

## الإجراءات المحكمة لاعتماد النوع

١) تختار الشركة المتقدمة معملا من المعامل المعتمدة للإجراءات المحكمة بالمجموعة (أ) و المذكورة في ملف-٤ المنشور على الموقع الإلكتروني في صفحة إجراءات اعتماد النوع ليقيم بإصدار شهادة مطابقة المواصفات **Verification of Compliance (VoC)** للمنتج بعد التأكد من اجتياز المنتج الاختبارات الفنية للتوافق مع المواصفات الأوروبية المعتمدة (CE Harmonized Standards).

### ملاحظات:

١-١) يجب أن تكون تقارير الاختبارات الفنية للتوافق مع المواصفات الأوروبية المعتمدة (CE Harmonized Standards) صادرة من معامل ضمن المعامل المعتمدة للإجراءات المحكمة بالمجموعة (أ) أو المجموعة (ب) المذكورة في ملف-٤.

٢-١) تحتاج التقارير الصادرة من معامل المجموعة (ب) إلى موافقة مسبقة من معمل المجموعة (أ) بعد مراجعته و تقييمه بالتنسيق مع الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات.

٣-١) يحق للمعامل المعتمدة من المجموعة (أ) طلب عينات من المنتج لفحصها لإصدار شهادة ال VoC و الاحتفاظ بهذه العينات لمدة عام للرجوع لها عند الحاجة.

٤-١) بالنسبة للأجهزة التي لا تُعد خاصة بالاتصالات فيها خاصية أساسية كما في الأجهزة الطبية يُكتفى بإصدار شهادة مطابقة المواصفات (VoC) لمكون الاتصالات (Communication Module) الموجود به إن كان هذا المكون يتبع الإجراءات المحكمة و إلا فيُعفى كامل المنتج من الإجراءات المحكمة و يُكتفى باعتماد نوع مكون الاتصالات به طبقا للإجراءات المطبقة عليه.

٢) تقوم الشركة بتقديم الملفات الموضحة في جدول ١ للمنتج (بالنسبة للشركات المحلية يكون التقديم من خلال البوابة الرقمية لخدمات اعتماد النوع و بالنسبة للشركات خارج البلاد يكون التقديم من خلال البريد الإلكتروني [overseasapproval@tra.gov.eg](mailto:overseasapproval@tra.gov.eg)).

جدول ١: الملفات و العينات المطلوبة لاعتماد النوع للموديل.

نوع الجهاز	تليفون أو تابلت محمول	جهاز تقوية شبكة المحمول (Cellular Repeater)	تليفون لاسلكي بنظام ال DECT	أجهزة أخرى
العينات المطلوبة	عدد ١ عينة نهائية + عدد ١ عينة مزودة بمخرج سلكي لإشارة المحمول من نوع SMA	عدد ١ عينة مزودة بمخارج سلكية لإشارة المحمول من نوع N-Type أو SMA.	عدد ١ عينة نهائية.	لا تتطلب تقديم عينات ما لم يطلب صراحة من جهاز تنظيم الاتصالات.
الملفات المطلوبة	١- تقارير الاختبارات الخاصة بالموديل كاملة مع مراعاة الملاحظات ١-١ و ٢-١. ٢- شهادة مطابقة المواصفات (VOC) الصادرة بالخطوة السابقة. ٣- شهادات الأيزو الحاصلة عليها الشركة المصنعة (مالكة الماركة). ٤- البيانات الفنية للمنتج و نظرية عمله. ٥- <u>نموذج التقديم لاعتماد النوع.</u>			

٣) تقوم الشركة بتقديم عينات الاختبار المطلوبة في جدول ١ للمنتج مع دفع رسوم الاختبار المقررة و المنشورة على صفحة إجراءات اعتماد النوع.

٤) في حالة قبول الملفات و اجتياز العينات الاختبارات المطلوبة تقوم الشركة المتقدمة بدفع رسوم اعتماد النوع المقررة و المنشورة على **صفحة إجراءات اعتماد النوع** و يتم اعتماد نوع المنتج المقبول و إصدار شهادة اعتماد النوع له.

