

الباب الثاني

التعليمات الصادرة من الهيئة بشأن

تنظيم العمل بإدارات السلع الصناعية بفروع الهيئة

أولا : تعليمات عامة

• عينات ترسلها الجمارك لتحديد القدرة أو المكونات تمهيدا لتحديد البند الجمركي والرسوم الجمركية مثال : الأصناف الخاصة بكهربية السيارات (ذراع الإشارة) تنص تعريفية الجمركية على أن هذه الأصناف تنقسم إلى قسمين أكبر من ٦ فولت وأقل من ٦ فولت، ولكل قسم منها له بند وقيمة جمركية تختلف عن الأخرى، فتقوم الجمارك بإرسال عينة من هذه الأصناف إلى الهيئة قبل تحديد البند الجمركي للتأكد من الفولت، وبالتالي يتم تحديد البند الجمركي وقيمة الرسوم الجمركية ، ويتم تحصيل مبلغ ٢٥ جنيها كرسوم فحص و ١٥٠ جنيها مادة ٧٦ عن كل عينة

• يتم فحص العينات المسحوبة من الرسائل الخاضعة للرقابة النوعية طبقا للمواصفات القياسية المصرية الملزمة والصادر بها قرار من السيد وزير الصناعة ، وفي حالة عدم وجود مواصفات قياسية مصرية ملزمة لصنف ما يتم الفحص إما على المواصفة القياسية المصرية الغير ملزمة إن وجدت، أو من أي من المواصفات العالمية المعتمدة من الهيئة المصرية العامة للتوحيد القياسي، وهذه المواصفات العالمية المعتمدة هي :

(IEC - ANFOR - ANSI - JIS - DIN - ISO)

(JASO - ASTM - APE - SAE)

• يتم الفحص الظاهري طبقا لنصوص اللائحة التنفيذية رقم ٥١٥ لسنة ٢٠٠٣ والمواصفة المعتمدة من الهيئة المصرية للتوحيد القياسي والموضحة بعاليه .

• يتم سحب العينات طبقا للقرار الوزاري رقم ٥١٥ لسنة ٢٠٠٣ ، وفي حالة عدم وجود نص بالقرار المشار إليه يتم الرجوع إلى الإدارة المركزية للسلع الصناعية .

• بالنسبة للرسالة ذات صنف واحد متعدد المراقيم والمنتجة في مصنع واحد وتحمل ماركة واحدة يتم سحب عدد ثلاث عينات عشوائيا .

• في حالة الرسائل المتعددة الأصناف يتم السحب بنفس النظام بعدد ثلاثة مراقيم من كل صنف .

• في حالة تعدد المنشأ للصنف الواحد يعتبر كل منشأ مستقل بذاته من حيث سحب العينات والقبول أو الرفض طبقا للتعليمات .

