



Ośrodek Hodowli Zarodowej Osiecinny Sp. z o. o.

88 – 220 Osiecinny , ul. Włocławska 2

tel. 54 265 00 38

www.ohzosieciny.com.pl , e-mail: sekretariat@ohzosieciny.pl

Osiecinny, 10 czerwca 2026 r.

Zapytanie ofertowe

I. Zamawiający:

Ośrodek Hodowli Zarodowej Osiecinny Sp. z o. o.
ul. Włocławska 2, 88 – 220 Osiecinny

II. Opis przedmiotu zamówienia:

Nazwa zadania:

„Kompleksowe zaprojektowanie, budowa, modernizacja, integracja oraz serwis systemów wag samochodowych w wybranych lokalizacjach wraz z wdrożeniem oprogramowania wagowego i integracją systemową oraz utrzymaniem systemu”

Opis zadania (zakres rzeczowy):

Przedmiotem zamówienia jest realizacja kompleksowego przedsięwzięcia obejmującego projektowanie, budowę, modernizację, dokończenie robót, integrację oraz zapewnienie serwisu systemów wag samochodowych w pięciu lokalizacjach, z uwzględnieniem różnego stopnia zaawansowania inwestycji w poszczególnych obiektach.

Zakres zamówienia obejmuje dostawę i wdrożenie oprogramowania wagowego automatycznie identyfikującego pojazd na podstawie opisanej poniżej zasady działania:

1. Pojazd dojeżdża do szlabanu.
- 2a. Jeżeli pojazd posiada tablicę rejestracyjną, kamera skierowana na front pojazdu rozpoczyna rozpoznawanie numeru rejestracyjnego.
- 2b. Jeżeli pojazd nie posiada tablicy rejestracyjnej, a posiada zamontowany tag RFID i znajduje się w zasięgu fali radiowej z czytnika, system pobiera przypisane do niego dane identyfikacyjne.
3. Jeżeli zidentyfikowany pojazd jest zaawizowany w systemie wagowym, szlaban otwiera się i pojazd zostaje wpuszczony na wagę.
4. Po ustabilizowaniu masy na wadze system zapisuje pomiar, wraz ze zdjęciami z góry, przodu i tyłu ważonego pojazdu.
5. Po zapisie pomiaru szlaban przed pojazdem otwiera się, pojazd opuszcza wagę.
6. Wszystkie otwarte szlabany zamykają się, waga przechodzi w stan gotowości.

W przypadku pojazdów nieposiadających awizacji, powyższy proces może zostać przeprowadzony ręcznie przez operatora wagi przy użyciu oprogramowania wagowego na komputerze przy wadze lub poprzez użycie oprogramowania wagowego na urządzeniu mobilnym z dostępem do sieci Internet - zdalnie.

Zamawiający oczekuje, aby program wagowy zarządzał kamerami, naklejkami z kodem lub innym zaofertowanym narzędziem identyfikującym kierowców i pojazdy, światłami oraz zapewniał pełną funkcjonalność i kompatybilność wszystkich systemów wagowych, pozwalających na awizowanie pojazdów, automatyczne otwieranie szlabanów wjazdowych, ważenie podczas wjazdu, fotografowanie (przód, tył, ładunek z góry) pojazdów awizowanych, ważenie podczas wyjazdu, fotografowanie (przód, tył, ładunek z góry) pojazdów awizowanych, otwieranie szlabanów wjazdowych. Możliwość „ręcznego” przy stanowisku obsługi lub zdalnie z użyciem aplikacji w telefonie komórkowym (opcjonalnie w zależności od kosztów) wykonania wszystkich powyższych czynności dla pojazdów nieawizowanych. System musi posiadać wbudowane API wraz z dokumentacją, umożliwiającą przeprowadzenie integracji przez niezależnego integratora.

Wymagany jest również przesył danych utworzonych podczas powyższych czynności i zapisanie ich w systemie, zintegrowanie z systemem magazynowym i księgowym Comarch ERP Optima. Wykonawca odpowiada za integrację systemu wagowego z systemem Comarch ERP Optima. Integracja obejmuje:

- przesył danych do systemu ERP,
- konfigurację,
- wdrożenie,
- uruchomienie,
- testy integracyjne,
- dokumentację integracji.

Integracja systemu wagowego z systemem ERP zależna jest od przygotowania oprogramowania po stronie dostawcy Comarch Optima.

