ACADEMIE DE LA REUNION

COLLEGE ACHILLE GRONDIN – CUISINE CENTRALE – 17 RUE JUSTINIEN VITRY 97480 SAINT-JOSEPH (REUNION)

CAHIER DES CLAUSES PARTICULIERES

CUISINE CENTRALE du collège Achille GRONDIN **Acquisition et installation de 2 cellules de refroidissement**

La procédure de consultation utilisée est la suivante :

Marché passé selon procédure adaptée (article 28 du Code des Marchés Publics)

Représentant du pouvoir adjudicateur : Jean-Luc BARNIER, chef d'établissement

Comptable assignataire des dépenses relatives au marché : Marie-France DALLEAU

Service acheteur : Cuisine Centrale du collège Achille GRONDIN

Gestionnaire: Madame Anne-Lise MIRANVILLE

Courriel: ce.9740578k@ac-reunion.fr

Offre parue sur le site www.aji-france.com, rubrique « Marchés publics/liste des offres des marchés »

Article 1 - Objet de la consultation

1.1 – Définition de la prestation

La consultation porte sur **l'acquisition et l'installation de deux cellules de refroidissement** à la Cuisine Centrale du collège Achille GRONDIN.

1.2 - Décomposition en lots

Ce marché ne comporte qu'un seul lot : ACQUISITION ET INSTALLATION DE DEUX CELLULES DE REFROIDISSEMENT AVEC GROUPES COMPRESSEURS A DISTANCE, fournitures comprises.

1.3 – Procédure de la consultation

Le marché est passé en procédure adaptée en vertu de l'article 28 du Code des Marchés Publics.

Article 2 - Lieu d'exécution de la prestation

La prestation sera exécutée à la **CUISINE CENTRALE** du collège Achille GRONDIN, 10 rue Ylang Ylang 97480 Saint-Joseph.

Article 3 - Forme et délai d'exécution du marché

Il s'agit d'un marché unique à réaliser sous 90 jours à partir de la notification.

Le fait de répondre à la consultation vaut acception de ce délai.

Article 4 - Présentation des offres -offres de base - variante - options

L'acte d'engagement devra être accompagné du devis détaillé de l'offre, ainsi que les fiches techniques correspondant aux équipements (cellules, compresseurs).

Le collège Achille GRONDIN examinera les offres de base, puis les variantes (compatibles avec les installations existantes), avant de choisir une offre. Les variantes ne peuvent être un critère de choix.

Article 5 - Quantité

La quantité demandée, déclinée en un lot unique, est **2 (DEUX) cellules de refroidissement avec compresseurs à distance.**

Article 6 - dossier à produire par les candidats

Le dossier devra être constitué des documents contractuels énumérés ci-dessous :

- L'acte d'engagement (ATTRI1) complété et signé
- Le Règlement de la Consultation
- Le Cahier des Clauses Particulières (CCP)
- Le mémoire et la documentation techniques en français de l'équipement remis par le titulaire à l'appui de son offre

L'ensemble des pièces constitue le contrat qui liera le Collège Achille Grondin à l'entreprise attributaire.

Il ne sera donc signé aucun contrat rédigé par le prestataire du marché. Le dépôt d'une offre par le soumissionnaire vaut acceptation de l'ensemble des clauses de ce contrat.

Article 7 - Validité des offres

Le délai de validité des offres est au maximum de 90 jours à compter de la date limite fixée par la réception des offres.

Article 8 - Forme et contenu des prix

Les offres de prix seront présentées en Hors Taxes (HT) et en Toutes Taxes Comprises (TTC). Elles feront apparaître le taux et le montant de la TVA en vigueur à la date de remise des offres. Les prix sont réputés comprendre toutes les autres charges fiscales, parafiscales, taxes ou autres afférentes aux prestations. Pour les équipements, le prix comprend l'installation et la mise en service dans les locaux destinataires.

Article 9 - Paiement de la prestation

Les factures devront être déposées dans CHORUS :

Collège Achille GRONDIN 17 rue Justinien Vitry 97480 Saint-Joseph SIRET 199 745 787 00010

Le paiement s'effectuera en euro et selon les règles de la comptabilité publique en vigueur, à savoir un virement par mandat administratif, avec règlement à **30** jours à compter de la réception de la facture par l'établissement. Ce délai peut être suspendu pour des raisons imputables au titulaire du marché et s'opposant au paiement (exemples : prestations non réceptionnées en totalité, non application des prix fixés au marché).

A défaut de règlement dans les délais légaux, des intérêts moratoires seront versés au titulaire du présent marché.

Article 10 - Assurance souscrite par le titulaire du marché

L'organisme titulaire du marché s'engage à fournir une attestation d'assurance en responsabilité civile professionnelle en cas de dommage.

Article 11 – Résiliation

Le présent marché pourra être résilié dans les conditions et pour les motifs visés par les articles 29 à 36 du CCAG-FCS. Le marché pourra également être résilié dans les conditions prévues par l'article 47 du code des marchés publics.

