

## **ANNEXE 1**

### **INVENTAIRE DES EQUIPEMENTS**

#### **Equipements en chaufferie Centrale**

##### **- Production Chauffage**

- 1 chaudière VITOPLEX 200 SX2 200 KW
- 1 brûleur Fioul 2 allures
- 1 Chaudières VITOPLEX 200 SX2 270 KW
- 1 brûleur Fioul 2 allures
- 8 pompes GRUNDFOS MAGMA 25-60
- 7 vannes 3 voies
- 2 pompes GRUNDFOS MAGMA UPS 25-80 180
- 1 pompe GRUNDFOS MAGMA UPS 32 – 100
- 3 pompes GRUNDFOS MAGMA1
- 2 pompes GRUNDFOS UPS 25-50-180
- 1 Pompe GRUNDFOS UPS 25-120 780
- 1 pompe GRINDFOS MAGMA3
- 1 disconnecteur
- 1 vase d'expansion 300 L
- 1 pot à boue
- 1 Séparateur d'air FLAMCO FLEXAIR
- 1 vanne cascade chaudière
- 1 ensemble régulation (comprenant automate et sonde)

##### **- Production ECS**

- 2 Ballon ECS 1000 L LACAZE Inox
- 1 Ballon tampon solaire LACAZE TR ECC 1500 avec fluide caloporteur
- 1 échangeur solaire 288 KW alpha Laval TL 3 BFG 65 plaques
- 2 vases d 'expansion 80 L
- 1 station solaire VIESSMAN VITOSOLIC 200 SD4
- 9 capteurs solaires VIESSMAN à tube sous vide VITOSOL 200 T
- 2 vannes 3 voies
- 1 adoucisseur SIMPLEX TAG Modèle 1354 fab NOYI
- 1 échangeur ECS 60 KW ALPHA LAVAL TL3 BFG 25 plaques
- 1 disconnecteur
- 3 Mitigeurs thermostatiques
- 2 Pompes SALMON NSB S 25-20
- 2 Pompes GRUNDFOS TP 25-50/2-180

#### **Equipements de climatisation/froid**

- **Unité 1 :**
  - 1 Groupe extérieur FUJITSU au R410A
    - Type : AOY14LSAWC
    - Année :
    - Numéro de série : E001090

- 1 Unité intérieure FUJITSU
  - Type : AOY14LSAWC
  - Numéro de série :
- Unité 2 :
  - 1 Groupe extérieur FUJITSU au R410A
    - Type : AOY14LSAWC
    - Année :
    - Numéro de série : E001090
  - 1 Unité intérieure FUJITSU
    - Type : CASSETTE AW14LSAZ
    - Numéro de série : E001008
- Unité 3 COULOIR:
  - 1 Groupe extérieur DAIKIN au R410A
    - Type : ARX25GV1B
    - Année : 2008
    - Numéro de série : ED10471
  - 1 Unité intérieure DAIKIN
    - Type : Mural ATX25GV1B
    - Numéro de série : E011562
- Unité 3 PETIT SALON:
  - 1 Groupe extérieur DAIKIN au R410A
    - Type : RKS35CVMB
    - Année : 2004
    - Numéro de série : 3903145
  - 1 Unité intérieure DAIKIN
    - Type : Mural FTKS32CVMB9
    - Numéro de série : 3606136
- Salle à manger :
  - 1 Groupe extérieur DAIKIN au R32
    - Type : RXM60R2V1B
    - Année : 2021
    - Numéro de série :
  - 1 Unité intérieure DAIKIN
    - Type : cassette
    - Numéro de série : illisible
- Salle de Pause :
  - 1 Groupe extérieur FUJITSU au R410A
    - Type : AOYR09LCC
    - Année :
    - Numéro de série : E041411
  - 1 Unité intérieure FUJITSU
    - Type : Mural ASYA09LCC
    - Numéro de série : E068792

- Cuisine :
  - 1 Groupe extérieur TOSHIBA au R407C
    - Type : RAS-18N3KV2-E1
    - Année : INCONNUE
    - Numéro de série : 72.1000.76
  - 1 Unité intérieure TOSHIBA
    - Type : Mural RAS-18N3kv2-E1
    - Numéro de série : 63000406
- Chambre Mortuaire:
  - 1 Groupe extérieur DAIKIN au R410A
    - Type : 3MXS52E3V1B
    - Année :
    - Numéro de série : J142190
  - 2 Unité intérieure DAIKIN
    - Type : Plafonnier FHQ35BVV1B
    - Numéro de série : E006325 et E006411
- Local Lingerie:
  - 1 Groupe extérieur DAIKIN au R410A
    - Type : RKS20G2V1B9
    - Année :
    - Numéro de série : J001268
  - 1 Unité intérieure DAIKIN
    - Type : Mural FTXS20G2V1B
    - Numéro de série : J304275
- Local Courant faible:
  - 1 Groupe extérieur DAIKIN au R410A
    - Type : RKS20G
    - Année : 2010
    - Numéro de série :
  - 1 Unité intérieure DAIKIN
    - Type : Mural FTXS20G
    - Numéro de série :

#### **Equipements de Ventilation - climatisation :**

- Bâtiment ancien : 7 caissons VMC en combles
- Bâtiment récent :

#### **Climatisation :**

- 1 Groupe d'eau glacé WESPER Type AQL 60
  - Module hydraulique intégré pompe simple
  - Puissance froide : 52.6 kW
- 1 CTA double flux WESPER type PR 040
  - Batterie chaude 35 kW
  - Batterie froide 26 kW
  - Débit soufflage/reprise : 3500 m3/h
- 9 cassettes 1 voie WESPER 4 tubes

3 ventilo-convecteur carrossé vertical WESPER 4 tubes  
2 gainables WESPER 2 tubes eau glacée

Ventilation :

3 Caisson d'extraction C4 VIM JBEB 12  
1 Caisson d'extraction C 4 VIM JBEB 8 – 540 M3/H  
1 Caisson d'extraction C 4 VIM JBEB 8 – 390 M3/H  
1 CTA doubles flux chambre ALDES Type ADF 2 1600 V2  
1 CTA doubles flux chambre ALDES Type ADF 2 V2  
1 CTA double flux ALDES Type ADF 2 H5  
1 CTA double flux ALDES Type ADF 2 V2

- Hottes Cuisine :

1 Hotte cuisson 2000\*1250  
1 Hotte four 1500\*1250  
1 Hotte Laverie plonge motorisée 1000\*1100  
1 Tourelle d'extraction