

شماره: ۶۵۹۲۱

تاریخ: ۱۴۰۰/۸/۱۰

پست: دارر

جناب آقای دکتر میر کاظمی رئیس محترم سازمان برنامه و بودجه کشور
جناب آقای دکتر خاندوزی وزیر محترم امور اقتصادی و دارایی
جناب آقای دکتر فاطمی امین وزیر محترم صنعت، معدن و تجارت
جناب آقای مهندس اوجی وزیر محترم نفت
جناب آقای دکتر نگاهداری رئیس محترم مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی
جناب آقای دکتر بذرپاش رئیس محترم دیوان محاسبات کشور
جناب آقای مهندس چگینی مدیر عامل محترم شرکت ملی گاز ایران
جناب آقای مهندس شافعی رئیس محترم اتاق ایران

سلام علیکم

به پیوست صورتجلسه مورخ ۱۴۰۰/۸/۱۰ کمیسیون ویژه جهش و رونق تولید و نظارت بر اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی با موضوع " بررسی نحوه اجرای حکم بند (ط) تبصره (۱) قانون بودجه سال ۱۴۰۰ " جهت استحضار و اقدام مقتضی ارسال می گردد.

سیدشمس الدین حسینی

رئیس کمیسیون

رونوشت:

- جناب آقای دکتر قالیباف ریاست محترم مجلس شورای اسلامی جهت استحضار
- جناب آقای مهندس پشمچی زاده معاونت محترم نظارت مجلس شورای اسلامی جهت استحضار

تاریخ: ۱۴۰۰/۰۸/۱۰	بسمه تعالی	مجلس شورای اسلامی
ساعت: ۱۰:۰۰ تا ۱۲:۰۰	صور تجلّه کمیسیون ویژه جهش و رونق تولید و نظارت بر اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی	
<p>موضوع جلسه: ادامه بررسی نحوه اجرای حکم بند (ط) تبصره (۱) قانون بودجه سال ۱۴۰۰ و تسری آن به صنایع وابسته و پایین دست فلزات</p> <p>اعضای حاضر در جلسه: آقایان سیدشمس الدین حسینی، عبدالرضا مصری، غلامرضا نوری قزلبه، جعفر قادری، محسن زنگنه و رحیم زارع.</p> <p>مدعوین: آقایان غلامرضا مشایخی مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز ایران و علی اصغر حاجی حیدری معاون دفتر صنایع وزارت صنعت، معدن و تجارت.</p> <p>بخش خصوصی: آقای صادق نسب حقیقی: اتاق ایران</p> <p>حوزه نظارت: آقایان جواد ابدالی حسابرس کل صنعت دیوان محاسبات کشور، بابک بهادری مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی.</p>		
<p>مصوبات جلسه:</p> <p>براساس درخواست شورای گفت و گوی دولت و بخش خصوصی در نامه شماره ۱۰/۱/۶۳۱۹/ص مورخ ۱۴۰۰/۰۷/۱۱ و معاونت نظارت مجلس شورای اسلامی، کمیسیون ویژه جهش و رونق تولید و نظارت بر اجرای اصل (۴۴) قانون اساسی در تاریخ های ۷/۱۹، ۷/۲۶ و ۱۴۰۰/۰۸/۱۰ جلساتی با حضور وزارت نفت، وزارت صنعت، معدن و تجارت، بخش خصوصی، دیوان محاسبات کشور و مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی برگزار نمود و پس از برگزاری جلسات مشترک وزارت نفت و صنعت، معدن و تجارت، در جلسه روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۰/۰۸/۱۰ مقرر گردید:</p> <p>۱- در اجرای بند (ط) تبصره (۱) قانون بودجه سال ۱۴۰۰ کل کشور وصولی ۳۰٪ سایر واحدهای تولید فلزات و کانی های فلزی صرفاً مشمول لیست اعلامی وزارت صنعت، معدن و تجارت به شرح پیوست می باشد و شرکت ملی گاز ایران موظف است نرخ ۳۰٪ را بر اساس لیست اعلامی وزارت صنعت، معدن و تجارت وصول نماید</p> <p>۲- شرکت ملی گاز ایران، اضافه دریافتی از تاریخ ۱۴۰۰/۰۱/۰۱ تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۸/۱۰ را در قبوض ماه های آتی منظور و از هزینه گاز واحدهای مربوط کسر کند.</p> <p>۳- دیوان محاسبات کشور موظف است نسبت بر حسن اجرای مقرر فوق نظارت و گزارش نماید.</p>		



