

Projekt: Nemocnice Chomutov - jídelna																			
Stupeň: DPS																			
Profese: Zařízení pro vytápění staveb																			
Popis		Počet	Topný výkon [kW]	Průtok [kg/h]	Čerpadlo dp [kPa]	El.příkon [kW]	El.proud provozní [A]	El.proud startovací [A]	Napětí [V]	Zimní provoz [-]	Letní provoz [-]	Náhradní zdroj [-]	Váha [kg]	Účinnost O.Č. [%]	Akustický výkon [dBA]	Akustický tlak v 10 m [dBA]	Umístění [-]	Typ [-]	Poznámka [-]
Vytápění																			
UT.O.Č.1 Oběhové čerpadlo pro okruh VZT (voda 80/60°C)		1	136,8	5882	60	0,18	0,80		1~230	ANO			4,8				0,11	Calio 30-100	proměnný průtok
UT.O.Č.2 Oběhové čerpadlo pro okruh otopných těles (voda 75/60°C)		1	102,0	5848	50	0,18	0,80		1~230	ANO			4,8				0,11	Calio 30-100	proměnný průtok
UT.O.Č.3 Oběhové čerpadlo VZT 1.01 jídelna (voda 80/60°C)		1	133,7	5749	30	0,15	0,63		1~230	ANO			4,7				0,18	Calio 25-80	proměnný průtok
UT.O.Č.4 Oběhové čerpadlo VZT 4.01 šatny (voda 80/60°C)		1	3,1	133	20	0,05	0,50		1~230	ANO			2,7				0,18	Calio S 25-60	proměnný průtok
Celkem příkon vytápění:						0,55	2,73												