

**Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy
w budynku nr 1 na magazyny broni**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA
PO ZMIANIE**

1. Nazwa zamówienia:

Wykonanie robót w zakresie systemów alarmowo-dozorowych wraz dokumentacją techniczną, ~~w tym inwentaryzacją stanu istniejącego~~ w zakresie zadania pn. „Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni” w Akademii Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki

2. Adres inwestycji:

**Akademia Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu,
ul. Czajkowskiego 109, 51-147 Wrocław na działce 2/5, AM – 15 obręb Karłowice**

3. Nazwa zamawiającego:

**Akademia Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki we Wrocławiu,
ul. Czajkowskiego 109, 51-147 Wrocław**

4. Nazwa i kody CPV:

71000000-8 Usługi architektoniczne, budowlane, inżynieryjne i kontrolne:

71200000-0 Usługi architektoniczne i podobne

71220000-6 Usługi projektowania architektonicznego

71221000-3 Usługi architektoniczne w zakresie obiektów budowlanych

71222000-0 Usługi architektoniczne w zakresie przestrzeni

71242000-6 Przygotowanie przedsięwzięcia i projektu, oszacowanie kosztów

71248000-8 Nadzór nad projektem i dokumentacją

71300000-1 Usługi inżynieryjne

45311000-0 Roboty w zakresie okablowania i instalacji elektrycznych

45312100-8 Instalowanie systemów alarmowych i anten

45314000-1 Instalowanie urządzeń telekomunikacyjnych

45317000-2 Inne instalacje elektryczne

**Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy
w budynku nr 1 na magazyny broni**

5. Imię i nazwisko osoby opracowującej oraz data opracowania:

Dział Inwestycji i Remontów	DATA:	PODPIS:
Agata BEDNARSKA	sierpień 2024 r.	

6. Uzgodnienia

	DATA:	PODPIS:
Dział Zamówień Publicznych		
Lidia BRZESKA		
Pion Ochrony Informacji Niejawnych		
ppłk Krzysztof TWARDOWSKI		
Pion Ochrony Informacji Niejawnych		
st. chor. Robert LEWICKI		
Szef Pionu Ogólnego		
ppłk Piotr GAZARKIEWICZ		
Szef Wydziału Zabezpieczenia Logistycznego		
ppłk Adam JANEK		

7. Zatwierdzono:

	DATA:	PODPIS:
Z-ca Szefa Wydziału Infrastruktury		
Justyna MIKOŁAJCZAK		

8. Zaakceptowano do realizacji:

	DATA:	PODPIS:
Szef Wydziału Infrastruktury		
ppłk Krzysztof BERGHAUZEN		

Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni

Wrocław, sierpień 2024 r.

Spis treści

1. Informacje ogólne	4
1.1. Przedmiot zamówienia	4
1.2. Informacje o obiekcie	5
1.3. Podstawa opracowania	5
1.4. Wymagane uzgodnienia	5
1.5. Okres realizacji zamówienia.....	5
2. Opis przedmiotu zamówienia	5
2.1. Lokalizacja.....	5
2.2. Opis inwestycji	6
2.3. Dane techniczne:.....	6
2.4. Wytyczne do projektu.....	6
2.5. Infrastruktura techniczna	6
3. Szczegółowy zakres zamówienia.....	7
3.1. Wymagania dotyczące rozwiązań	7
3.2. Zakres ppoż. dla magazynów broni.....	8
3.3. Zakres dokumentacji do wykonania i odbioru	8
3.4. Wymagania dla dokumentacji	8
4. Warunki stawiane wykonawcy	8
5. Przepisy i dokumenty związane.....	11
6. Spis załączników.....	12

Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni

1. Informacje ogólne

1.1. Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie robót oraz wykonanie dokumentacji technicznej, w tym inwentaryzacja stanu istniejącego w zakresie zadania pn. „Dostosowanie sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni” w Akademii Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki.

Na etapie opracowywania dokumentacji projektowej dla przedmiotowego budynku i terenu, konieczna będzie stała współpraca z Zamawiającym i przyszłym Użytkownikiem, celem skoordynowania zakresu prac w zakresie podłączenia do budynków, uzbrojenia terenu jeżeli wymagane itd.

