## ภาคผนวก ง

ค่าลงทุนอุปกรณ์และแรงงานในการติดตั้งระบบปั้มความร้อน (Investment Cost)

ตารางที่ ง.1 ค่าลงทุนอุปกรณ์และแรงงานในการติดตั้งระบบปั้มความร้อน (Investment Cost) ครั้งแรก

No.	Description	Quantity	Unit Price (Bath)	Amount (Bath)
1	Heat Pump Model : HPAT-60	3	850,000	2,550,000
	Heating Capacity 67 kW			
	Power Input 16.05			
	Recovery rate 1925 l/hr			
2	Hot Water Storage for Heat Pump	1	600,000	600,000
	STORAGE TANK 20000L			
	Working Pressure at 100 psi			
	Insulation : Polyurethane Foam W/Jacket			
3	Starter and control panel for Heat Pump	1	150,000	150,000
	- Starter and Control Panel			
	- DDC CONTROLLER			
	- Schedule/Rotation			
	-Heat Pump auto control			
4	Starter panel for Hot Water Circulating	2	50,000	100,000
	Pump			
	-Starter Panel			
5	Installation Work	1	952,245	952,245
	- Piping Work			
	- Duct Work			
	- Mechanical Work			
	- Electrical Work			
			Total Amount	4,352,245
			Special Discount	1,552,245
			Sub Total	2,800,000
			Vat 7%	196,000
			Grand Total	2,996,000