

Kraków, 20 marca 2017 roku

List Referencyjny

Control Process S.A. z siedzibą w Krakowie przy ul. Obrońców Modlina 16, 30-733 Kraków, potwierdza że firma „INTESTER Sp. z o.o.” na nasze zlecenie wykonała część inwestycji pn. „Modernizacja stacji GPZ Wygoda”. Zakres usług obejmował kompletne i kompleksowe pod każdym względem wykonanie robót instalacyjnych elektrycznych dla stacji GPZ, w tym niżej wymienione roboty:

1. Prefabrykację szaf sterowania lokalnego FSx ich dostawę oraz posadowienie.
2. Prefabrykację szaf sterowniczo-zabezpieczeniowych FRx (z wyłącznikiem RF41) ich dostawę oraz posadowienie.
3. Dostawę i ułożenie tras kablowych w pomieszczeniu kablowni 110 kV.
4. Dostawę i ułożenie tras kablowych obwodów wtórnych rozdzielni 110kV i 15kV wraz z podłączeniem.
5. Dostawę i ułożenie tras kablowych dla transformatorów TR1 i TR2 wraz z podłączeniem.
6. Ułożenie i podpięcie kabli z Rozdzielnic GIS 110kV do szaf FSx i FRx.
7. Ułożenie i podpięcie kabli z Rozdzielni GIS 110kV do szaf przekaźnikowych i zabezpieczających.
8. Dostawę i montaż dodatkowych konstrukcji wsporczych.
9. Rozładunek, posadowienie oraz montaż Rozdzielni GIS 110kV.

Wartość zadania netto: 1 389 280,67 PLN

Termin wykonania zadania: październik 2015 r. – listopad 2016 r.

W związku z powyższym, możemy polecić firmę INTESTER Sp. z o. o. jako solidnego i odpowiedzialnego wykonawcę. Powierzone zadania zrealizowano starannie i terminowo z zachowaniem wszelkich wymagań BHP i PPOŻ.

PREZES ZARZĄDU
Wojciech Wiatr