

Publié le 5 juin 2008

## Paris : feu vert pour la Zac Pajol

Les élus municipaux du conseil de Paris ont voté le 27 mai dernier à l'unanimité le lancement de l'opération d'aménagement de la Zac Pajol (18e arrondissement) confiée à la Semaest, la maîtrise d'oeuvre étant confiée à Jourda Architectes Paris.



Le conseil de Paris a autorisé le dépôt des demandes de permis de démolir et de construire pour la réalisation de cette opération.

Cette Zac, créée en 2004, comprendra un collège de 600 élèves, une auberge de jeunesse de 330 lits, un IUT de 500 étudiants, une bibliothèque, un pôle d'entreprises de 5 200 m<sup>2</sup> et près d'un hectare d'espaces verts.

La halle Pajol, où doit être installée la plus grande centrale photovoltaïque urbaine de France, symbolise pour la mairie la politique parisienne de développement durable. Elle doit être livrée au dernier trimestre 2012.

3 300 m<sup>2</sup> de panneaux solaires photovoltaïques doivent être mis en place sur les toits de la grande halle aux poutrelles métalliques, datant de 1926. Ils produiront 380 MWh/an c'est-à-dire plus que la consommation d'électricité annuelle de l'ensemble des équipements de la ville.