

# مجلس الوزراء يقر الميزانية العامة للدولة لعام المالي ٢٠٢٢

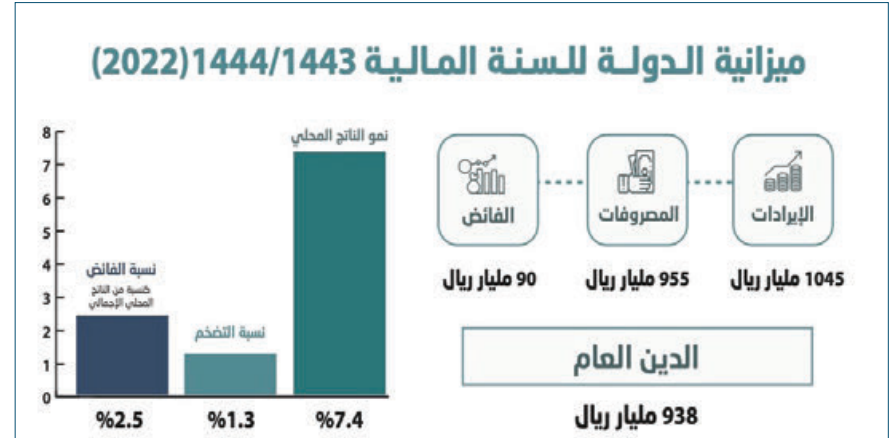


• نيوم - واس

أقر مجلس الوزراء في جلسته التي عقدها عبر الاتصال المرئي برئاسة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود رئيس مجلس الوزراء حفظه الله، يوم الأحد الثامن من شهر جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق الثاني عشر من شهر ديسمبر ٢٠٢١ م، الميزانية العامة للدولة لعام المالي ١٤٤٤ / ١٤٤٣ هـ (٢٠٢٢ م). وفي مستهل الجلسة، وجه خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود أいで الله، كلمة للمواطنين والمواطنات أعلن فيها الميزانية.

وفيما يلي نص كلمة خادم الحرمين الشريفين: بسم الله الرحمن الرحيم، الحمد لله رب العالمين، والصلوة والسلام على رسول الله... السلام عليكم ورحمة الله وبركاته: بعون الله وتوفيقه نعلن عن ميزانية العام المالي القادم (١٤٤٣ / ١٤٤٤ هـ) بعد تجاوز المملكة، الآثار الاقتصادية، والمراحل الاستثنائية لجائحة كوفيد ١٩، واستمرار الانطلاقة الاقتصادية للمملكة، نتيجة للإصلاحات الاقتصادية والمالية، وفق رؤية المملكة ٢٠٣٠، حيث نهدف إلى الاهتمام بأمن وصحة المواطنين والمقيمين، والتنمية البشرية، واستمرار النمو والتوزيع الاقتصادي، والاستدامة المالية.

• التفاصيل ص ٢



## ولي العهد يرأس اجتماع الدورة الـ(٤٢) لمجلس التعاون الخليجي

• الرياض - واس

بدأت يوم الثلاثاء ١٠ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ١٤ ديسمبر ٢٠٢١ م، أعمال اجتماع الدورة الـ٤٢ للمجلس الأعلى لمجلس التعاون لدول الخليج العربية وذلك بقصر الدرعية في العاصمة الرياض.

وكان في استقبال أصحاب الجالية والسمو قادة ورؤساء وفود دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في قصر الدرعية صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع.

ورأس الاجتماع نيابة عن خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع حفظهما الله.

• التفاصيل ص ٧



## برئاسة خادم الحرمين الشريفين

## مجلس الوزراء يقر الميزانية العامة للدولة للعام المالي ٢٠٢٢م



## خادم الحرمين: الاهتمام بأمن وصحة المواطنين والمقيمين والتنمية البشرية

## استمرار مسيرة الإصلاحات الداعمة لتطوير إدارة المالية العامة

## عمل تشاركي

وأكمل معاليه أن ميزانية العام ٢٠٢٢ تأتي نتيجة للتخطيط والعمل التشاركي بين كافة الأجهزة الحكومية، حيث بذلت الجهود وسخرت الإمكانيات وحشدت الطاقات في إعداد هذه الميزانية بصورة ملائمة تحقق من خلالها مستهدفاتها الاستراتيجية حتى تخرج بمعنوي الشفافية والوضوح، انطلاقاً من التزام الحكومة المباشر فيما يخص الأوضاع المالية والاقتصادية، من خلال إصدار التقارير المرتبطة بالميزانية مثل تقارير الأداء: ربع السنوي، ونصف السنوي، والسنوي، والبيان التمهيدي، بالإضافة إلى بيان الميزانية ونسخة المواطن، وذلك تماشياً مع رؤية المملكة ٢٠٣٠.

## مستمرةً في دور المكانت الاقتصادية الداعمة للقطاع

الخاص، ويأتي على رأس تلك المكانت، المساهمة التنموية الفاعلة من المشاريع والبرامج التي يقوم بها كل من صندوق الاستثمارات العامة، وصندوق التنمية الوطنية للعام المالي الجديد ١٤٤٣ / ١٤٤٤ هـ، واستعراض الملامح الرئيسية للميزانية العامة للعام المالي الجديد ١٤٤٣ / ١٤٤٤ هـ.

## استدامة مالية

وبين أن الميزانية تأتي استمراراً لمسيرة الإصلاحات الداعمة لتطوير إدارة المالية العامة، مع التزام الحكومة بالمحافظة على أسقف الإنفاق المعلنة سابقاً، بما يضمن استدامة مالية على المدى المتوسط، ومركزاً مالياً قوياً يمكن الدولة من مواجحة أي متغيرات طارئة، وامتصاص الصدمات الاقتصادية غير المتوقعة.

وأوضح وزير المالية أن اقتصاد المملكة يشهد تناماً الاحترازية المتباينة في المملكة.

• **ن يوم - واس**  
اقرَّ مجلس الوزراء في جلسته التي عقدها عبر الاتصال الرئيسي برئاسة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود رئيس مجلس الوزراء حفظه الله، يوم الأحد الثامن من شهر جمادى الأولى ١٤٤٣هـ الموافق للثاني عشر من شهر ديسمبر ٢٠٢١م، الميزانية العامة للدولة للعام المالي ١٤٤٣ / ١٤٤٤هـ (٢٠٢٢).

وفي مستهل الجلسة، وجه خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود أいで الله، كلمة للمواطنين والمواطنتن أعلن فيها الميزانية.

وفيما يلي نص كلمة خادم الحرمين الشريفين: بسم الله الرحمن الرحيم، الحمد لله رب العالمين، والصلوة والسلام على رسول الله.. السلام عليكم ورحمة الله وبركاته: بعون الله وتوفيقه نعلن عن ميزانية العام المالي القادم ١٤٤٣ / ١٤٤٤هـ (الموافق ٢٠٢٢م) بعد تجاوز المملكة، الآثار الاقتصادية، والمراحل الاستثنائية لجائحة (كوفيد ١٩)، واستمرار الانطلاق الاقتصادية للمملكة، نتيجة للإصلاحات الاقتصادية والمالية، وفق رؤية المملكة ٢٠٣٠، حيث نهدف إلى الاهتمام بأمن وصحة المواطنين والمقيمين، والتنمية البشرية، واستمرار النمو والتوزيع الاقتصادي، والاستدامة المالية.

ويبلغ الإنفاق في هذه الميزانية (تسعمائة وخمسة وخمسين مليار ريال)، كما تقدر الإيرادات بمبلغ (ألف وخمسة وأربعين مليار ريال)، وبافتراض يصل إلى ( تسعين مليار ريال).

## إصلاحات اقتصادية

إننا عازمون بعون الله، على الاستمرار في تنفيذ المبادرات والإصلاحات الاقتصادية، لتحقيق أهداف رؤية المملكة ٢٠٣٠، والتحسين المستمر في جودة الحياة، والاستغلال الأمثل للموارد المتاحة، ورفع مستوى شفافية وكفاءة وجودة الإنفاق الحكومي؛ لتعزيز معدلات النمو والتنمية، وتطوير المرافق والخدمات الأساسية للمواطنين والمقيمين، وتطوير البيئة التعليمية، ودعم خطط الإسكان.

وتؤكد الميزانية حرصنا على حماية وتعزيز مكتسباتنا، وقد وجهت الوزراء والمسؤولين، كلُّ فيما يخصه، بالالتزام الفاعل، في تنفيذ ما تضمنته الميزانية، من برامج ومشاريع تنمية واجتماعية، ومتابعة الوضع الصحي، في ظل استمرار الجائحة وانعكاساتها على الأوضاع الصحية والاقتصادية محلياً ودولياً، و توفير المخصصات الالزمة للقطاع الصحي، لرفع كفائهته وتوفير اللقاحات، لجميع المواطنين والمقيمين على أرض المملكة.

ختاماً، نحمد الله على نعمة الأمن والأمان والاستقرار، التي جباهها الله لبلادنا، وسنواصل العمل بكل ما لدينا من موارد وطاقات، وفي مقدمتها المواطن السعودي؛ لتحقيق أهدافنا، مستعينين بالله عز وجل ومتوكلين عليه.. والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.

بعد ذلك تلا صاحب السمو الأمين العام لمجلس الوزراء، الأمير عبدالرحمن بن محمد بن عياف، المرسوم الملكي الخاص بالميزانية.

ثم تفضل خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله، بالتوقيع على المرسوم الملكي الخاص بالميزانية.

وبتوجيهه كريم، قدم معالي وزير المالية الأستاذ محمد



## ولي العهد: ميزانية العام ٢٠٢٢ تدعم الأهداف المالية والاقتصادية لما بعد الجائحة



ويصل إجمالي استثمارات الصندوق المحلية إلى ثلاثة تريليونات ريال حتى العام ٢٠٣٠م، مقارنة باستثمار محلي في عام ٢٠١٦م يبلغ ١١,٢ مليار ريال.

وعرج سموه على الدور المهم الذي يقوم به صندوق التنمية الوطنية والصناديق والبنوك التنموية التابعة له عبر البرامج والمبادرات الداعمة لأنشطة وقطاعات الاقتصاد المختلفة وزيادة تنافسيتها، وذلك بتوفير التمويل اللازم للمؤسسات والشركات الوطنية، بما في ذلك المنشآت الصغيرة والمتوسطة، وتعزيز الدور الذي تقوم به لدعم نمو الناتج المحلي غير النفطي وخلق مزيد من الوظائف في الاقتصاد.

وفي ختام تصريحه أشار سموه، إلى أن نجاح الحكومة في التصدي للجائحة والحد من آثارها الاقتصادية والاجتماعية يثبت قوة اقتصاد المملكة في مواجهة التحديات الطارئة، وأنها تعمل على دعم الدول الشقيقة والمنظمات الدولية في جهودها لمواجهة الأزمة.

صندوق الاستثمارات العامة

وأكمل سمو ولي العهد، الدور الريادي الذي تقوم به المملكة في استقرار أسواق الطاقة، وفي نفس الوقت قيادة الحقبة الخضراء القادمة، مشيراً إلى أن "مبادرة السعودية الخضراء"، و"مبادرة الشرق الأوسط الأخضر"، ترسان تووجه المملكة والمنطقة في حماية الأرض والطبيعة ووضعها في خارطة طريق ذات معالم واضحة وطموحة، وستسهمان بشكل قوي في تحقيق المستهدفات العالمية. كما مستمرة المملكة خلال العام القادم وعلى المدى المتوسط والطويل في زيادة جاذبية اقتصاد المملكة كقاعدة للاستثمارات المحلية والأجنبية، وتنويع الاقتصاد عن طريق تطوير القطاعات الواعدة كالسياحة والتقنية والصناعة والتعدين.

٢٧ تريليون ريال إلى عام ٢٠٣٠ م شاملاً لاستثمارات صندوق الاستثمارات العامة والقطاع الخاص والإتفاق الحكومي والاستهلاك الخاص، ويدعم ذلك أيضاً الإصلاحات المستمرة التي تقوم بها الحكومة في مجال تطوير مناخ الأعمال وتهيئة بيئة جاذبة للمستثمرين للمساهمة في تعزيز النمو الاقتصادي.

وتناول سموه، دور المرحلة الثانية من برامج تحقيق الرؤية في التقليل النوعي للاقتصاد السعودي وتحقيق ما ينطليع إليه المواطنين من تحسين ورفع جودة الخدمات وفرص الاستثمار وزيادة فرص التوظيف، بما في ذلك برنامج تطوير الصناعة الوطنية والخدمات اللوجستية وبرنامج التحول الوطني وبرنامج تطوير القطاع المالي وبرنامج تنمية القدرات البشرية وبرنامج جودة الحياة وبرنامج الإسكان ومساهمته في رفع مستويات تملك المواطنين للسكن.

كما نوه سمو ولي العهد، بمستهدفات برنامج صندوق الاستثمارات العامة في تحقيق أهداف رؤية المملكة ٢٠٣٠ لكونه الد Razzaq الاستثماري المحلي والخارجي المساهم في تنمية الاقتصاد ومصادر الدخل، والذي يدعم ويكمل الجهود التي تقوم بها الحكومة لتنمية الاقتصاد، وساهم في تحقيق أثر وإنجازات واضحة على الصعيدين المحلي والعالمي سعياً لتحقيق طموحاته على المدى المتوسط، ومنها مساهمة الصندوق وشركاته التابعة في الناتج المحلي غير النفطي، ورفع نسبة المحتوى المحلي في استثماراته والشركات التابعة له بما يصل إلى ٦٠٪. وتتجدر الإشارة إلى أن الصندوق استثمر محلياً خلال العام الحالي ما يزيد على ٨٤ مليار ريال، ويخطط لاستثمارات محلية إضافية تزيد على ١٥٠ مليار ريال للعام ٢٠٢٢م،

عادت بعضها إلى مستويات ما قبل الجائحة، كما صاحب ذلك النمو انخفاض في معدلات البطالة بين المواطنين من ١٢,٦٪ في نهاية العام الماضي إلى ١١,٣٪ في منتصف العام. نتيجة زيادة فرص العمل المتاحة أمام المواطنين، كما أكد سموه، أن دور المواطن اليوم أصبح محورياً في التنمية الاقتصادية، فهو يساهم مباشرة في تحقيق الإنجازات في مختلف المجالات والقطاعات الواudedة، بالإضافة إلى زيادة مشاركة المرأة التي تمثل مشاركتها قوة إيجابية للمجتمع.

وأشار سمو ولي العهد، إلى تركيز رؤية المملكة ٢٠٣٠ على مرحلة تحقيق وتعزيز الأثر وإشراك القطاع الخاص في رحلة التحول لإحداث نقلة نوعية في مختلف القطاعات، فقد حققنا تقدماً في تنفيذ عدد من البرامج التي سوف تسهم في التقدم والتطوير في المجالات المختلفة، وتنوع الاقتصاد، ورفع مستوى جودة الحياة، وتطوير القطاعات المساهمة في الاقتصاد، موضحاً سمه أن مراجعة وتحديث الاستراتيجيات والبرامج والمبادرات والإجراءات تتم بصفة دورية للتأكد من فاعليتها وتصحيح مسارها كلما دعت الحاجة إلى ذلك وبما يحقق أهداف، فية المملكة ٢٠٣٠.

مبادرات واستراتیجیات

وأكَدَ سُمْوَهُ، أهمية دور القطاع الخاص شريكاً رئيسياً وحيوياً في التنمية، وأن الحكومة بالإضافة إلى مجالات الإنفاق عموماً، تقوم بتنفيذ عدد من المبادرات الرئيسة التي ستساهم في تعزيز دور القطاع الخاص، حيث ستساهم الاستراتيجية الوطنية للاستثمار وبرنامج شريك بالإضافة إلى برنامج صندوق الاستثمار العام في إتاحة فرص كبيرة أمام مشاركة المستثمرين في العديد من القطاعات وفي المناطق المختلفة داخل المملكة، ومن المخطط أن يبلغ الإنفاق الإجمالي في المملكة

أكَد صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، في العهد نائب رئيس مجلس الوزراء، رئيس مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية، يوم الأحد ٨ جمادى الأولى ١٤٤٣هـ الموافق ١٢ ديسمبر ٢٠٢١م، بمناسبة إقرار ميزانية العام ٢٠٢٢، أن رحلة التحول الاقتصادي التي تتبناها حكومة المملكة مستمرة في تحقيق المنجزات والمستهدفات وفق توجيهات خادم الحرمين الشريفين حفظه الله، وجاءت الميزانية تأكيداً للنتائج المتحققة من الإصلاحات الاقتصادية والمالية الهدفية إلى تعزيز النمو الاقتصادي والاستدامة المالية معَ نحو مجتمع حيوي واقتصاد مزدهر ووطن طموح، وأوضح سموه، أن الحكومة تلتزم في ميزانية ٢٠٢٢م، بحجم الإنفاق المخطط له على المدى المتوسط والذي سبق إعلانه خلال العام الماضي، كما أنتَنَا نتوقع تحقيق فوائض في الميزانية للعام المالي ٢٠٢٢م، وذلك باستكمال العمل على تطوير عملية التخطيط المالي ورفع كفاءة الإنفاق بالإضافة إلى تطوير مصادر متنوعة وأكثر استقراراً للإيرادات الحكومية، مما يدعم مستهدفات برنامج الاستدامة المالية الذي يسعى إلى استكمال المسيرة نحو تعزيز الاستقرار الاقتصادي والاستدامة على المدى المتوسط والطويل.

المؤشرات المالية والاقتصادية

وقال في تصريح صحفي عقب الإعلان عن الميزانية العامة للدولة للسنة المالية ٢٠١٤ / ٤٣ـهـ : "إن النتائج والمؤشرات المالية والاقتصادية تؤكد أننا نتقدم بشكل إيجابي، حيث تأتي ميزانية العام القادم وسط مناخ عالمي يتسم بالتحديات الكبيرة في ظل تداعيات جائحة كوفيد ١٩ ، والطموحات الكبيرة محلياً، ولكن في إطار منضبط مالياً يركز على كفاءة وفاعلية توجيه الإنفاق الحكومي واستخدام الموارد المتاحة بما يحقق أفضل عائد منها، مع الحفاظ على الاستقرار المالي كركيزة أساسية للنمو المستدام".

وأكّد سموه في العهد، أن التعافي الاقتصادي والمبادرات وسياسات الضبط المالي وتطوير إدارة المالية العامة وكفاءتها ساهمت في الاستمرار في خفض العجز في الميزانية، مع المحافظة على تحقيق المستهدفات الرئيسية للرؤية، ويتوقع أن يبلغ العجز في عام ٢٠٢١م، نحو ٢,٧٪ من الناتج المحلي الإجمالي مقابل ١١,٢٪ في عام ٢٠٢٠م، المتاثر بالجائحة. في حين تتوقع تحقيق فوائض مالية قد تتجاوز ٢,٥٪ من الناتج المحلي الإجمالي في عام ٢٠٢٢م، حيث ستستخدم هذه الفوائض لزيادة الاحتياطيات الحكومية لمواجهة احتياجات جائحة كورونا، وتقوية المركز المالي للمملكة، ورفع قدراتها على مواجهة الصدمات والأزمات العالمية.

نتائج الإصلاحات الاقتصادية

وأوضح سموه، أن الإصلاحات الاقتصادية والهيكلية التي يتم تطبيقها منذ انطلاق رؤية المملكة ٢٠٣٠ ساهمت في تقليل الآثار السلبية المرتبطة بالجائحة. فقد حققت المملكة حتى نهاية الربع الثالث من عام ٢٠٢١ م عدالت مرتفعة في نمو الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي للقطاع غير النفطي بلغت نحو ٤،٥٪ مدفوعاً بنمو القطاع الخاص بحوالي ٧٪، وشادتنا انعكاس ذلك على نمو العديد من الأنشطة الاقتصادية والقطاعات المختلفة بشكل كبير،

# خادم الحرمين الشريفين يدعوا إلى إقامة صلاة الاستسقاء

الله جل وعلا، مع الإلحاح في الدعاء، فإن الله يحب من عباده الإكثار من الدعاء والإلحاح فيه. نسأل الله جلت قدرته أن يرحم البلاد والعباد، وأن يستجيب دعاء عباده، وأن يجعل ما ينزله رحمة لهم ومتاعاً إلى حين، إنه سميع مجيب، وصلى الله على نبينا محمد وسلم، وإظهار الافتقار إلى

سبحانه، والإحسان إلى عباده والإكثار من نوافل الطاعات من صدقات وصلوات وأذكار، والتيسير على عباد الله وتغريح كربهم، لعل الله أن يفرج عننا وبيسر لنا ما نرجو، وينبغي على كل قادر أن يحرص على أداء الصلاة، عملاً بسنة رسول الله صلى الله عليه وسلم، وإظهار الافتقار إلى

الاستسقاء، فقد دعا خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله ورعاه، إلى إقامة صلاة الاستسقاء في جميع أنحاء المملكة يوم الإثنين الموافق ٩ من شهر جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ حسب تقويم أم القرى، فعلى الجميع أن يكتروا من التوبة والاستغفار والرجوع إلى الله تعالى: (بيان من الديوان الملكي) تأسياً بسنة نبينا محمد صلى الله عليه وسلم، بإقامة صلاة

## خادم الحرمين الشريفين وولي العهد يهنئان رئيس بوركينا فاسو وكينيا

وعبر سمو ولي العهد، عن أطيب التهاني وأصدق التمنيات بموفور الصحة والسعادة لفخامته، ولحكومة وشعب بوركينا فاسو الشقيق، المزيد من التقدم والازدهار. وبعث حفظه الله، برقيه تهنئة لفخامة الرئيس أوهورو كينياتا رئيس جمهورية كينيا، بمناسبة ذكرى يوم الاستقلال لبلاده. وعبر سمو ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، برقيه تهنئة لفخامة الرئيس روك مارك كريستيان كابوري رئيس بوركينا فاسو، بمناسبة ذكرى يوم التهاني وأصدق التمنيات بموفور الصحة والسعادة لفخامته، راجياً لحكومة وشعب جمهورية كينيا الصديق، المزيد من التقدم والازدهار.

كينيا، بمناسبة ذكرى يوم الاستقلال لبلاده. وأعرب الملك المفدى، عن أصدق التهاني وأطيب التمنيات بالصحة والسعادة لفخامته، ولحكومة وشعب جمهورية كينيا الصديق، اطراد التقدم والازدهار. كما بعث صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، برقيه تهنئة لفخامة الرئيس أوهورو كينياتا رئيس جمهورية كينيا، بمناسبة ذكرى يوم العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، برقيه تهنئة لفخامة الرئيس روك مارك كريستيان كابوري رئيس بوركينا فاسو، بمناسبة ذكرى يوم التهاني وأصدق التمنيات بموفور الصحة والسعادة لفخامته، راجياً لحكومة وشعب جمهورية كينيا الصديق، المزيد من التقدم والازدهار.

● الرياض - واس  
بعث خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، برقيه تهنئة لفخامة الرئيس روك مارك كريستيان كابوري رئيس بوركينا فاسو، بمناسبة ذكرى يوم الجمهورية لبلاده. وأعرب الملك المفدى، عن أصدق التهاني وأطيب التمنيات بالصحة والسعادة لفخامته، ولحكومة وشعب بوركينا فاسو الشقيق، التقدم والازدهار. وبعث حفظه الله، برقيه تهنئة لفخامة الرئيس أوهورو كينياتا رئيس جمهورية كينيا، بمناسبة ذكرى يوم الاستقلال لبلاده.

## الملك وولي العهد يهنئان المستشار الاتحادي لألمانيا

أدائه اليمين الدستورية. وعبر سمو ولي العهد، عن أجمل التهاني وأطيب التمنيات بالتوفيق والصحة لدولته، والمزيد من التقدم والازدهار لشعب جمهورية ألمانيا الاتحادية المستشار الاتحادي لجمهورية ألمانيا الاتحادية، بمناسبة الصديق.

أدائه اليمين الدستورية. وأعرب الملك المفدى، عن أجمل التهاني وأطيب التمنيات بال توفيق والنجاح لدولته، والمزيد من التقدم والازدهار لشعب جمهورية ألمانيا الاتحادية المستشار الاتحادي لجمهورية ألمانيا الاتحادية، بمناسبة الصديق.

● الرياض - واس  
بعث خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، برقيه تهنئة لدولة السيد أولاف شولتز المستشار الاتحادي لجمهورية ألمانيا الاتحادية، بمناسبة الصديق.

## خادم الحرمين الشريفين وولي العهد يعزيان أمير الكويت

أمير دولة الكويت، في وفاة الشيخ دعيج خليفة العبد الله الخليفة الصباح رحمه الله. وقال سمو ولي العهد: "تلقيت نبأ وفاة الشيخ دعيج خليفة العبد الله الخليفة الصباح رحمه الله، وأبعث لسموكم وأسرة الفقيد أحر التعازي وأصدق المواساة، سائلاً المولى العلي القدير أن يتغمده بواسع رحمته ومغفرته، ويسكنه فسيح جناته، وأن يحفظكم عزاء ومواساة، لصاحب السمو الشيخ نواف الأحمد الجابر الصباح من كل سوء، إنه سميع مجيب".

لسموكم ولأسرة الفقيد بالغ التعازي وصادق المواساة، لنسأل الله سبحانه وتعالى أن يتغمده بواسع رحمته ومغفرته، ويسكنه فسيح جناته، وأن يحفظكم من كل سوء، إنما الله وإنما إليه راجعون". كما بعث صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، برقيه عزاء ومواساة لصاحب السمو الشيخ نواف الأحمد الجابر الصباح أمير دولة الكويت، في وفاة الشيخ دعيج خليفة العبد الله الخليفة الصباح رحمه الله. وقال الملك المفدى: "علمتنا بنبأ وفاة الشيخ دعيج خليفة العبد الله الخليفة الصباح رحمه الله، وإننا إذ نبعث

## ويجري اتصالاً هاتفياً برئيس الوزراء العراقي

السيد مصطفى الكاظمي رئيس الوزراء في جمهورية العراق. وعبر سمو ولي العهد خلال الاتصال، عن التهنئة لدولة رئيس الوزراء بمناسبة الذكرى المؤدية لتأسيس الدولة العراقية. كما جرى استعراض أوجه العلاقات بين البلدين الشقيقين ومجالات التعاون القائمة حالياً وسبل دعمها.

### ● الرياض - واس

أجرى صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، برقيه تهنئة لرئيس الوزراء، سائلاً المولى العلي القدير أن يتغمده بواسع رحمته ومغفرته، ويسكنه فسيح جناته، وأن يحفظكم من كل سوء، إنه سميع مجيب".

## ولي العهد يعزي الشيخ مشعل الأحمد

● الرياض - واس  
بعث صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، برقيه عزاء ومواساة لصاحب السمو الشيخ مشعل الأحمد الجابر الصباح ولـ العهد في دولة الكويت، في وفاة الشيخ دعيج خليفة العبد الله الخليفة الصباح رحمه الله. وقال سمو ولي العهد: "تلقينا نبأ وفاة الشيخ دعيج خليفة العبد الله الخليفة الصباح رحمه الله، وتبعد لسموكم وأسرة الفقيد أحر التعازي وأصدق المواساة، سائلاً المولى العلي القدير أن يتغمده بواسع رحمته ومغفرته، ويسكنه فسيح جناته، وأن يحفظكم من كل سوء، إنه سميع مجيب".



# قادة ورؤساء وفود دول مجلس التعاون يتواجدون إلى الرياض



نايف فلاح الحجرف، وصاحب السمو الأمير منصور بن خالد بن فرحان سفير خادم الحرمين الشريفين بدولة قطر، وصاحب السمو الأمير فيصل بن عبدالعزيز بن عياف أمين منطقة الرياض، وسفير دولة قطر لدى المملكة بمنطقة العطية، ومدير شرطة منطقة الرياض اللواء فهد بن زيد المطيري. عقب ذلك، توجه سمو أمير دولة قطر في موكب رسمي إلى قصر الدرعية.

ويضم الوفد الرسمي القطري، سعادة الشيخ محمد بن عبد الرحمن آل ثاني نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الخارجية، وسعادة الشيخ سعود بن عبد الرحمن آل ثاني رئيس الديوان الأميركي، ومعالي وزير المالية علي بن أحمد الكواري، ومعالي وزير الدولة لشؤون الخارجية سلطان بن سعد المربي.

كما وصل جلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين. وكان في استقباله في الصالة الملكية بمطار الملك خالد الدولي، صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، الذي رحب به وبمرافقه في المملكة العربية السعودية.

كما كان في استقباله، صاحب السمو الملكي سلطان بن سعد بن خالد سفير خادم الحرمين الشريفين لدى الكويت، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبد الرحمن بن عبد العزيز أمير منطقة الرياض (الوزير المراقب)، وصاحب السمو الملكي الأمين العام مجلس التعاون لدول الخليج العربي الدكتور نايف فلاح الحجرف، وصاحب السمو الأمير فيصل بن عبد العزيز وزیر الدولة عضو مجلس الوزراء (الوزير المراقب).

بعد ذلك توجه جلالة ملك مملكة البحرين وسموه وفي العهد في موكب رسمي إلى قصر الدرعية.

ويضم الوفد الرسمي البحريني، سمو الشيخ ناصر بن حمد آل خليفة الممثل الشخصي لجلالة الملك للأعمال الخيرية وشئون الشباب، ومعالي الشيخ خالد بن أحمد آل خليفة وزير الديوان الملكي، ومعالي وزير الخارجية الدكتور عبد اللطيف بن راشد الزيني، ومعالي الشيخ سلمان بن خليفة آل خليفة وزير المالية والاقتصاد الوطني.

هادي الحسيني، ومعالي وزيرة الدولة لشؤون التعاون الدولي ريم بنت إبراهيم الهاشمي.

كما وصل صاحب السمو الشيخ مشعل الأحمد الجابر الصباح وفي عهد دولة الكويت.

وكان في استقباله في الصالة الملكية بمطار الملك خالد الدولي، صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، الذي رحب به وبمرافقه في المملكة العربية السعودية.

كما كان في استقباله، صاحب السمو الملكي سلطان بن سعد بن خالد سفير خادم الحرمين الشريفين لدى الكويت، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبد الرحمن بن عبد العزيز أمير منطقة الرياض بالنيابة، ومعالي الأمين العام مجلس التعاون لدول الخليج العربي الدكتور نايف فلاح الحجرف، وصاحب السمو الأمير فيصل بن عبد العزيز وزیر الدولة لشؤون مجلس الوزراء (الوزير المراقب).

بعد ذلك، توجه سموه وفي عهد دولة الكويت في موكب رسمي إلى قصر الدرعية.

ويضم الوفد الرسمي الكويتي، معالي الشيخ حمد جابر العلي الصباح نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، ومعالي الشيخ الدكتور أحمد ناصر المحمد الصباح وزیر الخارجية وزیر الدولة لشؤون مجلس الوزراء.

كما وصل صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني أمير دولة قطر.

وكان في استقباله في الصالة الملكية بمطار الملك خالد الدولي، صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، الذي رحب به وبمرافقه في المملكة العربية السعودية.

كما كان في استقباله، صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبد الرحمن بن عبد العزيز أمير منطقة الرياض بالنيابة، ومعالي الأمين العام مجلس التعاون لدول الخليج العربي، وسفير دولة الإمارات لدى المملكة الشيخ نهيان بن سيف آل نهيان، ومدير شرطة منطقة الرياض اللواء فهد بن زيد المطيري.

بعد أصحاب الجلالة والسمو قادة ورؤساء وفود دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية التوافد إلى مدينة الرياض، يوم الثلاثاء ١٠ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ١٤ ديسمبر ٢٠٢١ م، لحضور اجتماع الدورة الثانية والأربعين للمجلس الأعلى لمجلس التعاون لدول الخليج العربية.

فقد وصل صاحب السمو السيد فيصل بن محمود آل سعيد نائب رئيس الوزراء لشؤون مجلس الوزراء بسلطنة عمان.

وكان في استقباله في الصالة الملكية بمطار الملك خالد الدولي، صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، الذي رحب به وبمرافقه في المملكة العربية السعودية.

كما كان في استقباله صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبد الرحمن بن عبد العزيز أمير منطقة الرياض بالنيابة، ومعالي وزير الدولة للشؤون الخارجية الدكتور نايف فلاح الحجرف، وصاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن عبد العزيز بن عياف أمين منطقة الرياض الوزير المراقب، وسفير خادم الحرمين الشريفين لدى سلطنة عمان عبدالله بن سعود العذري، وصاحب السمو السيد فيصل بن تركي آل سعيد سفير سلطنة عمان لدى المملكة، ومدير شرطة منطقة الرياض اللواء فهد بن زيد المطيري.

بعد ذلك، توجه سمو نائب رئيس الوزراء لشؤون مجلس الوزراء بسلطنة عمان في موكب رسمي إلى قصر الدرعية.

ويضم الوفد الرسمي العماني، معالي وزير الخارجية السيد بدر بن حمد البوسعيدي، ومعالي وزير العدل والشؤون القانونية الدكتور عبدالوهاب بن محمد السعدي، ومعالي وزير الاقتصاد الدكتور سعيد بن محمد الصقرى، وصاحب السمو السيد فيصل بن تركي آل سعيد سفير سلطنة عمان لدى المملكة.

كما وصل صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس دولة

الإمارات العربية المتحدة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي.

وكان في استقباله في الصالة الملكية بمطار الملك خالد الدولي، صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، الذي رحب به وبمرافقه في المملكة العربية السعودية.

كما كان في استقباله، صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبد الرحمن بن عبد العزيز أمير منطقة الرياض بالنيابة، ومعالي الأمين العام مجلس التعاون لدول الخليج العربي الدكتور نايف فلاح الحجرف، ومعالي وزير الدولة عضو مجلس الوزراء الأستاذ محمد بن عبد الله آل الشيخ (الوزير المراقب).

وصاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن عبد العزيز بن سيف آل نهيان، وسفير دولة الإمارات لدى المملكة الشيخ نهيان بن سيف آل نهيان، ووزير شؤون منطقة الرياض اللواء فهد بن زيد المطيري.

بعد ذلك، توجه سمو نائب رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة رئيس مجلس الوزراء حاكم دبي، في موكب رسمي إلى قصر الدرعية.

ويضم الوفد الرسمي الإماراتي، سمو الشيخ منصور بن زايد آل نهيان نائب رئيس مجلس الوزراء وزير شؤون الرئاسة، ومعالي وزير شؤون مجلس الوزراء محمد بن عبد الله القرقاوي، ومعالي وزير الدولة لشؤون المالية محمد



# نهاية عن الملك .. ولـي العهد يرأس اجتماع الدورة الـ(٤٢) لمجلس التعاون الخليجي

مؤهلة وقادرة، وتستثمر بالمستقبل في تكامل بين تحقيق الرؤى الوطنية لكل دولة من دول المجلس، وتنفيذ قرارات العمل الخليجي المشترك من خلال استكمال تنفيذ رؤية خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله ورعاه، التي أقرها المجلس في عام ٢٠١٥م، وتعطّل تفعيل دور هيئة الشؤون الاقتصادية والتنمية لتابعة استكمال ما تبقى من بنود وبالتحديد استكمال متطلبات السوق الخليجية المشتركة والاتحاد الجمركي والهيئة القضائية الاقتصادية وصولاً إلى الوحدة الاقتصادية في عام ٢٠٢٥م.

وأفاد الحجرف أن تعزيز المشاريع الخليجية المشتركة وتوطين رأس المال الخليجي وتكامل خارطة الصناعات الخليجية، ومشاريع الأمن المائي والغذائي وأمن الطاقة، وتفعيل دور القطاع الخاص الخليجي ودعم الشباب والمشروعات الصغيرة، والدفع بمتطلبات التحول الرقمي والذكاء الاصطناعي، بالإضافة إلى استكمال اتفاقيات التجارة الحرة وتفعيل الشراكات والحوارات الاستراتيجية وفاعلية وحضور مجلس التعاون في المحافل الدولية، وتعزيز أولويات التعاون والتنسيق السياسي والأمني العسكري، كلها ملفات تقدّمها الأمانة العامة غير آليات متابعة العمل الخليجي المشترك تنفيذاً لقرارات مجلس، وتفعيله لمضامين إعلان العلا، وحماية مصالح دول المجلس وخدمة مواطنيه.

وقال معاليه: لقد تابع أبناء مجلس التعاون الأسبوع الماضي بروح الأمل والتفاؤل نتائج الجولة الخليجية اليمينية التي قام بها صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز، وزيارته لعواصم دول مجلس التعاون لقاء أصحاب الجالية والسمو قادة دول المجلس والبيانات التي صدرت بعد كل محطة وكذلك اجتماعات بعض المجالس التنسيقية وما وابك ذلك وتنبع عنه من تأكيد على قوة وتماسك مجلس التعاون وتلاحم أبنائه والعمل المشترك نحو الحفاظ على المكتسبات والبناء للمستقبل وفي نفس الوقت التأكيد على أن أمن دول مجلس التعاون واستقرارها كل لا يتجزأ.

وأشار إلى أن جولة سمو الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز، وما ترجّع عنها من تقاعل كبير وعلى كافة المستويات الخليجية في إطار الآمال الكبيرة لأبناء مجلس التعاون، وإيمانهم الكامل بقدرة مجلسهم، ووحدة مصيرهم، وتكامل أهدافهم، وعلو هاماتهم، وصلابة منجزاتهم ورسوخ مكتسباتهم، تأتي مستمدّة من رؤى أصحاب الجالية والسمو حفظهم الله ورعاهم، وما تحظى به المسيرة من رعاية سامية وتوجيهات ملهمة وإرشادات كريمة، تمثل صمام الأمان ونظرة مستقبلية، نحو المزيد من الأمن والاستقرار والرخاء والتنمية.

وأكّد الحجرف الثقة التامة بأن رئاسة المملكة العربية السعودية لأعمال الدورة الثانية والأربعين ستكون ملهمة ومحفزة لتحقيق نقلة نوعية في كافة مجالات العمل الخليجي المشترك، مثمناً دور مملكة البحرين، حكومة وشعباً، بقيادة صاحب الجالية الملك حمد بن عيسى آل الخليفة حفظه الله ورعاه، على الدعم الكبير الذي حظيت به مسيرة العمل الخليجي المشترك خلال فترة رئاستها للدورة الماضية.

ثم عقد أصحاب الجالية والسمو قادة ورؤساء وفود دول مجلس التعاون لدول الخليج جلسة عملهم المغلقة. ويضمّ وقد المملكة الرسمي، صاحب السمو الملكي الأمير تركي بن محمد بن فهد بن عبد العزيز وزير الدولة عضو مجلس الوزراء، وصاحب السمو الملكي الأمير عبدالله بن بندر بن عبد العزيز وزير الحرس الوطني، وصاحب السمو الأمير فيصل بن فرحان بن عبدالله وزير الخارجية، ومعالي وزير الدولة عضو مجلس الوزراء مستشار الأمان الوطني الدكتور مساعد بن محمد العيبان.



لرؤية خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله، وفق جدول زمني محدد ومتتابع دقّيق للعمل الثنائي بين دول المجلس وإزالة جميع الأمور العالقة بما في ذلك استكمال مقومات الوحدة الاقتصادية والبرامج التنموية المشتركة والمنظومتين الدافعية والأمنية وتنسيق المواقف لتعزيز تضامن واستقرار دول المجلس ووحدة صفها وبما يرسّخ دورها الإقليمي بالتعاون مع المجتمع الدولي والمنظمات الإقليمية والدولية.

وفي ختام كلمته شكر الأمانة العامة مجلس التعاون لدول الخليج العربية والصادرخوي الإيرلندي بما يبذلونه من جهود حثيثة لارتقاء بعمل المجلس وإسهامهم الواضح في الإعداد لهذه القمة.

عقب ذلك ألقى معالي الأمين العام مجلس التعاون لدول

الخليج وأحرّام القرارات الأممية وتجنّب المنطقة

رحب فيها بأصحاب الجالية والسمو قادة دول المجلس.

وقال الدكتور الحجرف: ما بين العلا والرياض، تبرز بين التحديات والطموحات قيادة حكيمة، وعزيمة خلّيجية

صلبة وإرادة تستشرف المستقبل، تدشن العقد الخامس

الإنسانية للشعب الأفغاني، وألا تكون أفغانستان ملاداً

للتنتيميات الإرهابية.

أصحاب الجالية والسمو:

لقد حق مجلس إنجازات كبيرة من تأسيسه وتنطلع إلى تحقيق المزيد لارتقاء بالعمل الخليجي المشترك وبما يعزز مسيرة المجلس على جميع الأصعدة.

وخاتماً نشكر الجهود المبذولة من أمانة المجلس لإنجاح أعمال قمتنا هذه، ونسأل المولى سبحانه أن يوفقنا ويسدد خطاناً لخدمة ما تصبوا إليه بلداننا وشعوبنا.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.

بعد ذلك أعرب جلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين عن خالص تمنياته بالتوفيق والنجاح لأعمال القمة في دورتها الحالية بقيادة المملكة العربية السعودية، مشيداً بنتائج الزيارات الميمونة الأخيرة التي قام بها صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع حفظه الله، لدول مجلس التعاون الخليجي، التي مهدت لعقد هذه القمة.

وأكّد جلالته على ما توليه المملكة من دور كبير لتقريب وجهات النظر، وتجاوز التحديات وتقديم الحلول المطلوبة مثلاًً يؤكّد القناعة الراسخة ونتيجة لجهود مستمرة، ولحل ممتلكات مرحلة العمل الحالية، وصولاً إلى ما تمناه جميعاً دولتنا من رفعة وازدهار وتقرب لتحقيق المزيد من الاستقرار، مشيراً إلى حرص مملكة البحرين خلال فترة رئاستها الدورة الحادية والأربعين لمجلس التعاون على متابعة تنفيذ أجندته العمل المشترك محققاً بذلك الكثير من

الخطوات المهمة التي تصب في مصلحة عمل المجلس بما يسهم في الارتقاء بمسيرته.

وأشاد بمضامين إعلان العلا الذي نص على التنفيذ الكامل

## • الرياض - واس

بدأت يوم الثلاثاء ١٠ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ١٤ ديسمبر ٢٠٢٣م، أعمال اجتماع الدورة الـ٤٢ لمجلس الأعلى لمجلس التعاون لدول الخليج العربية وذلك بقصر الدرعية في العاصمة الرياض.

وكان في استقبال أصحاب الجالية والسمو قادة ورؤساء

وفود دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية في قصر الدرعية صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولـي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء

وزير الدفاع.

ورأى الاجتماع نياحة عن خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولـي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء

وزير الدفاع الكلمة التالية:

باسم الله الرحمن الرحيم

الحمد لله والصلوة والسلام على رسول الله

إخواني أصحاب الجالية والسمو:

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسري وباسم سيد خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله، أن أرحب بكم في بلدكم الثاني مملكة العربية السعودية، كما يسرني أن أوجه الشكر لصاحب الجالية الملك حمد بن عيسى آل خليفة، على ما

بذلتله مملكة البحرين الشقيقة من جهود كبيرة خلال رئاستها الدورة الحادية والأربعين للمجلس.

أصحاب الجالية والسمو:

نجتمع اليوم بعد مرور أربعة عقود على تأسيس مجلس في ظل تحديات عديدة، تواجه منطقتنا تتطلب منها مزيداً من تنسیق الجهود، بما يعزز ترابطنا وأمن واستقرار دولنا.

وفي هذا الصدد نشير إلى الرؤية التي قدمها سيد خادم الحرمين الشريفين حفظه الله، ونؤكد على أهمية تنفيذ ما

تبقي من خطوات، واستكمال مقومات الوحدة الاقتصادية، ومنظومتي الدفاع والأمن المشترك وبما يعزز دورنا

الإقليمي والدولي من خلال توحيد مواقفنا السياسية وتطوير الشراكات مع المجتمع الدولي.

ونشيد لما مسناه خلال زياراتنا إلى دول مجلس الشقيقة من حرص بالغ على وحدة الصف، كما نشيد بالالتزام والتضامن الذي أدى إلى نجاح مخرجات بيان العلا الصادر في ٥ يناير ٢٠٢١م.

أصحاب الجالية والسمو:

إننا نتطلع اليوم إلى استكمال بناء تكتل اقتصادي مزدهر وهذا يتطلب إيجاد بيئة جاذبة ومحفزة تعتمد على تنمية مصادر الدخل، وإطلاق إمكانات قطاعاتنا الاقتصادية

الوااعدة ومواكبة التطورات التقنية في جميع المجالات، وإيجاد التوازن لتحقيق أمن واستقرار أسواق الطاقة العالمية، والتعامل مع ظاهرة التغير المناخي، من خلال تزويد العالم بالطاقة النظيفة ودعم الابتكار والتطوير،

وفي سبيل ذلك أطلقت المملكة مبادرتي السعودية الخضراء والشرق الأوسط الأخضر، كما أعلنت عن استراتيجيتها الوصول إلى الحياد الصافي في عام ٢٠٦٠م، من خلال نهج الاقتصاد الدائري للكربون.

أصحاب الجالية والسمو:

تستمر المملكة في بذل جميع الجهود لتعزيز الأمن والاستقرار في المنطقة كما تدعم الحلول السياسية وال الحوار لحل النزاعات.

وفي هذا الإطار؛ تشدد على ضرورة تهوض المجتمع الدولي بمسؤولياته تجاه حقوق الشعب الفلسطيني المشروعة



# افتتاح أعمال اجتماع الدورة الـ(٤٢) لمجلس الأعلى لجامعة الدول الخليجية العربية



## • الرياض - واس

أكد أصحاب الجلالة والسمو قادة ورؤساء وفود دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، أهمية التنفيذ الدقيق والكامل المستمر لرؤية خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله، واستكمال مقومات الوحدة الاقتصادية والمنظومة الدفاعية والأمنية المشتركة، وتنسيق المواقف، بما يعزز التضامن واستقرار دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، ويحافظ على مصالحها، ويجنبها الصراعات الإقليمية والدولية، ويلبي تطلعات مواطنها وطموحاتهم، ويعزز دورها الإقليمي والدولي، وذلك من خلال توحيد الموقف السياسي وتطوير الشراكات السياسية على المستوى الإقليمي والدولي.

جاء ذلك في البيان الختامي "إعلان الرياض" الصادر عن أعمال اجتماع الدورة الـ٤٢ للمجلس الأعلى لدول التعاون لدول الخليج العربية، مساء يوم الثلاثاء ١٠ جمادى الأولى ١٤٤٣هـ الموافق ١٤ ديسمبر ٢٠٢١م، في قصر الدرعية بمدينة الرياض، تلاه معالي الأمين العام لمجلس التعاون لدول الخليج العربية الدكتور نايف فلاح الحجرف، فيما يلي نصه:

صدر عن قمة قادة دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية الـ٤٢ بيان ينص على الاتفاق بالمبادئ والسياسات لتطوير التعاون الاستراتيجي والتكامل الاقتصادي والتنموي بين دول المجلس وتحقيق تطلعات مواطنها.

وأكد القادة أهمية التنفيذ الدقيق والكامل المستمر لرؤية خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله، واستكمال مقومات الوحدة الاقتصادية والمنظومة الدفاعية والأمنية المشتركة، وتنسيق المواقف بما يعزز التضامن واستقرار دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، ويحافظ على مصالحها، ويجنبها الصراعات الإقليمية والدولية، ويلبي تطلعات مواطنها وطموحاتهم، ويعزز دورها الإقليمي والدولي، وذلك من خلال توحيد الموقف السياسي وتطوير الشراكات السياسية على المستوى الإقليمي والدولي، وتأكيد ما تضمنته المادة الثانية من اتفاقية الدفاع المشترك بأن الدول الأعضاء في مجلس التعاون لدول الخليج العربية تعتبر أن أي اعتداء على أي منها هو اعتداء عليها كلها، وأي خطر يتهدد إحداها إنما يتهددها جميعها، وما نصت عليه الاتفاقية بشأن التزام الدول الأعضاء بالعمل الجماعي لمواجهة جميع التهديدات والتحديات.

كما أكد القادة أهمية تضافر الجهود لتنسيق وتكامل السياسات الخارجية للدول الأعضاء وصولاً إلى لبرورة سياسة خارجية موحدة وفعالة تخدم تطلعات وطموحات شعوب دول الخليج وتحفظ مصالحها ومكتسباتها، وتجنب الدول الأعضاء الصراعات الإقليمية والدولية أو التدخل في شؤونها الداخلية، وتحقق الدعم والترابط الاستراتيجي بين السياسات الاقتصادية والدفاعية والأمنية المشتركة لتحقيق الأهداف والتطلعات المشتركة، فيما وجه القادة بأهمية تعزيز التعاون المشترك وتنسيق الخطط التي تهدف إلى تحقيق الاستدامة والتعامل مع التغير المناخي وأثاره، وتعزيز العمل المشترك بين دول المجلس لنطبيق نهج الاقتصاد الدائري للكربون الذي أطلقته المملكة العربية السعودية خلال رئاستها مجموعة العشرين، وتمت الموافقة عليه من قبل المجموعة كإطار متكامل شامل لمعالجة التحديات المرتبطة على انبثارات الغازات المسببة للاحتباس الحراري وإدارتها من خلال

الجميع في العمل الجاد من أجل خدمة دول مجلس التعاون وأعرب سموه عن الشكر والتقدير لخادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولسموه في عهده الأمين على الاستقبال وحسن الضيافة، والاهتمام بمسيرة مجلس التعاون التي تتعكس على دول المجلس جميعاً.

كما أعرب عن الشكر والتقدير لجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة على دوره في إدارة الدورة الماضية للمجلس وأنجز خلالها من مهام.

وقال: "يسري أن أرفع تحيات جلالة سلطان عمان لكم جميعاً، وتحيات الحكومة العمانية، والشعب العماني، الذي يكن لكم ولشعوبكم كل تقدير، ونتمنى أن هذه الألفة الصادقة أن تدوم إن شاء الله بجهود القادة وبجهود حكومتهم وأبناء مجلس التعاون جميعاً".

ورحب باسم بلاده تسلمه رئاسة الدورة القادمة للمجلس، مؤكداً بذلك كل الجهود خلال العام المقبل، وقال: "هناك آلية وهذه الآلية سوف نسعى من أجل أن تستمرة بوجود الجلسات الرئيسية للمجلس في المملكة العربية السعودية الشقيقة".

ثم عبر صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء، وزير الدفاع في كلمته في ختام الجلسة عن الشكر لأصحاب الجلالة والسمو على إسهاماتهم في إنجاح أعمال هذه القمة، مثمناً تضامن الجميع للعمل بما فيه خير ونماء أوطاننا ورفاه شعوبنا.

عقب ذلك التقطت لأصحاب الجلالة والسمو قادة ورؤساء وفود دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية الصور التذكارية بهذه المناسبة. وقد أقام سمو ولي العهد مأدبة عشاء تكريماً لأخوانه أصحاب الجلالة والسمو قادة ورؤساء وفود دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

وال استراتيجيات الفعالة للتعامل مع مثل هذه الظروف مستقبلاً بما يساعد على مكافحتها والتعامل مع تداعياتها الاقتصادية والاجتماعية وظروف السفر والتنقل بين دول المجلس.

كما أكد القادة أهمية استمرار دعم وتعزيز دور المرأة الخليجية في برامج التنمية الاقتصادية ومشاركة في الاستفادة من مبادرة السعودية الخضراء ومبادرة العمل الخليجي المشترك، وتشجيع دور الشباب في قطاعات المال والأعمال وتنمية العمل الإغاثي والإنساني والقطوعي. وأكد القادة على أهمية تعزيز العمل المشترك نحو التحول الرقمي والتقنيات الحديثة، وتعزيز التعاون وبناء التقنيات المتاحة والمبتكرة، ومتابعة تنفيذ المبادرات والمشاريع والآليات التي أطلقت من دول مجلس التعاون الخليجي في هذا المجال.

وتم التأكيد على اللجان المختصة بأن تقوم بوضع الآليات اللازمة لتحقيق أفضل النتائج بما يتعلق بحماية البيئة والشروع الأوسط الأخضر اللتين أطلقهما صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع في المملكة العربية السعودية، وتعزيز الجهود الخليجية المشتركة لمواجهة التحديات البيئية ورفع الغطاء النباتي وزيادة الاعتماد على التقنيات التقليدية لجميع مصادر الطاقة ومكافحة التلوث والحفاظ على الحياة البيئية بجميع التحالفات في مجال الأمن السيبراني وأمن المعلومات بما ينسجم مع تطلعات دول المجلس، ودعم دور الشباب والقطاع الخاص والمؤسسات الصغيرة والمتوسطة في نمو التنوع الاقتصادي والتحول الرقمي، وتشجيع الشراكات والمشاريع والمبادرات في هذا المجال.

وكل القادة اللجان والهيئات والمجالس الوزارية والأمانة العامة وجميع أجهزة مجلس التعاون كل فيما يخصه بوضع البرامج الازمة لوضع هذه المبادئ والمرتكزات موضوع التنفيذ.

الاستفادة من الإمكانيات الاقتصادية والفرص المميزة لضاغة الاستثمار المشترك بين دول المجلس، وتنمية شبكات الطرق والقطارات والاتصالات بين دول مجلس، ودعم وتعزيز الصناعات الوطنية وتسرير وتنمية

صدر في الرياض في العاشر من جمادى الأولى، سنة ألف وأربعين، سنة ألفين وواحد وعشرين ميلادية. عقب ذلك ألقى صاحب السمو السيد فهد بن محمود آل سعيد نائب رئيس الوزراء لشؤون مجلس الوزراء بسلطنة عمان كلمة، أعرب فيها عن الشكر والتقدير والاعتذار لصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس التعاون الخليجي.

فيما أكد القادة أهمية تعزيز التعاون المشترك لاستمرار مكافحةجائحة كورونا (كوفيد-١٩)، وأهمية دعم مسيرة العمل الجماعي لمكافحة الأمراض والجائحات

المماثلة مستقبلاً حال حدوثها، وتشجيع اقتراح السياسات

والتنمية المشتركة لإنجاز أهداف الرؤى الاقتصادية لدول التعاون لتحقيق التنوع الاقتصادي وتعظيم

الاستفادة من الإمكانيات الاقتصادية والفرص المميزة لضاغة الاستثمار المشترك بين دول المجلس، وتنمية شبكات الطرق والقطارات والاتصالات بين دول مجلس، ودعم وتعزيز الصناعات الوطنية وتسرير وتنمية

صدر في الرياض في العاشر من جمادى الأولى، سنة ألف وأربعين، سنة ألفين وواحد وعشرين ميلادية. عقب ذلك ألقى صاحب السمو السيد فهد بن محمود آل سعيد نائب رئيس الوزراء لشؤون مجلس الوزراء بسلطنة عمان كلمة، أعرب فيها عن الشكر والتقدير والاعتذار لصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس التعاون الخليجي.

فيما أكد القادة أهمية تعزيز التعاون المشترك لاستمرار مكافحةجائحة كورونا (كوفيد-١٩)، وأهمية دعم مسيرة العمل الجماعي لمكافحة الأمراض والجائحات

المماثلة مستقبلاً حال حدوثها، وتشجيع اقتراح السياسات

والتنمية المشتركة لإنجاز أهداف الرؤى الاقتصادية لدول التعاون لتحقيق التنوع الاقتصادي وتعظيم

الاستفادة من الإمكانيات الاقتصادية والفرص المميزة لضاغة الاستثمار المشترك بين دول المجلس، وتنمية شبكات الطرق والقطارات والاتصالات بين دول مجلس، ودعم وتعزيز الصناعات الوطنية وتسرير وتنمية



# البيان الخاتمي الصادر عن المجلس الأعلى لمجلس التعاون لدول الخليج العربية في دورته الثانية والأربعين

كل ما من شأنه أن يؤدي إلى إنجاح استضافتها.

## رؤية خادم الحرمين الشريفين

١٢- أطلع المجلس الأعلى على تقرير الأمانة العامة بشأن التقدم المحرز في تنفيذ رؤية خادم الحرمين الشريفين، الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، لتعزيز العمل الخليجي المشترك، التي أقرها المجلس الأعلى في دورته السادسة والثلاثين في ديسمبر ٢٠١٥.

