



## ZAMAWIAJĄCY:

MIASTO ZAMOŚĆ

ul. Rynek Wielki 13

22-400 Zamość

Numer postępowania: RIM.272.35.2025.MSZ

Zamość, dnia 25.09.2025 r.

## Wszyscy Wykonawcy

Na podstawie art. 284 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2024 r. poz. 1320, z późn. zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, Zamawiający Miasto Zamość informuje o pytaniach i odpowiedziach oraz o zmianie terminu na złożenie ofert w postępowaniu pt. „**Budowa boiska wielofunkcyjnego na Osiedlu Orzeszkowej**”, prowadzonym w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy Pzp.

### I. Pytania i odpowiedzi

**Pytanie 1:** Umowa przewiduje termin realizacji, który obiektywnie jest zbyt krótki dla przedmiotu zamówienia. W szczególności, mając na uwadze, siłą rzeczy jeden z ostatnich elementów przedmiotu zamówienia, tj, wykonanie nawierzchni sztucznej, która to wymaga odpowiednich warunków atmosferycznych wg wymagań technologicznych. Warunki takie nie występują w okresie jesienno-zimowym. W związku z powyższym wnioskujemy o niezbędną zmianę terminu realizacji na 31.05.2026 r.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że ze względu na fakt, iż zadanie będące przedmiotem zamówienia jest realizowane w ramach środków finansowych Budżetu Obywatelskiego zaplanowanych w budżecie Zamawiającego na rok 2025, termin wykonania przedmiotu zamówienia pozostaje bez zmian.

**Pytanie 2:** Jaką kwotę zamierza przeznaczyć na przedmiotowe zadanie? Informacja ta jest niezbędna dla ograniczenia zaangażowania wykonawcy, którego oferta przekroczy budżet Zamawiającego. Przygotowanie oferty generuje stosunkowo dużo czasu i koszty wykonawcy. Jeśli wykonawca zna budżet zamawiającego to może zdecydować czy jest zainteresowany postępowaniem. Brak informacji o budżecie może powodować niepotrzebną stratę wykonawcy.

Jeśli Zamawiający nie poda w odpowiedzi jaką kwotę zamierza przeznaczyć na przedmiotowe zadanie, żądamy zmiany SWZ poprzez rezygnację z wadium. Należy obiektywnie stwierdzić, że ukrywanie informacji o wartości kwoty przeznaczonej na zadanie kiedy kwota Zamawiającego jest zbyt niska w stosunku do złożonej oferty, wymaganie wadium jest co najmniej niefortunne ponieważ wniesienie wadium generuje wymierne koszty wykonawcy.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że kwota przeznaczona na realizację zamówienia zostanie podana po upływie terminu na złożenie ofert a przed upływem terminu otwarcia ofert. Plan postępowania udzielenie zamówień publicznych oraz uchwały budżetowe Zamawiającego są ogólnie dostępne.

**Pytanie 3:** Zmiana liczenia tr jeśli jest określony od dnia podpisania umowy. Umowa §8 określa termin realizacji od dnia podpisania umowy, co jest niefortunne. Aby wykonawca mógł odpowiadać za termin realizacji powinien być określony od dnia protokolarnego przekazania przez zamawiającego wykonawcy placu budowy, o co wnosimy.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę projektowanych postanowień umowy postulowaną przez Wykonawcę. Wiążące pozostają projektowane postanowienia umowy w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 8 do specyfikacji warunków zamówienia.

**Pytanie 4:** Umowa (§ 1 ust. 5. 9)

- 9) w okresie obowiązywania gwarancji, o którym mowa w § 21 ust. 1 niniejszej umowy Wykonawca ma obowiązek do dwukrotnej konserwacji boiska. Konserwacja ma na celu zachowanie właściwych parametrów użytkowych i estetycznych boiska oraz zapewnienie bezpieczeństwa użytkownikom korzystającym z obiektu. Koszty konserwacji boiska ponosi Wykonawca.

