

Ogłoszenie numer **1036/W/20/Oddział Gdańsk**

Dotyczy: postępowania nr: **ZN/5951/303MZI/2020/1802764/18397**

Gołuń Kościerzyna gmina wiejska

Modernizacja - budowa powiązania kablowego 15kV Gołuń - Zabrody między T-7463 Gołuń GPBM (ciąg nr 05000-22-085100 kier. Rybaki LK nr 085100) a T-7205 Zabrody (ciąg nr 07300-14-315 kier. PZ Bąk LK nr 315(082300)), m. Gołuń, Zabrody, gm. Wiejska Kościerzyna, Budowa linii SN, złącza kablowego SN, stacji transformatorowej SN/nN oraz przyłącza kablowego nN dla zasilania budynku mieszkalnego dwulokalowego i trzylokalowego na dz. 538/3 w m. Wdzydze gm. Kościerzyna.

Szanowni Państwo

W imieniu Zamawiającego ENERGA - Operator Spółka Akcyjna z siedzibą w Gdańsku Oddział w Gdańsku, ul. Marynarki Polskiej 130, uprzejmie informujemy Państwa, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego, mającym na celu wybór Wykonawcy wpłynęło zapytanie:

Pytanie nr 2

Czy warunek posiadania wiedzy i doświadczenia zostanie przez Państwa uznany dla przedstawienia referencji na układanie **kabli WN** wymaganą metodą ?

Odpowiedź nr 2

Tak, warunek posiadania wiedzy i doświadczenia zostanie uznany dla przedstawienia referencji na układanie kabli WN wymaganą metodą.

Pytanie nr 3

W zapisach przetargowych brakuje określenia materiału z którego powinna być wykonana żyła powrotna kabla AXAL-TT Pro 3x150/35.

W dotychczasowych projektach na terenie Energa Operator stosowano kabel z żyłą powrotną AL.

W przedmiotowym projekcie podczas konsultacji technicznych z projektantem rozpatrywana była, także żyła powrotna AL.

Proszę o potwierdzenie, że należy zastosować kabel AXAL-TT Pro 3x150/35AL.

Odpowiedź nr 3

Należy zastosować kabel AXAL-TT Pro 3x150/35AL.

Z poważaniem,