

261159-2026 - Result

Poland – Surveillance and security systems and devices – „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie”

OJ S 74/2026 16/04/2026

Contract or concession award notice – standard regime

Supplies

1. Buyer

1.1. Buyer

Official name: Miasto Chorzów – Miejski Zarząd Ulic i Mostów w Chorzowie

Email: zp@mzuim.chorzow.eu

Legal type of the buyer: Local authority

Activity of the contracting authority: General public services

2. Procedure

2.1. Procedure

Title: „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie”

Description: 1. Postępowanie o udzielenie zamówienia klasycznego na dostawy, prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 i n. ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320 ze zm.) [zwanej dalej także ustawą PZP lub ustawą] oraz zgodnie z wymogami określonymi w niniejszej Specyfikacji Warunków Zamówienia, zwanej dalej „SWZ”. 2. Na podstawie art. 139 ust. 1 ustawy PZP, Zamawiający najpierw dokona badania i oceny ofert, a następnie dokona kwalifikacji podmiotowej Wykonawcy, którego oferta została najwyżej oceniona, w zakresie braku podstaw wykluczenia oraz spełniania warunków udziału w postępowaniu. IV. Opis przedmiotu zamówienia 1. Przedmiotem zamówienia jest: wykonanie kompletnych dokumentacji projektowych, zrealizowanie dostaw i instalacja wszelkich materiałów, urządzeń i oprogramowania wraz z wykonaniem towarzyszących robót budowlanych oraz uruchomienie do działania systemu w ramach zadania pn.: „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie”. 2. Na przedmiot zamówienia składa się w szczególności zakres rzeczowy obejmujący: 1) wykonanie dokumentacji projektowej rozbudowy inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie w zakresie zgodnym z wymaganiami określonymi w PFU wraz ze wszystkimi opracowaniami projektowymi i uzgodnieniami koniecznymi do wykonania tej dokumentacji; 2) uzyskanie w imieniu i na rzecz Zamawiającego wszelkich opinii, warunków, uzgodnień, pozwoleń, zezwoleń, decyzji i innych, niezbędnych do wykonania kontraktu zgodnie z wymaganiami Zamawiającego; 3) dostawa i instalacja wszelkich materiałów, urządzeń i oprogramowania wraz z wykonaniem towarzyszących robót budowlanych, na podstawie sporządzonych przez Wykonawcę i zatwierdzonych przez Zamawiającego dokumentacji projektowej. 4) Przeszkolenie pracowników Zamawiającego w użytkowaniu nowych elementów systemu zarządzania ruchem. 3. Zamawiający uzyskał dofinansowanie projektu „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie” w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027 dla Priorytetu FESL.3 „Fundusze Europejskie dla zrównoważonej mobilności”, Działania FESL.03.02 „Zrównoważona multimodalna mobilność miejska- ZIT”, Umowa o dofinansowanie projektu „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie” nr FESL.03.02-IZ.01-08ED/24. z dnia 10.03.2025r. 4. Zakres zamówienia obejmuje w szczególności: 1)