Ze względu na to, że nawierzchnia PU nie wymaga konserwacji technologicznych a bieżącego utrzymania w czystości (zamiatanie, odkurzanie, mycie, usuwanie zabrudzeń, odgrzybianie itp.) proszę o usunięcie ww. zapisu lub przedstawienie katalogu konserwacji.

**Odpowiedź:** Zamawiający wymaga, aby w okresie obowiązywania gwarancji, Wykonawca wykonał dwukrotną konserwację boiska. Konserwacja boiska obejmuje: usunięcie zanieczyszczeń wszelkiego rodzaju, także organicznych, dogłębne czyszczenie polegające na dokładnym oczyszczeniu nawierzchni przy zastosowaniu specjalistycznego sprzętu do czyszczenia na mokro, naprawę wszelkich uszkodzeń m.in. takich jak: spękania, przetarcia czy ubytki, odmalowywanie linii boiskowych, zabezpieczenie chemiczne poprzez zastosowanie środków chemicznych, które zapobiegą rozwojowi mchu, glonów, grzybów.

**Pytanie 5:** Wnosimy o dopuszczenie płatności wynagrodzenia poprzez faktury częściowe do co najmniej 70%.

**Odpowiedź:** Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę projektowanych postanowień umowy postulowaną przez Wykonawcę. Wiążące pozostają projektowane postanowienia umowy w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 8 do specyfikacji warunków zamówienia.

**Pytanie 6:** Projekt jest obarczony wadą ponieważ podaje wymagania dla parametrów nawierzchni PU w sposób niezgodny ze wytycznymi aktualnej normy PN-EN 14877:2014-02.

Projekt na stronie 11 podaje:

Nawierzchnia powinna mieć cechy funkcjonalne opisane poniżej (minimum):

- a) Wytrzymałość na rozciąganie - 0,56 – 0,76 Mpa
- b) Wydłużenie w chwili zerwania - 49 – 80 %
- c) Współczynnik tarcia - 0,55 – 0,61
- d) Odkształcenie pionowe w temp. 23°C – 1,8 – 2,2 mm
- e) Amortyzacja – redukcja siły w temp. 23°C - 38-40 %

Poniżej przedstawiamy wymagania wg aktualnej normy PN-EN 14877:2014-02 dla nawierzchni PU - obowiązująca w Unii Europejskiej norma określająca wymagania dotyczące sportowych wszystkich nawierzchni PU otwartych obiektów sportowych).

parametr	wartość wymagana wg normy PN-EN 14877:2014-02
Wytrzymałość na rozciąganie, MPa	≥ 0,4
Wydłużenie podczas zerwania, %	≥ 40
Opór poślizgu, PTV: - na sucho - na mokro	80÷110 55÷110
(dotyczy tylko nawierzchni przepuszczalnej dla wody) Przepuszczalność wody, mm/h	≥ 150
Odporność na zużycie (ścieranie aparatem Tabera), g	≤ 4
(dotyczy tylko nawierzchni lekkoatletycznej) Odporność na kolce: - spadek wytrzymałości na rozciąganie, % - spadek wydłużenia względnego przy F <sub>max</sub> , %	≤ 20 ≤ 20
Odporność po przyspieszonym starzeniu: - wytrzymałość na rozciąganie, N/mm <sup>2</sup> - wydłużenie względne przy F <sub>max</sub> , % - amortyzacja, %	≥ 0,4 ≥ 40

