

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة محمد بوضياف بالمسيلة



جامعة محمد بوضياف - المسيلة
Université Mohamed Boudiaf - M'sila

دفتر الشروط لمشروع

اقتناء الآثار والعتاد لفائدة مخابر البحث العلمي والتطوير التكنولوجي

ملف الترشح

طبقا للقانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أوت 2023 ، يحدد القواعد العامة المطبقة على الصفقات العمومية
واحكام المادتين 13 و 14 من المرسوم الرئاسي رقم 247/15 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 .

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

التصریح بالترشح

كلية العلوم بالقطب الجامعي بالمسيلة.



1/ تحديد المصلحة المتعاقدة:

تعيين المصلحة المتعاقدة:

2/ موضوع الاستشارات:

3/ موضوع الترشح:

يقدم هذا التصریح بالترشح في إطار استشارة مخصوصة:

لا نعم

في حالة الإيجاب:

اذكر أرقام الحصص و كذا تسمياتها :

4/ تقديم المرشح أو المتعهد:

لقب واسم وجنسيّة وتاريخ ومكان ميلاد الممضي الذي له الصفة الالتزام باسم الشركة عند إبرام العقد:

يتصرف:

باسمه و لحسابه

باسم و لحساب الشركة التي يمثلها

1-4 مرشح أو متعهد بمفرده

تسمية الشركة :

العنوان :

رقم الهاتف :

رقم الفاكس :

البريد الإلكتروني :

رقم التعريف الاحصائي للمؤسسات الجزائرية :

رقم-S-U-N-D للمؤسسات الأجنبية :

الشكل القانوني للشركة :

مبلغ رأس المال الشركة :

4-2/ مرشح أو متعهد، عضو تجمع مؤقت لمؤسسات:

التجمع : بالمشاركة بالتضامن عدد أعضاء التجمع(بالأعداد

وبالحرف): تسمية التجمع:



تقديم كل عضو من أعضاء التجمع:

اسم الشركة:

العنوان:

رقم الهاتف:

رقم الفاكس:

البريد الإلكتروني:

رقم التعريف الاحصائي للمؤسسات الجزائرية:

رقم D-U-N-S للمؤسسات الأجنبية:

الشكل القانوني للشركة:

مبلغ رأس المال الشركة:

هل الشركة وكيل للتجمع؟: لا نعم عضو التجمع (يقوم كل أعضاء التجمع بنفس الاختيار):

- يمضي التصريح بالاكتتاب و رسالة العرض و عرض التجمع بصفة منفردة و كل التعديلات التي قد تطرأ على العقد بعد ذلك

أو،

- يعطي توكيلا لأحد أعضاء التجمع، طبقا لاتفاق التجمع، لإمضاء باسمه ولحسابه التصريح بالاكتتاب و رسالة العرض

و عرض التجمع و كل التعديلات التي قد تطرأ على الصفة العمومية بعد ذا

في إطار تجمع بالشراكة، توضح الخدمات التي تنفذ من طرف كل عضو، مع تحديد رقم الحصة أو الحصص، عند

الاقتضاء:

5/ تصريح المرشح أو المتعهد:

يصرح المرشح أو المتعهد أنه غير مقصى أو من نوع من المشاركة في الاستشارة:

- لرفضه استكمال عرضه أو لكونه تنازل عن تنفيذ العقد.

- لكونه في حالة إفلاس أو تصفية أو توقف عن النشاط، أو لكونه محل إجراء يتعلق بإحدى هذه الوضعيات.

- لكونه كان محل حكم قضائي حاز قوة الشيء المقصي فيه بسبب مخالفة تمس بنزاهته المهنية.

- لقيامه بتصريح كاذب.

- لكونه مسجل في قائمة المؤسسات المخلة بالتزاماتها.

-لكونه مسجل في قائمة المتعاملين الاقتصاديين الممنوعين من المشاركة في الصفقات العمومية.

-لكونه مسجل في البطاقة الوطنية لمرتكبي الغش، مرتكبي المخالفات الخطيرة للتشريع والتنظيم في مجال الجباية والجمارك والتجارة.

-لكونه كان محل إدانة من طرف العدالة بصفة نهائية بسبب مخالفة خطيرة لتشريع العمل والضمان الاجتماعي.

-لكونه مؤسسة أجنبية أخذت بالتزامها بالاستثمار.

-لكونه لا يستوفي واجباته الجبائية وتبنته الجبائية، و تجاه الهيئة المكلفة بالعطal المدفوعة الأجر والبطالة الناجمة عن الأحوال الجوية لقطاعات البناء والأشغال العمومية والري، عند الاقتضاء، بالنسبة للمؤسسات الخاضعة لقانون الجزائري و المؤسسات الأجنبية التي سبق لها العمل بالجزائر.

-لكونه لا يستوفي الإيداع القانوني لحسابات شركته، فيما يخص الشركات الخاضعة لقانون الجزائري.

لا نعم

في حالة النفي (وضح ذلك):.....

يصرح المرشح أو المعهود أنه ليس في حالة تسوية قضائية وأن صحفته للسابق القضائية الصادرة منذ أقل من ثلاثة أشهر، تحتوي على الإشارة "لا شيء". في خلاف ذلك يرفق العرض بنسخة من الحكم القضائي و صحيفة السابق القضائية في حالة كانت المؤسسة محل تسوية قضائية أو صلح يصرح المرشح أو المعهود أنه مسموح له بمواصلة نشاطه.

يصرح المرشح أو المعهود أنه :

-مسجل في السجل التجاري أو ،

-مسجل الصناعة التقليدية والحرف فيما يخص الحرفيين الفنيين أو ،

-يحوز على البطاقة المهنية للحرفي ،

.....-في وضعية أخرى) وضح ذلك:.....

.....التسمية الدقيقة للهيئة و عنوانها و رقم و تاريخ التسجيل :.....

يصرح المرشح أو المعهود أنه حاصل على رقم التعريف الجبائي

.....الأتي:.....

.....الصادر عن بتاريخ ، بالنسبة

للمؤسسات الجزائرية و المؤسسات الأجنبية التي سبق لها العمل بالجزائر،

يصرح المرشح أو المعهود أنه لا توجد امتيازات و/أو رهن حيازية و/أو رهن منقوله و/أو رهن عقارية مسجلة ضد الشركة.

لا نعم

في حالة الإيجاب (أذكر طبيعتها و أرفق هذا التصريح بنسخة من قائمتها، الصادرة عن سلطة مختصة):.....

يصرح المرشح أو المعهود أنه لم يحكم على الشركة لارتكابها مخالفة لأحكام الأمر رقم 03-03 المؤرخ في 19 جمادى الأولى عام 1424 الموافق 19 يوليو سنة 2003 و المتعلق بالمنافسة أو مخالفة لأحكام مماثلة.

لا نعم



يصرح المرشح أو المعهد وحده أو في تجمع له يمتلك القدرات الضرورية لتنفيذ الصفة العمومية ويقدم من أجل ذلك الوثائق المطلوبة من طرف المصلحة المتعاقدة في دفتر الشروط (انظر فيما ي يأتي الوثائق المرفقة).

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

يصرح المرشح أو المتعهد أن:

-الشركة مؤهلة وأو معتمدة من إدارة عمومية أو هيئة متخصصة لهذا الغرض، إذا كان ذلك منصوصاً عليه بموجب نص تنظيمي:

نعم لا

في حالة الإيجاب : (اذكر الإدارة العمومية أو الهيئة المتخصصة التي أصدرت الوثيقة و رقمها و تاريخ إصدارها و تاريخ انتهاء صلاحيتها)

.....) اذكر الفترة المعتبرة المنصوص عليها في دفتر حقوق الشريكة خالد.....

الشروط

متوسط رقم أعمال سنوي : (يذكر رقم أعمال بالحروف و بالأرقام و بدون الرسوم) :

والذى من

١١% لم يعلاقة بموضوع الصفة العمومية أو الحصة أو الحصص (اشطب العبارات غير المفيدة).

يقدم المرشح أو المتعهد مناول :

نعم لا

في حالة الإيجاب يملا التصريح بالمناول.

٦/ امضاء المرشح أو المتعهد بمفرده أو كل عضو في التجمع:

أوكد، تحت طائلة فسخ الصفة العمومية بقوة القانون أو وضعها تحت التسيير المباشر للإدارة على حساب الشركة، أن المؤسسة المذكورة تلتزم بمتطلبات المعاشرات المتقدمة، على أنها تتبع وتحترم المعايير الأخلاقية والمهنية للمهنة، بما

أشهد بأن المعلومات المذكورة أعلاه صحيحة تحت طائلة التعرض لتطبيق العقوبات المنصوص عليها في المادة 216 من الأمر رقم 156-66 المؤرخ في 18 صفر عام 1386 الموافق 8 يونيو 1966 المتضمن قانون العقوبات.

| الإمضاء | مكان و تاريخ الإمضاء | اسم و لقب و صفة الممضي |
|---------|----------------------|------------------------|
| | | |



ملحوظات هامة:
في حالة المناسبة - (X) - يضع العلامة
أعلاه على كل الخانات المناسبة.
في حالة تجمع، يقدم تصريح واحد للتجمع.
في حالة التصريح، يقدم تصريح لكل حصة.
عندما يكون المرشح أو المتعهد شخص طبيعي، يجب عليه تكييف الفقرات المتعلقة بالشركات، مع المؤسسة الفردية.

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

التصریح بالنزاهة

1/ تحديد المصلحة المتعاقدة:

تعيين المصلحة المتعاقدة: كلية العلوم بالقطب الجامعي بالمسيلة



2/ موضوع الاستشارة:

3/ تقديم المرشح أو المتعهد:

لقب واسم وجنسيّة وتاريخ ومكان ميلاد الممضي الذي له الصفة للالتزام باسم الشركة عند إبرام العقد:

.....، يتصرف:

باسمه و لحسابه

باسم و لحساب الشركة التي يمثلها

..... تسمية الشركة:

..... العنوان:

..... رقم الهاتف:

..... رقم الفاكس:

..... البريد الإلكتروني:

..... رقم التعريف الاحصائي للمؤسسات الجزائرية:

..... رقم D-U-N-S للمؤسسات الأجنبية:

..... الشكل القانوني للشركة:

أصرح بأنه لم أكن أنا شخصياً، ولا أحد من مستخدمي، أو ممثلين عنِّي، محل متابعات قضائية بسبب الرشوة أو محاولة رشوة أو عوان عموميين.

لا نعم

في حالة الإيجاب (وضح طبيعة هذه المتابعات، و القرار المتخذ و أرفق نسخة من الحكم)



الترم بعدم اللجوء إلى أي فعل أو محاورة يرمي إلى تسهيل أو تفضيل دراسة عرضي على حساب المنافسة النزيهة.

الترم بعدم اللجوء إلى أي إغفال أو محاورات ترمي إلى تقديم وعد لعون عمومي بمنح أو تخصيص، بصفة مباشرة أو غير مباشرة، إما لنفسه أو لكيان آخر، مكافأة أو امتياز مهما كانت طبيعته، بمناسبة تحضير العقد أو ملحق أو التفاوض بشأن ذلك أو إبرامه أو تنفيذه.

أصرح أنني على علم أن اكتشاف أدلة خطيرة ومطابقة لانحياز أو فساد، قبل أو أثناء أو بعد إجراء العقد أو ملحق يشكل، دون المساس بالتابعات القضائية، سبباً كافياً لاتخاذ أي تدبير ردعٍ، لا سيما فسخ أو إلغاء العقد أو الملحق المعنى، وتسجيل المؤسسة في قائمة المتعاملين الاقتصاديين الممنوعين من المشاركة في الصفقات العمومية.

أشهد بأن المعلومات المذكورة أعلاه صحيحة تحت طائلة التعرض لتطبيق العقوبات المنصوص عليها في المادة 216 من الأمر رقم 156-66 المؤرخ في 18 صفر عام 1386 الموافق 8 يونيو سنة 1966 المتضمن قانون العقوبات.

حرر ب..... في.....

إمضاء المرشح أو المتعهد

(اسم وصفة الموقع وختم المرشح أو المتعهد)

ملاحظات هامة:

- وضع العلامة (X) في الخانة المناسبة .

- يجب ملء كل الخانات المناسبة .

- في حالة تجمع، يقدم كل عضو التصريح الخاص به.

- يقدم تصريح لكل مناول.

- في حالة التخصيص، يقدم تصريح واحد لكل الحصص . و يجب ذكر رقم الحصة أو أرقام الحصص في الفقرة رقم 2 من هذا التصريح.

- عندما يكون المرشح أو المتعهد شخص طبيعي، يجب عليه تكيف الفقرات المتنع

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة محمد بوضياف بالمسيلة

كلية العلوم



دفتر الشروط لمشروع

اقتضاء الأثاث والعتاد لفائدة مخابر البحث العلمي والتطوير التكنولوجي

العرض التقني

طبقا للقانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أوت 2023 ، يحدد القواعد العامة المطبقة على الصفقات العمومية
وا حكام المادتين 13 و 14 من المرسوم الرئاسي رقم 247/15 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015.

