08.04.2025 r. do godziny 10:00.   
3. Otwarcie ofert nastąpi w dniu 08.04.2025 r. o godzinie 10:30.

**na:**

1. **Ofertę należy złożyć poprzez platformazakupowa.pl, do dnia 16.04.2025 r. do godziny 10:00.**
2. **Otwarcie ofert nastąpi w dniu 16.04.2025 r. o godzinie 10:30.**

**Zamawiający zmienia zapis SWZ w załączniku nr 5** - **Projektowane postanowienia umowy, w § 3 ust. 3, 5 i 6 z:**

1. Naprawa Sprzętu w okresie gwarancji i rękojmi dokonana zostanie w terminie nie dłuższym niż **5 dni** roboczych od momentu zgłoszenia. WYKONAWCA zobowiązuje się do wykonywania naprawy gwarancyjnej na terenie Akademii Nauk Stosowanych w Nowym Targu lub w miejscu uzgodnionym   
   z ZAMAWIAJĄCYM, koszt transportu Sprzętu do i z wskazanego miejsca pokrywa WYKONAWCA.
2. ……
3. WYKONAWCA zobowiązany jest do podjęcia działań, w ciągu 24 godzin od momentu zgłoszenia awarii przez ZAMAWIAJACEGO. Strony ustalają, iż zgłoszenia będą przyjmowane na adres   
   e-mail: [……………………. lub numer telefonu serwisu: ……………….](mailto:biuro@simpletechnology.pl), w godzinach od 8:00 do 16:00, w dni robocze.
4. WYKONAWCA zobowiązuje się do bezpłatnego świadczenia przeglądów i konserwacji wymaganych w warunkach gwarancji oraz napraw w okresie gwarancyjnym bez dodatkowych opłat za transport i dojazd, z uwzględnieniem m.in. zapisów z załącznika nr 2 – Opis parametrów technicznych - OPZ.

**na:**

1. **Naprawa Sprzętu w okresie gwarancji i rękojmi dokonana zostanie w terminie nie dłuższym niż 5 dni roboczych** **od momentu zgłoszenia, za wyjątkiem części nr 3 Zestaw pipet laboratoryjnych – 1 zestaw – gdzie okres ten wynosi do 20 dni roboczych od momentu zgłoszenia. WYKONAWCA zobowiązuje się do wykonywania naprawy gwarancyjnej na terenie Akademii Nauk Stosowanych w Nowym Targu lub w miejscu uzgodnionym z ZAMAWIAJĄCYM, koszt transportu Sprzętu   
   do i z wskazanego miejsca pokrywa WYKONAWCA.**
2. **….**
3. **WYKONAWCA zobowiązany jest do podjęcia działań, w ciągu 24 godzin od momentu zgłoszenia awarii przez ZAMAWIAJACEGO,** **za wyjątkiem części nr 3 Zestaw pipet laboratoryjnych – 1 zestaw – gdzie okres ten wynosi do 72h od momentu zgłoszenia awarii przez ZAMAWIAJACEGO. Strony ustalają, iż zgłoszenia będą przyjmowane na adres e-mail:** [**……………………. lub numer telefonu serwisu: ……………….**](mailto:biuro@simpletechnology.pl)**, w godzinach od 8:00 do 16:00, w dni robocze.**
4. **WYKONAWCA zobowiązuje się do bezpłatnego świadczenia przeglądów i konserwacji wymaganych w warunkach gwarancji oraz napraw w okresie gwarancyjnym bez dodatkowych opłat za transport i dojazd, z uwzględnieniem m.in. zapisów z załącznika nr 2 – Opis parametrów technicznych – OPZ, za wyjątkiem części nr 3 Zestaw pipet laboratoryjnych – 1 zestaw – gdzie ZAMAWIAJĄCY odstąpi od tego wymogu, tylko i wyłącznie, jeśli nie są one wymagane przez Producenta pipet, a brak przeglądów i konserwacji nie ma wpływu na prawidłowy przebieg gwarancji.**

* **Niniejsze odpowiedzi na pytania Wykonawców stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ) w postępowaniu o numerze referencyjnym ZP.382.02.2025. Pozostałe zapisy pozostają bez zmian.**
* **W związku z udzieleniem powyższych odpowiedzi Zamawiający zaktualizuje odpowiednie dokumenty zamówienia, w tym zał. 1 do SWZ – OPZ (zał. 1a, 1c, 1e, 1i, 1l), a zmienione dokumenty zostaną opublikowane na platformazakupowa.pl.**
* **Zamawiający informuje, że w związku z udzieleniem niniejszych odpowiedzi termin składania ofert został przedłużony – ogłoszenie o zmianie ogłoszenia nr OJ S 68/2025 07/04/2025 zamieszczono na platformazakupowa.pl.**
* **Wszystkie zmiany i wyjaśnienia wynikające z niniejszych odpowiedzi są wiążące dla Wykonawców i powinny być uwzględnione przy składaniu ofert.**