



**innogy**

**STOEN OPERATOR**

innogy Stoen Operator Sp. z o.o. • ul. Piękna 46 • 00-672 Warszawa

Warszawa, 5 grudnia 2018 r.

Dot. Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego oznaczonego PZ-4633

## **Dostawa dwóch rozdzielnic 123kV GIS dla stacji RPZ Szamoty i RPZ Krakowska**

### **WYJAŚNIENIA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

Zamawiający w trybie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 oraz z 2016 r. poz. 831, 996 i 1050) informuje, że w toku postępowania wpłynęły następujące pytania do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w związku z czym udziela poniższych odpowiedzi:

#### **PYTANIE 3**

W czym zakresie jest wykonanie stropu dla zadania RPZ Krakowska? Czy strop pod rozdzielnicę będzie pełny?

#### **ODPOWIEDŹ:**

Wykonanie stropu dla rozdzielnicy GIS stacji RPZ Krakowska nie jest w zakresie tego przetargu. Zakłada się wykonanie stropu w dwóch możliwych wariantach:

1. Strop betonowy zbrojony,
2. Strop z konstrukcji stalowych.

#### **PYTANIE 4**

Czy dla rozdzielnicy GIS 110kV Szamoty Zamawiający wyrazi zgodę aby odbiór techniczny tj. wyprodukowanie wszystkich kompletnych pól rozdzielnicy (sekcja A i B) wraz z przeprowadzeniem prób i pomiarów fabrycznych wyrobu, przekazaniem protokołów z w/w prób i pomiarów oraz badaniami FAT wybranych pól przy udziale Zamawiającego, odbył się w terminie do 29.11.2019r? Zamawiający będzie miał możliwość wskazania dwóch różnych pól rozdzielnicy (sekcja A i B) na których przeprowadzone będą testy fabryczne. Czy przy wyborze dwóch pól Zamawiający wyrazi zgodę aby przeprowadzić testy mechaniczne na jednym wskazanym polu i testy dielektryczne na drugim? (związane jest to z tym, że testy mechaniczne i dielektryczne odbywają się w różnych miejscach. Nadmieniamy że wszystkie pola testowane są zarówno mechaniczne jak i dielektryczne podczas routine testów. Testy FAT to tylko powtórzenie niektórych routine testów podczas obecności Klienta). Ciągłość cyklu produkcyjnego naszej fabryki uniemożliwia nam spełnienia podziału produkcji rozdzielnic na dwa etapy w różnych ramach czasowych.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający dopuści możliwość przeprowadzenia testów FAT w dwóch terminach : tj. 1 FAT do 04.11.2019 oraz 2 FAT do 29.11.2019 w zakresach zgodnych z wymaganiami przetargu.

**innogy Stoen Operator Sp. z o.o.**

ul. Piękna 46 • 00-672 Warszawa • T +48 22 821 31 31 • F +48 22 821 47 02 • E operator@innogy.com • I www.innogystoenoperator.pl  
• Prezes Zarządu Robert Stelmazczyk • Członek Zarządu Jarosław Malicki • Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy XII Wydział Gospodarczy KRS  
Nr KRS 0000270640 • Kapitał Zakładowy (opłacony w całości) 2.628.938.750,00 zł • Konto bankowe: Bank Pekao S.A. ul. Grzybowska 53/57  
27124062471111000049786116 • NIP: 525-238-60-94

Zakres prób i pomiarów jak i wybór pól zostanie uzgodniony między stronami jednak Zamawiający zakłada wykonanie prób elektrycznych i mechanicznych podczas FAT na różnych polach.

Należy założyć, że podczas testów FAT (1 i 2) wykonane zostaną następujące próby : elektryczne – pole liniowe, mechaniczne - pole transformatora, wybrane próby funkcjonalne – pole sprzęgła dla FAT 1 / pole transformatora dla FAT 2.

#### **PYTANIE 5**

Prosimy o zmianę warunków płatności określonych w par. 5 pkt.5.1 wzoru umowy na następujący:  
RPZ Szamoty:

1. Sporządzenie projektu wykonawczego rozdzielnic w zakresie obwodów pierwotnych, wtórnych i konstrukcji na której posadowiona będzie rozdzielnica oraz wytycznych do zaprojektowania stropu i uzyskanie ich akceptacji przez przedstawiciela Zamawiającego
2. Wyprodukowanie rozdzielnic wraz z próbami fabrycznymi
3. Za pozostały zakres zamówienia (m.in.: magazynowanie rozdzielnic, transport na plac budowy, montaż, próby po-montażowe, szkolenie personelu)

RPZ Krakowska

1. Sporządzenie projektu wykonawczego rozdzielnic w zakresie obwodów pierwotnych, wtórnych i konstrukcji na której posadowiona będzie rozdzielnica oraz wytycznych do zaprojektowania stropu i uzyskanie ich akceptacji przez przedstawiciela Zamawiającego
2. Wyprodukowanie rozdzielnic wraz z próbami fabrycznymi
3. Za pozostały zakres zamówienia (m.in.: magazynowanie rozdzielnic, transport na plac budowy, montaż, próby po-montażowe, szkolenie personelu)

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę warunków płatności określonych w par. 5 pkt.5.1 wzoru umowy z zastrzeżeniem, że pozycja 1 nie może być większa niż 2% sumy 2 i 3 - odpowiednio dla RPZ Szamoty i RPZ Krakowska.

#### **PYTANIE 6**

Z uwagi na przypadającą przerwę świąteczno-noworoczną w fabrykach trwającą od 20.12.2019 do 6.01.2019 oraz fakt, że zakres zadania obejmuje dwie rozdzielnice, prosimy o przesunięcie terminu składania ofert na 14.01.2019r.

#### **ODPOWIEDŹ:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę terminu składania ofert.

Z poważaniem

**PEŁNOMOCNIK**  
Hubert Serwin

**PEŁNOMOCNIK**  
Marcin Janiec