

Polska – Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne – Wykonanie kompleksowej wielobranżowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej dotyczącej budowy Miejskiego Data Center wraz z infrastrukturą towarzyszącą (przestrzeń administracyjno-biurowa, magazynowa oraz warsztatowa) w tym SOC i NOC wraz ze świadczeniem usług nadzoru autorskiego.

OJ S 170/2024 02/09/2024

Ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o koncesji – tryb standardowy - Ogłoszenie o zmianie Usługi

## 1. Nabywca

---

### 1.1. Nabywca

Oficjalna nazwa: Śląska Sieć Metropolitalna Sp. z o.o.

E-mail: [biuro@ssm.silesia.pl](mailto:biuro@ssm.silesia.pl)

Status prawny nabywcy: Podmiot prawa publicznego

Sektor działalności instytucji zamawiającej: Ogólne usługi publiczne

## 2. Procedura

---

### 2.1. Procedura

Tytuł: Wykonanie kompleksowej wielobranżowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej dotyczącej budowy Miejskiego Data Center wraz z infrastrukturą towarzyszącą (przestrzeń administracyjno-biurowa, magazynowa oraz warsztatowa) w tym SOC i NOC wraz ze świadczeniem usług nadzoru autorskiego.

Opis: Wykonanie kompleksowej wielobranżowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej dotyczącej budowy Miejskiego Data Center wraz z infrastrukturą towarzyszącą (przestrzeń administracyjno-biurowa, magazynowa oraz warsztatowa) w tym SOC i NOC wraz ze świadczeniem usług nadzoru autorskiego. Szczegółowe informacje oraz kluczowe zapisy znajdują się w SWZ i są udostępnione na stronie prowadzonego postępowania pod adresem platformy zakupowej: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/958033> Informacje dodatkowe: 1. Przez zastosowane pojęcie "ustawa Pzp" należy rozumieć ustawę z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.). 2. Opis sposobu

przygotowania ofert zawarty został w Specyfikacji Warunków Zamówienia (SWZ). 3.

Zamawiający przewiduje unieważnienie postępowania, jeśli środki publiczne, które zamierzał przeznaczyć na sfinansowanie całości lub części zamówienia nie zostały przyznane. 4.

Zamawiający przeprowadził wstępne konsultacje rynkowe przed wszczęciem postępowania o udzielenie zamówienia. W związku z przeprowadzonymi konsultacjami rynkowymi protokół z przeprowadzenia Wstępnych Konsultacji Rynkowych stanowi załącznik do SWZ. 5. Termin zakończenia realizacji zamówienia: zgodnie z zapisami projektowanych postanowień umowy.

Identyfikator procedury: 85b2ad96-3f05-45a3-81ae-a9f56eafb475

Wewnętrzny identyfikator: SSM/9/PP/2024

Rodzaj procedury: Otwarta

Procedura jest przyspieszona: nie

#### 2.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Usługi

Główna klasyfikacja (cpv): 71000000

Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 71220000 Usługi projektowania architektonicznego, 71242000

Przygotowanie przedsięwzięcia i projektu, oszacowanie kosztów, 71248000

Nadzór nad projektem i dokumentacją, 71320000 Usługi inżynierskie w zakresie projektowania

#### **2.1.2. Miejsce realizacji**

Miejscowość: Gliwice

Kod pocztowy: 44-100

Podpodział krajowy (NUTS): Gliwicki (PL229)

Kraj: Polska

#### **2.1.4. Informacje ogólne**

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

#### **2.1.6. Podstawy wykluczenia**

Aktywami zarządza likwidator: Dotyczy art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp

Bezpośrednie lub pośrednie zaangażowanie w przygotowanie przedmiotowego postępowania o udzielenie zamówienia: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 6 ustawy Pzp

Korupcja: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Nadużycia: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Naruszenie obowiązków w dziedzinie prawa pracy: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 lit. h i pkt 2 ustawy Pzp

Opłacanie składek na ubezpieczenie społeczne: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp

