**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

 **pn Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej pod nazwą: „Przebudowa technologii źródeł ciepła w Zespole Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Lututowie”.**

Przedmiot zamówienia obejmuje opracowanie dokumentacji projektowo – kosztorysowej / projekt kotłowni, projekt konstrukcji składu opału, projekty rozbiórek, projekt instalacji elektrycznej.

W ramach realizacji przedmiotu zamówienia , Wykonawca zobowiązany będzie do :

1.Pozyskania niezbędnych map do celów projektowych w niezbędnym zakresie.

2.Sporządzenia Przedmiarów Robót .

3.Sporządzenia Kosztorysów Inwestorskich w układzie odpowiadającym przedmiarom robót.

4.Pełnienia nadzoru autorskiego w trakcie robót budowlanych i współpracy z inspektorami nadzoru inwestorskiego i Kierownikiem Budowy oraz wykonawcą robót i zamawiającym w zakresie:

a). Pełnienia nadzoru autorskiego w trakcie robót budowlanych w zakresie wynikającym z przepisów ustawy Prawo budowlane.

b). Wykonawca zobowiązany jest do udzielania odpowiedzi, wyjaśnień, informacji dotyczących rozwiązań w dokumentacji projektowej kierowanych przez kierownika budowy oraz pozostałych uczestników procesu budowlanego.

c). W przypadku wystąpienia robót dodatkowych oraz koniecznych powstałych w wyniku błędu projektowego Wykonawca, na wniosek kierownika budowy zobowiązany będzie bez dodatkowego wynagrodzenia do opracowania projektów zamiennych i dodatkowych jeżeli nastąpi taka potrzeba.

d). Wykonawca każdorazowo udzielał będzie odpowiedzi i wyjaśnień zgłaszanych przez wykonawcę robót i kierownika budowy dotyczących rozwiązań projektowych.

4. uczestniczenia w postepowaniu o udzielenie zamówienia na roboty realizowane na podstawie dokumentacji projektowej, której opracowanie stanowi przedmiot zamówienia , w szczególności poprzez udzielenie odpowiedzi na pytania wykonawców dotyczące przedmiotowej dokumentacji projektowej w terminie określonym przez Zamawiającego lecz nie krótszym niż 2 dni robocze.

5. Zamawiający wymaga aby projektowane rozwiązania były optymalne pod względem ekonomicznym przy zachowaniu wymaganych parametrów technicznych i standardów zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz wytycznymi zamawiającego.