

Kielce, dnia 15.03.2021r.

Elektromontaż Rzeszów SA
ul. Słowackiego 20
35-060 Rzeszów

LIST REFERENCYJNY

MGBUILDING Spółka z o.o. Spółka Komandytowa z siedzibą w Kielcach, adres: 25-614 Kielce, ul.1-Maja 157 potwierdza, że Elektromontaż Rzeszów SA w okresie od 26.07.2019r. do 30.12.2020r. wykonał roboty elektryczne związane na zadaniu:

„Remont i modernizacja budynków magazynowych o numerach inwentarzowych 131/27, 131/35, 132/171 dla potrzeb pakowania i magazynowania wyrobów gotowych Zakłady Metalowe DEZAMET S.A. w zakresie produkcji amunicji różnych kalibrów”

Zakres robót zrealizowanych przez Elektromontaż Rzeszów SA obejmował:

1. Budynek nr 131/27 i 132/171 oraz Wartownia:

- Montaż instalacji siłowej,
- Montaż instalacji oświetlenia podstawowego,
- Montaż instalacji oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego,
- Montaż instalacji oświetlenia zewnętrznego,
- Montaż instalacji odgromowej,
- Zasilanie doków rozładunkowych,
- Instalacja zarządzania centralami wentylacyjnymi,
- Próby, pomiary.

2. Stacja transformatorowa:

- Montaż mostu kablowego n/n od transformatora do rozdzielni głównej n/n kablem 4x(2xYKXS 1x240mm²) + YKXS 1x240mm²,
- Montaż rozdzielni głównej n/n,
- Montaż tablicy pomiarowej,
- Montaż głównego wyłącznika prądu,
- Montaż instalacji oświetleniowej,
- Montaż instalacji siłowej,
- Montaż uziemień i połączeń wyrównawczych,
- Próby, pomiary,
- Dostawa sprzętu BHP wg specyfikacji.

3. Montaż instalacji słaboprądowych:

- Montaż instalacji SAP (producent Polon Alfa),
- Montaż instalacji CCTV (producent Novus),

- Montaż instalacji SSWiN (producent Satel),
 - Montaż instalacji KD i RCP,
 - Montaż instalacji LAN,
 - Wizualizacja systemów SAP, SSWiN, CCTV (Veno),
 - Instalacja monitorowania automatyki węzłów ciepłych oraz nawilżacza,
 - Montaż instalacji BMS (producent Delta Controls).
4. Sieci zewnętrzne - montaż kanalizacji teletechnicznej i kanalizacji siłowej:
- Montaż rur RHDPE Ø110 dla kanalizacji teletechnicznej,
 - Montaż rur RHDPE Ø110 dla kanalizacji siłowej,
 - Montaż studzienek kablowych SK-1, SKR-1 oraz SKR-2
5. Przejścia ogniowe dla instalacji na wszystkich obiektach.

Razem wartość wykonanych robót zgodnie z umową i aneksem wyniosła **1 987 870,00 zł netto**.

Wszystkie roboty zostały wykonane solidnie i terminowo, z należytą starannością oraz zgodnie z zasadami wiedzy technicznej i sztuki budowlanej.

Z poważaniem

MGBUILDING Sp. z o.o. Sp. k.



mgr inż. Rafał Adamski
Dyrektor ds. Realizacji Inwestycji