

## LP Sonia DELAUNAY

BLOIS

Surface totale : 8 792 m<sup>2</sup>  
Référence 2019 : 4 429 MWh \*  
GES : 120 tEqCO<sub>2</sub>  
Coût des énergies : 195 283 € \*

NOTRE  
OBJECTIF  
**29%**

### Améliorations de la performance énergétique

Travaux	Description
1 - DISTR-101	Mise en place de 10 pompe(s) à débit variable
2 - DISTR-102	Equilibrage et désembouage de 2 ensemble(s) de réseaux de distribution
3 - DISTR-104	Mise en place de robinets thermostatiques
4 - REG-101	Modernisation ou mise en place GTC performante sur l'ensemble du site
5 - REG-102	Mise en place de 6 horloges sur le(s) caisson(s) d'extraction
6 - BAT-101	Isolation de surface de plancher bas
7 - ELEC-101	Mise en place d'un ensemble de 2 Smart X
8 - SENS-101	Sensibilisation des usagers

Investissements

**203 799 €**

Volume CEE  
valorisable

**6 060 MWhc**

### Planification des travaux

10 Mai 2021

26 Août 2021



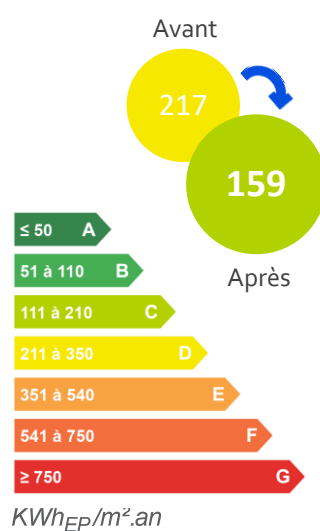
3 mois



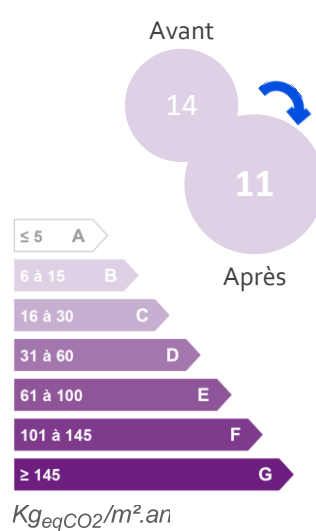
3 équipes

### Bilan énergétique après travaux

Énergie primaire \*



Empreinte carbone - GES



Gaz à effet de  
serre (GES) \*  
**-29%**



Gaz \*  
**-46%**



Électricité \*  
**-26%**