Construction d'un bâtiment industriel en RT2012 de type R+1 pour une entreprise nationale de fourniture de matériel médical situé à Cuers (83).

Le bâtiment comprend :

- L'administration,
- Une zone de stockage,
- Les locaux du personnel.

Réalisation des pièces écrites et graphiques des lots :

- Chauffage et Rafraichissement,
- Plomberie Sanitaire,
- Ventilation,
- Désenfumage,
- Électricité.

Réalisation de l'étude thermique.



### **SOS OXYGENE**

Cuers (83)

## **SCI LEP CUERS**

Maitre d'ouvrage

Bureau 709 29 rue Pastorelli 06000 NICE

#### Architecte:

ATELIER GIOVENCO Espace Atria 104 Voie Denis Papin 83700 SAINT-RAPHAEL

#### Bureau d'études :

OéVi Ingénierie 219 Rue du Mas de Clapier 83390 PUGET-VILLE

#### Montant des travaux :

3 600 000.00€HT

# Date de réalisation des travaux :

2023

