



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

التقرير السنوي

2016



Sustainable partnership شراكة مستدامة

www.GSO.org.sa



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

الصفحة	المحتويات
5	كلمة الأمين العام
6	أصحاب المعالي أعضاء مجلس الإدارة
7	أصحاب المعالي والسعادة أعضاء المجلس الفني
8	الأهداف الرئيسية للهيئة
10	الرؤية، الرسالة، القيم
10	الخطة الإستراتيجية للهيئة (2016-2020م)
11	الإنجازات ومؤشرات الأداء:
16	نشاط المواصفات والمقاييس
22	نشاط المطابقة
36	نشاط التقنية
39	نشاط التواصل
49	نشاط الخدمات المؤسسية
54	الخاتمة

كلمة الأمين العام :

يأتي إصدار هذا التقرير تتويجاً لاعتماد مجلس إدارة هيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية للهيكل التنظيمي الجديد للهيئة في اجتماعه الـ 22 (الرياض/ 5 نوفمبر 2015 م) لتعلن عن مرحلة جديدة واعدة تزخر بخطط إستراتيجية طموحة، والتي طالما حفلت بها مسيرة هيئة التقييس منذ إنشائها في عام 2004م.

وامتداداً لتنفيذ خطة هيئة التقييس (2016-2020)م المعتمدة من مجلس إدارة الهيئة في اجتماعه الـ 22 (الرياض، 5 نوفمبر 2015م) التي صيغت تلبية لتحقيق التنسيق والتكامل والترابط بين الدول الأعضاء في جميع الميادين ذات العلاقة بأنشطة التقييس والجودة، وتحفيزاً لوجود تشريعات تجارية وصناعية وجمركية مطبقة لنواة سوق خليجية مشتركة يُسهم في إزالة العوائق الفنية بين الدول الأعضاء، وتطوير قطاعاتها الإنتاجية والخدمية وتنمية التجارة بينها، كما يُسهم في حماية المستهلك والبيئة والصحة العامة، وتشجيع الصناعات والمنتجات الخليجية بما يدعم الاقتصاد بالدول الأعضاء ويتماشى مع أهداف الاتحاد الجمركي.

شكّل عام 2016م بداية تحول في مسيرة عمل الهيئة؛ لكونه العام الأول لتنفيذ الخطة، حيث روعي فيها اشتمالها على منظومة متكاملة في إدارة الإداء الإستراتيجي دعماً لاستكمال تطوير البنية التحتية للجودة وبناء شراكة مستدامة مع الأطراف المعنية لحماية صحة وسلامة المستهلك والبيئة وتسهيل التبادل التجاري وتشجيع الصناعة الخليجية. ومنذ بداية العام تم وضع خطط تشغيلية واضحة المعالم لتمكين مختلف الإدارات والأقسام في الهيئة من الوصول إلى تلك الأهداف خلال الفترة المستهدفة.

من خلال تقرير العام 2016م سيتم تقديم أبرز ما تحقق متضمنة نظرة على أداء الهيئة ومنجزاتها وفقاً للغايات الإستراتيجية.



هيئة التقييس

لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC Standardization Organization

أعضاء مجلس إدارة الهيئة



معالي أ. زايد بن راشد الزياني
وزير الصناعة والتجارة والسياحة - مملكة البحرين



معالي د. راشد أحمد بن فهد
وزير دولة - الإمارات العربية المتحدة



معالي د. علي بن مسعود السندي
وزير التجارة والصناعة - سلطنة عمان



معالي د. ماجد بن عبد الله القصبي
وزير التجارة والاستثمار - المملكة العربية السعودية



معالي أ. خالد بن ناصر الروضان
وزير التجارة والصناعة
"رئيس المجلس للدورة الحالية 2017م" - دولة الكويت



معالي أ. محمد بن عبد الله الرمحي
وزير البلدية والبيئة - دولة قطر



معالي د. محمد عبد الواحد الميثمي
وزير الصناعة والتجارة - الجمهورية اليمنية



أعضاء المجلس الفني للهيئة



سعادة أ. حميد يوسف رحمة

الوكيل المساعد لشؤون قطاع التجارة المحلية - وزارة
الصناعة والتجارة والسياحة - مملكة البحرين



سعادة أ. عبد الله عبدالقادر المعيني

مدير عام هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس
الإمارات العربية المتحدة



سعادة م. سامي بن سالم الساحب

مدير عام المديرية العامة للمواصفات والمقاييس
وزارة التجارة والصناعة - سلطنة عمان



معالي د. سعد بن عثمان القصبي

محافظ الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس
والجودة - المملكة العربية السعودية



سعادة أ. فهاد بن سحاب المطيري

الوكيل المساعد ونائب المدير العام لقطاع شؤون المواصفات
والخدمات الصناعية - الهيئة العامة للصناعة - دولة الكويت



سعادة أ. محمد سعود المسلم

رئيس الهيئة العامة القطرية للمواصفات
والتقييس - دولة قطر



سعادة م. حديد مثنى الماس

مدير عام فرع الهيئة اليمنية للمواصفات والمقاييس وضبط الجودة
بمدينة عدن - الجمهورية اليمنية

الأهداف الرئيسية للهيئة

تهدف الهيئة إلى مساعدة مجلس التعاون على تحقيق أهدافه المنصوص عليها في كل من نظامه الأساسي والاتفاقية الاقتصادية بين دول مجلس التعاون، بتوحيد أنشطة التقييس المختلفة ومتابعة تطبيقها والالتزام بها بالتعاون والتنسيق مع أجهزة التقييس بالدول الأعضاء وبما يسهم في تطوير قطاعاتها الإنتاجية والخدمية وتنمية التجارة بينها وحماية المستهلك والبيئة والصحة العامة وتشجيع الصناعات والمنتجات الزراعية الخليجية تحقيقاً لدعم الاقتصاد الخليجي والمحافظة على مكتسبات دول المجلس، ويسهم في تقليص العوائق الفنية للتجارة بما يتماشى مع أهداف الاتحاد الجمركي.

وللهيئة في سبيل تحقيق هذه الأهداف القيام على الأخص بما يلي:

1. وضع الخطط الشاملة لنشاطات التقييس في الهيئة وفقاً لاحتياجات الدول الأعضاء وإمكانياتها، ولها في ذلك الاستعانة بأجهزة التقييس الوطنية في الدول الأعضاء بحسب أسلوب دليل العمل الفني للهيئة.
2. وضع واعتماد وتحديث ونشر اللوائح الفنية والمواصفات القياسية الخليجية وإجراءات تقييم المطابقة الخليجية للسلع والمنتجات وأجهزة القياس والمعايرة والتعاريف والرموز والمصطلحات الفنية واشترطات تنفيذ وأساليب سحب العينات والفحص والاختبار والمعايرة طبقاً للوائح التنفيذية الصادرة بذلك.
3. إعداد مشاريع اللوائح الفنية والمواصفات القياسية الخليجية حسب أسلوب لوائح العمل الفني بالهيئة.
4. وضع النظم واللوائح والأدلة الخاصة بتنظيم أعمال القياس والمعايرة القانونية والصناعية ومتابعة تطبيقها بعد اعتمادها.
5. وضع النظم واللوائح والتعليمات والأدلة لإجراءات تقييم المطابقة بما في ذلك علامة الجودة وشارة المطابقة وشهادات المطابقة الخليجية ونظم الاعتماد المختلفة.
6. متابعة تطبيق اللوائح الفنية والمواصفات القياسية وإجراءات تقييم المطابقة الخليجية عن طريق أجهزة التقييس بالدول الأعضاء.
7. القيام بالبحوث والدراسات بهدف تطوير وتوحيد مفاهيم وطرق وأساليب العمل في الهيئة وأجهزة التقييس بالدول الأعضاء.

8. وضع وتنفيذ خطط التدريب على النشاطات التي تختص بها الهيئة بهدف تطوير معارف ومهارات العاملين في التقييس بالدول الأعضاء.
9. نشر التوعية اللازمة بشأن التقييس من خلال الوسائل الملائمة لذلك.
10. حفظ المواصفات القياسية الخليجية والعربية والإقليمية والدولية والمراجع والكتب في مركز للمعلومات ضمن الهيئة وفق نظام متطور للحفاظ يسهل من عمليات استرجاعها والاستفادة منها وتنظيم وتنفيذ شروط وإجراءات ورسوم العضوية في المركز للمؤسسات والأفراد الراغبين بذلك.
11. تنسيق مواقف الدول الأعضاء في اجتماعات الهيئات العربية والإقليمية والدولية العاملة في مجال التقييس التي يشارك فيها لضمان تمثيل مصالح الدول الأعضاء عند إعداد واعتماد اللوائح الفنية والمواصفات القياسية وإجراءات تقويم المطابقة والقرارات الصادرة عن هذه الهيئات.
12. الاشتراك في الهيئات العربية والإقليمية والدولية للتقييس التي تخدم أغراض الهيئة.
13. تقديم المشورة الفنية في مجال التقييس للدول الأعضاء.

الرؤية:

الريادة في التقييس للوصول إلى التميز إقليمياً ودولياً.

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 وتميمته في الدول الأعضاء.

القيم:

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

الخطة الإستراتيجية للهيئة (2016-2020)م:

تصف إستراتيجية الهيئة (2016-2020)م بطريقة واضحة: ما الذي نأمل تحقيقه؟ حيث تم وضع الأهداف الإستراتيجية استناداً إلى الغايات الإستراتيجية الخمسة بحيث تجسد علاقة السبب بالتأثير ضمن نتائج إستراتيجية مستهدفة لكل غاية. مما سيساعدنا في تحديد الأولويات في عملية تنفيذ المبادرات، وبعد أن قامت أجهزة التقييس الوطنية بالإسهام في وضع الأهداف الإستراتيجية تم العمل على تعريفها وبيان مؤشرات الأداء لها من أجل الوصول إلى الرؤية المنشودة، انبثق عن هذه الغايات الإستراتيجية ثمانية عشر هدفاً إستراتيجياً مترابطاً ومتكاملاً، ومن خلالها تم تصميم وتطوير 35 مبادرة رئيسية تعمل بوصفها أساساً لتنفيذ الخطة الإستراتيجية خلال الخمس سنوات (2016-2020) م .

الإنجازات ومؤشرات الأداء لنشاط المواصفات والمقاييس

الهدف الإستراتيجي:

إدارة المواصفات والمقاييس مستمرة بأداء دورها الحيوي المتمثل بإعداد وتحديث المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية وفقاً لاحتياجات الدول الأعضاء، وبالتنسيق والتعاون مع أجهزة التقييس لهذه الدول. وتعمل هذه الإدارة وفق توجهات الهيئة على إنشاء علاقات إستراتيجية مع ذوي العلاقة بنشاط المواصفات والمقاييس في جميع دول العالم.

أنشطة ومبادرات إدارة المواصفات والمقاييس لعام 2016م

ضمن الخطة الإستراتيجية للهيئة (2016-2020)م:

الغاية	الهدف الإستراتيجي	المبادرة	اسم النشاط	الْفُنْجُر
التميز في أنشطة التقييس	تطوير اللوائح الفنية والمواصفات القياسية	تطوير منظومة المواصفات القياسية الخليجية	تطوير منظومة المواصفات القياسية الخليجية	تم إصدار أكثر من 1900 مواصفة قياسية ولائحة فنية خليجية
			مراجعة فنية للمواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية المعتمدة	تمت المراجعة الفنية لأكثر من 400 مواصفة قياسية ولائحة فنية خليجية
			إعداد وتطوير اللوائح ذات العلاقة	تم اعتماد وإصدار عدد 6 أدلة عمل فنية
		ترجمة المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية	ترجمة المواصفات القياسية الخليجية المعتمدة	تمت ترجمة عدد 1 مواصفة قياسية خليجية معتمدة من اللغة العربية إلى اللغة الإنجليزية المكلفة بها الهيئة، وحسب خطة اللجان الفنية الخليجية
			ترجمة المواصفات القياسية الدولية	تمت ترجمة عدد من 40 مواصفة قياسية دولية من اللغة الإنجليزية إلى اللغة العربية المكلفة بها الهيئة، وفق خطة اللجان الفنية الخليجية
الشراكة لتحقيق النتائج	التعاون مع الدول الأعضاء للموافقة على أنشطة التقييس وتطبيقها	تطوير برامج تعزيز مشاركة الشركاء بالدول الأعضاء في أنشطة التقييس	إعداد إطار عمل لتعزيز مشاركة الشركاء بأنشطة التقييس للدول الأعضاء	تم إنجاز المشروع
			دعم اللجنة العربية للترجمة التابعة لمنظمة التقييس الدولية "دعم مجموعة إدارة الترجمة العربية ISO/TMB/ ATMG التابعة للمنظمة الدولية للتقييس (ISO)"	تم إنجاز أكثر من 75% من النشاط تمت المشاركة في اجتماعات المجموعة. تمت ترجمة المواصفات القياسية الدولية التي تم تكليف الأمانة العامة بترجمتها من خطة المجموعة إلى اللغة العربية.

أولاً : المواصفات القياسية واللجان الفنية

التعاون مع المنظمات الإقليمية والدولية:

- تمت المشاركة بورقة عمل في ورشة العمل الإقليمية لمنظمة التجارة العالمية (لجنة التدابير الصحية والصحة النباتية (SPS) (الكويت، 25-28 يناير 2016م).
- تمت المشاركة في الاجتماع الأول لفريق عمل دراسة حقوق الملكية الفكرية لكود البناء الخليجي (الرياض، 07 فبراير 2016م).
- تمت المشاركة في ورشة العمل التي نظمتها مصلحة الجمارك السعودية بالتعاون مع شركة عبد اللطيف جميل عن "خطر القطع المقلدة" (الرياض، 17-18 فبراير 2016م).
- تمت المشاركة في الاجتماع العاشر لمجموعة إدارة الترجمة العربية ISO/TMB/ATMG (القاهرة، 21-24 فبراير 2016م).
- تمت المشاركة في اجتماعات اللجنة الفنية للجنة العوائق الفنية أمام التجارة (TBT) (الرياض، 03 مارس 2016م).
- تمت المشاركة في ورشة العمل الخاصة بـ "توفر متطلبات السلامة لعبوات المياه المصنعة من البلاستيك" الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة (الرياض، 06 مارس 2016م).
- تمت المشاركة في الاجتماع الخامس والعشرين للجنة سلامة الأغذية (الرياض، 30 مارس 2016م).
- تمت المشاركة في ورشة العمل الإقليمية التي نظمتها مصلحة الجمارك السعودية بالتعاون مع منظمة الجمارك العالمية حول "النافذة الواحدة وإدارة الحدود المنسقة ونموذج الأنماط البيانية في الجمارك" (الرياض، 27-31 مارس 2016م).
- تمت المشاركة في الوفد الخليجي لبرنامج المواصفات القياسية والكودات لبناء مستدام مع ASTM، متضمنة زيارات لـ (ICC) ومختبرات (UL) و (INTERTEK) (أمريكا، 04-14 أبريل 2016م).
- تمت المشاركة في اللقاء العلمي بعنوان (استخدام تقنية النانو في معالجة المياه) (الرياض، 17 أبريل 2016م).
- تمت المشاركة في الاجتماع الثالث لفريق عمل دراسة حقوق الملكية الفكرية لكود البناء الخليجي (الرياض، 07 مايو 2016م).
- تمت المشاركة في ورشة عمل مشروع دراسة الفجوة بين المواصفات القياسية الخليجية والعربية لقطاع المشروبات الغذائية، مع زيارة لمؤسسة المواصفات الأردنية والمركز العلمي للغذاء (الأردن، 16-17 يوليو 2016م).