كشف المعاملات

- .1. الاسم الاجتماعي :
 عنوان المقر الاجتماعي
 عنوان الفروع, الوكالات, الورشات
 اسم, لقب, حسية المسير أو مسيري المؤسسة
 الصفة القانونية للمؤسسة
 تاريخ الإنشاء (سجل التجاري)
 استخلاف من (إن وجد)
 الجنسية و بلد التسجيل
 رأس المال الاجتماعي
 رأس المال الحر
11. المتعاملين الرئيسيين (الاسم, تاريخ الميلاد, الجنسية, النوعية , الشهادة, العنوان):
12. المشاركة في المؤسسة -أذكر الهيئات والأخذ بالمشاركات
13. المشاركة في المؤسسة
14. النشاط الرئيسي :
15. النشاط الثانوي :
16. نسبة النشاط الرئيسي/النشاط الثانوي
17. الحصيلة الصافية لحسابات الاستغلال للسنوات الثلاث الأخيرة :
18. التخصيص أو النوعية التجربة في الميدان:
19. نوعية , مبلغ , حجم الأشغال المنجزة (أو في طور الإنجاز):
20. بصفة متعامل متعاقد ثانوي (أذكر الإسم المتعامل المتعاقد الرئيسي) :
21. رقم الهاتف:
22. الفاكس:

حرر بـ: في
 قرئ و قبل من طرف المعهد

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة محمد بوضياف - المسيلة -

التصريح بالاكتتاب

1/ تحديد المصلحة المتعاقدة كلية العلوم

تعيين المصلحة المتعاقدة كلية العلوم بالقطب الجامعي بالمسيلة .

اسم و لقب و صفة الممتصي على العقد :

2/ تقديم المعهد و تعيين الوكيل، في حالة التجمع :

تعيين المعهد (إعادة كتابة تسمية الشركة كما هو مبين في التصريح بالترشح) :

معهد بمفرده

تسمية الشركة:

تضامن

تشارك

معهد تجمع مؤقت لمؤسسات

تسمية كل شركة- عضو في التجمع:

/1

/2

/3

/4

تسمية التجمع:

تعيين وكيل التجمع:

يعين أعضاء التجمع وكيل التجمع الآتي:

3/ موضوع التصريح بالاكتتاب :

موضوع العقد:

الولاية أو الولايات التي تم فيها تنفيذ الخدمات موضوع العقد:

يقدم هذا التصريح بالاكتتاب في إطار العقد محصصة:

ألا

نعم

في حالة الإيجاب :

اذكر أرقام الحصص المعنية و كذا تسمياتها:

عرض أصلي

البديل أو البديل الآتية (توصف البديل دون ذكر مبالغها)

الأسعار الاختيارية الآتية (توصف الخدمات موضوع الأسعار الاختيارية دون ذكر مبالغها):

14/ التزام المتعهد :

بعد الإطلاع على الوثائق المكونة للعقد المنصوص عليها في دفتر الشروط وطبقاً لشروطها و أحکامها،

الممضي

يلتزم، بناءً على عرضه ولحسابه الخاص
تسمية الشركة:



العنوان :

رقم الهاتف :

رقم الفاكس :

البريد الإلكتروني :

رقم التعريف الإحصائي للمؤسسات الجزائرية:

رقم D-U-N-S للمؤسسات الأجنبية:

لقب و اسم وجنسيّة و تاريخ و مكان ميلاد الممضي الذي له الصفة للالتزام باسم الشركة عند إبرام العقد

يلزم الشركة، بناءً على عرضها
تسمية الشركة:

العنوان :

رقم الهاتف :

رقم الفاكس :

البريد الإلكتروني :

رقم التعريف الإحصائي للمؤسسات الجزائرية:

رقم D-U-N-S للمؤسسات الأجنبية:

لقب و اسم وجنسيّة و تاريخ و مكان ميلاد الممضي الذي له الصفة للالتزام باسم الشركة عند إبرام العقد :

كل أعضاء التجمع يلتزمون بناءً على عرض التجمع

تقديم أعضاء التجمع (يجب على كل عضو من التجمع أن يملأ هذه الفقرة . يجب على الأعضاء الآخرين أن يحررو هذه الفقرة في ورقة ترفق بالملحق

، مع إعطاء رقم تسلسلي لكل عضو):

تسمية الشركة:

العنوان :

الهاتف :

الفاكس :

البريد الإلكتروني :

ورقم D-U-N-S للمؤسسات الأجنبية:

لقب و اسم و الجنسية و تاريخ و مكان ميلاد الممضي الذي له الصفة للالتزام باسم الشركة عند إبرام الصفقة العمومية :



في إطار تجمع بالشراكة ، توضح الخدمات المنفذة من طرف كل عضو من التجمع مع تحديد رقم الحصة أو الحصة المعنية، عند الاقتضاء :

| طبيعة الخدمات | تعيين الأعضاء |
|---------------|---------------|
| | |
| | |
| | |

تسليم اللوازم المطلوبة أو تنفيذ الخدمات المطلوبة و بالأسعار المذكورة في رسالة التعهد وفي أجل (بالأعداد و بالحروف) :

ابتداءا من تاريخ دخول الصفة العمومية حيز التنفيذ ، حسب الشروط المحددة في دفتر الشروط .

لتلزم بهذا التعهد خلال فترة صلاحية العروض .

| الإمضاء | مكان و تاريخ الإمضاء | اسم و لقب و صفة الممضي |
|---------|----------------------|------------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

5 / إمضاء المتعهد :

أؤكد، تحت طائلة فسخ العقد بقوة القانون أو وضعها تحت التسيير المباشر للإدارة على حساب الشركة ، أن المؤسسة المذكورة لا تطبق عليها الممنوعات المنصوص عليها في التشريع و التنظيم المعمول بها .

أشهد بأن المعلومات المذكورة أعلاه، صحيحة تحت طائلة التعرض لتطبيق العقوبات المنصوص عليها في المادة 216 من الأمر رقم 156-66 المؤرخ في 18 صفر عام 1386 الموافق 8 يونيو سنة 1966 و المتضمن قانون العقوبات، المعدل والمتمم.

هذا العرض

..... في حرر بـ:
امضاء ممثل المصلحة المتعاقدة

ملاحظات هامة:

- يضع العلامة (x) في الخانة المناسبة.
- يجب ملء كل الخانات المناسبة.
- في حالة تجمع، يقدم تصريح واحد للجتماع .
- في حالة التخصيص ، يقدم تصريح لكل حصة .
- يقدم تصريح لكل بديل .
- يقدم تصريح واحد لمجمل الأسعار الإختيارية
- عندما يكون المرشح أو المتعهد شخصاً طبيعياً، يجب عليه تكييف الفقرات المتعلقة بالشركات مع المؤسسات الفردية.

تعليمات للمتعهدين

المادة الأولى "مضمون دفتر الشروط":

يهدف دفتر الشروط إلى توضيح كيفية المشاركة في الاستشارة الخاصة بـ:
اقتناء الأثاث والعتاد لفائدة مخابر البحث العلمي والتطوير التكنولوجي

المادة الثانية "شروط المشاركة":

طبقاً لأحكام المادتين 17 و 18 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أكتوبر 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، الاستشارة موجهة للمؤسسات التي تحوز على سجل تجاري في مجال موضوع الاستشارة:

اقتناء الأثاث والعتاد لفائدة مخابر البحث العلمي والتطوير التكنولوجي

المادة الثالثة "سحب دفتر الشروط":

طبقاً لأحكام المواد 17. 18. 46 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أكتوبر 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، على المتعاملين الاقتصاديين الراغبين المشاركة في هذه الاستشارة سحب دفتر الشروط من الموقع الإلكتروني الرسمي لكلية العلوم بجامعة المسيلة: <http://virtuelcampus.univ-msila.dz/facscience> أو

من المكتب رقم : 18 من كلية العلوم البنائية H.

ملاحظة:

- يجب أن يسحب دفتر الشروط من طرف المرشح أو المتعهد أو من طرف ممثليهما المعينين لذلك، و يجب أن يسحب دفتر الشروط في إطار تجمع مؤقت لمؤسسات، من طرف الوكيل أو ممثله المعين لذلك، إلا إذا تم الاتفاق على خلاف ذلك في اتفاقية التجمع.
- كل عرض ملزم عند سحب دفتر الشروط بالختم والإمضاء في سجل السحب، وإن لم يقم بذلك فإن عرضه يعتبر لاغيا.
- ندعو العارضين إلى حضور الجلسة العلنية لفتح الأظرفة التقنية والمالية بقاعة الاجتماعات لكلية العلوم (الطابق الأول) بالقطب الجامعي.
- يمكن للمصلحة المتعاقدة، قبل انقضاء أجل إيداع العروض، أن تقوم بإجراء تغييرات أو تعديلات على ملف الاستشارة بمبادرة منها أو نتيجة طلب استفسار قدم لها، وفي هذه الحالة يجب على المصلحة المتعاقدة أن تبلغ كل المرشحين الذين قاما بسحب دفتر الشروط بهذه التعديلات.

المادة الرابعة "محتوى الاستشارة":

طبقاً للمادة 43 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أكتوبر 2023 ، يحدد القواعد العامة المطبقة على الصفقات العمومية ، و لأحكام المادة 67 من المرسوم الرئاسي رقم 15/247 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويضات المرفق العام تشمل الاستشارة على ملف الترشح و عرض تقني و عرض مالي و يوضع ملف الترشح و العرض التقني و العرض المالي في أظرفه منفصله و مقلله باحکام، يبين كل منها تسمية المؤسسة و مرجع الاستشارة و موضوعه و تتضمن عبارة " ملف الترشح" او " العرض التقني" او " العرض المالي" حسب الحاله وتوضع هذه الاظرفة في ظرف آخر مقلل باحکام و يحمل العبارة التالية لا يفتح إلا من طرف لجنة فتح الاظرفة و تقييم العروض.

1-04 / ملف الترشح:

- التصريح بالترشح: ملء حسب النموذج مع التعديل إن وجد (في حالة الشركات التجارية) بالنسبة للقانون الأساسي للشركات، ممضي و موزرخ
- التصريح بالنزاهة: ملء حسب النموذج مع التعديل إن وجد (في حالة الشركات التجارية) بالنسبة للقانون الأساسي للشركات، ممضي و مختوم و موزرخ.
- القانون الأساسي للشركات: شخص معنوي (نسخة).
- الوثائق التي تتعلق بالتفويضات: التي تسمح للأشخاص بالزمام المؤسسة.
- كشوف الضرائب: بكل الرسوم والضرائب صادرة منذ أقل من ثلاثة (03) أشهر مصفاة أو مجولة (نسخة).
- شهادة أداء المستحقات الجبائية وشبه الجبائية: CNAS - CASNOS صالحة عند تاريخ فتح الأظرفة (نسخة).

- 7- السجل التجاري أو السجل الإلكتروني التجاري (نسخة).
- 8- شهادة تثبت الإيداع القانوني للحسابات الاجتماعية: للسنة الجارية (آخر شهادة) بالنسبة للشخص المعنوي (نسخة).
- 9- رقم التعريف الجبائي: (نسخة).
- 10- رقم التعريف الإحصائي: (نسخة).
- 11- الخصائص التقنية للتجهيزات : تقييم بطاقة تقنية للتجهيزات وتكون مرقمة وفقاً للتبعينات المدرجة في الكشف الكمي و التقديرى و تكون بمهمة ولا تحمل ختم العارض أو أي علامة تشير للعارض أو أي كتابة بخط اليد أو محو أو شطب.
- 12- كشف حول الهوية المصرفية «RELEVE D'IDENTITEBANCAIRE RIB»: (نسخة).

2/ العرض التقني:

- 01- التصريح بالاكتتاب: ملوء حسب النموذج مع التعديل إن وجد (في حالة الشركات التجارية) بالنسبة للقانون الأساسي للشركات مضى، مختوم ومؤرخ (بالنسبة للمذكرة التقنية التبريرية تكون مضية وتحمل ختم المشارك).
- 02- كل وثيقة تسمح بتقدير العرض التقني: مذكرة تقنية تبريرية وكل وثيقة مطلوبة.
- 03- العرض التقني: يحمل ختم المشارك في كل الصفحات ويحتوي في آخر صفحته على العبارة قرئ وقبل مكتوبة بخط اليد.

3/ العرض المالي:

- 01- رسالة التعهد: ملوءة حسب النموذج، مضية، مختومة ومؤرخة.
- 02- جدول الأسعار الوحدوية: ملوء، مضى و مختوم و مؤرخ.
- 03- تفصيل كمي و تدريسي: ملوء، مضى و مختوم و مؤرخ.
- 04- شهادة 20 Série C N°: إذا كان المبلغ الإجمالي غير خاضع للضريبة.