Rozbudowę systemu monitoringu miejskiego, 2) Modernizację systemu informacji o warunkach pogodowych, 3) Modernizację systemu informacji dla kierowców, 4) Rozbudowę systemu informacji o czasie przejazdu pomiędzy poszczególnymi punktami w mieście, 5) Opracowanie strategii tras objazdów w momencie zamknięcia odcinków dróg tranzytowych, 6) Rozbudowę i modernizację systemu naprowadzania na wolne miejsca parkingowe, 7) Modernizację systemu priorytetu transportu publicznego, 8) Reorganizację sieci teletechnicznej, 9) Przygotowania w systemie mechanizmów generujących dane dla Portalu Otwartych Danych. 5. Szczegółowy zakres Przedmiotu zamówienia został określony w Programie Funkcjonalno – Użytkowym, który stanowi Załącznik nr 4 do SWZ. UWAGA! zakres ilościowy robót przedstawiony w PFU należy traktować jako orientacyjny. Szczegółowy zakres robót będzie wynikał z opracowanej przez Wykonawcę dokumentacji projektowej po akceptacji Zamawiającego. 6. Zamawiający wymaga udzielenia 60 miesięcznej gwarancji na dostarczone i zainstalowane materiały, urządzenia i oprogramowanie służące realizacji zamówienia i wykonane roboty. 7. Zamawiający informuje, że nie podzielił zamówienia na części i nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych. Powody niedokonania podziału zamówienia na części: 1) Brak podziału zamówienia na części nie ogranicza udziału w nim firm z sektora małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP), jak również nie wpływa na zmianę kręgu Wykonawców mogących ubiegać się o zamówienie. 2) Wiele usług i robót towarzyszących wykonywanych w trakcie realizacji zamówienia wymaga specjalistycznej wiedzy oraz umiejętności, w związku z czym wymagają koordynacji i nadzoru jednego wykonawcy. Podzielenie zamówienia na części wiązałoby się z poważnym zagrożeniem właściwego wykonania zamówienia. To z kolei spowodowałoby konieczność poniesienia dodatkowych kosztów oraz niedotrzymania harmonogramu robót.

Procedure identifier: 27eec9cd-477f-40ba-9006-5077d14ef470

Previous notice: 723669-2025

Internal identifier: ZP.26.1.3.2025.AB

Type of procedure: Open

The procedure is accelerated: no

2.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 35120000 Surveillance and security systems and devices

Additional classification (cpv): 30200000 Computer equipment and supplies, 30233000 Media storage and reader devices, 32412100 Telecommunications network, 32520000

Telecommunications cable and equipment, 32562000 Optical-fibre cables, 34928470 Signage,

34923000 Road traffic-control equipment, 34942000 Signalling equipment, 34942100 Signal

posts, 34942200 Signalling boxes, 34970000 Traffic-monitoring equipment, 34992100

Illuminated traffic signs, 34996000 Control, safety or signalling equipment for roads, 35262000

Crossing control signalling equipment, 42961300 Vehicle location system, 42965000

Information-processing equipment, 42961000 Command and control system, 45315100

Electrical engineering installation works, 45316210 Installation of traffic monitoring equipment,

45213310 Construction work for buildings relating to road transport, 45213316 Installation

works of walkways, 45231000 Construction work for pipelines, communication and power lines

, 45233294 Installation of road signals, 48781000 System management software package,

48000000 Software package and information systems, 48151000 Computer control system,

48813200 Real-time passenger information system, 48210000 Networking software package,

48211000 Platform interconnectivity software package, 51610000 Installation services of

computers and information-processing equipment, 71320000 Engineering design services,

72315000 Data network management and support services, 63712700 Traffic control services, 71322500 Engineering-design services for traffic installations, 71330000 Miscellaneous engineering services, 72227000 Software integration consultancy services

2.1.2. Place of performance

Postal address: ul. Bałtycka 8A

Town: Chorzów

Postcode: 41-500

Country subdivision (NUTS): Katowicki (PL22A)

Country: Poland

Additional information: Adres strony internetowej, na której udostępniane będą zmiany i wyjaśnienia treści SWZ oraz inne dokumenty zamówienia bezpośrednio związane z postępowaniem o udzielenie zamówienia Zmiany i wyjaśnienia treści SWZ oraz inne dokumenty zamówienia bezpośrednio związane z postępowaniem o udzielenie zamówienia będą udostępniane na stronie internetowej: link prowadzący bezpośrednio do widoku postępowania na Platformie e-Zamówienia: <https://ezamowienia.gov.pl/mp-client/search/list/ocds-148610-94ff40f7-2d8f-48e5-8b00-5ff6a37f75e2> Postępowanie można wyszukać również ze strony głównej Platformy (przycisk „Przełóżaj postępowania/konkursy”). Identyfikator (ID) postępowania na Platformie e-Zamówienia: ocds-148610-94ff40f7-2d8f-48e5-8b00-5ff6a37f75e2

2.1.4. General information

Legal basis:

Directive 2014/24/EU

ustawa z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych - Postępowanie o udzielenie zamówienia klasycznego prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 i n. ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1320) [zwanej dalej także ustawą PZP lub ustawą] oraz zgodnie z wymogami określonymi w Specyfikacji Warunków Zam.

