

## SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - INFORMACJE OGÓLNE

1. Przedmiot zamówienia: **opracowanie dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego na budowę wartowni wraz z dostosowaniem infrastruktury POiŁ 14 do wymogów przetwarzania informacji niejawnych w Mrzeżynie (zad. 16443).**
2. Krótki opis przedmiotu zamówienia:  
Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na opracowaniu dokumentacji projektowej z częścią kosztową i specyfikacją techniczną wykonania i odbioru robót budowlanych, uzyskanie w mieniu Zamawiającego decyzji o pozwoleniu na budowę lub skutecznego zgłoszenia robót oraz sprawowanie nadzoru autorskiego w trakcie przyszłych robót budowlanych wykonywanych w oparciu o wykonaną dokumentację dla zadania „Budowa wartowni wraz z dostosowaniem infrastruktury POiŁ 14 do wymogów przetwarzania informacji niejawnych w Mrzeżynie”.  
Dla kompleksu w Mrzeżynie ustalona została strefa ochronna terenu zamkniętego. Strefa ochronna posiada promień Rz – 3000 m, od punktu o współrzędnych (układ 2000) X-600179,55 Y-5519020,16.  
Założono, że zakres planowanej inwestycji nie koliduje z ograniczeniami obowiązującymi w strefie ochronnej.

### **Kod Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):**

- Główny przedmiot: 71.32.00.00-7 (usługi inżynierskie w zakresie projektowania)
- Dodatkowe przedmioty: 71.24.80.00-8 (nadzór nad projektem i dokumentacją)
- 71.24.00.00-2 (usługi architektoniczne inżynierskie i planowania)
- 71.24.40.00-0 (Kalkulacja kosztów, monitoring kosztów)

Niezbędny zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia obejmuje między innymi:

- remont i przystosowanie istniejącego wolnostojącego, dwukondygnacyjnego budynku koszarowo-biurowego nr 1 w zakresie niezbędnym do zapewnienia zgodności z przepisami, w tym techniczno-budowlanymi i resortowymi MON, do zapewnienia spełnienia potrzeb związanych z wykonywaniem obowiązków służbowych oraz do zapewnienia bezpieczeństwa przetwarzania informacji niejawnych o klauzuli TAJNE/NATO SECRET, w związku z pozyskaniem SpW (BRONiCN) zgodnie z wymogami podanymi we Wniosku inwestycyjnym i Programie inwestycji. Założono, że budynek nr 1 nie będzie podlegał rozbudowie, a potrzeby związane z koszarowaniem żołnierzy będą realizowane w oparciu o dostępne pomieszczenia, przy czym zakłada się, że liczba zakwaterowanych żołnierzy będzie przyjęta, jak dla stanu nadzwyczajnego, tj. przy założeniu spiętrowania łóżek, z zachowaniem minimalnej normy powierzchni 2,5m<sup>2</sup> i kubatury 8,0 m<sup>3</sup> dla żołnierza. Projektant dokona analizy możliwości spełnienia wymagań wynikających z ww. wytycznych, w tym, jeśli dla części budynku przeznaczonym na potrzeby koszarowe, ilość żołnierzy, dla których można zapewnić zakwaterowanie przy w.w. założeniach i określi ewentualne zakresy robót budowlanych niezbędnych do wykonania.

Szczegółowy zakres robót do wykonania budynku nr 1 określono w Programie inwestycji.

- budowę budynku wartowni z biurem przepustek. Założono, że budowa budynku wartowni będzie realizowana w oparciu o dokumentację powtarzalną wykonaną na zlecenie RZI Gdynia dla lokalizacji POiŁ Ustka. Wersja elektroniczna projektu dostępna jest w Ośrodku Dokumentowania Budownictwa Wojskowego RZI Szczecin.

