

استشارة في طلب أثمان

عدد: 2017 /23.

يعتزم معهد الزيتونة القيام باستشارة في طلب أثمان لــــ: اقتناء معدات مخابر خلال سنة 2017 فعلى الراغبين في المشاركة تعميم مطبوعة طلب أثمان بكل دقة و إرسالها في ظرف مغلق بإحكام سواء بإيداعها مباشرة بمكتب الضبط بمعهد الزيتونة خلال توقيت العمل الإداري أو عن طريق البريد على العنوان التالي. معهد الزيتونة ص ب 1087 3000 صفاقس .
يجب أن يكتب على الظرف عنوان معهد الزيتونة مع عبارة " استشارة عدد 2017 /23 لاقتناء معدات مخابر
و حدد آخر أجل لقبول العروض يوم 31 مارس 2017 و يؤخذ بالاعتبار تاريخ ختم مكتب الضبط المركزي بالمعهد.

1-تكون الاستشارة من 3 اقساط تمثل في ما يلي :

قسط اول : stations météorologiques

قسط ثاني : des appareils a eau distillée

قسط ثالث: hotte chimique

و يمكن للمزود ان يشارك في قسط واحد او أكثر

لمزيد الارشادات الرجاء ء الاتصال بخلية الشراءات 74241.240-74241.589

المدير العام



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

N° 392/2017

Le Directeur Général de l'Institut de l'Olivier

- 8 MARS 2017

A

Monsieur

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 fournir vos prix.

Désignations	Nbre ou Qté	Prix Unitaire T.T.C	Prix total T.T.C	Observations
<p>Hotte chimique de laboratoire.</p> <p>-1 Structure extérieur métallique revêtue d'un vernis époxy anti acide .</p> <p>2- structure intérieur est entièrement réalisée en matière anti acide (polypropylène métallique revtue d'un vernis époxy .</p> <p>3- turbine d'aspiration vers l'extérieur en polypropylène équipé d'un moteur d'extraction d'un débit d'aire de 2000m3/h.</p> <p>Façade coulissant verticale en guillotine en verre trempé ou en polycarbonate (option).</p> <p>-4 éclairage intérieur en dehors du volume de travail</p> <p>5-plan de travail en grés céramique .</p> <p>6-système de sécurité antichute de la vitre frontal (système contre poids) .</p> <p>7-avec prises de courants 230v /16A étanche (IP55).</p> <p>8- alimentation électrique en 230 v mono(02 phase+T /16A).</p> <p>-Longueur = 3000mm.</p> <p>-Profondeur =830</p> <p>-Hauteur totale =2500mm.</p> <p>-Modulaires (2 modules séparables).</p> <p>Pour chaque module évier +robinet</p>	01			
Arrêté le présent devis estimatif à la somme de : (en toutes lettres)		PTHTVA		
.....		TVA :		
		P TTTC :		

Le fournisseur

Le Directeur Général
Mohammed KSANTINI



Adresse : 1087-3000 Sfax (Tunisie) - Téléphone : (74) 241 240 - (74) 241.589 - Fax : (74) 241.033

REPUBLIQUE TUNISIENNE
 MINISTERE DE L'AGRICULTURE
 DES RESSOURCES HYDRAULIQUES
 ET DE LA PECHE

CONSULTATION N° 23

INSTITUT DE L'OLIVIER

N° 292/2017

8 MARS 2017

Le Directeur Général de l'Institut de l'Olivier

A

Monsieur

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 fournir vos prix.

Désignations	Nbre ou Qté	Prix Unitaire T.T.C	Prix total T.T.C	Observations
<p>1/-Appareil à eau distillée *-Production : 10 l/h d'eau distillée . *-Qualité : conductivité électrique de l'eau distillée <4us/cm à 25° C. *- sécurité : sécurité surchauffe et manque d'eau . Détecteur d'impureté avec arrêt automatique en cas de colmatage . *Réservoir de stockage :20l</p>	1			
<p>2/-Appareil à eau distillée *-Production : 4 l/h d'eau distillée . *-Qualité : conductivité électrique de l'eau distillée <4us/cm à 25° C. *- sécurité : sécurité surchauffe et manque d'eau . Détecteur d'impureté avec arrêt automatique en cas de colmatage . *Réservoir de stockage :20l</p>	3			
<p>3/station de pré traitement : anti chlore anti calcaire et filtre 1 Um</p>	1			
<p>Arrêté le présent devis estimatif à la somme de : (en toutes lettres)</p>		PTHTVA		
		TVA :		
		P TTTC :		

Le fournisseur

Le Directeur Général
 Mohameddine KSANTINI



Adresse : 1087-3000 Sfax (Tunisie) - Téléphone : (74) 241 240 - (74) 241.589 - Fax :74.241.033

N° 2017/1/2017

Le Directeur Général de l'Institut de l'Olivier
A

- 8 MARS 2017

Monsieur

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 fournir vos prix.

Désignations	Nbre ou Qté	Prix Unitaire T.T.C	Prix total T.T.C	Observations
<p>station météorologique Station météorologique via internet de prévision des risques de maladies et de mesure de l'évapotranspiration. Les données météorologiques peuvent être consultées via internet à tout moment pour gérer la pluviométrie, les températures (minimales et maximales) et l'humidité relative de l'aire. L'alimentation électrique s'effectue par des accus (recharge par panneau solaire).</p> <p>Données techniques de la station</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fréquence de mesures : 5 minutes • Fréquence de sauvegarde : 60 minutes • Fréquence de réactualisation des données sur Internet : 120 minutes entre 600 et 2200 • Sonde de température : SMT 160-30 • Précision de la mesure de température : 0.1°C • Tolérance de la température : ± 0.5°C • Capteur d'humidité de l'air : HC 103 • Précision du capteur d'humidité de l'air : 1% • Tolérance des mesures du capteur d'humidité : entre 25 % et 90 % : 3% • Précision de la pluviométrie : 0.2 mm • Mesure maximale de précipitations : 12 mm/min • Tolérance de la mesure des précipitations : ± 5% % 	03			
Arrêté le présent devis estimatif à la somme de : (en toutes lettres)		PTHTVA		
.....		TVA :		
		P TTTC :		

Le fournisseur

Le Directeur Général
Mohieddine KSANTINI

