



استشارة رقم : 05 المؤرخة في : 20/07/2022

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 :

- اقتناء المواد الصيدلانية والكيميائية

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 الحصى 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 مساءا.
طريقة تقديم العروض: يقدم العرض في ظرفين:

الظرف الخارجي مقفل بإحكام ومغفل 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 والتقديرية 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 الضرائب المصالح Extraite 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، بعد التقييم التقني.

DEVIS QUANTITATIF ET ESTIMATIF

Fournisseur :

Produits pharmaceutiques et chimiques

N°	Désignation	Réf.	Quantité	P.U	Montant
1	Oxyde de titane	kg	2		-
2	Oxyde de zinc	kg	1		-
3	Peroxyde d'hydrogène 30%	Litre	5		-
4	Nitrate de fer	kg	1		-
5	Nitrate de cobalt	Kg	1		-
6	Nitrate de cuivre	Kg	1		-
7	Nitrate de nickel	Kg	1		-
8	Nitrate de cadmium	kg	1		-
9	Nitrate d'argent	g	500		-
10	L'oxyde d'aluminium	Kg	2		-
11	Dihydrogène phosphate de potassium	Kg	1		-
12	Hydrogénophosphate de sodium	kg	1		-
13	Sulfate d'aluminium anhydre	kg	2		-
14	Sulfate d'ammonium	kg	2		-
15	Hydroxyde de sodium	kg	2		-
16	Chlorure de sodium	kg	4		-
17	Chlorure de calcium	kg	1		-
18	Chlorure de potassium	kg	1		-
19	Chlorure de fer	kg	2		-
20	Carbonate de sodium	kg	2		-
21	Bicarbonate de sodium	kg	2		-
22	Butanol .1	Litre	3		-
23	Ammoniaque	Litre	2		-
24	Bromure de potassium	kg	1		-
25	Acide chlorhydrique	Litre	10		-
26	Acide phosphorique	Litre	2		-
27	Acide sulfurique	Litre	2		-
28	Acide acétique (sulfurique et graphique biologique) matière solide soluble	Litre	5		-
29	Acide nitrique	Litre	2		-
30	Acétone	Litre	10		-
31	Hexane	Litre	5		-

32	cyclohexane	Litre	2		
33	Phénol	Litre	5		
34	Potassium peroxyde di sulfate	kg	2		
35	Acétate d'éthyle	Litre	2		
36	Acide périodique	Litre	2		
37	Acide éthanoïque	Litre	2		
38	cuivre II sulfate	kg	1		
39	Dichlorométhane	Litre	2		
40	Dichloroéthane	Litre	2		
41	Ethanol	Litre	10		
42	Propanol	Litre	5		
43	Méthanol	Litre	10		
44	DMCO	Litre	2		
45	THF	Litre	5		
46	Thio sulfate de sodium	kg	2		
47	Toluène	Litre	5		
48	Blue de méthylène	g	100		
49	Orange G	g	100		
50	Vert de malachite	g	100		
51	Phénolphtaléine	g	100		-
52	Méthyle orange	g	100		-
53	Eriochrome noir	g	100		-
54	Cristal violet	g	100		-
55	Vert de malachite	g	100		-
56	Rouge kongo	g	100		-
				Totale HT	
				TVA 19 %	
				Totale TTC	



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

.....

Méthode d'évaluation:

L'offre moins disante après l'évaluation technique:

a- L'évaluation technique: 60 points

1-Délai de péremption au delà de 24 mois : Oui Non : (35 points)

2- Délai de livraison:jours (10 points) divisée :
 de 1 jours au 20 jours (20 points)

de 21 jours au 30 jours (10 points)
de 31 jours et plus (02 points)

3- Délai de la validité de l'offre : (15 points) divisée :

de 1 jours au 01 mois (02 points)
de 01 mois à 02 mois (10 points)
de 02 mois à 05 mois (20 points)

*Les offres ayants obtenues au moins 30 points de la note de l'évaluation technique, seront qualifier pour l'évaluation financière,

b- l'évaluation financière:

L'offre moins disante après l'évaluation technique

Skikda, le.....

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

Adresse: Tél: Fax:





BORDEREAU DES PRIX UNITAIRES

Produits pharmaceutiques et chimiques

N°	Désignation	Prix unitaire en toutes lettres (H.T)	PU (HT)
1	Oxyde de titane		
2	Oxyde de zinc		
3	Peroxyde d'hydrogène 30%		
4	Nitrate de fer		
5	Nitrate de cobalt		
6	Nitrate de cuivre		
7	Nitrate de nickel		
8	Nitrate de cadmium		
9	Nitrate d'argent		
10	L'oxyde d'aluminium		
11	Dihydrogène phosphate de potassium		
12	Hydrogénophosphate de sodium		
13	Sulfate d'aluminium anhydre		
14	Sulfate d'ammonium		
15	Hydroxyde de sodium		
16	Chlorure de sodium		
17	Chlorure de calcium		

18	Chlorure de potassium		
19	Chlorure de fer		
20	Carbonate de sodium		
21	Bicarbonate de sodium		
22	Butanol .1		
23	Ammoniaque		
24	Bromure de potassium		
25	Acide chlorhydrique		
26	Acide phosphorique		
27	Acide sulfurique		
28	Acide acétique sulfurique et étographie biologique) matière solide soluble		
29	Acide nitrique		
30	Acétone		
31	Hexane		
32	cyclohexane		
33	Phénol		
34	Potassium peroxyde di sulfate		
35	Acétate d'éthyle		
36	Acide périodique		
37	Acide éthanoïque		
38	cuivre II sulfate		
39	Dichlorométhane		

40	Dichloroéthane		
41	Ethanol		
42	Propanol		
43	Méthanol		
44	DMCO		
45	THF		
46	Thio sulfate de sodium		
47	Toluène		
48	Blue de méthylène		
49	Orange G		
50	Vert de malachite		
51	Phénoptaléine		
52	Méthyle orange		
53	Eriochrome noir		
54	Cristal violet		
55	Vert de malachite		
56	Rouge kongo		

Fait à Le
L'entreprise

