# وثائق ممارسة توريد وتركيب وتشغيل أجهزة مختبر علوم الموائع الحرارية جامعة عبدالله السالم

﴿ طبعة 2025 ﴾

# وثائق الممارسة رقم:

2026 - 2025 : اسنة 2026 - 2025 اسنة

# بشأن توريد وتركيب وتشغيل أجهزة مختبر علوم الموائع الحرارية الخاصة ب: جامعة عبدالله السالم

# تتألف وثائق هذه الممارسة من المستندات الآتية :

- المستند رقم (1) الشروط العامة .
- المستند رقم (2) الشروط الخاصة .
- المستند رقم (3) الشروط والمواصفات الفنية .
  - المستند رقم (4) نموذج صيغة العقد .
- المستند رقم (5) النماذج ، ويتضمن الوثائق التالية :
- الوثيقة (1-5) غوذج بيانات الممارس
  - الوثيقة (2-5) غوذج صيغة العطاء
- الوثيقة (5-3) نموذج محتويات العطاء
  - الوثيقة (5-4) نموذج التأمين الأولي
  - الوثيقة (5-5) غوذج التأمين النهائى
- الوثيقة (5-6) غوذج الموردين من الباطن
  - الوثيقة (5-7) غوذج الإقرار رقم (1)
- الوثيقة (5–8) نموذج الإقرار .........
- الوثيقة (5-9) غوذج .....
- الوثيقة (5-10) غوذج
  - المستند رقم (6) الملاحق إن وجدت -، ويتضمن الوثائق التالية:
- الوثيقة (1-6) ملحق الشروط الإضافية إن وجدت
  - الوثيقة (6 –2) ملحق .....
- المستند رقم (7) القانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة المعدل بالقانون رقم 20 لسنة 2017. 74 لسنة 2019 ولائحته التنفيذية الصادرة بالمرسوم رقم 30 لسنة 2017.

# الستند رقم (1) ﴿ الشروط العامة ﴾

# المستند رقم (1)

# ﴿ الشروط العامة ﴾

# ﴿ فهرس المتويات ﴾

رقم الصفحة	الموضوع	رقم المادة
6	الشروط الواجب توافرها في مقدم العطاء	مادة ( 1 )
6	عنوان مقدم العطاء	مادة ( 2 )
6	تسليم وثائق الممارسة	مادة ( 3 )
7	دراسة مستندات الممارسة	مادة ( 4 )
7	شروط إعداد وتقديم العطاء	مادة ( 5 )
8	مدة سريان العطاء	مادة ( 6 )
9	الاجتماع التمهيدي	مادة ( 7 )
9	آخر موعد لتقديم العطاءات	مادة ( 8 )
9	محتويات العطاء	مادة ( 9 )
11	العينات	مادة (10)
11	التأمين الأولي	مادة (11)
11	الأسعار	مادة (12)
13	فض المظاريف ودراسة العطاءات والبت فيها	مادة (13)
13	الترسية	مادة (14)
16	التأمين النهائي	مادة (15)
17	الدفعة المقدمة	مادة (16)
17	التعاقد من الباطن	مادة (17)
18	تغيير الشكل القانوني للمورد	مادة (18)
18	الأوامر التغييرية	مادة (19)
19	فسخ العقد أو سحب العمل والتنفيذ على الحساب	مادة (20)

رقم الصفحة	الموضوع	رقم المادة
20	الجرد	مادة (21)
20	المسئولية عن الممتلكات	مادة (22)
20	الخصم من مستحقات المورد	مادة (23)
21	عدم جواز الدفع بعدم التنفيذ	مادة (24)
21	القوة القاهرة	مادة (25)
21	الظروف الطارئة	مادة (26)
22	التنازل	مادة (27)
22	حوالة الحق	مادة (28)
22	غرامة التأخير	مادة (29)
23	إنهاء العقد للمصلحة العامة	مادة (30)
23	ثبات أسعار العقد	مادة (31)
23	السرية	مادة (32)
24	الضريبة	مادة (33)
24	دعم العمالة الوطنية	مادة (34)
25	النقل الجوي	مادة (35)
25	التلوث وحماية البيئة	مادة (36)
25	أنظمة السلامة	مادة (37)
26	الكشف عن العمولات	مادة (38)
26	الملكية الفكرية	مادة (39)
26	القانون الواجب التطبيق	مادة (40)
27	الاختصاص القضائي	مادة (41)

#### مادة (1)

# ﴿ الشروط الواجب توافرها في مقدم العطاء ﴾

يشترط في الممارس المتقدم بعطاء لهذه الممارسة أن يكون كويتيًا – فردًا كان أم شركة – ومقيدًا في السجل التجاري ومسجلًا لدى الجهاز المركزي للمناقصات العامة، وأن يقدم ما يُثبت ذلك بموجب شهادة حديثة معاصرة لعام طرح الممارسة.

ويجوز أن يكون الممارس أجنبيًا - ما لم يكن الطرح مقصورًا على الممارس المحلى - وفي هذه الحالة لا تسري في شأنه أحكام كل من البند رقم (1) من المادة (23) والمادة (24) من المرسوم بالقانون رقم (68) لسنة (68) بشأن قانون التجارة وتعديلاته.

#### **مادة** (2)

# ﴿ عنوان مقدم العطاء ﴾

على الممارس أن يبين عنوانه في دولة الكويت إذا كان ممارساً محليًا، وفي الكويت أو الخارج إذا كان أجنبيًا، وتعتبر جميع المراسلات والإخطارات والإعلانات التي توجه إليه على هذا العنوان بمثابة إعلان قانوني صحيح، وعليه أن يُخطر جامعة عبدالله السالم بكل تغيير يحدث على هذا العنوان كتابة وبعلم الوصول، وإذا لم يتم هذا الإخطار تعتبر جميع المراسلات والإخطارات والإعلانات التي ترسل إليه على عنوانه القديم صحيحة ونافذة في حقه وبمثابة إعلان قانوني سليم منتجًا لكافة آثاره القانونية.

# **مادة** ( 3 )

# ﴿ تسليم وثائق الممارسة ﴾

يتم تسليم وثائق الممارسة لمن يرغب في التقدم لها خلال الزمان وفي المكان المحددين في الإعلان عن الممارسة بعد سداد الرسم المقرر لهذه الوثائق ويستثنى من هذا الرسم أصحاب المشروعات الصغيرة والمتوسطة.

#### مادة (4)

# ﴿ دراسة مستندات الممارسة ﴾

يُعد تقديم العطاء من الممارس إقرارًا منه بأنه قد قام بدراسة كافة مستندات الممارسة وأنه قد وضع في اعتباره كافة الشروط المحددة بوثائقها وأنه قد اطلع على كافة الأمور ذات الصلة بموضوع العقد.

#### **مادة** ( 5 )

# ﴿ شروط إعداد وتقديم العطاء ﴾

يلتزم الممارس بإعداد العطاء وفقًا للشروط والضوابط الآتية :

- 1- أن يكون العطاء مكتوبًا وموقعًا عليه من الشخص المفوض بالتوقيع قانونًا، وجميع صفحاته مختومة بختم الممارس في كافة وثائق الممارسة الرسمية الصادرة إلى الممارسين، ولا يجوز التنازل عن تلك الوثائق إلى الغير.
- 2- أن يكون العطاء معباً وكاملًا من جميع الوجوه حسب الشروط المُبيّنة في وثائق الممارسة، ولا يجوز للممارس أن يقوم بإجراء أي كشط أو محو أو تعديل في وثائق الممارسة.
- 3- أن يوضع العطاء في المظاريف الرسمية المخصصة للممارسة ويحكم إغلاقه، ولا تُقبل المظاريف الممزقة أو التالفة أو المشوهة، وفي حال تلف أو تشويه أو ضياع مظروف الممارسة الرسمي يجب على الممارس أن يحصل على مظروف آخر عوضًا عنه ليقدم فيه العطاء، مع مراعاة حكم البند (6) من هذه المادة.
- 4- في حال ما إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على جواز تقديم عطاء بديل ورغب الممارس في تقديم عطاء بديلٍ أو أكثر، فيجب عليه الحصول على مجموعة من الوثائق الرسمية للممارسة لكل عطاء بديل يرغب في تقديمه، ويجب أن يدون بوضوح على كل مجموعة من الوثائق ما يدل على أنها تمثل عطاءً بديلًا.
- 5- أن يقدم العطاء من الممارس أو من يفوضه رسميًا في ذلك خلال الزمان وفي المكان المحددين في وثائق الممارسة مقابل إيصالٍ مُثبَت به بيانات الممارس ورقم الممارسة وموضوعها.

- 6- لن يتم استلام أي عطاء يَرد بعد الموعد النهائي المحدد في الإعلان عن الممارسة لتقديم العطاءات.
  - 7- لن يتم استلام أي عطاء عليه علامة أو إشارة.
- 8- ما لم يتم حظر ذلك في وثائق الممارسة، يجوز استعمال الوسائل الالكترونية لإتمام الإجراءات السابقة كلها أو بعضها، شريطة أن تكون مستوفية لكافة الشروط والمتطلبات السابقة.
- 9- في حال ما إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على وجوب تقديم عيّنات ، فإنه لن يتم قبول العطاء ما لم يكن مصحوبا بالعيّنات المطلوبة أو الإيصال الدال على استلامها من الجهة المحددة بوثائق الممارسة.

ويُعد باطلًا كل عطاء يخالف أحكام البندين (2) و (3) ما لم يتم قبوله لاعتبارات تتعلق بالمصلحة العامة.

# **ھادة** ( 6 )

# ﴿ مدة سريان العطاء ﴾

يبقى العطاء نافذ المفعول وغير جائز الرجوع فيه من وقت تصديره ولمدة (90) يومًا من تاريخ فض مظاريف العطاءات.

وإذا تعذر البت في العطاءات خلال المدة المحددة لسريانها، فسيُطلب من مقدمي العطاءات قبول سريان عطاءاتهم لمدة أخرى مماثلة على الأكثر، ويتعين أن يوافق كل منهم كتابة على التمديد مع تجديد مدة التأمين الأولي، ويستبعد عطاء من لم يقبل مَد مُدة سريانه.

# مادة (7)

# ﴿ الاجتماع التمهيدي ﴾

في الحالات التي يتقرر فيها عقد جلسة للاستفسارات، سَيُعقد اجتماعًا تمهيديًا للرد على الاستفسارات المقدمة بشأن الممارسة وفقًا للموعد والمكان المحددين بالإعلان عنها.

ويجوز لكل من قام بشراء وثائق الممارسة حضور الاجتماع المشار إليه سواء بشخصه أو من يمثله.

ويعتبر كل ما يُدَون بمحضر هذا الاجتماع جزءًا لا يتجزأ من وثائق الممارسة ويسرى في مواجهة مقدمي العطاءات سواء من حضر منهم أو لم يحضر هذا الاجتماع.

وسيتم تعميم الأسئلة والاستفسارات والردود عليها بعد اعتمادها على جميع الممارسين قبل موعد إقفال العطاءات بوقت كاف.

#### **ھادة** (8)

# ﴿ آخر موعد لتقديم العطاءات ﴾

يُقْبَل تقديم العطاءات خلال الموعد المحدد بالإعلان عن الممارسة ولن يُلتفت إلى أي عطاءٍ يقدم بعد الميعاد المذكور، كذلك لن يُلتفت إلى أي تعديل في العطاء يرد بعد الموعد المشار إليه.

#### **مادة** (9)

# ﴿ محتويات العطاء ﴾

**أولاً**: إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على تقديم العطاء متضمنًا عرضًا ماليًا فقط، فإنه يتعين أن يقدم العطاء في مظروف واحد مغلق يحتوي على ما يلى:

- 1- التأمين الأولي المطلوب.
- 2- الشروط العامة والشروط الخاصة وأية بيانات أخرى عن العطاء المقدم، على أن تكون معبأة وموقعة ومختومة من قبل الممارس.
- 3- بيانات كاملة عن الشركات أو الأفراد الكويتيين الذين قد يُسند إليهم من الباطن القيام بجزءِ من الأعمال المطلوبة بموجب الممارسة إذا تطلبت وثائق الممارسة ذلك.
  - 4- صيغة العطاء معتمدة ومختومة من الممارس.
  - 5- العرض المالي موقعاً ومختوماً من الممارس متضمناً قوائم الأسعار وجداول الكميات.
  - -6 أية عناصر أخرى قد تؤثر في القيمة المالية للعطاء وفقًا لما تقضى به شروط الطرح.
    - 7- أية مستندات أو بيانات أخرى تتطلبها وثائق الممارسة.

- 8- تقديم شهادة (لمن يهمه الأمر) حديثة وسارية صادرة عن الهيئة العامة للقوى العاملة تفيد بعدم وجود وقف على ملف صاحب العمل يتعلق بالعمالة المسجلة لديه.
  - 9- تقديم نسخة من الترخيص التجاري على ان ساري المفعول في تاريخ توقيع العقد .

ثانيا : إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على تقديم العطاء متضمنًا عرضًا فنيًا وعرضًا ماليًا، فإنه يجب أن يُقدَّم العطاء في مظروفين مغلقين أحدهما للعرض الفني والآخر للعرض المالي، وذلك على النحو التالي :

# (أ) المظروف الفني ، ويجب أن يحتوي على ما يلي :

- 1- التأمين الأولى المطلوب.
- 2- الشروط العامة والخاصة معبأة وموقعة ومختومة من قِبل الممارس.
- 3- العرض الفني وكافة وثائق الممارسة مشتملة على الشروط والمواصفات الفنية وأية بيانات أخرى عن العطاء المقدم، على أن تكون معبأة وموقعة ومختومة من قِبل الممارس.
- 4- بيانات كاملة موقعة ومختومة من مقدم العطاء عن الشركات أو الأفراد الكويتيين الذين قد يُسند إليهم من الباطن القيام بجزءٍ من الأعمال المطلوبة بموجب الممارسة إذا تطلبت وثائق الممارسة ذلك.
  - 5- أية مستندات أو بيانات فنية أخرى تتطلبها وثائق الممارسة.

