



ال்தقرير السنوي

2020



هيئة التقىيس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية  
GCC Standardization Organization

شراكة مستدامة Sustainable Partnership



**هيئة التقييس**  
لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية  
GCC Standardization Organization

# هيئة التقييس

## لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

- هيئة إقليمية أنشئت بقرار من المجلس الأعلى لمجلس التعاون لدول الخليج العربية في دورته (22) (مسقط، 30 ديسمبر 2001م)، وبashرت أعمالها في شهر مايو 2004م ومقرها في مدينة الرياض بالمملكة العربية السعودية.
- هيئه غير ربحية، تضم في عضويتها دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، وهي: دولة الإمارات العربية المتحدة، مملكة البحرين، المملكة العربية السعودية ، سلطنة عمان، دولة قطر ، دولة الكويت.
- أعضاء الهيئة هم أجهزة التقييس الوطنية بدول مجلس التعاون، وجميعها أعضاء في المنظمة الدولية للتقييس (ISO) ومؤقة على الملحق الثالث لمنظمة التجارة العالمية بشأن اتفاقية العوائق الفنية (TBT)، واتفاقية الصحة والصحة النباتية (SPS).
- تهدف الهيئة إلى توحيد أنشطة التقييس المختلفة ومتابعة تطبيقها والالتزام بها، بالتعاون والتنسيق مع أجهزة التقييس الوطنية بالدول الأعضاء لرفع كفاءة وتنافسية الصناعات الخليجية وتطوير قطاعاتها الإنتاجية والخدمية بما يساهم في تسهيل التبادل التجاري وحماية المستهلك والبيئة والصحة العامة ويدعم الاقتصاد الخليجي ويحقق متطلبات الاتحاد الجمركي والسوق الخليجية المشتركة.
- تختص الهيئة بإصدار المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية، وإجرات تقويم المطابقة الخليجية للسلع والمنتجات وأجهزة القياس والمعايير، ووضع النظم واللوائح والأدلة الخاصة بعمال القياس (المتروЛОجيا) ومتابعة تطبيقها، برامج بناء القدرات، التوعية بالتقييس، المنشورة الفنية لدول الأعضاء، البحوث والدراسات.
- تنطلق الهيئة من مبدأ الشراكة المستدامة والتفاهم المشترك والتعاون مع جميع أصحاب المصلحة.



## فهرس المحتويات

### الصفحة

### العناوين

03	.....	أعضاء اللجنة الوزارية لشؤون التقييس
04	.....	أعضاء المجلس الفني لهيئة التقييس - رؤساء أجهزة التقييس الوطنية في دول مجلس التعاون
05	.....	الرسالة ، الرؤية ، القيم
06	.....	كلمة رئيس هيئة التقييس
08	.....	الملخص التنفيذي
		عدسات التقرير:
09	.....	1. عدسة الاستراتيجية
11	.....	2. عدسة الإضاءات
40	.....	3. عدسة الحقائق والأرقام
46	.....	4. عدسة المالية

## أعضاء اللجنة الوزارية لشؤون التقييس

### مملكة البحرين



معالى الأستاذ/ زايد بن راشد الزياني  
وزير الصناعة والتجارة والسياحة

### الإمارات العربية المتحدة



معالى الدكتور/ سلطان بن أحمد الجابر  
وزير الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

### سلطنة عُمان



معالى الأستاذ/ قيس بن محمد يوسف  
وزير التجارة والصناعة وترويج الاستثمار

### المملكة العربية السعودية



معالى الدكتور/ ماجد بن عبد الله القصبي  
وزير التجارة

### دولة الكويت



معالى الدكتور/ عبد الله عيسى السلمان  
وزير التجارة والصناعة

### دولة قطر



معالى الأستاذ/ علي بن أحمد الكواري  
وزير التجارة والصناعة

## أعضاء المجلس الفني لهيئة التقييس رؤساء أجهزة التقييس الوطنية في دول مجلس التعاون

### مملكة البحرين



سعادة الشيخ/ حمد بن سلمان بن خليفة آل خليفة  
الوكيل المساعد للتجارة المحلية والخارجية بوزارة  
الصناعة والتجارة والسياحة

### الإمارات العربية المتحدة



سعادة الأستاذ/ عمر صوينع السويدي  
وكيل وزارة الصناعة والتكنولوجيا المتقدمة

### سلطنة عُمان



سعادة الأستاذ/ خالد بن عبد الله الفارسي  
مدير عام المديرية العامة للمواصفات  
ومقاييس

### المملكة العربية السعودية



معالي الدكتور/ سعد بن عثمان القصبي  
محافظ الهيئة السعودية للمواصفات  
ومقاييس وجودة

### دولة الكويت



سعادة الأستاذ/ محمد عيد العداواني  
الوكيل المساعد ونائب مدير العام لشؤون  
المواصفات والخدمات الصناعية

### دولة قطر



سعادة المهندس/ محمد سعود المسلمين  
رئيس الهيئة العامة القطرية للمواصفات  
والتقييس



### القيم

الأمانة ، الشفافية ، العمل بروح الفريق ، الحيادية ، الإبداع ، والابتكار.



### الرسالة

السعي إلى توحيد أنشطة التقييس المختلفة ومتابعة تطبيقها والالتزام بها في الدول الأعضاء ، وفقاً لأفضل الممارسات الدولية؛ بما يسهم في حماية المستهلك والصحة العامة والبيئة ، ودعم الاقتصاد وتنميته في دول مجلس التعاون.



### الرؤية

الريادة في التقييس للوصول إلى التميز إقليمياً ودولياً.

## كلمة رئيس هيئة التقييس

شركاء هيئة التقييس الكرام .  
كان عام 2020 مليئاً بالتحديات والصعوبات على إثر انتشار جائحة فيروس كورونا المستجد (COVID-19) ، التي غيرت طريقة العمل في جميع أنحاء العالم ، وكان على الجميع أن يتكيف معها للمساعدة في وقف انتشار الفيروس .

وتزامناً مع مبادرات منظمات التقييس الدولية ، وتماشياً مع الإجراءات الاحترازية التي اتخذتها حكومات الدول الأعضاء والأمانة العامة لمجلس التعاون لدول الخليج العربية المتعلقة بالتعامل بمكافحة فيروس كورونا ، وانطلاقاً من دور هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية ، وأيمانها بالدور المحوري الذي تلعبه المعايير القياسية في دعم القطاع الصحي وحماية المواطن الخليجي والمقيم على حد سواء ، وما تشكله الإجراءات التي وضعتها الهيئة من نقطة ارتكاز أساسية في تسهيل التبادل التجاري وانسيابية السلع بين الدول الأعضاء ، لضمان توفرها في السوق الخليجية المشتركة ، قامت الهيئة بتنفيذ عدد من المبادرات التي تساهمن في دعم الجهود المبذولة للحد من انتشار فيروس كورونا ، وتقليل تداعياته الكبيرة على مختلف القطاعات .

وتمثلت هذه الإجراءات والتدابير في عقد الاجتماعات الاستثنائية لصناعة القرار والختصين لاتخاذ القرارات الاستراتيجية والتدابير الاستثنائية ذات العلاقة ، بتسهيل التبادل التجاري بين الدول الأعضاء ، واستمرار سلسلة الإمداد .

وبادرت الهيئة إلى إصدار عدد من المعايير القياسية الخليجية الموحدة للمنتجات التي تمثل أولوية لمواجهة جائحة كورونا ، عبر آلية التبني بالمسار السريع لعدد من المعايير القياسية الدولية ذات العلاقة ، وبالتنسيق والتعاون مع أجهزة التقييس بالدول الأعضاء ، وكذلك توفير عدد من المعايير القياسية (المجانية) للمنتجات ذات الطابع الاستراتيجي لأزمة كورونا ، والتي تخدم عدد من القطاعات الحيوية التي تعامل بشكل مباشر مع تداعيات الجائحة ، وذلك عبر متجر المعايير الإلكتروني . وأتاحت الهيئة على المتجر حزام المعايير القياسية ذات العلاقة التي نشرتها مجاناً كل من المنظمة الدولية للتقييس (آيزو) واللجنة الدولية الكهروتقنية (IEC) .

كما اتخذت الهيئة العديد من التدابير الاستثنائية لخدمات المطابقة ، بما يضمن تسهيل انسياب السلع إلى أسواق الدول الأعضاء ، وخصوصاً تلك المتعلقة بالشهادات الخليجية للمركبات والدراجات النارية والإطارات ، واجراءات التعيين الخليجي ، بما يسهم في معالجة الصعوبات الناتجة عن التدابير والاحترازات الضرورية التي اتخذتها الحكومات حول العالم .



**سعادة الأستاذ**  
**سعود بن ناصر الخصبي**

وانطلاقاً من أهمية الدور الذي تمثله هيئة التقييس ، باعتبارها منظمة خلنجية تسهم في سلامة الإنسان الخليجي والبيئة والصحة العامة ودعم الاقتصاد الوطني للدول الأعضاء ، فقد بادرت الهيئة بإعداد «الدليل الخليجي للعمل الآمن ، واستمرارية الأعمال خلالجائحة كورونا» وفقاً للمواصفات القياسية الدولية ذات العلاقة ، وأهمها المواصفة القياسية الدولية لإدارة المخاطر (ISO 31000) ، والمواصفة القياسية الدولية لاستمرارية الأعمال (ISO22301) ، وعدد من الممارسات الدولية والبروتوكولات الوقائية ذات العلاقة ، وعممتها على الدول الأعضاء والمنظمات الخليجية ، للمساهمة في التعامل مع الأخطار والنتائج التي فرضتها الجائحة على جميع نواحي الحياة ، بما فيها بيئة العمل لضمان استمرارية أعمالها وخدماتها وتجنبها الآثار السلبية جراء الإصابة بكورونا - 19 بين الموظفين ، مما قد يقود للتعطيل الجزئي أو الكلي لخدماتها وأنشطتها.

وعلى صعيد التوعية والإعلام ، كثفت الهيئة جهودها وساهمت بالعديد من الحملات التوعوية الإلكترونية بأهمية الالتزام بالإجراءات المحددة من الجهات المختصة للوقاية من الإصابة بفيروس كورونا الجديد ، وأهمية الالتزام بتطبيق التعليمات الواردة في المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية في القطاع الصناعي والتجاري والخدمي والصحي والطبي ، بما يعزز من جهود الجميع للحد من انتشار الفيروسات.

كما أثبتت هذه الجائحة تميز الهيئة ببنيتها التقنية التي ساهمت في ضمان استمرارية الأعمال لفريق عملها ، وتقديم خدمات الهيئة عبر تقنيات العمل عن بعد عبر منصاتها المختلفة ومنتدياتها الإلكترونية المتخصصة. ونفذت الهيئة خطتها التدريبية السنوية 2020م (عن بعد) بالشراكة مع منظمات التقييس حول العالم ذات العلاقة ، وعقدت عشرات الاجتماعات الافتراضية عن بعد (Webinars) مع شركائها حول العالم.

كما عززت الهيئة تواصلها مع نظرائها في مجال التقييس لتنسيق أعمال التقييس والتكامل في الجهود المبذولة لمحاربة كورونا الجديد والحد من آثاره السلبية ، وضمان استمرارية العمل عن بعد ، في ظل الإجراءات الاحترازية التي اتبعتها دول العالم ، وشاركت الهيئة افتراضياً في العديد من الاجتماعات والقمم الدولية والإقليمية.

ورغم جميع هذه الظروف ، حققت إنجازات كبيرة في عام 2020م على المستويين الإقليمي والدولي ، وعززت من مكانتها في مجتمع التقييس العالمي ، وختمت الهيئة عام 2020م بحصولها على عضوية قطاع التقييس بالاتحاد الدولي للاتصالات (ITU).

كما استمرت الهيئة في تعزيز شراكاتها الاستراتيجية مع نظرائها لاستكشاف فرص التعاون من أجل تنفيذ مذكرات التفاهم الموقعة التي بلغت (62) مذكرة تفاهم واتفاقية تعاون فني من خلال البرامج التشغيلية وخطط العمل السنوية. كما أعدت الهيئة خطة الشراكات الاستراتيجية الجديدة المتزامنة مع خطتها الاستراتيجية 2021-2025م التي تستكمel الهيئة من خلالها منظومة علاقاتها مع أبرز الجهات ذات العلاقة بالتقىيس وأنشطته المختلفة إقليمياً ودولياً.

في الختام ، أتقدم بالشكر الجليل لجميع شركاء الهيئة على تعاونهم مع الهيئة ودعمهم لها هذا العام ، ونطلع إلى استمرار علاقتنا معهم في الأعوام القادمة. سائلًا المولى عز وجل أن يجعل بزوال هذه الجائحة ، وأن يجعل عام 2021م عاماً للسلامة والأمان على العالم أجمع.

## الملخص التنفيذي

يستعرض هذا التقرير الإنجازات المتحققة خلال العام 2020م ، والتي تعكس العمل المشترك المنشود بتحدياته ومتطلباته لدى منسوبي الهيئة ، الذين أخذوا على عاتقهم مسؤولية تحقيق أقصى درجات التنسيق والتعاون بين أجهزة التقييس الوطنية في دول المجلس وهيئة التقييس ، والشركاء والأطراف الأخرى ذات العلاقة لتحقيق رسالة الهيئة وأهدافها.

كما يسلط الضوء على مخرجات الخطة الاستراتيجية لمبادرات العام 2020م ، بالإضافة إلى ما تم تفيذه من أنشطة أخرى ، حيث اعتمدت (15) مواصفة قياسية دولية تتعلق بأقنية الوجه والمطهرات والمعقمات في ظل جائحة كورونا (كوفيد- 19) وفرتها الهيئة مجاناً ، وإقرار (1,274) مشروع مواصفة قياسية خليجية و(120) مشروع لائحة فنية خلنجية ، وإجراء تعديل وتصوير لـ (49) من المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية ، وسحب (16) مواصفة قياسية ولائحة فنية خلنجية ، واعتماد (24) مشروع ترجمة مواصفة قياسية خلنجية مرفوعة للاعتماد من اللجنة الوزارية لشؤون التقييس ، وفي مجال دعم أنشطة المقاييسنفذت الهيئة عدد من برامج المقارنة البيانية بلغت في مجملها لهذا برنامجين.

إضافة إلى ذلك تمت المصادقة على شهادات المطابقة للمركبات والدراجات النارية والإطارات بعدد (39,688) ، وضمن الخدمات المقدمة في مجال المنتجات الخاضعة للمنظومة الخليجية الموحدة والحاصلة لشارة المطابقة الخليجية ، سواء الأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد أو لعب الأطفال ، وسجلت (35,608) شهادة.

وتزامن مع تلك الأنشطة تطوير العديد من الأنظمة الإلكترونية الداعمة للبنية التحتية لأنشطة التقييس الداخلية في الهيئة وتلبية لاحتياجات أجهزة التقييس الوطنية ، وفي إطار بناء علاقات التعاون وتبادل المعلومات تم توقيع/تجديد (4) مذكرات تفاهم مع عدد من المنظمات الإقليمية والدولية ، إضافة إلى قيام الهيئة بتنظيم العديد من ورش العمل الداخلية والخارجية ، والعديد من البرامج التدريبية حيث بلغ إجمالي عدد المشاركين فيها (1,066) مشاركاً .