- nawierzchnia na obiekty lekkoatletyczne - nawierzchnia na obiekty tenisowe - nawierzchnia na obiekty typu multisport - odporność na kolce: - wytrzymałość na rozciąganie po użyciu kołców, MPa - spadek wytrzymałości po działaniu kołców, % - wydłużenie względne przy $F_{max}$ po działaniu kołców, % - spadek wydłużenia względnego przy $F_{max}$ po działaniu kołców, %	35÷50 typ SA35÷50 >31 typ SA 31+ 35÷44 typ SA35÷44  ≥ 0,4 ≤ 20 ≥ 40 ≤ 20
Odporność po sztucznym starzeniu: - odporność na zużycie (ścieranie Tabera), g - zmiana barwy, stopień skali szarej	 ≤ 4 ≥ 3
Amortyzacja, %: - nawierzchnia na obiekty lekkoatletyczne - nawierzchnia na obiekty tenisowe - nawierzchnia na obiekty typu multisport	35÷50 typ SA35÷50 >31 typ SA 31+ 35÷44 typ SA35÷44
Odształcenie pionowe, mm: - nawierzchnia na obiekty lekkoatletyczne - nawierzchnia na obiekty tenisowe - nawierzchnia na obiekty typu multisport	 ≤ 3 ≤ 3 ≤ 6
Zachowanie się piłki odbitej pionowo: - piłka koszykowa, %	≥ 85

Powyższy wyciąg z wytycznych aktualnej normy PN-EN 14877:2014-02 dowodzi, że projekt podaje wartości w sposób niezgodny z aktualną normą, która nie może podlegać dowolnej manipulacji.

Powyższe wymaga stosownej korekty na parametry zgodne z aktualną normą PN-EN 14877:2014-02, o co wnosimy.

Jeśli Zamawiający ma wątpliwości do przedstawianych przez nas obiektywnych argumentów to rekomendujemy zapoznanie się z aktualnymi wytycznymi dla nawierzchni sportowych poprzez kontakt z niezależną instytucją zajmującą się nawierzchniami sportowymi tj. Instytutem Sportu <https://insp.pl/instytut-insp/jednostki-organizacyjne/zespól-certyfikacji>

Powyższe potwierdzi, że nasze argumenty są obiektywne i właściwe.

W związku z powyższym wnosimy o usunięcie wady tj. stosowną korektę parametrów na zgodne z aktualną normą PN-EN 14877:2014-02 lub dopuszczenie nawierzchni PU zamawianego typu posiadającej wyniki badań potwierdzające zgodność z wymaganymi parametrami wg aktualnej normy PN-EN 14877:2014-02.

Zamawiający nie podał żadnego obiektywnego argumentu popartego opinią niezależnej instytucji, że określone w projekcie wymagania dla nawierzchni PU są zasadne. De facto Zamawiający nie mógł podać takich obiektywnych argumentów ponieważ nie występują. Zwracamy uwagę, że Zamawiający wydaje środki publiczne w oparciu o ustawę pzp więc musi trzymać się obowiązujących norm.

Zaznaczamy, że nie chodzi o to aby Zamawiający obniżył jakość zamawianej nawierzchni PU tylko o to aby opisał wymagania dotyczące nawierzchni w sposób zgodny ze standardami w branży.

Wyprzedzając ewentualne stanowisko Zamawiającego, że podane wymagania są minimalne informujemy, że takie założenie jest błędne ponieważ wymagania muszą się odnosić do aktualnych standardów w branży a Zamawiający nie może stawiać się w roli decydenta ponad nimi. Zamawiający jak i każdy inny musi stosować się to parametrów określonych przez aktualną normę PN-EN 14877:2014-02 i nie może nią manipulować i ustalać własnych wymagań.

Jeśli Zamawiający utrzyma wymagania lub zmieni je iluzorycznie manipulując nimi tak aby utrzymać status ograniczenia konkurencji, żądamy jednocześnie:

- przedstawienia przez Zamawiającego opinii niezależnej instytucji jak np. ITB, Instytutu Sportu lub równoważnej, z których treści jasno wynika, że określenie wymagań projektowych jest zasadne
- wskazania min. 3 nawierzchni różnych producentów dostępnych na rynku, które spełniają wymagania Zamawiającego.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że parametry podane w projekcie budowlanym spełniają wymagania stawiane w aktualnej normie PN-EN 14877:2014-02 dla nawierzchni PU:

- 1) Wytrzymałość na rozciąganie - 0,56 – 0,76 Mpa - wartość wg normy  $\geq 0,4$  - warunek spełniony,
- 2) Wydłużenie w chwili zerwania - 49 – 80 % - wartość wg normy  $\geq 40$  - warunek spełniony,
- 3) Odształcenie pionowe w temp. 23°C – 1,8 – 2,2 mm - wartość wg normy  $\leq 6$  - warunek spełniony,

4) Amortyzacja – redukcja siły w temp. 23°C - 38-40 % - wartość wg normy 35÷44 - warunek spełniony.

