**Opis przedmiotu zamówienia**

**Przedmiotem zamówienia jest docieplenie ścian budynku**

**Świetlicy wiejskiej w Żarowie wraz z wyminą stolarki okiennej**

Budynek świetlicy wiejskiej w Żarowie jest budynkiem wolnostojącym, składającym się  
z dwóch części (wysokiej - świetlica i niskiej – OSP Żarowo), wybudowanym w technologii tradycyjnej, murowanej, na fundamencie kamienno - betonowym. Budynek wyposażony w instalacje: elektryczną, wodociągową z sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej do zbiornika bezodpływowego i wentylacji grawitacyjnej.

Konstrukcja obiektu:

- ściany murowane z betonu komórkowego z cegły i pustaków żużlobetonowych,

- konstrukcja dachu drewniana, dwuspadowa kryta blachą

- schody żelbetowe wylewane,

- obróbki blacharskie, rynny i rury spustowe z blachy stalowej ocynkowanej,

- tynki wewnątrz i zewnętrzne zwykłe cementowo – wapienne.

**Zamówienie polega na wykonaniu niżej wymienionych robót**

1. Oczyszczenia i zmycia podłoża
2. Gruntowanie podłoża
3. Rozebrania obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp.  
   z blachy nie nadającej się do użytku
4. Wykonania docieplenia ścian – system na styropianie grubości 15 cm – zestaw mineralny  
   z malowaniem
5. Mocowania mechanicznego (kołkowania) termoizolacji ścian ze styropianu lub wełny mineralnej kołkami w podłożu z cegły
6. Dociepleniu ościeży o szerokości 30 cm z cegły płytami styropianowymi
7. Obsadzeniu prefabrykowanych podokienników długości 1 m
8. Wykonanie obróbek blacharskich i dekarskich
9. Montaż rur spustowych
10. Obsadzenie kratek wentylacyjnych w ścianach z cegieł – kratki 14x21
11. Wymiana stolarki okiennej – z okien skrzynkowych na okna rozwierne i uchylno – rozwierne dwudzielne PCV,
12. Wykonanie izolacji cieplnej stropodachów i poddaszy granulatem z wełny mineralnej  
    o grubości 15 cm metoda wdmuchiwania do przestrzeni poziomych.

**UWAGA:**

Dokładana specyfikacja robót budowlanych niezbędnych do wykonania – zgodnie z przedmiarem robót – załączonym do zapytania ofertowego.

Wykonawca powinien przewidzieć przeprowadzenie wizji lokalnej w miejscu realizacji robót  
w celu oszacowania na własną odpowiedzialność kosztów i ryzyka oraz uzyskania wszelkich danych jakie mogą być niezbędne w przygotowaniu oferty.