# (ب) المظروف المالي، ويجب أن يحتوي على ما يلي:

- 1- صيغة العطاء معتمدة ومختومة من الممارس.
- 2- العرض المالى موقعاً ومختومًا من الممارس متضمناً قوائم الأسعار وجداول الكميات.
- 3- أية عناصر أخرى قد تؤثر في القيمة المالية للعطاء وفقًا لما تقضى به شروط الطرح.
  - 4- أية مستندات أو بيانات مالية أخرى تتطلبها وثائق الممارسة.

# مادة ( 10 )

# ﴿ العينات ﴾

إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على وجوب تقديم عيّنات، فإنه يتعين أن يُتَبع في شأن تسليم وفحص ورد العيّنات الإجراءات المنصوص عليها في المادة (27) من اللائحة التنفيذية للقانون رقم 49لسنة 2016.

# مادة ( 11 )

# ﴿ التأمين الأولى ﴾

يجب على الممارس أن يقدم مع عطائه تأمينًا أوليًا لا يقل عن القيمة المذكورة في المستند رقم (2) (الشروط الخاصة للممارسة)، وذلك في صورة شيك مصدق أو خطاب ضمان غير مشروط وخالٍ من أية تحفظات وغير قابل للرجوع فيه، صادرًا من أحد البنوك المعتمدة لدى دولة الكويت باسمه ولصالح الجهة التي تتولى إجراءات الممارسة، على أن يكون هذا التأمين صالحًا لمدة سريان العطاء، ويستبعد كل عطاء لا يكون مصحوبًا بكامل هذا التأمين، ولا يجوز رد التأمين الأولي إلا بعد مرور (90) يومًا من تاريخ إقفال الممارسة أو عندما يقوم الممارس الفائز بتقديم التأمين النهائي وتوقيع العقد ما لم يتم إلغاء الممارسة.

- في حال ما إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على قابلية الممارسة للتجزئة فإنه يجب على الممارس أن يقدم مع عطائه تأميناً اولياً لا يقل عن القيمة المذكورة في تلك الشروط لكل بند من البنود التي يرغب في التقدم لها.

# مادة ( 12 )

# ﴿ الأسعار ﴾

- 1- تُسعّر جميع العطاءات بالعملة الرسمية لدولة الكويت، وإذا أجازت وثائق الممارسة التسعير بعملة أخرى فسيتم معادلتها بالدينار الكويتي وفقًا لسعر الصرف المعلن عنه ببنك الكويت المركزي في تاريخ فض المظاريف المالية.
  - 2- يجب أن تُكتب الأسعار ومفرداها بالأرقام والحروف بطريقة غير قابلة للمحو.

- 3- السعر الإجمالي المبين في الوثيقة (5-2) (نموذج صيغة العطاء) هو السعر الذي سيُعتد به بصرف النظر عن أية أرقام قد تظهر في الملخص العام أو أي مكان آخر في وثائق الممارسة وبصرف النظر عن أية أخطاء يرتكبها الممارس أثناء حساب سعره الإجمالي.
- في حال ما إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على قابلية الممارسة للتجزئة، فإن السعر الإجمالي لكل بند على حده المبين في الوثيقة (5-2) (نموذج صيغة العطاء) هو السعر الذي سيعتد به بصرف النظر عن أية أرقام قد تظهر في الملخص العام أو أي مكان آخر في وثائق الممارسة وبصرف النظر عن أية أخطاء يرتكبها الممارس أثناء حساب سعره الإجمالي لكل بند.
- 4- الأسعار التي يحددها الممارس بالعرض المالي تشمل القيام بإتمام جميع الأعمال وفقًا لشروط العقد بما في ذلك جميع المصروفات والالتزامات أيًا كان نوعها وأية ضرائب أو رسوم قد تُستحق على الأعمال محل العقد.
- 5- إذا كان الخطأ الحسابي يجاوز (5 %) من السعر الإجمالي، فسوف يتم استبعاد العطاء ما لم يتم قبوله لاعتبارات تتعلق بالمصلحة العامة.
  - 6- إذا اختلف المبلغ المكتوب بالأرقام عن المبلغ المكتوب بالحروف سيُعتد بالمبلغ الأقل.
- 7- إذا وُجد عند التدقيق في العطاء أن الأسعار الفردية والتفصيلات غير مطابقة للسعر الإجمالي، تكون العبرة بالسعر الإجمالي إلا إذا كان الخطأ فيه بالزيادة على مجموع الأسعار الفردية والتفصيلات، فيُعتَد في هذه الحالة بالمجموع الصحيح.
- في حال ما إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على قابلية الممارسة للتجزئة فإنه إذا وُجد عند التدقيق في العطاء أن الأسعار الفردية والتفصيلات غير مطابقة للسعر الإجمالي لكل بند على حده، تكون العبرة بالسعر الإجمالي لكل بند إلا إذا كان الخطأ فيه بالزيادة على مجموع الأسعار الفردية والتفصيلات، فيُعتَد في هذه الحالة بالجموع الصحيح.
- 8- إذا وُجد عند التدقيق أن بعض الأسعار الفردية مبالغٌ فيها زيادةً أو نقصًا، يتم استدعاء الممارس الفائز قبل ترسية الممارسة عليه لتعديل الأسعار في حدود السعر الإجمالي للممارسة.

- في حال ما إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على قابلية الممارسة للتجزئة، فإنه إذا وجد عند التدقيق أن بعض الأسعار الفردية مبالغ فيها زيادة او نقصاً، يتم استدعاء الممارس الفائز قبل ترسية الممارسة عليه لتعديل الأسعار في حدود السعر الإجمالي لكل بند على حده.
- 9- إذا لم يقبل الممارس الفائز التعديل أو رفض تصحيح خطأ حسابي ظاهر في عطائه جاز استبعاد عطائه واعتباره منسحبًا ويتم مصادرة التأمين الأولي وإرساء الممارسة على من يليه في الترتيب، شريطة استيفائه لكافة شروط الترسية، إلا إذا كان هناك سببًا يتم على ضوئه إلغاء الممارسة أو إعادة طرحها.
- 10- الأسعار التي تمت الترسية بها هي التي سيتم المحاسبة النهائية عليها بغض النظر عن تقلبات الأسعار أو التضخم أو سعر العملة أو زيادة في الضرائب أو الرسوم أو أية تكاليف أخرى قد تُستحق عن قيام الممارس الفائز بالأعمال المسندة اليه بموجب العقد.

# مادة ( 13 )

# ﴿ فض المظاريف ودراسة العطاءات والبت فيها ﴾

يتم فض مظاريف العطاءات ودراستها والبت فيها طبقًا للإجراءات والأحكام المنصوص عليها بالقانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة المعدل بالقانون رقم 74 لسنة 2019 ولائحته التنفيذية الصادرة بالمرسوم رقم 30 لسنة 2017.

# مادة ( 14 )

# ﴿ الترسية ﴾

1- يتم ترسية الممارسة على الممارس الذي قدم أقل سعر إجمالي إذا كان عطاؤه متماشياً مع متطلبات وثائق الممارسة ، ومع ذلك يجوز إرساء الممارسة على ممارس تقدم بسعر إجمالي أعلى إذا كانت أسعار أقل الممارسين منخفضة بشكل كبير وتقل بنسبة غير مبررة عن القيمة التقديرية للممارسة، فإذا تساوت الأسعار بين عطاءين أو أكثر فتتم الترسية بالاقتراع بينهم.

- -2 تتم الترسية على العطاءات المقدمة من أصحاب المشروعات الصغيرة والمتوسطة متى كانت مطابقة للمواصفات والشروط وكانت الأسعار المقدم بها لا تزيد عن (20%) من أقل العطاءات المقبولة.
- 2- تكون الأولوية في الترسية على المنتج المحلي متى كان مطابقًا للمواصفات والشروط وكانت الأسعار المقدم بما لا تزيد على أقل الأسعار التي قُدِّمت عن منتجات مماثلة مستوردة مطابقة للمواصفات بنسبة (20%) عشرون في المئة، وذلك طبقًا للضوابط المنصوص عليها في المادة 62 من القانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة المعدلة بالقانون 47 لسنة 2019 ولا يجوز بعد إرساء الممارسة أن يُستبدل بالمنتج المحلي الذي تمت على أساسه الترسية منتج مستورد إلا بموافقة مجلس إدارة الجهاز المركزي للمناقصات العامة.
- 4- في حال ما إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على قابليتها للتجزئة، فإنه يتم ترسية بنود الممارسة على الممارس الذى قدم أقل سعر إجمالي لكل بند على حده إذا كان عطاؤه متماشيًا مع متطلبات وثائق الممارسة، ومع ذلك يجوز إرساء بنود الممارسة على ممارس تقدم بسعر إجمالي أعلى للبند إذا كانت أسعار أقل الممارسين فيه منخفضة بشكل كبير وتقل بنسبة غير مبررة عن القيمة التقديرية له، فإذا تساوت الأسعار بين عطاءين أو أكثر في البند جاز تجزئة المقادير المعلن عنها بين مقدمي العطاءات المتساوية بشرط موافقتهم على ذلك وعدم الإضرار بمصلحة العمل وإلا يتم الاقتراع بينهم وذلك كله دون الإخلال بأفضلية العطاء المقدم من أحد أصحاب المشروعات الصغيرة أو المتوسطة.
- 5- إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على تقييم العطاءات بنظام النقاط، فإنه ستتم ترسية الممارسة على الممارس الذي استوفي الشروط الفنية وقدم أفضل العطاءات فنياً مالياً وفقاً لنظام التقييم بالنقاط، حيث سيتم ترتيب العطاءات بقسمة القيمة المالية لكل عطاء على إجمالي مجموع النقاط الحاصل عليها في التقييم الفني طبقاً لعناصر التقييم المنصوص عليها في الشروط الخاصة للممارسة، وتتم الترسية على العطاء الحاصل على أقل ناتج لعملية القسمة باعتباره الأول في الترتيب والأفضل فنياً مالياً.

- ومع ذلك يجوز إرساء الممارسة على العطاء التالي في الترتيب إذا كانت أسعار أفضل العطاءات فنياً مالياً من خلال ناتج القسمة منخفضة بشكل كبير وتقل بنسبة غير مبررة عن القيمة التقديرية للممارسة، فإذا تساوى ناتج القسمة بين عطائين أو أكثر فتتم الترسية بالاقتراع بينهم.
- 6- تخطر الجهة التي تتولى إجراءات الممارسة الممارس الذي رست عليه الممارسة كتابةً وبعلم الوصول بقبول عطائه وبترسية الممارسة عليه، ولا يترتب على إرساء الممارسة وإبلاغ الممارس الفائز بها أي حق له قبل الدولة في حالة العدول عن التعاقد، ولا يعتبر الممارس الفائز متعاقدًا إلا من تاريخ التوقيع على العقد.
- 7- تخطر جامعة عبدالله السالم الممارس الفائز في الممارسة لتقديم التأمين النهائي، فإذا لم يقدمه خلال شهر من تاريخ إخطاره، جاز اعتباره منسحبًا ما لم تقرر جامعة عبدالله السالم مَد الميعاد لمدة أخرى مماثلة ولمرة واحدة فقط، فإذا تخلف الممارس الفائز عن تقديم التأمين النهائي في الموعد المحدد له خسِر تأمينه الأولي، فضلًا عن توقيع أي جزاء آخر وفقًا لأحكام القانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة.
- 8- تطلب جامعة عبدالله السالم من الممارس الفائز الحضور لتوقيع العقد خلال (30 يومًا) من تاريخ تقديم التأمين النهائي، ويجوز تجديد هذه المهلة لمدة مماثلة إذا كان التأخير من قبلها أو لعذر تقبله، فإذا لم يتقدم الممارس الفائز في هذا الميعاد لتوقيع العقد بدون أسباب مقبولة أُعتبر منسحبًا مع خسارته التأمين النهائي وتوقيع أي جزاء آخر وفقًا لأحكام القانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة.
- 9- إذا انسحب الممارس الفائز لأي سبب، يجوز إلغاء الممارسة أو إعادة طرحها أو إرسائها على الممارس التالي في الترتيب، ويعاقب الممارس المنسحب بمصادرة التأمين الأولي، دون الإخلال بحق جامعة عبدالله السالم في التعويض.

