PROCÉDURE ADAPTÉE

CONSULTATION N°

CHAPELLE NOTRE DAME À L'ANCIEN CIMETIÈRE TRAVAUX DE SAUVEGARDE ET DE MISE EN VALEUR - LOT UNIQUE

CADRE DU MEMOIRE TECHNIQUE

L'entrepreneur doit remplir toutes les rubriques de cette fiche.

Les éléments énoncés par le candidat doivent être inclus dans le cadre de ce présent document, le renvoi à des annexes ne peut se faire que de manière exceptionnelle.

Les renseignements fournis ci-après, constituent un engagement formel de l'entrepreneur, et doivent correspondre aux dispositions qui seront réellement prises pour l'exécution du marché, de manière à permettre une analyse des offres objective, et d'apprécier la valeur technique de la proposition.

Les éléments repris du CCTP ne sont pas comptabilisés dans l'évaluation du Mémoire Technique. Les éléments du mémoire technique doivent concerner la spécificité du chantier, les généralités si elles ne correspondent pas à la spécificité du chantier auront une notation négative.

15 PAGES MAXIMUM.
CANDIDAT (raison sociale, service, adresse, téléphone, télécopie, courriel ou <u>cachet</u>)
VALEUR TECHNIQUE
1. Sous critère 1 : efficience de la méthode générale de préparation et d'exécution pour
atteindre les objectifs du chantier. 25 pts
Au regard de la spécificité des lieux et du chantier : moyens humains et matériels pour chaque entreprise du groupement ou sous-traitante, coordination des entreprises en cas de groupement ou de
sous-traitance
Calendrier prévisionnel détaillé de préparation et d'exécution
Méthode détaillée pour l'approvisionnement
Stratégie d'installation spatiale et d'organisation du travail au regard de la spécificité des lieux.
2. Sous critère 2 : efficience des méthodologies particulières par types de travaux. 25 pts
Méthodologies techniques précises et exhaustives pour atteindre un parfait résultat technique et
visuel pour la réparation des maçonneries existantes dans toutes leurs configurations et plus particulièrement pour la façade Ouest, y compris au regard des contraintes de site

Méthodologies techniques précises et exhaustives pour atteindre un parfait résultat technique et visuel pour la construction des agrafes métalliques, des éléments de maintien en acier et du planch	~**
en bois, y compris au regard des contraintes de site	Зľ
Méthodologies techniques précises et exhaustives pour atteindre un parfait résultat technique et visuel pour la mise en place des pieux forés sous le platelage métallique, y compris au regard des contraintes de site	
VALEUR ENVIRONNEMENTALE 1. Sous critère 2 : PRESERVATION ET RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT NATUREL DANS LE CADRE DE L'EXECUTION DES PRESTATIONS, 10pts	
Prévention des risques de pollution.	
Réduction de l'impact environnemental du chantier	
Prévention des dommages sur le milieu fragile (végétal, archéologique, présentant des instabilités érosives).	