ملاحظات:

- طبقاً لأحكام المادتين 43 و 44 من القانون رقم 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أكتوبر 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية.
- يمكن للمصلحة المتعاقدة عند الضرورة أن تطلب وثائق أصلية من المتعهد حائز العقد.
- في حالة رفض المتعهد استكمال عرضه سوف يتم تطبيق القرار الوزاري المؤرخ في 19 ديسمبر 2015 المحدد لكيفيات الإقصاء من المشاركة في الصفقات العمومية

المادة الخامسة "الوثائق التي تسلم للمتعهد":

طبقاً لأحكام المادة 47 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أكتوبر 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، يحتوي ملف الاستشارة، الذي يوضع تحت تصرف المتعهدين، على المعلومات والوثائق الضرورية التي تمكّنهم من تقديم عروض قابلة.

المادة السادسة "كيفية تقديم العروض":

يوضع ملف الترشح و العرض التقني و العرض المالي في أظرفه منفصلة، و مقللة باحکام، يبيّن كل منها تسمية المؤسسة و مرجع الاستشارة و موضوعها و تتضمن عبارة "ملف الترشح" أو "عرض تقني" أو "عرض مالي" وتوضع هذه الأظرف في طرف آخر مقلل باحکام يحمل العبارة التالية:

إلى السيد: مدير جامعة محمد بوضياف بالمسيلة
استشارة رقم: 2025 / لمشروع:
اقتناء الأثاث والعتاد لفائدة مخابر البحث العلمي والتطوير التكنولوجي
لا يفتح إلا من طرف لجنة فتح الأظرف و تقييم العروض)

المادة السابعة "تاريخ و ساعة و مكان إيداع العروض":

- يمكن للمصلحة المتعاقدة أن تمدد الأجل المحدد لتحضير العروض إذا اقتضت الظروف ذلك، و تخبر المتعهدين بذلك بكل الوسائل.
- يتم إيداع العروض في اليوم الأخير من أجل تحضير العروض المحدد بـ 08 أيام إلى غاية الساعة التاسعة والنصف صباحاً
- (09:30سا) ابتداء من تاريخ أول نشر للإعلان عن الاستشارة لدى كلية العلوم (مكتب رقم 18 الطابق الأول) القطب الجامعي بالمسيلة .
- يتم فتح الأظرف المتعلقة بملف الترشح و العروض التقنية والمالية في جلسة علنية خلال نفس الجلسة و يكون ذلك في نفس اليوم المحدد لإيداع العروض على الساعة: العاشرة صباحاً (10:00سا). بقاعة الاجتماعات لكلية العلوم (الطابق الأول) القطب الجامعي بالمسيلة.

- إذا صادف تاريخ إيداع العروض أو فتح الأظرفة يوم عطلة أو يوم راحة قانونية، تتمدّد مدة تحضير العروض إلى غاية يوم العمل الموالي.

- تلغى العروض التي لم تحترم فيها التدابير المنصوص عليها في هذه المادة، بالنسبة لتاريخ وساعة ومكان إيداع العروض وفتح الأظرفة.

المادة الثامنة "تأهيل المتعهدين":

طبقاً لأحكام المادة 43 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أكتوبر 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية. يتعين على المصلحة المتعاقدة أن تتأكد من قدرات المرشحين التقنية والمهنية قبل القيام بتقييم العروض التقنية.

طبقاً لأحكام المادة 44 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أكتوبر 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية

تستعمل المصلحة المتعاقدة أثناء تقييم الترشيحات، عند الاقتضاء، عن قدرات المتعهدين حتى يكون اختيارها لهم سليماً قانونياً، لدى مصالح متعاقدة أخرى وإدارات وهيئات مكلفة بمهمة المرفق العمومي ولدى البنوك والمماثلات الجزائرية في الخارج.

يمكن لكل متعهد أو مرشح يتمتع بمقدره أو في إطار تجمع، الاستعانة بقدرات مؤسسات أخرى.

لا يمكن لمتعهد أو مرشح، بمفرده أو في إطار تجمع، تقديم أكثر من عرض واحد لكل إجراء من إجراءات الاستشارة.

لا يمكن لأي شخص أن يمثل أكثر من متعهد أو مرشح واحد لنفس الاستشارة.

المادة التاسعة "مهام لجنة فتح الأظرفة وتقييم العروض":

1/ حصة فتح الأظرفة: تقوم لجنة فتح الأظرفة وتقدير العروض بالمهام الآتية:

• تثبيت صحة تسجيل العروض على سجل خاص.

• تعد قائمة المتعهدين حسب ترتيب تاريخ وصول أظرفة ملخصات عروضهم مع توضيح المحتوى والمبالغ المقترحة والتحفيضات المحتملة.

• تعد قائمة الوثائق التي يتكون منها كل عرض.

• توقع بالحروف الأولى على كل وثائق الأظرفة المقترحة التي لا تكون محل طلب استكمال.

• تحرر محضراً أثناء انعقاد الجلسة يتضمن التحفظات المحتملة المقدمة من قبل أعضاء اللجنة يوقعه جميع أعضاء اللجنة الحاضرون.

• تدعى المتعهدين عند الاقتضاء كتابياً عن طريق المصلحة المتعاقدة إلى استكمال عروضهم التقنية تحت طائلة رفض عروضهم

• بالوثائق الناقصة أو الغير كاملة المطلوبة باستثناء المذكورة التقنية التبريرية في أجل أقصاه 10 أيام ابتداء من تاريخ فتح الأظرفة، ومهما

يكن من أمر، فإنه تستثنى من طلب الاستكمال كل الوثائق الصادرة عن المتعهد و المتعلقة بتقييم العروض.

• تقترح على المصلحة المتعاقدة عند الاقتضاء في المحضر إعلان عدم جدواً أثناء جلسة فتح الأظرفة بسبب عدم استلام أي عرض.

• ترجع عن طريق المصلحة المتعاقدة الغير مفتوحة إلى أصحابها من المتعاملين الاقتصاديين عند الاقتضاء.

• تحرر لجنة فتح الأظرفة عند الاقتضاء محضراً بعدم جدواً العملية يوقعه الأعضاء الحاضرون.

2/ حصة تقييم العروض:

تقوم لجنة فتح الأظرفة وتقييم العروض بمحتوى دفتر الشروط.

• إقصاء العروض الغير مطابقة لمحتوى دفتر الشروط.

• تعمل على تحليل العروض الباقية في مراحلتين على أساس المعايير والمنهجية المنصوص عليها في دفتر الشروط.

• في المرحلة الأولى تقوم بالترتيب التقني للعروض مع إقصاء العروض التي لم تتحصل على العلامة الدنيا المنصوص عنها في دفتر الشروط.

• في المرحلة الثانية تقوم بدراسة العروض المالية للمتعهدين الذين تم تأهيلهم الأولى تقيياً مع مراعاة التحفيفات المحتملة في عروضهم

• تقوم طبقاً لدفتر الشروط بانتقاء أقل عرض مالي من بين العروض المؤهلة تقيياً.

• تقترح على المصلحة المتعاقدة رفض العرض المقبول إذا ثبتت أن بعض ممارسات المتعهد تشكل تعسفًا في وضعية هيمنة على

• السوق أو قد تسبب في إخلال المنافسة.

• إذا كان العرض المالي الإجمالي للمتعامل الاقتصادي المختار مؤقتاً، أو كان سعر واحد أو أكثر من عرضه المالي يبدو منخفضاً

• بشكل غير عادي بالنسبة لمرجع الأسعار، تطلب منه عن طريق المصلحة المتعاقدة كتابياً التبريرات والتوضيحات التي تراها ملائمة،

• وبعد التحقق من التبريرات المقدمة تقترح على المصلحة المتعاقدة أن ترفض هذا العرض إذا اقرت أن جواب المتعهد غير مبرر من

• الناحية الاقتصادية بقرار معلن.

• إذا أقرت أن العرض المالي للمتعامل الاقتصادي المختار مؤقتاً، مبالغ فيه بالنسبة لمرجع الأسعار، تقترح على المصلحة المتعاقدة أن

• ترفض هذا العرض، و ترفض المصلحة المتعاقدة هذا العرض بمقرر معلن. ويكون بمقرر معلن.

المادة العاشرة "حالات الاقصاء من المشاركة":

يقصى بشكل مؤقت أو نهائي من المشاركة في الصفقات العمومية، المتعاملين الاقتصاديين:

• الذين رفضوا استكمال عروضهم أو تنازلوا عن تنفيذ صفقة عمومية قبل نفاد آجال صلاحية العروض، بدون سبب مبرر.

• الذين هم في حالة الإفلاس أو التصفية أو التوقف عن النشاط أو التسوية القضائية أو الصلح.

• الذين هم محل إجراء عملية الإفلاس أو التصفية أو التوقف عن النشاط أو التسوية القضائية أو الصلح.

• الذين كانوا محل حكم قضائي حاز قوة الشيء القضي فيه، بسبب مخالفته تمس بنزاهتهم المهنية.

• الذين لا يستوفون واجباتهم الجنائية و شبه الجنائية.

• الذين لا يستوفون الإيداع القانوني لحسابات شركاتهم.

• الذين قاموا بتصريح كاذب.

• المسجلون في قائمة المؤسسات المخلة بالتزاماتها بعدما كانوا محل مقررات الفسخ تحت مسؤوليتهم من أصحاب المشاريع.

• المسجلون في قائمة المتعاملين الاقتصاديين الممنوعين من المشاركة في الصفقات العمومية.

• المسجلون في البطاقة الوطنية لمرتكبي الغش والمخالفات الخطيرة لتشريع و التنظيم في مجال الجباية و الجمارك و التجارة.

• الذين كانوا محل إدانة بسبب مخالفة خطيرة لتشريع العمل و الضمان الاجتماعي.

• الذين أخلوا بالتزاماتهم المنصوص عليها في النصوص القانونية و التشريع المعمول به في مجال تنظيم الصفقات العمومية.

المادة الحادية عشر "حالات الغاء العروض"

- إذا كان جدول الأسعار الوحدوي غير مملوء بالأحرف (كلياً أو جزئياً).
- في حالة وجود تشطيب، حشو، أو حمو و إعادة الكتابة في جدول الأسعار الوحدوية.
- غياب وثيقة أو عدة وثائق تتعلق بتقييم المتعهد أو كانت منتهية الصلاحية يوم فتح الأظرفة.
- عدم وجود عبارة "قريء و قبل" مكتوبة بخط اليد في آخر صفحة لدفتر الشروط التقى أو غياب العرض التقى للمتعهد.
- كل عرض مالي لم يقترح سعر و حمو لنفس الله في التفصيل الكمي والتقريري و جدول الأسعار الوحدوية.
- عدم ملئ أو إمضاء أو ختم رسالة التعميد من طرف المتعهد، تصريح بالترشح، تصريح بالزيارة، التصريح بالإكتتاب.

المادة الثانية عشر "تصحيح الأخطاء": عند التتحقق من مطابقة العروض المالية لملف الاستشارة تقوم لجنة فتح الأظرفة و تقييم العروض بتصحيح الأخطاء الحسابية المحتملة، و هذه الأخطاء تصحيح بالطريقة التالية:

- عند وجود اختلاف بين السعر الوحدوي بالأرقام و السعر الوحدوي بالأحرف في جدول الأسعار الوحدوية يؤخذ بعين الاعتبار السعر الوحدوي بالأحرف.
- عندما يوجد اختلاف بين السعر الوحدوي في التفصيل الكمي والتقريري و السعر الوحدوي في جدول الأسعار الوحدوية فإن السعر الوحدوي المدون في جدول الأسعار الوحدوية بالأحرف هو الذي يؤخذ بعين الاعتبار.
- عندما يوجد اختلاف بين المبلغ المدون في مادة من مواد التفصيل الكمي و التقريري و المبلغ الإجمالي المتحصل عليه عن طريق ضرب السعر الوحدوي في الكمية للمادة المعينة من نفس الكشف فإن السعر الوحدوي هو الذي يؤخذ بعين الاعتبار، و يتم بعدها تصحيح الأخطاء الحسابية.

المادة الثالثة عشر "مدة تحضير العروض":

طبقاً للمادة 76 من القانون رقم 12-23 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أكتوبر 2023 ، يحدد القواعد العامة المطبقة على الصفقات العمومية و لأحكام المادة 66 من المرسوم الرئاسي رقم 247/15 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويضات المرفق العام) تحدد مدة تحضير العروض بـ : 08 أيام استناد إلى تاريخ أول نشر الإعلان عن الاستشارة .

المادة الرابعة عشر "مدة صلاحية العروض":

طبقاً للمادة 76 من القانون رقم 12-23 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أكتوبر 2023 ، يحدد القواعد العامة المطبقة على الصفقات العمومية يبقى المتعهدين ملزمين بعروضهم مدة تسعين يوماً 90 يوماً + مدة تحضير العروض ابتداء من تاريخ جلسة فتح الأظرفة.

المادة الخامسة عشر "تمديد مدة صلاحية العروض": طبقاً لأحكام المادة 99 من المرسوم الرئاسي رقم 247/15 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويضات المرفق العام، يمكن للمصلحة المتعاقدة ،في حالة ما إذا لم يكن في استطاعتها منح العقد و تبليغها قبل انقضاء آجال صلاحية العروض ،تمديدها بعد موافقة المتعهدين المعينين.