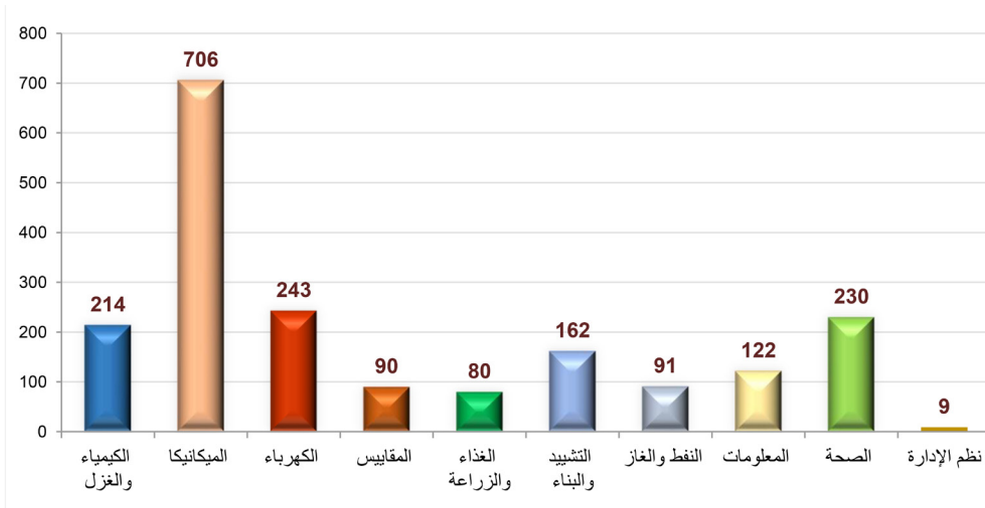
إصدار المواصفات القياسية واللوائح الفنية:

■ تم اعتماد عدد (1947) مواصفة قياسية ولائحة فنية خليجية.

الريادة في التقييس للوصول إلى التميز إقليمياً ودولياً.



شكل (1) أعداد المواصفات القياسية واللوائح الفنية المعتمدة



شكل (2) توزيع المواصفات القياسية واللوائح الفنية حسب القطاعات 2016م

■ التطوير المؤسسي:

○ تمت المشاركة بتنفيذ ورشة عمل "التقييس في التعليم ومواصفات الكتاب المدرسي" بالتنسيق مع وزارة التعليم بالمملكة العربية السعودية (الرياض، ٢٤-٢٥ فبراير 2016م)، وتم خلال هذه الورشة تقديم أوراق العمل التالية:

- 1- التعريف بالتقييس بشكل عام ونبذة عن الهيئة ومنظمات التقييس الوطنية والإقليمية والدولية، والتعاون الخليجي على مستوى هيئات التقييس.
- 2- التجارب الدولية في التقييس في التعليم.
- 3- المواصفات القياسية واللجان الفنية الخليجية.
- 4- المترولوجيا.

- تحديث "دليل العمل الفني للمواصفات القياسية - الجزء 1 - النظام وطرق العمل".
- دراسة مجال عمل اللجان الفنية واللجان الدولية المناظرة، ومعرفة التداخلات ما بين اللجان الفنية الخليجية المختلفة.
- تحديث دليل إخراج المواصفات القياسية الخليجية.
- إعداد دليل (مشاركة الأطراف المعنية في اللجان الفنية الخليجية).
- صدور مواصفة قياسية دولية عن المنظمة الدولية للتقييس (ISO) معتمدة كمرجع على المواصفة القياسية الخليجية (GSO 2273:2012)، برقم (ISO 1:2016-18797) وعنوان:

Petroleum, petrochemical and natural gas industries – External corrosion protection of risers by)
(Elastomeric coating systems-polychloroprene or EPDM :1 coatings and linings – Part

- تم تشكيل لجنة فنية خليجية للعب الأطفال تتعاون مع اللجنة الفنية الأوروبية CEN/TC52 في المجال نفسه، وتتولى المملكة العربية السعودية رئاسة اللجنة وأمانتها الفنية.
- تم التوافق بين هيئة التقييس والهيئة الإسلامية العالمية للحلال في رابطة العالم الإسلامي على إقامة الورش والبرامج التدريبية الخاصة بالأغذية الحلال، وكذلك التعاون بينهما في إجراء الترجمة الأولية للمواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية الخاصة بالأغذية الحلال إلى اللغات التالية (الروسية، الكورية، اليابانية، البرتغالية، الأسبانية، الفرنسية).

تطوير وتعزيز القدرات الفنية:

شارك بعض ممثلي إدارة المواصفات والمقاييس في عدد من الأنشطة والمؤتمرات والدورات التدريبية على المستوى الخليجي والدولي أهمها ما يلي:

على المستوى الدولي:

- تمت المشاركة في الاجتماع رقم 110 لمجموعة العمل GRSG "اشتراطات السلامة العامة في المركبات" التابعة للمنتدى الدولي UN/ECE WP.29- (جنيف 26-29 أبريل 2016م).
- تمت المشاركة في الاجتماع الثمانين للهيئة الدولية الكهروتقنية (IEC) (فرانكفورت ، 09-13 أكتوبر 2016م).

مؤتمرات ودورات:

- شارك ممثلو الادارة في أكثر من 16 مشاركة في مؤتمرات وندوات. تقديم أوراق عمل، برامج تدريبية ومحاضرات
- تقديم أكثر من 10 أوراق عمل ومشاركة بعض ممثلي الإدارة في تقديم برامج تدريبية ومحاضرات ذات الصلة بنشاط إدارة المواصفات والمقاييس.

ثانياً: المقاييس

يسعى قسم المقاييس لدعم التجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET) وتمكين الدول الأعضاء للنهوض بإمكاناتهم الفنية المتولوجية من خلال توفير مسار لتنمية وتطوير قدرات القياس والمعايرة في الدول الأعضاء في التجمع كآلية لحصول هذه الدول على اعتراف دولي بقدرات القياس والمعايرة (CMCs)، ومن هذا المنطلق يقوم التجمع الخليجي للمترولوجيا بتنظيم برامج المقارنات البيئية (ILCs) من خلال لجانه الفنية، إضافة إلى مراجعة نظم إدارة الجودة في مختبرات القياس الوطنية (NMIs) وفقاً لمتطلبات المواصفة القياسية الدولية 17025 ISO/IEC ومن خلال برامج مراجعة الأقران (Peer Review) أو من خلال التقديم المبدئي لنظم إدارة الجودة (Initial Presentation) أثناء اجتماعات لجنة الجودة للمترولوجيا (GULFMET TC QS).

أبرز إنجازات ومؤشرات الأداء لقسم المقاييس :

- الاعتراف بالتجمع الخليجي للمترولوجيا كهيئة إقليمية للمترولوجيا القانونية (RLMO) تمكنت الهيئة من الوصول بالتجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET) إلى الاعتراف الدولي كهيئة إقليمية للمترولوجيا القانونية (RLMO)، وذلك بعد مشاركة وفد التجمع الخليجي للمترولوجيا في الاجتماع الحادي والخمسين للجنة الدولية للمترولوجيا القانونية (CIML)، واجتماع الطاولة المستديرة للمنظمات الإقليمية للمترولوجيا القانونية (RLMO) (فرنسا، 17-21 أكتوبر 2016م) المنبثقة عن المنظمة الدولية للمترولوجيا القانونية (OIML).
- تطوير القدرات الفنية وتعزيزها
- لقد كان الاعتراف الدولي بالتجمع الخليجي للمترولوجيا حافزاً للتجمع ولجانه لتعزيز قدراته الفنية والوفاء بالتزاماته تجاه الدول الأعضاء من خلال مشاركة مختصين من المعهد الوطني التركي للمترولوجيا (UME) في فعاليات التجمع التالية:
- فعاليات التجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET) واجتماعات لجانه الفنية (دبي، 24-28 مايو 2016م).
- فعاليات التجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET) واجتماعات لجانه الفنية (دبي، 20-24 نوفمبر 2016م).
- برامج المقارنات البيئية (Inter laboratory Comparison) تُعدُّ المقارنات البيئية (ILCs) من المتطلبات الرئيسية للاعتراف بقدرات القياس والمعايرة (CMCs) لمعاهد القياس الوطنية (MNI) للدول الأعضاء

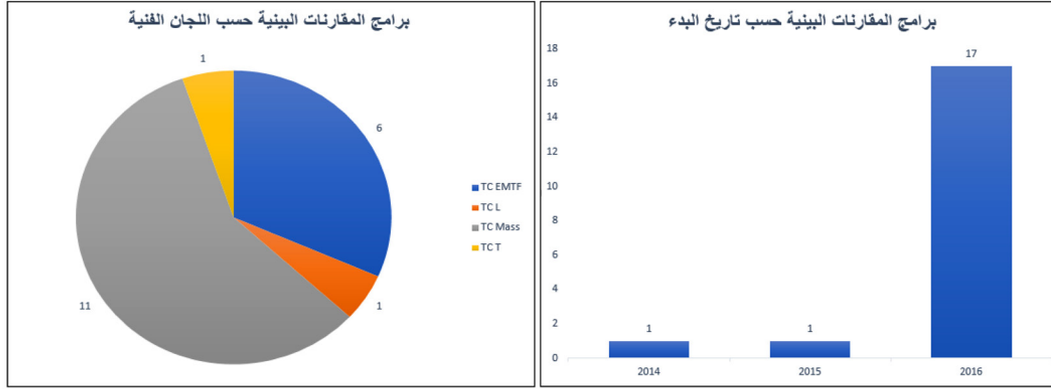
في التجمع وفق متطلبات ترتيبات الاعتراف الدولي (CIPM MRA)، ويقوم التجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET) بتنظيم برامج المقارنات البيئية ((ILCs) التالية والمسجلة في قاعدة البيانات للمكتب الدولي للأوزان والمقاييس (BIPM KCDB):

اسم البرنامج ILC Name TC	اللجنة الفنية TC	المختبر النموذج Pilot lab	الموقف status	الحالة Type
GULFMET.M.M-S1	TC Mass	UME	Draft B	supplementary
GULFMET.EM-S1	TC EMTf	UME	Measurement in Progress	supplementary
GULFMET.EM.BIPM-K11	TC EMTf	UME	Measurement in Progress	KEY
GULFMET.EM-S2	TC EMTf	UME	Protocol completed	supplementary
GULFMET.EM-S3	TC EMTf	UME	Protocol completed	supplementary
GULFMET. T-f-S1	TC EMTf	UME	Measurement in Progress	supplementary
GULFMET. L-S1	TC L	UME	Measurement in Progress	supplementary
GULFMET.M.f-S1	TC Mass	UME	Protocol completed	supplementary
GULFMET.EM.Rf- S1	TC EMTf	UME	Draft B approved and published	supplementary
GULFMET.M.f- S2	TC Mass	UME	Measurement in Progress	supplementary
**EURAMET.M.P-S13	TC Mass	UME	Measurement in Progress	supplementary
GULFMET.M.M- K4	TC Mass	UME	Measurement in Progress	KEY
GULFMET.M.P-S1	TC Mass	UME	Measurement in Progress	supplementary
GULFMET.M.M-S2	TC Mass	UME	Measurement in Progress	supplementary
GULFMET.T-K9.1	TC T	UME	Measurement in Progress	KEY
GULFMET.M.f.f-P1	TC Mass	UME	Measurement in Progress	pilot studies
GULFMET.M.f.f-P2	TC Mass	UME	Measurement in Progress	pilot studies
GULFMET.M.DV-P1	TC Mass	UME	Measurement in Progress	pilot studies
GULFMET.M.DV-P2	TC Mass	UME	Measurement in Progress	pilot studies

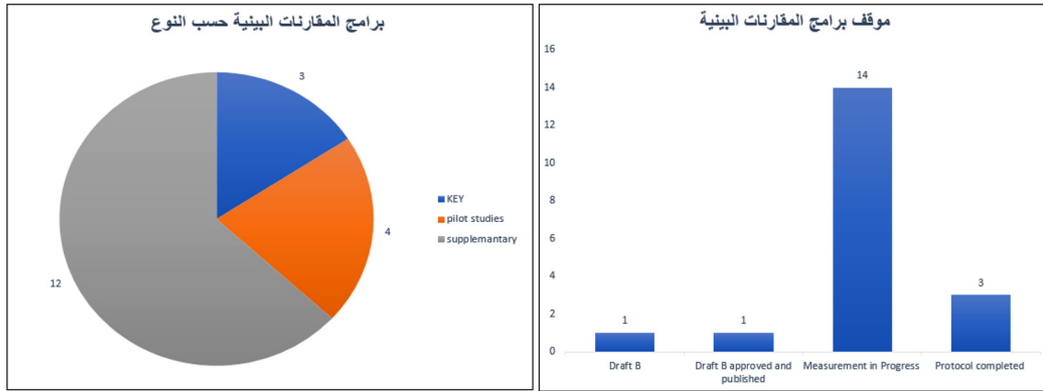
جدول (1) المقارنات البيئية

× المصدر: قاعدة البيانات للمكتب الدولي للأوزان والمقاييس BIPM KCDB

×× مشاركة الدول الأعضاء في برنامج المقارنات مع الهيئة الأوروبية لمعهد المتروولوجيا الوطنية EURAMET



شكل (3) المقارنات البيئية بحسب التاريخ واللجان الفنية



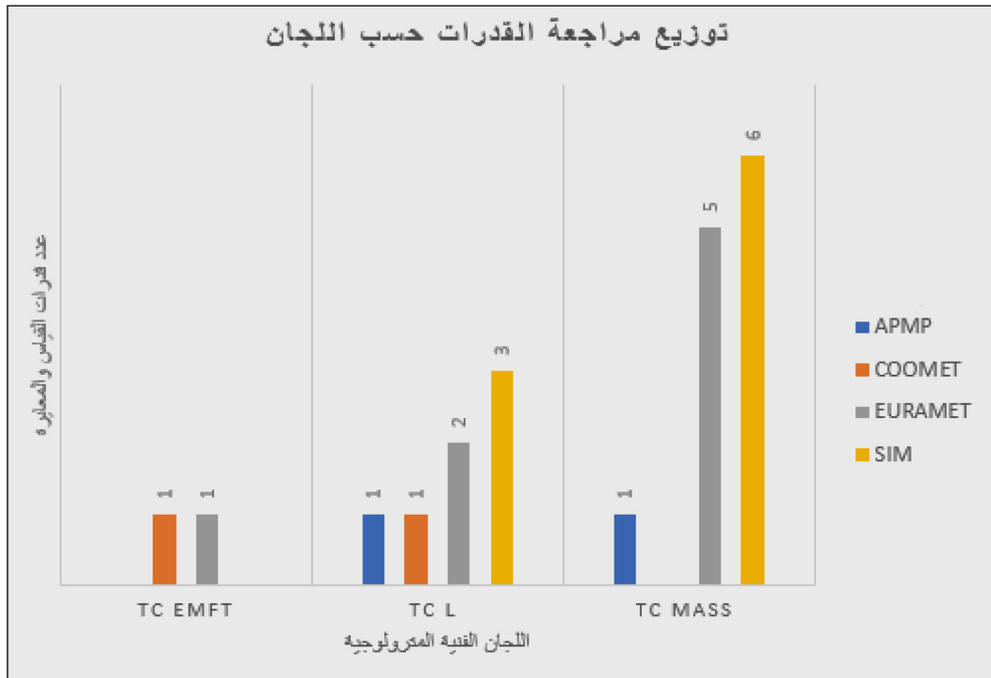
شكل (4) المقارنات البيئية بحسب النوع

■ مراجعة قدرات القياس والمعايرة للهيئات المترولوجية الإقليمية الأخرى (RMOs).

