UMOWA nr …………………

(projekt)

zawarta w dniu ……………………………….. r. pomiędzy:

Szpital Powiatowy im. Alfreda Sokołowskiego w Złotowie, ul. Szpitalna 28 77-400 Złotów, NIP 767-14-49-305 REGON 000300009, Nr 0000011762 prowadzony przez Sąd Rejonowy w Poznań – Nowe Miasto i Wilda  
 w Poznaniu, IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, który reprezentuje:

…………………………......................................................................... – Dyrektora

zwanym dalej **„Zamawiającym”**

a

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

reprezentowaną przez:

………………………………………………………

zwaną dalej **„Wykonawcą"**

**§1.**

**Przedmiot umowy**

**Wykonawca** zobowiązuje się w okresie trwania umowy do wykonywania stałych przeglądów i konserwacji urządzeń zespołów prądotwórczych oraz do usuwania awarii sprzętu wymienionego w załączniku nr 1 do niniejszej umowy.

**Wykonawca** oświadcza, że posiada niezbędne uprawnienia do wykonywania prac zawartych w umowie.

**§2.**

**Wykonawca** zobowiązuje się w ramach umowy do wykonywania następujących czynności :

* przeprowadzenia przeglądów i konserwacji zgodnie z ustalonym "*Harmonogramem* przeglądów zespołów prądotwórczych” - załącznik nr 2;
* wymiany materiałów eksploatacyjnych zgodnie z normami producenta (między innymi: filtrów, oleju, płynu chłodniczego, oringi, opaski, uszczelki) lub ich stanem technicznym (**Zamawiający** będzie ponosił jedynie koszty materiałów);
* do niezwłocznej interwencji w przypadku zgłoszenia awarii (w przypadki drobnych awarii **Zamawiający** będzie ponosił jedynie koszty materiałów);
* do usuwania awarii sprzętu w okresie nie dłuższym niż 6 godz. od momentu zgłoszenia awarii.

**§3.**

Po wykonaniu usługi pracownik **Wykonawcy** i osoba odpowiedzialna ze strony **Zamawiającym** podpisują czytelnie ,, Dziennik ruchu, przeglądów i konserwacji zespołów prądotwórczych". **Wykonawca** dokonuje wpisu czynności do paszportu technicznego urządzenia ze stwierdzeniem: urządzenie sprawne”.

**§4.**

**Wykonawca** zobowiązuje się do przeprowadzenia remontów generalnych a **Zamawiający** do ich wykonania zgodnie z zaleceniami producenta. Remonty podlegają rozliczeniu w oparciu o kosztorys sporządzony przez **Wykonawcę** i zaakceptowanego przez **Zamawiającego**.

**§5.**

Strony zgodnie ustalają ryczałtowy koszt usługi za przeglądy i konserwacje w kwocie ................................... brutto **raz na kwartał**. Dodatkowa płatność występuje jedynie za wymienione części , zużyte środki i materiały oraz naprawy kapitalne urządzeń wg. kalkulacji **Wykonawcy**.

**§6.**

Zapłaty za wykonanie przedmiotu urnowy **Zamawiający** dokonywać będzie na podstawie faktur wystawionych przez **Wykonawcę** i będą płatne przelewem w ciągu 21 dni od daty jej wystawienia.

**§7**

Umowa zawarta jest na okres **1 roku** z możliwością jej przedłużenia a rozwiązanie jej poprzedza 3 miesięczny okres wypowiedzenia w formie pisemnej.

**§8**

Wszelkie zmiany w umowie wymagają aneksu podpisanego przez obie strony.

**§9**

W sprawach nieuregulowanych w umowie stosuje się prawa Kodeksu cywilnego. Ewentualne spory wynikłe z niniejszej umowy rozstrzygać będzie sąd właściwy dla siedziby **Zamawiającego**.

**§10**

Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarza.

Załącznik nr 1

*Harmonogram*

*przeglądów zespołów prądotwórczych zainstalowanych w Szpitalu Powiatowym im. A. Sokołowskiego*

**Zespół prądotwórczy 250 kVA - 1 raz na kwartał**

* przegląd układu chłodzenia
* przegląd układu smarowania
* przegląd układu zapłonu
* przegląd układu sygnalizacji i wskaźników
* przegląd układu przenoszenia napędu na zespół prądnicy
* przegląd układu prądnicy
* przegląd baterii akumulatorów

**Zespół prądotwórczy 90 kVA - 1 raz na kwartał**

* przegląd układu chłodzenia
* przegląd układu smarowania
* przegląd układu zapłonu
* przegląd układu sygnalizacji i wskaźników
* przegląd układu przenoszenia napędu na zespół prądnicy
* przegląd układu prądnicy
* przegląd baterii akumulatorów

Załącznik nr 2

Wykaz sprzętu podlegającego konserwacji i naprawom:

1. zespół prądotwórczy 250kVA typ Ge 355M403 rok budowy 1983 /produkcji WOLA Warszawa - 12 cylindrów,
2. zespół prądotwórczy 90 kW rok produkcji 1971 /WOLA Warszawa - 6 cylindrów .
3. zespół baterii akumulatorów.

Załącznik nr 2