

Płock, dnia 18 lipca 2019 r.

List referencyjny

ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku potwierdza współpracę z firmą ELTEL Networks Energetyka SA z siedzibą w Gutkowie, Gutkowo 81D, 11-041 Olsztyn, polegającą na wykonaniu dokumentacji projektowej dla zadania „Przebudowa linii 110kV Płock - Sierpc”, zgodnie z umową nr PJ02802/17 z dn. 07.09.2017 roku, w zakresie:

1. Projekt Wykonawczy, w tym:
 - TOM L1 – Część liniowa,
 - TOM L2 – Profile podłużne linii
 - TOM S1 – Część światłowodowa. Trakt światłowodowy na odcinku linii WN 110 kV SE Płock – GPZ Sierpc
 - TOM K1 – Część konstrukcyjno-budowlana - wzmocnienia i podwyższenia
 - TOM K2 – Część remontowa linii, stan techniczny linii
 - TOM F1 – Część prawno-uzgodnieniowa
 - TOM F2 – Prawa własnościowe
 - TOM O1 – Opinia geotechniczna dla przebudowywanych stanowisk słupów linii elektroenergetycznej WN 110 kV Płock – Sierpc
 - TOM Y1 – Wycinka roślinności na trasie linii
 - TOM W1 – Wytyczne Realizacji Inwestycji
2. Zgłoszenie zamiaru wykonania robót budowlanych
3. Kosztorys inwestorski
4. Przedmiar robót
5. Wersja elektroniczna ww. tomów dokumentacji

zespół projektowy firmy ELTEL Networks Energetyka SA z siedzibą w Gutkowie, Gutkowo 81D, 11-041 Olsztyn, w składzie :

- kierujący zadaniem: mgr inż. Paweł Chrapczyński
- projektant:
 - branży elektrycznej: mgr inż. Tomasz Furgała
 - branży konstrukcyjnej: mgr inż. Marek Gutowski
- sprawdzający:
 - branży elektrycznej: mgr inż. Krzysztof Przyborski
 - branży konstrukcyjnej: mgr inż. Paweł Sobiepan



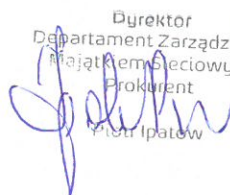
wykonał na nasze zlecenie prace projektowe które swoim zakresem obejmowały:

- wykonanie projektu budowlanego i wykonawczego dla ww. linii 110kV na długości 24 km w tym m.in.:
 - wymiana istniejących przewodów roboczych na przewody wysokotemperaturowe ACSS/TW Hawk wraz z dostosowaniem istniejących słupów w linii do zawieszenia projektowanego przewodu poprzez ich podwyższenia i wzmocnienia,
 - wymiana przewodu światłowodowego OPGW 12J na przewód światłowodowy OPGW 72J, wraz z kosztorysem inwestorskim i przedmiarem robót oraz przekazaniem na rzecz zamawiającego ogółu autorskich praw i z dokonaniem odbioru przez Zamawiającego,
- uzyskanie wszelkich wymaganych przepisami prawa opinii, uzgodnień i decyzji (w tym dla wycinki drzew i krzewów)
- prowadzenie procesu pozyskiwania tytułów prawnych do nieruchomości na zasadach określonych w ENERGA-OPERATOR S.A. tj. Procedurze nabywania praw do nieruchomości,
- pozyskanie tytułów prawnych do nieruchomości w formie służebności przesyłu: 29 szt.

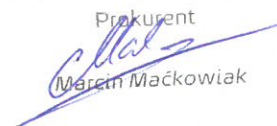
Termin wykonania: wrzesień 2017 r. – grudzień 2018 r..

W trakcie współpracy ELTEL Networks Energetyka SA z siedzibą w Gutkowie, Gutkowo 81D, 11-041 Olsztyn wykazała się rzetelnością i profesjonalnością, prezentując wiedzę i sprawność w wykonywaniu zleconych zadań w sposób terminowy, zgodny z umową, a także obowiązującym prawem, co uzasadnia zarekomendowanie jej jako partnera biznesowego.

Dyrektor
Departament Zarządzania
Majątkiem Nieruchomości
Prokurent
Piotr Ipatow



Prokurent
Marek Maćkowiak



Płock, dnia 18 lipca 2019 r.

