

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

CPV 09300000-2 – energia elektryczna, ciepła, słoneczna i jądrowa

Szczegółowe warunki przedmiotu zamówienia

1. budynek przy ul. Kazimierzowskiej 60 (niemodernizowany, bez dodatkowej izolacji cieplnej)

a) planowane zużycie energii cieplnej : 4 812,61 GJ

b) moc cieplna zamawiana: 0,9351 MW,

w tym

- moc cieplna na potrzeby ogrzewania: 0,8630 MW,

- moc cieplna na potrzeby ciepłej wody średnia: 0,0721 MW

- moc cieplna na potrzeby ciepłej wody max: 0,1430 MW

natężenie przepływu nośnika ciepła dla zimy: 12,6 m<sup>3</sup>/h

natężenie przepływu nośnika ciepła dla lata: 2,7 m<sup>3</sup>/h

c) węzeł cieplny jest własnością Zamawiającego,

zlokalizowany przy ul. Kazimierzowskiej 60 w Warszawie

d) układ pomiarowo-rozliczeniowy mierzący całkowite ciepło dostarczane do węzła cieplnego jest własnością Veolia Warszawa S.A. i zainstalowany jest w makiecie węzła cieplnego,

e) regulator pogodowy – nie ma

f) temperatura obliczeniowa instalacji centralnego ogrzewania: 89/52 °C

g) powierzchnia ogrzewana – lokali mieszkalnych : -----, m<sup>2</sup>,

h) powierzchnia ogrzewana – lokali niemieszkalnych : 9596,20 m<sup>2</sup>,

i) powierzchnia całkowita budynku - 9596,20 m<sup>2</sup>,

j) liczba stałych użytkowników 700

k) kubatura budynku 57 411 m<sup>3</sup>

**Termin realizacji: od dnia 01.01.2018 r. do dnia 31.12.2018 r.**