#### **مادة** ( 15 )

# 《 التأمين النهائي 》

يلتزم الممارس الفائز خلال شهر من تاريخ إخطاره بالترسية بتقديم تأمين نهائى بالقيمة المقررة في المستند رقم (2) الشروط الخاصة للممارسة ، في صورة خطاب ضمان غير مشروط وخالِ من أية تحفظات وصالح للأداء بأكمله وغير قابل للرجوع فيه، صادرًا من أحد البنوك المعتمدة لدى دولة الكويت باسمه ولصالح جامعة عبدالله السالم وذلك بصفة تأمين وضمان لتنفيذ كافة التزاماته المقررة بالعقد، على أن يكون ساري المفعول من وقت إصداره إلى ما بعد انتهاء تنفيذ العقد بمدة ثلاثة أشهر إلا إذا نصت الشروط الخاصة للممارسة على مدة أطول، ويتم مَد مُدة سريان خطاب الضمان قبل انتهاء مدة سريانه إذا توافرت الأسباب القانونية المبررة للتمديد، ويحق لجامعة عبدالله السالم أن تخصم من قيمته الغرامات و التعويضات والمصاريف التي تُستحق على المورد بموجب العقد دون الحاجة إلى تنبيه أو إنذار أو اللجوء إلى القضاء أو إثبات حدوث الضرر الذي يعتبر مُتحَققًا في كل الأحوال ودون أن يكون للمورد أو البنك حق الاعتراض على هذا الخصم، وفي حالة نُقصان مبلغ التأمين لأي سبب كان يجب على المورد تكملة قيمة التأمين إلى ما يوازي النسبة المقررة وذلك خلال عشرة أيام عمل من تاريخ إخطاره بذلك كتابةً وبعلم الوصول، فإذا لم يقم بذلك حقَّ لجامعة عبدالله السالم تكملة هذا التأمين خصمًا من مستحقاته بمقتضى العقد أو أي عقدٍ آخر لديها، فإذا لم تكن له مبالغ مستحقة الصرف أو لم تُغطِّ مستحقاته قيمة التأمين المقررة أو عجز عن تكملة التأمين خلال المهلة المشار إليها، حقَّ لجامعة عبدالله السالم فسخ العقد أو سحب العمل والتنفيذ على الحساب، وذلك بعد إخطاره كتابةً وبعلم الوصول دون حاجة لاتخاذ أية إجراءات قضائية مع حفظ حق جامعة عبدالله السالم في الرجوع عليه بالتعويض عن الأضرار المترتبة على ذلك، ويُرد التأمين النهائي أو ما تبقى منه للمورد فور إتمام تنفيذ العقد بصفة هَائية ما لم يكن مستحقًا لتغطية أية حقوق ناجمة عن تنفيذ العقد أو أية حقوق أخرى مستحقة لجامعة عبدالله السالم أو أية جهة عامة أخرى.

# مادة ( 16 )

## ﴿ الدفعة المقدمة ﴾

يجوز لجامعة عبدالله السالم – بناء على طلب يقدمه المورد خلال مدة لا تتجاوز (30) يوماً من تاريخ توقيع العقد – أن تدفع له نسبة من قيمة العقد كدفعة مقدمة حسبما يُنَص عليه في المستند رقم (2) (الشروط الخاصة للممارسة) مقابل كفالة مصرفية في صورة شيك مصدق أو خطاب ضمان غير مشروط وغير قابل للإلغاء وخالٍ من أي تحفظات ،صادرة عن أحد البنوك المعتمدة في دولة الكويت لصالح جامعة عبدالله السالم بقيمة تساوي قيمة الدفعة الممنوحة للمورد ، ويمكن تخفيض قيمة الكفالة بحيث تظل معادلة للمبلغ غير المسترد من الدفعة

ويتم دفع الدفعة المقدمة خلال خمسة وأربعين يومًا على الأكثر من تاريخ تقديم المورد للكفالة المشار إليها، ويتم استرداد الدفعة المقدمة باستقطاع نسبة مئوية من كل دفعة تستحق للمورد بحسب طريقة الدفع المتفق عليها بالمستند رقم (2) (الشروط الخاصة للممارسة) اعتبارًا من أول دفعة تصرف له على أن يكون كامل مبلغ الدفعة المقدمة مُستردًا قبل صرف الدفعة النهائية للمورد.

ويتم الإفراج عن كفالة الدفعة المقدمة بعد أن تقوم جامعة عبدالله السالم باسترداد كامل قيمة تلك الدفعة.

# مادة ( 17 )

# ﴿ التعاقد من الباطن ﴾

لا يجوز للمورد التعاقد من الباطن لتوريد جزء من الأجهزة المطلوب توريدها إلا بموافقة كتابية مُسبقة من جامعة عبدالله السالم وبشرط أن يكون المتعاقد من الباطن مؤهلًا لذلك، وفي هذه الحالة يظل المورد مسئولًا مع المتعاقد من الباطن عن تنفيذ جميع أحكام العقد.

#### مادة ( 18 )

# 《 تغيير الشكل القانوني للمورد 》

إذا كان المورد شركة او تحالف من مجموعة شركات وحدث أي تحول في شكلها القانويي فتظل الشركة بعد هذا التحول محتفظة بما لها من حقوق وما عليها من التزامات سابقة عليه.

وفي حالة الإندماج بطريق الضم أو المزج تحل الشركة الدامجة أو الشركة الجديدة محل الشركات المندمجة في جميع حقوقها والتزاماقا، وفي حالة الاندماج عن طريق الانقسام والضم تتحمل الشركات الدامجة على وجه التضامن بالتزامات الشركة المنقسمة والسابقة على الاندماج.

وتكون الشركات الناشئة عن التقسيم خلفاً للشركة محل التقسيم وتحل محلها حلولاً قانونياً وذلك في حدود ما آل إليها من الشركة محل التقسيم وفقاً لما تضمنه قرار التقسيم.

وفي جميع الأحوال المشار إليها في الفقرات السابقة فإنه يتعين على المورد أن يخطر جامعة عبدالله السالم كتابة وبعلم الوصول فور حدوث التحول أو الاندماج أو التقسيم مع تقديم المستندات الموثقة الدالة على ذلك.

ولن يتم صرف أية مستحقات ناجمة عن العقد باسم الشركة التي تم تحويل شكلها القانوين أو الناشئة عن الاندماج أو التقسيم ما لم يتم إخطار جامعة عبدالله السالم بذلك.

وإذا كان المورد فرداً وحدث تغيير في شكله القانوني فيظل محتفظاً بما له من حقوق وما عليه من التزامات سابقة على هذا التغيير.

# مادة ( 19 )

# ﴿ الأوامر التغييرية ﴾

لجامعة عبدالله السالم الحق في تعديل كميات الأجهزة المتعاقد على توريدها زيادة أو نقصًا في حدود النسبة المنصوص عليها بالمستند رقم (2) (الشروط الخاصة للممارسة)، وسواء

كان التعديل بالزيادة أو النقص فإن المورد يلتزم بالتوريد بذات الشروط والأسعار المتعاقد بها، كما يلتزم في حالة التعديل بالزيادة وخلال عشرة أيام عمل من تاريخ إخطاره بتعديل التأمين النهائى بما يتناسب مع حجم الأجهزة التي تم زيادتها.

#### مادة ( 20 )

# ﴿ فسخ العقد أو سحب العمل والتنفيذ على الحساب ﴾

علاوة على أي حقٍ آخر مقرر لجامعة عبدالله السالم في العقد أو في القانون، فإن لجامعة عبدالله السالم الحق في فسخ العقد أو سحب العمل والتنفيذ على حساب المورد لأي سبب من الأسباب التالية :

- -1 إذا أخل المورد بأي من الالتزامات أو الشروط الواردة في العقد.
- 2- إذا عجز المورد عن البدء في التوريد أو أظهر بطئًا فيه بشكلٍ يتحقق معه لجامعة عبدالله السالم أنه لن يستطيع تنفيذ التزاماته في المواعيد المحددة.
- 3- إذا أظهر المورد عدم الجدية أو أهمل بشكلٍ واضحٍ وبإصرارٍ في تنفيذ التزاماته بموجب العقد.
- 4- إذا قام المورد بالتنازل عن العقد أو بالتعاقد من الباطن دون الحصول على موافقة كتابية مسبقة من جامعة عبدالله السالم.
- 5- إذا أعطى المورد أو من ينوب عنه أو أحد مستخدميه رشوة صريحة أو في صورة مكافأة أو سلفة أو هدية لأحد موظفي جامعة عبدالله السالم أو أية جهة لها علاقة بالأعمال المتعاقد عليها أو ارتكب هو أو من ينوب عنه شيئًا من قبيل الغش أو التواطؤ.
  - 6- إذا أفلس المورد.

ويكون فسخ العقد أو سحب العمل والتنفيذ على الحساب في هذه الحالات بإخطار المورد كتابة وبعلم الوصول دون حاجة إلى تنبيه أو إنذار أو اتخاذ أية إجراءات قضائية. ويترتب على فسخ العقد أو سحب العمل والتنفيذ على الحساب مصادرة التأمين النهائي والذي يصبح حقًا خالصًا لجامعة عبدالله السالم دون أي اعتراض من المورد، ودون الإخلال بحقها في خصم ما يُستحق لها من غرامات أو مصاريف إدارية أو أية خسارة تلحق بحا

بسبب الفسخ أو سحب العمل والتنفيذ على الحساب، وذلك من أية مبالغ مُستحقة أو قد تُستحق للمورد لديها، وفي حالة عدم كفايتها يحق لها خصمها من مستحقات المورد لدى أية جهة عامة أخرى أيًا كان سبب الاستحقاق، وذلك كله دون حاجة إلى إنذار أو تنبيه أو اتخاذ أية إجراءات قضائية، مع عدم الإخلال بحق جامعة عبدالله السالم في الرجوع على المورد قضائيًا بما لم تتمكن من استيفائه من حقوق بالطريق الإداري.

مادة ( 21 )

# ﴿ الجرد ﴾

إذا تم فسخ العقد أو سحب العمل والتنفيذ على الحساب وفقًا لما سبق ، تقوم جامعة عبدالله السالم بعمل كشف جرد عن الأجهزة التي تم توريدها طبقًا للشروط والمواصفات وتمت الموافقة عليها، ويُحرَّر هذا الكشف بحضور المورد أو مندوبه بعد إخطاره كتابةً بالحضور، فإذا تخلف المورد أو مندوبه عن الحضور، يتم إجراء الجرد في غيبته، وما يسفر عنه الجرد في هذه الحالة يعتبر ملزمًا له ولا يجوز له الاعتراض عليه.

مادة ( 22 )

# ﴿ المسئولية عن المتلكات ﴾

يكونُ المورد مسئولًا مسئوليةً كاملةً عن الأضرار أو الإصابات التي قد تَلحق ممتلكاته أو عماله من جَرَّاءِ تنفيذ العقد، وليس له الرجوع على جامعة عبدالله السالم بأية تعويضات أو مصاريف نتيجة لذلك، كما يكون مسئولًا مسئوليةً كاملة عما قد يصيب ممتلكات جامعة عبدالله السالم من أضرار أثناء تنفيذ العقد نتيجة خطئه هو أو أي من عماله أو تابعيه.

مادة ( 23 )

# ﴿ الخصم من مستحقات المورد ﴾

كل المبالغ التي تُستحق على المورد لجامعة عبدالله السالم تطبيقًا لأحكام العقد سواء بصفة غرامات أو تعويضات أو مصاريف أو غير ذلك يكون لها الحق في خصمها من التأمين النهائي أو من أية مبالغ أخرى تكون مستحقة له لديها بناءً على العقد أو أي عقد آخر لديها

أو لدى أي وزارة أو إدارة أخرى من وزارات الدولة أو إداراتها، كل ذلك دون أن يكون للمورد الحق في المعارضة وبغير حاجة إلى تنبيه أو إنذار أو اتخاذ أية إجراءات قضائية.

# مادة ( 24 ) عدم جواز الدفع بعدم التنفيذ ﴾

يجب أن يضع المورد في اعتباره أنه يقوم بتوريد الأجهزة المتعاقد عليها لصالح جهة عامة حكومية وأن توريدها لخدمة مرفق عام، ومن ثم يتعين عليه الاستمرار في التوريد تحت أي ظرف، ولا يجوز له أن يوقف التوريد مُتعللًا بتقاعس جامعة عبدالله السالم عن أداء التزاماتها التعاقدية، أو بقيام نزاع بينه وبينها بشأن العقد.

مادة ( 25 )

# ﴿ القوة القاهرة ﴾

إذا وقعت أثناء تنفيذ العقد قوة قاهرة لم يكن في الوُسع توقعها ويستحيل دفعها أو السيطرة عليها وتجعل تنفيذ الالتزامات المتعاقد عليها مستحيلاً استحالة مطلقة، فإنه يتعين على المورد أن يُخطر جامعة عبدالله السالم كتابةً وبعلم الوصول بوقوع القوة القاهرة التي يستحيل معها تنفيذ العقد مع بيان الإجراءات التي قام بما لمواجهة تلك القوة القاهرة.

وتخضع القوة القاهرة من حيث تقرير مدى توافرها والأثر المترتب عليها بشأن الأعمال المتعاقد عليها للقواعد العامة المقررة في القانون المدني الكويتي.

مادة ( 26 )

# ﴿ الظروف الطارئة ﴾

إذا طرأت أثناء تنفيذ العقد حوادث أو ظروف – طبيعية كانت أو اقتصادية – أو من عمل جهة حكومية غير جامعة عبدالله السالم المتعاقدة أو من عمل أي شخص آخر، وتتسم بالطابع الاستثنائي، ولم يكن في وسع المورد توقعها عند إبرام العقد ولا يملك لها دفعاً وتجعل تنفيذ الإلتزام مرهقاً وليس مستحيلاً، وكان من شأنها أن تنزل به خسائر فادحة تختل معها اقتصاديات العقد اختلالًا جسيمًا، فإن جامعة عبدالله السالم المتعاقدة بعد إخطارها من

قبل المورد كتابةً وبعلم الوصول أن تلتزم بمشاركته في تحمل نصيب من الخسارة التي حاقت به طوال فترة الظرف الطارئ وذلك ضمانًا لتنفيذ العقد ودوام سير المرفق العام ، وتخضع مسألة تقدير التعويض الناتج عن تلك الظروف للقضاء الكويتي طبقًا لأحكام القانون المدين الكويتي.