وفي حالة المؤسسة الحائزة على الاستشارة تمدد آجال صلاحية العروض تلقائياً بـ (01) شهر إضافي.

المادة السادسة عشر "اختيار المتعامل المتعاقد":

طبقاً لأحكام المادة 52 من القانون رقم 12-23 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أكتوبر 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، لا يمكن للمصلحة المتعاقدة منح الاستشارة إلا لمتعامل اقتصادي أو أكثر قادر على تنفيذها و لم يخضع لتدابير الإقصاء.

طبقاً لأحكام المادة 53 من القانون رقم 12-23 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أكتوبر 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، تستند المصلحة المتعاقدة لاختيار أحسن عرض من حيث المزايا الاقتصادية إلى عدة معايير، و ذلك على مرحلتين:

المرحلة الأولى : تقوم لجنة فتح الأظرفة و تقييم العروض في المرحلة الأولى بالترتيب التقى للعرض التي تحصل على العلامة المنصوص عليها في دفتر الشروط على أساس المعايير التالية:

العلامة 50 موزعة كما يلي :

1 - منهج التنقيط

أ- تنقيط الملف التقى (50 نقطة)

يتم التقييم التقى للعرض وفقاً للمعايير التالية:

| الرقم | المعيار | العلامة |
|---------|------------------------------------|----------|
| 01 | صفة العارض | 10 |
| 02 | مدة التسليم | 10 |
| 03 | مدة الضمان | 05 |
| 04 | الخصائص التقنية للتجهيزات (الجودة) | 25 |
| المجموع | 50 نقطة | 10 نقطـة |

1/ صفة العارض (10 نقاط): تتم عملية التقييم حسب الصيغة التالية:

إذا كان العارض منتج 10 نقاط

- إذا كان العارض مستورداً 10 نقاط

- إذا كان العارض تاجر بالجملة 8 نقاط

- إذا كان العارض تاجر بالتجزئة 4 نقاط

2/ مدة التسليم (10 نقطة) :

- تمنح العلامة 10 نقاط للعارض الذي يقترح أدنى مدة تسليم .

- تتم عملية التقييم حسب الصيغة التالية :

حيث : ع : العلامة المتحصل عليها

$$\text{أدنى مدة تسليم المقترحة من طرف العارضين} \\ \text{---} \\ \text{ع} = 10 \\ \text{---} \\ \text{مدة التسليم المقترحة من طرف العارض المعنى}$$

3/ مدة الضمان (05 نقطة) :
طبقاً للقرار الوزاري المشترك المؤرخ في 21 صفر 1436 الموافق لـ 14 ديسمبر 2014، تحدد مدة الضمان الدنيا بـ 12 شهراً،
يبداً سيرانها من تاريخ : تحرير محضر التسليم المؤقت، و كل عارض يقترح مدة ضمان أقل من 12 شهراً يقصى عرضه.

- تمنح العلامة 05 نقاط للعارض الذي يقترح أعلى مدة ضمان للتجهيزات .

- تتم عملية التقييم حسب الصيغة التالية :

حيث : ع : العلامة المتحصل عليها

$$\text{مدة الضمان المقترحة من طرف العارض المعنى} \\ \text{---} \\ \text{ع} = 05 \\ \text{---} \\ \text{أعلى مدة ضمان من طرف العارضين .}$$

4/ الخصائص التقنية للتجهيزات (25 نقطة) :

طبقاً للأحكام المادة 68 من المرسوم الرئاسي رقم 247/15 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويضات المرفق العام، يجب إحضار بطاقة تقنية مفصلة للتجهيزات و لعلامة تجارية معروفة. تكون مرقمة وفقاً لترقيم

التعيينات المدرج في جدول الأسعار الوحدوي و تكون مبهمة ولا تحمل ختم العارض أو أي علامة تشير للعارض أو أي كتابة بخط اليد أو محو أو شطب و تكون معايير التنقيط كما يلى :

- العارض الذي يقترح خصائص تقنية غير مطابقة أو عدم وجود بعض الخصائص التقنية للتجهيزات (ولو في عينة واحدة) للخصائص المدرجة في دفتر الشروط ، تمنع له العلامة (0) صفر.

- كل عارض تحصل على علامة أقل من 15 من 25 نقطة في الخصائص التقنية للتجهيزات يعتبر عرضه غير مؤهل تقنيا.

- العارض الذي يقترح خصائص تقنية مطابقة للمعايير المدرجة في دفتر الشروط تمنع له العلامة 25 نقطة موزعة في الجدول أدناه كالتالى :

| الرقم | المعيار | العلامة | العلامة الممنوحة | مطابق / غير مطابق |
|---------|---------|---------|------------------|-------------------|
| 01 | السرعة | 10 | | |
| 02 | السعة | 10 | | |
| 03 | العرض | 05 | | |
| المجموع | | | | 25/25.... |

المادة السابعة عشر: لجنة الخصائص التقنية (الجودة) :

طبقا لأحكام المادة 160 من المرسوم الرئاسي رقم 247/15 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية وتقويضات المرفق العام الفقرة الأخيرة تتشكل لجنة مؤقتة خاصة بتقييم الخصائص التقنية و/أو الجودة من طرف المصلحة المتعاقدة بموجب مقررة مضافة من طرف عميد الكلية. حيث تتشكل هذه اللجنة من ذوي الاختصاص الموافق للمشروع وكذا من ذوي الخبرة والكفاءة. حيث تقوم بدراسة الخصائص التقنية و/أو الجودة للعارضين والتحقق من مدى مطابقتها للخصائص المطلوبة في التفصيل الكمي والتقديرى، وتحرر بذلك محضر في سجل خاص بتقييم الجودة يتضمن التنقيط المنوح للعارضين.

✓ المرحلة الثانية: العروض المالية:

1 - التأهيل التقنى :

تقوم لجنة فتح الأظرفه وتقييم العروض بدراسة العروض المالية للمتعهدين المؤهلين تقنيا طبقا لدفتر الشروط.

مجموع نقاط الملف التقنى : خمسون (50) نقطة.

لدراسة العرض المالي يجب الحصول على الأقل على نقطة 25 من 50 في العرض التقنى.

كل عرض تحصل على علامة أقل من 25 / 50 نقطة يلغى ولا يؤخذ بعين الاعتبار.

2 - الجانب المالي:

تقوم لجنة فتح الأظرفه وتقييم العروض بدراسة العروض المالية للمتعهدين المؤهلين تقنيا طبقا لدفتر الشروط.

يتم ترتيب العروض المالية للمؤهلين تقنيا ترتيبا تصاعديا من الأقل ثمنا إلى الأكبر ثمنا.

3- اختيار العرض : تمنع الاستشارة للعارض الذي قدم اقل عرض مالي من بين العروض المؤهلين تقنيا ؛

أما :

- في حالة تساوي عرضين ماليين تمنح الاستشارة للعارض الذي تحصل على أعلى نقطة تقنية.
- في حالة تساوي العرضين الماليين و التقنيين تمنح الاستشارة لصاحب أعلى نقطة في الخصائص التقنية.
- في حالة تساوي العرضين الماليين و التقنيين و نقطة الخصائص التقنية تمنح الاستشارة للعارض الذي اقترح



المادة الثامنة عشر: عدم جدوى إجراء الاستشارة:

طبقاً للمادة 40 من المرسوم الرئاسي رقم 15/247 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية وتقويضات المرفق العام، يعلن عدم جدوى إجراء الاستشارة في الحالات التالية:

- لا يتم استلام أي عرض.

- لا يتم الإعلان بعد تقييم العروض عن مطابقة أي عرض لموضوع الاستشارة ولمحتوى دفتر الشروط.

- لا يمكن ضمان تمويل الحاجات.

المادة التاسعة عشر "الإجراءات المتخذة بعد إعلان عدم الجدوى للمرة الثانية":

- تستشير المصلحة المتعاقدة المؤسسات التي شاركت في الاستشارة برسالة استشارة وبينها نفس دفتر الشروط باستثناء الأحكام الخاصة بالاستشارة، و يمكن للمصلحة المتعاقدة تقليل مدة تحضير العروض.
- إذا قررت المصلحة المتعاقدة استشارة مؤسسات لم تشارك في الاستشارة فإنه يجب عليها نشر إعلان الاستشارة حسب الأشكال المنصوص عليها في هذا المرسوم، وتستعمل المصلحة المتعاقدة نفس دفتر الشروط باستثناء الأحكام الخاصة بالاستشارة.
- إذا تھتم على المصلحة المتعاقدة تعديل بعض أحكام دفتر الشروط التي تمس بشروط المنافسة، فإنه يجب عليها إطلاق استشارة جديدة.

المادة عشرون : الإلغاء و التنازل عن إجراءات الدعوة للمنافسة :

طبقاً لاحكام المواد 49 و 50 من القانون رقم 12-23 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أوت 2023 ، يحدد القواعد العامة المطبقة على الصفقات العمومية

- عندما يتعلق بالصالح العام يمكن للمصلحة المتعاقدة اثناء مراحل ابرام العقد اعلان الغاء الاجراء او الغاء المنح المؤقت للاستشارة.
- إذا تنازل حائز العقد قبل تبليغه، أو رفض استلام إشعار بتبليغ العقد، فإن المصلحة المتعاقدة تواصل تقييم العروض الباقيه بعد الغاء المنح المؤقت، مع مراعاة مبدأ حرية المنافسة ومتطلبات اختيار أحسن عرض من حيث المزايا الاقتصادية، وأحكام القسم الثاني من الفصل الأول من الباب الرابع المتعلق بالأسعار من القانون رقم 12-23 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أوت 2023، يحدد القواعد العامة المطبقة على الصفقات العمومية.

المادة الواحد و العشرون: المنح المؤقت للاستشارات:

طبقاً لنص المادة 46 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أوت 2023 ، يحدد القواعد العامة المطبقة على الصفقات العمومية ، وطبقاً للمادة 65 من المرسوم الرئاسي رقم 247/15 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويضات المرفق العام يتم الإعلان عن المنح المؤقت للعقد في نفس الأماكن التي نشر فيها الإعلان عن الاستشارة ، مع تحديد السعر وأجال الإنذار ونتائج تقييم العروض التقنية و المالية وكل العناصر التي سمح باختيار حائز العقد مؤقتاً مع إدراج رقمي التعريف الجبائي للمصلحة المتعاقدة والمتعامل المتعاقد.

وطبقاً للمادة 82 من المرسوم الرئاسي رقم 15/247 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية و تفويضات المرفق العام تدعوا المصلحة المتعاقدة في إعلان المنح المؤقت ، المتعهدين الراغبين في الإطلاع على النتائج المفصلة لتقييم ترشيحاتهم و عروضهم التقنية و المالية ، الاتصال بمصالحها في أجل أقصاه 03 أيام ابتداءً من اليوم الأول لنشر إعلان المنح المؤقت للاستشارة لتبلغهم هذه النتائج كتابياً.

المادة الثانية والعشرون "الطعون":

طبقاً لأحكام المادة 56 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية زيادة على حق الطعن القضائي المنصوص عليه في التشريع المعهول به يمكن للمتعهد الذي يحتاج على المنح المؤقت للعقد أو الغائه أو إعلان عدم جدوى أو إلغاء الإجراء ، في إطار الاستشارة أو إجراء التفاوض بعد الاستشارة ، أن يرفع طعناً لدى لجنة الطعون على مستوى الأمانة العامة للجامعة.

المادة الثالثة والعشرون "العقوبات المترتبة عن الإخلال أو التخلّي عن تنفيذ العقد":

طبقاً لأحكام المرسوم التنفيذي رقم 14/139 المؤرخ في 20 جمادى الثانية 1435 الموافق ل 20 أفريل 2014 المتعلق بالمؤسسات ومجموعات المؤسسات و تجمعات المؤسسات التي تعمل في إطار إنجاز الصفقات العمومية لبعض قطاعات النشاطات.

- يجب على جميع المؤسسات التي تعمل في إطار الصفقات العمومية أن يكون لها سجل تجاري.
- دون المساس بالعقوبات المنصوص عليها في التشريع والتنظيم المعهول بهما تطبق على كل مؤسسة أو مجموعة مؤسسات العقوبات المنصوص عليها قانوناً إذا ثبت أنها:
 - 01 ارتكبت أفعالاً معيبة عند تنفيذ عقدها.
 - 02 قدمت وثائق مزورة عند التعبير عنها.
 - 03 خالفت تشريع العمل ولاسيما عدم التصريح بعمالةها لدى صناديق الضمان الاجتماعي.

ملاحظة: لا يمكن للمتعامل المتعاقد المتحصل على الاستشارة في أي حال من الأحوال التخلّي عن تنفيذ العقد، سواء قبل أو بعد التنفيذ، وفي حالة التخلّي فإن المتعامل المتعاقد يتعرض للعقوبات المنصوص عليها قانوناً.

