



تعميم

بشأن إلزامية سداد أجور التخزين (السابقة والحالية) واتخاذ إجراءات التحصيل النظامي

الموقرين

السادة مشتركي غرفة جدة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته وبعد،

إشارة إلى خطاب اتحاد الغرف التجارية السعودية، المبني على خطاب الهيئة العامة للموانئ المشار فيه إلى اللائحة التنظيمية لاحتساب وتحصيل أجور التخزين في الموانئ المعتمدة بقرار مجلس إدارة الهيئة العامة للموانئ رقم (٢٨٢/ت/٣د) وتاريخ ٢٠٢٦/٣/٢٢ م، وإشارة إلى تعميم الهيئة العامة للموانئ رقم (٧) للعام ٢٠٢٦ م، بشأن انتقال اختصاص احتساب وتحصيل أجور التخزين إلى الهيئة العامة للموانئ، وتؤكد الهيئة على ما يلي:

- ١- لا يترتب على انتقال اختصاص احتساب وتحصيل أجور التخزين إسقاط أو الغاء أي التزامات مالية سابقة.
 - ٢- تعد جميع الفواتير الصادرة قبل تاريخ الانتقال أو بعده مستحقة الأداء وواجبة السداد.
 - ٣- يلتزم جميع أصحاب البضائع أو ملاك السفن أو وكلائها وذوي العلاقة بسداد كافة أجور التخزين المستحقة (السابقة والحالية) فور استحقاقها.
 - ٤- لا يجوز إخراج أي بضاعة أو استكمال أي إجراء تشغيلي أو تقديم أي خدمة مرتبطة بالموانئ دون سداد كامل المستحقات المالية.
 - ٥- في حال عدم السداد، تتخذ الهيئة الإجراءات النظامية اللازمة لتحصيل المستحقات وتشمل - على سبيل المثال لا الحصر - ما يلي:
 - أ- إيقاف أو تعليق الخدمات التشغيلية المرتبطة بالبضائع أو المستفيد.
 - ب- تسجيل الفاتورة باعتبار عدم السداد مخالفة تنظيمية وفق الأنظمة واللوائح ذات العلاقة.
 - ج- إحالة المستحقات غير المسددة إلى منصة مديونيات لتحصيلها عبر القنوات الحكومية المعتمدة.
 - د- اتخاذ إجراءات التحصيل القضائي من خلال منصة تنفيذ وفق الإجراءات النظامية المعتمدة.
 - ٦- انتقال البضائع المتروكة إلى ساحة المتروكات لا يعني بأي حال من الأحوال من سداد كامل أجور التخزين المستحقة للهيئة.
 - ٧- يحق لصاحب البضاعة أو مالك أو وكيل السفينة تقديم طلب الاعتراض إلى الهيئة على فواتير أجور التخزين بعد سدادها خلال مدة لا تتجاوز (١٥) خمسة عشر يوماً من تاريخ سداد الفاتورة.
- عليه تدعو الهيئة جميع الجهات ذات العلاقة بالالتزام بسداد المستحقات المالية وتعزيز الامتثال للأنظمة والتعليمات المنظمة لقطاع الموانئ.

وتقبلوا اطيب تحياتنا وتقديرنا،،

مدير إدارة التسويق والتواصل المؤسسي

صالح بن إحسان طيب

حدث بياناتك

بياناتك بوابتك..

لمجتمع الأعمال