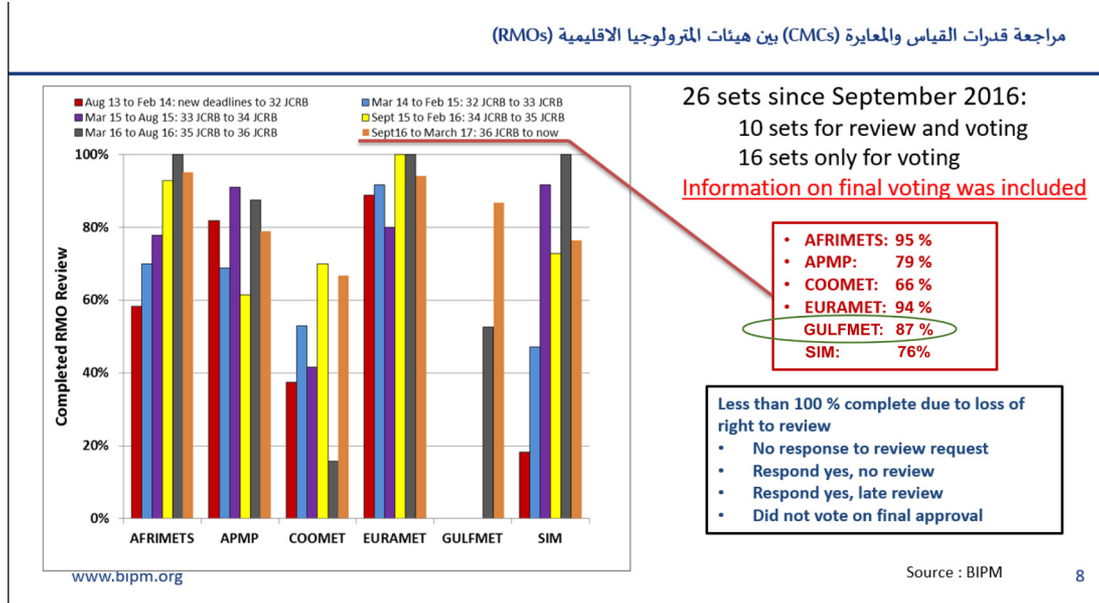
يقوم التجمع الخليجي للمترولوجيا بصفته هيئة إقليمية للمترولوجيا (RMO) معترف بها دولياً بمهام مراجعة قدرات القياس والمعايرة للهيئات المترولوجية الإقليمية الأخرى (RMOs). كأحد متطلبات الاعتراف الدولي بقدرات القياس والمعايرة وفق اتفاقية ترتيبات الاعتراف الدولي (CIPM MRA)، وقد قام التجمع الخليجي بمراجعة قدرات القياس والمعايرة لعام 2016م، حيث كانت نسبة أداء التجمع بعملية المراجعة 87% كما هو موضح في الرسم البياني أدناه الصادر من المكتب الدولي للأوزان والمقاييس (BIPM):

اسم البرنامج ILC Name	الهيئة المتكنولوجية الإقليمية RMO	اللجنة الفنية GULFMET TC	الموقف status
EURAMET.EM.14.2016	EURAMET	TC EMFT	completed
COOMET.EM.12.2017	COOMET	TC EMFT	completed
SIM L 13 2016	SIM	TC L	completed
SIM L 14 2016	SIM	TC L	completed
SIM L 15 2016	SIM	TC L	completed
COOMET L 14 2016	COOMET	TC L	completed
APMP.M.42.2016	APMP	TC Mass	completed
SIM.M.29.2016	SIM	TC Mass	completed
SIM.M.34.2016	SIM	TC Mass	completed

جدول رقم (2) قدرات القياس والمعايرة لعام 2016م



شكل (5) توزيع مراجعة القدرات بحسب اللجان



شكل (6) مراجعة قدرات القياس والمعايرة

× المصدر: قاعدة البيانات للمكتب الدولي للأوزان والمقاييس KCDB
أداء التجمع الخليجي للمترولوجيا نسبة للهيئات المترولوجية الإقليمية الأخرى

■ التدريب المتخصص لأعضاء اللجان الفنية في التجمع الخليجي للمترولوجيا

قام التجمع الخليجي بتنظيم دورات تدريبية والمشاركة فيها؛ لزيادة كفاءة أعضاء اللجان الفنية وهي على النحو الآتي:

اسم الدورة	المكان	التاريخ	عدد المشاركين من الدول الأعضاء
قياسات الكتلة والكميات المرتبطة بها (الكتلة - الضغط - القوة)	أبو ظبي - الإمارات العربية المتحدة	14-18 أغسطس 2016م	15
بناء القدرات ونقل المعرفة (تنظيم المكتب الدولي للأوزان والمقاييس)	باريس - فرنسا	07-18 نوفمبر 2016م	1
ورشة عمل (تنظيم برامج المقارنات البينية)	دبي - الإمارات العربية المتحدة	21-23 نوفمبر 2016م	45

جدول (3) جدول الدورات التدريبية

■ التعاون مع المنظمات الإقليمية والدولية :

المشاركة في الاجتماعات والفعاليات التالية :

- تمت المشاركة في الاجتماع الخامس والثلاثين للجنة المشتركة للهيئات المتروولوجية الاقليمية (JCRB). (باريس، 16-17 مارس 2016م) والسادس والثلاثين (نيروبي، 14-15 سبتمبر 2016م)
- تم توقيع مذكرة تفاهم بين المعهد الوطني الماليزي للمترولوجيا (SIRIM) والتجمع الخليجي للمترولوجيا (GULFMET) (كوالالمبور، 20 مارس 2016م).
- تمت المشاركة في الاجتماع الحادي والخمسين للجنة الدولية للمترولوجيا القانونية (CIML)، واجتماع الطاولة المستديرة للمنظمات الإقليمية للمترولوجيا القانونية (RLMO) (فرنسا، 17-21 أكتوبر 2016م).
- تمت مشاركة رئيس اللجنة الفنية لقياسات الأبعاد GULFMET TC L في فريق العمل لقياسات الأبعاد التابع للمكتب الدولي للأوزان والمقاييس BIPM CCL WG (ديلفت، 20-21 أكتوبر 2016م).
- تمت مشاركة ممثل المكتب الدولي للأوزان والمقاييس BIPM السيد أندي هنسون في الاجتماع الثاني عشر للتجمع الخليجي للمترولوجيا (دبي، 24 نوفمبر 2016م).
- تمت المشاركة في التحضير للمنتدى الخليجي الثاني للمترولوجيا تحت عنوان (المترولوجيا والطاقة) والذي من المقترح عقده في مدينة الدوحة خلال الفترة 4 - 6 ديسمبر 2017م .
- تم تمديد مذكرة التفاهم مع المعهد الوطني التركي للمترولوجيا (UME) 16 ديسمبر 2016م (2016 - 2018)م.

■ تطوير الإجراءات وتعزيز الأداء

- تم انتخاب رئيس التجمع الخليجي للمترولوجيا للفترة (01نوفمبر 2016م - 30 أكتوبر 2019م).
- تم إصدار "دليل تقديم المشورة الفنية لتعزيز الإمكانيات المتروولوجية للدول الأعضاء".
- تم إصدار عددين للدورية الإلكترونية للتجمع الخليجي للمترولوجيا (e-GULFMET).
- تمت مراجعة نظم إدارة الجودة (QMS) لمختبرات القياس الوطنية.
- تحديث الموقع الإلكتروني للتجمع الخليجي للمترولوجيا GULFMET Website.



الدوريات الإلكترونية للتجمع الخليجي
للمترولوجيا eGULFMET

الإنجازات ومؤشرات الأداء لنشاط المطابقة

1. الغاية

المعرفة والابتكار (الغاية رقم 2)

1.1 الهدف الاستراتيجي

تشجيع الابتكار والأبحاث التطبيقية والدراسات وتقييم أثر أنشطة التقييس (الهدف رقم 2.3)

1.1.1 المبادرة

تطوير دراسات تقييم المخاطر والعائد على الاستثمار في أنشطة التقييس في الدول الأعضاء (المبادرة رقم 2.3.3) (النشاط رقم 2.3.3.1: تنفيذ دراسات لتقييم المخاطر في قطاع إنتاجي).

المخرجات

- تم تحديد القطاعات الإنتاجية لدراسات تحليل المخاطر لتشمل أهم فئات المنتجات المزمع تغطيتها بلوائح فنية خليجية ضمن الخطة الإستراتيجية للهيئة (2016-2020)م.
- تم تنفيذ دراسة تحليل المخاطر لقطاع مستحضرات التجميل.
- تم تنفيذ ورشة عمل لتقديم مخرجات دراسة تحليل المخاطر لقطاع مستحضرات التجميل.
- تم تنفيذ دراسة تحليل المخاطر لقطاع الآلات.
- تم تنفيذ ورشة عمل لتقديم مخرجات دراسة تحليل المخاطر لقطاع الآلات.

ملاحظات	العام 2020م				العام 2019م				العام 2018م				العام 2017م				العام 2016م				م
	4	3	2	1	4	3	2	1	4	3	2	1	4	3	2	1	4	3	2	1	
تم التنفيذ																					1
تم التنفيذ																					2
																					3
																					4
																					5
																					6
																					7
																					8
																					9
																					10

الجدول رقم (4) الخطة التشغيلية لدراسات تقييم المخاطر

2. الغاية

التميز في أنشطة التقييس (الغاية رقم 3)

2.1 الهدف الإستراتيجي

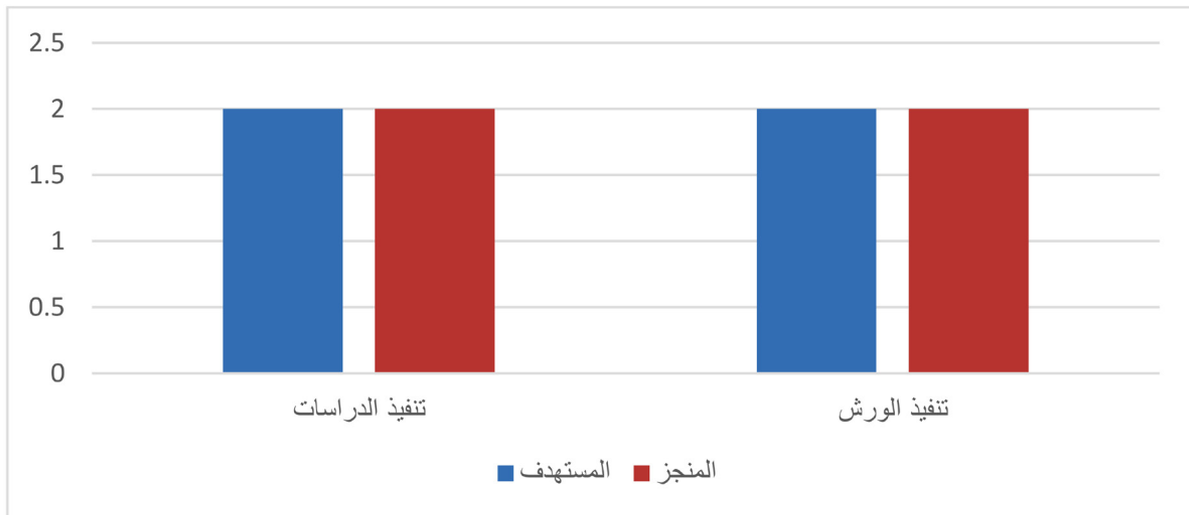
تشجيع التطبيق الأمثل للمنظومة الخليجية للتحقق من المطابقة (الهدف رقم 3.1)

2.1.1 المبادرة

برامج مسح الأسواق للتأكد من التطبيق الأمثل لأنشطة التقييس في الدول الأعضاء (المبادرة رقم 3 , 1.1)
(النشاط رقم 3.1.1.1: إعداد وتحديث آليات العمل واللوائح التنفيذية لبرامج مسح الأسواق في الدول الأعضاء).

المخرجات

- تم وضع الخطة التنفيذية لهذه المبادرة، وقد تمت المصادقة عليها من قبل اللجنة الخليجية للتحقق من المطابقة في اجتماعها الرابع والعشرين (الرياض، 29-30 نوفمبر 2016م).
- تم تشكيل فريق العمل المكلف باستكمال الآلية الموحدة لتنفيذ برامج مسح الأسواق.
- تم فتح منتدى فريق العمل.
- تم إعداد المسودة الأولى للآلية الموحدة لتنفيذ برامج مسح الأسواق ويجري حالياً دراستها من قبل فريق العمل.



الشكل رقم (7) إنجازات عام 2016م في برامج مسح الأسواق

2.1.2 المبادرة

تطوير إطار لمراقبة المنتجات في أسواق الدول الأعضاء (المبادرة رقم 3.1.2) (النشاط رقم 1, 3.1.2:
تحليل الوضع الحالي للسياسة العامة للسلامة في السوق الخليجية المشتركة - النشاط رقم 3.1.2.2:
إعداد وتحديث إطار عام للسياسة العامة للسلامة في السوق الخليجية المشتركة)

المخرجات

- تم تنفيذ مشروع تطوير إطار لمراقبة المنتجات في أسواق الدول الأعضاء بالمملكة العربية السعودية.
- تم إصدار التقرير النهائي والموافقة عليه من قبل المملكة العربية السعودية.
- كما قررت المملكة العربية السعودية بناء مشروع وطني أوسع للبنية التحتية للجودة انطلاقاً من مخرجات هذا المشروع.

2.2 الهدف الإستراتيجي

بناء تشريعات التحقق من المطابقة (الهدف رقم 3.2)

2.2.1 المبادرة

تعزيز وضمان التطبيق الأمثل لشارة المطابقة الخليجية (المبادرة رقم 3.2.3) (النشاط رقم 3.2.3.1:
تشجيع الجهات المتخصصة حول العالم الحصول على التعيين - النشاط رقم 3.2.3.2: متابعة المنتجات
الحاصلة على شارة المطابقة مع الدول الأعضاء - النشاط رقم 3.2.3.3: إعداد وتطوير اللوائح ذات
العلاقة).