Podstawowe parametry techniczno - użytkowe charakterystyczne dla obiektu:

- budynek wolnostojący, dwukondygnacyjny:
  - parter pełniący funkcję wartowni w tym pom.: służby dyżurnej, magazyn broni warty i poddziałowy magazyn broni, odpoczynku służby dyżurnej, węzeł sanitarny, toalety, poczekalnia, korytarz, BPD (budynekowy punkt dystrybucyjny);
  - piętro pełniące funkcję koszarową, w tym pomieszczenia noclegowe dla mężczyzn (12 os.) i kobiet (4 os.), socjalne, węzeł sanitarny dla kobiet i mężczyzn, korytarz i wiatrołap;
    - pow. użytkowa 229,64 m<sup>2</sup>, w tym parter 112,98 m<sup>2</sup> i piętro 116,66 m<sup>2</sup>;
    - pow. zabudowy 147,47 m<sup>2</sup>, wym. zabudowy 14,72 x 10,38m
    - moc obliczeniowa dla budynku wartowni Ps – ok. 28 kW.

Ostateczną lokalizację wartowni oraz pozostałej infrastruktury określi projektant, biorąc pod uwagę uwarunkowania lokalne, w tym między innymi:

- ograniczenie do niezbędnego minimum wycinki drzew i krzewów;
- istniejącą infrastrukturę Morskiego Oddziału Straży Granicznej (teren wygradzony z wieżą radarową);
- planowane do wykonania obiekty i infrastrukturę związaną z realizacją przez Centrum Zasobów Cyberprzestrzennych Sił Zbrojnych inwestycji „Budowa wieży radarowej POiŁ 14 pod Brzegowy Radar Obserwacji Nawodnej i Celów Niskolejących (BRONiCN)”.

- modernizację istniejącego ogrodzenia, bez zastosowania zewnętrznych urządzeń alarmowych instalowanych pomiędzy ogrodzeniami oraz bram ewakuacyjnych. Pozostawienie istniejącego ogrodzenia spowodowane jest brakiem odpowiedniej ilości miejsca na budowę obwodnicy ogrodzeniowej. Ogrodzenie istniejące należy dostosować do wymagań określonych w pkt 0201 Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych i konwojowanego mienia, w szczególności w zakresie bramy wjazdowej i furtki, gdzie przewiduje się montaż urządzeń: szlaban i bramka z domofonem. Kołowrót – furta stadionowa przewidziano w pomieszczeniu przechodnim biura przepustek zgodnie z przyjętym projektem powtarzalnym RZI Gdynia. Jako dodatkowe wygradzenie będzie zastosowane ogrodzenie wewnętrzne dookoła wieży (ogrodzenie wraz z wieżą realizowane odrębnie przez CZC SZ).

- budowa kanalizacji technicznej i torów (tras) kablowych na potrzeby poprowadzenia okablowania instalacji zasilających, teleinformatycznych, sieci strukturalnej, systemów ochrony i transmisji sygnałów urządzeń i SpW użytkowanych oraz przewidywanego do montażu. Parametry kanalizacji sanitarnej, torów (tras) kablowych oraz koryt kablowych w budynkach (w tym przejścia przez przegrody budowlane) winny być dostosowane do poprowadzenia przewodów (kabli), z uwzględnieniem ich ilości i parametrów, w zakresie pozwalającym na podłączenie wszystkich urządzeń, które są użytkowane oraz przewidzianych do montażu. Kanalizacja techniczna i trasy kablowe winny mieć zapewnioną 20% rezerwę. Projektant przewidzi kanalizację techniczną z uwzględnieniem nowobudowanego budynku wartowni oraz kanalizacji przewidzianej w ramach inwestycji CZC SZ, o której mowa w oddzielnym punkcie.

- wykonanie okablowania dla instalacji i urządzeń użytkowanych i przewidzianych do montażu, w tym: instalacji zasilających, teleinformatycznych sieci strukturalnej, systemów ochrony i transmisji sygnałów urządzeń i SpW użytkowanego i przewidywanego do montażu.

- dostęp do drogi publicznej jest zapewniony. W ramach zadania inwestycyjnego należy przewidzieć przebudowę i rozbudowę ciągów komunikacyjnych pieszych i drogowych wewnątrz kompleksu, zapewniając dostęp do wieży radarowej. Droga dojazdowa do nowobudowanej wieży i placu manewrowego będzie przedmiotem odrębnej inwestycji realizowanej przez CZC SZ. Projektant

w razie stwierdzenia konieczności przewidzi uzupełnienie ww. projektu o dodatkowe zakresy, w tym budowę miejsc parkingowych.