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

بسمه تعالی

شماره: ۶۰/۱۸۲۲۱۶
تاریخ: ۱۴۰۰/۰۸/۰۳
پیوست: ندارد

جناب آقای شمس الدین حسینی
رئیس محترم کمیسیون ویژه جهش و رونق تولید و نظارت بر اجرای
اصل ۴۴ قانون اساسی مجلس شورای اسلامی

سلام علیکم

احتراماً، به پیوست تصویرنامه شماره ۶۰/۱۷۸۴۲۳ مورخ
۱۴۰۰/۰۷/۲۷ معاونت امور معادن و صنایع معدنی وزارت متبوع منضم به
پیوست فهرست صنایع معدنی مشمول در تطبیق با مفاد بند ط تبصره ۱
و همچنین بند ز تبصره ۱۵ قانون بودجه ۱۴۰۰ کل کشور، جهت
استحضار ارسال می گردد.

محمد دامادی

معاون امور حقوقی و مجلس



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

شماره : 60/178423

تاریخ : 1400/07/27

پیوست : دارد

جناب آقای دامادی

معاون محترم امور حقوقی و مجلس

آنی

موضوع: بند ط تبصره ۱ قانون بودجه سال ۱۴۰۰ کل کشور

باسلام و احترام

بازگشت به نامه شماره ۶۰/۱۶۸۸۸۱ مورخ ۱۴۰۰/۷/۱۴ موضوع جلسات مورخ ۱۴۰۰/۷/۱۹ و ۱۴۰۰/۷/۲۶ کمیسیون ویژه جهش و رونق تولید و نظارت بر اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی مجلس شورای اسلامی در خصوص بررسی نحوه اجرای بند قانونی فوق، نظر به مباحث مطروحه در جلسه مذکور به پیوست فهرست صنایع معدنی مشمول در تطبیق با مفاد بند ط تبصره ۱ و همچنین بند ز تبصره ۱۵ قانون بودجه ۱۴۰۰ کل کشور جهت دستور اقدام لازم تقدیم می‌گردد.

قابل ذکر است با عنایت به تاکید قانون‌گذار بر صنایع فولاد و فلزات اساسی و صنایع کانی فلزی در بند مذکور و مشابهها در بند ز تبصره ۱۵ قانون بودجه ۱۴۰۰ کل کشور، فعالیت‌های بخش معدن (اکتشاف و استخراج) و صنایع تولید محصولات و مصنوعات صنایع پایین دست فولاد و فلزات اساسی (بعد از تولید شمش فلزات) در فهرست ارائه شده لحاظ نگردیده است. /ک