١٤- أكد المجلس الأعلى مضامين إعلان العلا الصادر في ٥ يناير ٢٠٢١م، والتنفيذ الكامل والدقيق والمستمر لرؤية خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، التي أقرها المجلس الأعلى في دورته الـ٣٦ في ديسمبر ٢٠١٥م، بما في ذلك استكمال مقومات الوحدة الاقتصادية والمنظومة الدفاعية والأمنية المشتركة، وتنسيق المواقف بما يعزز من تضامن واستقرار دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، والحفاظ على مصالحها، ويُجنبها الصراعات الإقليمية والدولية، ويلبي تطلعات مواطنها وطموحاته، ويعزز دورها الإقليمي والدولي من خلال توحيد المواقف السياسية وتطوير الشراكات السياسية مع المجتمع الدولي والمنظمات الإقليمية والدولية والدول الشقيقة والصديقة.

١٥- كلف المجلس الأعلى الهيئات والمجالس واللجان الوزارية والفنية، وأجهزة المجلس بمضاعفة الجهود لاستكمال ما تبقى من خطوات لتنفيذ رؤية خادم الحرمين الشريفين، وفق جدول زمني محدد ومتابعة دقيقة، وكفل المجلس الأمانة العامة برفع تقرير مفصل بهذا الشأن للدورة القادمة للمجلس الأعلى.

## العمل الخليجي المشترك

١٦- أطلع المجلس الأعلى على ما وصلت إليه المشاورات بشأن تنفيذ قرار المجلس الأعلى في دورته الثانية والثلاثين حول مقترن خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبد العزيز آل سعود، رحمه الله، بالانتقال من مرحلة التعاون إلى مرحلة الاتحاد، وتوجيه المجلس الأعلى بالاستمرار في مواصلة الجهود للانتقال من مرحلة التعاون إلى مرحلة الاتحاد، وتتكليفه المجلس الوزاري ورئيس الهيئة المتخصصة باستكمال اتخاذ الإجراءات الالزمة لذلك، ورفع ما يتم التوصل إليه إلى المجلس الأعلى في دورته القادمة.

## الوحدة الاقتصادية

١٧- أكد المجلس الأعلى أهمية الحفاظ على مكتسبات المجلس وإنجازاته، ووجه الأجهزة المختصة في الدول الأعضاء والأمانة العامة واللجان الوزارية والفنية بمضاعفة الجهود لتحقيق الأهداف السامية التي نص عليها النظام الأساسي لمجلس التعاون، واستكمال ما تبقى من خطوات لقيام الاتحاد الجمركي، والتنفيذ الكامل لم saturates السوق الخليجية المشتركة، وصولاً إلى الوحدة الاقتصادية بين دول المجلس بحلول عام ٢٠٢٥م.

## السكك الحديدية

١٨- وافق المجلس الأعلى على إنشاء الهيئة الخليجية للسكك الحديدية.

## دعم مسيرة التعاون

١٩- عبر المجلس الأعلى عن ارتياحه لما توصل إليه الاجتماع الخامس عشر لأصحاب المعالي والسعادة رؤساء مجالس الشورى والتواب والوطني والأمة بدول مجلس التعاون، مشيداً بالجهود التي تبذلها هذه المجالس في تعزيز العمل الخليجي المشترك ودعم مسيرة التعاون في المجالات كافة.



## ● الرياض - واس

صدر مساء يوم الثلاثاء ١٠ جمادى الأولى ١٤٤٣هـ الموافق ١٤ ديسمبر ٢٠٢١م، البيان الخاتمي عن المجلس الأعلى لمجلس التعاون لدول الخليج العربية في دورته الثانية والأربعين فيما يلي نصه:

تلبية لدعوة كريمة من خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ملك المملكة العربية السعودية، حفظه الله، عقد المجلس الأعلى دورته الثانية والأربعين في الرياض، يوم الثلاثاء ١٠ جمادى الأولى ١٤٤٣هـ الموافق ١٤ ديسمبر ٢٠٢١م، برئاسة صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، ومشاركة صاحب السمو الشيخ محمد بن راشد آل مكتوم نائب رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة، رئيس مجلس الوزراء، حاكم دبي.

صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين.

صاحب السمو السيد فهد بن محمود آل سعيد نائب رئيس الوزراء لشؤون مجلس الوزراء بسلطنة عمان.

صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني أمير دولة قطر.

ال المتحدة لمواجهة ظاهرة التغير المناخي، وجهودها في استضافة أبوظبي COP28 عام ٢٠٢٣م، لدعم الجهود الدولية في هذا الإطار.

٧- هنا المجلس الأعلى لدولة الإمارات العربية المتحدة على النجاح الذي يشهده معرض إكسبو ٢٠٢٠، مؤكداً في الوقت ذاته دعمه الكامل لطلب المملكة العربية السعودية استضافة معرض إكسبو ٢٠٣٠، معتبراً ذلك ترسيناً مكانته دول المجلس كمركز دولي للأعمال.

٨- أشاد المجلس الأعلى بنتائج الاجتماع الثاني لمجلس التنسيق السعودي البورني، برئاسة مشتركة من لدن صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع بالملكة العربية السعودية، وأخie صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة في العهد رئيس مجلس الوزراء بمملكة البحرين.

٩- رحب المجلس الأعلى بافتتاح الطريق البري السعودي العماني الذي يبلغ (٧٢٥) كيلو متراً، والذي سيسمح في سلسلة تنقل مواطني دول المجلس، وتكامل سلسل الإمداد في سبيل تحقيق التكامل الاقتصادي المنշود.

١٠- ثمن المجلس الأعلى رفع مستوى رئاسة مجلس التنسيق القطري

السعودي إلى مستوى أصحاب السمو حضرة صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني، أمير دولة قطر، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، حفظه الله، إلى دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية خلال شهر ديسمبر ٢٠٢١م، ورحب بالنتائج الإيجابية التي توصل إليها لتعزيز التعاون والترابط والتنسيق بين دول المجلس، وتحقيق تطلعات مواطنها، وتأكيد التنفيذ الكامل والدقيق لرؤية خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود،

لتتحقق أعلى درجات التكامل، بما يكفل تضامن وتماسك دول المجلس وتعزيز دورها الإقليمي والدولي.

٤- أكد المجلس الأعلى حرصه على قوة وتماسك مجلس التعاون، ووحدة الصدف بين أعضائه، ورغبته في تحقيق المزيد من التنسيق والتكامل والترابط في جميع الميادين، بما يحقق تطلعات مواطنها، مؤكداً وقوف دولة صفاً واحداً في مواجهة أي تهديد تتعرض له أي من دول المجلس.

٥- أكد المجلس الأعلى دعمه الكامل لـ"مبادرة السعودية الخضراء" وـ"مبادرة الشرق الأوسط الأخضر"، التي أطلقهما المملكة العربية السعودية، مثمناً جهودها ومبادراتها في مواجهة ظاهرة التغير المناخي.

٦- أشاد المجلس الأعلى بالدور الرائد الذي تقوم به دولة الإمارات العربية



الإسلامية الإيرانية، مؤكداً ضرورة التزامها بالأسس والمبادئ الأساسية المبنية على ميثاق الأمم المتحدة ومواثيق القانون الدولي، ومبادئ حسن الجوار، واحترام سيادة الدول، وعدم التدخل في الشؤون الداخلية، وحل الخلافات بالطرق السلمية، وعدم استخدام القوة أو التهديد بها، ونبذ الطائفية. متطلعاً أن يكون للإدارة الإيرانية الجديدة دور إيجابي في العمل على ما من شأنه تخفيف حدة التوتر وبناء الثقة بين مجلس التعاون وإيران، وذلك وفقاً للأسس التي سبق أن أقرها المجلس وتم إبلاغ الجانب الإيراني بها.

٣٧- أعرب المجلس الأعلى عن القلق من الخطوات التصعيدية التي تتخذها إيران لزعزعة الأمن والاستقرار الإقليمي ورفضه لاستمرار التدخلات الإيرانية في الشؤون الداخلية لدول المجلس والمنطقة، وإدانته لأى أعمال تهدى إلى التدخل في الشؤون الداخلية للدول أو تغذية النزاعات الطائفية والمذهبية، مؤكداً ضرورة الكف والامتناع عن دعم الجماعات التي توجّج هذه النزاعات، وإيقاف دعم وتمويل وتسليح الميليشيات الطائفية والتنظيمات الإرهابية، بما في ذلك تزويدها بالصواريخ الباليستية والطائرات بدون طيار لاستهداف المدنيين، وتهديد خطوط الملاحة الدولية والاقتصاد العالمي.

٣٨- أكد المجلس الأعلى استعداد دول المجلس للتعاون والتعامل بشكل جدي وفعال مع الملف النووي الإيراني بما يسهم في تحقيق الأهداف والمصالح المشتركة في إطار احترام السيادة وسياسات حسن الجوار، واحترام القرارات الأممية والشرعية الدولية لضمان تعزيز الأمن والاستقرار الإقليمي والدولي.

٣٩- أكد المجلس الأعلى ضرورة مشاركة دول المجلس في أي مفاوضات مع إيران، وجميع المباحثات والاجتماعات الإقليمية والدولية المتعلقة في هذا الشأن، نظراً لما لهذا الملف من أهمية قصوى تتعلق بأمن وسلامة واستقرار دول المنطقة، مؤكداً ضرورة معالجة السلوك المزعزع لاستقرار المنطقة، ودعم الميليشيات الطائفية المتطرفة، وبرنامج الصواريخ الإيرانية بما في ذلك الصواريخ الباليستية والكرز والطائرات المسيرة، وسلامة الملاحة الدولية والمنشآت النفطية، واستمرار التنسيق والتشاور مع الدول الشقيقة والصديقة في هذا الشأن.

٤٠- أعرب المجلس الأعلى عن استنكار استمرار إيران في عدم الوفاء بالتزاماتها وتجاوزاتها في رفع نسب تخصيب اليورانيوم، بما يتجاوز حاجة الاستخدامات السلمية، وطالب إيران بالتراجع عن هذه الخطوة والتعاون الكامل مع الوكالة الدولية للطاقة الذرية.

٤١- أكد المجلس الأعلى أهمية الحفاظ على الأمن البحري والمرات المائية في المنطقة، والتصدي للأنشطة التي تهدى أمن واستقرار المنطقة، بما في ذلك تهديد خطوط الملاحة البحرية والتجارة الدولية، والمنشآت النفطية في دول المجلس.

## اليمن

٤٢- أكد المجلس الأعلى موافقه وقراراته الثابتة بدعم الشرعية في اليمن، ممثلة بفخامة الرئيس عبدربه منصور هادي، وحكومته، لإنهاء الأزمة اليمنية، والتوصل إلى حل سياسي، وفقاً للمراجعات المتمثلة في المبادرة الخليجية وأليتها التنفيذية، ومخرجات مؤتمر الحوار الوطني الشامل، وقرار مجلس الأمن ٢٢٦، بما يحفظ لليمن الشقيق وحده وسلامته واحترام سيادته واستقلاله ورفضه أي تدخل في شؤونه الداخلية، مشيداً بالجهود المتواصلة التي تبذلها سلطنة عمان في هذا الخصوص، كما جدد دعمه لجهود الأمم المتحدة التي يقودها مبعوثها الخاص إلى اليمن السيد هائز جروندبرج، وجهود المبعوث الأمريكي الخاص إلى اليمن السيد تيم ليندرلينغ، للتوصل إلى الحل السياسي وفقاً لتلك المراجعات.

٤٣- دعا المجلس طرفي اتفاق الرياض إلى استكمال تنفيذ ما تبقى من بنود الاتفاق، وتقدير الدعم للحكومة اليمنية لممارسة أعمالها، وتهيئة الأجواء لدعم الحكومة اليمنية في ممارسة أعمالها، وانطلاق حلحلة التنمية في المناطق المحررة، لتحقيق تطلعات الشعب اليمني الشقيق وإعادة الأمن والاستقرار إلى ربوع اليمن وتعزيز قدرتها على استعادة سلطة الدولة اليمنية ومؤسساتها في كافة أنحاء اليمن الشقيق، والتاكيد بأن تنفيذ اتفاق الرياض ضمانة لتوحيد الصنوف مختلف أطياف الشعب اليمني، وحقن الدماء ورأب الصدع بين مكوناته، ودعم مسيرته لاستعادة دولته وأمنه واستقراره. كما رحب المجلس الأعلى بنتائج الاجتماع الوزاري المشترك الخليجي اليمني الذي عقد في مدينة الرياض بتاريخ ١٦ سبتمبر ٢٠٢١ م، مؤكداً الحرص على تطوير العلاقات بينهما في جميع المجالات.

٤٤- دان المجلس الأعلى الأعمال الإرهابية ضد المدنيين والأعيان المدنية والاغتيالات السياسية التي تستهدف المسؤولين بالحكومة اليمنية؛ لضرب الأمن والاستقرار في العاصمة المؤقتة عدن، والمحافظات اليمنية المحررة، والتاكيد بأن هذه الأعمال الإرهابية موجهة للحكومة اليمنية الشرعية والشعب

أكثر من (٤٢٣) صاروخاً باليستياً، و(٨٣٤) طائرة مسيرة مفخخة و(٩٨) زورقاً مفخخاً.

٤٥- دان المجلس الأعلى مواصلة إيران دعمها للأعمال الإرهابية والتخريبية في مملكة البحرين، ما يشكل تهديداً خطيراً لأمن واستقرار دول مجلس التعاون والمنطقة، منها بالقاء القبض على عناصر إرهابية في مملكة البحرين مؤخراً، لها ارتباطات بمجموعات إرهابية في إيران، وبمحوزتها أسلحة ومتغيرات مصدرها إيران، شرعت في التخطيط والإعداد لعمليات تخريبية، استهدفت تهديد السلم وإشعاع الفوضى وترويع الأمن. مشيداً بجهود الأجهزة الأمنية في القبض على تلك العناصر الإرهابية، مؤكداً دعم مملكة البحرين في كل ما تتخذه من إجراءات للحفاظ على أمنها واستقرارها، ومجدد دعوته لإيران للتوقف عن دعم الإرهاب وإثارة النعرات الطائفية في دول المجلس.

٤٦- دان المجلس الأعلى استمرار إيران في دعم الجماعات الإرهابية والمليشيات الطائفية في العراق ولبنان وسوريا واليمن وغيرها، التي تهدى الأمن القومي العربي وتزعزع الاستقرار في المنطقة، وتعيق عمل التحالف الدولي لمكافحة داعش.

## القضية الفلسطينية

٤٧- أكد المجلس الأعلى موافقه الثابتة من مركزية القضية الفلسطينية، ودعمه سيادة الشعب الفلسطيني على جميع الأراضي الفلسطينية المحتلة منذ يونيو ١٩٦٧ م، وتأسيس الدولة الفلسطينية المستقلة وعاصمتها القدس الشرقية، وضمان حقوق اللاجئين، وفق مبادرة السلام العربية وقرارات الشرعية الدولية، مؤكداً ضرورة تفعيل جهود المجتمع الدولي لحل الصراع، بما يليبي جميع الحقوق المنشورة للشعب الفلسطيني الشقيق وفق تلك الأسس.

٤٨- دعا المجلس الأعلى المجتمع الدولي إلى التدخل لوقف استهداف وجود الفلسطينيين في مدينة القدس، وطرد الفلسطينيين من منازلهم في القدس الشرقية، ومحاولات تغيير طابعها القانوني وتركيبتها السكانية والتربيات الخاصة بالأماكن المقدسة الإسلامية، ومحاولات فرض السيادة الإسرائيلية عليها، في مخالفة صريحة للقانون الدولي والقرارات الدولية والاتفاقيات القائمة المبرمة بهذا الشأن، مؤكداً ضرورة الابتعاد عن الإجراءات الأحادية.

٤٩- أعرب المجلس الأعلى عن رفضه أي توجه لضم المستوطنات في الضفة الغربية إلى إسرائيل، في مخالفة صريحة لميثاق الأمم المتحدة ومبادئ القانون الدولي وقرارات الأمم المتحدة، بما فيها قرار مجلس الأمن رقم ٢٣٣٤ لعام ٢٠١٦ م، والرأي الاستشاري لمحكمة العدل الدولية لعام ٢٠٠٤ م، واتفاقية جنيف الرابعة لعام ١٩٤٩ م. كما أدان استمرار إسرائيل في بناء الوحدات الاستيطانية في الأراضي الفلسطينية المحتلة، وطالب المجتمع الدولي بضرورة الضغط على السلطات الإسرائيلية للرجوع عن قراراتها الاستيطانية المخالفة للقوانين والقرارات الدولية.

٥٠- دان المجلس الأعلى اقتحام الرئيس الإسرائيلي للحرم الإبراهيمي الشريف في مدينة الخليل، إذ يعد ذلك تعدياً سافراً على المقدسات الإسلامية، واستفزازاً مستمراً لمشاعر ملايين المسلمين حول العالم.

٥١- أشاد المجلس الأعلى بالمساعدات السخية التي تقدمها دول المجلس لدعم أنشطة وكالة الأمم المتحدة لإنفاذ وتشغيل اللاجئين (الأونروا)، وطالب المجتمع الدولي باستمرار دعمها لتوسيع مهمتها حتى عودة اللاجئين الفلسطينيين.

## الاحتلال الإيراني للجزر الثلاث التابعة للإمارات

٥٢- أكد المجلس الأعلى موافقه الثابتة وقراراته السابقة بشأن إدانة استمرار احتلال إيران للجزر الثلاث (طنب الكبرى، وطنب الصغرى، وأبو موسى) التابعة للإمارات العربية المتحدة، مجدداً تأكيده ما يلي:

١- دعم حق السيادة للإمارات العربية المتحدة على جزرها الثلاث طنب الكبرى، وطنب الصغرى، وأبو موسى، وعلى المياه الإقليمية والإقليم الجوي والجرف القاري والمنطقة الاقتصادية الخالصة للجزر الثلاث، باعتبارها جزءاً لا يتجزأ من أراضي الإمارات العربية المتحدة.

٢- اعتبار أن أي قرارات أو ممارسات أو أعمال تقوم بها إيران على الجزء الثلاث باطلة ولاغية، ولا تغير شيئاً من الحقائق التاريخية والقانونية التي تجمع على حق سيادة الإمارات العربية المتحدة على جزرها الثلاث.

٣- دعوة إيران للاستجابة لمساعي الإمارات العربية المتحدة لحل القضية عن طريق المفاوضات المباشرة أو اللجوء إلى محكمة العدل الدولية.

٤٦- أكد المجلس الأعلى موافقه وقراراته الثابتة بشأن العلاقات مع الجمهورية

## جائحة فيروس كورونا

٤٧- أشاد المجلس الأعلى بنجاح الإجراءات الصحية والوقائية لاحتواء جائحة فيروس كورونا، التي اتخذتها دول مجلس التعاون للحد من آثار الجائحة على الأصنعة كافة، مجدداً تقديره لجميع العاملين في مجال احتواء الجائحة، مثمناً التزام المواطنين والمقيمين بالتعليمات والإجراءات الاحترازية للحد من آثار الجائحة. كما وجه بتكثيف الجهود لمواجهة التحديات المستجدة لهذا الوباء.

## العمل العسكري والأمني المشترك

٤٨- بارك المجلس الأعلى افتتاح مقر القيادة العسكرية الموحدة بمدينة الرياض برعاية من صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع بالمملكة العربية السعودية، متمنياً لها التوفيق والنجاح وتحقيق الأهداف المنشودة لتعزيز التكامل الدفاعي والأمني الجماعي المشترك بين دول المجلس، وغير عن ارتياحه لجهود القوات المسلحة الخليجية لاحفاظ على أمن وسلامة دول المجلس وأراضيها وأجوائها وبحارها، وتأمين سلامه وأمن الملاحة البحرية.

٤٩- صادق المجلس الأعلى على قرارات مجلس الدفاع المشترك في دورته الثامنة عشرة، وأكد دعم جهود التكامل العسكري المشترك؛ لتحقيق الأمن الجماعي لدول المجلس.

٥٠- صادق المجلس الأعلى على قرارات أصحاب السمو والمعالي وزراء الداخلية في اجتماعهم الثامن والثلاثين، الذي عقد بمملكة البحرين بتاريخ ١٤ نوفمبر ٢٠٢١ م، معرباً عن ارتياحه لما تحقق من إنجازات في المجال الأمني، مؤكدًا أهمية تعزيز العمل الأمني الخليجي المشترك؛ لضمان أمن وسلامة دول المجلس، وأخذ علمًا بتحضيرات التمرين التعبوي (أمن الخليج العربي ٣) المقرر تنفيذه في المملكة العربية السعودية خلال شهر يناير ٢٠٢٢ م، مؤكدًا على ما يمثله التمرين من أهمية في تعزيز التعاون الأمني بين دول المجلس، والتكميل بين الأجهزة الأمنية لترسيخ دعائم الأمن، وردع كل من يحاول المساس بأمن واستقرار دول المجلس.

## القضايا الإقليمية والدولية

٥١- جدد المجلس الأعلى حرص دول المجلس على الحفاظ على الاستقرار والأمن في المنطقة ودعم رحاء شعوبها، وتعزيز علاقات دول المجلس مع الدول الشقيقة والصديقة والمنظمات الإقليمية والدولية انطلاقاً من دور مجلس التعاون كركيزة أساسية لاحفاظ على الأمن والسلم الإقليمي والعالمي، وتعزيز دور المجلس في تحقيق السلام والتنمية المستدامة وخدمة التطلعات السامية للأمتين العربية والإسلامية.

٥٢- أكد المجلس الأعلى على احترام مبادئ السيادة وعدم التدخل في الشؤون الداخلية، استناداً للمواطيق والأعراف والقوانين الدولية، وأن أمن دول المجلس راقد أساسياً للأمن القومي العربي، وفقاً لميثاق جامعة الدول العربية. كما أكد مجلس التعاون الرافضة للتدخلات الأجنبية في الدول العربية من أي جهة كانت، ورفضه لأى تهديد تتعرض له أي دولة عضو، مشدداً على أن أمن دول المجلس كلّ لا يتجزأ، وفقاً لمبدأ الدفاع المشترك ومفهوم الأمن الجماعي، والنظام الأساسي لمجلس التعاون واتفاقية الدفاع المشترك.

## مكافحة الإرهاب

٥٣- أكد المجلس الأعلى موافقه وقراراته الثابتة تجاه الإرهاب والتطرف أياً كان مصدره، ونبه بحكمة أشكاله وصوره، ورفضه لدواجهة ومبراته، والعمل على تجفيف مصادر تمويله، ودعم الجهود الدولية لمكافحة الإرهاب، وأكد أن التسامح والتعايش بين الأمم والشعوب من أهم المبادئ والقيم التي بنيت عليها مجتمعات دول المجلس، وتعاملها مع الشعوب الأخرى.

٥٤- أكد المجلس الأعلى أن مواصلة الميليشيات الحوثية المدعومة من إيران للأعمال العدائية والعمليات الإرهابية بإطلاق الصواريخ الباليستية والطائرات المسيرة المفخخة لاستهداف المدنيين والأعيان المدنية في المملكة العربية السعودية، ومخالفقة القانون الدولي والإنساني باستخدام السكان المدنيين في عمليات عدائية بشرية، وإطلاق القوارب المفخخة والمسيرة عن المناطق المدنية اليمنية بروعاً بشريًّا، مؤكداً الحق المشروع لقيادة تحالف دعم الشرعية في اليمن لاتخاذ وتنفيذ الإجراءات والتدابير اللازمة للتعامل مع هذه الأعمال العدائية والإرهابية، وضرورة منع تهريب الأسلحة إلى هذه الميليشيات، مما يشكل تهديداً لحرية الملاحة البحرية والتجارة العالمية في مضيق باب المندب والبحر الأحمر، مشيداً بفاءة قوات الدفاع الجوي الملكي السعودي في اعتراض تلك الصواريخ والطائرات، والتصدي لها والتي بلغت



٤٤- رحب المجلس الأعلى بجهود الأطراف الليبية وبالجهود الدولية والإقليمية للعمل على استعادة الأمن والاستقرار في ليبيا وإجراء انتخابات رئيسية وبرلمانية والتي من المقرر إجراؤها في ٢٤ ديسمبر ٢٠٢١، منها بتائج مؤتمر دعم استقرار ليبيا الذي عقد بتاريخ ٢١ أكتوبر ٢٠٢١، في العاصمة طرابلس، والاجتماع الوزاري لدول جوار ليبيا، الذي عقد في الجمهورية الجزائرية بتاريخ ٣١ أغسطس ٢٠٢١.

## تونس

٤٥- رحب المجلس الأعلى بتشكيل الحكومة التونسية، وعن أمله في أن تحقق هذه الحكومة تطلعات الشعب التونسي الشقيق في كل ما يحقق له الرفاه والتقدم، وأكد قوف مجلس التعاون مع الجمهورية التونسية في كل ما من شأنه أن يدعم أنها واستقرارها، ويحقق العيش الكريم لشعبها الشقيق وازدهاره.

## السودان

٤٦- أكد المجلس الأعلى موافقه الثابتة تجاه جمهورية السودان الشقيق، ودعمه المتواصل لتعزيز أنها واستقرارها وتحقيق طموحات الشعب السوداني الشقيق وأماله المشروعة في الاستقرار والتنمية والازدهار.

٤٧- رحب المجلس الأعلى بإعلان التوقيع على الاتفاق السياسي لتسوية الأزمة في السودان الصادر في ٢١ نوفمبر ٢٠٢١، والذي تم توقيعه بين رئيس المجلس السيادي ورئيس الوزراء، مرحباً بما توصلت إليه أطراف المرحلة الانتقالية في السودان من اتفاق حول مهام المرحلة المقبلة واستعادة المؤسسات الانتقالية، والإسهام في تحقيق تطلعات الشعب السوداني وبما يحافظ على المكتسبات السياسية والاقتصادية، ويحمي وحدة الصدف بين جميع المكونات السياسية السودانية.

## سد النهضة

٤٨- أكد المجلس الأعلى أن الأمن المائي لجمهورية السودان وجمهورية مصر العربية هو جزء لا يتجزأ من الأمن القومي العربي، ورفض أي عمل أو إجراء يمس حقوقهما في مياه النيل. كما أكد دعمه ومساندته لكافة المساعي التي من شأنها أن تسهم في حل ملف سد النهضة بما يراعي مصالح كافة الأطراف، وأهمية استمرار المفاوضات للوصول إلى اتفاق عادل وملزم، وفق القوانين والمعايير الدولية.

## أفغانستان

٤٩- أكد المجلس الأعلى حرص دول المجلس استعادة الأمن والاستقرار في جمهورية أفغانستان الإسلامية، والوصول إلى حل سياسي توافقى يأخذ بعين الاعتبار مصالح كافة مكونات الشعب الأفغاني، بما يحقق تطلعات الشعب الأفغاني الشقيق، ويعود بالنفع على الأمن والسلم الإقليمي والدولي، والإسهام في حشد الدعم الدولي لتقديم المساعدات الإنسانية للشعب الأفغاني وتحسين الأوضاع الاقتصادية.

٥٠- دان المجلس الأعلى العمليات الإرهابية التي تتعرض لها أفغانستان، والتي تستهدف المدنيين الأبرياء والمنشآت المدنية، مؤكداً تضامن مجلس التعاون مع أفغانستان، لتعزيز الأمن والاستقرار في أراضيها. كما أكد المجلس أهمية ضمان عدم استخدام الأرضي الأفغانية من قبل أي جماعات إرهابية دولية، أو استغلال الأرضي الأفغانية لتصدير المخدرات.

٥١- رحب المجلس الأعلى بمبادرة الملكة العربية السعودية بالدعوة لعقد الاجتماع الاستثنائي للمجلس الوزاري المنظمة التعاون الإسلامي في ١٩ ديسمبر ٢٠٢١، لإغاثة شعب أفغانستان.

## الشراكات الاستراتيجية

٥٢- وجه المجلس الأعلى بتعزيز علاقات التعاون وال الحوار والشراكة بين مجلس التعاون والدول الشقيقة والصديقة، والمنظمات الإقليمية والدولية الفاعلة، واستكمال تنفيذ خطط العمل المشترك، وما تم الاتفاق عليه في مجموعات العمل واللجان المشتركة التي شُكلت لهذا الغرض.

وقدم المجلس الأعلى بالغ تقديره وامتنانه لخادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، ملك المملكة العربية السعودية، حفظه الله، ولحكومته الرشيدة، ولشعب المملكة العزيز، على كرم الضيافة وطيب الوفادة، ومشاعر الأخوة الصادقة التي حظي بها الاجتماع.

وأبدى المجلس الأعلى على ترحيبه بأن تكون دورته الثالثة والأربعين برئاسة سلطنة عمان، بمشيئة الله تعالى.

صدر في الرياض ١٠ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ١٤ ديسمبر ٢٠٢١ م

على أهمية الحفاظ على سلامة ووحدة أراضي العراق وسيادته الكاملة وحياته العربية الإسلامية ونسيجه الاجتماعي ووحدته الوطنية، ومساندته لمواجهة الجماعات الإرهابية والمليشيات المسلحة تكريساً لسيادة الدولة وإنفاذ القانون.

٥٥- هنا المجلس الأعلى الحكومة العراقية بمناسبة نجاح العملية الانتخابية التي أجريت في ١٠ أكتوبر ٢٠٢١، مشيداً بجهود التي بذلتها الحكومة العراقية والمفوضية الوطنية العليا في عملية تنظيم الانتخابات.

٥٦-أشاد المجلس الأعلى بما قامت به دول المجلس من جهود لتعزيز التعاون مع العراق الشقيق في جميع المجالات، منها بما تم اتخاذه من خطوات لتنفيذ خطة العمل المشترك للحوار الاستراتيجي بين مجلس التعاون وجمهورية العراق، والذي كان آخرها الاجتماع الوزاري المشترك الخليجي العراقي الذي عقد في مدينة الرياض بتاريخ ١٦ سبتمبر ٢٠٢١، والحرص على تطوير العلاقات بينهما في جميع المجالات.

٥٧- دان المجلس الأعلى العمل الإرهابي الذي استهدفت دولة السيد مصطفى الكاظمي، رئيس الوزراء في العراق الشقيق، بتاريخ ٧ نوفمبر ٢٠٢١ م، وكافة العمليات الإرهابية المتكررة التي يتعرض لها العراق والتي تهدف إلى زعزعة الأمن والاستقرار فيه.

٥٨-جدد المجلس الأعلى دعمه لقرار مجلس الأمن رقم ٢١٠٧ (٢٠١٣)، بشأن إحالة ملف الأسرى والمفقودين والممتلكات الكويتية والأرشيف الوطني إلى بعثة الأمم المتحدة (UNAMI)، وأعرب عن تطلعه لاستمرار العراق بالتعاون لضمان تحقيق تقدم في هذه الملفات، ودعوة العراق والأمم المتحدة لبذل أقصى الجهود بغية التوصل إلى حل تجاه هذه الملفات، ولاسيما استكمال ترسيم الحدود البحرية بعد العلامة ١٦٢.

**سوريا**

٥٩- أكد المجلس الأعلى موافقه الثابتة تجاه الحفاظ على وحدة أراضي الجمهورية العربية السورية الشقيقة، واحترام استقلالها وسيادتها على أراضيها، ورفض التدخلات الإقليمية في شؤونها الداخلية. كما أكد قراراته السابقة بشأن الأزمة السورية والحل السياسي القائم على مبادئ (جنيف ١)، وقرار مجلس الأمن رقم ٢٢٥٤، ومعبراً عن تطلعه بأن تسفر اجتماعات اللجنة الدستورية في سوريا عن توافق يكون معيناً لجهود المبذولة للوصول لحل سياسي للأزمة السورية، مجدداً دعمه لجهود الأمم المتحدة لرعاية اللاجئين والنازحين السوريين، والعمل على عودتهم الآمنة إلى مدنهم وقراهم، ورفض أي محاولات لإحداث تغيرات ديموغرافية في سوريا.

**لبنان**

٦٠- أكد المجلس الأعلى تضامنه الثابت مع الشعب اللبناني الشقيق لتحقيق كل ما من شأنه أن يحفظ للبنان أمنه واستقراره، ودعوة الأطراف اللبنانية لتحمل المسؤولية الوطنية لتحقيق الأمن والاستقرار والتنمية، كما عبر المجلس عن أسفه لاستمرار التصريحات المسيئة تجاه دول مجلس التعاون وشعوبها، والتي تتناقض مع عمق العلاقات التاريخية الأخوية بين لبنان ودول المجلس.

٦١-استنصر المجلس الأعلى إقامة مؤتمر صحفي في بيروت بالجمهورية اللبنانية لمجموعة إرهابية بدعم من حزب الله الإرهابي، مما يعد انتهاكاً لسيادة واستقلال الدول وتخللاً في الشؤون الداخلية، ومنافيًّا لمبادئ الميثاق الدولي والقانون الدولي، مؤكداً دعم مملكة البحرين في كل ما تتخذه من إجراءات لحفظ على أمنها واستقرارها.

٦٢- طالب المجلس الأعلى لبنان إلى اتخاذ كافة الإجراءات الكفيلة بالإصلاحات الشاملة ومكافحة الفساد، وبسط سيطرته وسيادته على كافة مؤسساته ومنع حزب الله الإرهابي من ممارسة نشاطاته الإرهابية واحتضانه ودعمه للتنظيمات وال مليشيات الإرهابية المزعزعة للأمن والاستقرار في الدول العربية لتنفيذ أجندات دول إقليمية. وأهمية تعزيز دور الجيش اللبناني وضرورة حصر السلاح على مؤسسات الدولة الشرعية، والتشديد على مراقبة الحدود واتخاذ الإجراءات الكفيلة لردع استمرار تهريب المخدرات بالطرق غير الشرعية، وتجاه المملكة العربية السعودية ودول مجلس التعاون.

**ليبيا**

٦٣- أكد المجلس الأعلى موافقه وقراراته الثابتة بشأن الأزمة الليبية، مجدداً حرص دول المجلس على الحفاظ على مصالح الشعب الليبي الشقيق، وتحقيق الأمن والاستقرار والتنمية في ليبيا، وضمان سيادتها واستقلالها ووحدة أراضيها ووقف التدخل في شؤونها الداخلية، وخروج كافة القوات الأجنبية والمرتبطة من الأرضي الليبي، ومساندة الجهود المبذولة للتصدي لتنظيم ما يسمى بـ(داعش) الإرهابي، ودعم جهود الأمم المتحدة للتوصل إلى حل سياسي.

اليمني الشقيق بكل أطيافه ومكوناته السياسية.

٤٤- رحب المجلس الأعلى بالبيان الصادر عن الدول الخمس دائمة العضوية في مجلس الأمن بتاريخ ١٠ نوفمبر ٢٠٢١ م، وما تضمنه من إدانة لهجمات الحوثيين ضد المملكة العربية السعودية، وتأكيد ضرورة حفظ التصعيد ووقفه الفوري في مأرب، والدعوة إلى الانخراط في حوار حقيقي من أجل الوصول إلى حل سياسي شامل لإنهاء الأزمة في اليمن، وتحقيق المعاناة الإنسانية عن شعبه.

٤٥- رحب المجلس الأعلى بإدراج مجلس الأمن الدولي لعدد من قيادات مليشيا الحوثي الإرهابية المدعومة من إيران ضمن قائمة العقوبات، لتهديدهم بشكل مباشر للسلام والأمن والاستقرار في اليمن، متطلعاً بأن يُسمم ذلك في وضع حد لأعمالها وداعمها وتحبيب خطورها عن الشعب اليمني الشقيق ودول الجوار والملاحة الدولية.

٤٦- دان المجلس الأعلى استمرار عرقلة مليشيات الحوثي المدعومة من إيران وصول الفريق الفني التابع للأمم المتحدة لإجراء الفحص والصيانة لخزان النفط العالم (صافر) في البحر الأحمر قبالة ساحل الحديدة، مما قد يتسبب في حدوث كارثة بيئية واقتصادية وإنسانية خطيرة تتخطى آثارها على حال استمرار مليشيات الحوثي في رفض مناشدات المجتمع الدولي بالسماح للفريق الفني التابع للأمم المتحدة بالوصول إلى الخزان.

٤٧- دان المجلس الأعلى العمل الإرهابي الذي استهدفت دولة السيد مصطفى الكاظمي، رئيس الوزراء في العراق الشقيق، بتاريخ ٧ نوفمبر ٢٠٢١ م، وكافة العمليات الإرهابية المتكررة التي يتعرض لها العراق والتي تهدف إلى زعزعة الأمن والاستقرار.

٤٨- دان المجلس الأعلى استمرار تدخلات إيران في الشؤون الداخلية للجمهورية اليمنية، وتهريب الخبراء العسكريين، والأسلحة إلى مليشيات الحوثي في مخالفة صريحة لقرار مجلس الأمن رقم ٢٢١٦.

٤٩-أشاد المجلس الأعلى بالإنجازات التي حققها مركز الملك سلمان للاغاثة والأعمال الإنسانية من خلال فروعه الميدانية في المحافظات اليمنية، وبالمشاركة التنموية التي ينفذها البرنامج السعودي لتنمية وإعمار اليمن داخل المحافظات اليمنية، وبالدعم الإنساني الذي يقدمه مكتب تنسيق المساعدات الإنسانية والإنسانية المقدمة من مجلس التعاون للجمهورية اليمنية، وبما تقدمه كافة دول المجلس من مساعدات إنسانية وتنمية لليمن، منهاً بعدم دول المجلس لخطة الأمم المتحدة للاستجابة الإنسانية في اليمن لعام ٢٠٢١ م البالغة ١٦٧ مليون دولار، قدمت منها دول المجلس أكثر من ٦٧٠ مليون دولار، (المملكة العربية السعودية ٤٣٠ مليون دولار، دولة الإمارات العربية المتحدة ٢٣٠ مليون دولار، دولة الكويت ١٠ ملايين دولار)، كما أشاد بجهود المشروع السعودي لنزع الألغام (مسام) لتطهير الأرضي اليمنية من الألغام، الذي تمكن منذ تدشينه من نزع أكثر من (٢٩١،٠٠٠) ألف لغم وذخيرة وعبوة ناسفة زرعتها مليشيات الحوثي بشكل عشوائي في المحافظات اليمنية.

٥٠-أشاد المجلس الأعلى بالدعم المقدم من حضرة صاحب السمو الشيخ تيم بن حمد آل ثاني، أمير دولة قطر حفظه الله، والمتمثل بتبיעه سموه بمبلغ ٩٠ مليون دولار لليمن من خلال برنامج الغذاء العالمي.

## المغرب

٥١- أكد المجلس الأعلى أهمية الشراكة الاستراتيجية الخاصة بين مجلس التعاون والمملكة المغربية، وتنفيذ خطة العمل المشترك، وموافقه وقراراته الثابتة الداعمة لمغاربة الصحراء، وحفظها على أمن واستقرار المملكة المغربية ووحدة أراضيها، مشيداً بقرار مجلس الأمن رقم ٢٦٠٢ الصادر بتاريخ ٢٩ أكتوبر ٢٠٢١ م، بشأن الصحراء المغربية.

## الأردن

٥٢- أكد المجلس الأعلى أهمية الشراكة الاستراتيجية الخاصة بين مجلس التعاون والمملكة الأردنية الهاشمية، ووجه بتكييف الجهود لتنفيذ خطط العمل المشترك التي تم الاتفاق عليها في إطار الشراكة الاستراتيجية بين مجلس التعاون والمملكة الأردنية الهاشمية.

## مصر

٥٣-أشاد المجلس الأعلى بنتائج الاجتماع الوزاري المشترك بين مجلس التعاون وجمهورية مصر العربية والذي عقد في مدينة الرياض بتاريخ ١٢ ديسمبر ٢٠٢١ م، التي سنتها في تعزيز العلاقات بينهما في جميع المجالات، وأكد المجلس الأعلى دعم أمن واستقرار جمهورية مصر العربية، مثمناً جهودها في تعزيز الأمن القومي العربي والأمن والسلام في المنطقة، ومكافحة التطرف والإرهاب وتعزيز التنمية والرخاء والازدهار للشعب المصري الشقيق.

## العراق

٥٤- أكد المجلس الأعلى موافقه وقراراته الثابتة تجاه العراق الشقيق، ودعم الجهود القائمة لمكافحة الإرهاب وتحقيق الأمن والاستقرار في العراق، مشدداً

## قرار رقم (٢٥٣) وتاريخ /٢٥/٢٠١٤م

**نقل المشاريع الخاصة بقناة التكامل الحكومية إلى مركز المعلومات الوطني بالهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي**

من البوابة الوطنية الموحدة، والبوابة الوطنية للبيانات المفتوحة، والشق التسغيلي للهوية الرقمية بالمركز الوطني للتصديق الرقمي بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، من هيئة الحكومة الرقمية إلى مركز المعلومات الوطني بالهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي، في نطاق ما يخدم احتياج الأعمال المتعاقد عليها فيما يتعلق بتلك المسارات، وذلك وفقاً لما اتفق عليه في محضر اللجنة الفنية المشار إليها في البند (خامساً) من قرار مجلس الوزراء رقم (٤١٨) وتاريخ ٢٥/٧/٤٤٢، مع مراعاة المدتتين الموقته أو النهائية

- بحسب الأحوال - الواردين في الفقرتين الفرعيتين (أ) و(ج) من هذه الفقرة.

جـ- النقل النهائي للمسارات الآتية: قناة التكامل الحكومية، والشق التشغيلي من البوابة الوطنية الموحدة، والبوابة الوطنية للبيانات المفتوحة، والشق التشغيلي للهوية الرقمية بالمركز الوطني للتصديق الرقمي بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، من هيئة الحكومة الرقمية إلى مركز المعلومات الوطني بالهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي، وذلك ابتداءً من تاريخ ٣١/١٢/٢٠٢١م، والانتهاء من ذلك في تاريخ ٣١/١٢/٢٠٢١م.

ثانية: قيام وزارة الاتصالات وتقنية المعلومات بالآتي:

- ١- التنسيق مع وزارة المالية والمركز الوطني للتصديق الرقمي بوزارة الاتصالات وتقنية المعلومات وهيئة الحكومة الرقمية، للعمل على نقل اعتمادات البنود التشغيلية والرأسمالية المخصصة من الميزانية العامة للدولة والبنود المتعلقة بتعويضات العاملين، من برنامج التعاملات الإلكترونية الحكومية (يسّر) ووزارة الاتصالات وتقنية المعلومات إلى هيئة الحكومة الرقمية، وذلك بحسب ما هو موضح في الجدول رقم (٦) المرافق لحضر اللجنة الفنية المشكّلة بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (٤١٨) وتاريخ ٢٥/٧/١٤٤٢هـ - المرافق لبرقية معالي وزير الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية رقم ٢١٦٣٧٥ وتاريخ ٢٧/١١/١٤٤٢هـ .
- ٢- التنسيق مع هيئة الحكومة الرقمية، للعمل على نقل الوثائق والمستندات الخاصة ببرنامج التعاملات الحكومية الرقمية (يسّر) والمركز الوطني للتصديق الرقمي، من الوزارة إلى الهيئة، والرفع عمما يستلزم الرفع عنه.

٣- التنسيق مع هيئة الحكومة الرقمية والمركز الوطني للتصديق الرقمي وبرنامج التعاملات الإلكترونية الحكومية (يسّر)، للعمل على نقل أجهزة الحاسوب الآلي ومعدات وأجهزة الاتصالات المرئية والمسموعة، من البرنامج والمركز الوطني إلى الهيئة، وذلك وفق المرفق رقم (٥) المرافق لحضور اللجنة الفنية - المشكلة بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (٤١٨) وتاريخ ٢٠٢١٦٣٧٥ هـ / ٢٥- المرافق لبرقية معايي وزير الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية رقم ٢١٤٤٢ هـ / ٢٧- وتاريخ ١٤٤٢ / ١١ هـ

ثالثاً: قيام الهيئة العامة لعقارات الدولة - بالتنسيق مع وزارة الاتصالات وتقنية المعلومات وهيئة الحكومة الرقمية - بالعمل على نقل تخصيص المباني من برنامج التعاملات الإلكترونية الحكومية (بيسر) إلى مصلحة هيئة الحكومة الرقمية، وفق ما اتفق عليه بين الوزارة وهيئة الحكومة الرقمية في هذا الشأن، والذى تم إعداده وفقاً له.

رئيس مجلس الوزراء

ان مجلس الوزراء  
بعد الاطلاع على المع  
المتعلقة على برقيه م  
في ١٤٤٢/١١/٢٧  
وتأتى بـ ١٤٤٢/٧/٢٥

وبعد الاطلاع على قرار مجلس الوزراء رقم (٤١٨) وتاريخ ٢٥/٧/١٤٤٢ هـ .

وبعد الاطلاع على المحضر رقم (٧٧) وتاريخ ١٤٤٣/٢/١٤، المعده في هيئة الخبراء بمجلس الوزراء.

وبعد الاطلاع على التوصية المعدة في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية رقم (٢١-٤٣/١٠) (د).

وبعد الاطلاع على توصية اللجنة العامة لمجلس الوزراء رقم (٢٩٠٠) وتاريخ ٦/٤/١٤٤٣ هـ .

وبعد الاطلاع على توصية اللجنة العامة لمجلس الوزراء رقم (٢٩٠٠) وتاريخ ٦/٤/١٤٤٣ هـ .

يقرر ما يلي:

**يقرر ما يلي:**

أولاً:

قيام مركز المعلومات الوطني بالهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي بالآتي:

- التنسيق مع وزارة المالية والمركز الوطني للتصديق الرقمي بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات وهيئة الحكومة الرقمية، للعمل على نقل المشاريع الخاصة بقناة التكامل الحكومية، والشق التشغيلي من البوابة الوطنية الموحدة، والبوابة الوطنية للبيانات المفتوحة، والشق التشغيلي للهوية الرقمية، بحسب ما ورد في البند (خامساً) من قرار مجلس الوزراء رقم (٤١٨) وتاريخ ٢٥/٧/١٤٤٢هـ من برنامج التعاملات الإلكترونية الحكومية (يسّر) والمركز الوطني للتصديق الرقمي بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات إلى مركز المعلومات الوطني بالهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي، وأن يكون النقل مقصوراً على المشروعات المتعلقة فيها بنود الميزانية التشغيلية الواردة في الجداول ذات الأرقام (١١، ١٠، ٩، ٨) المرافقة لمحضر اللجنة الفنية - المشكلة بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (٤١٨) وتاريخ ٢٥/٧/١٤٤٢هـ -

المرافق لبرقية معالي وزير الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية رقم ٢١٦٣٧٥ وتاريخ ٢٧/١١/١٤٤٢هـ.

التنسيق مع هيئة الحكومة الرقمية والمركز الوطني للتصديق الرقمي بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، للعمل على الآتي:

أ- نقل الإشراف الإداري - بحسب وثيقة مصفوفة الصلاحيات المرافقة لمحضر اللجنة الفنية المشكلة بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (٤١٨) وتاريخ ٢٥/٧/١٤٤٢هـ - على العمليات التشغيلية والموارد البشرية العاملة للمسارات الآتية: قناعة التكامل الحكومية، والشق التشغيلي من البوابة الوطنية الموحدة، والبوابة الوطنية للبيانات المفتوحة، ونقل الشق التشغيلي للهوية الرقمية بالمركز الوطني للتصديق الرقمي بوزارة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، من هيئة الحكومة الرقمية إلى مركز المعلومات الوطني بالهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي، وذلك من تاريخ صدور هذا القرار حتى تاريخ ٢٠٢١/١٢/٢م.

ب- نقل الإشراف الفني - بحسب وثيقة مصفوفة الصلاحيات المرافقة لمحضر اللجنة الفنية المشكلة بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (٤١٨) وتاريخ ٢٥/٧/١٤٤٢هـ - على جميع الميزانيات والمشاريع المرتبطة بالمسارات التالية: قناعة التكامل الحكومية، والشق التشغيلي

## قرار رقم (٢٧٩) وتاريخ ٣٠/٥/١٤٤٣هـ

**تعديل الفقرة (هـ) من المادة (الخامسة) من لائحة تنظيم المدارس الأهلية**

١٩

تعديل الفقرة (هـ) من المادة (الخامسة) من لائحة تنظيم المدارس الأهلية، الصادرة بقرار مجلس الوزراء رقم (١٠٦) وتاريخ ١٣٩٥/٨/١٣، لتكون بالنص الآتي:  
«أن تضم المدرسة أحد الجنسين فقط، ويستثنى من ذلك ما يأتي:  
١- رياض الأطفال وفقاً للنظم المتبعة في المدارس الحكومية.  
٢- الطلاب ذوي الإعاقات من الفئات التي تحدد بقرار من وزير التعليم في المرحلة الابتدائية في مدارس

البنات، وذلك وفق الأصوات الآتية:

- أـ أن يتخذ القرار بقبول الطالب ذي الإعاقة وفق آلية تضعها الوزارة في هذا الشأن.
- بـ لا يتجاوز عمر الطالب (١٢) سنة أثناء الدراسة في المرحلة.
- جـ أن يلحظ الطلاب ذوي الإعاقة بصفتها، خاصة غير مختطفة».

دیکس، مجلس، الموزادع

مجلس الوزراء

بعد الاطلاع على المعاملة الواردة من الديوان الملكي برقم ٦٦٥٦٠ وتاريخ ١٨/١١/١٤٤٢هـ، المشتملة على برقية معالي وزير التعليم رقم ٤٧٩٣٧/١٤٤٢/٢ و تاريخ ١٣/١١/١٤٤٢هـ، في شأن طلب

لوزارة الموافقة على استثناء قبول الطلاب ذوي الإعاقة في مدارس البنات.  
بعد الاطلاع على لائحة تنظيم المدارس الأهلية، الصادرة بقرار مجلس الوزراء رقم (١٠٠٦) وتاريخ ١٣٩٥/٨/١١.

بعد الاطلاع على المذكرة رقم (٤٤٤) وتاريخ ٢١/٢/١٤٤٣هـ، المعدة في هيئة الخبراء بمجلس وزراء.

بعد الاطلاع على التوصية المعدة في مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية رقم (١٦-٤٣/د)  
بتاريخ ١٤٤٣/٣/١٥هـ.

قرار وزير الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية رقم (٩٦٨) وتاريخ ١٤٤٣/٥/٥هـ



## اعتماد جدول المخالفات الجديدة والعقوبات المقابلة لها

وبعد الاطلاع على أحكام اللائحة التنفيذية لنظام العمل وملحقاتها الصادرة بالقرار الوزاري رقم (٥٤٩٠٨) وتاريخ ١٤٤٠/٤/١١هـ، المعدلة بالقرار الوزاري رقم (٧٠٢٧٣) وتاريخ ١٤٤٠/٤/١١هـ، المعدلة بالقرار الوزاري رقم (١٤٢٩٠٦) وتاريخ ١٤٤١/٨/١٣هـ، المعدلة بالقرار الوزاري رقم (١٤٤١/٩/٧) وتاريخ ١٤٤١/٩/٧هـ، المعدلة بالقرار الوزاري رقم (٣٤٨٥) وتاريخ ١٤٤٢/١/٧هـ، المعدلة بالقرار الوزاري رقم (٨٩٣٨٤) وتاريخ ١٤٤٢/٥/٥هـ.

يقرر ما يلي:

أولاً: مع عدم الإخلال بأي عقوبات أشد ينص عليها في نظام آخر، تعمد جداول المخالفات والعقوبات التي لا تتجاوز عقوبتها نصف الحد الأعلى للعقوتين الواردتين في الفقرتين الفرعتين (أ) و (ب) من المادة (الناسفة والعشرين بعد المائتين) من نظام العمل بالصيغة التالية:

إن وزير الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية  
وببناء على الصالحيات المنوحة له نظاماً

وبعد الاطلاع على أحكام المادة الحادية عشرة مكرر، والمادة التاسعة والعشرين بعد المائتين والمادة الثلاثين بعد المائتين، والمادة الحادية والثلاثين بعد المائتين من نظام العمل الصادر بالمرسوم الملكي رقم (٥١) وتاريخ ١٤٣٤/٥/١٢هـ، والمعدل بالمرسوم الملكي رقم (٤٦) وتاريخ ١٤٣٤/٥/٢٣هـ، والمعدل بالمرسوم الملكي رقم (١) وتاريخ ١٤٤٠/١/٢٢هـ، والمعدل بالمرسوم الملكي رقم (٤٦) وتاريخ ١٤٤٠/٦/٥هـ، والمعدل بالمرسوم الملكي رقم (١٣٤) وتاريخ ١٤٤٠/١١/٢٧هـ، والمعدل بالمرسوم الملكي رقم (٥) وتاريخ ١٤٤٢/١/٧هـ.