Wszystkie koszty integracji należy uwzględnić w cenie oferty. Zamawiający wymaga przekazania dokumentacji integracyjnej i API.

1. Projekt i budowa (formuła „zaprojektuj i wybuduj”)

Lokalizacja: **Gosp. Chotel, Chotel, 87-865 Izbica Kujawska** oraz

Lokalizacja: **Gosp. Michałowo, Michałowo 24, 87-706 Sędzin**

W ramach zadania należy:

- opracować dokumentację projektową na podstawie wydanej decyzji o warunkach zabudowy,
- uzyskać wszelkie wymagane uzgodnienia i pozwolenia (jeśli konieczne), łącznie z pozwoleniem na budowę,
- wykonać roboty budowlane i instalacyjne,
- dostarczyć i zamontować wagę samochodową wraz z infrastrukturą towarzyszącą,
- uzyskać legalizację wagi,
- opracować dokumentację powykonawczą,
- uruchomić i skalibrować system wagowy,
- przeszkolić użytkowników,
- zapewnić serwis, wsparcie techniczne oraz bieżącą obsługę systemów wagowych.

Wymagania w zakresie budowy wagi i infrastruktury towarzyszącej:

- rodzaj wagi: zagłębiona, prefabrykat beton B45 Granit,
- platforma betonowa prefabrykowana beton B45 Granit,
- opcjonalnie wykonanie platform wypukłych o wypukłości 2,5 cm.
- udźwig maksymalny: 60 000 kg, wymiar platformy: 18 x 3 m.
- opcjonalne ważenie z dokładnością do 2 kg,
- elektronika wagi pochodząca od europejskich producentów,
- wpięcie odwodnienia spod wagi do KD Zamawiającego,
- wylewka pod prefabrykowane elementy fundamentu wykonana z betonu B15,
- prefabrykowane elementy fundamentu z betonu B 45,
- spadki do odpływu pod platformami wykonane z betonu,
- wyświetlacz zewnętrzny wielkogabarytowy, o wysokości cyfry nie mniejszej, niż 120mm, kompatybilny z zastosowanym miernikiem wagowym,
- uszczelka do wagi,
- zdejmowane pokrywy na całej szerokości pomostu, umożliwiające wyczyszczenie przestrzeni pod wagą,
- uziemienie wagi do wartości $\leq 10 \Omega$,
- poliuretanowe odboje,
- skrzynka sterująca elementami systemu wagowego wykonana ze stali nierdzewnej,
- światła/semafor – 2szt.,
- szlabany – 2szt.,
- kamery współpracujące z wagowym systemem ANPR lub inne zaoferowane narzędzia umożliwiające automatyczne rozpoznanie pojazdu,
- fotokomórki lub pętle indukcyjne,
- stalowy opłot na kable od czujników z montażem,

2. Dokończenie budowy i wdrożenie systemów.

Lokalizacja: **Gosp. Osięciny, ul. Włocławska 2, 88-220 Osięciny**

W ramach zadania należy:

- dokończyć rozpoczęte roboty budowlane (jeśli wymagane),
- wykorzystać lub wymienić elementy istniejącej infrastruktury systemu wagowego, w celu zapewnienia kompatybilnego działania systemów automatycznych z dostarczanym przez Wykonawcę oprogramowaniem wagowym,
- wykonać instalacje elektryczne i teletechniczne, wskazana instalacja pętli indukcyjnej przed szlabanem wjazdowym na wagę,
- opracować dokumentację powykonawczą,
- dostarczyć, zainstalować i skonfigurować oprogramowanie wagowe,
- przeprowadzić testy i uruchomić system,
- przeszkolić użytkowników,
- zapewnić serwis, wsparcie techniczne oraz bieżącą obsługę systemów wagowych.

3. Dokończenie budowy i wdrożenie systemów.

Lokalizacja: **Gosp. Jarantowice, Jarantowice 27, 88-220 Osiećiny**

W ramach zadania należy:

- dokończyć rozpoczęte roboty budowlane (jeśli wymagane),
- wykorzystać lub wymienić elementy istniejącej infrastruktury systemu wagowego, w celu zapewnienia kompatybilnego działania systemów automatycznych z dostarczanym przez Wykonawcę oprogramowaniem wagowym,
- wykonać instalacje elektryczne i teletechniczne,
- opracować dokumentację powykonawczą,
- dostarczyć, zainstalować i skonfigurować oprogramowanie wagowe,
- przeprowadzić testy i uruchomić system,
- przeszkolić użytkowników,
- zapewnić serwis, wsparcie techniczne oraz bieżącą obsługę systemów wagowych.

