

Do KM PSP w Płocku wpłynęły następujące pytania dotyczące ogłoszenia o zamówienie publiczne.

1. Dlaczego Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Płocku nie zleci aktualizacji wykonanych projektów tylko ogłasza nowe postępowanie o zamówienie publiczne które i tak będzie miało wartość mniejszą niż kwoty określone w PZP. Jakie należy stosować współczynniki przenikania ciepła gdyż te z audytów energetycznych są nieaktualne.

Odpowiedź:

Zgodnie z Projektem umowy Zamawiającym jest Skarb Państwa - Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie, która reprezentowana jest przez Pełnomocnika – Komendanta Miejskiego Państwowej Straży Pożarnej w Płocku. Komenda Wojewódzka Państwowej Straży Pożarnej w Warszawie zleciła przeprowadzenie szeregu zamówień publicznych w zakresie opracowania dokumentacji projektowej dla swoich obiektów użytkowanych przez Komendy Powiatowe i Miejskie Państwowej Straży Pożarnej województwa mazowieckiego co wymusza stosowanie Prawa Zamówień Publicznych. Komenda Miejska Państwowej Straży Pożarnej w Płocku może działać tylko w zakresie udzielonego pełnomocnictwa. (W załączeniu).

Opracowanie planów i kosztorysów zostało zleczone przez Komendę Miejską Państwowej Straży Pożarnej w Płocku w roku 2011, od tego czasu centralne ogrzewanie w KM PSP w Płocku uległo zmianom (awarie i drobne naprawy). Uległy także zmianie wymagane współczynniki przenikania ciepła dla budynków, dlatego też w zał.6 umieszczono zapisy: pkt. 4. i 8 „zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za stan i aktualność udostępnionej dokumentacji oraz nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku wykonania inwentaryzacji na potrzeby realizacji przedmiotu umowy.” oraz „zamawiający celem ułatwienia dokonania kalkulacji załącza obok dokumentacji własnej wymienionej w pkt 1. posiadaną dokumentację inwentaryzacyjną, projektową i kosztorysową stanowiącą załączniki do SIWZ, którą **należy jednak uważać tylko i wyłącznie za materiał pomocniczy.**” Wykonawca musi, przed złożeniem oferty bardzo szczegółowo zapoznać się z przyszłym placem budowy, przewidzieć cały przebieg robót budowlanych i wycenić wszystko co zostało ujęte m.in. w audycie energetycznym.

pkt 6 „dla obiektów współczynnik przenikania ciepła U należy przyjąć zgodnie z obowiązującymi przepisami”.