

Numer sprawy: UZ-271-3/20

Niedzica, 23.03.2020 r.

Niniejszym przesyłamy odpowiedzi na pytania zadane w związku z procedurą wyboru Wykonawcy zadania inwestycyjnego: pn. **"Budowa linii kablowej 15kV na dnie Zbiornika Czorsztyńskiego"**:

### Pytania:

Zwracam się do Państwa z prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniższe pytania:

1. Prosimy o wskazanie do jakiej firmy można się zwrócić po wycenę na prace w istniejącym systemie Control Maestro. Wskazana przez Państwa w odpowiedziach firma Sabur Sp. z o.o. informuje, że nie zajmuje się systemem funkcjonującym w ZEW Niedzica?
2. W związku z odpowiedzią treści: „Serwer wraz z innymi licencjami wynikającymi z projektowanych rozwiązań zapewniających dostęp dla 10 użytkowników.” prosimy o informację czy Zamawiający na uwadze dostęp przez www dla 10 użytkowników z istniejących komputerów włączonych do sieci LAN?
3. Prosimy o uszczegółowienie czy nowy system SMART GRID ma objąć jedynie 5 nowo budowanych stacji tj. Zamajerz (4 pola), Stylchyn II (4 pola), Podprzyłasek (4 pola), Frydman (7 pól) i Dębno (4 pola), bez modernizacji RPW 15?
4. Prosimy o informację czy dla 5 nowo budowanych stacji nie ma potrzeby wyposażania sterowników obiektowych w dodatkowe wejścia sygnalizacyjne/wyjścia sterownicze, a dane mają pochodzić z zabezpieczeń/urządzeń cyfrowych instalowanych w polach tych rozdzielni, które będą również realizować funkcje zabezpieczeniowe np. związane z sygnalizacją zwarć (zgodnie ze schematami na str. 130 i 134 pliku „zal\_8a\_PB\_aktualizacja.pdf“)?
5. W związku z udzieloną odpowiedzią o treści „Nowa SCADA ma wystawiać/i przyjmować wszystkie dane dotyczące nowopowstałej infrastruktury dystrybucji energii do/z Control Mastero” prosimy o informację, czy nowa SCADA nie ma przyjmować/wizualizować żadnych danych z istniejącego systemu Control Maestro?
6. Prosimy o podanie danych dostawcy tablicy synoptycznej, którą należy rozbudować o nowe rozdzielnie RPW15?
7. Czy dotychczasowy obiekt RPW15 jest włączony do systemu Control Maestro?

### Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że odpowiedzi na powyższe pytania znajdują się w odpowiedzi nr. 13 z dnia 19 marca br. opublikowanej w dniu 23 marca br.

Kierownik Projektu Zamawiającego  
Józef Wójcik  
23.03.2020  
J.Wójcik