المادة الرابعة والعشرون "الحفظ على اليد العاملة واحترام تشريع العمل":

المتعامل المتعاقد ملزم بالامتثال للتشريع الخاص بالعمل واستعمال اليد العاملة المحلية والتشريع الخاص باحترام العمل.

المادة الخامسة والعشرون "لغة العرض": اللغة الواجب استعمالها في كل الوثائق التي تصحب دفتر الشروط و العقد الناتجة عن الاستشارة هي اللغة الوطنية الرسمية العربية، ويمكن استعمال اللغة الأجنبية الفرنسية.

المادة السادسة والعشرون "شكل و إمضاء العروض":

يودع المتعهد عرضه في نسخة أصلية لا تتضمن أي كتابة أو شطب أو زيادة تحمل التوقيع و الختم و التاريخ إضافة إلى اسم و لقب و صفة الموقع.

المادة الثامنة و العشرون "العروض المتأخرة": كل ظرف يقدم بعد انقضاء أجل إيداع العروض المحدد من طرف المصلحة المتعاقدة، أي بعد الساعة التاسعة والنصف صباحا (09:30سا) يرفض تلقائيا.

المادة التاسعة و العشرون "أحكام عامة": كل بند أو مادة مدرجة في نفاذ الشروط مخالفة للتشريعات القانونية والتنظيمية تعتبر لاغية و بدون أثر.

التزام الممoun: أنا الممضى أدفأه
الشروط الحالي


قرئ و قبل من طرف المتعهد
(اسم و صفة الموقع و ختم المرشح أو المتعهد)

المادة رقم/ 01-01 «التعريف بالأطراف المتعاقدة»:

طبقاً لأحكام المادة 72 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، يبرم هذا العقد بين:

السيد: مدير جامعة محمد بوصياف بالمسيلة -

المصلحة المتعاقدة من جهة

و السيد:

المتعامل المتعاقد من جهة أخرى

المادة رقم/ 02-01 «موضوع العقد»: يهدف موضوع العقد إلى العملية: مشروع: اقتناء الأثاث والعتاد لفائدة مخابر البحث العلمي والتطوير التكنولوجي

المادة رقم/ 03-01 «مبلغ العقد»:

حدد مبلغ العقد بدون رسوم بالأرقام:

حدد مبلغ العقد بدون رسوم بالأحرف:

حدد مبلغ العقد بكل الرسوم بالأرقام:

حدد مبلغ العقد بكل الرسوم بالأحرف:

المادة رقم/ 04-01 «مدة التنفيذ»: طبقاً لأحكام المادة 72 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة

2023

الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية.

- تقدر مدة تنفيذ العقد بالأرقام بـ: و بالأحرف:

ابتداء من تاريخ تبليغ **إند المطلب** للمتعامل المتعاقد.

المادة رقم/ 05-01 «مدة الضمان»: طبقاً للقرار الوزاري المشترك المؤرخ في 21 صفر 1436 الموافق لـ 14 ديسمبر 2014، تحدد مدة الضمان الدنيا بـ 12 شهراً، بينما سيرانها من تاريخ: تحرير محضر التسلیم المؤقت، وكل عرض يقترح مدة ضمان أقل من 12 شهراً يقصى عرضه.

- تقدر مدة الضمان بالأرقام بـ: و بالأحرف:

المادة رقم/ 06-01 "بنك محل الوفاء":

طبقاً لأحكام المادة 72 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، تبرا الإدارة ذمتها المالية من المبالغ المستحقة عليها تنفيذاً لهذا العقد عن طريق تسديد المستحقات إلى الحساب البنكي رقم: المفتوح لدى:

وكالة: باسم السيد:

طبقاً لأحكام المادة 90 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية.

- إذا لم ينفذ المتعامل المتعاقد التزاماته، توجه له المصلحة المتعاقدة اعذاراً للوفاء بالتزاماته التعاقدية في أجل محدد.
- وإذا لم يتدارك المتعامل المتعاقد تصييره في الأجل الذي حدده الاعذار، فإن للمصلحة المتعاقدة يمكنها أن تقوم بفسخ العقد من جانب واحد إذا لم يستجب المتعامل المتعاقد مجدداً لإعذار ثان في أجل محدد، و يمكنها كذلك القيام بفسخ جزئي للعقد.

طبقاً لأحكام المادة 91 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية يمكن للمصلحة المتعاقدة القيام بفسخ العقد من جانب واحد عندما يكون ذلك مبرراً بسبب المصلحة العامة، حتى بدون خطأ من المتعامل المتعاقد.

طبقاً لأحكام المادة 92 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية زيادة على الفسخ من جانب واحد المنكور في المادتين 90 و 91 من هذا القانون يمكن القيام أيضاً بالفسخ التعاقدية للعقد، عندما يكون ذلك مبرراً بظروف خارجة عن إرادة المتعامل المتعاقد، حسب الشروط المنصوص عليها صراحة لهذا الغرض.

طبقاً لأحكام المادة 93 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية.

- لا يمكن الاعتراض على تطبيق البنود التعاقدية المتعلقة بالضمان وأو المتابعات الرامية إلى إصلاحضرر الذي لحق المصلحة المتعاقدة بسبب خطأ المتعامل المتعاقد معها بحجة فسخ العقد. زيادة على ذلك، يتحمل هذا الأخير التكاليف الإضافية التي تنجم عن العقد الجديد.
- وفي حالة فسخ عقد جاري التنفيذ باتفاق مشترك، يقع الطرفان وثيقة الفسخ التي يجب أن تنص على تطبيق مجموع بنود العقد بصفة عامة.

حالات الفسخ:

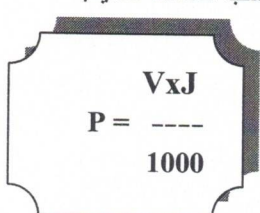
- في حالة العجز أو الغش أو التخلّي عن ورشة العمل أو التدليس الثابت قانوناً.
- في حالة التسوية القضائية أو إفلاس المتعامل المتعاقد.
- في حالة القيام بالتعامل الثنائي التنازل أو تحويل العقد بدون ترخيص من صاحب العمل.
- في حالة حل مؤسسة المتعامل المتعاقد.
- في حالة وفاة المتعامل المتعاقد، غير أنه يمكن لصاحب العمل قبول عروض الورثة.
- وأخير في جميع الحالات الأخرى عند عدم التزام المتعامل المتعاقد ببنود العقد أو الأوامر المعطاة له كتابياً.
- فضلاً عن ذلك يحتفظ صاحب العمل بالحق في فسخ العقد في حالة تسجيل المتعامل المتعاقد تأخراً في تنفيذ العقد ويسند التأخير إليه دون غيره.

المادة رقم/ 08-01 "طريقة الإبرام": طبقاً لأحكام المادتين 36-37 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023

الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، يبرم هذا العقد عن طريق إجراء استشارة.

المادة رقم/ 09-01 "العقوبات المالية":

طبقاً لأحكام المادة 84 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، ينجر عن عدم تنفيذ الالتزامات التعاقدية من قبل المتعامل المتعاقد في الآجل المقررة أو تنفيذها غير المطابق فرض عقوبات مالية من قبل المصلحة المتعاقدة، ويقدر مبلغ هذه العقوبات المالية بنسبة يومية لمدة أيام التأخير، و يتم حسابه حسب المعادلة التالية:



V - قيمة المشروع محل العقد بالدينار الجزائري.

J - عدد أيام التأخير بعد انقضاء مدة تنفيذ العقد.

• تطبق بدون إنذار مسبق، بمجرد نهاية الآجال التعاقدية.

• نسبة غرامة التأخير لا تتجاوز في جميع الأحوال 10% من مبلغ العقد بما في ذلك الملاحق.

• يعود قرار الإعفاء من دفع العقوبات المالية بسبب التأخير، إلى مسؤولية المصلحة المتعاقدة، و يطبق هذا الإعفاء عندما لا يكون التأخير قد تسبب فيه المتعامل المتعاقد.

• يترتب على الإعفاء من العقوبات المالية بسبب التأخير، تحرير شهادة إدارية من المصلحة المتعاقدة.

المادة رقم/ 10-01 "حالة القوة القاهرة":

طبقاً لأحكام المادة 84 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية في حالة القوة القاهرة، تعلق الآجال و لا يترتب على التأخير فرض عقوبات مالية بسبب التأخير، ضمن الحدود المسطرة

في أوامر توقيف و استئناف الخدمة التي تتخذها المصلحة المتعاقدة نتيجة لذلك.

لا يصح العقد إلا بعد الالتزام به لدى مصالح الرقابة المالية و إمضانه من الطرفين المتعاقدين و المصادقة عليه.

المادة رقم / 12-01 "الإسلام":

طبقاً لأحكام المادة 86 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، عند الانتهاء من تنفيذ موضوع العقد، يجب على المتعامل المتعاقد إعلام المصلحة المتعاقدة كتابياً بتاريخ انتهائها، و عندئذ يتم الشروع في الإسلام المؤقت و/أو النهائي.

المادة رقم / 13-01 "التسوية الودية للنزعات":

طبقاً لأحكام المادة 87 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، تسوى النزاعات التي تطرأ عند تنفيذ العقد في إطار أحكام القانون الجزائري، ويجب على المصلحة المتعاقدة أن تبحث عن حل ودي لهذه النزاعات كلهـا كان من شأن هذا الحل أن يسمح بما يأتي:

- إيجاد التوازن لـ التكاليف المترتبة على كل طرف من الطرفين.
- التوصل إلى أسرع العاجل لموضوع العقد.
- الحصول على تسوية نهائية أسرع وأقل تكلفة.

طبقاً لأحكام المادة 88 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، تنشأ لجنة للتسوية الودية للنزاعات الناجمة عن تنفيذ الصفقات العمومية المبرمة مع المتعاملين الاقتصاديين الوطنيين، على مستوى كل وزارة و ولاية.

المادة رقم / 14-01 "وثائق تعاقدية مكونة للعقد": الوثائق التعاقدية المكونة للعقد هي:

- 01- رسالة التعهد.
- 02- التصريح بالإكتتاب.
- 03- تصريح بالترشح.
- 04- تصريح بالزيارة.

05- دفتر التعليمات الخاصة الحالي والمواصفات التقنية المشتركة.

06- جدول الأسعار الوحدوية وتفصيل تقديرى وكمي.

المادة رقم / 15-01 "كيفية تقدير التوريدات": يتم تقدير كل التوريدات في العقد بالوحدة.

المادة رقم / 16-01 "الأسعار":

طبقاً لأحكام المادة 73 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، يتم دفع مستحقات العقد وفق صيغة السعر الإجمالي و الجزافي.

طبقاً لأحكام المادة 75 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، لا يمكن أن تكون محل تحبيين أو مراجعة أسعار:

- الصفقات العمومية محل استشارة التي لا تتجاوز الحدود المنصوص عليها في المادة 18 من هذا القانون.
- الصفقات العمومية التي يقل أجلها عن ثلاثة (03) أشهر.
- في الفترة التي تغطيها صلاحية العرض.

المادة رقم / 17-01 "التسويقات": في إطار هذا العقد لا يعطى للمتعامل المتعاقد أي تسبيق جزافي و لا على التموين.

المادة رقم / 18-01 "الرهن الحيزي": طبقاً لأحكام المادة 85 من القانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق لـ 5 أوت سنة 2023 الذي يحدد القواعد العامة المتعلقة بالصفقات العمومية، هذا العقد قابل للرهن الحيزي، والأطراف المعنية هي:

كمسؤول على تزويد بالمعلومات:

السيد: مدير جامعة مجد بوضياف بالمسيلة

كمحاسب مكاف بالدفع:

السيد: المحاسب الرئيسي للكلية .

المادة رقم / 19-01 "تمثيل المؤسسة": لا يمكن تمثيل المؤسسة في التعاملات الإدارية إلا عن طريق مسيرها الفعلى .

المادة رقم / 20-01 "الطابع والتسجيل": هذا العقد معفى من إجراءات الطابع والتسجيل.

يقوم المتعامل المتعاقد باختيار إقامته بمقربة من مكان المشروع للاطلاع المستمر عليه من موقع الإقامة وأي تصرف خاطئ من المتعامل بعدم الاستجابة لهذه الالتزامات يؤدي إلى تبليغ المراسلات التي تخص مؤسسته إلى مقر بلدية موقع المشروع و يعد التبليغ صحيحا.

المادة رقم/ 22 "النصوص القانونية والتنظيمية المستعملة في العقد":

تنفذ الخدمة يكون وفق الأحكام المنصوص عليها في العقد وكل الوثائق المذكورة أعلاه:

القانون رقم 03-10 المؤرخ في 19/07/2003 المتعلق بحماية البيئة في إطار التنمية المستدامة.

القانون رقم 19-04 المؤرخ في 25/12/2004 المتعلق بتصبيب العمل و مراقبة التشغيل.