Article 12 - Règlement des litiges

Le Tribunal administratif de la REUNION est seul compétent pour le règlement des litiges

Article 13 - Contenu des prestations

La présente consultation a pour objet : l'acquisition, la livraison, l'installation et la mise en service de DEUX CELLULES DE REFROIDISSEMENT avec GROUPES COMPRESSEURS A DISTANCE, destinées à la CUISINE CENTRALE du collège Achille GRONDIN en complément des équipements existants.

IMPORTANT : Les entreprises soumissionnaires devront impérativement se rendre sur site pour bien comprendre les contraintes d'installation de ces cellules de refroidissement et groupes compresseurs.

FICHE TECHNIQUE – MAPA CC 2020

CELLULES DE REFROIDISSEMENT AVEC GROUPES COMPRESSEURS

Désignation	Cellule de refroidissement à chariot	
Capacité	2 échelles GN 1/1 de 20 niveaux	
Quantité	2	

Descriptif:

Ligne 1	Structure intérieure et extérieure en AISI 304 y compris le sol		
Ligne 2	Groupe tropicalisé		
Ligne 3	Evaporateurs(s) peints et traités anticorrosion		
Ligne 4	Homogénéité de la température de soufflage		
Ligne 5	Hauteur des évaporateurs adaptée à la taille de la cellule		
Ligne 6	Isolant sans CFC / Epaisseur de 70 mm à minima		
Ligne 7	Fluide frigorigène conforme à la réglementation en vigueur		
Ligne 8	Ventilateur(s) conforme à la norme en vigueur, débit et étanchéité		
	renforcé(s).Graissage basse température.		
Ligne 9	Grille de ventilateur(s) en inox.		
Ligne 10	Régulateur simple d'utilisation		
Ligne 11	Mode de fonctionnement sonde à piquer ou chrono avec signal de fin de		
	cycle visuel et sonore (puissant)		
Ligne 12	Maintien de la ventilation et de la température des produits en fin de cycle		
Ligne 13	Dégivrage automatique		
Ligne 14	Affichage différentié temps et température pour faciliter la lecture		
Ligne 15	Auto adaptation de la température de soufflage en cours de cycle		
Ligne 16	Alarme de dysfonctionnement avec gestion dédiée des défauts groupe froid		
Ligne 17	Redémarrage automatique sur microcoupures		
Ligne 18	Equipé de port USB		
Ligne 19	Intervention SAV facile		
Ligne 20	Porte équipée de cordons chauffants		
Ligne 21	Joint de porte à lèvre, nettoyage facile, démontable sans outil		
Ligne 22	Mannequin frigorifique suspendu		
Ligne 23	Rampe de ventilation pivotante		
Ligne 24	Porte sur charnières renforcées		
Ligne 25	Visite sur site obligatoire pour identifier l'emplacement de l'armoi		
	déterminer les éventuels problèmes techniques (puissance disponible)		
Ligne 26	Deux ans de garantie minimum		
	S.A.V intervention dans les 48 heures		
Ligne 27	Formation du personnel		
Ligne 28	Livraison et installation sur site		
Ligne 29	Conforme aux normes Européennes et Françaises		

Cadre de réponse

Désignation	Cellule de refroidissement à chariot	
Capacité		
Quantité		

Descriptif:

Descriptir:	Proposition(s)	Remarque(s)
Typologie de l'acier extérieur		
Typologie de l'acier intérieur		
Typologie de l'acier du sol		
Groupe tropicalisé		
Descriptif évaporateur		
Homogénéité de la température de		
soufflage		
Type d'isolant et épaisseur		
Fluide frigorigène		
Descriptif des ventilateurs		
Descriptif du régulateur		
IP du tableau de commande		
IP sur les ventilateurs		
Matériel conçu pour le refroidissement		
rapide et la surgélation rapide		
Débit de ventilation m3/h		
Compatibilité avec chariot de four.		
Puissance frigorifique		
Mode de fonctionnement sonde à piquer		
ou chrono avec signal de fin de cycle		
visuel et sonore (puissant)		
Maintien de la ventilation et de la		
température des produits en fin de cycle		
Dégivrage automatique		
Affichage différentié temps et		
température pour faciliter la lecture		
Auto adaptation de la température de		
soufflage en cours de cycle		
Alarme de dysfonctionnement		
Redémarrage automatique sur		
microcoupures		
Equipé de port USB		
Intervention SAV facile		
Porte équipée de cordons chauffants		
Joint de porte à lèvre, nettoyage facile,		
démontable sans outil		

Descriptif mannequin frigorifique	
suspendu	
Rampe de ventilation pivotante	
Porte sur charnières renforcées	
Visite sur site obligatoire pour identifier	
l'emplacement de l'armoire et	
déterminer les éventuels problèmes	
techniques (puissance disponible)	
Deux ans de garantie minimum	
S.A.V intervention dans les 48 heures	
Formation du personnel	
Livraison et installation sur site	
Conforme aux normes Européennes et	
Françaises	

La société s' engage sur les informations

Société:
Représentant :
Date:
Signature et cachet de l'entreprise.