

Join the
change

Czysta Energia z Fortum





Orientacyjna symulacja kosztów budowy wewnętrznej instalacji odbiorczej w budynkach

JEDNOSTKOWE KOSZTY BUDOWY INSTALACJI C.O. I C.W.U. W BUDYNKU MIESZKALNYM

BUDOWA INSTALACJI C.O. I C.W.U.*	Dokumentacja projektowa**	13 000 zł netto/budynek
	Części wspólne	1 700 - 3 000 zł netto/mieszkanie
	Mieszkania bez instalacji c.o. i z istniejącą instalacją c.w.u.	9 000 - 18 600zł netto/mieszkanie

* Przy założeniu: 1 klatka schodowa, 1 pion - c.o.+c.w.u.+cyrkul., szafki licznikowe na klatce schodowej, instalacja ze stali cienkościennej zaciskowej

**Zakres:

- Inwentaryzacja architektoniczno-budowlana na potrzeby projektu
- Inwentaryzacja sanitarna na potrzeby projektu
- Projekt Budowlany Uszczegółowiony budowy instalacji c.o. i c.w.u
- Przedmiar + Kosztorys

PRZYKŁADOWY KOSZT BUDOWY INSTALACJI C.O. I C.W.U. W BUDYNKU O ŁĄCZNEJ LICZBIE 20 LOKALI MIESZKALNYCH

DLA LOKALI BEZ INSTALACJI C.O. W MIESZKANIACH	Pełny projekt	13 000 zł netto
	Instalacja części wspólne	34 000 - 60 000 zł netto
	Instalacje mieszkaniowe	180 000 - 372 000 zł netto
		227 000 - 445 000 zł netto