### (أ): جدول مخالفات صاحب العمل لنظام العمل ولائحته التنفيذية والقرارات الوزارية:

م	وصف المخالفة	فترة ج (١٠ أعمال فأقل)	فترة ب (من ١١ إلى ٥٠ أعمالاً)	الفترة المالية بالريال السعودي
		فترة أ (٥١٠ أعمالاً فأعلى)	فترة ب (من ١١ إلى ٥٠ أعمالاً)	فترة ج (١٠ أعمال فأقل)
١	عدم التزام صاحب العمل بقواعد الحماية والسلامة والصحة المهنية (المعتمدة من الوزارة) واتخاذ الاحتياطات اللازمة لحماية العاملين في جميع الأنشطة ويكون صاحب العمل أو وكيله مسؤولاً عن الحوادث التي يصاب بها الغير في مقر المنشأة	٢,٥٠٠	٥,٠٠٠	١٠,٠٠٠
٢	عدم وضع تعليمات السلامة بكافة لغات العاملين في المنشأة بحد أدنى العربية والإنجليزية	١,٠٠٠	٢,٠٠٠	٥,٠٠٠
٣	عدم التزام العامل بالتقيد بالتعليمات الوقائية	١,٠٠٠	١,٠٠٠	١,٠٠٠
٤	عدم التزام صاحب العمل باتخاذ الاحتياطات اللازمة للوقاية من الحرائق	١,٠٠٠	٢,٥٠٠	٥,٠٠٠
٥	عدم التزام صاحب العمل بفحص العمالة المحتمل إصابتهم بأحد الأمراض المهنية فحصاً شاملآً مرة كل سنة على الأقل	١,٠٠٠	٢,٠٠٠	٣,٠٠٠
٦	قيام صاحب العمل بتشغيل العامل تحت أشعة الشمس المكشوفة، أو في الظروف المناخية السيئة دون اتخاذ الاحتياطات اللازمة وذلك في الحالات أو الأوقات والفترات المحددة بالقرار الوزاري	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠	٣,٠٠٠
٧	عدم توفير خزانة للإسعافات الطبية الأولية مزودة بأدوية صالحة للاستعمال وفقاً لقائمة محتويات الخزانة المنصوص عليها في اللائحة التنفيذية لنظام العمل	١,٠٠٠	٢,٠٠٠	٣,٠٠٠
٨	عدم التزام صاحب العمل بأحد متطلبات لائحة إدارة السلامة والصحة المهنية بناءً على القرار الوزاري الصادر بهذا الخصوص	١,٠٠٠	٢,٠٠٠	٣,٠٠٠
٩	عدم توفير تأمين طبي للعامل وأفراد أسرته مع مراعاة ما يتضمنه النظام الصحي التعاوني	٣,٠٠٠	٥,٠٠٠	١٠,٠٠٠
١٠	تشغيل الأطفال من لم يتم الخامسة عشرة من عمره دون مراعاة أحكام المادة (١٦٧) من نظام العمل	١٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠	٢٠,٠٠٠
١١	عدم الالتزام بأحكام تشغيل الأحداث الواردة في الباب العاشر من نظام العمل	٥,٠٠٠	٥,٠٠٠	١٠,٠٠٠
١٢	عدم الالتزام بالأحكام والتعليمات المعتمدة من الوزارة لتشغيل العمالة في المناجم والمحاجر	٢,٠٠٠	٢,٠٠٠	٥,٠٠٠
١٣	تشغيل المرأة العاملة خلال الأسابيع الستة التالية للوضع	١٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠
١٤	عدم توفير حراسة أمنية أو نظام أمني إلكتروني لكافة المنشآت ويشمل ذلك أماكن العمل والمستودع في حال وجوده، وفق التنظيم الموحد لبيئة العمل	٢,٥٠٠	٥,٠٠٠	١٠,٠٠٠
١٥	عدم توفير مكاتب أو مقاعد بعده العاملين من يتطلب عملهم ذلك خلال ساعات العمل وفق التنظيم الموحد لبيئة العمل	١,٠٠٠	٢,٠٠٠	٣,٠٠٠

## جدول المخالفات الجديدة والعقوبات المقابلة لها .. تتمة

الفرامة المالية بالريال السعودي			وصف المخالفة	م
فئة أ (٥١ عاملًا فأعلى)	فئة ب (من ١١ إلى ٥٠ عاملًا)	فئة ج (١٠ عمال فأقل)		
١٠,٠٠٠	٥,٠٠٠	٢,٥٠٠	عدم توفير مكان للعاملين من النساء وآخر للرجال مخصص لأداء الصلاة والاستراحة ودورات مياه وفق التنظيم الموحد لبيئة العمل	١٦
٢٥,٠٠٠	-	-	عدم وجود مكان لرعاية الأطفال أو دار حضانة للمنشأة التي تشغّل (٥٠) عاملة فأكثر، (وبلغ عدد أطفال العاملات الذين تقلّ أعمارهم عن ست سنوات (١٠) أطفال فأكثر)	١٧
٥,٠٠٠	٣,٠٠٠	١,٠٠٠	عدم وضع تنظيم لاشتراطات زي العاملين في المنشأة والذي يؤمن مظهراً مهنياً ولائقاً ويتناسب مع مهام العمل في مكان العمل، والإعلان عنه وإقرار العاملين بالعلم والالتزام به، أو عدم إيقاع العقوبة على العاملين المخالفين لاشتراطات زي العاملين	١٨
٣,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٣,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٣,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	عدم التزام صاحب العمل بالتعويضات والمزايا في ساعات العمل، أو الأجر أو أي مزايا أخرى لكل من يؤدي عملاً ليلياً	١٩
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	قيام صاحب العمل بتشغيل الحالات المستنثاة في أي فترة من العمل الليلي	٢٠
٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	عدم التزام صاحب العمل باشتراطات تشغيل العاملين في المهن أو الأعمال الخطرة أو الضارة	٢١
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الاشتراطات	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد الاشتراطات	٢,٥٠٠ تتعدد بتعدد الاشتراطات	عدم الالتزام باشتراطات مكان العمل وفق التنظيم الموحد لبيئة العمل	٢٢
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٢,٥٠٠ تتعدد بتعدد العمال	تشغيل العاملين السعوديين في الأنشطة المقصورة على العاملات السعوديات	٢٣
٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد التأشيرات	٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد التأشيرات	٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد التأشيرات	بيع تأشيرات العمل أو التوسط في بيعها	٢٤
٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	قيام صاحب العمل بتوظيف عامل غير سعودي دون حصوله على رخصة عمل أو إشعار أجير	٢٥
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٢,٥٠٠ تتعدد بتعدد العمال	قيام صاحب العمل بتمكين العامل بالعمل في مهنة مغایرة للمهنة المدونة في رخصة العمل أو عقد العمل	٢٦
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	٢,٥٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	قيام صاحب العمل بأي عمل يحتوي على أي نوع من التمييز، سواءً على العاملين لديه أو للمتقدمين للتوظيف عنده، من ناحية شروط وضوابط العمل أو عند التوظيف أو الإعلان عنه أو القيام بالتمييز بالأجور بين العاملين - رجالاً ونساءً - في العمل ذي القيمة المتساوية، أو بأي عمل ينتفع عنه إبطال وإضعاف تكافؤ الفرص	٢٧
١٥,٠٠٠	١٠,٠٠٠	٥,٠٠٠	عدم قيام صاحب العمل أو ممثليه بتسهيل مهام المراقبين والموظفين المكلفين بالرقابة، أو عدم التعاون معهم لتطبيق أحكام نظام العمل	٢٨
١٥,٠٠٠	١٠,٠٠٠	٥,٠٠٠	إجبار العاملين على القيام بأعمال أو تصرفات تخالف الآداب العامة	٢٩
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العاملين في النشاط	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العاملين في النشاط	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العاملين في النشاط	قيام صاحب المنشأة بممارسة نشاط يخالف النشاط المسجل في أنظمة الوزارة	٣٠
٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	قيام صاحب العمل بتوظيف عامل دون الحصول على رخصة عمل مهنية في الأنشطة المقصورة على السعوديين أو دون تجديدها وفق متطلبات الوزارة	٣١
٣,٠٠٠	٢,٠٠٠	١,٠٠٠	عدم التزام المنشأة باستعمال اللغة العربية في عقود العمل وبيانات وسجلات وملفات العاملين والتعليمات التي يصدرها صاحب العمل لهم	٣٢
٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال الذين استفادوا من الخدمات أو بتعدد التأشيرات	١٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال الذين استفادوا من الخدمات أو بتعدد التأشيرات	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال الذين استفادوا من الخدمات أو بتعدد التأشيرات	تقديم معلومات غير صحيحة إلى الوزارة يترتب عليها الحصول على مزايا وخدمات غير مستحقة	٣٣



المؤسسة الوطنية للتنمية الاجتماعية

## **جدول المخالفات الجديدة والعقوبات المقابلة لها .. تتمة**

الغرامة المالية بالريال السعودي			وصف المخالفة	M
فئة أ (٥١ عاملًا فأعلى)	فئة ب (من ١١ إلى ٥٠ عاملًا)	فئة ج (١٠ اعمال فأقل)		
١٠,٠٠٠	٥,٠٠٠	١,٠٠٠	عدم التزام صاحب العمل باعتماد لائحة تنظيم العمل أو إعلانها في أي وسيلة تكفل علم الخاضعين لها بأحكامها	٣٤
٢٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠	٥,٠٠٠	عدم فتح ملف للمنشأة أو أحد فروعها في المكتب المختص أو عدم تحديث موقع وبيانات المنشأة وفروعها وفق الآلية التي تحددها الوزارة	٣٥
٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	توظيف عاملة غير سعودية في مهن أو أنشطة مقصورة على السعوديين	٣٦
٢٠,٠٠٠ تتعدد بعدد العاملين غير السعوديين المتجاوزين النسبة المقررة	١٠,٠٠٠ تتعدد بعدد العاملين غير السعوديين المتجاوزين النسبة المقررة	٥,٠٠٠ تتعدد بعدد العاملين غير السعوديين المتجاوزين النسبة المقررة	عدم الالتزام بنسب التوطين للمهن والأنشطة الصادر لها قرارات وزارية	٣٧
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	الاحتفاظ بجواز السفر أو الإقامة للعامل أو أفراد أسرته	٣٨
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	عدم التزام صاحب العمل بتحمل الرسوم والتكاليف الملزم بها، أو تحميلاها على العاملين	٣٩
٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الأشخاص المسجلين	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الأشخاص المسجلين	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد الأشخاص المسجلين	قيام صاحب العمل بتسجيل عامل سعودي ضمن عمال المنشأة دون وجود علاقة عمالية وتشغيله بشكل فعلي. أو عدم استبعاده خلال أسبوعين في حال إنهاء العلاقة العمالية	٤٠
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العاملين الذين لم يتم تدريبهم	٢,٥٠٠ تتعدد بتعدد العاملين الذين لم يتم تدريبهم	١,٠٠٠ تتعدد بتعدد العاملين الذين لم يتم تدريبهم	عدم قيام المنشأة بتدريب وتأهيل عمالها السعوديين على أعمالها بما لا يقل عن ١٢٪ من مجموع عمالتها سنويًا إذا كان عدد العاملين ٥٠ عاملًا فأكثر وفق الآلية التي تحددها الوزارة	٤١
٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	تقديم صاحب العمل بلاغ انقطاع عن العمل غير صحيح على أي عامل من عمال منشئاته	٤٢
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	عدم الالتزام بتوثيق عقود العاملين إلكترونياً حسب القرار الوزاري المنظم لذلك	٤٣
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	قيام صاحب العمل بتشغيل العامل سخرة	٤٤
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	عدم التزام صاحب العمل بعد انتهاء علاقه العامل بشهادة خدمة وإعادة جميع ما أودعه لديه من شهادات ووثائق ودفع أجره وتصفية حقوقه خلال مدة لا تزيد على أسبوع من تاريخ انتهاء علاقه العمل، أو خلال مدة لا تزيد على أسبوعين إذا كان إنهاء العقد بناءً على إراده العامل	٤٥
١٠,٠٠٠	٥,٠٠٠	١,٠٠٠	تصرف صاحب العمل في الغرامات التي يوقها على العمال دون الرجوع للجنة العمالية في المنشأة أو للوزارة في حالة عدم وجودها، أو التصرف في الغرامات فيما لا يعود بالفعل على العمال	٤٦
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٣,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٢,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	عدم دفع أجور العاملين ومستحقاتهم بالعملية الرسمية للبلاد في مواعيد استحقاقها المحددة في حساباتهم البنكية المعتمدة، أو احتجاز أجرا العامل أو جزء منه دون سند قضائي	٤٧
١٥,٠٠٠	١٠,٠٠٠	٥,٠٠٠	عدم التزام صاحب العمل برفع ملف حماية الأجور بشكل شهري أو عدم الالتزام عند رفع الملف شهرياً بنسبة الامتثال المحددة من الوزارة	٤٨
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	عدم منح العامل الراحة الأسبوعية المعتمدة نظاماً أو بعد العمل، أو زيادة عدد ساعات العمل أكثر مما نصت عليه المادة (٩٨) دون التكليف بالعمل الإضافي أو عدم الالتزام بفترات الراحة اليومية الممنوحة للعامل	٤٩
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	عدم التزام المنشأة بالإجازات المقررة نظاماً للعاملين	٥٠
٥,٠٠٠	٢,٠٠٠	١,٠٠٠	عدم الإعلان عن ضوابط الحماية من التعديات السلوكية بأي وسيلة تكفل علم الخاضعين لها بأحكامها وإقرارهم بالعلم والالتزام بها	٥١



## جدول المخالفات الجديدة والعقوبات المقابلة لها .. تتمة

الغرامة المالية بالريال السعودي			وصف المخالفة	م
فئة أ (٥١ عاملًا فأعلى)	فئة ب (من ١١ إلى ٥٠ عاملًا)	فئة ج (١٠٠ عامل فأقل)		
٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد المعتمدي عليهم	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد المعتمدي عليهم	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد المعتمدي عليهم	عدم قيام المنشأة بتشكيل لجنة للتحقيق في حالات حدوث التعديات السلوكية في بيئه العمل، أو عدم قيام المنشأة بالتحقيق والتوصية بإيقاع الجزاء التأديبي على من ثبتت إدانته خلال خمسة أيام عمل من تلقي الشكوى (البلاغ)، أو عدم قيام المنشأة بإيقاع الجزاء التأديبي على العامل المعتمدي في حالة التعديات السلوكية في بيئه العمل بعد توصية اللجنة على من ثبتت إدانته خلال ثلاثة أيام من تاريخ ثبوت الإدانة	٥٢
١,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	١,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال	عدم التزام صاحب العمل بتسجيل العاملين بنظام العمل عن بعد في البوابة الخاصة بذلك	٥٣
٢٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال			تمكين المنصات الإلكترونية التشاركية العامل غير السعودي من العمل بشكل مباشر من خلال المنصة الإلكترونية التشاركية	٥٤
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال			عدم تقيد المنصات الإلكترونية التشاركية بالآلية المعتمدة من قبل الوزارة للتحقق من عدم عمل العامل باسم آشخاص آخرين	٥٥
٥٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال			عدم التزام المنصات الإلكترونية التشاركية والمنشآت المشغلة بمشاركة الوزارة بالبيانات المطلوبة وفق الآلية التي تحددها الوزارة، أو مشاركة الوزارة ببيانات غير مكتملة	٥٦
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد العمال			مشاركة المنصات الإلكترونية التشاركية والمنشآت المشغلة الوزارة ببيانات غير صحيحة للعاملين بما يخالف الآلية التي تحددها الوزارة	٥٧

(ب): جدول مخالفات المرخص له وفق قواعد ممارسة نشاط الاستقدام والتوسط في توظيف السعوديين:

الغرامة بالريال السعودي		وصف المخالفة	م
شركات	مكاتب		
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	ممارسة نشاط أو خدمة غير مرخص له بتقديمها	٥٨
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	الاستمرار بمزاولة أي من الأنشطة المرخص له بها بعد إيقاع عقوبة الإغلاق أو الإيقاف أو إلغاء الترخيص	٥٩
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	لا ينطبق	تقديم الخدمات العمالية دون تسجيل العمالة في أنظمة الوزارة	٦٠
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	عدم التزام المرخص له ببنماذج العقود المعتمدة من قبل الوزارة	٦١
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	لا ينطبق	نقل أو تبديل العمالة المخصصة لتقديم الخدمات لخدمة أخرى دون موافقة الوزارة	٦٢
٥,٠٠٠	٥,٠٠٠	عدم تجديد الترخيص قبل انتهاء المدة المحددة من قبل الوزارة	٦٣
١٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠	تغير المقر الذي يمارس فيه النشاط دون تحديث الموقع في أنظمة الوزارة	٦٤
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	عدم الالتزام بالأسعار التي تحددها الوزارة أو الأسعار المعلنة في الموقع المعتمد من الوزارة	٦٥
لا ينطبق	١٠,٠٠٠	عدم قيام صاحب مكتب الاستقدام بتولي إدارة المكتب بنفسه، أو إدارة المكتب من قبل عاملين غير مسجلين في التأمينات	٦٦
٢٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠	عدم تخصيص قناة لاستقبال شكاوى العمال	٦٧
١٠,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	عدم التجاوب مع طلبات واستفسارات الوزارة	٦٨
٢٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠	عدم الالتزام بإكمال ما ينقص من الضمان البثكي خلال المدة المحددة من تاريخ إبلاغه	٦٩
١٠,٠٠٠	١٠,٠٠٠	عدم تقديم تقارير الأداء وفقاً للمعايير التي تحددها الوزارة	٧٠
١٠,٠٠٠	لا ينطبق	عدم تقديم تقارير سنوية للأداء التشغيلي والفنى والمالي	٧١
٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	٥,٠٠٠ تتعدد بتعدد الحالات	عدم إبلاغ وتوعية العامل الذي يتم التوسط باستقدامه بالحقوق والواجبات التي يتضمنها العقد	٧٢





## جدول المخالفات الجديدة والعقوبات المقابلة لها .. تتمة

م	وصف المخالفة	الغرامة بالريال السعودي	الشركاء	مكاتب
٧٣	عدم إيواء أو ترحيل العمالة التي استقدمها أو توسط في استقدامها في الحالات المحددة في النظام	٥,٠٠٠	تعدد بتنوع الحالات	٥,٠٠٠
٧٤	عدم تأمين إسكان لإيواء العمالة وفق الشروط المحددة	٢٥,٠٠٠		٢٥,٠٠٠
٧٥	عدم أخذ الموافقة الخطية من العامل قبل نقل خدماته	٥,٠٠٠	تعدد بتنوع الحالات في الزيارة الواحدة	٥,٠٠٠
٧٦	عدم الالتزام بممارسة النشاط بمكان مستقل	٢٥,٠٠٠		٢٥,٠٠٠
٧٧	عدم الالتزام باستقبال وإيواء العمالة المستقدمة عند وصولهم	١,٠٠٠	تعدد بتنوع الحالات والعقود	١,٠٠٠
٧٨	الإعلان عن الخدمات بطريقة مخالفة لأنظمة الوزارة	١٠,٠٠٠	تعدد بتنوع الحالات	١٠,٠٠٠
٧٩	عدم إنشاء موقع إلكتروني تفاعلي خلال مدة أقصاها ستة أشهر من تاريخ حصول الشركة على ترخيص من الوزارة وفق المتطلبات التي تحدها الوزارة وأن تتضمن السجلات الإلكترونية: - سجل يقيّد فيه العقود الموقعة مع أصحاب العمل، يدون فيها على وجه خاص تاريخ بداية التعاقد مع صاحب العمل - سجل يقيّد فيه الطلبات المقدمة من طالبي العمل، وأسماء المنشآت التي تم إلهاقهم بها، ونشاطها، وأية بيانات أخرى تكون ضرورية	٢٠,٠٠٠	لا ينطبق	
٨٠	قيام المنشأة المرخصة بالتوسط في توظيف السعوديين بالتوسط في توظيف غير سعوديين	٢٠,٠٠٠	تعدد بتنوع الحالات	٢٠,٠٠٠
٨١	القيام بفتح فرع للمكتب أو الشركة في نفس المدينة، أو في مدينة أخرى دون موافقة الوزارة	١٠,٠٠٠		١٠,٠٠٠
٨٢	التوسط في توظيف الأطفال أو الأحداث بما يتعارض مع نظام العمل	١٠,٠٠٠	تعدد بتنوع الحالات	١٠,٠٠٠
٨٣	قيام المرخص له، بطريقة مباشرة أو غير مباشرة بتأجير الترخيص، أو منحه غيره حق الانتفاع به بأي وسيلة كانت، حتى لو كان ذلك دون مقابل مادي	٣٠,٠٠٠		٣٠,٠٠٠
٨٤	عدم استخدام بيانات الترخيص على مطبوعات المنشأة وأختامها	١٠,٠٠٠		١٠,٠٠٠
٨٥	عدم استخدام دليل التصنيف والتوظيف السعودي في أعمال التوظيف	٢٥,٠٠٠		٢٥,٠٠٠
٨٦	عدم مزاولة النشاط بعد الحصول على الترخيص خلال المدة المحددة	١٠,٠٠٠		١٠,٠٠٠
٨٧	ثبوت التعامل مع السمسارة في الداخل أو الخارج	١٠,٠٠٠	تعدد بتنوع الحالات والعقود	
٨٨	عدم الالتزام بتوثيق التعاقد (للعمالة التي قام بالتوسط في استقدامها) مع عماله في النظام الإلكتروني المعتمد	١٠,٠٠٠	تعدد بتنوع الحالات والعقود	١٠,٠٠٠
٨٩	القيام بعملية استقدام العمالة دون وجود عقد ارتباط مع الشركات أو المكاتب الخارجية المرسلة للعمالة	١٠,٠٠٠	تعدد بتنوع الحالات والعقود	
٩٠	ممارسة نشاط توظيف السعوديين بدون ترخيص من الوزارة	٥٠,٠٠٠		٥٠,٠٠٠
٩١	ممارسة نشاط التوسط في استقدام العمالة أو تقديم الخدمات العمالية بدون ترخيص من الوزارة	٢٥,٠٠٠	تعدد بتنوع الأشخاص الذين تعامل معهم وقت وقوع المخالفة	٢٥,٠٠٠

- ثانياً: يتم تحديد الفئات (أ، ب، ج) الواردة بالجدول (أ) بالبنود السابقة من القرار، بناءً على إجمالي عدد عمال المنشأة المسجلين لدى الوزارة على الرقم الموحد الذي تتبع له المنشأة.
- ثالثاً: يتم الاعتراض على القرار الإداري الصادر بإيقاع العقوبة المقرونة للمخالفة التي ارتكبها المخالف أمام الجهة المختصة بالوزارة، وذلك خلال ستين يوماً من تاريخ تبليغه بالقرار.
- رابعاً: يسدد المخالف قيمة الغرامة الموقعة عليه خلال ستين يوماً من تاريخ تبليغه بالقرار الإداري، وفي حال عدم التنفيذ خلال هذه المدة توقف عنه الخدمات التي تقدمها الوزارة عنه لحين سداد قيمة الغرامة وفق ما ورد في أحكام اللائحة التنفيذية لنظام العمل، ولا يوقف النظم أمام المحكمة الإدارية المختصة من تنفيذ أي قرار إداري صادر بإيقاع عقوبة غرامة منصوص عليها في هذا القرار إلا بقرار من تلك المحكمة بوقف التنفيذ.
- خامساً: يلغى هذا القرار كل ما يتعارض معه من قرارات سابقة.
- سادساً: ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية وعلى موقع الوزارة الإلكتروني ويعمل به من تاريخ نشره.
- سابعاً: على نائب الوزير للعمل اتخاذ ما يلزم لتنفيذ هذا القرار.
- واسه الموفق،
- وزير الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية
- م. أحمد بن سليمان الراجحي

## قائمة باللوائح الفنية السعودية المعتمدة في اجتماع مجلس الإدارة رقم (١٨٢) بتاريخ ٢٠٢٣/٠٨/١٤٤٣هـ

## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع

الإصدار الأول



المواصفات السعودية

## تمهيد

**الخطاير (Risk):** احتمال ظهور خطر مسبب للضرر؛ مرتبطة بدرجة شدة الضرر.  
**مسح السوق:** الأنشطة والتاليير التي تتخذها سلطات مسح السوق للتحقق من أن المنتجات تستوفي المتطلبات المنصوص عليها في اللائحة الفنية ذات العلاقة، وأنها لا تشكل خطراً على الصحة والسلامة والبيئة، أو أي جانب آخر يتعلق بحماية المصلحة العامة.

**المورد:** ويقصد به ما يلي:  
 - صانع المنتج، في حالة إقامته في المملكة، أو كل شخص يقدم هويته على أنه صانع المنتج وذلك من خلال تسميته المنتج باسمه أو أي وصف تجاري ذي صلة، وكذلك كل شخص يقدم على تجديد المنتج.

- وكيل الصانع في المملكة في حالة إقامة الصانع خارج المملكة، أو المستورد في حالة عدم وجود وكيل للصانع في المملكة.

- كل شخص في سلسلة التوريد من قد يكون لنشاطه أثر على خصائص المنتج.  
**إجراءات تقويم المطابقة:** وثيقة معتمدة من مجلس الإدارة توضح الإجراء المستخدم بطريقة مباشرة أو غير مباشرة لتقويم المطابقة.

**الجهات المقبولة:** هي جهات تقويم مطابقة تقبلها الهيئة وفق لائحة قبول جهات تقويم المطابقة.

**جهات التفتيش:** جهة تقويم مطابقة معتمدة وفقاً للايزو ١٧٠٢٠، ومقبولة من الهيئة وفقاً للائحة قبول جهات تقويم المطابقة، القيام بإجراءات التفتيش على معدات الرفع وملحقاتها، وذلك قبل وضعه تحت الاستخدام العام أو أثناء إجراءات الاختبارات الدورية، وإصدار شهادة تفتيش وفقاً للمطالبات المحددة في هذه اللائحة الفنية.

**شهادة المطابقة:** الشهادة الصادرة عن الهيئة أو إحدى الجهات المقبولة، التي تؤكد مطابقة المنتج أو أي دفعة منه لمطالبات المواصفات القياسية ذات العلاقة.

**شهادة التفتيش:** الشهادة الصادرة عن جهة التفتيش المقبولة، التي تؤكد استيفاء المنتج أو المرافق أو المصالح أو المعدات أو العمليات أو الخدمات لمطالبات لائحة فنية أو مواصفات قياسية محددة.

**إقرار المورد بالمطابقة:** إقرار من المورد نفسه بأن منتجه مطابق لمطالبات التشريعات المعمول بها، وذلك دون أي تدخل إلزامي من طرف ثالث - في كافة المراحل الخاصة بعملية التصنيع - وقد يعتمد الإقرار على اختبارات على المنتج وفقاً للتشريعات ذات العلاقة.

**علامة الجودة السعودية:** هي علامة اعتمادها الهيئة تدل على أن المنتج ذات نظام إدارة فعال يضمن إنتاج سلعة مطابقة للائحة وإجراء المنح والمواصفات القياسية السعودية الخاصة بها.

**الوضع في السوق:** هو وضع المنتج لأول مرة في سوق المملكة، والمسؤول عنه إما الصانع أو المستورد.

**العرض في السوق:** تعني أي إمداد بالمنتج بهدف التوزيع أو الاستهلاك أو الاستخدام في المملكة في إطار نشاط تجاري سواءً كان ذلك مقابل مبالغ مادية أو بدون مقابل.

**السحب:** هو أي إجراء يهدف إلى منع عرض المنتجات في السوق وفي سلسلة التوريد.

**الاستدعاء:** هو أي إجراء يهدف إلى استرجاع المنتجات المعروضة التي سبق توفيرها للمستخدم النهائي.

**آلية (آلات):** مجموعة مجهزة أو مخصصة لتكون مزودة بنظام حركة ي العمل بخلاف القوة البشرية أو الحيوانية، وت تكون الآلة من أجزاء متصلة لأداء مهمة محددة، على أن يكون جزء واحد منها على الأقل متحركاً.

**المعدات القابلة للتبديل:** الجهاز الذي يضم المشغل -بعد استخدام الآلة- أو يدمجه مع الآلة لتعديل وظيفتها أو لعمل وظيفة جديدة.

**مكونات السلامة:** أجزاء أو أدوات تعمل على أداء وظيفة السلامة، وتوضع بشكل مستقل في السوق، ويعرض الفشل و/أو العطل في هذه الأجزاء سلامة الأشخاص للخطر، وهذه الأجزاء ليست ضرورية لوظيفة الآلة.

**التشويف الكهرومغناطيسي (Electromagnetic Disturbance):** أي ظاهرة كهرومغناطيسيّة قد تحد / تقلل من كفاءة أداء المعدات، وقد يكون التشويف الكهرومغناطيسي عبارة عن ضوضاء كهرومغناطيسية أو إشارة غير مرغوب بها، أو تغير في وسط الانتشار ذاته.

**الحساسة (المناعة) الكهرومغناطيسية (Electromagnetic Immunity):** مقدرة الآلة

معدة كهربائية أو وحدة من معدة كهربائية أو نظام على أداء عمله دون أن يتتأثر بأي تشويف كهرومغناطيسي.

**المحيط الكهرومغناطيسي (Electromagnetic Environment):** كل الظواهر الكهرومغناطيسية التي يمكن ملاحظتها في موقع معين.

**توافق كهرومغناطيسي (Electromagnetic Compatibility):** مقدرة معدة كهربائية أو وحدة من معدة كهربائية أو نظام على أداء وظيفته بشكل ملائم في محيطه الكهرومغناطيسي دون أن يؤثر ذلك في أي من مكونات ذلك المحيط بتشويشات كهرومغناطيسية غير محتملة.

**الشخص المعرض للخطر:** أي شخص موجود كلياً أو جزئياً في منطقة الخطر التي يحددها الصانع.

تماشياً مع انضمام المملكة العربية السعودية إلى منظمة التجارة العالمية وفقاً لقرار مجلس الوزراء رقم ٢٤٤ وبتاريخ ٢١/٩/١٤٢٦هـ، بشأن الموافقة على وثائق انضمام المملكة لمنظمة التجارة العالمية، وما يتطلب الأمر من التزام المملكة بمواعيدها أنظمتها ذات العلاقة بما يتناسب مع مبادئ اتفاقيات المنظمة، خاصة اتفاقية العوائق الفنية للتجارة (TBT) التي تقضي بعدم وضع اشتراطات فنية غير ضرورية أمام انسبيات السلع بين الدول الأعضاء، وعدم التمييز بين المنتجات ذات المنشأ المختلف من حيث الاشتراطات الفنية وطراقي تقويم المطابقة، وذلك من خلال إصدار لوائح فنية تشمل المتطلبات الأساسية المنشورة وتوحيد إجراءات العمل.

وبناءً على المادة الثالثة (فقرة - ١) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس وجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٧/٦/١٤٣١هـ الموافق ٢٠١٠/٥/٣١، وذلك بأن تتولى الهيئة إصدار مواصفات قياسية سعودية وأنظمة وأدلة الجودة وتقوم المطابقة. تتوافق مع المواصفات القياسية والأدلة الدولية. وتحقق متطلبات اتفاقيات منظمة التجارة العالمية في هذا المجال، وتكون متوافقة مع الشريعة الإسلامية ومحفقة لصالح المملكة.

وастناداً إلى المادة الرابعة (فقرة - ٢) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس وجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٧/٦/١٤٣١هـ الموافق ٢٠١٠/٥/٣١، وذلك بأن تتولى الهيئة إصدار لوائح إجراءات تقويم المطابقة للسلع والمنتجات والخدمات طبقاً للمواصفات القياسية التي تعتمدتها.

وبناءً على المادة الرابعة (فقرة - ٤) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس وجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٧/٦/١٤٣١هـ الموافق ٢٠١٠/٥/٣١، وذلك بأن تتولى الهيئة "مراجعة الأنظمة واللوائح الرقابية ذات العلاقة بمتطلبات عمليات تطويرها، واقتراح التعديلات اللازمة عليها. لتوسيع متطلبات الجودة والسلامة. وإحالتها إلى الجهات المختصة. لدراستها وإصدارها وفقاً للطرق النظامية".

وبناءً على المادة السادسة (فقرة - ١) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس وجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٧/٦/١٤٣١هـ الموافق ٢٠١٠/٥/٣١، وذلك بأن تتولى الهيئة "مراجعة الأنظمة واللوائح الرقابية ذات العلاقة بمتطلبات عمليات تطويرها، واقتراح التعديلات اللازمة عليها. لتوسيع متطلبات الجودة والسلامة. وإنجازها إلى الجهات المختصة. لدراستها وإصدارها وفقاً للطرق النظامية".

وحيث إن المواصفات القياسية للم المنتجات المشمولة في إحدى اللوائح تعتبر أساساً مطابقة تلك المنتجات للمطالبات الأساسية للسلامة في اللائحة المحددة، فقد قامت الهيئة بإعداد هذه اللائحة الفنية.

**ملحوظة:** هذا التمهيد وجميع الملحق لهذه اللائحة جزء لا يتجزأ منها.

## (١) المادة

## المصطلحات والتعريفات:

١/١ تكون للمسميات والعبارات أدناه والعبارات الأخرى الواردة في هذه اللائحة - عند تطبيق بنودها- الدلالات والمعاني المبينة أدناها، أو الواردة في الأنظمة واللوائح والقرارات المعول بها في الهيئة ما لم يقتضي سياق النص خلاف ذلك.

**المملكة:** المملكة العربية السعودية.

**الجليس:** مجلس إدارة الهيئة.

**الهيئة:** الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس وجودة.

**الجهات الرقابية:** هي الجهة / الجهات الحكومية ذات المهام الرقابية حسب اختصاصها، المسؤولة عن تنفيذ أو متابعة تنفيذ اللوائح الفنية سواءً في المنافذ الجمركية أو الأسواق أو المصانع.

**سلطات مسح السوق:** الجهات الحكومية المختصة بمراقبة الأسواق والإجراءات المتخذة للتأكد من مطابقة المنتجات لمطالبات اللوائح الصادرة من مجلس الإدارة.

**اللائحة الفنية:** وثيقة معتمدة من مجلس الإدارة تضع خصائص المنتجات والعمليات المرتبطة بها وطراقي إنتاجها، بما في ذلك الأحكام الإدارية سارية المفعول المطبقة، التي يجب الالتزام بها. وقد تشمل أو تبحث بشكل خاص في المصطلحات والتعريفات، ومتطلبات وضع الشارات أو العلامات على المنتجات أو الخدمات أو العمليات أو طراقي الإنتاج.

**المنتج:** آلات ومعدات الرفع، ومكونات السلامة والمعدات القابلة للتبديل المتعلقة بها.

**المواصفة القياسية:** وثيقة تحدد صفات السلعة أو المادة أو الخدمة أو كل ما يخضع للقياس أو أوصافها أو خصائصها أو مستوى جودتها أو أبعادها ومقاييسها أو متطلبات السلامة والأمان فيها، كما تشمل المصطلحات والرموز وطراقي الاختبار وسحب العينات والتغليف وبطاقات البيانات والعلامات.

**المطالبات الأساسية:** المطالبات الخاصة بالمنتجات، التي قد تؤثر في السلامة والصحة والبيئة، التي يجب الالتزام بها.

**الخطر (أخطار Hazards):** مصدر محتمل للضرر.



## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

- ١) تحديد مدى عمل الآلات ومكونات السلامة والغرض من استخدامها، وتحديد أي سوء استخدام متوقع.
- ٢) تحديد المخاطر التي يمكن أن تتولد عن الآلات ومكونات السلامة والأوضاع والحالات الخطيرة المرتبطة بها.
- ٣) تقييم أو تقدير المخاطر، مع مراعاة شدة الإصابات أو الأضرار المحتملة على الصحة، ومدى احتمال وقوعها.
- ٤) القضاء على المخاطر أو تقليلها قدر الإمكان والحد من التأثيرات السلبية المرتبطة بها من خلال تدابير وقائية حسب ترتيب الأولويات المبين في الفقرة ١/١ - ب من الملحق (٢).
- (ج) يجب الالتزام بالمتطلبات الأساسية للصحة والسلامة الواردة في البند (١/١) من الملحق (٢) فقط عند وجود مخاطر مماثلة ناتجة عن استخدام الآلات ومكونات السلامة المعنية في الظروف المحتملة والمترقبة من الصانع، أو في الأوضاع غير العادية المتوقعة.
- (د) يجب أن تشمل إجراءات تقويم المطابقة، والمتطلبات الخاصة بالآلات ومكونات السلامة، والإرشادات الواردة في الملحق (٢).
- (هـ) يجب أن يؤخذ في الحسبان عند تصميم الآلة تحقيق المتطلبات الأساسية للصحة والسلامة المنصوص عليها في الملحق (٢).

### ٤/٤ سلامة أنظمة التحكم

- ٤/٢/٤ يجب تصميم أنظمة التحكم وبنائها بطريقة تمنع الحالات الخطيرة من الحدوث، كما يجب أن تكون مصممة ومصنعة لاستيفاء ما يلي:
  - تحمل ضغوط التشغيل المتوقعة والتأثيرات الخارجية.
  - لا تؤدي الأخطاء أو الأعطال في أنظمة أو برمجيات التحكم إلى حالات خطيرة.
  - لا تؤدي الأخطاء البشرية المتوقعة أثناء التشغيل إلى حالات خطيرة.
  - لا تبدأ المعدات التشغيل بشكل غير متوقع.
  - لا تتغير برمجيات وحدود المعدات بطريقة عشوائية، مما قد يؤدي إلى حدوث حالات خطيرة.
  - يجب أن يكون هناك عائق لتوقف المعدة عند إعطاء أمر الإيقاف.
  - عدم سقوط أو إخراج أي جزء متحرك من المعدة أو الآلة من الأجزاء المتعلقة بها.
  - لا يكون هناك عائق عند التوقف التقائي أو اليدوي للأجزاء المتحركة.
  - يجب أن تظل أجهزة الحماية فعالة بشكل كامل بحيث تمنع عمل الآلة في حال وجود خلل.
  - يجب أن تكون الأجزاء المتعلقة بالسلامة الخاصة بأنظمة التحكم مطبقة على المعدة بأكملها.
- ٤/٢/٤ يجب أن يتم التوقف التقائي، لحالات التحكم عن بعد، في حال عدم تلقي الإشارات الصحيحة بما في ذلك حالات فقدان الاتصال.

### ٣/٤ الوقاية من المخاطر الميكانيكية

- ١٣/٤ مخاطر بسبب عدم الاستقرار يجب تصميم الآلات وتصنيعها وتركيبها بطريقة تجعل الاستقرار المطلوب قائماً في جميع الظروف، سواء كانت الآلة داخل أو خارج الخدمة، بما في ذلك مراحل النقل والتجميع والتفكيك وأثناء الاختبار.

يجب على المورد استخدام الطريق المناسب لتحقيق هذه الغاية، والتحقق منها.

- ٢٣/٤ الآلات التي تعمل على قصبان و / أو مسارات حديدية يجب تزويد الآلات التي يتطلب توجيهها قصبان أو سكك حديدية بأجهزة تعلم على المسارات لمنع الانحراف، ولنطيل مخاطر الانحراف أو فشل هذه المسارات يجب توفير الأجهزة والمعدات التي تمنع الآلات وأجزاؤها أو الحمولة من السقوط أو الانقلاب.

### ٣/٤ القوة الميكانيكية

- ٣/٤ يجب أن تكون الآلات وملحقات الرفع قادرة على تحمل الضغوط أو الحمولة التي تتعرض لها، وكذلك مراعاة التأثيرات الخارجية كتأثيرات البيئة المحيطة والأشخاص في جميع العمليات، بما في ذلك مراحل النقل والتجميع والتفكيك والتشغيل.

يجب تصميم وتصنيع الآلات وملحقات الرفع لمنع حدوث أي عطل بسبب إجهاد الآلة، مع الأخذ في الاعتبار الاستخدام المقصود.

يجب اختيار مواد التصنيع المناسبة استناداً على بيئة العمل المتوقعة، مع مراعاة التأكيل والمؤثرات الأخرى كدرجة الحرارة القصوى والعمر الافتراضي للآلات ومدة الاستخدام.

- يجب تصميم وتصنيع الآلات وملحقات الرفع بطريقة تمكنها من تحمل الضغوط أو الحمولة الزائدة عند إجراء الاختبارات على الآلة دون إحداث تشوهه دائم أو عيوب، كما يجب حساب واختيار القيم لضمان مستوى مناسب من الأمان. في حال سماح الآلة بعدد من الحركات المتزامنة يجب أن يتم إجراء الاختبارات، من خلال الجمع بين الحركات المعنية في ظل ظروف الاستخدام المقصود.

### ٤/٣/٤ البكرات والعجلات والحبال والسلالس

- يجب أن يكون الملحقات الرفع أقطار تناسب مع حجم الحبال أو السلاسل التي يمكن تركيبها، وأن يتم تصميم الملحقات وتصنيعها وتركيبها بطريقة تمنع الانزلاق أو الانفلات.

يجب أن لا تحتوي الحبال المستخدمة لرفع أو دعم الحمولة على أي ضفائر أو أربطة في غير أطرافها، إلا في التوصيلات أو التركيبات التي يتطلب تصميماً أن تعدل بشكل منتظم وفقاً لاحتياجات الاستخدام.

يجب أن يكون للحبال والسلالس بما في ذلك أطرافها، معامل تشغيل يتم اختياره بطريقة تضمن مستوى كافياً من السلامة.

يجب على المورد إجراء الاختبارات الازمة لتحديد معامل التشغيل لكل نوع من السلاسل أو الحبال بما في ذلك أطرافها.

**المشغل:** الشخص أو الأشخاص الذين يقومون بتثبيت الآلات أو تشغيلها أو تعديلها أو صيانتها أو تنظيفها أو إصلاحها أو تحريكها.

**الساائق:** «الساائق» هو المشغل المسؤول عن تحريك الآلة، وينقل السائق بالآلية أو سيراً على الأقدام بحيث يكون مراقباً لها أو قد ينول توجيه الآلة من خلال وحدة تحكم عن بعد.

**الواقي / الحامي:** جزء من الآلة المستخدمة، حاجز مادي / جسدي يستخدم خصيصاً لتوفير الحماية.

**جهاز الحماية:** جهاز يقلل من المخاطر (خلاف الواقي / الحامي) سواءً كان مفرداً أو مكوناً بالواقي.

**الاستخدام المقصود:** استخدام الآلات وفقاً للمعلومات الواردة في إرشادات الاستخدام.

**إساءة الاستخدام التي يمكن توقعها إلى حد معقول:** استخدام الآلات بطريقة مختلفة لما هو محدد في إرشادات الاستخدام، غير أنها قد تترجم عن تصرف بشري يمكن التنبؤ به بسهولة.

**الرفع:** عملية تخدم مستويات محددة تتحرك على طول مسار وأبعاد معينة، مخصصة لنقل الأشخاص وأو البضائع.

**معدات الرفع:** مجموعة من الأجزاء أو المكونات المترابطة، يكون جزء واحد منها متحركاً، مخصصة لرفع الأحمال، بها معدات أو أدوات جاهزة للتثبيت وقادرة على العمل إذا تم تركيبها على وسيلة نقل أو مثبتة بشكل مستقل.

**ملحقات الرفع:** معدات أو أجزاء غير متصلة بمعدات الرفع والتي تسمح بتناسق الأحمال ويتم وضعها بين الآلات والحمل أو على الحمل ذاته، وتوضع بشكل مستقل في السوق، وتعتبر جبال الرفع ومكوناتها / أجزائهما من ملحق الرفع.

**السلالس والحبال والأحزمة:** تعني السلاسل أو الحبال أو الأحزمة مصممة ومخصصة لأغراض الرفع كجزء من معدات أو ملحقات الرفع.

**الناقل / الحامل:** جزء من المعدة وظيفته نقل الأشخاص وأو البضائع لرفعها أو خفضها.

**الحمولة الموجهة:** الحمل الذي تكون حركته الكلية على طول مسار جامد أو من و يتم تحديده بوضعيتها من قبل نقاط ثابتة.

**معامل التشغيل:** النسبة الحاسبية المشار إليها على المكونات بين أدنى حمل يضمنه الصانع أو ممثله الرسمي وأقصى حمل.

**ملاحظة:** يمكن أن تكون الآلات من النوع الذي يتحكم فيه المشغل بشكل مباشر بالرکوب على الجهاز، أو يمكن التحكم به عن بعد بوسائل سلكية أو غير سلكية مع رؤية مباشرة أو غير مباشرة لمنطقة العمل.

١/ يكون للكلمات والعبارات الأخرى الواردة في هذه اللائحة الفنية المعاني الواردة في الأنظمة واللوائح والقرارات المعمول بها في المملكة.

### المادة (٢)

#### المجال

تطبق هذه اللائحة الفنية على معدات الرفع وملحقاتها، ومكونات السلامة والمعدات القابلة للتبدل، وذلك وفقاً للتعريفات والمصطلحات الواردة في المادة (١) والمواصفات القياسية ذات العلاقة الواردة في الملحق (١).

#### - يستثنى من تطبيق هذه اللائحة:

١) معدات الرفع التي لا تزيد سرعتها على ٠,١٥ م / ث.

٢) وسائل نقل الأشخاص على الكابلات أو خطوط السكك الحديدية المعلقة.

٣) معدات الرفع المخصصة للأغراض العسكرية والأمنية.

٤) السلاسل والمرات الميكانيكية المتحركة.

٥) المصاعد المؤقتة لنقل العاملين في الواقع الإنسانية.

### المادة (٣)

#### الأهداف

تهدف هذه اللائحة الفنية إلى تحديد المتطلبات الأساسية لمعدات الرفع وملحقاتها، المشتملة في مجال هذه اللائحة الفنية، وتحديد إجراءات تقويم المطابقة التي يجب على الموردين الالتزام بها، وذلك لضمان مطابقة هذه المنتجات للمتطلبات الأساسية التي تهدف إلى المحافظة على البيئة وصحة وسلامة مستخدميها وتسهيل إجراءات مسح الأسواق.

### المادة (٤)

#### التزامات المورد

يجب على المورد، الالتزام بالمتطلبات التالية:

##### ١٤. المتطلبات الأساسية العامة للآلات

##### ١١١٤. المبادئ العامة

(أ) الالتزام بإجراء تقويم المطابقة المطلوب.

(ب) يجب على المورد إجراء تحليل المخاطر للتأكد من تحديد متطلبات الصحة والسلامة التي

تنطبق على الآلات ومكونات السلامة، ومن ثم يجب مراعاة نتائج تحليل المخاطر عند

تصميم وتصنيع الآلات ومكونات السلامة ومعدات الرفع على أن يتوفى المورد - من خلال

العملية التكرارية لتحليل المخاطر والحد منها- ما يلي:



## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

### ٦٤٤ الملازمة للغرض المستهدف

يجب على المورد ضمان اتخاذ التدابير المناسبة، عند عرض معدات الرفع وملحقاتها في الأسواق، فيما يتعلق بالمعدات والملحقات الجاهزة للاستخدام - سواءً استخدام يدوياً أو عن طريق الطاقة - واستيفاؤها لمتطلبات تأدية الوظائف المحددة بشكل آمن.

يجب إجراء الاختبارات الالزامية على جميع معدات الرفع الجاهزة للاستخدام، وفي الحالات التي لا يمكن تجميع وتركيب المعدات في مقر الشركة المصنعة أو الممثل الرسمي للصانع، يجب اتخاذ التدابير الالزامية في مكان الاستخدام.

### ٥٤ متطلبات الآلات التي تعمل بخلاف المجهد اليدوي

#### ١٥٤ التحكم بالحركة

يجب استخدام أجهزة التحكم التي تتطلب استمرار وجود المشغل للتحكم بحركة الآلات أو المعدات.

أما بالنسبة للحركات التي لا يوجد فيها خطر اصطدام، فمن الممكن استخدام أجهزة تحكم تسمح بالتوقف التلقائي في الموضع المحدد مسبقاً للآلية.

#### ٢٥٤ التحكم في عملية التحميل

يجب أن تكون الآلات أو المعدات مزودة بأجهزة لتحذير السائق ومنع التحركات الخطرة في الحالات التالية:

- الحمولة الزائدة، الناتجة عن حمولة التشغيل القصوى أو تجاوز الحمل الأقصى المحدد من قبل الصانع.

- الانقلاب، الناتج عن تجاوز الحمولة لعزم الانقلاب المحدد أو تجاوز الحدود المسموح بها والمحددة من قبل الصانع.

#### ٣٥٤ الحمولة الموجهة بالحبال

يجب أن تكون حاملات الحبال أو الجرارات وحامলاتها مزودة بآثقال موازنة أو جهاز يسمح بتحكم دائم للشد.

### ٤ المعلومات والإشارات

#### ١١٤ السلال والحبال والأحزمة

يجب أن تحمل ملحقات الرفع التي لا تشكل جزءاً من الآلة، من سلاسل الرفع أو الحبال أو الأحزمة، المعلومات التالية:

- اسم وعنوان الشركة الصانعة أو الممثل الرسمي.
- الحجم الاسمي.
- تركيبه.

- المواد المصنوع منها الحبال.

- أي معالجة معدنية تم تطبيقها على المواد.

- طرق الاختبار المطبقة.

- حد حمولة التشغيل الآمن أثناء الخدمة، أو نطاق قيم حمولة التشغيل الآمن حسب الاستخدام المستهدف.

وفي حال كان ذلك غير ممكن، يجب وضعها على لوحة أو حلقة غير قابلة للإلاهة تحمل اسم وعنوان الشركة الصانعة أو الممثل الرسمي، والرجوع للشهادة ذات العلاقة.

#### ٢١٤ ملحقات الرفع

يجب أن تظهر ملحقات الرفع المعلومات التالية:

- المواد المستخدمة، متى ما كانت هذه المعلومات ضرورية للاستخدام الآمن.
- حد حمولة التشغيل.

في حال تعذر وضع العلامات على ملحقات الرفع، يجب وضع العلامات بشكل مستقل على لوحة أو وسيلة مكافئة وتثبيتها بشكل آمن على الملحقات.

يجب أن تكون المعلومات مكتوبة بخط واضح وموضوعة في مكان بارز وبطريقة يصعب إزالتها.

#### ٣١٤ معدات الرفع

يجب وضع العلامات الخاصة بالحمل الأقصى للتشغيل بشكل بارز على الآلة، على أن تكون واضحة وبطريقة يصعب إزالتها.

في حال تأثر الحمل الأقصى للتشغيل بأوضاع مختلفة لتشغيل الآلة، يجب تزويد الآلة بلوحة تشير إلى مقدار الحمولة لكل من أوضاع التشغيل بشكل تخططي أو عن طريق الجداول، وكذلك حمل التشغيل الآمن لكل وضع.

يجب وضع العلامات التحذيرية التي تحظر رفع الأشخاص للمعدات المخصصة لرفع البضائع والتجهيزات بنقل يسمح بوصول الأشخاص، على أن تكون هذه التحذيرات واضحة ومرئية في جميع مناطق الوصول للآلية.

### ٧٤ التعليمات والإرشادات

#### ١٧٤ ملحقات الرفع

يجب إرفاق إرشادات مع كل ملحقات الرفع تبين التعليمات التالية

على الأقل:

- الاستخدام المستهدف.

- حدود الاستخدام، فيما يتعلق بملحقات الرفع.

### ٥٣٤ ملحقات الرفع ومكوناتها

يجب أن يتوازن حجم ملحقات الرفع مع مكوناتها، وأن يؤخذ في الاعتبار الإنهاك أو الإجهاد الناتج عن عمليات دورات التشغيل بما يتناسب مع العمر الافتراضي، كما هو محدد في ظروف الاستخدام والتشغيلعملية معينة.

يجب اختيار معامل التشغيل، للحبال والسلال والمواد المعدنية الخاصة بها بما فيها الوصلات الملحومة، بطريقة تضمن مستوى كافياً من السلامة.

يجب مراعاة المادة وطريقة الصنع والأبعاد والاستخدام المقصود فيما يتعلق بالحبال أو الملحقات النسيجية، وبطريقة تضمن مستوى كافياً من السلامة، على لا تتضمن أي عقد أو وصلات في غير أطرافها، باستثناء الحبال التي لا نهاية لها.

يجب تحديد الحمولة القصوى للحملات متعددة الأرجل على أساس معامل التشغيل لأضعف الأرجل وعددها وعامل التخفيف الذي يعتمد على وضعية الرافة وتكوينها.

يجب إجراء الاختبارات الالزامية على ملحقات الرفع ومكوناتها لضمان مستوى كافياً من السلامة.

### ٦٣٤ التحكم بالحركة

يجب أن تعمل أجهزة التحكم الخاصة بالحركة لضمان سلامة الآلات المتحكم بها وأمان التشغيل، ومنها:

- تصميم الآلات وتركيبها وتزويدها بأجهزة بحيث يتم الحفاظ على الحركة أو الحمولة ضمن النطاق المحدد، ويجب أن يكون تشغيل هذه الأجهزة مسبوقاً بإذنار متى ما اقتضى الأمر ذلك.

- في حال توفر عدة آلات مثبتة أو موجهة على سكك حديدية في المكان والوقت ذاته، يجب تصميم هذه الآلات وتركيبها بطريقة تسمح بتركيب أنظمة لتغادي مخاطر الاصطدام.

- تصميم الآلات وتركيبها بطريقة تمنع الأخطار الناتجة على الحمولة، كالوقوع بشكل غير متوقع، حتى في حالة الفشل الجزئي أو الكلي لمصدر الطاقة أو عند توقف المشغل عن استخدام الآلة.

- عدم خفض الحمولة عن طريق فرامل الاحتakan فقط في ظل الظروف التشغيلية، إلا في حال تتطابق وظيفة الآلات العمل بهذه الطريقة.

### ٧٣٤ حركة الحمولة أثناء الاستخدام

يجب اختيار موقع التشغيل للآلات بحيث يضمن أوسع رؤية ممكنة لمسارات الأجزاء المتحركة لتجنب الاصطدامات المحتملة مع الأشخاص أو الآلات والمعدات الأخرى التي يتم تشغيلها في الوقت ذاته.

يجب تصميم الآلات ذات الأحمال الموجهة بطريقة تمنع الأشخاص من التعرض للإصابة بسبب حركة الحمولة أو الناقل أو الأنقال الموزونة إن وجدت.

### ٤ الناقل / الحامل

يجب أن يؤخذ في الحسبان عند تصميم السطح الناقل توفير المساحة الكافية وقوة داعمة للحد الأقصى من الأشخاص و/أو الحمولة المقدرة لهذه المعدات، ولا تعيق الوصول أو الاستخدام من قبل المشغلين وذلك بهدف تسهيل استخدام.

#### ١٤٤ الآلات المخصصة للإنزال الثابت

يجب توجيه حركة الناقل/الحامل المخصص لعمليات الإنزال الثابتة بشكل دقيق عند تنفيذ عمليات الإنزال، بما في ذلك أنظمة المقاصات.

#### ٢٤٤ طرائق الوصول

يجب تصميم الآلات وتركيبها بطريقة تضمن بقاء الناقل/الحامل ثابتاً أثناء الوصول إليه، ولاسيما أثناء تحميله أو تفريغه، وبطريقة تضمن لا يتسبب الاختلاف في المستوى بين الناقل والإنزال في خلق خطير كالتعثر.

#### ٣٤٤ المخاطر الناجمة عن ملامسة الناقل المتحرك

يجب جعل نطاق حركة الحمولة غير قابل للوصول أثناء التشغيل العادي.

يجب توفير مساحة فارغة كافية إما عن طريق توفير مناطق معزولة أو عن أجهزة ميكانيكية تعيق حركة الناقل عندما يكون هناك خطر كالسحق على الأشخاص المتواجدون أسفل الناقل أو أعلى أو أي أجزاء ثابتة أخرى أثناء عمليات التفتيش أو الصيانة.

#### ٤٤٤ المخاطر الناجمة عن سقوط الحمولة من الناقل

يجب تصميم الآلات وتركيبها بطريقة تمنع حدوث أي خطر ناجم عن سقوط الأحمال من الناقل.

#### ٥٤٤ الإنزال

يجب منع المخاطر الناجمة عن اتصال أو احتكاك الأشخاص مع الناقل المتحرك أو الأجزاء المتحركة الأخرى عند الإنزال.

يجب منع المخاطر الأخرى التي قد تحدث نتيجة سقوط الأشخاص في نطاق الحركة عند عدم وجود الناقل ثابتاً أثناء عمليات الإنزال.

من خلال تركيب الواقيات، على لا تفتح تلك الواقيات في نطاق الحركة، وأن يتم تزويدها بجهاز يتم التحكم به من خلال موضع الناقل لمنع ما يلي:

- حركات الناقل/الحامل الخطرة حتى يتم إغلاق الواقيات وإيقافها.
- مخاطر فتح الواقيات حتى يتم وقوف الناقل/الحامل عند الإنزال.



## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

٣/٦ يجب على مورد آلات ومعدات الرفع المستعملة الحصول على شهادة تفتيش صادرة من جهة مقبولة لدى الهيئة.

٤/٦ يجب الحصول على شهادة تفتيش صادرة من جهة مقبولة لدى الهيئة بعد تركيب معدات الرفع قبل وضعها في الخدمة.

٥/٦ يجب إجراء عمليات الفحص والتقييم الدوري على معدات الرفع وملحقاتها لضمان سلامتها وسلامة مكوناتها عند الاستخدام، ويشمل ذلك عمليات نقل وصيانة وتعديل المعدات.

٦/٦ يجب أن تنفذ الجهة المقبولة إجراءات تقويم مطابقة وفقاً للنموذج المحدد، بما يضم الوفاء بمتطلبات هذه اللائحة الفنية والمواصفات القياسية السعودية ذات العلاقة؛ المبينة في الملحق (١).

٧/٦ يجب أن يرفق مع المنتج ملف فني يتضمن ما يلي:

- (أ) إقرار المورد (الصانع/المورد) بالموافقة وفقاً للنموذج المرفق في الملحق (٤).
- (ب) وثيقة تقييم المخاطر.

٨/٦ يجب على المورد التعاون مع الجهات الرقابية وسلطات مسح السوق، مثل تقديم وثائق الملف الفني وشهادات المطابقة، وأي علومات أخرى موثقة تثبت مطابقة المنتج لمتطلبات هذه اللائحة الفنية، متى ما طلب منه ذلك.

٩/٦ تعتبر آلات ومعدات الرفع، ومكونات السلامة والمعدات القابلة للتبديل ذات العلاقة الحاصلة على علامة الجودة السعودية أو ما يكافئها مطابقة لمتطلبات المتصوص عليها في هذه اللائحة الفنية.

١٠/٦ في حال تعدد استيراد الآلة كمنتج نهائي تم تجميعه بشكل كامل، ونظاماً لمتطلبات النقل فيما يتعلق بالخدمات اللوجستية وحدود النقل المسموح بها، يسمح بنقل الآلة كجزاء منفصلة، وتصدر شهادة المطابقة للمنتج (الطراز) النهائي، على أن يتم تقديم ما يثبت أن الأجزاء تابعة للطراز المعتمد.

### المادة (٧)

#### مسؤوليات الجهات الرقابية

تقوم الجهات الرقابية ضمن مجال اختصاصها وصلاحياتها بما يلي:

١/٧ التتحقق من استيفاء آلات ومعدات الرفع، ومكونات السلامة والمعدات القابلة للتبديل ذات العلاقة لإجراءات تقويم المطابقة المحددة، والوثائق الفنية المرفقة مع الإرساليات.

٢/٧ يحق للجهات الرقابية -عشوائياً- سحب عينات من آلات ومعدات الرفع، ومكونات السلامة والمعدات القابلة للتبديل ذات العلاقة، وإحالتها إلى المختبرات المختصة للتأكد من مدى مطابقتها لمتطلبات الواردة في هذه اللائحة الفنية.