المخرجات

أولاً: منجزات المشروع:

○ تطوير النظام الإلكتروني للتعيين المرحلة الثانية:

تم تدشين المرحلة الثانية لنظام التعيين (مايو 2016م)، فقد تم خلال هذه المرحلة استكمال أتمة إجراءات التعيين وتطوير الإجراءات المرتبطة بها وتطوير ما يخص المجال للجهات وآليات التحقق من الوثائق وربطها مع مركز الاعتماد الخليجي بالتعاون مع إدارة التقنية بالهيئة.
تم إعداد وتدشين النظام الخليجي لتتبع المطابقة للمنتجات الحاملة لشارة المطابقة الخليجية (يوليو 2016م): كمبادرة جديدة لتحقيق التتبع للمنتجات تم الإعداد للنظام الخليجي لتتبع المطابقة والتنسيق مع إدارة التقنية لأتمة الإجراءات الخاصة بالنظام.

- تم الإعداد والتنسيق لتنفيذ برنامج إعداد خبراء فنيين ومقومين معتمدين من الدول الأعضاء في مجال التعيين الخليجي في النصف الأول من العام 2017م.
- تم تأسيس مجاميع التعاون الخليجية للجهات المقبولة
- تم التنسيق والإعداد لعقد الاجتماع الأول لمجموعة التعاون الخليجية للجهات المقبولة لللائحة الفنية للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد (المنامة، 26 يناير 2017م).
- تم التنسيق والإعداد لتنفيذ ورشة عمل حول: هيئة التقييس ودورها في تعزيز سلامة المنتجات من خلال خدمات التعيين (المنامة، 25 يناير 2017م).
- تم الإعداد لتنفيذ ورشة عمل حول النظام الخليجي لتتبع شهادات المطابقة تستهدف جهات التقييس الوطنية وذلك خلال الربع الأول من العام 2017م.
- يتم الاستعداد حالياً لتنفيذ نظام التبادل السريع وتوثيق المعلومات حول المخاطر في عام 2017، بينما سيتم التنسيق مع الدول الأعضاء من أجل استكمال باقي مشاريع قواعد المعطيات خلال الأعوام (2018-2020)م.

ثانياً: الإنجازات المتعلقة بأنشطة التعيين:

1. تعيين جهات تقويم المطابقة:

أولاً: تعيين الجهات المقبولة:

● الجهات المقبولة ومجالات تعيينها:

- 1.1 تم تعيين جهة لتقديم خدمات تقويم المطابقة طبقاً للمتطلبات الخليجية ليبلغ العدد الإجمالي (35) جهة تعيين في مجالي لعب الأطفال والأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد.
- 2.1 مجالات التعيين:

اللائحة الفنية الخليجية للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد	اللائحة الفنية الخليجية للعب الأطفال
18	3

الجدول رقم (5) مجالات تعيين الجهات المقبولة

- 3.1 التوزيع الجغرافي لجهات تقويم المطابقة التي تم تعيينها تتوزع على 15 دولة حول العالم (سنغافورة - الصين (5) - المملكة العربية السعودية - دولة الإمارات العربية المتحدة (2) - الدنمارك - هونغ كونغ - المكسيك - إيطاليا - البرازيل - ألمانيا - السويد - بريطانيا - النرويج - الولايات المتحدة الأمريكية - كوريا الجنوبية).

2. الإجراءات المتخذة للتحقق من استمرار كفاءة الجهات المقبولة:

1.2- أحييت 13 جهة إلى مركز الاعتماد الخليجي للتقويم الدوري لغرض التقويم الفني والتحقق من استمرار كفاءة الجهة وتلبية المتطلبات الواردة بالتشريعات المنظمة لتعيين الجهة وإصدار توصية بناء على نتائج التقويم الفني.

2.2- تم إجراء التقويم الفني الدوري لـ 3 جهات للتحقق من استمرار كفاءتها وتلبية متطلبات تعيينها

ثانياً تتبع المنتجات الخاضعة للمنظومة الخليجية:

1 - شهادات المطابقة:

تم تدشين العمل بالنظام الخليجي لتتبع شهادات المطابقة في الأول من يوليو 2016م، حيث يتم التحقق من شهادات المطابقة الصادرة من الجهات المقبولة للمنتجات الخاضعة للمنظومة الخليجية للمنتجات، وقد تم تحقيق ما يلي:

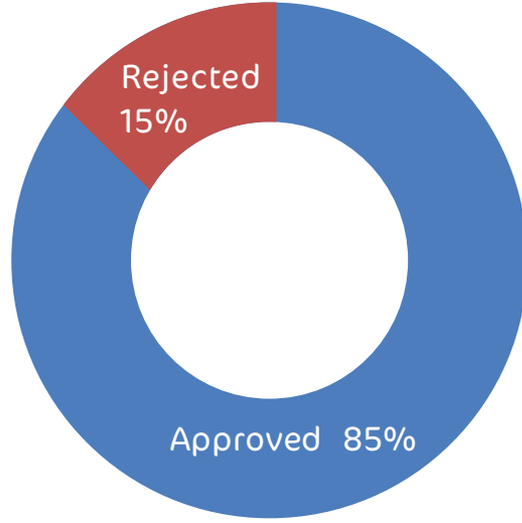
1.1 الإجراءات المتخذة حيال الشهادات:

○ تم إخضاع 5698 شهادة لإجراءات النظام الخليجي لتتبع شهادات المطابقة الصادرة من الجهات المقبولة، وتفعيل الرمز الخليجي لتتبع المطابقة.



الشكل رقم (8) عدد الشهادات التي خضعت لنظام التتبع

○ 15% من شهادات المطابقة تم رفضها بإجمالي تقريبي 850 شهادة، وقد تمت تلبية المتطلبات من قبل الجهات المقبولة وإعادة المصادقة لأغلبها.



الشكل رقم (9) الإجراء المتخذ حيال الشهادات

2.1 المجال للمنتجات ضمن المنظومة الخليجية:

اللائحة الفنية الخليجية للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد	اللائحة الفنية الخليجية للعب الأطفال.
5691 شهادة	7 شهادات

الجدول رقم (6) عدد الشهادات في اللوائح الفنية الخليجية

2 - المنتجات الخاضعة لنظام التتبع الخليجي:

1.2 تمت المصادقة على بيانات 7118 منتجاً كهربائياً ولعب أطفال، سجلت من الجهات المقبولة في

النظام الخليجي لتتبع المنتجات:

2.2 تم تسجيل بيانات 7057 منتجاً كهربائياً في نظام التتبع ومتاح للسلطات المختصة بالدول الأعضاء.

3.2 تم تسجيل بيانات 61 منتج لعب أطفال في نظام التتبع ومتاح للسلطات المختصة بالدول الأعضاء.

3 - المشغلون الاقتصاديون (Economic Operators):

تم تسجيل بيانات 1447 جهة مصنعة للأجهزة الكهربائية ولعب الأطفال وتصدر إلى أسواق الدول

الأعضاء في نظام التتبع ومتاحة للدول الأعضاء، حيث يشكل 99% من هذه الجهات مشغلين اقتصاديين

للأجهزة الكهربائية.

ثالثاً البنية المؤسسية لنظام التعيين:

قامت الهيئة بتأسيس البنية المؤسسية لتفعيل أنشطة التعيين:

1- المجموعة الخليجية لتتبع المنتجات:

1.1. تنفيذاً لأهداف الهيئة في دعم الدول الأعضاء لتعزيز قدراتها الرقابية وحماية الأسواق، ومن ثم حماية المستهلكين، فقد أنشأت الهيئة المجموعة الخليجية لتتبع المنتجات، وهي مجموعة للجهات المختصة بالدول الأعضاء:

- سلطات الرقابة الجمركية
- سلطات مسح الأسواق

2.1. تستطيع هذه الجهات من خلال هذه المجموعة تتبع المنتجات عبر رمز الاستجابة السريعة، ومن ثم التحقق من الشهادة عبر الجهات المختصة بالرقابة الحدودية، وتتبع أي منتج معروض بالأسواق الوطنية والحصول على كافة بياناته.

3.1. طلبت الأمانة العامة للهيئة من كافة الدول الأعضاء بتاريخ 29 يونيو 2016م تسمية مرشحيهم لاستخدام النظام، تلقت الأمانة العامة للهيئة البيانات من:

- دولة الإمارات العربية المتحدة لعدد (21) شخصاً.
- سلطنة عمان لعدد (6) أشخاص.

2- مجموعة التعاون الخليجية للجهات المقبولة:

تنفيذاً لالتزامات الهيئة "كسلطة التعيين" بإنشاء مجموعات تعاونية للجهات المقبولة لكل لائحة فنية خليجية فقد تم تأسيس منتديات إلكترونية لكل لائحة تضم في عضويتها الجهات المقبولة ضمن هذه اللائحة، وتعدُّ منصة لتبادل الخبرات وتعزيز التطبيق وهذه المجاميع هي:

1.2. مجموعة التعاون الخليجية للجهات المقبولة للائحة الفنية للأجهزة والمعدات الكهربائية منخفضة الجهد.

2.2. مجموعة التعاون الخليجية للجهات المقبولة للائحة الفنية للعب الأطفال (GNBCG-Toys).

علماً أن هذه المجاميع تضم في عضويتها:

- الجهات المقبولة (ممثّل رسمي وعدد (2) خبراء فنيين).
- أعضاء اللجنة الخليجية التوجيهية للتعين.
- الجهات الحكومية ذات العلاقة بالدول الأعضاء للهيئة.

رابعاً: تطوير البنية التشريعية للهيئة:

قامت الهيئة بمراجعة وتحديث التشريعات المنظمة لعمل الهيئة وإعداد التشريعات والإجراءات والنماذج التي تنظم الأنشطة الخاصة بالتعيين:

1- تحديث إجراء الأمانة العامة لتعيين الجهات المقبولة «الإصدار الثالث».

2- إصدار دليل قواعد استخدام الرمز الخليجي لتتبع المطابقة.

3- تحديث الإجراءات والنماذج المنظمة لأنشطة التعيين.

خامساً: تقديم الاستشارات وعقد الاجتماعات الفنية مع ممثلي جهات تقويم المطابقة والمصنعين:

1- ضماناً للتطبيق الأمثل للنظام الخليجي للتعيين، تم الاجتماع مع العديد من جهات تقويم المطابقة والمصنعين للأجهزة والمعدات الكهربائية أو لعب الأطفال للنقاش حول النظام الخليجي للتعيين وكيفية التعاون لضمان التطبيق الأمثل.

2- تم الرد على أكثر من 500 استفسار حول التعيين والأنشطة المتعلقة به للأطراف ذات العلاقة.

2.2.2 المبادرة

تعزيز الاعتراف المتبادل ببرامج المطابقة في الدول الأعضاء (المبادرة رقم 3.2.4) (النشاط رقم 3.2.4.1: تشجيع الدول لتقديم ملفات الاعتراف المتبادل ببرامج المطابقة - النشاط رقم 3.2.4.2: تقييم طلب الاعتراف المتبادل).

المخرجات

- تم إنجاز دراسة حول مدى إقبال الدول الأعضاء على تقديم ملفات الاعتراف المتبادل ببرامج المطابقة.
- تم عرض مستجدات البرنامج على اللجنة الخليجية للتحقق من المطابقة.
- تم متابعة الدول الأعضاء على المنتدى لحثهم على التقدم ببرامج الاعتراف المتبادل.
- تم مخاطبة الدول الأعضاء للتقدم ببرامج الاعتراف المتبادل.
- تم إعداد مقترح لتنفيذ ورشة العمل حول تشجيع الدول الأعضاء لتقديم ملفات الاعتراف المتبادل ببرامج المطابقة وشهادات الجودة وجاري التنسيق مع قسم بناء القدرات لترتيب تنفيذ هذه الورشة.

2.2.3 المبادرة

تطوير برامج زيادة كفاءة المختبرات في الدول الأعضاء (المبادرة رقم 3.2.1) (النشاط رقم 1, 1, 3.2: تطوير برامج كفاءة المختبرات - النشاط رقم 1.2, 3.2: تنظيم المؤتمر الخليجي لكفاءة المختبرات).

المخرجات

- تم استكمال تنفيذ برنامج اختبارات الكفاءة في مجال النسيج.
- تم استكمال تنفيذ برنامج اختبارات الكفاءة في مجال الخرسانة.
- تم التعاقد لتنفيذ برنامج اختبارات الكفاءة في مجال حديد تسليح الخرسانة.
- تم إعداد المواد التسويقية لبرنامج اختبار الكفاءة للتنفيذ خلال النصف الأول من العام 2017م.
- تم تنظيم المؤتمر الخليجي الرابع لكفاءة المختبرات بالتعاون مع الهيئة السعودية للمواصفات والمقاييس والجودة ومركز الاعتماد الخليجي للفترة (22-23 نوفمبر 2016م).

2.2.4 المبادرة

- برنامج تطوير مجالات الاستفادة من شهادات المطابقة الخليجية (المبادرة رقم 3.2.2) (النشاط رقم 3.2.2.3: اختبار عينات من الإطارات الجديدة لغرض شهادات المطابقة الخليجية)

المخرجات:

أولاً: منجزات المشروع:

1. تم القيام بإعداد قائمة باللوائح الفنية والمتطلبات الخاصة باقتصاد استهلاك الوقود المتعلقة بالإطارات والمركبات.
2. تم التأكد من تطبيق اشتراطات السلامة الحديثة لمركبات الطرق على موديلات عام 2017 م من خلال مراجعة ودراسة نتائج الاختبارات المقدمة، والإجابة على استفسارات الشركات فيما يخص اللائحة الفنية الخليجية المحدثه GSO 2015/42 "السيارات - المتطلبات العامة".
3. تم إعداد مشاريع فنية للأجهزة الخاصة بالسلامة الواردة في اللائحة الفنية الخليجية المحدثه 2015/GSO42 " السيارات - المتطلبات العامة " فيما يخص نظام مانع انغلاق المكابح ABS ، نظام التوازن الإلكتروني ECS ، نظام مراقبة ضغط الهواء في الإطارات TPMS ، ونظام التوقف الذكي BOS وغيرها من متطلبات السلامة وتم توزيعها لعدد من الشركات الصانعة لأخذ مثيرياتها .
4. إجراء دراسة وجمع معلومات تخص حدود الملوثات للمركبات- اللائحة الفنية الخليجية GSO 2015/42 فيما يتعلق بالمحركات التي تستخدم وقود (Euro VI) (Euro V).
5. تم التحقق من سلامة الدراجات النارية وإطاراتها المخصصة للخدمة خارج الطرق والتي تستعمل لغرض التسلية ووفائها باللوائح الفنية ذات العلاقة.
6. تم الانتهاء من تدريب الكوادر الفنية في الهيئة في مجال الدراجات النارية وإطاراتها.

7. استكمال الدراسة الفنية الخاصة بالسيارات الكهربائية فيما يتعلق باللوائح الفنية المقترح تبنيها خليجياً واقتراح عدد من اللوائح الفنية الخاصة بالسيارات الكهربائية، ومحطات الشحن والبنية التحتية لهذه النوعية من السيارات.

