



استشارة رقم: 06 ..... المؤرخة في: 2022/07/07

طبقا لأحكام المرسوم الرئاسي رقم 15-247 المؤرخ في 02 ذي الحجة عام 1436 الموافق لـ 16 سبتمبر سنة 2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويضات المرفق العام.

تعن كلية التكنولوجيا بجامعة 20 أوت 1955 سكيكدة عن استشارة متعلقة بعملية:

## - أدوات و مستهلكات المخابر و ورشات التدريس والبحث

كيفية طلب العروض: يمكن للراغبين في المشاركة في هذه الاستشارة التقرب من الأمانة العامة لكلية التكنولوجيا - الأمانة- بعد نشرها على الموقع الإلكتروني للكلية: <http://ftech.univ-skikda.dz>.

شروط المشاركة: توجه هذه الاستشارة لكل العارضين المقيدون في السجل التجاري الرقمي موضوع الاستشارة، والحائزين على نشاط خاص باقتناء الحصص المبينة أعلاه.

مدة تحضير العروض: 06 (ستة) أيام عمل.

مكان إيداع العروض: تودع العروض لدى أمانة عمادة كلية التكنولوجيا ابتداء من الساعة 9.00 صباحا.

تاريخ فتح العروض: 14 جويلية 2022 ..... على الساعة 14.00 مساء.

طريقة تقديم العروض: يقدم العرض في ظرفين:

الظرف الخارجي مقفل بإحكام و مغفل ويحمل عبارة - لا يفتح استشارة خاصة بعملية اقتناء ..... -

الظرف الداخلي يحتوي على الوثائق التالية و مختوم على الشروط اللاصق بختم المؤسسة:

رسالة الاستشارة	نسخة من السجل التجاري الرقمي	نسخة من رقم التعريف الجبائي	الكشف الكمي والتقديري مختوم وموقع عليه من طرف العارض	جدول الأسعار الوحدوية مختوم و موقع عليه من طرف العارض	وثيقة C20 بالنسبة للمتعاملين الغير خاضعين للضريبة على القيمة المضافة سارية المفعول
-----------------	------------------------------	-----------------------------	--	---	--

المتعامل الذي رست عليه الاستشارة مطالب باستكمال ملفه بالوثائق التالية في أجل لا يتعدى 10 أيام من تاريخ إبلاغه وإلا سيستلم إلغاء المنح المؤقت.

الرقم الإحصائي	نسخة من الصك البنكي	وضعية المؤسسة تجاه الصندوق الوطني للأجراء ساري المفعول	وضعية المؤسسة تجاه الصندوق الوطني للأجراء ساري المفعول	وضعية المؤسسة تجاه الصندوق الوطني للأجراء ساري المفعول	وضعية المؤسسة تجاه الضرائب Extraie de rôle ساري المفعول
----------------	---------------------	--	--	--	---

ملاحظة هامة جدا: عدم احترام طريق تقديم العروض سيؤدي إلى إلغاء العرض بصفة آلية عند الفتح

معايير التقييم:

يكون التقييم على أساس أقل عرض.

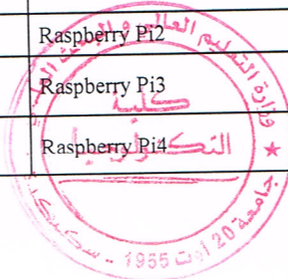


## DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF

Fournisseur : .....

