

## **OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

### **I. Roboty w zakresie demontażu CPV 45110000-1 i roboty usuwania gruzu CPV 45111220-6**

- demontaż uszkodzonego pokrycia papowego,
- demontaż obróbek blacharskich, rynien i rur spustowych,
- demontaż instalacji odgromowej,
- rozebranie betonowych czap kominów,
- wywóz materiałów z rozbiórki na wysypisko.

### **II. Roboty w zakresie wykonywania pokryć CPV 45260000-7**

- naprawa uszkodzeń warstw papy z zagruntowaniem,
- krycie dachu jedną warstwą papy polimerowo-asfaltowej wierzchniego krycia z wbudowanym systemem wentylacji, układanej (po naprawie) na warstwach starej papy,
- obróbki kominów i elementów występujących na dachu - połączenia płaszczyzn poziomej z pionową należy wykonać w układzie dwuwarstwowym z papy polimerowo-asfaltowej,
- kominy wentylacyjne zwieńczone będą nasadami wentylacyjnymi (np. z laminatu poliestrowo-szklanego).

### **III. Roboty wykończeniowe: obróbki blacharskie CPV 45261300-7, roboty murowe CPV 45262500-6, tynki CPV 45410000-4, malowanie CPV 45442100-8**

- wykonanie spadków z zaprawy cementowej pod obróbki blacharskie,
- montaż obróbek blacharskich, rynien i rur spustowych z blachy stalowej ocynkowanej,
- naprawa kominów, otynkowanie i pomalowanie - kolorem białym,
- zabezpieczenie miejsca wykonywania robót.

### **IV. Roboty renowacyjne: tynki renowacyjne CPV 45453100-8**

- wykonanie tynków renowacyjnych.

### **V. Roboty elektryczne – instalacja odgromowa CPV 45310000-3**

#### **Roboty demontażowe**

- należy zdemontować istniejące zwody poziome i pionowe do zwodu uziomu.

#### **Montaż instalacji odgromowej**

- montaż zwodów poziomych, przewodów odprowadzających pionowych z prętów ocynkowanych Fe/Zn na podstawie normy PN-EN 62305-3:2011. Do zwodu poziomego należy łączyć wszystkie elementy metalowe dachu (np. rynny, rury spustowe),
- wykonanie uziomu otokowego w przypadku nie spełniania warunków technicznych przez istniejący (uziom otokowy),
- wykonanie pomiarów ochrony przeciwporażeniowej,
- zastosowanie elementów stalowych ocynkowanych spełniających wymagania norm PN-HD 60364-4-41:2009 oraz PN-EN 62305-3:2011,
- przedstawienie wymaganych atestów.