٥) قبل البدء في استيراد أي شحنة من المنتج المعتمد على الشركة المُصنعة التقدّم لنفس **معمل المجموعة (أ)** للقيام بفحص الشحنة و إصدار شهادة مطابقة المواصفات (PVoC) لها و يجب تقديم تلك الشهادة قبل وصول الشحنة للموانئ المصرية إما بتقديم أصلها أو بأن يقوم **معمل المجموعة (أ)** بإرسال نسخة إلكترونية منها مباشرة بالبريد الإلكتروني إلى الجهاز القومي لتنظيم الاتصالات.

#### ملاحظات:

٥-١) خطوة (٥) إلزامية قبل أي شحنة سواء كانت الموديلات بها جديدة أو معتمدة باستثناء الأجهزة التي لأُعد خصيصاً للاتصالات فيها خاصية أساسية كما في الأجهزة الطبية فهي معفاة من هذه الخطوة.

٥-٢) يجب أن تتضمن علبة المنتج الشاحن أو محول الجهد المتوافق معه.

٥-٣) يجب الالتزام بكتابة البيانات المطلوبة على المنتج المعتمد طبقاً جدول ٢ بصورة واضحة و سهلة الرؤية و باستخدام طريقة الكتابة المذكورة بالجدول.

٥-٤) بالنسبة للمنتجات التي يتم تسويقها لعامة الناس كالتليفون المنزلي و التليفون المحمول و الراوتر المنزلي... إلخ يجب أن تشمل دليلاً للمستخدم باللغة العربية و يجب أن تتم الترجمة للغة العربية بجهة ترجمة معتمدة من أي من الجهات الحكومية بالدول العربية.

٥-٥) يُمكن في المنتجات ذات الشاشة باللمس الاكتفاء بالنسخة الإلكترونية لدليل المستخدم شرط أن تكون مُحمّلة على الجهاز بصورة سهلة الوصول للمستخدم و ألا يتطلب فتحها اتصال الجهاز بالإنترنت مع ضرورة أن تكون الخطوات الأساسية لتشغيل الجهاز لأول مرة متضمنة في دليل ورقي.

٥-٦) بالنسبة للأجهزة اللاسلكية يجب كتابة الحيز الترددي و أقصى قدرة خرج لها في دليل المستخدم.

٥-٧) بالنسبة للأجهزة المتصلة بشبكة المحمول كالتليفون و التابلت المحمول يجب مراعاة أن تكون الأرقام المسلسلة (IMEI numbers) الخاصة بالأجهزة المستوردة مسجلة في قاعدة البيانات الخاصة بمنظمة (GSMA) بالماركة و الموديل الصحيح.

٥-٨) بالنسبة إلى الأجهزة الطرفية المتصلة بشبكة المحمول مثل التليفون المحمول و الراوتر اللاسلكي المحتوي على شريحة للاتصال بشبكة المحمول فعلي الشركة المستوردة ملء **نموذج شحنات الأجهزة الطرفية الخلوية** و إرساله إلي البريد الإلكتروني **imei@tra.gov.eg** وذلك لكل شحنة.

٥-٩) بالنسبة للشحنات المراد تصديرها إلى موزع بدولة خارج مصر قبل تصديرها إلى مصر يقوم معمل المجموعة (أ) بإصدار شهادة مطابقة مواصفات الشحنة (PVoC) على مرحلتين الأولى تكون فحصاً شاملاً للشحنة بموقع المصنع الثانية تكون فحصاً للشحنة بموقع الموزع بالفيديو المباشر عن بعد.

جدول ٢: البيانات المطلوبة على المنتج و أماكن و كيفية كتابتها.