Płatność podatków: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 3 ustawy Pzp

Podstawy wykluczenia o charakterze wyłącznie krajowym: Z postępowania o udzielenie zamówienia wyklucza się Wykonawcę w przypadkach, o których mowa w art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz.U. z 2023 r. poz. 1497 z późn. zm.). Do Wykonawcy podlegającego wykluczeniu w tym zakresie, stosuje się art. 7 ust. 3 wspomnianej ustawy. Wykluczeniu z postępowania podlegają Wykonawcy, zgodnie z art. 5k Rozporządzenia Rady (UE) nr 833/2014 z dnia 31 lipca 2014 r. dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie, dodanym Rozporządzeniem Rady (UE) 2022/576 z dnia 8 kwietnia 2022 r. w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie (Dz.U.UE.L.2022.111.1 z dnia 2022.04.08).

Porozumienia z innymi wykonawcami mające na celu zakłócenie konkurencji: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 5 ustawy Pzp

Praca dzieci i inne formy handlu ludźmi: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Pranie pieniędzy lub finansowanie terroryzmu: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Przestępstwa terrorystyczne lub przestępstwa związane z działalnością terrorystyczną: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Udział w organizacji przestępczej: Dotyczy art. 108 ust. 1 pkt 1 i 2 ustawy Pzp

Działalność gospodarcza jest zawieszona: Dotyczy art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp

Inna sytuacja podobna do upadłości wynikająca z prawa krajowego: Dotyczy art. 109 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp

## **5. Część zamówienia**

---

## 5.1. Część zamówienia: LOT-0001

Tytuł: Wykonanie kompleksowej wielobranżowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej dotyczącej budowy Miejskiego Data Center wraz z infrastrukturą towarzyszącą (przestrzeń administracyjno-biurowa, magazynowa oraz warsztatowa) w tym SOC i NOC wraz ze świadczeniem usług nadzoru autorskiego

Opis: Wykonanie kompleksowej wielobranżowej dokumentacji projektowo-kosztorysowej dotyczącej budowy Miejskiego Data Center wraz z infrastrukturą towarzyszącą (przestrzeń administracyjno-biurowa, magazynowa oraz warsztatowa) w tym SOC i NOC wraz ze świadczeniem usług nadzoru autorskiego. Szczegółowe informacje oraz kluczowe zapisy znajdują się w SWZ i są udostępnione na stronie prowadzonego postępowania pod adresem platformy zakupowej: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/958033>

Wewnętrzny identyfikator: SSM/9/PP/2024

### 5.1.1. Przeznaczenie

Charakter zamówienia: Usługi

Główna klasyfikacja (cpv): 71000000

Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne

Dodatkowa klasyfikacja (cpv): 71220000 Usługi projektowania architektonicznego, 71242000

Przygotowanie przedsięwzięcia i projektu, oszacowanie kosztów, 71248000

Nadzór nad projektem i dokumentacją, 71320000 Usługi inżynieryjne w zakresie projektowania  
Opcje:

Opis opcji: Zamawiający przewiduje możliwość skorzystania z prawa opcji o którym mowa w art. 441 ustawy Pzp, w zakresie sprawowania nadzoru autorskiego nad opracowaną dokumentacją – od momentu wprowadzenia przyszłego Wykonawcy robót budowlanych na teren budowy do dnia uzyskania decyzji o pozwoleniu na użytkowanie dla każdego etapu budowy odrębnie. Zamawiający zastrzega, że część zamówienia określona jako prawo opcji jest uprawnieniem, a nie zobowiązaniem Zamawiającego, z którego może nie skorzystać, skorzystać z niego w mniejszym zakresie aniżeli określony powyżej, w szczególności w przypadku nieuzyskania środków finansowych na ten cel lub innych decyzji uniemożliwiających rozpoczęcie prac budowlanych (czy faktycznie na podstawie projektu dojdzie do realizacji obiektu). Warunki oraz zasady korzystania z prawa opcji szerzej zostały opisane w §3 Projektowanych postanowieniach umowy – załącznik nr 4 do SWZ.