Powyższy zakres winien zostać opracowany jako dokument o klauzuli „ZASTRZEŻONE”
Przedmiot i zakres zamówienia:

Zamówienie obejmować będzie:

- a) ~~opracowanie projektów technicznych wszystkich branż~~ opracowanie założeń projektowych branży zabezpieczeń technicznych obiektu w zakresie niezbędnym dla przedmiotowego zadania,
- b) usuwanie wad projektowych w okresie budowy zgodnie z potrzebami,
- c) realizację robót zgodnie z zatwierdzonym projektem, obowiązującymi przepisami oraz wiedzą techniczną,
- d) przywrócenie do stanu pierwotnego pomieszczeń i terenu objętego robotami,
- e) usuwanie wad i usterek w trakcie trwania gwarancji,
- f) wykonanie dokumentacji powykonawczej.

Pomieszczenia przeznaczone do dostosowania na magazyn broni to pomieszczenie nr 01, 02, 03, 04, 05 i 022. Lokalizacja pomieszczeń na poziomie -1 (piwnicy) zgodnie z załączonym rzutem pomieszczeń (zał. Nr 1).

Dokumentacja techniczna, o której mowa w niniejszych wytycznych powinna być opracowana ~~w zakresie gwarantującym kompleksowe zrealizowanie inwestycji oraz~~ zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi jakimi powinny odpowiadać budynki oraz ich usytuowanie, normami, przepisami i wiedzą techniczną. Ponadto powinna zawierać wszelkie opisy oraz rysunki, w tym rzuty, przekroje oraz detale umożliwiające realizację robót zgodnie z celem, któremu ma służyć.

Do zakresu prac projektanta należy również:

- weryfikacja czy istniejące pomieszczenia spełniają wymagania dla pomieszczeń przeznaczonych na magazyny broni,

~~– sprawdzenie drożności istniejącej kanalizacji teletechnicznej pomiędzy budynkami (tj. bud nr 1 i bud nr 8 „LCN” około 170m i bud. nr 16 Dowódca Ochrony około 334m). W przypadku wolnego miejsca i drożności oraz spełniania wymagań przez istniejącą kanalizację teletechniczną Zamawiający wymaga jej wykorzystania. W przypadku braku możliwości wykorzystania istniejącej kanalizacji należy zaprojektować jej rozbudowę.~~

Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni

- w zakresie prac w budynku należy zwrócić szczególną uwagę na zabezpieczenia zgodnie z wytycznymi i instrukcją przejść istniejącej wentylacji mechanicznej przez przegrody pionowe i poziome przewidywanych pomieszczeń magazynów broni.

1.2. Informacje o obiekcie.

Obiekt istniejący w trakcie prac konserwacyjnych polegających na usuwaniu zarysowań tynku wewnętrznego, wymianie tynku uszkodzonego przez zawilgocenie, wykonaniu malatury ścian, sufitów, drzwi, wymianie uszkodzonych drzwi w tym wymianie drzwi klasy RC oraz krat okiennych zapewniających zgodność z wymaganiami dla pomieszczeń magazynu broni.

1.3. Podstawa opracowania

- Informacje związane z funkcjonowaniem magazynów broni zawarte są w:
INSTRUKCJI O OCHRONIE OBIEKTÓW WOJSKOWYCH I KONWOJOWANIA MIENIA DU-3.14.3 (A) z 15.02.2023 r.
SEKCJA 0206. **Systemy i urządzenia alarmowe**
SEKCJA 0207. **Zabezpieczenia mechaniczne**
- Informacje dotyczące montażu czujek, kamer itp. zawarte są w:
WYMAGANIACH EKSPLOATACYJNO - TECHNICZNYCH DLA XIX GRUPY SpW – SYSTEMY I URZĄDZENIA SPECJALISTYCZNE DO OCHRONY OBIEKTÓW z 08.05.2020r.

1.4. Wymagane uzgodnienia

Do sporządzenia projektu i realizacji robót Wykonawca zobowiązany jest wykonać uzgodnienia z Pionem Ochrony Informacji Niejawnych AWL.

1.5. Okres realizacji zamówienia

Termin realizacji przedmiotu zamówienia zgodnie z warunkami umownymi. Nieprzekraczalny termin realizacji: **do 30 dni od zawarcia umowy, od przekazania placu budowy.**

Jakiegokolwiek opóźnienie w realizacji przedmiotu umowy nie jest możliwe z uwagi na realizację zadań na terenie obiektów wojskowych o istotnym znaczeniu ze względu na bezpieczeństwo i obronność.

2. Opis przedmiotu zamówienia

2.1. Lokalizacja

Przedmiotowy budynek zlokalizowany jest na działce nr 2/5, AM-15, obręb Karłowice, w granicach terenu zamkniętego, na terenie Akademii Wojsk Lądowych przy ul. Czajkowskiego 109 we Wrocławiu.