5. Lot

5.1. Lot: LOT-0001

Title: „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie”

Description: 1. Przedmiotem zamówienia jest: wykonanie kompletnej dokumentacji projektowych, zrealizowanie dostaw i instalacja wszelkich materiałów, urządzeń i oprogramowania wraz z wykonaniem towarzyszących robót budowlanych oraz uruchomienie do działania systemu w ramach zadania pn.: „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie”. 2. Na przedmiot zamówienia składa się w szczególności zakres rzeczowy obejmujący: 1) wykonanie dokumentacji projektowej rozbudowy inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie w zakresie zgodnym z wymaganiami określonymi w PFU wraz ze wszystkimi opracowaniami projektowymi i uzgodnieniami koniecznymi do wykonania tej dokumentacji; 2) uzyskanie w imieniu i na rzecz Zamawiającego wszelkich opinii, warunków, uzgodnień, pozwoleń, zezwoleń, decyzji i innych, niezbędnych do wykonania kontraktu zgodnie z wymaganiami Zamawiającego; 3) dostawa i instalacja wszelkich materiałów, urządzeń i oprogramowania wraz z wykonaniem towarzyszących robót budowlanych, na podstawie sporządzonych przez Wykonawcę i zatwierdzonych przez Zamawiającego dokumentacji projektowej. 4) Przeszkolenie pracowników Zamawiającego w użytkowaniu nowych elementów systemu zarządzania ruchem. 3. Zamawiający uzyskał dofinansowanie projektu „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w