٣/٧ يحق للجهات الرقابية تحمل المورد (صانعين ومستوردين) تكاليف إجراء الاختبارات وما يتعلقه بذلك.

٤/٧ عند ضبط حالة عدم مطابقة المنتج، فإن الجهة الرقابية تقوم بسحب المنتجات المعنية من المستودعات واتخاذ الإجراءات النظامية في حقها.

### المادة (٨)

#### مسؤوليات سلطات مسح السوق

تقوم سلطات مسح السوق ضمن مجال اختصاصها وصلاحياتها بما يلي:

١/٨ تطبيق إجراءات مسح السوق على المنتجات المعروضة في الأسواق، وكذلك المنتجات المخزنة في مستودعات التجار والمصنعين للتحقق من سلامة المنتجات ومدى استيفائها للمتطلبات الأساسية المبينة في هذه اللائحة الفنية والمواصفات القياسية ذات العلاقة.

٢/٨ سحب عينات من المنتج، سواءً من السوق أو مستودعات الموردين (صانعين ومستوردين)، وذلك لإجراء الاختبارات الازمة والتأكد من مدى مطابقتها لمتطلبات المتصوص عليها في هذه اللائحة الفنية.

٣/٨ عند ضبط حالة عدم مطابقة المنتج -المعروض والمخزن- لمتطلبات هذه اللائحة الفنية، فإن سلطات مسح السوق تتخذ جميع الإجراءات الإدارية من سحب واستدعاء المنتج المعنى، وتطبيق الإجراءات والعقوبات الواردة في المادة (٩)، وذلك بعد اتخاذ الإجراءات الازمة.

### المادة (٩)

#### المخالفات والعقوبات

١/٩ يُحظر صناعة واستيراد المنتجات غير المطابقة لبيان هذه اللائحة الفنية، وكذلك وضعها وعرضها في السوق، أو حتى الإعلان عنها.

٢/٩ يُعتبر عدم استيفاء المنتج لمتطلبات هذه اللائحة الفنية سبباً كافياً لسلطات مسح السوق والجهات الرقابية للحكم بأن هذا المنتج غير مطابق؛ مما قد يشكل خطراً على صحة وسلامة المستهلك وعلى البيئة، وذلك في الحالات التالية:

(أ) عدم تثبيت أو التثبيت غير الصحيح لشارات المطابقة أو علامة الجودة السعودية أو ما يكافئها.

(ب) عدم إصدار شهادة المطابقة أو إقرار المورد بالموافقة، أو إصدارهما بطريقة غير صحيحة.

(ج) عدم توفر أو عدم اكتمال الوثائق الفنية.

(د) عدم توفر أو عدم اكتمال البيانات الإيضاحية أو إرشادات الاستخدام.

- إرشادات التجميع والتركيب والاستخدام والصيانة.
- الاختبارات المطبقة.

### ٤/٧/٤ معدات الرفع

يجب إرفاق إرشادات مع معدات الرفع تبين المعلومات التالية:

- الخصائص التقنية للألة، ولاسيما الحد الأقصى لحمل التشغيل، بالإضافة إلى نسخة من لوحة أو جدول التحميل إن أمكن ذلك.
- ردة فعل دعائم أو مركبات تثبيت الآلة، وخصائص المسارات إن أمكن ذلك.
- تعريف ثقل الموازنة (ballast) ووسائل تركيبه، إن أمكن ذلك.
- محتويات سجل التشغيل، إذا لم يتم إرفاقه مع الآلة.
- شرح كيفية الاستخدام، ولاسيما في حال عدم وجود رؤية مباشرة للحملة من قبل المشغل.
- تقارير تفصيل الاختبارات التي تم إجراؤها من قبل الشركة المصنعة أو الممثل الرسمي.
- فيما يتعلق بالمعدات التي يتم تجميعها خارج مقر الشركة المصنعة بالشكل المراد استخدامه، يجب إرفاق التعليمات الازمة لتنفيذ الإجراءات المشار إليها في بنود هذه اللائحة، قبل وضعها في الخدمة.

### ٤/٨/٤ كفاءة مشغلي الآلات

يجب أن يكون مشغلو آلات ومعدات الرفع ذوي خبرات وكفاءات تؤهلهم للقيام بأعمال التشغيل، مع الاحتفاظ بالوثائق التي تثبت أحليتهم لتشغيل الآلات.

يجب الحصول على التراخيص الازمة لمشغلي الآلات من الجهات المختصة.

### ٤/٩/٤ المتطلبات الفنية

يجب على المورد استيفاء المتطلبات الفنية لمعدات الرفع، ومكونات السلامة والمعدات القابلة للتبديل ذات العلاقة، وذلك على النحو التالي:

- (أ) استيفاء معدات الرفع، ومكونات السلامة والمعدات القابلة للتبديل ذات العلاقة لمتطلبات الفنية الواردة في مواصفات القياسية المبينة في الملحق (١).
- (ب) يجب أن تصمم وتصنع معدات الرفع، ومكونات السلامة والمعدات القابلة للتبديل ذات العلاقة، بحيث تكون مستوفية للمتطلبات الفنية الأساسية الموضحة في الملحق (٢)، ومنظمات السلامة والصحة الازمة لآلات ومعدات الرفع.
- (ج) توفر نظام إدارة جودة فعال لدى المصنع، (يعتبر المصنع الحاصل على شهادة نظام إدارة الجودة وفقاً لـ ISO 9001 مستوفياً لمتطلبات هذا البند).

### ٤/١٠/٤ المتطلبات المترولوجية

يجب استخدام وحدات النظام الدولي (SI Units) أو مضافاتها أو أجزائها، لآلات ومعدات الرفع، ومكونات السلامة والمعدات القابلة للتبديل ذات العلاقة، وذلك أثناء التصميم أو التصنيع أو التداول، وذلك وفقاً لنظام القياس والمعايير السعودية.

### ٤/١١/٤ المتطلبات المتعلقة بالتعبئة والتغليف

- (أ) التأكد من تجميع وترتيب معدات الرفع، بشكل آمن وسليم أثناء عمليات التخزين والنقل، وذلك وفقاً لمتطلبات التعبئة المتصوص عليها في المواصفة القياسية ذات العلاقة.
- (ب) التأكد من خلو مواد تغليف معدات الرفع من مادة الرصاص أو أي من المعادن الثقيلة.

### ٤/١٢/٤ المادة (٥)

#### البيانات الإيضاحية

يجب أن تستوفي البيانات الإيضاحية الخاصة بمعدات الرفع، المعدة لوضعها وعرضها في السوق ما يلي:

١/٥ أن تكون البيانات الإيضاحية على المنتج مطابقة للمتطلبات الفنية الواردة في هذه اللائحة الفنية والمواصفات القياسية ذات العلاقة؛ المبينة في الملحق (١).

٢/٥ أن تتضمن البيانات الإيضاحية، المعلومات والتحذيرات وإرشادات التشغيل ووثائق المبيعات الواردة في الملحق (٢)، وأن تكون بخط واضح وطريقة يصعب إزالتها.

٣/٥ أن تكون البيانات باللغة العربية ويجوز كتابتها بلغة أخرى إضافة إلى اللغة العربية، وتكون العبارة بما دُون باللغة العربية.

٤/٥ أن تكون جميع المعلومات المستخدمة في البيانات الإيضاحية صحيحة ومثبتة.

٥/٥ لا تكون الصور والعبارات المستخدمة على عبوات المنتج، مخالفة للنظام العام والأداب العامة والقيم الإسلامية السائدة في المملكة.

### ٤/١٣/٤ المادة (٦)

#### إجراءات تقويم المطابقة

١/٦ يجب على المورد -المؤسسة- المسؤول عن الوضع في السوق- الحصول على شهادة مطابقة صادرة من الهيئة أو من تفوضه الهيئة، وفقاً لنموذج تقويم المطابقة (Type 1a) وفقاً للمواصفة ISO/IEC 17067 كما هو موضح في الملحق (٢).

٢/٦ تغفى مكونات السلامة والمعدات القابلة للتبديل وقطع غيار معدات الرفع -للطرادات- الحاصلة على شهادة المطابقة -من إجراءات تقويم المطابقة، والموردة للسوق السعودي من قبل الصانع أو الممثل الرسمي للصانع في المملكة.

اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة



ଶ୍ରୀମତୀ ପାତ୍ନୀ

- ٤/ إذا نشأت أي حالة لا يمكن معالجتها بمقتضى أحكام هذه اللائحة الفنية، أو نشا أي خلاف في تطبيقها، فيرفع الأمر إلى لجنة مختصة في الهيئة لإصدار القرار المناسب بشأن هذه الحالة أو هذا الخلاف، وبما يحقق المصلحة العامة.

٥/ يجوز للمورد تقديم طلب جديد بعد زوال أسباب رفض الطلب، وبعد إجراء التصحيحات اللازمة للأسباب التي أدت إلى الرفض، ودفع أي تكاليف إضافية تحدها الهيئة.

٦/ تقوم الهيئة بدراسة الشكاوى التي ترد إليها بشأن المنتجات الحاصلة على شهادة المطابقة أو علامة الجودة، والتحقق من صحة هذه الشكاوى، واتخاذ الإجراءات النظامية في حالة ثبوت أي مخالفات.

٧/ يحق للبيئة إلغاء شهادة المطابقة إذا خالف المورد بنود هذه اللائحة الفنية، أو إلغاء الترخيص باستعمال علامة الجودة وفقاً للائحة الفنية العامة لعلامة الجودة السعودية، واتخاذ الإجراءات النظامية التي تكفل الحفاظ على حقوق الهيئة.

٨/ عند حصول أي تعديلات على المنتج خلال فترة صلاحية شهادة المطابقة أو الترخيص باستعمال علامة الجودة (ما عدا التعديلات الشكلية) فإن الشهادة أو الترخيص يصبح ملغياً لهذا المنتج، ولابد من التقدم بطلب جديد.

٩/ للهيئة فقط حق تفسير مواد هذه اللائحة الفنية، وعلى جميع المستفيدين من تطبيق هذه اللائحة الفنية الالتزام بما يصدر عن الهيئة من تفسيرات.

النهاية (١١)

أحكام انتقالية

- ١/١ يجب على المورد الالتزام بالمتطلبات وفقاً لأحكام هذه اللائحة، خلال مدة لا تزيد على ١٨٠ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
  - ٢/١١ مع مراعاة أحكام الفقرة (١) من هذه المادة، يعطى مهلة للموردين لتصحيح أوضاعهم في السوق، وفقاً لمتطلبات هذه اللائحة الفنية خلال مدة لا تزيد على ٣٦٥ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
  - ٣/١١ تلغى هذه اللائحة الفنية -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة الفنية.

(١٥) ملحوظات

تُنشر هذه اللائحة الفنية في الجريدة الرسمية.

٣٩ عند ضبط أي مخالفة لأحكام هذه اللائحة الفنية، فإذا اتخاذ جميع الإجراءات الالزمة لإزالة المخالفة، سبباً ذلك:

- أ) تكليف الجهة المخالفة -المسؤولة عن وضع وعرض المنتج المخالف- بسحبه من المستودعات أو السوق بهدف تصحيح المخالفة، إن كان ذلك ممكناً، أو تصديره، أو إتلافه (حسب طبيعة المنتج) وذلك خلال المدة الزمنية التي تحددها سلطات مسح السوق.

- ب) القيام بسحب المنتجات أو حجزها أو إتلافها، أو اتخاذ أي إجراء آخر لاستدعائهما من الأسواق. ولسلطات مسح السوق -حسب الحالة- الإعلان عن استدعاء المنتج من الأسواق، مع تحمل الجهة المخالفة حميم التكاليف المترتبة على ذلك.

- ٤/٩ عند ضبط مخالفة، فإن الهيئة تتخذ الإجراءات الازمة بحق هذه المنتجات المخالفة لمتطلبات هذه الملاحة الفنية، بما في ذلك إلغاء شهادة المطابقة ذات العلاقة، واتخاذ التدابير الازمة مع الجهة المقبولة مصدرة الشهادة وفقاً للائحة قبول جهات تقويم المطابقة.

- ٥/٩ دون الإخلال بأي عقوبة أشد في الأنظمة المعمول بها، فإنه يعاقب كل من يخالف متطلبات المواصفات القياسية المعتمدة للمنتجات المشمولة بمحال هذه اللائحة الفنية بالعقوبات المنصوص عليها في نظام مكافحة الغش التجاري.

النهاية (١٠)

أحكام عامة

- ١/١٠ يتحمل المورد كامل المسؤولية القانونية عن تنفيذ متطلبات هذه اللائحة الفنية، ويطبق عليه العقوبات التي ينص عليها نظام مكافحة الغش التجاري و/أي أنظمة ذات علاقة، متى ما ثبت مخالفتها لأي مادة من مواد هذه اللائحة الفنية.
  - ٢/١٠ لا تحول هذه اللائحة الفنية دون التزام المورد بجميع الأنظمة / اللوائح الأخرى المعمول بها في المملكة؛ المتعلقة بتداول المنتج ونقله وتخزينه، وكذلك الأنظمة / اللوائح ذات العلاقة بالبيئة والأمن والسلامة.

٣/١٠ يجب على جميع موردي آلات ومعدات الرفع، ومكونات السلامة والمعدات القابلة للتبديل المتعلقة بها؛ الخاضعة لأحكام هذه اللائحة الفنية، أن يقدموا لمفتشي الجهات الرقابية وسلطات مسح السوق جميع التسهيلات والمعلومات التي يطلبوها لتنفيذ المهام الموكلة لهم.

أ) قائمة ومتاحات آلات ومعدات السلامة والمعدات القابلة للتهدئة والمواصفات القياسية ذات العلاقة

الرقم	عنوان المواصفة باللغة العربية	عنوان المواصفة باللغة الإنجليزية
١	معدات الرفع - مدى أقصى حمل للثماذج الأساسية	SASO GSO ISO 2374 Lifting appliances -- Range of maximum capacities for basic models
٢	الرافعات وأجهزة الرفع - التصنيف- الجزء الأول: عام	SASO GSO ISO 4301-1 Cranes – Classification – Part 1: General
٣	معدات الرفع - التصنيف- الجزء الثاني: الرافعات المتنقلة	SASO GSO ISO 4301-2 Lifting appliances – Classification – Part 2: Mobile cranes
٤	الرافعات - التصنيف- الجزء الثالث: الرافعات البرجية	SASO GSO ISO 4301-3 Cranes – Classification – Part 3: Tower cranes
٥	الرافعات والمعدات ذات الصلة - التصنيف- الجزء الرابع: الرافعات ذات الذراع	SASO GSO ISO 4301-4 Cranes and related equipment – Classification – Part 4: Jib cranes
٦	الرافعات - التصنيف- الجزء الخامس: الرافعات (الأوناش) العلوية المتحركة ذات المنصات والأوناش الجسرية المتنقلة	SASO GSO ISO 4301-5 Cranes – Classification – Part 5: Overhead travelling and portal bridge cranes
٧	الرافعات - تقدير حمل الرياح	SASO ISO 4302 Cranes- wind load assessment
٨	الرافعات الأخرى غير النقالي والعاشرة - المتطلبات العامة للاستقرار (الثبات)	SASO GSO ISO 4304 Cranes other than mobile and floating cranes – General requirements for stability
٩	الرافعات النقالة - تحديد الثبات	SASO ISO 4305 Mobile cranes – Determination of stability
١٠	الرافعات - المفردات- الجزء الأول: عام	SASO ISO 4306-1 Cranes – Vocabulary – Part 1: General
١١	الرافعات - المفردات- الجزء الثاني: الرافعات النقالة	SASO ISO 4306-2 Cranes – Vocabulary – Part 2: Mobile cranes



## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

رقم المعاشرة القياسية	عنوان المعاشرة باللغة الإنجليزية	عنوان المعاشرة باللغة العربية	الرقم
SASO ISO 4306-3	Cranes – Vocabulary – Part 3: Tower cranes	الرافعات - المفردات - الجزء ٣: الرافعات البرجية	١٢
SASO ISO 4306-5	Cranes -- Vocabulary -- Part 5: Bridge and gantry cranes	الرافعات - المصطلحات - الجزء الخامس: الجسر والرافعات القنطرية المتحركة	١٣
SASO ISO 4309	Cranes – Wire ropes – Care, maintenance, installation, examination and discard	الرافعات - الحبال المعدنية - العناية والصيانة والتركيب والفحص والإحلال	١٤
SASO GSO ISO 7296-1	Cranes -- Graphic symbols -- Part 1: General	الرافعات - الرموز التخطيطية - الجزء الأول: العامة	١٥
SASO GSO ISO 7296-2	Cranes -- Graphical symbols -- Part 2: Mobile cranes	الرافعات - الرموز التخطيطية - الجزء الثاني: الرافعات النقالة	١٦
SASO GSO ISO 7296-3	Cranes -- Graphical symbols -- Part 3: Tower crane	الرافعات - الرموز التخطيطية - الجزء الثالث: الرافعات البرجية	١٧
SASO GSO ISO 7363	Cranes and lifting appliances -- Technical characteristics and acceptance documents	الرافعات ومعدات الرفع - الخصائص الفنية ووثائق المطابقة للمواصفات	١٨
SASO GSO ISO 7752-1	Lifting appliances -- Controls -- Layout and characteristics -- Part 1: General principles	معدات الرفع - وسائل التحكم - تصميم وخصائص المتطلبات - الجزء الأول: المبادئ العامة	١٩
SASO ISO 7752-2	Cranes -- Control layout and characteristics -- Part 2: Basic arrangement and requirements for mobile cranes	الرافعات - نموذج وخصائص التحكم - الجزء ٢: الترتيبات والمتطلبات الأساسية للرافعات المتنقلة	٢٠
SASO GSO ISO 7752-3	Cranes -- Control layout and characteristics -- Part 3: Tower cranes	الرافعات - تخطيط التحكم والخصائص - الجزء الثالث: الرافعات البرجية	٢١
SASO GSO ISO 7752-4	Cranes -- Controls -- Layout and characteristics -- Part 4: Jib cranes	الرافعات - وسائل التحكم - التخطيط والخصائص - الجزء: الرافعات ذات الذراع	٢٢
SASO GSO ISO 7752-5	Lifting appliances -- Controls -- Layout and characteristics -- Part 5: Overhead travelling cranes and portal bridge cranes	أجهزة الرفع - أدوات التحكم - التخطيط والخواص - الجزء الخامس: الرافعات (الأوناش) العلوية المتحركة ذات المنصات والأوناش الجسرية المتنقلة	٢٣
SASO ISO 8566-1	Cranes -- Cabins and control stations -- Part 1: General	الرافعات (الأوناش) - المقصورات (الكباين) - الجزء الأول: عام	٢٤
SASO ISO 8566-2	Cranes – Cabins and control stations – Part 2: Mobile cranes	الرافعات - المقصورات (الكباين) ومحطات التحكم - الجزء ٢: الرافعات النقالة	٢٥
SASO ISO 8566-3	Cranes -- Cabins and control stations -- Part 3: Tower cranes	الرافعات - الكباين (المقصورات) ومحطات التحكم - الجزء ٣: الرافعات البرجية	٢٦
SASO GSO ISO 8566-4	Cranes -- Cabins -- Part 4: Jib cranes	الرافعات - الكباين (المقصورات) - الجزء الرابع: الرافعات ذات الذراع	٢٧
SASO ISO 8566-5	Cranes – Cabins and control stations – Part 5: Overhead travelling and portal bridge cranes	الرافعات - المقصورات (الكباين) ومحطات التحكم - الجزء ٥: الرافعات العلوية المتحركة ذات المنصات والرافعات الجسرية المتنقلة	٢٨
SASO GSO ISO 8686-1	Cranes -- Design principles for loads and load combinations -- Part 1: General	الرافعات - مبادئ تصميم الأحمال وجموعات الأحمال المركبة - الجزء الأول: عام	٢٩
SASO ISO 8686-2	Cranes – Design principles for loads and load combinations – Part 2: Mobile cranes	الرافعات - مبادئ تصميم الأحمال وجموعات الأحمال المركبة - الجزء ٢: الرافعات النقالة	٣٠
SASO ISO 8686-3	Cranes – Design principles for loads and load combinations – Part 3: Tower cranes	الرافعات - مبادئ تصميم الأحمال وجموعات الأحمال المركبة - الجزء ٣: الرافعات البرجية	٣١
SASO GSO ISO 8686-4	Cranes -- Design principles for loads and load combinations -- Part 4: Jib cranes	الرافعات - مبادئ تصميم الأحمال وجموعات الأحمال المركبة - الجزء الرابع: الرافعات ذات الذراع	٣٢
SASO ISO 8686-5	Cranes – Design Principles For Loads and Load Combinations – Part 5: Overhead Travelling and Portal Bridge Cranes	الرافعات - مبادئ تصميم الأحمال وجموعات الأحمال المركبة - الجزء ٥: الرافعات العلوية المتحركة ذات المنصات والرافعات الجسرية المتنقلة	٣٣

## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

رقم المعاشرة القياسية	عنوان المعاشرة باللغة الإنجليزية	عنوان المعاشرة باللغة العربية	الرقم
SASO ISO 9373	Cranes and related equipment -- Accuracy requirements for measuring parameters during testing	الرافعات والأجهزة ذات العلاقة – متطلبات الدقة لقياس البارامترات أثناء الاختبار	٣٤
SASO GSO ISO 9374-1	Cranes -- Information to be provided -- Part 1: General	الرافعات – المعلومات المقدمة – الجزء الأول: عام	٣٥
SASO ISO 9374-3	Cranes -- Information to be provided for enquiries, orders, offers and supply -- Part 3: Tower cranes	الرافعات – المعلومات المقدمة للاستفسارات والطلبات والعروض والتجهيز – الجزء الثالث: الرافعات البرجية	٣٦
SASO GSO ISO 9374-4	Cranes -- Information to be provided -- Part 4: Jib cranes	الرافعات – المعلومات التي يتوجب تقديمها – الجزء الرابع: الرافعات ذات الذراع	٣٧
SASO ISO 9374-5	Cranes -- Information to be provided -- Part 5: Overhead travelling cranes and portal bridge cranes	الرافعات – المعلومات التي يتوجب تقديمها – الجزء ٥: الرافعات العلوية المتنقلة ورافعات الجسور المتنقلة	٣٨
SASO GSO ISO 9927-1	Cranes- Inspections -- Part 1: General	الرافعات – الفحص – الجزء الأول: عام	٣٩
SASO GSO ISO 9927-3	Cranes -- Inspections -- Part 3: Tower cranes	الرافعات – الفحص – الجزء الثالث: الرافعات البرجية	٤٠
SAS ISO 9928-1	Cranes – Crane operating manual – Part 1: General	الرافعات – دليل/كتيب تشغيل الرافعة – الجزء ١: عام	٤١
SASO ISO 9928-2	Cranes – Crane operating manual – Part 2: Mobile cranes	الرافعات – دليل/كتيب تشغيل الرافعة – الجزء ٢: الرافعات النقلية	٤٢
SASO ISO 9942-1	Cranes – Information labels – Part 1: General	الرافعات – بطاقات المعلومات المميزة – الجزء ١: عام	٤٣
SASO GSO ISO 9942-3	Cranes -- Information labels -- Part 3: Tower cranes	الرافعات – تصنیف المعلومات – الجزء الثالث: الرافعات البرجية	٤٤
SASO GSO ISO 10245-1	Cranes -- Limiting and indicating devices -- Part 1: General	الرافعات – أجهزة التحديد والتبيين – الجزء الأول: عام	٤٥
SASO GSO ISO 10245-2	Cranes -- Limiting and indicating devices -- Part 2: Mobile cranes	الرافعات – أجهزة التحديد والتأشير – الجزء الثاني: الرافعات النقالة	٤٦
SASO GSO ISO 10245-3	Cranes -- Limiting and indicating devices -- Part 3: Tower cranes	الرافعات – أجهزة التحديد والتأشير – الجزء الثالث: الرافعات البرجية	٤٧
SASO GSO ISO 10245-4	Cranes -- Limiting and indicating devices -- Part 4: Jib cranes	الرافعات – أجهزة التحديد والتأشير – الجزء الرابع: الرافعات ذات الذراع	٤٨
SASO GSO ISO 10245-5	Cranes -- Limiting and indicating devices -- Part 5: Overhead travelling and portal bridge cranes	الرافعات – أجهزة التحديد والتأشير – الجزء الخامس: النقالات العلوية ورافعات الجسور المتنقلة	٤٩
SASO GSO ISO 10972-1	Cranes -- Requirements for mechanisms -- Part 1: General	الرافعات – متطلبات الآليات – الجزء الأول: عام	٥٠
SASO GSO ISO 10972-2	Cranes -- Requirements for mechanisms -- Part 2: Mobile cranes	الرافعات – متطلبات الآليات – الجزء الثاني: الرافعات النقالة	٥١
SASO GSO ISO 10972-3	Cranes -- Requirements for mechanisms -- Part 3: Tower cranes	الرافعات – متطلبات الآليات – الجزء الثالث: الرافعات البرجية	٥٢
SASO GSO ISO 10972-4	Cranes – Requirements for mechanisms – Part 4: Jib cranes	الرافعات – متطلبات الآليات – الجزء الرابع: الرافعات ذات الذراع	٥٣
SASO GSO ISO 10972-5	Cranes -- Requirements for mechanisms -- Part 5: Bridge and gantry cranes	الرافعات – متطلبات الآليات – الجزء الخامس: الجسر والرافعات القنطرية المتحركة	٥٤
SASO GSO ISO 11629	Cranes -- Measurement of the mass of a crane and its components	الرافعات – قياس كتلة الرافعة وملحقاتها	٥٥
SASO GSO ISO 11630	Measurement of wheel – Cranes alignment	الرافعات – قياس اصطدام العجلة	٥٦
SASO GSO ISO 11660-1	Cranes -- Access, guards and restraints -- Part 1: Genera	الرافعات – المنافذ والواقيات والقيود – الجزء الأول: عام	٥٧



المؤسسة السعودية  
للمعاشرة



## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

رقم المواصفة القياسية	عنوان المواصفة باللغة الإنجليزية	عنوان المواصفة باللغة العربية	الرقم
SASO ISO 11660-2	Cranes – Access, guards and restraints – Part 2: Mobile cranes	الرافعات - المنافذ والواقيات والقيود- الجزء ٢: الرافعات النقالة	٥٨
SASO GSO ISO 11660-3	Cranes -- Access, guards and restraints -- Part 3: Tower cranes	الرافعات - المنافذ والواقيات والقيود- الجزء الثالث: الرافعات البرجية	٥٩
SASO ISO 11660-4	Cranes -- Access, guards and restraints -- Part 4: Jib cranes	الرافعات - المنافذ والواقيات والقيود- الجزء الرابع: الرافعات ذات الأذرع	٦٠
SASO GSO ISO 11660-5	Cranes -- Access, guards and restraints -- Part 5: Bridge and gantry cranes	الرافعات - المنافذ والواقيات والقيود- الجزء الخامس: الجسور والرافعات القنطرية المتحركة	٦١
SASO GSO ISO 11661	Mobile cranes -- Presentation of rated capacity charts	الرافعات النقالة - عرض مخططات القدرة المقدرة	٦٢
SASO GSO ISO 11662-1	Mobile cranes – Experimental determination of crane performance – Part 1: Tipping loads and radii	الرافعات النقالة- تحديد تجريبي لأداء الرافعة- الجزء الأول: وحدات الأحمال وأنصاف الأقطار	٦٣
SASO GSO ISO 11662-2	Mobile cranes -- Experimental determination of crane performance -- Part 2: Structural competence under static loading	الرافعات المتحركة- التقدير التجريبي لأداء الرافعات- الجزء ٢: القدرة الهيكلية في ظل التحميل الساكن	٦٤
SASO GSO ISO 11994	Cranes — Availability-Vocabulary	الرافعات - المفردات المتوفرة	٦٥
SASO GSO ISO 12210-1	Cranes - Anchoring devices for in-service and out-of-service conditions – Part 1: General	الرافعات- تثبيت الأجهزة أثناء الخدمة وخارج الخدمة وأوضاعها- الجزء الأول: عام	٦٦
SASO GSO ISO 12210-4	Cranes - Anchoring devices for in-service and out-of-service conditions – Part 4: Jib cranes	الرافعات- تثبيت الأجهزة أثناء الخدمة وخارج الخدمة وأوضاعها- الجزء الرابع: الرافعات الذراعية	٦٧
SASO GSO ISO 12478-1	Cranes -- Maintenance manual -- Part 1: General	الرافعات- كتيب الصيانة- الجزء الأول: عام	٦٨
SASO GSO ISO 12480-1	Cranes -- Safe use -- Part 1: General	الرافعات- الاستخدام الآمن- الجزء ١: عام	٦٩
SASO ISO 12480-3	Cranes – Safe use – Part 3: Tower cranes	الرافعات- الاستخدام الآمن- الجزء ٣: الرافعات البرجية	٧٠
SASO GSO ISO 12480-4	Cranes - Safe use – Part 4: Jib cranes	الرافعات- الاستخدام الآمن- الجزء ٤: الرافعات الذراعية	٧١
SASO ISO 12482	Cranes -- Monitoring for crane design working period	الرافعات - مراقبة فترة العمل الخاصة بتصميم الرافعة	٧٢
SASO GSO ISO 12488-1	Cranes - Tolerances for wheels and travel and traversing tracks – Part 1: General	الرافعات- التفاوت المسموح به للعجلات والمنصات ومسارات العبور- الجزء ١: عام	٧٣
SASO GSO ISO 12488-4	Cranes - Tolerances for wheels and travel and traversing tracks – Part 4: Jib cranes	الرافعات- التفاوت المسموح به للعجلات والمنصات ومسارات العبور- الجزء ٤: الرافعات الذراعية	٧٤
SASO GSO ISO 13200	Cranes -- Safety signs and hazard pictorials -- General principles	الرافعات- علامات السلامة والخطر- المبادئ العامة	٧٥
SASO GSO ISO 13202	Cranes -- Measurement of velocity and time parameters	الرافعات - قياس بارومترات الوقت والسرعة	٧٦
SASO ISO 14518	Cranes -- Requirements for test loads	الرافعات - متطلبات اختبار الأحمال	٧٧
SASO GSO ISO 15442	Cranes -- Safety requirements for loader cranes	الرافعات - متطلبات الأمان لرافعات المحمل	٧٨
SASO GSO ISO 16625	Cranes and hoists -- Selection of wire ropes, drums and sheaves	الأوناش والرافعات - انتقاء الأحبال السلكية والاسطوانات والبكرات المحرزة	٧٩
SASO ISO/TR 16880	Cranes -- Bridge and gantry cranes -- International Standards for design and manufacturing requirements and recommendations	الرافعات- رافعات الجسور المتنقلة (الأوناش)- المعاصفة القياسية الدولية للمتطلبات والتوصيات حول التصميم والتصنيع	٨٠
SASO ISO 16881-1	Cranes – Design calculation for rail wheels and associated trolley track supporting structure – Part 1: General	الرافعات- حساب تصميم عجلات السكك الحديدية وهيكل الهدم المرتبط بمسار العربة- الجزء ١: عام	٨١
SASO GSO ISO/TR 19961	Cranes -- Safety code on mobile cranes	الرافعات - نظام الأمان في الرافعات المتحركة	٨٢
SASO ISO 20332	Cranes – Proof of competence of steel structures	الرافعات - إثبات كفاءة الهياكل الفولاذية	٨٣

## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

رقم المعاشرة القياسية	عنوان المعاشرة باللغة الإنجليزية	عنوان المعاشرة باللغة العربية	الرقم
SASO ISO 22986	Cranes -- Stiffness -- Bridge and	الرافعات - الصلابة - الرافعات الجسرية والقطرية المتحركة	٨٤
SASO GSO ISO 23815-1	Cranes -- Maintenance -- Part 1: General	الرافعات - الصيانة - الجزء ١: عام	٨٥
SASO GSO ISO/TR 25599	Cranes -- Jib cranes -- International Standards for design, manufacturing, use and maintenance requirements and recommendations	الرافعات - الرافعات ذات الذراع - المعاشرات الدولية للتصميم والتجميع والاستخدام ومتطلبات الصيانة والتوصيات	٨٦
SASO ISO/TR 27245	Cranes -- Tower cranes -- International Standards for design, manufacture, use and maintenance requirements and recommendations	الرافعات - الرافعات البرجية - المعاشرة القياسية الدولية للمتطلبات والتوصيات حول التصميم والتجميع والاستخدام والصيانة	٨٧
SASO ISO 10571	Tyres for mobile cranes and similar specialized machines	إطارات الرافعات النقالة والآلات المخصصة المماثلة	٨٨
SASO ISO 2408	Steel wire ropes for general purposes - Minimum requirements	الحبال الحديدية للأغراض العامة - الحد الأدنى من المتطلبات	٨٩
SASO GSO ISO 9926-1	Cranes -- Training of drivers -- Part 1: General	الرافعات - تدريب السائقين - الجزء الأول: العامة	٩٠
SASO ISO 9926-3	Cranes – Training of operators – Part 3: Tower cranes	الرافعات - تدريب المشغلين - الجزء ٣: الرافعات البرجية	٩١
SASO ISO 938	Hand-operated stillage trucks - Principal dimensions	الشاحنات يدوية التشغيل - الأبعاد الرئيسية	٩٢
SASO ISO 1756	Industrial trucks - Dimensions of stillages - Connection gauge	الشاحنات الصناعية - أبعاد الرافعة - قياس الاتصال	٩٣
SASO GSO ISO 2328	Fork-lift trucks -- Hook-on type fork arms and fork arm carriages -- Mounting dimensions	الروافع الشوكية - ذات أذرع شوكية خطافية الشكل و حاملات أذرع الشوكة - أبعاد التثبيت	٩٤
SASO ISO 2330	Fork-lift trucks – Fork arms – Technical characteristics and testing	الروافع الشوكية - أذرع الشوكة - الخواص الفنية - طرق الاختبار	٩٥
SASO ISO 2331	Fork lift trucks - Hook-on type fork arms - Vocabulary	الرافعات الشوكية - أذرع ذو حوامل شوكة - المفردات	٩٦
SASO ISO 3287	Powered industrial trucks - Symbols for operator controls and other displays	الشاحنات الصناعية الآلية - رموز مراقبة المشغل ورموز أخرى التي تظهر على شاشات المعدات	٩٧
SASO GSO ISO 3691-2	Industrial trucks — Safety requirements and verification — Part 2: Self-propelled variable-reach trucks	الشاحنات الصناعية - متطلبات السلامة والتحقق منها - الجزء ٢: الشاحنات ذاتية الدفع ذات الروافع المتعددة الأطوال	٩٨
SASO GSO ISO 3691-3	Industrial trucks — Safety requirements and verification — Part 3: Additional requirements for trucks with elevating operator position and trucks specifically designed to travel with elevated loads	الشاحنات الصناعية - متطلبات السلامة والتحقق منها - الجزء ٣: المتطلبات الإضافية للشاحنات المجهزة بموضع مرتفع للمشغل والشاحنات المصممة للتنقل بالأحمال المرفوعة	٩٩
SASO GSO ISO/TS 3691-7	Industrial trucks — Safety requirements and verification — Part 7: Regional requirements for countries within the European Community	الشاحنات الصناعية - متطلبات الأمان والتحقق منه - الجزء ٧: المتطلبات الإقليمية لدول المجموعة الأوروبية	١٠٠
SASO GSO ISO/TS 3691-8	Industrial trucks — Safety requirements and verification — Part 8: Regional requirements for countries outside the European Community	الشاحنات الصناعية - متطلبات الأمان والتحقق منه - الجزء ٨: المتطلبات الإقليمية لدول المجموعة الأوروبية	١٠١
SASO GSO ISO 5057	Industrial trucks - Inspection and repair of fork arms in service on fork-lift trucks	الشاحنات الصناعية - الفحص وصيانة الشوكية لشاحنات الرافعة الشوكية التي في الخدمة	١٠٢
SASO ISO 6055	Industrial trucks - Overhead guards – Specification and testing	الشاحنات الصناعية - الدليل العلوي - المعاشرات والاختبارات	١٠٣
SASO ISO GSO 6292	Powered industrial trucks and tractors - Brake performance and component strength	الشاحنات والجرارات الصناعية - أداء المكابح ومتانة الأجزاء	١٠٤



المؤسسة السعودية

## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

رقم المعاشرة القياسية	عنوان المعاشرة باللغة الإنجليزية	عنوان المعاشرة باللغة العربية	الرقم
SASO ISO 13284	Fork-lift trucks - Fork-arm extensions and telescopic fork arms - Technical characteristics and strength requirements	الشاحنات ذات الرافعات الشوكية - ملحقات ذراع الشوكة وأندر الشوكة التلسكوبية - الخصائص التقنية ومتطلبات القوة	١٠٥
SASO ISO 13563-2	Single side loading fork-lift trucks – Part 2: Additional stability tests for trucks handling freight containers of 6m length and above	شاحنات رفعة الشوكية التحميل الجانبية المفردة - الجزء ٢: اختبار الثبات الإضافي للشاحنات التي تحمل حاويات شحن - أمتار طول وما فوقها	١٠٦
SASO GSO ISO 13564-1	Powered industrial trucks — Test methods for verification of visibility — Part 1: Sit-on and stand-on operator trucks and variable-reach trucks up to and including 10t capacity	الشاحنات الصناعية التي تعمل بالطاقة - أساليب الاختبار الخاصة بالتحقق من مدى الرؤية - الجزء ١: الشاحنات المزودة ببعضى جلوس ووقف المشغل والشاحنات متغيرة الارتفاع التي تصل سعتها إلى وتشمل ١٠ أطنان	١٠٧
SASO ISO 15870	Powered industrial trucks - Safety signs and hazard pictorials - General principles	الشاحنات الصناعية الآلية - علامات الأمان وعلامات تصويرية للخطر - مبادئ عامة	١٠٨
SASO ISO 15871	Industrial trucks – Specifications for indicator lights for container handling and grappler arm operations	الشاحنات الصناعية - مواصفات أضواء المؤشر لمعالجة الحاوية وعمليات ذراع الماسكة	١٠٩
SASO ISO 20898	Industrial trucks - Electrical requirements	الشاحنات الصناعية - المتطلبات الكهربائية	١١٠
SASO GSO ISO 21281	Construction and layout of pedals of self-propelled sit-down rider-controlled industrial trucks — Rules for the construction and layout of pedals	بناء وتصميم دواسات الشاحنات الصناعية الذاتية الدفع التي تقع أسفل مقعد السائق - قواعد بنائها وتصميمها	١١١
SASO GSO ISO 22915-1	Industrial trucks — Verification of stability — Part 1: General	الشاحنات الصناعية - التحقق من الاستقرار - الجزء ١: مبادئ عامة	١١٢
SASO ISO 22915-2	Industrial trucks - Verification of stability – Part 2: Counterbalanced trucks with mast	الشاحنات الصناعية - التتحقق من الثبات - الجزء ٢: الشاحنات المتوازنة مع السارية	١١٣
SASO ISO 22915-3	Industrial trucks - Verification of stability – Part 3: Reach and straddle trucks	الشاحنات الصناعية - التتحقق من الثبات - الجزء ٣: الوصول وصعود الشاحنات	١١٤
SASO GSO ISO 22915-4	Industrial trucks — Verification of stability — Part 4: Pallet stackers, double stackers and order-picking trucks with operator position elevating up to and including 1200mm lift height	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ٤: المقصصات المزودة بمنصات والمقصصات المزدوجة وشاحنات استلام الطلبات المزودة بوضع مشغل بارتفاع رفع حتى ١٢٠٠ ملم مع شمول القيمة	١١٥
SASO GSO ISO 22915-5	Industrial trucks — Verification of stability — Part 5: Single-side-loading trucks	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ٥: الشاحنات الحمولة أحادية الجانب	١١٦
SASO GSO ISO 22915-7	Industrial trucks — Verification of stability — Part 7: Bidirectional and multidirectional trucks	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ٧: الشاحنات أحادية الاتجاه وثنائية الاتجاه	١١٧
SASO GSO ISO 22915-8	Industrial trucks — Verification of stability — Part 8: Additional stability test for trucks operating in the special condition of stacking with mast tilted forward and load elevated	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ٨: الاختبارات الإضافية للتحقق من درجة الثبات للشاحنات التي تعمل في الوضع الخاص للتكميس بساري مائل إلى الأمام وشحنة مرفوعة	١١٨
SASO GSO ISO 22915-9	Industrial trucks — Verification of stability — Part 9: Counterbalanced trucks with mast handling freight containers of 6m (20ft) length and longer	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ٩: الشاحنات المتوازنة المزودة بساري لحملة حاويات الشحن طول ٦ متر (٢٠ قدم) وأكثر من ذلك	١١٩
SASO ISO 22915-10	Industrial trucks - Verification of stability – Part 10: Additional stability test for trucks operating in the special condition of stacking with load laterally displaced by powered devices	الشاحنات الصناعية - التتحقق من الاستقرار - الجزء ١٠: اختبار الاستقرار الإضافي للشاحنات الصناعية التي تعمل في ظروف تكويم خاصة وبها جهاز لعرض مقدار الأحمال	١٢٠
SASO GSO ISO 22915-11	Industrial trucks — Verification of stability — Part 11: Industrial variable-reach trucks	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ١١: الشاحنات متغيرة الارتفاع	١٢١
SASO GSO ISO 22915-12	Industrial trucks — Verification of stability — Part 12: Industrial variable-reach trucks handling freight containers of 6m (20ft) length and longer	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ١٢: الشاحنات متغيرة الارتفاع لحملة حاويات الشحن بطول ٦م (٢٠ قدم) وأطول	١٢٢
SASO GSO ISO 22915-15	Industrial trucks — Verification of stability — Part 15: Counterbalanced trucks with articulated steering	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ١٥: الشاحنات المتوازنة المزودة بقيادة مفصلية	١٢٣



المعاشرات السعودية

## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

رقم المعاشرة القياسية	عنوان المعاشرة باللغة الإنجليزية	عنوان المعاشرة باللغة العربية	الرقم
SASO GSO ISO 22915-16	Industrial trucks — Verification of stability — Part 16: Pedestrian-propelled trucks	الشاحنات الصناعية - التحقق من درجة الثبات - الجزء ١٦: شاحنات الدفع البشري	١٢٤
SASO GSO ISO 22915-20	Industrial trucks - Verification of stability — Part 20: Additional stability test for trucks operating in the special condition of offset load, offset by utilization	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ٢٠: الاختبارات الإضافية للتحقق من درجة الثبات للشاحنات التي تعمل في الظروف الخاصة لحمل الإزاحة والإزاحة عن طريق الاستخدام	١٢٥
SASO GSO ISO 22915-21	Industrial trucks - Verification of stability — Part 21: Order-picking trucks with operator position elevating above 1200mm	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ٢١: شاحنات الرفع التي يبلغ ارتفاع مكان مشغلها أكثر من ١٢٠٠ ملم	١٢٦
SASO GSO ISO 22915-22	Industrial trucks — Verification of stability — Part 22: Lateral- and front-stacking trucks with and without elevating operator position	الشاحنات الصناعية - التتحقق من درجة الثبات - الجزء ٢٢: شاحنات الرص الجانبي والأمامي بوضع مشغل الرفع أو بدونه	١٢٧
SASO ISO 24134	Industrial trucks - Additional requirements for automated functions on trucks	الشاحنات الصناعية - المتطلبات الإضافية للوظائف المؤمنة على الشاحنات	١٢٨
SASO ISO 24135-1	Industrial trucks – Specifications and test methods for operator restraint systems – Part 1: Lap-type seat belts	الشاحنات الصناعية - المعاشرات - طرق الاختبار لأنظمة ضبط المشغل - الجزء ١: أحزمة المقعد من نوع معين	١٢٩
SASO GSO EN 1493	Vehicle lifts	رافعات المركبات	١٣٠
SASO GSO EN 1756-1	Tail lifts - Platform lifts for mounting on wheeled vehicles – Safety requirements - Part 1: Tail lifts for goods	الرافعات الخلفية - رافعات منصة للتركيب على المركبات ذات العجلات - متطلبات السلامة - الجزء ١: رافعات خلفية للسلع	١٣١
SASO GSO EN 1777	Hydraulic platforms (HPs) for fire-fighting and rescue services - Safety requirements and testing	منصات هيدروليكية (HPs) لخدمات الإطفاء والإنقاذ - متطلبات السلامة والاختبار	١٣٢
SASO GSO EN 12312-8	Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 8: Maintenance or service stairs and platforms	معدات الدعم الأرضي للطائرات - المتطلبات الخاصة - الجزء ٨: سالم الصيانة ومنصاتها	١٣٣
SASO GSO EN 12312-10	Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 10: Container/Pallet transfer transporters	معدات الدعم الأرضي للطائرات - المتطلبات الخاصة - الجزء ١٠: ناقلات الحاويات والمنصات التالية	١٣٤
SASO GSO EN 12312-19	Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 19: Aircraft jacks, axle jacks and hydraulic tail stanchions	معدات الدعم الأرضي للطائرات - المتطلبات الخاصة - الجزء ١٩: رافعات الطائرات والرافعات المحورية ودعامات ذات الذيل الهيدروليكي	١٣٥
SASO GSO EN 15095	Power-operated mobile racking and shelving, carousels and storage lifts - Safety requirements	التشغيل الآلي المتنقل للتعليق والتوفير، والحوامل الدوارة ورافعات التخزين - متطلبات السلامة	١٣٦
SASO GSO EN 280	Mobile elevating work platforms - Design calculations - Stability criteria - Construction - Safety - Examinations and tests	منصات العمل الرافعة والمحركة - حسابات التصميم - معايير الاستقرار - التشييد - السلامة - الفحوصات والاختبارات	١٣٧
SASO GSO EN 1494	Mobile or movable jacks and associated lifting equipment	الرافعات المتنقلة أو المتحركة ومعدات الرفع المرتبطة بها	١٣٨
SASO GSO ISO 10896-1	Rough-Terrain Trucks -- Safety Requirements And Verification -- Part 1: Variable-Reach Trucks	شاحنات التضاريس الوعرة - متطلبات السلامة والتحقق - الجزء ١: شاحنات الوصول المتغير	١٣٩
SASO GSO ISO 10896-2	Rough-Terrain Trucks — Safety Requirements And Verification — Part 2: Slewing Trucks	شاحنات التضاريس الوعرة - متطلبات السلامة والتحقق منها - الجزء ٢: الشاحنات الدوارة	١٤٠



المؤسسة السعودية للمعاشرات

## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة



المؤسفات السعودية

رقم المعاشرة القياسية	عنوان المعاشرة باللغة الإنجليزية	عنوان المعاشرة باللغة العربية	الرقم
SASO GSO ISO 10896-4	Rough-Terrain Trucks — Safety Requirements And Verification — Part 4: Additional Requirements For Variable-Reach Trucks Handling Freely Suspended Loads	شاحنات التضاريس الوعرة -متطلبات السلامة والتحقق منها- الجزء ٤: المتطلبات الإضافية للشاحنات ذات الروافع المتعددة الأطوال المخصصة لحملة الأحمال المعلقة بشكل حر	١٤١
SASO GSO ISO 10896-5	Rough-Terrain Trucks — Safety Requirements And Verification — Part 5: Interface Between Rough-Terrain Truck And Integrated Personnel Work Platform	شاحنات التضاريس الوعرة -متطلبات السلامة والتحقق منها- الجزء ٥: السطح البيني بين شاحنات التضاريس الوعرة ومنصة العمال المدمجة	١٤٢
SASO GSO ISO 10896-7	Rough-Terrain Trucks — Safety Requirements And Verification — Part 7: Longitudinal Load Moment Systems	شاحنات التضاريس الوعرة -متطلبات السلامة والتحقق منها- الجزء ٧: نظم عزم الحمل الطولي	١٤٣
SASO GSO EN 1526	Safety of industrial trucks - Additional requirements for automated functions on trucks	السلامة للشاحنات الصناعية - المتطلبات الإضافية للوظائف الآلية على الشاحنات	١٤٤
SASO GSO EN 14502-2	Cranes - Equipment For The Lifting Of Persons - Part 2: Elevating Control Stations	الرافعات - معدات رفع الأشخاص - الجزء ٢: محطات التحكم في الصعود	١٤٥
SASO GSO EN 14492-1	Cranes - Power driven winches and hoists - Part 1: Power driven winches	الرافعات - أجهزة الرفع والأوناش الآلية - الجزء ١: الأوناش الآلية	١٤٦
SASO GSO EN 14492-2	Cranes - Power Driven Winches And Hoists - Part 2: Power Driven Hoists	الرافعات - أجهزة الرفع والأوناش الآلية - الجزء ٢: أجهزة الرفع الآلية	١٤٧
SASO GSO EN 818-2	Short Link Chain For Lifting Purposes - Safety - Part 2: Medium Tolerance Chain For Chain Slings - Grade 8	سلسل الرابط القصيرة المستخدمة في أغراض الرفع -السلامة- الجزء ٢: سلسلة التفاوت المتوسط لسلسلة المعاليق - الدرجة ٨	١٤٨
SASO GSO EN 818-3	Short Link Chain For Lifting Purposes - Safety - Part 3: Medium Tolerance Chain For Chain Slings - Grade 4	سلسل الرابط القصيرة المستخدمة في أغراض الرفع -السلامة- الجزء ٣: سلسلة التفاوت المتوسط لسلسلة المعاليق - الدرجة ٤	١٤٩
SASO GSO EN 818-4	Short Link Chain For Lifting Purposes - Safety - Part 4: Chain Slings - Grade 8	سلسل الرابط القصيرة المستخدمة في أغراض الرفع -السلامة- الجزء ٤: سلسلة المعاليق - الدرجة ٨	١٥٠
SASO GSO EN 818-5	Short Link Chain For Lifting Purposes - Safety - Part 5: Chain Slings - Grade 4	سلسل الرابط القصيرة المستخدمة في أغراض الرفع -السلامة- الجزء ٥: سلسلة المعاليق - الدرجة ٤	١٥١
SASO GSO EN 818-6	Short Link Chain For Lifting Purposes - Safety - Part 6: Chain Slings - Specification For Information For Use And Maintenance To Be Provided By The Manufacturer	سلسل الرابط القصيرة المستخدمة في أغراض الرفع -السلامة- الجزء ٦: سلسلة المعاليق - المواصفات الفنية لمعلومات الاستخدام والصيانة المطلوب تقديمها من جهة التصنيع	١٥٢
SASO GSO EN 818-7	Short Link Chain For Lifting Purposes - Safety - Part 7: Fine Tolerance Hoist Chain, Grade T (Types T, DAT And DT)	سلسل الرابط القصيرة المستخدمة في أغراض الرفع -السلامة- الجزء ٧: سلسلة الرفع ذات التفاوت الدقيق، الدرجة T (الأنواع T, DAT, و DT)	١٥٣
SASO GSO EN 1492-1	Textile Slings - Safety - Part 1: Flat Woven Webbing Slings, Made Of Man-Made Fibres, For General Purpose Use	المعاليق النسيجية - السلامة- الجزء ١: المعاليق النسيجية الشريطية المسقطة المصنوعة من الألياف الصناعية للأغراض العامة	١٥٤
SASO GSO EN 1492-2	Textile Slings - Safety - Part 2: Roundslings, Made Of Man-Made Fibres, For General Purpose Use	المعاليق النسيجية - السلامة- الجزء ٢: المعاليق المستديرة المصنوعة من الألياف الصناعية للأغراض العامة	١٥٥
SASO GSO EN 1492-4	Textile Slings - Safety - Part 4: Lifting Slings For General Service Made From Natural And Man-Made Fibre Ropes	المعاليق النسيجية - السلامة- الجزء ٤: معاليق الرفع المستخدمة في الأغراض العامة، المصنوعة من أحبال الألياف الطبيعية والصناعية	١٥٦
SASO GSO EN 1495	Lifting Platforms - Mast Climbing Work Platforms	منصات الرفع - منصات أعمال تسلق الصاري	١٥٧

## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

رقم المعاصفة القياسية	عنوان المعاصفة باللغة الإنجليزية	عنوان المعاصفة باللغة العربية	الرقم
SASO GSO EN 1570-1	Safety Requirements For Lifting Tables- Part 1: Lifting Tables Serving Up To Two Fixed Landings	متطلبات السلامة لطاولات الرفع الجزء الأول: طاولات الرفع التي تخدم حتى قاعدتين ثابتتين	١٥٨
SASO GSO EN 1677-1	Components For Slings - Safety - Part 1: Forged Steel Components, Grade 8	مكونات المعاليق - السلامة - الجزء ١: المكونات المصنوعة من الصلب المطروق، الدرجة ٨	١٥٩
SASO GSO EN 1677-2	Components For Slings - Safety - Part 2: Forged Steel Lifting Hooks With Latch, Grade 8	مكونات المعاليق - السلامة - الجزء ٢: خطافات الرفع المصنوعة من الصلب المطروق المزودة بمزلاج، الدرجة ٨	١٦٠
SASO GSO EN 1677-3	Components For Slings - Safety - Part 3: Forged Steel Self-Locking Hooks - Grade 8	مكونات المعاليق - السلامة - الجزء ٣: خطافات الرفع ذاتية الغلق المصنوعة من الصلب المطروق - الدرجة ٨	١٦١
SASO GSO EN 1677-4	Components For Slings - Safety - Part 4: Links, Grade 8	مكونات المعاليق - السلامة - الجزء ٤: الروابط، الدرجة ٨	١٦٢
SASO GSO EN 1677-5	Components For Slings - Safety - Part 5: Forged Steel Lifting Hooks With Latch - Grade 4	مكونات المعاليق - السلامة - الجزء ٥: خطافات الرفع المصنوعة من الصلب المطروق المزودة بمزلاج - الدرجة ٤	١٦٣
SASO GSO EN 1677-6	Components For Slings - Safety - Part 6: Links - Grade 4	مكونات المعاليق - السلامة - الجزء ٦: الأربطة - الدرجة ٤	١٦٤
SASO ISO 3266	Eyebolts for general lifting purposes	براغي العين لأغراض الرفع العامة	١٦٥
SASO GSO EN 12385-1	Steel Wire Ropes - Safety - Part 1: General Requirements	الأحبال المصنوعة من السلك الصلب - السلامة - الجزء ١: المتطلبات العامة	١٦٦
SASO GSO EN 12385-3	Steel Wire Ropes - Safety - Part 3: Information For Use And Maintenance	الأحبال المصنوعة من السلك الصلب - السلامة - الجزء ٣: معلومات الاستخدام والصيانة	١٦٧
SASO GSO EN 12385-4	Steel Wire Ropes - Safety - Part 4: Stranded Ropes For General Lifting Applications	الأحبال المصنوعة من السلك الصلب - السلامة - الجزء ٤: الأحبال المجدولة المستخدمة في تطبيقات الرفع العامة	١٦٨
SASO GSO EN 13155	Cranes - Safety - Non-fixed load lifting attachments	الرافعات - السلامة - ملحقات رفع الحمل غير المثبتة	١٦٩
SASO GSO EN 13414-1	Steel Wire Rope Slings - Safety - Part 1: Slings For General Lifting Service	معاليق الحبال المصنوعة من السلك الصلب - السلامة - الجزء ١: المعاليق المستخدمة لخدمة الرفع العامة	١٧٠
SASO GSO EN 13414-2	Steel Wire Rope Slings - Safety - Part 2: Specification For Information For Use And Maintenance To Be Provided By The Manufacturer	معاليق الحبال المصنوعة من السلك الصلب - السلامة - الجزء ٢: المعاصفات الفنية لمعلومات الاستخدام والصيانة التي يجب على جهة التصنيع تقديمها	١٧١
SASO GSO EN 13414-3	Steel Wire Rope Slings - Safety - Part 3: Grommets And Cable-Laid Slings	المعاليق الحبلية المصنوعة من السلك الصلب - السلامة - الجزء ٣: المعاليق المزودة بعروات معدنية وكابلات مجدولة	١٧٢

ملحوظة: تعد قائمة المعاصفات القياسية المذكورة في هذا الملحق خاضعة للمراجعة، ويحتوى الموردون مسؤولية التأكيد من موقع الهيئة بأنهم يستخدمون أحدث المعاصفات القياسية.