اسداله کشاورز
معاون امور معدن و صنایع معدنی

ردیف	۴d	کد آیسیک	نام محصول	نام لاتین محصول
۱	۱۳۱۰	۱۳۱۰۳۱۲۳۰۷	فرآوری کنسارهای فلزی آهن دار	Processing of iron ores
۲	۱۳۱۰	۱۳۱۰۴۱۲۳۰۸	سنگ آهن دانه بندی شده	Granular iron ore
۳	۱۳۱۰	۱۳۱۰۴۱۲۳۱۷	کلوخه سنگ آهن (آگلومره)	Iron Lump
۴	۱۳۱۰	۱۳۱۰۴۱۲۳۰۹	کنسانتره آهن	Iron concentrates
۵	۱۳۱۰	۱۳۱۰۴۱۲۳۱۲	هماتیت گاما	Gamma hematite
۶	۱۳۱۰	۱۳۱۰۴۱۲۳۱۰	گندله آهن	Iron Pellet
۷	۱۳۲۰	۱۳۲۰۳۱۲۳۴۱	فرآوری کنسارهای غیر آهنی بجز کانی های اورانیوم و تور	Processing of ores and
۸	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۴۲	فرآوری کنسارهای فلزات قیمتی	Processing of precious
۹	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۴۳	کنسانتره پلاتین	Platinum concentrate
۱۰	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۴۴	کنسانتره طلا	Gold concentrate
۱۱	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۴۵	کنسانتره نقره	Silver concentrate
۱۲	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۴۶	فرآوری کنسارهای حاوی آلومینیوم	Processing of aluminium
۱۳	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۴۷	کنسانتره آلونیت	Alunite concentrate
۱۴	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۴۸	کنسانتره بوکسیت	Bauxite concentrate
۱۵	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۸۰	کنسانتره نفلین سینیت	Nepheline syenite conc
۱۶	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۴۹	فرآوری کنسارهای حاوی سرب و روی	Processing of plumb an
۱۷	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۵۰	کنسانتره روی	Zinc concentrate
۱۸	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۵۱	کنسانتره سرب	Lead concentrate
۱۹	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۵۲	فرآوری کنسارهای حاوی کروم	Processing of chromium
۲۰	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۵۳	کرومیت دانه بندی شده	Kermit granulated
۲۱	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۵۴	کنسانتره کرومیت	Kermit concentrate
۲۲	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۵۵	فرآوری کنسارهای حاوی مس	Processing of copper or
۲۳	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۵۶	کنسانتره مس	Copper concentrate
۲۴	۱۳۲۰	۱۳۲۰۶۱۲۳۸۱	کنسانتره مس اکسیدی	oxide copper concentra
۲۵	۱۳۲۰	۱۳۲۰۶۱۲۳۸۲	کنسانتره مس سولفیدی	sulfide copper concentr
۲۶	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۵۷	فرآوری کنسارهای حاوی منگنز	Processing of mangane
۲۷	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۵۸	کنسانتره منگنز	Manganese concentrate
۲۸	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۸۳	فرآوری کنسارهای حاوی آنتیموان	Processing of antimony
۲۹	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۶۰	کنسانتره آنتیموان	Antimony concentrate
۳۰	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۸۴	فرآوری کنسارهای حاوی نیکل	Processing of nickel ore
۳۱	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۶۱	کنسانتره نیکل	Zirconia concentrate
۳۲	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۸۵	فرآوری کنسارهای حاوی تیتانیوم	processing of titanium o
۳۳	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۶۲	کنسانتره تیتانیوم	Titanium concentrate
۳۴	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۸۶	فرآوری کنسارهای حاوی مولیبدن	processing of molybden
۳۵	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۶۳	کنسانتره مولیبدن	Molybdenum concentra
۳۶	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۸۷	فرآوری کنسارهای حاوی تنگستن	Processing of tungsten
۳۷	۱۳۲۰	۱۳۲۰۵۱۲۳۶۴	کنسانتره تنگستن	Tungsten concentrate
۳۸	۱۳۲۰	۱۳۲۰۴۱۲۳۸۹	فرآوری کنسارهای حاوی جیوه	Processing of mercury c

