

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Nazwa zadania: Remont dachu budynku Zespołu Szkół w Kamiennej Górze przy ul. Lubawskiej 8**

**Lokalizacja: dz. nr 222/4 obr. 6 – Kamienna Góra, ul. Lubawska**

**Inwestor: Gmina Miejska Kamienna Góra**

Przedmiotem zamówienia jest remont dachu budynku Zespołu Szkół w Kamiennej Górze przy ul. Lubawskiej 8.

Obiekt jest budynkiem oświatowym czterokondygnacyjnym, wzniesionym w konstrukcji tradycyjnej, murowanej. Stropodach budynku o konstrukcji żelbetowej, wentylowany, pokryty papą. Okap dachu oraz styk połaci dachu z ścianami i kominami uszczelnione obróbkami z blachy stalowej ocynkowanej.

Zakres planowanych robót budowlanych:.

- Rozbiórka pokrycia z papy w części przyokapowej w celu wymiany obróbek blacharskich
- Rozbiórka i wymiana zniszczonych i uszkodzonych obróbek blacharskich krawędzi dachu, kominów i innych,
- Przebudowa kominów wentylacyjnych, wieloprzewodowych z cegły klinkierowej, wymiana czapek kominowych z betonu
- Wymiana (odbicie i uzupełnienie) tynków ścian ogniomuru z przewodami wentylacyjnymi oraz wymiana nakryw betonowych ogniomuru
- Wymiana wywietrzaków wentylacji grawitacyjnej (kominki wentylacyjne PCV)
- Przygotowanie starego pokrycia dachu do remontu poprzez ścięcie pęcherzy, uzupełnienie ubytków, wyrównanie i oczyszczenie
- Zagruntowanie starego pokrycia dachowego
- Wymiana i montaż obróbek blacharskich z blachy cynkowo-tytanowej okapu dachu, pasów nadrynnowych, itp.
- Wymiana i montaż rynien i rur spustowych z blachy cynkowo-tytanowej
- Wykonanie obróbek i uszczelnień (przy pokryciu z papy) wokół kominów, styków ze ścianami z papy termozgrzewalnej z zastosowaniem izoklinów i listew dociskowych
- Ułożenie papy termozgrzewalnej jednokrotnego krycia gr. 5,2mm wraz z montażem kominków wentylacyjnych
- Demontaż i ponowny montaż z uzupełnieniem istniejącej instalacji odgromowej; wykonanie pomiarów instalacji
- Wywiezienie i utylizacja odpadów

Powierzchnia remontowanego pokrycia dachowego:

– pokrycie z papy termozgrzewalnej – 792,0m<sup>2</sup>

Opracował:  
Andrzej Cieślik