

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:

Przebudowa, nadbudowa i termomodernizacja budynku Gminnej Biblioteki Publicznej.

ADRES OBIEKTU:

Dmosin nr 9a, 95-061 Dmosin.

Załącznik

Wymagane parametry pompy ciepła		
L.p.	Parametr	Wielkość wymagana
1	Łączna Moc grzewcza (A7/W35 wg EN 14511):	min. 25,0 kW
2	COP A7/W35 (wg normy EN 14511):	min. 4,30
3	Temperatura w obiegu grzewczym bez grzałki wspomagającej:	min. 60°C
4	Czynnik chłodniczy:	R32 lub R290
5	Ogranicznik prądu rozruchu	Tak
6	Klasa efektywności energetycznej (W35): min.	A++
7	Typ sprężarki	Scroll lub twin rotary
8	Automatyczny system odszraniania parownika przez odwrócenie obiegu.	Tak
9	Maksymalny poziom mocy akustycznej (LLWA wg EN12102 lub równoważnej) (pompa ciepła)	mniejsza lub równa 61 dB
Wypożyczenie dodatkowe – w wypadku braku bezpośrednio w pompie ciepła		
10	Moc elektrycznej grzałki wspomagającej do podnoszenia temp. czynnika:	min. 5 kW
11	Zintegrowany układ automatyki pogodowej z czujnikiem zewnętrznym i sterownikiem pokojowym	Tak