## ب) قائمة المنتجات والترميز الجمركي

الترميز الجمركي	المنتج	الرقم
٨٤٢٥	بكرات رفع وروافع تعمل بمحرك كهربائي، روافع ذات اسطوانات أفقية (ونشات)، روافع ذات اسطوانات عمودية (كايبستان)	١
٨٤٢٦	جسور رافعة متحركة على قواعد ثابتة، هيكل رفع وتنضيد وحاملات رافعة للتنضيد متحركة على إطارات، روافع (كرين) برجمة، روافع (كرين) بهيكل متحركة على خط حديدي، على إطارات، مصممة للتركيب على مركبات تسير على الطرق	٢
٨٤٢٧	عربات بروافع شوكية، عربات مجهزة بمعدات رفع أو تنضيد	٣
٨٤٢٨	آلات وأجهزة للرفع أو للتنضيد أو للتحميل أو للتغليف، روافع ذات قواديس، أجهزة رافعة وناقلة تعمل بالهواء المضغوط، مسطحات، اسطوانات، صناديق، منصات	٤

ملحوظة: تعد المنتجات والترميز الجمركي الموجودة في منصة سابر الإلكترونية هي النسخة المحدثة والمعتمدة.





## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

### ملحق (٢)

#### المتطلبات الأساسية العامة للصحة والسلامة في الآلات

##### ١/١ مواضع التشغيل

إذا كان الغرض من هذه الآلات هو استخدامها في بيئة تمثل مصدرًا للمخاطر على صحة وسلامة المشغل، أو إذا كانت الآلات نفسها تمثل مصدرًا للخطر، فيجب توفير وسائل كافية تضمن وجود ظروف عمل جيدة للتشغيل ضد أي مخاطر متوقعة، ويجب أن يكون موضع التشغيل مزوداً بمقصورة مناسبة مصممة أو مجهزة لتحقيق المتطلبات المذكورة في البند (٥/١) أعلاه، ويجب كذلك أن تتمكن نقطة الخروج من المقصورة الإلقاء السريع، بالإضافة إلى توفير مخرج طوارئ في اتجاه غير اتجاه المخرج المعتاد.

##### ١/١/١ المقاعد

تشكل مواضع (أماكن) العمل جزءاً لا يتجزأ من الآلة، ويجب أن تضم هذه المواقع بطريقة يمكن المبعد مرافقاً مع الآلة، وذلك متى ما سمحت ظروف العمل بذلك.

- يجب أن يمنح المبعد موضعًا ثابتاً ومريحاً للمشغل، وأن يكون المبعد مناسباً وقريباً من أجهزة التحكم، بحيث يسمح بالتحكم بالعمل بسهولة.

- إذا كانت الآلات معرضة للاحتزازات، فيجب تصميم المبعد وتركيبه بطريقة من شأنها تقليل الاحتزازات المنقولة إلى المشغل إلى أدنى درجة ممكنة وبشكل معقول، ويجب أن يكون المبعد مصمماً لتحمل جميع الضغوط التشغيلية التي يمكن أن يتعرض لها المشغل، وعند عدم وجود أرضية تحت أقدام المشغل، فيجب توفير مسند للقدمين مغطى بمادة مقاومة للانزلاق.

##### ١/١/٢ أنظمة التحكم

###### ١/١/٢/١ أجهزة التحكم

أ) واصحة للعيان وقابلة للتعرف عليها، باستخدام الصور التوضيحية متى ما كان ذلك ممكناً.

ب) موضوعة في موقع تسمح بتشغيلها بأمان دون تردد أو إهار في الوقت، وكذلك دون وجود احتمالية لحدوث ليس.

ج) مصممة بطريقة تجعل حركتها متسلقة مع وظيفتها.

د) واقعة خارج نطاق الخطأ، فيما عدا حالات الضرورة لبعض أجهزة التحكم مثل وجود مفتاح التشغيل أو الإيقاف، وذلك في حالات الطوارئ.

هـ) موضوعة في موقع آمنة حتى لا تتسبب في قوع مخاطر إضافية.

و) محمية ومضمنة للاستخدام في حالات الخطأ والطوارئ، بحيث يمكن تشغيلها بإجراء محدد.

ز) مصنعة بطريقة تتمكنها من تحمل القوى التشغيلية المتوقعة، ويجب الاهتمام بشكل خاص بأجهزة الإيقاف عند حالات الطوارئ التي يتحمل تعرضاً كذلك إلى قوى تشغيلية كبيرة.

في الحالات التي تُصمم فيها أجهزة التحكم وتُركب لتتنفذ إجراءات متعددة، خاصة تلك الحالات التي لا يوجد فيها تواصل بين شخص وأخر، فيجب كتابة الإجراء الواجب اتباعه بشكل واضح.

٢/١/٢ يجب ترتيب أجهزة التحكم بحيث يتوافق تنسيقها وأسلوب نقلها ومقامتها للتشغيل مع الإجراء الذي يجب القيام به، مع الأخذ في الحسبان الظروف البيئية.

٤/١/٢ يجب تزويد الآلات بالمؤشرات المطلوبة للتشغيل الآمن، ويجب أن يكون المشغل قادرًا على قراءتها من موضع التحكم.

٥/١/٢ يجب أن يتأكد المشغل من عدم وجود أي شخص في منطقة الخطأ في جميع مواضع التحكم بالإضافة إلى ضرورة تصميم نظام التحكم بطريقة تمنع بدء تشغيله عند وجود أي شخص داخل نطاق الخطأ.

عند تعذر إمكانية تطبيق أي من تلك الإجراءات، فيجب أن يعطي نظام التحكم إنذاراً صوتياً أو مرئياً أو كليهما قبل بدء تشغيل الآلات، مع إعطاء وقت كافٍ لغاية الأشخاص المعرضين للخطير منطقه الخطير أو منع تشغيل الآلات.

٦/١/٢ يجب -إذا لزم الأمر- توفير وسائل تضمن اقتصار التحكم في الآلات من مواضع التحكم فقط، التي توجد في مكان واحد أو عدة أماكن محددة مسبقاً، وعند وجود أكثر من موضع تحكم، فينبغي تصميم نظام التحكم بطريقة تجعل استخدام موضع واحد يحول دون استخدام مواضع الأخرى، باستثناء عناصر التحكم في حالات الإيقاف أو التوقف الطارئ (نتيجة لحالة طارئة).

٧/١/٢ عندما يمكن تشغيل الآلة من خلال موضع تشغيل أو أكثر، فيجب تزويد كل موضع بجميع أجهزة التحكم المطلوبة، دون أن يُعيق المشغلون عمل بعضهم البعض، ودون تعريض الآخرين للخطر.

##### ١/٢ بدء التشغيل

يجب أن يبدأ تشغيل الآلات بالتشغيل المقصود (قرار وإرادة من المشغل فقط)، وذلك من خلال جهاز التحكم المجهّز لهذا الغرض.

وهذا الشرط نفسه ينطبق في الحالات التالية:

أ) إعادة تشغيل الآلات بعد التوقف أيًّا كان السبب.

ب) وقوع تغير كبير في ظروف التشغيل.

يمكن إعادة تشغيل الآلات أو إجراء تغييرات في ظروف التشغيل باستخدام جهاز آخر، بخلاف جهاز التحكم المجهّز لهذا الغرض، على ألا يؤدي ذلك إلى حدوث حالة خطيرة.

##### ١ متطلبات الصحة والسلامة الرئيسية

###### ١/١ مبادئ التكامل للسلامة

(أ) يجب تصميم الآلات وتصنيعها بحيث تكون مركبة ومعدة للاستخدام والتشغيل والتعديل والصيانة دون تعريض الأشخاص للخطر، وذلك عند تنفيذ هذه العمليات في ظل ظروف الاستخدام المتوقعة، مع مراعاة حدوث أي سوء استخدام متوقع. حيث أن الغرض من هذه الاحتياطات هو القضاء على أي مخاطر خلال العمر الافتراضي للآلات، بما في ذلك مراحل النقل والتجميع والتقطيع والتخلص منها.

ب) يجب على المورد -عند اختيار أنساب الطرق- العمل على تطبيق المبادئ أدناه، حسب الترتيب التالي:

- الحد من المخاطر أو تقليلها قدر الإمكان (تصميم وتركيب الآلات بشكل آمن وسلامي).

- اتخاذ الاحتياطات الوقائية اللازمة فيما يتعلق بالمخاطر التي لا يمكن القضاء عليها.

- توعية المستخدمين بالمخاطر التي ما تزال قائمة (بالرغم من اتخاذ الاحتياطات الوقائية) الناتجة عن أي قصور في تدابير الحماية المعتمدة، وتوضيح نوعية التدريب المطلوب، فضلاً عن تحديد المتطلبات لتوفير الحماية الشخصية من المعدات.

ج) عند تصميم وتركيب الآلات وعند صياغة الإرشادات، فإنه يجب على المورد أن يتوكى الحذر عند الاستخدام، وكذلك عند أي سوء استخدام ممكناً أو متوقعاً.

د) يجب تصميم الآلات وتصنيعها بطريقة تمنع الاستخدام غير الطبيعي إذا كان من شأن هذا الاستخدام أن ينتج عنه خطر، ويجب أن توضح الإرشادات الطرق الخاطئة لاستخدام الآلات.

هـ) يجب تصميم الآلات وتصنيعها مع الأخذ في الحسبان القيود التي تعرّض المشغل نتيجة استخدام معدات الوقاية الشخصية.

و) يجب تزويد الآلات بجميع المعدات والملحقات الالزمة لتمكن تعديليها وصيانتها واستخدامها بأمان.

###### ١/١/٢ المواد والمنتجات

يجب ألا تعرّض المواد أو المنتجات الداخلة في تصنيع الآلات أو المصنعة أثناء استخدام الآلات - صحة وسلامة الأشخاص للخطر، خاصة عند استخدام السوائل، ويجب الحرص -عند تصنيع الآلات وتركيبها- على منع المخاطر الناجمة عن التعيبة أو الاستخدام أو الإصلاح أو تصريف مخلفاتها.

###### ١/١/٣ الإضاءة

- يجب تزويد الآلات بإضاءة مدمجة ومناسبة لعمليات التشغيل المعنية، في حال أن غيابها يؤدي إلى التعرض للمخاطر بالرغم من وجود إضاءة طبيعية محيبة بالآلات.

- يجب تصميم وتركيب الآلات، بحيث لا تسبب إزعاجاً للعين ناتجاً عن تشغيل الإضاءة وإطفائها، مع التأكد من عدم وجود آثار جانبية خطيرة على الأجزاء المتحركة بسبب سوء الإضاءة.

- بالنسبة للأجزاء الداخلية التي تحتاج إلى فحص أو تعديل متكرر، أو صيانة، فيجب توفير الإضاءة المناسبة لها.

###### ١/١/٤ تصميم الآلات لتسهيل التعامل معها

١/٤/١ يجب أن يتواجد في الآلات أو أي أجزاء من مكوناتها الخصائص التالية:

أ) إمكان التعامل معها ونقلها بأمان.

ب) تغليفها أو تصميمها بحيث يمكن تخزينها بأمان دون إتلاف مكوناتها.

١/٤/٢ يجب عند نقل الآلات أو أي جزء من مكوناتها لا يكون هناك إمكانية لحدوث أي تحرك مفاجئ أو مخاطر نتيجة لعدم الاستقرار، طالما كان التعامل مع الآلات أو أي جزء من مكوناتها وفقاً للإرشادات، أما في الحالات التي يحول وزن الآلات أو حجمها أو شكلها أو مكوناتها المختلفة دون نقلها يدوياً، فيجب أن تهيء الآلات أو أي أجزاء من مكوناتها بالاشتراطات التالية:

أ) أن تكون مزودة بملحقات للرفع.

ب) أن تكون مصممة بحيث يمكن تركيبها مع هذه الملحقات.

ج) أن تكون مهيأة/مجهزة لتركيب جهاز رفع ليتسنى رفعها بسهولة.

١/٤/٣ عند نقل الآلات أو أي من أجزائها يدوياً، فيجب مراعاة ما يلي:

أ) أن تكون قابلة للنقل بسهولة.

ب) أن تكون مجهزة للرفع والتحرك بأمان.

ويجب كذلك اتخاذ ترتيبات خاصة للتعامل مع الأدوات أو أجزاء الآلات التي قد تكون خطيرة، حتى وإن كانت خفيفة الوزن.

###### ١/١/٥ بيئة العمل

يجب -في ظل ظروف الاستخدام المحدد- تقليل الإجهاد البدني الذي يواجه المشغل إلى أدنى حد ممكن، مع مراعاة توفير الظروف البيئية المريحة مثل:

أ) السماح للمشغل بتغيير أبعاد الآلة وقوتها وقدرتها على التحمل.

ب) توفير مساحة كافية لسهولة حركة المشغل.

ج) عدم تجاوز معدل العمل المحدد للآلات.

د) تجنب زيادة عمليات مراقبة المشغل للآلية، خاصة التي تتطلب تركيزاً مطولاً.

هـ) تعديل واجهة المستخدم / الآلة بما يتماشى مع طبيعة المشغلين.



## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

١/٢ انقطاع مصدر التيار الكهربائي  
١/٦/٢ يجب ألا يؤدي انقطاع التيار الكهربائي أو إعادة إيقافه بعد الانقطاع، أو حدوث تذبذب في التيار الكهربائي إلى وقوع حالات تُمثل مخاطر محتملة.

٢/٦/٢ يجب أيضاً الأخذ في الاعتبار المتطلبات التالية:  
أ) حظر بدء تشغيل الآلات بشكل مفاجئ.  
ب) عدم تغيير خاصيات الآلات بطريقة عشوائية، تفضي إلى أوضاع خطيرة (حوادث) أو حالات تُمثل مخاطر.

ج) حظر منع إيقاف الآلات عند إعطاء أمر بالإيقاف.

د) الحرص على عدم سقوط أو تطاير الأجزاء المتحركة من الآلات.  
هـ) عدم إعاقة التوقف التلقائي أو اليدوي للأجزاء المتحركة، مهما كان نوعها.  
و) بقاء أجهزة الحماية فعالة تماماً أو قادرة على إصدار أمر بالتوقف.

### ٣ الوقاية من المخاطر الميكانيكية

#### ١/٣ خطير فقدان الاستقرار

يجب أن تكون الآلات ومكوناتها وتركيباتها مستقرة بالقدر الكافي لتجنب خطير الانقلاب أو السقوط أو التحرك العرضي (غير المقصود) أثناء النقل أو التجميع أو التفكيك أو أي عمل آخر يتعلق بتشغيل الآلات.

يجب توفير وسائل للثبت المناسب مع الإشارة إلى ذلك في كتيب الإرشادات، إذا كان شكل الآلات أو تركيبتها الصحيح لا يوفر ثباتاً كافياً.

#### ٢/٣ خطير التفكيك أثناء التشغيل

١/٢/٣ يجب تجهيز أجزاء الآلات وروابطها المختلفة بطريقة تسمح لها بتحمل الضغوط الواقعة عليها عند استخدامها.

٢/٢/٣ يجب أن تتناسب مثانة المواد المستخدمة مع طبيعة بيئة العمل المتوقعة، ولا سيما عند ظهور علامات البلي أو التآكل أو الاحتakan.

٣/٢/٣ يجب أن توضح الإرشادات نوع ومعدل تكرار عمليات التفتيش والصيانة المطلوبة لأغراض السلامة، ويجب أن تشير الإرشادات -عندما يتضمن الأمر- إلى الأجزاء المعروضة للبلي والمعايير التي تحدّد استبدالها.

٤/٢/٣ في الحالات التي يوجد فيها خطير من انفصال بعض أجزاء الآلة أو تفكّها بالرغم من اتخاذ تدابير السلامة، فيجب تثبيت الأجزاء المعنية أو وضعها أو حمايتها بطريقة تسمح باحتواء الشظايا لتفادى وقوع المخاطر.

٥/٢/٣ يجب أن تكون كل من الأنابيب الصلبة والمرنة التي تنقل السوائل -خاصة تلك التي تقع تحت ضغط عال- قادرة على تحمل الضغوط الداخلية والخارجية المحتملة، ويجب أن تكون محمية ومثبتة بقوة لضمان عدم وجود مخاطر جراء الاستخدام.

٦/٢/٣ عندما تُعذَّى الآلة بماء المعالجة تلقائياً، فيجب استيفاء الشروط أدناه، وذلك لتجنب تعرض الأشخاص للخطر:

أ) عند حدوث تلامس بين المشغولة (قطعة العمل) والآلة، فيجب أن تكون الآلة في حالتها الطبيعية وقابلة للتشغيل.

ب) عند بدء تشغيل الآلة أو إيقافها (بقصد أو بالخطأ)، فيجب أن يكون هناك تتناسب بين حركة التغذية وحركة الآلة.

#### ٣/٣ المخاطر الناتجة عن سقوط الأجسام أو تطايرها

يجب اتخاذ الاحتياطات اللازمة لمنع المخاطر الناتجة عن السقوط أو الأجسام المتطايرة.

#### ٤/٣ المخاطر المتعلقة بالأسطح أو الحواف أو الزوايا

يجب أن تكون أجزاء الجهاز -التي يمكن الوصول إليها- ذات حواف أو زوايا حادة، أو ذات أسطح خشنة، مما قد يتسبّب في حدوث إصابات.

#### ٤/٣/٣ المخاطر المتعلقة بالآلات المركبة

عند استخدام الآلات لغرض تنفيذ عمليات مختلفة تتطلب الإزالة اليدوية لقطع بين كل عملية (الآلات المدمجة)، يجب تصميم هذه الآلات وتركيبها بطريقة تُمكّن من استخدام كل عنصر بشكل منفصل دون أن تُشكّل العناصر الأخرى خطراً على مستخدميها، ولهذا الغرض، يجب أن يكون من الممكن بدء وإيقاف أي عناصر غير محمية بشكل منفصل.

#### ٣/٣/٣ المخاطر المتعلقة بتعديل ظروف التشغيل

عندما تؤدي الآلات عمليات تشغيل في ظروف مختلفة، فيجب تصميمها وتصنيعها وتهيئتها وتركيبها بطريقة يمكن من خلالها تهيئه وتتعديل هذه الظروف بأمان وموثوقية.

#### ٤/٣/٣ المخاطر المتعلقة بالأجزاء المتحركة

يجب أن تُصمم الأجزاء المتحركة من الآلة وترتكب بطريقة تمنع مخاطر التلامس الذي يمكن أن يؤدي إلى وقوع حوادث، أو أن تزود بأجهزة وقائية.

يجب اتخاذ جميع الخطوات الازمة لمنع التعطل غير الإرادى للأجزاء المتحركة من الآلة المشاركة في العمل، وعند وجود احتمال لحدث تعطل -على الرغم من اتخاذ الاحتياطات الازمة- فيجب توفير أجهزة وأدوات الحماية المحددة (الملاعبة)، بما يمنع تعطل المعدات بأمان.

ويجب أن توضح الإرشادات والعلامات المثبتة على الآلات نوعية هذه الأجهزة الوقائية الملاعبة وكيفية استخدامها.

فيما يتعلق بالآلات التي تعمل في الوضع التلقائي، فقد يكون من الممكن بدء تشغيل الآلات أو إعادة تشغيلها بعد إيقافها أو إجراء تغيير في ظروف التشغيل دون تدخل بشري، على ألا يؤدي ذلك إلى وضع خطير.

وعندما تشتمل الآلات على العديد من أجهزة التحكم المتخصصة ببدء التشغيل، مما يؤدي إلى إمكانية تعريض بعض المشغلين للخطر، فيجب تركيب أجهزة إضافية للقضاء على هذه المخاطر، وإذا اقتضت اشتراطات السلامة بدء التشغيل أو توقيفه في تسلسل محدد، فيجب أن يكون هناك أجهزة تضمن تطبيق هذه العمليات بالترتيب الصحيح.

#### ٣/٢ إيقاف التشغيل

##### ١/٣/٢ إيقاف التشغيل العادي

أ) يجب تزويد الآلات بجهاز تحكم يمكنها من الانتقال، إلى وضع التوقف التام بشكل آمن.  
ب) يجب أن يكون موضع العمل مزوداً بجهاز تحكم لإيقاف بعض وظائف الآلات أو جميعها، استناداً إلى المخاطر القائمة، إلى أن تشغيل الآلات بشكل آمن.

ج) يجب أن تكون الأولوية في أجهزة التحكم للعمليات المرتبطة بإيقاف تشغيل الآلات فضلاً عن تشغيلها.

د) يجب أن يكون انقطاع الإمداد في الطاقة عن المشغلات المعنية تلقائياً بمجرد توقف الآلات أو وظائفها الخطيرة عن العمل.

هـ) يجب استخدام جهاز تحكم التوقف -لأسباب تشغيلية- دون قطع الإمداد في الطاقة عن المشغلات، مع وجوب مراعاة حالة التوقف والإبقاء عليها.

#### ٢/٣/٢ التوقف في حالة الطوارئ

أ) يجب تزويد الآلات بجهاز واحد أو أكثر من أجهزة إيقاف الطوارئ، وذلك لتفادي أوضاع/حالات الخطير الفعلي أو الوشيك. ويستثنى من ذلك ما يلي:

١) الآلات التي لا يُقلّل جهاز توقف الطوارئ فيها من حجم الخطير، إما لكونه لا يُقلّل من وقت التوقف، أو لأنّه لا يعمل على تفعيل الاحتياطات الازمة لتعامل مع المخاطر.

ب) يجب أن يكون جهاز التوقف:

١) واضحاً للعيان، ويمكن تحديد مكانه والوصول إليه بسرعة.

٢) قادراً على إيقاف عملية التشغيل الخطيرة في أسرع وقت ممكن، دون التسبب في حدوث مخاطر إضافية.

٣) قادراً على إطلاق بعض الاهتزازات (vibration) الوقائية أو السماح بها، متى ما كان ذلك ضرورياً.

ج) بمجرد تنشيط جهاز إيقاف الطوارئ بعد تلقي أمر التوقف، فيجب دعم هذا الأمر من خلال تعشيق جهاز إيقاف الطوارئ حتى يمكن تجاوز هذا التعشيق على وجه التحديد.

د) يجب ألا يتم إعادة تشغيل الآلة تلقائياً بعد التوقف الطارئ، إلاً من خلال التشغيل الصحيح فقط، بإعطاء أمر من المشغل.

هـ) يجب أن تكون وظيفة إيقاف الطوارئ متاحة وتعمل في جميع الأوقات، بغض النظر عن وضع التشغيل.

و) يجب أن تدعم أجهزة إيقاف الطوارئ تدابير الحماية الأخرى دون أن تكون بديلاً عنها.

#### ٤/٢ تجميع الآلات

عند تصميم الآلات أو أجزاء منها لتعمل معاً، فيجب تصميمها بطريقة تُمكّن عناصر التحكم من التوقف، بما في ذلك أجهزة تحكم الطوارئ، وأن يكون لديها القدرة على إيقاف تشغيل الآلات، وجميع المعدات ذات العلاقة، ولا سيما إذا كان استمرار التشغيل يُشكّل خطورة.

#### ٥/٢ اختيار أوضاع التحكم أو التشغيل

١/٥/٢ يجب أن يُلْغِي وضع التحكم أو التشغيل المحدد جميع أوضاع التحكم أو التشغيل الأخرى، باستثناء إيقاف الطوارئ.

٢/٥/٢ إذا كانت الآلات مصممة ومركبة بطريقة تسمح باستخدامها في أوضاع متعددة من التحكم أو التشغيل، الأمر الذي يتطلب تفعيل تدابير وقائية أو إجراءات تشغيل مختلفة، فيجب أن تكون هذه الآلات مزودة بمحدد وضع يمكن تأميمه في كل المواقع، وأن تكون كل محددات الوضع واضحة ومتواقة مع وضع تشغيل أو تحكم واحد.

٣/٥/٢ يمكن استبدال المحدد بطريقة تحديد آخر، تعمل على تقييد استخدام وظائف معينة في الآلات لفئات معينة من المشغلين.

٤/٥/٢ يجب أن تكون الآلات -في بعض حالات التشغيل- مؤهلة للعمل حتى لو أزيل الجهاز الوقائي أو تم تعطيله، ويجب أن يتم وضع التشغيل أو التحكم القيام بالآتي في وقت واحد:

أ) تعطيل جميع أوضاع التحكم أو التشغيل الأخرى.

ب) إمكانية تشغيل الوظائف الخطيرة فقط بأجهزة التحكم التي تتطلب إجراءات مستدامة.

ج) إمكانية تشغيل الوظائف الخطيرة في حالات الخطير المنخفض فقط، مع منع العواقب الوخيمة المترتبة على المخاطر.

د) منع تشغيل أي من الوظائف الخطيرة بإجراءات التشغيل المصوّدة أو غير المصوّدة، وذلك من خلال مستشعرات الآلات.

٥/٥/٢ إذا لم تُستوفِ الشروط الأربعية أعلاه في نفس الوقت، فيجب أن يُنشَّط محدد وضع التحكم أو التشغيل تدابير وقائية أخرى مصممة لضمان توفير نطاق تدخل آمن، وبالإضافة إلى ذلك، فيجب أن يكون المشغل قادرًا على التحكم بتشغيل الأجزاء التي يعمل عليها من نقطة التعديل.



## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

ج) يجب تصميم أجهزة الوقاية القابلة للحركة بطريقة تمنع بدء أو توقيف وظائف الآلة عند فقد أو تعطل أحد مكوناتها.

### ٣/٤ الواقيات القابلة للتعديل

الهaciات القابلة للتعديل التي تقيّد الوصول إلى تلك المواقع من الأجزاء المتحركة اللازمة للعمل يجب أن تكون:

(أ) قابلة للتعديل يدوياً أو تلقائياً وذلك وفقاً لنوع العمل.

(ب) قابلة للتعديل بشكل سريع دون استخدام الأدوات.

### ٤/٤ المتطلبات الخاصة لأجهزة الحماية

(أ) يجب تصميم أجهزة الحماية ودمجها مع نظام التحكم بطريقة تسمح بما يلي:

(١) عدم إمكانية تشغيل الأجزاء المتحركة في الوقت الذي يمكن للمشغل الوصول إليها.

(٢) عدم وصول الأفراد إلى الأجزاء المتحركة في الوقت الذي لا تزال فيه تلك الأجزاء في وضع الحركة.

(٣) منع بدء أو توقيف الوظائف الخطرة للآلة عند فقدان أحد مكوناتها أو تعطّلها.

ب) يجب تعديل أجهزة الحماية القابلة للتعديل من خلال إجراء محدد.

### ٥ المخاطر الناتجة عن الحوادث الأخرى

#### ١/٥ الإمداد بالطاقة

(أ) يجب أن تكون الآلة المترسبة بالتيار الكهربائي مصممة ومركبة ومجهزة بطريقة تمنع حدوث الأخطار ذات الطبيعة الكهربائية.

ب) يجب أن تستوفى الآلات متطلبات السلامة المنصوص عليها في الأنظمة واللوائح الصادرة عن الجهات المختصة.

#### ٢/٥ الكهرباء الساكنة

يجب تصميم الآلات وتركيبها بطريقة تمنع أو تحدُّ من احتمالية تراكم الشحنات الكهربائية الخطيرة، أو تزويدها بنظام تفريغ.

#### ٣/٥ مصادر إمدادات طاقة غير كهربائية

عندما تُغذى الآلة بمصدر طاقة غير الكهرباء، فيجب تصميمها وتجهيزها بحيث يمكن تقاديم جميع المخاطر المحتملة المرتبطة بمصادر الطاقة الأخرى.

#### ٤/٥ الأخطاء في التركيب

١/٤/٥ يجب أن يؤخذ في الحسبان عند تصميم الآلات الأخطاء المحتمل حدوثها عند تركيب أو إعادة تركيب أجزاء من الآلة، ويجب وضع المعلومات الإرشادية الكافية على تلك الأجزاء أو على العلب الخاصة بها بطريقة تُوضّح اتجاهات الحركة لتقدير وقوع المخاطر.

٢/٤/٥ يجب أن تتضمن المعلومات الإرشادية - عند الضرورة - بيانات إضافية عن تلك المخاطر.

٣/٤/٥ يجب أن يمنع تصميم الآلات حدوث مخاطر ناتجة عن التوصيل الخاطئ، ويجب وضع (ثبت) معلومات إرشادية كافية على الأجزاء المراد توصيلها، وكذلك على وسائل الربط الكهربائي كلما أمكن ذلك.

#### ٥/٥ درجات الحرارة القصوى

١/٥/٥ يجب اتخاذاحتياطات محددة لمنع مخاطر الإصابة الناتجة عن ملامسة المشغل لأجزاء الآلات أو الاقتراب منها أو من المواد ذات الحرارة المرتفعة أو المنخفضة.

٢/٥/٥ يجب اتخاذ الخطوات الضرورية لتجنب مخاطر المواد الساخنة أو الباردة المنتشرة الناتجة عن عمل الآلة.

#### ٦/٥ الحرائق

يجب تصميم الآلات وتركيبها بطريقة تساعد على تقاديم خطر نشوب الحرائق، أو الخطر من ارتفاع درجة الحرارة بسبب الآلة نفسها، أو الخطر من الغازات أو السوائل أو الغبار أو الأبخرة أو غيرها من المواد الناتجة عن استخدام بعض الآلات.

#### ٧/٥ الانفجارات

يجب تصميم الآلات بطريقة تمنع الخطر من انفجار الآلات نفسها، أو بسبب الغازات أو السوائل أو الغبار أو الأبخرة أو غيرها من المواد الناتجة عن تشغيل الآلات أو المواد المستخدمة فيها. يجب أن تستوفي الآلات -متى ما وجد خطر انفجار نتيجة استخدم الآلات- لمتطلبات اللوائح الفنية والمواصفات القياسية ذات العلاقة بتصميم واستخدام المعدات المستخدمة في الأجزاء القابلة لانفجار.

#### ٨/٥ الضوابط

١/٨/٥ يجب تصميم الآلات وتركيبها بطريقة تحدُّ (تقلل) من المخاطر الناتجة عن انبعاثات الضوابط إلى أعلى مستوى ممكن، مع مراعاة استخدام الوسائل التقنية المتقدمة، وتوفير وسائل تقليل الضوابط.

٢/٨/٥ يمكن تقييم مستوى انبعاث الضوابط بالرجوع إلى بيانات الانبعاثات النسبية لآلات مماثلة.

#### ٩/٥ الاهتزازات

١/٩/٥ يجب تصميم الآلات وتركيبها بطريقة تحد (تقلل) من المخاطر الناتجة عن الاهتزازات

٥/٣/٥ نوع الحماية ضد المخاطر الناتجة عن الأجزاء المتحركة

يجب اختيار الواقيات أو أجهزة الحماية من المخاطر الناتجة عن تشغيل الأجزاء المتحركة وفقاً لنوع المخاطر، ويجب كذلك استخدام الإرشادات أدناه للمساعدة في الاختيار.

يجب أن تتنسّم أجهزة الوقاية المصممة لحماية الأفراد ضد المخاطر الناتجة عن الأجزاء المتحركة من الآلة التي تقوم بالعمل بما يلي:

(١) إما أن تكون وفقاً للوaciات الثابتة الواردة في البند ٤/٢/٤.

(٢) أو تكون وفقاً للوaciات المتحركة (المقلقة) الواردة في البند ٤/٢/٤.

على أنه ينبغي استخدام الوaciات المتحركة (المقلقة) عندما يتوقع الدخول المتكرر.

#### ٦/٣/٣ نقل الأجزاء المتصلة بالعملية

يجب أن تكون الوaciات أو أجهزة الحماية - المصممة للأفراد ضد المخاطر الناتجة عن الأجزاء المتحركة المتصلة بالعملية - ضمن

#### أحد الخيارات التالية:

(أ) إما أن تكون وفقاً للوaciات الثابتة الواردة في البند ٤/٢/٤.

(ب) أو تكون وفقاً للوaciات المتحركة المتشابكة الواردة في البند ٤/٢/٤.

(ج) أو تكون وفقاً لأجهزة حماية المشغل الواردة في البند ٤/٢/٤.

(د) أو تكون مزيجاً من الخيارات أعلاه.

وفي حالة عدم التمكّن من الوصول بشكل كامل إلى بعض الأجزاء المتحركة المتصلة بالتشغيل بسبب ضرورة تدخل المشغل في العمليات، فيجب تزويد تلك الأجزاء بما يلي:

(أ) أجهزة واقية ثابتة أو متحركة مقلقة تمنع الوصول إلى الأجزاء المتحركة المتصلة بالتشغيل التي لم تُستخدم أثناء العمل.

(ب) وaciات قابلة للتعديل وفقاً لما هو وارد في البند ٤/٢/٤، بما يمنع الوصول إلى الأجزاء المتحركة المتصلة بالتشغيل المتحركة حينما يراد الوصول إليها.

#### ٧/٣/٣ مخاطر التحركات غير المتحكم بها

يجب - عند إيقاف أي جزء من آلة - أن توقف الآلة بشكل كامل، ويجب لا يُشكّل ذلك أي مخاطر.

#### ٨ الخصائص المطلوبة لأجهزة الوقاية والحماية

##### ١/٤ المتطلبات العامة

١/١/٤ يجب أن يتوفّر في الواقيات وأجهزة الحماية الخصائص التالية:

(أ) تكون ذات هيكل صلب.

(ب) تُثبت بشكل آمن.

(ج) لا تؤدي إلى أي مخاطر إضافية.

(د) عدم تحطيمها أو عدم تشغيلها بسهولة.

(هـ) تُوضع على مسافة كافية من منطقة الخطر.

(و) عدم عرقلة عمليات الإنتاج.

(ز) تُمكّن من تنفيذ العمل الأساسي فيما يتعلق بتركيب أو استبدال الأدوات وتنفيذ أعمال الصيانة بتقييد الوصول حصرياً إلى منطقة تنفيذ العمليات دون الحاجة إلى إزالة الجهاز أو تعطيل جهاز الحماية، متى كان ذلك ممكناً.

٤/١/٤ يجب أن تعمل أجهزة الوقاية - كلما أمكن ذلك - على الحماية من الأجسام أو المواد المنطاطيرة أو الساقطة، وكذلك الحماية من الانبعاثات الناتجة عن تشغيل الآلات.

#### ١٢/٤ متطلبات أجهزة الوقاية الخاصة

##### ١/١٢/٤ أجهزة الوقاية الثابتة

(أ) يجب التأكد من وضع أجهزة الوقاية الثابتة من خلال أنظمتها يمكن فتحها أو إزالتها بأدوات خاصة فقط.

(ب) يجب أن تظل أنظمة التثبيت متصلة بأجهزة الوقاية أو الآلات عند إزالة أجهزة الوقاية كلما أمكن ذلك.

(ج) يجب أن تستقر أجهزة الوقاية في مكانها دون أن تؤدي إلى تأثيرات على الآلة.

#### ١٢/٤/٢ المواজز المتشابكة القابلة للحركة

(أ) يجب الأخذ في الاعتبار النقاط التالية للدواجن المتشابكة القابلة للحركة:

(١) أن تظل متصلة بالآلة عند فتحها أو إزالتها.

(٢) أن تُصمَّم وترتكب بطريقة لا يمكن تعديلها إلا بإجراء معتمد.

(٣) أن ترتبط أجهزة الوقاية المتشابكة بجهاز تعشيق يضم ما يلي:

• منع بدء وظائف الآلة الخطرة حتى غلق أجهزة الوقاية.

• إصدار أمر إيقاف عندما تكون أجهزة الوقاية غير مغلقة.

(ب) متى ما تتمكن المشغل من الوصول إلى منطقة الخطر قبل توقف الوظائف الخطرة، فيجب أن ترتبط

الوaciات المتحركة بجهاز قفل الجهاز الواقي، بالإضافة إلى جهاز التعشيق الذي يضم ما يلي:

• منع بدء وظائف الآلات الخطرة حتى غلق الجهاز الواقي وإحكام قفله.

• المحافظة على بقاء جهاز الوقاية مغلقاً حتى التأكد من زوال مخاطر الإصابة الناتجة عن

وظائف الآلة الخطرة.

## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة



المواصفات السعودية

- بسهولة وأمان، على أن تغير هذه المكونات باستخدام الوسائل الفنية الالزمة، وفقاً لطريقة التشغيل المحددة.**
- ٢/٦ الوصول إلى أوضاع التشغيل ونقاط الخدمة**  
يجب تصميم الآلات وتركيبها بطريقة تسمح بالوصول الآمن لجميع المكونات المعيبة أو المتعطلة أثناء تشغيل الآلات، وتعديلها وصيانتها.
- ٣/٦ عزل مصادر الطاقة**  
١/٣/٦ يجب تزويد الآلات بوسائل لعزلها عن جميع مصادر الطاقة، وتحديد هذه العوامل بوضوح.  
على أن تكون قابلة للقلق في حال كانت إعادة الاتصال يمكن أن تشكل خطراً على الأشخاص أو متى ما كان المشغل غير قادر على التأكد مما إذا كانت الطاقة مقطوعة من عدمه.
- ٢/٣/٦ إذا كان توصيل التيار الكهربائي بالآلة أمراً ممكناً، فيمكن إيقاف التشغيل بكل سهولة بإزالة القابس، شريطة أن يتحقق المشغل من أن القابس مُزال.
- ٣/٣/٦ يجب -بعد قطع إمداد الطاقة- أن يكون تفريغ أي طاقة متبقية أو مخزنة في الدارات الكهربائية لآلية أمراً ممكناً دون تعريض الأشخاص لأي خطر.
- ٤/٣/٦ يُستثنى من المتطلبات المذكورة أعلاه بعض المتطلبات التي قد تظل متصلة بمصادر الطاقة للتمكن من تركيب الأجزاء وحماية المعلومات وإضافة الأجزاء الداخلية وما إلى ذلك، وفي هذه الحالة يجب اتخاذ احتياطات استثنائية لضمان سلامة المشغل.
- ٤/٦ تدخل المشغل**  
يجب أن تكون الآلات مصممة ومجهزة بطريقة تسمح بتدخل المشغل في أضيق الحدود، وإذا تطلب الأمر تدخل المشغل، فينبغي تنفيذ ذلك بسهولة وأمان.
- ٥/٦ تنظيف الأجزاء الداخلية**  
يجب تصميم الآلة وتركيبها بطريقة تجعل من الممكن تنظيف الأجزاء الداخلية التي تحتوي على مواد أو مستحضرات خطرة دون دخولها، وإذا لم يكن بالإمكان تجنب الدخول، يجب تصميم الآلات وتركيبها بطريقة تسمح بالتنظيف الآمن.
- ٧ المعلومات**
- ١/٧ المعلومات والتحذيرات الموجودة على الآلة**  
يجب تثبيت المعلومات الإرشادية والتحذيرات على الآلة في شكل رموز أو صور توضيحية يسهل فهمها، ويجب التعبير عن أي معلومات أو تحذيرات مكتوبة باللغة العربية ويجوز كتابتها بلغة أخرى بالإضافة إلى العربية.
- ١١/٧ وسائل إيصال المعلومات**
- (١) يجب توفير المعلومات الازمة التي تسهل عملية التحكم في الآلات بطريقة واضحة وبسيطة وسهلة الفهم، وغير مركبة للمشغل.
- (ب) يجب أن تكون وحدات العرض المرئي أو أي وسيلة اتصال تفاعلية أخرى بين المشغل والآلة سهلة الفهم وبسيطة.
- ٢/١٧ أجهزة التحذير**
- (أ) يجب تزويد الآلات بأجهزة خاصة بإصدار إشارة ضوئية أو صوتية للتحذير في الأوقات التي تتعرض فيها صحة الأشخاص وسلامتهم للخطر بسبب أخطاء تشغيل الآلات غير الخاضعة للرقابة.
- (ب) عند تزويد الآلات بأجهزة تحذيرية، فيجب أن تكون إشاراتها واضحة وسهلة الفهم، ويجب أن يكون لدى المشغل القدرة على التحقق من كفاءة تشغيل جميع الأجهزة التحذيرية في كل الأوقات.
- (ج) يجب الالتزام بألوان وإشارات السلامة وفقاً للمواصفات التقanson ذات العلاقة.
- ٣/١٧ التحذير من المخاطر المتبقية**  
في الحالات التي تظل فيها المخاطر قائمة على الرغم من اتخاذ احتياطات السلامة المتأصلة في التصميم، فيجب اتباع احتياطات السلامة التكميلية المحتملة وتوضيح التحذيرات الازمة، بما في ذلك أجهزة التحذير.
- ٤/١٧ تثبيت العلامات على الآلات**
- (١) يجب تثبيت علامات واضحة ومقروءة وغير قابلة للإزالة على جميع الآلات، ويجب تطبيق الحد الأدنى من المعايير التالية:
- (١) الاسم التجاري والعنوان الكامل للصانع والممثل الرسمي – إن أمكن.
  - (٢) تسمية الآلات.
  - (٣) تسمية الطراز أو النوع.
  - (٤) وضع الرقم التسلسلي – إن وجد.
  - (٥) وضع تاريخ الصنع.
- (ب) يحظر كتابة تاريخ مخالف لتاريخ الصنع عند وضعه على الآلة.
- (ج) يجب أن يوضع على الآلات -المصممة للاستخدام في البيئات المعرضة لحدوث انفجارات فيها- العلامات المخصصة لذلك.
- (د) يجب أن تحمل الآلات معلومات كاملة فيما يتعلق بتنوعها وطراطق الاستخدام الآمن، وأن تخضع تلك المعلومات للمطالبات المذكورة في الفقرة ١/٧.
- (هـ) عندما يتطلب التعامل مع أحد أجزاء الآلة خلال استخدامها مع معدات الرفع، يجب الإشارة إلى مقدار الكتلة بشكل واضح ومقروء ولا يبس فيه.

- الصادرة منها إلى أدنى مستوى، مع مراعاة استخدام وسائل التقدم التقني وتوفير وسائل تقليل الاهتزازات.
- ٢/٩/٥ يمكن تقييم مستوى ابعاث الاهتزازات بالرجوع إلى بيانات الانبعاثات النسبية في آلات مماثلة.
- ١٠/٥ الإشعاع**  
١/١٠/٥ يجب منع ابعاث الإشعاعات غير المرغوب فيها أو تخفيضها إلى أدنى مستوى ممكن، بحيث لا تؤثر سلباً في الأفراد.
- ٢/١٠/٥ يجب ألأزيد الانبعاثات الإشعاعية الأيونية على المستوى الأدنى لاحتياج الآلة أثناء التشغيل والتنظيف، وعند وجود خطر، فإنه يجب تطبيق الاحتياطات/الإجراءات الوقائية الالزمة.
- ٣/١٠/٥ يجب ألأزيد الانبعاثات الإشعاعية الوظيفية غير المؤينة -أثناء التشغيل والتنظيف- على المستويات التي لا تؤثر سلباً في صحة وسلامة الأفراد.
- ١١/٥ إشعاع الليزر**  
يجب -عند استخدام معدات الليزر- مراعاة ما يلي:
- أ) يجب تصميم معدات الليزر الموجودة في الآلات وتركيبها بطريقة تمنع ابعاث الإشعاعات بشكل مفاجئ.
- ب) يجب حماية معدات الليزر الموجودة في الآلات بطريقة تجعل الإشعاع الفعال والإشعاع الناتج عن الانعكاس أو الانتشار، والإشعاع الثانوي غير ضار بالصحة.
- ج) يجب ألأتسبيب المعدات البصرية -المخصصة لمراقبة معدات الليزر أو تعديلها- في حدوث أي مخاطر صحية بسبب أشعة الليزر.
- ١٢/٥ ابعاث المواد الخطرة**
- ١/١٢/٥ يجب تصميم الآلات وتركيبها بطريقة تساعد على تجنب استنشاق المواد الخطرة أو ابتلاعها أو ملامستها للجلد والعينين والأغشية المخاطية أو اختراقها للجلد.
- ٢/١٢/٥ يجب أن تكون الآلة -عند المخاطر التي لا يمكن تجنبها- مجهزة بطريقة تساعد على احتواء المواد الخطرة أو تفريغها أو ترسيبها بالرش بالمياه أو التنقية أو المعالجة بطريقة أخرى ذات فعالية مماثلة.
- ٣/١٢/٥ يجب أن تُثبت أجهزة احتواء أو تفريغ بطريقة تحقق أقصى تأثير، وذلك عندما يتغير احتواء العملية بشكل كلي أثناء التشغيل العادي للآلة.
- ١٣/٥ خطر تقيد حركة الأفراد داخل الآلات**  
يجب تصميم الآلات وتركيبها وتنبيتها بطريقة تحول دون اخشار أجزاء من الجسم داخلها، وإن تغير ذلك، فيجب توفير طريقة لطلب المساعدة.
- ١٤/٥ مخاطر الانزلاق أو الانحصار أو السقوط**
- ١/١٤/٥ يجب تصميم وتركيب أجزاء الآلات -التي يتحرك الأفراد حولها أو يقفون عليها- بطريقة تمنع انزلاقهم أو احتجازهم أو سقوطهم من عليها.
- ٢/١٤/٥ يجب أن تُزود تلك الأجزاء -كما أمكن ذلك- بمقابض يدوية ثابتة تناسب المشغل أو المستخدم، وتحمّل من الحفاظ على ثباته واستقراره.
- ١٥/٥ مخاطر صاعقة البرق**  
يجب أن تزود الآلات التي تحتاج إلى الحماية من تأثير صاعقة البرق -أثناء استخدامها- بنظام خاص لتفرغ هذه الشحنات الكهربائية إلى الأرض.
- ١٦/٥ الظروف المناخية**  
يجب أن تصمم الآلات ومكونات السلامة ومعدات الرفع المخصصة للعمل سواءً في بيئات مفتوحة أو غير مكيفة بطريقة تمكنها من العمل بشكل آمن في الأحوال الجوية الحارة والرطبة.
- ١٧/٥ متطلبات التوافق الكهرومغناطيسي**
- (أ) يجب ألأتجاوز التشویش الكهرومغناطيسي الناتج عن الآلات ومكونات السلامة ومعدات الرفع المستوى الذي يؤثر في عمل أجهزة الراديو أو معدات الاتصالات السلكية واللاسلكية أو غيرها من المعدات على النحو المطلوب.
- (ب) يجب أن يتواجد في الآلات ومكونات السلامة ومعدات الرفع تجهيزات للحماية من خطر التشویش الكهرومغناطيسي المتوقع عند الاستخدام، بما يجعلها تعمل بشكل جيد دون حدوث مخاطر غير مقبولة عند استخدامها للأغراض المخصصة لها.
- ١ الصيانة**
- ١/١ صيانة الآلات**
- ١/١/١ يجب وضع مناطق التعديل والصيانة خارج مناطق الخطأ، كما يجب التمكّن من تنفيذ عمليات التعديل والصيانة والإصلاح والتنظيف في الوقت الذي تتوقف فيه الآلات عن العمل.
- ٢/١/٦ إذا تغير تفزيذ حالة أو أكثر من الحالات المذكورة أعلاه لأسباب فنية، فإنه يجب اتخاذ الاحتياطات الالزمة للتأكد من أن هذه العمليات يمكن تنفيذها بأمان كما هو مبين في البند ٥/٢.
- ٣/١/٦ يجب توفير جهاز كشف الأعطال الذي يربط بالمعدات وذلك عند التعامل مع الآلات المؤتمتة أو غيرها من الآلات، وذلك في الحالات القصوى.
- ٤/١/٦ يجب أن تكون مكونات الآلات المؤتمتة الالزم تغييرها بشكل متكرر قبلة للإزالة والاستبدال



## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة

- ١٤) الخصائص الأساسية للأدوات التي يمكن استخدامها مع الآلات.
- ١٥) الأوضاع التي تستوفي فيها الآلات متطلبات الاستقرار أثناء الاستخدام أو النقل أو التجميع أو التفكيك، وذلك عندما تكون غير صالحة للاستخدام أو الاختبار، أو وجود أعطال متوقعة.
- ١٦) إرشادات بهدف ضمان إتمام عملية النقل والمعالجة والتخزين بشكل آمن، مع مراعاة حجم الآلات وأجزائها المختلفة، على أن تُنقل تلك الأجزاء بصورة منتظمة وكل على حدة.
- ١٧) طريقة التشغيل التي ينبغي اتباعها عند وقوع حادث أو عطل، وإذا كان من المحتمل أن يحدث انسداد، فيجب أن تتضمن تلك الطريقة إجراءات إزالة الانسداد بأمان.
- ١٨) وصف لعمليات الصيانة والتعديل التي يجب أن يتبعها المستخدم، إلى جانب الإجراءات الوقائية التي ينبغي ملاحظتها.
- ١٩) إرشادات بشأن إجراء عمليات التعديل والصيانة الازمة بأمان، بما في ذلك الإجراءات الوقائية التي ينبغي اتخاذها أثناء القيام بهذه العمليات.
- ٢٠) مواصفات قطع الغيار المستخدمة - إذا كانت تؤثر في سلامة وصحة المشغلين.
- ٢١) تحذيرات وقائية للسمع:
  - متى ما كان من المرجح أن مستوى ضغط صوت الانبعاث عند موضع المشغل أعلى من (٨٠) ديسيبل، وذلك في وضع الاستخدام العادي.
  - لابد من وجود تحذير يفيد بأن تعرُّض المشغل للضجيج يعتمد على البيئة التي تُستخدم فيها المعدات.
  - يجب التنبيه بأن قياس الضجيج في بيئه التشغيل العادية يكون عند البدء في استخدام أي من المعدات، وذلك لتحديد ما إذا كانت وقاية السمع مطلوبة من عدمها، ويمكن كذلك ذكر مستوى انبعاث قوة الصوت إذا رغب الصانع في ذلك.
- ٢٢) المعلومات المتعلقة بالإشعاعات المنبعثة للمشغل والأشخاص المعرضين للخطر، حيث يتحمل أن تصدر الآلات إشعاعات غير مؤينة قد تتسبب في إلحاق الضرر بالأشخاص، وخاصة الأشخاص من ذوي الأجهزة الطبية النشطة أو غير النشطة.
- ج) وثائق المبيعات يجب لاً تتعارض وثائق المبيعات التي تصف الآلات مع الإرشادات المتعلقة بجوانب الصحة والسلامة، وأن تصف الوثائق السمات الخاصة بأداء الآلات، كما يجب أن تحتوي على نفس المعلومات الخاصة بانبعاثات الاهتزاز والضوضاء كما هو موضح في كتيب الإرشادات.

و) يجب وضع ملصقات تحذيرية تشير إلى المخاطر الجسيمة التي ما تزال قائمة (بالرغم من اتخاذ الاحتياطات الوقائية)، بالإضافة إلى تجهيز معدات الحماية الشخصية الواجب ارتداؤها.

### ٥/١/٧ كتيب الإرشادات

يجب إرفاق كتيب إرشادات التشغيل مع الآلات جميعها، وذلك لضمان سلامة التركيب والاستخدام والصيانة الآمنة، وأن تُكتب الإرشادات بما يتوافق مع المبادئ المشار إليها أدناه.

#### أ) المبادئ العامة لصياغة الإرشادات

- ١) يجب أن تُكتب الإرشادات باللغة العربية ويجوز كتابتها بلغة أخرى إضافة إلى اللغة العربية.
- ٢) في حال لم تتوافر «إرشادات أصلية» باللغة العربية، فيجب أن يُوفّر الصانع أو المورد نسخة مترجمة إلى اللغة العربية، ويشار إليها بـ «ترجمة الإرشادات من اللغة الأصلية إلى اللغة العربية».
- ٣) في حالة الآلات المعدة للاستخدام من مشغلين غير مهنيين، فيجب صياغة الإرشادات بطريقة تراعي التعليم العام ومستوى فهم المشغلين.

#### ب) محتويات كتيب الإرشادات

يجب أن يحتوي كتيب الإرشادات -متى ما لزم الأمر- على الحد الأدنى من المعلومات التالية:

- ١) الاسم التجاري والعنوان الكامل للصانع والممثل الرسمي.
- ٢) تسمية الآلات كما هو محدد عليها، ويُستثنى من ذلك الرقم التسلسلي.
- ٣) إقرار الصانع بالطابقة.
- ٤) الوصف العام للآلات.
- ٥) الرسومات والرسوم البيانية والتوضيحات والتفسيرات الضرورية لاستخدام وصيانة وإصلاح الآلات، إلى جانب التحقق من أداء وظائفها بشكل صحيح.
- ٦) وصف أماكن العمل المحتمل لتشغيلها من مشغلين محتملين.
- ٧) وصف الغرض المقصود من استخدام الآلات.
- ٨) تحذيرات بشأن الطرائق التي يجب لاً شتخدم بها الآلات، متى ما ثبتت التجارب أنه يمكن استخدام الآلات بطريق خاطئة.
- ٩) إرشادات التجميع والتركيب والربط، بما في ذلك الرسوم البيانية وطرائق تركيب الهيكل أو وسائل تثبيت الآلات.
- ١٠) التعليمات والإرشادات المتعلقة بالتركيب والتجميع لتقليل الضوضاء أو الاهتزازات.
- ١١) إرشادات عن طرائق استخدام الآلات، وإذا لزم الأمر، إرشادات لتدريب المشغلين.
- ١٢) معلومات عن المخاطر التي لا تزال قائمة على الرغم من اتخاذ احتياطيات السلامة المتأصلة في التصميم والواقية التكميلية والحماية المعول بها.
- ١٣) إرشادات بشأن الإجراءات الوقائية التي يجب على المستخدم اتخاذها، بما في ذلك معدات الوقاية الشخصية التي يجب توفيرها إذا اقتضى الأمر ذلك.

## ملحق (٣)

### نموذج تقويم المطابقة (Type 1a) وفقاً للمواصفة ISO/IEC 17067

#### اعتماد الطراز (Type Approval)

- ه) يجب أن تشمل الوثائق الفنية -على الأقل- العناصر التالية:
  - ١) وصف عام للمنتج.
  - ٢) رسومات التصميم والتجميع والمساقط الأفقية (الرسوم البيانية) العناصر والوحدات والتقسيمات الجزئية، إلخ...
  - ٣) التوصيف والشرح اللازم لفهم الرسومات والرسوم البيانية وتشغيل (استخدام) المنتج المشار إليها.
  - ٤) قائمة بالمواصفات القياسية السعودية أو أي مواصفات فنية أخرى ملائمة تعتمدها الهيئة، سواء كانت مطبقة كلياً أو جزئياً، ووصفاً للحلول المتباينة لاستيفاء المتطلبات الأساسية للوائح الفنية السعودية، وذلك في حالة عدم تطبيق المواصفات القياسية المشار إليها، وفي حالة الاستعمال الجزئي للمواصفات القياسية السعودية، فيجب أن يُوضَّح في الوثائق البند المطبقة.
  - ٥) نتائج التقارير (الحسابات البيانية) الخاصة بالتصميم، وعمليات المراقبة والاختبارات المُجرأة، إلخ...
  - ٦) تقارير الاختبارات.
  - ٧) عينات مُمثلة عن الإنتاج المُزمِع، ويمكن أن تطلب الجهة المقبولة المزيد من العينات إذا دعت الحاجة لذلك.
  - ٨) الأدلة (البراهين) التي تدعم ملائمة الحلول الفنية المتخذة في التصميم، حيث يجب أن تشير هذه الأدلة إلى كل الوثائق المُتبعة، خاصة في حالة عدم تطبيق المواصفات القياسية السعودية و/أو المواصفات الفنية الملائمة المشار إليها، ويجب أن تشمل الأدلة الداعمة -متى ما اقتضى الأمر ذلك- نتائج الاختبارات المُجرأة في المختبر المناسب لدى الصانع، أو في مختبر آخر تحت مسؤوليته.

#### ١/١ اعتماد الطراز

يُعرَّف اعتماد الطراز بأنه أحد إجراءات تقويم المطابقة، حيث تقوم الجهة المقبولة بمقتضاه بمراجعة التصميم الفني للمنتج، والتأكد من صحته ثم الإقرار بأن التصميم الفني للمنتج يستوفي متطلبات اللوائح الفنية السعودية ذات العلاقة.