القانون رقم 01-06 المؤرخ في 21 محرم 1427 الموافق ل 20 فبراير 2006 يتعلق بالوقاية من الفساد و مكافحته.

الأمر رقم 95-07 المؤرخ في 23 شعبان 1415 الموافق ل 25 يناير 1995 ، المتعلق بالتأمينات.

لمادة 29 من لأمر 09-01 المؤرخ في 22/07/2009 المتعلق بـ قانون المالية التكميلي لسنة 2009.

المرسوم الرئاسي 15-247 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 المتضمن تنظيم الصفقات العمومية وتقييدات المرفق العام.

المرسوم التنفيذي رقم 98-227 المؤرخ في 13/07/1998 المعدل و المتم بالمرسوم الرئاسي 09/148 المؤرخ في

02/05/2009 المتعلق بنفقات التجييز.

المرسوم التنفيذي رقم 05-468 المؤرخ في 08 ذي القعدة 1426 الموافق ل 10 ديسمبر 2005 الذي يحدد شروط تحرير الفاتورة و سند التحويل و وصل التسلیم و الفاتورة الإجمالية و كيفيات ذلك

..... حرر بـ: في:

"قري و قبل" مكتوبة بخط اليد

.....
ختم و توقيع المتعهد

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة محمد بوضياف بالمسيلة

كلية العلوم



دفتر الشروط لمشروع

اقتناء الآثار والعتاد لفائدة مخابر البحث العلمي والتطوير التكنولوجي

العرض المالي

طبقا للقانون رقم 23-12 المؤرخ في 18 محرم عام 1445 الموافق 5 أوت 2023 ، يحدد القواعد العامة المطبقة على الصفقات العمومية

وا حكام المادتين 13 و 14 من المرسوم الرئاسي رقم 247/15 المؤرخ في 16 سبتمبر سنة 2015 .

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية



1/ تحديد المصلحة المتعاقدة:

تعيين المصلحة المتعاقدة: كلية العلوم بجامعة محمد بوضياف -
المسيلة.....

اسم و لقب و صفة الممضى على العقد:

2/ تقديم المتعهد:

تقديم المتعهد (إعادة كتابة تسمية الشركة كما هو مبين في التصريح بالترشح):

المتعهد بمفرده

تسمية الشركة:

المتعهد تجمع مؤقت لمؤسسات : بالشراكة بالتضامن

تسمية كل شركة:

/1

/2

/3

تسمية

التجمع:

3/ موضوع رسالة التعهد:

موضوع العقد:

الولاية أو الولايات التي يتم فيها تنفيذ الخدمات موضوع العقد:

قدم رسالة التعهد هذه في إطار عقد محصن:

لا نعم

في حالة الإيجاب:

اذكر أرقام الحصص و كذا تسمياتها:

4/ التزام المتعهد:

الممضى

يلتزم بناء على عرضه و لحسابه الخاص ،

العنوان:.....
رقم الهاتف:.....
رقم الفاكس:.....
البريد الإلكتروني:.....
رقم التعريف الاحصائي للمؤسسات الجزائرية:.....
رقم D-U-N-S للمؤسسات الأجنبية:.....



لقب واسم وجنسية وتاريخ ومكان ميلاد الممضي الذي له الصفة للالتزام باسم الشركة عند إبرام العقد:

يلزم الشركة بناء على عرضها
العنوان:.....
رقم الهاتف:.....
رقم الفاكس:.....
البريد الإلكتروني:.....
رقم التعريف الاحصائي للمؤسسات الجزائرية:.....
رقم D-U-N-S للمؤسسات الأجنبية:.....

لقب واسم وجنسية وتاريخ ومكان ميلاد الممضي الذي له الصفة للالتزام باسم الشركة عند إبرام العقد:

كل أعضاء التجمع يلتزمون، بناء على عرض التجمع
تقديم أعضاء التجمع(يجب على كل عضو من التجمع أن يملأ هذه الفقرة. يجب على الأعضاء الآخرين أن يحرروا
هذه الفقرة في ورقة ترافق بالملحق، مع إعطاء رقم تسلسلي لكل عضو):

1/ تسمية الشركة :.....
العنوان:.....
رقم الهاتف:.....
رقم الفاكس:.....
البريد الإلكتروني:.....
رقم التعريف الاحصائي للمؤسسات الجزائرية:.....
رقم D-U-N-S للمؤسسات الأجنبية:.....

لقب واسم وجنسية وتاريخ ومكان ميلاد الممضي الذي له الصفة للالتزام باسم الشركة عند إبرام العقد:



بعد الإطلاع على وثائق مشروع الصفقة العمومية، وبعد تقدير نوع الخدمات الواجب القيام بها و تعقدتها و تحت مسؤوليتي:
-أسلم جدولاً بالأسعار وبياناً تقديرياً مفصلاً طبقاً للإطارين الواردين في ملف مشروع العقد ، موقعين باسمي.
-اخضع والترم إلأه (يذكر اسم المصلحة المتعاقدة):

بتنفيذ الخدمات طبقاً لشروط دفتر التعليمات الخاصة ولقاء مبلغ.....

(يذكر مبلغ العقد بالدينار و عند الاقتضاء بالعملة الصعبة، و بالحروف و بالأرقام و بدون الرسوم و بكل الرسوم).

في إطار تجمع بالشراكة توضح الخدمات المنفذة من طرف كل عضو في التجمع، مع تحديد رقم الحصة أو الحصص المعنية، عند الاقتضاء:

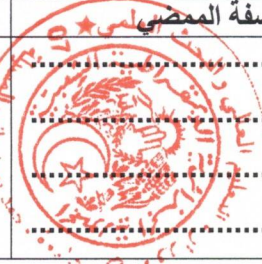
| تعيين الأعضاء | طبيعة الخدمات | مبلغ الخدمات بدون رسوم |
|---------------|---------------|------------------------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

قيد الميزانية:

تبليغ المصلحة المتعاقدة ذمتها من المبالغ المستحقة عليها بدفعها في الحساب المصرفي رقم
المفتوح لدى
العنوان.....

5/ امضاء المتعهد:

أؤكد، تحت طائلة فسخ العقد بقوة القانون أو وضعها تحت التسيير المباشر للإدارة على حساب الشركة، أن المؤسسة المذكورة لا تتطبق عليها الممنوعات المنصوص عليها في التشريع و التنظيم المعمول بهما.
أشهد بأن المعلومات المذكورة أعلاه صحيحة تحت طائلة التعرض لتطبيق العقوبات المنصوص عليها في المادة 216 من الأمر رقم 66 - 156 المؤرخ في 18 صفر عام 1386 الموافق 8 يونيو سنة 1966 والمتضمن قانون العقوبات ، المعدل والتمم.

| الإمضاء | مكان و تاريخ الإمضاء | اسم، لقب و صفة الممضي  |
|---------|----------------------|---|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

6/ قرار المصلحة المتعاقدة:

هذا العرض.....

حرر بـ..... في

إمضاء ممثل المصلحة المتعاقد

ملاحظات هامة:

في الخانة المناسبة - (x) وضع العلامة

- يجب ملء كل الخانات المناسبة.

- في حالة تجمع، يقدم تصريح واحد.

- في حالة تجمع، يقدم تصريح واحد. في حالة تجمع بالشراكة يوضح، عند الاقتضاء، رقم الحساب البنكي لكل عضو في التجمع.

- في حالة التحصيص، يقدم تصريح لكل حصة.

- يقدم تصريح لكل بديل.

- يقدم تصريح واحد لمجمل الأسعار اختيارية.

- عندما يكون المرشح أو المتعهد شخص طبيعي، يجب عليه تكييف الفقرات المتعلقة بالشركات مع المؤسسة الفردية.

جامعة محمد بوضياف المسيلة
كلية العلوم
جدول الأسعار الوحدوية بالدينار الجزائري

مشروع: افتتاح الأثاث والعتاد لفائدة مخابر البحث العلمي والتطوير التكنولوجي

| السعر الوحدوي خارج الرسم بالأرقام والأحرف (ج) | المقدمة | تعيين المواد | الرقم |
|---|---------|---|-------|
| | U | ETUVE UF55 En acier inoxydable texturé Volume 53 Litres Alimentation 230 V Echelle ambiane +20 to +300 °C Dimensions extérieures L x P x H 585 x 514 x 784 Dimensions intérieures L x P x H 400 x 330 x 400 | 01 |
| | U | AUTOCLAVE AUTOMATIQUE VERTICALE PORTABLE 24 L Régulation automatique en température jusqu'à 126 °C, 1 bar Programmation du temps de stérilisation 1 à 99 min Affichage numérique de la température consigne et réelle Manomètre de contrôle de la pression sur le couvercle Contrôle de pression sur le couvercle Construction aluminium, fond de cuve et couvercle en acier inox Livré avec panier inox 280 x 390 mm | 02 |
| | U | Caméra oculaire numérique électronique pour Microscope de mesure 8MP USB type-c 2.0 4K IMX377 | 03 |

| | | | |
|--|---|---|----|
| | | <p>-Oculaire numérique Oculaire électronique Capteur CMOS IMX377 haute résolution 8MP Enregistrement vidéo 4K à 25fps avec Logiciel de mesure complet</p> | |
| | U | <p>2X Optic Lens Barlow Auxiliary Objective Lens for Stereo Microscope M48 M42 M50 WD30 Matériel : Lentilles métalliques et optiques Grossissement : 2X Distance de travail : 30 mm Filetage de montage : M48 (48mm) M42 (42mm) M50 (50mm)</p> | 04 |
| | U | <p>Lentille en verre optique de 23,2 mm de taille d'oculaire de microscope biologique entièrement métallique WF50X Matériau de la lentille : Métal Matériau des verres : Verre Grossissement : 50X Taille de l'interface : 23,2 mm Poids net : 24g</p> | 05 |
| | U | <p>Lampe de travail flexible à LED (Lampe à DEL USB, noir, 38 cm (15 ") Flux lumineux: 10 lm Puissance: 0.3 W Longueur: 37.5 cm (15 ") Abat-jour/ Porte-lentilles/ Réflecteur: Plastique ABS Lentille optique: Plastique acrylique Bras flexible: Acier, peinture Couleur de la lumière : Blanc</p> | 06 |

| | | | |
|--|---|---|----|
| | | chaud (2700 kelvins) Ampoule à DEL durée de vie d'environ 25 000 heures | |
| | U | <p>Plaque chauffante avec agitateur magnétique intégré</p>  <p>Surface de chauffe : Céramique ou aluminium revêtu, résistante aux produits chimiques Dimensions de la plaque : ~ 180 × 180 mm (suffisant pour béchers de 50 mL à 2 L) Affichage : Digital (température & vitesse) ou analogique (selon le modèle) Plage de température : Ambiante jusqu'à 320–350 °C Précision de régulation : ± 1 °C (avec sonde externe Pt100 si incluse) Plage de vitesse d'agitation : 100 à 1500 tr/min Capacité d'agitation : Jusqu'à 2 à 3 litres d'eau Type d'agitation : Magnétique, avec barreau aimanté fourni Puissance de chauffe : ~ 500 à 600 W Sécurité : Protection contre la surchauffe 02</p> | 07 |
| | U | <p>AUTOCLAVE AUTOMATIQUE 50 LITRES</p> <p>dimension cuve Ø x H (mm) 364 x 482 dimensions extérieures L x P x H (mm) 455 x 691 x 890 poids 62 kg cuve acier inox 304</p> | 08 |

| | | |
|--|---|--|
| | | <p>puissance 3,0 kW alimentation électrique 220-230 V interface RS232 remplissage eau distillée manuel  température stérilisation 105 à 135°C temps de stérilisation 1 à 300 min température dissolution 60 à 100°C temps de dissolution 1 à 60 min température maintien fin cycle 45 à 60°C temps maintien T°C fin cycle 1 min à 7 jours départ différé 1 min à 7 jours Livré avec deux panier en fil d'acier inox Ø338xh220 mm</p> |
| | U | <p>Moulin à Céréales Électrique, Couleur Grinder Electrique 150g Haute Vitesse Broyage Moulin à Épices Moulin Epices avec 3 Lames en Acier Inoxydable</p> |
| | U | <p>Armoires de sécurité compartimentées multirisques 4 portes 4 compartiments largeur externe 1140 mm capacité utile (flacons de 1 litre): 200 x 1 litre Poids: 135 kg Compartiment1: base 2 étagères revêt. Époxy Compartiment2: Acide 2 étagères revêt. Époxy Compartiment3: toxique 2 étagères revêt. Époxy</p> |

| | | | |
|--|---|--|----|
| | | Compartiment4: dangereux 2 étagères revêt. Époxy | |
| | U | Réfrigérateur no frost 580 L avec terroirs  | 11 |
| | U | Humidimètre portatif grains, semences mesure par capacité diélectrique gamme de mesure d'humidité : 1 - 40 % en fonction du type d'échantillons mesurés précision : erreur standard d'environ 0,5 % contre la méthode par séchage (pour échantillons avec humidité < 20 %) volume échantillon : 240 ml afficheur LCD gamme de température d'utilisation : 0 - 40°C avec compensation automatique de température avec correction automatique de poids par balance intégrée alimenté sur 4 piles AA dimensions : 125 x 205 x 215 mm poids : 1,3 kg | 12 |
| | U | Conductimètre conductivité, pH/mV, résistivité, TDS , salinité et température 6 gammes de mesures : conductivité, pH/mV, | 13 |