- przyłączenie obiektu do źródeł zasilania lub odbioru w celu zapewnienia:

- zaopatrzenia w energię elektryczną i zasilanie awaryjne:

Projektant uwzględni włączenie się do zasilania podstawowego i awaryjnego, które jest przewidywane w ramach inwestycji CZC SZ a w przypadku braku takiej możliwości uzgodni zmianę warunków przyłączeniowych lub parametrów agregatu prądotwórczego.

- zaopatrzenia w wodę do celów socjalno-bytowych i przeciwpożarowych: Założono dostawę wody dla celów socjalno-gospodarczych z sieci miejskiej poprzez istniejące przyłącze wodociągowe. Dla potrzeb p.poż. założono wykorzystanie infrastruktury przewidzianej w ramach odrębnej inwestycji realizowanej przez CZC SZ tj. budowę zbiorników betonowych celem zapewnienia wody do celów gaszenia pożaru oraz budowę podziemnej pompowni, celem zapewnienia ciśnienia w układach hydrantowych. Projektant uwzględni wykorzystanie tej infrastruktury, a w przypadku braku takiej możliwości uzgodni zmianę jej parametrów. Powyższy zakres winien spełniać polecenie zawarte w protokole DWOP dot. stanu ochrony p.poż. POiŁ 14, załączonym do Programu inwestycji;

- odprowadzenia ścieków;
- odprowadzenie wody opadowej i opadów;
- zaopatrzenia w energię cieplną;

Założono, że budynek nr 1 ogrzewany będzie nadal z lokalnej kotłowni olejowej, natomiast dla budynku wartowni założono indywidualne źródło ciepła w postaci pompy ciepła przy zastosowaniu ogrzewania podłogowego i systemu wentylacji mechanicznej nawiewno – wywiewnej z odzyskiem ciepła. Dodatkowo na potrzeby c.w.u. przewidziano zastosowanie paneli fotowoltaicznych.

- dostępu do usług telekomunikacyjnych;

- instalacje i urządzenia, w tym;

- instalacje podstawowe, w tym: elektryczna, wodociągowa kanalizacji sanitarnej; c.o., c.w.u., odgromowa i uziemiająca, system wentylacji mechanicznej nawiewno - wywiewnej, i klimatyzacja (w pomieszczeniach, gdzie należy zapewnić odpowiednie warunki pracy ludzi i sprzętu);
- instalacje i urządzenia telekomunikacyjne (sieć strukturalna), zgodnie z wymogami określonymi we Wniosku inwestycyjnym;
- okablowanie zgodnie z wymaganiami określonymi we Wniosku inwestycyjnym i Programem Inwestycji;
- instalacje i urządzenia systemów ochrony zgodnie z założeniami określonymi we Wniosku inwestycyjnym i Programie Inwestycji;
- zasilenia gwarantowane UPS zgodnie z założeniami określonymi we Wniosku inwestycyjnym i Programie inwestycji;

- pierwsze wyposażenie w tym:

- wyposażenie kwaterunkowe;
- wyposażenie w sprzęt ochrony ppoż;
- wyposażenie technologiczne, stanowiące integralną część instalacji i systemów, w tym systemów ochrony.

- wykonanie zagospodarowania terenu i komunikacji wewnętrznej. Przewidziano zagospodarowanie terenu związane z przebudową budynku koszarowo-biurowego i budową budynku wartowni, w tym: miejsca parkingowe, chodniki dla komunikacji pieszej, obiekty pomocnicze i małej architektury, trawniki i nasadzenia wieloletnie, stanowiska ogniowe i budka wartownicza, ogrodzenie wraz

z elementami SKD. Zakres winien być zaprojektowany w nawiązaniu do infrastruktury przewidywanej do realizacji przez CZC SZ., o której mowa poniżej.

