



ATENA & HJW

Sp. z o.o.

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zamawiający: Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Powstańców Śląskich 142 we Wrocławiu zamawia wykonanie prac polegających na sporządzeniu **przedmiaru i kosztorysu** na wymianę pionów i poziomów wody użytkowej, kanalizacji w budynku Powstańców Śląskich 142.

Stan instalacji wod-kan jest zły i wymaga wymiany. Rury są stare, skorodowane i występują zacieki.

Wspólnota Powstańców Śląskich 142 złożona jest z 4 kondygnacji. Na drugiej kondygnacji w głównej części holu budynku znajdują się 3 mieszkania, zaś na dwóch kolejnych są po 2 mieszkania. Istnieją również 2 mieszkania na najniższej kondygnacji, do których to wejście jest osobne. Dodatkowo na najniższej kondygnacji są 2 lokale użytkowe z czego wejście do jednego zaczyna się w budynku Powstańców Śląskich 140. Łącznie jest 9 lokali mieszkalnych.

W budynku znajdują się 2 piony instalacji wodociągowej i kanalizacji sanitarnej. Każdy z nich osobno zasila jeden pion mieszkań oprócz pierwszych 2 kondygnacji, do których to do jednego pionu na 2 kondygnacji podpięte są 2 mieszkania. Lokale użytkowe również podpięte są wspólnie do tych samych pionów.

Prace jakie muszą być ujęte w kosztorysie:

- Przekucie stropów oraz ścian, wykucie bruzd
- Demontaż instalacji wodociągowej z rur stalowych
- Montaż instalacji wodociągowej z zastosowaniem rur PP łączonych za pomocą zgrzewania,
- Demontaż wszystkich zaworów wodociągowych (podpionowych oraz odcinających)
- Montaż zaworów wodociągowych
- Demontaż i montaż wodomierzy
- Montaż izolacji na instalacji wodociągowej ze spienionego polietylenu o średnicy zgodnej ze średnicą rur wodociągowych oraz PN
- Demontaż instalacji kanalizacji sanitarnej z rur żeliwnych
- Montaż instalacji kanalizacji sanitarnej z zastosowaniem rur PVC łączonych na wcisk za pomocą uszczelek
- Wymiana podejść wodociągowych i kanalizacyjnych z włączeniem do nowej instalacji
- Demontaż krętek ściekowych i podejść podstropowych (w przypadku konieczności)
- Zamurowanie przebiegów oraz bruzd w ścianach i stropach
- Zabudowa z płyt GK z pomalowaniem na biało
- Próby szczelności instalacji
- Naprawa odpowietrzenia na strychu!