- بالنسبة للأطعم التي ترد معبأة كل طقم في عبوة في حالة رفض أي جزء من الطقم يعتبر الطقم بالكامل مرفوضا ويتم السير في نفس الإجراءات السابقة.
- في حالة اجتياز جميع العينات المسحوبة للاختبارات بنجاح يعتبر الصنف بالكامل مطابقا ويفرج عنه إفراجا نهائيا .
- في حالة اجتياز جميع العينات الاختبارات بنجاح يتم منح الرسالة إفراجا نهائيا .
- عدم منح أي رسالة نقل وتخزين تحت التحفظ طالما كان للمستورد رسالة أو أكثر لم يتم إنهاء إجراءاتها النهائية من حيث الإفراج النهائي أو إعادة التصدير أو الإعدام بسبب المستورد، ويتم إعلان أسماء هولاء المستوردين في مكان واضح بالفرع ، ويمكن رفع أسماء هولاء المستوردين إذا ما قاموا بإنهاء إجراءات رسائلهم المعلقة، وعلى أن تبلغ إدارة البحوث العلمية كافة الفروع بهذه الأسماء .
- يجب على المستورد تدوين رقم المواصفة التي يريد الفحص عليها وخاصة إذا كان الصنف ليس له مواصفة قياسية مصرية ملزمة، وفي حالة عدم كتابة رقم المواصفة المراد الفحص عليها يوقع المستورد أو مندوبه تعهد بأنه ليس له الحق في الاعتراض على المواصفة التي سيتم الفحص عليها أو تغييرها، ويتم الفحص على المواصفة القياسية المصرية الغير ملزمة إن وجدت أو أي مواصفة متاحة لدي المعمل من المواصفات العالمية المعتمدة .
- السلع الخاضعة والتي ليس لها مواصفات قياسية مصرية أو عالمية معتمدة يتم الإفراج النهائي عنها مباشرة من الفرع ، وذلك بعد التأكد من مطابقتها ظاهريا لنبود اللائحة التنفيذية وخلوها من العيوب الظاهرية كالصدأ، مع موافاة الإدارة المركزية للسلع الصناعية بيانا أسبوعيا بهذه الرسائل .
- السلع الخاضعة والتي لها مواصفة قياسية وليس لها إمكانية فحص بمعامل الهيئة أو أي معامل خارجية يتم الإفراج النهائي عنها مباشرة من الفرع، وذلك بعد التأكد من مطابقتها ظاهريا مع موافاة الإدارة المركزية للسلع الصناعية بيانا أسبوعيا بهذه الرسائل .
- يجب عدم طلب أي شهادات اختبار أو شهادة تفتيش إلا إذا نصت المواصفة القياسية المصرية أو العالمية على ذلك .
- لا يتم إلزام المستورد بتدوين تاريخ الإنتاج ومدة الصلاحية ما لم تنص المواصفة القياسية المصرية أو العالمية على ذلك ، وبالنسبة للكيمياويات يتم تطبيق المواصفة القياسية المصرية رقم ٣٦٤٢ لسنة ٢٠٠١ الخاصة بالبيانات في حالة عدم نص مواصفة الصنف على بيانات، و لا بد أن تكون جميع رسائل الكيماويات مصاحبة بشهادة أمان .

SAFTY DATA SHEET لتوضيح الاحتياطات اللازمة للتعامل مع

الكيمائيات حسب نوع المادة، و بالنسبة للتحذيرات وطرق الوقاية يلزم تدوينها باللغة العربية أو الأجنبية بجانب العلامات الدولية أو أي منهم .

● يجب على الفرع تحريز وتكويد العينات المرسله إلى المعامل المختلفة سواء (معمل الفرع أو المعمل المركزي أو المعامل الخارجية) مع كتابة وصف تفصيلي لكل عينة في محضر تسليم العينات والمرسله من الفرع إلى المعامل، مع إثبات ذلك في نموذج تسليم العينات الواردة مع الرسالة على أن يوقع عليه مندوب الفرع .

● في حالة المطابقة الظاهرية وبعد وصول العينات إلى المعمل المختص ووجد عدم تدوين أي بيانات تقع في مجال الفحص الظاهري وعدم وجودها لا يؤثر على إجراء الاختبارات الواردة بالمواصفة، يتم الفحص وتبلغ النتيجة للفرع الوارد منه العينة، ويرفع الأمر للإدارة المركزية للسلع الصناعية مع تدوين كافة الملاحظات في نفس البلاغ .

أما إذا كانت البيانات الناقصة لا يمكن إجراء الفحص بدونها فلا تجري الاختبارات، وتحفظ العينة بالمعمل المختص ويبلغ الفرع بتقرير عن البيانات الناقصة لاتخاذ الإجراءات المعالجة المطلوبة .

● يجب أن يصاحب رسائل الاستوكات بيان تفصيلي بمحتويات الرسالة موقعا عليه من صاحب الشأن وعلى مسؤوليته، ويجب أن تكون الرسالة مصنفة بحيث يسهل عملية السحب، وإذا تبين للجنة الفحص الظاهري مخالفة ذلك يلغى طلب الفحص ، على أن يتقدم المستورد بطلب جديد برسوم جديدة بعد إعداد الرسالة للفحص .

