

Equipements par sous-station	Matériel fourni par Dalkia	Matériel fourni par l'entreprise
Coffret électrique et antenne 4G	<ul style="list-style-type: none"> • Coffret électrique • Batterie • Antenne 4G 	Câble en adéquation avec le calibre du disjoncteur Fixations au mur ou sur support
Sonde de température extérieure	<ul style="list-style-type: none"> • Sonde SIEMENS QAC2010 	2x0,75 LIYCY Fixations Mise sous fourreau
Compteur d'énergie	<ul style="list-style-type: none"> • Mesureur • Intégrateur (câble fourni) • Sonde de température départ primaire (câble fourni) • Sonde de température retour primaire (câble fourni) • Carte Modbus • Alimentation • Pont 	Alimentation 3G1,5 R2V Bus 4x0,75 LIYCY
Vanne 2 voies de régulation	<ul style="list-style-type: none"> • Actionneur de vanne 	4x0,75 LIYCY
Pressostat manque d'eau	<ul style="list-style-type: none"> • Pressostat 	2x0,75 LIYCY
Thermostat limiteur	<ul style="list-style-type: none"> • Thermostat RAK-TW.1200 B-H 	2x0,75 LIYCY
Sondes de température	<ul style="list-style-type: none"> • Sonde de température départ secondaire SIEMENS QAE2111.010 • Sonde de température retour secondaire SIEMENS QAE2111.010 	2x0,75 LIYCY par sonde
Liaison équipotentielle		1 point de connexion pour l'ensemble de l'installation
Cheminement		EZ et rail 41 en adéquation avec le passage des câbles et la pose du coffret