

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

dla inwestycji pod nazwą: „**Wykonanie instalacji zasilania nowego agregatu prądotwórczego wraz z adaptacją pomieszczenia**”.

W wyniku planowanych robót należy wykonać:

- dostawę agregatu prądotwórczego typu 150 kVA w obudowie dźwiękochłonnej, oraz przymocowanie go do podłoża w pomieszczeniu agregatu,
- wykonanie układu SZR (samoczynne załączanie rezerwy) wraz z okablowaniem i przyłączeniem jej do rozdzielnic głównej RG zamku,
- zabudowanie w drzwiach wejściowych do pomieszczenia zespołów nawiewnych wraz z siłownikami, w celu doprowadzenia powietrza do pomieszczenia agregatu,
- zabudowanie na dachu pomieszczenia wentylatora wraz z podstawą dachową, w celu odprowadzenia ciepłego powietrza z pomieszczenia,
- wyprowadzenie na zewnątrz przez strop gładką rurę stalową bezszwową fi 101,6 mm, w celu odprowadzenia spalin z pomieszczenia na zewnątrz budynku,
- wybudowanie rozdzielnic RA w pomieszczeniu agregatu,
- przystosowanie pod względem budowlanym pomieszczenia na agregat.

Zakres powyższych prac należy wykonać w Zamku w Mosznej i obejmuje on:

- 1) Dostawa i montaż agregatu prądotwórczego,
- 2) roboty elektryczne,
- 3) roboty budowlane,
- 4) prace wykończeniowe.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera dokumentacja projektowa autorstwa Biura Inżynierskiego Sp. z o.o. Pracowni Projektowo Konserwatorskiej PROKON w tym:

- 1) projekty techniczne zwane dokumentacjami projektowymi,
- 2) specyfikacje techniczne wykonania i odbioru robót,
- 3) przedmiary robót.

Wszystkie zdemontowane elementy stanowią własność Zamawiającego i należy je zeskładować w miejscu przez niego wskazanym. Odpady budowlane powstałe w wyniku realizacji zamówienia należy zutylizować zgodnie z aktualnymi przepisami prawa.

Zamówienie realizowane będzie w ramach Decyzji 472/2010 udzielającej pozwolenia na wykonanie robót budowlanych wydanej przez Starostę Krapkowickiego dla zadania: „Przebudowa zamku na cele hotelowo – gastronomiczne, przebudowa budynku byłej przepompowni na cele centrum informacji turystycznej, zagospodarowanie terenu – urządzenie terenów rekreacyjnych i sportowych wraz z budową sieci, renowacja alei Lipowej, przebudowa fontanny i budowa hangaru w ramach programu Moszna – Zamek Regionalnym Ośrodkiem Turystyki Rekreacyjnej i Kulturowej”.

Wykonawca ujmie w cenie ofertowej (tj. na własny koszt) wykonanie wymaganych przepisami prawa wszelkich prób, pomiarów, oraz odbiorów jakie winny być wykonane przez stosowne Instytucje zewnętrzne,

organizację własnego zaplecza w tym koszty potrzebnych mediów, oraz zabezpieczenie terenu objętego realizacją robót na czas od rozpoczęcia robót do ich końcowego odbioru, wykonania dokumentacji powykonawczej z fotograficzną włącznie.

W trakcie realizacji przedmiotowego zamówienia niezbędna jest ścisła współpraca z osobami które prowadzić będą z ramienia Zamawiającego nadzór nad realizacją przedmiotowego zamówienia – Inwestor Zastępczy, Kierownikiem budowy i Inspektorem Nadzoru.

Osoba kierująca robotami ze strony Wykonawcy winna posiadać kwalifikacje określone w Ustawie o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami oraz uprawnienia do sprawowania samodzielnych funkcji budowlanych zgodnie z ustawą prawo budowlane. Ponadto przy realizacji zadania prace dotyczące robót **montażu agregatu** muszą być wykonane przez osoby **zatrudnione na umowę o pracę**. Pracownicy skierowani do wykonywania prac objętych niniejszym zamówieniem winni posiadać odpowiednia wiedzę, uprawnienia i doświadczenie w tym zakresie.

Użyte w dokumentacji technicznej oraz innych opracowaniach stanowiących załączniki do SIWZ przykłady nazw własnych produktów bądź producentów dotyczące określonych modeli, systemów, elementów, materiałów, urządzeń itp. Mają jedynie charakter wzorcowy (przykładowy) i dopuszczone jest składanie ofert zawierających rozwiązania równoważne, które spełniają wszystkie wymagania techniczne i funkcjonalne wymienione w dokumentacji technicznej i innych opracowaniach.

Rys. Lokalizacja pomieszczenia z agregatem prądotwórczym