Chorzowie” w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027 dla Priorytetu FESL.3 „Fundusze Europejskie dla zrównoważonej mobilności”, Działania FESL.03.02 „Zrównoważona multimodalna mobilność miejska- ZIT”, Umowa o dofinansowanie projektu „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie” nr FESL.03.02-IZ.01-08ED/24. z dnia 10.03.2025r. 4. Zakres zamówienia obejmuje w szczególności: 1) Rozbudowę systemu monitoringu miejskiego, 2) Modernizację systemu informacji o warunkach pogodowych, 3) Modernizację systemu informacji dla kierowców, 4) Rozbudowę systemu informacji o czasie przejazdu pomiędzy poszczególnymi punktami w mieście, 5) Opracowanie strategii tras objazdów w momencie zamknięcia odcinków dróg tranzytowych, 6) Rozbudowę i modernizację systemu naprowadzania na wolne miejsca parkingowe, 7) Modernizację systemu priorytetu transportu publicznego, 8) Reorganizację sieci teletechnicznej, 9) Przygotowania w systemie mechanizmów generujących dane dla Portalu Otwartych Danych. 5. Szczegółowy zakres Przedmiotu zamówienia został określony w Programie Funkcjonalno – Użytkowym, który stanowi Załącznik nr 4 do SWZ. UWAGA! zakres ilościowy robót przedstawiony w PFU należy traktować jako orientacyjny. Szczegółowy zakres robót będzie wynikał z opracowanej przez Wykonawcę dokumentacji projektowej po akceptacji Zamawiającego. 6. Zamawiający wymaga udzielenia 60 miesięcznej gwarancji na dostarczone i zainstalowane materiały, urządzenia i oprogramowanie służące realizacji zamówienia i wykonane roboty. 7. Zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia wizji lokalnej i/lub możliwość sprawdzenia dokumentów niezbędnych do realizacji zamówienia dostępnych na miejscu u Zamawiającego zgodnie z poniższym schematem: 1) W wizji lokalnej/sprawdzeniu dokumentów może wziąć udział każdy z Wykonawców, który złoży wniosek o udział w wizji lokalnej nie później niż do 07.11.2025 r. 2) Wizja lokalna przeprowadzana w lokalizacjach wskazanych przez Zamawiającego możliwa jest tylko w dniach roboczych od poniedziałku do piątku w godzinach 8:00 do 15:00. Przeprowadzenie wizji lokalnych możliwe jest do dnia 14.11.2025 r. 3) Sprawdzenie dokumentów niezbędnych do realizacji zamówienia dostępnych na miejscu u Zamawiającego możliwe jest tylko w dniach roboczych od poniedziałku do piątku w godzinach 8:00 do 15:00. Sprawdzenia dokumentów można dokonać do dnia 14.11.2025 r. 4) Wykonawca poprzez wysłanie wiadomości e-mail na adres zp@mzuim.chorzow.eu lub poprzez Formularz do komunikacji na stronie prowadzonego postępowania złoży wniosek, który zawierać będzie: a) dane osób, które ze Strony Wykonawcy będą brały udział w wizji lokalnej, tj. imię i nazwisko, numer kontaktowy b) adres lokalizacji, w której Wykonawca chce dokonać wizji lokalnej c) proponowany termin i godzina wizji lokalnej. 5) Zamawiający udzieli odpowiedzi w przeciągu 24 godzin, w dniach roboczych tj. od poniedziałku do piątku. Wiadomość będzie zawierała: a) potwierdzenie terminu zaproponowanego przez Wykonawcę lub propozycję innej daty przeprowadzenia wizji lokalnej wraz z zakresem godzinowym b) dane osób, które ze strony Zamawiającego będą brały udział w wizji lokalnej tj. imię i nazwisko, numer kontaktowy. 6) Wykonawca w przeciągu 24 godzin za pośrednictwem drogi mailowej lub poprzez Formularz do komunikacji znajdujący się na stronie internetowej prowadzonego postępowania zobowiązany jest do odpowiedzi na zaproponowany termin wizji lokalnej. Szczegółowy opis w Rozdz. IV Specyfikacji Warunków Zamówienia
Internal identifier: ZP.26.1.3.2025.AB

5.1.1. Purpose

Main nature of the contract: Supplies

Main classification (cpv): 35120000 Surveillance and security systems and devices

Additional classification (cpv): 33197000 Medical computer equipment, 30233000 Media storage and reader devices, 32412100 Telecommunications network, 32520000

Telecommunications cable and equipment, 32562000 Optical-fibre cables, 34928470 Signage, 34923000 Road traffic-control equipment, 34942000 Signalling equipment, 34942100 Signal

posts, 34942200 Signalling boxes, 34970000 Traffic-monitoring equipment, 34992100 Illuminated traffic signs, 34996000 Control, safety or signalling equipment for roads, 35262000 Crossing control signalling equipment, 42961300 Vehicle location system, 42961000 Command and control system, 42965000 Information-processing equipment, 45315100 Electrical engineering installation works, 45316210 Installation of traffic monitoring equipment, 45213310 Construction work for buildings relating to road transport, 45213316 Installation works of walkways, 45231000 Construction work for pipelines, communication and power lines , 45233294 Installation of road signals, 48781000 System management software package, 48000000 Software package and information systems, 48151000 Computer control system, 48813200 Real-time passenger information system, 48210000 Networking software package, 48211000 Platform interconnectivity software package, 51610000 Installation services of computers and information-processing equipment, 71320000 Engineering design services, 72315000 Data network management and support services, 63712700 Traffic control services, 71322500 Engineering-design services for traffic installations, 71330000 Miscellaneous engineering services, 72227000 Software integration consultancy services

5.1.2. Place of performance

Town: Chorzów

Country subdivision (NUTS): Katowicki (PL22A)

Country: Poland

5.1.3. Estimated duration

Duration: 15 Months

5.1.6. General information

Procurement Project fully or partially financed with EU Funds.

