



RESEAU DE CHALEUR DE LA COMMUNE DE SAINT-MARTIN-LES-EAUX (04)

DONNÉES CLÉS

Surface totale chauffée : 2425 m²

Type de combustible : plaquettes forestières

Nombre de chaudières : 2 (bois et fioul)

Coût de fonctionnement (hors amortissements) : 32450 €

Maître d'ouvrage : Commune de Saint Martin les Eaux

Mise en service : octobre 2016



Intérieur de la chaufferie -
chaufferie bois

© 2022 Communauté de Communes Haute-Provence & Pays de Banon

■ ■ ■ ■ APPROVISIONNEMENT

Nature : Plaquette forestière C1 Volume du silo : 36 m³

Consommation bois annuelle : 61 tonnes Fournisseur : Bayle

PLAN DE FINANCEMENT

Coût investissement : 281 851 € HT

Plan de financement : 36% de subventions

LA CHAUFFERIE & RÉSEAU DE CHALEUR

Puissance chaudière :
Bois : 206 kW, appoint : 500 kW

Marque : HARGASSNER

Consommation relevée 2021 : bois :
229320 kWh/an, appoint : 5000 kWh/an

Production d'eau chaude sanitaire : non

Longueur du réseau de chaleur : 315 ml

20 bâtiments raccordés : logements et
bâtiments communaux, 6 logements
sociaux raccordés fin 2018

Economie de fonctionnement :
2 100 €/an

Temps de retour sur investissement :
Avec subventions : 9 ans
Sans subventions : 29 ans

■ ■ ■ ■ LES ACTEURS DE L'OPÉRATION

Maître d'ouvrage : Commune de
Saint Martin les Eaux

Bureau d'étude : SAS Cabinet
P.Mermier (83)

Contact de la personne
référente de l'installation :
mestas.bruno@gmail.com