mercury concentrate	کنسانتره جیوه	۱۳۲۰۵۱۲۳۹۰	۱۳۲۰	۳۹
Ferrous metal ingots	انواع شمش فلزات آهنی	۲۷۱۰۳۱۲۴۵۵	۲۷۱۰	۴۰
Carbon steel ingots	انواع شمش فولاد ساده کربنی و کم آلیاژی	۲۷۱۰۴۱۲۴۵۶	۲۷۱۰	۴۱
Not alloyed steel billets	بیلت فولاد ساده کربنی و کم آلیاژی (حاصل از فرآیند ذوب)	۲۷۱۰۵۱۲۴۵۷	۲۷۱۰	۴۲
Not alloyed steel blooms	بلوم فولاد ساده کربنی و کم آلیاژی (حاصل از فرآیند ذوب)	۲۷۱۰۵۱۲۴۵۸	۲۷۱۰	۴۳
Not alloyed steel slabs	اسلب فولاد ساده کربنی و کم آلیاژی (حاصل از فرآیند ذوب)	۲۷۱۰۵۱۲۴۵۹	۲۷۱۰	۴۴
Not alloyed steel billets	بیلت فولاد ساده کربنی و کم آلیاژی حاصل از نورد اسلب	۲۷۱۰۵۱۲۵۵۱	۲۷۱۰	۴۵
Stainless steel ingots	انواع شمش فولاد زنگ نزن	۲۷۱۰۴۱۲۴۶۰	۲۷۱۰	۴۶
Stainless steel billet	بیلت فولاد زنگ نزن (حاصل از فرآیند ذوب)	۲۷۱۰۵۱۲۴۶۱	۲۷۱۰	۴۷
Stainless steel slabs	اسلب فولاد زنگ نزن (حاصل از فرآیند ذوب)	۲۷۱۰۵۱۲۴۶۲	۲۷۱۰	۴۸
Stainless steel blooms	بلوم فولاد زنگ نزن (حاصل از فرآیند ذوب)	۲۷۱۰۵۱۲۴۶۳	۲۷۱۰	۴۹
Alloyed steel ingots	انواع شمش فولاد آلیاژی به جز فولاد زنگ نزن	۲۷۱۰۴۱۲۴۶۴	۲۷۱۰	۵۰
Alloyed steel billets	بیلت فولادی آلیاژی به جز فولاد زنگ نزن (حاصل از فرآیند ذوب)	۲۷۱۰۵۱۲۴۶۵	۲۷۱۰	۵۱
Alloyed steel slabs	اسلب فولادی آلیاژی به جز فولاد زنگ نزن (حاصل از فرآیند ذوب)	۲۷۱۰۵۱۲۴۶۶	۲۷۱۰	۵۲
Alloyed steel blooms	بلوم فولادی آلیاژی به جز فولاد زنگ نزن (حاصل از فرآیند ذوب)	۲۷۱۰۵۱۲۴۶۷	۲۷۱۰	۵۳
Other ferrous metal ingots	سایر انواع شمش فلزات آهنی طبقه بندی نشده در جای دیگر	۲۷۱۰۴۱۲۴۶۸	۲۷۱۰	۵۴
Cast iron ingots	شمش چدن	۲۷۱۰۵۱۲۴۶۹	۲۷۱۰	۵۵
Iron and steel raw products	محصولات خام آهنی و فولادی	۲۷۱۰۳۱۲۴۸۹	۲۷۱۰	۵۶
Pig iron types	انواع چدن خام	۲۷۱۰۴۱۲۴۹۰	۲۷۱۰	۵۷
Pig iron	چدن خام (غیر آلیاژی)	۲۷۱۰۵۱۲۴۹۱	۲۷۱۰	۵۸
Spiegeleisen pig iron	چدن اسپیکل	۲۷۱۰۵۱۲۴۹۲	۲۷۱۰	۵۹
Spongy ferrous product	انواع آهن اسفنجی	۲۷۱۰۴۱۲۴۹۳	۲۷۱۰	۶۰
Sponge iron	آهن اسفنجی خام به روش گرم	۲۷۱۰۵۱۲۵۳۲	۲۷۱۰	۶۱
cold briquetted Iron	آهن اسفنجی به شکل بریکت به روش سرد	۲۷۱۰۵۱۲۵۵۳	۲۷۱۰	۶۲
Hot briquetted Iron	آهن اسفنجی به شکل بریکت به روش گرم	۲۷۱۰۵۱۲۴۹۵	۲۷۱۰	۶۳
Sponge Iron lump	آهن اسفنجی به شکل گندله و کلوخه به روش گرم	۲۷۱۰۵۱۲۴۹۴	۲۷۱۰	۶۴
Aluminum sections	انواع مقاطع آلومینیومی	۲۷۲۰۴۱۲۳۹۳	۲۷۲۰	۶۵
Non alloy aluminum sections	مقاطع آلومینیومی سری ۱۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۳۹۴	۲۷۲۰	۶۶
Aluminum alloy sections	مقاطع آلومینیومی سری ۲۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۳۹۵	۲۷۲۰	۶۷
Aluminum alloy sections	مقاطع آلومینیومی سری ۳۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۱۲	۲۷۲۰	۶۸
Aluminum alloy sections	مقاطع آلومینیومی سری ۴۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۱۳	۲۷۲۰	۶۹
Aluminum alloy sections	مقاطع آلومینیومی سری ۵۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۱۴	۲۷۲۰	۷۰
Aluminum alloy sections	مقاطع آلومینیومی سری ۶۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۱۵	۲۷۲۰	۷۱
Aluminum alloy sections	مقاطع آلومینیومی سری ۷۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۱۶	۲۷۲۰	۷۲
Non ferrous metals ingots	انواع شمش فلزات غیر آهنی	۲۷۲۰۳۱۲۴۵۵	۲۷۲۰	۷۳
Copper ingot	انواع شمش مس	۲۷۲۰۴۱۲۴۶۰	۲۷۲۰	۷۴
Copper ingot	شمش مس	۲۷۲۰۵۱۲۴۶۱	۲۷۲۰	۷۵
Brass ingot	شمش برنج	۲۷۲۰۵۱۲۴۶۲	۲۷۲۰	۷۶
Bronze ingot	شمش برنز	۲۷۲۰۵۱۲۴۶۳	۲۷۲۰	۷۷