Wyżej wymienione parametry spełniają warunki zgodnie z w/w normą dla nawierzchni PU.

Pozostałe parametry, które nie zostały podane w dokumentacji, należy przyjąć zgodnie z normą PN-EN 14877:2014-02 dla nawierzchni PU.

**Pytanie 7:** Projekt jest obarczony wadą ponieważ podaje wymagania w zakresie zawartości związków chemicznych nawierzchni PU w sposób niezgodny ze wytycznymi aktualnej normy DIN 18035-6:2021-08.

Projekt na stronie 11 podaje:

Nawierzchnia powinna być przyjazna dla otoczenia i ludzi korzystających z niej, a zawartość związków chemicznych powinna być nie większa niż opisana poniżej: (wartości w mg/l)

- DOC - po 24 godzinach < 40
- ołów (Pb) < 0,001
- kadm (Cd) < 0,0002
- chrom (Cr) < 0,001
- chrom VI (CrVI) < 0,008
- rtęć (Hg) < 0,001
- cynk (Zn) < 1
- cyna (Sn) < 0,02

Poniżej przedstawiamy wymagania wg aktualnej normy DIN 18035-6:2021-08.

Powyższe dowodzi, że wymagane przez Zamawiającego parametry dot. zawartości związków chemicznych są niezgodne z aktualną normą DIN 18035-6:2021-08.

W związku z powyższym konieczna jest stosowna zmiana na wartości zgodne z aktualną normą DIN 18035-6:2021-08, o co wnosimy.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że zawartość związków chemicznych nawierzchni PU należy przyjąć zgodnie z aktualną normą DIN 18035-6:2021-08.

**Pytanie 8:** Proszę o potwierdzenie, że Zamawiający udostępnił całą dokumentację projektową, techniczną niezbędną do wykonania przedmiotu zamówienia oraz że dokumentacja ta jest kompletna i odzwierciedla stan faktyczny w zakresie warunków realizacji zamówienia z wyłączeniem wskazanych wad, zaś brak jakichkolwiek dokumentów istotnych dla oceny warunków realizacji inwestycji nie obciąża Wykonawcy.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że dokumentacja projektową będąca w posiadaniu Zamawiającego została udostępniona w postępowaniu. Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej, Polskimi Normami, krajowymi ocenami technicznymi.

**Pytanie 9:** Proszę o potwierdzenie, że zakres zamówienia jest zgodny z przedmiarem robót z ewentualnymi zmianami po modyfikacjach, odpowiedziach.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że przedmiar robót będący w posiadaniu Zamawiającego został udostępniony w postępowaniu, szczegóły dotyczące przedmiaru robót opisuje § 16 projektu umowy będącej załącznikiem nr 8 do SWZ.

**Pytanie 10.** Proszę o udostępnienie przedmiarów robót zapisanych w formacie programu kosztorysowego ath.

**Odpowiedź:** Zamawiający udostępnia przedmiar robót w formacie ath poprzez dołączenie Załącznika nr 11a – Przedmiar robót w formacie ath.

**Pytanie 11:** Czy występują ograniczenia w dojeździe do placu budowy dla sprzętu budowlanego i samochodów ciężarowych niezbędnych do wykonania robót?

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że nie występują ograniczenia w dojeździe do placu budowy dla sprzętu budowlanego i samochodów ciężarowych niezbędnych do wykonania robót.