مادة ( 27 )

# ﴿ التنازل ﴾

لا يجوز للمورد أن يتنازل عن العقد إلا بموافقة كتابية مسبقة من جامعة عبدالله السالم، ولا يُحتج عليها بهذا التنازل مالم توجد هذه الموافقة.

**مادة** ( 28 )

# ﴿ حوالة الحق ﴾

لا يجوز للمورد أن يحيل أي من حقوقه المترتبة على العقد إلى الغير إلا بموافقة كتابية مسبقة من جامعة عبدالله السالم، ولا يُحتج عليها بتلك الحوالة مالم توجد هذه الموافقة.

مادة ( 29 )

# ﴿ غرامة التأخير ﴾

إذا تأخر المورد في تنفيذ التزاماته التعاقدية أو جزءٍ منها خلال المدة المتفق عليها، يجوز منحه مهلة زمنية لإتمام التنفيذ مع تحميله غرامة تأخير عن كل يوم ينصرم بين التاريخ المتفق عليه وبين تاريخ تنفيذ التزاماته وفقاً لما هو وارد بالشروط الخاصة بالممارسة.

وتُستحق هذه الغرامة لجامعة عبدالله السالم بمجرد حصول التأخير وبدون أي حاجة إلى تنبيه أو إنذار أو اتخاذ أية إجراءات قضائية، ويمكن لجامعة عبدالله السالم أن تخصم مبلغ غرامة التأخير من التأمين النهائي أو من أية مبالغ مستحقة أو قد تستحق للمورد دون الإخلال بحقها في سلوك أي طريق آخر للاسترداد، كما أن خصم هذه الغرامة لا يُعفي المورد من التزاماته أو مسؤولياته بموجب العقد، ولا يُخل توقيع هذه الغرامة بحق جامعة عبدالله السالم في التعويض عما قد يصيبها من أضرار أو ما تتحمله من أعباء أو نفقات نتيجةً للتأخير، ودون الإخلال بأية حقوق أخرى محتفظ بما في العقد أو في القانون لجامعة عبدالله السالم.

ويجوز لجامعة عبدالله السالم – وفقًا لطبيعة العقد وظروف وملابسات التأخير – إرجاء تحصيل هذه الغرامة لحين الانتهاء من أعمال العقد بشرط ألا تكون الغرامة قد جاوزت حدها الأقصى وأن يكون لدى جامعة عبدالله السالم مستحقات للمورد تكفى لسداد تلك الغرامة.

### **مادة** ( 30 )

# ﴿ إنهاء العقد للمصلحة العامة ﴾

يحق لجامعة عبدالله السالم إنهاء العقد في أي وقت تشاء وفقًا لما تقتضيه المصلحة العامة، مع مراعاة إخطار المورد بالإنهاء كتابةً وبعلم الوصول، دون أن يكون له الحق في الاعتراض، وفي هذه الحالة فإن مسئولية جامعة عبدالله السالم تقتصر على سداد المبالغ المستحقة للمورد عن (الأجهزة/ الآلات / المعدات) التي تم توريدها بموجب أحكام العقد حتى تاريخ إخطاره بالإنهاء.

#### مادة ( 31 )

# ﴿ ثبات أسعار العقد ﴾

الأسعار المتفق عليها بموجب العقد ثابتة طوال مدته ولا يجوز للمورد طلب تعديلها لأي سبب، سواء كان تغييرات في أسعار العملات أو الرسوم أو الضرائب أو بسبب فرض ضرائب أو رسوم جديدة أو بسبب صدور تشريعات جديدة من أي نوع كانت، ولا يحق للمورد تحت أي ظرف أو لأي سبب مهما كان أن يطلب إعادة النظر في الأسعار المتفق عليها، وذلك مع عدم الإخلال بتطبيق نظرية الظروف الطارئة طبقًا لأحكام القانون المدني الكويتي.

# مادة ( 32 )

# ﴿ السرية ﴾

يجب على المورد أن يضع في اعتباره أنه يقوم بتنفيذ العقد لصالح جهة عامة حكومية لذا فإن عليه أن يتحلّى بالسرية التامة في جميع الأعمال المطلوبة منه أيًا كانت طبيعتها أو نوعها وفي كل ما يراه أو يسمعه بمناسبة تنفيذ التزاماته التعاقدية ،كما يلتزم بالحفاظ علي سرية المستندات والبيانات والمعلومات التي يحصل عليها بموجب العقد وعدم استخدامها في غير الأغراض المخصصة لها وأن يكون تداول المعلومات والبيانات في حدود موظفيه ممن تتطلب

حاجة العمل اطلاعهم على تلك البيانات أو المعلومات، وفى حالة إخلال المورد أو أحد تابعيه بواجب الحفاظ على السرية في أي وقت سواء أثناء تنفيذ العقد أو بعد انتهائه، فإن لجامعة عبدالله السالم الحق في إثارة مسئوليته القانونية سواء المدنية أو الجزائية لمحاسبته على هذا الإخلال ومطالبته بالتعويض عما يكون قد أصابحا من ضرر جَرَّاءِ إخلاله بحذا الالتزام.

# مادة ( 33 )

# ﴿ الضريبة ﴾

يلتزم المورد المحلي بكافة أحكام المرسوم رقم (3) لسنة 1955 في شأن ضريبة الدخل الكويتية المعدل بالقانون رقم (2) لسنة 2008 ولائحته التنفيذية الصادرة بقرار وزير المالية رقم (29) لسنة 2008 وتعديلاته، ويتم حجز نسبة (5%) من قيمة العقد أو من قيمة كل دفعة مسددة ولا تصرف له إلا بعد تقديم ما يثبت براءة ذمته من المستحقات الضريبية.

إذا كان المورد أجنبيًا، فإنه يلتزم أيضًا بأحكام القانون المشار إليه ولائحته التنفيذية ويتم حجز الدفعة النهائية من مستحقاته ولن يتم صرفها إلا بعد تقديم ما يثبت براءة ذمته من المستحقات الضريبية، إعمالًا لأحكام البند رقم (2) من قرار مجلس الوزراء رقم (38 $^{738}$ ) المنعقد بتاريخ  $^{2008/7/14}$ .

# مادة ( 34 )

# ﴿ دعم العمالة الوطنية ﴾

يلتزم الممارس بأحكام القانون رقم (19) لسنة 2000 في شأن دعم العمالة الوطنية وتشجيعها للعمل في الجهات غير الحكومية المعدل بالقانون رقم (32) لسنة 2003 وقرار مجلس الوزراء رقم (1104/خامسًا) لسنة 2008 بتحديد نسب العمالة الوطنية لدى تلك الجهات المعدل بقراره رقم (1028) لسنة 2014 وما يطرأ عليهما من تعديلات، ويتعين عليه أن يقدم ضمن محتويات عطائه شهادة حديثة باستيفاء نسبة العمالة الوطنية صادرة من الجهة المختصة قانونًا وإلا سوف يتم استبعاد العطاء وفقًا لنص المادة (6) من القانون رقم (19) لسنة 2000 المشار إليه وقرارات مجلس الوزراء الصادرة في هذا الشأن.

# مادة ( 35 ) 《 النقل الجوى 》

يلتزم المورد في حالة نقل العمالة أو البضائع محل العقد جوًا باستخدام طائرات شركة الخطوط الجوية الكويتية أو طائرات شركات الطيران الأخرى التي لها حق النقل للركاب والبضائع طبقًا للاتفاقيات الثنائية التي أبرمتها دولة الكويت ووفقًا للضوابط المنصوص عليها في قرار مجلس الوزراء رقم (21) لسنة 1985 معدلًا بقراره المتخذ في الجلسة رقم (87/18) المنعقدة بتاريخ 1987/4/13 وقرار مجلس الوزراء رقم (1058) المتخذ في اجتماعه رقم 2019/7/29 المنعقد بتاريخ 2019/7/29.

# مادة ( 36 ) **« التلوث وحماية البيئة )**

يلتزم المورد بالتقيد بأحكام القانون رقم 42 لسنة 2014 في شأن إصدار قانون حماية البيئة المعدل بالقانون رقم 99 لسنة 2015.

مادة ( 37 ) ﴿ أنظمة السلامة ﴾

يلتزم المورد بالتقيد بتطبيق ما جاء بشروط الوقاية والسلامة أثناء تنفيذ العقد طبقًا للقرارات المنظمة في هذا الشأن، وقرارات لجنة السلامة المختصة بجامعة عبدالله السالم ان وجدت.

# مادة ( 38 ) ﴿ الكشف عن العمولات ﴾

يُقر المورد بأنه لم يدفع أو يقدم عمولة نقدية أو عينية أو منفعة من أي نوع كانت لوسيط ظاهر أو مُستتر في العقد (حال بلوغ قيمته مائة ألف دينار كويتي)، كما يتعهد في حالة تقديم أو دفع ذلك مستقبلًا أن يقدم خلال الثلاثين يومًا التالية للتقديم أو الدفع إلى جامعة عبدالله

السالم إقرارًا كتابيًا تفصيليًا عن مقدار العمولة ونوعها ومكان الوفاء بما وأداته، وذلك تمهيدًا لإخطار ديوان المحاسبة بذلك تنفيذًا لأحكام القانون رقم (25) لسنة 1996 في شأن الكشف عن العمولات التي تقدم في العقود التي تبرمها الدولة والتقيد بما ورد في هذا القانون من أحكام في مجال سريانه على ضوء ما جاء في تعميم ديوان المحاسبة رقم (1) لسنة 1996 في هذا الشأن.

# مادة ( 39 )

# ﴿ اللكية الفكرية ﴾

يكون المورد مسئولًا مسئولية كاملة عن أي انتهاكٍ أو مساسٍ بحقوق الملكية الفكرية بشأن الأعمال المتعاقد عليها، ويلتزم وحده بتعويض الضرر الذي قد يصيب الغير بسبب ذلك دون أدنى مسئولية على جامعة عبدالله السالم.

كما يكون مسئولًا عن تعويض جامعة عبدالله السالم عن أية خسائر أو أضرار قد تنتج عن أية مطالبات قضائية أو دعاوى أو أحكام قضائية في هذا الشأن.

#### مادة ( 40 )

# ﴿ القانون الواجب التطبيق ﴾

تعتبر أحكام القانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة المعدل بالقانون رقم 70 لسنة 2017 جزءًا لا رقم 74 لسنة 2019 ولائحته التنفيذية الصادرة بالمرسوم رقم 30 لسنة 2017 جزءًا لا يتجزأ من أحكام هذه الشروط.

# **مادة** ( 41 )

# ﴿ الاختصاص القضائي ﴾

أي نزاع ينشأ بين جامعة عبدالله السالم والمورد فيما يتعلق بتنفيذ أو تفسير العقد يخضع لأحكام القوانين الكويتية وتختص بالفصل فيه المحاكم الكويتية.

# المستند رقم (2) المستند رقم (4) المسروط الخاصة

# المستند رقم (2)

# ﴿ الشروط الخاصة ﴾

# ﴿ فهرس المتويات ﴾

رقم الصفحة	الموضوع	رقم المادة
30	بيانات الممارسة	مادة ( 1 )
31	قانون المناقصات العامة	مادة ( 2 )
31	طريقة إبرام العقد	مادة ( 3 )
31	الغرض من الممارسة ومكان تنفيذ الأعمال	مادة ( 4 )
32	مستندات العقد	مادة ( 5 )
33	أولوية المستندات	مادة ( 6 )
33	التأمين الأولي	مادة ( 7 )
33	إعداد العرض الفني	مادة ( 8 )
34	تقييم العرض الفني	مادة ( 9 )
34	أسس وعناصر التقييم الفني	مادة (10)
34	التأمين النهائي	مادة (11)
35	الثمن	مادة (12)
35	شروط وطريقة الدفع	مادة (13)
35	الدفعة المقدمة	مادة (14)
36	مدة العقد والبرنامج الزمني للتنفيذ	مادة (15)
36	الاستلام الابتدائي	مادة (16)
37	الجهاز الفني للمورد	مادة (17)
37	استبدال أفراد الجهاز الفني	مادة (18)
38	ممثل المورد	مادة (19)
38	استبدال الأجهزة	مادة (20)
38	الأعمال المساندة	مادة (21)

رقم الصفحة	الموضوع	رقم الادة
38	أوقات العمل	مادة (22)
39	الكتالوجات	مادة (23)
39	التراخيص	مادة (24)
39	الأوامر التغييرية	مادة (25)
39	التدريب	مادة (26)
40	مدة الصيانة والضمان	مادة (27)
40	الفحص والصيانة الدورية	مادة (28)
40	إصلاح الأعطال أو الدعم الفني أثناء مدة الصيانة والضمان	مادة (29)
41	الاستلام النهائي	مادة (30)
41	غرامة التأخير	مادة (31)
41	الغرامات الأخرى	مادة (32)
42	فسخ العقد او سحب العمل والتنفيذ على الحساب	مادة (33)
43	المشاريع الصفيرة والمتوسطة	مادة (34)

# مادة (1) ﴿ بيانات الممارسة ﴾

الجهة: جامعة عبدالله السالم.