The procurement is covered by the Government Procurement Agreement (GPA): no

Additional information: 1. Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych: 1)

Zamawiający informuje, iż ilekroć w niniejszej SWZ lub załącznikach do SWZ zostało

wskazane pochodzenie (marka, znak towarowy, producent, dostawca) materiałów lub

wskazano normy, oceny techniczne, specyfikacje techniczne bądź systemy referencji

technicznych, o których mowa w art. 101 ust 1-3 ustawy Prawo zamówień publicznych

zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów lub rozwiązań „równoważnych” pod względem

parametrów technicznych, użytkowych oraz eksploatacyjnych pod warunkiem, że

zagwarantują one realizację robót w zgodzie z wydanym pozwoleniem na budowę oraz

zapewnią uzyskanie parametrów technicznych nie gorszych od założonych w niniejszej SWZ

2) Dostawy (produkty/ materiały) proponowane w ofercie równoważnej nie muszą cechować

się dokładnie takimi samymi parametrami, jak te które podane zostały w Programie

Funkcjonalno-Użytkowym stanowiącym Załącznik do niniejszej SWZ. Uznaje się, że oferta

równoważna to taka, która przedstawia przedmiot zamówienia o właściwościach

funkcjonalnych i jakościowych takich samych lub zbliżonych (ale nie gorszych) do tych, które

zostały określone w SWZ, lecz oznaczonych innym znakiem towarowym, patentem lub

pochodzeniem. 3) W zakresie wszystkich projektowanych rozwiązań technicznych, urządzeń

oraz oprogramowania do ich obsługi określonych w Programie Funkcjonalno-Użytkowym

Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne. Przez rozwiązania równoważne

Zamawiający rozumie: a) oprogramowanie i urządzenia oraz rozwiązania techniczne

zapewniające współpracę z systemem dyspozytorskim sterowania ruchem posiadany przez

Zamawiającego, b) oprogramowanie i urządzenia oraz rozwiązania techniczne o funkcjach i

parametrach nie niższych niż wyszczególnione w Programie Funkcjonalno-Użytkowym. 2. W

szczególności dla projektowanych rozwiązań technicznych, urządzeń oraz oprogramowania

do ich obsługi Zamawiający określa następujące kryteria równoważności: 1) W przypadku

składania oferty równoważnej Wykonawca musi udowodnić Zamawiającemu, że oferowane rozwiązania techniczne, urządzenia oraz oprogramowania zastosowane do ich obsługi są zgodne z wymaganiami Zamawiającego opisanymi w niniejszej SWZ i /lub Załącznikach do SWZ. W tym celu Wykonawca wraz z ofertą złoży dokumenty potwierdzające zgodność, o której mowa wyżej. a) Wykonawca może zaproponować rozwiązania techniczne, urządzenia oraz oprogramowania zastosowane do ich obsługi równoważne do określonych w Programie Funkcjonalno-Użytkowym i SWZ - pod względem parametrów technicznych i jakościowych – spełnienie wymagań należy potwierdzić zgodnie z wymaganiami określonymi w Rozdz. V. SWZ. b) Zamawiający dokona oceny równoważności na podstawie złożonych przez Wykonawcę wraz z ofertą dokumentów potwierdzających zgodność z wymaganiami Zamawiającego określonymi w Programie Funkcjonalno-Użytkowym oraz SWZ. 2) Informacje na temat przedmiotowych środków dowodowych, które należy złożyć w związku z wyżej wymienionymi kryteriami równoważności określone zostały w Rozdz. V. SWZ. 3) Oferta zostanie odrzucona na podstawie art. 226. ust. 1 pkt 5 ustawy PZP, jeżeli w toku oceny Zamawiający stwierdzi, że oferowane dostawy (urządzenia i/ lub materiały) lub rozwiązania nie są równoważne z przyjętymi w SWZ. 3. Informacja o przedmiotowych środkach dowodowych