**Pytanie 12:** Czy w ramach strefy zamawianych robót występują jakiegokolwiek sieci lub inne kolizje? Jeśli występują to wnosimy o udostępnienie stosownej inwentaryzacji z opisem i mapą.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że dokumentacja projektową będąca w posiadaniu Zamawiającego została udostępniona w postępowaniu.

**Pytanie 13:** Projekt techniczny obarczone jest wadą w zakresie opisu wierzchniej warstwy nawierzchni PU. Chodzi o zapis:

Nawierzchnia składa się z dwóch warstw elastycznej (nośnej) i użytkowej. Warstwa nośna to mieszanina granulatu gumowego i lepiszcza poliuretanowego. Układana jest mechanicznie, bezspoinowo, przy pomocy rozkładarki mas poliuretanowych. Tak wykonaną warstwę należy pokryć warstwą użytkową, którą stanowi system poliuretanowy zmieszany z granulem EPDM. Czynność tą wykonuje się poprzez natrysk mechaniczny (przy użyciu specjalnej natryskarki). Grubość warstwy użytkowej 2-3 mm. Po całkowitym związaniu mieszaniny są malowane linie farbami poliuretanowymi metodą natrysku. Nawierzchnia powinna być przyjazna dla środowiska oraz użytkowników i spełniać określone wymagania w zakresie zawartości metali ciężkich oraz w zakresie zawartości Wielopierścieniowych Węglowodorów Aromatycznych (WWA), związki zawarte w użytkowej warstwie produktu powinny spełniać dopuszczalne limity wartości WWA według ogólnoeuropejskich wymagań REACH.

Informujemy, że natrysk o grubości  $> 2$  mm jest niezgodny z przyjętym jedynym wzorcem technologicznym nawierzchni PU typu NATRYSK bez względu na producenta. Informujemy, że jedyny model nawierzchni PU typu NATRYSK (bez względu na producenta) przewiduje zawsze, że wierzchnia warstwa (natrysk) ma zawsze ok. 2 mm – tak jest przyjęte na całym świecie. Informujemy, że górna warstwa nie może mieć większej grubości niż ok. 2 mm ponieważ składa się mieszaniny systemu PU i granulatu EPDM fr. 0.5-1.5 mm i wg przyjętej technologii do jej wykonania zużywa się materiał w ilości max do 2 kg/m<sup>2</sup> (dwukrotny natrysk), co daje ok. 2 mm grubości warstwy. Wykonanie natrysku o większej grubości niż ok. 2 mm spowoduje zalanie dolnej warstwy, czego następstwem będzie zanik przepuszczalności dla wody, który stanowi podstawową funkcję tej nawierzchni. Nie ma technologicznych możliwości zwiększania grubości warstwy natrysku przy zachowaniu przepuszczalności dla wody.

Zamawiający wymagając od wykonawcy wykonanie natrysku o grubości  $>2$  mm zmusza go do wykonania robót niezgodnie z technologią. Zwiększenie grubości warstwy natrysku  $>2$  mm może powodować iluzoryczne wrażenie podniesienia trwałości nawierzchni lecz w przypadku tego rodzaju nawierzchni nie jest to możliwe bez negatywnych konsekwencji dla przepuszczalności dla wody. W ostatnim czasie w Polsce pojawiają się projekty z niewłaściwą grubością warstwy natrysku  $>2$  mm – dowodzi to jedynie braku odpowiedniego przygotowania osób odpowiedzialnych za projekty nawierzchni PU typu NATRYSK.

Poniżej podajemy prawidłowy układ warstw nawierzchni sportowej PU typu NATRYSK:

- dolna mieszanina granulatu SBR i lepiszcza PU o gr. ok. 11 mm układana specjalistyczną układarką do mas PU.

- górna mieszanina systemu PU i granulatu EPDM o gr. ok. 2 mm układana specjalistyczną natryskarką do mas PU.

W związku z powyższym konieczna jest stosowna korekta grubości warstw w opisie projektu na zgodne z technologią, o co wnosimy.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że warstwa natrysku powinna mieć grubość 2 mm.

