



Maître de l’Ouvrage

DGIP Lausanne

Architecte

CCHE Lausanne SA

Objet

Assainissement de l'enveloppe d'un bâtiment protégé réalisé à l'aide de modules de façade préassemblés composés d'éléments en BFUP.

Études de mise en œuvre de panneaux photovoltaïques en façade du type BIPV.
Etudes de conception et mise en soumission des toitures avec intégration des panneaux photovoltaïques.

Prestations

- Concept
- Planification détaillée
- Plans de soumissions
- Soumission – Adjudication
- Coordination et Contrôle Technique
- Suivi de réception

Budget

4 Mio

Réalisation

2024 - 2026

Particularités du projet

Assainissement de l'enveloppe du bâtiment ainsi que l'étude d'une installation photovoltaïque en toiture d'un édifice classé au patrimoine architectural.