résistivité, TDS, salinité et température
fonction Auto-Range :
sélection automatique de la gamme optimale en fonction de l'échantillon
possibilité de choisir manuellement l'unité de mesure
3 gammes salinité : % NaCl, eau de mer (ppt) et salinité pratique (PSU)
étalonnage automatique en 4 points avec 6 standards mémorisés, possibilité de déterminer un point standard utilisateur pour des applications spécifiques
correction de température automatique, linéaire et non linéaire (eaux naturelles) ou sans correction (USP)
coefficients de température ajustable de 0,00 à 10,00 %/°C
sonde de conductivité platine 4 anneaux pour des mesures précises sur une gamme de conductivité très étendue
conforme USP <645> pour eaux purifiées et eaux pour préparations injectables (PPI)
conforme BPL
fonction de replatinisation de la sonde
large écran graphique couleur, aide contextuelle claire et précise
clavier tactile antislissement
personnalisation :

| | | | |
|--|---|--|----|
| | | enregistrement jusqu'à 10 profils, rappel par simple pression d'une touche livré complet avec une sonde conductivité 4 anneaux, des solutions d'étalonnage 1413 µS/cm, 5000 µS/cm et 12880 µS/cm, des solutions de rinçage pour sondes, un support d'électrodes et un adaptateur secteur 12 V. | |
| | U | AGITATEUR VORTEX VITESSE VARIABLE 0-2500 tr/min | 14 |
| | U | Allimentation électrique réglable à affichage numérique 600 W, Input AC 220 V Output DC 0-200V | 15 |
| | U | Agitateur (Rotary shaker/ orbita shaker) 20-500 rpm | 16 |
| | U | Filter seringe 0.22 micromètre jeux de 100 | 17 |
| | U | Bi-distillateur 04 L/H | 18 |

| | | | |
|--|---|--|----|
| | U | Bain ultrason Puissance de chauffe:200 W, Puissance ultrason 480 W, 1.6 L | 19 |
| | U | pH-metre avec électrode de pH muni d'une sonde de température | 20 |
| | U | Lampe UVC 254 nm 45 W | 21 |
| | U | Lampe tungsten 100 W | 22 |
| | U | Lampe tungsten 200 W | 23 |
| | U | Plaque de quartz 2x2x0.1 cm | 24 |
| | U | Céllule photoélectrochimique 150 ml avec fente quartz | 25 |
| | U | Presse Hydraulique 12 T Capacité : 12 tonnes Fonctionnement : pompe hydraulique Dimension : 680*450*1070 (mm) Poids : 50 Kg | 26 |

| | | | |
|--|---|--|----|
| | U | Balance analytique de table Précision : 0,1 mg (10⁴ g) | 27 |
| | U | <p>Viscosimètre/rhéomètre haute performance:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avec une technologie de conception mécanique plus avancée, un mouvement de haute stabilité, un processus de fabrication et une technologie de contrôle par micro-ordinateur, l'acquisition de données est précise ; - L'apparence est faite d'un boîtier entièrement en aluminium. et l'affichage est fait d'écran d'affichage TFT haute résolution. L'affichage des données est clair, les fonctions sont plus complètes et l'apparence est plus belle : <ul style="list-style-type: none"> * l'intérieur est équipé d'un système d'amortissement synchrone, ce qui rend l'expérience plus absorbante et plus silencieuse ; * à l'imprimante pour la sortie et l'utilisation afin de répondre aux besoins du public ; - Vitesse stable, haute sensibilité, affichage clair et plage de mesure plus large, le produit est en cours de développement. <p>Caractéristiques techniques :</p> | 28 |

- Mode d'affichage: Écran LCD couleur TFT
- Plage de mesure / mPa·s: 6 - 6 000 000,00
- Précision de mesure / % : ± 1 (liquide newtonien)
- Erreur de répétabilité / % : $\pm 0,5$ (liquide newtonien)
- Spécifications du rotor:
Rotor n° 1-4 (rotor n° 0 en option et rotor pour petits échantillons)
- Vitesse du rotor / tr /min: 0,1-200 Changement de vitesse continu/fixe
- Plage de mesure de la température / °C: 0-60
- Précision de la mesure de la température / °C: $\pm 0,1$

Bain ultrason

- Dimensions :
- Dimensions extérieures du nettoyeur (Lxlxh): 330 x 175 x 290 mm
- Dimension intérieures de la cuve (Lxlxh): 300 x 150 x 150 mm
- Panier intérieur (Lxlxh): 280 x 135 x 135 mm
- Capacité :
- Volume nominal de la cuve : 5,3 litres
- Volume utile : 4,5 litres
- Caractéristiques :
- Cuve : inox 304
- Nettoyeur : inox 304
- Indice de protection : IP 32
- Robinet de vidange : Oui
- Minuterie : 1-60 min / mode de fonctionnement permanent et chauffage.

U

29

- Chauffage : 20-80 °C
 - Réglage de la puissance ultrasonore : 50% / 100%
 - Mode de fonctionnement : Ondes simples
 - Technique Sweep : 50-60% augmentation de puissance
 - Fréquence ultrasonore : env. 37 kHz
 - Puissance ultrasonore : max. 320 Watt
 - Puissance totale : 550 Watt
 - Puissance de chauffe : 250 Watt
 - Tension : 50 / 60 Hz
 - Alimentation : 220 - 240 V
 - Accessoires :
 - Couvercle en aluminium - isolation phonique -
 - Panier en aluminium – Protection des objets nettoyés et de la cuve.

Mélangeur homogénéisateur laboratoire

- Matériau de construction : Alliage d'aluminium peint à l'époxy et technopolymère, offrant à la fois légèreté et résistance à la corrosion.
 - Plage de serrage du mandrin : De 1 à 10 mm, compatible avec divers types d'outils ou d'agitateurs.
 - Indice de protection électronique : Conforme à la norme CEI EN 60529, classe IP40 (protection contre les corps solides > 1 mm, sans protection contre l'eau).

U

30

| | | |
|---|---|----|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Régulation électronique de la vitesse : Réglable de 50 à 2000 tr/min, assurant une adaptation précise au besoin du processus. - Volume d'agitation maximal (H_2O) : Jusqu'à 25 litres, idéal pour les applications de laboratoire de moyenne capacité. - Viscosité maximale prise en charge : Jusqu'à 25 000 mPa·s*, permettant de traiter des liquides à haute viscosité. - Couple maximal : 40 N·cm, garantissant une performance stable même à haute charge. - Température ambiante autorisée : Utilisable dans une plage de 0 à 40 °C. | |
| U | <p>Étuve de séchage avec dessiccateur</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plage de température : De 7 °C au-dessus de la température ambiante à 250 °C . - Technologie : Chambre de préchauffage APT. line™ . - Mode de chauffage : Convection naturelle pour une répartition homogène de la chaleur. - Ventilation : Clapet d'air réglable pour un contrôle optimal de la circulation de l'air. - Commande : Contrôleur intégré avec fonction minuterie pour une gestion précise des cycles | 31 |

| | | |
|---|---|----|
| | <ul style="list-style-type: none"> - de chauffe. - Équipement intérieur : 1 clayette-grille chromée avec supports. - Sécurité : Thermostat de sécurité réglable (classe 2 - DIN 12880) avec alarme visuelle - intégrée - Caractéristiques techniques : - Volume : 62 L - Dimensions internes (L x H x P) mm : 400 × 440 × 350 - Dimensions externes (L x H x P) mm : 614 × 625 × 577 - Accessoire : - Plateau de séchage - Dessicciateur en verre avec couvercle à robinet 29 / 32 - Volume 10,5 l - ø x H (mm) : 250 x 344. | |
| U | <p>Montage osmose inverse 70-90L/h branché complètement</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filtre à sable + chargé 80 L - Filtre charbon actif chargé 80 L - Adoucisseur chargé 80 L - Bac de sel chargé - Vase d'expansion 50 L - Osmoseur - Citerne 1000 L - Pompe <p>Accessoires :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sac sable - Sac charbon actif - Sac résine pour adoucisseur - 03 Filtres cartouche PP 5 micro | 32 |

| | | | |
|--|--|---|----|
| | | <ul style="list-style-type: none"> - 03 filtre cartouche PP 1 micro | |
| | | <p>Montage test filtres cartouches</p>  <ul style="list-style-type: none"> - Pompe d'alimentation - Porte cartouche 9"3/4 + Cartouche Filtration Sédiments. - 02 Capteur de pression en entrée et sortie - 02 Débitmètres - 02 Vannes de réglage - Tuyauterie, Raccords + Coudes + TEE,.. - Réservoir 200 L - 03 Cartouches (05 micro) - 03 Cartouches (10 micro) | 33 |
| | | <p>Réfrigérateur et congélateur pour stockage des produits chimiques sensible</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacité totale : 500 litres - Congélateur : 350 litres - Réfrigérateur :200 litres | 34 |
| | | <p>Balance analytique</p> <ul style="list-style-type: none"> -Précision / Résolution : 0,001 g (1 mg) -Capacité maximale : généralement entre 100 g et 300 g -Réproductibilité : \pm 1 mg - Plateau de pesée matériau : Acier inoxydable | 35 |
| | | <p>Microscope trinoculaire à camera</p> | 36 |

**Four à moufle de
laboratoire à haute
température 1700c et
volume 2L, avec 3 Creuset
en Alumine de volume
différents.**

37

..... بتاريخ حرر بـ:

كلية العلوم

تفصيل كمي وتقديرى بالدينار الجزائري

مشروع: افتتاح الأثاث والعتاد لفاندة مخابر البحث العلمي والتطوير التكنولوجي

| الرقم | تعيين المواد | الوحدة | الكمية | المعر المعدوى خارج الرسم + حجم | المبلغ الإجمالي خارج الرسم + حجم |
|-------|---|--------|--------|-----------------------------------|-------------------------------------|
| 01 | ETUVE UF55 En acier inoxydable texturé Volume 53 Litres Alimentation 230 V Echelle ambiance +20 to +300 °C Dimensions extérieures L x P x H 585 x 514 x 784 Dimensions intérieures L x P x H 400 x 330 x 400 | U | 1 | | |
| 02 | AUTOCLAVE AUTOMATIQUE VERTICALE PORTABLE 24 L Régulation automatique en température jusqu'à 126 °C, 1 bar Programmation du temps de stérilisation 1 à 99 min Affichage numérique de la température consigne et réelle Manomètre de contrôle de la pression sur le couvercle Contrôle de pression sur le couvercle Construction aluminium, fond de cuve et couvercle en acier inox Livré avec panier inox 280 x 390 mm | U | 2 | | |

| | | | | |
|--|--|--|---|----|
| | | | Caméra oculaire numérique électronique pour Microscope de mesure 8MP USB type-c 2.0 4K IMX377 -Oculaire numérique Oculaire électronique Capteur CMOS IMX377 haute résolution 8MP Enregistrement vidéo 4K à 25fps avec Logiciel de mesure complet | 03 |
| | | | 2X Optic Lens Barlow Auxiliary Objective Lens for Stereo Microscope M48 M42 M50 WD30 Matériel : Lentilles métalliques et optiques Grossissement : 2X Distance de travail : 30 mm Filetage de montage : M48 (48mm) M42 (42mm) M50 (50mm) | 04 |
| | | | Lentille en verre optique de 23,2 mm de taille d'oculaire de microscope biologique entièrement métallique WF50X Matériau de la lentille : Métal Matériau des verres : Verre Grossissement : 50X Taille de l'interface : 23,2 mm Poids net : 24g | 05 |
| | | | Lampe de travail flexible à LED (Lampe à DEL USB, noir, 38 cm (15 ") Flux lumineux: 10 lm Puissance: 0.3 W Longueur: 37.5 cm (15 ") Abat-jour/ Porte-lentilles/ | 06 |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|----|
| | | | | Réflecteur: Plastique ABS Lentille optique: Plastique acrylique Bras flexible: Acier, peinture Couleur de la lumière : Blanc chaud (2700 kelvins) Ampoule à DEL durée de vie d'environ 25 000 heures | |
| | 2 | U | | Plaque chauffante avec agitateur magnétique intégré Surface de chauffe : Céramique ou aluminium revêtu, résistante aux produits chimiques Dimensions de la plaque : ~ 180 × 180 mm (suffisant pour bêchers de 50 mL à 2 L) Affichage : Digital (température & vitesse) ou analogique (selon le modèle) Plage de température : Ambiante jusqu'à 320–350 °C Précision de régulation : ± 1 °C (avec sonde externe Pt100 si incluse) Plage de vitesse d'agitation : 100 à 1500 tr/min Capacité d'agitation : Jusqu'à 2 à 3 litres d'eau Type d'agitation : Magnétique, avec barreau aimanté fourni Puissance de chauffe : ~ 500 à 600 W Sécurité : Protection contre la surchauffe O2 | 07 |
| | 1 | U | | AUTOCLAVE AUTOMATIQUE 50 LITRES dimension cuve Ø x H (mm) 364 x 482 | 08 |

