

Specyfikacja Techniczna

Orientacyjny zakres robót do wykonania przy realizacji zadania pn. „Remont dachu budynku pracowni egzaminacyjnej branży samochodowej” w Zespole Szkół Technicznych „MECHANIK” przy ul. Obrońców Pokoju 9 w Jeleniej Górze

I roboty dekarские :

- ❖ Rozebranie starego pokrycia z papy (wszystkich warstw) – ok. 300,0 m²;
- ❖ Wymiana opierzeń blacharskich z blachy powlekanej – ok. 63,0 m²;
- ❖ Wymiana rynien z blachy tytancynk. – ok. 44,5 mb;
- ❖ Wymiana rur spustowych z blachy tytancynk. – ok. 46,0 mb;
- ❖ Naprawa podłoża betonowego na dachu – ok. 90,0 m²;
- ❖ Ułożenie pokrycia ze styropapy o gr. 15 cm – ok. 90,0 m²;
- ❖ Wymiana odcinka murlaty o przekroju do 180 cm² – ok. 0,3 m³;
- ❖ Pokrycie dachu papą termozgrzewalną, dwukrotne, min. gr. papy 5,2 mm – ok. 300,0 m²;
- ❖ Inne roboty towarzyszące np. wywóz i utylizacja papy z rozbiórki .

II roboty elektryczne (instalacja odgromowa):

- ❖ Wymiana wsporników instalacji uziemiającej i odgromowej na ścianach – 2 szt.;
- ❖ Wymiana wsporników naciągowych instalacji odgromowej naprężanej – 3 szt.;
- ❖ Wymiana złączy instalacji odgromowej na dachu – 1 szt.;
- ❖ Wymiana złączy naprężających instalacji odgromowej na dachu – 6 szt.;
- ❖ Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowej połączonej pręt-pręt – 5 szt.;
- ❖ Wymiana złączy odgałęźnych trzywylotowych instalacji odgromowej – 3 szt.;
- ❖ Wymiana złączy odgałęźnych dwuwylotowych instalacji odgromowej – 4 szt.;
- ❖ Wymiana wsporników naciągowych instalacji odgromowej naprężanej z jedną złączką przelotową na ścianach z cegły – 7 szt.;
- ❖ Wymiana złączy kontrolnych instalacji odgromowej połączonej pręt-płaskownik – 7 szt.;
- ❖ Wymiana przewodów instalacji odgromowej (zwód poziomy) na uprzednio zainstalowanych wspornikach – ok. 132,0 mb;
- ❖ Wymiana przewodów instalacji odgromowej (zwód pionowy) na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie – ok. 40,0 mb;
- ❖ Wymiana przewodów instalacji odgromowej (zwód pionowy) na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie kominki wentylacyjne – ok. 3,0 mb;
- ❖ Wykonanie pomiarów instalacji odgromowej ;
- ❖ Inne roboty towarzyszące np. wywóz i utylizacja materiałów rozbiórkowych .

Wszystkie ww. wymiary i ilości mają charakter orientacyjny, dlatego w celu skosztorysowania ww. robót należy dokonać wizji lokalnej w placówce oświatowej celem zapoznania się ze specyfiką terenu a także z możliwością realizacji prac przed złożeniem oferty. W przypadku braku wymienienia powyżej jakiegś czynności, która jest konieczna do prawidłowego wykonania zadania podstawą do odbioru będą stosowne przepisy oraz obowiązująca technologia robót w danym systemie.