



1. Pravidelná roční kontrola provozuschopnosti UPS

- prohlídka, posouzení prostředí a jeho kvalita na provoz zařízení
- vizuální kontrola, zjištění zjevného poškození mechanické povahy, působením tepla
- diagnostika zařízení, kontrola funkčnosti dobíječe
- analýza historie, výpis případných potíží zařízení během předchozího provozu
- kontrola všech parametrů (vstupních, vnitřních i výstupních) UPS
- měření kapacity akumulátorů
- oprava, respektive výměna vadných částí zjištěných během prohlídky; nastavení správných výrobcem předepsaných parametrů
- rekapitulace – protokolární zápis o stavu zařízení a všech prováděných činnostech na daném zařízení

Pravidelná roční kontrola provozuschopnosti UPS bude provedena vždy v rozsahu úkonů uvedených v této příloze č. 2, popř. v rozsahu dalších úkonů stanovených výrobcem zařízení.