



وزارت امور اقتصاد و دارائی
گمرک جمهوری اسلامی ایران

بسمه تعالی

شماره: ۹۸/۱۲۰۲۶۱۴

تاریخ: ۱۳۹۸/۰۹/۱۷

پیوست: دارد

«نیت سیستم اتوماسیون»

رونق تولید

کلیه گمرکات اجرایی

موضوع: کیل مصرف باطری فرسوده جهت تولید شمش سرب

با سلام

پیرو بخشنامه شماره ۳۸۲/۹۷/۱۵۷۱۱۴۴ مورخ ۹۷/۱۲/۱۸ در خصوص میزان مجاز به صادرات شمش سرب از محل یک تن باطری قراضه ورود موقت (موضوع ماده ۵۱ قانون امور گمرکی)، به پیوست تصویر نامه شماره ۶۰/۲۳۱۰۲۳ مورخ ۹۸/۸/۲۹ مدیر کل محترم دفتر صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت در خصوص میزان شمش و سایر محصولات استحصالی از یک تن باطری فرسوده ورود موقت جهت بهره برداری و اقدام لازم ارسال می گردد. دستور فرمایید مطابق مفاد نامه موصوف و با رعایت سایر مقررات و تشریفات مربوطه (از جمله تبصره ۲ ماده ۸۶ آیین نامه اجرایی قانون امور گمرکی در زمینه ضایعات قابل مصرف مجدد و دارای ارزش تجاری) اقدام لازم معمول نمایند.

ضمناً با توجه به استعلام صورت گرفته از وزارت صنعت، معدن و تجارت طی رونوشت همین بخشنامه و تا زمان وصول پاسخ استعلام انجام شده و به منظور وحدت رویه در اجرا، کیل مصرف موضوع این بخشنامه فقط جهت مجوزهای ورود موقت باتری فرسوده ای که از تاریخ نامه دفتر صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت به بعد جهت ترخیص تحت رویه ورود موقت برای پردازش صادر گردیده یا میگردد قابل بهره برداری خواهد بود.

شایسته است ضمن اقدام لازم، مراتب را به کلیه واحدهای تابعه نیز ابلاغ نموده و بر حسن اجرای امر نظارت مستمر معمول دارند.

علی اکبر شامانی
مدیر کل دفتر صادرات

رونوشت:

- ۱. کالای موضوع مجوزهای مزبور هنوز از گمرک ترخیص نشده است.
- ۲. کالای مربوطه ترخیص شده لیکن صادرات از محل پروانه های ورود موقت انجام نشده است.
- ۳. بخشی از صادرات از محل پروانه های ورود موقت انجام شده لیکن بر اساس کیل قبلی هنوز میزان تعهد صادراتی تکمیل نگردیده است.
- ۴. صادرات کل تعهدات بر اساس کیل قبلی انجام شده لیکن درخواست تسویه تعهدات تاکنون ارایه نشده است.
- ۵. تعهدات صادراتی بر اساس کیل مصرف قبلی به صورت کامل انجام و درخواست تسویه نیز ارایه شده لیکن تشریفات تسویه تعهدات هنوز انجام نشده است.



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

شماره: ۶۰/۳۳۱۰۳۳

تاریخ: ۱۳۹۸/۰۸/۲۹

پیوست: ندارد

جناب آقای شامانی

مدیرکل محترم دفتر صادرات گمرک جمهوری اسلامی ایران

با سلام و احترام

پیرو نامه شماره ۶۰/۳۱۷۹۶۲ مورخ ۹۷/۱۲/۱۱، به استحضار می‌رساند جدول محاسبات میزان ضایعات و مواد قابل استفاده باتری فرسوده به شرح ذیل ارسال می‌گردد در صورت پیشرفت تکنولوژی یا کشف استفاده جدیدی از ضایعات موارد متعاقباً اعلام خواهد شد.

در باتری نو مورد استفاده قرار می‌گیرد	۴۵۰ کیلوگرم	سرب	باتری فرسوده ۱۰۰۰ کیلوگرم
ارزش تجاری دارد و بعنوان مواد اولیه صنایع ماشین سازی مورد استفاده قرار می‌گیرد	پلی پروپیلن PP ۳۰ کیلوگرم	پلاستیک (دو نوع پلاستیک)	
ارزش تجاری ندارد و در صنایع مصرف نمی‌گردد و بعنوان ضایعات دور ریز با هماهنگی محیط زیست دفن می‌گردد.	پلی اتیلن PE ۳۰ کیلوگرم		
ارزش تجاری ندارد و در صنایع مصرف نمی‌گردد و بعنوان ضایعات دور ریز در محل های مورد نظر محیط زیست دفن می‌گردد.	۳۹۰ کیلوگرم	ضایعات و مواد غیرقابل استفاده	
ارزش تجاری ندارد و به صورت بخار در کوره‌ها تبخیر می‌گردد.	۱۰۰ کیلوگرم	رطوبت و آب اسید	

سیف اله امیری

مدیرکل دفتر صنایع معدنی