

Poitiers, le 27 janvier 2021

Chantier de l’Arena Futuroscope : le gros œuvre est terminé

Alain PICHON, Président du Département de la Vienne, accompagné de Pascale GUITTET, Vice-Présidente du Département en charge de la Jeunesse et des Sports, d’Isabelle BARREAU, Conseillère Départementale en charge du Tourisme et de l’Attractivité et Jérôme BRIZZI, Directeur Général de Futurarena ont présenté, mercredi 27 janvier, l’avancement du chantier de l’Arena Futuroscope, future grande salle à vocation culturelle et sportive d’une capacité de 6 000 places initiée par le Département de la Vienne.

Débuté il y a un peu plus d’un an, stoppé pendant une partie du confinement et repris le 27 avril dernier, le chantier de l’Arena Futuroscope - 10 000 m² de bâti - se poursuit selon le nouveau calendrier avec **une ouverture prévue en mai 2022**.

Les prochaines étapes du chantier

La pose des gradins a commencé cet automne et vient de se terminer. L’impressionnante charpente métallique est en cours de montage. La structure principale intérieure se compose d’une poutre aux dimensions imposantes : **60 m de long, 6 m de haut pour 100 tonnes**. Mais également de 10 poutres treillis côté tribune (entre 23 et 34 m de long, 3 m de haut et environ 8 tonnes) et 8 poutres treillis côté scène (45 m de long, 7 m de haut et environ 20 tonnes).

La poutre principale va être montée, à partir du mois de février, en trois morceaux. Une grue mobile de 250 tonnes sera nécessaire pour la lever. Cette charpente, qui devrait être terminée en avril prochain, c’est aussi près de **30 000 boulons et environ 4 500 éléments**.

Actuellement, la partie gros œuvre est achevée, laissant d’ores et déjà largement apparaître l’ossature de cette salle à vocation culturelle et sportive. La structure sera mise hors d’eau, hors d’air dès le mois de juin.

Le développement durable en ligne de mire

En juillet, les **panneaux photovoltaïques seront installés** sur la toiture sur environ 7 000 m². Leur production sera de 1159Mwh/an permettant une économie de rejet de CO2 dans l’atmosphère de 348 t/an.

Parallèlement à cette exigence environnementale, le bâtiment et ses abords participent à la préservation de la biodiversité par une renaturation et un embellissement par des végétaux préférentiellement d’origine locale. Il est ainsi prévu **7 000 m² d’espaces verts et la plantation d’arbres** (150 jeunes et 35 plus importants). Ces espaces verts seront arrosés par la récupération d’eau de pluie avec des noues paysagères arborées.

De plus, l’Arena Futuroscope sera chauffée avec le nouveau réseau de chaleur du Parc du Futuroscope qui sera créé sur la zone via un Contrat de Performance Energétique : une chaleur verte sans recours à l’énergie fossile.

Plus de 1 500 emplois sont mobilisés sur toute la chaîne de construction, entre les fournisseurs et les hommes du chantier. On compte également 10 200 heures de clauses sociales. Une quinzaine d'entreprises locales travailleront sur le chantier. A son ouverture, en mai 2022, l'Arena Futuroscope proposera 113 manifestations par an, soit une tous les 3 jours dont les matchs du PB 86, 45 dates pour les spectacles estivaux du Parc du Futuroscope, 23 concerts...

Repères

Coût global de l'opération (conception, construction et maître d'oeuvre) : 45 M€

Co-financement Privé-Public : NGE et 26 M€ de fonds publics

- 20 M€ pour le Département de la Vienne
- 5 M€ pour Grand Poitiers Communauté Urbaine
- 1M€ pour l'Etat



Contact presse Département de la Vienne
Karine Dufour - 06 07 24 02 19