

Opis przedmiotu zamówienia

Wykonanie robót budowlanych polegających na rozbudowie systemu monitoringu CCTV w budynku Wydziału Historycznego Uniwersytetu Gdańskiego przy ul. Bielańskiej 5 w Gdańsku.

I. Kod Klasyfikacji Wspólnego Słownika Zamówień (CPV):

45310000-3 - Roboty instalacyjne elektryczne.

II. Przedmiot zamówienia.

1. Przedmiotem zamówienia jest rozbudowa systemu monitoringu zewnętrznego CCTV w budynku Wydziału Historycznego Uniwersytetu Gdańskiego przy ul. Bielańskiej 5 w Gdańsku (80-851) wraz z elementami towarzyszącymi wymienionymi w dokumentacji projektowej (dz. nr ewid. 132/1, 132/2, 132/3, obręb 0090).
Zakres robót określa dokumentacja projektowa, stanowiąca załącznik do niniejszego opisu przedmiotu zamówienia.
2. W ramach zamówienia Wykonawca będzie zobowiązany do świadczenia usług serwisu, przeglądów i konserwacji systemu monitoringu CCTV w całym okresie trwania gwarancji, między innymi w zakresie podanym w poniższej tabeli*:

Lp.	Nazwa urządzenia, instalacji, elementu wyposażenia	Zakres czynności serwisowych	Okres przeglądu serwisowego
1.	System monitoringu zewnętrznego CCTV	<p>Sprawdzenie prawidłowości działania, w tym m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – sprawdzenie okablowania wizyjnego i zasilania, – sprawdzenie okablowania i komunikacji, – sprawdzenie urządzeń i elementów mechanicznych, – czyszczenie elementów systemu, – aktualizacja oprogramowania, – sprawdzenie parametrów ustawień, – czyszczenie obudów i obiektywów ustawienia kamer (ostrość, zoom). <p>W przypadku wykonywania prac, gdzie niezbędny jest sprzęt specjalistyczny (drabiny, podnośnik), zapewnia go Wykonawca.</p>	Raz na 6 m-cy

**Jeżeli z warunków, instrukcji, wytycznych producentów lub DTR urządzeń wynika konieczność przeprowadzania serwisów i przeglądów częściej i w zwiększonym zakresie jak podano w tabeli, to należy wykonywać je zgodnie z tymi warunkami. Zamawiający nie dopuszcza zmniejszenia częstotliwości przeglądów ani zmniejszenia zakresów wykonywanych czynności podanych w tabeli.*

Minimalny katalog materiałów eksploatacyjnych obejmuje: środki czyszczące, śruby, nakrętki, uszczelki itp.

III. Lokalizacja

Cała inwestycja zlokalizowana jest w województwie pomorskim, w powiecie Miasto Gdańsk, na obszarze gminy Gdańsk, w budynku Uniwersytetu Gdańskiego przy ul. Bielańskiej 5 (dz. nr 132/1, 132/2, 132/3, obr. 0090).

IV. Istniejący stan zagospodarowania

Budynek A, B, C, D należy do Uniwersytetu Gdańskiego. Pomieszczenia zostały przeznaczone na sale dydaktyczne i muzealne z wyłączeniem pomieszczeń na parterze budynku C, gdzie znajdują się lokale usługowe.

Dom Opatów Pelplińskich został wpisany do rejestru zabytków pod numerem 416.

Budynek Miastoprojektu ujęty jest w gminnej ewidencji zabytków.

Wszystkie budynki objęte zakresem robót znajdują się na obszarze układu urbanistycznego miasta Gdańska w obrębie fortyfikacji nowożytnych wpisany do rejestru zabytków pod numerem 15.

V. Dokumentacja opisująca przedmiot zamówienia

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera niżej wymieniona dokumentacja opracowana przez **SZYPEł PROJEKT**, BIURO PROJEKTOWE SIECI I INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH 80-266 Gdańsk; Al. Grunwaldzka 212 tj.:

1. Projekt budowlany: Rozbudowa systemu monitoringu CCTV w budynku Wydziału Historycznego Uniwersytetu Gdańskiego.
2. Projekt Zagospodarowania Terenu (PZT): Rozbudowa systemu monitoringu CCTV w budynku Wydziału Historycznego Uniwersytetu Gdańskiego.
3. Projekt techniczny: Rozbudowa systemu monitoringu CCTV w budynku Wydziału Historycznego Uniwersytetu Gdańskiego.
4. Projekt wykonawczy: Rozbudowa systemu monitoringu CCTV w budynku Wydziału Historycznego Uniwersytetu Gdańskiego.
5. Specyfikacja techniczna wykonania i odbioru robót budowlanych.
6. Przedmiar robót. Przedmiar robót jest jedynie elementem pomocniczym.

VI. Załączniki do opisu przedmiotu zamówienia

- a. Dokumentacja projektowa i przedmiar robót wymienione w rozdziale V opisu przedmiotu zamówienia.
- b. Decyzja Prezydent Miasta Gdańska WUIA-VI.6740.841-3.2025, OZ.430615 z dnia 19.11.2025 r. zatwierdzająca projekt architektoniczno-budowlany i udzielająca pozwolenia na budowę dla inwestycji polegającej na rozbudowie systemu monitoringu wizyjnego CCTV przy ul. Bielańskiej 5 w Gdańsku, dz. nr 132/1, 132/2, 132/3, obr. nr 0090.
- c. Decyzja Pomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków ZN.5140.296.2.2025.OT pozwalająca na wykonanie robót budowlanych: rozbudowa systemu monitoringu CCTV w budynku Wydziału Historycznego Uniwersytetu Gdańskiego.