

Elektromontaż Rzeszów S.A.

ul. Słowackiego 20

35-060 Rzeszów

Gdynia 10.09.2015

LIST REFERENCYJNY

Elektromontaż Rzeszów S.A. w okresie od maja 2013 do czerwca 2015 roku był wykonawcą instalacji elektroenergetycznych i teletechnicznych w budynku Waterfront Gdynia przy ul. Hryniewickiego 10, 81-340 Gdynia o łącznej wartości ok. 14 000 000 PLN netto. Obiekt złożony z trzech części: Budynku biurowego o 10-ciu kondygnacjach, Hotelu Courtyard by Marriott (cztery gwiazdki) o 8-miu kondygnacjach (201 pokoiów hotelowych) i Garażu Podziemnego (141 miejsc parkingowych) położonego poniżej poziomu wody Zatoki Gdańskiej. Powierzchnia całkowita ok. 32 400 m², a kubatura 152 400 m³.

Obiekt zaprojektowano i wykonano w systemie „Design & Build” z zastosowaniem najnowszych rozwiązań elektroenergetycznych i teletechnicznych w oparciu o wytyczne i wymagania Inwestora.

Zakres robót zrealizowanych przez Elektromontaż Rzeszów SA obejmował:

- Przygotowanie i realizację projektu wykonawczego wszystkich instalacji elektrycznych i teletechnicznych dla całości obiektu (z wyjątkiem BMS) wraz z niezbędnymi uzgodnieniami i koordynacją międzybranżową*
- System kanalizacji technicznej (dla kabli SN i NN) i instalacji uziemienia w płycie fundamentowej obiektu ze szczególnym uwzględnieniem uszczelnienia tych instalacji*
- Stację transformatorową zawierającą: rozdzielnicę SN 15 kV, układ pośredniego pomiaru energii elektrycznej z tablicami licznikowymi, transformatory 1 250 kVA, 15/0,4 kV – 2 kpl. oraz system mostów szynowych 2 500 A do połączenia transformatorów z rozdzielnicami głównymi NN hotelu i budynku biurowego*
- Linie kablowe SN 15 kV: RSN – TH i RSN – TO.*
- Dostawę, montaż i podłączenie agregatów prądotwórczych dla budynku biurowego 559 kVA i dla hotelu 450 kVA*
- Rozdzielnice główne NN 3 200 A, rozdzielnice pożarowe, dystrybucyjne i konsumenckie dla całości obiektu*

- System szynoprzewodów dystrybucyjnych 800 A i 630 A
 - Trasy kablowe (system „T”, korytka, drabinki, rury, kanały instalacyjne)
 - Wewnętrzne linie zasilające rozdzielnice oddziałowe, instalacje i urządzenia mechaniczne
 - Instalację oświetlenia wewnętrznego i zewnętrznego: podstawowego, awaryjnego, ewakuacyjnego oraz dekoracyjnego wraz z oprzewodowaniem
 - System sterowania oświetleniem KNX
 - Instalację siły ogólnej i gniazd 400V, osprzęt elektryczny (gniazda i łączniki 230 V) wraz z oprzewodowaniem
 - Instalację zasilania i sterowania roletami zewnętrznymi KNX (700 kpl.)
 - Instalację podgrzewania elektrycznego rampy wjazdowej oraz schodów dla pieszych do garażu
-
- Systemy uziemienia, ochrony odgromowej i połączeń wyrównawczych
 - Instalację SAP oraz System Oddymiania Klatek Schodowych i Korytarzy
 - Instalację wykrywania CO i LPG w garażu podziemnym
 - Instalację sieci strukturalnej IT w części hotelowej
 - Instalację RTV-SAT w części hotelowej
 - Instalację DSO
 - Instalację SSWiN oraz KD
 - System Przyzywowy w toaletach i łazienkach dla niepełnosprawnych
 - Instalację CCTV
 - Okablowanie dla instalacji Interkomów wind
 - System Parkingowy
 - Wykonanie pomiarów, testów oraz rozruchu urządzeń i instalacji
 - Wykonanie dokumentacji powykonawczej dla wszystkich, zrealizowanych przez Elektromontaż Rzeszów S. A., instalacji elektrycznych

Z powierzonych zadań Elektromontaż Rzeszów SA wywiązywał się solidnie i terminowo, a wykonywane z należytą starannością roboty uzyskały bardzo dobrą ocenę Inwestora. Firma dysponowała odpowiednio przygotowaną kadrą inżynieryjno-techniczną jak i elektromonterską, cechującą się dużym doświadczeniem w zakresie wykonywanych prac i odpowiednimi predyspozycjami osobistymi do sprawnego organizowania i prowadzenia robót.

Bardzo dobre wywiązanie się z przyjętych przez Elektromontaż Rzeszów S.A. zobowiązań upoważnia nas do podziękowania i oczekiwania na dobrą współpracę w przyszłości.

Z poważaniem

Tomasz Okuszko
Project Manager
Vastin Poland