

## Consultation N° 08/2023

A l'attention de Monsieur le Gérant De la Société .....

Matricule fiscale .....

N° Tél .....

N° Fax .....

E-mail : .....

Nous vous prions de bien vouloir nous communiquer votre meilleure offre de prix relative à l'acquisition et la mise en place des climatiseurs à l'Ecole Nationale d'Ingénieurs de Carthage, suivant les quantités et les caractéristiques suivantes. Votre offre de prix, sous plis fermé, devra parvenir à l'Ecole Nationale d'Ingénieurs De Carthage « ENICarthage » – 45 rue des entrepreneurs – Charguia2 - 2035 Tunis Carthage et devra comprendre la mention « **A ne pas Ouvrir – Consultation N° 08/2023 - Acquisition & mise en place des climatiseurs à l'ENICarthage** » au plus tard le .... 16 juin 2023 .....

N°	Désignation de l'article	Qté	PU HT	PT HT
01	<b>Climatiseur Split 24000BTU Chaud/Froid</b> <i>(Suivant la fiche technique ci-jointe)</i> <i>(Inclus les frais de mise en place)</i>	01	.....	.....
01	<b>Climatiseur Split 18000BTU Chaud/Froid</b> <i>(Suivant la fiche technique ci-jointe)</i> <i>(Inclus les frais de mise en place)</i>	01	.....	.....
			<b>Total THT:</b>	.....
			<b>Total TVA (19%):</b>	.....
			<b>Total TTC:</b>	.....

Arrêté la présente consultation à la somme de (en DT/TTC) :

.....  
.....

Le Soumissionnaire  
(Cachet & Signature)

Le Directeur  
(Cachet & Signature)



## Fiche technique pour climatiseur 24000 BTU

Caractéristiques techniques exigées	Caractéristiques techniques proposées par le soumissionnaire
- Marque :	
- Type :	
- Origine :	
- Garantie : 3 ans	
Climatiseur Split System composé de :	
- Unité intérieure (spécifier référence)	
- Unité extérieure (spécifier référence)	
- Version : Chaud et Froid	
- Puissance frigorifique : 24000 BTU	
- Alimentation électrique : 220V-240V/50Hz	
- Surface appropriée: 80 m <sup>2</sup>	
- Niveau sonore réduit : Max 55dBA	
- Classe énergétique en mode froid $\leq 2$ (à joindre un rapport de performance énergétique)	
- Gaz : Réfrigérant Écologique: R410A	
- Accessoire obligatoire	
- Conduite frigorifique calorifugée	
- Supports pour les unités intérieure & extérieure	
- Câble électrique	
- Télécommande	
- Conduite d'eau du condensat raccordée à un tube PVC de diamètre approprié et d'une longueur moyenne de 4m	
- Joindre le rapport d'essais de la CETIME justifiant les classes d'efficacités énergétique des climatiseurs en mode chaud/froid	
- Joindre prospectus technique	

.....le,  
Le Soumissionnaire  
( Cachet & Signature )



# Fiche technique pour climatiseur 18000 BTU



Caractéristiques techniques exigées	Caractéristiques techniques proposées par le soumissionnaire
- Marque :	
- Type :	
- Origine :	
- Garantie : 3 ans	
Climatiseur Split System composé de :	
- Unité intérieure (spécifier référence)	
- Unité extérieure (spécifier référence)	
- Version : Chaud et Froid	
- Puissance frigorifique : 18000 BTU	
- Alimentation électrique : 220V-240V/50Hz	
- Surface appropriée: 60 m <sup>2</sup>	
- Niveau sonore réduit : Max 55dBA	
- Classe énergétique en mode froid < 2 (à joindre un rapport de performance énergétique)	
- Gaz : Réfrigérant Écologique: R410A	
- Accessoire obligatoire	
- Conduite frigorifique calorifugée	
- Supports pour les unités intérieure & extérieure	
- Câble électrique	
- Télécommande	
- Conduite d'eau du condensat raccordée à un tube PVC de diamètre approprié et d'une longueur moyenne de 4m	
- Joindre le rapport d'essais de la CETIME justifiant les classes d'efficacités énergétique des climatiseurs en mode chaud/froid	
- Joindre prospectus technique	

.....le, .....

**Le Soumissionnaire**  
 ( Cachet & Signature )