Kompleks wojskowy w Mrzeżynie zaliczono do I kategorii ochrony, zgodnie z pkt 0105 Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych i konwojowania mienia DU-3.14.3(A). Założono, że wymagania ww. instrukcji, wynikające z zaliczenia kompleksu do I kategorii ochrony, będą stosowane odpowiednio, w miarę możliwości i zasadności ich zastosowania. Założenia dotyczące ochrony obiektów wojskowych oraz ochrony przetwarzanych informacji niejawnych dla kompleksu w Mrzeżynie, w szczególności w zakresie technicznych środków wspomagających ochronę fizyczną zawarte są we Wniosku inwestycyjnym i Programie inwestycji.

Na terenie POiŁ planowana jest realizacja przez Centrum Zasobów Cyberprzestrzeni Sił Zbrojnych inwestycja „Budowa wieży radarowej POiŁ Nr 14 pod Brzegowy Radar Obserwacji Nawodnej i Celów Niskolecących (BRONiCN). Zadanie będzie realizowane w systemie „projektuj i buduj”. Zakres inwestycji CZC SZ przyjęto na podstawie PF-U, który RZI Szczecin otrzymał i który jest do wglądu w siedzibie RZI Szczecin. Zakres CZC SZ obejmuje w szczególności:

- budowę wieży wraz z zagospodarowaniem terenu przyległego, w tym jej wygradzenie;
- budowę placu manewrowego, z zapewnieniem możliwości rozłożenia mobilnego radaru: instalacji ZPD, podłączenie do zasilania podstawowego i awaryjnego, oświetlenie placu;
- zmianę układu zasilającego w energię elektryczną, ze zwiększeniem mocy przyłączeniowej do 105 kW;
- zasilanie awaryjne (rezerwowe): zespół prądowórczy w obudowie kontenerowej o założonych parametrach 182 (146) kVA (kW) na płycie fundamentowej;
- budowę linii kablowych zasilających;
- budowę drogi wewnętrznej dojazdowej do nowobudowanej wieży i placu manewrowego;
- budowę chodników dla komunikacji pieszej;
- budowę zewnętrznego punktu dystrybucyjnego (ZPD);
- odwodnienie powierzchni utwardzonych;
- budowę kanalizacji technicznej wraz z okablowaniem;
- budowę bramy i furtki wejściowej (wymiana istniejących);
- budowę zbiorników podziemnych o konstrukcji betonowej dla zapewnienia wody do celów zewnętrznego gaszenia pożaru;
- budowę pompowni pożarowej na cele wewnętrznego gaszenia pożaru;
- elementy zagospodarowania terenu: tereny zielone.

Wykonawca w dokumentacji projektowej zlecanej przez Zamawiającego oprócz obiektów wskazanych w Programie inwestycji uwzględni również obiekty i infrastrukturę objętą Programem Funkcjonalno-Użytkowym na „Budowę wieży radarowej na POiŁ Nr 14 pod Brzegowy Radar Obserwacji Nawodnej i Celów Niskolecących (BRONiCN)”. Zakres określony w PF-U będzie realizowany przez wykonawcę wyłonionego przez Centrum Zasobów Cyberprzestrzeni Sił Zbrojnych w ramach odrębnej inwestycji. PF-U jest opracowaniem niejawnym o klauzuli „ZASTRZEŻONE” i będzie udostępniony w Ośrodku Dokumentowania Budownictwa Wojskowego RZI Szczecin na pisemny wniosek wykonawcy, pod warunkiem spełnienia wymagań wynikających z Ustawy o ochronie informacji niejawnych.

Wykonawca dokumentacji projektowej dokona analizy całości infrastruktury POiŁ, włącznie z tą przewidzianą w PF-U i na tej podstawie określi zakres niezbędny do prawidłowego użytkowania wszystkich obiektów istniejących i przewidywanych do budowy, w tym włączenie się do

infrastruktury przewidzianej w PF-U lub jej uzupełnienie, zmianę w niezbędnym zakresie. Dotyczy to w szczególności:

- zasilania w energię elektryczną, w tym zasilanie awaryjne (rezerwowe);
- zaopatrzenia w wodę do celów socjalno-bytowych i ppoż.
- usunięcia ścieków i wody opadowej;
- zaopatrzenia w energię ciepłą i paliwa do jej wytwarzania;
- odprowadzenie wody opadowej i opadów;
- zaopatrzenie w energię ciepłą;
- dostępu do drogi publicznej, w tym komunikacji wewnętrznej i zapewnienia dojazdów pożarowych;
- zapewnienia usług telekomunikacyjnych;
- integracji systemów ochrony (również dla urządzeń przewidzianych w PF-U).