2026 - 2025/57 : همارسة رقم

موضوع الممارسة : توريد وتركيب وتشغيل أجهزة مختبر علوم الموائع الحرارية

نوع الممارسة :	عامة	محدودة
	قابلة للتجزئة	غير قابلة للتجزئة
	داخلية (يعلن عنها داخل الكويت)	خارجية (يعلن عنها داخل وخارج الكويت
طريقة تقديم العطاء :	عرضين فني ومالي	عرض مالي
اسلوب تقييم العطاءات :	نظام النقاط	أرخص الأسعار
العطاءات البديلة :	يجوز تقديم عطاءات بديلة	لا يجوز تقديم عطاءات بديلة
العينات :	مطلوب تقديم عينات	غير مطلوب تقديم عينات
اسلوب التفاوض :	مع جميع مقدمي العطاءات	مع صاحب العطاء الأقل سعراً
أخرى :	 -	

## **مادة** (2)

# ﴿ قانون المناقصات العامة ﴾

تعتبر أحكام القانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة المعدل بالقانون رقم 74 لسنة 2017 ولائحته التنفيذية الصادرة بالمرسوم رقم 30 لسنة 2017 جزءًا لا يتجزأ من هذه الشروط.

# مادة ( 3 )

# ﴿ طريقة إبرام العقد ﴾

سيتم إبرام العقد بناءً على إجراءات الممارسة رقم: 57 لسنة: 2026/2025م طبقًا لأحكام القانون رقم 44 لسنة 2019 القانون رقم 44 لسنة 2019 ولائحته التنفيذية، وتعميم وزارة المالية رقم 5 لسنة 2020 بشأن نظم الشراء للجهات العامة.

#### **مادة** ( 4 )

# ﴿ الغرض من الممارسة ومكان تنفيذ الأعمال ﴾

الغرض هو القيام بتوريد وتركيب وتشغيل أجهزة مختبر علوم الموائع الحرارية وذلك طبقًا للشروط والمواصفات المحددة بوثائق الممارسة.

• مكان تنفيذ الأعمال:

جامعة عبدالله السالم – الخالدية –مبنى KH 4B

#### **مادة** ( 5 )

#### ﴿ مستندات العقد ﴾

تتألف مستندات العقد من وثائق الممارسة رقم 57 لسنة 2026/2025م والتي تحتوي على الآتي:

- المستند رقم (1)
   الشروط العامة .
- المستند رقم (2) الشروط الخاصة .
- المستند رقم (3) الشروط والمواصفات الفنية
  - المستند رقم (4) نموذج صيغة العقد
- المستند رقم (5) (النماذج) ويتضمن الوثائق التالية:
- الوثيقة (1-5) غوذج بيانات الممارس
- الوثيقة (2-5)
   غوذج صيغة العطاء
- الوثيقة (3-5)
   غوذج محتويات العطاء
- الوثيقة (4-5)
   غوذج التأمين الأولي
- غوذج التأمين النهائي غوذج التأمين النهائي
- موذج (6-5) غوذج الموردين من الباطن غوذج
  - غوذج (7-5)
     غوذج الإقرار رقم (1)
  - الوثيقة (5–8) نموذج الإقرار ......
  - الوثيقة (5–9)
     غوذج
  - الوثيقة (5-10) غوذج ......
- المستند رقم (6) الملاحق إن وجدت ويتضمن الوثائق التالية :
- الوثيقة (1-6) ملحق الشروط الإضافية إن وجدت
  - الوثيقة (2-6) ملحق
- المستند رقم (7) القانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة المعدل بالقانون رقم 49 لسنة 2016 ولائحته التنفيذية الصادرة بالمرسوم رقم 30 لسنة 2017، وتعميم وزارة المالية رقم 5 لسنة 2020 بشأن نظم الشراء للجهات العامة.

وتُعد تلك المستندات وحدة متكاملة وتعتبر كل وثيقة فيها جزءًا لا يتجزأ من العقد وتُفسر وتُتمم بعضها بعضًا بما يضمن تحقيق الغرض من العقد.

## **ھادة** ( 6 )

# ﴿ أُولُوية المستندات ﴾

دون الإخلال بأحكام القانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة ولائحته التنفيذية الصادرة بالمرسوم رقم 30 لسنة 2017، تُعطَى الأولوية لصيغة العقد ثم الملاحق – إن وجدت – ثم الشروط الخاصة ثم الشروط العامة ثم الشروط والمواصفات الفنية ثم الإقرارات – إن وجدت – ثم الشروط الواردة في أي وثيقة أخرى من الوثائق التي تعتبر جزءًا لا يتجزأ من العقد.

# مادة ( 7 )

# ﴿ التأمين الأولى ﴾

التأمين الأولي لهذه الممارسة لا يقل عن 2% من اجمالي قيمة العطاء المقدم، يُقدَّم وفقًا لما هو منصوص عليه بالشروط العامة للممارسة.

- وفي حال ما إذا كانت الممارسة قابلة للتجزئة، فإن التامين الأولي لبنود الممارسة يكون على النحو التالى:

- البند رقم (1) ..... دينار كويتى .
- البند رقم (2) ..... دينار كويتى .
  - البند رقم (3) ..... دينار كويتى
    - البند رقم (...) البند رقم

# **مادة** ( 8 )

# ﴿ إعداد العرض الفني ﴾

يلتزم الممارس بإعداد وتقديم العرض الفني طبقًا للشروط والمواصفات المحددة بالمستند رقم (3) الشروط والمواصفات الفنية.

# **مادة** (9)

# ﴿ تقييم العرض الفنى ﴾

في حالة تقييم العروض الفنية بنظام النقاط يجب أن يحصل العرض الفني المقدم من الممارس على نسبة (....%) على الأقل من إجمالي عدد النقاط ولن يتم فتح المظاريف المالية المقدمة من الممارسين الحاصلين على نسبة أقل من النسبة المشار إليها.

# مادة ( 10 ) ﴿ أسس وعناصر التقييم الفني ﴾

في حالة تطبيق نظام النقاط سيتم تطبيق أسس وعناصر التقييم الفني التالية في تقييم العروض الفنية :

النسبة المئوية الحاصل		
عليها العرض الفني	عناصر التقييم	۴
( % )		1
( % )		2
( % )		3
( % )		4
( % )		5
( % )		6
( % )		7
( % )		8
( % )	الإجمالي	

# مادة ( 11 )

# ﴿ التأمين النهائي ﴾

يلتزم الممارس الفائز خلال شهر من تاريخ إخطاره بترسية الممارسة عليه بتقديم تأمين %10 من القيمة الإجمالية للعقد، ويكون هذا التأمين ساري المفعول من وقت إصداره إلى ما بعد انتهاء العقد و الضمان بمدة %10 أشهر .

ويُقدُّم هذا التأمين وفقًا للشروط العامة للممارسة.

# مادة ( 12 )

# ﴿ الثمن ﴾

هو المقابل المالي الذي سيُدفع للمورد مقابل توريد (الأجهزة وملحقاتها) المطلوب توريدها طبقًا للشروط والمواصفات الفنية المنصوص عليها في وثائق الممارسة وتركيبها وتشغيلها والتدريب عليها وصيانتها وضمانها شاملًا الوفاء بجميع الالتزامات الواردة في العقد وكما هو موضح في وثائقها بما في ذلك المصروفات المباشرة وغير المباشرة لتنفيذ تلك الالتزامات. ويخضع هذا المقابل للزيادة أو النقص طبقًا لشروط ومستندات العقد وتبعًا للأوامر التغييرية التي تقررها جامعة عبدالله السالم أثناء تنفيذ العقد في نطاق الحدود المنصوص عليها في مستندات العقد.

## مادة ( 13 )

# ﴿ شروط وطريقة الدفع ﴾

# يتم الدفع للمورد على النحو التالي:

- بعد تمام عملية التوريد طبقاً للشروط والمواصفات المطلوبة، وبموجب استمارة تسليم فعائى للمواد من أدارة شئون التخزين بالجامعة مرفقاً معها فاتورة الشركة.
- يتم السداد الدفعات المستحقة للمورد نظير قيامة بالأعمال المستحق عنها الدفعة طبقاً لشروط الدفع خلال مدة لا تتجاوز 40 يوم من تاريخ صدور شهادة الدفع.

# مادة ( 14 )

# ﴿ الدفعة المقدمة ﴾

يجوز لجامعة عبدالله السالم بناءً على طلب يقدمه المورد خلال مدة لا تتجاوز (30) يوماً من تاريخ توقيع العقد أن تدفع له - خلال (45) يوماً على الأكثر من تاريخ تقديمه لكفالة الدفعة المقدمة - دفعة مقدمة بنسبة  $(...)^0$  من قيمة العقد طبقاً للأحكام المنصوص عليها بالشروط العامة للممارسة.

#### مادة ( 15 )

# 《 مدة العقد والبرنامج الزمنى للتنفيذ 》

توريد في مدة اقصاها 6 شهور تبدأ من تاريخ توقيع العقد.

#### مادة ( 16 )

# ﴿ الاستلام الابتدائی ﴾

يلتزم المورد بتوريد الأجهزة وملحقاتها محل العقد في المواعيد والأماكن التي تحددها جامعة عبدالله السالم، على أن تكون مطابقة للشروط والمواصفات الفنية المطروحة على أساسها الممارسة.

وتقوم جامعة عبدالله السالم خلال مدة لا تتجاوز ثلاثون يوماً من تاريخ الانتهاء من التوريد بفحص واستلام الأجهزة وملحقاتها الموردة، وذلك بمعرفة لجنة فنية متخصصة تابعة لها وبحضور المورد أو من ينوب عنه، فإذا لم يحضر بنفسه ولم يرسل من ينوب عنه رغم إخطاره بموعد الفحص، كان لِلَّجنة في هذه الحالة الحق في فحص الأجهزة وملحقاتها الموردة وإبداء أية ملاحظات عليها واستلامها أو رفضها في غيبته دون أن يكون له الحق في الاعتراض على إجراءات الفحص أو نتائجه، وبعد فحص الأجهزة وملحقاتها الموردة والتأكُّد من مطابقتها للشروط والمواصفات الفنية خلال المدة المشار اليها ، تقوم اللجنة بتحرير شهادة بالاستلام الابتدائي لتلك الأجهزة وملحقاتها ، على ألا يتم تسليم شهادة الاستلام النهائي إلا بعد الانتهاء من التركيب والتشغيل والتدريب والضمان طبقًا لشروط التعاقد.

فإذا لم يقم المورد بتوريد كافة الأجهزة وملحقاتها خلال المواعيد المحددة ، أو قام بالتوريد وتبين لِلَجنة الفحص أن كافة الأجهزة وملحقاتها أو جزء منها غير مطابق للشروط والمواصفات الفنية ، يكون لجامعة عبدالله السالم الخيار بين ما يلى حسب سلطتها التقديرية :

(أ) إعطاء المورد مهلة مناسبة لإتمام التوريد أو استبدال الأجهزة وملحقاتها غير المطابقة للشروط والمواصفات الفنية بأخرى مطابقة ، مع توقيع غرامة التأخير في الحالتين. (ب) فسخ العقد أو سحب العمل والتنفيذ علي حساب المورد ، مع ما يترتب على ذلك من آثار طبقا لما ورد في الشروط العامة للممارسة.

ويلتزم المورد بأن يسترد الأجهزة وملحقاتها غير المطابقة للشروط والمواصفات الفنية فورًا على نفقته ، فإذا تأخر في ذلك تقوم جامعة عبدالله السالم بإيداعها إحدى الأماكن التابعة لها على حسابه دون أن تكون مسئولة عما قد يصيبها من فقدٍ أو تلف .

#### مادة ( 17 )

#### ﴿ الجهاز الفنى للمورد ﴾

يلتزم المورد بتوفير جهازٍ فني متخصص لإتمام عملية التوريد والتركيب والتشغيل والتدريب والصيانة، وأن يقدم كشفًا لجامعة عبدالله السالم فور توقيع العقد بأسماء أفراد هذا الجهاز وصور من بطاقاتهم المدنية، وإقاماتهم الرسمية حال كونهم عمالة وافدة، على أن يكون مسئولًا وحده عن كل ما يتعلق بشئون هذا الجهاز من حيث الأجر والبدلات وكافة المستحقات الخاصة به طبقًا للقوانين السارية في دولة الكويت.

#### مادة ( 18 )

#### ﴿ استبدال أفراد الجهاز الفني ﴾

يحق لجامعة عبدالله السالم طلب استبعاد أي فرد من أفراد جهاز المورد لأي سبب تراه قد يُخل بإتمام الأعمال المتعاقد عليها أو جزء منها على الوجه الأكمل، ويتعين على المورد في هذه الحالة أن يستبدله بآخر توافق عليه جامعة عبدالله السالم وذلك خلال عشرة أيام على الأكثر من تاريخ إشعاره كتابةً بذلك.

وإذا أخفق المورد في القيام بالاستبدال في الفترة المحددة، يحق لجامعة عبدالله السالم تعيين بديل على نفقته أو اتخاذ أي إجراء يتناسب مع نوع وطبيعة هذا التقصير، ولن تتحمل جامعة عبدالله السالم أية مصاريف ناجمة عن ذلك.

#### مادة ( 19 )

#### ﴿ ممثل المورد ﴾

يلتزم المورد فور توقيع العقد بتقديم كتابٍ خطي لجامعة عبدالله السالم يتضمن تحديد ممثلًا له لديها بشأن تنفيذ العقد، يمكن الرجوع إليه في أي وقت بشأن الأعمال المتعاقد عليها طوال مدة العقد، ويكون من واجبات ممثل المورد تلقي أية ملاحظات لجامعة عبدالله السالم بشأن تلك الأعمال والعمل على تلافيها وتلبية كافة المتطلبات الناشئة عن العقد.

#### مادة ( 20 )

#### ﴿ استبدال الأجهزة ﴾

يلتزم المورد باستبدال الأجهزة وملحقاتها الموردة عند حدوث أي خلل أو تلف يكون قد نشأ عن عملية التركيب او التشغيل أو التدريب، على أن يكون استبدالها بأخرى جديدة بنفس المواصفات خلال مدة أقصاها (3 أشهر ميلادية) من تاريخ إبلاغه بوقوع الخلل أو التلف.