ويمكن إجراء اعتماد الطراز بإحدى الطريقتين التاليتين:

- أ) فحص عينة نموذجية من المنتج كاملاً، بحيث يكون مُملاً للإنتاج المرتقب، (نموذج الإنتاج).
- ب) تقويم مدى مطابقة التصميم الفني للمنتج من خلال مراجعة الوثائق الفنية والأدلة (نموذج التصميم)، مع فحص عينة مُمثلة للإنتاج المُزمِع، لواحدة أو أكثر من الأجزاء ذات المخاطر للمنتج (جمع بين نموذج الإنتاج ونموذج التصميم).

#### ١/٢ إجراءات اعتماد الطراز

١/١/٢ تقديم طلب لاعتماد الطراز عند إحدى الجهات المقبولة يجب على الصانع أن يقدم طلباً لاعتماد الطراز عند جهة مقبولة يختارها؛ على أن يحتوي الطلب على ما يلي:

- أ) اسم وعنوان الصانع.
- ب) إقرار مكتوب بعدم تقديم الطلب نفسه إلى أي جهة مقبولة أخرى.
- ج) وثائق فنية تُمكِّن من تقويم مدى مطابقة المنتج لمتطلبات اللوائح الفنية السعودية، وأن تحتوي على تحليل وتقدير مناسبين للمخاطر.
- د) يجب أن تحدُّد الوثائق الفنية المتطلبات التي تتطبق على المنتج؛ على أن تشمل -حسب ما يقتضيه التقويم- التصميم والتجميع وتشغيل (استخدام) المنتج.

## اللائحة الفنية لسلامة معدات الرفع .. تتمة



المواصفات السعودية

إلى إمكانية ظهور عدم مطابقة الطراز المصادق عليه لمتطلبات اللوائح الفنية السعودية، فيجب على الجهة المقبولة أن تحدد مدى الحاجة إلى إجراء اختبارات إضافية، وعليها في هذه الحالة إبلاغ الصانع بذلك.

٦) يجب على الصانع إبلاغ الجهة المقبولة - التي تحتفظ بالوثائق الفنية الخاصة بشهادة اعتماد الطراز - بكل التغيرات المدخلة على الطراز المصادق عليه؛ التي من شأنها أن تؤثر على مطابقة المنتج لمتطلبات اللوائح الفنية السعودية، أو شروط سريان شهادة اعتماد الطراز، حيث أن مثل هذه التغيرات تتطلب مصادقة إضافية على شهادة اعتماد الطراز وأي إضافة أصدرت أو

٧) يجب على كل جهة مقبولة أن تبلغ الهيئة عن شهادات اعتماد الطراز وأي إضافة أصدرت أو سُحبَت، وعليها أن تقوم بشكل دوري - أو عند الطلب - بتقديم قائمة بشهادات اعتماد الطراز وأي إضافات قد رُفض إصدارها أو تلك التي قد عُلقت أو قُيدت بأي شكل، وأن تبلغ كذلك - عند الطلب -

٨) يجب على كل جهة مقبولة أن تبلغ الجهات الأخرى عن شهادات اعتماد الطراز وأي إضافات قد رُفض إصدارها أو تلك التي قد عُلقت أو قُيدت بأي شكل، وأن تبلغ كذلك - عند الطلب - عن شهادات اعتماد الطراز وأي إضافة قد أصدرت.

٩) يمكن للهيئة ولجهات المقبولة الأخرى - عند الطلب - أن تحصل على نسخ من شهادات اعتماد الطراز / أو الإضافات المدخلة عليها، ويمكن للهيئة - عند الطلب - أن تحصل على نسخ من الوثائق الفنية، ومن نتائج الاختبارات التي قامت بها الجهة المقبولة، ويجب على الجهة المقبولة الاحتفاظ بنسخة من شهادة اعتماد الطراز ومرافقها والإضافات المدخلة عليها، فضلاً عن الوثائق الفنية، بما في ذلك المستندات المرفقة من الصانع، وذلك حتى تاريخ انتهاء سريان الشهادة.

١٠) يجب على الصانع الاحتفاظ بنسخة من شهادة اعتماد الطراز ومرافقها والإضافات المدخلة عليها مع الوثائق الفنية، وإتاحتها للجهات الرقابية وسلطات مسح السوق لمدة عشر سنوات بعد وضع المنتج في السوق.

١١) يمكن للمورّد تقديم الطلب المشار إليه في البند (١/١٢) أعلاه، والقيام بالواجبات المشار إليها سلفاً باسم الصانع، بشرط أن يكون ذلك بموافقة الصانع.

٤/١) مهام الجهة المقبولة

**أ) بالنسبة للمنتج**

دراسة الوثائق الفنية والأدلة (البراهين) الداعمة بغرض تقويم ملائمة التصميم الفني للمنتج.

**ب) بالنسبة للعينات**

١) التأكيد من أن تصنيع العينات مطابق للوثائق الفنية، وتحديد العناصر المُصممة وفقاً للمواصفات القياسية السعودية، والعناصر المُصممة وفقاً للمواصفات الأخرى.

٢) إجراء الفحوصات والاختبارات المناسبة، أو توكييل من يقوم بها بالنيابة، للتأكد من أن الحلول الفنية (technical solution) التي تبناها الصانع تفي بالمتطلبات الرئيسية المحددة في المواصفات القياسية، وذلك في حالة عدم تطبيق المواصفات ذات العلاقة.

٣) إجراء الاختبارات المناسبة، أو توكييل من يقوم بها بالنيابة، للتأكد - في حالة عدم تطبيق المواصفات القياسية السعودية و/أو المواصفات الأخرى الملازمة - بأن الحلول الفنية التي تبناها الصانع تتوافق في المطالبات الأساسية للوائح الفنية السعودية.

٤) الاتفاق مع الصانع على مكان إجراء الاختبارات.

**ج) بالنسبة لقرارات الجهة المقبولة**

١) يجب على الجهة المقبولة إصدار تقرير تقويم عن الإجراءات التي قام بها ومخراجاتها، وعلى الجهة المقبولة أن تنشر هذا التقرير لا كلياً ولا جزئياً إلا بعد موافقة الصانع.

٢) إذا كان الطراز مطابقاً لمتطلبات اللوائح الفنية السعودية المنطبقة على المنتج المعنى، فإن الجهة المقبولة تصدر شهادة اعتماد طراز للصانع، ويجب أن تحتوي الشهادة على اسم وعنوان الصانع، ونتائج الاختبارات، وشروط سريانها - إن وُجدت، والمعلومات الالزامية لتحديد الطراز المصادق عليه، ويمكن أن تحتوي الشهادة كذلك على مرفقات.

٣) يجب أن تحتوي الشهادة مع مرافقها على جميع المعلومات المناسبة لتقويم مدى مطابقة المنتجات المصنعة وفقاً للطراز المُختبر وللمراقبة أثناء التشغيل.

٤) إذا كان الطراز غير مطابق لمتطلبات اللوائح الفنية السعودية المنطبقة على المنتج المعنى، فيجب على الجهة المقبولة لا تُصدر شهادة اعتماد الطراز، وأن تبلغ صاحب الطلب بقرارها، مع إعطائه مسوغات مفصلة حال عدم إصدارها شهادة اعتماد الطراز.

٥) يجب على الجهة المقبولة أن تتبع كل التطورات التقنية المعروفة، ومتى ما أشارت هذه التطورات

**ملحق (٤)**

**نموذج إقرار المورّد بالمطابقة**

**يعبّأً هذا النموذج على الورق الرسمي للشركة**

**١) بيانات المورّد**

- الاسم:

- العنوان:

- الشخص الذي يمكن الاتصال به:

- البريد الإلكتروني:

- رقم الهاتف:

- الفاكس:

**٢) تفاصيل المنتج:**

- العلامة التجارية للمنتج:

- الطراز:

- وصف المنتج:

- الصنف (وفقاً للمواصفات):

- المواصفات القياسية المرجعية/المواصفات الفنية:

( ) والمواصفات القياسية السعودية الملحة بها.

نُقرُّ بأن المنتج المذكور في هذا الإقرار هو منتج مطابق لللائحة الفنية السعودية ( )

الشخص المسؤول:

اسم الشركة:

التوقيع:

التاريخ: ---/---/---

# اللائحة الفنية لغراء ومواد الاصقة

الإصدار الأول



المواصفات السعودية

## تمهيد

تماشياً مع انضمام المملكة العربية السعودية إلى منظمة التجارة العالمية وفقاً لقرار مجلس الوزراء رقم ٢٤٤ و بتاريخ ٢١/٩/١٤٢٦هـ بشأن الموافقة على وثائق انضمام المملكة لمنظمة التجارة العالمية، وما يتطلب الأمر من التزام المملكة بمواءمة أنظمتها ذات العلاقة بما يتماشى مع مبادئ اتفاقيات المنظمة، خاصة اتفاقية العوائق الفنية للتجارة (TBT) التي تقضي بعدم وضع اشتراطات فنية غير ضرورية أمام انساب السلع بين الدول الأعضاء، وعدم التمييز بين المنتجات ذات المنشأ المختلف من حيث الاشتراطات الفنية وطراائق تقويم المطابقة، وذلك من خلال إصدار لوائح فنية تشمل المتطلبات الأساسية المشروعة وتوحيد إجراءات العمل.

وبناءً على المادة الثالثة (فقرة -١) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس وجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٧/٦/١٤٣١هـ الموافق ٢٠١٠/٥/٣١، وذلك بأن تتولى الهيئة "إصدار مواصفات قياسية سعودية وأنظمة وأدلة الجودة وتقديم المطابقة، تتوافق مع المواصفات القياسية والأدلة الدولية، وتحقق متطلبات اتفاقية منظمة التجارة العالمية في هذا المجال، وتكون متوافقة مع الشريعة الإسلامية ومحققة لصالح المملكة"

واستناداً إلى المادة الرابعة (فقرة -٢) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس وجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٧/٦/١٤٣١هـ الموافق ٢٠١٠/٥/٣١، وذلك بأن تتولى الهيئة "إصدار لوائح إجراءات تقويم المطابقة للسلع والمنتجات والخدمات طبقاً للمواصفات القياسية التي تعتمدها".

وبناءً على المادة السادسة (فقرة -١) من تنظيم الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس وجودة الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم ٢١٦ بتاريخ ١٧/٦/١٤٣١هـ الموافق ٢٠١٠/٥/٣١، وذلك بأن تتولى الهيئة "مع مراعاة ما ورد في المادة (الرابعة) من هذا التنظيم، تعد الهيئة هي المرجع في المملكة في كل ما يتعلق بالمواصفات القياسية، وإجراءات تقويم المطابقة، ومنح علامة الجودة والقياس والمعايير، وعلى جميع القطاعات الحكومية والخاصة الالتزام بالمواصفات القياسية السعودية في جميع مشترياتها وأعمالها".

وحيث إن المواصفات القياسية للم المنتجات المشمولة في إحدى اللوائح تعتبر أساساً لمطابقة تلك المنتجات للمتطلبات الأساسية للسلامة في اللائحة الفنية المحددة.

فقد قالت الهيئة بإعداد هذه اللائحة الفنية.

**ملحوظة:** هذا التمهيد وجميع الملاحق لهذه اللائحة الفنية جزء لا يتجزأ منها.

## المادة (١)

### المصطلحات والتعاريف

١/١ تكون للمسميات والعبارات أدناه – عند تطبيق بنود هذه اللائحة الفنية– الدلالات والمعاني المبينة أمامها، ما لم يقتضي سياق النص خلاف ذلك:

**الملكة:** المملكة العربية السعودية.

**المجلس:** مجلس إدارة الهيئة.

**الهيئة:** الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس وجودة.

**الجهات الرقابية:** هي الجهة/الجهات الحكومية ذات المهام الرقابية حسب اختصاصها والمسؤولة عن تنفيذ أو متابعة تنفيذ اللوائح الفنية، سواءً في المنافذ الجمركية أو الأسواق أو المصانع.

**الجهة المختصة:** الجهات المختصة بتطبيق أحكام هذه اللائحة وترخيص المنشآت ونشاطها.

**سلطات مسح السوق:** هي الجهة/الجهات الحكومية المسؤولة عن تنفيذ عمليات مسح السوق.

**مسح السوق:** الأنشطة والتدابير التي تتخذها سلطات مسح السوق للتحقق من أن المنتجات تتنبغي المتطلبات المنصوص عليها في اللوائح الفنية ذات العلاقة، وأنها لا تشكل خطراً على الصحة والسلامة والبيئة، أو أي جانب آخر يتعلق بحماية المصلحة العامة.

**اللائحة الفنية:** وثيقة معتمدة من مجلس الإدارة تضع خصائص المنتجات والعمليات المرتبطة بها وطراائق إنتاجها، بما في ذلك الأحكام الإدارية سارية المفعول المطبقة، التي يجب الالتزام بها، وقد تتشكل أو تبحث بشكل خاص في المصطلحات والتعاريف والتعابير، ومتطلبات وضع الشارات أو العلامات على المنتجات أو الخدمات أو العمليات أو طراائق الإنتاج.

**المواصفة القياسية:** وثيقة تحدد صفات السلعة أو المادة أو الخدمة أو كل ما يخضع للقياس أو وصفها أو خصائصها أو مستوى جودتها أو أبعادها ومقاييسها أو متطلبات السلامة والأمان فيها، وتشمل كذلك المصطلحات والرموز وطراائق الاختبار وسحب العينات والتغليف وبطاقات البيانات والعلامات.

**المتطلبات الأساسية:** المتطلبات الخاصة بالمنتجات، التي قد تؤثر على السلامة والصحة والبيئة، التي يجب الالتزام بها.

**الخطر (أخطار) (Hazard(s):** مصدر محتمل للضرر.

**المخاطر (Risk(s):** احتمال ظهور خطر مسبب للضرر؛ مرتبطة بدرجة شدة الضرر.

- صانع المنتج، في حالة إقامته في المملكة، أو كل شخص يقدم هويته على أنه صانع للمنتج وذلك من خلال تسميته المنتج باسمه أو أي وصف تجاري ذي صلة، وكذلك كل شخص يقدم على تجديد المنتج.
- وكيل الصانع في المملكة في حالة إقامة الصانع خارج المملكة، أو المستورد في حالة عدم وجود وكيل للصانع في المملكة.
- كل شخص في سلسلة التوريد من قد يكون لنشاطه أثر على خصائص المنتج.

**إجراءات تقويم المطابقة:** وثيقة معتمدة من مجلس الإدارة توضح الإجراء المستخدم بطريقة مباشرة أو غير مباشرة لتقويم المطابقة.

**الجهات المقبولة:** هي جهات تقويم مطابقة تم قبولها من الهيئة وفق لائحة قبول جهات تقويم المطابقة.

**شهادة المطابقة:** الشهادة الصادرة عن الهيئة أو إحدى الجهات المقبولة، التي تؤكد مطابقة المنتج أو أي دفعه منه لمتطلبات المواصفات القياسية ذات العلاقة.

**إقرار المورد بالموافقة:** إقرار من المورد نفسه بأن منتجه مطابق لمتطلبات التشريعات المعمول بها، وذلك دون أي تدخل إلزامي من طرف ثالث – في كافة المراحل الخاصة بعملية التصنيع – وقد يعتمد الإقرار على اختبارات على المنتج وفقاً للتشريعات ذات العلاقة.

**علامة الجودة السعودية:** هي علامة اعتمتها الهيئة تدل على أن المنشأة لديها نظام إدارة فعال يضمن إنتاج سلعة مطابقة للائحة وإجراء المنح والمواصفات القياسية السعودية الخاصة بها.

**الوضع في السوق:** هو وضع المنتج لأول مرة في سوق المملكة، والمسؤول عنه إما الصانع أو المستورد.

**العرض في السوق:** تعني أي إمداد بالمنتج بهدف التوزيع أو الاستهلاك أو الاستخدام في المملكة في إطار نشاط تجاري سواءً كان ذلك مقابل مبالغ مادية أو بدون مقابل.

**السحب:** هو أي إجراء يهدف إلى منع المنتجات من العرض في السوق وفي سلسلة التوريد.

**الاستدعاء:** هو أي إجراء يهدف إلى استرجاع المنتجات المعروضة التي قد تم توفيرها للمستخدم النهائي.

**المنتج:** الغراء ومواد الاصقة على كل أشكالها ومهامها.

**المادة الاصقة:** هي مواد قادرة على ضم المواد مع بعضها البعض بشكل مفيد عن طريق وصل سطوح هذه القطع.

**الشريط اللاصق الحساس للضغط:** والمعروف أيضاً في العديد من الدول باسم شريط PSA، أو الشريط اللاصق، أو الشريط ذاتي اللصق أو الشريط اللزج، هو شريط لاصق ذاتي اللصق يلتتصق بالضغط وفي درجة حرارة عادية، دون الحاجة إلى مذيب (مثل الماء) أو الحرارة للتفعيل. ويمكن استخدامه في المنزل، والمكتب، والصناعة، وله استخدامات ملحة وواسعة من الأغراض.

**الغراء:** أحد أنواع مواد الاصقة والمستخدمة للمساعدة في ربط سطحين وتبنيهما معاً، ويعتمد في آلية عمله على الانسياق إلى مسامات الأسطح والتغلغل بداخلها، وعند جفافه يُصبح جسماً صلباً يربط السطحين المتقابلين، وله استخدامات مثل تجليد الكتب، وثبتت الشب، ولاصق المعادن والزجاج، وعمل ورق الصنفرة، وإلصاق اللوحات على الجدران، ولاصق الأنابيب البلاستيكية وغيرها.

**بطاقة البيانات:** المعلومات المبينة على المنتج، وفقاً لما هو محدد في المواصفة القياسية ذات العلاقة.

١/١ يكون لكلمات والعبارات الأخرى الواردة في هذه اللائحة الفنية المعانى الواردة في الأنظمة واللوائح والقرارات المعول بها في الهيئة.

## المادة (٢)

### المجال

تطبق هذه اللائحة على جميع منتجات مواد الاصقة والغراء سواءً كانت عبارة عن أشرطة أو سواقل أو مسحوق أو عجين.

**وتستثنى من هذه اللائحة ما يلي:**

- الغراء ومواد الاصقة لأغراض البناء التي تخضع لأحكام اللوائح الفنية الخاصة بمواد البناء.
- المواد الاصقة التي تكون للأغراض الطبية والغذائية الخاضعة للهيئة العامة للغذاء والدواء.

## المادة (٣)

### الأهداف

تهدف هذه اللائحة الفنية إلى تحديد المتطلبات الأساسية للمواد الاصقة والغراء، المشمولة في مجال هذه اللائحة الفنية، وتحديد إجراءات تقويم المطابقة التي يجب على الموردين الالتزام بها أثناء عرض ووضع هذه المنتجات في أسواق المملكة، وذلك لضمان مطابقة هذه المنتجات للمتطلبات الأساسية التي تهدف إلى المحافظة على البيئة وصحة وسلامة المستهلك، وتسهيل إجراءات مسح الأسواق.

## اللائحة الفنية للغراء والمواد اللاصقة .. تتمة

- ٤/٥ أن تكون جميع المعلومات الواردة في البيانات الإيضاحية صحيحة وموثوقة، وقابلة للتحقق.
- ٥/٥ ألا تكون الصور والعبارات المستخدمة على عبوات المنتج أو على المنتج نفسه، مخالفة للنظام العام والأداب العامة والقيم الإسلامية السائدة في المملكة.
- ٦/٥ أن تستوفي البيانات الإيضاحية الخاصة بالمنتج؛ المعد لوضعه وعرضه في السوق الشروط التالية:
  - اسم نوع المنتج.
  - اسم المورد.
  - اسم الشركة الصانعة أو العلامة التجارية لها.
  - بلد المنشأ.
  - تصنيف المنتج والغرض من الاستخدام.
  - المكونات (المادة الرئيسية المكونة للمنتج).
  - الخصائص الفизيائية للمنتج (الحالة، الأبعاد، الكمية، الحجم، اللون).
  - طرق الاستخدام والتخزين.
  - المخاطر المحتملة من المنتج.
  - بيانات تحذيرات السلامة عند الاستخدام.

## المادة (١)

## إجراءات تقويم المطابقة

- ١/٦ يجب على المورّد - المسؤول عن وضع المنتجات الخاضعة لهذه اللائحة الفنية في السوق - الحصول على شهادة مطابقة صادرة من جهة مقبولة من الهيئة، وذلك وفق التالي:
  - نموذج تقويم المطابقة (Type 3) وفقاً للمواصفة (ISO/IEC 17067) الموضح في الملحق (٢)، لمنتجات الغراء السائل والغراء الشمعي.
  - نموذج تقويم المطابقة (Type 1a) وفقاً للمواصفة (ISO/IEC 17067) الموضح في الملحق (٣)، لبقية المنتجات المشمولة بمجال اللائحة.
- ٢/٦ يجب أن تتفق الجهة المقبولة إجراءات تقويم مطابقة وفقاً للنموذج المحدد، بما يضمن الوفاء بمتطلبات هذه اللائحة الفنية والمواصفات القياسية السعودية ذات العلاقة، المبينة في الملحق (١).
- ٣/٦ يجب أن يرفق مع المنتج ملف فني يتضمن ما يلي:
  - إقرار المورّد (الصانع/المستورد) بالمطابقة وفقاً للنموذج المرفق في الملحق (٤).
  - وثيقة تقييم المخاطر.
  - شهادة المنشأ.
  - تقارير الاختبارات المطلوبة في اللائحة الفنية.
  - قائمة المواصفات التي استوفتها المنتج.
  - كتيب البيانات الإيضاحية للمنتج في حالة عدم إمكان تثبيت البطاقة على المنتج.
- ٤/٦ تعتبر المنتجات الحاصلة على علامة الجودة السعودية أو ما يكافئها مطابقة للمتطلبات المنصوص عليها في هذه اللائحة الفنية.

## المادة (٧)

## مسؤوليات الجهات الرقابية

- تقوم الجهات الرقابية ضمن مجال اختصاصها وصلاحياتها بما يلي:
- ١/٧ تقوم الجهات الرقابية بالتحقق من استيفاء المنتجات لإجراءات تقويم المطابقة المحددة والوثائق الفنية المرفقة مع الإرساليات.
  - ٢/٧ يحق للجهات الرقابية - عشوائياً - سحب عينات من المنتجات، وإحالتها إلى المختبرات المختصة للتتأكد من مدى مطابقتها للمتطلبات الواردة في هذه اللائحة الفنية.
  - ٣/٧ يحق للجهات الرقابية تحويل المورّدين (صانعين ومستوردين) تكاليف إجراء الاختبارات وما يتعلق بذلك.
  - ٤/٧ عند ضبط حالة عدم مطابقة المنتج، فإن الجهة الرقابية تقوم بسحب المنتجات المعنية من المستودعات واتخاذ الإجراءات النظامية في حقها.

## المادة (٨)

## مسؤوليات سلطات مسم السوق

- تقوم سلطات مسم السوق ضمن مجال اختصاصها وصلاحياتها بما يلي:
- ١/٨ تطبيق إجراءات مسم السوق على المنتجات المعروضة في الأسواق، وكذلك المنتجات المخزنة في مستودعات التجار والمصنعين للتحقق من سلامة المنتجات ومدى استيفائها للمتطلبات الأساسية المبينة في هذه اللائحة الفنية والمواصفات القياسية ذات العلاقة.
  - ٢/٨ سحب عينات من المنتج، سواءً من السوق أو مستودعات المورّدين (صانعين ومستوردين)، وذلك لإجراء الاختبارات اللازمة والتتأكد من مدى مطابقتها للمتطلبات المنصوص عليها في هذه اللائحة الفنية.

## المادة (٤)

## التزامات المورّد

يجب على المورّد، الالتزام بالمتطلبات التالية:

## ١/٤ المتطلبات الأساسية

١/١/٤ استيفاء المنتج للمتطلبات الواردة في المواصفات القياسية المبينة في الملحق (١) من هذه اللائحة.

٤/١/٤ أن تضم وتصنع المنتجات، بحيث لا تمثل خطراً على الصحة العامة أو صحة وسلامة المستخدمين، وألا تؤثر في البيئة والمناخ أثناء استخدامها، وبعد التخلص منها.

٤/١/٤ أن تكون المواد والأشرطة اللاصقة والغراء، ملائمة للغرض الذي صُنعت من أجله، مع الأخذ في الحسبان بصفة خاصة صحة وسلامة الأشخاص المعنيين في جميع مراحل الاستخدام.

٤/١/٤ ألا تؤدي المواد اللاصقة إلى حدوث أي مخاطر صحية، ناتجة عن ملامستها أو شم المواد المتطايرة فيها.

٤/١/٥ أن تصنف منتجات المواد اللاصقة والغراء حسب حالتها و مهمتها.

٤/١/٤ في حالة احتواء المنتج على مادة التولوين، يجب ألا تتجاوز نسبة المادة بحد أقصى ١٪ من الوزن الكلي للمنتج.

٤/١/٤ يجب توفير وإثبات سلامة المنتج سواءً كان بوثيقة مرفقة أو في البيانات الإيضاحية والتي تضم المعلومات التالية:

- المسؤول عن طرح المنتج في السوق

- تحديد المادة أو المستحضر

- مكونات المنتج / معلومات عن المكونات

- تحديد المخاطر الحالية والمتواعدة من المنتج

- طرق الإسعافات الأولية في حالة حدوث خطر ناتج عن المنتج

- بيانات تحذيرية لمكافحة الحرائق

- طرق المناولة والتخزين

- معلومات عن سمية المنتج (إن وجدت)

- طرق التخلص من عبوات المنتج أو إعادة التدوير

٤/١/٤ الالتزام بإجراءات تقويم المطابقة المطلوبة.

## ٤/٤ المتطلبات البيئية

٤/٢/٤ أن يكون المنتج خالياً من المواد السامة أو الخطيرة على البيئة.

٤/٢/٤ الالتزام بنظام البيئة وأنظمته التنفيذية الصادرة من الجهات ذات العلاقة.

٤/٣/٤ توفر نظام إدارة بيئي فعال لدى المصنع وفقاً للمتطلبات الجهة المختصة.

٤/٤/٤ أن تضم وتصنع المنتجات، بطريقة تحقق استدامة استخدام المواد الطبيعية، مع الأخذ في الحسبان إعادة استخدام، أو إعادة تدوير هذه المواد، وأجزائها، وعدم استخدام المواد الخام الأولية أو الثانية التي لا تتوافق مع البيئة.

## ٤/٤ المتطلبات المترولوجية

يجب استخدام وحدات النظام الدولي (SI Units) أو مضاعفاتها أو أجزاءها أثناء التصميم أو التصنيع أو التداول.

## ٤/٤ المتطلبات المتعلقة بالتعبئة والتغليف

يجب على المورّد، الالتزام بالمتطلبات المتعلقة بالتعبئة والتغليف التالية:

٤/٤/٤ أن تُعبأ المنتجات في تغليف يناسب حالة المنتج.

٤/٤/٤ أن تُعبأ المنتجات في عبوات مناسبة محكمة الغلق وغير خطيرة عند الاستعمال ولا يحدث تسرب للمواد التي يدخلها. ولا يحدث لها تشقق أو تلف.

٤/٤/٤ التأكد من خلوّ مواد تغليف المنتج من المواد الضارة بصحة وسلامة الإنسان أو البيئة.

٤/٤/٤ التأكد من أن مواد التغليف للمنتج تحمل رمز إعادة التدوير عند استخدامه مود تغليف قابلة للتدوير.

## المادة (٥)

## البيانات الإيضاحية

يجب أن تكون البيانات الإيضاحية الخاصة بالغراء والمواد اللاصقة، المعدة لوضعها في السوق كما يلي:

١/٥ أن تكون مستوفية للمتطلبات الفنية الواردة في هذه اللائحة الفنية والمواصفات القياسية ذات العلاقة؛ الواردة في الملحق (١).

٢/٥ أن تحتوي المنتجات على بيانات إيضاحية مكتوبة بطريقة مقروءة وغير قابلة للمسح، وللصانع تقدير أحجام النص والخط المتفاقة مع أحجام المنتج.

٣/٥ أن تكون البيانات باللغة العربية ويجوز كتابتها بلغة أخرى إضافة إلى اللغة العربية، وتكون العبارة بما دُون باللغة العربية.



## اللائحة الفنية للغراء والمواد الاصقة .. تتمة

- ٣/٨ المملكة: المتعلقة بتداول المنتج ونقله وتخزينه، وكذلك الأنظمة/ اللوائح ذات العلاقة بالبيئة والأمن والسلامة.
- ٣/٩ على جميع موردي المنتجات المشمولة بمجال اللائحة الفنية؛ الخاضعة لأحكام هذه اللائحة الفنية، أن يقدموها للفتشي الجهات الرقابية وسلطات مسح السوق جميع التسهيلات والمعلومات التي يتطلبونها لتنفيذ المهام الموكلة لهم.
- ٤/١٠ إذا نشأت أي حالة لا يمكن معالجتها بمقتضى أحكام هذه اللائحة الفنية، أو نشأ أي خلاف في تطبيقها، فيُرفع الأمر إلى لجنة مختصة في الهيئة لإصدار القرار المناسب بشأن هذه الحالة أو هذا الخلاف، فيما يحقق المصلحة العامة.
- ٥/١٠ يجوز للمورّد تقديم طلب جديد بعد زوال أسباب رفض الطلب، وبعد إجراء التصحيحات اللازمة للأسباب التي أدت إلى الرفض، ودفع أي تكاليف إضافية تحددها الهيئة.
- ٦/١٠ تقوم الهيئة بدراسة الشكاوى التي ترد إليها بشأن المنتجات الحاصلة على شهادة المطابقة أو علامة الجودة، والتحقق من صحة هذه الشكاوى، واتخاذ الإجراءات النظامية في حالة ثبوت أي مخالفات.
- ٧/١٠ يحق للهيئة إلغاء شهادة المطابقة إذا خالف المورّد بنود هذه اللائحة الفنية، أو إلغاء الترخيص باستعمال علامة الجودة وفقاً للائحة الفنية العامة لعلامة الجودة السعودية، واتخاذ الإجراءات النظامية التي تكفل الحفاظ على حقوق الهيئة.
- ٨/١٠ عند حصول أي تعديلات على المنتج خلال فترة صلاحية شهادة المطابقة أو الترخيص باستعمال علامة الجودة (ما دعا التعديلات الشكلية) فإن الشهادة أو الترخيص يصبح ملغياً لهذا المنتج، ولابد من التقدم بطلب جديد.
- ٩/١٠ للهيئة فقط حق تفسير مواد هذه اللائحة الفنية، وعلى جميع المستفيدين من تطبيق هذه اللائحة الفنية الالتزام بما يصدر عن الهيئة من تفسيرات.

### المادة (١١)

#### أحكام انتقالية

- ١/١١ يجب على المورّد الالتزام بالمتطلبات وفقاً لأحكام هذه اللائحة، خلال مدة لا تزيد على ١٨٠ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
- ٢/١١ مع مراعاة أحكام الفقرة (١) من هذه المادة، يعطى مهلة للمورّدين لتصحيح أوضاعهم في السوق، وفقاً لمتطلبات هذه اللائحة الفنية خلال مدة لا تزيد على ٣٦٥ يوماً من تاريخ نشرها في الجريدة الرسمية.
- ٣/١١ تلغى هذه اللائحة الفنية -بعد اعتمادها- كل اللوائح السابقة في مجال هذه اللائحة الفنية.

### المادة (١٢)

#### النشر

تنشر هذه اللائحة الفنية في الجريدة الرسمية.

### الملحق (١)

#### أ) قائمة منتجات الغراء والمواد الاصقة والمواصفات القياسية ذات العلاقة

الرقم	عنوان المواصفة القياسية باللغة العربية	عنوان المواصفة القياسية باللغة الإنجليزية	رقم المواصفة القياسية
١	مواد لاصقة ذات طبيعة فينولية وأمينوبلاستيكية، للهيكل الخشبية الحاملة – متطلبات التصنيف والأداء	Adhesives, phenolic and aminoplastic, for load-bearing timber structures. Classification and performance requirements	EN 301
٢	المواصفة القياسية للأسمدة المذيبة لأنابيب ووصلات البلاستيك المكثورة (كlorيد الفينيل) (CPVC)	Standard Specification for Solvent Cements for Chlorinated Poly (Vinyl Chloride) (CPVC) Plastic Pipe and Fittings	SASO-ASTM-F493
٣	المواصفات القياسية للطلاءات الأولية المستخدمة مذبيات غراء الوصلات لأنابيب والوصلات البلاستيكية من (كlorيد الفينيل) (PVC)	Standard Specification for Primers for Use in Solvent Cement Joints of Poly (Vinyl Chloride) (PVC) Plastic Pipe and Fittings	SASO-ASTM-F656
٤	لاصق مستحلب خلات عديد الفينيل	Polyvinyl acetate emulsion adhesive	SASO-798
٥	المواد الاصقة – المصطلحات والتعريف	Adhesives. Terms and definitions	EN 923
٦	الغراء للأغراض العامة	Adhesives for general purposes	SASO-2070
٧	المواصفات القياسية لمذيب غراء الأنابيب البلاستيكية ووصلاتها (ABS)	Standard Specification for Solvent Cement for Acrylonitrile-Butadiene-Styrene (ABS) Plastic Pipe and Fittings	SASO-ASTM-D2235

## اللائحة الفنية للغراء والمواد اللاصقة .. تتمة



المعايير السعودية

رقم المعايصة القياسية	عنوان المعايصة القياسية باللغة الإنجليزية	عنوان المعايصة القياسية باللغة العربية	الرقم
SASO-2272	Pressure sensitive adhesive closing and sealing tapes	أشرطة اللصق الحساسة بالضغط للغلق والإحكام	٨
SASO-ASTM-F2468	Standard Classification for Specifying Silicone Adhesives and Sealants for Transportation Applications	التصنيف القياسي لتحديد مواد السيليكون اللاصقة ومانعات التسرب لتطبيقات النقل	٩
SASO-ASTM-D2564	Standard Specification for Solvent Cements for Poly (Vinyl Chloride) (PVC) Plastic Piping Systems	المعايضة القياسية للمذيب الأسمتي لأنظمة الأنابيب البلاستيكية من عديد (كولييد الفينيل) (PVC)	١٠
SASO-ASTM-D2672	Standard Specification for Joints for IPS PVC Pipe Using Solvent Cement	المعايضة القياسية للوصلات لأنابيب IPS PVC باستخدام الأسمنت المذيب	١١
SASO-2912	Adhesive Film of vehicles Windows	الرقائق اللاصقة لنوافذ المركبات	١٢
SASO-ASTM-D6753	Standard Specification for Coal Tar Adhesive	المعايضة القياسية للاصق قار الفحم	١٣
SASO-GSO-EN-12004	Adhesives for tiles – Requirements, evaluation of conformity, classification and designation	المواد اللاصقة لل بلاط -- المتطلبات وتقدير المطابقة والتصنيف والتمييز	١٤
EN 12481	Self adhesive tapes. Terminology	الأشرطة اللاصقة - المصطلحات	١٥
EN 12765	Tracked Changes. Classification of thermosetting wood adhesives for non-structural applications	تصنيف المواد اللاصقة الصلبة للخشب لاستخدامات غير الهيكيلية	١٦
EN 14680	Tracked Changes. Adhesives for non-pressure thermoplastics piping systems. Specifications	المواد اللاصقة لأنظمة الأنابيب البلاستيكية الحرارية غير المضغوطة - المعايير	١٧
EN 14814	Tracked Changes. Adhesives for thermoplastic piping systems for fluids under pressure. Specifications	المواد اللاصقة لأنظمة الأنابيب البلاستيكية الحرارية للسوائل تحت الضغط - المعايير	١٨
EN 15274	Tracked Changes. General purpose adhesives for structural assembly. Requirements and test methods	مواد لاصقة إنشائية للتطبيقات العامة - المتطلبات وطرق الاختبار	١٩
EN 15425	Tracked Changes. Adhesives. One component polyurethane (PUR) for load-bearing timber structures. Classification and performance requirements	المواد اللاصقة - مواد لاصقة من مادة البولي يوريثين (PUR) أحادية المكون للهيكل الخشبية الحاملة- متطلبات التصنيف والأداء	٢٠
SASO-ISO-17087	Specifications for adhesives used for finger joints in non-structural lumber products	مواصفات المواد اللاصقة المستخدمة للفاصل الإصبعي في منتجات الخشب غير الإنشائية	٢١
SASO-IEC-60454-1	Specifications for pressure-sensitive adhesive tapes for electrical purposes – Part 1: General requirements	مواصفات الأشرطة اللاصقة الحساسة للضغط للأغراض الكهربائية - الجزء ١: المتطلبات العامة	٢٢
SASO-ASTM-D6412	Standard Specification for Epoxy (Flexible) Adhesive For Bonding Metallic And Nonmetallic Materials	المعايضة القياسية للمواد اللاصقة الإبوكسية (المرنة) للمواد الرابطة المعدنية وغير المعدنية	٢٣

ملحوظة: تُعد قائمة المعايير القياسية المذكورة في هذا الملحق خاضعة للمراجعة، ويتوخى الموردون مسؤولية التأكد من موقع الهيئة بأنهم يستخدمون أحدث المعايير القياسية.

## ب) قائمة الترميز الجمركي

البند الجمركي	فئات المنتجات	الرقم
3505	غراء أساسه نشاء أو ديكسترين أو غيره من أنواع النشاء المعدل	١
3506	غراء محضر وغيره من المواد اللاصقة المحضرة، منتجات صالحة للاستعمال كغراء أو مواد لاصقة	٢
3919	ألوان وصفائح وقدد وأوراق وأشكال مسطحة أخرى من اللدائن، لاصقة ذاتياً، وإن كانت بشكل لفافات	٣
4811	لاصق ذاتي	٤
5906	أشرطة لاصقة	٥
3501	غراء الجبنين	٦
3503	غيرها من أنواع الغراء	٧

ملحوظة: تعد المنتجات والترميز الجمركي الموجودة في منصة سابر الإلكترونية هي النسخة المحدثة والمعتمدة.



## اللائحة الفنية للغراء والمواد اللاصقة .. تتمة

### الملحق (٢)

نموذج تقويم المطابقة ISO/IEC 17067 Type 3 وفقاً للمواصفة

#### (المطابقة للطراز المبني على تقويم عملية الإنتاج)

- ٨/٣ يجب إشعار الصانع بالقرار بعد انتهاء التقويم، على أن يتضمن الإشعار نتائج التدقيق وقرار التقويم مع مسوغات ذلك.
- ٩/٣ يتعهد الصانع بالوفاء بالالتزامات نظام إدارة سلامة المنتج، كما هو مصادق عليه، والحفظ عليه بحيث يظل ملائماً وفعلاً.
- ١٠/٣ يجب على الصانع إشعار جهة تقويم المطابقة - التي صادقت على نظام إدارة سلامة المنتج - بأي تعديل مقترح في نظام إدارة سلامة المنتج.
- ١١/٣ يجب على الجهة المقبولة تقويم أي تعديلات مقرحة، ثم تقرير ما إذا كان نظام إدارة سلامة المنتج المعدل مستمراً في مطابقته للمتطلبات المشار إليها في البند ٣/٣، أو يحتاج إلى إعادة التقويم، ويجب على الجهة المقبولة إشعار الصانع بقرارها، على أن يتضمن الإشعار نتائج الفحص والاختبار وقرار التقويم مع مسوغات ذلك.

#### ٤. المراقبة الدورية تحت مسؤولية الجهة المقبولة

- ٤/١ الغرض من المراقبة الدورية هو التتحقق من مدى استيفاء المورّد للالتزامات نظام إدارة سلامة المنتج المصادر عليه.
- ٤/٢ يجب على المورّد السماح للجهة المقبولة - خلال فترة سريان المصادقة - بدخول موقع التصنيع والتقييس والاختبار والتخزين، وأن يُوفّر جميع المعلومات الازمة للتقويم: خاصة وثائق نظام إدارة سلامة المنتج، وسجلات السلامة، مثل: تقارير الفحص والاختبار والمعايير، ووثائق تأهيل الموظفين المعينين ... إلخ.
- ٤/٣ يجب على الجهة المقبولة القيام بزيارات تدقيق دورية للتأكد من أن الصانع يطبق نظام إدارة سلامة المنتج ويحافظ عليه، على أن تقدّم الجهة المقبولة تقرير التقويم للمورّد.
- ٤/٤ يحق للجهة المقبولة القيام بزيارات فجائية للمصنعين لإجراء اختبارات على المنتج - إذا اقتضى الأمر ذلك - أو توكيلاً لجهة أخرى للتأكد من أن نظام إدارة سلامة المنتج يعمل بشكل صحيح، على أن تقدّم الجهة المقبولة تقرير التقويم للمورّد، وتقارير الاختبارات - في حالة إجراء الاختبارات.

#### ٥. شهادة المطابقة والإقرار بالطابقة

- ٥/١ يجب على الجهة المقبولة إصدار شهادة مطابقة للمنتج إذا كان المورّد حاصلاً على نظام إدارة سلامة المنتج مصادق عليه وساري المفعول، وذلك كلما قدم المورّد طلبًا لذلك، خلال فترة سريان مفعول المصادقة.
- ٥/٢ يجب على الجهة المقبولة تحديد بيانات المنتج في كل طلب، وتوضيحها في شهادة المطابقة الصادرة، وتسرجيلاها في البوابة الإلكترونية للمطابقة (في الهيئة).
- ٥/٣ يجب على المورّد أن يصدر إقراراً مكتوباً بالطابقة لكل طراز معتمد من المنتج (اعتماد الطراز)، وأن يجعله متاحاً للجهات المختصة والرقابية وسلطات مسح السوق لمدة لا تقل عن عشر (١٠) سنوات، على أن يحدّد الطراز المعتمد للمنتج في إقرار المورّد بالطابقة، ويجب توفير نسخة من شهادة المطابقة والإقرار بالطابقة للجهات المختصة والرقابية وسلطات مسح السوق عند الطلب.
- ٥/٤ يجب على المورّد أن يجعل الوثائق أدناه متاحةً للجهات المختصة والرقابية وسلطات مسح السوق لمدة لا تقل عن عشر (١٠) سنوات.
- ٥/٥ يجب على كل جهة مقبولة إبلاغ الجهات المختصة والرقابية وسلطات مسح السوق عن أنظمة إدارة سلامة المنتج التي صادقت عليها أو سحبتها، ويجب عليها وضع قوائم لأنظمة إدارة سلامة المنتج التي صادقت عليها، أو التي قام برفضها أو تعليقها أو تقييدتها أو سحبها، وذلك بآي وسيلة؛ إما بشكل دوري أو عند الطلب، وعلى كل جهة مقبولة إشعار الجهات المقبولة الأخرى عن المصادرات الخاصة بأنظمة إدارة سلامة المنتج التي قامت برفضها أو تعليقها أو سحبها أو تقييدتها، وإشعار تلك الجهات - عند الطلب - عن مصادرات الأنظمة التي أصدرتها.
- ٥/٦ التغيرات المشار إليها في البند ٣/٣، كما هو مصادق عليه.
- ٥/٧ قرارات وتقديرات الجهة المقبولة المشار إليها في البند ٣/٣.

### الملحق (٣)

نموذج تقويم المطابقة ISO/IEC 17067 Type 1a وفقاً للمواصفة

#### (Type Approval)

مع فحص عينة ممثلة للإنتاج المزمع، لواحدة أو أكثر من الأجزاء ذات المخاطر للمنتج (جمع بين نموذج الإنتاج ونموذج التصميم).

#### ١/٢ إجراءات اعتماد الطراز

- ١/٢/١ تقديم طلب لاعتماد الطراز عند إحدى الجهات المقبولة يجب على الصانع أن يقدم طلباً لاعتماد الطراز عند جهة مقبولة يختارها؛ على أن يحتوي الطلب على ما يلي:
- ١/٢/٢ (أ) اسم وعنوان الصانع.

#### ١/١ اعتماد الطراز

يُعرّف اعتماد الطراز بأنه أحد إجراءات تقويم المطابقة، حيث تقوم الجهة المقبولة بمقتضاه بمراجعة التصميم الفني للمنتج، والتأكد من صحته ثم الإقرار بأن التصميم الفني للمنتج يستوفي متطلبات اللوائح الفنية السعودية ذات العلاقة.

ويمكن إجراء اعتماد الطراز بإحدى الطريقتين التاليتين:

- أ) فحص عينة نموذجية من المنتج كاملاً، بحيث يكون مملاً للإنتاج المرتقب، (نموذج الإنتاج).
- ب) تقويم مدى مطابقة التصميم الفني للمنتج من خلال مراجعة الوثائق الفنية والأدلة (نموذج التصميم)،

## اللائحة الفنية للغراء والماء اللامقة .. تتمة



المواصفات السعودية

## ج) بالنسبة لقرارات الجهة المقبولة

- ١) يجب على الجهة المقبولة إصدار تقرير تقويم عن الإجراءات التي قامت بها ومحرراتها، وعلى الجهة المقبولة أن تنشر هذا التقرير لا كلياً ولا جزئياً إلا بعد موافقة الصانع.
- ٢) إذا كان الطراز مطابقاً لمتطلبات اللوائح الفنية السعودية المنطبقية على المنتج المعنى، فإن الجهة المقبولة تصدر شهادة اعتماد طراز للصانع، ويجب أن تحتوي الشهادة على اسم وعنوان الصانع، ونتائج الاختبارات، وشروط سريانها - إن وجدت، والمعلومات الازمة لتحديد الطراز المصادر عليه، ويمكن أن تحتوي الشهادة كذلك على مرفقات.
- ٣) يجب أن تحتوي الشهادة مع مرفقاتها على جميع المعلومات المناسبة لتقويم مدى مطابقة المنتجات المصنعة وفقاً للطراز المختبر وللمراقبة أثناء التشغيل.
- ٤) إذا كان الطراز غير مطابق لمتطلبات اللوائح الفنية السعودية المنطبقية على المنتج المعنى، فيجب على الجهة المقبولة أن تتصدر شهادة اعتماد الطراز، وأن تُبلغ صاحب الطلب بقرارها، مع إعطائه مسوغات مفصلة حال عدم إصدارها شهادة اعتماد الطراز.
- ٥) يجب على الجهة المقبولة أن تتبع كل التطورات التقنية المعروفة، ومتى ما أشارت هذه التطورات إلى إمكانية ظهور عدم مطابقة الطراز المصادر عليه لمتطلبات اللوائح الفنية السعودية، فيجب على الجهة المقبولة أن تحدد مدى الحاجة إلى إجراء اختبارات إضافية، وعليها في هذه الحالة إبلاغ الصانع بذلك.
- ٦) يجب على الصانع إبلاغ الجهة المقبولة - التي تحتفظ بالوثائق الفنية الخاصة بشهادة اعتماد الطراز - بكل التغيرات المدخلة على الطراز المصادر عليه؛ التي من شأنها أن تؤثر على مطابقة المنتج لمتطلبات اللوائح الفنية السعودية، أو لشروط سريان شهادة اعتماد الطراز، حيث أن مثل هذه التغيرات تتطلب مصادقة إضافية على شهادة اعتماد الطراز الأولية.
- ٧) يجب على كل جهة مقبولة أن تبلغ الهيئة عن شهادات اعتماد الطراز وأي إضافة أصدرت أو سحب، وعليها أن تقوم بشكل دوري - أو عند الطلب - بتقديم قائمة بشهادات اعتماد الطراز وأي إضافات قد رُفض إصدارها أو تلك التي قد عُلقت أو قدّمت بأي شكل.
- ٨) يجب على كل جهة مقبولة أن تبلغ الجهات المقبولة الأخرى عن شهادات اعتماد الطراز وأي إضافات قد رُفض إصدارها أو تلك التي قد عُلقت أو قدّمت بأي شكل، وأن تبلغ كذلك - عند الطلب - عن شهادات اعتماد الطراز وأي إضافة قد أصدرت.
- ٩) يمكن للهيئة وللجهات المقبولة الأخرى - عند الطلب - أن تحصل على نسخ من شهادات اعتماد الطراز / أو الإضافات المدخلة عليها، ويمكن للهيئة - عند الطلب - أن تحصل على نسخ من الوثائق الفنية، ومن نتائج الاختبارات التي قامت بها الجهة المقبولة، ويجب على الجهة المقبولة الاحتفاظ بنسخة من شهادة اعتماد الطراز ومرفقاتها والإضافات المدخلة عليها، فضلاً عن الوثائق الفنية، بما في ذلك المستندات المرفقة من الصانع، وذلك حتى تاريخ انتهاء سريان الشهادة.
- ١٠) يجب على الصانع الاحتفاظ بنسخة من شهادة اعتماد الطراز ومرفقاتها والإضافات المدخلة عليها مع الوثائق الفنية، وإتاحتها للجهات الرقابية وسلطات مسح السوق لمدة عشر سنوات بعد وضع المنتج في السوق.
- ١١) يمكن للمورد تقديم الطلب المشار إليه في البند (١١/٢) أعلاه، والقيام بالواجبات المشار إليها سلفاً باسم الصانع، بشرط أن يكون ذلك بموافقة الصانع.

## الملحق (٤)

## نموذج إقرار المورد بالمطابقة

## يعيناً هذا النموذج على الورق الرسمي للشركة

## ١) بيانات المورد

- الاسم:

- العنوان:

- الشخص الذي يمكن الاتصال به:

- البريد الإلكتروني:

- رقم الهاتف:

- الفاكس:

## ٢) تفاصيل المنتج:

- العلامة التجارية للمنتج:

- الطراز:

- وصف المنتج:

- الصنف (وفقاً للمواصفات):

- المواصفات القياسية المرجعية / المواصفات الفنية:

نُقر بأن المنتج المذكور في هذا الإقرار هو منتج مطابق للائحة الفنية السعودية ( )

- الشخص المسؤول:

- اسم الشركة:

- التوقيع:

التاريخ: --/--/----

( ) والمواصفات القياسية السعودية الملحق بها.

ب) إقرار مكتوب بعدم تقديم الطلب نفسه إلى أي جهة مقبولة أخرى.

ج) وثائق فنية تُمكِّن من تقويم مدى مطابقة المنتج لمتطلبات اللوائح الفنية السعودية، وأن تحتوي على تحليل وتقييم مناسبين للمخاطر.

د) يجب أن تحدِّد الوثائق الفنية المتطلبات التي تتطبَّق على المنتج: على أن تشمل - حسب ما يقتضيه

التقويم - التصميم والتصنِّيع وتشغيل (استخدام) المنتج.

ه) يجب أن تشمل الوثائق الفنية - على الأقل - العناصر التالية:

١) وصف عام للمنتج.

٢) رسومات التصميم والتصنِّيع والمساقط الأفقيَّة (الرسوم البيانية) العناصر والوحدات والتقسيمات الجزئية، إلخ ...

٣) التوضيف والشرح اللازم لفهم الرسومات والرسوم البيانية وتشغيل (استخدام) المنتج المشار إليها.

٤) قائمة بالمواصفات القياسية السعودية أو أي مواصفات فنية أخرى ملائمة تعتمدها الهيئة، سواء كانت مطبقة كلياً أو جزئياً، ووصفاً للحلول المتبنَّاة لاستيفاء المتطلبات الأساسية للوائح الفنية السعودية، وذلك في حالة عدم تطبيق المواصفات القياسية المشار إليها، وفي حالة الاستعمال الجزئي للمواصفات القياسية السعودية، فيجب أن يُوضَّح في الوثائق الفنية البنود المطبقة.

٥) نتائج التقارير (الحسابات البيانية) الخاصة بالتصميم، وعمليات الرقابة والاختبارات المُجرأة.

٦) تقارير الاختبارات.

٧) عينات مُمثلة عن الإنتاج المُزمِع، ويمكن أن تطلب الجهة المقبولة المزيد من العينات إذا دعت الحاجة لذلك.

٨) الأدلة (البراهين) التي تدعم ملائمة الحلول الفنية المتخذة في التصميم، حيث يجب أن تشير هذه الأدلة إلى كل الوثائق المُتبَعة، خاصة في حالة عدم تطبيق المواصفات القياسية السعودية / أو المواصفات الفنية الملائمة المشار إليها، ويجب أن تشمل الأدلة الداعمة - متى ما اقتضى الأمر ذلك - نتائج الاختبارات المُجرأة في المختبر المناسب لدى الصانع، أو في مختبر آخر تحت مسؤوليته.

## ١١/٢) مهام الجهة المقبولة

## أ) بالنسبة للمنتج

دراسة الوثائق الفنية والأدلة (البراهين) الداعمة بعرض تقويم ملائمة التصميم الفني للمنتج.

## ب) بالنسبة للعينات

١) التأكيد من أن تصنِّع العينات مطابق للوائح الفنية، وتحديد العناصر المُصمَّمة وفقاً للمواصفات القياسية السعودية، والعناصر المُصمَّمة وفقاً للمواصفات الأخرى.

٢) إجراء الفحوصات والاختبارات المناسبة، أو توكييل من يقوم بها بالنيابة، للتأكد من أن الحلول الفنية (technical solution) التي تبنيها الصانع تفي بالمتطلبات الرئيسية المحددة في المواصفات القياسية، وذلك في حالة عدم تطبيق المواصفات ذات العلاقة.

٣) إجراء الاختبارات المناسبة، أو توكييل من يقوم بها بالنيابة، للتأكد - في حالة عدم تطبيق المواصفات القياسية السعودية / أو المواصفات الأخرى الملائمة - بأن الحلول الفنية التي تبنيها الصانع تُسْتَوِي بالمتطلبات الأساسية للوائح الفنية السعودية.

٤) الاتفاق مع الصانع على مكان إجراء الاختبارات.

## استثمار موقع

تعلن عمادة شؤون الطلاب بجامعة جدة عن إعادة طرح المنافسات الاستثمارية للموقع الخدمية الطالبية الخاصة بصناديق الطلاب على النحو التالي:

المنافسة	المدن	رقم المنافسة	قيمة الكراسة	مكان بيع كراسة الشروط والمواصفات
تأجير موقع كافيتيريا بجامعة جدة (المقر الرئيسي)	١	٣٠٢٠٢٢٢	١٠٠٠ ريال	إدارة الاستثمار والتسويق بعمادة شؤون الطلاب - مبني (٥)
تأجير موقع قرطاسية ومكتبة بجامعة جدة (فرع خليص - طلاب)	٢	٣٠٢٠٢٤٥	٥٠٠ ريال	إدارة الاستثمار والتسويق بعمادة شؤون الطلاب - مبني (٥)
تأجير موقع كافيتيريا بجامعة جدة (فرع الشرفية كلية الطب - طلاب)	٣	٣٠٢٠٢٤٠	٥٠٠ ريال	إدارة الاستثمار والتسويق بعمادة شؤون الطلاب - مبني (٥)
تأجير موقع معجنات بجامعة جدة (فرع الفيصلية - طلابات)	٤	٣٠٢٠٢٥١	١٠٠٠ ريال	إدارة الاستثمار والتسويق بعمادة شؤون الطلاب - مبني (٥)
تأجير موقع كافيتيريا بجامعة جدة (فرع الشرفية كلية الطب - طلابات)	٥	٣٠٢٠٢٤١	٥٠٠ ريال	إدارة الاستثمار والتسويق بعمادة شؤون الطلاب - مبني (٥)
تأجير موقع قرطاسية ومكتبة بجامعة جدة (فرع خليص - طلابات)	٦	٣٠٢٠٢٤٦	٥٠٠ ريال	إدارة الاستثمار والتسويق بعمادة شؤون الطلاب - مبني (٥)

تاریخ فتح المظاريف يوم الخميس ١٤٤٣ / ٥ / ١٢ هـ، الساعة (١٠:٠٠) صباحاً مكان فتح المظاريف في المقر الرئيسي لجامعة جدة - عمادة شؤون الطلاب - مبني (٢١) قاعة الاجتماعات.  
للاستفسار: هاتف: (٠١٢٢٣٤٤٤٤) تحويلة: (٢١٨١٢ - ٢١٨٠٧ - ٢١٨٠٥) إيميل: (dsa@uj.edu).

