

Etablissement public à caractère scientifique, culturel et professionnel

Marché public de travaux

**MODERNISATION DU SYSTEME DE SECURITE INCENDIE IUT DE TREMBLAY ET REMPLACEMENT EXUTOIRES BAT B UNIVERISTE PARIS 8**

**LOT 02 : Remplacement exutoires bat B Saint-Denis**

**Marché n° 2025ADT05**

**MEMOIRE TECHNIQUE**

MEMOIRE TECHNIQUE

Le présent mémoire technique a pour objet de juger la valeur technique de l’offre de l’entreprise au moyen d’un questionnaire.

Le candidat doit indiquer, par item, les dispositions qu'il compte adopter en complément des conditions figurant au cahier des charges.

Le mémoire technique comporte cinq (5) items. Chacune des questions fera l’objet d’une notation entre 0 et 4 points. Chaque item est affecté d’un coefficient. Le total des points obtenus sur l’ensemble des items sera pondéré à 40 % de la note globale.

**Les renseignements indiqués dans le mémoire technique doivent être liés directement à l’objet du marché, et ne doivent pas être une simple énumération de l’organisation des moyens généraux de l’entreprise.**

Les différents éléments demandés sont à renseigner sur le présent document en le complétant par des documents annexes quand ils sont exigés.

Si le candidat le souhaite, des documents complémentaires peuvent être joints.

**LE PRESENT MEMOIRE TECHNIQUE doit obligatoirement être complète et signe par le candidat sous peine d’irrégularité de l’offre.**

Il est de plus rappelé que le présent mémoire technique est une pièce contractuelle du marché; à ce titre, les informations et dispositions renseignées dans le présent document engagent contractuellement le titulaire quant au respect des moyens mis en œuvre pour l’exécution de ses prestations.

|  |
| --- |
| **ITEMS 1 à 5 : valeur technique pondérée à 40 % de la note globale** |
| **ITEM 1** |
| **ITEM 1 – Equipe dédiée à l’exécution des travaux**  Le candidat présentera :   * La composition de l’équipe chargée du chantier : nombre de personnes, fonctions et responsabilités. * Le profil de chaque intervenant : qualification, expérience en travaux de désenfumage, CV si possible. * Les habilitations spécifiques détenues (NF S 61-931, travail en hauteur, électrique, etc.). * L’existence d’un référent désenfumage ou SSI dans l’équipe. * L’organigramme des intervenants avec les niveaux de responsabilité.   *(Coefficient 3 – Note de 0 à 4)* |
|  |

|  |
| --- |
| **ITEM 2** |
| **ITEM 2 – Moyens matériels mobilisés pour le chantier**  Le candidat détaillera :   * Les matériels et équipements prévus pour la dépose, la pose et la manutention des exutoires. * Les dispositifs de sécurité prévus pour le travail en hauteur (échafaudage, nacelle, lignes de vie). * Les équipements de test et de vérification des dispositifs de commande (centrales, …). * La provenance des équipements (propriété, location) et leur conformité aux normes en vigueur.   *(Coefficient 2 – Note de 0 à 4)* |
|  |

|  |
| --- |
| **ITEM 3** |
| **ITEM 3 – Méthodologie d’exécution et phasage des travaux**  Le candidat précisera :   * Les étapes prévues pour la réalisation des travaux, du diagnostic initial à la mise en service. * Les mesures prises pour assurer la continuité d’étanchéité et de sécurité du bâtiment pendant les travaux. * La méthode de pose des exutoires, raccordement des commandes et tests fonctionnels. * Les procédures de réception et de remise du DOE. * Des exemples de documents (planning, fiches de contrôle, PV d’essai) pourront être joints.   *(Coefficient 3 – Note de 0 à 4)* |
|  |

|  |
| --- |
| **ITEM 4** |
| **ITEM 4 – Prise en compte des contraintes spécifiques au site**  Le candidat analysera :   * Les contraintes identifiées lors de la visite (accès en toiture, sécurité, météo…). * La présence éventuelle d’occupants pendant les travaux, et les mesures prévues pour limiter la gêne. * Les solutions proposées pour répondre aux contraintes techniques ou de coordination. * L’adaptabilité de son organisation en cas de modification du calendrier ou de scénarios SSI.   *(Coefficient 2 – Note de 0 à 4)* |
|  |

|  |
| --- |
| **ITEM 5** |
| **ITEM 5 – Mesures d’hygiène, de sécurité et de prévention**  Le candidat présentera :   * Les procédures mises en œuvre pour assurer la sécurité des intervenants sur site. * La gestion des risques liés au travail en hauteur, à l’électricité et à la manutention. * L’élaboration du plan de prévention et les actions de sensibilisation du personnel. * Des exemples de documents de prévention utilisés sur d'autres chantiers pourront être fournis.   *(Coefficient 1 – Note de 0 à 4)* |
|  |
| **ITEM 6 : développement durable pondéré à 10 % de la note globale** |
| **1. Approche Environnementale** *(noté sur 4 coef. 1)*   * Quelles sont les mesures envisagées pour réduire l’empreinte carbone du chantier (optimisation des déplacements, choix de matériaux, etc.) ? * Prévoyez-vous une valorisation ou un recyclage des équipements et composants déposés ? Si oui, précisez la filière. * Quels équipements ou procédés mettez-vous en œuvre pour limiter la consommation d’énergie et les nuisances sonores pendant les travaux ? * Proposez-vous l’utilisation de matériaux à faible impact environnemental ou certifiés (ex : ISO 14001, écolabels) ?   **2. Gestion des Déchets** *(noté sur 4 coef. 1)*   * Comment sera assurée la gestion des déchets de chantier (tri, évacuation, traçabilité) ? * Disposez-vous d’un plan de gestion des déchets spécifique pour ce type d’intervention ?   **3. Suivi et Indicateurs** *(noté sur 4 coef. 1)*   * Quels sont les indicateurs que vous proposez de mettre en place pour suivre l’impact environnemental des travaux ? * Comment communiquerez-vous ces éléments au maître d’ouvrage pendant et à la fin du chantier ? |

**Liste des documents complémentaires éventuellement joints au présent mémoire :**

**-**

**-**

**-**

**-**

**-**