Informacje zawarte w niniejszym opracowaniu nie zwalniają Wykonawcy z przeprowadzenia wizji lokalnej w terenie. Wizja lokalna w terenie jest warunkiem koniecznym do złożenia oferty, potwierdzona zostanie protokołem z wizji.

Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni

Zamawiający udostępni niezbędne informacje w zakresie teletechnicznym/teleinformatycznym na etapie ofertowania firmom/ i osobom posiadającym dostęp do informacji niejawnych tj. posiadających poświadczenia bezpieczeństwa min. „Poufne”. Dostęp do przedmiotowych informacji będzie w miejscu Zamawiającego

2.2. Opis inwestycji

Projektuje się dostosowanie obecnych magazynów w piwnicy budynku na magazyny do przechowywania broni tj. sposób użytkowania nie ulega zmianie, schemat funkcjonalny wewnątrz nie ulega zmianie.

Nie przewiduje się podziału kondygnacji piwnicy na wydzielone strefy dostępne inne niż istniejące.

2.3. Dane techniczne:

- ilość pomieszczeń objętych dostosowaniem do wymagań magazynów broni - 6 pom. (nr pomieszczeń 01, 02, 03, 04, 05, 022)
- odległość pomiędzy bud nr 1 (Magazyn Broni) a budynkiem nr 8 „LCN” około – 170 m
- odległość pomiędzy bud nr 1 (Magazyn Broni) a budynkiem wartowni nr 16 SUFO około – 334 m

2.4. Wytyczne do projektu

- Systemy teletechniczne dla budynku (wewnątrz jak i na zewnątrz budynku) należy zaprojektować i wykonać w oparciu o istniejący stan układu pomieszczeń w budynku oraz posiadane przez Zamawiającego rzuty kondygnacji, elewacje, przekroje budynku,
- Zaprojektowanie i podłączenie systemów wspomagających ochronę fizyczną magazynów broni do budynku „LCN” oraz Dowódcy Ochrony (tylko podgląd) wraz z niezbędnymi instalacjami zewnętrznymi pomiędzy budynkami, ewentualną rozbudową systemów i innych niezbędnych elementów (jeżeli nie można wykorzystać istniejących), celem jego właściwego funkcjonowania wraz ze wszystkimi restrykcjami dotyczącymi przesyłu informacji,
- ~~Zaprojektowanie i wykonanie sieci teleinformatycznych w każdym z 6 pomieszczeń,~~
- Weryfikacja stanu istniejącego i zaprojektowanie dostosowania pomieszczeń do wymagań i instrukcji dla magazynów broni (m.in. włącznie z zabezpieczeniami przejść przez ściany dla wentylacji mechanicznej),
- Dopuszcza się przedstawienie propozycji racjonalnych zmian (bez dodatkowego wynagrodzenia), które będą korzystne z punktu widzenia funkcjonalności i kosztów.

2.5. Infrastruktura techniczna

Istniejąca infrastruktura techniczna na terenie objętym opracowaniem:

- instalacje kanalizacji sanitarnej,
- instalacje kanalizacji deszczowej i sanitarnej,
- instalacje wodociągowe,
- instalacje wentylacji mechanicznej,
- instalacje telekomunikacyjne,

Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni

- instalacje elektroenergetyczne,
- instalacja gazowa.

3. Szczegółowy zakres zamówienia

3.1. Wymagania dotyczące rozwiązań

Należy przestrzegać rozwiązań wg obowiązujących norm i warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki. Instalacje projektowane powinny zapewnić użytkowanie w okresie nie krótszym niż 30 lat. Zamawiający będzie wymagał, aby projekt zawierał użycie wysokiej jakości wyrobów i materiałów z zachowaniem obowiązujących norm, zapewniające użytkowanie w okresie nie krótszym niż 30 lat. Informacje związane z funkcjonowaniem magazynów broni zawarte są w Instrukcji o Ochronie Obiektów Wojskowych i Konwojowania Mienia DU-3.14.3 (A) z 15.02.2023 r. natomiast informacje dotyczące montażu czujek, kamer itp. zawarte są w Wymaganiach Eksploatacyjno - Technicznych Dla XIX Grupy SpW – Systemy i Urządzenia Specjalistyczne do Ochrony Obiektów z 08.05.2020r.

Należy przewidzieć możliwość podłączenia wszystkich systemów zbiorczo do pomieszczenia „LCN” oraz Oficera Dyżurnego, zaprojektować i doposażyć w niezbędne elementy zapewniające funkcjonowanie wszystkich systemów.

