

FORMULARZ WYCENY

Zadanie: „Przyłączenie do sieci ciepłowniczej ośmiu obiektów mieszkalnych wielorodzinnych zlokalizowanych przy ul. Kalinowej na działce nr 316/3, 153 w Sosnowcu”

L.P	Etap robót	Jednostka	Wartość robót netto w zł	Termin realizacji	
				Rozpoczęcie	Zakończenie
A	B	C	D	E	F
1.	Budowa sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z instalacją alarmowo-kontrolną o wewnętrznej średnicy przewodu 50 ÷ 65mm sieć K-A-B-C-D	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
2.	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z instalacją alarmowo-kontrolną o wewnętrznej średnicy przewodu 32mm – przyłączy obiekt 1	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
3.	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z instalacją alarmowo-kontrolną o wewnętrznej średnicy przewodu 32mm – przyłączy obiekt 2	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
4.	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z instalacją alarmowo-kontrolną o wewnętrznej średnicy przewodu 32mm – przyłączy obiekt 3	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
5.	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z instalacją alarmowo-kontrolną o wewnętrznej średnicy przewodu 32mm – przyłączy obiekt 4	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
6.	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z instalacją alarmowo-kontrolną o wewnętrznej średnicy przewodu 32mm – przyłączy obiekt 5	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
7.	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z instalacją alarmowo-kontrolną o wewnętrznej średnicy przewodu 32mm – przyłączy obiekt 6	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
8.	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z instalacją alarmowo-kontrolną o wewnętrznej średnicy przewodu 32mm – przyłączy obiekt 7	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
9.	Budowa przyłącza sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych z instalacją alarmowo-kontrolną o wewnętrznej średnicy przewodu 32mm – przyłączy obiekt 8	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.

10.	Wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego (dla wszystkich branż) wraz z zasilaniem pomieszczenia węzła cieplnego w energię elektryczną o mocy 101 ÷ 150 kW – węzeł cieplny obiekt 1	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
11.	Wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego (dla wszystkich branż) wraz z zasilaniem pomieszczenia węzła cieplnego w energię elektryczną o mocy 101 ÷ 150 kW – węzeł cieplny obiekt 2	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
12.	Wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego (dla wszystkich branż) wraz z zasilaniem pomieszczenia węzła cieplnego w energię elektryczną o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 3	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
13.	Wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego (dla wszystkich branż) wraz z zasilaniem pomieszczenia węzła cieplnego w energię elektryczną o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 4	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
14.	Wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego (dla wszystkich branż) wraz z zasilaniem pomieszczenia węzła cieplnego w energię elektryczną o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 5	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
15.	Wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego (dla wszystkich branż) wraz z zasilaniem pomieszczenia węzła cieplnego w energię elektryczną o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 6	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
16.	Wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego (dla wszystkich branż) wraz z zasilaniem pomieszczenia węzła cieplnego w energię elektryczną o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 7	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
17.	Wykonanie węzła cieplnego dwufunkcyjnego (dla wszystkich branż) wraz z zasilaniem pomieszczenia węzła cieplnego w energię elektryczną o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 8	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
18.	Montaż modułu przyłączeniowego bez licznika ciepła o mocy 101 ÷ 150 kW – węzeł cieplny obiekt 1	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
19.	Montaż modułu przyłączeniowego bez licznika ciepła o mocy 101 ÷ 150 kW – węzeł cieplny obiekt 2	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
20.	Montaż modułu przyłączeniowego bez licznika ciepła o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 3	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
21.	Montaż modułu przyłączeniowego bez licznika ciepła o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 4	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.

22.	Montaż modułu przyłączeniowego bez licznika ciepła o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 5	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
23.	Montaż modułu przyłączeniowego bez licznika ciepła o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 6	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
24.	Montaż modułu przyłączeniowego bez licznika ciepła o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 7	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
25.	Montaż modułu przyłączeniowego bez licznika ciepła o mocy 51 ÷ 100 kW – węzeł cieplny obiekt 8	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
26.	Montaż licznika c.o. do modułu przyłączeniowego o mocy 51 ÷ 100 kW – licznik c.o. obiekt 1	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
27.	Montaż licznika c.w.u. do modułu przyłączeniowego o mocy ≤50 kW – licznik c.w.u. obiekt 1	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
28.	Montaż licznika c.o. do modułu przyłączeniowego o mocy 51 ÷ 100 kW – licznik c.o. obiekt 2	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
29.	Montaż licznika c.w.u. do modułu przyłączeniowego o mocy ≤50 kW – licznik c.w.u. obiekt 2	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
30.	Montaż licznika c.o. do modułu przyłączeniowego o mocy 51 ÷ 100 kW – licznik c.o. obiekt 3	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
31.	Montaż licznika c.w.u. do modułu przyłączeniowego o mocy ≤50 kW – licznik c.w.u. obiekt 3	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
32.	Montaż licznika c.o. do modułu przyłączeniowego o mocy 51 ÷ 100 kW – licznik c.o. obiekt 4	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
33.	Montaż licznika c.w.u. do modułu przyłączeniowego o mocy ≤50 kW – licznik c.w.u. obiekt 4	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.

34.	Montaż licznika c.o. do modułu przyłączeniowego o mocy 51 ÷ 100 kW – licznik c.o. obiekt 5	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
35.	Montaż licznika c.w.u. do modułu przyłączeniowego o mocy ≤50 kW – licznik c.w.u. obiekt 5	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
36.	Montaż licznika c.o. do modułu przyłączeniowego o mocy 51 ÷ 100 kW – licznik c.o. obiekt 6	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
37.	Montaż licznika c.w.u. do modułu przyłączeniowego o mocy ≤50 kW – licznik c.w.u. obiekt 6	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
38.	Montaż licznika c.o. do modułu przyłączeniowego o mocy 51 ÷ 100 kW – licznik c.o. obiekt 7	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
39.	Montaż licznika c.w.u. do modułu przyłączeniowego o mocy ≤50 kW – licznik c.w.u. obiekt 7	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
40.	Montaż licznika c.o. do modułu przyłączeniowego o mocy 51 ÷ 100 kW – licznik c.o. obiekt 8	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
41.	Montaż licznika c.w.u. do modułu przyłączeniowego o mocy ≤50 kW – licznik c.w.u. obiekt 8	Kpl.		Data podpisania umowy	Do dnia 20.10.2025r.
	Zakończenie realizacji zadania i termin końcowego odbioru	-	-	-	Do dnia 22.12.2025r.
RAZEM:					

Dnia.....

.....
(podpisy osób uprawnionych do reprezentowania Wykonawcy)