Other copper alloys ingots	شمش سایر آلیاژهای مس طبقه بندی نشده در جای دیگر	۲۷۲۰۵۱۲۴۶۴	۲۷۲۰	۷۸
Aluminum ingot	انواع شمش آلومینیومی	۲۷۲۰۴۱۲۴۶۵	۲۷۲۰	۷۹
Aluminum ۱۰۰۰ series	انواع شمش آلومینیوم سری ۱۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۴۶۶	۲۷۲۰	۸۰
Aluminum ۲۰۰۰ series	انواع شمش آلومینیوم سری ۲۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۴۶۷	۲۷۲۰	۸۱
Aluminum ۳۰۰۰ series	انواع شمش آلومینیوم سری ۳۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۴۶۸	۲۷۲۰	۸۲
Aluminum ۴۰۰۰ series	انواع شمش آلومینیوم سری ۴۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۴۶۹	۲۷۲۰	۸۳
Aluminum ۵۰۰۰ series	انواع شمش آلومینیوم سری ۵۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۴۷۰	۲۷۲۰	۸۴
Aluminum ۶۰۰۰ series	انواع شمش آلومینیوم سری ۶۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۴۷۱	۲۷۲۰	۸۵
Aluminum ۷۰۰۰ series	انواع شمش آلومینیوم سری ۷۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۴۷۲	۲۷۲۰	۸۶
Aluminium slabs	انواع اسلب آلومینیومی	۲۷۲۰۴۱۲۵۷۷	۲۷۲۰	۸۷
Aluminium slabs	انواع اسلب آلومینیومی سری ۱۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۹۸	۲۷۲۰	۸۸
Aluminium slabs	انواع اسلب آلومینیومی سری ۲۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۹۷	۲۷۲۰	۸۹
Aluminium slabs	انواع اسلب آلومینیومی سری ۳۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۹۶	۲۷۲۰	۹۰
Aluminium slabs	انواع اسلب آلومینیومی سری ۴۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۹۵	۲۷۲۰	۹۱
Aluminium slabs	انواع اسلب آلومینیومی سری ۵۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۹۴	۲۷۲۰	۹۲
Aluminium slabs	انواع اسلب آلومینیومی سری ۶۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۹۳	۲۷۲۰	۹۳
Aluminium slabs	انواع اسلب آلومینیومی سری ۷۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۹۲	۲۷۲۰	۹۴
Aluminium billets	انواع بیلت آلومینیومی	۲۷۲۰۴۱۲۵۷۶	۲۷۲۰	۹۵
Aluminium billets	انواع بیلت آلومینیومی سری ۱۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۸۴	۲۷۲۰	۹۶
Aluminium billets	انواع بیلت آلومینیومی سری ۲۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۸۳	۲۷۲۰	۹۷
Aluminium billets	انواع بیلت آلومینیومی سری ۳۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۸۲	۲۷۲۰	۹۸
Aluminium billets	انواع بیلت آلومینیومی سری ۴۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۸۱	۲۷۲۰	۹۹
Aluminium billets	انواع بیلت آلومینیومی سری ۵۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۸۰	۲۷۲۰	۱۰۰
Aluminium billets	انواع بیلت آلومینیومی سری ۶۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۷۹	۲۷۲۰	۱۰۱
Aluminium billets	انواع بیلت آلومینیومی سری ۷۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۷۸	۲۷۲۰	۱۰۲
*	انواع تی بار آلومینیومی	۲۷۲۰۴۱۲۵۷۵	۲۷۲۰	۱۰۳
*	انواع تی بار آلومینیومی سری ۱۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۹۱	۲۷۲۰	۱۰۴
*	انواع تی بار آلومینیومی سری ۲۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۹۰	۲۷۲۰	۱۰۵
*	انواع تی بار آلومینیومی سری ۳۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۸۹	۲۷۲۰	۱۰۶
*	انواع تی بار آلومینیومی سری ۴۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۸۸	۲۷۲۰	۱۰۷
*	انواع تی بار آلومینیومی سری ۵۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۸۷	۲۷۲۰	۱۰۸
*	انواع تی بار آلومینیومی سری ۶۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۸۶	۲۷۲۰	۱۰۹
*	انواع تی بار آلومینیومی سری ۷۰۰۰	۲۷۲۰۵۱۲۵۸۵	۲۷۲۰	۱۱۰
Non ferrous metals ingots	انواع شمش سایر فلزات غیر آهنی طبقه بندی نشده در جای دیگر	۲۷۲۰۴۱۲۴۷۳	۲۷۲۰	۱۱۱
Lead ingot from ore	شمش سرب از مواد خام	۲۷۲۰۵۱۲۴۷۴	۲۷۲۰	۱۱۲
Lead ingot from scrap	شمش سرب از ضایعات	۲۷۲۰۵۱۲۵۲۸	۲۷۱۰	۱۱۳
Rhenium ingots	شمش رنیوم	۲۷۲۰۵۱۲۶۰۶	۲۷۲۰	۱۱۴
Zinc ingot	شمش روی	۲۷۲۰۵۱۲۴۷۵	۲۷۲۰	۱۱۵
Indium ingots	شمش ایندیوم	۲۷۲۰۵۱۲۶۰۵	۲۷۲۰	۱۱۶