### 5.1.2. Miejsce realizacji

Miejscowość: Gliwice

Kod pocztowy: 44-100

Podpodział krajowy (NUTS): Gliwicki (PL229)

Kraj: Polska

### 5.1.3. Szacowany okres obowiązywania

Inny okres: Nieznany

### 5.1.6. Informacje ogólne

Zastrzeżony udział: Udział nie jest zastrzeżony.

Projekt zamówienia niefinansowany z funduszy UE

Zamówienie jest objęte zakresem Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA): nie  
Przedmiotowe zamówienie jest odpowiednie również dla małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP)

### 5.1.9. Kryteria kwalifikacji

Kryterium:

Rodzaj: Zdolność techniczna i zawodowa

Nazwa: Zdolność techniczna i zawodowa - zgodnie z rozdziałem XII SWZ

Opis: 1. O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykażą, że dysponują lub będą dysponować odpowiednim potencjałem osobowym zdolnym do wykonania zamówienia w tym:

a) osobami posiadającymi uprawnienia do projektowania wymagane przepisami ustawy Prawa Budowlanego, które to osoby w dniu podpisania umowy będą członkami właściwej izby samorządu zawodowego, zgodnie z ustawą Prawo budowlane oraz ustawą o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów, posiadających co najmniej 5-letnie doświadczenie w projektowaniu liczone od momentu uzyskania uprawnień do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie w specjalności, tj.:

- konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum: - 1 projektu w branży konstrukcyjno-budowlanej obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 48 szaf rack, wykonywanym zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub zgodnie z normą TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III (...); oraz - 1 projektu w branży konstrukcyjno-budowlanej obejmującym swym zakresem obiekt administracyjno-biurowy o powierzchni użytkowej powyżej 4 000 m<sup>2</sup>.
- architektonicznej bez ograniczeń, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum: - 1 projektu w branży architektonicznej obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 48 szaf rack, wykonywanym zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub zgodnie z normą TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III (...); oraz - 1 projektu w branży architektonicznej obejmującym swym zakresem obiekt administracyjno-biurowy o powierzchni użytkowej powyżej 4 000 m<sup>2</sup>.
- instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum 1 projektu w branży elektrycznej obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 48 szaf rack, wykonywanym zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub zgodnie z normą TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III (...);
- instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum: - 1 projektu w branży instalacyjnej obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 48 szaf rack, wykonywanej zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III (...); oraz - 1 projektu w branży instalacyjnej obejmującym swym zakresem obiekt administracyjno-biurowy o powierzchni użytkowej powyżej 4 000 m<sup>2</sup>.
- systemu gaszenia posiadającego odpowiednie uprawnienia, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum 1 projektu w branży ppoż. (gaszenie gazem obojętnym i wczesna detekcja) obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 48 szaf rack, wykonywanym zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III (...);
- drogowej bez ograniczeń lub inne równoważne zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane i Rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie lub im odpowiadające ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum 1 projektu w branży drogowej obejmujący swoim zakresem zaprojektowanie parkingów, chodników, dróg

dojazdowych, dróg wewnętrznych o powierzchni powyżej 5 000 m<sup>2</sup>; • telekomunikacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń teletechnicznych bez ograniczeń, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum 1 projektu w branży telekomunikacyjnej obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni i posiadającym min. 48 szaf rack, wykonywanym zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub zgodnie z normą TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III (...); ORAZ • Konsultanta Data Center - minimum jedna osoba posiadająca udokumentowane doświadczenie jako konsultant przy doradztwie dla tworzonej wielobranżowej dokumentacji projektowej Data Center (obiekt serwerowni) o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 48 szaf rack, wykonywanej zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3. b) O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykażą, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie): • zrealizowali co najmniej jedno zamówienie polegające na wykonaniu dokumentacji projektowej dla budynku administracyjno-biurowego w której zakres wchodziły: projekt budowlany, projekty wykonawcze, przedmiary robót, kosztorysy inwestorskie, informacja BIOZ obejmująca co najmniej branżę: architektoniczną, konstrukcyjno-budowlaną, instalacji sanitarnych, elektryczną, drogową wraz z projektem zagospodarowania terenu. oraz • zrealizowali co najmniej jedno zamówienie polegające na wykonaniu dokumentacji technicznej (projektowej) dla serwerowni (centrum przetwarzania danych) o wartości minimum 500 000,00 zł netto zgodnie z normą PN-EN 50600 w klasie 3 lub zgodnie z normą TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III (...)

