

Uwaga:

Wskazane w opisie przedmiotu zamówienia: typy i symbole materiałów lub urządzeń oraz ewentualne nazwy ich producentów zostały określone w celu sprecyzowania parametrów i warunków techniczno-użytkowych przedmiotu zamówienia. Zamawiający dopuszcza oferowanie materiałów i urządzeń równoważnych, pod warunkiem, że zagwarantują one uzyskanie parametrów technicznych i eksploatacyjnych nie gorszych niż określone przez Zamawiającego. W przypadku zastosowania innych niż podane rozwiązań, udowodnienie równoważności proponowanych rozwiązań spoczywa na Wykonawcy. Nie wykazanie materiałów lub urządzeń równoważnych traktowane będzie, jako deklaracja dostarczenia materiałów i urządzeń wymienionych w opisie przedmiotu zamówienia. (Należy załączyć dokument/dokumenty potwierdzające, że oferta równoważna spełnia żądane parametry).

Podane w opisie przedmiotu zamówienia parametry są parametrami minimalnymi sprzętu.

Uzupełnienie do niektórych pozycji przedmiarowych, które należy uwzględnić przy szacowaniu wartości zamówienia:

1. Uzupełnienie do pozycji przedmiarowej **dział 1, nr 24 – ściany należy wykonać z materiału o przewodności cieplnej min. $\lambda=0,283$ [W/mk].**
2. Uzupełnienie do pozycji przedmiarowej **dział 1, nr 32 – należy zastosować komin spalinowo-wentylacyjny, systemowy, trójwarstwowy (rura ceramiczna, płyta izolacyjna z wełny mineralnej, pustak zewnętrzny keramzytowy). Średnica przewodu dymowego min. 180 mm, wymiary przewodów wentylacyjnych min. 10 cm x 15 cm (dwa przewody) zakończony systemową płytą przykrywającą.**
3. Uzupełnienie do pozycji przedmiarowej **dział 1, nr 33 – należy zastosować kanały wentylacyjne o minimalnych wymiarach przewodów 4 x 10 cm x 15 cm. Komin wykończony płytą przykrywającą – czapa kominowa.**
4. Uzupełnienie do pozycji przedmiarowej **dział 1, nr 34 – Elementy konstrukcyjne więźby dachowe zaimpregnowane środkami grzybo i owadobójczymi oraz przeciwogniowymi. W wycenie niniejszej pozycji należy uwzględnić wszystkie elementy konstrukcyjne niezbędne do wykonania kompletnej więźby dachowej.**
5. Uzupełnienie do pozycji przedmiarowej **dział 1, nr 35 – należy zastosować ekran o gramaturze min. 120 [g/m²] oraz paroprzepuszczalności min. 3000 [g/m²/24h].**
6. Uzupełnienie do pozycji przedmiarowej **dział 1, nr 41 oraz 42 – należy zastosować rynny oraz rury spustowe z blachy tytanowo – cynkowej o grubości min. 0,7 mm.**
7. Uzupełnienie do pozycji przedmiarowej **dział 1, nr 44 – należy zastosować wyłaz dachowy z profilowanym antypoślizgowym stopniem w dolnej części ościeżnicy.**

Opracował: Ignacy Szeliga