## أولاً: عدسة الاستراتيجية:

### أ. الخارطة الاستراتيجية:



## بـ. مؤشرات الأداء للعام 2020م:

المخرجات	البيان	الهدف الاستراتيجي	المحور
22	البرامج التدريبية		
1066	عدد المشاركين	زيادة برامج التعليم والتدريب والتوعية والاستشارات بمهنية عالية	المعرفة والابتكار
117.5%	نسبة المشاركة والاستفادة من المقاعد المتاحة لدول مجلس التعاون		
88 %	متوسط الرضا من برامج التدريب		
7792	المنتجات الحاصلة على شارة المطابقة المقبولة	تشجيع التطبيق الأمثل للمنظومة الخليجية من المطابقة	
69	جهات تقويم المطابقة المقبولة المعتمدة		
23	عدد اختبارات الكفاءة		
1727	المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية الجاهزة للاعتماد (لجان فنية خليجية ، مسار سريع)	تطوير اللوائح الفنية والمواصفات القياسية	التميز في أنشطة التقييس
5	اللوائح والتشريعات الفنية الجاهزة للاعتماد والخاصة بالقطاعات الإنتاجية		
2	عدد برامج المقارنة البنية	قيادة الأنشطة المترولوجية	
4	مذكرات التفاهم الموقعة مع منظمات التقييس	حماية مصالح الدول الأعضاء	الشراكة لتحقيق النتائج

جدول رقم (01) : مشاريع الخطة الاستراتيجية للعام 2020م

## ثانياً: عدسة الإضاءات:

### ١) الإجراءات الخليجية خلال جائحة كوفيد-١٩ :

أ. اعتمدت اللجنة الوزارية لشؤون التقييس في ظل جائحة كورونا (كوفيد- 19) تبني (15) مواصفة قياسية دولية تتعلق بأقنعة الوجه والمطهرات والمعقمات ، تم توفيرها مجاناً عبر متجر هيئة التقييس الإلكتروني للمواصفات القياسية ، والتنسيق مع أجهزة التقييس الوطنية في ذلك؛ للاطلاع عليها من قبل الجهات المعنية بدول المجلس والمستفيدين.

ب. اتخذت مجموعة من التدابير الاستثنائية تتواكب مع آثار الأزمة ، من خلال الخدمات التي تقدمها هيئة التقييس عبر النظام الخليجي لتبني المطابقة ، وتنفيذ القرارات اللجنة الوزارية لشؤون التقييس بدول مجلس التعاون وتوصيات المجلس الفني لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون قامت هيئة التقييس باتخاذ عدد من التدابير الاستثنائية:

- تمديد صلاحية شهادة المطابقة التي تنتهي خلال الفترة: (01 مارس – 30 يونيو 2020م).
- التدقيق عن بعد لكافة خدمات التعيين الخليجي حتى 31 ديسمبر 2020م.
- اعتماد آلية مرنة لاستخدام تقارير الاختبارات تمت حتى نهاية شهر مارس 2021م.
- تعليق إجراءات التحديث وفقاً للمواصفات المتوائمة حتى نهاية العام 2020م.
- تقديم هيئة التقييس للتدابير الاستثنائية المتعددة خلال الجائحة من أجهزة الاعتماد الدولية.

ت. أصدرت هيئة التقييس الدليل الخليجي للعمل الآمن واستمرارية الاعمال خلال الجائحة ، والذي يهدف لمساعدة المنظمات على تجنب الآثار المعاكسة من الجائحة ، من خلال آليات تساعد المنظمات على تطوير إجراءاتها لتوفير الحماية الالزامية لموظفيها من الإصابة بفيروس (كوفيد- 19) في بيئه العمل ، وكذلك التحقق المستمر من جاهزيتها لاستمرارية أعمالها.

ث. بشكل استباقي لنظام شهادات المطابقة الخليجية تماشياً مع ظروف الجائحة تم ما يلي:

- تحفيض فترة المصادقة على شهادات المطابقة الخليجية لتكون بمعدل خمسة أيام عمل.
- تحفيض الفترة الالزامية لدراسة تقارير الاختبار إلى عشرة أيام عمل كحد أقصى.
- تأجيل الحضور الفعلي لاختبارات السلامة من قبل وفود خلائقية إلى ما بعد انفراج الأزمة الحالية.
- التحقق من سلامة المركبات الخاضعة لشهادات المطابقة بناء على تحليل المخاطر الخاصة بها بمشاهدة الاختبارات في البث المباشر أو عن طريق تسجيلات فيديو أو بتقارير اختبارات موثقة لها.
- متابعة يومية بالتنسيق مع الدول الأعضاء لتسهيل إجراءات فتح المنتجات الخاضعة لشهادات المطابقة الخليجية ، والإجابة عن أي استفسارات بشأنها.

- يتم التواصل مع جميع الشركات الصانعة من خلال نظام شهادات المطابقة الإلكترونية ، للمصادقة على شهادات المطابقة ، وتذليل أي صعوبات يواجهونها في ذلك.
- التأكيد على رفض المنتجات المخالفة للوائح الفنية الخليجية التي ثبت عدم سلامتها ومطابقتها للوائح الفنية الخليجية ذات العلاقة.
- تأجيل فترة السماح للمرحلة الثانية لاختبارات مقاومة الدوران لاطارات الشاحنات الثقيلة والحافلات لمدة سنة من تاريخ التطبيق.
- تمديد صلاحية التقارير الفنية لاطارات من ثلاثة سنوات إلى أربع سنوات.

## (2) الموصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية:

بلغ عدد المعتمد من الموصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية (23,524) والمتوفرة للمستفيدين منه عبر متجر هيئة التقييس الإلكتروني ، منها (22,260) موصفة قياسية خليجية ، و(1,264) لائحة فنية خليجية.

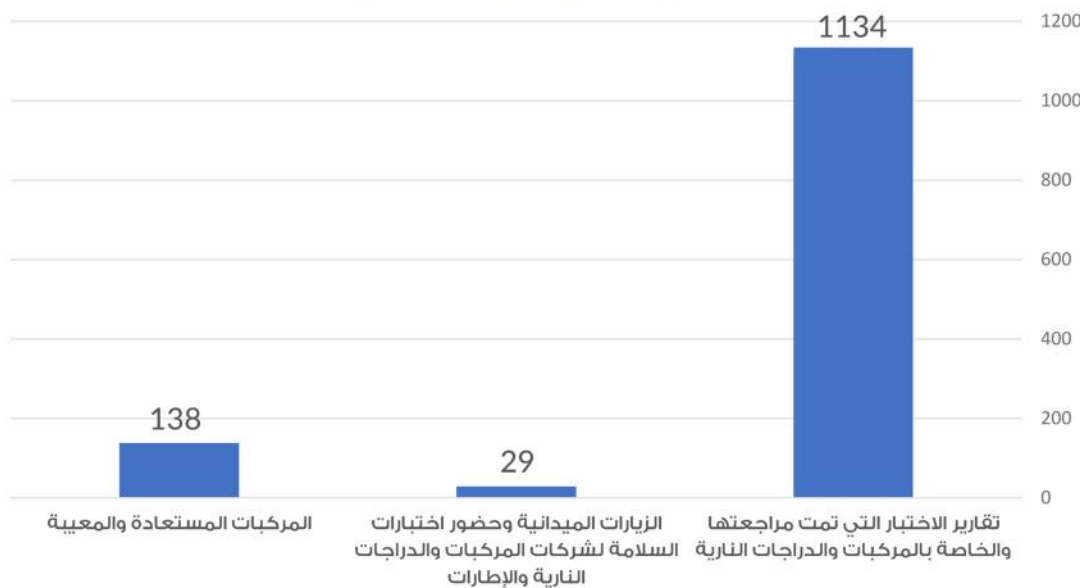
كما أقر المجلس الفني لهيئة التقييس عدداً من مشاريع الموصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية ، وهي في طور اعتمادها من اللجنة الوزارية بمشيئة الله.

عدد	مشاريع الموصفات القياسية/اللوائح الفنية الخليجية التي تم إقرارها
120	إقرار مشاريع لوائح فنية خليجية
453	إقرار مشاريع مواصفات قياسية خليجية – مسار اللجان الفنية
1274	إقرار مشاريع مواصفات قياسية خليجية – مسار سريع
49	إقرار تعديلات وتصويبات مواصفات قياسية ولوائح فنية خليجية
16	إقرار سحب مواصفات قياسية خليجية
24	إقرار مشاريع ترجمة لمواصفات قياسية خليجية
1,936	المجموع

جدول رقم (٠٢) : مشاريع الموصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية التي تم إقرارها

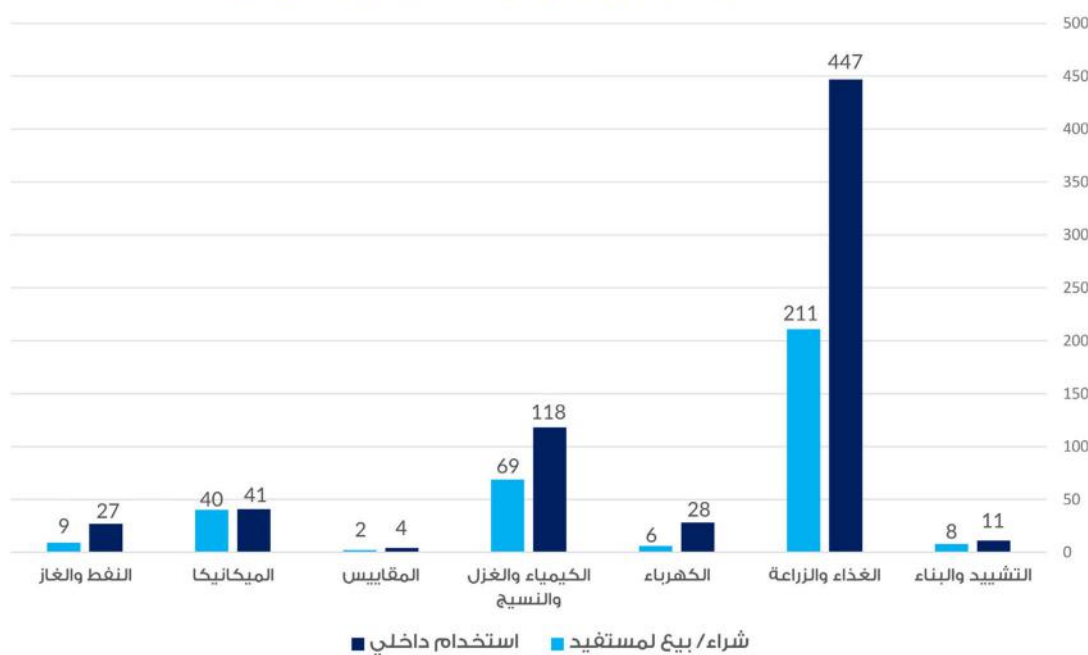
### (3) اعتماد مشاريع الترجمة للمواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية:

تقارير الاختبارات والزيارات الميدانية لنظام المطابقة الخليجية للمركبات  
والدراجات النارية والإطارات "مطابق"



### (4) توفير المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية:

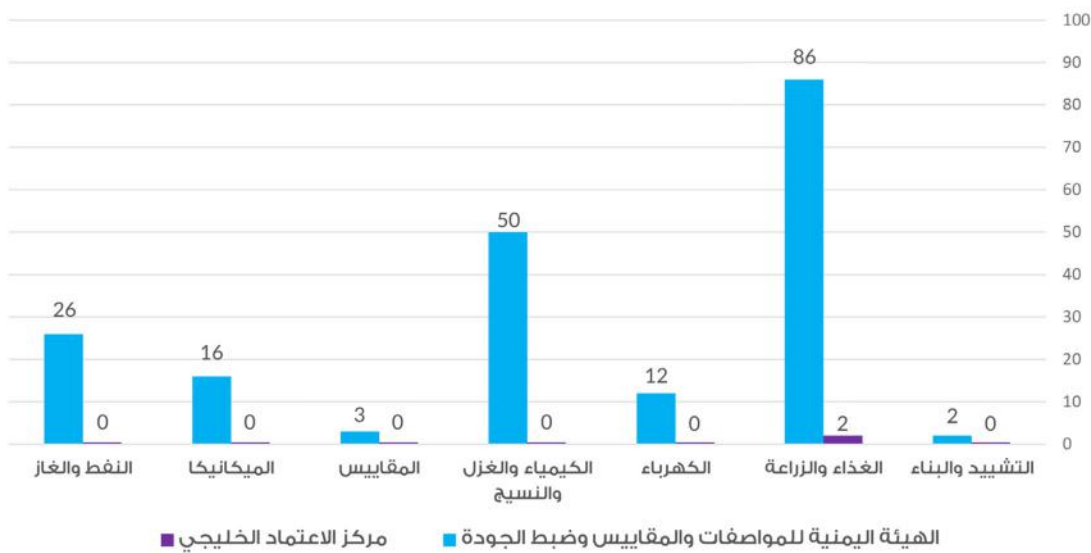
الطلبات المباشرة عبر متجر هيئة التقييس الإلكتروني



الكويت	قطر	عمان	السعودية	البحرين	الإمارات	جهاز التقييس الوطني	القطاع / الغرض					
شراء / بيع لمستفيدين	استخدام داخلي											
6	1	2	0	2	1	5	1	0	0	0	0	التشييد والبناء
11	63	118	78	118	178	23	43	0	0	0	29	الغذاء والزراعة
0	0	0	0	0	2	6	3	0	0	0	0	الكهرباء
6	16	33	3	33	28	15	27	0	0	0	0	الكيمايا والغاز والنسيج
0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	المقاييس
3	2	3	3	3	11	33	6	0	0	0	0	الميكانيكا
1	1	4	0	4	0	4	0	0	0	0	0	النفط والغاز
28	83	160	84	160	221	88	80	0	0	0	29	اجمالي

جدول رقم (03) : الطلبات على المعاصفات القياسية/اللوائح الفنية الخليجية من أجهزة التقييس الوطنية لأغراض الاستخدام الداخلي أو شراء مباشر/ بيع للمستفيدين

### الطلبات من المنظمات الخليجية والعربية والإقليمية على المعاصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية لأغراض الاستخدام الداخلي



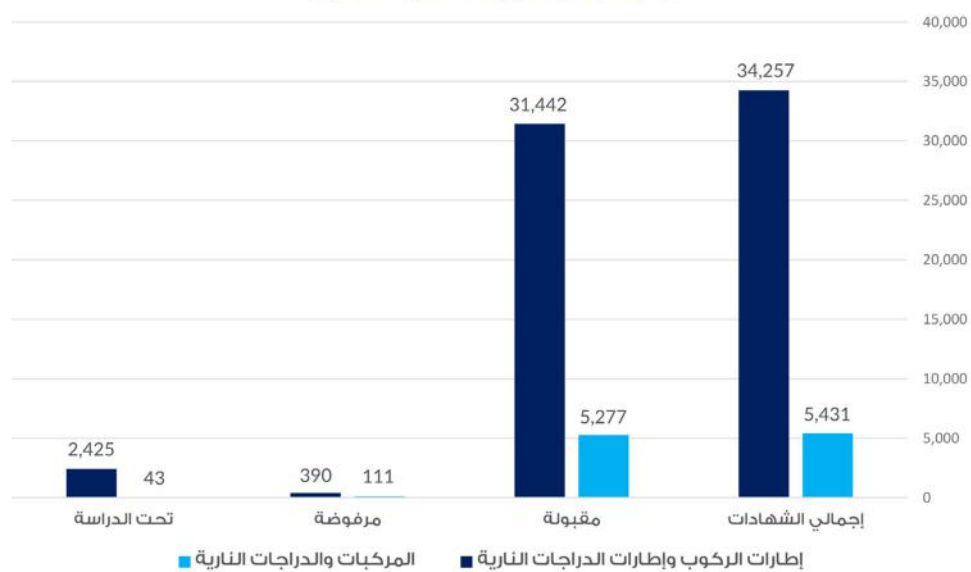
## ٥) مراجعة قدرات القياس والمعايير للهيئات المتروlogie الإقليمية الأخرى : (RMOs)

