

Poznań, dn. 29.09.2015r.

REFERENCJE

Fundacja Edukacji, Innowacji i Wdrażania Nowoczesnych Technologii z siedzibą przy ul. Wierzbicice 44a, 61-569 Poznań, niniejszym zaświadcza, że w okresie od 09.07.2014 r. do 30.09.2015 r. firma AWBUD S.A. z siedzibą w Fugasówce, ul. Reja 4, 42-440 Ogrodzieniec, była Generalnym Projektantem oraz Generalnym Wykonawcą inwestycji pod nazwą:

Budowa Parku Naukowo-Technologicznego w Zakrzewie, wraz z infrastrukturą i zagospodarowaniem terenu działki.

Dane charakterystyczne inwestycji:

Ilość kondygnacji podziemnych: 0
Ilość kondygnacji nadziemnych: 3
Powierzchnia całkowita: 3009,27 m²
Powierzchnia zabudowy: 1056,79 m²
Powierzchnia użytkowa: 2435,42 m²
Kubatura obiektu: 7401,24 m³
Powierzchnia działki: 4711 m²

Zrealizowana inwestycja polegała na wykonaniu budynku biurowego trzykondygnacyjnego, wolnostojącego z dachem płaskim; w budynku na pierwszej i drugiej kondygnacji przewidziano powierzchnię 1500 m² pod najem biur; w części parterowej znajduje się serwerownia o powierzchni 150 m², trzy sale konferencyjne o łącznej powierzchni 270 m²; wejście do budynku jest przeszklone i odsłania przestronny dziedziniec wewnętrzny z recepcją doświetlony przeszklonym dachem nad całym dziedzińcem. W budynku przyjęto innowacyjny system ogrzewania z wykorzystaniem ciepła odzyskiwanego w serwerowni. Standard i wyposażenie budynku:

- wykończenia powierzchni biurowych w postaci open space z podłogą podniesioną i sufitem podwieszanym oraz pełnym wyposażeniem instalacji grzewczej, wentylacyjnej, klimatyzacyjnej i oświetleniowej z możliwością aranżacji pod wydzielone biura poszczególnych najemców;
- instalacje wewnętrzne sanitarne, elektryczne i słaboprądowe wraz z system BMS do zdalnego i nowoczesnego zarządzania budynkiem zintegrowanego z systemem: wentylacji, grzania, klimatyzacji, KD, SWiN oraz SSP;
- serwerowni w pełni wyposażonej w systemy klimatyzacji precyzyjnej, wentylacji, gaszenia gazem i przewietrzania, kontrolą dostępu, detekcji wycieku i usuwania wycieku, zasilania awaryjnego i podtrzymania zasilania UPS oraz systemem BMS gotowej do zainstalowania 50 szaf serwerowych.



Fundacja Edukacji
Innowacji i Wdrażania
Nowoczesnych Technologii

- sieci i przyłącza wody, sieci i przyłącza energii elektrycznej wraz z trafostacją dwupolową o mocy 630 kVA, sieci teletechnicznej, sieci hydrantowej, systemu rozsączania wody opadowej i zbiornika na ścieki;
- zagospodarowania terenu działki drogami, parkingami i terenami zielonymi wraz z ogrodzeniem i bramą wjazdową.

Zakres prac AWBUD S.A. obejmował wszystkie pakiety robót począwszy od projektowania do uzyskania pozwolenia na użytkowanie.

Wartość kontraktu netto: **11.024.671,32 zł.**

Firma AWBUD S.A. wykazała się najwyższym stopniem profesjonalizmu i rzetelnością na każdym etapie procesu budowlanego. Wszystkie prace zostały wykonane w sposób prawidłowy, z należytą starannością oraz z zachowaniem terminów określonych w harmonogramie, zgodnie z warunkami kontraktowymi, wymaganiami współczesnej wiedzy technicznej, obowiązującymi normami i przepisami.

Współpraca z Wykonawcą w trakcie realizacji naszej inwestycji przebiegała na zasadach partnerskich i w miłej atmosferze, co pozwala nam określić firmę AWBUD S.A. jako zaufanego partnera w realizacji ambitnych i odpowiedzialnych zadań inwestycyjnych.

Niniejszym z pełną odpowiedzialnością potwierdzamy, że firma AWBUD S.A. jest wiarygodnym partnerem, godnym polecenia wszystkim inwestorom, jako solidny Wykonawca inwestycji budowlanych.

PEŁNOMOCNIK

Andrzej Strugarek