● بالنسبة للأحذية يجب على المستورد تحديد نوع جلد الوجه (طبيعي أو صناعي أو نسيج) وكذلك نوع خامة النعل (طبيعي أو صناعي) بطلب الفحص، وفي حالة النعل الصناعي يحدد المستورد نوع الخامة (نعال أخرى - ايضا - R-TR-PU-P.V.C) يحدد المستورد الخامات الداخلة في تصنيعها وذلك بموجب خطاب معتمد من الشركة المنتجة، على أن يقدم مرة واحدة للرسالة ولا يعتد بأي خطابات أخرى لتحديد الخامة وخاصة بعد ظهور نتيجة الفحص .

● بالنسبة للجلود يتم تدوين نوع الجلد واستخدامه بطلب الفحص .

● الرسائل المدون على وحداتها وعبواتها المنشأ ومدون بجانبها عبارة DESIGN SYSTEM, تكون مطابقة ظاهريا .

● أما إذا كان مدون على العبوات أحد العبارات السابقة وغير مدون المنشأ على الوحدات ومدون المنشأ على العبوات تكون غير مطابقة ظاهريا .

- السلع التي تنص المواصفة القياسية الخاصة بها على ضرورة تقديم شهادة تفتيش يجب تقديم أصل هذه الشهادة إلى الفرع الوارد عليه الرسالة .
- يمكن إجراء معالجة للبيانات الفنية بعد ظهور نتائج الاختبارات المعملية، على أن يتقدم بطلب فحص جديد برسوم جديدة .
- يجوز لرئيس مجلس إدارة الهيئة العامة للرقابة على الصادرات والواردات أو من يفوضه وبناء على طلب المستورد أو وكيله أو من يفوضه السماح بإعادة فرز أو معالجة الرسالة المستوردة التي تم رفضها نهائيا داخل أو خارج الدائرة الجمركية . على أن يتم إعادة فحص الرسائل بعد الفرز أو المعالجة باعتبارها رسالة جديدة وبرسوم جديدة.
- وجددير بالذكر أن الفرز والتجنيب يتم إجراؤه في حالة وجود أكثر من مرقوم في عبوة واحدة، أما إذا كان كل مرقوم في عبوة خاصة به فلا ينطبق عليه الفرز والتجنيب، كما وأن الفرز والتجنيب يتم على العيوب الواضحة بالعين المجردة .
- أما إذا كان العيب لا يظهر إلا بالتحليل الكيمائي مثلا فلا يمكن إجراء الفرز والتجنيب .

ثانيا: تعليمات الأصناف

الساعات

- ١- تنقسم الساعات إلى :-
ساعات يد - ساعات حائط - منبهات وساعات مكتب .
- ٢- الساعات المدون عليها البيانات الفنية والتي يمكن فحصها معمليا يتم الفحص طبقا للمواصفات المتاحة .
- ٣- الساعات التي ليس لها مواصفات حاليا مثل المنبهات وساعات المكتب والحائط وساعات اليد الغير مدون عليها بيانات فنية يتم إجراء الفحص الغير متلف بالفرع بإجراء أداء وتشغيل .
- ٤- الساعات ذات الماركات العالمية والواردة من غير منشأها الأصلي يجب تدوين المنشأ الوارد منه حفرا وليس طباعة .
- ٥- يجب أن يكون المنشأ مدون طباعة على الوحدات والعبوات الحاوية لها .
- ٦- الساعات المدون عليها عبارة Design أو m.Japan أو غيرها، وكذلك الساعات التي تحمل ماركات عالمية ومستوردة من غير منشأها الأصلي يجب أن يدون المنشأ بنفس الطريقة المدون بها العبارات السابقة .
- ٧- ساعات اليد الواردة للدعاية والمطبوع عليها بالطباعة الثابتة اسم المنتج المراد الدعاية له سواء على الميناء أو على الظرف يكتفى بالمنشأ المدون بالطباعة الثابتة .

٨- أجزاء الساعات يجب أن تدون على أصغر عبوة حاوية للوحدات .

الأحذية

حجم العينات

١- أحذية القدم

جميع أنواع أحذية القدم المقفولة والملتصقة والصنادل بجميع أنواعها واسبادرين (كونترة) والشباشب العادية والحمام والأحذية الحريمي ذات الوجه القماش والماتوفلسي والسابو الرجالي والحريمي والأولاد مقاس ٢٢ فأكثر .
زوجان (١ زوج للاختبارات - وأزوج يحتفظ به محرزا بالفرع لحين صدور النتيجة) .