**Pytanie 14:** Proszę o potwierdzenie, że nawierzchnia PU ma być w kolorze ceglasto-czerwonym (EPDM RAL 3016). Jest to niezbędne ponieważ kolor nawierzchni PU ma istotny wpływ na jej cenę.

**Odpowiedź:** Zamawiający informuje, że nawierzchnia powinna być w kolorze ceglasto-czerwonym.

**II. W związku z udzielonymi odpowiedziami na pytania Zamawiający postanowił o zmianie terminu złożenia ofert:**



## **I. Nowe brzmienie w specyfikacji warunków zamówienia otrzymuje Rozdział XIII. Wymagania dotyczące wadium**

### **Dotychczasowa treść:**

1. Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w wysokości 3000,00 zł (słownie: trzy tysiące złotych 00/100).
2. Wadium może być wnoszone według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach określonych w art. 97 ust. 7 ustawy Pzp, tj.:
  - a) pieniądzu,
  - b) gwarancjach bankowych,
  - c) gwarancjach ubezpieczeniowych,
  - d) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. – o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (tekst jedn. Dz. U. z 2025 r. poz. 98 z późn. zm.).
3. Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert i utrzymuje nieprzerwanie do dnia upływu terminu związania ofertą, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 98 ust. 1 pkt 2 i 3 oraz ust.2 ustawy Pzp.
4. Wadium musi być wniesione najpóźniej do wyznaczonego przez Zamawiającego terminu składania ofert, tj. do dnia **26.09.2025 r. do godz. 13:30.**

### **Treść po zmianach:**

1. Warunkiem udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia jest wniesienie wadium w wysokości **3000,00 zł (słownie: trzy tysiące złotych 00/100).**
2. Wadium może być wnoszone według wyboru Wykonawcy w jednej lub kilku następujących formach określonych w art. 97 ust. 7 ustawy Pzp, tj.:
  - a) pieniądzu,
  - b) gwarancjach bankowych,
  - c) gwarancjach ubezpieczeniowych,
  - d) poręczeniach udzielanych przez podmioty, o których mowa w art. 6b ust. 5 pkt 2 ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. – o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (tekst jedn. Dz. U. z 2025 r. poz. 98 z późn. zm.).
3. Wadium wnosi się przed upływem terminu składania ofert i utrzymuje nieprzerwanie do dnia upływu terminu związania ofertą, z wyjątkiem przypadków, o których mowa w art. 98 ust. 1 pkt 2 i 3 oraz ust.2 ustawy Pzp.
4. Wadium musi być wniesione najpóźniej do wyznaczonego przez Zamawiającego terminu składania ofert, **tj. do dnia 30.09.2025 r. do godz. 13:30.**

**Pozostałe zapisy Rozdziału XIII pozostają bez zmian.**

## **II. Nowe brzmienie w specyfikacji warunków zamówienia otrzymuje Rozdział XVI. Sposób, miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert**

### **Dotychczasowa treść:**

1. **Oferty należy składać do dnia 26.09.2025 r. do godz. 13:30** na zasadach opisanych w Rozdziale XIV niniejszego SWZ za pośrednictwem Platformy e-Zamówienia: <https://ezamowienia.gov.pl>

2. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za błędy w transmisji danych, w tym błędy spowodowane awariami systemów teleinformatycznych, systemów zasilania lub też okolicznościami zależnymi od operatora zapewniającego transmisję danych.
3. Proces składania ofert może trwać przez dłuższy czas, w zależności od liczby i wielkości składanych dokumentów. W tym czasie nie należy zamykać okna przeglądarki. System pokazuje kolejne etapy przetwarzania dokumentów.
4. Wykonawca przed upływem terminu do składania ofert może wycofać ofertę, używając przycisku „wycofaj ofertę”, który znajduje się w zakładce „Oferty/wnioski”.
5. Wykonawca po upływie terminu do składania ofert nie może skutecznie wycofać złożonej oferty.
6. Za datę przekazania oferty przyjmuje się datę jej przesłania na Platformie e-Zamówienia. Zamawiający odrzuci ofertę złożoną po terminie składania ofert.
7. **Otwarcie ofert nastąpi: w dniu 26.09.2025 r. o godz. 13:40** w siedzibie Zamawiającego.