تعلن رئاسة أمن الدولة / قوات الأمن الخاصة عن المنافسات التالية:

المنافسة	المدن	رقم المنافسة	موعد تقديم العروض	موعد فتح المظاريف	قيمة الكراسة
تأجير وتشغيل مغاسل إسكان قوات الأمن الخاصة بأم الحمام	١	٢٠٢١/١١ م	الأحد ١٤٤٣/٦/١٣ حسب تقويم أم القرى	الإثنين ١٤٤٣/٦/١٤ حسب تقويم أم القرى	إيداع تقدی ٢٠٠ ريال في حساب جاري قوات الأمن الخاصة مصرف الراجحي ٢٦١٦٠٨٠١٠٣٣٠٠٣٧
تأجير وتشغيل سوق (المرحلة الأولى) بإسكان قوات الأمن الخاصة بأم الحمام	٢	٢٠٢١/١٢ م	الإثنين ١٤٤٣/٦/١٤ حسب تقويم أم القرى	الثلاثاء ١٤٤٣/٦/١٥ حسب تقويم أم القرى	إيداع تقدی ٢٠٠ ريال في حساب جاري قوات الأمن الخاصة مصرف الراجحي ٢٦١٦٠٨٠١٠٣٣٠٠٣٧
تأجير وتشغيل سوق (المرحلة الثانية) بإسكان قوات الأمن الخاصة بأم الحمام	٣	٢٠٢١/١٣ م	الثلاثاء ١٤٤٣/٦/١٥ حسب تقويم أم القرى	الأربعاء ١٤٤٣/٦/١٦ حسب تقويم أم القرى	إيداع تقدی ٢٠٠ ريال في حساب جاري قوات الأمن الخاصة مصرف الراجحي ٢٦١٦٠٨٠١٠٣٣٠٠٣٧
تأجير وتشغيل البوفيه المجاورة للإسكان في مدينة الأمير نايف الأمنية بطريق صلبيخ	٤	٢٠٢١/١٤ م	الأربعاء ١٤٤٣/٦/١٦ حسب تقويم أم القرى	الخميس ١٤٤٣/٦/١٧ حسب تقويم أم القرى	إيداع تقدی ٢٠٠ ريال في حساب جاري قوات الأمن الخاصة مصرف الراجحي ٢٦١٦٠٨٠١٠٣٣٠٠٣٧

مكان بيع النسخ وتقديم العروض وفتح المظاريف الرياض / أم الحمام / قوات الأمن الخاصة / إدارة المشتريات والعقوبات.

تعلن وزارة البيئة والمياه والزراعة عن تمديد موعد تقديم العروض وتاريخ فتح المظاريف للفرص الاستثمارية في الموقع التالية:

المنافسة	المدن	المساحة	قيمة الكراسة	آخر موعد لاستلام العروض	موعد فتح المظاريف
منتجه أبو خيال في أبيها	١	٢٥٣,٠٠١,٦٨	٣٠٠٠ ريال	١٤٤٣/٨/٤	١٤٤٣/٨/٥
منتجه الخاضرة الوطنية في عسير (النماص)	٢	٢٢٦,٩٣٧	٣٠٠٠ ريال	١٤٤٣/٨/٣	١٤٤٣/٨/٤
حقول الليمون بمنطقة عسير (الكتيب)	٣	٢١٣٨,٢٦٨	١٥٠٠ ريال	١٤٤٣/٧/٢٩	١٤٤٣/٧/٣٠

يمكن الحصول على كراسة الشروط والمواصفات يدوياً عن طريق وكالة الخدمات المشتركة بمقر وزارة البيئة والمياه والزراعة مخرج (١٢). ولزيادة من التفاصيل التواصل على البريد الإلكتروني: (Investor@mewa.gov.sa).

## استثمار مواقع

تعلن أمانة محافظة حفر الباطن عن طرح المزایدات التالية:

المزايدة	رقم المزايدة	قيمة الكراسة	آخر موعد لتقديم العطاءات	موعد فتح المظاريف
إنشاء وتشغيل موقع لنشاط (مطعم وكافيه) مع مسار سيارات - مدينة حفر الباطن	01-21-018001-215	١٠٠٠ ريال	١٤٤٣/٦/٢٨	١٤٤٣/٦/٢٨
إنشاء وتشغيل وصيانة مجمع كافيهات ومطاعم - مدينة حفر الباطن	01-21-018001-213	١٠٠٠ ريال	١٤٤٣/٦/٢٨	١٤٤٣/٦/٢٨
إنشاء وتشغيل وصيانة محل رقم (٣٣) بمخطط سوق الحراج - مدينة حفر الباطن - الأنشطة التجارية - محلات تجارية - محل	01-21-018001-214	٥٠٠ ريال	١٤٤٣/٦/٢٨	١٤٤٣/٦/٢٨
إنشاء وتشغيل وصيانة محل رقم (٣٤) بمخطط سوق الحراج - مدينة حفر الباطن - الأنشطة التجارية - محلات تجارية - محل	01-21-018001-216	٥٠٠ ريال	١٤٤٣/٦/٢٨	١٤٤٣/٦/٢٨
إنشاء وتشغيل وصيانة محل رقم (٣٥) بمخطط سوق الحراج - مدينة حفر الباطن - الأنشطة التجارية - محلات تجارية - محل	01-21-018001-217	٥٠٠ ريال	١٤٤٣/٦/٢٨	١٤٤٣/٦/٢٨
إنشاء وتشغيل وصيانة محل رقم (٣٦) بمخطط سوق الحراج - مدينة حفر الباطن - الأنشطة التجارية - محلات تجارية - محل	01-21-018001-218	٥٠٠ ريال	١٤٤٣/٦/٢٨	١٤٤٣/٦/٢٨

يمكن الراغبين الاطلاع على تفاصيل الفرص الاستثمارية وشراء كراسة الشروط والمواصفات من خلال تحميل تطبيق (فرص) على الأجهزة الذكية والدخول على الموقع الإلكتروني بوابة الاستثمار البلدي (فرص). <https://furas.momra.gov.sa>

**تعلن** جامعة الملك عبدالعزيز عن إعادة طرح المزايدة التالية:  
 تأجير الموقع رقم (٧٠٦) المقصف الملحق للمستشفى الجامعي «كافيتريا».  
 رقم المزايدة: (٨٥٨٦).  
 مكان استلام وثائق المزايدة: عن طريق إدارة العقود والمشتريات بالإدارة العامة من الساعة (٩:٣٠ ص-١٢ ظهراً).  
 قيمة وثائق المزايدة: (١٠٠٠) ريال.  
 موعد تقديم الضمان الإبتدائي (١٥٪): الإثنين ١٤٤٣/٦/١٤، الموافق ٢٠٢٢/١/١٧.  
 موعد تقديم عطاء المزايدة (١٧٪): صباحاً إلى الساعة (٨:٣٠) صباحاً إلى الساعة (٩:٣٠) صباحاً حسب توقيع أم القرى).  
 موعد فتح المظاريف: الإثنين ١٤٤٣/٦/١٤، الموافق ٢٠٢٢/١/١٧.  
 الساعة (٩:٣٠ صباحاً حسب توقيع أم القرى).  
 إرفاق صور من المستندات النظامية التالية (سارية المفعول) من الشركات والمؤسسات:  
 -شهادة تسديد الزكاة والدخل.  
 -السجل التجاري (يتضمن نشاط الغرض من تأجير الموقع).  
 -الاشتراك بالغرفة التجارية.  
 -شهادة صادرة عن المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية.  
 -شهادة تحقيق النسبة النظامية لتوطين الوظائف الصادرة من وزارة العمل.  
 -تفويض موافق من الغرفة التجارية الصناعية لحضور جلسة فتح المظاريف.  
 -تقديم ضمان بنكي بنسبة (١٥٪) من قيمة عطاء المزايدة (ساري المفعول لمدة (٩٠) يوماً من فتح المظاريف).

**تعلن** وزارة المالية عن رغبتها في تأجير موقعين لوكالة سفر وسياحة لتقديم خدمات إدار تذاكر السفر وحجوزات الفنادق والتأشيرات والرخص الدولية وعلى من يرغب الدخول بهذه المزايدة الاطلاع على الشروط والمواصفات المعدة لذلك والتي تعد جزءاً لا يتجزأ من عقد الإيجار بين الطرفين ويعتبر دخول المزاد موافقة منه على ماورد فيها، ويمكن الحصول على نسخة من الشروط والمواصفات من إدارة المشتريات والمناقصات/وحدة المشتريات -مبني رقم (٣) الدور (٣)- مكتب رقم (٣٨) ويقدم العرض داخل ظرف مختوم خلال موعد اقصاه نهاية دوام يوم الإثنين الموافق ١٤٤٣/٦/٢١ هـ وسوف يتم فتح المظاريف ب تمام الساعة العاشرة من صباح اليوم التالي لتقديم العروض ولزيارة الموقعين التنسيق مع الإدارة العامة للموارد البشرية.

**تعلن** المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن تمديد طرح مشروع استثمار المحلات التجارية (خدمات متعددة) في الشقيق وبين و الشعيبة موعد تقديم العروض: يوم الثلاثاء - الساعة العاشرة صباحاً موعد فتح المظاريف: يوم الثلاثاء - الساعة الحادية عشر صباحاً موعد تقديم العروض: يوم الثلاثاء الموافق ١٤٤٣/٥/٢٤ هـ الموافق ٢٠٢١/١٢/٢٨ م.م.

موقع تقديم العروض: المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة -الرياض- طريق الأمير محمد بن عبدالعزيز - المركز الرئيسي - إدارة الأمداد - الدور الرابع.  
 للاستفسارات والتواصل واستلام الكراسات : الإدارة التنفيذية لسلسلة الإمداد :  
 (Proc@swcc.gov.sa) (PurchasingDpt@swcc.gov.sa)

**تعلن** المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن تمديد مشروع بيع محطات تحلية جدة (المراحل الرابعة) و (محطات التناضح العكسي المرحلة الأولى (RO1) والمرحلة الثانية (RO2)).  
 موعد تقديم العروض: يوم الأربعاء - الساعة العاشرة صباحاً موعد تقديم العروض: يوم الأربعاء الموافق ١٤٤٣ هـ الموافق ٢٩ ديسمبر ٢٠٢١.  
 موعد فتح المظاريف: يوم الأربعاء - الساعة العاشرة صباحاً موعد تقديم العروض: يوم الأربعاء الموافق ٢٩ ديسمبر ٢٠٢١.  
 موقع تقديم العروض: المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة -الرياض- طريق الأمير محمد بن عبدالعزيز - المركز الرئيسي - إدارة الشراء للاستفسارات والتواصل واستلام الكراسات: الإدارة العامة للإمداد: (Proc@swcc.gov.sa) (PurchasingDpt@swcc.gov.sa)

**تعلن** قيادة القوات الجوية عن مزايدة رقم (٢١/٤/١) لتأجير موقع قهوة في قيادة القوات الجوية الملكية السعودية (المبني الشمالي).  
 للحصول عن كراس المزايدة مراجعة هيئة إمدادات وتمويل القوات الجوية / إدارة المشتريات، تسلم العروض مغلف مختوم إلى إدارة المشتريات يومياً من الساعة (٩) صباحاً إلى (١٢) ظهراً.

المنافسة	مدة العقد	قيمة الكراسة	آخر موعد لتقديم العطاءات	موعد فتح المظاريف المالية
تأجير موقع لإقامة لوحات دعائية وإعلانية على الجسور والأنفاق (إنشاء وتشغيل وصيانة)	١٠ سنوات	١٠٠٠ ريال	١٤٤٣/٥/٢٦	الأربعاء ٢٠٢٢/١/٢٦ الساعة ١١:٣٠ صباحاً

المنافسة	رقم المنافسة	قيمة المزايدة	آخر موعد لتقديم العطاءات	موعد فتح المظاريف المالية
تصميم وتطوير بوابة الخارجية للأكاديمية المالية والإطار الموحد للجدار	23/FA/2021	مجانية	الأربعاء ٢٠٢١/٥/٢٥	الخميس ١٤٤٣/٥/٢٦
مكان تسليم وثائق المنافسة	معلومات التواصل	مكان تقديم العروض	ووثيق المنافسة	البريد الإلكتروني لطلب البريد الإلكتروني لطلب
الأكاديمية المالية / إدارة الموارد المؤسسية	١١٨٢٦١٢٢٨	أم سلمة الأنباري	Procurement@fa.gov.sa	الرياض- حي المؤتمرات - شارع أم سلمة الأنباري

## استئجار مبانٍ

تعلن هيئة الهلال الأحمر السعودي عن رغبتها في استئجار مبانٍ لتكون مقاراً لمراكيز إسعاف ومبني مستودعات في الموقع المحددة أدناه:

المراكز الإسعافية				المراكز الإسعافية				
الموقع المطلوب	المحافظة	المنطقة	م	الموقع المطلوب	المحافظة	المنطقة	م	
مركز إسعاف الرحاب	جدة		١٧	مركز إسعاف الخالدية	الرياض		١	
مركز إسعاف الخالدية			١٨	مركز إسعاف الروضة			٢	
مركز إسعاف شمال جدة			١٩	مركز إسعاف المصيف			٣	
مركز إسعاف الشوقية	العاصمة المقدسة		٢٠	مركز إسعاف الأمانة			٤	
مركز إسعاف القوز	القنفذة		٢١	مركز إسعاف الدار البيضاء	الأفلاج		٥	
مركز إسعاف رضوان			٢٢	مركز إسعاف العجلية			٦	
مركز إسعاف ظلم			٢٣	مركز إسعاف أبها (٢)			٧	
مركز إسعاف الحلقة			٢٤	مركز إسعاف وادي بن هشيل		عسير	٨	
مركز إسعاف السيل الكبير	الطائف		٢٥	مركز إسعاف خبير الجنوب	الدمام		٩	
مركز إسعاف عشيرة			٢٦	مركز إسعاف الفيصلية			١٠	
مركز إسعاف البلد			٢٧	مركز إسعاف الثقبة	الخبر	١١		
مركز إسعاف قروى			٢٨	مركز إسعاف طريق الجبيل (النابية)		١٢		
مركز إسعاف الباحة (١)	الباحة	الباحة	٢٩	مركز إسعاف تيماء	تبوك		١٣	
مبني مستودعات				مركز إسعاف ضباء			١٤	
المستودعات	بريدة	القصيم	٣٠	مركز إسعاف النبات	ينبع	المدينة المنورة	١٥	
المستودعات	جازان	جازان	٣١	مركز إسعاف الشعبة		الشعبة	الحدود الشمالية	

علمًاً بأن آخر موعد لتقديم العطاءات واستلام العروض يوم الخميس ٦/٦/١٤٤٣ هـ حسب تقويم أم القرى. على أن يتم تقديم العروض في إدارات فروع الهيئة بالمناطق المذكورة أعلاه.

## استئجار مبانٍ

تعلن وزارة الرياضة عن رغبتها في استئجار مقر لنادي الصم بالرياض على أن يتتوفر بالمقر الموصفات التالية:

- ١ - ملعب كرة قدم خاص بقسم الرجال وأخر لقسم النساء.
- ٢ - ملعب كرة طائرة خاص بقسم الرجال وأخر لقسم النساء.
- ٣ - ملعب صالة مغلقة لكرة السلة لقسم الرجال وقسم النساء.
- ٤ - صالة اجتماعات.
- ٥ - عدد (٤) غرف للمكاتب قسم الرجال وعد (٤) مكاتب لقسم النساء.

فعلى من لديه المقر التقدم بعرضه لفرع وزارة الرياضة بمنطقة الرياض بظرف مغلق. علماً بأن آخر موعد لتقديم العروض يوم الأحد ٦/٦/١٤٤٣هـ الموافق ١٩/١٢/٢٠٢٢م، وموعده فتح المظاريف في تمام الساعة العاشرة من صباح اليوم التالي.

تعلن إدارة التعليم بمحافظة محايل عن حاجتها إلى استئجار مبني يكون مقراً لمدرسة ابتدائية الشهيد للبنين بحي الحيلة بمحايل. (المراة الثانية).

فعلى من يوجد لديه مبني ويرغب في تأجيره مراجعة إدارة التعليم -قسم الأجر- لاستلام الشروط.

تعلن إدارة التعليم بمحافظة جدة احتياجها لمباني بديلة للمدارس الموضحة أدناه.

- ١- العدد: (١). اسم المدرسة: (٩٦ ب). اسم الحي: (الهدا).
- ٢- العدد: (٢). اسم المدرسة: (ملحق ٩٦ ب). اسم الحي: (الهدا).

الشروط:

١- نموذج مدرسي. ٢- بصلك شرعي. ٣- لا يقل عدد الغرف عن (٣٠) غرفة.

يعلن فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك عن رغبته في استئجار مبني ليكون مقر سكن لعمال برنامج سوسة النخيل الحمراء في محافظة أملج (للمرة الرابعة)، وفقاً للشروط والمواصفات التالية:

- ١- أن لا تقل المساحة الإجمالية للمبني عن (٤٠٠ م٢).
- ٢- أن يكون على شارع رئيسي.
- ٣- توفر الخدمات (الماء - الكهرباء - الصرف الصحي - الهاتف).
- ٤- يكون المبني مسلح وحديث البناء ويكون من دور على الأقل.
- ٥- أن لا يقل المبني عن (٩) غرف ولا تقل مساحة الغرف عن (٥٠ م٢).
- ٦- أن تكون جميع الغرف والصالات مكيفة.
- ٧- أن يكون المبني مملوك بصلك شرعي.
- ٨- تقديم خطاب من المكتب الهندسي بسلامة المبني.
- ٩- أن لا يكون مالك المبني من منسوبي الوزارة.
- ١٠- أن تتوفر في المبني وسائل السلامة.
- ١١- أن يكون العرض مصحوباً بقرار من المالك يفيد باستعداده لإجراء أي تعديلات أو إضافات تراها الوزارة قبل إبرام العقد وخلال مدة العقد دون تعويض كما يفيد بإطلاعه على نظام استئجار الدولة للعقارات وإخلائه والعلم بما جاء فيه.

وتقدم العروض خلال مدة (٣٠) يوم من تاريخ الإعلان في ظرف مختوم باسم مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك.

فتح المظاريف في موعد أقصاه ٦/١٤٤٣هـ الساعة العاشرة صباحاً.

يعلن فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك عن رغبته في استئجار مبني ليكون مقر سكن لعمال برنامج سوسة النخيل الحمراء في محافظة تيماء (للمرة الرابعة)، وفقاً للشروط والمواصفات التالية:

- ١- أن لا تقل المساحة الإجمالية للمبني عن (٤٠٠ م٢).
- ٢- أن يكون على شارع رئيسي.
- ٣- توفر الخدمات (الماء - الكهرباء - الصرف الصحي - الهاتف).
- ٤- يكون المبني مسلح وحديث البناء ويكون من دور على الأقل.
- ٥- أن لا يقل المبني عن (١٤) غرفة ولا تقل مساحة الغرف عن (٥٠ م٢).
- ٦- أن تكون جميع الغرف والصالات مكيفة.
- ٧- أن يكون المبني مملوك بصلك شرعي.
- ٨- تقديم خطاب من المكتب الهندسي بسلامة المبني.
- ٩- أن لا يكون مالك المبني من منسوبي الوزارة.
- ١٠- أن تتوفر في المبني وسائل السلامة.
- ١١- أن يكون العرض مصحوباً بقرار من المالك يفيد باستعداده لإجراء أي تعديلات أو إضافات تراها الوزارة قبل إبرام العقد وخلال مدة العقد دون تعويض كما يفيد بإطلاعه على نظام استئجار الدولة للعقارات وإخلائه والعلم بما جاء فيه.

وتقدم العروض خلال مدة (٣٠) يوم من تاريخ الإعلان في ظرف مختوم باسم مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك.

فتح المظاريف في موعد أقصاه ٦/١٤٤٣هـ الساعة العاشرة صباحاً.

## بيع رجيع

تعلن شرطة العاصمة المقدسة / قسم الضبط الجنائي (مكتب الأمانات العينية) عن رغبتها في بيع جوالات وعينات أخرى مصادرها، كما هو موضح في الجدول أدناه عن طريق المزاد العلني بوضع مظاريف مختومة.

**أجهزة عينية مصادرها لعام ١٤٤٣هـ**

النوع	الكمية	النوع	الكمية
ساعات يد رجال (آيفون)	٣	جوالات (آيفون)	٤٦
شاحن جوال متنقل (باور)	٢	جوالات (سامسونج)	٣١٨
جوال بلاك بيري (نوكييا)	٦١	جوالات (هواوي)	٥٤٠
صندوق كمبيوتر	١	أجهزة (هواوي) وأنواع أخرى	٢٢
كمبيوتر (لابتوب)	١	أجهزة (تاب)	٨
		كاميرات تصوير	٨

علمًا بأن موعد البيع سيكون يوم الإثنين الموافق ٥/٣٠ ١٤٤٣هـ (حسب تقويم أم القرى) وسوف يتم فتح المظاريف في نفس اليوم بمقر مكتب الأمانات العينية في تمام الساعة الـ (١٠) صباحاً.

فمن يرغب في الشراء التوجه إلى مكتب الأمانات العينية بقسم الضبط الجنائي لمعاينة هذه الأجهزة وذلك أثناء الدوام الرسمي اعتباراً من الساعة الـ (٩) صباحاً إلى نهاية الدوام الرسمي وتقديم المظروف في موعد أقصاه الساعة الـ (٩) صباحاً من يوم الإثنين الموافق ٥/٣٠ ١٤٤٣هـ، ولن يقبل بعد هذا التوقيت استلام أي مظروف.

## وظائف شاغرة

يعلن صندوق إسكان قوى الأمن الداخلي بتبوك عن وظيفة شاغرة.

رقم الإعلان ١٤٤٣/٢ هـ كالتالي:

مهندس ميكانيكي :

١- بكالوريوس هندسة ميكانيكية .

٢- خبرة لا تقل عن (٢) سنتين بأعمال صيانة وحدات معالجة المياه والصرف الصحي واجراءات وأعمال صيانة الأعطال ومجلات

الهندسة الميكانيكية الأخرى. ٣- إجاده اللغة الإنجليزية. ٤- إجاده استخدام الحاسوب الآلي. ٥- لا يقل التقدير العام عن جيد.

علمًا بأن آخر موعد لاستقبال الملفات سيكون بتاريخ يوم الإثنين ٨/٦/١٤٤٣هـ الموافق ١١/١٢/٢٠٢٢م، الساعة (١١:٠٠) صباحاً.

## إلغاء منافسة

تعلن أمانة المنطقة الشرقية - بلدية اللهابية - عن إلغاء المنافسة التالية:

(مزاد علني لبيع الرجيع ببلدية اللهابية).

تعلن الإدارة العامة للتعليم بمحافظة جدة عن رغبتها في بيع السيارات الرجيع بمقر إدارة الورش بحي الفيصلية - شارع المكروتة - جنوب ميدان دوار الهندسة وذلك بزيادة العلني يوم الثلاثاء ١٧/٥/١٤٤٣هـ الموافق ٢١/١٢/٢٠٢١م، في تمام الساعة التاسعة صباحاً.

وعلى الراغبين في الشراء الحضور في الزمان والمكان المحدد أعلاه مع سداد القيمة فوراً وتحمل جميع المصارييف من دالة ونقل.

## منح الجنسية

تعلن الإدارة العامة للأحوال المدنية بمنطقة (الرياض) أنه صدر الأمر الملكي الكريم رقم (٤/١٣٧٩٣) وتاريخ ٢٧/٠٨/١٤٤٣هـ القاضي بمنح الجنسية العربية لأولاد / موسى بدويو سليم الصبراوي العيساوي كلًا من (مثايل / حنان / أمينه / غازى / مقابل) الجنسية العربية السعودية، المبلغ لنا بخطاب مقام المرجع رقم (١٧٤٢١٩) وتاريخ ٢٨/١١/١٤٤٢هـ وللإطلاط بذلك جرى نشره.

تعلن الأحوال المدنية في منطقة نجران بأنه صدر القرار الوزاري رقم (١٧ وز) وتاريخ ١٢/٤/١٤٤٣هـ القاضي بمنح الجنسية العربية السعودية لـ( صالحه - عاششه - عشقه ) أولاد / عبد العزيز (أولاد / عبد الرحمن سالم عبد الله سترن وذلك بموجب المادة (١٤) من نظام الجنسية.

وللإطلاط بذلك جرى نشره.

تعلن إدارة الأحوال المدنية في منطقة مكة المكرمة (جدة) بأنه صدر الأمر السامي الكريم رقم (٣٣٨١٧) وتاريخ ٩/١٢/١٤٣٤هـ القاضي بمنح الجنسية العربية السعودية لـ( نجلاء بنت فتحي بن عبد الحميد عبد الحافظ ) ولددهما ( عمر بن أمين بن جابر سلمان ) و( هيا بنت أمين بن جابر سلمان ). وللإطلاط بذلك جرى نشره.

## وزارة الصناعة والثروة المعدنية - وكالة الوزارة للثروة المعدنية

تعلن وكالة الوزارة للثروة المعدنية بجدة أنه صدر القرار الوزاري رقم (٣٤١٣/١) وتاريخ ١٢/١١/١٤٤١هـ، القاضي بالموافقة على منح شركة معادن للذهب ومعادن الأساس للكشف عن خام الذهب والمعادن المصاحبة له من موقع (الشختبية - ٢٣) التابع لإمارة منطقة مكة المكرمة، لمدة خمسة أعوام اعتباراً من تاريخ ١٢/١١/١٤٤١هـ.

موقع منطقة الرخصة وفق الإحداثيات التالية:

الأarkan	خطوط الطول (شرقاً)			دوائر العرض (شمالاً)		
	درجة	دقيقة	ثانية	درجة	دقيقة	ثانية
١	٤٢	٤٩	٧,٣٣٤	٤٢	٢٤	١٢,٦٩٤
٢	٤٢	٤٣	٤٩,٧٨٦	٤٢	٢٤	١٢,٦٩٤
٣	٤٢	٤٣	٤٩,٧٨٦	٤٢	١٩	٣٥,٤٢٢
٤	٤٢	٤٧	٠,٤٦	٤٢	١٩	٣٥,٤٢٢

المساحة الإجمالية: (٦١,٨٩٣) كم<sup>٢</sup>

للعموم جرى نشره.

تعلن وكالة الوزارة للثروة المعدنية بجدة أنه صدر القرار الوزاري رقم (٣٤١٢/١) وتاريخ ١٢/١١/١٤٤١هـ، القاضي بالموافقة على منح شركة معادن للذهب ومعادن الأساس للكشف عن خام الذهب والمعادن المصاحبة له من موقع (الشختبية - ٢٤) التابع لإمارة منطقة مكة المكرمة، لمدة خمسة أعوام اعتباراً من تاريخ ١٢/١١/١٤٤١هـ.

موقع منطقة الرخصة وفق الإحداثيات التالية:

الأarkan	خطوط الطول (شرقاً)			دوائر العرض (شمالاً)		
	درجة	دقيقة	ثانية	درجة	دقيقة	ثانية
١	٤٢	٤٩	١٢,٩٥	٤٢	٣١	١٩,٠٣١
٢	٤٢	٤٣	٤٩,٧٩	٤٢	٣١	١٩,٠٣١
٣	٤٢	٤٣	٤٩,٧٩	٤٢	٢٦	٤٦,٨٢٨
٤	٤٢	٤٩	١٢,٩٥	٤٢	٢٦	٤٦,٨٢٨

المساحة الإجمالية: (٧٧,٢٥٣) كم<sup>٢</sup>

للعموم جرى نشره.

## وزارة الصناعة والثروة المعدنية - وكالة الوزارة للثروة المعدنية

تعلن وكالة الوزارة للثروة المعدنية بجدة أنه صدر القرار الوزاري رقم (٣٣٩٢/١) وتاريخ ١٢/١١/١٤٤١هـ، القاضي بالموافقة على منح شركة معادن للذهب ومعادن الأساس للكشف عن خام الذهب والمعادن المصاحبة له من موقع (الشخنة - ٢٥) التابع لإمارة منطقة مكة المكرمة، لمدة خمسة أعوام اعتباراً من تاريخ ١٢/١١/١٤٤١هـ.

موقع منطقة الرخصة وفق الإحداثيات التالية:

الأarkan	خطوط الطول (شرقاً)			دوائر العرض (شمالاً)		
	درجة	دقيقة	ثانية	درجة	دقيقة	ثانية
١	٤٢	٣٥	٥١,٩٧٩	٤٢	١٢,٩٥	٤٩
٢	٤٢	٣٥	٥١,٩٧٩	٤٢	٤٩,٧٨٦	٤٣
٣	٤٢	٣١	١٩,٠٣١	٤٢	٤٩,٧٨٦	٤٣
٤	٤٢	٣١	١٩,٠٣١	٤٢	١٢,٩٥	٤٩

المساحة الإجمالية: (٧٧,٤٥٧) كم<sup>٢</sup>

للعموم جرى نشره.

تعلن وكالة الوزارة للثروة المعدنية بجدة أنه صدر القرار الوزاري رقم (٣٤٢٤/١) وتاريخ ١٢/١١/١٤٤١هـ، القاضي بالموافقة على منح شركة معادن للذهب ومعادن الأساس للكشف عن خام الذهب والمعادن المصاحبة له من موقع (الشخنة - ٢٦) التابع لإمارة منطقة مكة المكرمة، لمدة خمسة أعوام اعتباراً من تاريخ ١٢/١١/١٤٤١هـ.

موقع منطقة الرخصة وفق الإحداثيات التالية:

الأarkan	خطوط الطول (شرقاً)			دوائر العرض (شمالاً)		
	درجة	دقيقة	ثانية	درجة	دقيقة	ثانية
١	٤٢	٤٣	٢,٦٤٤	٤٢	١٢,٩٦٥	٤٩
٢	٤٢	٤٣	٢,٦٤٤	٤٢	٤٩,٧٨٦	٤٣
٣	٤٢	٣٨	٢٨,٥١٤	٤٢	٤٩,٧٨٦	٤٣
٤	٤٢	٣٨	٢٨,٥١٤	٤٢	١٢,٩٦٥	٤٩

المساحة الإجمالية: (٧٧,٧٨٥) كم<sup>٢</sup>

للعموم جرى نشره.

# ولي العهد يصل إلى قطر في زيارة رسمية

صاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سعود بن نايف بن عبد العزيز وزير الداخلية، وصاحب السمو الملكي الأمير عبدالله بن بندر بن عبد العزيز وزير الحرس الوطني، وصاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن فرحان بن عبدالله وزير الخارجية، وصاحب السمو الملكي الأمير بدر بن عبدالله بن فرحان وزير الثقافة، ومعالي وزير الدولة عضو مجلس الوزراء مستشار الأمن الوطني الدكتور مسعود بن محمد العيبان، ومعالي وزير التجارة وزير الإعلام المكلف الدكتور ماجد بن عبد الله القصبي، ومعالي وزير الاستثمار المهندس خالد بن عبد العزيز الفالح، ومعالي وزير المالية الأستاذ محمد الجدعان، ومعالي وزير الاقتصاد والتخطيط الأستاذ فيصل بن فاضل الإبراهيم، ومعالي رئيس الاستخبارات العامة الأستاذ خالد الحميدان.

فيما حضرها من الجانب القطري، معالي الشيخ خالد بن خليفة آل ثاني رئيس مجلس الوزراء وزير الداخلية، ونائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع الدكتور خالد بن محمد العطية، ونائب رئيس مجلس الوزراء وزير وزير الخارجية الشيخ محمد بن عبد الرحمن آل ثاني، ومستشار أمير دولة قطر للشؤون الاقتصادية الشيخ أحمد بن جاسم بن محمد آل ثاني، ومعالي وزير المالية علي بن أحمد الكواري، ومعالي وزير الرياضة والشباب صالح بن غامض العلي، وزیر التجارة والصناعة الشيخ محمد بن حمد بن قاسم آل ثاني، ومعالي رئيس جهاز أمن الدولة عبد الله بن محمد الخليفي، ومعالي وزير الطاقة، وصاحب السمو الملكي سعد بن شريدة الكعبي، ومعالي وزير المواصلات جاسم بن سيف السليمي، وزیر الثقافة الشيخ عبد الرحمن بن محمد آل ثاني، وسفير دولة قطر لدى المملكة بندر بن محمد العطية.



فيما حمله سموه تحياته لخادم الحرمين الشريفين. بعد ذلك توجه سمو ولي العهد إلى مجلس الشعب، حيث تشرف عدد من أعيان دولة قطر بالسلام على سمو ولي العهد. كما جرى تناول مستجدات الأحداث الإقليمية والدولية والجهود المبذولة بشأنها.

وفي ختام الاجتماع، وقع سمو ولي العهد، وسمو أمير دولة قطر، على محضر اجتماع الدورة السادسة لمجلس التنسيق السعودي القطري. حضر الاجتماع، صاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز وزير الطاقة، وصاحب السمو الملكي الأمير تركي بن محمد بن فهد بن عبد العزيز وزير الدولة عضو مجلس الوزراء، وصاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن تركي الفيصل وزير الرياضة، ونجل سمو ولي العهد خلال الاجتماع، تحيات خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله، لصاحب السمو الشقيق تميم بن حمد آل ثاني أمير دولة قطر، وحرس الشرف.

وقررت قطر إتاحة إمكانية تجربة مركبة فورمولا ١ في موكب رسمى إلى الديوانالأميري، وقد أجريت لسمو ولي العهد، مراسم استقبال رسمية، حيث عزف السلامان الملكي السعودي والأميري القطري، ثم استعرض حرس الشرف.

وفور وصول سمو ولي العهد، صافح أصحاب السمو والمعالي وكبار المسؤولين في دولة قطر، كما صافح سمو أمير دولة قطر أصحاب السمو الملكي الأمراء والمعالي



## ولي العهد يغادر قطر

آل ثاني الممثل الشخصي لأمير دولة قطر، وسمو الشيخ عبدالله بن حمد آل ثاني نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الداخلية، وسعادة الشيخ محمد بن عبد الرحمن آل ثاني نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الخارجية (وزير المرافق)، وسعادة الشيخ جوعان بن حمد آل ثاني رئيس اللجنة الأولمبية القطرية، وسعادة الشيخ سعود بن عبد الرحمن آل ثاني رئيس الديوانالأميري، وصاحب السمو الملكي الأمير منصور بن خالد بن فرحان سفير خادم الحرمين الشريفين بدولة قطر، وسفير دولة قطر لدى المملكة بندر بن محمد العطية.

غادر صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، يوم الخميس ٥ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ٩ ديسمبر ٢٠٢١ م، دولة قطر عقب زيارة رسمية.

وكان في وداع سمو ولي العهد لدى مغادرته مطار الدوحة الدولي صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني أمير دولة قطر، وصاحب السمو الملكي الأمير منصور بن خالد بن فرحان سفير قطر.

كما كان في وداع سمو ولي العهد سمو الشيخ جاسم بن حمد

## ولي العهد يلتقي الشيخ حمد بن خليفة آل ثاني

٢٠٢١، في الدوحة، صاحب السمو الأمير الوالد

الشيخ حمد بن خليفة آل ثاني.

حضر اللقاء أصحاب السمو الأمراء أعضاء الوفد الرسمي المرافق لسمو ولي العهد، يوم الخميس ٥ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ٩ ديسمبر ٢٠٢١، في الدوحة، صاحب السمو الأمير الوالد

الشيخ حمد بن خليفة آل ثاني.

حضر اللقاء أصحاب السمو الأمراء أعضاء الوفد الرسمي المرافق لسمو ولي العهد، يوم الخميس ٥ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ٩ ديسمبر ٢٠٢١، في الدوحة، صاحب السمو الأمير الوالد

### • الدوحة - واس

وصل صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، يوم الأربعاء ٤ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ٨ ديسمبر ٢٠٢١ م، إلى دولة قطر في زيارة رسمية.

وكان في استقبال سمو ولي العهد لدى وصوله مطار الدوحة الدولي، صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني أمير دولة قطر.

كما كان في استقبال سمو ولي العهد، سمو الشيخ جاسم بن حمد آل ثاني الممثل الشخصي لأمير دولة قطر، وسمو الشيخ عبد الله بن عبد الرحمن آل ثاني نائب أمير دولة قطر، والشيخ محمد بن عبد الرحمن آل ثاني نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الخارجية (وزير المرافق)، والشيخ جوعان بن حمد آل ثاني رئيس اللجنة الأولمبية القطرية، والشيخ سعود بن عبد الرحمن آل ثاني رئيس الديوانالأميري، وصاحب السمو الملكي منصور بن خالد بن فرحان سفير خادم الحرمين الشريفين لدى دولة قطر، وسفير دولة قطر لدى المملكة بندر بن محمد العطية.

وتوجه سمو ولي العهد، وسمو أمير دولة قطر، في موكب رسمي إلى الديوانالأميري.

وقد أجريت لسمو ولي العهد، مراسم استقبال رسمية، حيث عزف السلامان الملكي السعودي والأميري القطري، ثم استعرض حرس الشرف.

وفور وصول سمو ولي العهد، صافح أصحاب السمو

والمعالي وكبار المسؤولين في دولة قطر، كما صافح سمو

أمير دولة قطر أصحاب السمو الملكي الأمراء والمعالي

### • الدوحة - واس

قام صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، وصاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني أمير دولة قطر، يوم الخميس ٥ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ٩ ديسمبر ٢٠٢١ م، بزيارة استاد لوسيل في البلدين.

أحد ملاعب بطولة كأس العالم FIFA قطر ٢٠٢٢.

# ولي العهد يبعث برقية لأمير قطر

والاستقرار والازدهار.. وتقبلوا تحياتي وتقديرني.  
محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود  
وفي العهد  
نائب رئيس مجلس الوزراء  
الدوحة: ٥/٥/١٤٤٣  
الموافق: ٩/١٢/٢٠٢١

أجريناها مع سموكم متانة العلاقات الأخوية بين بلدتي،  
والرغبة المشتركة في تعزيز التعاون بينهما في المجالات  
كافحة، في ظل قيادة سيد خادم الحرمين الشريفين الملك  
 Salman بن عبد العزيز آل سعود وسموكم، والتي تهدف إلى  
تحقيق مصالح البلدين والشعبين الشقيقين، متمنياً لسموكم  
موفور الصحة والسعادة، وللشعب القطري الشقيق الأمان

صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني حفظه الله، أمير  
دولة قطر.. السلام عليكم ورحمة الله وبركاته: يسرني وأنا  
أغادر بلدكم الشقيق أن أعرب لسموكم عن بالغ الشكر  
والتقدير لما لقيته والوفد المرافق من حفاوة الاستقبال وكرم  
الضيافة.

صاحب السمو: لقد أكدت هذه الزيارة والباحثات التي

• الدوحة - واس  
بعث صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع حفظه الله، برقية لصاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني أمير دولة قطر، بمناسبة مغادرة سموه لدولة قطر بعد زيارة رسمية، وفيما يلي نص البرقية:

## بيان مشترك في ختام زياره ولي العهد إلى قطر

### الشأن اللبناني

وفي الشأن اللبناني أكد الجانبان أهمية إجراء إصلاحات شاملة تضمن تجاوز لبنان لأزماته، وألا يكون لبنان منطلقاً لأي أعمال تزعزع أمن واستقرار المنطقة أو ممراً لتجارة المخدرات.

### الشأن السوري

وفي الشأن السوري، أكد الجانبان أهمية الوصول إلى حل سياسي للأزمة في سوريا وفقاً لإعلان جنيف (١)، وقرار مجلس الأمن رقم (٢٢٥٤) لإنها المعانة الإنسانية للشعب السوري، والحفاظ على وحدة سوريا وسلامة أراضيها، ودعم جهود المبعوث الأممي الخاص بسوريا.

### الشأن الليبي

وفي الشأن الليبي، أكدتا أهمية الوصول إلى حل سياسي للأزمة الليبية وفق قرارات الشرعية الدولية وبما يحقق الأمن والاستقرار في المنطقة.

### الشأن الأفغاني

وفيمما يتعلق بأفغانستان؛ أكد الجانبان ضرورة دعم الأمن والاستقرار في أفغانستان وعدم السماح بوجود ملاذات آمنة للإرهابيين والمتطرفين فيها، وأكدا ضرورة استمرار الجهود الدولية لمكافحة الإرهاب، وعبر الجانبان عن أهمية دعم جهود الإغاثة والأعمال الإنسانية في أفغانستان.

### الملف النووي الإيراني

كما أكدتا أهمية التعاون والتعامل بشكل جدي وفعال مع الملف النووي والصاروخى لإيران بجميع مكوناته وتداعياته بما يسهم في تحقيق الأمن والاستقرار الإقليمي والدولي، وتأكيد مبادئ حسن الجوار واحترام القرارات الأمنية والشرعية الدولية، وتجنب المنطقة كافة الأنشطة المزعزة للاستقرار.

### مكافحة الإرهاب

كما أثني الجانبان على جهودهما في مجال مكافحة الإرهاب وتمويله، وعلى جهودهما المشتركة في إطار عمل المركز الدولي لاستداف تمويل الإرهاب، ومقره الرياض.

وعبر صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع بالمملكة العربية السعودية ل إنهاء الأزمة اليمنية ورفع المعاناة الإنسانية عن الشعب اليمني الشقيق.

### الشأن العراقي

ورحب الجانبان بنجاح العملية الانتخابية في العراق، وأعربا عن تمنياتهما بتشكيل حكومة عراقية تستقر في العمل من أجل أمن واستقرار العراق وتنميته.

### الشأن السوداني

كما رحب الجانبان بما توصلت إليه أطراف المرحلة الانتقالية في السودان من تفاهمات، وأكدا استمرار دعمهما لكل ما مامن شأنه تحقيق الأمن والاستقرار في السودان، وتمنياتهما للسودان وشعبه الشقيق بالاستقرار والازدهار.

التطورات والمستجدات في كافة المحافل الثنائية والمتعددة الأطراف، وبما يسهم في تحقيق الأمن والاستقرار والازدهار في البلدين الشقيقين والمنطقة.

### الشأن الأمني والعسكري

وفي الشأن الأمني والعسكري، أعرب الجانبان عن ارتياحهما للتعاون العسكري بين البلدين، وأكدا تعزيز الجهد المبذول في هذا المجال وتعزيز تبادل المعلومات والزيارات والتدريبات المشتركة، والاستفادة من الخبرات في المجالات التخصصية، وتبادل الابتعاث للكليات والأكاديميات العسكرية في البلدين، وتفعيل الاتفاقيات الأمنية الموقعة بينهما.

### الشأن الاقتصادي والتجاري

وفي الشأن الاقتصادي والتجاري، أكد الجانبان عزمهما على تطوير أوجه التعاون القائمة والعمل على زيادة حجم التجارة البينية، وتسهيل تدفق الحركة التجارية والاستفادة من الفرص الاقتصادية والتجارية والصناعية بما يسهم في تكثيف القطاع الخاص للدفع بالتبادل التجاري بين البلدين إلى آفاق أوسع من شأنها تنمية الصادرات وتنوع مصادر الدخل في البلدين الشقيقين.

### المناخ والطاقة

كما اتفق الجانبان على تعزيز سبل التعاون حول سياسات المناخ الدولي، والتعاون على تنفيذ مبادرة الشرق الأوسط الأخضر التي أطلقها صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان، والتعاون حول تطبيق نهج الاقتصاد الدائري للكربون، والسعى إلى إنشاء مجتمع إقليمي لاستخلاص الكربون واستخدامه وتزيينه، للإسهام في معالجة الانبعاثات الكربونية بطريقة مستدامة اقتصادياً، إضافة إلى التعاون في مجالات كفاءة الطاقة، والطاقة المتعددة، والتقنيات النظيفة للموارد المائية، وتطوير المشروعات ذات العلاقة بهذه المجالات، للإسهام في استدامة الطلب على إمدادات الطاقة عالمياً. وأعرب الجانب السعودي عن تقديره لدعم دولة قطر مبادرات الشرق الأوسط الأخضر المهمة وإعلانها زرع مليون شجرة قبل بلوة كأس العالم ٢٠٢٢، وزراعة ١٠ ملايين شجرة بحلول ٢٠٣٠.

### الشأن الفلسطيني

وفي هذا السياق؛ أكد الجانبان على مضامين إعلان العلا الصادر في ٥ يناير ٢٠٢١، واستعرضاً رؤية خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، التي أقرها المجلس الأعلى لمجلس التعاون لدول الخليج العربية في دورته (٣٦) في ديسمبر ٢٠١٥.

### الشأن اليمني

وأكدا دعمهما لتحقيق السلام في منطقة الشرق الأوسط، وأهمية التوصل إلى تسوية شاملة للنزاع الفلسطيني الإسرائيلي وفقاً لحل الدولتين، وقرارات الشرعية الدولية ذاتصلة، ومبادرة السلام العربية، بما يكفل حق الشعب الفلسطيني في إقامة دولته على حدود ١٩٦٧، وعاصمتها القدس الشرقية. كما أكدتا أهمية تضافر الجهود الدولية في تقديم المساعدات الإنسانية للشعب الفلسطيني.

كما أكدتا تمكن فرص التكامل الاستثماري بين البلدين وتعزيزها في قطاعات النقل الجوي والاتصالات وتقنية المعلومات، بالإضافة إلى تمكن رياضة الأعمال والتكنولوجيا بين شركات البلدين وتطوير الكوادر العاملة في مجالات الأمن السيبراني والتكنولوجيات المالية والتسويق الرقمي، والاستفادة من الفرص المتعلقة بمشاريع البنية التحتية والمناطق الحرة واللوجستية، والغاز والطاقة، والحاواز المنوحة لقطاع الأعمال في البلدين وبالخصوص خلال فترة استضافة دولة قطر لكأس العالم ٢٠٢٢ وما يسهم في إنجاح هذه الفعالية الكبرى ويتحقق روبيتي البلدين.

### تعزيز الاستثمار

كما أكدتا تمكن فرص التكامل الاستثماري بين البلدين وتعزيزها في قطاعات النقل الجوي والاتصالات وتقنية المعلومات، بالإضافة إلى تمكن رياضة الأعمال والتكنولوجيا بين شركات البلدين وتطوير الكوادر العاملة في مجالات الأمن السيبراني والتكنولوجيات المالية والتسويق الرقمي، والاستفادة من الفرص المتعلقة بمشاريع البنية التحتية والمناطق الحرة واللوجستية، والغاز والطاقة، والحاواز المنوحة لقطاع الأعمال في البلدين وبالخصوص خلال فترة استضافة دولة قطر لكأس العالم ٢٠٢٢ وما يسهم في إنجاح هذه الفعالية الكبرى ويتحقق روبيتي البلدين.

### الدوحة - واس

صدر يوم الخميس ٥ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ٩ ديسمبر ٢٠٢١ م، عن المملكة العربية السعودية ودولة قطر بيان مشترك في ختام زيارة صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع حفظه الله، فيما يلي نصه: انطلاقاً من العلاقات التاريخية الراسخة والأواصر الأخوية الوثيقة وشائعات القربى والمصير المشتركة التي تجمع بين المملكة العربية السعودية ودولة قطر. وبناءً على توجيهات خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله، قام صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع بزيارة رسمية لدولة قطر يومي ٤/٥/١٤٤٣ هـ الموافق ٨-٨/١٢/٢٠٢١ م.

وقد عقدت جلسة مباحثات بين صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني وأخيه صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، تم خلالها استعراض القضايا الإقليمية والدولية ذات الاهتمام المشترك، وبحثاً الفرص المتاحة في البلدين في شتى المجالات السياسية، والعسكرية، والأمنية، والاقتصادية، والاستثمارية، والصناعية، والثقافية، والرياضية، والبيئة، والطاقة، والبنية التحتية.

### مجلس التنسيق السعودي القطري

وفي جو سادته روح الأخوة والتفاهم والثقة المتبادلة، عقد الاجتماع السادس لمجلس التنسيق السعودي القطري، برئاسة مشتركة من لدن حضرة صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني أمير دولة قطر، وأخيه صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع بالملكة العربية السعودية، وشارك فيه من الجانبين أصحاب السمو والمعالي والسعادة أعضاء المجلس.

وفي بداية الاجتماع، رحب صاحب السمو الشيخ تميم بن حمد آل ثاني بضيف قطر الكبير صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وعبر عن سعادته بزيارة سموه التي تؤطر لعلاقات ثنائية متميزة وتندفع بها آفاق أرحب في جميع المجالات، منها بما يوليه أخيه خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود حفظه الله، وأخوه صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، من حرصه واهتمامه بتعزيز العلاقات بين البلدين الشقيقين، ومن جانبها نقل صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، لسمو أمير دولة قطر تحيات أخيه خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وتنبيهاته لسموه بموفور الصحة والسعادة ولشعب القطرى المزيد من التقدم والرخاء.

وعبراً عن ارتياحهما حيال مات تم إنجازه خلال اجتماع الدورة السادسة للمجلس تحقيقاً لأهدافه المنشودة.

### الشأن السياسي

وفي الشأن السياسي، أكد الجانبان عزمهما على تعزيز التعاون تجاه جميع القضايا السياسية والشرعية لبلورة مواقف مشتركة تحفظ للبلدين الشقيقين أمنهما واستقرارهما، وأهمية استمرار التنسيق والتشاور إزاء

# ولي العهد يصل إلى البحرين في زيارة رسمية



وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن أحمد بن عبد العزيز سفير خادم  
الحرمين الشريفين لدى مملكة البحرين، وصاحب السمو الملكي فيصل بن  
فرحان بن عبدالله وزير الخارجية، وصاحب السمو الأمير بدر بن عبدالله بن  
فرحان وزير الثقافة، ومعالي وزير الدولة عضو مجلس الوزراء مستشار الأمن  
الوطني الدكتور مساعد بن محمد العيبان، ومعالي وزير الدولة عضو مجلس  
الوزراء الدكتور عصام بن سعد بن سعيد، ومعالي وزير التجارة وزير الإعلام  
المكلف الدكتور ماجد بن عبدالله القصبي، ومعالي وزير الاستثمار المهندس خالد  
بن عبد العزيز الفالج، ومعالي وزير المالية الأستاذ محمد الجدعان، ومعالي وزير  
الاقتصاد والتخطيط الأستاذ فيصل بن فاضل الإبراهيم.  
فيما حضره من الجانب البحريني، صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن حمد  
آل خليفة في العهد رئيس الوزراء، وسمو الشيخ محمد بن عيسى بن سلمان  
آل خليفة، وسمو الشيخ عبدالله بن حمد بن عيسى آل خليفة، وسمو الشيخ  
ناصر بن حمد بن عيسى آل خليفة، وسمو الشيخ خالد بن حمد بن عيسى  
آل خليفة، وسمو الشيخ عيسى بن سلمان بن حمد آل خليفة، وسمو الشيخ  
آل خليفة آل خليفة محافظ المحافظة الجنوبية.

## .. وَيَعْثُ بِرْقِيَةٍ شَكْرَ مَلَكِ الْجَرِينَ

**ترتبط بين اللذين والشعين الشقين، في ظل قيادة سدي خادم الحرمين**

الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود وجلالتكم، لتحقيق مصالح البلدين والشعبين الشقيقين، وتعزيز الأمن والاستقرار في المنطقة.

وأسأل الله العلي القدير أن يديم عليكم الصحة والسعادة، وعلى الشعب البحريني الشقيق الأمان والاستقرار والازدهار.. وتقبلوا تحياتي وتقديريري.

<b>الموافق:</b> ١٢ / ١٠ / ٢٠٢١ <b>المنامة:</b> ٦ / ٥ / ١٤٤٣ هـ <b>نائب رئيس مجلس الوزراء</b> <b>ولي العهد</b> <b>محمد بن سلمان بن عبد العزيز</b>	<b>صاحب الجلالة</b> : إن هذه الزيارة تأتي في إطار العلاقات الأخوية المتميزة التي <b>أن أعرب لجلالتكم عن بالغ امتناني وتقديرني لما لقيته والوفد المرافق من حفاوة          الاستقبال وكرم الضيافة.</b> <b>البحرين.. السلام عليكم ورحمة الله وبركاته: يسرني وأنا أغادر بلدكم الشقيق</b> <b>صاحب الجلالة الملك حمد بن عيسى آل خليفة حفظه الله، ملك مملكة</b>
--	---

wala-ägiallo

- **المنامة - واس**
  - غادر صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، يوم الجمعة ٦ جمادى الأولى ١٤٤٣هـ الموافق ١٠ ديسمبر ٢٠٢١م، مملكة البحرين بعد زيارة رسمية.
  - وكان في وداع سمو ولي العهد بمطار قاعدة الصخير الجوية جلاله الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين.
  - كما كان في وداع سمو ولي العهد، صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، وفي العهد رئيس مجلس الوزراء بملكة البحرين، وأصحاب السمو الملكي الأمراء وأصحاب المعالي الوزراء في الحكومة البحرينية.

# ولي العهد يبعث برقية شكر للأمير سلمان بن حمد آل خليفة

مملكة البحرين الشقيق اطراط التقدم والرخاء.. وتقبلوا	البلدين بين بة
تحياتي وتقديرني.	وثيق العلاقات
محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود	الملحة الشعبين
وفي العهد	برمبن الشريفين
نائب رئيس مجلس الوزراء	وأخيه صاحب
المنامة: ٥ / ١٤٤٣ هـ	ة حفظهما الله،
الموافق: ١٢ / ٢٠٢١ م	عادة، ولشعب

صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة حفظه الله، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء في مملكة البحرين.. السلام عليكم ورحمة الله وبركاته: يطيب لي وأنا أغادر بلدكم الشقيق أن أعرب لسموكم عن شكري وتقديرني لما لقيته والوفد المرافق من حسن الاستقبال وكرم الضيافة.

صاحب السمو: لقد أكدت جلسة المباحثات المشتركة

# بيان مشترك في ختام زيارة ولي العهد إلى البحرين

أطلق الجانبان عدداً من المبادرات تتناول مجالات الصناعات المشتركة بين البلدين ومشاريع استيراد المواد اللازمة لأعمال البنية التحتية، والتجارة البينية ومجالات التقنيات المختلفة، بالإضافة إلى الشراكة الاستراتيجية في مجالات الملكية الفكرية والتعاون الفني في مجال إجراءات تقويم المطابقة للمنتجات البلاستيكية القابلة للتخلل.

وفي القطاع المائي، أكدت المملكة العربية السعودية على دعم خطبة برنامج التوازن المائي لمملكة البحرين، ورحب بالجهود المبذولة من حكومة مملكة البحرين في تنفيذ البرنامج، ورحب الجانب البحريني باستهداف صندوق الاستثمارات العامة في المملكة العربية السعودية استثمار (٥ مليارات دولار) في مملكة البحرين.

وبحث الجانبان حزمة من المشاريع الاستثمارية الكبرى بملكية البحرين، وكل مجلس الوزراء المعينين من الجانبين بالتنسيق فيما بينهم والقيام باللازم لاتهاء من الدراسات التقنية والفنية خلال عام ٢٠٢٢ تمهيداً لاتخاذ القرارات النهائية بشأنها من قبل المجلس.

## تعزيز وتطوير التعاون

وفهما يتعلق ب المجالات الثقافية والإعلام والسياحة والتنمية الاجتماعية، أكد الجانبان على أهمية إبراز الصورة الإيجابية لكلا البلدين، وتعزيز وتطوير التعاون في هذه المجالات بما يسهم في ترسیخ وتعزيز العمل المشترك، وفي هذا الإطار أطلق الجانبان عدداً من المبادرات تشمل تعزيز التعاون بين البلدين الشقيقين في المجالات التعليمية، والرياضية، والثقافية، والصحية، والترفيهية، بالإضافة إلى التنسيق والتعاون الإعلامي، كما شملت العمل على توحيد الامتحانات المتعلقة بتطبيقات وفوصلات ولقاحات (كوفيد-١٩) لتسهيل السفر بين البلدين، بالإضافة إلى مجال السياحة، والشباب، والتنمية الاجتماعية، وتبادل الخبرات فيما يخص المنظمات غير الربحية وسبل تنميتها في كلا البلدين. كما أكد على تمكين فرص التكامل الاستثماري بين البلدين وتعزيزها في قطاعات البيئة والربط الإلكتروني بين الجهات المعنية في البلدين في آفاق المجلس، والسعى نحو استثمارات نوعية ومبادرات ذات قيمة مضافة، ووجه المجلس اللجان المعنية بالإسراع في استكمال الدراسات الازمة الخاصة بالربط البري وشبكة الخطوط الحديدية بين البلدين الشقيقين، وفي هذا الصدد أطلق الجانبان عدداً من المبادرات تتناول قطاعات الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات والبنية والبني التحتية وتعزيز الاستثمار بين البلدين الشقيقين في القطاعات المختلفة، كما أكد على أهمية تمكن القطاع الخاص ودفعه لاستغلال الفرص المتاحة والإمكانات المتعددة التي يمتلكها البلدان الشقيقان والعمل على تطوير الكوادر البشرية. وقد أبدت مملكة البحرين دعمها الكامل لمبادرتي السعودية الخضراء والشرق الأوسط الأخضر.