Nickel ingot	شمش نیکل	۲۷۲۰۵۱۲۴۷۶	۲۷۲۰	۱۱۷
Magnesium ingot	شمش منیزیم	۲۷۲۰۵۱۲۴۷۷	۲۷۲۰	۱۱۸
Cadmium ingot	شمش کادمیوم	۲۷۲۰۵۱۲۵۱۱	۲۷۲۰	۱۱۹
*	شمش کروم	۲۷۲۰۵۱۲۵۳۰	۲۷۲۰	۱۲۰
*	شمش مولیبدن	۲۷۲۰۵۱۲۵۳۱	۲۷۲۰	۱۲۱
Titanium Ingot	شمش تیتانیوم	۲۷۲۰۵۱۲۵۵۷	۲۷۲۰	۱۲۲
*	شمش قلع	۲۷۲۰۵۱۲۵۳۲	۲۷۲۰	۱۲۳
*	شمش آنتیموان	۲۷۲۰۵۱۲۵۵۹	۲۷۲۰	۱۲۴
*	شمش کبالت	۲۷۲۰۵۱۲۵۳۳	۲۷۲۰	۱۲۵
*	شمش آلیاژی پایه کبالت	۲۷۲۰۵۱۲۵۳۴	۲۷۲۰	۱۲۶
*	شمش آلیاژی پایه نیکل	۲۷۲۰۵۱۲۵۴۴	۲۷۲۰	۱۲۷
*	شمش آلیاژی پایه سرب	۲۷۲۰۵۱۲۵۵۵	۲۷۲۰	۱۲۸
Precious metals ingot a	شمش و خمیر فلزات قیمتی	۲۷۲۰۴۱۲۴۵۶	۲۷۲۰	۱۲۹
Gold ingot	شمش طلا	۲۷۲۰۵۱۲۴۵۷	۲۷۲۰	۱۳۰
Silver ingot	شمش نقره	۲۷۲۰۵۱۲۴۵۸	۲۷۲۰	۱۳۱
Platinum ingot	شمش پلاتین	۲۷۲۰۵۱۲۴۵۹	۲۷۲۰	۱۳۲
Copper cathode	مس کاتدی	۲۷۲۰۴۱۲۴۸۱	۲۷۲۰	۱۳۳
Aluminium paste	خمیر آلومینیوم	۲۷۲۰۴۱۲۵۷۲	۲۷۲۰	۱۳۴
Copper blister	بلیستر مس	۲۷۲۰۵۱۲۴۹۶	۲۷۲۰	۱۳۵
Alumina	آلومینا	۲۷۲۰۵۱۲۵۰۹	۲۷۲۰	۱۳۶
anode and cathode from	آند و کاتد از فلزات غیر آهنی	۲۷۲۰۴۱۲۵۶۸	۲۷۲۰	۱۳۷
Lead cathode and anode	آند و کاتد سربی	۲۷۲۰۵۱۲۵۶۹	۲۷۲۰	۱۳۸
Copper anode	آند از مس	۲۷۲۰۴۱۲۴۸۰	۲۷۲۰	۱۳۹
zinc anode and cathode	آند و کاتد از روی	۲۷۲۰۴۱۲۵۴۰	۲۷۲۰	۱۴۰
*	آند از روی	۲۷۲۰۵۱۲۵۵۰	۲۷۲۰	۱۴۱
aluminum anode	آند از آلومینیوم	۲۷۲۰۵۱۲۵۴۹	۲۷۲۰	۱۴۲
Magnesium anode	آند از منیزیم	۲۷۲۰۵۱۲۵۴۸	۲۷۲۰	۱۴۳
Titanium anode for cath	آند تیتانیوم برای حفاظت کاتدی	۲۷۲۰۵۱۲۶۰۴	۲۷۲۰	۱۴۴

تاریخ: ۱۴۰۰/۰۷/۱۱

شماره: ۱۰/۱/۶۳۱۹/ص

دارد

شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی
Public - Private Dialogue Council



باسمه تعالی

سال تولید؛ پشتیبانی‌ها، مانع‌زدایی‌ها

جناب آقای دکتر شمس‌الدین حسینی

رئیس محترم کمیسیون ویژه حمایت از تولید و نظارت بر اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی مجلس شورای اسلامی

