

## SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

### **ZCP/23/01/002 "Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej wraz z węzłem cieplnym dla budynku przy ul. Tomanka w Rudzie Śląskiej".**

Przedmiotem zamówienia objętym niniejszym postępowaniem są roboty budowlane związane z budową przyłącza sieci ciepłowniczej do budynku mieszkalnego przy ul. Tomanka w Rudzie Śląskiej wraz z węzłem cieplnym. Roboty budowlane należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową oraz zasadami wiedzy technicznej.

Zakres inwestycji obejmuje budowę przyłącza sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych stalowych sztywnych wyposażonych w 2 - przewodową instalację alarmową o średnicy DN 50/125 o długości 104,5 mb oraz budowę kompaktowego węzła cieplnego dwufunkcyjnego o mocy 0,222 MW na cele c.o. oraz o mocy 0,120 MW na cele c.w.u.

Przyłącze sieci ciepłowniczej zlokalizowane będzie na działkach nr: 1114/181, 1112/179, 1110/177, 1108/177, 1106/174, 2735/325, 1107/174, 2730/145.

Przyłącze sieci ciepłowniczej należy wykonać od połączenia z istniejącą siecią ciepłowniczą DN 50 przy budynku znajdującym się przy ul. Hłonda 42 do pomieszczenia węzła cieplnego w budynku przy ul. Tomanka.

Przebieg projektowanym przyłączem przez ulice Mateusza oraz Tomanka należy wykonać przeciskiem stosując rury ochronne stalowe 2x Dz 219,1x8,0 mm zabezpieczone powłoką antykorozyjną 3LPE.

Przyłącze sieci ciepłowniczej należy wyposażać w detektor IAZ oraz zawory odcinające o średnicy takiej samej jak średnica przyłącza wraz z zaworami spustowymi i spinką cyrkulacyjną umiejscowioną w pomieszczeniu węzła cieplnego.

Zamawiający dopuszcza 1 (jedną) 8 godzinną przerwę w dostawie ciepła dla wykonania wpięcia nowobudowanej sieci do czynnej sieci ciepłowniczej zgodnie z projektem. Szczegóły przerwy w tym jej data pozostają do ustalenia z Zamawiającym.

Wymagania w zakresie materiałów i sposobu wykonania robót określone zostały w SPECYFIKACJI TECHNICZNEJ WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH (STWiORB) i PROJEKCIE BUDOWLANO-WYKONAWCZYM. STWiORB dostępny jest na stronie <https://weglokoksenergia.pl/pl/nasza-firma/przetargi/wymagania-techniczne/172-wymagania-techniczne-i-wytyczne-dla-projektantow-i-wykonawcow-2>

WĘGLOKOKS ENERGIA ZCP sp. z o.o.  
Dział Nadzoru Eksploatacji

Damian Sklarczyk  
Główny Specjalista ds. Sieci Wysokoparametrowych