٢- الأحذية الرياضية بجميع أنواعها مقاس ٢٢ فأكثر:

ثلاثة أزواج - زوجين للاختبارات والثالث يحتفظ به محرزا بالفرع .

٣- نعال - كعوب طبيعي أو صناعي:

أربعة أزواج - ثلاثة أزواج للاختبار والرابع يحتفظ به محرزا بالفرع .

تحديد المراقيم وفقا

١- نوعية جلد الوجه والنعل .

٢- المنشأ .

٣- العلامة التجارية (الماركة) وعليه :

١- إذا اتحدت المتغيرات الثلاثة (أي نوع الوجه والنعل - المنشأ - الماركة) تعتبر الرسالة مرقوم واحد .

٢- إذا اختلفت (المتغيرات الثلاثة) أو أحد هذه المتغيرات يتم سحب عينة عشوائية

طبقا لنظام سحب العينات .

الجلود

الكمية المسحوبة (شق كامل) وحدة كاملة :

١- يرسل نصف العينة الطولي إلى المعمل .

٢- في حالة عدم المطابقة الفنية يرسل النصف الثاني لإعادة الاختبارات .

٣- يسلم النصف الثاني إلى المستورد بعد المطابقة الفنية .

أدوات مائدة من مادة سيراميكية

يجب تحديد النوعية (بورسلين - صيني مزجج - نصف مزجج - خزف

حجري - فخار - فخار عادي) بطلب الفحص ويكون مطابقا لمستندات الرسالة، وفي

حالة تدوين عبارة أدوات مائدة من سيراميك يتم رفض الرسالة، ويمكن إجراء

المعالجة بتدوين اسم الصنف الوارد طبقا لتعليمات المعالجة داخل الدائرة الجمركية .

الصودا الكاوية وحمض الفوسفوريك

يتم سحب عينة وإرسالها للإدارة وتحصيل مبلغ ٩٩ جنيها لتحديد نسبة الزرنيخ بمصلحة الكيمياء، وذلك بالنسبة لحمض الفوسفوريك ذات الوزن النوعي العالي الذي يتم تطبيق المواصفة البريطانية عليه .

- ١- في حالة إذا كان المرقوم المدون على الشكاير يدل على قيمة KV المتحصل عليه معمليا فيكتفى بما هو مدون بجانب بيانات المواصفة ١٩٩١ لسنة ١٩٩١ .
- ٢- يتم سحب عينتين من الرسالة ترسل الأولى لمعمل الدخيلة والثانية للبتروكيماويات .

أحبار الطباعة

- ١- الاكتفاء بما تم تدوينه من بيانات فنية والتي يراها الصانع .
 - ٢- الأحبار السائلة يكتفى بتدوين البيانات على العبوة الحاوية لعدد من الوحدات.
 - ٣- الأحبار العجينة والبودرة يتم تدوين البيانات على العبوات .
- ### مواسير الزهر الرمادي والزهر المرن المعرض للضغط

يتم فحصها ظاهريا بالفرع وقبول شهادة تفتيش ومراجعة، ويلزم المستورد بتقديم كتالوج المصنع موضحا به كافة البيانات والمواصفات الفنية طبقا لنص المواصفة القياسية .

أسطوانات الغاز والتي يصل سعتها حتى ٣ كجم

يتم اختبارها وفحصها على المواصفة القياسية المصرية رقم ٢٠٠١/١٩٧٠ وهي خاصة بأسطوانات الغاز لأجهزة الإضاءة المنزلية بحرق الغازات البترولية المسالة (الجزء الأول).

الكاسيت والراديو كاسيت :

- يجب تدوين البيانات التالية على الأجهزة :
- اسم المنتج - بلد الإنتاج - رقم النوع أو الطراز - نوع المنتج - التردد بالهرتز - الجهد بالقولت - قدرة خروج للسماعات بال RMS .
- باقي البيانات والخاصة بإمكانية الجهاز ينبغي تدوينها في الكتالوج الخاص بالجهاز ويرجع للمواصفة القياسية الخاصة بالصنف .