ثانياً: الأنشطة المتعلقة بشهادات المطابقة الخليجية للمركبات والإطارات وتقارير الاختبار والعينات: تم دراسة شهادات المطابقة الخليجية الواردة للهيئة ومرفقاتها من نتائج اختبارات أو اختبارات تقوم الهيئة بإجرائها أو حضورها، وفيما يلي إحصائية لإنجازات القسم:

1. شهادات المركبات والإطارات:

بلغ عدد شهادات المطابقة الخليجية للمركبات والإطارات التي تقدمت بها الشركات المنتجة إلى الهيئة للمصادقة عليها على النحو الآتي:

نوع الشهادات	العدد حتى نهاية عام 2015	العدد حتى نهاية عام 2016	نسبة الزيادة (%)
إطارات الركوب + إطارات الدراجات النارية	31,410	38,543	22.7 %
المركبات + الدراجات النارية	4,325	5,259	21.6 %
المجموع	35,735	43,802	22.6 %

الجدول رقم (7) عدد شهادات المطابقة الخليجية للمركبات والإطارات المصادق عليها من قبل الهيئة

2. تقارير الاختبار الخاصة بالمركبات والدراجات النارية:

تُلمزم الإجراءات المتعلقة بالمصادقة على شهادات المطابقة الخليجية للمركبات الجديدة على منتجي المركبات عند تقدمهم بشهادات مطابقة لطرازات لم يسبق اعتماد شهادات مطابقة خليجية لها على تقديم نتائج اختبارات تؤكد مطابقة ذلك الطراز للمواصفات القياسية الخليجية والوطنية لدول المجلس ومواصفات المنشأ في حالة عدم وجود ما يباينها، وقد بلغ عدد تقارير الاختبارات التي تم مراجعتها 821 تقريراً.

نظراً للتغيرات الرئيسية التي طرأت على المتطلبات الخاصة بمركبات الطرق والإطارات بعد تحديث اللائحة الفنية الخليجية رقم 2015/GSO42، والتي تضمن العديد من اشتراطات ومتطلبات السلامة بالإضافة إلى البنود المتعلقة بكفاءة استهلاك الوقود بما يشمل البطاقة الخاصة بكفاءة الطاقة - فقد ورد للهيئة تقارير فنية مع أغلب الشهادات الخاصة بالمركبات.

3. اختبارات الإطارات:

للتأكد من مصداقية شهادات المطابقة المقدمة من مصنعي الإطارات تم اختبار 255 عينة إطارات إلى المختبر لفحصها واختبارها وفقاً للوائح الفنية الخليجية ذات العلاقة. كما أضيفت اختبارات جديدة خاصة بالدراجات النارية، وكذلك إضافة اختبار مقاومة الدوران إلى الاختبارات التي يتم إجراؤها في مختبر الأمجاد.

4. ترتيب زيارات ميدانية وحضور اختبارات عملية:

تم القيام بحضور 139 اختباراً والمتعلقة بالسلامة وخاصة ما يتعلق بالصدم واختبارات التأكد من توفر متطلبات السلامة الجديدة وفقاً لللائحة الفنية الخليجية المحدثه رقم GSO 42:2015 "السيارات - المتطلبات العامة".

5. عقد الاجتماعات الفنية مع ممثلي الشركات المنتجة للمركبات والإطارات:

وسعيًا لتوضيح نظام شهادات المطابقة الخليجية للمركبات والإطارات والإجراءات المتعلقة بها، فقد تم الاجتماع مع العديد من الشركات المنتجة للمركبات والإطارات لإعطائهم فكرة عن المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية الخاصة بالمركبات والإطارات والرد على أي استفسارات فنية بشأنها.

شهادات المطابقة الخليجية:

I. تحديث النظام الإلكتروني لشهادات المطابقة:

إتمام المرحلة السادسة لتحديث النظام الإلكتروني لشهادات المطابقة، فقد تم خلالها وبالتعاون مع إدارة التقنية تحديث البنود الخاصة بنماذج شهادات المطابقة والتقارير المصاحبة لها وإضافة بطاقة كفاءة الوقود للمركبات والإطارات، ونظام المراسلات بالإضافة إلى تطوير الصفحة الخاصة بحملات الاستدعاء.

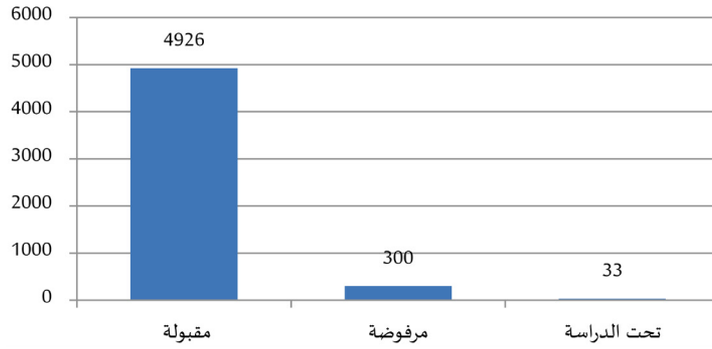
II. الاستشارات الفنية والمراسلات:

صاحب تطبيق نظام شهادات المطابقة ورود العديد من الاستفسارات التي تتعلق بشهادات المطابقة الخليجية للمركبات الجديدة والإطارات بالإضافة إلى الدراجات النارية وإطاراتها والإجراءات الخاصة بها، وعن المواصفات القياسية الخليجية والوطنية لدول المجلس المطلوب تطبيقها.

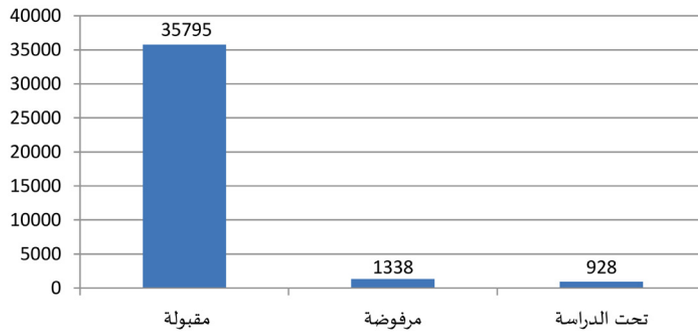
III. الفعاليات التي تمت المشاركة بها:

○ تم تقديم ورقة عمل في ورشة قطع الغيار المقلدة التي نظمتها مصلحة الجمارك - (الرياض، 17 فبراير 2016م).

- تم زيارة مختبر الأمجاد في مدينة جدة للتعاقد معهم بإضافة اختبارات اطارات الدراجات النارية، وإضافة اختبار مقاومة الدوران إلى اختبارات إطارات الركوب (جدة، 11 مايو 2016م).
- تم عقد اجتماع مع الجمعية الأوروبية لمصنعي الدراجات النارية - (برلين، 19 مايو 2016م)
- تمت المشاركة في مؤتمر النقل - (الرياض، 23-24 مايو 2016م).
- تم حضور الدورة التدريبية لإجراءات السلامة اللازمة لمباشرة حالات الحوادث بالسيارات الهجينة التي نظمتها شركة عبد اللطيف جميل (تويوتا) بالتعاون مع الإدارة العامة للدفاع المدني - (الرياض، 20 نوفمبر 2016م).
- تم حضور منتدى وورشة التقييس الخليجي - (الرياض، 20 ديسمبر 2016م).



الشكل رقم (10) إحصائيات شهادات المطابقة الخليجية للمركبات والدراجات النارية للفترة يناير - 31 ديسمبر 2016م



الشكل رقم (11) إحصائيات شهادات المطابقة الخليجية لإطارات المركبات والدراجات النارية للفترة يناير 31 ديسمبر 2016م

3 الهدف الإستراتيجي

تطوير اللوائح الفنية والمواصفات القياسية (الهدف رقم 3.3)

2.3.1 المبادرة

تطوير التشريعات واللوائح الفنية الخليجية (المبادرة رقم 3.3.2) (النشاط رقم 3.3.2.1: تطوير اللوائح والتشريعات الفنية للقطاعات الإنتاجية - النشاط رقم 3.3.2.2: إعداد وتطوير اللوائح ذات العلاقة)

المخرجات

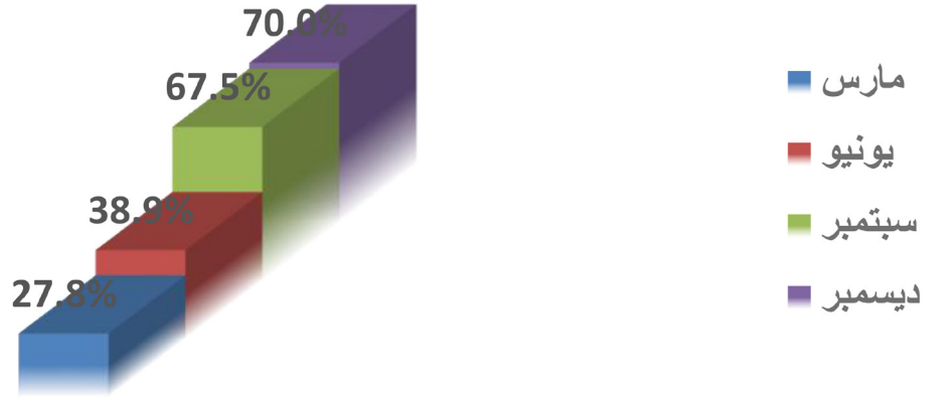
تمت الموافقة على الخطة التشغيلية للجنة الخليجية للتحقق من المطابقة لتطوير التشريعات واللوائح الفنية الخليجية.

تم تشكيل فرق العمل والشروع في أعمال اللوائح المخطط لها ضمن عامي (2017-2018)م.

تمت الموافقة على النشر والإخطار للائحة فنية تمهيداً لإقرارها النهائي من قبل اللجنة.

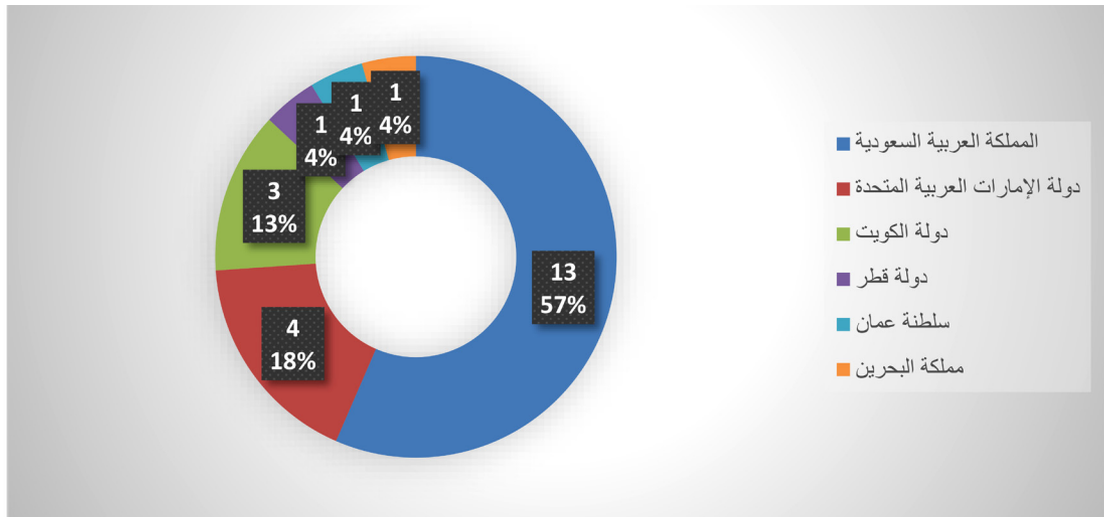
م	البند	العام 2016م				العام 2017م				العام 2018م				العام 2019م				العام 2020م				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1	النظام الخليجي لسلامة المنتجات الصناعية																					
2	اللائحة الفنية الخليجية لمستحضرات التجميل																					
3	اللائحة الفنية الخليجية لكفاءة استهلاك الطاقة																					
4	اللائحة الفنية الخليجية لحظر المواد الخطرة في الأجهزة والمعدات الكهربائية																					
5	اللائحة الفنية الخليجية للتوافق الكهرومغناطيسي																					
6	اللائحة الفنية الخليجية لأدوات ترشيد استهلاك المياه																					
7	اللائحة الفنية الخليجية للآلات																					
8	اللائحة الفنية الخليجية للمصاعد																					
9	اللائحة الفنية الخليجية لمواد البناء																					
10	اللائحة الفنية الخليجية للأجهزة الطبية																					
11	اللائحة الفنية الخليجية للأجهزة والمعدات الكهربائية المعدة للأجواء القابلة للانفجار																					
12	اللائحة الفنية الخليجية لأجهزة الضغط البسيط																					
13	اللائحة الفنية الخليجية لمعدات الوقاية الشخصية																					
14	اللائحة الفنية الخليجية للأجهزة المستعملة للفاز																					
15	اللائحة الفنية الخليجية للمدن الترفيهية																					
16	اللائحة الفنية الخليجية للأكياس والعبوات الملامسة للأغذية																					
17	اللائحة الفنية الخليجية لأجهزة الوزن غير الأوتوماتيكية																					
18	اللائحة الفنية الخليجية لأجهزة القياس																					
19	قطاع منتجات الطلال																					

الجدول رقم (8) الخطة التشغيلية للجنة الخليجية للتحقق من المطابقة لتطوير التشريعات واللوائح الفنية الخليجية



كل رقم (12) نسب الإنجاز من الخطة التشغيلية للجنة الخليجية للتحقق من المطابقة لتطوير التشريعات واللوائح الفنية الخليجية لعام 2016 م

تم تسجيل التجمع الخليجي للمختبرات رسمياً لدى مركز دبي للهيئات والمنضوي تحت مظلة غرفة تجارة وصناعة (دبي، 04 مايو 2016م) وتم وضع خطة عمل للتجمع لعام 2017م.



شكل رقم (13) تشكيلة أعضاء التجمع الخليجي للمختبرات لعام 2016م

الإنجازات ومؤشرات الأداء لنشاط التقنية

الهدف الإستراتيجي:

تحسين الأنظمة والتطبيقات التقنية:

المبادرات والأنشطة:

1.3.5 إعادة تصميم خدمات الهيئة وأتمتها

1. استمرت الأمانة العامة للهيئة بتطوير وتحديث الأنظمة الإلكترونية حيث تم الانتهاء من تطوير "نظام إدارة بيانات المواصفات القياسية الخليجية" بالتعاون مع إدارة المواصفات والمقاييس فتم توفير تقارير تفصيلية عن المواصفات القياسية التي يحتمل وجود نقص في بياناتها من خلال أتمتة قواعد برمجية تتحقق من صحة البيانات وتكاملها مع بعضها البعض مما أسهم بشكل كبير في تدقيق العديد من بيانات المواصفات القياسية الخليجية.

2. تم الانتهاء من تطوير "نظام المتجر الإلكتروني للمواصفات القياسية الخليجية" وتم التركيز على تسهيل عمليات شراء المواصفات القياسية الخليجية والبحث عنها والوصول لها بشكل سهل وجذاب، وتمت الاستجابة لتطلعات بعض الدول الأعضاء (مملكة البحرين و سلطنة عمان) باستضافة المتجر الإلكتروني للمواصفات القياسية الخاصة بهما بنفس كفاءة المتجر الإلكتروني للهيئة وبما يضمن هوية المنظمة من حيث الشعار والألوان وفي الوقت نفسه يتم توفير جميع التحديثات على المواصفات القياسية الخليجية أولاً بأول في متجريهما، وتم تجهيز النظام لاستضافة متاجر إضافية لبقية الدول الأعضاء في حال رغبت الحصول على النظام أو توفير روابط لمتاجرهما ضمن رابط "المتاجر الخليجية للمواصفات القياسية".

