



AVIS DE PUBLICITE

TRAVAUX

Nom et adresse officiels de l'organisme acheteur : Università di Corsica.

Correspondant : M. Nicolai Pierre Mathieu, 22 Av Jean Nicoli B.P. 52, 20250 Corte, tél. : 04-95-45-02-06, télécopieur : 04-95-45-06-73, marchepublic@univ-corse.fr, <http://www.univ-corse.fr>., profil acheteur : www.klekoon.com .

Objet du marché : Réfection de deux sanitaires à l'UFR Lettres.

Lieu d'exécution: Université de Corse - Corte

Caractéristiques principales : se référer au cahier des clauses techniques particulières.

Délai d'exécution : 1 Mois à compter de l'ordre de service.

Justifications à produire:

- DC4 et DC5
- Attestation d'assurance pour Risques professionnels
- Les références du candidat
- Certificats Qualité
- DPGF
- Projet de contrat
- CCTP
- Mémoire technique

Critères d'attribution :

Candidature Garanties professionnelles et financières suffisantes

Offre économiquement la plus avantageuse appréciée en fonction des critères énoncés ci-dessous avec leur pondération.

1. Valeur technique (pondération: 60%)
2. Prix des prestations (pondération:40%)

Type de procédure : procédure adaptée, article 26-II -5°du Code des marchés publics.

Date limite de réception des offres : 16 juin 2010, à 17h00.

Délai minimum de validité des offres : 180 jours à compter de la date limite de réception des offres.

Conditions de remise des offres: Les offres devront parvenir avant la date et l'heure limite contre récépissé ou avec avis de réception à : Université de Corse - Pôle de la Commande Publique – 22 av Jean Nicoli - 20 250 Corte.

Obtention du DCE, renseignements administratifs et/ou techniques: gratuitement sur www.univ-corse.fr (rubrique marchés publics, bas de page d'accueil du site), sur www.klekoon.com (sélectionner téléchargement de DCE- inscrire université de corse comme critère de recherche) ou encore sur demande auprès de la cellule des Marchés publics - télécopieur: 04 95 45 06 73 - e-mail: marchepublic@univ-corse.fr

Date d'envoi du présent avis à la publication : 03 Juin 2010