1. W celu potwierdzenia zgodności oferowanych rozwiązań technicznych, urządzeń oraz oprogramowania do ich obsługi, z wymaganiami, cechami lub kryteriami opisanymi w Programie Funkcjonalno-Użytkowym oraz SWZ, Wykonawca złoży wraz z ofertą przedmiotowe środki dowodowe, przykładowo: - opis techniczny oferowanych rozwiązań technicznych, urządzeń oraz oprogramowania, - karty katalogowe. UWAGA! Przedmiotowe środki dowodowe należy złożyć zgodnie z postanowieniami Rozdz. X SWZ. 2. Jeżeli Wykonawca nie złoży wraz z ofertą przedmiotowych środków dowodowych określonych wyżej w pkt. 1 wyżej lub złożone przedmiotowe środki dowodowe będą niekompletne, Zamawiający wezwie do ich złożenia lub uzupełnienia w wyznaczonym terminie, chyba że pomimo ich złożenia oferta podlega odrzuceniu albo zachodzą przesłanki unieważnienia postępowania. Zamawiający może żądać od Wykonawców wyjaśnień dotyczących treści przedmiotowych środków dowodowych.

5.1.10. Award criteria

Criterion:

Type: Price

Description: Cena ofertowa brutto - maksymalnie 60 punktów - wg następujących zasad: Oferta z najniższą ceną brutto = 60 punktów Punkty pozostałych ofert liczone będą wg następującego wzoru z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku: $P_c = (C_{min} / C_b) \times 60$ gdzie: P_c – ilość punktów w kryterium cena ofertowa brutto C_{min} - najniższa cena brutto występująca w ofertach C_b - cena brutto wskazana w rozpatrywanej w ofercie

Criterion:

Type: Quality

Description: Doświadczenie osób skierowanych do realizacji zamówienia (D)- maksymalnie 40 punktów - wg następującego zasad: Ocenie podlegać będzie doświadczenie Kierownika Projektu w zakresie ilości pełnionych funkcji kierowniczych przy zadaniach inwestycyjnych polegających na wykonaniu, wdrożeniu lub rozbudowie systemu ITS, składającego się z co najmniej podsystemu monitoringu, rozpoznawania tablic rejestracyjnych, parkingowego, tablic zmiennej treści ponad wymagane minimum. P_d – ilość pełnionych funkcji kierowniczych przyjmuje następujące wartości: a) pełnienie funkcji kierowniczej przy 1 zadaniu – 0 pkt. b) pełnienie funkcji kierowniczej przy 2 zadaniach – 20 pkt. c) pełnienie funkcji kierowniczej przy 3 zadaniach – 40 pkt. Uwaga: Doświadczenie Kierownika Projektu w zakresie ilości pełnionych funkcji kierowniczych przy zadaniach inwestycyjnych polegających na wykonaniu i wdrożeniu systemu ITS - liczone w ilości pełnionych funkcji- jakie Wykonawca oferuje należy podać w pkt

IV. 2. Formularza ofertowego. W przypadku, gdy opis doświadczenia będzie niejednoznaczny lub niepozwalający na jego ocenę Zamawiający przyzna 0 pkt.

Description of the method to be used if weighting cannot be expressed by criteria: Pd – ilość pełnionych funkcji kierowniczych przyjmuje następujące wartości: a) pełnienie funkcji kierowniczej przy 1 zadaniu – 0 pkt. b) pełnienie funkcji kierowniczej przy 2 zadaniach – 20 pkt. c) pełnienie funkcji kierowniczej przy 3 zadaniach – 40 pkt.

