

CONSTRUCTION DE 50 LOGEMENTS COLLECTIFS

Résidence MUSE

2-6 rue Alfred de Musset
21000 Dijon



Chauffage



Climatisation



Électricité



Ventilation



Fluides industriels

MAITRE D'OUVRAGE

NEXITY GEORGE V

ARCHITECTE

AA GROUP DIJON

MISSIONS CONFIEES

Lot N°18 : Chauffage / Plomberie / VMC

Base + DPGF

Lot N°19 : Électricité Courants Forts et faibles

Base + DPGF

PERFORMANCE ENERGETIQUE

Bâtiment neuf

RT2012

SURFACES

Shon: 3634 m²

Shab: 2756 m²

MONTANT DE L'OPERATION

En cours de négociation

LOTS TRAITES PAR DGET

Marchés

Lot N°18 : Chauffage / Plomberie / VMC

Lot N°19 : Électricité Courants Forts et faibles

DATE DE DEBUT DES TRAVAUX

2018

LIVRAISON

2020

L'ESSENTIEL :

Chauffage et production ECS individuelle gaz étanche à condensation

Ventouse collectives ou individuelles selon configurations

Régulation et programmation d'ambiance avec affichage des consommations

Emission par radiateurs basse température avec régulation individuelle par pièce

Radiateurs sèche-serviettes dans les salles de bains et salles d'eau

Ventilation simple flux Hygro B avec extracteurs à basse consommation

Installations de plomberie sanitaire avec robinetteries économes en eau

Eclairage LED des communs, allumages par détection de présence

Chauffage et production ECS à effet joule pour les logements T1