











Preinstalacja akumulatorów VRLA.

Specyfikacja usługi:	
	Sprawdzenie stanu obudów, wyprowadzeń ogniów, wykonanie połączeń ogniowych.
	Pomiar SEM ogniów/bloków.
	Przeprowadzenie ładowania wyrównawczego według zaleceń właściwych dla danych baterii.
	Wykonanie próby pojemności wg ustalonych parametrów.
	Wykonanie automatycznego ładowania powrotnego baterii.
	Zmierzenie konduktancji / impedancji ogniów/bloków oraz SEM w stanie pełnego naładowania
	Indywidualne oznaczenie ogniów/bloków
	Sporządzenie protokołów pomiarowych.

Siły i środki.

Specjalizujemy się w usługach dedykowanych systemom zasilania rezerwowego. Stały kontakt z najnowszymi światowymi technologiami diagnostycznymi, rzeczywistością eksploatacyjną oraz wiodącymi instytutami naukowymi, pozwala nam przygotować optymalną ofertę usługową dla potrzeb najbardziej wymagających klientów.

Naszymi atutami są:

- doświadczenie z ponad 3000 instalacji
- w kraju i zagranicą,
- certyfikat zgodności usług
- z wymaganiami EXIDE TECHNOLOGIES, system zarządzania jakością wg ISO 9001:2000
- nowoczesne procedury serwisowe baterii VRLA i z ciekłym elektrolitem,
- sieć autoryzowanych serwisów w całej Polsce,
- współpraca serwisowa z najpoważniejszymi producentami urządzeń zasilających

Zastosowania.

Usługa dedykowana jest dla inwestorów przeprowadzających uruchomienia nowych instalacji, remonty oraz modernizacje instalacji stałoprądowych w sektorach :

- Telekomunikacji stacjonarnej
- Telekomunikacji ruchomej
- Energetyce zawodowej i zakładowej
- Teleinformatyce
- Kolejnictwie
- i pozostałych sektorów użytkujących akumulatory stacjonarne w instalacjach zasilania rezerwowego.

ETC Plus SA
ul.Drukarska 14
27-400 Ostrowiec Św.
tel.: 41 26 36 811
fax: 41 26 54 443