

Opis przedmiotu zamówienia (OPZ)

Przedmiotem zamówienia jest dostawa, montaż i uruchomienie urządzenia do nadążnej kompensacji mocy biernej (indukcyjnej i pojemnościowej) typu SVG bądź ASVG o mocy 15 kVar, z możliwością symetryzacji obciążenia faz oraz filtracji wyższych harmoniczných, wyposażony w moduł komunikacyjny i panel operatorski służący do podglądu parametrów oraz konfiguracji urządzenia oraz przeprowadzenie szkolenia z obsługi urządzenia.

Model i producent: ELMECH XIVAR ASVG 15kVAR lub równoważny.

Zakres prac:

1. Dostawa urządzenia oraz potrzebnych podzespołów do miejsca instalacji urządzenia.
2. Dostosowanie istniejącej instalacji elektrycznej budynku oraz zasilania awaryjnego UPS do podłączenia i uruchomienia urządzenia.
3. Wykonanie wszelkich czynności związanych z montażem urządzenia w pomieszczeniu technicznym takich jak przebicie przez ściany działowe, podłączenia do kanałów wentylacyjnych, kablowych itp.
4. Sprzątnięcie miejsca montażu urządzenia a także w razie konieczności dokonania napraw uszkodzonych podczas montażu powierzchni ścian lub posadzki.
5. Uruchomienie i kalibracja urządzenia
6. Przeprowadzenie szkolenia z obsługi urządzenia
7. Sporządzenie protokołu powykonawczego i wykonanie dokumentacji powykonawczej uwzględniającej zmiany w instalacji elektrycznej budynku.

Okres gwarancyjny urządzenia:

36 miesięcy liczony od daty sporządzenia protokołu powykonawczego.

Przegląd gwarancyjny:

1 przegląd gwarancyjny w ostatnim roku obowiązywania gwarancji jednak nie później niż 1 miesiąc przed upływem okresu gwarancyjnego.

Dawid Wietrzyński


Specjalista