

Opis przedmiotu zamówienia

Do zadania o nazwie „Wymiana pokryć dachowych na budynkach gospodarczych w miejscowościach Leszczewek i Bryzgiel oraz budynku mieszkalnym w miejscowości Czerwony Folwark. ”

1. Budynki gospodarcze Leszczewek (obora i stodoła)

Obora



Stodoła



- 1) Zerwanie istniejącego pokrycia dachowego – wiór osikowy plus łaty. Wywiezienie i utylizacja odpadów powstałych w wyniku rozbiórki.
- 2) Naprawa uszkodzeń więźby dachowej
- 3) Ułożenie folii dachowej i kontrłat
- 4) Ułożenie łaty
- 5) Pokrycie dachu blachą powlekaną typu panel dachowy na rąbek stojący. Zamawiający wymaga zastosowania blachy o niżej opisanych lub lepszych parametrach:
 - Wymagane zastosowanie paneli z podwójnym przetłoczeniem na długości.



- Wysokość rąbka nie mniejsza niż 25 mm
 - Grubość stalowego rdzenia blachy nie mniejsza niż 0,5 mm. Zamawiający nie uzna za spełnienie warunku blachy o grubości do 0,499 mm
 - Wymaga się zastosowania blachy z podwinięciem i pasem startowym
 - Kolor ciemny brąz (identyczny lub zbliżony do koloru blachy na sąsiednim budynku mieszkalnym)
 - Warstwy ochronne rdzenia blachy od spodu: lakier ochronny, cynkowa warstwa metaliczna (rdzeń blachy), cynkowa warstwa metaliczna, lakier ochronny i lakier dekoracyjny. Wymaga się aby blacha pokryta była powłoką dekoracyjną na trwałość której producent udziela gwarancji na okres nie mniejszy niż 20 lat.
- 6) Wymiana desek czołowych i wiatrownic wraz z ich obrobieniem blachą powlekaną w kolorze pokrycia dachu.

- 7) Montaż rynien i rur spustowych wykonanych z blachy stalowej powlekanej w kolorze pokrycia dachu.
- 8) Wymiana podbitek dachowych z desek profilowanych gr. 2,2 cm lub paneli z blachy powlekanej w kolorze poszycia dachu.
- 9) Po zakończeniu robót Wykonawca zobowiązany będzie do uporządkowania terenu wokół budynku z pozostałości po zdemontowanym pokryciu dachu i pozostałości materiałów wykorzystywanych do wykonania nowego pokrycia

2. **Budynek gospodarczy Bryzgiel**



- 1) Ułożenie na żelbetonowym stropodachu murłat z zaimpregnowanego drewna iglastego. Celem zwiększenia spadku dachu murłata ułożona od frontu budynku musi mieć wysokość 15 cm. Pozostałe 10 cm, ułożone na klinach tak aby podpierały krokwie.
- 2) Ułożenie krokwi 7x15 cm z zaimpregnowanego drewna iglastego
- 3) Ułożenie folii dachowej i kontrłat
- 4) Ułożenie łąt
- 5) Pokrycie dachu blachą powlekaną trapezową profil T-35
 - Grubość stalowego rdzenia blachy nie mniejsza niż 0,5 mm. Zamawiający nie uzna za spełnienie warunku blachy o grubości do 0,499 mm
 - Kolor ciemny brąz
 - Warstwy ochronne rdzenia blachy od spodu: lakier ochronny, cynkowa warstwa metaliczna (rdzeń blachy), cynkowa warstwa metaliczna, lakier ochronny i lakier dekoracyjny. Wymaga się aby blacha pokryta była powłoką dekoracyjną na trwałość której producent udziela gwarancji na okres nie mniejszy niż 20 lat.
- 6) Montaż desek czołowych i wiatrownic wraz z ich obrobieniem blachą powlekaną w kolorze pokrycia dachu.
- 7) Montaż rynien i rur spustowych wykonanych z blachy stalowej powlekanej w kolorze pokrycia dachu.
- 8) Po zakończeniu robót Wykonawca zobowiązany będzie do uporządkowania terenu wokół budynku z pozostałości materiałów wykorzystywanych do wykonania nowego pokrycia.
- 9) Zamurowanie otworu w ścianie z cegieł. Murowanie od wewnątrz budynku. Nie wymaga się tynkowania.



- 1) Demontaż istniejącego pokrycia dachowego wraz z łatami (tylko połąć południowa) z bitumicznych płyt falistych. Wywiezienie i utylizacja odpadów bitumicznych.
- 2) Ułożenie folii dachowej i kontrłat
- 3) Ułożenie łat , w odstępach co 25 cm.
- 4) Montaż nowego pokrycia z bitumicznych płyt falistych wraz z gąsiorami.
- 5) Wykonanie obróbek blacharskich okapu i komina
- 6) Po zakończeniu robót Wykonawca zobowiązany będzie do uporządkowania terenu wokół budynku z pozostałości materiałów wykorzystywanych do wykonania nowego pokrycia.