



REPUBLIQUE TUNISIENNE

MINISTRE DE L'AGRICULTURE DES RESSOURCES HYDRAULIQUES ET DE LA PECHE



INSTITUT DE L'OLIVIER

CONSULTATION N°083/2021

N° 1203 / 2021

2^{ème} Avis

Le Directeur Général de l'Institut de l'Olivier

1- 8 SEPT 2021

A Monsieur le D.G de

Tél. : Fax n° : M.F :

Objet : Demande de prix

Le Directeur Général de l'Institut de l'Olivier, se propose l'acquisition de l'article ci-dessous désigné, vous êtes priés de nous communiquer votre meilleure offre de prix pour :

Ines Ksentini

Caractéristiques Techniques minimales exigées	Caractéristiques Techniques Proposées
Bain à Sec Agité : <ul style="list-style-type: none"> • Plage de contrôle de température : 15°C en dessous de la température ambiante à 100°C • Vitesse d'agitation : 250 à 1400 tr/min • Stabilité en température : ±0.1°C • Excellente uniformité à travers le bloc • Minuterie numérique avec alarme sonore : 1 min à 96 heures • L'écran LCD indique l'heure réglée et réelle de fonctionnement, vitesse de mélange et température • Les fonctions de chauffage/refroidissement et de mélange peuvent être exécutées indépendamment les uns des autres • Vitesse de chauffage moyenne 5°C/min de +25°C à +100°C • Diamètre de l'Orbit : 2 mm • Puissance de chauffage/Réfrigération : 60 W • Contient un bloc de capacité ≥ 24 tubes de 1.5 ml • Garantie : à préciser • Délai de livraison : à préciser 	* Marque : * Type
Quantité	01
Prix U. HTVA	
TVA	
Prix U. TTC	

- NB : * Le soumissionnaire doit présenter avec son offre une copie du Registre National des Entreprises
* Offre doit être valable jusqu'au 15 Décembre 2021.
* Date limite de réception des offres : 22/09/2021.
* L'offre de prix doit être remise au bureau d'ordre central de l'Institut de l'Olivier (sous plis fermé), route Aéroport km 1,5 – 3000 - Sfax,

Le fournisseur

Le D.G de l'Institut de l'Olivier
Mohieddine KSANTINI