5.1.15. Techniques

Framework agreement:

No framework agreement

Information about the dynamic purchasing system:

No dynamic purchase system

5.1.16. Further information, mediation and review

Review organisation: Krajowa Izba Odwoławcza

Information about review deadlines: 1. Środki ochrony prawnej przysługują Wykonawcy lub innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez zamawiającego przepisów ustawy PZP. 2. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia oraz dokumentów zamówienia przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 469 pkt 15, oraz Rzecznikowi Małych i Średnich Przedsiębiorców. 3. Odwołanie przysługuje na: 1) niezgodną z przepisami ustawy czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienia umowy; 2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia, do której Zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy PZP; 3) zaniechanie przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia, mimo że Zamawiający był do tego obowiązany. 4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej. Odwołujący przekazuje kopię odwołania Zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu. 5. Odwołanie wobec treści ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub wobec treści dokumentów zamówienia wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej. 6. Odwołanie wnosi się w terminie: 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w pkt 1. 7. Odwołanie w przypadkach innych niż określone w ust. 5 i 6 wnosi się w terminie 10 dni od dnia, w którym powzięto lub przy zachowaniu należytej staranności można było powziąć wiadomość o okolicznościach stanowiących podstawę jego wniesienia. 8. Pisma w postępowaniu odwoławczym wnosi się w formie pisemnej albo w formie elektronicznej albo w postaci elektronicznej, z tym że odwołanie i przystąpienie do postępowania odwoławczego, wniesione w postaci elektronicznej, wymagają opatrzenia podpisem zaufanym. 9. Pisma w formie pisemnej wnosi się za pośrednictwem operatora pocztowego, w rozumieniu ustawy z dnia 23 listopada 2012 r. – Prawo pocztowe (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 1640 ze zm.) osobiście, za pośrednictwem posłańca, a pisma w postaci elektronicznej wnosi się przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, w tym na adres do doręczeń elektronicznych, o którym mowa w art. 2 pkt 1 ustawy z dnia 18 listopada 2020 r. o doręczeniach elektronicznych (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 1045 ze zm.). 10. Terminy oblicza się według przepisów prawa cywilnego. 11. Jeżeli koniec terminu do wykonania czynności przypada na sobotę lub dzień ustawowo wolny

od pracy, termin upływa dnia następnego po dniu lub dniach wolnych od pracy. 12. Na orzeczenie Krajowej Izby Odwoławczej oraz postanowienie Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej, o którym mowa w art. 519 ust. 1 PZP, stronom oraz uczestnikom postępowania odwoławczego przysługuje skarga do sądu. Skargę wnosi się do Sądu Okręgowego w Warszawie za pośrednictwem Prezesa Krajowej Izby Odwoławczej. 13. Szczegółowe informacje dotyczące środków ochrony prawnej określone są w Dziale IX ustawy PZP - „Środki ochrony prawnej”.

Organisation providing more information on the review procedures: Krajowa Izba Odwoławcza
Organisation signing the contract: Miasto Chorzów – Miejski Zarząd Ulic i Mostów w Chorzowie

6. Results

Value of all contracts awarded in this notice: 4 466 770,00 PLN

6.1. Result lot identifier: LOT-0001

Winner selection status: At least one winner was chosen.

6.1.2. Information about winners

Winner:

Official name: Sprint Spółka Akcyjna

Tender:

Tender identifier: 1

Identifier of lot or group of lots: LOT-0001

Value of the tender: 4 466 770,00 PLN

Rank in the list of winners: 1

Subcontracting: Yes

Subcontracting value is known: no

Subcontracting percentage is known: no

Description: Prace budowlane, prace instalacyjno-montażowe; przebudowy, modernizacje i utrzymanie sygnalizacji świetlnych; budowa systemu łączności światłowodowej; prace projektowe.

Contract information:

Identifier of the contract: ZP.26.1.3.2025.AB

Title: „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie”

Date on which the winner was chosen: 05/03/2026

Date of the conclusion of the contract: 14/04/2026

Information about European Union funds:

Identifier of EU funds: Umowa o dofinansowanie projektu „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie” nr FESL.03.02-IZ.01-08ED/24. z dnia 10.03.2025 r.