الهيئة المتروlogie الإقليمية	اللجنة الفنية	الكود
SIM	قياسات الكتلة والكميات المرتبطة بها (M)	SIM.M.40.2019
SIM	قياسات الكتلة والكميات المرتبطة بها (M)	SIM.M.41.2019
SIM	قياسات الكتلة والكميات المرتبطة بها (M)	SIM.M.42.2019
SIM	قياسات الكتلة والكميات المرتبطة بها (M)	SIM.M.43.2019
EURAMET	قياسات الكتلة والكميات المرتبطة بها (M)	EURAMET.M.64.2019
EURAMET	قياسات الكتلة والكميات المرتبطة بها (M)	EURAMET.M.65.2019
EURAMET	قياسات الكتلة والكميات المرتبطة بها (M)	EURAMET.M.66.2019
COOMET	قياسات الكتلة والكميات المرتبطة بها (M)	COOMET.M.33.2019
EURAMET	قياسات الضوء والإشعاع	EURAMET.PR.16.2019
SIM	قياسات الضوء والإشعاع	SIM.PR.11.2019

جدول رقم (٤) : مراجعة قدرات القياس والمعايير للهيئات المتروlogia الإقليمية الأخرى (RMOs) خلال العام ٢٠٢٠م

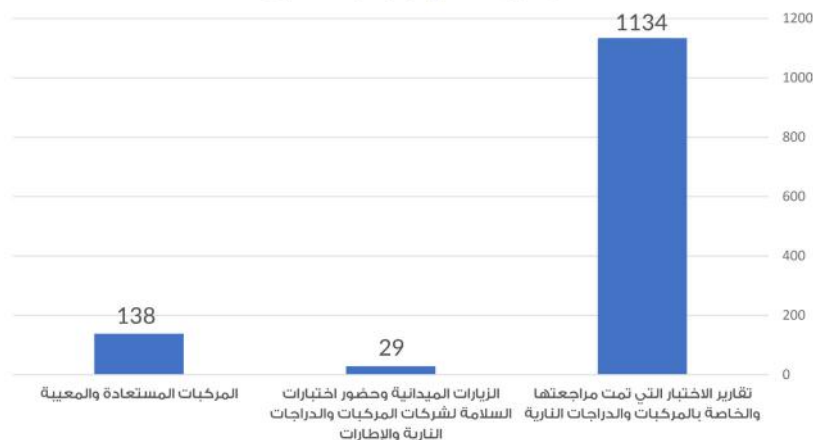
## ٦) نظام المطابقة الخليجية للمركبات والدراجات النارية والإطارات "مطابق":

شهادات المطابقة الخليجية التي تم إصدارها للمركبات  
والإطارات والدراجات النارية "مطابق"



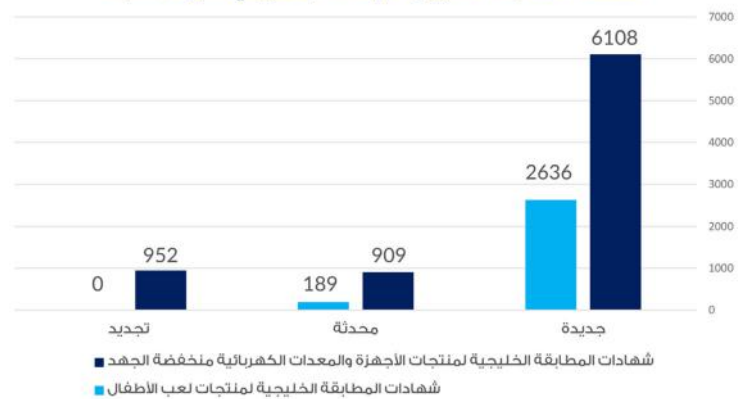
## ٧) تقارير الاختبارات والزيارات الميدانية:

تقارير الاختبارات والزيارات الميدانية لنظام المطابقة الخليجية للمركبات  
والدراجات النارية والإطارات "مطابق"

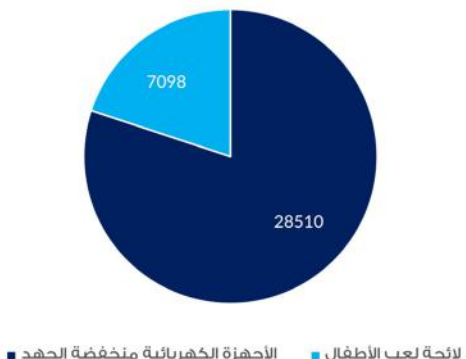


## ٨) نظام تتبع المطابقة الخليجي الخاص بمنتجات الأجهزة الكهربائية منخفضة الجهد، و لعب الأطفال:

شهادات المطابقة الخليجية عبر النظام الخليجي للتتبع المطابقة



عدد المنتجات الحاصلة على شارة المطابقة الخليجية



## ٩) الخدمات الإلكترونية والأنظمة المعلوماتية، والبنية التحتية التقنية:

الإنجاز	الخدمة/النظام
تم تجديد رخصة نظام المكتبة الإلكترونية وتدعمها بالمصادر الهمامة ، كمصادر الجمعية الأمريكية لاختبار المواد (ASTM) ، إضافة إلى العديد من المصادر ذات الارتباط الوثيق بأعمال اللجان الفنية.	نظام المكتبة الإلكترونية
تم إطلاق نظام متجر المواصفات القياسية الجديد مع العديد من الميزات ، وتم إطلاق متجر المواصفات القياسية لمملكة البحرين وسلطنة عمان ، واستجابة لجائحة كوفيد 19 قامت الهيئة بتوفير بعض المواصفات القياسية الخليجية مجاناً ، وكانت قادرة على توفير الدولي منها للقراءة فقط من خلال المتصفح بفضل مشروع التحول لتقنيات (XML).	متجر المواصفات القياسية
<p>قامت الهيئة بتحديث النظام ، وكانت أبرز جوانب التحديث:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>إعادة تصميم قاعدة بيانات المعايير بشكل كامل ، وتمت مراجعة البيانات الوصفية للمواصفات القياسية لتحسين معالجة (اللغات ، الترجمات ، القرارات ، التبني بلغتين ، المراجعة).</li> <li>توليد التقديم بناء على دليل الإخراج الجديد ومعالجة حالات (الاعتماد بالتمرير ، إعادة الترقيم ، التحديث الآلي للتبني بالصادقة ، الاعتماد على الوثائق الوطنية ، الترجمة ، المراجعة).</li> <li>الربط الإلكتروني مع بوابة التكامل (ISO API Gateway) لتحل محل آلية الربط القديمة (ISONET).</li> <li>الربط الإلكتروني مع بوابة التكامل (ASTM Partners API) (ASTM Partners API)</li> <li>الاستفادة من الربط الإلكتروني لمعرفة المعايير الدولية المتبناة ، التي سُحب أو حدثت من المصدر ، وتوليد المتبنايات الخليجية والوطنية آلياً عند التبني دون تعديل أو بمصادقة.</li> <li>إدخال بيانات المعايير الخليجية المعتمدة وطنية في سلطنة عمان وإصدار الغلاف الخاص بها</li> <li>تحديث ومراجعة بيانات المعايير الخليجية المعتمدة وطنياً في مملكة البحرين.</li> <li>توفير إعادة النشر الآلية للمواصفات القياسية بناء على الطلب من المتاجر الوطنية.</li> </ul>	نظام إدارة بيانات المعايير

تم تحديث نظام شهادات المطابقة الخليجية للمركبات والإطارات والدراجات النارية

وكان أبرز جوانب التحديث:

- تعریف الصفحات الخاصة بالمستهلكين وضباط الاتصال من الدول الأعضاء.
- توفير صلاحية اطلاع على شهادات المركبات فقط لضباط الاتصال من جمهورية العراق.
- توفير رابط لوثيقة الإقرار من الصانع (RGCCA) المرتبطة بكل شهادة لضباط الاتصال.
- عرض الأرقام المميزة للمركبات والدولة المصدرة لها مع إمكانية البحث والتتصدير كملف إكسل.
- إدخال الأرقام المميزة للمركبات المشمولة في حملات الاستدعاء.
- تحديث شهادات المطابقة للإطارات لتشمل فئة الاستخدام (Mud & Snow).
- بعض التعديلات لتسهيل الاستخدام وتصدير بيانات الشهادات.
- توفير الخدمات الإلكترونية الالزامية لتنفيذ الربط الإلكتروني مع الكويت وعمان.

#### نظام شهادات المطابقة الخليجية

تم تحديث نظام تبع المطابقة الخليجي للمنتجات الحاملة لشارة المطابقة الخليجية

وكان أبرز جوانب التحديث:

- تعریف الصفحات الموجهة للمستهلكين والسلطات في الدول الأعضاء وتسهيل استخدامها.
- تبسيط آلية تسجيل الموردين للمنتجات الحاصلة على الشارة في الدول الأعضاء وربطها مع بيانات السجل التجاري لتسهيل عملية الربط الإلكتروني مع أنظمة الدول الأعضاء.
- الإجراءات الاستثنائية لمواجهةجائحة كوفيد 19 حيث تم تمديد جميع شهادات المطابقة الصادرة عن الجهات المقبولة لمدة ثلاثة أشهر ، وتوفير حزمة من التعديلات الخاصة بذلك (تصفيه الشهادات التي تم تمديدها وتصدير الشهادات إلى Excel).
- تطوير وتسهيل أعمال المراجعة والتدعيم للشهادات الصادرة عن الجهات المقبولة ، وتشمل إضافة تنبیهات آلية لبعض القواعد التي يجب الالتزام بها ، وتحسين لوحة المعلومات الخاصة بالنظام وطريقة عرض الشهادات والبحث فيها.
- إضافة مميزات لمساعدة الفاعلين الاقتصاديين وتسهيل أعمالهم مثل تأجیل نشر الصور الخاصة ببعض المنتجات لمدة سنة من تاريخ التسجيل بحد أقصى ، ومواءمة تواريخ انتهاء الشهادات وتواريخ انتهاء التفعيل الخاص بها . وتم العمل على حزمة من التعديلات التي تهدف إلى مشاركة سجلات المشغلين الاقتصاديين بين جميع الجهات المقبولة سعي إلى توحيدتها وأرشفتها المكرر منها ، وتم إضافة آلية لطلب الوصول إليها عبر النظام تستخدم عند تعامل المشغل الاقتصادي مع عدة جهات مقبولة.
- توفير الخدمات الإلكترونية الالزامية لتنفيذ الربط الإلكتروني مع الكويت وعمان.

<p>تم تحديث نظام التعيين بهدف تحسين إدارة بيانات الجهات المقبولة ، بحيث يشمل تعيين جهات التتحقق من المطابقة على بعض اللوائح المعتمدة وطنياً ، مثل اللائحة الفنية لكفاءة الطاقة في مكيفات الهواء في كل من سلطنة عمان ومملكة البحرين ، مع المحافظة على دليل مستقل للجهات المقبولة على اللوائح الفنية الخليجية عن غيرها. كما تم تعريب دليل الجهات المقبولة لتسهيل استعراض بيانات الجهات ووسائل التواصل معها.</p>	<b>نظام التعيين</b>
<p>تم تحديث نظام التدريب بحيث يدعم تنفيذ البرامج التدريبية عن بعد من خلال تحسين إجراء التسجيل في البرامج التدريبية واتاحة إمكانية الدفع الإلكتروني لرسوم المشاركة وإصدار شهادات الحضور للمشاركين آلياً بعد تأكيد الحضور.</p>	<b>نظام التدريب</b>
<p>تم الانتهاء من مراجعة وإعادة نشر أكثر من (3,000) ملف موافقة قياسية خلジجية لتوافق مع تقنية (XML) والتي تهدف إلى:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تحديث البيانات الوصفية.</li> <li>• تصويب الأخطاء إن وجدت.</li> <li>• تحسين عملية نشر وإخراج المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية.</li> <li>• أتمتة تقديم وأغلفة المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية مما وفر الكثير من الوقت والجهود.</li> </ul>	<b>مشروع تقنية (XML) (المرحلة الأولى)</b>
<p>تم توفير مشروع مركز العمليات الأمنية وإدارة البنية التحتية ، والذي تم تنفيذه بالتعاون مع إحدى الشركات الرائدة في هذا المجال ، وتوفير حماية لشبكة الداخلية للهيئة ، من خلال ترشيح البيانات المرسلة والمستقبلة عبر الشبكة وتقليل أو إزالة وجود الاتصالات الشبكية غير المرغوب فيها ، وتوفير حماية قوية للبريد والملفات وللمساحة المنوحة لموظفي الهيئة من البرامج الضارة والفيروسات غير المعروفة.</p>	<b>حماية وأمن المعلومات</b>
<p>تم العمل على نظام جديد للتحقق من الهوية لضمان أمن المعلومات وصحة البيانات وإدارة كلمات المرور ، وربط جميع الأنظمة التي تستضيفها هيئة التقييس (الخدمات الإلكترونية للهيئة وللتجمع الخليجي للمتروولوجيا والخدمات الإلكترونية للدول الأعضاء) بمزود الهوية الجديد.</p>	<b>مزود هوية التقييس الخليجي</b>
<p>تم تحديث أنظمة الدليل والراسلات وببوابة الاجتماعات وجمعها ضمن باقة واحدة تحت مسمى اللجان الخليجية ، وضمن تصميم جديد ، ومن أهم مميزات الجديدة:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• تصنیف اللجان حسب النشاط وحسب النوع بحيث تسهل استعراضها والبحث فيها.</li> <li>• الإدارية المركزية لطلبات العضوية لجميع اللجان.</li> <li>• أنظمة جديدة لإدارة المستندات مع إمكانية تصنیفها بين مستندات للأعضاء فقط أو للعموم.</li> <li>• صفحة جديدة لإظهار بيانات الزملاء (الأعضاء في نفس اللجنة) مع بيانات الاتصال الخاصة بهم.</li> </ul>	<b>أنظمة اللجان الخليجية</b>

تم تحديث المنصة الخاصة بإصدار بطاقة كفاءة الطاقة لسلطنة عمان حيث أضافت مميزات عديدة ، مثل إضافة الملاحظات على المنتجات ، وإظهار جميع الفواتير الخاصة بالمنتج مع تحسينات على لوحة المعلومات الخاصة بالنظام وأآلية التعامل مع تقارير الاختبار ، وتمكن حفظ عدة إصدارات من المرفقات مع بعض التعديلات ، لتسهيل أعمال المراجعة وأخرى خاصة بتجديد بطاقة كفاءة الطاقة ووثيقة إقرار المطابقة عند التجديد.

## منصة إصدار بطاقات كفاءة الطاقة لسلطنة عمان

تم تطوير نظام بوابة البيانات لتوفير مجموعات من البيانات جاهزة للتحليل والدراسة واستخراج التقارير ، وتوفير عدة مجموعات من البيانات للمواصفات القياسية ومبيعاتها وشهادات المطابقة بأنواعها والمنتجات الحاصلة على شارة المطابقة وغير ذلك . ونظمت الهيئة ورشة عمل «مقدمة في تحليل البيانات» بالتعاون مع المركز الخليجي للإحصاء ، تخللها تطبيق عملي على استيراد البيانات من بوابة البيانات وتحليلها بالبرامج الخاصة بذلك مثل (Excel، Power BI).

## بوابة البيانات

تم تحديث بوابة التكامل الخاصة بالهيئة ، بحيث تكون مرتبطة بمزود هوية التقييس الخليجي أيضًا . كما استكملت أعمال الربط الإلكتروني مع جهاز التقييس الوطني بدولة الكويت . وتم إعداد الدليل الفني للربط الإلكتروني (GSO API Technical Guide) ليشمل بيانات تفصيلية عن خدمات الربط التي توفرها الهيئة وتشمل (شهادات المطابقة الخليجية ، شارة المطابقة الخليجية و منصة إصدار بطاقات كفاءة الطاقة للمكيفات) . وتم تنسيق عدة اجتماعات لمساعدة المسؤولين في سلطنة عمان على ربط نظام بيان للفسح الجمركي مع الخدمات التي توفرها هيئة التقييس وتنسيق اجتماع مشابه مع جهاز التقييس الوطني في دولة الإمارات العربية المتحدة أيضًا .

## بوابة التكامل

تم تحديث جميع مكونات الشبكة الداخلية لزيادة مستوى الأمان والحماية ، وفعالية الأداء للأجهزة والنظم ، وتحقيق أعلى مستوى لتوفير الأنظمة والخوادم ، حيث تم تجديد الرخص وتحديث برامج مكافحة الفيروسات ، وتوفير رخص أنظمة النسخ الاحتياطي ورخص تشغيل الخدمات الافتراضية وجميع برامج الأنظمة المكتبية المساعدة وبرامج الاجتماعات الإلكترونية.