W przypadku konieczności dokonania zmian w PF-U wykonawca prac projektowych uzgodni ich zakres z CZC SZ.

Przedmiot zamówienia winien zawierać wszystkie dane i wymagania niezbędne do wykonania robót budowlanych w sposób określony w przepisach, w tym techniczno-budowlanych oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej, zapewniając spełnienie wymagań podstawowych określonych w art. 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane oraz pozostałych wymagań wynikających z potrzeb użytkowników, mając przy tym cel opracowania, którym jest wykonanie na jego podstawie robót budowlanych a następnie ich odbiór i oddanie do użytkowania obiektu budowlanego zgodnie z jego przeznaczeniem

W dokumentacji projektowej należy uwzględnić wymagania bezpieczeństwa pożarowego zawarte w przepisach: techniczno-budowlanych; rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów; rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 roku w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz dróg pożarowych oraz innych przepisach szczegółowych i Polskich Normach.

Przedmiot zamówienia należy wykonać w oparciu między innymi o:

- Opis Przedmiotu Zamówienia
- SPZ.
- dane i wymagania zawarte we Wniosku Inwestycyjnym wraz z uwagami zawartymi w opiniach do Wniosku inwestycyjnego,
- program inwestycji,
- dane wynikające z wizji lokalnej terenu;
- obowiązujące przepisy techniczno-budowlane oraz normy w tym także przepisy resortowe, ustalenia określone w decyzjach administracyjnych dotyczących tych zamierzeń budowlanych, wymagania określone w ustawie "Prawo budowlane";
- wymagania bezpieczeństwa pożarowego zawarte w przepisach: techniczno-budowlanych; rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 07 czerwca 2010 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów; rozporządzeniu Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 24 lipca 2009 roku w sprawie przeciwpożarowego zaopatrzenia w wodę oraz Polskich Normach i obowiązujących przepisach resortowych.
- dokumentację powtarzalną budynku wartowni wykonaną na zlecenie RZI Gdynia dla lokalizacji POiŁ Ustka.

- PF-U opracowany na zlecenie CZC SZ, który znajduje się w RZI Szczecin będzie udostępniony do wglądu.

Przedmiot zamówienia powinien spełniać wymagania zawarte m.in. w:

- Prawie budowlanym oraz obowiązujących normach aktualnych na dzień sporządzenia dokumentacji.
- Wymaganiach eksploatacyjno – technicznych dla XIX grupy SpW – systemy i urządzenia specjalistyczne do ochrony obiektów (zarządzenie nr 59/MON z 11.12.2017 r. w sprawie doboru i stosowania środków bezpieczeństwa fizycznego do ochrony informacji niejawnych (Dz.Urz. MON 2017 poz. 227 z późn. zm.)
- Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych SZT. GEN. 1686/2017.

**UWAGA:**

-Wniosek inwestycyjny opracowany dla zadania i zatwierdzony przez Dyrektora NCBC dnia 30.07.2021r.

- Program inwestycyjny dla zadania, zatwierdzony przez Szefa IWSZ dnia 18.04.2024 r.,

- Dokumentacja powtarzalna budynku wartowni wykonana na zlecenie RCI Gdynia,

- PF-U opracowany na zlecenie CZC SZ,

znajdują się w Ośrodku Dokumentowania Budownictwa Wojskowego Rejonowego Zarządu Infrastruktury Szczecin. Wglądu można dokonać od poniedziałku do piątku w godzinach 8:00 – 14:00 po wcześniejszym złożeniu pisma do Zamawiającego z prośbą o wgląd do dokumentów niejawnych i następnie telefonicznym uzgodnieniu terminu i godziny z pracownikiem ODBW nr tel. 261 45 20 08).