سماعات التليفون المحمول :

- عند ورود سماعات محمول من دول السوق الأوروبية أو أمريكا أو اليابان فيكتفى بالماركة المدونة على الوحدة بدلا من المنشأ، على أن يكون المنشأ مدونا على العبوات .

- أما التي ترد من باقي الدول وتحمل ماركة عالمية فلا بد من تدوين المنشأ بطريقة ثابتة على الوحدات والعبوات .
- وإذا ما ورد على عبوة المستهلك رقم وطراز التليفون الذي يستخدم فيه هذه السماعة تعتبر كافية كبيانات فنية للمستهلك .
- ويكتفى بالبيانات المدونة الخاصة بالمنشأ على العبوات ولا يوجد على الغلاف ما يشير إلى أنها ماركة عالمية من الداخل والخارج وذلك في حالة الوحدات المغلقة بعبوات يؤدي فتحها إلى تلفها .

الزجاج المسطح

- (١) في حالة تقدم المستورد بطلب للإفراج المؤقت تحت التحفظ لسحب العينات، يمكن الموافقة على ذلك بعد التأكد من المطابقة الظاهرية .
 - (٢) تحدد رتبة الزجاج على الصندوق وفي حالة ورود رسائل غير محددة الرتبة تعد الرسالة رتبة أولى .
 - (٣) تقوم لجنة السحب بفحص الأركان المكسورة في اللوح الكامل قبل التقطيع طبقاً للمواصفة القياسية رقم ١٩٧٠ / ٣٥٣ .
 - (٤) يتم سحب لوح كامل من كل تخانة (سمك) ويقسم اللوح طبقاً للجدول بحيث تكون العينة ٥٠×٥٠ سم، ويتم تمييز العينات بسهم يشير رأسه إلى اتجاه طول اللوح .
 - (٥) يتم الالتزام بما ورد في المواصفة القياسية المصرية الإلزامية ١٩٧٠ / ٣٥٣ .
 - (٦) هذه التعليمات تلغى وتحل محل أي تعليمات أخرى صدرت بشأن سحب وفحص عينات الزجاج المسطح .
- مهمات الرباط (مسامير - صواميل - جوايط)

- بالنسبة لمهمات الرباط (مسامير - صواميل - جوايط - بنوز - مسامير عجل للسيارات والمعدات)
- لا بد أن يكون رأس المسمار مدموغاً برتبة الخاصية اميكانيكية، أو بالرمز الدال على الرتبة وذلك للرتب من ٣,٦ والأعلى منها وكذا الصواميل الخاصة بها، وذلك طبقاً للمواصفة القياسية المصرية رقم ١٩٩٢ / ٢١٣٥، Din989/part1,2 .
- الرتب الأقل من ٣,٦ يمكن الاكتفاء بتدوين الرتبة على عبوة المستهلك والبيانات الفنية بطريقة ثابتة وغير قابلة للمحو أو النزع .
- يمكن اختبار الترميز البديل للمسامير أو الجوايط أو الصواميل حسب إمكانية الصانع، وطبقاً للمواصفات القياسية المصرية أو العالمية .

- لا تنطبق هذه التعليمات على مسامير البرمة الخشابي ومسامير سن الصاح والبرشام والتنجيد ومسامير البرمة تلقائية الربط للألواح المعدنية ومسامير الزنق وما في حكمها حيث أن المواصفات الخاصة بها لا تشترط تدوين الرتبة .
- المسامير والصواميل أقل من رتبة ٣,٦ يجب أن تحقق نسب التحليل الكيميائي المنصوص عليها بالمواصفات م . ق . م ١٩٩٢ / ٢١٣٥ ، Din989/part1,2
- طبقا لما سبق إذا لم تدون البيانات الخاصة بكل صنف كما ورد بعاليه يتم رفض الرسالة ظاهريا ولا يتم السحب إلا بعد تدوين البيانات المطلوبة .