#### **Treść po zmianach:**

1. **Oferty należy składać do dnia 30.09.2025 r. do godz. 13:30** na zasadach opisanych w Rozdziale XIV niniejszego SWZ za pośrednictwem Platformy e-Zamówienia: <https://ezamowienia.gov.pl>
2. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za błędy w transmisji danych, w tym błędy spowodowane awariami systemów teleinformatycznych, systemów zasilania lub też okolicznościami zależnymi od operatora zapewniającego transmisję danych.
3. Proces składania ofert może trwać przez dłuższy czas, w zależności od liczby i wielkości składanych dokumentów. W tym czasie nie należy zamykać okna przeglądarki. System pokazuje kolejne etapy przetwarzania dokumentów.
4. Wykonawca przed upływem terminu do składania ofert może wycofać ofertę, używając przycisku „wycofaj ofertę”, który znajduje się w zakładce „Oferty/wnioski”.
5. Wykonawca po upływie terminu do składania ofert nie może skutecznie wycofać złożonej oferty.
6. Za datę przekazania oferty przyjmuje się datę jej przesłania na Platformie e-Zamówienia. Zamawiający odrzuci ofertę złożoną po terminie składania ofert.
7. **Otwarcie ofert nastąpi: w dniu 30.09.2025 r. o godz. 13:40** w siedzibie Zamawiającego.

**Pozostałe zapisy Rozdziału XVI pozostają bez zmian.**

### **III. Nowe brzmienie w specyfikacji warunków zamówienia otrzymuje Rozdział XXI. Termin związania oferta**

#### **Dotychczasowa treść:**

1. Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę w terminie związania ofertą.
2. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni, tj. do dnia **25.10.2025 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
3. W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą wskazanego w ust. 1, Zamawiający przed upływem terminu związania ofertą zwraca się jednokrotnie do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o wskazywany przez niego okres, nie dłuższy niż 30 dni.
4. Przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w pkt 2, wymaga złożenia przez Wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody na przedłużenie terminu związania ofertą, wraz z przedłużeniem okresu ważności wadium a jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą.

**Treść po zmianach:**

1. Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę w terminie związania ofertą.
2. Wykonawca będzie związany ofertą przez okres 30 dni, tj. **do dnia 29.10.2025 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.
3. W przypadku gdy wybór najkorzystniejszej oferty nie nastąpi przed upływem terminu związania ofertą wskazanego w ust. 1, Zamawiający przed upływem terminu związania ofertą zwraca się jednokrotnie do Wykonawców o wyrażenie zgody na przedłużenie tego terminu o wskazywany przez niego okres, nie dłuższy niż 30 dni.
4. Przedłużenie terminu związania ofertą, o którym mowa w pkt 2, wymaga złożenia przez Wykonawcę pisemnego oświadczenia o wyrażeniu zgody na przedłużenie terminu związania ofertą, wraz z przedłużeniem okresu ważności wadium, a jeżeli nie jest to możliwe, z wniesieniem nowego wadium na przedłużony okres związania ofertą.

**IV.** Zamawiający informuje, iż w przypadku rozbieżności pomiędzy treścią specyfikacji warunków zamówienia, a treścią udzielonych odpowiedzi, jako obowiązującą należy przyjąć treść pisma zawierającego późniejsze oświadczenie Zamawiającego. Powyższe wyjaśnienie treści specyfikacji warunków zamówienia staje się jej integralną częścią i będzie wiążące przy składaniu ofert.

**Z up. Prezydenta Miasta**  
/-/  
**Marta Pfeifer**  
**Zastępca Prezydenta Miasta**

W załączeniu:

1. Załącznik nr 11 a - Przedmiar robót w formacie ath