3. تم تحسين "نظام الإستراتيجية" لبيح لمديري الإدارات ورؤساء الأقسام الاطلاع على المشاريع المناطة بالإدارة أو القسم في الخطة الإستراتيجية واستكمال بياناتها، وكذلك الاطلاع على مؤشرات الأداء الخاصة بالإدارة أو القسم وإدخال قيمها لكل مرحلة.

4. تطبيق هيئة التقييس على الأجهزة الذكية: تم التعاقد مع إحدى الشركات المتخصصة للعمل على تطوير تطبيق خاص بهيئة التقييس يعمل على منصات الأجهزة الذكية الأكثر شيوعاً، وتوفير حزمة من الخدمات الإلكترونية الموجهة للمستخدمين العاديين والمتخصصين والتي يؤمن توفيرها على هذه الأجهزة قيمة مضافة حقيقية نظراً لطبيعة هذه الخدمات والحاجة لاستخدامها خارج بيئة المكتب المعتادة، بالإضافة إلى نقل جميع الخبرات اللازمة لفريق عمل الهيئة لمتابعة صيانة هذه التطبيقات وتحديثها. وتم البدء في المشروع والعمل جاري على إنهاء أعمال الربط مع أنظمة الهيئة وسيتم تطوير التطبيق بحيث

يمكن إطلاقه على متجر أبل للتطبيقات وسوق بلاي ليوفر حزمة من الخدمات مثل التحقق من بطاقات كفاءة الطاقة وشهادات المطابقة ورمز شارة المطابقة واستعراض المواصفات القياسية الخليجية والبرامج التدريبية والتسجيل بها.

5. تم تحسين «نظام التعيين» ليمكن الجهات المقبولة بتسجيل المنتجات الحاصلة على شارة المطابقة الخليجية.
6. تم إطلاق النسخة التجريبية للموقع الإلكتروني للتجمع الخليجي للمترولوجيا بحيث يحتوي على معلومات تتعلق بأنشطة وبرامج التجمع الخليجي للمترولوجيا، وجاري العمل على تطوير إجراءات جديدة لإدارة معلومات وخدمات المقارنات البيئية المتروولوجية (Inter-comparison Program)، بين أعضاء التجمع الخليجي عامة (الدول)، بالإضافة إلى إدارة قاعدة بيانات الإمكانيات الفنية للمترولوجيا لأعضاء التجمع ((Calibration and Measurement Capabilities(CMC))، مما يسهم في تشجيع التفاعل بين أعضاء اللجان الفنية المختلفة، ويثري المحتوى العلمي فيما يتعلق بعلم المتروولوجيا.

7. نظام إدارة الموارد المؤسسية Odoo ERP: تم الانتهاء من أعمال تخصيص النظام لي مطابق إجراءات الموارد البشرية والمالية الخاصة بالهيئة وتم الانتهاء من أعمال نقل البيانات من النظام القديم ليتم إطلاق النظام الجديد رسمياً خلال شهر مايو 2017م.

2.3.5. تحسين البنية التحتية التقنية وأنظمة أمن المعلومات

1 - عقود صيانة الأنظمة:

تم توقيع عقد لرخصة الدعم الفني لنظام النسخ الاحتياطي مع إحدى الشركات المتخصصة في هذا المجال وذلك لضمان عملها بشكل فعال وكذلك لضمان حفظ البيانات واسترجاعها حال الحاجة لذلك.

2 - تجديد رخص استخدام أنظمة:

نظراً لأهمية الأنظمة والبرامج في إنجاز الأعمال وتسييرها فقد تم تجديد وتوفير رخص جديدة وعددها 18 نظام/ برنامج وذلك بالتعاقد مع بعض الشركات المتخصصة في هذا المجال وبحسب الشروط الفنية المطلوب توفرها فيها.

3 - شراء أجهزة ومعدات تقنية:

تم توفير عدد ٤٢ جهازاً تقنياً مكتبياً، منها حاسب آلي، طابعة ملونة وغير ملونة، ماسح ضوئي وغيرها؛ وذلك لدعم مخزن الهيئة أو لاستبدالها بأجهزة قديمة منتهية العمر الافتراضي والتي من المحتمل أن تتعطل في أي وقت من دون سابق إنذار مما يؤدي إلى توقف العمل أو فقد بعض البيانات المهمة.

م	الأجهزة التقنية	العدد
1	ماسح ضوئي	5
2	أصبار	42
3	جهاز حاسب آلي مكتبي	32
4	طابعة ملونة/ غير ملونة	6

الجدول رقم (10) عدد الأجهزة التقنية التي تم توفيرها في الهيئة لعام 2016م

4 - عقود توفير خدمات تقنية المعلومات والاتصالات:

يعدُّ الإنترنت من أهم وسائل الاتصالات الحديثة حيث إنه يتم به ربط الهيئة بجميع مواقع الهيئات والمنظمات ذات العلاقة، ومن هذا المنطلق فقد تم توفير عقد لتزويد مقر الهيئة بخدمة الإنترنت بسعة ٣٠ ميغابت عن طريق إحدى الشركات المزودة للخدمة .

أما ما يخص استضافة مواقع الهيئة والخدمات الإلكترونية فقد تم توفير عقد للاستضافة أربع خادمات افتراضية شبكية ذات مواصفات عالية لضمان استمرارية عملها دون توقف، وكذلك لتحقيق الأهداف المرجوة من الاستضافة.

5 - الدعم الفني وصيانة أجهزة ومعدات تقنية:

يعدُّ الدعم الفني أحد أهم ركائز استمرارية عمل الأجهزة التقنية والبرامج وضمان فعاليتها والاستفادة منها وتحقيق الأهداف المرجوة من توفيرها، فقد قامت الإدارة بمباشرة أكثر من ٢٦٥ طلب صيانة متنوعة سواء في الجانب المادي أو البرمجي بما في ذلك الدعم الفني للاجتماعات التقليدية أو الإلكترونية داخل الهيئة وخارجها.

كما تم الاطلاع على التجهيزات ومراجعة المخططات للبنية التحتية لتقنية المعلومات الخاصة بمقر الهيئة الدائم بحي السفارات وتم إبداء بعض الملاحظات الفنية لأخذها في الحسبان أثناء التنفيذ.

6 - مركز الاعتماد الخليجي:

بناءً على الاتفاقية الموقعة بين هيئة التقييس ومركز الاعتماد الخليجي بشأن توفير البنية التحتية للتقنية وخدماتها، فقد تم توفير خدمة الإنترنت بسرعة عالية مع توفير الربط الشبكي، كذلك تم توفير خدمة الاتصال الهاتفي والفاكس لتسهيل تواصلهم بخارج الهيئة والمنظمات ذات العلاقة، أما ما يخص الخادمت الشبكية فقد تم استضافتها بغرفة الحاسب الآلي لتوفير البيئة المناسبة لتشغيلها.

الإنجازات ومؤشرات الأداء لنشاط التواصل

أولاً: قسم إدارة المعرفة

أبرز الإنجازات من واقع الخطة الإستراتيجية:

1 - الغاية: رضا المستفيدين والشركاء.

الهدف الإستراتيجي: تعزيز فوائد التقييس على المستوى الوطني.

المبادرة: برنامج تقييم تفعيل أنشطة التقييس من الجهات ذات العلاقة بالدول الأعضاء.

النشاط: تنفيذ دراسة فنية لتحديد الموقف السنوي لتفعيل أنشطة التقييس.

مخرجات المشروع:

○ تم تنفيذ دراسة فنية تحدد الموقف السنوي لتفعيل أنشطة التقييس مع التوصيات شاملة جميع الدول الأعضاء.

○ تم تنفيذ عدد (400) استبانة بنتائجها مع التحليل.

○ تم الانتهاء من طباعة الكتيب التعريفي للهيئة بعد التحديث الهادف لنشر المعرفة في مجالات التقييس المختلفة.

2 - الغاية: المعرفة والابتكار.

الهدف الإستراتيجي: تطوير منظومة متكاملة لإدارة المعرفة والمعلومات.

المبادرة: تطوير مواقع الهيئة والمكتبة الإلكترونية.

النشاط: تحديث مصادر المعلومات للمكتبة الإلكترونية.

مخرجات المشروع:

تحديث مصادر المعلومات اللازمة لمحتوى المكتبة الإلكترونية للهيئة تلبية لمتطلبات المستفيدين؛ إسهاماً في نقل وزيادة المعرفة بأنشطة التقييس المختلفة. وفيما يلي بيان لما تم إنجازه:

○ تم تجديد الاشتراك في نظامي (Acknowledge و سيمفوني) وكذلك تجديد الاشتراك في مصادر الجمعية الأمريكية للفحص والمواد ASTM .

○ حصر مصادر المعلومات المتوفرة في المكتبة الإلكترونية، وإعداد تقرير عن المصادر الأكثر زيارة واستخداماً في المكتبة الإلكترونية بالتنسيق مع الشركة المنفذة للخروج بأفضل النتائج وتحقيق الاستفادة القصوى من تلك المصادر.

○ تم إعداد مسودة استبانة استقصاء موجهة للمستفيدين من المكتبة الإلكترونية الذين يبلغ عددهم

(134) مشتركاً من أعضاء المكتبة في أجهزة التقييس الوطنية ؛ بغرض قياس مدى فعالية مشاركتهم واستفادتهم من المكتبة ومعرفة حاجة التجديد لتلك المصادر المتوفرة حالياً أو إضافة مصادر أخرى، وتداولها مع فريق العمل من الإدارات الفنية؛ بغرض تحديد المصادر المطلوبة في قاعدة بيانات المكتبة وبحث تطويرها وإقرارها من مدير إدارة التواصل بعد ذلك.

3- الغاية: رضا المستفيدين والشركاء.

الهدف الإستراتيجي: منتجات وخدمات آمنة بمستوى جودة مناسب.

المبادرة: الخريطة التفاعلية للمنتجات الآمنة.

النشاط: تحديث معلومات الخريطة التفاعلية للمنتجات الآمنة بشكل مستمر.

مخرجات المشروع:

تم تجهيز وإطلاق النظام الإلكتروني لموقع الخريطة التفاعلية للمنتجات الآمنة وتم إدخال 7000 منتج بالإضافة إلى المعلومات عن علامات الجودة الخليجية، وشهادة المطابقة وشارة المطابقة لهيئة التقييس، ووصل عدد المنتجات الآمنة حالياً 8239 منتجاً.

أبرز الإنجازات خارج الخطة الإستراتيجية:

أولاً مركز المعلومات

1) توفير المواصفات القياسية الخليجية واللوائح الفنية الخليجية:

تتلقى الأمانة العامة للهيئة طلبات توفير المواصفات القياسية، واللوائح الفنية الخليجية من أعضاء اللجان الفنية عن طريق ممثل الأمانة العامة للهيئة في اللجنة الفنية المعنية حيث تتولى الأمانة العامة للهيئة تنزيل المواصفات من خلال حسابها في النظام المخصص لذلك، والممنوح فيه الصلاحية الكاملة لجميع ممثلي الدول الأعضاء الحصول على المواصفات المطلوبة.

كما أن بعض الجهات الخارجية لديها اتفاقية تعاون مع الهيئة المتضمن في بنودها تبادل المواصفات القياسية الخليجية، وقوائمها، واللوائح الفنية الخليجية.

إضافة إلى ذلك يتم تأمين المواصفات القياسية الخليجية للجهات الحكومية في بعض الأحيان داخل المملكة العربية السعودية حال طلبها بعد موافقة الأمين العامة للهيئة على ذلك، أما في بقية الدول الأعضاء يتم إحالة الجهة الحكومية إلى جهاز التقييس الوطني في دولة الجهة مقدمة الطلب.

2) توفير وبيع المواصفات الدولية ASTM:

يقوم المركز بتوفير المواصفات القياسية للجمعية الأمريكية للاختبار والمواد ASTM من خلال الصلاحية الممنوحة للأمانة العامة للهيئة للوصول إلى مواصفات ASTM، ويتم إعداد تقرير سنوي في نهاية السنة الميلادية بما تم بيعه وتزويد الإدارة المعنية بذلك وفق بنود الاتفاقية.

3) توفير المواصفات القياسية للمنظمة الدولية للتقييس (ISO) .

يقوم المركز بتوفير المواصفات القياسية للمنظمة الدولية للتقييس (ISO) عن طريق الصلاحية الممنوحة للأمانة العامة للهيئة من قبل الأيزو ويكون توفير المواصفات لأعضاء اللجان الفنية وللمختصين بالأمانة العامة للهيئة وفق بنود الاتفاقية.

ثانياً مركز خدمة المستخدمين:

1) الرد على الاستفسارات:

من خلال نظام إلكتروني يتولى قسم مركز خدمة المستخدمين بالرد على الاستفسارات الواردة للهيئة، وفق الجدول المبين أدناه (2013 - 2016) م:

طريقة الاستفسار	2013	2014	2015	2016
الحضور شخصياً	1672	1597	1398	612
الهاتف	1386	975	788	743
البريد الإلكتروني	1040	788	825	824
الإجمالي	4098	3360	3011	2179

جدول رقم (11): عدد الاستفسارات الواردة للهيئة (2013-2016)م

2) بيع المواصفات القياسية الخليجية:

يقدم مركز خدمات المستخدمين في الأمانة العامة للهيئة خدمة بيع المواصفات القياسية الخليجية، واللوائح الفنية الخليجية، والمواصفات القياسية الدولية بحسب المبين أدناه في الجدول:

السنة	2013	2014	2015	2016
المواصفات القياسية الخليجية	2263	2468	3400	-
مواصفات ASTM	1	6	4	2

جدول رقم (12) : تطور عدد المواصفات القياسية الخليجية والدولية المباعة (2013-2016)م

2016	2015	2014	2013	طريقة البيع
290	24451	29405	64630	إيرادات مركز خدمات المستفيدين
627110	358856	224881	158585	إيرادات الموقع الإلكتروني
627400	383307	254286	223215	الإجمالي

جدول رقم (13): تطور إيرادات بيع المواصفات القياسية واللوائح الفنية الخليجية المباعة للأعوام (2013-2016) م

3. مشروع قواعد المعلومات:

1- تم التعاقد لتنفيذ قواعد معلومات مع الاستشاري مكتب أماد للاستشارات والمختبرات التالية :

- قاعدة معلومات فعاليات التقييس.
- قاعدة معلومات خبراء التقييس.
- قاعدة معلومات الأبحاث والدراسات الفنية في التقييس.
- قاعدة معلومات مركز الدعم الفني للمنشأة الصغيرة والمتوسطة.
- قاعدة معلومات المتطلبات الفنية للتصدير.
- قاعدة معلومات دليل الشركاء والجهات.

2- تم الانتهاء من طباعة الإصدار الثالث من قواعد المعلومات، وتم توزيعه على الدول الأعضاء وبعض الجهات ذات العلاقة والجهات المعلنة في دليل قاعدة الجهات الحاصلة على شهادات نظم الإدارة في الدول الأعضاء.

3- تم توزيع دليل قاعدة جهات تقويم المطابقة (المختبرات، جهات التفتيش، جهات منح الشهادات) العاملة في الدول الأعضاء على أجهزة التقييس الوطنية وبعض الجهات ذات العلاقة والجهات المعلنة في الدليل.