Further details of EU funds: Zamawiający uzyskał dofinansowanie projektu „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie” w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027 dla Priorytetu FESL.3 „Fundusze Europejskie dla zrównoważonej mobilności”, Działania FESL.03.02 „Zrównoważona multimodalna mobilność miejska- ZIT”, Umowa o dofinansowanie projektu „Rozbudowa inteligentnego systemu zarządzania ruchem w Chorzowie” nr FESL.03.02-IZ.01-08ED/24. z dnia 10.03.2025 r.

Organisation signing the contract: Miasto Chorzów – Miejski Zarząd Ulic i Mostów w Chorzowie

6.1.4. Statistical information

Received tenders or requests to participate:

Type of received submissions: Tenders submitted electronically

Number of tenders or requests to participate received: 0

Type of received submissions: Tenders from micro, small or medium tenderers
Number of tenders or requests to participate received: 1
Type of received submissions: Tenders from tenderers registered in other European Economic Area countries than the country of the buyer
Number of tenders or requests to participate received: 0
Type of received submissions: Tenders from tenders registered in countries outside of the European Economic Area
Number of tenders or requests to participate received: 0
Type of received submissions: Tenders
Number of tenders or requests to participate received: 1
Range of tenders:
Value of the lowest admissible tender: 4 466 770,00 PLN
Value of the highest admissible tender: 4 466 770,00 PLN

8. Organisations

8.1. ORG-0001

Official name: Miasto Chorzów – Miejski Zarząd Ulic i Mostów w Chorzowie
Registration number: REGON: 000166249
Postal address: ul. Bałtycka 8A
Town: Chorzów
Postcode: 41-500
Country subdivision (NUTS): Katowicki (PL22A)
Country: Poland
Email: zp@mzuim.chorzow.eu
Telephone: +48322411470
Fax: +48322414060
Internet address: <https://www.mzuim.chorzow.eu/>
Buyer profile: https://www.bip.mzuim.chorzow.eu/index.php?id_kat=31

Roles of this organisation:

Buyer
Organisation signing the contract

8.1. ORG-0002

Official name: Krajowa Izba Odwoławcza
Registration number: 010828091
Postal address: ul. Postępu 17a
Town: Warszawa
Postcode: 02-676
Country subdivision (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)
Country: Poland
Contact point: Krajowa Izba Odwoławcza
Email: odwolania@uzp.gov.pl
Telephone: +48224587801
Fax: +48224587800
Internet address: <https://www.gov.pl/web/uzp/krajowa-izba-odwolawcza>
Information exchange endpoint (URL): <https://www.gov.pl/web/uzp/krajowa-izba-odwolawcza>

Roles of this organisation:

Review organisation
Organisation providing more information on the review procedures

8.1. ORG-0003

Official name: Sprint Spółka Akcyjna
Size of the economic operator: Medium
Registration number: 001339396
Postal address: Jagiellończyka 26
Town: Olsztyn
Postcode: 10-062
Country subdivision (NUTS): Olsztyński (PL622)
Country: Poland
Contact point: Sprint Spółka Akcyjna
Email: warszawa@sprint.pl
Telephone: +48 22 826 62 77

Roles of this organisation:

Tenderer

Winner of these lots: LOT-0001

8.1. ORG-0000

Official name: Publications Office of the European Union
Registration number: PUBL
Town: Luxembourg
Postcode: 2417
Country subdivision (NUTS): Luxembourg (LU000)
Country: Luxembourg
Email: ted@publications.europa.eu
Telephone: +352 29291
Internet address: <https://op.europa.eu>

Roles of this organisation:

TED eSender

Notice information

Notice identifier/version: 0df86865-06a4-41da-9a55-990f5bb6e7ea - 01

Form type: Result

Notice type: Contract or concession award notice – standard regime

Notice subtype: 29

Notice dispatch date: 15/04/2026 07:07:47 (UTC+00:00) Western European Time, GMT

Languages in which this notice is officially available: Polish

Notice publication number: 261159-2026

OJ S issue number: 74/2026

Publication date: 16/04/2026