با سلام و احترام

همانگونه که مستحضرید، به استناد بند (ط) تبصره یک قانون بودجه ۱۴۰۰، نرخ سوخت واحدهای پالایشگاهی، پتروشیمی، فولادی و سایر واحدهای تولید فلزات و کانی‌های فلزی برابر سی درصد (۳۰٪)، واحدهای سیمانی برابر ده درصد (۱۰٪) و سایر صنایع (به‌غیر از نیروگاه) برابر ده درصد (۱۰٪) نرخ متوسط خوراک گاز تحویلی به شرکت‌های پتروشیمی می‌باشد.

در این ارتباط با توجه به سوابق گذشته موضوع و نرخ سوخت سنوات قبل که توسط دولت تعیین می‌شده است، اینگونه برداشت می‌شود که منظور مقنن از عبارت "سایر واحدهای تولید فلزات و کانی‌های فلزی" در قانون، صرفاً تولیدکنندگان بالادستی انواع فلزات و کانی‌های فلزی (نظیر مس و روی) باشد؛ لیکن شرکت ملی گاز پس از تصویب قانون بودجه ۱۴۰۰، با تسری تعرفه گاز ۳۰ درصدی به صنایع وابسته و پایین دست فلزات مانند ریخته‌گری، نورد، بازیافت فلز و امثالهم، این شرکت‌ها را با افزایش‌های ۷۰۰ تا ۸۰۰ درصدی هزینه قبوض گاز نسبت به سال ۱۳۹۹ مواجه نموده و ادامه حیات این شرکت‌ها را با مشکلات عدیده‌ای روبرو کرده است. این در حالی است که این واحدهای صنعتی در واقع تولیدکننده فلزات نیستند و صرفاً از فلزات تولید شده در قبل نظیر فولاد به عنوان مواد اولیه استفاده می‌نمایند. لذا سوخت گاز نیز به منظور پیش‌گرمایش کوره و حرارت مشعل در این واحدها مصرف می‌گردد و می‌بایست با تعرفه سایر صنایع (۱۰ درصدی) مورد محاسبه قرار گیرد.

با بررسی این موضوع در جلسه کارگروه تخصصی شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی مورخ ۳ مهر ۱۴۰۰ مشخص شد شرکت ملی گاز و همچنین سازمان برنامه و بودجه نیز در تعیین صنایع مشمول تعرفه ۳۰ درصدی با ابهام روبروست و به منظور رفع آن نیز تاکنون چندین مکاتبه با وزارت صنعت، معدن و تجارت و دیوان محاسبات کل کشور انجام شده است (به شرح نامه‌های پیوست).

تاریخ: ۱۴۰۰/۰۷/۱۱

شماره:

۱۰/۱/۶۳۱۹/ص

پیوست:

دارد


شورای گفت و گوی دولت و بخش خصوصی
Public - Private Dialogue Council



ضمن آنکه طبق گزارش های واصله، در حال حاضر نحوه برخورد شرکت های گاز استانی در تعیین نرخ ۳۰٪ یا ۱۰٪ برای صنایع تکمیلی و تبدیلی تولید فلزات در استان های مختلف نیز متفاوت می باشد.

با عنایت به توضیحات فوق، خواهشمند است دستور فرمایید به منظور رفع ابهام از این بند قانونی و اعلام نظر صریح لیست صنایع مشمول نرخ ۳۰ درصد در تعرفه گاز و جلوگیری از تضییع حقوق دیگر واحدهای صنعتی، اقدام مقتضی مبذول گردد.

مزید تاییدات جنابعالی را از خداوند قادر سبحان مسئلت دارم.


غلامحسین شافعی
رئیس اتاق ایران
و دبیر شورای گفت و گوی دولت و بخش خصوصی

✓ رونوشت: جناب آقای پشمچی زاده، معاون محترم نظارت مجلس شورای اسلامی

جناب آقای دکتر قالیباف
رئیس محترم مجلس شورای اسلامی

با سلام و احترام

همانگونه که مستحضر هستید طبق بند(ط) تبصره(۱) قانون بودجه سال ۱۴۰۰ کل کشور و در راستای اجرای ماده(۱) قانون هدفمندکردن یارانهها، نرخ سوخت واحدهای پالایشگاهی، پتروشیمی، فولادی و سایر واحدهای تولید فلزات و کانی های فلزی برابر سی(۳۰) درصد، واحدهای سیمانی برابر ده(۱۰) درصد و سایر صنایع(به غیر از نیروگاه) برابر ده(۱۰) درصد نرخ متوسط خوراک تحویلی به شرکتهای پتروشیمی تعیین شده و مقرر گردیده است منابع حاصل از افزایش این بند به جدول تبصره(۱۴) ماده واحده اضافه گردد.

