

SPECYFIKACJA PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA - INFORMACJE OGÓLNE

1. Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na **Opracowaniu dokumentacji projektowej wraz z pełnieniem nadzoru autorskiego dla zadania 16444 "Budowa budynku koszarowo – biurowego i wartowni wraz z dostosowaniem infrastruktury POiŁ 17 do wymogów przetwarzania informacji niejawnych" – Łazy.**

2. Krótki opis przedmiotu zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest usługa polegająca na sporządzeniu 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 budynku koszarowo-biurowego i wartowni wraz z dostosowaniem infrastruktury POiŁ 17 do wymogów przetwarzania informacji niejawnych” – Łazy.

Dla kompleksu w Łazach ustalona została strefa ochronna terenu zamkniętego. Strefa ochronna posiada promień Rz – 3000 m, od punktu o współrzędnych (układ 2000) X-6019953,35 Y-5577089,17.

Inwestycja zlokalizowana jest w całości w granicach pasa technicznego i ochronnego. Niezbędny zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia obejmuje między innymi:

- budowę dwukondygnacyjnego budynku koszarowo-biurowego nr 1. Wstępnie założono, że budynek zostanie zrealizowany w oparciu o projekt powtarzalny, który jest wykonywany na zlecenie RZI Gdynia w lokalizacji POiŁ Leba lub Skowronki. Założono, że projektant w ramach niniejszej inwestycji wykona adaptację otrzymanego projektu przystosowując go do warunków lokalnych. Ponieważ do dnia dzisiejszego Zamawiający nie pozyskał powyższego projektu, Zamawiający podjął decyzję, że Wykonawca we własnym zakresie zaprojektuje nowy budynek koszarowo – biurowy. Wstępnie założono, że budynek ten będzie o pow. użytkowej ok. 600 m² i wymiarach ok. 10 x 30 m.

W istniejącym budynku nr 1 nie przewiduje się wykonania zakresów rzeczowych poza tymi, które wynikają z Protokołu DWOP w zakresie stanu ochrony p.poż. POiŁ 17 (Protokół załączony do Programu 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 poodziałowy magazyn broni, odpoczynku służby dyżurnej, węzeł sanitarny, toalety, poczekalnia, korytarz, BPD (budynkowy 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 m², w tym parter 112,98 m² i piętro 116,66 m²;
 - pow. zabudowy 147,47 m², 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.

- 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 zgodnie z przyjętym projektem powtarzalnym RZI Gdynia. Jako dodatkowe wygrozdzenie będzie zastosowane ogrodzenie wewnętrzne dookoła wieży (ogrodzenie wraz z wieżą realizowane odrębnie przez CZC SZ).
- budowę 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 dostosowane do poprowadzenia przewodów (Ikabli), 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.
- w zakresie drogi dojazdowej do kompleksu projektant zweryfikuje, czy obecna droga spełnia wymagania drogi pożarowej oraz zapewnia dostęp do drogi publicznej. W przypadku stwierdzenia niezgodności z przepisami projektant, w uzgodnieniu z zamawiającym ustali sposób spełnienia warunków określonych w przepisach, w tym w zakresie uregulowania kwestii formalno-prawnych, związanych z dostępnością do drogi publicznej. 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. projekty o dodatkowe zakresy, w tym budowę miejsc parkingowych.
- przyłączenie obiektu do sieci, w tym:
 - zaopatrzenie w energię elektryczną i zasilanie awaryjne;
 - zaopatrzenie w wodę do celów socjalno-bytowych i przeciwpożarowych: 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 załączonym do Programu inwestycji;

- usunięcie ścieków;
- odprowadzenie wody opadowej i opadów;
- zaopatrzenie w energię cieplną;
- dostęp 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 nawiewo-wywiewnej, i klimatyzacja;
- instalacje i urządzenia telekomunikacyjne (sieć strukturalna), z wymogami określonymi we Wniosku inwestycyjnym;
- okablowanie zgodnie z wymaganiami określonymi we Wniosku inwestycyjnym;
- instalacje i urządzenia systemów ochrony zgodnie z założeniami określonymi we Wniosku inwestycyjnym;
- zasilenia gwarantowane UPS zgodnie z założeniami określonymi we Wniosku inwestycyjnym;

- 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 budową budynku koszarowo-biurowego i 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 Łazach 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 Łazach, 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 17 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 129 kW;
- zasilanie awaryjne (rezerwowe): zespół prądotwórczy w obudowie kontenerowej 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 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 17 pod Brzegowy Radar Obserwacji Nawodnej i Celów Niskolejących (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 cieplną i paliwa do jej wytwarzania;
- usunięcia ścieków;
- odprowadzenie wody opadowej i opadów;
- zaopatrzenie w energię cieplną;
- 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 18.04.2024 r.
- 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 zadania wiąże się z dostępem do informacji niejawnych o klauzuli POUFNE. Wykonawcy ubiegający się o realizację zadania, na podstawie art. 54 ustawy z dnia 05.08.2010 r. o ochronie informacji niejawnych są zobowiązani do ochrony tych informacji.
4. 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.

5. Wykonawca składa tylko jeden wniosek o dopuszczenie do udziału w przetargu dwuetapowym (zgodnie z załączonym wzorem).

6. Do wniosku należy dołączyć:
 - 1) **Aktualny odpis** z właściwego rejestru lub z centralnej ewidencji i informacji o działalności gospodarczej;
 - 2) **Wykaz usług**, określonych w ust. 7.1 pkt b) niniejszego ogłoszenia, wykonanych w okresie ostatnich 5 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 określających czy te usługi zostały wykonane należycie;
 - 3) **Wykaz osób**, określonych w ust. 7.2 niniejszego ogłoszenia, 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;
 - 4) **Oświadczenie** o spełnianiu warunków udziału w postępowaniu;
 - 5) **Oświadczenie** o braku podstaw do wykluczenia z postępowania;
 - 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. Ważnych dokumentów, upoważniających do dostępu do materiałów niejawnych o klauzuli co najmniej POUFNE oraz aktualnych zaświadczeń stwierdzających odbycie szkolenia w zakresie ochrony informacji niejawnych przez osoby wyznaczone do realizacji zamówienia oraz kierownika jednostki organizacyjnej,
 - d. Osoby lub komórki organizacyjnej odpowiedzialnej za ewidencjonowanie materiałów i dokumentów niejawnych oznaczonych klauzulą POUFNE.
7. Wniosek oraz pozostałe dokumenty, dla których Zamawiający określił wzory w formie załączników, winny być sporządzone zgodnie z tymi wzorami.
8. Wniosek musi być sporządzony w języku polskim oraz złożony w formie elektronicznej za pośrednictwem platformy pod adresem <https://platformazakupowa.pl/pn/rziszczecin>
9. 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.
10. 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 f) ogłoszenia o zamówieniu.
11. Wykonawcy dostarczają w terminie określonym przez Zamawiającego – umowę, w której będzie podział zadań ze szczególnym uwzględnieniem dostępu do informacji niejawnych oraz określony sposób i warunki realizacji umowy.

12. 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.
13. Wszelka korespondencja oraz rozliczenia dokonywane będą wyłącznie z osobami określonymi w pkt. 12, tj. kierownikiem Wykonawcy lub osobą przez niego umocowaną.
14. Wypełniając formularz wniosku, jak również inne dokumenty powołujące się na „Wykonawcę”, w miejscu np. „nazwa i adres Wykonawcy” należy wpisać dane dotyczące Lidera.
15. 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