Przedmiot zamówienia powinien spełniać wymagania zawarte m.in. w:

- prawie budowlanym oraz obowiązujących normach;
- normach obronnych i instrukcjach o ochronie obiektów wojskowych aktualnych na dzień sporządzenia dokumentacji. W drodze uzgodnień z Użytkownikiem Wykonawca zdecyduje o możliwości lub konieczności stosowania również projektów norm lub projektów zmian norm obowiązujących, które wejdą do stosowania w momencie po planowanym terminie uzyskania pozwolenia na budowę;
- instrukcji o ochronie obiektów wojskowych Sztab. Gen. 1705/2023.

Dokumentacja będzie stanowiła opis przedmiotu zamówienia na roboty budowlane, w związku z tym musi spełniać wymagania tj.: opis przedmiotu zamówienia należy określić w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wszystkie wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty, przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję, przedmiotu zamówienia nie można opisywać przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, chyba że jest to uzasadnione specyfiką przedmiotu zamówienia i przedmiotu zamówienia nie można opisać za pomocą dostatecznie dokładnych określeń, a wskazaniu takiemu towarzyszą wyrazy „lub równoważny”.

**Uwaga:**

Wymienione w Wniosku inwestycyjnym przepisy resortowe przekazane zostaną Wykonawcy po podpisaniu umowy, oprócz zastrzeżonych przepisów o klauzuli ZASTRZEŻONE, o których udostępnienie Wykonawca wystąpi odrębnym pismem.

3. Realizacja zamówienia wiąże się z dostępem do informacji o klauzuli „POUFNE”.  
W związku z powyższym Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia na podst. art. 54 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 05.08.2010 r. o ochronie informacji niejawnych są zobowiązani do ochrony informacji niejawnych i muszą posiadać: Świadectwo Bezpieczeństwa Przemysłowego I stopnia do klauzuli co najmniej POUFNE.
4. Z uwagi na realizację zamówień na usługi, które wiążą się z korzystaniem z informacji niejawnych, wymagają ich wykorzystania lub je zawierają oraz służą celom bezpieczeństwa, **Zamawiający nie przewiduje podwykonawstwa.**
5. W związku z koniecznością dostępu do informacji niejawnych o klauzuli POUFNE oraz przynależnością zadania do dziedziny obronności i bezpieczeństwa zamówienie jest realizowane w trybie przetargu dwuetapowego na podstawie zapisów regulaminu wewnętrznego Zamawiającego (Regulamin OB) z uwagi na treść zapisu art. 2 ust. 1 pkt 3) ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo Zamówień Publicznych.  
W **I etapie** postępowania w odpowiedzi na ogłoszenie o zamówieniu, Wykonawcy mogą złożyć wnioski o dopuszczenie do udziału w przetargu dwuetapowym. Zaproszenia do złożenia ofert w **II etapie** postępowania otrzymają Wykonawcy, którzy w **I etapie** spełnili warunki określone przez Zamawiającego.
6. Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu nie ogranicza liczby Wykonawców, których zamierza zaprosić do składania ofert. Z uwagi na powyższe nie przewidziano kryteriów kwalifikacji.
7. Wykonawca składa tylko jeden wniosek o dopuszczenie do udziału w przetargu dwuetapowym (zgodnie z załączonym wzorem).
8. Do wniosku należy dołączyć:
  - 1) **Aktualny odpis** z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej;
  - 2) **Oświadczenie o spełnianiu** warunków udziału w postępowaniu;
  - 3) **Oświadczenie o braku podstaw** do wykluczenia z postępowania;
  - 4) **Wykaz wykonanych usług** w okresie ostatnich pięciu lat przed upływem terminu składania wniosku o dopuszczenie do udziału w przetargu dwuetapowym, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których usługi zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów, czy zostały wykonane należycie. Dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego usługi były wykonywane, a jeżeli z uzasadnionej przyczyny o obiektywnym charakterze wykonawca nie jest w stanie uzyskać tych dokumentów – oświadczenie wykonawcy. W przypadku gdy zamawiający jest podmiotem, na rzecz którego usługi wskazane w wykazie zostały wcześniej wykonane, Wykonawca nie ma obowiązku przedkładania dowodów, o których mowa powyżej;
  - 5) **Wykaz osób**, określonych w ust. 7.2 ogłoszenia o zamówieniu, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych do wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami wraz z oświadczeniem, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia i przynależą do Izby Inżynierów Budownictwa, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
  - 6) Dowody potwierdzające spełnienie wymagań dotyczących bezpieczeństwa informacji niejawnych związanych z realizacją zamówienia, tj. **oświadczenie o posiadaniu**:
    - a) Świadectwa Bezpieczeństwa Przemysłowego I stopnia o klauzuli co najmniej POUFNE.
    - b) Pełnomocnika ds. ochrony informacji niejawnych,