Wykorzystanie tego kryterium: Stosowane

#### 5.1.10. Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium:

Rodzaj: Cena

Opis: Cena ofertowa brutto całego zamówienia (C)

Waga (wartość punktowa, dokładna): 60

Kryterium:

Rodzaj: Jakość

Opis: Doświadczenie zawodowe projektantów realizujących prace projektowe (D)

Doświadczeni projektanci posiadający uprawnienia budowlane do projektowania w

specjalności: A. Branży architektonicznej – bez ograniczeń (max 10 pkt) Wykonawca otrzyma

punkty w następujący sposób: Jeżeli projektant był autorem dokumentacji projektowej - za 2

wykonane projekty serwerowni, otrzyma – 5 pkt - za 3 wykonane projekty serwerowni, otrzyma

– 7 pkt - za 5 wykonanych projektów serwerowni, otrzyma – 10 pkt B. Branży konstrukcyjno-

budowlanej – bez ograniczeń (max 10 pkt) Wykonawca otrzyma punkty w następujący

sposób: Jeżeli projektant był autorem dokumentacji projektowej - za 2 wykonane projekty

serwerowni, otrzyma – 5 pkt - za 3 wykonane projekty serwerowni, otrzyma – 7 pkt - za 5

wykonanych projektów serwerowni, otrzyma – 10 pkt C. Konsultant DC (max 20 pkt)

Wykonawca otrzyma punkty w następujący sposób: Jeżeli konsultant brał udział projektowaniu

- 2 serwerowni, otrzyma – 5 pkt - 3 serwerowni, otrzyma – 10 pkt - 5 serwerowni, otrzyma – 20

pkt

Waga (wartość punktowa, dokładna): 40

#### 5.1.11. Dokumenty zamówienia

Języki, w których dokumenty zamówienia są oficjalnie dostępne: polski

Adres dokumentów zamówienia: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/958033>

#### 5.1.12. Warunki udzielenia zamówienia

Warunki zgłoszenia:

Zgłoszenie elektroniczne: Wymagane

Adres na potrzeby zgłoszenia: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/958033>

Języki, w których można składać oferty lub wnioski o dopuszczenie do udziału: polski

Katalog elektroniczny: Niedozwolone

Wymagane jest użycie zaawansowanego lub kwalifikowanego podpisu elektronicznego lub pieczęci elektronicznej (zgodnie z definicją w rozporządzeniu (UE) nr 910/2014)

Oferty wariantowe: Niedozwolone

Termin składania ofert: 09/09/2024 11:00:00 (UTC+2)

Termin, do którego oferta musi pozostać ważna: 90 Dni

Informacje na temat publicznego otwarcia:

Data otwarcia: 09/09/2024 11:05:00 (UTC+2)

Warunki zamówienia:

Wykonanie zamówienia musi odbywać się w ramach programów zatrudnienia chronionego: Nie

Wymagana jest umowa o poufności: nie

Fakturowanie elektroniczne: Dozwolone

Stosowane będą zlecenia elektroniczne: tak

Stosowane będą płatności elektroniczne: tak

#### 5.1.15. Techniki

Umowa ramowa: Brak umowy ramowej

Informacje o dynamicznym systemie zakupów: Brak dynamicznego systemu zakupów

#### 5.1.16. Dalsze informacje, mediacja i odwołanie

Organ odwoławczy: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat postępowania o udzielenie zamówienia: Śląska Sieć Metropolitalna Sp. z o.o.