W przypadku braku możliwości wykorzystania obecnie istniejących elementów SA w ramach opracowania projektowego należy przewidzieć konieczność zamontowania nowej centrali SA wraz ze wszystkimi elementami potrzebnymi do jej funkcjonowania (łącznie z koniecznością zamontowania nowej klawiatury u Oficera Dyżurnego itp.)

W przypadku braku możliwości wykorzystania obecnie istniejących elementów TSN w ramach opracowania projektowego należy dobrać monitor(y) umożliwiające zobrazowanie sygnału z zamontowanych kamer, rejestrator, macierz dyskową umożliwiającą gromadzenie danych z kamer wraz z dyskami twardymi z możliwością przyszłej rozbudowy (oraz inne niezbędne elementy do prawidłowego funkcjonowania systemu)

W przypadku braku możliwości wykorzystania obecnie istniejącej infrastruktury na potrzeby zamontowania w/w urządzeń należy przewidzieć odpowiednią ilość szaf RACK. Szafy wyposażać we wszystkie wymagane urządzenia peryferyjne.

Konieczność spełnienia wymagań eksploatacyjno-technicznych dla XIX grupy SpW – Systemy i urządzenia specjalistyczne do ochrony obiektów z dnia 08.05.2020 r., narzuca zaprojektowanie zasilania awaryjnego UPS dla wszystkich urządzeń wchodzących w skład SZT na 4-o godzinną pracę dla podtrzymania pracy urządzeń oraz 15 minutowego stanu alarmu. Przyjmuje się, że użytkownik będzie posiadał umowę serwisową na serwis do 4 h.

UPS dla podtrzymania kamer, monitorów i switchy oraz macierzy zapisujące obraz zainstalowane będą w dedykowanym dla US pomieszczeniu technicznym (lokalizacja do zaprojektowania).

Układ zasilania powinien zapewnić:

– samoczynne przełączanie zasilania ze źródła podstawowego na rezerwowe i odwrotnie bez zakłócenia pracy systemu,

Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni

- wszystkie zasilacze buforowe powinny sygnalizować ich awarię lub spadek napięcia poniżej wymaganego poziomu, przy którym SA nie pracują prawidłowo,
- sygnalizować awarię zasilania oraz jego przełączanie.

Dublowanie sygnałów z SZT

Dla spełnienia wymagań stawianych w pkt 0206.11 (Instrukcji o ochronie obiektów wojskowych i konwojowanego mienia z 2023 r.) należy przewidzieć zorganizowanie zdublowanego stanowiska sygnalizacji zintegrowanych zdarzeń alarmowych w tym obrazu kamer, w pomieszczeniu Dowódcy Ochrony. W ramach zadania Wykonawca winien zaprojektować zdublowane stanowiska oraz okablowanie między budynkowe (o ile nie będzie możliwości skorzystania z już istniejącego)

~~3.2. Zakres ppoż. dla magazynów broni~~

~~Należy zaprojektować i wykonać (jeżeli wymagane) urządzenia i system przeciwpożarowy i inne urządzenia służące bezpieczeństwu pożarowemu, dostosowane do wymagań wynikających z przepisów dotyczących ochrony przeciwpożarowej. Rozwiązanie winno być potwierdzone przez Rzeczoznawcę ds. P.Poż.~~

3.3. Zakres dokumentacji do wykonania i odbioru

Dokumentacja w wersji papierowej i na nośniku elektronicznym (w formie edytowalnej w DOC, DWG, ~~ATH, XLS i nieedytowalnej w PDF~~):
- projekt techniczny dla wszystkich branż – po 3 egz.,

3.4. Wymagania dla dokumentacji

~~Ogólne wymagania zamawiającego w stosunku do przygotowania dokumentacji projektowej:~~

- ~~1) Dokumentacja projektowa powinna być odrębnym opracowaniem, w którym wydzielone będą tomy zgodnie z przyjętą systematyką podziału robot budowlanych. Nazwy i kody: grup robót, klas robót, kategorii robót powinny być podane zgodnie z nazewnictwem i numeracją określoną w rozporządzeniu nr 2195/2002 z dnia 5 listopada 2002 r. w sprawie Wspólnego Słownika Zamówień (Dz. Urz. WE L 340 z 16.12.2002, z późn. zm.);~~
- ~~2) Wszystkie elementy dokumentacji projektowej przekazywane Zamawiającemu powinny być oprawione w sztywne i trwałe oprawy, a strony ponumerowane;~~
- ~~3) Dokumentacja projektowa dostarczona Zamawiającemu powinna być zaopatrzona w pisemne oświadczenie Wykonawcy, że jest kompletna dla obiektu i celu, któremu ma służyć;~~
- ~~4) Projektant przekazuje Zamawiającemu kpl. oryginalnych zezwoleń, warunków, uzgodnień, decyzji, które uzyskał w trakcie realizacji przedmiotu umowy.~~

