**[Nom du projet]**

**CADASTRE ÉNERGÉTIQUE**

|  |
| --- |
| Photo du projet |

Table des matières

[1 Résumé des principaux systemes energetiques ou cadastres energetique 3](#_Toc117157126)

# Résumé des principaux systemes energetiques ou cadastres energetique

*[Ce résumé vise à présenter la quantité des équipements énergétique et leur puissance installée, Présenter ici le résumé du cadastre énergétique sans présenter le détail local par local]*

| Équipement | Localisation | Puissance nominale (W) | Quantité | Puissance TOTALE (kW) |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Production de froid*** | | | | |
| *Groupe à eau glacée* | *A l’extérieur* | *-* | *4* | *1200* |
| *Roof-Top* | *Haute direction* | *-* | *3* | *180* |
| *Climatiseurs de fenêtre* | *Annexe/guérite* | *1,472* | *3* | *4,42* |
| *Split système individuel* | *Annexe/guérite* | *-* | *23* | *27,2* |
| *Split armoire* | *Informatique/formation* | *-* | *33* | *114* |
| ***Ventilation*** | | | | |
| *Caisson de traitement d’air* | *Bâtiment existant* | *-* | *6* | *143,4* |
| *Caisson de traitement d’air* | *Extension* | *-* | *3* | *-* |
| *Ventilo-Convecteurs* | *Bâtiment existant* | *55* | *263* | *14,5* |
| *Ventilo-Convecteurs* | *Extension* | *55* | *194* | *10,7* |
| ***Plomberie*** | | | | |
| *Pompe jumelée groupe froid* | *Locaux technique* | *-* | *7* | *142,2* |
| *Pompe surpresseur* | *Eau glacée* | *2 200* | *6* | *13,2* |
| *Pompe surpresseur CTA* | *Terrasse/Nord/Jardin* | *-* | *3* | *13,6* |
| *Pompe surpresseur sécurité incendie (RIA..)* | *-* | *-* | *2* | *22,7* |
| *Pompe de levage* | *Évacuation d’eau de pluie* | *-* | *6* | *17,5* |
| ***Éclairage*** | | | | |
| *Lampe fluorescente 150 cm* | *-* | *58* | *378* | *27,4* |
| *Lampe fluorescente 120 cm* | *-* | *36* | *1528* | *71,6* |
| *Lampe fluorescente 60 cm* | *-* | *18* | *333* | *7,5* |
| *Lampe Fluo compact (E27/B22) incandescentes* | *-* | *20* | *138* | *2,8* |
| ***Puissance totale installée (kW)*** | | | | ***2 012,7*** |

*[Insérer un commentaire en indiquant les usages énergétiques significatifs avec à la clé des graphiques d’illustration]*