



TI-214-42/134/18

Rzeszów, 22.10.2018 r.

POŚWIADCZENIE

Politechnika Rzeszowska im. Ignacego Łukasiewicza, 35-959 Rzeszów, Al. Powstańców Warszawy 12 jako Inwestor potwierdza, że firma **Elektromontaż Rzeszów S.A., 35-060 Rzeszów, ul. Słowackiego 20** była podwykonawcą firmy SKANSKA S.A. Budownictwo Ogólne w Rzeszowie Region Południowy 36-060 Głogów Małopolski, Rudna Mała 47 i wspólnie z dalszym podwykonawcą tj. firmą SAWEL Sp. z o.o. Sp. k. z siedzibą w Rzeszowie przy ul. Lwowskiej 83 uczestniczyła w okresie od 29.06.2017 r. do 10.07.2018 r. w realizacji zadania inwestycyjnego pn.: „**Rozbudowa budynku „S” dla Wydziału Zarządzania Politechniki Rzeszowskiej - Budowa Centrum Logistyki**” zlokalizowanego na działce nr 1775/91 (powstałej z podziału działki nr 1775/58) obr. 207, położonego w Rzeszowie przy Al. Powstańców Warszawy 10.

Zrealizowana rozbudowa, to obiekt 2-kondygnacyjny, częściowo podpiwniczony, połączony z budynkiem „S” przewiązką w poziomie I piętra o funkcji naukowo-dydaktycznej obejmujący 3 sale ćwiczeniowe dla 30 osób każda, salę seminarijną dla 45 osób, pomieszczenia Dziekanatu z salką konferencyjną dla 20 osób, salę Rady Wydziału dla 50 osób, Salę obron doktoratów dla 40 osób, pokoje biurowe, archiwum, zespoły sanitariatów, dźwig osobowy, pomieszczenia magazynowe i techniczne niezbędne do funkcjonowania budynku.


Podstawowe parametry techniczne rozbudowy:

pow. zabudowy: 806,05 m², a pow. zabudowy w obrysie nadwiesz: 944,41 m²
pow. netto 2.060,04 m² w tym: pow. użytkowa 1. 258,83 m², komunikacja 579,28 m², pow. usługowa 221,03 m²
kubatura: 7.010,00 m³

Zakres wykonanych robót elektrycznych:

- zasilanie kablowe nN,
- instalacje elektryczne silnoprądowe wewnętrzne,
- instalacja inteligentnego oświetlenia DALI,
- telewizja dozorowa wysokiej rozdzielczości CCTV,
- instalacja sygnalizacji włamania i napadu SSWiN,
- system kontroli dostępu SKD,
- instalacja wideodomofonowa,
- integracja systemów bezpieczeństwa: SSWiN, SKD, CCTV, SSP,
- instalacja oddymiania,
- instalacja przywoławcza,
- okablowanie strukturalne: światłowód jednomodowy/wielomodowy oraz kable miedziane U/UTP kat.6.,
- instalacja systemu sygnalizacji o pożarze: czujki dymu/temp., moduły, sygnalizatory, centrala SSP,
- system audio-video w salach konferencyjnych i dydaktycznych,
- rozbudowa centrali telefonicznej - aparaty, moduły,
- iluminacja zewnętrzna poprzez podświetlenie logo na dwóch stronach budynku,
- oświetlenie terenu.

Firma Elektromontaż Rzeszów S.A. była jednym z wielu podwykonawców realizujących rozbudowę bud. „S”. Powierzony zakres zamierzenia inwestycyjnego wykonano wykazując się dobrą koordynacją działania, organizacją przygotowania i prowadzenia robót, profesjonalizmem i rzetelnością. Zleczone roboty wykonano zgodnie z dokumentacją, warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót, obowiązującymi przepisami i normami, wymaganiami użytkownika, zaleceniami inspektora nadzoru oraz w umówionym terminie z zachowaniem zasad sztuki budowlanej i ukończono w myśl oczekiwań Zamawiającego.

Kancelarz PRZ

mgr inż. Andrzej... wa