

<b>KPEC</b> www.kpec.bydgoszcz.pl Komunalne Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Ks. J. Schulza 5 85-315 Bydgoszcz	<b>KARTA INFORMACYJNA          WĘZŁA CIEPLNEGO W BUDYNKU</b>
---	--

Dotyczy:  umowy o przyłączenie obiektu do msc nr ..... z dnia .....

modernizacji/budowy węzła ciepłego w obiekcie

A Dane identyfikacyjne	
<b>Obiekt:</b> (rodzaj budynku)	<input type="checkbox"/> mieszkalny <input type="checkbox"/> biurowy <input type="checkbox"/> handlowy/usługowy <input type="checkbox"/> produkcyjny <input type="checkbox"/> inny: .....
	<b>Adres:</b> Kod pocztowy:    Miejscowość:    Ulica: Nr nieruchomości:    nr: obręb i działki:
<b>Inwestor /          Właściciel:</b>	Pełna nazwa:
<b>Telefon:</b>	<b>Email:</b>

B Rodzaj – typ węzła	Rodzaj instalacji odbiorczej	
<input type="checkbox"/> Węzeł jednofunkcyjny	<input type="checkbox"/> centralne ogrzewanie	<input type="checkbox"/> ciepła woda
<input type="checkbox"/> Węzeł dwufunkcyjny	<input type="checkbox"/> technologia	<input type="checkbox"/> wentylacja
<input type="checkbox"/> Węzeł tryfunkcyjny		
<input type="checkbox"/> Inny typ węzła (podać rodzaj)		

C Zapotrzebowanie na moc cieplną	Parametry układów technologicznych			
		Moc		Temp. [ Tz / Tp ]
Centralne ogrzewanie [Q <sub>co</sub> ]	1.	[kW]	/	[°C]
Ciepła woda użytkowa (średnia godzinowa) [Q <sub>cw.śr/h</sub> ]	2.	[kW]	/	[°C]
Ciepła woda użytkowa (maksymalna godzinowa) [Q <sub>cw.max/h</sub> ]	3.	[kW]	/	[°C]
Technologia / wentylacja mechaniczna *	4.	[kW]	/	[°C]
Inne	5.	[kW]	/	[°C]
<b>Całkowita moc cieplna</b> (poz. 1+2+4+5) $\Sigma Q_{całk.}$		[kW]		
<b>Całkowite opory węzła po stronie sieciowej (bez L.C. i Z.R.C.)</b>		[kPa]		

\* w przypadku poboru ciepła dla celów technologicznych dołączyć HARMONOGRAM poboru mocy cieplnej

Załączniki: (obowiązkowe)

- rzut poziomy pomieszczenia węzła ciepłego z rozmieszczeniem urządzeń węzła
- schemat technologiczny węzła ciepłego

.....  
 (data i podpis Inwestora / Właściciela)