#### **مادة** ( 21 )

#### ﴿ الأعمال المساندة ﴾

يلتزم المورد بجميع الأعمال المساندة (كهربائية – مدنية – نقل – رفع – تحميل – تنزيل – فك – تركيب والتشغيل والصيانة (للأجهزة / للآلات / للمعدات) وتعتبر تكاليف تلك الأعمال مُحمَّلة على قيمة العقد، ولا يحق له المطالبة بأي مبالغ بشأنها.

#### مادة ( 22 )

#### ﴿ أُوقات العمل ﴾

يلتزم المورد بأن يقوم بأعمال التوريد والتركيب والتشغيل والتدريب والصيانة للأجهزة وملحقاتها خلال ساعات الدوام الرسمي لجامعة عبدالله السالم، ويجوز القيام بالأعمال

في غير ساعات الدوام الرسمي بناءً على موافقة كتابية من جامعة عبدالله السالم وفقًا لما تقدره حسب طبيعة الأعمال.

#### مادة ( 23 ) **« الكتالوجات »**

يلتزم المورد بتقديم الكتالوجات والكتيبات الخاصة (بالأجهزة وملحقاتها) المطلوبة، على أن تكون متضمنة كافة المعلومات والبيانات الكاملة الخاصة بها.

مادة ( 24 ) ﴿ الترخيص ﴾

متى كان تشغيل الأجهزة وملحقاتها المطلوب توريدها يستلزم استخدام تراخيص، فإن المورد يلتزم في هذه الحالة بتقديم واستخدام التراخيص الأصلية للبرامج المطلوبة للتشغيل.

مادة ( 25 ) ﴿ الأوامر التغييرية ﴾

المتعاقد عليها بنسبة (25%) من قيمة العقد، وذلك وفقًا لما ورد بالشروط العامة للممارسة.

مادة ( 26 ) 《 التدريب 》

يلتزم المورد بتدريب عدد (5 أفراد) ممن تحددهم جامعة عبدالله السالم من الفنيين التابعين لما على تشغيل الأجهزة وملحقاتها الموردة خلال المدة المحددة بالبرنامج الزمني المنصوص عليه بهذا المستند، وذلك تنفيذًا لقرار مجلس الوزراء الصادر بجلسته رقم 1985/2 المنعقدة بتاريخ 1985/1/13 في شأن تدريب الكوادر الفنية الكويتية.

#### مادة ( 27 )

#### ﴿ مدة الضمان ﴾

يلتزم المورد بأن يضمن كافة الأجهزة وملحقاتها الموردة لمدة (ثلاث سنوات) تبدأ من تاريخ الانتهاء من تركيبها وتشغيلها.

#### مادة ( 28 )

#### 《 الفحص والصيانة الدورية 》

يلتزم المورد بتقديم برنامج زمني يتضمن مواعيد عمليات الفحص الدوري والصيانة الذي سوف يَتَّبِعه (ربع سنويا) (للأجهزة/ للآلات/للمعدات) الموردة خلال مدة الضمان، على أن تكون عملية الفحص الدوري والصيانة من خلال عمالة فنية متخصصة مقيمة في دولة الكويت مؤهلة للقيام بتلك الأعمال وذلك لتفادي المشكلات المختلفة طوال مدة الصيانة والضمان.

#### **مادة** ( 29 )

#### ﴿ إصلاح الأعطال والدعم الفني أثناء مدة الصيانة والضمان ﴾

يلتزم المورد أثناء مدة الضمان بإصلاح كافة الأعطال التي قد تظهر على الأجهزة وملحقاتها محل العقد أو استبدالها إذا لَزِم الأمر ، وتقديم كافة خدمات الدعم الفني بما يضمن استمرارية عملها دون توقف أو مشاكل فنية ، على أن تكون استجابته لطلب الإصلاح أو الدعم الفني خلال مدة لا تتجاوز اسبوع من تاريخ إخطاره من قبل جامعة عبدالله السالم بذلك هاتفيًا أو بالبريد الإلكتروني أو عن طريق الفاكس أو بأية وسيلة أخرى من وسائل الإخطار، على أن يتم إصلاح الأعطال أو تقديم خدمات الدعم الفني خلال مدة لا تتجاوز اسبوعين من تاريخ الإخطار، مع مراعاة أن يتم الإصلاح أو الاستبدال أو الدعم الفني خلال مواعيد الدوام الرسمي أو خارج هذه المواعيد بحسب متطلبات جامعة عبدالله السالم.

#### مادة ( 30 )

#### ﴿ الاستلام النهائي ﴾

بعد انتهاء المورد من توريد وتركيب وتشغيل كافة الأجهزة وملحقاتها والتدريب على استخدامها وضمانها، عليه أن يقوم بإرسال إشعار خطي إلى جامعة عبدالله السالم لتحديد الموعد المناسب للتسليم النهائي، وفي الموعد المحدد تقوم جامعة عبدالله السالم باستلام الأجهزة وملحقاتها نهائياً بموجب شهادة تقوم هي أو من ينوب عنها بتحريرها من عدة نُسخ – بحسب الحاجة – ويتم التوقيع عليها من قبل الطرفين أو من ينوب عنهما، ويُعطَى المورد نُسخة منها. وتُعد شهادة الاستلام النهائي هي الدليل الوحيد على وفاء المورد بالتزاماته التعاقدية.

#### **مادة** ( 31 )

#### ﴿ غرامة التأخير ﴾

إذا تأخر المورد في تنفيذ التزاماته التعاقدية أو جزء منها خلال المدة أو المدد المتفق عليها بالعقد ، توقع عليه غرامة تأخير مقدارها (0.5) من قيمة العقد عن كل يوم تأخير وبحد أقصى (0.5)0 من قيمة العقد .

#### مادة ( 32 ) 《 الغرامات الأخرى 》

إذا أخل المورد بأي من التزاماته الواردة في وثائق الممارسة يحق لجامعة عبدالله السالم بمجرد حدوث المخالفة ودون الحاجة إلى تنبيه او إنذار أو اتخاذ أية إجراءات قضائية ودون الحاجة إلى إثبات الضرر الذى يعتبر متحققاً في جميع الأحوال توقيع الغرامات التالية:

مقدار الغرامة	نوع المخالفة	م
500 دينار كويتي	عدم الاستجابة للصيانة خلال فترة الضمان	1
500 دينار كويتي	عدم الالتزام في تدريب الموظفين المتفق عليهم	2

#### **مادة** ( 33 )

#### ﴿ فسخ العقد أو سحب العمل والتنفيذ على الحساب ﴾

دون الإخلال بالحقوق المقررة لجامعة عبدالله السالم بمقتضى القانون أو العقد إذا أخل المورد بأي من التزاماته التعاقدية يكون لجامعة عبدالله السالم الحق في فسخ العقد أو سحب العمل والتنفيذ على الحساب مع ما يترتب على ذلك من آثار وفقاً لما ورد في الشروط العامة للممارسة.

#### مادة ( 34 )

#### 《 المشاريع الصفيرة والمتوسطة 》

يجب على أصحاب المشاريع الصغيرة والمتوسطة استيفاء المستندات التالية:

- 1. تقديم شهادة تسجيل من الصندوق الوطني لرعاية وتنمية المشروعات الصغيرة والمتوسطة .
- 2. تقديم قوائم مالية معتمدة ومدققة من مكتب تدقيق محاسبي معتمد لدى وزارة التجارة والصناعة لأخر 3 سنوات وفي حال عدم انقضاء فترة ثلاثة سنوات من تاريخ التأسيس يتم تقديم القوائم المالية للفترة المنقضية والتأكد بان لا تتجاوز أصول الشركة 250000 د.ك ولا تتجاوز إيراداتما 750000 د.ك ولا تتجاوز إيراداتما 1500000 د.ك ولا تتجاوز ايراداتما 1500000 د.ك للمشاريع المتوسطة وفي حال تجاوز الأصول أو الإيرادات للحد الأعلى المنصوص عليه لن يتم منح الشركة نسبة الأفضلية.
- 3. تقديم شهادة من الهيئة العامة للقوى العاملة بعدد العمالة الإجمالية المسجلة على ملف الشركة متضمنة كافة العقود الحكومية والتأكد بان لا يزيد عدد العمالة الإجمالية 50 عامل للمشروعات الصغيرة و150 عامل للمشروعات المتوسطة وفي تجاوز هذه الاعداد لن يتم منح الشركة نسبة الأفضلية .
- 4. تقديم شهادة السجل التجاري والرخصة التجارية على ان تتضمن الرخصة النشاط التجاري المتوافق مع طبيعة اعمال الممارسة المطلوبة .

#### الشروط العامة

#### **General Conditions**

- All technical catalogues should be submitted with the model no/part marked and highlighted.
- Abdullah Al-Salem University has every right to reject any offer if the above conditions are unmet.
- All instruments and equipment must be according to the following general conditions and specifications: -
- 1- The total price includes all the parts and accessories needed for operation.
- 2- Must be able to train five people at the most or according to the needs of the concerned department.
- 3- Provide all electrical, mechanical, connections, cables, and other equipment needed for operation.
- 4- It should have an overall guarantee of at least three years.
- 5- They should be able to supply spare parts for at least three years.
- 6- All inquiries regarding unclear or mistyped items should be directed to Abdullah Al Salem University in writing before the submittal deadline. It will then be clarified and published for all tenderers.
- 7- Since Abdullah Al Salem University requires all supplied instruments and equipment to be installed, commissioned, operated, and trained on well within the contract time, it is incumbent on the vendors to inform Abdullah Al Salem University ahead of time for services needed from our side like air-conditioning, painting, flooring water supply, gas supply or any other services if required for successful execution of the project.
- 8- As per Kuwait MEW standards, all electrical equipment, accessories, and fittings shall be designed and manufactured at 240V, 50/60 Hz.
- 9- All general and special conditions are accepted by signing all documents.

## ممارسة غير قابلة للتجزئة جامعة عبدالله السالم – كلية الهندسة والطاقة رقم 57 لسنة 2026/2025

#### بيان بالأجهزة المطلوبة

الكمية	الوحدة	اسم الجهاز	#
1	قطعة	ضاغط هواء ثنائي المرحلة	1
1	قطعة	دورة التبريد باستخدام رانكين وضغط البخار	2
1	قطعة	دى ال مدرب الطاقة الحرارية الشمسية	3
1	مجموعة	مُدمِج المواد المركبة والمحلل الحراري مع مجسات استشعار	4
1	قطعة	تأثير فنتوري، وبرنولي، ومدرب التجويف	5
1	قطعة	مدرب تجارب رينولدز	6

## ممارسة غير قابلة للتجزئة جامعة عبدالله السالم – كلية الهندسة والطاقة رقم 57 لسنة 2026/2025

#### جدول الأسعار

معر الاجمالي	الم	معر الافراد <i>ي</i>	الس	: ct	r 11	-1 11 1	,,,
دينار	فلس	دينار	فلس	الكمية	اسم الجهاز الوحدة		#
				1	قطعة	ضاغط هواء ثنائي المرحلة	1
				1	قطعة	دورة التبريد باستخدام رانكين وضغط البخار	2
				1	قطعة	دى ال مدرب الطاقة الحرارية الشمسية	3
				1	مجمو عة	مُدمِج المواد المركبة والمحلل الحراري مع مجسات استشعار	4
				1	قطعة	تأثير فنتوري، وبرنولي، ومدرب التجويف	5
				1	رب تجارب رينولدز قطعة		6
				1		التدريب العملي	7
		السعر الإجمالي					
-		الخصم					
		الإضافة					
73400			السعر الإجمالي بعد الخصم او الاضافة				

ختم وتوقيع الممارس

#### اسم وأعداد الأجهزة والقطع والأدوات ومواصفاتها الفنية

No	اسم الجهاز	الرقم
1	ضاغط هواء ثنائي المرحلة	1

#### Two-Stage Air Compressor (ضاغط هواء ثنائي المرحلة):

<u>Description</u>: The bench is designed to study and analyse the thermodynamic aspects of a two-stage air compressor, allowing for detailed investigations into its efficiency and performance, Determine the overall efficiency, polytropic, isentropic and isothermal & heat balances on intermediate air-water exchangers, air flow rate measurement by a diaphragm.

- 1. Air compressor (Compressor with two-stage piston, Volume to treat min: 38 m3/h Maximum pressure: 11 bars Rotational speed 1400-1500 rev/min)
- 2. Electric engine Power: min 3.9 kW Rotational speed: 2900-3100rev/min Control of the speed of rotation by variator (from 1800 to 3000 rev/min)
- 3. Exchanger air-water second stage
- 4. Compressed air storage tank (Conforms to requirements of pressurized equipment Volume min 100L Purge valve at the bottom part and safety valve)
- 5. Measurement of the flow rate of compressed air Automatic pressure reducer for the output pressure control (3-4 bar) Float flowmeter
- 6. Instrumentation
  - Ten air temperature sensors and water at different points of the installation with a multi-line digital indicator –
  - Six pressure manometers (at the suction and discharge of each stage, for example)
  - Three safety valves
  - differential pressure manometer
  - A diaphragm An air float flowmeter
  - Two cooling water flowmeters 30 300 L/h
  - A wattmeter
  - An engine rotational speed sensor with a digital indicator
  - An engine torque sensor with digital indicator
  - User's manual, Pedagogical manual, Technical documentation of the components, Lab exercises, Software, Certificate of conformity CE
- 7. Electrical supply: 400 Vac 50 Hz 10 A & Electrical network: 3 phases + Neutral + Earth
- 8. The apparatus should come with data acquisition software.