## تجديد وتوفير رخص استخدام البرامج والتطبيقات

خلال فترة جائحة كورونا تم استخدام ثلاثة برامج رئيسية خاصة بالاجتماعات الإلكترونية والبرامج التدريبية الخاصة بأنشطة الهيئة ، وتوفير بدائل متعددة.

## التطبيقات المكتبية

جدول رقم (05): الخدمات الإلكترونية والأنظمة المعلوماتية

## (10) الأنشطة والفعاليات:

### أ. مذكرات التفاهم:

النشاط	الإنجاز
<b>الاجتماعات الشائعة مع شركاء الهيئة</b>	<p>عقدت الهيئة أكثر من (19) اجتماعاً شائعاً في مقر الهيئة وعن بعد في إطار مذكرات التفاهم الموقعة بينها وبين الجهات المعاذرة.</p> <p>تم توقيع (4) من مذكرات التفاهم واتفاقيات التعاون الفني مع الجهات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. مجلس الكودات الدولي (ICC)</li> <li>2. المنظمة الأوروبية للتقييس (CEN) :</li> <li>• اتفاقية اللجنة الفنية لسلامة الحريق (CEN TC127 GBC-TC-FF).</li> <li>• اتفاقية اللجنة الفنية للبلاستيك والمطاط (CEN TC145 / GSOTC2).</li> <li>• اتفاقية اللجنة الفنية للمضخات الحرارية وأجهزة التكييف (CEN TC113 / GSOTC3).</li> </ul>
<b>تفعيل مذكرات تفاهم</b>	<p>تم تفعيل مذكرات التفاهم والاتفاقيات الموقعة مع عدد من المنظمات المعاذرة في مجالات المواصفات والمقاييس والمطابقة وبناء القدرات ونقل المعرفة ، شملت:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1. المنظمة الدولية للتقييس (ISO).</li> <li>2. اللجنة الدولية الكهروتقنية (IEC).</li> <li>3. الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU).</li> <li>4. معهد مهندسي الكهرباء والإلكترونيات (IEEE).</li> <li>5. مجلس الكودات الدولي (ICC).</li> <li>6. منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية (UNIDO).</li> <li>7. اللجنة الأوروبية للتقييس واللجنة الأوروبية للتقييس الكهروتقني والاتحاد الأوروبي لمواصفات الاتصالات (CEC-CENELEC-ETSI).</li> <li>8. معهد المواصفات والمقاييس للدول الإسلامية (SMIIC).</li> <li>9. المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعدين (AIDMO).</li> <li>10. المنظمة الإقليمية الإفريقية للتوحيد القياسي (ARSO).</li> <li>11. مجلس الصحة الخليج (GHC).</li> </ul>

جدول رقم (06) : مذكرات التفاهم

## بـ. اجتماعات ولقاءات:

م	الفعالية	المقر/التاريخ	الإنجاز
01	زيارة وفد اذاعة وتلفزيون الخليج	(الرياض ، 01 يناير 2020م)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• عرض تعريفي عن هيئة التقييس</li> <li>• مناقشة مجالات التعاون المشتركة بين الجانبين</li> </ul>
02	الاجتماع (29) للجنة الخليجية للتحقق من المطابقة	(مسقط ، 15-16 يناير 2020م)	العديد من التوصيات ذات العلاقة بنشاط المطابقة ورفعها إلى المجلس الفني للإقرار والاعتماد
03	الاجتماع (77) للجنة الاتحاد الجمركي	(الرياض ، 22 - 23 يناير 2020م)	قدمت الهيئة عرضاً عن المنظومة الخليجية لسلامة المنتجات.
04	اجتماع اللجنة الدائمة لقواعد المنشأ	(الرياض ، 26-27 يناير 2020م)	المشاركة في اجتماع اللجنة الدائمة لقواعد المنشأ بدعوة من الأمانة العامة لدول مجلس التعاون.
05	اجتماع سعادة سفير جمهورية سريلانكا الديمقراطية الاشتراكية مع سعادة رئيس الهيئة	(الرياض ، 28 يناير 2020م)	زيارة توديعيه لسعادة رئيس الهيئة قبل انتهاء فترة عمله لدى السفارة جمهورية سريلانكا في المملكة في بداية شهر فبراير 2020م ، وتم استعراض دور الجانبين في دعم وتسهيل التبادل التجاري بين دول المجلس وجمهورية سريلانكا في ضوء الزيارات وورش العمل التي نفذتها للقطاعات ذات العلاقة في سيريلانكا.
06	الاجتماع (2) لفريق عمل الاتحاد الخليجي للبتروكيماويات والكيماويات (GPCA) لنقل المواد الخطرة (ADR)	(دبي ، 03 فبراير 2020م)	مساهمة هيئة التقييس في المسودة الأولية لمشروع نقل المواد الخطرة ، والذي قام بإعداده فريق العمل التابع للاتحاد الخليجي للبتروكيماويات والكيماويات «نقل المواد الخطرة» (ADR).
07	اجتماع مجموعة عمل كفاءة الطاقة للفسالات والنشافات ومجموعة العمل للكفاءة الطاقة للتثلاجات والمجمدات	(البحرين ، 02 - 06 فبراير 2020م)	إعداد المسودة الأولى ومناقشة آراء وملحوظات الجهات المصنعة في مجال كفاءة الطاقة للفسالات والنشافات ومجموعة العمل للكفاءة الطاقة للتثلاجات والمجمدات.
08	الاجتماع (5) للطاولة المستديرة لإدارة المواد الكيميائية الخطرة	(أبو ظبي ، 06 فبراير 2020م)	مناقشة مشروع المواصفة القياسية الخليجية لتصنيف المواد الكيميائية (GHS) ومشروع لائحة نقل المواد الخطرة (ADR).

09	اجتماع تنسيقي حول إصدار بطاقات كفاءة الطاقة العمانية	(مسقط ، 09 - 13 فبراير 2020م)	التنسيق بخصوص ملفات تعيين جهات تقويم المطابقة في مجال بطاقات كفاءة الطاقة العمانية.
10	الاجتماع (1) للجنة جودة الهواء بالأمانة العامة لمجلس التعاون	(الرياض ، 17-18 فبراير 2020م)	مناقشة اشتراطات ومعايير جودة الهواء المطبقة في دول مجلس التعاون.
11	اجتماع مجموعة العمل (CEN/TC113/WG7) الخاصة بمضخات الحرارية وأجهزة التكييف ووحدات سوائل التبريد ، الاختبار والتصنيف في وضعية التحميل الجرئي التابعة للجنة الفنية الأوروبية CEN/TC113	(افتراضي عن بعد ، 31 مارس - 01 إبريل 2020م)	المشاركة في الاجتماع الدولي والاطلاع على منهجية سير العمل والمواصفات التي تمت مناقشتها.
12	الاجتماع (6) لفريق العمل الخليجي لمشروع المواصفة القياسية الخليجية لتصنيف المواد الكيميائية (GHS) التابع للاتحاد الخليجي للبتروكيماويات والكيماويات (GPCA)	(دبي ، 04 مارس 2020م)	متابعة المواضيع المتعلقة بالسودة النهائية لمشروع المواصفة القياسية الخليجية لتصنيف المواد الكيميائية (GHS) ومراحل اعتمادها والمواد التدريبية التي يتطلب توفيرها للمساعدة في تحقيق متطلبات المواصفة القياسية الخليجية.
13	اجتماع مع الجانب الأوروبي حول اللوائح الفنية الخليجية	(افتراضي عند بعد ، 18 مارس 2020م)	توضيح اللوائح الفنية الخليجية ومتطلبات السلامة بها ، نماذج تقويم المطابقة.
14	الاجتماع (43) للمجلس الفني	(افتراضي عن بعد ، 06 أبريل 2020م)	مناقشة المستجدات وتقييم ومراجعة الإجراءات واتخاذ التدابير الاستثنائية لتسهيل وتسريع التبادل التجاري وانتقال السلع في السوق الخليجية المشتركة في ظل جائحة فيروس كورونا الجديد (كوفيد 19) ، وبما يتناسب مع الإجراءات الاستثنائية والممارسات التي اتخذتها المنظمات الدولية والإقليمية ذات العلاقة ولمعالجة الآثار الناتجة عن القيود المفروضة للحد من انتشار فيروس كورونا الجديد.
15	اجتماع تنسيقي لتنفيذ متطلبات تقويم المطابقة الجديدة للألعاب الأطفال	افتراضي عن بعد ، 08 أبريل 2020م	مناقشة المتطلبات الخليجية الجديدة لإجراءات تقويم المطابقة في مجال لعب الأطفال مع الجهات المقبولة خليجياً.

<p>مشاركة في ورشة العمل الخاصة بتطوير المعايير القياسية الخاصة بالمدن الذكية.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 09 أبريل 2020م)</p>	<p>ورشة العمل المصاحبة للمؤتمر الدولي للمدن الذكية المنفذ من معهد مهندسي الكهرباء والإلكترونيات (IEEE)</p>	<p>16</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• الترابط الإلكتروني بين الجانبين API</li> <li>• متابعة اتفاقيات اللجان الثلاثة للتوأمة بين الجانبين.</li> <li>• متابعة سير تنفيذ خطة العمل السنوية بين الجانبين للعام 2020</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 05 مايو 2020م)</p>	<p>الاجتماع مع المنظمة الأوروبية للتقييس والمنظمة الأوروبية للتقييس الكهروتقني CENELEC</p>	<p>17</p>
<p>شرح التعميم المختص باختبار مقاومة الدوران والتماسك على الأسطح الرطبة</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 08 مايو 2020م)</p>	<p>الجتماع مع ممثلي شركة MAXXIS (ماكسيس) المصنعة للإطارات</p>	<p>18</p>
<p>شرح نظام شهادات المطابقة الخليجي ، والمتطلبات الخاصة بالدراجات النارية.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 11 مايو 2020م)</p>	<p>الاجتماع مع ممثلي شركة ATIC الصينية</p>	<p>19</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• شرح متطلبات شهادات المطابقة الخليجية للدراجات النارية.</li> <li>• توضيح طريقة التسجيل والتقديم من خلال النظام الإلكتروني لشهادات المطابقة الخليجية.</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 13 مايو 2020م)</p>	<p>الاجتماع مع شركة Benelli (بنيلي) المصنعة للدراجات النارية في الصين</p>	<p>20</p>
<p>مناقشة مقترن تعديل للمواصفة القياسية الخليجية بشأن المناديل البلاستيكية.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 18 مايو 2020م)</p>	<p>اجتماع مع شركة كمبري كلارك</p>	<p>21</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• متابعة سير تنفيذ خطة العمل السنوية بين الجانبين 2020 بخصوص SMEs وأدلة العمل الأوروبية في هذا المجال</li> <li>• تحديد مجالات التعاون بين الجانبين خصوصاً المدن الذكية وكفاءة الطاقة</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 03 يونيو 2020م)</p>	<p>الاجتماع مع المنظمة الأوروبية للتقييس والمنظمة الأوروبية للتقييس الكهروتقني CENELEC</p>	<p>22</p>
<p>مناقشة خطة اللجنة لعام 2020م ، وإقرار المشاريع المرفوعة للاعتماد</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 14 يونيو 2020م)</p>	<p>الاجتماع «الاستثنائي» (الرابع) للجنة الفنية الخليجية لمعايير سلامة لعب الأطفال (TC 14)</p>	<p>23</p>
<p>مناقشة خطة اللجنة لعام 2020 ، وإقرار المشاريع المرفوعة للاعتماد.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 17 يونيو 2020م)</p>	<p>الاجتماع «الاستثنائي» للجنة الفنية الخليجية لمعايير النفط والغاز (TC07)</p>	<p>24</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>استعراض اللجان الفنية الفرعية لمعهد ومزايا المشاركة فيها ومتطلباتها ، تشمل هذه اللجان شركات النفط والغاز الطبيعي والمصنعين والموردين والمقاولين والاستشاريين وممثلي الوكالات الحكومية والأوساط الأكademie.</li> <li>تحديد اللجان الفرعية التي تود الهيئة / اللجنة TC07 المشاركة فيها.</li> </ul>	(افتراضي عن بعد ، 15 يونيو 2020 م)	الاجتماع مع معهد النفط الأمريكي (API)	25
<ul style="list-style-type: none"> <li>تقديم عرض تعريفي مرئي بشركة UL.</li> <li>مناقشة مجالات التعاون الممكنة بين الجانبين وخصوصا في مجال المختبرات ، المواصفات ، التدريب.</li> </ul>	(افتراضي عن بعد ، 01 يوليو 2020 م)	الاجتماع مع UL (مختبرات اندر رايتز)	26
<ul style="list-style-type: none"> <li>استعراض ما تم بخصوص خطة العمل السنوية 2020 ، والاتفاق على أهمية تحديد أولويات التعاون للفترة القادمة في ضوء الخطط الاستراتيجية الجديدة للجانبين.</li> <li>مناقشة طلب الهيئة فيما يخص API .</li> </ul>	(افتراضي عن بعد 08 يوليو 2020 م)	الاجتماع مع المنظمة الأوروبية للتقييس والمنظمة الأوروبية للتقييس الكهروتقني CENELEC	27
مناقشة مشروع المعاشرة القياسية الخليجية لتصنيف المواد الكيميائية (GHS) .	(افتراضي عن بعد ، 21 يوليو 2020 م)	اجتماع لجنة إدارة المواد الكيميائية النفايات الخطرة بالأمانة العامة مجلس التعاون	28
<b>مناقشة وتوضيح لما يلي:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>التحديات في النظام الإلكتروني لشهادات المطابقة الخليجية.</li> <li>اللوائح الفنية الخليجية للإطارات ، الركوب والدراجات النارية.</li> <li>تطبيق المرحلة الثانية من اختبار مقاومة الدوران للإطارات.</li> </ul>	(افتراضي عن بعد ، 23 يونيو 2020 م)	الاجتماع السنوي مع الجمعية اليابانية لمصنعي الإطارات (JATMA)	29
<b>مناقشة وتوضيح ما يلي:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>متطلبات السيارات الهجينة.</li> <li>نظام التحقق من الرقم المميز للمركبات.</li> <li>اللوائح الفنية الجديدة والمستقبلية.</li> </ul>	(افتراضي عن بعد ، 25 يونيو 2020 م)	الاجتماع مع مجلس سياسة السيارات الأمريكية (AAPC)	30
<ul style="list-style-type: none"> <li>مناقشة ترجمة كود البناء الخليجي من اللغة العربية إلى الإنجليزية.</li> <li>مناقشة التعاون في مجال بناء القدرات بين الجهتين.</li> </ul>	(افتراضي عن بعد ، 05 يوليو 2020 م)	الاجتماع مع مجلس الکوادت الدولي (ICC)	31