List referencyjny

ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku potwierdza współpracę z firmą ELTEL Networks Energetyka SA z siedzibą w Gutkowie, Gutkowo 81D, 11-041 Olsztyn, polegającą na wykonaniu dokumentacji projektowej dla zadania „Przebudowa linii 110kV Raciąż - Niechodzin”, zgodnie z umową nr PJ00843/17 z dn. 11.05.2017 roku, w zakresie:

1. Projekt Wykonawczy, w tym:
 - TOM L1 – Część liniowa,
 - TOM L2 – Profile podłużne linii
 - TOM S1 – Część światłowodowa. Ułożenie kabli OTK na terenie GPZ Raciąż
 - TOM S2 – Część światłowodowa. Budowa traktu światłowodowego relacji GPZ Raciąż – GPZ Niechodzin
 - TOM K1 – Część konstrukcyjno-budowlana wzmocnienia, podwyższenia i wymiana słupów
 - TOM K2 – Część remontowa linii, stan techniczny linii
 - TOM K3 – Część konstrukcyjna do wyprowadzeń kablowych 2 x 110kV dla słupa kratowego nr 35 serii B2 typu M6+0
 - TOM F1 – Część prawno-uzgodnieniowa
 - TOM F2 – Prawa własnościowe
 - TOM O1 – Opinia geotechniczna dla przebudowywanych stanowisk słupów linii elektroenergetycznej WN 110 kV Raciąż - Niechodzin
 - TOM Y1 – Wycinka roślinności na trasie linii
 - TOM W1 – Wytyczne Realizacji Inwestycji
2. Zgłoszenie zamiaru wykonania robót budowlanych
3. Kosztorys inwestorski
4. Przedmiar robót
5. Wersja elektroniczna ww. tomów dokumentacji

Zespół projektowy firmy ELTEL Networks Energetyka SA z siedzibą w Gutkowie, Gutkowo 81D, 11-041 Olsztyn, w składzie:

- kierujący zadaniem: mgr inż. Paweł Chrapczyński
- projektant:
 - branży elektrycznej: mgr inż. Tomasz Furgała
 - branży konstrukcyjnej: mgr inż. Marek Gutowski
- sprawdzający:
 - branży elektrycznej: mgr inż. Krzysztof Przyborski
 - branży konstrukcyjnej: mgr inż. Paweł Sobiepan

wykonał na nasze zlecenie prace projektowe które swoim zakresem obejmowały:

- wykonanie projektu budowlanego i wykonawczego dla ww. linii 110kV na długości 38 km w tym m.in.:
 - wymiana istniejących przewodów roboczych na przewody wysokotemperaturowe ACSS/TW Brant wraz z dostosowaniem istniejących słupów w linii do zawieszenia projektowanego przewodu poprzez ich podwyższenia i wzmocnienia,
 - wymiana przewodu światłowodowego OPGW 12J na przewód światłowodowy OPGW 72J,
 - adaptacja słupa serii B2 na potrzeby wyprowadzenia dwóch linii kablowych 110kV, wraz z kosztorysem inwestorskim i przedmiarem robót oraz przekazaniem na rzecz zamawiającego ogółu autorskich praw i z dokonaniem odbioru przez Zamawiającego,
- uzyskanie wszelkich wymaganych przepisami prawa opinii, uzgodnień i decyzji (w tym dla wycinki drzew i krzewów),
- prowadzenie procesu pozyskiwania tytułów prawnych do nieruchomości na zasadach określonych w ENERGA-OPERATOR S.A. tj. Procedurze nabywania praw do nieruchomości,
- pozyskanie tytułów prawnych do nieruchomości w formie służebności przesyłu: 98 szt.

Termin wykonania: maj 2017 r. – grudzień 2018 r..

W trakcie współpracy ELTEL Networks Energetyka SA z siedzibą w Gutkowie, Gutkowo 81D, 11-041 Olsztyn wykazała się rzetelnością i profesjonalnością, prezentując wiedzę i sprawność w wykonywaniu zleconych zadań w sposób terminowy, zgodny z umową, a także obowiązującym prawem, co uzasadnia zarekomendowanie jej jako partnera biznesowego.

Dyrektor
Departament Zarządzania
Majątkiem Sieciowym
Prokurent
Piotr Ipatow



Prokurent
Marcin Mackowiak