4. Wdrożenie oprogramowania wagowego dla istniejącej wagi oraz zapewnienie serwisu

Lokalizacja: **Suszarnia i Mieszalnia Pasz, ul. Stacja PKP 1, Osiećiny-Skrzyżowanie, 88-220 Osiećiny**

W ramach zadania należy:

- zintegrować istniejącą wagę z nowo budowanymi systemami: wykorzystać lub wymienić elementy istniejącej infrastruktury systemu wagowego, w celu zapewnienia kompatybilnego działania systemów automatycznych z dostarczanym przez Wykonawcę oprogramowaniem wagowym,
- wykonać instalacje elektryczne i teletechniczne (jeśli wymagane),
- dostarczyć, zainstalować i skonfigurować oprogramowanie wagowe, wdrożyć system,
- uruchomić system w pełnym zakresie funkcjonalnym,
- zapewnić serwis, wsparcie techniczne oraz bieżącą obsługę systemów wagowych.

5. Eksploatacja, utrzymanie, wsparcie techniczne dla każdej z pięciu lokalizacji W OKRESIE 5 LAT OD ODBIORU KOŃCOWEGO.

Zamawiający dopuszcza zawarcie odrębnej umowy o serwis, szczegółowo określającej warunki utrzymania wag oraz systemu automatycznego ważenia. Podanie ceny za utrzymanie i serwis jest konieczne w celu wyboru najkorzystniejszej oferty.

Wykonawca zobowiązany jest do przedstawienia szczegółowych kosztów eksploatacji, utrzymania oraz wsparcia technicznego oferowanego systemu w okresie 5 lat od odbioru końcowego, obejmujących w szczególności:

1. roczny koszt utrzymania i wsparcia technicznego systemu,
2. koszt aktualizacji i utrzymania oprogramowania,
3. koszt zdalnego wsparcia serwisowego,

4. koszt obowiązkowych przeglądów okresowych,
5. koszt wymiany podstawowych elementów eksploatacyjnych,
6. deklarowany czas reakcji serwisu oraz czas usunięcia awarii,
7. dostępność części zamiennych i przewidywany okres wsparcia systemu,
8. informację, czy korzystanie z systemu wymaga:
 - o abonamentu,
 - o licencji okresowych,
 - o opłat za użytkowników,
 - o opłat za moduły integracyjne lub dostęp mobilny,
9. przewidywany łączny koszt utrzymania systemu w okresie 5 lat od odbioru końcowego.

Koszty należy przedstawić oddzielnie dla każdej lokalizacji oraz łącznie dla całego systemu.

Brak przedstawienia kosztów eksploatacyjnych skutkować będzie odrzuceniem oferty jako nieporównywalnej.

Po stronie Wykonawcy (z uwzględnieniem podziału na poszczególne lokalizacje i stopniem zaawansowania robót) pozostaje:

- opracowanie projektu technicznego do pozwolenia na budowę,
- uzyskanie pozwolenia na budowę oraz zlecenie i opłacenie prac geodezyjnych,
- przygotowanie podłoża pod fundament wagi,
- wywóz i utylizacja urobku po wykopie,
- wykonanie odwodnienia,
- transport,
- wynajęcie i opłacenie dźwigu do rozładunku i montażu wagi,
- montaż, okablowanie, podłączenie, uruchomienie, dokumentacja techniczna wagi,
- doprowadzenie kabla światłowodowego do wagi,
- uzyskanie legalizacji,
- ustanowienie kierownika budowy i robót, dokonywanie wpisów w dzienniku budowy znajdującego się na miejscu budowy, dokonywanie wymaganych zgłoszeń w organach administracji budowlanej na podstawie otrzymanych pełnomocnictw,
- inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza,

Po stronie Zamawiającego pozostaje:

- zapewnienie dostępu do zasilania energią elektryczną, wody, udostępnienie urządzeń (komputery) do zainstalowania oprogramowania,
- zapewnienie na każdym z obiektów Internetu dostępnego dla systemów wagowych,
- przekazanie terenu pod budowę,
- przekazanie mapy do celów projektowych.

