

## ZAPROSZENIE DO ZŁOŻENIA OFERTY

Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego dla Miasta Przemysła zaprasza do złożenia oferty na:  
**„wykonanie ekspertyzy technicznej prawidłowości samowolnie wykonanych robót budowlanych, związanych z rozbudową wewnętrznej instalacji gazowej, wraz z zamontowaniem pieca gazowego i instalacji centralnego ogrzewania w lokalu mieszkalnym nr 4, w budynku mieszkalnym wielorodzinnym nr 23 przy ul. Słowackiego w Przemysłu w przedmiocie: jakości wykonanych robót, parametrów technicznych, prawidłowości podłączenia pieca gazowego do przewodu kominowego, zastosowanych materiałów budowlanych oraz poprawności wentylacji.**

### Zakres opracowania:

Ekspertyza winna zawierać stwierdzenia dotyczące istniejących zagrożeń oraz wskazanie ewentualnych robót budowlanych – ich zakresu i charakteru, których wykonanie jest niezbędne do doprowadzenia wykonanych robót do stanu zgodnego z prawem.

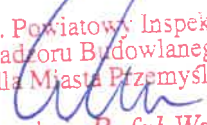
W toku prowadzonego postępowania obowiązek nałożony postanowieniem Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego dla Miasta Przemysła z dnia 10 listopada 2023 r. znak: NB.5160.23.2023.PI1, nie został zrealizowany przez zobowiązanych wobec czego tutaj organ zobligowany jest do zlecenia wykonania w/w ekspertyzy na koszt zobowiązanych do jej dostarczenia – art. 81 c ust. 4 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2024 r., poz. 725 z późn. zm.).

### Wymagania zamawiającego:

Ekspertyza powinna być wykonana (w dwóch egzemplarzach) przez osobę posiadającą stosowne uprawnienia w danej specjalności, przynależną do Izby Inżynierów Budownictwa.

Jedynym kryterium oceny ofert będzie cena oferty brutto.

Ofertę należy złożyć na piśmie w terminie do dnia 20 grudnia 2024 r. w siedzibie Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego dla Miasta Przemysła ul. Siemiradzkiego 5 w Przemysłu. Pod wskazanym wyżej adresem i nr tel. 166789161, można również uzyskać dodatkowe informacje w w/w sprawie.

p.o. Powiatowy Inspektor  
Nadzoru Budowlanego  
dla Miasta Przemysła  
  
mgr inż. Rafał Wach