No	اسم الجهاز	الرقم
2	دورة التبريد باستخدام رانكين وضغط البخار	2

#### Combined Rankine and Vapour Compression Refrigeration Cycle ( دورة التبريد):

<u>Description</u>: Designed for understanding and tracing thermodynamic cycles, specifically the combined Rankine and vapour compression refrigeration cycle. It facilitates the study of various thermodynamic principles and performance metrics related to refrigeration and heat transfer, the plot of combined cycles on the enthalpic diagram, calculation of the cooling capacities at the evaporator, at the condenser at the ejector-compressor, as well as at the steam generator, calculate the heat balances at the exchangers and the operating efficiencies, calculation of the efficiencies.

- 1. Boiler Volume min 0.65L Liquid pre-heater
- 2. Immersion circulator Volume of the tank min: 5 Litres Heat transfer fluid: Oil Heating power max: 2-3 kW
- 3. Condenser Glass casing and Cooled by water
- 4. Metering pump with variable flow rate (Maximum pressure: 10 bar, Maximum flow rate: 18-23 l/h)
- 5. Evaporator Glass casing Cartridge heater with adjustable power Heating power: 190-230W
- 6. Evaporator low-level detector with level regulation and safety switch for heating cartridge
- 7. Temperature ranges for inlet and outlet for each module to be mentioned.
- 8. Instrumentation:
  - Three measures of pressure
  - Ten temperature measurements by thermocouple T-type
  - Evaporator heating cartridge power measurement
  - Touch screen min (6.5") for displaying the temperatures and the electrical power of the heating cartridge
- 9. User's manual, Pedagogical manual, technical documentation of the components, Lab exercises, Wiring diagram, Fluidic diagram, Software: data acquisition system, Certificate of conformity CE
- 10. Electrical supply: 230 Vac 50 Hz 20 A
- 11. The apparatus should come with data acquisition software.

No	اسم الجهاز	الرقم	
3	دى ال مدرب الطاقة الحرارية الشمسية	3	

#### : (دى ال مدرب الطاقة الحرارية الشمسية) Thermo-Solar Thermal Energy Trainer:

<u>Description</u>: Designed for the theoretical and practical study of solar power facilities used to obtain hot water for sanitation, air conditioning, and similar services

#### MAIN MODULE

- 1. Contain a front panel with a real detailed hydraulic diagram of the system and the components for the circulation, storage, and control of the liquid in the primary and secondary circuits.
- 2. Hydraulic components Boiler, solar circuit heat exchanger, magnesium anode, steel tank [capacity: 70-80 L, power 1100-1200 W, 12 mins max, working temperature 75°C, thermal dispersion at 65°C 0.94-0.98 kWh/24h, max working pressure bar 8, solar flat collector, solar circuit loading/unloading valve, flow regulator, air release valve, safety valve, manometer, thermometer, check valve, expansion tank, flow regulator, solar circuit pump, DHW pump, pump circuit support.
- 3. Electrical components control unit, solar circuit pump, DHW pump, pump circuit support, collector sensor hot side, collector sensor cold side, tank sensor hot side, tank sensor cold side, DHW return sensor, cold water inlet sensor, solar radiation sensor.
- 4. The front control panel must be placed in the top part of the main module, and it is composed of:
  - Detailed diagram of the system,
  - Electronic control centre with an LCD screen for the visualization of the data,
  - Power supply, protections, and situation lights.

#### **REAL SOLAR PANEL**

- 1. The real solar panel is placed in a metal structure and connected to the main module through flexible pipes, provided with discharge, and filling valves
- 2. Dimensions real collector: 1360 x 700 x 2050 mm approx.
- 3. Min Absorber area: 1.830 m<sup>2</sup>
- 4. Number of absorber pipes: 12
- 5. Volume of the fluid: 1.5 L

#### SOLAR PANEL SIMULATOR

- 5. The solar panel simulator, which consists of a rapid heating boiler, safety valve, and vent, must be used in place of the real collector.
- 6. MinTank capacity: 5 litters
- 7. Max Power: 2000 W
- 8. Max pressure: 8 Bar
- 9. Dimensions collector simulator: 650-700 x 600-750 x 750-800 mm approx.

#### CONVECTOR HEATER

- Open/Air flow: 250-260 m³/h
   Heating power: 2.5-3 kW
   Water flow: 340-370 L/h
- 4. Six temperature probes and a solar irradiation sensor are available at six different points
- 5. It must be complete with connecting cables, an experiment manual, and software for data acquisition from the solar controller and processing.

No	اسم الجهاز	الرقم
4	مُدمِج المواد المركبة ومحلل حراري مع مجسات استشعار	4

#### Composites Integrator and Thermal Analyzer with sensing probes ( مُدمِج المواد ) المركبة ومحلل حراري مع مجسات استشعار

<u>Description</u>: It is a precision temperature profile package that measures the temperature of soil, powder, dense liquid, etc., at different depths. It also includes a machine for measuring the thermal properties of soil and other composites. This is for educational purposes, to comprehend the temperature scale in a thermal system within another environment.

- 1. Facilitated with a temperature profile 20/30-mm diameter probe. This sensor measures preferably temperature at 5, 10, 20, 30, 50, and up to 200 cm sensing depths with a high accuracy of  $\pm$  0.1 °C (0 °C to 50 °C)
- 2. Four probes from two different types are used for deep soil and other composites
- 3. Two soil gauge augers designed to fit the probe
- 4. Preferred Measurement parameters: Thermal conductivity: 0.01 to 4.00 W/m·K (±2% accuracy), Thermal diffusivity: 0.01 to 300 mm²/s, Specific heat capacity (Cp): 0.05 to 5 J/g·K, Preferred temperature range: ambient to 1200 °C (expandable preferred), Heating rate: 0.1 to 50 °C/min adjustable, Sample size: compatible with discs or rectangular samples.
- 5. Digital communications protocol
- 6. M12 connector and RS-485 two-wire interface with Modbus RTU communications protocol.
- 7. Three-wire sensor interface: power, ground, and data
- 8. Digital sensor communicates multiple measurements over a serial interface
- 9. Low-input voltage requirements
- 10. Low-power design supports battery-operated data loggers
- 11. SDI-12 or DDI serial communications protocols supported
- 12. Modbus RTU or tension LINK serial communications
- 13. Data Acquisition and Software capable of:
  - Real-time multi-channel temperature, heat flux, and thermal property monitoring.
  - Generating and exporting data in Excel, CSV, and graphical format.
  - Automated thermal property computation (conductivity, diffusivity, Cp).
  - Curve fitting and comparative analysis tools.
  - Thermal modeling and composite integration module (preferred).

No	اسم الجهاز	الرقم
5	ي، وبرنولي، ومدرب التجويف	5 تأثير فنتور

#### Venturi Effect, Bernoulli, and Cavitation Trainer (تأثير فنتوري، وبرنولي، ومدرب (تأثير فنتوري) (التجويف)

It provides an experimental setup for studying the Venturi effect, the principles of Bernoulli's theorem, and the cavitation phenomenon. The system allows for observing the Venturi effect in various practical applications and the ability to change pressure conditions in the inlet tank to study different flow and pressure scenarios. It includes:

- 1. Venturi Tube: A tube with a constriction that causes fluid velocity to increase and decrease the pressure, demonstrating the Venturi Effect.
- 2. The apparatus should include U-tube manometer or multiple pressure transducers at different points along the flow path to verify Bernoulli's equation (pressure + kinetic energy + potential energy = constant).
- 3. Cavitation Chamber: A transparent section where cavitation is observed. It shows the formation of vapor bubbles when the fluid pressure drops below its vapor pressure. Cavitation must be visualized and the affect of pressure, temperature should be seen to affect the cavitation.
- 4. Flow Control Valve should be installed in the system for varying the flow rate to demonstrate the effects of varying fluid velocity and pressure.
- 5. Pressure Measurement Devices: Pressure transducers, manometers, or pressure gauges placed before and after the Venturi constriction and in the cavitation chamber.
- 6. Flow Meter: A rotameter or another type of flow meter to measure the fluid flow rate
- 7. Pump: A pump circulates fluid through the system and creates controlled flow conditions.
- 8. Reservoir: For fluid storage, typically located at the beginning of the system.

#### • Operating Parameters:

- 1. Flow Rate: Adjustable to simulate different fluid velocities and pressure conditions.
- 2. Pressure: Sensors measure the pressure drop across the Venturi tube and the cavitation chamber. Measuring pressure ranges from -1 bar to 5 bar
- 3. Cavitation: The system is designed to allow cavitation to form when the pressure falls below a critical level. The cavitation bubble formation is often visible in transparent sections.
- 4. Temperature range from 0 C to 60 C

#### • Typical Fluid:

1. Water is commonly used, though some systems may allow for other fluids to be used, depending on the model.

#### • Power Supply:

1. Electrical input of around 220V-240V / 50Hz to operate the pump and any electronic instruments (e.g., pressure sensors, digital readouts).

Application: Suitable for educational laboratories focused on fluid mechanics, with applications in industry, agriculture, and leisure activities involving fluid dynamics.

No	اسم الجهاز	Ī	الرقم
6	مدرب تجارب رينولدز		6

#### Reynolds Experiment Trainer (مدرب تجارب رينولدز)

This trainer aims to replicate the Osborne Reynolds experiment by reproducing laminar, turbulent, and transitional flows and assigning the corresponding Reynolds number to each flow type. It includes a water supply system for constant feed to a calibrated glass tube, where different types of flow can be visually displayed using a colored liquid. The experimental apparatus is designed to study fluid flow characteristics in pipes and ducts, specifically the transition from laminar to turbulent flow, and to determine the Reynolds number. It is suitable for educational laboratories focused on fluid dynamics and the study of flow regimes, particularly in understanding the principles of laminar, transitional, and turbulent flows.

#### 1. Main Components:

- Flow Channel: A transparent pipe or channel, often made from acrylic or glass, where the fluid flows, allowing clear observation of flow behavior.
- Flow Control Valve: Used to adjust the flow rate of the fluid.
- Fluid Reservoir: A container or tank where the fluid (usually water) is stored before it enters the system.
- Pump: A pump to circulate the fluid through the system at controlled rates, simulating different flow conditions.
- Flow Meter: Used to measure the flow rate of the fluid (could be a rotameter, electromagnetic, or another type of flow meter).
- Pressure Gauges: These gauges measure the pressure at various points in the system, typically before and after the flow channel.
- Temperature Sensors: These can help measure the temperature of the fluid, as temperature can influence the fluid's viscosity.
- Visual Indicators: Often, colored dye or smoke is injected into the flow to make the flow patterns visible. This helps visualize the transition from laminar to turbulent flow.
- Reynolds Number Calculator: Built-in calculator or data logging system is included to determine Reynolds number based on flow rate, fluid properties, and pipe dimensions.

#### 2. Operating Parameters:

- Flow Rate: Adjustable to control the velocity of the fluid through the system. The flow can be varied to study different Reynolds numbers (e.g., laminar flow, transition flow, and turbulent flow).
- Fluid Properties: Water is typically used, but other fluids with known viscosities and densities can also simulate different conditions.

• Pipe Dimensions: The diameter of the pipe or duct is often standardized (e.g., 20-40 mm in diameter), but variations in diameter are also available for study.

#### 3. Measurement and Instrumentation:

- Reynolds Number Calculation: The system usually includes a calculation for the Reynolds number based on fluid velocity, fluid density, and dynamic viscosity, along with the pipe diameter.
- Pressure Transducers: Measure pressure at various points to calculate the pressure drop along the pipe, which is useful in flow characterization.
- Flow Visualizers: Colored dye or smoke generators to help visualize flow patterns and observe laminar vs. turbulent flow.
- Data Logging: System should come with digital data acquisition systems to record measurements in real-time, allowing students to analyze the relationship between Reynolds number and flow behavior.

#### 4. Power Supply:

• Electrical input is typically 220V-240V / 50 Hz for the pump and instrumentation. Low power consumption as the unit is usually designed for educational and laboratory use.

## الستند رقم (4)



#### عقد توريد وتركيب وتشغيل أجهزة مختبر علوم الموائع الحرارية

الناجم عن الممارسة رقم : 57 لسنة : 2026/2025

د رقم:   3026/2025 - 2026	العق
وعه : توريد وتركيب وتشغيل أجهزة مختبر علوم الموائع الحرارية	موض
في يوم : الموافق : من شهر : عام : تتم إبرام العقد ار إليه .	
<del>بيــ</del> ن	
بدولة الكويت ويمثلها السيد/	-1
بصفته :	
وعنوانه:	
ويسمى (الطرف الأول) <b>وبين</b>	
السيد/ السادة ويمثله السيد/	-2
بصفته	
وعنوانه : منطقة : قطعة : شارع :	
المبنى/ القسيمة : المكتب : العنوان البريدي : الكويت	
ص.ب: الرمز البريدي: رقم الهاتف:	
رقم الفاكس: البريد الالكتروني	
ويسمى/ويسمون (الطرف الثاني)	

#### ﴿ تمهيد ﴾

ى توريد	حيث تم الاعلان عن الممارسة رقم : 57 لسنة : 2026/2025 للقيام بأعمال
وتقدم	وتركيب وتشغيل أجهزة مختبر علوم الموائع الحرارية والتدريب عليها وصيانتها وضمانها
هة التي	الطرف الثاني بعطاءٍ في الممارسة المذكورة للقيام بالأعمال المشار إليها، وحيث قامت الج
ا رقم :	نتولى إجراءات الممارسة بترسية الممارسة على العطاء المقدم من الطرف الثاني باجتماعها
	المنعقد بتاريخ
	وبناءً على :
	- مراجعة إدارة الفتوى والتشريع بموجب كتابها رقم: بتاريخ:
رقم	<ul> <li>موافقة ديوان المحاسبة على ترسية الممارسة على الطرف الثاني بموجب كتابه</li> </ul>

فقد تم الاتفاق فيما بين الطرفين على ما يلي:

: ...... بتاريخ : ......