Wykonawca jest zobowiązany do udzielenia gwarancji: na okres min. 36 miesięcy na dostarczoną elektronikę oraz na okres min. 60 miesięcy na dostarczone pomosty wag wraz z fundamentami.

Wykonawca jest zobowiązany do utrzymania zabezpieczenia do momentu podpisania protokołu odbioru robót w ostatniej z lokalizacji. Wykonawca najpóźniej w dniu zawarcia umowy wnosi na rachunek bankowy wskazany przez Zamawiającego zabezpieczenie należytego wykonania umowy w wysokości 5% łącznego wynagrodzenia brutto.

Wykonawca jest zobowiązany do przeprowadzenia szkolenia dla osób wskazanych przez Zamawiającego w zakresie teoretycznym i praktycznym obsługi i eksploatacji wag.

Warunkiem dokonania przez Zamawiającego płatności będzie oddanie wagi w danej lokalizacji do użytku oraz odbiór każdego etapu przez Zamawiającego na podstawie protokołu odbioru. Zadanie będzie odbierane etapowo- wydziela się pięć etapów , każda lokalizacja stanowi odrębny etap: Chotel, Michałowo, Osiećciny ul. Włocławska 2, Jarantowice, Osiećciny Suszarnia i Mieszalnia Pasz. Nie dopuszcza się płatności częściowych w obrębie jednego etapu.

Podany zakres koniecznych prac jest szacunkowy. W celu prawidłowego oszacowania wartości Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dokonał we własnym zakresie wizji lokalnej terenu budowy i jego otoczenia, a także zdobył na swoją odpowiedzialność i ryzyko własne, wszelkie dodatkowe informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty oraz zawarcia umowy i wykonania zamówienia. Do oferty należy dołączyć oświadczenie o wykonaniu wizji lokalnej. Koszty wykonania wizji lokalnej terenu budowy poniesie Wykonawca. Zamawiający, po wcześniejszym zgłoszeniu takiego zamiaru, umożliwi dokonanie w/w wizji lokalnej i udostępni dokumenty zgromadzone w sprawie- uzyskane decyzję o warunkach zabudowy dla wagi w Chotlu i w Michałowie.

Zamawiający zastrzega możliwość powołania Inspektora Nadzoru Inwestorskiego.

Po wykonaniu inwestycji na każdym z etapów niezbędne jest dokonanie przez Wykonawcę przy udziale Inspektora Nadzoru Inwestorskiego inwentaryzacji powykonawczej celem dokładnego sprawdzenia i rozliczenia zakresu robót.

Oferta powinna obejmować przedstawienie podziału kosztów inwestycji na każdy z etapów zgodnie z podanym powyżej w Przedmiocie zamówienia podziałem na lokalizacje.

III. Termin wykonania przedmiotu zamówienia:

Wymagany termin wykonania zamówienia:

1. Chotel, Michałowo - zakończenie robót i wykonanie przedmiotu zamówienia do 2 miesięcy od daty uzyskania prawomocnego pozwolenia na budowę. Zamawiający wymaga, aby kompletny wniosek o udzielenie pozwolenia na budowę został złożony w terminie do 6 tygodni od daty zawarcia umowy. O złożeniu kompletnego wniosku o wydanie pozwolenia na budowę Wykonawca jest zobowiązany niezwłocznie pisemnie poinformować Zamawiającego.
2. Jarantowice, Osiećciny, Suszarnia i Mieszalnia Pasz- zakończenie robót i wykonanie przedmiotu zamówienia do 4 miesięcy od daty zawarcia umowy.
3. Stałe utrzymanie, serwis oraz wsparcie technicznego oferowanego systemu- Zamawiający dopuszcza zawarcie odrębnej umowy o serwis, szczegółowo określającej warunki utrzymania systemu.

IV. Warunki udziału w postępowaniu:

Zamawiający wyklucza z udziału w postępowaniu Wykonawców, którzy wcześniej (w ciągu 3 lat przed wszczęciem postępowania) nie wykonali lub nienależycie wykonali umowę zawartą z Zamawiającym, co doprowadziło do jej rozwiązania, wypowiedzenia, odszkodowania lub kary umownej. Wyłączenie to dotyczy także podmiotów powiązanych kapitałowo lub organizacyjnie z podmiotem wykluczonym. Zamawiający zastrzega, że oferta złożona przez podmiot wykluczony nie będzie rozpatrywana.