4. Warunki stawiane wykonawcy

1. Zamawiający wymaga od Wykonawcy podania z imienia i nazwiska projektantów poszczególnych branż oraz ich uprawnienia wg Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane

Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni

(t.j - Dz. U. 2021, poz. 2351 z późn. zm) oraz zaświadczenie o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego (aktualne).

- ~~branża architektoniczno-budowlana:~~
 - ~~— uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności architektonicznej bez ograniczeń~~
- ~~branża konstrukcyjno-budowlana:~~
 - ~~— uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń,~~
- ~~branża sanitarna:~~
 - ~~— uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń ciepłych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych bez ograniczeń,~~
- **branża elektryczna i teletechniczna:**
 - uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń,
 - uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych bez ograniczeń,

~~2. Zamawiający wymaga od Wykonawcy podania z imienia i nazwiska kierowników robót poszczególnych branż oraz ich uprawnienia wg Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (t.j - Dz. U. 2021, poz. 2351 z późn. zm) oraz zaświadczenie o wpisie na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego (aktualne).~~

~~a) branża architektoniczno-budowlana:~~

- ~~Uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń~~

~~b) branża instalacji teletechnicznej:~~

- ~~Uprawnienia budowlane w zakresie sieci, instalacji i urządzeń telekomunikacyjnych bez ograniczeń~~

3. Wykonawca przedstawi dokumenty potwierdzające wykonanie dokumentacji wraz z robotami o podobnym charakterze oraz o podobnych kubaturach i technologii, tj.:

- minimum 2 (dwóch) robót o wartości minimum 50 000,00 zł brutto każda w zakresie obiektów użyteczności publicznych,

4. Udział w postępowaniu przetargowym o udzielenie zamówienia mogą wziąć wyłącznie podmioty (Wykonawcy) posiadający ważne przez cały okres trwania umowy świadectwo bezpieczeństwa przemysłowego.

Wykonawca realizujący umowę w Akademii Wojsk Lądowych imienia generała Tadeusza Kościuszki, która wiązać się będzie z dostępem do informacji niejawnych, zgodnie z postanowieniami ustawy z dnia 5 sierpnia 2010 r. o ochronie informacji niejawnych (t.j. Dz. U. 2024, poz. 632) zobowiązany jest do potwierdzenia zdolności do ochrony informacji niejawnych tj.: przedstawienia świadectwa bezpieczeństwa przemysłowego I stopnia potwierdzającego zdolność do ochrony informacji niejawnych o klauzuli minimum POUFNE lub przedstawienia świadectwa bezpieczeństwa przemysłowego III stopnia potwierdzającego zdolność do ochrony informacji niejawnych o klauzuli minimum POUFNE oraz posiadania minimum:

Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni

- zatrudnionego w firmie pełnomocnika ds. ochrony informacji niejawnych,
- kancelarii lub innej komórki organizacyjnej odpowiedzialnej za przetwarzanie materiałów niejawnych o klauzuli „ZASTRZEŻONE”,
- pomieszczenia do przetwarzania informacji niejawnych, spełniające wymagania przepisów z zakresu ochrony informacji niejawnych o klauzuli „ZASTRZEŻONE”,
- sprzętu komputerowego, posiadającego akredytację bezpieczeństwa teleinformatycznego do przetwarzania informacji niejawnych do klauzuli „ZASTRZEŻONE”,
- zatrudnionych osób pełniących funkcje inspektora bezpieczeństwa teleinformatycznego oraz administratora systemu,
- zatrudnionych projektantów i kierowników robót/kierownika budowy posiadających poświadczenia bezpieczeństwa uprawniające do dostępu do informacji niejawnych o klauzuli minimum POUFNE.

Parametry systemów, instalacji, urządzeń, danych parametrów technicznych obiektu, jego wyposażenia stosować zgodnie z obowiązującymi Instrukcjami i Normami, w tym dla obiektów wojskowych. Wymagania podane w niniejszym OPZ są parametrami stanowiącymi wytyczne ogólne do zadania.