4- تم الانتهاء من البوابة الإلكترونية لقاعدة معلومات البلاغات والحوادث الناتجة عن استخدام المستهلكين لألعاب الأطفال والأجهزة الكهربائية المنخفضة الجهد.

ثانياً: قسم التسويق والعلاقات الدولية:

تعمل الهيئة على التعريف والتوعية بالتقييس والأنشطة المرتبطة به لمختلف القطاعات، وإبراز جهودها في الارتقاء بجودة المنتجات والسلع والمواد المصنعة محلياً أو المستوردة المعروضة في السوق الخليجية المشتركة، وتوعية المستهلكين في الدول الأعضاء للحد من استخدامهم أو استهلاكهم للسلع المغشوشة والمنتجات المقلدة والمواد الرديئة ذات الجودة المنخفضة غير المطابقة للمواصفات، وذلك من خلال مختلف الوسائل الإعلامية والإعلانية. كما ترتبط الهيئة بعلاقات عمل وثيقة ومذكرات تفاهم فني مع عدد من المنظمات الدولية والإقليمية والأجهزة الوطنية المناظرة. وتتواصل الهيئة مع نظرائها لاستكشاف فرص التعاون للوصول إلى مذكرات تفاهم وبرامج عمل تنفيذية على المستوى الإقليمي والدولي تساعد على تبادل المعلومات والخبرات وأفضل الممارسات بما يساهم في تعزيز وإبراز صورة الهيئة ممثلة بأعضائها على المستوى الإقليمي والدولي، وربط وادماج برامج عمل الهيئة والدول الأعضاء مع برامج الأطراف ذات العلاقة.

ومن أهم إنجازات الهيئة في هذا المجال خلال هذا العام:

2.1.1 تطوير برامج التواصل والتوعية:

2.1.1.3 إصدار مجلة التقييس الخليجي

○ أصدرت الهيئة أربعة أعداد من مجلة التقييس الخليجي (12,13,14,15) ركزت على مواضيع السلامة في السيارات، وكفاءة الطاقة، ودور الإعلام في نشر التوعية بالتقييس، ودور التقييس في حماية المستهلك والبيئة.

2.1.1.6 الاحتفال بالمناسبات (الأيام) المتعلقة بأنشطة التقييس

○ شاركت الهيئة أجهزة التقييس الوطنية بالدول الأعضاء والدول العربية والعالمية الاحتفال باليوم العربي للتقييس 25 مارس، واليوم العالمي للمترولوجيا 20 مايو، واليوم العالمي للاعتماد 09 يونيو، واليوم العالمي للمواصفات 14 أكتوبر 2016م.

2.1.1.4 إصدار كتيبات توعوية وتعريفية ثنائية اللغة

- تمت طباعة وتوزيع كتيبين توعويين عن الأجهزة الكهربائية ولعب الأطفال بالتنسيق مع إدارة المطابقة.
- إعداد وطباعة وتوزيع 9 مطويات توعوية عن أنشطة الهيئة.
- إعداد وتصميم 10 مطويات توعوية نشرت في صفحات الهيئة على مواقع التواصل الاجتماعي.
- تصميم الدورية الثانية للتجمع الخليجي للمترولوجيا.

2.1.1.7 تفعيل صفحات الهيئة في مواقع التواصل الاجتماعي

تم تفعيل صفحات الهيئة في مواقع التواصل الاجتماعي (تويتر، فيس بوك، انستجرام، يوتيوب) وشهدت تفاعلاً كبيراً في زيادة عدد المتابعين وإعادة النشر وعدد المشاهدات.

4.1.2 برامج نقل المعرفة وتوحيد مواقف الدول الأعضاء في البرامج والأنشطة الدولية

4.1.2.3 تفعيل مذكرات التفاهم والاتفاقيات:

شاركت الهيئة في عدة منتديات واجتماعات وندوات، من أهمها:

- منتدى الأعمال الخليجي الأوربي وتقديم ورقة عمل حول تعزيز التجارة والمناخ الاستثماري والتنافسية (بروكسل، 23-24 مايو 2016م)
- اللقاء بالمسؤولين والمختصين لجهات التقييس الأمريكية المناظرة (ASTM، ANSI، NIST، ASME، USTR) (24-28 يوليو 2016م).
- الاجتماع الـ 39 للجمعية العمومية للمنظمة الدولية للتقييس (الآيزو) والاجتماع الـ 50 للجنة التنمية (ديفكو) (بكين، 12-14 سبتمبر 2016م)، وقدمت الهيئة ورقة عمل عن دورها في تعزيز التبادل الاقتصادي بين الدول الأعضاء، كما شاركت في ورش العمل المصاحبة للاجتماعين، كما تم عقد لقاءات ثنائية على هامش الاجتماعات لتعزيز علاقات الهيئة مع عدد من المنظمات والجهات المناظرة إقليمياً ودولياً، من أهمها:
- هيئة المواصفات السنغافورية (SPRING) لمناقشة تعزيز أوجه التعاون معهم وخصوصاً في مجال بناء القدرات والمشاريع الصغيرة والمتوسطة.
- استكمال المباحثات مع وفد الجمعية الأمريكية للمهندسين الميكانيكيين (ASME)، بخصوص بيع وتبني المواصفات القياسية.
- معهد المواصفات التركي (TSE) لتعزيز مجالات التعاون بين الجانبين في ضوء مذكرة التفاهم الموقعة بينهما.
- هيئة المواصفات الإندونيسية (BSN)، لمناقشة أوجه تفعيل مذكرة التفاهم الموقعة بين الجانبين.
- هيئة المواصفات الأسترالية (SA): مناقشة أوجه التعاون بين الجانبين، وخصوصاً دعم التعاون بين مركز التقييس الخليجي للتدريب وأكاديمية التدريب التابعة لهيئة المواصفات الأسترالية.
- شارك وفد مكتب الممثل التجاري الأمريكي (USTR) في ورشة عمل حوكمة الخطة الإستراتيجية

التي عقدتها الهيئة على هامش اجتماع المجلس الفني (الرياض، 25 سبتمبر 2016م)، وقدم الوفد عرضين عن الإستراتيجية الأمريكية للتقييس وآلية مشاركة الشركاء في أعمال التقييس، كما تم عقد طاولة مستديرة بين الوفد الأمريكي والأمين العام وأعضاء المجلس الفني الموقرين والمختصين من هيئة التقييس الخليجية لمناقشة أبرز القضايا ذات العلاقة بأنشطة التقييس خصوصاً في مجالات الغذاء الحلال والتبادل التجاري وبناء القدرات وتبادل الخبرات والمعارف بين الطرفين.

○ تم تقديم ورقة عمل عن دور هيئة التقييس في مجال النفط والغاز في مؤتمر ومعرض التكرير والبتروكيماويات العاشر (المنامة، 28 سبتمبر 2016م).

○ استقبل معالي الأمين العام في مقر الهيئة (الرياض، ٠٢ أكتوبر ٢٠١٦م) وفد معهد التوحيد القياسي والمعايير للدول الإسلامية (SMIIC) برئاسة رئيس مجلس الإدارة والأمين العام ورئيس قسم العلاقات الخارجية في المعهد، وقد تناول الاجتماع مناقشة أطر التعاون بين الجانبين والعضوية الكاملة لأعضاء الهيئة في المعهد وآلية مشاركة الهيئة في أعمال تطوير المواصفات بالمعهد، وغيرها من الموضوعات ذات العلاقة.

○ شاركت الهيئة في الاجتماع الـ (80) للجنة الدولية الكهروتقنية (IEC) (فرانكفورت، 10-14 أكتوبر 2016م) وقد تم توقيع مذكرة تفاهم بين الهيئة واللجنة الدولية الكهروتقنية على هامش الاجتماع بهدف التعاون الفني وتبادل الخبرات بين الجهتين فيما يخص المواصفات القياسية الكهربائية والإلكترونية.

○ ناقش معالي الأمين العام والوفد المرافق له مع رئيس اللجنة الأوروبية للتقييس (CEN-CENELEC) السيد برنهارد ثيس وألين سينتياجو المدير عام وساره بيني مديرة العلاقات الخارجية للجنة الأوروبية للتقييس (فرانكفورت، 10 أكتوبر 2016م) عدداً من مجالات التعاون الفني بين الطرفين والاتفاق على خارطة الطريق لعام 2017م في ضوء مذكرة التفاهم الموقعة بين الهيئة والمنظمات الأوروبية الثلاث (CEN، CENELC، ETSI (ESOs)، وذلك على هامش الاجتماع الـ (80) للجنة الدولية الكهروتقنية IEC (فرانكفورت، 10-14 أكتوبر 2016م).

○ شاركت الهيئة في أسبوع الجمعية الأمريكية للفحص والمواد (ASTM International) (دبي، 16-20 أكتوبر 2016م)، وشمل اجتماع مجلس إدارة الجمعية الأمريكية، ويوم التواصل، وقمة السلامة للمدن الترفيهية، وعدداً من الزيارات للجهات ذات العلاقة على رأسها هيئة الإمارات للمواصفات والمقاييس.

○ شاركت الهيئة في ورشة عمل الحلال الثانية التي نظمتها المفوضية الأوروبية (دبي، 08 نوفمبر 2016م)، وقد حضرها عدد كبير من ممثلي سفارات وقنصليات دول الاتحاد الأوروبي في دولة الإمارات العربية

المتحدة والمختصين الرئيسيين في قطاع صناعة الأغذية في دول مجلس التعاون ودول الاتحاد الأوروبي. وقد تناولت ورشة العمل النظام الخليجي الجديد للحلال، والمواصفات واللوائح الفنية الخليجية ذات العلاقة وأثرها على قطاع صناعة الأغذية الأوروبية.

○ استقبلت الهيئة وفد الجمعية الأسبانية للتقييس وإصدار الشهادات (AENOR) (الرياض، 08 نوفمبر 2016م)، وقد تم التباحث حول عدد من القضايا في مجال التقييس، وتطوير آليات العمل وتبادل الخبرات والممارسات الجيدة بين الطرفين.

○ شاركت الهيئة في أعمال الجمعية العمومية العاشر لمعهد المواصفات والمقاييس للدول الإسلامية (SMIIC) (إسطنبول، 17 ديسمبر 2016م)، تم خلالها تجديد مذكرة التفاهم الموقعة بين الهيئة والمعهد الفيزيائي التركي (UME) في أغسطس 2011م، وبحث طرق تعزيز التعاون بين الطرفين والتجمع الخليجي للمترولوجيا.

○ شاركت الهيئة في ورشة عمل الشراكة الإستراتيجية (الرياض، 21 ديسمبر 2016م)؛ وذلك بهدف تفعيل مذكرات التفاهم الموقعة بين الهيئة وشركائها الإقليميين والدوليين وذلك على هامش أعمال المنتدى الخليجي الثاني لإستراتيجيات التقييس (الرياض، 20 ديسمبر 2016م). والتي ضمت رؤساء أجهزة التقييس الوطنية بالدول الأعضاء والفريق الخليجي لإستراتيجيات التقييس والوفود المشاركة والخبراء الدوليين (ISO، ASTM، International، SAC، TSE) والجهات الأخرى من القطاعات المختلفة. وهدفت هذه الورشة إلى طرح ومناقشة عدد من المبادرات والأنشطة في مجالات إعداد وتطوير المواصفات واللوائح الفنية وتفعيل المشاركة في اللجان الدولية وتعزيز الشراكة مع الجامعات ومراكز الأبحاث في مجال التقييس والأنشطة ذات العلاقة، وذلك للاستفادة المثلى من الممارسات الإقليمية والدولية في مجال التقييس والأنشطة ذات العلاقة، وبما يحقق الأهداف المرجوة للهيئة والدول الأعضاء والجهات ذات العلاقة.

4.1.2.4 توقيع مذكرات تفاهم (اتفاقيات) جديدة

م	المنظمة	الاختصار	مكان التوقيع وتاريخه	المجال
1	المكتب التايواني للمواصفات والتقييس والتفتيش	BSMI	الرياض، 25 سبتمبر 2016م	المواصفات والمقاييس وإجراءات تقويم المطابقة وشارة المطابقة الخليجية، بناء القدرات، تبادل المعلومات والخبرات
2	اللجنة الدولية الكهروتقنية	IEC	فرانكفورت، 10 أكتوبر 2016م	المواصفات القياسية، تشجيع الدول الأعضاء على المشاركة في أعمال اللجنة، الربط الإلكتروني، تنفيذ فعاليات مشتركة، تبادل الخبرات والمعلومات
3	اتفاقية النشر والتوزيع لكوود ICC وكوود البناء الخليجي	ICC	الرياض، 16 نوفمبر 2016م	مواصفات كوود البناء
4	المعهد الفيزيائي التركي	UME	إسطنبول، 16 ديسمبر 2016م	المشاركة في أنشطة التجمع الخليجي للمترولوجيا والتعاون في البحوث والدراسات وبناء القدرات وتبادل الخبراء

جدول رقم (14) عدد من مذكرات التفاهم مع الجهات المناظرة ذات العلاقة:

- كما قامت الهيئة بتنفيذ عدد من المبادرات التوعوية والتعريفية الأخرى، منها:
- تم تقديم عرض توعوي عن شارة المطابقة الخليجية في فعالية كبيرة بالتعاون مع مركز جمولي بمدينة الرياض.
 - حملة السلامة المرورية عبر الإذاعة في المملكة العربية السعودية من خلال مداخلة هاتفية عن السلامة في السيارات والإطارات.
 - إرسال أكثر من (20.000) بريد إلكتروني تسويقي لفعاليات وبرامج الهيئة.
 - تم تشكيل الفريق الخليجي للعلاقات الدولية: بما يسهم في وضع الإستراتيجيات والخطط التشغيلية لمبادرات ومشاريع العلاقات الدولية بشكل مشترك؛ لتحقيق الأهداف الإستراتيجية لهيئة التقييس وأجهزة التقييس الوطنية بالدول الأعضاء ويعزز من موقفها ومكانتها إقليمياً ودولياً، يتم التواصل بين أعضاء الفريق من خلال منصة إلكترونية صممت لهذا الغرض.

ثالثاً: قسم بناء القدرات

قام قسم بناء القدرات بتنفيذ المنتدى الخليجي الثاني لإستراتيجيات التقييس (الرياض، 20-21 ديسمبر 2016م) والذي يهدف إلى تعزيز الشراكة والاستدامة بين الهيئة وأجهزة التقييس الوطنية في الدول الأعضاء من خلال مناقشة التوجهات الإستراتيجية للهيئة (2016-2018) م شارك في المنتدى أجهزة التقييس الوطنية والجهات ذات العلاقة في حماية المستهلك والرقابة على الأسواق والاقتصاد والصحة بالدول الأعضاء وبمشاركة جهات متخصصة في التخطيط الإستراتيجي، وبلغ عدد المشاركين 80 مشاركاً بحضور 12 متحدثاً.

