Une image contenant Graphique, Police, graphisme, capture d’écran

Description générée automatiquement

**cadre de rÉponse TECHNIQUE**

**UCANSS\_25 PA 27**

**AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR DES ESPACES DE BUREAUX**

**« CLOISONS AMOVIBLES »**

|  |
| --- |
| Le présent « Cadre de réponse technique » est établi pour permettre au candidat de faire une proposition n’omettant aucune rubrique nécessaire à l’appréciation de la qualité technique et organisationnelle de son offre.  L’offre technique et organisationnelle du candidat doit permettre à l’UCANSS d’apprécier le degré de compréhension de l’accord-cadre.  Bien que l’accord-cadre relève d’une obligation générale de résultat, les moyens en personnel et les méthodologies prévus par le candidat permettent à l’UCANSS de comprendre la cohérence générale de l’organisation déployée et de mesurer la pertinence des choix retenus par le candidat.  L’UCANSS attend donc une démonstration de l’adaptation de la proposition du candidat aux résultats attendus, et non une présentation de son savoir-faire général.  Les informations plus génériques, telles que les exemples de documents, les descriptifs techniques de matériels, etc., peuvent être annexées au mémoire pour le compléter.  Il est de l’intérêt du candidat d’élaborer son offre en se conformant aux prescriptions du présent cadre de réponse technique, en respectant l’ordre des chapitres proposés et en numérotant toutes les pages du document transmis. |

# CandiDAT :

# Contact chez le CANDIDAT (nom, prÉnom, fonction et adresse courriel) :

# CritÈRE « VALEUR TECHNIQue » (50 %)

# 1 – Compréhension du contexte et méthodologie 10%

*Le candidat présente notamment sa bonne prise en compte du CCTP, la clarté de la méthodologie proposée, la gestion du chantier et la capacité à anticiper les contraintes.*

# 2 – qualité et conformités des matériaux 20%

*Le candidat indique notamment comment il s’’assure de la conformité des cloisons aux normes acoustiques, de résistance et de durabilité. Et qu’ils soient identique aux matériaux que nous possédons actuellement.*

* *Matériaux de première qualité, sans défauts visibles (cloques, fissures, etc.).*
* *Respect des normes françaises et européennes en vigueur (NF DTU 35.1, NF DTU 39, etc.).*

# 3 – Adaptabilité et coordination en site occupé 20%

*Le candidat décrit notamment comment il gère dans ces différentes situations :*

* *Travaux à réaliser en site occupé, sans perturber les activités en cours.*
* *Capacité à adapter les cloisons aux configurations existantes, y compris le réemploi de cloisons in situ.*
* *Respect des plages horaires de travail (lundi à vendredi, heures ouvrées) et des accès définis lors de la visite des locaux.*

# 4 – Présentation et organisation des moyens humains affectés à la prestation 10%

*Ce critère vise à apprécier la capacité de l’entreprise à mobiliser et organiser ses ressources humaines pour assurer la bonne exécution des travaux de cloisonnement et décloisonnement. L’évaluation portera notamment sur les éléments suivants.*

* *Composition de l’équipe affectée*
* *Organisation et répartition des rôles*
* *Méthodes de gestion et suivi*

*L’évaluation se fera sur la base des documents fournis par l’entreprise (CV, organigramme, méthodologie de gestion des ressources humaines, engagements sociaux).*

# CritÈRE « social » (10 %)

* **INTEGRATION D’UNE DEMARCHE SOCIALE VISANT A FAVORISER L’INSERTION PROFESSIONNELLE DES PUBLICS ELOIGNES DE L’EMPLOI (10 %)**

*Cela peut se traduire notamment par :*

* *La mise en œuvre d’heures d’insertion sur le chantier (ex. : jeunes sans qualification, demandeurs d’emploi de longue durée, bénéficiaires du RSA, etc.).*
* *Le recours à des structures d’insertion par l’activité économique (SIAE) ou à des entreprises adaptées.*
* *La présentation d’un plan d’action social dans l’offre, précisant les engagements pris, les profils ciblés et les modalités de suivi.*

*Ce critère pourra être évalué notamment sur la base :*

* *De la qualité du partenariat avec les acteurs locaux de l’emploi,*
* *De la traçabilité et du suivi des actions mises en œuvre.*