الحنفيات والمحابس

يتم فحص الحنفيات والمحابس بكافة أنواعها والخلاطات طبقا للمواصفات القياسية المصرية أو العالمية المتاحة لكل نوعية، مع الالتزام بنوعية الخامات بهذه المواصفات وبالنسب المحددة بها فقط ، وتطبيق ذلك على المنتج الكامل أو أجزائه .

* * *

ملاحظات هامة يجب مراعاتها

يجب على المستورد في حالة قيامه بالاستيراد لأول مرة أو قيامه باستيراد سلعة جديدة لم يسبق له استيرادها من قبل مراعاة مايلي :

(١) فحص عينة من الصنف المراد استيراده بالهيئة العامة لرقابة على الصادرات، وخاصة إذا كان هذا الصنف يتم فحصه بمعامل الهيئة ، أو فحصه بمصلحة الكيمياء أو أي جهة خارجية في حالة عدم وجود إمكانية فحص هذا الصنف بمعامل الهيئة، وتسمى هذه العملية فحص عينة تعاقد - مع ملاحظة أن نتائج فحص هذه العينات غير ملزمة للهيئة عند ورود الرسالة، ولكنها تعطى المستورد الضوء الأخضر لاستيراد هذا الصنف من عدمه .

(٢) يجب معرفة المواصفة القياسية المصرية انتي سيتم الفحص عليها وهل هي ملزمة أو غير ملزمة ، فإذا كانت ملزمة فيجب دراستها جيدا وخاصة بند البيانات وإلزام المنتج بها، والتنبيه عليه مشددا بضرورة تدوين البيانات الواردة بهذه المواصفة على الوحدات أو العبوات حتى لا يتم رفضها ظاهريا، وإجراء المعالجة المطلوبة وسداد الرسوم والمصاريف مرة ثانية بالإضافة إلى التكلفة الخاصة بالمعالجة من حيث الاستيكر أو الطباعة والعمالة اللازمة لذلك، وأيضا غرامة الحاويات، وفي حالة قيام المستورد بالمعالجة لبعض البيانات أو كلها الناقصة فيجب أن تتم المعالجة على جميع العبوات والوحدات طبقا لنص المواصفة القياسية وعدم إغفال أي وحدة أو عبوة، حتى لا يتم رفضها مرة ثانية وسداد الرسوم والمصاريف للمرة الثالثة مما يؤدي ذلك إلى زيادة التكلفة.

(٣) إذا كانت المواصفة القياسية المصرية غير ملزمة فيجب معرفة نوع المواصفة التي يقوم المنتج بالتصنيع على أساسها، ويجب على المستورد أو مندوبه تدوين رقم المواصفة في طلب الفحص كي يقوم المعمل بالفحص على أساسها، وإذا قام المعمل بالفحص على غير المواصفة المدونة على طلب الفحص وتم رفضها فيمكن الرجوع إلى الإدارة المركزية للسلع الصناعية بالمركز الرئيسي لإلغاء النتائج المتحصل عليها وإعادة الفحص على المواصفة المدونة بطلب الفحص ، أما إذا لم يتم المستوردي أو مندوبه بتدوين رقم المواصفة المراد الفحص عليها فسوف يقوم المعمل بفحص العينات المرسله إليه من الفرع على المواصفة القياسية المتاحة لديه، وليس للمستورد الحق في طلب الفحص على مواصفة قياسية جديدة وحتى إذا لم يوقع على الإقرار الخاص بذلك بالفرع .

(٤) يجب الانتهاء من إجراءات الرسائل المرفوضة ظاهريا أو معمليا سواء بإعادة التصدير للمنتج أو لأي جهة خارجية أو إعدامها ؛ لأن عدم الانتهاء من هذه

الإجراءات سوف يترتب عليه عدم منح الرسائل الجديدة إفراجا تحت التحفظ حتى ولو كانت مطابقة ظاهريا والإبقاء عليها داخل الدائرة الجمركية لحين ظهور النتائج بالمطابقة .

(٥) محاولة الاتفاق مع المورد برد الرسالة إليه في حالة عدم مطابقتها معمليا ورفضها من قبل السلطات المصرية .

