

Zastępca Prezydenta
Miasta Poznania

Znak sprawy: Or-II.0003.2.272.2017

131117-2918

Pan
Michał Boruczkowski
Radny Miasta Poznania

Poznań, 13 listopada 2017 r.

Szanowny Panie Radny,

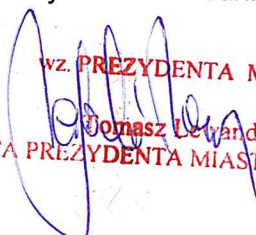
odpowiadając na zapytanie Pana Radnego zadane na LVI sesji Rady Miasta Poznania w dniu 7 listopada br. w sprawie wysokości kominów, które Prezydent Miasta przekazał mi celem udzielenia odpowiedzi, uprzejmie wyjaśniam:

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 roku, w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, przewody (kanały) kominowe w budynku: wentylacyjne, spalinowe i dymowe, prowadzone w ścianach budynku, w obudowach, trwale połączonych z konstrukcją lub stanowiące konstrukcje samodzielne, powinny mieć wymiary przekroju, sposób prowadzenia i wysokość, stwarzające potrzebny ciąg, zapewniający wymaganą przepustowość oraz spełniające wymagania określone w Polskich Normach, dotyczących wymagań technicznych dla przewodów kominowych oraz projektowania kominów.

Ponadto przewody kominowe powinny być wyprowadzone ponad dach, na wysokość zabezpieczającą przed niedopuszczalnym zakłóceniem ciągu. Sposób konstruowania kominów, szczególnie wyprowadzania ich wylotów ponad dach określa Polska Norma PN-89/B-10425 – „Przewody dymowe, spalinowe i wentylacyjne murowane z cegły. Wymagania i badania przy odbiorze”. Wymaganie to uznaje się za spełnione, jeżeli wyloty przewodów kominowych zostaną wyprowadzone ponad dach w sposób określony Polską Normą dla kominów murowanych.

W związku z powyższym, Miasto przez akty prawne, ani tym bardziej poprzez decyzje administracyjne, nie może tworzyć obowiązujących norm, które będą wymuszały budowę wyższych kominów.

Z wyrazami szacunku


wz. PREZYDENTA MIASTA
Tomasz Lewandowski
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA POZNAŃ