Outils pour laboratoires, ateliers d'enseignement et de recherche

المبلغ	سعر الوحدة	الكمية	وحدة القياس	الخصائص	البيانات	الرقم
-		5	U	rodage 29/32	Réfrigérant de Liebig droit	1
-		5	boite	rodage 29/32	Colonne vigreux avec tête	2
-		2	U	rodage 29/32	Réfrigérant serpentin	3
-		2	U	en plastique (de 12 tubes)	Kit de distillation complet fractionnée sous vide ballon monocole 250ml	4
-		2	U	rodage 29/32 réfrigérant de Liebig droit /allonge coudée /colonne vigreux avec tête	Cuves pour spectromètre <b>accessoires de plus</b> tête de colonne /allonge coudée/tube de) liaison/réfrigérant a boules 2rodage	5
-		10	U	en verre pyrex	Cristallisoirs capacités 250ml	6
-		10	U	en verre pyrex	Cristallisoirs capacités 250ml	7
-		10	U	en verre pyrex	Cristallisoirs capacités 1 litre	8
-		10	U	en verre pyrex	Cristallisoirs capacités 2 litre	10
-		10	U	en verre Duran, classe A	Ballon monocole 250ml	11
-		10	U	en verre Duran, classe A	Ballon monocole 500ml	12
-		10	U	en verre Duran, classe A	Ballon bicole 250ml	13
-		10	U	en verre Duran, classe A	Ballon bicole 500ml	14
-		10	U	en verre Duran, classe A	Ballon Tricole 250ml	15
-		10	U	en verre Duran, classe A	Ballon Tricole 500ml	16
-		10	U	diamètre de tube 20mm hauteur 120mm	Entonnoir de Buchner en verre diamètre 70mm	17
-		30	U	rotation et revêtement de PTFE	Barreaux magnétique d'agitation avec anneaux	18
-		5	boite	SOLVEX....PLUS (boite de 100 unités)	Gants anti acide	19
-		50	U	conçu pour les vapeurs des produits chimiques	Masque de protection respiratoire de marque y compris 03 filtres de rechange	20
-		5	U	microcontrôleur	Raspberry Pi2	21
-		5	U	microcontrôleur	Raspberry Pi3	22
-		5	U	microcontrôleur	Raspberry Pi4	23



-		5	U	type Uno + Nano	Arduino	24
-		5	U	Kit	Arduino	25
-		5	U	/	Capteur + module (Arduino)	26
-	المبلغ بدون رسوم					
-	مبلغ الرسم على القيم المضافة 19 %					
-	المبلغ باحتساب كامل الرسوم					

Arrêté le présent devis quantitatif et estimatif à la somme de :

.....  
 .....

Méthode d'évaluation:  
 L'offre moins disante.

Skikda, le.....

ENGAGEMENT: je m'engage à honorer votre commande, en quantité et qualité en temps prévu.

Adresse: ..... Tél: ..... Fax: .....





## BORDEREAU DES PRIX UNITAIRES

*Outils pour laboratoires, ateliers d'enseignement et de recherche*

	Désignation	Caractéristiques	Prix unitaire en toutes lettres (H.T)	PU (HT)
1	Réfrigérant de Liebig droit	rodage 29/32		
2	Colonne vigreux avec tête	rodage 29/32		
3	Réfrigérant serpentin	rodage 29/32		
4	Kit de distillation complet fractionnée sous vide ballon monocolle 250ml	en plastique (de 12 tubes)		
5	Cuves pour spectromètre <u>accessoires</u> de plus tête de colonne /allonge) coudée/tube de liaison/réfrigérant a boules 2rodage	rodage 29/32 réfrigérant de Liebig droit /allonge coudée /colonne vigreux avec tête		
6	Cristallisoirs capacités 250ml	en verre pyrex		
7	Cristallisoirs capacités 250ml	en verre pyrex		
8	Cristallisoirs capacités 1 litre	en verre pyrex		
9	Cristallisoirs capacités 2 litre	en verre pyrex		
10	Ballon monocolle 250ml	en verre Duran, classe A		
11	Ballon monocolle 500ml	en verre Duran, classe A		
12	Ballon bicolore 250ml	en verre Duran, classe A		
13	Ballon bicolore 500ml	en verre Duran, classe A		
14	Ballon Tricolore 250ml	en verre Duran, classe A		

15	Ballon Tricole 500ml	en verre Duran, classe A	
16	Entonnoir de Buchner en verre diamètre 70mm	diamètre de tube 20mm hauteur 120mm	
17	Barreaux magnétique d'agitation avec anneaux	rotation et revêtement de PTFE	
18	Gants anti acide	SOLVEX....PLUS (boite de 100 unités)	
19	Masque de protection respiratoire de marque y compris 03 filtres de	conçu pour les vapeurs des produits chimiques	
20	Raspberry Pi2	microcontrôleur	
21	Raspberry Pi3	microcontrôleur	
22	Raspberry Pi4	microcontrôleur	
23	Arduino	type Uno + Nano	
24	Arduino	Kit	
25	Capteur + module (Arduino )	/	

Fait à ..... Le .....  
L'entreprise