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wyłącznie Wykonawcy, którzy wraz z ofertą złożą komplet **oświadczeń wstępnych**, potwierdzających ich sytuację prawną, finansową i techniczną.

Zamawiający rozpatrywał będzie wyłącznie oferty Wykonawców, którzy złożą wraz z ofertą następujące oświadczenia, podpisane przez podmiot uprawniony do reprezentacji Wykonawcy:

1. **Oświadczenie o braku zaległości wobec ZUS** – potwierdzające brak zaległości w opłacaniu składek na ubezpieczenia społeczne lub zdrowotne należnych Zakładowi Ubezpieczeń Społecznych albo zawierające informację o wysokości istniejących zaległości.
2. **Oświadczenie o braku zaległości podatkowych** – potwierdzające brak zaległości w opłacaniu podatków należnych Urzędowi Skarbowemu albo zawierające informację o wysokości istniejących zaległości.
3. **Oświadczenie o wiarygodności płatniczej** – potwierdzające brak zaległości oraz przeterminowanych zobowiązań z tytułu dostaw, robót i usług albo zawierające informację o ich wysokości.
4. **Oświadczenie o gotowości przedłożenia dokumentów finansowych** – obejmujące deklarację złożenia sprawozdania finansowego Wykonawcy za ostatni kwartał oraz za rok obrotowy 2025, na wezwanie Zamawiającego.
5. **Oświadczenie o doświadczeniu zawodowym** – oświadczenie o posiadaniu dokumentacji potwierdzającej wdrożenie i serwis systemów o łącznej wartości przekraczającej 1 000 000 zł netto, przynajmniej po jednej realizacji w każdym z trzech ostatnich lat (2023-2025), przy czym do wartości tej nie wlicza się kosztu zakupu samych konstrukcji wagowych.
6. **Oświadczenie** potwierdzające, że oferowane oprogramowanie systemowe jest rozwijane i utrzymywane przez wykonawcę od co najmniej 4 lat, co stanowi niezbędne potwierdzenie stabilności rozwiązania i doświadczenia w obsłudze złożonych procesów logistycznych.
7. **Oświadczenie o posiadaniu uprawnień** do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień oraz dysponowanie potencjałem technicznym i osobami zdolnymi do wykonania zamówienia. Wykonawca powinien dysponować osobami zdolnymi do wykonania przedmiotu zamówienia oraz sprzętem technicznym pozwalającym na wykonanie niniejszej inwestycji. Realizacja zadania musi zostać dokonana przez uprawnionych pracowników, którzy zagwarantują poprawne wykonanie inwestycji oraz spełnienie wymogów dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy. Przez uprawnionych pracowników rozumie się osoby posiadające ważne badania i kwalifikacje uprawniające do realizacji zadania, ważne świadectwo kwalifikacyjne lub uprawnienia budowlane posiadane przez kierownika budowy.
8. **Oświadczenie o wdrożeniu i stosowaniu systemu zarządzania bezpieczeństwem informacji** zgodny z normą ISO/IEC 27001:2022 w zakresie produkcji wag oraz projektowania, wdrażania, instalowania, serwisu oprogramowania do systemów ważących i automatyki przemysłowej.
9. **Oświadczenie o posiadaniu polisy OC** - posiadanie przez Wykonawcę ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej w zakresie prowadzonej działalności związanej z

przedmiotem zamówienia na sumę gwarancyjną nie mniejszą niż 500 000,00 zł (pięćset tysięcy 00/100 złotych).

10. **Oświadczenie o akceptacji zapisów umowy**- Wykonawca potwierdza, że zapoznał się z proponowanymi ogólnymi warunkami umowy i w pełni akceptuje ich treść, wraza gotowość zawarcia umowy w zaproponowanym kształcie.

11. **Oświadczenie o wykonaniu wizji lokalnej** –

1. Wykonawca oświadcza, że przed złożeniem oferty:

1. dokonał wizji lokalnej, pomiarów i oględzin terenu robót,
2. zapoznał się z wszelkimi warunkami lokalnymi, technicznymi i organizacyjnymi,
3. zapoznał się ze zgromadzoną dokumentacją na podstawie której będą prowadzone roboty: decyzją o warunkach zabudowy dot. wagi w Chotlu i w Michałowie
4. uwzględnił wszelkie ryzyka związane z realizacją robót.