مناقشة خطة اللجنة لعام 2020م ، وإقرار المشاريع المرفوعة للاعتماد.	(افتراضي عن بعد ، 22 يوليو 2020م)	الاجتماع (25) للجنة الفنية الخليجية لمواصفات الكيمياء والغاز والنسيج (TC01)	32
مناقشة خطة اللجنة لعام 2020م ، وإقرار المشاريع المرفوعة للاعتماد.	(افتراضي عن بعد ، 22-23 يوليو 2020م)	الاجتماع (26) للجنة الفنية الخليجية للمواصفات الكهربائية والإلكترونية (TC03)	33
مناقشة خطة اللجنة لعام 2020م ، وإقرار المشاريع المرفوعة للاعتماد.	(افتراضي عن بعد ، 23 يوليو 2020م)	الاجتماع (3) لفريق عمل المسؤولية المجتمعية	34
مناقشة مشروع مواصفة لوحات التوزيع الكهربائية.	(افتراضي عن بعد ، 23 يوليو 2020م)	الاجتماع مع شركة لجنة الخبراء من شركة الفنار للكهرباء	35
مناقشة خطة اللجنة لعام 2020م ، وإقرار المشاريع المرفوعة للاعتماد.	(افتراضي عن بعد ، 24 يوليو 2020م)	الاجتماع (10) للجنة الفنية الخليجية لمواصفات مستحضرات التجميل ومواد العناية الشخصية (TC12)	36
<ul style="list-style-type: none"> <li>• إقرار مشاريع المواصفات القياسية واللوائح الفنية.</li> <li>• إقرار تعديلات فنية وتصويبات مطبعية فنية للمواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية.</li> <li>• إقرار مشاريع ترجمة مواصفات قياسية خليجية.</li> <li>• إقرار تشكيل لجنة فنية خلنجية فرعية خاصة بمواصفات منتجات التبغ.</li> <li>• تفعيل دور التجمع الخليجي للمترولوجيا بحيث يضطلع بشكل فاعل في أنشطة المترولوجيا القانونية.</li> <li>• الموافقة على استحداث لجنتين فنيتين تحت مظلة التجمع الخليجي للمترولوجيا تحت مسمى "اللجنة الفنية للمترولوجيا القانونية" ، و "اللجنة الفنية لقياسات الإشعاعات المؤينة".</li> <li>• توسيع هيئة التقييس للتوفيق على اتفاقية ترجمة المواصفات القياسية الصادرة من اللجنة الدولية الكهروتقنية (IEC) إلى اللغة العربية.</li> </ul>	(افتراضي عن بعد ، 18 أغسطس 2020م)	الاجتماع (44) للمجلس الفني	37
تطوير مواصفات قياسية خلنجية في مجال نظم الإدارة والتنمية المستدامة.	(افتراضي عن بعد ، 25 أغسطس 2020م)	الاجتماع (1) لفريق الخليجي لنظم الإدارة والتنمية المستدامة	38

مناقشة خطة اللجنة لعام 2020م ، وإقرار المشاريع المرفوعة للاعتماد.	(افتراضي عن بعد ، 30 أغسطس 2020)	الاجتماع (6) للجنة الفنية الخليجية لمواصفات الطاقة المتتجدة وتقنيات تخزينها (TC 13)	39
<ul style="list-style-type: none"> <li>قدمت شركة سابك عروضا حول تجربة الشركة في مجال التطوير واتباع التقنيات الصناعية في التعامل مع المواد البلاستيكية وإعادة تدويرها.</li> <li>كما قدمت ملاحظاتها ومقترحاتها لمشروع المواصفات الخليجية الخاصة الخامات والأدوات البلاستيكية المعاد تدويرها المزمع استخدامها الملائمة لسلامة الغذاء.</li> </ul>	(افتراضي عن بعد ، 01 سبتمبر 2020)	اجتماع مع شركة سابك (SABIC) حول مشروع «الخامات والأدوات البلاستيكية المعاد تدويرها المزمع استخدامها الملائمة لسلامة الغذاء»	40
مناقشة خطة اللجنة لعام 2020م ، وإقرار المشاريع المرفوعة للاعتماد.	(افتراضي عن بعد ، 03 - 06 سبتمبر 2020)	الاجتماع (31) للجنة الفنية الخليجية لمواصفات التشييد ومواد البناء (TC 06)	41
مناقشة المخاطر المرتبطة بلعبة الترامبولين مع الجهات المقبولة خليجيا وكيف يتم ضمان تلبية المطلبات الخليجية لسلامة هذه المنتجات.	(افتراضي عن بعد ، 07 سبتمبر 2020)	اجتماع بشأن الإجراءات الخليجية للسيطرة على الأخطار والمخاطر ل اللعبة الترامبولين	42
العديد من التوصيات ذات العلاقة بنشاط المطابقة ورفعها إلى المجلس الفني للإقرار والاعتماد.	(افتراضي عن بعد ، 08 سبتمبر 2020)	الاجتماع (30) للجنة الخليجية للتحقق من المطابقة	43
<b>متابعة مايلي:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>مرحلة التسجيل.</li> <li>مرحلة التقديم على شهادة المطابقة الخليجية للدراجات النارية.</li> </ul>	(افتراضي عن بعد ، 11 سبتمبر 2020)	الاجتماع مع شركة Benelli المصنعة للدراجات النارية في الصين	44
مناقشة ملابسات ربط الدراجات النارية بنظام سابر.	(افتراضي عن بعد ، 15 سبتمبر 2020)	الاجتماع مع الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة (SASO)	45
تطوير أعمال اللجان الفنية الخليجية ومناقشة سير أعمالها.	(افتراضي عن بعد ، 22 سبتمبر 2020)	الاجتماع التنسيقي لرؤساء وأمناء اللجان الفنية والفرعية الخليجية للمواصفات	46
مناقشة طلب الأمانة العامة لمجلس التعاون تعريف مشروبات الطاقة وإعداد قائمة لمنتجات مشروبات الطاقة الخاضعة للضريبة الانتقائية.	(افتراضي عن بعد ، 29 سبتمبر ، 08 أكتوبر 2020)	الاجتماع «الاستثنائي» للجنة الفنية الخليجية للمواصفات الغذائية والزراعية (TC 05)	47

<p>مناقشة التعاون في مجال التشريعات الفنية والمواصفات القياسية بحضور 38 ممثل للشركات الأعضاء في المجموعة مناقشة فرص توقيع مذكرة تفاهم بين الجانبين لتعزيز مشاركة القطاع الخاص في أعمال التقييس.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 06 أكتوبر 2020م)</p>	<p>مجموعة عمل الشركات متعددة الجنسيات (MCBG )</p>	<p>48</p>
<p>مناقشة خطة اللجنة لعام 2020م ، وإقرار المشاريع المرفوعة للاعتماد.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 11 أكتوبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع (11) للجنة الفنية الخليجية لمواصفات معدات إنتاج ونقل وتوزيع المياه (TC10)</p>	<p>49</p>
<p>مناقشة خطة اللجنة لعام 2020م ، وإقرار المشاريع المرفوعة للاعتماد.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 12 أكتوبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع (6) للجنة الفنية الفرعية الخليجية لمواصفات المباني الخضراء (TC 06/SC01)</p>	<p>50</p>
<p>مناقشة ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• قائمة اللوائح الفنية الخليجية الخاصة بموديلات 2022م.</li> <li>• الوضع الراهن والمستقبلى لحدود الملوثات المنبعثة من المركبات.</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 13 أكتوبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع مع الجمعية اليابانية لمصنعي المركبات (JAMA)</p>	<p>51</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• مناقشة مجالات التعاون واستعراض مستوى التقدم في تنفيذ برنامج التعاون السنوي 2020م ، وبرنامج العمل المقترن 2021م ، في ضوء مذكرة التفاهم الموقعة بين الجانبين.</li> <li>• تنفيذ ورشة عمل عن اللوائح الفنية الخليجية ذات العلاقة بلعب الأطفال والأجهزة الكهربائية منخفضة الجهد ، استهدفت القطاعات التشريعية والصناعية والتجارية ذات العلاقة.</li> <li>• استعراض النظم الخليجي لتتبع المطابقة .GCTS</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 13-14 أكتوبر 2020م)</p>	<p>الوكالة الكورية للمواصفات والتكنولوجيا (KATS)</p>	<p>52</p>
<p>مناقشة مشروع الخطة الاستراتيجية للهيئة 2021 - 2025 .</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 14 أكتوبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع (45) للمجلس الفني</p>	<p>53</p>
<p>المشاركة في الاجتماع مع الجهات المصنعة لمناقشة المواصفة الدولية (1) IEC 60335-1 الإصدار السادس.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 15 أكتوبر 2020م)</p>	<p>اجتماع الجهات المصنعة لمناقشة المواصفة القياسية الدولية (IEC 60335-1)</p>	<p>54</p>

<p>حضور ومناقشة مشاريع اللجان الفنية لمعهد المواصفات والمقاييس للدول الإسلامية (SMIIC).</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 15 - 21 أكتوبر 2020)</p>	<p>اجتماعات الأسبوعية (8) للجان الفنية لمعهد المواصفات والمقاييس للدول الإسلامية (SMIIC)</p>	<p>55</p>
<p>مناقشة ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• التحديثات في النظام الإلكتروني لشهادات المطابقة الخليجية.</li> <li>• اللوائح الفنية الخليجية للإطارات الركوب والدراجات النارية.</li> <li>• النماذج الإلكترونية الخاصة بشهادات إطارات الدراجات النارية.</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 20 أكتوبر 2020)</p>	<p>الاجتماع مع الجمعية اليابانية لمصنعي الإطارات (JATMA) والجمعية الأوروبية لمصنعي الإطارات (ETRTO)</p>	<p>56</p>
<p>إقرار مشاريع المعايير التقىدية واللوائح الفنية، وتعديلاتها، ومشاريع الترجمة.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 21 - 22 أكتوبر 2020)</p>	<p>الاجتماع (34) للجنة العامة للمواصفات</p>	<p>57</p>
<p>تترأس الهيئة اللجنة الاستشارية للاعتماد ، وتم عقد الاجتماع السابع افتراضيا ، وهذه اللجنة تضم بعضويتها الأطراف المعنية بالاعتماد.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 22 أكتوبر 2020)</p>	<p>الاجتماع (7) للجنة الاستشارية للاعتماد</p>	<p>58</p>
<p>مناقشة وشرح ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• المتطلبات الخليجية الخاصة بالإطارات.</li> <li>• المتطلبات الخليجية الخاصة بالدراجات النارية.</li> <li>• عن النظام الإلكتروني لشهادات المطابقة الخليجية.</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 26 أكتوبر 2020)</p>	<p>الجتماع مع ممثلي شركة معينة</p>	<p>59</p>
<p>مناقشة المقترنات المقدمة من قبل مجلس سياسة السيارات الأمريكية (AAPC).</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 29 أكتوبر 2020)</p>	<p>الجتماع مع ممثلي شركة Cooper (المصنعة للإطارات.</p>	<p>60</p>
<p>شرح ما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• المتطلبات الفنية الخليجية للدراجات النارية.</li> <li>• عن نظام شهادات المطابقة الإلكتروني.</li> <li>• طريقة التسجيل على النظام وكيفية التقديم للحصول على شهادة المطابقة الخليجية للدراجات النارية.</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 16 نوفمبر 2020)</p>	<p>الجتماع مع ممثلي شركة Rewaco (الألمانية المصنعة للدراجات النارية</p>	<p>61</p>
<p>مناقشة الجوانب المرتبطة بما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• قائمة اللوائح الفنية لموديلات 2022.</li> <li>• موقف الدول من الشهادة الخليجية للسيارات الكهربائية.</li> <li>• ملحوظات على اللائحة (ECE117).</li> <li>• الموعد المتوقع لتطبيق نظام ecall ونظام +DAB في بقية الدول الأعضاء.</li> <li>• آخر تطورات جودة الوقود في الدول الأعضاء.</li> <li>• الخطة المستقبلية للمواصفات الخليجية للمركبات.</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 17 نوفمبر 2020)</p>	<p>الاجتماع مع مجلس سياسة السيارات الأمريكية (AAPC)</p>	<p>62</p>

<p><b>مناقشة وتوضيح ما يلي:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• الملاحظات الواردة من شركة نيسان على برنامج تقييم السيارات الحديثة (Gulf NCAP).</li> <li>• تجهيز السيارة الكهربائية بعدة إصلاح الإطار عند حدوث تفريغ في الهواء.</li> <li>• تغيير العنوان وموقع الشركة الصانعة في شهادة المطابقة.</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 18 نوفمبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع مع شركة نيسان المصنعة للسيارات</p>	63
<p>إقرار موازنة الهيئة للعام 2021م والتوصية باعتمادها من اللجنة الوزارية لشؤون التقييس.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 12 نوفمبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع (46) للمجلس الفني</p>	64
<p>المشاركة في الاجتماع السنوي للهيئة الدولية الكهروتقنية (IEC).</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 09 - 13 نوفمبر 2020م)</p>	<p>الجتماع السنوي (84) للهيئة الدولية الكهروتقنية IEC</p>	65
<ul style="list-style-type: none"> <li>• إقرار مشاريع المعاصفات القياسية واللوائح الفنية ، وتعديلاتها ، ومشاريع الترجمة وإقرار أدلة العمل الفني وتقدير سير عمل اللجان الفنية الخليجية للمعاصفات.</li> <li>• إقرار الحساب الختامي المالي للعام 2019م والرفع به للاعتماد من اللجنة الوزارية لشؤون التقييس.</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد . 22 - 23 نوفمبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع (47) للمجلس الفني</p>	66
<p>متابعة المعاصفات المتعلقة بالمسودة النهائية لمشروع التصنيف الدولي للمواد الكيميائية (GHS) ومراحل اعتمادها والمواد التدريبية التي يتطلب توفيرها للمساعدة في تحقيق متطلبات المعاصفة القياسية الخليجية.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 23 نوفمبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع (7) لفريق العمل الخليجي للمعاصفة القياسية الخليجية (GHS) التابع للاتحاد الخليجي للبتروكيماويات والكيماويات (GPCA)</p>	67
<p>مناقشة متطلبات اللائحة الفنية للسيارات الكهربائية.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 03 ديسمبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع مع المختصين في مملكة البحرين</p>	68
<p>مناقشة الملاحظات الفنية لدولة قطر.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 08 ديسمبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع (2) لفريق عمل اللائحة الفنية الخليجية لأدوات ترشيد المياه</p>	69

<ul style="list-style-type: none"> <li>• التأكيد على الالتزام بدعم جهود هيئة التقييس في بناء التشريعات الفنية الخليجية وضرورة إيجاد السبل المناسبة لمشاركة المشغلين الاقتصاديين في عملية بناء التشريعات الفنية.</li> <li>• تعديل مجموعات العمل القطاعية بين الهيئة والمشغلين الاقتصاديين ضمن التعاون والتنسيق بين المشرعين والمشغلين الاقتصاديين ، لدراسة قضايا قطاعية ، خاصة مشاريع اللوائح الفنية القطاعية ، وإصدار التوصيات حولها لرفعها إلى الهيئة.</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 14 ديسمبر 2020م)</p>	<p>عقد الاجتماع المفتوح (3) للمشغلين الاقتصاديين</p>	70
<p>اجتماع للجهات المقبولة خليجيا في مجال اللائحة الفنية الخليجية للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد ، لمناقشة العديد من التطورات والتحديات التي احتواها جدول الأعمال على أجندة عملها ، وكذا تم عقد اجتماعات للعديد من فرق العمل المنضوية تحت هذه المجموعة.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 15-16 ديسمبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع (4) لمجموعة التعاون الخليجي للجهات المقبولة للائحة الفنية الخليجية للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد</p>	71
<p>اجتماع للجهات المقبولة خليجيا في مجال اللائحة الفنية الخليجية للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد؛ لمناقشة العديد من التطورات والتحديثات ، إضافة إلى عقد اجتماعات للعديد من فرق العمل المنضوية تحت هذه المجموعة.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 16 - 17 ديسمبر 2020)</p>	<p>الاجتماع (4) لمجموعة التعاون الخليجي للجهات المقبولة للائحة الفنية الخليجية لألعاب الأطفال</p>	72
<p>تصنيف واستحداث فقرة فرعية مستقلة لمنتج الدوحة لغرض تطبيق العلامة المميزة لهذا المنتج وتطبيق المواصفة الخليجية الموحدة بشأنه.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 21 ديسمبر 2020م)</p>	<p>اجتماع (56) للجنة النظام المنسق في الأمانة العامة لمجلس التعاون</p>	73
<p>نظمت الهيئة هذه الاجتماعات كون الهيئة تشغل منصب رئاسة مجلس إدارة التجمع الخليجي للمختبرات ، ويضم التجمع في عضويته مختبرات للفحص والاختبار في مجلس التعاون.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 23 ديسمبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع السابع للجمعية العمومية والاجتماع الثالث لمجلس إدارة التجمع الخليجي للمختبرات</p>	74
<p>استكمال مناقشة الملاحظات الفنية لدولة قطر.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 28 ديسمبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع (3) لفريق عمل اللائحة الفنية الخليجية لأدوات ترشيد المياه</p>	75
<ul style="list-style-type: none"> <li>• شرح المتطلبات الفنية الخليجية لشهادات المطابقة الخليجية للدراجات النارية.</li> <li>• توضيح آلية التسجيل والتقديم من خلال النظام الإلكتروني لشهادات المطابقة الخليجية.</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 29 ديسمبر 2020م)</p>	<p>الاجتماع مع مجموعة الشركات المصنعة للدراجات النارية في الصين</p>	76

