



اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران

Iran Chamber of Commerce, Industries, Mines & Agriculture

بسمه تعالی

شماره ۲۹/۱۴/۱۴۰۱۰۹۸
تاریخ ۱۴۰۱/۰۵/۲۳
پیوست

انجمن محترم صنفی شرکت های حمل و نقل بین المللی خراسان

موضوع: عدم استفاده صحیح از کارنه تیر در مسیر کشورهای آسیای میانه بویژه ازبکستان و

تاجیکستان

باسلام

احتراماً، با بررسی های بعمل آمده از کنترل کارنه تیرهای عودتی توسط برخی از شرکت های حمل و نقل عضو دایره کارنه تیر بویژه شرکت استان خراسان مشاهده گردیده، کالاهایی که مقصد آنها طبق سند CMR تاجیکستان بوده ولی کارنه تیر به مقصد ازبکستان ثبت گردیده و ادامه مسیر به مقصد نهایی بدون سند گمرکی انجام می پذیرد که این امر مغایر با موازین کنوانسیون تیر و دستورالعمل های اجرایی تیر که می تواند ریسک دارنده و موسسه ضامن را در پی خواهد داشت. از آنجائیکه مقصد نهایی کالا ازبکستان بوده ولی عملیات تسویه در ازبکستان انجام گرفته این امر به منزله تسویه حقوق و عوارض گمرکی در ازبکستان تلقی می شود که در عمل صورت نمی پذیرد و می تواند مورد ادعا قرار گیرد. بدین منظور از شرکت های حمل و نقل خواسته می شود از اعمال چنین رویه هایی که می تواند مشکلات عدیده ای را بیار آورد جداً خودداری، در غیر اینصورت امکان ارائه خدمات کارنه تیر از ناحیه این اتاق میسر نخواهد بود.

مراتب جهت استحضار و اطلاع رسانی به شرکت های عضو و غیرعضو اعلام می گردد.

~~باتشکر~~
بهنام فراهمزبان
سرپرست امور کارنه تیر، آ.ت.آ
و حمل و نقل بین الملل

۱۳۸۲
۱۴۰۱/۰۵/۲۳

رونوشت:

- جناب آقای راستی - مدیر کل محترم اداره نظارت بر ترانزیت گمرک جمهوری اسلامی ایران - جهت استحضار و ملاحظات مقتضی
- مدیر کل محترم گمرک مشهد - جهت استحضار و ملاحظات مقتضی
- امور کارنه تیر اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی مشهد - جهت اطلاع در کنترل هرچه بهتر کارنه تیرها
- امور کارنه تیر - آ.ت.آ اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی تبریز - جهت اطلاع
- امور کارنه تیر - آ.ت.آ اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ارومیه - جهت اطلاع

بدون اصل مهر فاقد اعتبار است



عضو
International
Road Transport Union

تهران ۱۵۸۱۴ - خیابان طالقانی، شماره ۱۷۵، صندوق پستی ۴۶۷۱-۱۵۸۷۵
تلفن: ۸۵۷۳۲۰۵۲ - ۸۵۷۳۲۰۶۱ - ۸۸۸۱۰۵۴۰ پست الکترونیک: iccimtir@yahoo.com

وب سایت امور کارنه تیر: www.tir.iccima.ir وب سایت اتاق ایران: www.iccima.ir