#### **مادة** ( 1 )

#### ﴿ مستندات العقد ﴾

يعتبر التمهيد السابق ووثائق الممارسة رقم: ...... لسنة: ........ وما اشتملت عليه من كراسة الشروط العامة والخاصة وملحق الشروط الإضافية – إن وُجدت – والشروط والمواصفات الفنية والإقرارات والملاحق والنماذج والعطاء المقدم من الطرف الثاني وكافة المكاتبات المتبادلة بين الطرفين جزءًا لا يتجزأ من هذا العقد ومُتممًا ومكملًا له.

#### **مادة** ( 2 )

#### ﴿ نطاق الأعمال ﴾

يلتزم الطرف الثاني بتوريد وتركيب و تشغيل الأجهزة محل العقد و التدريب عليها و صيانتها و ضمانها طبقًا للشروط والمواصفات الفنية المنصوص عليها في مستندات العقد المشار إليها أعلاه.

#### مادة (3) ﴿ قيمة العقد ﴾

يلتزم الطرف الأول بأن يدفع للطرف الثاني مبلغًا وقدره ..... د.ك (فقط لاغير ..... دينار كويتي) نظير قيامه بتوريد وتركيب و تشغيل (الأجهزة/الآلات/المعدات) محل العقد و التدريب عليها وصيانتها وضمانها طبقًا للشروط المنصوص عليها في مستندات العقد.

#### مادة ( <sup>4</sup> ) ﴿ مدة العقد ﴾

مدة العقد 6 شهور تبدأ من تاريخ توقيعه وعلى النحو الوارد تفصيلاً بالشروط الخاصة للممارسة .

#### مادة (5) ( مدة الصيانة والضمان )

يلتزم الطرف الثاني بصيانة وضمان الأجهزة محل هذا العقد لمدة ثلاث سنوات وعلى النحو الوارد تفصيلاً بالشروط الخاصة للممارسة .

#### مادة (6) ﴿ التأمين النهائي ﴾

قدَّم الطرف الثاني قبل توقيع العقد تأمينًا نمائيًا مبلغًا وقدره (....د.ك) بموجب خطاب ضمان صادر عن بنك : ...... باسمه ولصالح الطرف الأول بواقع (10%) من القيمة الإجمالية للعقد، ساري المفعول من وقت إصداره إلى ما بعد انتهاء تنفيذ العقد بمدة (3) أشهر .

#### مادة ( 7 )

#### ﴿ الغرامات ﴾

إذا ارتكب الطرف الثاني أي من المخالفات المنصوص عليها بمستندات العقد أو تأخر في تنفيذ التزاماته التعاقدية أو جزء منها خلال المدة المتفق عليها بالعقد، توقع عليه الغرامة المنصوص عليها تفصيلًا بالشروط الخاصة للممارسة.

#### **مادة** ( 8 )

#### ﴿ الموطن المختار ﴾

أقر الطرفان بأن العنوان الوارد بصدر هذا العقد موطنًا مختاراً لهما وأن كافة المكاتبات والمراسلات التي ترسل عليه منتجةً لكافة آثارها القانونية، وفي حالة تغيير أحد الطرفين لعنوانه يتعين عليه إخطار الطرف الآخر كتابةً وبعلم الوصول بالعنوان الجديد، ومالم يتم هذا الإخطار تعتبر جميع الإعلانات والمكاتبات والمراسلات التي ترسل إليه على العنوان الوارد بالعقد صحيحة ونافذة في حقه ومنتجة لكافة آثارها القانونية.

#### **مادة** (9)

#### ﴿ القانون الواجب التطبيق ﴾

تسري على هذا العقد أحكام القانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة المعدل بالقانون رقم (74) لسنة 2019 ولائحته التنفيذية الصادرة بالمرسوم رقم 30 لسنة 2017.

#### مادة ( 10 )

#### ﴿ الإلتزام بالقوانين ذات الصلة ﴾

فيما لم يرد في شأنه نص خاص في هذا العقد، على الطرف الثاني الالتزام بجميع القوانين واللوائح والقرارات السارية في دولة الكويت ذات الصلة بموضوع العقد.

#### مادة ( 11 ) 《 الاختصاص القضائى 》

أُبرم هذا العقد في دولة الكويت، وأي نزاع قد ينشأ عنه أو عن تنفيذه أو تفسيره تختص الحاكم الكويتية بالفصل فيه.

مادة <sub>(12)</sub> ﴿ نُسخ العقد ﴾

حُرر هذا العقد من (....) نُسخ سُلِّمت إحداها للطرف الثاني للعمل بموجبها.

واستنادًا إلى ما سبق وقع الطرفان هذا العقد.

الطرف الثاني	الطرف الأول
الاسم :	الاسم :
التوقيع :	التوقيع :
الصفة:	الصفة :
مفوض بالتوقيع عن	

# المستند رقم (5) ﴿ النماذج ﴾

#### ﴿ فهرس المتويات ﴾

رقم الصفحة	النموذج	رقم النموذج
63	نموذج بيانات الممارس	(1-5)
64	نموذج صيغة العطاء	(2-5)
65	نموذج محتويات العطاء	(3-5)
66	نموذج التأمين الأولي	(4-5)
67	نموذج التأمين النهائي	(5-5)
68	نموذج الموردين من الباطن	(6-5)
69	نموذج الإقرار رقم (1)	(7-5)
70	نموذج الإقرار	(8-5)
71	غوذج	(9-5)
72	غوذج	(10-5)

#### الوثيقة ( 5 – 1 ) ﴿ نموذج بيانات الممارس ﴾

يُرجى من الممارس تعبئة هذا النموذج :
رقم الممارسة :
موضوعها :
اسم الممارس:
العنوان :
منطقة :
المبنى/ القسيمة : ، المكتب : ، العنوان البريدي : الكويت
ص.ب:، الرمز البريدي:، رقم الهاتف:
رقم الفاكس : البريد الإلكتروني:
رقم إيصال شواء مستندات الممارسة :
نوقيع الممارس :نوقيع الممارس
ختم الممارس :
التاريـــخ :

#### **الوثيقة** ( 5 – 2 )

#### ﴿ نموذج صيغة العطاء ﴾

صيغ	، عطاء الممارسة رقم : لسنة :
موض	وعها :
١	لجهة :
	نُقر نحن الموقعين أدناه بأننا قمنا بدراسة شاملة لمستندات الممارسة المبينة أعلاه ونوافق على
ما ج	ُء بَمَا ونقبله بدون أي تحفظ ومن ثم فإننا نتعهد بالآتي :
-1	توريد وتركيب وتشــغيل(الأجهزة /الآلات / المعدات) المطلوبة بموجب الممارســة والتي ورد
	وصفها تفصيلًا بالوثائق والتدريب عليها وصيانتها وضمانها وذلك بواقع مبلغ إجمالي قدره
	(بالأرقام) د. ك فقط مبلغ وقدره (بالحروف) دينار كويتي ، وكم
	هو موضــح بالمرفقات بالعرض المالي والأســعار التفصــيلية فيه لهذا المبلغ والتي تبين قيمة
	(الأجهزة /الآلات / المعدات) المطلوبة خلال مدة إجمالية لتنفيذ العقد مقدارها ().
-2	الالتزام بالقيمة المبينة في البند السابق طوال مدة سريان العطاء على النحو الوارد بالمستند رقم
	(1) من وثائق الممارسة.
-3	إتمام إجراءات التعاقد مع جامعة عبدالله السالم متى تم إخطارنا بالترسية ويُعد تخلفنا عن إتماه
	إجراءات التعاقد انسحابًا من جانبنا يستوجب المساءلة وفقًا لأحكام قانون المناقصات العامة.
<b>-4</b>	تتعد هذه الصيغة جزءًا لا يتجزأ من وثائق الممارسة.
<b>-</b> 5	مرفق طيه التأمين الأولي بقيمة دينار كويتي في صورة خطاب ضمان/شيك مصدق
	رقم : صادر من بنك : صالح لمدة (90) يومًا من تاريخ فض
	مظاريف العطاءات .
اسم	لممارس :لمارس : المارس ا
' التاري	
التوق	
الخت	:

#### الوثيقة ( 5−3) ﴿ نموذج محتويات العطاء ﴾

	ارس ملء النموذج المرفق لبيان	جميع المس	ستندات المقدم	ة في المغلف الذي يحتوي
على عطائه .				
محارسة رقم :	:			
موضوعها :	::	•••••		
	اسم المستند	العدد	المرجع والتاريخ	ملاحظات
سم الممارس	:		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
لتاريخ	:			
لتوقيع	:			
لختم	:			

#### الوثيقة ( 5 – 4 ) ﴿ نموذج التأمين الأولي ﴾

السادة /المنادة المعرمين
الكويت
خطاب ضمان / شیك مصدق رقم :
بتشرف بإعلامكم بأننا نضمن لكم بموجب هذا الكتاب
السادة/ على مبلغ قدره د.ك
(فقط مبلغ وقدره(فقط مبلغ وقدره دينارًا كويتيًا ) وذلك لقاء التأمين الأولي
بشأن الممارسة رقم: والخاصة ب :
والذين تقدموا بعطاء لأجلها.
يعتبر هذا التأمين ساري المفعول لمدة تسعين يومًا من تاريخ فض مظاريف العطاءات.
نتعهد بأن ندفع لأمركم عند أول طلب من قبلكم كامل المبلغ المذكور ودون أي اعتراض
من قبل السادة /
وأننا نقر بأننا نختار محل إقامة لنا في الكويت لكل ما يتعلق بتنفيذ هذا التأمين في مركز
السادة /

#### الوثيقة ( 5 – 5 ) « نموذج التأمين النهائي »

السادة/ ( جامعة عبدالله السالم )
المحترمين
الكويت
خطاب ضمان رقم :
نتشرف بإعلامكم بأننا نضمن لكم بوجب هذا الكتاب
السادة/ على مبلغ قدره د.ك
(فقط مبلغ وقدره (فقط مبلغ وقدره وذلك لقاء
خطاب الضمان بشأن الالتزام بكافة الأعمال الواردة في الممارسة رقم: لسنة
: والخاصة بـ : عليهم
يعتبر خطاب الضمان هذا ساري المفعول ابتداءً من هذا اليوم وطوال مدة تنفيذ العقد
مضافًا إليها () أشهر ويظل معمولًا به ولا يجوز إلغائه خلال المدة المذكورة دون موافقتكم
الخطية المسبقة.
نتعهد بأن ندفع لأمركم عند أول طلب من قبلكم كامل المبلغ المذكور ورغم أي اعتراض
من قبل السادة /
وأننا نقر بأننا نختار محل إقامة لنا في الكويت لكل ما يتعلق بتنفيذ هذا التأمين في مركز
السادة /

#### **الوثيقة** ( 5 – 6 )

#### نموذج الموردين من الباطن

على المورد أن يقدم كتابةً كشفًا بأسماء الموردين من الباطن الذين سوف يستعين بحم لتوريد أي من ( الأجهزة /الآلات / المعدات) المتعاقد عليها على النحو المبين أدناه، ويجب أن تكون تلك الأسماء من ضمن الكشوف المُحدَّثة من قبل جامعة عبدالله السالم للقوائم المدرجة بالعطاء المقدم منه أثناء فترة دراسة العطاءات وقبل الترسية من الجهة التي تتولى إجراءات الممارسة لاعتمادهم.

ولجامعة عبدالله السالم الحق في استبعاد أي مورد من الباطن أو ممثله أو موظفيه أثناء سير العمل وطلب تغييره في أي وقت من الأوقات ودون أن يترتب على ذلك أية مسئولية أو التزام عليها.

1			
-1		لتوريد	••
	العنوان :		
	ص .ب		
	هاتف :		
	فاكس :		
	البريد الإلكترويي	:	
-2		لتوريد لتوريد	
	العنوان :		
	ص.ب :		
	هاتف :		
	فاكس :		
	البريد الإلكترويي	:	
-3		لتوريد	
	العنوان :		
	ص .ب		
	<b>ھاتف</b> :		
	فاكس :		
	البريد الإلكترويي	::	

#### الوثيقة ( 5 − 7 ) ﴿ نموذج الإقرار رقم (1) ﴾

#### الوثيقة ( 5 – 8 ) ﴿ نموذج الإقرار ..... ﴾

 	:	ممارسة رقم
 	:	موضوعها
 • • • •	• • • • •	
 • • • •	• • • • •	
 • • • •	• • • • •	
 • • • •	• • • • •	
 •••	• • • • •	
 • • • •	• • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
 • • • •		
 • • •	:	اسم المقر
 • • •	:	بصفته
 •••	:	التوقيع
 	:	الختم

**الوثيقة** ( 5 – 9 )

﴿ نموذج .... ﴾

**الوثيقة** ( 5 – 10 )

**<u><u>a</u>** iaeis .... **<u>a</u>**</u>

# المستند رقم (6) ﴿ الملاحق ﴾

# الوثيقة (6 - 1) ه ملحق الشروط الإضافية ﴾ إن وجدت

الوثيقة ( 6 - 2 ) ه ملحق .... ﴾

# المستند رقم (7) القانون رقم 49 لسنة 2016 بشأن المناقصات العامة المعدل بالقانون رقم 74 لسنة 2019 ولائحته التنفيذية الصادرة بالمرسوم رقم 30 لسنة 2017