جدول رقم (07) : الاجتماعات أو اللقاءات

## ت. زيارات ومشاركات:

م	الفعالية	المقر / التاريخ	الإنجاز
01	جلسة الإجراءات الأولى للجنة التنفيذية منظمة التجارة العالمية	(جنيف ، 07-03 فبراير 2020م)	رئاسة جلسات الإجراءات والاستماع إلى دفوعات طرفي النزاع ومتابعة الأدلة المقدمة.
02	ورشة عمل حول مراقبة الأسواق ومسحها (الجمعية العمانية لحماية المستهلك)	(مسقط ، 12-11 فبراير 2020م)	نفذت بالتنسيق مع الجمعية العمانية لحماية المستهلك وشاركت فيها العديد من الجهات ذات العلاقة.
03	المشاركة في الحوار الثالث للتجارة والاستثمار بين مجلس التعاون والاتحاد الأوروبي ، والاجتماع التنسيقي الخليجي (الأمانة العامة لمجلس التعاون)	(الرياض ، 13-12 فبراير 2020م)	تم تقديم عرض ومداخلات من ممثلي الهيئة تلخصت فيما يلي: <ul style="list-style-type: none"> <li>• مواءمة المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية.</li> <li>• منظومة المطابقة الخليجية للتشريعات والمواصفات القياسية واللوائح الفنية.</li> <li>• نظرية عامة على قضايا استيراد اللحوم إلى السوق الخليجية.</li> <li>• صناعة الحلال ومتطلبات المواصفات.</li> </ul>
04	مرصد المنظمة العالمية لصحة الحيوان	(افتراضي عن بعد ، 24 فبراير 2020م)	وضع إطار لمتابعة المرحلة التجريبية لمرصد المنظمة العالمية لصحة الحيوان.
05	تطوير إجراءات تقويم المطابقة للسخانات الكهربائية في إطار النظام الخليجي لتتبع المطابقة	(افتراضي عن بعد ، 19 مارس 2020م)	اجتماع مع المصنعين والجهات المقبولة الخليجية للنقاش حول المتطلبات الجديدة للسخانات الكهربائية وفقاً للفروقات الوطنية للمملكة العربية السعودية.
06	مبادرة ملتقى الجودة العربي تحت شعار «تعلم الجودة من بيتك» (مركز خبراء الجودة للاستشارات والتدريب وأنظمة الجودة)	(افتراضي عن بعد ، 05 مايو 2020م)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تطوير المواصفات القياسية - النظام الخليجي أنموزجا تقديم عرض موجز عن الهيئة وأنشطتها ودورها على المستوى الخليجي والدولي والإقليمي.</li> <li>• شرح تفصيلي حول النموذج الخليجي في إعداد مشاريع المواصفات وتطوير المواصفات الخليجية وتشكيل اللجان الفنية الخليجية وأدبيات عملها.</li> </ul>
07	التدابير الخليجية لخدمات النظام الخليجي لتتبع المطابقة خلالجائحة كوفيد-19	(افتراضي عن بعد ، 10 مايو 2020م)	اجتماع موسع مع المستفيدين لإطلاعهم على تفاصيل التدابير الخليجية التي اتخذتها الهيئة لمواجهة آثار جائحة كوفيد-19 على الخدمات المقدمة في إطار النظام الخليجي لتتبع المطابقة.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• مناقشة مشاريع اللجان الجاهزة للاعتماد</li> <li>• مناقشة خطة اللجان 2020</li> <li>• إقرار المشاريع الجاهزة</li> <li>• اقتراح مشاريع لخطة 2021</li> </ul>	<p>(افتراضي عن بعد ، 21-24 يونيو 2020)</p>	<p>أسبوع الغذاء الخليجي الرابع ، واجتماعات اللجان الفنية الخليجية -اللجان الفنية الخليجية للمواصفات الغذائية والزراعية -اللجنة الفنية الفرعية لمواصفات بطاقة الأغذية -اللجنة الفنية الفرعية لمواصفات المواد المضافة وملوثات الأغذية -اللجنة الفنية الفرعية لمواصفات الأغذية العضوية والوظيفية والمحورة وراثية -اللجنة الفنية الخليجية لمواصفات منتجات الحلال وخدماتها 19</p>
<p>قدم المتحدثون محاضرات حول مدى تأثير الانكماش الاقتصادي على دول مجلس التعاون الخليجي مع أزمة (كوفيد - 19) وتقديم التوصيات والمقترحات لأي سيناريوهات محتملة حدثت في المنطقة أثناء الجائحة أو التي قد تحدث في حالة استمرار الجائحة أو الكوارث المحتملة.</p>	<p>(افتراضي عن ، 29 يونيو 2020)</p>	<p>اجتماع بعنوان "كيف سيعكس الانكماش الاقتصادي على دول مجلس التعاون الخليجي مع أزمة (Covide- 19)" (Covid-19)، نصائح وتوصيات للحكومات والشركات للاستعداد للسيناريوهات المحتملة.</p>
<p>قدم عدد من الخبراء عروضاً حول اهتمام الشركات بسلامة الغذاء ، وبضمان نقله في ظروف تضمن عدم نقل الأوبئة أثناء الجائحة ، واستراتيجيات التطوير في سلسلة الغذاء المستدام المواكبة للمتغيرات والتطورات التقنية.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 08 يوليو 2020)</p>	<p>مؤتمر شركة المراعي (3) لسلامة الغذاء بعنوان: "سلامة الغذاء المستدام في عالم متغير"</p>
<p>قدم المتحدثون عروضاً عن دور الجهات التي يمثلونها في المنطقة أمام جائحة كورونا ، والتطرق إلى أهمية دعم وتشجيع الأبحاث العلمية في المساهمة من مواجهة الجائحة ، إضافة إلى تعزيز التنسيق بين مختلف الجهات في المنطقة العربية وتبادل المعلومات التي تسهم في مواجهة الأزمة.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 13 يوليو 2020)</p>	<p>دور الهيئات الرقابية في الدول العربية في تعزيز البحث العلمي لمواجهة أزمة فيروس كورونا (COVID-19) بتنظيم من الهيئة العامة للغذاء والمنظمة العربية للتنمية الإدارية.</p>

شاركت هيئة التقييس بصفة مراقب في الدورة الثالثة والأربعين لهيئة الدستور الغذائي لبرنامج المعايير الغذائية المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية التي عقدت في الفترة من 24 إلى 26 سبتمبر، و 12 أكتوبر، و 19 أكتوبر 2020.

(افتراضي عن بعد ، 12-19 أكتوبر 2020)

المشاركة في الدورة الثالثة والأربعين لهيئة الدستور الغذائي

12

- أثر جائحة كورونا على القطاع الخاص الخليجي والسوق الخليجية المشتركة.
- الخطوات والتدابير التي قام بها دول المجلس لتفعيل تدابيرات فيروس كورونا على السوق الخليجية المشتركة.
- التجارب الدولية للتكتلات الاقتصادية الأخرى في دعم السوق المشتركة خلال جائحة كورونا.
- المتطلبات التطويرية للسوق الخليجية المشتركة في مواجهة المخاطر والأزمات المستقبلية.

(افتراضي عن بعد ، 26 أغسطس 2020)

ورشة عمل حول «السوق الخليجية المشتركة بعد كوفيد-19» نظمتها الأمانة العامة لمجلس التعاون

13

شاركت هيئة التقييس في أعمال الاجتماع الثامن للجامعة الفنية لمتحف المعايير والمقاييس للدول الإسلامية افتراضياً من خلال اللجان الفنية: كفاءة الطاقة والطاقة المتجدد ، أنظمة إدارة الحلال ، البترول ، المنسوجات والمنتجات ذات الصلة.

(افتراضي عن بعد ، 15-21 أكتوبر 2020)

المشاركة في أعمال الاجتماع الثامن للجامعة الفنية لمتحف المعايير والمقاييس للدول الإسلامية (SMIIC)

14

شاركت الهيئة في الاجتماع التنسيقي الذي نظمته المنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعددين (AIDMO) بتاريخ 22 سبتمبر 2020م والذي خصص لتنسيق مشاركة الدول الأعضاء في الدورات الافتراضية لأعضاء المنظمة الدولية للتقييس ISO) بتاريخ 24 سبتمبر خلال اجتماع الجمعية العمومية للأيزو و الذي كان مخططاً يعقد في الفترة من 23 إلى 24 سبتمبر 2020 في أبو ظبي ، دولة الإمارات العربية المتحدة وذلك لدعم الدول العربية المرشحة لعضوية مجلس الأيزو.

(افتراضي عن بعد ، 22 سبتمبر 2020)

المشاركة في الاجتماع التنسيقي للمنظمة العربية للتنمية الصناعية والتعددين (AIDMO)

15

<p>مناقشة مسودة الخطة التشغيلية للأيزو للدول النامية للفترة (2020-2021)</p> <p>شاركت الهيئة في الاجتماع الاستشاري الذي نظمته المنظمة الدولية للتقييس مع منظمات القييس الإقليمية وشبكة الإقليمية عبر تقنية الاتصال المرئي بتاريخ 28 سبتمبر 2020م لفرض الاطلاع على سياسة منظمة التقييس الدولية وبهدف تعزيز التعاون والتنسيق واستكشاف المزيد من الفرص الممكنة للتعاون بين الأيزو وهذه المنظمات. كما استكملت الهيئة ربطها الإلكتروني مع الأيزو بما يتيح نشر المواصفات القياسية عبر تقنية XML في إطار مذكرة التفاهم الموقعة بين الجانبين.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 24 سبتمبر 2020م)</p>	<p>المشاركة في جلسة العمل الافتراضية التي نظمتها المنظمة الدولية للتقييس (ISO)</p>	<p>16</p>
<p>مناقشة مشاريع مواصفات قياسية دولية في مجال سلامة الغذاء ومنتجات الأغذية والمواد المضافة.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، سبتمبر ، أكتوبر ، نوفمبر 2020م)</p>	<p>حضور الدورة الثالثة والأربعين لهيئة الدستور CODE الغذائي ”</p>	<p>17</p>
<p>الاطلاع على ما تم طرحه حول دور المواصفات القياسية وأهميتها في مواجهة الأزمات العالمية (الصحية والاقتصادية) ومن ضمن جائحة كورونا Covide-19</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 04 نوفمبر 2020م)</p>	<p>المشاركة في القمة الدولية للمواصفات ، ضمن برنامج المؤتمرات الدولية المقامة على هامش رئاسة المملكة العربية السعودية لمجموعة العشرين.</p>	<p>18</p>
<p>تقديم عرض مرئي حول دور هيئة التقييس في إصدار المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية ومواكبتها للتطور التكنولوجي والذكاء الاصطناعي.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 08 نوفمبر 2020م)</p>	<p>مؤتمر الذكاء الاصطناعي وإشكالياته القانونية (مركز تدريب الملكية الفكرية بأمانة مجلس التعاون بالتعاون مع مركز الكويت للتحكيم التجاري بغرفة تجارة وصناعة الكويت).</p>	<p>19</p>
<p>شاركت الهيئة في اجتماع الجمعية العمومية الد(84) للجنة الدولية الكهروتقنية من خلال تقديم تقرير محدث عن أهم نشاطاتها في الفترة السابقة.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 09-13 نوفمبر 2020)</p>	<p>المشاركة في اجتماع الجمعية العمومية الد(84) للجنة الدولية الكهروتقنية</p>	<p>20</p>
<p>شاركت الهيئة في العديد من الويبينارات التي نظمتها منظمة التقييس الإفريقية ، ومن أهمها وبيان تعزيز توفر المواصفات والعوائق الفنية أمام المعلومات التجارية في إفريقيا من أجل تنفيذ اتفاقية منطقة التجارة الحرة لقاراء إفريقيا: الفرص والتحديات.</p>	<p>(افتراضي عن بعد ، 13 نوفمبر 2020)</p>	<p>المشاركة في اجتماع منظمة التقييس الإفريقية ARSO</p>	<p>21</p>

ركز هذا المؤتمر الافتراضي المجاني الذي استمر لمدة يومين على القضايا التي تهم المتخصصين في الشرق الأوسط وخارجه ، والخبراء المشهورين الذين يعملون حالياً على البحث والتطبيقات العلمية لتحسين الاستدامة الملموسة والمتنانة. كما شملت جلسات المؤتمر مناقشات حول تأثير البوليمر المقوى بالألياف (FRP) على المتنانة ، والدور الذي يلعبه تغيير المناخ على استدامة الخرسانة ، ومتوسط العمر المتوقع للهيكلات الخرسانية ، وغيرها من الموضوعات.

(افتراضي عن بعد ، 16-17 نوفمبر 2020)

المشاركة في مؤتمر الاستدامة والمتنانة الذي نظمه المعهد الأمريكي للخرسانة ACI

22

بناء قدرات سلامة الأغذية من أجل التنفيذ الناجح لمنطقة التجارة الحرة القارية الأفريقية (منظمة الأمم المتحدة للتنمية الصناعية).

(افتراضي عن بعد ، 17 نوفمبر 2020)

فعاليات أسبوع التقييس الأفريقي الذي نفذته المنظمة الأفريقية للتقييس (ARSO)

23

الاطلاع على مستجدات العمل حول كتابة الموصفات القياسية بصيغة XML ضمن الجزء الثالث للوائح الفنية الداخلية.

(افتراضي عن بعد ، 19 نوفمبر 2020)

اجتماع بشأن كتابة الموصفات (XML). نظمته (CEN-CENELEC)

24

تقديم حول دور الهيئة في توحيد الموصفات الخليجية الغذائية وبيان مشاريع موصفات المواد الغذائية الخليجية الجديدة والتحديات المدرجة ، والمشاريع للفترة القادمة.

(افتراضي عن بعد ، 29 نوفمبر 2020)

القمة العالمية للأمن الغذائي (بلدية دبي)

25

التنظيم والمشاركة في الورش وعرض أفضل الممارسات المطبقة وتجارب الدول الأعضاء في إجراءات تقويم المطابقة.

(افتراضي عن بعد ، 25 أكتوبر ، 17 نوفمبر ، 22 ديسمبر 2020)

مجموعة ورش عمل للجنة الخليجية للتحقق من المطابقة

26

المشاركة في الاجتماع ومناقشة اهم المواضيع ذات العلاقة بين الجهتين على ضوء مذكرة التفاهم الموقعة.

(افتراضي عن بعد ، 26 نوفمبر 2020)

المشاركة في الاجتماع العاشر للمنظمة الأوروبية للتقييس والمنظمة الأوروبية للتقييس الكهروتقني (CEN-CENEELC)

27

شاركت الهيئة بورقة عمل في مؤتمر الذكاء الاصطناعي (AI) وإشكالياته القانونية الذي نظمه مركز تدريب الملكية الفكرية لمجلس التعاون لدول الخليج العربية ومركز الكويت للتحكيم التجاري - غرفة تجارة وصناعة الكويت ، وبمشاركة جهات محلية إقليمية دولية أبرزها اللجنة الدولية الكهروتقنية IEC والمنظمة العالمية للملكية الفكرية (WIPO) وقد استعرضت ورقة العمل دور هيئة التقييس لدول مجلس التعاون في إصدار المعايير القياسية الخليجية ومواكبتها للتطور التكنولوجي والذكاء الاصطناعي.

