

Dotyczy postępowania - 1013/W/19/Starogard Gdański

Czarna Woda gmina miejska

Modernizacja linii napowietrznej SN-15 kV nr 603900 relacji GPZ Czarna Woda - Bytonia stanowiska od nr 37 do nr 56 oraz od stanowiska nr 70 do nr 85 - ETAP I, Modernizacja linii napowietrznej SN-15 kV nr 603900 relacji GPZ Czarna Woda - Bytonia od stanowiska nr 56 do stanowiska nr 70 - ETAP II

Sprawa nr: ZN/5440/303MZI/2019/14059

Szanowni Państwo!

ENERGA - Operator Spółka Akcyjna z siedzibą w Gdańsku Oddział w Gdańsku, ul. Marynarki Polskiej 130, uprzejmie informuje Państwa, iż do postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na wykonanie robót budowlanych, mającym na celu wybór Wykonawcy wpłynęło pytanie:

Pytanie nr 2

Informujemy, iż w specyfikacji zawarty został zapis: zapewnić zasilanie odbiorców z agregatu/agregatów prądowórczych w następującej konfiguracji: Zgodnie z harmonogramem. Jednakże dla dokumentacji na wymianę ok 4,5 km LN SN nie załączył się Państwu harmonogram do plików dokumentacji na stronie.

Odpowiedz nr 2

W załączniku harmonogram zarówno do pierwszego jak i drugiego etapu.

Z poważaniem,

Harmonogram prac - podłączenie urządzeń do istniejącej sieci elektroenergetycznej

Przebudowa odcinka linii napowietrznej SN 15 kV nr 603900 od sł. nr 37 do sł. nr 56 i od sł. nr 70 do sł. nr 85 linii głównej na napowietrzną linię SN-15 kV w osłonie izolacyjnej EKOPAS w m. CZARNA WODA - ETAP-I

OBMS/34/14059

Data wpływu dokumentacji projektowej (INFOS)

2017-06-29

Prace PPN:

Czas wyłączenia:

Liczba niezasilonych odbiorców:

Liczba zastosowanych agregatów:

3

Obiekt zasilony agregatem:

T-341948 100 kVA } od sł. 37 do 56 otwarte Q-342423 i 61186
T-60284 30 kVA }

T-60812 100 kVA - owl. 70-85

Moc zastosowanych agregatów:

Zakres prac dla SPNS (mostki, przełączenia, itp.):

otwarte
Q-342423 i 61186

otwarte 61185 i wzpiste mostki słup 85 p.o
jeo wymianie

Technik
ds. Stacji SN/nN

Krzysztof Wiczyński

Imię i Nazwisko

20.07.2017

Data

W. Wiczyński

Podpis

Harmonogram prac - podłączenie urządzeń do istniejącej sieci elektroenergetycznej

Przebudowa odcinka linii napowietrznej SN 15 kV nr 603900 od sł. nr 56 do sł. nr 70 linii głównej na napowietrzną linię SN-15 kV w osłonie izolacyjnej EKOPAS w m. CZARNA WODA - ETAP- II

OBMBS/34/14059

Data wpływa dokumentacji projektowej (INFOS)

18.01.2019

Prace PPN:

Czas wyłączenia:

według potrzeb

Liczba niezasilonych odbiorców:

bez wyłączenia odbiorców

Liczba zastosowanych agregatów:

szt 1

Obiekt zasilony agregatem:

F60285-50kVA

Moc zastosowanych agregatów:

50kVA

Zakres prac dla SPNS (mostki, przełączenia, itp.):

79 mostki

Technik

ds. Linii Elektroenergetycznych

Bogdan Grala

Imię i Nazwisko

2019 -01- 21

Data



Podpis