

SZCZEGÓŁOWY WYKAZ CZYNNOŚCI

dotyczący umowy na dozór i eksploatację sieci i urządzeń energetycznych w obiektach Uniwersytetu Medycznego

Wykonawca zobowiązany będzie do wykonywania następujących czynności:

1. nie rzadziej, niż **raz w miesiącu** oględziny skrócone, do których należy:
 - 1) sprawdzenie stanu konstrukcji, zamków i napisów informacyjno-ostrzegawczych,
 - 2) sprawdzenie działania oświetlenia, układów sygnalizacji, przyrządów kontrolno-pomiarowych,
 - 3) sprawdzenie stanu zewnętrznego każdego transformatora, poziomu oleju, łączników, izolatorów i głowic,
 - 4) sprawdzenie stanu przekładników napięciowych,
 - 5) sprawdzenie stanu i gotowości ruchowej aparatury i napędów łączników,
 - 6) sprawdzenie stanu instalacji uziemiającej i wentylacji,
 - 7) sprawdzenie poprawność działania układów automatyki, w tym układu SZR,
 - 8) sprawdzenie stanu zewnętrznego wszystkich członów baterii kondensatorów oraz aparatury sterowniczej,
 - 9) oględziny wszystkich zainstalowanych bezpieczników, rozłączników, wyłączników, styczników,
 - 10) sporządzenie raportu z wykonanych czynności i wskazanie nieprawidłowości wraz z ofertą na ich usunięcie,
2. nie rzadziej niż **raz na 6 miesięcy** przegląd baterii kondensatorów polegający na szczegółowej kontroli baterii, układów sterowania wraz ze sprawdzeniem mocy każdej fazy wszystkich członów baterii,
3. nie rzadziej niż **raz w roku** skrócony przegląd stacji transformatorowej, a w szczególności:
 - 1) szczegółowe oględziny całości systemu danej stacji transformatorowej z uwzględnieniem części niskiego napięcia,
 - 2) sprawdzenie poprawności działania ograniczników przepięć,
 - 3) sprawdzenie rezystancji uziemień ochronnych,
 - 4) sprawdzenie działania łączników,
 - 5) sprawdzenie stanu połączeń w torach prądowych,
 - 6) sprawdzenie stanu połączeń śrubowych głównych torów prądowych, bezpieczników, rozłączników, wyłączników, styczników,
 - 7) wykonanie czynności konserwacyjnych i naprawczych zapewniających poprawną pracę urządzeń,
 - 8) sprawdzenie stanu osłon, blokad, urządzeń ostrzegawczych zapewniających bezpieczeństwo pracy,
 - 9) sprawdzenie ochrony przeciwporażeniowej każdej ze stacji SN i RGnn,
 - 10) sprawdzanie stanu sprzętu ochronnego oraz terminu ważności badania,
 - 11) wykonanie wszystkich innych czynności przeglądowych zalecanych przez producenta konkretnych urządzeń,
 - 12) sporządzenie raportu z wyżej wymienionych czynności będącego podstawą do wystawienia faktury za roczny przegląd skrócony.