(افتراضي عن بعد ، 08 ديسمبر 2020م)

المشاركة في المؤتمر  
الافتراضي الذكاء  
الاصطناعي الذكاء  
وإشكالياته القانونية

28

حصلت الهيئة على عضوية كاملة في قطاع التقييس بالاتحاد الدولي للاتصالات ابتداء من 22 ديسمبر 2020م.

تتيح هذه العضوية للهيئة وللدول الأعضاء العديد من الامتيازات تشمل إمكانية الوصول إلى المجموعة الكاملة من اجتماعات وأنشطة قطاع تقييس الاتصالات والتأثير في تطوير المعايير القياسية الدولية من البداية إلى النهاية. وقد جاءت هذه العضوية بعد جهود حثيثة من الهيئة تلت توقيع الهيئة لاتفاقية التعاون مع الاتحاد الدولي للاتصالات في 18 سبتمبر 2019م ، بمدينة كيب تاون ، بجنوب أفريقيا ، على هامش اجتماع المنظمة الدولية للتقييس (آيزو).

(افتراضي عن بعد ، 22 ديسمبر 2020م)

عضوية الهيئة في الاتحاد  
الدولي للاتصالات  
(ITU)

29

جدول رقم (08) : زيارات ومشاركات الهيئة

### ث. بناء القدرات الفنية:



شكل رقم (01) : برامج بناء القدرات الفنية

## ج. الاحتفالات بفعاليات وأيام التقييس:

تاریخ الاحتفالية	ال المناسبة
01 مارس	اليوم الخليجي للمساهمة
25 مارس	اليوم العربي للتقييس
20 مايو	اليوم العالمي للمتروولوجيا
14 أكتوبر	اليوم العالمي للمواصفات

جدول رقم (09) : فعاليات وأيام التقييس التي ساهمت فيها الهيئة

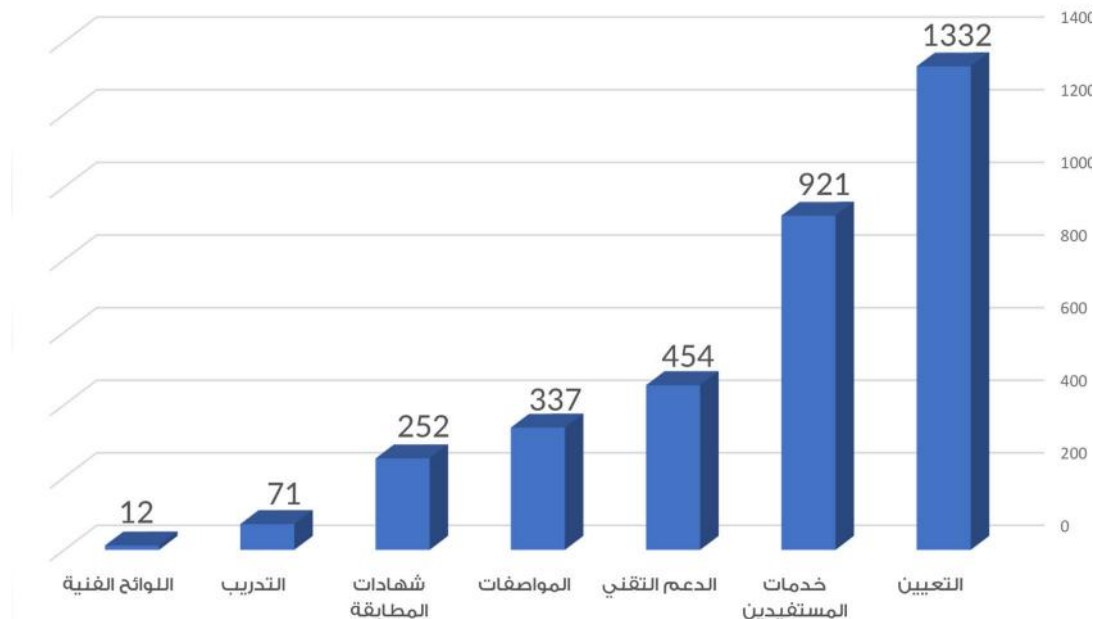
## 11) التوعية بأنشطة وتسويق خدمات الهيئة:

الإنجاز	الأنشطة
تم إصدار وطباعة التقرير السنوي لعام 2019م ، وتوزيع نسخ على الدول بالإضافة إلى رفعه في موقع الهيئة الإلكتروني.	التقرير السنوي
يتم التحديث المستمر لمحتوى الموقع الإلكتروني.	محتوى الموقع الإلكتروني للهيئة
نشر (37) مقالاً و (50) خبر صحفي وتفعيل حسابات التواصل الاجتماعي لمجلة التقييس.	مجلة التقييس الخليجي الإلكترونية
إصدار (7) كتب ومجوعات إلكترونية.	إصدار مطبوعات توعوية وتسويقية
تنفيذ فيلمين توعويين وتسويقيين قصرين ، وإضافة ترجمة إلى اللغة الإنجليزية لثلاثة أفلام قصيرة.	تنفيذ أفلام توعوية وتسويقية قصيرة
تنفيذ (2,368) منشور وتغريدة ، وانضم (13,800) متابع جديد ، وحوالي ستة ملايين مشاهدة ، وتلقى 230 استفسار.	منصات الهيئة على موقع التواصل الاجتماعي
250 مشتركاً جديداً في القناة ، وأكثر من 300 ألف مشاهدة جديدة.	قناة الهيئة في يوتيوب
تحرير ونشر (23) خبر صحفي في عدد من وسائل الإعلام في دول مجلس التعاون مع الترجمة للغة الإنجليزية.	الأخبار الصحفية
أكثر من (120) تصميماً توعيناً وتسويقاً.	إعداد المحتوى والتصاميم
المشاركة في معرض التكييف والتبريد في مدينة الرياض - مارس 2020.	المشاركة في المعارض
إرسال (23994) بريد إلكتروني تسوبيقياً.	البريد الإلكتروني التسوبيقي
الاحتفال بأربع مناسبات متعلقة بالتقىيس.	الاحتفال بالأيام المتعلقة بالتقىيس

جدول رقم (10) : الأنشطة التوعوية والتسويقية لدعم أنشطة وخدمات التقييس

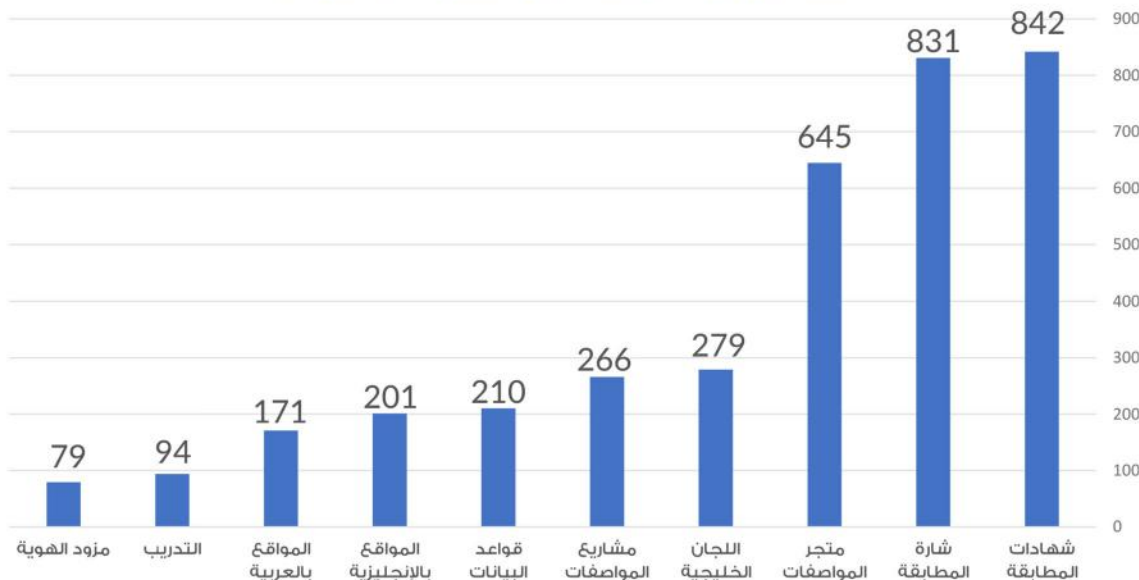
## (12) الدعم والمساعدة:

طلبات الدعم والمساعدة (الفنية / الفنية)



## (13) الزيارات للخدمات الإلكترونية:

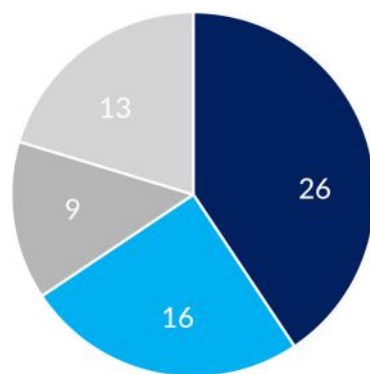
استخدام وزيارات المستفيدين للخدمات الإلكترونية



### ثالثاً: عدسة الحقائق والأرقام:

#### ١) اللجان العامة/التوجيهية/الفنية الخليجية التابعة لهيئة التقييس:

عدد اللجان العامة/التوجيهية/الفنية الخليجية التابعة لهيئة التقييس



اللجان الفنية والفرعية الخليجية المختصة في تطوير المعايير القياسية الخليجية ■

اللجان الخليجية العامة والتوجيهية ■

اللجان الفنية للمترولوجيا ■

اللجان المختصة في تطوير كود البناء الخليجي ■

#### ٢) برامج المقارنات البيئية التي نفذتها الهيئة، موزعة حسب الكميات:

البرنامج	سنوات سابقة	2016م	2017م	2018م	2019م	2020م
القياسات الكهربائية والمغناطيسية والوقت والتردد (EM)	*	1	6	1	2	2
قياسات الكتلة والكميات المرتبطة بها (M)	*	1	6	0	0	0
قياسات الأبعاد (L)	*	0	2	0	0	0
القياسات الحرارية (T)	*	0	2	0	1	0
إجمالي	*	2	16	1	3	2

جدول رقم (١١): برامج المقارنات البيئية موزعة حسب الكميات

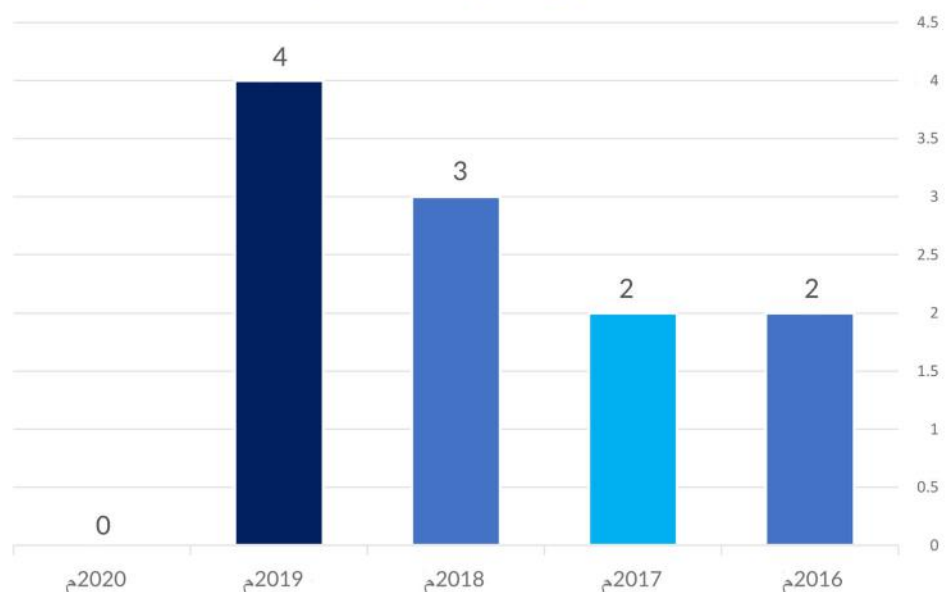
(3) إحصائية مدى استفادة دول مجلس التعاون من مسار تنمية، وتطوير قدرات القياس والمعايرة في دول مجلس التعاون أعضاء التجمع الخليجي للمترولوجيا، كآلية لحصول هذه الدول على اعتراف دولي بقدرات القياس والمعايرة (CMCs)، ضمن مبادرة «تطوير برامج لتمكين دول المجلس من استيفاء متطلبات الاعتراف الدولي (CIPM MRA) في مجال المترولوجيا» خلال الأعوام (2016 - 2020م):

السنة	مجال تقديم المشورة	الدولة المستفيدة
2017م	تعزيز الإمكانيات الفنية للمختبرات	مملكة البحرين
2017م	تطوير الإمكانيات لختير الكتلة والحجوم	دولة الكويت
2018م	تقييم القدرات الفنية لأعمال القياس والمعايرة	سلطنة عمان
2019م	تطوير الإمكانيات لختير قياسات الضغط	المملكة العربية السعودية
2020م	دراسة جدوى إنشاء مختبر للقياسات الكيميائية	الإمارات العربية المتحدة

جدول رقم (12) : مبادرة «تطوير برامج لتمكين دول المجلس من استيفاء متطلبات الاعتراف الدولي (CIPM MRA) في مجال المترولوجيا»

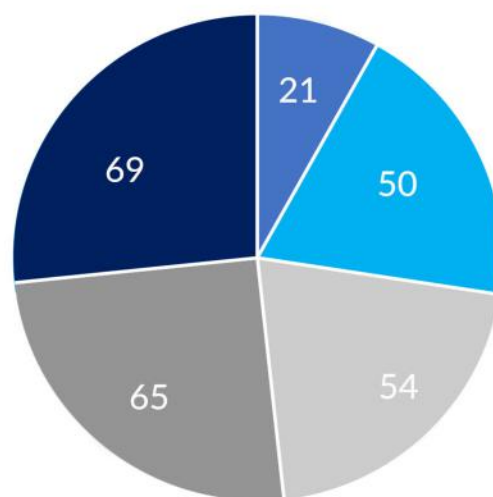
#### (4) إحصائية عدد اللوائح الفنية لفئات المنتجات:

عدد اللوائح الفنية لفئات المنتجات



## ٥) إحصائية عدد الجهات المقبولة خليجياً:

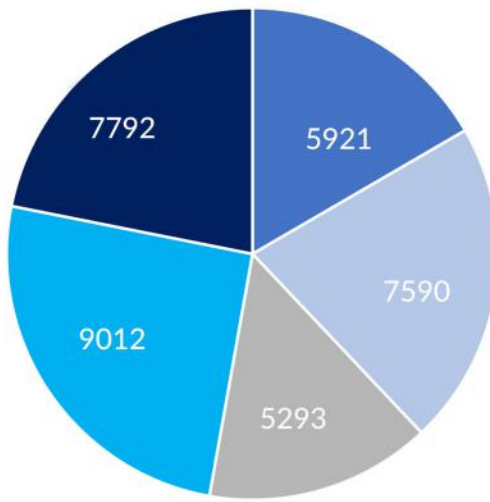
عدد الجهات المقبولة خليجياً



٢٠٢٠ م ■ ٢٠١٩ م ■ ٢٠١٨ م ■ ٢٠١٧ م ■ ٢٠١٦ م ■

## ٦) إحصائية عدد المنتجات الحاصلة على شارة المطابقة الخليجية:

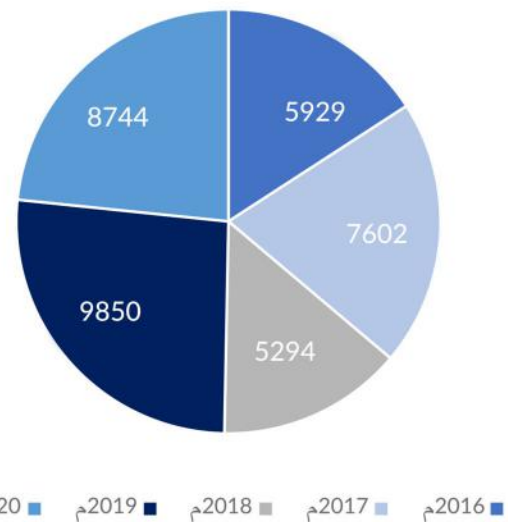
عدد المنتجات الحاصلة على شارة المطابقة الخليجية