2. Wykonawca zrzeka się jakichkolwiek roszczeń o zwiększenie wynagrodzenia, w szczególności z tytułu błędnych pomiarów, niedoszacowania zakresu robót, warunków gruntowych lub atmosferycznych.

Zamawiający zastrzega sobie prawo zażądania od wybranych Oferentów przedłożenia dokumentacji, której posiadanie zostało zadeklarowane w w/w Oświadczeniach. Nie ma potrzeby przedkładania kopii dokumentacji, której dotyczą w/w oświadczenia na etapie składania oferty.

V. Kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty:

Zamawiający dokona wyboru oferty najkorzystniejszej na podstawie następujących kryteriów:

Kryterium	Waga
Cena netto wykonania inwestycji	60%
Koszt netto utrzymania i serwisu w okresie 5 lat	20%
Warunki serwisu	8 %
Warunki gwarancji	7 %
Funkcjonalność, jakość rozwiązania, dostęp do aplikacji na telefon w cenie oferty	5 %

Cena oferty ma charakter ryczałtowy i obejmuje całość przedmiotu zamówienia. Najniższa cena otrzyma maksymalną liczbę punktów.

Koszt netto utrzymania i serwisu w okresie 5 lat – najniższa cena otrzyma maksymalną liczbę punktów. Zamawiający będzie oceniał całkowity koszt eksploatacji systemu w okresie 5 lat od odbioru końcowego uwzględniając koszt serwisu 5 lat, koszt licencji koszt aktualizacji, koszt legalizacji, koszt przeglądów.

Punkty za kryterium serwisu zostaną przyznane po ocenie poniższych parametrów:

czas reakcji,

- czas naprawy,
- dostępność serwisu 24/7,
- serwis lokalny, koszt dojazdu do Zamawiającego

Najkorzystniejsze warunki dla Zamawiającego otrzymają maksymalną liczbę punktów.

Punkty w kryterium gwarancji zostaną przyznane za zaoferowanie okresu gwarancji dłuższego niż minimalny wymagany: min. 36 miesięcy na dostarczoną elektronikę i 60 miesięcy na dostarczone pomosty wag wraz z fundamentami.

W toku badania i oceny oferty Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

VI. Wybór najkorzystniejszej oferty:

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi wybranego oferenta.

Z wybranym oferentem zostanie podpisana umowa, której ogólne zapisy są załącznikiem do zapytania ofertowego i stanowią jego integralną treść. Złożenie Oferty jest równoznaczne z akceptacją treści umowy.

VII. Sposób przygotowania oferty:

Oferta wraz z załącznikami – wymaganymi oświadczeniami powinna być sporządzona w języku polskim, ceny wyrażone w walucie polskiej.

VIII. Termin i miejsce złożenia oferty:

Oferty należy składać drogą e-mailową na adres: k.grudzien@ohzosieciny.pl **do dnia 24.06.2026 r. do godz. 15.00.**

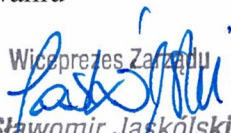
Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

IX. Informacje ogólne:

1. Zamawiający nie stosuje przy zamówieniu przepisów ustawy o zamówieniach publicznych (Dz. U. z 2024 poz. 1320 z późn. zm);
2. Zapytanie odbywa się w oparciu o zasady wynikające z ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks Cywilny (Dz. U. z 2025 r., poz. 1071)
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do swobodnego wyboru oferty, prowadzenia dalszych negocjacji z wybranymi oferentami, unieważnienia zapytania i nie dokonywania wyboru bez podania przyczyn.

X. Załączniki:

- 1) Formularz ofertowy Wykonawcy
- 2) Oświadczenie Wykonawcy o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu
- 3) Ogólne warunki umowy, jaka zawarta zostanie z Wykonawcą.

Wiceprezes Zarządu

Sławomir Jaśkowski

NIP: 889-00-02-792
REGON: 910144364
KRS: 0000041394

mBank 90 1140 2088 0000 3754 2300 1001
Santander BP S.A. 70 1090 1519 0000 0001 5937 5902

Sąd Rejonowy w Toruniu, VII Wydział Gospodarczy KRS
Kapitał zakładowy 35.157.700 zł., w całości opłacony