Organizacja zapewniająca dostęp offline do dokumentów zamówienia: Śląska Sieć Metropolitalna Sp. z o.o.

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych: Krajowa Izba Odwoławcza

Organizacja przyjmująca wnioski o dopuszczenie do udziału: Śląska Sieć Metropolitalna Sp. z o.o.

Organizacja rozpatrująca oferty: Śląska Sieć Metropolitalna Sp. z o.o.

## 8. Organizacje

---

### 8.1. ORG-0001

Oficjalna nazwa: Śląska Sieć Metropolitalna Sp. z o.o.

Numer rejestracyjny: 6312578261

Adres pocztowy: Bojkowska 37P

Miejscowość: Gliwice

Kod pocztowy: 44-100

Podpodział krajowy (NUTS): Gliwicki (PL229)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: [https://platformazakupowa.pl/pn/ssm\\_silesia](https://platformazakupowa.pl/pn/ssm_silesia)

E-mail: [biuro@ssm.silesia.pl](mailto:biuro@ssm.silesia.pl)

Telefon: +48 32 441 90 00

Adres strony internetowej: <https://ssm.silesia.pl/>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://platformazakupowa.pl/transakcja/958033>

Profil nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/transakcja/958033>

**Role tej organizacji:**

Nabywca

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat postępowania o udzielenie zamówienia

Organizacja zapewniająca dostęp offline do dokumentów zamówienia

Organizacja przyjmująca wnioski o dopuszczenie do udziału

Organizacja rozpatrująca oferty

**8.1. ORG-0002**

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza

Numer rejestracyjny: 5262239325

Adres pocztowy: Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Podpodział krajowy (NUTS): Miasto Warszawa (PL911)

Kraj: Polska

Punkt kontaktowy: Sekretariat Biura Odwołań

E-mail: [odwolania@uzp.gov.pl](mailto:odwolania@uzp.gov.pl)

Telefon: +48 22 458 78 01

Faks: +48 22 458 78 00

Adres strony internetowej: <https://www.uzp.gov.pl/kio>

Adres na potrzeby wymiany informacji (URL): <https://epuap.gov.pl/wps/portal/strefa-klienta/katalog-spraw/opis-uslugi/odwolanie-do-krajowej-izby-odwolawczej/UZP>

**Role tej organizacji:**

Organ odwoławczy

Organizacja udzielająca dodatkowych informacji na temat procedur odwoławczych

10. Zmiana

---

Poprzednia wersja ogłoszenia, która jest zmieniana: 460656-2024

Główny powód zmiany: Aktualizacja informacji

Opis: Zmiana treści SWZ oraz terminu składania ofert i terminu związania ofertą

**10.1. Zmiana**

Identyfikator sekcji: PROCEDURE

Opis zmian: Zdolność techniczna lub zawodowej Opis sposobu dokonywania oceny spełnienia tego warunku: O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykażą, że dysponują lub będą dysponować odpowiednim potencjałem osobowym zdolnym do wykonania zamówienia w tym: a) osobami posiadającymi uprawnienia do projektowania wymagane przepisami ustawy Prawa Budowlanego, które to osoby w dniu podpisania umowy będą członkami właściwej izby samorządu zawodowego, zgodnie z ustawą Prawo budowlane oraz ustawą o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów, posiadających co najmniej 5-letnie doświadczenie w projektowaniu liczone od momentu uzyskania uprawnień do pełnienia samodzielnych funkcji w budownictwie w specjalności, tj.: •konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum: - 1 projektu w branży konstrukcyjno-budowlanej obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni



o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 40 szaf rack, wykonywanym zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub zgodnie z normą TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III dla Data Center wg. The Uptime Institute; oraz - 1 projektu w branży konstrukcyjno-budowlanej obejmującym swym zakresem obiekt administracyjno-biurowy o powierzchni użytkowej powyżej 3 000 m<sup>2</sup>. •architektonicznej bez ograniczeń, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum: - 1 projektu w branży architektonicznej obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 40 szaf rack, wykonywanym zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub zgodnie z normą TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III dla Data Center wg. The Uptime Institute; oraz - 1 projektu w branży architektonicznej obejmującym swym zakresem obiekt administracyjno-biurowy o powierzchni użytkowej powyżej 3 000 m<sup>2</sup>. •instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum 1 projektu w branży elektrycznej obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 40 szaf rack, wykonywanym zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub zgodnie z normą TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III dla Data Center wg. The Uptime Institute; •instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum: - 1 projektu w branży instalacyjnej obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 40 szaf rack, wykonywanej zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III dla Data Center wg. The Uptime Institute; oraz - 1 projektu w branży instalacyjnej obejmującym swym zakresem obiekt administracyjno-biurowy o powierzchni użytkowej powyżej 3 000 m<sup>2</sup>. •systemu gaszenia posiadającego odpowiednie uprawnienia, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum 1 projektu w branży ppoż. (gaszenie gazem obojętnym i wczesna detekcja) obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni o mocy min. 250 kVA i posiadającym min. 40 szaf rack, wykonywanym zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III dla Data Center wg. The Uptime Institute; •drogowej bez ograniczeń lub inne równoważne zgodnie z przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane i Rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 11 września 2014 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie lub im odpowiadające ważne uprawnienia budowlane, które zostały wydane na podstawie wcześniej obowiązujących przepisów posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum 1 projektu w branży drogowej obejmujący swoim zakresem zaprojektowanie parkingów, chodników, dróg dojazdowych, dróg wewnętrznych o powierzchni powyżej 5 000 m<sup>2</sup>; •telekomunikacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń teletechnicznych bez ograniczeń, posiadającą udokumentowane doświadczenie w opracowaniu minimum 1 projektu w branży telekomunikacyjnej obejmującym swoim zakresem obiekt serwerowni i posiadającym min. 40 szaf rack, wykonywanym zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3 lub zgodnie z normą TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III dla Data Center wg. The Uptime Institute; ORAZ •Konsultanta Data Center - minimum jedna osoba posiadająca udokumentowane doświadczenie jako konsultant przy doradztwie dla tworzonej wielobranżowej dokumentacji projektowej Data Center (obiekt serwerowni) o mocy min. 250



kVA i posiadającym min. 40 szaf rack, wykonywanej zgodnie z normą PN EN 50600 minimum w klasie 3. b)O zamówienie mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy wykażą, że w okresie ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert (a jeżeli okres działalności jest krótszy – w tym okresie): zrealizowali co najmniej jedno zamówienie polegające na wykonaniu dokumentacji technicznej (projektowej) dla serwerowni (centrum przetwarzania danych) o wartości minimum 500 000,00 zł netto (za jedno zamówienie), zgodnie z normą PN-EN 50600 minimum w klasie 3 lub zgodnie z normą TIA-942 (ANSI/TIA-942, 942-2, 942A- Telecommunications Infrastructure Standard for Data Center) Rating 3 lub zgodnie z TIER III dla Data Center wg. The Uptime Institute.

Dokumenty zamówienia zmieniono w dniu: 30/08/2024

## 11. Informacje o ogłoszeniu

---

### 11.1. Informacje o ogłoszeniu

Identyfikator/wersja ogłoszenia: 9cce2adc-463a-4ee9-8c9c-157abda25a90 - 01

Typ formularza: Procedura konkurencyjna

Rodzaj ogłoszenia: Ogłoszenie o zamówieniu lub ogłoszenie o koncesji – tryb standardowy

Podrodzaj ogłoszenia: 16

Ogłoszenie – data wysłania: 30/08/2024 11:10:01 (UTC)

Języki, w których przedmiotowe ogłoszenie jest oficjalnie dostępne: polski

### 11.2. Informacje o publikacji

Numer publikacji ogłoszenia: 524321-2024

Numer wydania Dz.U. S: 170/2024

Data publikacji: 02/09/2024