مشروح مذاکرات جلسه علنی مجلس به هنگام بررسی لایحه بودجه سال ۱۴۰۰ کل کشور نشان می‌دهد که مخالفان بند مذکور نگران افزایش هزینه سوخت و عدم امکان ادامه فعالیت برخی از واحدهای تولیدی، رکود تولید و در نتیجه کاهش اشتغال، تورم و گرانی بوده و در مقابل، موافقان و کمیسیون تلفیق بر این نکته تاکید داشته‌اند که برخی واحدهای تولیدی، علیرغم دریافت یارانه‌ی سوخت، محصولات خود را به قیمت جهانی و فوب در بازار داخلی توزیع می‌کنند که مغایر با فلسفه‌ی اصلی پرداخت یارانه به واحدهای تولیدی بوده و تبدیل به منشاء رانت می‌گردد.

اخیراً "شورای گفت‌وگوی دولت و بخش خصوصی" طی نامه شماره ۱۰/۱۶۰۸۵/ص به تاریخ ۱۴۰۰/۰۷/۰۷ به همراه مستندات (پیوست) اعلام نموده که دستگاه‌های متولی در تعیین و تعریف دامنه شمول سایر واحدهای تولید فلزات و کانی‌های فلزی دچار ابهام بوده و در نتیجه، رویه‌هایی متفاوت و سلیقه‌ای در پیش گرفته‌اند و با تسری تعرفه سی(۳۰) درصدی به برخی صنایع وابسته و پایین‌دست (عمدتاً کارگاههای متوسط و کوچک) از سوی شرکت گاز، هزینه‌های سوخت صنایع مذکور چندین برابر افزایش یافته و به تبع آن مشکلاتی را برای آنها فراهم نموده‌اند.

نظر به لزوم صراحت قانون برای دستگاه‌های اجرایی به منظور تسریع در روندهای اجرایی و نیز رفع موانع و حمایت از تولید، خواهشمند است در صورت صلاحدید، در خصوص تعیین دقیق دامنه شمول "سایر واحدهای تولید فلزات و کانی های فلزی" مندرج در بند(ط) تبصره(۱) و رفع ابهام از اینکه آیا منظور مقنن صرفاً تولیدکنندگان بالادستی انواع فلزات و کانی‌های فلزی بوده است و یا اینکه صنایع وابسته و پایین دست فلزات را نیز شامل می‌شود دستور لازم مبذول فرمایید.

م

بژمان پشمچی زاده

معاون نظارت

جناب آقای کشاورز

معاون محترم امور معادن و صنایع معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت

موضوع: تفکیک فعالیت واحدهای صنایع معدنی ذوب فلزات از مواد معدنی

با سلام و احترام،

بازگشت به نامه های شماره ۶۰/۱۱۳۱۵۴ به تاریخ ۱۴۰۰/۴/۲۸ و شماره ۶۰/۱۰۸۷۹۶ مورخ ۱۴۰۰/۴/۲۲ در خصوص موضوع فوق، به استحضار می رساند، براساس بند (ط) تبصره (۱) قانون بودجه سال ۱۴۰۰ کل کشور، نرخ گاز واحدهای فولادی و سایر واحدهای تولید فلزات و کانی های فلزی برابر ۳۰٪ نرخ خوراک گاز تحویلی به شرکت های پتروشیمی تعیین گردیده و شرکت ملی گاز ایران ملزم به اجرای آن است. با توجه به عدم تفکیک تعرفه دیگر صنایع وابسته به فولاد و فلزات غیرآهنی و واحدهای کارگاهی کوچک از صنایع بزرگ در بند قانونی مذکور و همچنین عدم تبیین مراحل فرآیندی صنایع فولادی و فلزی و نامشخص بودن نوع مواد اولیه مورد استفاده و حتی نوع محصول تولیدی، انتظار می رود وزارت صمت به عنوان متولی بخش صنعت، شفاف سازی موضوعات مطروحه در نامه های فولاد خزرگیلان و صنایع فلزی (مس، سرب و ...) زنجان و دیگر واحد های صنعتی مشابه را از طریق دولت و مجلس محترم پیگیری نماید.

حسن منتظر تربتی

معاون وزیر نفت و مدیرعامل