الأجهزة الأخرى	الأجهزة الطرفية الخلوية (المتصلة بشبكة المحمول)	البند	
١- الماركة ٢- الموديل ٣- علامة ال CE ٤- بلد المنشأ ٥- الرقم المسلسل ٦- الرمز الخاص بالنفايات الكهربائية و الإلكترونية (WEEE Symbol)	١- الماركة ٢- الموديل ٣- علامة ال CE ٤- بلد المنشأ ٥- أرقام ال IMEI (فقط في حالة إمكانية فتح الغطاء الخلفي) ٦- الرمز الخاص بالنفايات الكهربائية و الإلكترونية (WEEE Symbol)	البيانات المطلوبة	الجهاز*
الاصق أو الطباعة بالليزر على الجسم الخارجي للجهاز	الغطاء الخلفي قابل للفتح	طريقة الكتابة	
	الاصق أو الطباعة بالليزر على الظهر الداخلي للجهاز		
	الغطاء الخلفي غير قابل للفتح		
الاصق أو الطباعة بالليزر على الجسم الخارجي للجهاز (لا يلزم كتابة أرقام ال IMEI على الجهاز في هذه الحالة).	الطباعة بالليزر على الجسم الخارجي للجهاز (لا يلزم كتابة أرقام ال IMEI على الجهاز في هذه الحالة).		
١- الماركة ٢- الموديل ٣- علامة ال CE ٤- بلد المنشأ ٥- الرقم المسلسل ٦- الرمز الخاص بالنفايات الكهربائية و الإلكترونية (WEEE Symbol)	١- الماركة ٢- الموديل ٣- علامة ال CE ٤- بلد المنشأ ٥- أرقام ال IMEI ٦- الرمز الخاص بالنفايات الكهربائية و الإلكترونية (WEEE Symbol)	البيانات المطلوبة	العلبة الخارجية
الاصق أو الطباعة بالليزر		طريقة الكتابة	
١- الماركة ٢- الموديل ٣- الأرقام المسلسلة للأجهزة داخل كل كرتونة.	١- الماركة ٢- الموديل ٣- أرقام ال IMEI للأجهزة داخل كل كرتونة.	البيانات المطلوبة	كراتين الشحن
الاصق أو الطباعة		طريقة الكتابة	
١- الماركة ٢- الموديل ٣- علامة ال CE ٤- بلد المنشأ ٥- الرمز الخاص بالنفايات الكهربائية و الإلكترونية (WEEE Symbol)		البيانات المطلوبة	البطارية الخارجية و الشاحن
الاصق أو الطباعة بالليزر		طريقة الكتابة	

\* في حال فقط كان الجهاز صغير الحجم بحيث لا يمكن كتابة جميع البيانات المطلوبة عليه يُكتفى بكتابة الماركة و الموديل عليه دون الإخلال بالبيانات المطلوبة لباقي البنود.

## ملاحظات أخرى

**ملاحظة ١:** يجب الالتزام باتباع الخطوات السابقة بالترتيب المذكور.

**ملاحظة ٢:** يحق للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات فرض متطلبات الجزء H في القواعد الأوروبية للأجهزة اللاسلكية (RED Directive - Module H) على الأجهزة التي تعاني من مشكلات فنية شديدة أو متكررة.

**ملاحظة ٣:** للجهاز القومي لتنظيم الاتصالات الحق في سحب عينات من الشحنات لاختبارها قبل الإفراج عنها حتى وإن كانت لموديلات معتمدة من قبل.

**ملاحظة ٤:** من حق الشركة المتقدمة استرداد جميع عينات الاختبار المقدمة خلال أي من الخطوات السابقة خلال فترة ٤٥ يوم بحد أقصى من تاريخ تقديم العينات.

**ملاحظة ٥:** لا يُسمح بالأجهزة المزيفة أو المقلدة أو المنسوخة من أجهزة الماركات المعروفة كما لا يُسمح باحتواء المنتج على أي أجزاء تؤدي لخداع للمشتري في خواصه الوظيفية.

**ملاحظة ٦:** اعتماد النوع لا يعطي الحق في استخدام الجهاز في تقديم خدمات الاتصالات للآخرين و إنما لاستخدام الجهة فقط و لا يتضمن أي نشاط يحتاج إلى ترخيص أو تصريح طبقا لقانون الاتصالات رقم ١٠ لسنة ٢٠٠٣.

**ملاحظة ٧:** شهادة اعتماد النوع هي شهادة بمطابقة الجهاز لمواصفات السلامة الدولية المعتمدة و لا تعتبر تصريحا لاستيراده و لا موافقة على الشحنات الواردة منه.

**ملاحظة ٨:** اعتماد النوع لا يتضمن الموافقة على أي محتوى رقمي مُحَمَّل على الجهاز المعتمد.

**ملاحظة ٩:** إجراءات اعتماد النوع هي إجراءات منفصلة عن كل من إجراءات إدارة خدمات الاستيراد المختصة بإصدار تصريح الاستيراد للشركة و إجراءات تراخيص الأجهزة اللاسلكية فعلى الشركة المتقدمة مراعاة معرفة كافة هذه الإجراءات من الإدارات المختصة للالتزام بها.