

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

wykonania i odbioru robót

w zakresie

**Wymiana pieców węglowych w lokalach mieszkalnych
stanowiących zasób komunalny gminy, administrowanych
i zarządzanych przez ZGM „TBS” w Częstochowie Sp. z o.o.**



SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH

DLA: „ Wymiana pieców węglowych w lokalach mieszkalnych stanowiących zasób komunalny gminy, administrowanych i zarządzanych przez ZGM „TBS” w Częstochowie Sp. z o.o.

BRANŻA: Budowlana i usługi energetyczne
ZAMAWIAJĄCY: Zakład Gospodarki Mieszkaniowej-Towarzystwo Budownictwa Społecznego w Częstochowie Sp. z o.o.
42-200 Częstochowa, ul. POW 24
TEMAT: Wymiana pieców węglowych w lokalach mieszkalnych stanowiących zasób komunalny gminy, administrowanych i zarządzanych przez ZGM „TBS” w Częstochowie Sp. z o.o.
LOKALIZACJA: Częstochowa – Obszar Oddziałów Eksploatacji I - VI
AUTOR OPRACOWANIA: mgr inż. Bartosz Król
DATA: marzec 2024 r.

WSPÓLNY SŁOWNIK ZAMÓWIEŃ (CPV)

CPV 42214100-0 Roboty dotyczące wymiany pieców kuchennych

CPV-42214100-0 ROBOTY W ZAKRESIE WYMIANY PIECY NA PALIWO STAŁE

1. WSTĘP

1.1. Przedmiot specyfikacji

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji są wymagania dotyczące wykonania robót związanych z montażem piecy pokojowych i kuchennych na paliwa stałe KLASY 5 w budynkach mieszkalnych zarządzanych przez ZGM „TBS” Sp. z o.o. w Częstochowie.

1.2. Zakres stosowania Specyfikacji

Specyfikacja jest stosowana jako dokument kontraktowy przy zleceniu i realizacji Robót wymienionych w punkcie 1.1.

1.3. Zakres robót objętych Specyfikacją

Ustalenia zawarte w niniejszej specyfikacji dotyczą zasad prowadzenia robót związanych z montażem pieców na paliwa stałe KLASY 5 zgodnie z uchwałą nr V/36/1/2017 Sejmiku Województwa Śląskiego z dnia 7. kwietnia 2017 r.

- a) pokojowych o mocy min. 6,5 kW
- b) kuchennych z piekarnikiem o mocy min. 6,5 kW

• Ogólne wymagania dotyczące robót

Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość stosowanych materiałów i wykonywanych robót oraz za ich zgodność z Rysunkami, Specyfikacją oraz zaleceniami Inspektora Nadzoru

1.4. Uwagi

Materiały i urządzenia powinny posiadać aktualnie wymagane atesty i certyfikaty zgodne z obowiązującymi przepisami prawa w Polsce.

1.5. Transport

Ładunek, transport, rozładunek i składowanie materiałów pokrycia powinny odbywać się tak aby zachować ich dobry stan techniczny.