(٦) مراجعة الإدارة العامة للبحوث العلمية بالمركز الرئيسي للهيئة العامة للرقابة على الصادرات والواردات، أو الهيئة العامة للتوحيد القياسي للتأكد من عدم إلغاء المواصفة أو تعديلها قبل البدء في إجراءات استيراد رسالة جديدة .

(٧) التأكد من قيام المورد بتعبئة كل صنف أو مرقوم من الصنف داخل عبوة خاصة به ووضع الاسم الصحيح على هذه العبوات، ومنعه من تعبئة أكثر من صنف أو مرقوم من صنف داخل عبوة واحدة حرصا على فحص كل صنف بالمواصفة الخاصة به .

(٨) تدوين أسماء الأصناف الواردة بالفاتورة المرفقة بالمستندات باللغة العربية تسهيلا لعمل لجنة الفحص وعدم إرسال عينات للمعمل تحت مسمى غير حقيقي .

(٩) لا بد وأن تكون الفاتورة المرفقة بالمستندات موضح بها كل الأصناف الواردة بالرسالة، وعدم إغفال تدوين أي صنف بالفاتورة تجنبا لأي مشاكل قد تحدث عند سحب صنف وهو غير مدون بالفاتورة .

(١٠) لا بد وأن تكون الأسعار الموضحة بالفاتورة هي الأسعار الحقيقية، ولا داعي على الإطلاق تخفيض هذه الأسعار بالفاتورة وذلك حتى لا تقوم الجمارك بتأخير الإفراج عن الرسالة والدخول في مفاوضات تحسين الأسعار لدى الجمارك، ويمكن إحضار خطاب من الشركة المنتجة بقيمة السلع المنتجة في أول كل عام مع توثيق هذا الخطاب من الغرفة التجارية ببلد المنشأ وتوثيقها من السفارة المصرية ببلد المنشأ، أو أي سفارة عربية بهذا البلد في حالة عدم وجود سفارة مصرية بها وتقديمه لمصلحة الجمارك .

(١١) في حالة الأصناف التي تنص المواصفة القياسية الخاصة بها على ضرورة إحضار شهادة تفتيش ومراجعة فيجب أن تكون هذه الشهادة ضمن المستندات المقدمة لفروع الهيئة حتى يمكن سرعة البت في هذه الرسالة وعدم تأخيرها .

(١٢) الأصناف التي لها فترة صلاحية يجب أن يدون تاريخ الإنتاج وتاريخ انتهاء الصلاحية أو تاريخ الإنتاج ومدة الصلاحية، مع التأكد من عدم انتهاء نصف مدة الصلاحية حين التقدم للجمرك لاستصدار شهادة الإجراءات الجمركية، لأنه إذا تعدت نصف مدة الصلاحية سوف ترفض الرسالة رفضا نهائيا ولا يمكن إجراء أي معالجات على هذه الرسالة .

- (١٣) يستحسن الاشتراك في الجريدة الرسمية (الوقائع المصرية) والتي تصدر كل شهر، ويتم نشر كافة القرارات الوزارية بها حتى يكون المستورد على علم بما يصدر من قرارات جديدة تؤثر في عملية الاستيراد، وأهم هذه القرارات، هي قرارات وزارة الاقتصاد فيما يختص بإضافة سلع جديدة أو حظر أي سلع أو فرض رسوم إغراق على سلع معينة أو رفع الحظر على أي سلع كانت محظورة من قبل، ووزارة الصناعة فيما يختص بالموصفات القياسية الصادرة والملزمة .
- (١٤) في حالة المعالجة الفنية بعد الفحص يستحسن الحصول على نوع المعالجة من الفرع كتابة وليس شفاهة، حرصا على المستورد من حدوث أي أخطاء من جانب الفرع أو المستورد تكون النتيجة إعادة المعالجة مره اخرى .
- (١٥) يجب مراجعة الإدارة العامة للبحوث العلمية أو أى من الإدارات الفنية بالإدارة المركزية للسلع الصناعية للتأكد من أن التعليمات السابقة لا تزال سارية ولم يتم إلغائها أو تعديلها .