المنتدى الخليجي الثاني لاستراتيجيات التقييس الرياض 20 - 21 ديسمبر 2016م





نبذة عامة:

يهدف "المنتدى الخليجي الثاني لاستراتيجيات التقييس" إلى تعزيز الشراكة والاستدامة بين الهيئة وأجهزة التقييس الوطنية في الدول الأعضاء من خلال مناقشة التوجهات الاستراتيجية لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية للفترة (2016-2020)م. يشارك في المنتدى أجهزة التقييس الوطنية والجهات ذات العلاقة في حماية المستهلك والرقابة على الأسواق والاقتصاد والصحة بالدول الأعضاء وبمشاركة جهات متخصصة في التخطيط الاستراتيجي.

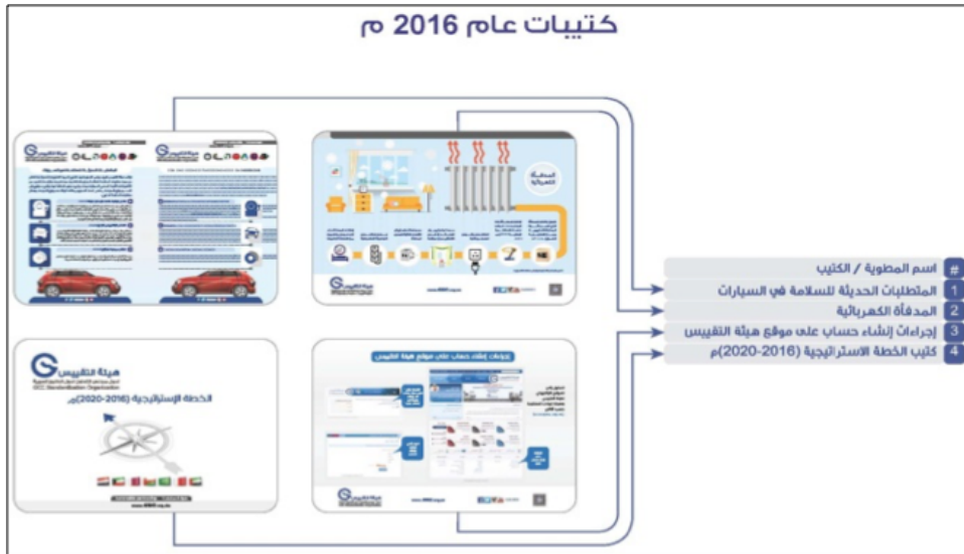


عدد المتحدثين بالمنتدى 12



عدد المشاركين بالمنتدى 80

يقوم قسم بناء القدرات بإصدار عدد من الكتيبات التوعوية وذلك ضمن الخط الإستراتيجي للهيئة (2016-2020)م والتي من شأنها العمل على زيادة المعرفة وتعزيز صورة الهيئة، والإسهام في نشر التوعية بالتقييس.



كما قامت الهيئة بحصر الاحتياجات التدريبية وإعداد مشروع الخطة التدريبية للدول الأعضاء للعام 2017م وتم اعتمادها من المجلس الفني في اجتماعه الـ 39 (الرياض، 26-27 سبتمبر 2016م) وستُسهَّم في تأهيل الكوادر الفنية في مختلف مجالات التقييس والأنشطة ذات العلاقة بما يتماشى مع التوجه الإستراتيجي للهيئة والدول الأعضاء خلال السنة القادمة.

الإنجازات ومؤشرات الأداء لنشاط الخدمات المؤسسية

أبرز الإنجازات من واقع الخطة الإستراتيجية:

1 - المشروع/ المبادرة: تدريب موظفي الهيئة وتأهيلهم

التدريب الداخلي والخارجي:

حرصاً من الهيئة على تعزيز قدرات مواردها البشرية، فقد أولت اهتماماً كبيراً للتدريب الداخلي والخارجي؛ وذلك بهدف تنفيذ خطتها الإستراتيجية بكفاءة عالية، حيث تمت دراسة نتائج مقابلات فريق التسكين الوظيفي وتحديد البرامج التدريبية التي يحتاجها الموظفون وتم حصر جميع البرامج التدريبية التي حضرها الموظفون من تاريخ تعيينهم؛ لذا فقد نفذت الهيئة عدة برامج تدريبية متخصصة وعلمية لموظفيها والتي تهدف إلى إكساب مهارات فنية وقيادية في مجالات عدة، حيث تم ترشيح عدد من الموظفين لحضور 44 دورة تخصصية فردية وتنفيذ 6 برامج تدريبية جماعية تم خلالها تدريب أكثر من (40) موظفاً، ليشمل التدريب والتطوير جميع الإدارات والأقسام بالهيئة.

2 - المشروع/ المبادرة: التوظيف

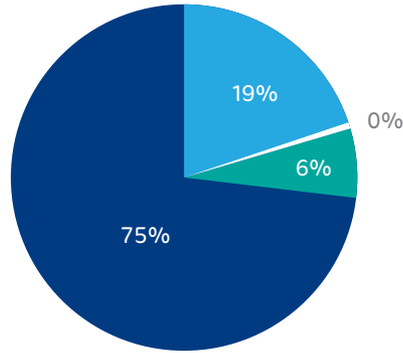
حرصت إدارة الخدمات المؤسسية على توظيف الكوادر البشرية المميزة لتحسين مستوى الإنتاجية، حيث تعد الهيئة بيئة جاذبة لاستقطاب الكفاءات والخبرات في سوق العمل، وقد بلغ عدد المتقدمين لوظائف الهيئة 354 لعدد 6 وظائف لعام 2016م وتم فرز السير الذاتية طبقاً للمؤهلات والخبرات المطلوبة وتم توظيف عدد 3 موظفين، كما تم إنهاء إجراءات نهاية الخدمة لعدد 6 موظفين.

تخطيط عمليات المصروفات:

بلغ عدد سندات الصرف الصادرة في عام 2016م 735 سند صرف مقارنة بعدد 859 سند أصدر في عام 2015م، أي بانخفاض قدره 14%، حيث بلغ إجمالي المصروفات للسنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2016م مبلغ وقدره 40,281,094 ريالاً سعودياً، بزيادة قدرها 12% مقارنة مع السنة السابقة 2015م والتي كانت 35,782,502 ريال سعودي.

هذا وقد لوحظ زيادة في مصروفات الباب الأول، حيث يتضمن البنود المتعلقة مباشرة بالموظفين مثل الرواتب والبدلات، وبصورة إجمالية جاءت هذه المصروفات بزيادة بلغت نسبة مئوية قدرها 14% بمبلغ 29,819,365 ريالاً سعودياً مقارنة مع السنة السابقة 2015م والتي كانت 26,264,096 ريالاً سعودياً. كما بلغت المصروفات بالباب الثاني المتعلقة بالمصاريف التشغيلية مبلغ قدره 2,384,842 ريالاً سعودياً، بانخفاض قدره 2% مقارنة مع السنة السابقة 2015م والتي كانت 2,429,930 ريالاً سعودياً.

انخفضت مصروفات الباب الثالث المتعلقة بالمصاريف الرأس مالية بنسبه 43% بمبلغ 156.634 ريالاً سعودياً في عام 2016م مقارنة مع مبلغ 275.146 ريالاً سعودياً في عام 2015م. بلغت مصروفات الباب الرابع المتعلقة بنفقات المشاريع مبلغ 7,666,929 ريالاً سعودياً بزيادة قدرها 13% مقارنة مع السنة السابقة 2015م والتي كانت 6,813,330 ريالاً سعودياً.

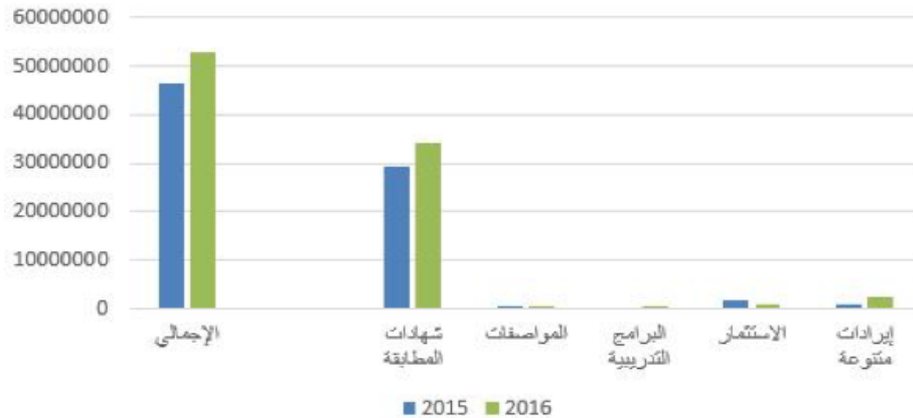


● الباب الأول ● الباب الثاني ● الباب الثالث ● الباب الرابع

شكل رقم (15) تخطيط عمليات المصروفات

تخطيط عمليات الإيرادات:

بناء على النتائج المحققة للسنة المالية المنتهية في 31 ديسمبر 2016م، تشير البيانات للإيرادات الصادرة عن الهيئة للسنة المالية 2016م إلى أن الإيرادات بلغت 52,850,128 ريالاً سعودياً، بزيادة قدرها 14% عن إيرادات السنة المالية السابقة 2015م والتي بلغت 46,478,630 ريالاً سعودياً.



شكل رقم (16) تخطيط عمليات الإيرادات

وقد كانت الإيرادات المحصلة من شهادات المطابقة العامل الرئيس وراء نمو إيرادات الهيئة، والتي تمثل ما نسبته 90% من إجمالي إيرادات الهيئة، وعليه زادت إيرادات الشهادات بنسبة 17%، حيث بلغت 34,099,085 ريالاً سعودياً مقارنة بالسنة المالية السابقة 2015م والتي كانت 29,153,469 ريالاً سعودياً. كما شكلت الإيرادات المحصلة من المواصفات القياسية الخليجية 620,642 ريالاً سعودياً بزيادة نسبتها 38% مقارنة بالسنة السابقة 2015م والتي كانت 449,128 ريالاً سعودياً.

وتجدر الإشارة إلى أن إيرادات البرامج التدريبية التي تقيمها الهيئة بلغت 763,483 ريالاً سعودياً بزيادة نسبتها 99% مقارنة بالسنة السابقة 2015م والتي كانت 382,773 ريالاً سعودياً.

كما أن الإيرادات المحصلة من الاستثمار في الصندوق الاستثماري بالبنك السعودي الفرنسي وصندوق الاستثمار في البنك الأهلي التجاري انخفضت بنسبة قدرها 46% في عام 2016م حيث بلغت 905,789 ريالاً سعودياً مقارنة مع السنة الماضية 2015م والتي كانت 1,704,966 ريالاً سعودياً.

أما فيما يتعلق بالإيرادات المتنوعة فقد زادت بنسبة مئوية مقدارها 137% من 984,292 ريالاً سعودياً خلال عام 2015م إلى 2,657,118 ريالاً سعودياً خلال السنة المالية الحالية، وقد تمثلت الإيرادات المتنوعة في رسوم جهات التعيين، التسويات البنكية والدفترية، فروقات العملات والحوالات، إيرادات المؤتمرات، إيرادات جهات التعيين، مبيعات الورق، مبيعات الأصول، وإيرادات أخرى.

إنجازات خارج نطاق الخطة التشغيلية

1 - الاجتماعات الداخلية للإدارة خلال العام 2016م:

قامت إدارة الخدمات المؤسسية بعقد أكثر من ٢٠ اجتماعاً وذلك لمتابعة سير أعمال الإدارة والهيئة ووضع التوصيات اللازمة للتحسين المستمر ولتقديم خدمة أفضل وبتكلفة أقل ومن أبرز النقاط التي تم طرحها ومناقشتها في الاجتماعات ما يلي:

- التحضير وإعداد مذكرات اجتماع اللجنة الإدارية والمالية السابع والعشرين (الرياض، 06-05 إبريل 2016م) والاجتماع الثامن والعشرين (الرياض، 30-31 أغسطس 2016م).
- التحضير وإعداد مذكرات ومتابعة قرارات اجتماع المجلس الفني الثامن والثلاثين (الرياض، 06-05 إبريل 2016م)، والاجتماع التاسع والثلاثين (الرياض، 26-27 سبتمبر 2016م) والأربعين (الرياض، 21-22 ديسمبر 2016م).
- التحضير وإعداد مذكرات ومتابعة قرارات اجتماع مجلس الإدارة الثالث والعشرين المنعقد (الرياض، 12 مايو 2016م)، واجتماع مجلس الإدارة الرابع والعشرين (الرياض، 15 نوفمبر 2016م)
- مناقشة الخطة الإستراتيجية للهيئة.
- مناقشة استثمارات الهيئة.
- مناقشة تطوير الهيكل التنظيمي للهيئة.
- مناقشة موازنة مركز الاعتماد الخليجي.
- مناقشة التأمين الطبي لموظفي الهيئة.
- الاجتماع مع معالي الأمين العام لعرض عدد من المواضيع التطويرية.
- وغيرها من الاجتماعات الخاصة بالإدارة.

2 - خدمات الدعم الإداري والعلاقات الحكومية:

○ تقوم الهيئة بتقديم خدمات الدعم الإداري لموظفي الهيئة من خلال تسهيل إجراءات الموظفين من دول مجلس التعاون الخليجي أو الموظفين المقيمين في المملكة العربية السعودية، وكذلك العمل على تسهيل زيارة منسوبي وممثلي المنظمات والممثلات الدولية للتنسيق وتوقيع الاتفاقيات وحضور الاجتماعات والمؤتمرات التي تقيمها الهيئة داخل المملكة العربية السعودية، والخبراء المتعاقد معهم لتنفيذ المشاريع أو تقديم

خدمات احترافية للهيئة. وقد تم ما يلي:

- استخراج عدد 78 تأشيرة زيارة منظمات وممثلات
- إصدار عدد 11 إقامة لموظفي الهيئة وعوائلهم.
- تجديد ما يقارب 16 إقامة لموظفي الهيئة وعوائلهم.
- إصدار عدد 21 تأشيرة زيارة عائلية.
- إصدار عدد 98 تأشيرة خروج وعودة لموظفي الهيئة وعوائلهم.
- كما قام قسم الموارد البشرية باعتماد 900 إجازة بجميع أنواعها، وإصدار 170 تعريفاً، وأكثر من 50 خطاب تسهيل إجراءات وخطابات بروتوكولات لتسهيل عمل موظفي الهيئة في مهمات العمل الرسمية.

خاتمة

تناول هذا التقرير إنجازات الأمانة العامة لهيئة التقييس لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية خلال الفترة من يناير وحتى نهاية ديسمبر لعام 2016م، بما يتوافق مع الأهداف والمبادرات ومؤشرات الأداء التي تضمنتها الخطة الإستراتيجية للهيئة للفترة 2016-2020م. وفي نهاية هذا التقرير لا يسعنا إلا أن نشيد بالجهود الكبيرة التي بذلها وببذلها موظفو الهيئة في سبيل تحقيق رؤية ورسالة الهيئة وأهدافها الإستراتيجية وتعزيز مكانتها على المستويين الإقليمي والدولي، كما نتوجه بالشكر لأصحاب المعالي أعضاء مجلس إدارة هيئة التقييس الموقرين وأعضاء المجلس الفني وشركاء الهيئة على دعمهم وتفاعلهم المستمر للهيئة وللتقييس بكافة أنشطته ومجالاته في دول المجلس. والله الموفق.



التقرير السنوي
2016



www.GSO.org.sa