

|  |
| --- |
| **Marché n°2025-013 :**  **Travaux d’aménagement du plateau du centre de résonance magnétique des systèmes biologiques (Centre-RMSB)** |
|  |
| **Cadre de mémoire technique** |

PREAMBULE

L’objectif est de conduire et guider les entreprises dans l’élaboration de leur réponse à la consultation, de manière à faciliter ultérieurement l’examen et la comparaison des offres.

🖐 Ce document doit obligatoirement être complété par le candidat. Merci de respecter le présent cadre. Tout document (hors justificatifs type CV) autre ne sera pas pris en compte.

|  |
| --- |
| Nota : L’attention des candidats est attirée sur le fait que la pondération être différente d’un lot à un autre.  Veuillez-vous reporter au 5.3 du règlement de la consultation.  Ce cadre de mémoire technique doit être transmis autant de fois que le nombre d’offre proposée. |

aTTENDU N° 1 : Qualité des moyens humains et matériels affectés spécifiquement au chantier et les moyens mis en œuvre pour assurer la santé et la sécurité sur le chantier

**La description doit comprendre :**

1. La cohérence des moyens humains (effectif, qualifications, organigramme chantier) et matrériels affectés au chantier, au regard des travaux à exécuter par phases et types de tâches.
2. Les moyens mis en œuvre pour garantir la santé, la sécurité du chantier et la protection des travailleurs.

Réponse du candidat :

Attendu N° 2 : Qualité de la méthodologie des TRAVAUX

**La description doit comprendre :**

1. La méthodologie générale et détaillée dédiée au chantier en indiquant le planning détaillé, le respect du délai imparti présenté au DCE et les contraintes associées ainsi que la qualité et cohérence des moyens techniques dédiés au chantier
2. Nous apprécierons la cohérence du phasage et des délais proposés, au regard des travaux à exécuter, de la prise en compte du contexte de l’opération par phases et types d’interventions.
3. La qualité des matériaux et fiches techniques des matériels proposés
4. La méthodologie pour la prise en compte des PSE, et les méthodologies employées, type d'engins et effectif par phase,
5. La qualité de la méthodologie du désamiantage : la méthodologie par type de matériaux, plan de retrait analyses des risques, protections collectives, stratégie d'échantillonnage, etc..

Réponse du candidat :

attendu n°3 : pertinence des propositions en matiere de developpement durable

**La description doit comprendre :**

1. La gestion des nuisances notamment :
   * Le traitement des nuisances (*sonores, émanations de poussière, fumées*) et les moyens de les réduire.
   * Le principe de coordination des entreprises dans le cadre d’un chantier à faibles nuisances.
   * La description des protections mises en œuvre afin de préserver les abords du chantier ainsi que des mesures pour réduire les nuisances. (Poussières, communications aux riverains, protection des flux piétons, balisage/barriérage…)
   * Tri et gestion des déchets du chantier.
2. Le choix des solutions techniques sur :
   * L’emploi de matériaux à faible impact environnemental (*bas carbone, biosourcées, nouveaux matériaux, etc.*).
   * L’emploi de méthodes de construction/réparation limitant l’empreinte écologique.
3. Prise en compte des aspects environnementaux pour :
   * La préservation de l’environnement local (végétalisation, perméabilité des sols).
   * Le traitement et la valorisation des déchets.
   * Le principe de réduction à la source.

Réponse du candidat :