

Dossier de candidature

Cinq prix pour récompenser les réalisations et projets les plus audacieux en matière d'efficacité thermique et énergétique :

- Prix de la **conception globale**
- Prix des **équipements techniques**
- Prix de la **décarbonation par la maîtrise de l'énergie et la sobriété**
- Prix **Coup de cœur** du jury
- Prix spécial Cegibat « Opération remarquable », pour une **opération au gaz naturel**

➤ *Les projets lauréats feront l'objet d'un reportage dans un numéro de CFP à la suite de la remise des Trophées. **Les lauréats s'engagent en conséquence à réserver à la rédaction de CFP la primauté de la parution de cet article.***

Dossier à renvoyer avant le 15 août 2024

Renseignements :

Faustine Sappa, rédactrice en chef de CFP, tél. : 06 76 42 72 87, f.sappa@edipa.fr
Éric Schroeder, Délégué général d'ICO, tél. : 06 09 60 28 22, eric.schroeder@nordnet.fr

PORTEUR DU DOSSIER

Prénom et nom :

Entreprise :

Fonction :

Adresse :

Tél. fixe :

Tél. portable (*important pour la remise des prix sur le salon*) :

Mail :

TYPE DE PROJET

Neuf ou réhabilitation :

Logement collectif :

Tertiaire :

Mixte :

Industrie :

Autre :

ÉLÉMENTS DEMANDÉS *a minima*

Pour les points qui suivent, le format de présentation est libre, à joindre par mail à l'adresse f.sappa@edipa.fr :

- dossier Word ou PDF
- présentation Powerpoint
- vidéo (10 minutes max.) avec support pour expliciter les points présentés dans le dossier

Informations techniques

- descriptif de tous les éléments installés (générateurs, émetteurs, distribution, régulation, équilibrage, isolation/calorifuge, etc.) avec marques et puissances
 - caractéristiques du bâti (murs, menuiseries, ponts thermiques, etc.)
- performance réglementaire visée, performance réelle attendue, performance mesurée
 - labels et certifications

Portrait de votre entreprise :

- historique et localisation de la société, nom des dirigeants, secteurs d'activité, nombre de salariés, références récentes significatives...

Illustrations et photos (en haute définition) :

- vues du bâtiment, photos des équipements techniques, photo de l'enveloppe si pertinent...
 - schémas de principe du fonctionnement (aéraulique, hydraulique, etc.)
 - visuels 3D, captures de maquette numérique...

N.B. : N'oubliez pas ! La qualité et le nombre de visuels sont importants pour aider le jury à se déterminer, d'une part, et pour permettre une communication valorisante sur les lauréats dans la revue CFP...

QUESTIONNAIRE / GUIDE

- *La forme et le format de votre argumentaire est libre (PDF, PPT, vidéo...) à joindre par mail à l'adresse f.sappa@edipa.fr. Les questions suivantes peuvent vous aider à étayer et préciser votre candidature.*
- *Il n'est pas obligatoire de répondre de manière exhaustive à toutes les questions.*
- *Vous pouvez ajouter toute information qui vous semble nécessaire.*

- **À quels principes de conception ce bâtiment répond-il ?**
- **Quels ont été les points clés de la mise en œuvre des équipements ?**
- **Quelles difficultés ont été rencontrées ? Quelles solutions trouvées ?**
- **Comment avez-vous contourné les contraintes ?**
- **L'exploitation et la maintenance des équipements a-t-elle été prise en compte ? Si oui, de quelle façon ?**
- **Comment et pourquoi avez-vous choisi les énergies ?**
- **Le chantier avait-il des contraintes spécifiques ? Lesquelles ?**
- **Avez-vous été à l'initiative de solutions techniques ou d'innovations mises en œuvre sur ce chantier ? Lesquelles ? Quelle est l'innovation principale ?**
- **Comment avez-vous travaillé avec vos partenaires maître d'ouvrage, maître d'œuvre, BE, installateur, exploitant ?**
- **Avez-vous opté pour la maquette numérique ? Comment, pourquoi ?**
- **Le projet est-il reproductible ? En quoi peut-t-il avoir valeur d'exemple pour vos confrères ?**
- **Le projet a-t-il fait l'objet de démarches de certification ou de labélisation ?**
- **Une période d'optimisation ou de mise au point après la mise en service a-t-elle été prévue ? Pendant combien de temps ?**
- **Quels résultats avez-vous obtenu ? Un suivi des consommations d'énergie est-il prévu ?**
- **Quels outils informatiques avez-vous utilisés pour concevoir et valider vos choix (conception, réalisation ou/et maintenance) ?**
- **Autres...**

Documents joints à votre candidature :

-
-
-
- ...