5. Udzielenie gwarancji na okres nie krótszy niż 36 liczony od dnia sporządzenia końcowego protokołu odbioru przedmiotu umowy przez Zamawiającego;

6. W okresie związania umową, a za taki uważa się okres od dnia jej zawarcia do ostatniego dnia robót, Wykonawca zobowiązany jest posiadać:

- aktualną polisę ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej w ramach prowadzonej działalności gospodarczej na kwotę nie mniejszą niż 200 000,00 zł przy czym do kwoty tej zalicza się posiadanie ubezpieczenia od odpowiedzialności zawodowej zawarte w ramach przynależności do izb zawodowych,
- Zakres ubezpieczenia OC powinien obejmować także ryzyko przypadkowej utraty i uszkodzenia dokumentacji

7. Warunki realizacji zamówienia narzucone przez Zamawiającego.

- W ofercie należy uwzględnić wszystkie koszty niezbędne do realizacji zamówienia.
- Wejście na teren obiektu AWL we Wrocławiu może odbywać się od poniedziałku do piątku w godz. 7:30 – 15:30.
- Wykonawca dostarczy Zamawiającemu wykaz pracowników zatrudnionych przy wykonywaniu projektu i robót wymagających wejścia na teren celem inwentaryzacji i innych prac niezbędnych dla realizacji przedmiotu zadania, w którym należy podać nazwisko i imię pracownika wraz z serią i numerem dowodu osobistego oraz wykaz pojazdów Wykonawcy (wraz z przypisanymi do nich kierowcami).
- O wszelkich zmianach dotyczących przedłożonych wykazów pracowników i pojazdów Wykonawca będzie powiadamiał Zamawiającego co najmniej z trzydniowym wyprzedzeniem.

Dostosowanie wybranych sześciu pomieszczeń piwnicy w budynku nr 1 na magazyny broni

- wykaz zatrudnionych pracowników i zaangażowanych pojazdów przez Wykonawcę do wykonania zamówienia, Wykonawca przedstawi Zamawiającemu przed rozpoczęciem robót według - Wykaz osób i pojazdów.
- pracownicy Wykonawcy będą mieli prawo przebywać tylko na wyznaczonym terenie objętym zadaniem, nie będą mogli przebywać w innym miejscu na terenie kompleksu.
- Na terenie AWL we Wrocławiu obowiązuje bezwzględny zakaz wnoszenia i spożywania alkoholu oraz przebywania pod jego wpływem.
- Na terenie AWL we Wrocławiu obowiązuje bezwzględny zakaz wnoszenia i spożywania/aplikowania niedozwolonych polskim prawem produktów oraz przebywania pod ich wpływem.
- Wykonawca zobowiązany będzie do przestrzegania przepisów BHP i ppoż.
- Wykonawca zobowiązany jest do zachowania w tajemnicy wszelkich informacji, jakie uzyska w związku z wykonywaniem prac.

5. Przepisy i dokumenty związane

- 1) Ustawa z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (t.j - Dz. U. 2021, poz. 2351 z późn. zm)
- 2) Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych jakimi powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (t.j. Dz.U. 2022 poz. 1225),
- 3) Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 czerwca 2021 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (t.j. Dz. U. 2021 poz. 1169),
- 4) Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii z dnia 20 grudnia 2021 r. w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym (Dz.U. z 2022, poz. 2458).
- 5) Instrukcja o Ochronie Obiektów Wojskowych i Konwojowania Mienia DU-3.14.3 (A) z 15.02.2023 r.
- 6) Wymagania Eksploatacyjno - Techniczne dla XIX Grupy SpW – Systemy i Urządzenia Specjalistyczne do Ochrony Obiektów z 08.05.2020r.
- 7) Zarządzenie 59/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.12.2017 r. w sprawie doboru i stosowania środków bezpieczeństwa fizycznego do ochrony informacji niejawnych (Dz.U.MON.2017.227 ze zm.),
- 8) Zarządzenie 58/MON Ministra Obrony Narodowej z dnia 11.12.2017 r. w sprawie szczególnego sposobu organizacji i funkcjonowania kancelarii tajnych oraz innych niż kancelaria tajna komórek organizacyjnych odpowiedzialnych za przetwarzanie informacji niejawnych, sposobu i trybu przetwarzania informacji niejawnych (ze zm.).

6. Spis załączników

6.1. Załącznik Nr 1 – rzut pomieszczeń (branża budowlana)

Opracowała:

1. Agata Bednarska

.....