٢٠٢٠ م ■ ٢٠١٩ م ■ ٢٠١٨ م ■ ٢٠١٧ م ■ ٢٠١٦ م ■

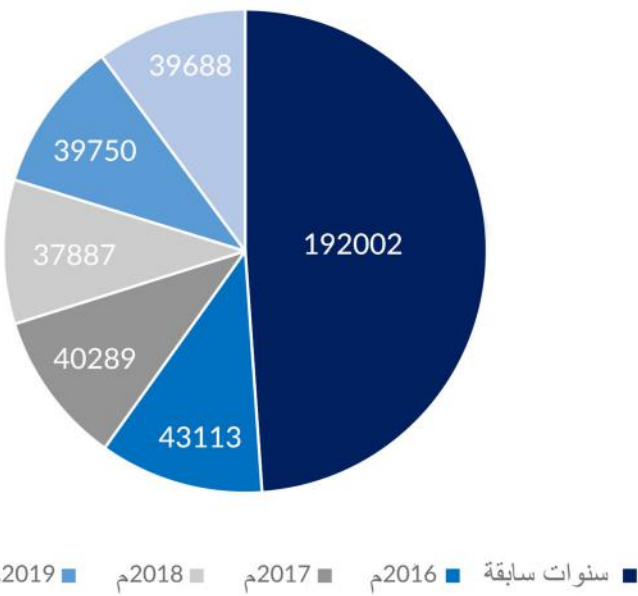
## ٧) إحصائية عدد شهادات المطابقة الخليجية عبر النظام الخليجي لتبني المطابقة:

عدد شهادات المطابقة الخليجية  
عبر النظام الخليجي لتبني المطابقة



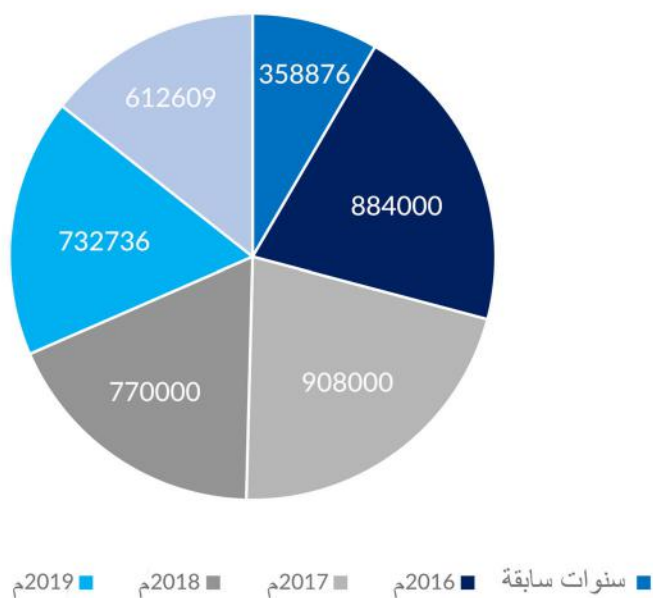
## ٨) إحصائية عدد شهادات المطابقة الخليجية للمركبات والدراجات النارية والإطارات المقدمة من الشركات المنتجة إلى الهيئة للمصادقة عليها:

شهادات المطابقة الخليجية للمركبات والدراجات النارية والإطارات



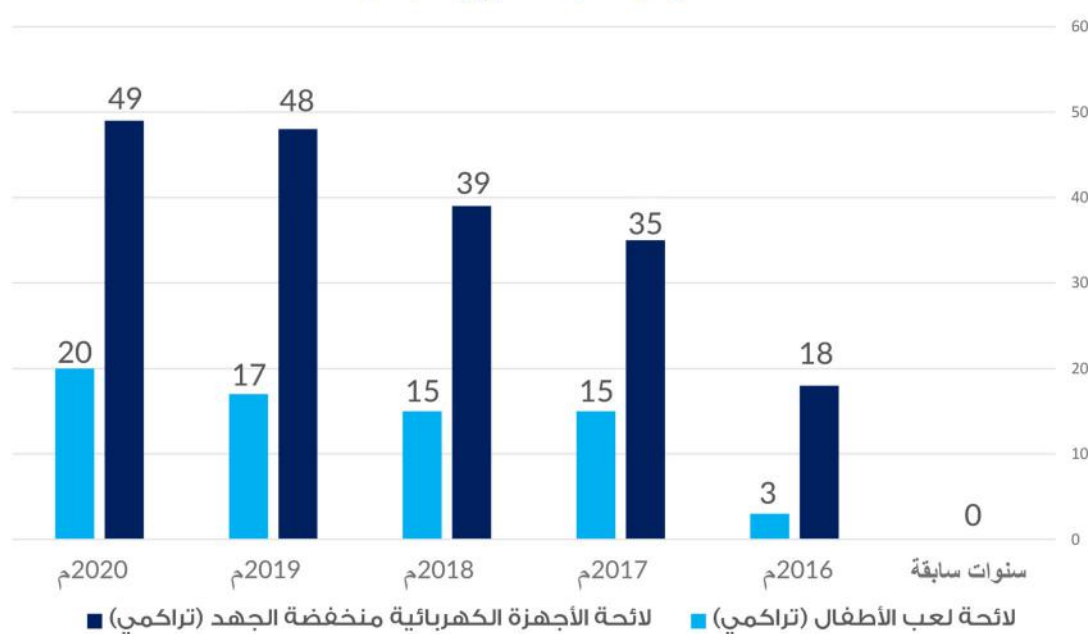
## ٩) إحصائية عدد المركبات المعيبة التي تم استدعاؤها في دول المجلس:

عدد المركبات المعيبة التي تم استدعاؤها في دول المجلس



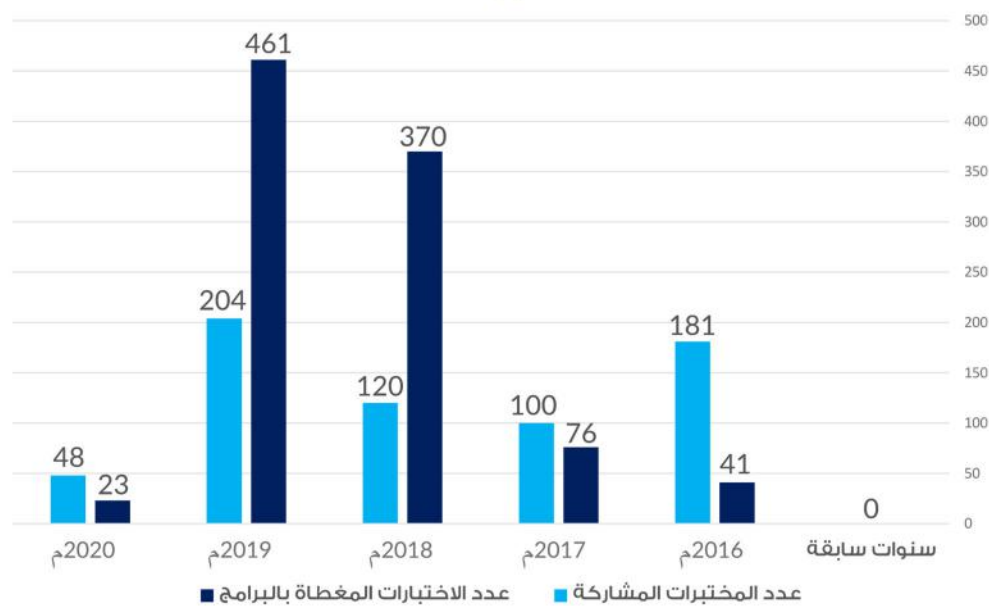
## ١٠) إحصائية عدد اللوائح الفنية الخليجية المعتمدة:

عدد اللوائح الفنية الخليجية المعتمدة



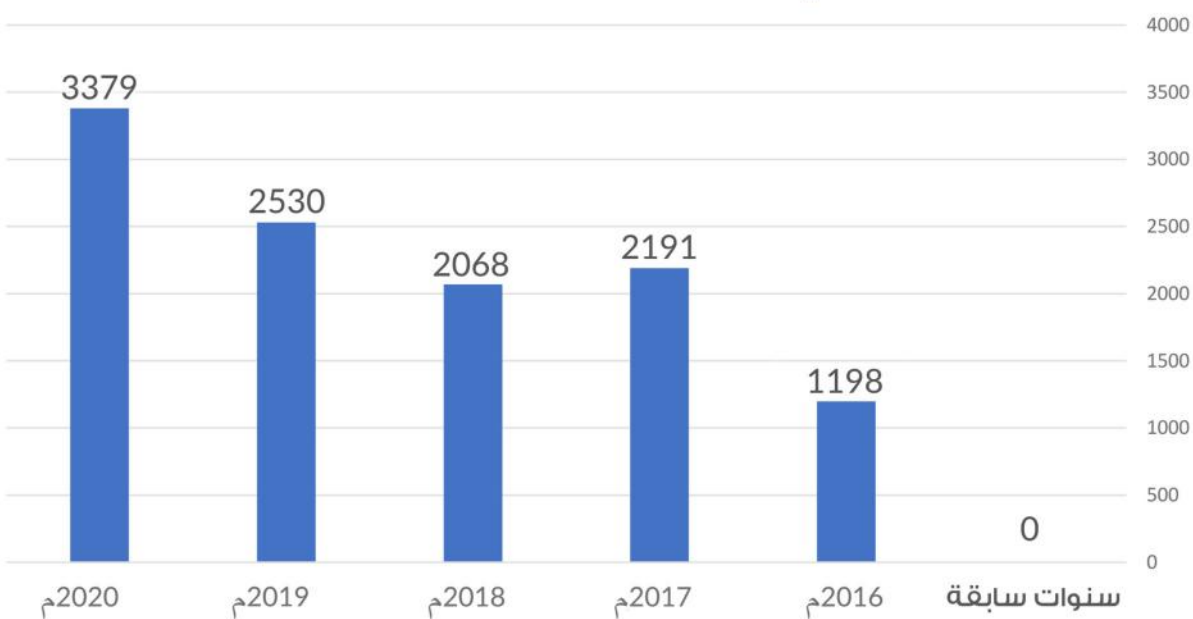
## (11) إحصائية عدد اختبارات الكفاءة:

عدد اختبارات الكفاءة



## (12) إحصائية حول عدد الطلبات التي تمت معالجتها عبر نظام خدمات المستفيدين:

عدد الطلبات التي تمت معالجتها عبر نظام خدمات المستفيدين



## رابعاً: العدسة المالية:

بيانات السنة المالية 2020م أولية وغير مدققة وقابلة للتغير بعد اعتماد الحساب الختامي.

### 1. مصروفات الهيئة:

2020م	2019م	2018م	2017م	2016م
بلغت نسبة انخفاض المصروفات (16٪,90) عنها في عام 2019م.	بلغت نسبة ارتفاع المصروفات (3٪,91) عنها في عام 2018م	بلغت نسبة زيادة المصروفات (4٪,48) عنها في عام 2017م	بلغت نسبة انخفاض المصروفات (2٪,16) عنها في عام 2016م	بلغت نسبة ارتفاع المصروفات (12٪) عنها في عام 2015م

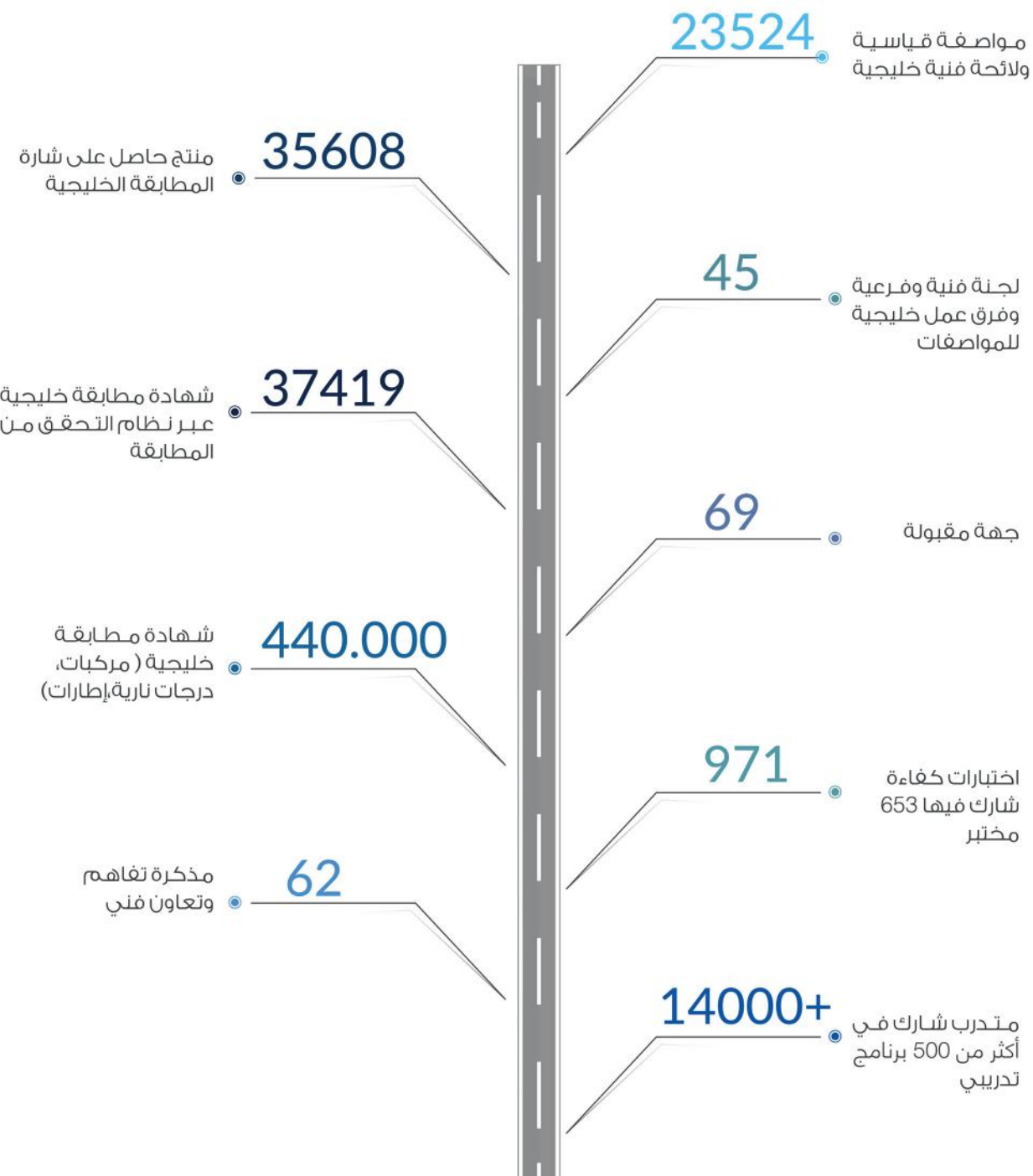
جدول رقم (13) : مصروفات الهيئة

### 2. إيرادات الهيئة:

2020م	2019م	2018م	2017م	2016م
بلغت نسبة انخفاض الإيرادات (2٪,68) عنها في عام 2019م	بلغت نسبة ارتفاع الإيرادات (6٪,52) عنها في عام 2018م	بلغت نسبة انخفاض الإيرادات (1٪,72) عنها في عام 2017م	بلغت نسبة ارتفاع الإيرادات (11٪) عنها في عام 2016م	بلغت نسبة ارتفاع الإيرادات (14٪) عنها في عام 2015م

جدول رقم (14) : إيرادات الهيئة

## هيئة التقييس في 17 عاماً



## ابرز إنجازات هيئة التقىيس

