

Dotyczy: Ogłoszenie nr 354/W/19/Oddział Gdańsk

Sprawa nr: ZP/1163/303MZI/2019/18019

**Wykonanie robót budowlanych wraz z projektem budowlano-wykonawczym:**

Gdańsk, Gdańsk gmina miejska, ul. Benzynowa

**Etap: 1 GPZ PLENIEWO. Modernizacja rozdzielni 110 kV i wymiana zabezpieczeń linii 110 kV - opracowanie dokumentacji OBMSW/31/18019,**

**Etap: 2 GPZ PLENIEWO. Modernizacja rozdzielni 110 kV i wymiana zabezpieczeń linii 110 kV. OBMSW/31/18019**

Szanowni Państwo!

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

**Pytanie nr 1**

W pkt. 6 wytycznych Zamawiający wymaga dostarczenia kosztorysu inwestorskiego. Przedmiot zadania wykonywany jest w systemie „zaprojektuj i wybuduj”, a ponadto Zamawiający wymaga dostarczenie kosztorysu ofertowego na etapie składania ofert. W związku z powyższym prosimy o rezygnację z dostarczenia kosztorysu inwestorskiego.

**Odpowiedź nr 1**

Zamawiający odstępuje od dostarczenia kosztorysu inwestorskiego.

**Pytanie nr 2**

Prosimy o potwierdzenie że istniejące ograniczniki przepięć wraz z konstrukcjami i fundamentami pozostają bez zmian.

**Odpowiedź nr 2**

Zamawiający potwierdza, iż istniejące ograniczniki przepięć transformatorów wraz z konstrukcjami i fundamentami pozostają bez zmian.

**Pytanie nr 3**

W pkt. 5.8.2 Zamawiający wymaga wymiany tablicy pola ŁSZ wraz z aparaturą. Natomiast w pkt. 5.8.3 wymaga zabudowania zabezpieczeń ŁSZ w nowej szafie. Proszę o potwierdzenie że w miejsce istniejącej tablicy ŁSZ należy posadowić nową szafę za zabezpieczeniami.

**Odpowiedź nr 3**

Zgodnie z Wytycznymi należy wymienić tablicę sterowniczą łącznika szyn wraz z aparaturą, a zabezpieczenie odległościowe/rozcinające i sterownik z funkcją zabezpieczenia zerowo-prądowego pola łącznika szyn zainstalować w nowej szafie przekaźnikowej.

**Pytanie nr 4**

W pkt. 5.1.11 Zamawiający wymaga wymiany słupa (1) iglicy odgromowej. Proszę o wyjaśnienie czy należy wymienić 1 istniejący słup czy być może należy wymienić dwa istniejące słupy żelbetowe, na nowe wirowane, i dostosować istniejące iglice do montażu na nowych słupach? Czy istniejące iglice należy poddać renowacji (pomalować)?

**Odpowiedź nr 4**

Zamawiający wymaga wymiany 2 słupów na nowe wraz z nowymi iglicami odgromowymi. Dodatkowo, zgodnie z punktem 5.1.10. należy przewidzieć piaskowanie i malowanie konstrukcji metalowych bramek liniowych 110kV wraz z zainstalowanymi na nich iglicami odgromowymi.

**Pytanie nr 5**

W pkt. 5.1.12. Zamawiający wymaga wymiany instalacji zasilającej i lamp oświetleniowych? Czy w ramach prac należy również wymienić słupy oświetleniowe oraz sterowanie oświetleniem stacji?

**Odpowiedź nr 5**

W ramach wymiany instalacji zasilającej i lamp (7 sztuk) oświetlenia rozdzielni R-110kV należy wykonać kompletną nową instalację (nowa instalacja, sterowanie, słupy, lampy).

Z poważaniem,