

## Wyjaśnienie treści SWZ

Gmina Lipno na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.) – dalej zwanej Ustawą PZP, udziela wyjaśnień treści Specyfikacji Warunków Zamówienia (dalej zwanej SWZ) w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym bez negocjacji pn.: „Wymiana pokrycia dachowego na świetlicy wiejskiej w Radomicku”

### Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców:

#### Pytanie nr 1:

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wymaga impregnacji więźby dachowej. W przedmiarze nie ma ujętych prac związanych z impregnacją.

#### Odpowiedź nr 1:

Wykonawca zobowiązany jest do wyceny prac związanych z impregnacją więźby dachowej w kosztorysie ofertowym. Impregnację więźby dachowej należy uwzględnić w pozycji 11 kosztorysu ofertowego.

#### Pytanie nr 2:

W związku z koniecznością wzmocnienia krokwi i równania dachu należy dach rozbierać całymi połaciami. W takim przypadku należy przyjąć do kalkulacji zabezpieczenie dachu lub zastosowanie wysokoparoprzepuszczalnej membrany dachowej. Membrana jest lepszym rozwiązaniem gdyż zabezpiecza dodatkowo dach, a przyjęta przez zamawiającego blachodachówka z powłoką antykondensacyjną nie likwiduje całkowicie skraplania. Antykondensat ma bowiem takie właściwości, że nie tylko zatrzymuje wodę, lecz także transportuje ją i podciąga. Ponadto magazynowanie dużej ilości wody przez powłokę jest niekorzystne, ponieważ na skutek zatrzymania wody na styku blacha – łąta szybciej następują procesy gnilne w drewnie. Podstawowym wymogiem prawidłowego funkcjonowania antykondensatu jest dobra wentylacja blach, które powinny być owiewane powietrzem w utworzonych do tego celu przestrzeniach – z wlotami i wylotami. W związku z powyższym proponuję zastosowanie zwykłej blachodachówki plus membrana wysokoprzepuszczalna co nie oznacza znaczącego wpływu na koszt inwestycji.

#### Odpowiedź nr 2:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rozwiązania równoważnego w postaci pokrycia z blachodachówki i membrany wysokoprzepuszczalnej, gramatura minimum 280 g/m<sup>2</sup>. Zakres prac należy uwzględnić w pozycji nr 12 kosztorysu ofertowego.