

Nowy Sącz, 2003-12-02

OPINIA

Firma ETC plus SA jest dostawcą systemów zasilania gwarantowanego dla Obszaru Pionu Sieci w Tarnowie Telekomunikacji Polskiej od 1993 roku. W obecnej chwili na terenie naszego obszaru pracują baterie akumulatorów bezobsługowych VRLA o pojemności od 100 do 2500 Ah w 195 obiektach telekomunikacyjnych stacjonarnych oraz w 23 zewnętrznych szafach dostępowych klasy ONU.

Wszystkie etapy współpracy ETC plus SA i TP S.A. przebiegały sprawnie i bez zastrzeżeń.

- Dostawa baterii akumulatorów przebiega terminowo, urządzenia są dostarczane do obiektów docelowych a firma ETC plus zapewnia bezpieczny rozładunek urządzeń.
- Proces montażu i uruchomienia baterii jest zgodny z procedurami TP S.A. nr EE-15 oraz TZ-21 oraz jest wykonywany sprawnie i bez zastrzeżeń ze strony technicznej i organizacyjnej.
- Zużyte baterie akumulatorów są demontowane z zachowaniem wymogów bezpieczeństwa a utylizacja jest dokumentowana zgodnie z Ustawą o Odpadach.
- Firma ETC plus SA świadczy serwis gwarancyjny i pogwarancyjny a wszelkie nasze zgłoszenia były realizowane szybko i sprawnie.
- Firma ETC plus SA zapewniła cykl szkoleń dotyczących bezpiecznej eksploatacji baterii akumulatorów dla naszych pracowników.

Powyższe fakty pozwalają wyciągnąć wnioski, że aplikacje akumulatorów EXIDE oferowane przez firmę ETC plus SA są urządzeniami na wysokim poziomie technicznym odpowiednim do zastosowania w telekomunikacji a firma ETC plus SA jest solidnym i wiarygodnym partnerem techniczno - handlowym.

Stanisław Król
Kierownik
Grupy Technicznej ds. Zasilania i Klimatyzacji

Wydział ds. Zasilania i Klimatyzacji
Urządzeń Stacjonarnych
SPECJALISTA DS. ZASILANIA KLIMATYZACJI

Stanisław Król