- c) Osoby odpowiedzialnej za ewidencjonowanie materiałów i dokumentów niejawnych oznaczonych klauzulą POUFNE.
  - d) Pracowników z wymaganymi kwalifikacjami i uprawnieniami, niezbędnymi do realizacji zadania tj. dokumentami, upoważniającymi do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli, co najmniej POUFNE (poświadczenia bezpieczeństwa) oraz aktualnymi zaświadczeniami stwierdzającymi odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych przez osoby wymienione w ust 7.2 pkt 1) i pkt 2) Ogłoszenia o zamówieniu oraz kierownika jednostki organizacyjnej.
9. Wniosek oraz pozostałe dokumenty, dla których Zamawiający określił wzory w formie załączników, winny być sporządzone zgodnie z tymi wzorami.
  10. Wniosek musi być sporządzony w języku polskim oraz złożony w formie elektronicznej za pośrednictwem platformy pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/rziszczecin>
  11. Wniosek i wszystkie załączone dokumenty muszą być złożone w formie elektronicznej opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym lub w postaci elektronicznej opatrzonej podpisem zaufanym, lub podpisem osobistym służącym do uwierzytelniania i podpisu przez osoby upoważnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy. Wniosek oraz wszystkie załączniki winny zostać podpisane przez pełnomocnika Wykonawcy. W przypadku ustanawiania pełnomocnika, za wyjątkiem przypadków, gdy pełnomocnictwo do podpisania dokumentów wynika z ustawy lub innych dokumentów przekazywanych Zamawiającemu, należy załączyć do dokumentacji (w szczególności do wniosku) dokument potwierdzający umocowanie do udzielenia pełnomocnictwa. Pełnomocnictwo powinno zawierać stwierdzenie, że ustanowieni pełnomocnicy są uprawnieni do dokonywania tych czynności w imieniu Wykonawcy.
  12. Wykonawcy mogą wspólnie ubiegać się o udzielenie zamówienia. W takim przypadku muszą spełniać wymagania określone w pkt 9 ogłoszenia o zamówieniu oraz złożyć oświadczenia określone w pkt 9 ppkt f) ogłoszenia o zamówieniu.
  13. Wykonawcy dostarczą w terminie określonym przez Zamawiającego – umowę, w której dokonany będzie podział zadań ze szczególnym uwzględnieniem dostępu do informacji niejawnych oraz określony sposób i warunki realizacji umowy.
  14. Wniosek musi być podpisany przez kierownika Wykonawcy – Lidera lub przez osobę uprawnioną, której udzielił pełnomocnictwa. Dokument potwierdzający umocowanie należy załączyć do wniosku. Treść pełnomocnictwa winna dokładnie określać zakres umocowania.
  15. Wszelka korespondencja oraz rozliczenia dokonywane będą wyłącznie z osobami określonymi w pkt. 12, tj. kierownikiem Wykonawcy lub osobą przez niego umocowaną.
  16. Wypełniając formularz wniosku, jak również inne dokumenty powołujące się na „Wykonawcę”, w miejscu np. „nazwa i adres Wykonawcy” należy wpisać dane dotyczące Lidera.
  17. Wykonawca może przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu zmienić lub wycofać wniosek.

**ZATWIERDZAM**  
**KIEROWNIK ZAMAWIAJĄCEGO**

**z up. pplk Krzysztof STANIOS**