

Document de résumé descriptif du besoin de la prestation

Objet de l'appel d'offre

Contrat de conception modification et de maintenance en électricité, instrumentation, traçage et calorifugeage sur le site de l'IFPEN SOLAIZE ; sur le périmètre des installations de recherches : procédés (unités pilotes), bancs d'essais (moteurs, batteries), unités de laboratoires.

Organisation générale

Ressources humaines

Le titulaire prévoira la mise en place d'une équipe adaptée à la nature des prestations et dimensionnée suivant la charge réelle des interventions.

La volumétrie horaire annuelle, présentée ci-dessous à titre indicatif, représente les moyennes des activités des dernières années :

	Hors Mode Agile	Avec Mode Agile
Monteur	5 126	7 580
Régleur	2 900	3 488
Etude	608	896
DAO	520	723

Habilitations du personnel et consignes sécurité

Le personnel du titulaire devra posséder les habilitations suivantes :

- Habilitation N1 pour tous les intervenants.
- Habilitation N2 pour le personnel encadrant (Chargé d'affaire, Chef de chantier, Chef d'équipe, etc.), notamment pour la signature des autorisations de travail.
- Habilitations électriques adaptées au travail : niveau BR, B1V, B2V, BC, H0V
- Habilitation pour réaliser des contrôles thermographiques avec délivrance d'un Q19
- Certification ATEX : ISM, Niv 2E et Niv 1E (intervenants).

Organisation de la Prestation

Différentes demandes avec délais associés

Demande U0/U1

- Demande de maintenance corrective avec un délai de prise en charge rapide.

Demande U2/U3

- Demande de travaux de maintenance ou de modification avec potentielle étude et planification

Demande en mode « AGILE »

- Prise en compte rapide de demandes d'études et de prestations associées, avec une approche itérative et collaborative, permettant de répondre aux besoins exprimés, tout en intégrant des évolutions possibles au cours des travaux réalisés.