## مذكرات تفاصيم

وعلى هامش الزيارة، تم التوقيع على عدد من مذكرات التفاهم في مجالات الأمن السيبراني، وحماية حقوق الملكية الفكرية، ومجالات التقنيات، ومجال إجراءات تقويم المطابقة للمنتجات البلاستيكية القابلة للتخلل.

وعبر صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، في العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع بالمملكة العربية السعودية، في ختام الزيارة عن شكره وتقديره لصاحب الجالية الملك محمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين، وأخيه صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وحفاوة باللغة وكرم الضيافة خلال إقامته ببلدهم الثاني مملكة البحرين. كما أعرب صاحب الجالية الملك محمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين عن أطيب تمنياته لأخيه خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود عاهل المملكة العربية السعودية حفظه الله ورعاه، وللشعب السعودي الشقيقين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود صدر في مدينة المنامة ٦ / ٥ / ١٤٤٣ هـ • ١٧ ديسمبر ٢٠٢٣ م الموافق ١٢ / ١ / ٢٠٢١ م.

أمنهما واستقرارهما، وأهمية استمرار التنسيق والتشاور إزاء التطورات والمستجدات في كافة المحافل الثنائية والمتعددة الأطراف، وبما يسهم في تحقيق الأمن والاستقرار والازدهار للبلدين الشقيقين وشعوبهما وشعوب المنطقة والعالم أجمع.

وفي جو سادته روح الأخوة والتفاهم والثقة المتبادلة، عقد الاجتماع الثاني لمجلس التنسيق السعودي البحريني، برئاسة مشتركة من لدن صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، في العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع بالمملكة العربية السعودية، وأخيه صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن حمد آل خليفة، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء بملكية البحرين، وشارك فيه من الجانبين أصحاب

السمو الملكي والسمو والمعالي والسعادة أعضاء المجلس. واستعرض الجانبان النتائج المتميزة التي تحقق من خلال اجتماعات لجان مجلس الفرعية المتبقية منه، وعبر الجانبان عن ارتياحهما حيال ما تم إنجازه خلال التحضير لاجتماع الدورة الثانية للمجلس تحقيقاً لأهدافه المنشودة.

وفي هذا الإطار تم إطلاق عدد من المبادرات التي تساهم في تعزيز التشاور والتنسيق المستمر بين وزاري خارجية البلدين، وتنسيق الموقف للتصدي للخطر المتطرف خصوصاً بين الشباب في المليكتين، وتنفيذ دورات مشتركة للدبلوماسيين الشباب وتعزيز التواصل والتعاون بين الجهات القنصلية في المليكتين.

## الشأن الأمني والعسكري

وفي الشأن الأمني والعسكري، أعرب الجانبان عن ارتياحهما للتعاون القائم بين البلدين، وأكدا على استمرار التعاون في تعزيز العمل المشترك فيما بينهما، وفي هذا الإطار عدداً من المبادرات التي من شأنها تعزيز التعاون والتنسيق والتشاور في مجالي التعاون الأمني والعسكري، وكذلك تعزيز التعاون في مجال الأمان السيبراني وتسهيل إجراءات عبر البلدين الشقيقين، وتبادل الخبرات فيما يخص المنظمات والفصائل والشاحنات عبر الحدود، بالإضافة إلى تسهيل إجراءات في مقدمتها قرار مجلس الأمن رقم ٢٢٥٤ ووقف التدخلات والمشاركة الإلكترونية بين الجهات المعنية في البلدين في عدد من المجالات.

## الطاقة والمناخ

وفي مجال الطاقة والتغير المناخي، أشار الجانبان بالتعاون الوثيق بينهما، وبالجهود الناجحة لدول مجموعة أوبك بلس الرامية إلى استقرار أسواق البترول العالمية، كما أكد على أهمية استمرار هذا التعاون، وضرورة التزام جميع الدول المشاركة باتفاقية أوبك بلس. ورحب الجانبان بالتعاون في قطاع البترول والغاز وتبادل التجارب والخبرات في هذا المجال، واتفقا على تعزيز سبل التعاون حول سياسات المناخ الدولية، والعمل على أن تركز على الانبعاثات وليس المصادر، من خلال تطبيق نهج الاقتصاد الدائري للكربون، ومبادرة

"الشرق الأوسط الأخضر"، والسعى إلى إنشاء مجتمع إقليمي لاستخلاص الكربون واستخدامه وتخزينه، للإسهام في إضافة إلى التعاون في مجال الهيدروجين وتطوير التقنيات المتعلقة بنقله وتخزينه، وتبادل الخبرات والتجارب لتطبيق أفضل الممارسات في مجال الهيدروجين. كما أعرب الجانبان عن تطلعهما إلى تعزيز التعاون في مجالات كفاءة الطاقة والطاقة المتعددة، والتقنيات النظيفة للموارد الهيدروكربونية، وتطوير المشروعات ذات العلاقة في هذه المجالات، للاسهام في في استدامة الطلب على إمدادات الطاقة عالمياً. وأكد على أهمية تعزيز التبادل التجاري للطاقة الكهربائية، والاستفادة من الرابط الكهربائي وتبادل الخبرات في مشروعات قطاعات الطاقة، والتعاون على تحفيز الابتكار، وتطبيق التقنيات الناشئة مثل الذكاء الاصطناعي في قطاع الطاقة، وتطوير البيئة الحاضنة لها.

## الشأن الاقتصادي والتجاري

وفي الشأن الاقتصادي والتجاري، أكد الجانبان على أهمية تعزيز العلاقات الاقتصادية وتطويرها بما يخدم المصالح المشتركة وزيادة التعاون الاقتصادي بينهما، وفي هذا الإطار

رفع المعاناة الإنسانية عن الشعب اليمني الشقيق، بما يحفظ للین الشقيق وحدته وسلامته وسيادته واستقلاله ورفض أي تدخل في شؤونه الداخلية، وأدانت استمرار استهداف مليشيات الحوثي الإرهابية للمطارات والأعيان والمنشآت الحيوية بالململة العربية السعودية.

## الشأن العراقي

وفي الشأن العراقي، رحب الجانبان بنجاح العملية الانتخابية، وأعربا عن تمنياتهما بتشكيل حكومة عراقية تستمر في مواصلة العمل من أجل أمن واستقرار العراق وتمنيته، والقضاء على الإرهاب ووقف التدخلات الخارجية في شؤونه الداخلية.

## الشأن السوداني

كما رحب الجانبان بما توصل إليه أطراف المرحلة الانتقالية في السودان من تفاهمات، وأكدا على استمرار دعمهما لكل ما من شأنه تحقيق الأمن والاستقرار في السودان، وتمنياتهما للسودان وشعبه الشقيق بالاستقرار والازدهار.

## الشأن اللبناني

وفي الشأن اللبناني، أكد الجانبان حرصهما على أمن واستقرار ووحدة الأرضي اللبناني وعلى أهمية إجراء إصلاحات شاملة تضمن تجاوز لبنان لأزماته وحصر السلاح على مؤسسات الدولة الشرعية، وألا يكون لبنان منطقاً لأي أعمال إرهابية وحاضنة للتنظيمات والجماعات الإرهابية التي تستهدف أمن واستقرار المنطقة كحزب الله الإرهابي، ومصدراً لآفة المخدرات المهددة لسلامة المجتمعات.

## الأزمة السورية

وفي الشأن السوري، أكد الجانبان على أن الحل السياسي هو الحل الوحيد للأزمة السورية، ويدعمان في هذا الشأن جهود الأمم المتحدة ويعوّلها على تبنيها لتنفيذ القرارات الدولية ذات الصلة وفي مقدمتها قرار مجلس الأمن رقم ٢٢٥٤ ووقف التدخلات والمشاركة الإقليمية التي تهدّد وحدة سوريا وسلامتها أراضيها، وأكدا على وقوفهم إلى جانب الشعب السوري وعلى ضرورة دعم الجهود الدولية الإنسانية في سوريا.

## الأزمة الليبية

وفي الشأن الليبي، أكد على أهمية الوصول إلى حل سياسي للأزمة الليبية وفق قرارات الشرعية الدولية وبما يحافظ على وحدة المؤقت والمصير المشترك تجاه مجمل القضايا والتطورات الإقليمية والدولية ذات الاهتمام المشترك، وما فيه مصلحة البلدين والشعبين الشقيقين والأمن والسلم في المنطقة والعالم.

## الشأن الأفغاني

وفيما يتعلق بأفغانستان: أكد الجانبان على ضرورة دعم الأمن والاستقرار في أفغانستان وعدم السماح بوجود ملذات أمنية للإرهابيين والمتطرفين فيها، وندد الجانبان بما يفعله تنظيم تجنيد اللاجئين الأفغان في مناطق الصراع المختلفة، وعيّراً عن أهمية دعم جهود الإنقاذ والجهات الإنسانية في أفغانستان، وفي هذا الصدد ثمن الجانب البحريني دعوة الملكة لاجتماع وزاري استثنائي لدول منظمة التعاون الإسلامي لمناقشةوضع في أفغانستان الذي سيُعقد في جمهورية باكستان الإسلامية بتاريخ ١٩ / ١٢ / ٢٠٢١ م.

## الملف النووي الإيراني

كما أكد على أهمية التعاون والتعامل بشكل جدي وفعال مع الملف النووي والصاروخى لإيران بكافة مكوناته وداعياته، بما يسهم في تحقيق الأمن والاستقرار الإقليمي والدولي، والتأكيد على مبادئ حسن الجوار واحترام القرارات الأممية والشرعية الدولية، وتجنب المنطقة كافة الأنشطة المزعنة للاستقرار، ويطالبان في هذا الشأن الأطراف المعنية بمراعاة مصالح دول المنطقة وأمنها واستقرارها.

## المنامة - واس

صدر يوم الجمعة ٦ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ١٠ ديسمبر ٢٠٢١ م، عن المملكة العربية السعودية ومملكة البحرين بيان مشترك في ختام زيارة صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس

الوزراء وزير الدفاع حفظه الله، فيما يلي نصه:

في إطار الروابط الأخوية والتاريخية الراسخة، والعلاقات الثنائية المتميزة التي تجمع قيادي المملكة العربية السعودية ومملكة البحرين وشعبهما الشقيقين، وما يربط بينهما من أواصر القربي والمصير المشترك، وسعياً لتطوير التعاون الاستراتيجي وتعزيز التكامل في مختلف المجالات، وبناءً على توجيهات خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود ملك المملكة العربية السعودية حفظه الله، قام صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع في السودان من تفاهمات، وأكدا على استمرار دعمهما لكل ما من شأنه تحقيق الأمن والاستقرار في السودان، وتمنياتهما للسودان وشعبه الشقيق بالاستقرار والازدهار.

وقد عقدت جلسة مباحثات رسمية بين صاحب الجالية الملك حمد بن عيسى آل خليفة ملك مملكة البحرين حفظه الله ورعاه، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وفي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع بالململة العربية السعودية حفظه الله، واستعرضوا العلاقات التاريخية وسبل تطويرها وتمنيتها في كافة المجالات لتعزيز مصالح البلدين والشعبين الشقيقين.

كما بحث صاحب الجالية الملك حمد بن عيسى آل خليفة، وصاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، مستجدات الأوضاع التي تشهدها المنطقة، وأكدا على وحدة الموقف والمصير المشترك تجاه مجمل القضايا والتطورات الإقليمية والدولية ذات الاهتمام المشترك، وما فيه مصلحة البلدين والشعبين الشقيقين والأمن والسلم في المنطقة والعالم.

## إعلان العلا

وأكدا الجانبان على مضمدين إعلان العلا الصادر في ٥ يناير ٢٠٢١ م، الذي نصّ على التنفيذ الكامل والدقيق لرؤيه خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، التي أقرها المجلس الأعلى في دورته (٣٦) في ديسمبر ٢٠١٥ م، وفق جدول زمني محدد ومتتابع دقيقاً، بما في ذلك استكمال مقومات الوحدة الاقتصادية والمنظومتين الدفاعية والأمنية المشتركة وتنسيق الموقف بما يعزز من تضامن واستقرار دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية وتعزيز الدور الإقليمي لها من خلال توحيد الواقع السياسي وتطوير الشراكات السياسية مع المجتمع الدولي والمنظمات الإقليمية والدولية وقوة وتناسق دول مجلس ووحدة الصدق بين أعضائه.

وتتبادل الجانبان وجهات النظر حول المسائل القضائية التي تهم البلدين على الساحتين الإقليمية والدولية، وأكدا العمل على تنسيق مواقفهما بما يخدم مصالحهما ويعزز الأمن والاستقرار في المنطقة والعالم.

## الشأن الفلسطيني

وأكدا على دعمهما لتحقيق السلام في منطقة الشرق الأوسط، وأهمية التوصل إلى تسوية شاملة للنزاع الفلسطيني الإسرائيلي وفقاً لحل الدولتين، وقرارات الشرعية الدولية ذات الصلة، ومبادرة السلام العربية، بما يكفل حق الشعب الفلسطيني في إقامة دولة مستقلة على حدود ١٩٦٧ م وعاصمتها القدس الشرقية.

## الأزمة اليمنية

وأكدا على تضامن وجاهات نظرهما حول مواصلة المبادرة الخليجية وأليتها التنفيذية ومخرجات مؤتمر الحوار الوطني الشامل وقرار مجلس الأمن الدولي رقم (٢٢٦١) وعاصمتها القدس الشرقية، ومبادرة الملكة العربية السعودية ل إنهاء الأزمة اليمنية، ومبادرة الملكة العربية السعودية ل إنهاء الأزمة اليمنية،

# ولي العهد يصل إلى الكويت في زيارة رسمية



## • الكويت - واس

وصل صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولـي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، يوم الجمعة ٦ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ١٠ ديسمبر ٢٠٢١ م، إلى دولة الكويت في زيارة رسمية.

وكان في استقبال سمو ولـي العهد لدى وصوله المطار الأميري صاحب السمو الشيخ مشعل الأحمد الجابر الصباح ولـي عهد دولة الكويت. كما كان في استقبال سمو ولـي العهد، معالي رئيس مجلس الأمة مرزوق علي الغانم، ومعالي رئيس ديوان سمو ولـي العهد الشيخ أحمد العبد الله الأحمد الصباح، وسمو الشيخ صباح الخالد الحمد الصباح رئيس مجلس الوزراء، وكبار المسؤولين في دولة الكويت.

وقد أجريت لسمو ولـي العهد مراسم استقبال رسمية، حيث عزف السلامان الملكي السعودي والوطني الكويتي.

وتوجه سمو ولـي العهد الأمير محمد بن سلمان وسمو ولـي عهد دولة الكويت الشقيق مشعل الصباح في موكب رسمي إلى دار يمامـة.

ويضم الوفد الرسمي لسمو ولـي العهد، صاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز وزير الطاقة، وصاحب السمو الملكي الأمير تركي بن محمد بن فهد بن عبد العزيز وزير الفيصل وزير الرياضة، وصاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سعود بن نايف بن عبد العزيز وزير الداخلية، وصاحب السمو الملكي الأمير عبدالله بن بندر بن عبد العزيز وزير الحرس الوطني، وصاحب السمو الأمـير فيصل بن فرحـان بن عبد الله وزـير الخارجـية، وصاحب السمو الأمـير بدر بن عبد الله بن فـرحـان وزـير الثقـافة، ومعـالي وزـير الـوزـراء مـستـشار الأمـن الوـطـني الدكتور مـساعد بن محمد العـبيـان، ومعـالي وزـير التجـارـة وزـير الإـعلام المـكـلـف الدكتور مـاجـد بن عبد الله القـصـبي.

كما يضم الوفد المرافق، صاحب السمو الأمير سلطـان بن سـعد بن خـالـد سـفير خـادـمـ الـحرـمينـ الشـرـيفـينـ لـدـيـ الـكـوـيـتـ، وـمعـاليـ نـائـبـ رـئـيسـ الـمـرـاسـمـ الـمـلـكـيـ الأـسـتـاذـ رـاكـانـ بنـ مـحمدـ الطـبـيشـيـ، وـمعـاليـ رـئـيسـ الشـؤـونـ الـخـاصـةـ لـسـموـ ولـيـ الـعـهـدـ الأـسـتـاذـ طـرـادـ سـبـاـ باـهـبـريـ.

## أمير الكويت يستقبل ولـي العهد

### • الكويت - واس

استقبل صاحب السمو الشيخ نواف الأحمد الجابر الصباح أمـيرـ دـولـةـ الـكـوـيـتـ، فـيـ دـارـ يـمـامـةـ، يـوـمـ الـجـمـعـةـ ٦ـ جـمـادـىـ الـأـلـوـلـىـ ١٤٤٣ـ هــ الموـافـقـ ١٠ـ دـيـسـمـبـرـ ٢٠٢١ـ مـ، صـاحـبـ السـمـوـ الـمـلـكـيـ الـأـمـيـرـ مـحمدـ بـنـ سـلـمـانـ بـنـ عـبـدـ عـزـيزـ آـلـ سـعـودـ، ولـيـ عـهـدـ، فـيـ الـعـهـدـ نـائـبـ رـئـيسـ مـجـلـسـ الـوـزـراءـ وزـيرـ الدـفـاعـ، بـحـضـورـ صـاحـبـ السـمـوـ الـشـيـخـ مشـعلـ الـأـحمدـ الـجـابـرـ الـصـبـاحـ ولـيـ عـهـدـ دـولـةـ الـكـوـيـتـ.

ونقل سمو ولـي العهد خلال الاستقبال تحيات خـادـمـ الـحرـمينـ الشـرـيفـينـ الـمـلـكـ سـلـمـانـ بـنـ عـبـدـ عـزـيزـ آـلـ سـعـودـ حـفـظـهـ اللهـ، لأـخـيـهـ صـاحـبـ السـمـوـ الـشـيـخـ نـوـافـ الـأـحمدـ الـجـابـرـ الـصـبـاحـ أمـيرـ دـولـةـ الـكـوـيـتـ الشـقـيقـةـ، كـمـ حـمـلـهـ صـاحـبـ السـمـوـ الـشـيـخـ نـوـافـ الـأـحمدـ الـجـابـرـ الـصـبـاحـ أمـيرـ دـولـةـ الـكـوـيـتـ تـحـيـاتـ لأـخـيـهـ خـادـمـ الـحرـمينـ الشـرـيفـينـ حـفـظـهـ اللهـ.

وـقـلـدـ سـمـوـ أـمـيرـ دـولـةـ الـكـوـيـتـ سـمـوـ ولـيـ الـعـهـدـ قـلـادـةـ مـبارـكـ الـكـبـيرـ وـوسـامـ الـكـوـيـتـ تـدـيـرـاـ لـسـمـوـهـ لـمـ يـبـذـلـهـ مـنـ جـهـودـ تـرـسـخـ رـوابـطـ الـإخـاءـ بـيـنـ الـبـلـدـيـنـ وـالـشـعـبـيـنـ الـشـقـيقـيـنـ، وـتـعزـزـ أـوـاصـرـ الـاخـوـةـ وـالـتـفـاهـمـ بـيـنـ دـوـلـ الـمـعـاـونـ الـخـلـيجـيـ.

وـجـرـىـ خـالـدـ الـإـسـتـقـبـالـ اـسـتـعـرـاضـ الـعـلـاقـاتـ الـأـخـوـيـةـ التـارـيـخـيـةـ بـيـنـ الـبـلـدـيـنـ وـالـشـعـبـيـنـ الـشـقـيقـيـنـ، وـفـرـصـ الـتـعـاوـنـ الـثـانـيـ فيـ مـخـتـلـفـ الـمـجاـلاتـ، وـمـسـتجـدـاتـ الـأـوـضـاعـ فيـ الـمـنـطـقـةـ.



# جلسة مباحثات رسمية بين ولي العهد والشيخ مشعل الأحمد



حضر جلسة المباحثات، صاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز وزير الطاقة، وصاحب السمو الأمير سلطان بن سعد بن خالد سفير خادم الحرمين الشريفين لدى الكويت، وصاحب السمو الملكي الأمير تركي بن محمد بن فهد بن عبد العزيز وزير الدولة عضو مجلس الوزراء، وصاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز وزير الرياضة، وصاحب السمو الملكي الأمير عبد العزيز وزير الداخلية، وصاحب السمو الملكي الأمير عبدالله بن بندر بن عبد العزيز وزير الحرس الوطني، وصاحب السمو الأمير فيصل بن فرحان بن عبدالله وزير الخارجية، وصاحب السمو الأمير بدر بن عبدالله بن فرحان وزير الثقافة، ومعالي وزير الدولة عضو مجلس الوزراء مستشار الأمن الوطني الدكتور مساعد بن محمد العيبان، ومعالي وزير التجارة وزير الإعلام المكلف الدكتور ماجد بن عبدالله القصبي.

عقد صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء، برقة شكر لصاحب السمو الشيخ نواف الأحمد الجابر الصباح وهي مباحثات رسمية، وذلك بقصر بيان في العاصمة الكويت. ورحب سمو ولي عهد الكويت في بدايتها بسمو ولي العهد في زيارته لدولة الكويت، فيما عبر سمو ولي عهد عن شكره وتقديره لسمو ولي عهد الكويت على حفوة الاستقبال وكرم الضيافة. وقد جرى استعراض أوجه العلاقات السعودية الكويتية، وفرص تعميقها وتطويرها في مختلف المجالات. كما جرى تبادل الآراء حول مجمل القضايا على الساحتين الإقليمية والدولية والجهود المبذولة بشأنها.

## .. ويبعث برقية شكر لأمير الكويت

### ولي العهد يغادر الكويت



**الكويت - واس**  
بعث صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء، برقة شكر لصاحب السمو الشيخ نواف الأحمد الجابر الصباح رسميًّا، فيما يلي نصها: صاحب السمو الشيخ نواف الأحمد الجابر الصباح حفظه الله، أمير دولة الكويت.. السلام عليك ورحمة الله وبركاته: يسرني وأنا أغادر بلدكم الشقيق أن أعرب لسموكم عن بالغ الشكر والتقدير لما لقيته والوفد المرافق من حفوة الاستقبال وكرم الضيافة.

صاحب السمو: لقد أكدت هذه الزيارة عمق العلاقات التاريخية والمتينة التي تربط البلدين الشقيقين في ظل قيادة سيدي خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود وسموكم، والتي تهدف إلى تحقيق مصالح البلدين والشعبين الشقيقين، سائلًا المولى عز وجل لسموكم الكريم دوام الصحة والسعادة، وللشعب الكويتي الشقيق الأمان والاستقرار والازدهار.. وتقبلوا تحياتي وتقديرني.

محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود  
وفي العهد  
نائب رئيس مجلس الوزراء  
الكويت: ٦ / ٥ / ١٤٤٣  
الموافق: ١٢ / ١٢ / ٢٠٢١

الشيخ مشعل الأحمد الجابر الصباح ولي عهد دولة الكويت.

كما كان في وداع سمو ولي العهد، معالي رئيس مجلس الأمة مرزوق على الغانم، ومعالي رئيس ديوان سمو ولي العهد الشيخ أحمد العبد الله الأحمد الصباح، وسمو الشيخ صباح الخالد الحمد الصباح رئيس مجلس الوزراء، وكبار المسؤولين في دولة الكويت.

**الكويت - واس**  
غادر صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع، يوم الجمعة ٦ جمادى الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ١٠ ديسمبر ٢٠٢١ م، دولة الكويت بعد زيارة رسمية. وكان في وداع سمو ولي العهد لدى مغادرته المطار الأميركي صاحب السمو

## ولي العهد يبعث برقية شكر للشيخ مشعل الأحمد

لسموكم دوام الصحة والسعادة، ولدولة الكويت وشعبها الشقيق اطراد التقدم والازدهار.. وتقبلوا تحياتي وتقديرني.  
محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود  
وفي العهد  
نائب رئيس مجلس الوزراء  
الكويت: ٦ / ٥ / ١٤٤٣  
الموافق: ١٢ / ١٢ / ٢٠٢١

عن بالغ امتناني وتقديرني لما لقيته والوفد المرافق من حسن الاستقبال وكرم الضيافة.  
صاحب السمو: لقد أكدت المباحثات المشتركة التي عقدناها متأونة الروابط الأخوية بين البلدين الشقيقين والرغبة في تعميق التعاون وتوثيق العلاقات وتعزيزها في المجالات كافة؛ لما فيه مصلحة الشعبين الشقيقين في ظل قيادة سيدى خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود، وصاحب السمو الشيخ نواف الأحمد الجابر الصباح حفظهما الله، متمنياً

بعث صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء، برقة شكر لصاحب السمو الشيخ مشعل الأحمد الجابر الصباح ولي عهد دولة الكويت، لدى مغادرته دولة الكويت رسميًّا، فيما يلي نصها: صاحب السمو الشيخ نواف الأحمد الجابر الصباح حفظه الله، ولي العهد في دولة الكويت.. السلام عليك ورحمة الله وبركاته: يطيب لي وأنا أغادر بلدكم الشقيق أن أعرب لسموكم





## استثمار موقع

يعلن مستشفى الملك خالد التخصصي للعيون عن طرح المزادات التالية:

رقم المنافسة	المنافسة	قيمة الكراسة	آخر موعد لتقديم العطاءات	موعد فتح المظاريف
٢٠٢١/٠٣/٣١٣	تأجير محل بيع الزهور (بالمدخل الرئيسي)	٢٠٠ ريال	١٤٤٣/٦/٢٠	١٤٤٣/٦/٢١ الساعة العاشرة صباحاً
٢٠٢١/٠٣/٣١٤	تأجير محل بيع العدسات اللاصقة والنظارات (بالمدخل الرئيسي)	٢٠٠ ريال	١٤٤٣/٦/٢٠	١٤٤٣/٦/٢١ الساعة العاشرة صباحاً
٢٠٢١/٠٣/١٥	تأجير محل حلاق رجالـي (الحي السكـني)	٢٠٠ ريال	١٤٤٣/٦/٢٠	١٤٤٣/٦/٢١ الساعة العاشرة صباحاً

تدفع قيمة المنافسة بواسطة شيك مصدق لأمر مستشفى الملك خالد التخصصي للعيون.  
يمكن الحصول على الشروط والمواصفات من إدارة صندوق الإيرادات المالية الذاتية (المبني الغربي) بالمستشفى.

يعلن مستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث «مؤسسة عامة» – فرع جدة عن تمديد موعد المزايدة التالية:

المزايدة	رقم المزايدة	قيمة الكراسة	آخر موعد لتقديم العروض	موعد فتح المظاريف
مزايدة تأجير موقع لبيع الهدايا والشوكولاتة بمستشفى الملك فيصل التخصصي ومركز الأبحاث "مؤسسة عامة" فرع جدة	١٤٤٣/٢٧	(٥٠٠) خمسمائة ريال سعودي يتم سدادها في حساب المستشفى رقم (SA9580000358608010020020) التابع لبنك الراجحي	الأربعاء ١٤٤٣/٥/٢٥ ٢٠٢١/١٢/٢٩ الساعة التاسعة صباحاً	الساعة العاشرة صباح يوم الأربعاء ١٤٤٣/٥/٢٥ ٢٠٢١/١٢/٢٩ فى جلسة علنية بغرفة الاجتماعات بالدور الثاني بالمبني الإداري الغربي

ملاحظات :

- ١- على مقدم العطاء أن يراعي عند إعداد عرضه كتابة الأسعار الإفرادية لكل بند بالأرقام والحراف.
- ٢- يقدم العطاء من أصل وصورتين وذلك في مظروف مغلق وغير شفاف ومح桐وم مدون عليه اسم المزايدة وكذلك اسم وعنوان الشركة أو المؤسسة صاحبة العطاء علماً بأنه لن تقبل العروض إلا من تلك الشركات/المؤسسات التي قامت بشراء مستندات المزايدة.
- ٣- لا يلتقت إلى أي عطاء يرد بعد الميعاد المحدد أو غير مصحوب بخطاب ضمان ابتدائي أو غير مستوف ما هو مطلوب أعلاه.

تعلن المؤسسة العامة للري عن تمديد موعد المنافسة التالية:

المنافسة	قيمة الكراسة	آخر موعد لتقديم العطاءات	موعد فتح المظاريف
تأجير موقع وتجهيزه "كافيتريا" لتقديم الوجبات والمشروبات بمقر المؤسسة الرئيسية بالأحساء	٤٠٠ ريال	الأحد ١٤٤٣/٥/٢٢ ٢٠٢١/١٢/٢٦ الساعة الثانية عشر ظهراً	الإثنين ١٤٤٣/٥/٢٣ ٢٠٢١/١٢/٢٧ الساعة العاشرة صباحاً

يمكنكم الحصول على الشروط والمواصفات والمستندات الخاصة بالمناقصة بيدوياً أو عن طريق البريد الإلكتروني بعد دفع قيمة المزايدة عن طريق سدادت (٣٨٥٥٠٩٣) تحويلة (٠١٣٥٣٠٠٩٣).  
البريد الإلكتروني: info@sio.gov.sa.

تعلن جامعة الإمام عبد الرحمن بن فيصل عن طرح المزايدة التالية:

المزايدة	رقم المزايدة	قيمة الكراسة	آخر موعد لتقديم العطاءات	موعد فتح المظاريف
عملية تأجير مبني حضانة الأطفال في المدينة الجامعية	٨٩٧٨	مجانية	١٤٤٣/٥/٢٢ الساعة الثانية ظهراً	١٤٤٣/٥/٢٣ الساعة العاشرة صباحاً

الشروط: - تفتح المظاريف الساعة العاشرة صباحاً - استلام كراسة الشروط والمواصفات من المدينة الجامعية مبني (D1) الدور الأرضي الإدارة العامة للمشتريات والمناقصات مكتب المناقصات وأن يكون متخصص في المجال الذي يعمل به - إحضار جميع الأوراق الثبوتية للمنشأة - إحضار صورة شهادة السعودية الإلكترونية.  
للاستفسار تلفون رقم (٠٣٣٣٣٢٦٦) أو تلفون رقم (٠٣٣٣٣٢٧٢) موعد بيع كراسة الشروط والمواصفات من الساعة (٩) صباحاً إلى الساعة (١١) ص).

## استثمار مواقع

تعلن وزارة المالية عن تمديد فترة استقبال العروض لعملية استثمار موقع بمباني الوزارة على النحو التالي:

م	وصف العملية	موعد تقديم العروض
١	عدد (٢) مكائن للبيع الذاتي بمبني مركز الوثائق والمحفوظات بمدينة الرياض	
٢	عدد (٦) مكائن للبيع الذاتي بمبني مصلحة مطابع الحكومة بمدينة الرياض	الثلاثاء ١٤٤٣/٥/٢٤ هـ
٣	عدد (٢) مكائن للبيع الذاتي في مبني وكالة السياسات المالية الكلية رقم (١٤) بمخرج (٩)	

على من يرغب الدخول بهذه المزايدة الاطلاع على الشروط والمواصفات المعدة لذلك والتي تعد جزءاً من عقد الإيجار بين الطرفين ويعتبر دخول المزاد موافقة منه على ماورد فيها، ويمكن الحصول على نسخة من الشروط والمواصفات من إدارة المشتريات والمناقصات/وحدة المشتريات -مبني رقم (٣)-مكتب رقم (٣٨) ويقدم العرض داخل ظرف مختوم حسب الموعد المحدد أعلاه وسوف يتم فتح المظاريف بتمام الساعة العاشرة صباحاً من اليوم التالي لتقديم العروض ولزيارة الموقع التنسيق مع إدارة المرافق.

تعلن إمارة منطقة مكة المكرمة عن تمديد موعد قبول عروض المناقصة الموضحة أدناه وتتأجيل فتح مظاريفها على النحو التالي:

المنافسة	قيمة الكراسة	مكان بيع الوثائق وتقديم العروض	آخر موعد لتقديم العروض	موعد فتح المظاريف
تأجير موقع تقديم خدمات المشروبات الساخنة والباردة والأطعمة الخفيفة بمبني ديوان إمارة منطقة مكة المكرمة لمدة (ثلاث سنوات ميلادية)	١٠٠٠ ريال	إدارة المشتريات بديوان الإمارة بمكة المكرمة	الأربعاء ١٤٤٣/٥/٢٥ هـ الموافق ٢٠٢١/١٢/٢٩ م الساعة (٩:٠٠) صباحاً	الأربعاء ١٤٤٣/٥/٢٥ هـ الموافق ٢٠٢١/١٢/٢٩ م الساعة (٩:٠٠) صباحاً

في حال وجود أي استفسارات من يرغب الاشتراك في المنافسة ، يمكن التواصل مع ( إدارة المشتريات بالإمارة):  
البريد الإلكتروني: MAJoaed@makkah.gov.sa (الهاتف ٤٨٠١/٤٠٥٢/٤٠٥١/٤٠٥٨ - ١٢٥٧٢٢٧٧٧).

- ٠ إقرار بمعاينة الموقع واعتماده من إدارة الجمارك.
- ٠ تقديم شيك مصدق بقيمة (١٠٠٠) ريال سعودي باسم هيئة الزكاة والضريبة والجمارك.
- ٠ لاستلام كراسة الشروط والمواصفات، يمكنكم مراجعة إدارة المالية والاستثمار بديوان هيئة الزكاة والضريبة والجمارك في حي المربع الدور الثاني مكتب رقم (٢٤٢)، أو من إدارة جمرك الحديدة الحدودي.
- ٠ لاستفسارات وللمزيد من المعلومات، التواصل عبر البريد الإلكتروني: investment@zatca.gov.sa .
- ٠ تأجير موقع تقديم خدمات المشروبات الساخنة والباردة والأطعمة الخفيفة بمبني ديوان إمارة منطقة مكة المكرمة لمدة (ثلاث سنوات ميلادية) (١٠٠٠) ريال.
- ٠ تأجير موقع تقديم خدمات المشروبات الساخنة والباردة والأطعمة الخفيفة بمبني ديوان إمارة منطقة مكة المكرمة لمدة (ثلاث سنوات ميلادية) (١٠٠٠) ريال.

طريق الأمير محمد بن عبدالعزيز -المراكز الرئيسي - إدارة الشراء.  
لإستفسارات والتواصل وأستانلام الكراسات:  
الإدارية العامة للإمداد:  
.Proc@swcc.gov.sa  
.PurchasingDpt@swcc.gov.sa

تعلن جامعة الملك عبدالعزيز عن طرح المنافسة التالية:  
رقم المزايدة: (٥٣٦٠٤) د.

اسم المزايدة: تأجير الموقع رقم (٧٠٥) بجوار مدخل العيادات الخارجية «صبيليه».

اسم الجهة: جامعة الملك عبدالعزيز.

مكان استلام وثائق المزايدة: عن طريق إدارة العقود والمشتريات بالإدارة

العامة من الساعة ٩ ص - ١٢ ظهراً.

قيمة وثائق المزايدة: (١٠٠٠) ريال.

موعد تقديم الضمان الإبتدائي (١٥٪): الإثنين ١٤٤٣/٦/٧ هـ الموافق ٢٠٢٢/١/١٠ من الساعة (٨:٣٠) صباحاً إلى الساعة (٩:٣٠) صباحاً (حسب توقيع أم القرى).

موعد فتح المظاريف: الإثنين ١٤٤٣/٦/٧ هـ الموافق ٢٠٢٢/١/١٠ من الساعة (٩:٣٠) صباحاً (حسب توقيع أم القرى).

- إرفاق صور من المستندات النظامية التالية (سارية المفعول) من الشركات والمؤسسات:

- شهادة تسديد الزكاة والدخل.

- السجل التجاري (يتضمن نشاط الغرض من تأجير الموقع).

- الاشتراك بالغرفة التجارية.

- شهادة صادرة عن المؤسسة العامة للتأمينات الاجتماعية.

- شهادة تحقيق النسبة النظمية لتوطين الوظائف الصادرة من وزارة العمل.

- تقويض موافق من الغرفة التجارية الصناعية لحضور جلسة فتح المظاريف.

- تقديم ضمان بنكي بنسبة (١٥٪) من قيمة عطاء المزايدة (ساري المفعول لمدة ٩٠ يوماً من فتح المظاريف).

تعلن هيئة الزكاة والضريبة والجمارك عن طرح المنافسة التالية:

نطاق العمل: إقامة مزایدات علنية لتأجير عدد (٦) مكاتب تخليص جمركي، والواقعة في منفذ الدرة الحدودي وفقاً للشروط المعدة لذلك. الرقم المرجعي للمنافسة: (در-م-٦-٦-١٤٤٣/٦).

آخر موعد لاستلام الاستفسارات: (٢٠٢١/١٢/٢٦ م، ١٤٤٣/٥/٢٢ هـ) تاريخ المزايدة: (٢٠٢١/١٢/٢٨ هـ) الموافق ١٤٤٣/٥/٢٤، (١٠٠٠) صباحاً.

الوثائق المطلوبة لدخول المزايدة:

- ٠ السجل التجاري ساري المفعول مماثل لنشاط المزايدة.
- ٠ إقرار بمعاينة الموقع واعتماده من إدارة الجمارك.
- ٠ تقديم شيك مصدق بقيمة (١٠٠٠) ريال سعودي باسم هيئة الزكاة والضريبة والجمارك.
- ٠ لاستلام كراسة الشروط والمواصفات، يمكنكم مراجعة إدارة المالية والاستثمار بديوان هيئة الزكاة والضريبة والجمارك في حي المربع الدور الثاني مكتب رقم (٢٤٢)، أو من إدارة جمرك الدرة الحدودي.
- ٠ لاستفسارات وللمزيد من المعلومات، التواصل عبر البريد الإلكتروني: investment@zatca.gov.sa .
- ٠ آخر موعد لاستلام الاستفسارات: (٢٠٢١/١٢/٢٧، ١٤٤٣/٥/٢٣ هـ) الموافق ١٤٤٣/٥/٢٣، (١٠٠٠) صباحاً.
- ٠ تأجير الموقع رقم (٧٠٥) بجوار مدخل العيادات الخارجية «صبيليه».
- ٠ السجل التجاري ساري المفعول مماثل لنشاط المزايدة.
- ٠ إقرار بمعاينة الموقع واعتماده من إدارة الجمارك.
- ٠ تقديم شيك مصدق بقيمة (١٠٠٠) ريال سعودي باسم هيئة الزكاة والضريبة والجمارك.
- ٠ لاستلام كراسة الشروط والمواصفات، يمكنكم مراجعة إدارة المالية والاستثمار بديوان هيئة الزكاة والضريبة والجمارك في حي المربع الدور الثاني مكتب رقم (٢٤٢)، أو من إدارة جمرك حلة عمار الحدودي.
- ٠ لاستفسارات وللمزيد من المعلومات، التواصل عبر البريد الإلكتروني: investment@zatca.gov.sa .
- ٠ آخر موعد لاستلام الاستفسارات: (٢٠٢١/١٢/٢٩، ١٤٤٣/٥/٢٥ هـ) الموافق ١٤٤٣/٥/٢٥، (١٠٠٠) صباحاً.

تعلن المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة عن تمديد مشروع بيع محطات تحلية جدة (المراحل الرابعة) (RO4) والمرحلة الثانية (RO2).

موعد تقديم العروض: يوم الخميس - الساعة العاشرة صباحاً.

٥ جماد الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ٩ ديسمبر ٢٠٢١ م.

موعد فتح المظاريف:

يوم الخميس - الساعة الحادية عشر صباحاً.

٥ جماد الأولى ١٤٤٣ هـ الموافق ٩ ديسمبر ٢٠٢١ م.

موقع تقديم العروض: المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة - الرياض-

تعلن هيئة الزكاة والضريبة والجمارك عن طرح المنافسة التالية:

نطاق العمل: إقامة مزایدات علنية لتأجير عدد (٧٥) مكتب تخليص جمركي،

والواقعة في منفذ الدرة الحدودي وفقاً للشروط المعدة لذلك.

الرقم المرجعي للمنافسة: (حد-م-٧٥-٧٥-١٤٤٣/٧).

آخر موعد لاستلام الاستفسارات: (٢٠٢٢/١/٣، ١٤٤٣/٥/٣٠ هـ) الموافق ٢٠٢٢/١/٣، (١٤٤٣/٥/٣٠ هـ) الموافق ٢٠٢٢/١/٣، (١٠٠٠) صباحاً.

الوثائق المطلوبة لدخول المزايدة:

٠ السجل التجاري ساري المفعول مماثل لنشاط المزايدة.

## استثمار موقع

تعلن بلدية محافظة عيون الجواء عن تأجير عدد من المواقع الاستثمارية التالية:

المنافسة	رقم المنافسة	قيمة الكراسة	آخر موعد لتقديم العطاءات	موعد فتح المظاريف
إنشاء وتشغيل محلات تجارية (بوليفارد)	٢١-١٢-٠٣١١٢٨	٢٠٠ ريال	الأحد ٢٠٢٢/١/١٦	الإثنين ٢٠٢٢/١/١٧
إنشاء وتشغيل كشك مقابل ميدان الإحتفالات	٢١-١٢-٠٣١١٢٧	٢٠٠ ريال	الأحد ٢٠٢٢/١/١٦	الإثنين ٢٠٢٢/١/١٧
تشغيل وصيانة كشك قائم	٢١-١٢-٠٣١١٢٤	٢٠٠ ريال	الأحد ٢٠٢٢/١/١٦	الإثنين ٢٠٢٢/١/١٧
إنشاء تشغيل وصيانة كشك قائم	٢١-١٢-٠٣١١٢٥	٢٠٠ ريال	الأحد ٢٠٢٢/١/١٦	الإثنين ٢٠٢٢/١/١٧

## منافسة عامة

تعلن الأكاديمية المالية عن طرح المنافسة التالية:

المنافسة	رقم المنافسة	قيمة الكراسة	مكان تقديم العروض	آخر موعد لتقديم العطاءات	موعد فتح المظاريف
تنفيذ حملة إعلامية لبرامج تطوير قادة المستقبل المالي	22/FA/2021	مجاناً	الأكاديمية المالية / إدارة الموارد المؤسسية الرياض - حي المؤتمرات - شارع أم سلمه الأنصارى	الثلاثاء ٢٠٢١/١٢/٢١ الساعة (٣) ظهراً	الأربعاء ٢٠٢١/١٢/٢٢ الساعة (٢) ظهراً

معلومات التواصل:  
(هاتف / ١١٨٢٦٢٢٨).

البريد الإلكتروني لطلب وثائق المنافسة: (Procurement@fa.gov.sa)

## بيع ربيع

يعلن مخفر شرطة السعيدة التابع لشرطة منطقة عسير عن عزمه بيع سيارة محجوزة لديها بالمزار  
العلني (سكراب) وذلك يوم الإثنين ٢١/٦/١٤٤٣هـ في تمام الساعة (٩) صباحاً بغير الحجز الواقع بمixer  
شرطة السعيدة على أن تتوفّر كافة الاشتراطات  
الرسمية لدى من يتقدّم للمزاد وفق التعليمات.  
فعلى الراغبين بالشراء الحضور بالزمان والمكان المحددين أعلاه.  
ملاحظة: ١- التقيد بالإجراءات الاحترازية والوقائية  
والاشتراطات الصحية المتّبعة.  
٢- التقيد باليوم في حال اختلاف التاريخ.

## الأمانة العامة للجان الفصل في منازعات الأوراق المالية

تعلن الدائرة الثانية للجنة الفصل في منازعات الأوراق المالية بأنها أصدرت قرارها رقم (٣٤٨٥) ل/د/٢٠٢١/٢٠٢١/١٠/١٢، في الدعوى المقامة من محمد بن مشبب بن عوض آل درع ضد سعيد بن علي بن معيض القحطاني، والمقيدة لدى الأمانة العامة للجان الفصل في منازعات الأوراق المالية برقم (٦١٩) ٤٢، وقد قررت الدائرة الحكم غيابياً بالآتي:  
أولاً: بطلان الاتفاق المبرم بين المدعي / محمد بن مشبب بن عوض آل درع، سعودي الجنسية، هوية وطنية رقم (١٠٤٦٠٣٧٨٨)، والمدعي عليه / سعيد بن علي بن معيض القحطاني، سعودي الجنسية، هوية وطنية رقم (١٠٤٢٩٧٥٤٦٥)، المؤرخ في تاريخ ١٤٢٦/١٢/٢٤هـ.  
ثانياً: إلزام المدعي عليه بأن يعيد إلى المدعي مبلغاً قدره ستة وأربعون ألف (٤٦,٠٠٠) ريال.  
ثالثاً: إلزام المدعي عليه بأن يدفع للمدعي مبلغاً قدره أربعة آلاف (٤,٠٠٠) ريال، تعويضاً عن أتعاب ومصاريف الدعوى.  
رابعاً: رفض ما عدا ذلك من طلبات.  
وحيث تتعذر الاستدلال على عنوان المدعي عليه / سعيد بن علي بن معيض القحطاني فقد تقرر إبلاغه بالقرار الصادر بحقه نشرًا بالجريدة الرسمية.  
ويجوز له الاعتراض على القرار خلال ثلاثة أيام من تاريخ نشر هذا الإعلان وإذا لم يتم الاعتراض خلال هذه المدة يصبح القرار نافذاً.

## هيئة تطوير بوابة الدرعية - إعلان البدء بإجراءات نزع الملكيات

## إعلان هام ببدء إجراءات نزع الملكية للأصحاب الملكيات في (حي الفيصلية) بالدرعية

بناءً على الأمر السامي الكريم رقم (٢١٨٠٥) بتأريخ ١٤٤٣/٤/٦، القاضي بالموافقة على توسيعة النطاق الإشرافي لمشروع بوابة الدرعية ليشمل أجزاء إضافية من شمال محافظة الدرعية حي الفيصلية، وإعمالاً لأحكام المادة الخامسة من نظام نزع ملكية العقارات للمنفعة العامة ووضع اليد المؤقت على العقار، وأحكام المادة الثانية عشرة من اللائحة التنفيذية.

تعلن هيئة تطوير بوابة الدرعية عن بدء إجراءات نزع ملكية العقارات الواقعه في شمال محافظة الدرعية (حي الفيصلية) - وفقاً للخريطة المرفقة - وبما يتوافق مع الإجراءات النظامية المطبقة.



مدونة المنشآت المترابطة

وليه يرجى من الأفراد الذين يمتلكون عقارات داخل المنطقة المشار إليها في الخريطة المسارعة بتقديم المستندات الالازمة قبل تاريخ ١٤٤٣/٦/٥، الموافق ٢٠٢٢/١٨، وذلك من خلال زيارة الموقع الإلكتروني: (https://dgda.gov.sa) أو الاتصال بمركز خدمة العملاء التابع لهيئة تطوير بوابة الدرعية على الرقم: (٩٢٠٠٢٦٢٢) وذلك خلال أيام العمل الرسمية من الساعة (١٠) صباحاً حتى الساعة (١٠) مساءً لاستكمال الإجراءات الالازمة.

## استئجار مبانٍ

- ٥- يجب أن يكون المبني أو المكاتب ملائم لعدد لا يقل عن (٢٥٠) موظف.
- ٦- يجب أن يحتوي المبني على مواقف مركبات (سيارات) تابعة له تشمل ما لا يقل عن (٢٥٠) مائتين وخمسين موقف، وذلك بخلاف مساحة المبني المطلوبة بموجب هذا الإعلان.
- ٧- يجب أن يكون المبني ومساحة مواقف المركبات (السيارات) التابعة له مكتملة البناء والتشطيب وفي شكلها النهائي وجاهزة ومُعدّة للاستخدام مباشرةً.
- ٨- يجب أن يحتوي المبني على كافة الخدمات العامة (ماء، كهرباء، شبكة هواتف ثابتة ذكية، إنترنت وشبكات صرف).
- ٩- يجب أن يحتوي المبني على نظام تكييف مركزي لكافّة مساحة المبني.
- ١٠- يجب أن يحتوي المبني على كافة أنظمة الأمان والسلامة المطابقة لشروط الجهات العامة بالملكة.
- ١١- يجب أن يحتوي المبني على شبكة نقاط آلي لإطفاء الحرائق.
- ١٢- يجب أن يحتوي المبني على أنظمة إنذار مبكر.
- ١٣- يجب أن يحتوي المبني على شبكة كاميرات مراقبة داخلية وخارجية.
- ١٤- يجب أن يوفر مالك المبني عقد تشغيل وصيانة للمبني موجوداته ومراقبته متساوية لمنطقة الاستئجار المطلوبة لمدة هذا الإعلان.
- ١٥- يجب أن يحتوي المبني على مصاعد آلية بما لا يقل عن مصعددين مع توفير عقد لتشغيلها وصيانتها لمدة الاستئجار المطلوبة بموجب هذا الإعلان.
- ١٦- يجب أن يحتوي المبني على مساحة متساوية لمنطقة الاستئجار المطلوبة بموجب هذا الإعلان.
- ١٧- يجب أن يرفق مع العرض المقدم لهذا الإعلان الوثائق والمستندات التالية:

  - ١- صورة من صك الملكية للمبني.
  - ٢- صورة من رخصة بناء المبني.
  - ٣- صورة من الهوية الوطنية مالك المبني.
  - ٤- تقرير من الدفاع المدني يفيد بإستيفاء المبني لشروط الأمن والسلامة.
  - ٥- شهادة صادرة من مكتب هندسي مرخص تثبت سلامه وملائمه أساسات العقار.
  - ٦- صورة من كامل مخططات ورسومات المبني معتمدة من الجهة العامة المعنية.
  - ٧- أصل العرض المالي المقدم لصالح هذا الإعلان والمتضمن المقابل المالي لكافل المدة الإيجارية المطلوبة بهذا الإعلان.
  - ٨- موعد ومكان تسليم العرض:

    - على الراغب في تقديم عرض مقابل هذا الإعلان؛ تقديميه بظرف مغلق إلى إدارة المشتريات بالإدارة العامة للموارد المؤسسية بمقر المجلس الرئيسي الواقع بحي الصحافة في مدينة الرياض، وذلك خلال (١٤) يوم عمل من تاريخ هذا الإعلان.

كاف من المواقف الخارجية للمرافقين.

٧- أن يحتوي على مساحات مفتوحة يمكن استخدامها كقاعات للاجتماعات أو

التدريب وأن يتتوفر بالمبني موقع مسرح إن أمكن.

٨- أن يتم تجهيز المبني بالكاميرات الأمنية وكاميرات الاتصال المرئي

وكاميرات التسجيل للقاعات حسب ما تحدده شركة المياه الوطنية.

٩- أن يكون الموقع معزول بداخله وخارجه عن أي جهات أخرى.

١٠- أن يكون العقار له عدادات كهرباء ومياه منفصلة ومعمول عليها تصفيه.

١١- أن يحتوي المبني على شبكات للهاتف وتقنية المعلومات.

١٢- أن يتتوفر في المبني عدد كاف من دورات المياه الخاصة والعامة بالإضافة إلى

دورات مياه لذوي الاحتياجات الخاصة.

١٣- لا يكون المبني سبق إخلاؤه من جهة حكومية بناء على طلب المالك.

١٤- يجب أن يرفق مع العرض صورة من صك الملكية ورخصة البناء وشهادة

من الدفاع المدني تفيد بتوفير وسائل الأمان والسلامة في العقار وشهاده من مكتب

استشارات هندسية تفيد بسلامة وملائمة أساسات العقار فنياً ومحظوظ يوضح

موقعه في مدينة مكة المكرمة ويوضح في العرض عنوان ورقم هاتف المالك.

١٥- سيتم الاستئجار حسب ما تراه لجنة المعاینة التي سوف تعتمد كلها على

أفضل ما يقدم من الشروط والمميزات بهذا العقار.

١٦- ترخيص المبني أن يكون إداري.

١٧- توفير مولد كهربائي احتياطي يخدم مصعد واحد على الأقل ويشغل غرفة

التحكم والسيرفونات وغرفة إنذار الحريق.

على أن يتم تقديم العروض في ظرف مغلق في موعد أقصاه نهاية يوم الأربعاء

١٤٤٣/٥/١١، الموافق ٢٠٢١/١٢، بالمبني الإقليمي بالقطاع الغربي

بمدينة جدة - حي المحمدية - شارع الأمير سلطان - الدور السابع - إدارة

الخدمات العامة والمرافق بالقطاع الغربي أو وحدة أعمال مدينة مكة المكرمة

بحي العوالي.

تعلن الأمانة العامة للمجلس الصحي السعودي عن رغبتها في استئجار مبني

إداري (مكاتب ومرافقها) بمدينة الرياض لمدة (ثلاثة أعوام ميلادية) وفقاً

للشروط والمواصفات والمستندات والوثائق التالية:

الشروط والمواصفات:

١- يجب أن يكون موقع المبني شمال مدينة الرياض.

٢- يجب أن يكون موقع المبني على أحد الطرق الرئيسية.

٣- يجب أن يكون المبني حدث إنشاء ولا يزيد عمره عن (خمسة أعوام).

٤- يجب أن تكون مساحة المبني من (٣٠٠) متر مربع إلى (٥٠٠) متر مربع.

تعلن مدينة الملك سعود الطبية عن المتنافسة التالية:

استئجار أرض لاستخدامها مواقف سيارات بجوار مدينة الملك سعود الطبية،

رقم المتنافسة: (٢٠٢١٥٢) قيمتها: (مجاناً)، وفق الشروط والمواصفات التالية:

١- لا يكون المتقدم من منسوبي وزارة الصحة.

٢- الإلتزام بما ورد في نظام استئجار الدولة للعقارات وإخلائه واللائحة التنفيذية

والعقد الموحد.

٣- أن يكون موقع الأرض على شارع رئيسي أو فرعى.

٤- أن لا يبعد موقع الأرض عن (٥٠٠) متر عن محيط مدينة الملك سعود الطبية

من جميع الإتجاهات.

٥- أن لا تقل مساحة الأرض عن (١٠٠٠) متر مربع.

٦- تأمين وتشغيل الإنارة المناسبة للموقع.

٧- أن يوفر عدد (٢) من غرف الأمان المجهزة بالكاميل.

٨- وجود مظلات لجميع المواقف.

٩- أن تكون الأرض مسفلته وممهدة وقابلة للاستخدام كمواقف سيارات.

١٠- ترصيف الأرضية.

١١- أن تكون مدة عقد الاستئجار (٢٤) شهراً.

للحصول على الوثائق والمزيد من المعلومات، التواصل عبر:

(m.alshalan@ksmc.med.sa).

آخر موعد لتقديم العطاءات: يوم الإثنين ١٣/١٢/٢٠٢١، الساعة الواحدة ظهراً.

موعد فتح المظاريف: يوم الإثنين ١٣/١٢/٢٠٢١، الساعة الواحدة والنصف ظهراً.

تعلن شركة المياه الوطنية - القطاع الغربي - عن رغبتها استئجار

(استئجار مبني إداري) لشركة المياه الوطنية بمدينة مكة المكرمة ليكون مقراً

لها، بالشروط التالية:

١- أن يكون المبني مخصصاً لمساحات المكتبة فقط.

٢- أن يكون المبني جديداً (يفضل لا يزيد عمر المبني عن (١٠) سنوات من

تاريخ اكتمال الإنشاء) وأن يكون بحالة معمارية ممتازة ويقع على شوارع

رئيسية فسيحة وسهولة الوصول للمبني من عدة شوارع عامة.

٣- أن لا تقل مساحة المسطحات المكتبة عن (٢٨٠٠) ولا يزيد (٢٤٠٠)

أن يكون المبني معزول حرارياً بشكل كامل حسب متطلبات الكود السعودي.

٤- تتوفّر في المبني مصاعد كافية للمبني (٣) مصاعد وكذلك مصعد خدمة على

أن تستوعب مالا يقل عن عدد (٤٠٠) موظف على الأقل من العاملين إضافة إلى

مصالح خدمة.

٦- أن يتوفّر بالمبني مواقف للسيارات ما لا يقل عن عدد (١٠٠) موقف إضافة إلى عدد