| | | | | | |
|--|--|---|---|---|----|
| | | | | <p>dimensions extérieures L x P x H (mm) 455 x 691 x 890 poids 62 kg cuve acier inox 304 puissance 3,0 kW alimentation électrique 220-230 V interface RS232 remplissage eau distillée manuel température stérilisation 105 à 135°C temps de stérilisation 1 à 300 min température dissolution 60 à 100°C temps de dissolution 1 à 60 min température maintien fin cycle 45 à 60°C temps maintien T°C fin cycle 1 min à 7 jours départ différé 1 min à 7 jours Livré avec deux panier en fil d'acier inox Ø338xh220 mm</p> | |
| | | 1 | U | <p>Moulin à Céréales Électrique, Couleur Grinder Electrique 150g Haute Vitesse Broyage Moulin à Epices Moulin Epices avec 3 Lames en Acier Inoxydable</p> | 09 |
| | | 1 | U | <p>Armoires de sécurité compartimentées multirisques 4 portes 4 compartiments largeur externe 1140 mm capacité utile (flacons de 1 litre): 200 x 1 litre Poids: 135 kg Compartiment1: base 2 étagères revêt. Époxy</p> | 10 |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|----|
| | | | | Compartiment2: Acide 2 étagères revêt. Époxy Compartiment3: toxique 2 étagères revêt. Époxy Compartiment4: dangereux 2 étagères revêt. Époxy | |
| | 1 | U | |  Réfrigérateur no frost 580 L avec terroirs | 11 |
| | 1 | U | | Humidimètre portatif grains, semences mesure par capacité diélectrique gamme de mesure d'humidité : 1 - 40 % en fonction du type d'échantillons mesurés précision : erreur standard d'environ 0,5 % contre la méthode par séchage (pour échantillons avec humidité < 20 %) volume échantillon : 240 ml afficheur LCD gamme de température d'utilisation : 0 - 40°C avec compensation automatique de température avec correction automatique de poids par balance intégrée alimenté sur 4 piles AA dimensions : 125 x 205 x 215 mm poids : 1,3 kg | 12 |

**Conductimètre
conductivité, pH/mV,
résistivité, TDS, salinité et
température**

6 gammes de mesures :
conductivité, pH/mV,
résistivité, TDS, salinité et
température
fonction Auto-Range.
sélection automatique de la
gamme optimale en fonction
de l'échantillon
possibilité de choisir
manuellement l'unité de
mesure
3 gammes salinité : % NaCl,
eau de mer (ppt) et salinité
pratique (PSU)
étalonnage automatique en
4 points avec 6 standards
mémorisés, possibilité de
déterminer un point
standard utilisateur pour des
applications spécifiques
correction de température
automatique, linéaire et non
linéaire (eaux naturelles) ou
sans correction (USP)
coefficient de température
ajustable de 0,00 à 10,00
%/°C
sonde de conductivité
platine 4 anneaux pour des
mesures précises sur une
gamme de conductivité très
étendue
conforme USP <645> pour
eaux purifiées et eaux pour
préparations injectables (PPI)
conforme BPL
fonction de replatinisation

1

U

13

| | | | | | |
|--|---|---|--|---|----|
| | | | | de la sonde large écran graphique couleur, aide contextuelle claire et précise clavier tactile antislissement personnalisation : enregistrement jusqu'à 10 profils, rappel par simple pression d'une touche livré complet avec une sonde conductivité 4 anneaux, des solutions d'étalonnage 1413 $\mu\text{S}/\text{cm}$, 5000 $\mu\text{S}/\text{cm}$ et 12880 $\mu\text{S}/\text{cm}$, des solutions de rinçage pour sondes, un support d'électrodes et un adaptateur secteur 12 V. | |
| | 1 | U | | AGITATEUR VORTEX VITESSE VARIABLE 0-2500 tr/min | 14 |
| | 2 | U | | Allimentation électrique reglable à affichage numérique 600 W, Input AC 220 V Output DC 0-200V | 15 |
| | 2 | U | | Agitateur (Rotary shaker/ orbita shaker) 20-500 rpm | 16 |
| | 5 | U | | Filter seringe 0.22 micrometre jeux de 100 | 17 |

| | | | | | |
|--|--|---|---|---|----|
| | | 1 | U | Bi-distillateur 04 L/H | 18 |
| | | 1 | U | Bain ultrason Puissance de chauffe:200 W, Puissance ultrason 480 W,1.6 L | 19 |
| | | 1 | U | pH-metre avec électrode de pH muni d'une sonde de température | 20 |
| | | 4 | U | Lampe UVC 254 nm 45 W | 21 |
| | | 4 | U | Lampe tungsten 100 W | 22 |
| | | 4 | U | Lampe tungsten 200 W | 23 |
| | | 3 | U | Plaque de quartz 2x2x0.1 cm | 24 |
| | | 2 | U | Céllule photoélectrochimique 150 ml avec fente quartz | 25 |

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|----|
| | | 1 | U | Presse Hydraulique 12 T Capacité : 12 tonnes Fonctionnement : pompe hydraulique Dimension : 680*450*1070 (mm) Poids : 50 Kg | 26 |
| | | 1 | U | Balance analytique de table Précision : 0,1 mg (10^4 g) | 27 |
| | | 1 | U | <p>Viscosimètre/rhéomètre haute performance:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avec une technologie de conception mécanique plus avancée, un mouvement de haute stabilité, un processus de fabrication et une technologie de contrôle par micro-ordinateur, l'acquisition de données est précise ; - L'apparence est faite d'un boîtier entièrement en aluminium. et l'affichage est fait d'écran d'affichage TFT haute résolution. L'affichage des données est clair, les fonctions sont plus complètes et l'apparence est plus belle : <ul style="list-style-type: none"> * l'intérieur est équipé d'un système d'amortissement synchrone, ce qui rend l'expérience plus absorbante et plus silencieuse ; * à l'imprimante pour la sortie et l'utilisation afin de répondre aux besoins du public ; | 28 |

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|----|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - Vitesse stable, haute sensibilité, affichage clair et plage de mesure plus large, le produit est en cours de développement. <p>Caractéristiques techniques :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mode d'affichage: Ecran LCD couleur TFT - Plage de mesure / mPa•s: 6 - 6 000 000,00 - Précision de mesure / % : ±1 (liquide newtonien) - Erreur de répétabilité / % : ±0,5 (liquide newtonien) - Spécifications du rotor: Rotor n° 1-4 (rotor n° 0 en option et rotor pour petits échantillons) - Vitesse du rotor / tr /min: 0,1-200 Changement de vitesse continu/fixe - Plage de mesure de la température / °C: 0-60 - Précision de la mesure de la température /°C:±0,1 | |
| | | 1 | U | <p>Bain ultrason</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensions : - Dimensions extérieures du nettoyeur (Lxlxh): 330 x 175 x 290 mm - Dimension intérieures de la cuve (Lxlxh): 300 x 150 x 150 mm - Panier intérieur (Lxlxh): 280 x 135 x 135 mm - Capacité : - Volume nominal de la cuve : 5,3 litres - Volume utile : 4,5 litres - Caractéristiques : - Cuve : inox 304 | 29 |

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|----|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - Nettoyeur : inox 304 - Indice de protection : IP 32 - Robinet de vidange : Oui - Minuterie : 1-60 min / mode de fonctionnement permanent et chauffage. - Chauffage : 20-80 °C - Réglage de la puissance ultrasonore : 50% / 100% - Mode de fonctionnement : Ondes simples - Technique Sweep : 50-60% augmentation de puissance - Fréquence ultrasonore : env. 37 kHz - Puissance ultrasonore : max. 320 Watt - Puissance totale : 550 Watt - Puissance de chauffe : 250 Watt - Tension : 50 / 60 Hz - Alimentation : 220 - 240 V - Accessoires : - Couvercle en aluminium - isolation phonique - - Panier en aluminium – Protection des objets nettoyés et de la cuve. | |
| | | 1 | U | <p>Mélangeur homogénéisateur laboratoire</p> <ul style="list-style-type: none"> - Matériau de construction : Alliage d'aluminium peint à l'époxy et technopolymère, offrant à la fois légèreté et résistance à la corrosion. - Plage de serrage du mandrin : De 1 à 10 mm, compatible avec divers types d'outils ou d'agitateurs. | 30 |

| | | | | | |
|--|--|---|---|---|----|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - Indice de protection électronique : Conforme à la norme CEI EN 60529, classe IP40 (protection contre les corps solides > 1 mm, sans protection contre l'eau). - Régulation électronique de la vitesse : Réglable de 50 à 2000 tr/min, assurant une adaptation précise au besoin du processus. - Volume d'agitation maximal (H_2O) : Jusqu'à 25 litres, idéal pour les applications de laboratoire de moyenne capacité. - Viscosité maximale prise en charge : Jusqu'à 25 000 mPa•s*, permettant de traiter des liquides à haute viscosité. - Couple maximal : 40 N•cm, garantissant une performance stable même à haute charge. - Température ambiante autorisée : Utilisable dans une plage de 0 à 40 °C. | |
| | | 1 | U | <p>Étuve de séchage avec dessiccateur</p> <ul style="list-style-type: none"> - Plage de température : De 7 °C au-dessus de la température ambiante à 250 °C . - Technologie : Chambre de préchauffage APT. line™ . - Mode de chauffage : Convection naturelle pour une répartition homogène de la chaleur. - Ventilation : Clapet d'air | 31 |

| | | | | | |
|--|--|---|---|---|----|
| | | | | <p>réglable pour un contrôle optimal de la circulation de l'air.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Commande : Contrôleur intégré avec fonction minuterie pour une gestion précise des cycles - de chauffe. - Équipement intérieur : 1 clayette-grille chromée avec supports. - Sécurité : Thermostat de sécurité réglable (classe 2 - DIN 12880) avec alarme visuelle - intégrée. - Caractéristiques techniques : - Volume : 62 L - Dimensions internes (L x H x P) mm : 400 × 440 × 350 - Dimensions externes (L x H x P) mm : 614 × 625 × 577 - Accessoire : - Plateau de séchage - Dessiccateur en verre avec couvercle à robinet 29 / 32 - Volume 10,5 l - ø x H (mm) : 250 x 344. | |
| | | 1 | U | <p>Montage osmose inverse 70-90L/h branché complètement</p> <ul style="list-style-type: none"> - Filtre à sable + chargé 80 L - Filtre charbon actif chargé 80 L - Adoucisseur chargé 80 L - Bac de sel chargé - Vase d'expansion 50 L - Osmoseur - Citerne 1000 L | 32 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|----|
| | | | | <ul style="list-style-type: none"> - Pompe Accessoires : - Sac sable - Sac charbon actif - Sac résine pour adoucisseur - 03 Filtres cartouche PP 5 micro - 03 filtre cartouche PP 1 micro | |
| | | | | <p>Montage test filtres cartouches</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pompe d'alimentation - Porte cartouche 9"3/4 + Cartouche Filtration Sédiments. - 02 Capteur de pression en entrée et sortie - 02 Débitmètres - 02 Vannes de réglage - Tuyauterie, Raccords + Coudes + TEE,.. - Réservoir 200 L - 03 Cartouches (05 micro) - 03 Cartouches (10 micro) | 33 |
| | | | | <p>Réfrigérateur et congélateur pour stockage des produits chimiques sensible</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capacité totale : 500 litres - Congélateur : 350 litres - Réfrigérateur :200 litres | 34 |
| | | | | <p>Balance analytique</p> <ul style="list-style-type: none"> -Précision / Résolution : 0,001 g (1 mg) -Capacité maximale : généralement entre 100 g et 300 g -Réproductibilité : ± 1 mg - Plateau de pesée matériau : Acier inoxydable | 35 |

| | | | | | |
|--|--|---|---|--|----|
| | | 1 | U | Microscope trinoculaire à camera.  | 36 |
| | | 1 | U | Four à moufle de laboratoire à haute température 1700c et volume 2L, avec 3 Creuset en Alumine de volume différents. | 37 |

..... بتاريخ: حرر ب:

ختم وتوقيع المعهد

جامعة محمد بوضياف المسيلة

كلية العلوم

تفصيل كمي وتقديرى بالدينار الجزائري

مشروع: افتتاح الأثاث والعتاد لفائدة مخابر البحث العلمي والتطوير التكنولوجي

| | |
|--|---------------------------------|
| | المبلغ الإجمالي خارج الرسم (دج) |
| | الرسم على القيمة المضافة 19 % |
| | المبلغ الإجمالي بكل الرسوم (دج) |

تم إيقاف هذا الكشف بمبلغ قدره (بالأحرف):

.....

.....

حرر بتاريخ: حرر ب:

ختم وتوقيع المتعهد