



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

بسمه تعالی

“با صلوات بر محمد و آل محمد”

شماره
تاریخ ۱۴۰۲ / ۴ / ۲۱

وزارت صنعت، معدن و تجارت - وزارت نفت - وزارت امور اقتصادی و دارایی

سازمان برنامه و بودجه کشور - معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رییس جمهور

هیئت وزیران در جلسه ۱۴۰۲/۴/۱۸ به پیشنهاد شماره ۳۷۲۰۸۸ مورخ ۱۴۰۲/۳/۱۷ وزارت صنعت، معدن و تجارت (با همکاری وزارت نفت و معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رییس جمهور) و به استناد بند (ز) تبصره (۶) ماده واحده قانون بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور، دستورالعمل بند مذکور را به شرح زیر تصویب کرد:

دستورالعمل بند (ز) تبصره (۶) ماده واحده قانون بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور

ماده ۱- در این دستورالعمل، اصطلاحات زیر در معانی مشروح مربوط به کار می روند:

۱ - مواد خام و نیمه خام: کلیه مواد و محصولات معدنی، صنایع معدنی فلزی و غیر فلزی محصولات نفتی، گازی و پتروشیمی موضوع فهرست پیوست تصویب نامه شماره ۱۳۳۲۹۱/ت۶۰۳۳۴ هـ مورخ ۱۴۰۱/۷/۲۷.

۲- شورا: شورای راهبردی فناوری ها و تولیدات دانش بنیان.

۳- قانون: قانون جهش تولید دانش بنیان مصوب ۱۴۰۱.

ماده ۲- میزان قطعی عوارض صادراتی فهرست مواد خام و نیمه خام مطابق جدول پیوست که تأیید شده به مهر دفتر هیئت دولت است، تعیین می شود.

تبصره ۱- هشتاد واحد درصد عوارض صادرات انواع قراضه فلزات مندرج در جدول پیوست (کد تعرفه های ۷۲۰۴۱۰۰، ۷۲۰۴۲۱۰۰، ۷۲۰۴۲۹۰۰، ۷۲۰۴۳۰۰۰، ۷۲۰۴۴۱۰۰، ۷۲۰۴۴۹۰۰، ۷۴۰۴، ۷۵۰۳، ۷۶۰۲، ۷۸۰۲، ۷۹۰۲، ۸۰۰۲، ۸۱۰۱۹۷، ۸۱۰۳۳۰۰۰، ۸۱۰۴۲۰۰۰، ۸۱۰۵۳۰۰۰، ۸۱۱۰۲۰۰۰، ۸۱۱۱۰۰۱۰، ۸۱۱۲۱۳۰۰، ۸۱۱۲۲۲۰۰، ۸۱۱۲۵۲۰۰، ۸۱۱۲۶۱۰۰ و ۸۱۱۲۹۲۰۰) بر اساس مصوبه جلسه ۱۳۹۳/۷/۷ شورای اقتصاد می باشد.

تبصره ۲- گمرک جمهوری اسلامی ایران موظف است میزان عوارض تعیین شده در فهرست پیوست را از ابتدای سال جاری اعمال و اخذ نماید.



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

شماره
تاریخ ۱۴۰۲ / ۴ / ۲۱

ماده ۳- وزارت امور اقتصادی و دارایی با همکاری سازمان برنامه و بودجه کشور موظف است منابع وصول شده موضوع این دستورالعمل (به استثنای عوارض موضوع تبصره (۱) ماده (۲) این دستورالعمل) را به ردیف درآمدی شماره (۱۱۰۵۲۰) قانون بودجه سال ۱۴۰۲ کل کشور واریز کند.

تبصره - گمرک جمهوری اسلامی ایران موظف است گزارش عملکرد اجرای این ماده را به تفکیک کد تعرفه‌های جدول پیوست، هر سه ماه یکبار به هیئت وزیران، شورا و وزارت صنعت، معدن و تجارت ارسال نماید.

ماده ۴- معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رییس جمهور موظف است گزارش نحوه هزینه کرد منابع حاصل موضوع این دستورالعمل جهت اجرای قانون را هر شش ماه یکبار به هیئت وزیران ارائه کند.

محمد مخبر
معاون اول رییس جمهور
۱۳۱۱

رونوشت به دفتر مقام معظم رهبری، دفتر رییس جمهور، دفتر رییس مجلس شورای اسلامی، دفتر رییس قوه قضاییه، دفتر معاون اول رییس جمهور، دبیرخانه مجمع تشخیص مصلحت نظام، دبیرخانه ستاد کل نیروهای مسلح، دیوان محاسبات کشور، دیوان عدالت اداری، سازمان بازرسی کل کشور، معاونت‌های قوانین و نظارت مجلس شورای اسلامی، امور تدوین، تنقیح و انتشار قوانین و مقررات، کلیه وزارتخانه‌ها، سازمان‌ها و مؤسسات دولتی، معاونت‌های رییس جمهور، نهادهای انقلاب اسلامی، روزنامه رسمی جمهوری اسلامی ایران، دبیرخانه شورای اطلاع‌رسانی دولت و دفتر هیئت دولت ابلاغ می‌شود.

عوارض صادراتی	شرح تعرفه	کد تعرفه	ردیف در مصوبه
%۵.۰	--- نمک معمولی (از جمله نمک آماده برای سر سفره و نمک تقلیب شده)	۲۵۰۱۰۰۱۰	۱
%۵.۰	--- برای تغییر شیمیایی (جداسازی سدیم از کلر) برای تهیه سایر مواد	۲۵۰۱۰۰۲۰	
%۱.۰	--- تغییر یافته برای مصارف صنعتی (شامل خالص شده)	۲۵۰۱۰۰۳۰	
%۰.۵	--- کلرور سدیم دارای گرید دارویی	۲۵۰۱۰۰۴۰	
%۵.۰	--- سایر	۲۵۰۱۰۰۹۰	
%۵.۰	پیریت آهن تفته نشده.	۲۵۰۲۰۰۰۰	۲
%۲.۰	--- خام یا تصفیه نشده	۲۵۰۳۰۰۱۰	۳
%۲.۰	--- سایر	۲۵۰۳۰۰۹۰	۴
%۲.۰	--- فلز کریستالین (به جز گرد)	۲۵۰۴۱۰۱۰	۵
%۲.۰	--- سایر	۲۵۰۴۱۰۹۰	۶
%۵.۰	سایر	۲۵۰۴۹۰۰۰	۷
%۵.۰	شن و ماشه طبیعی از هر نوع حتی رنگ شده غیر از شن و ماسه دارای فلز مشمول فصل ۲۶	۲۵۰۵	۸
%۵.۰	کوارتز	۲۵۰۶۱۰	۹
%۲.۰	- کوارتزیت (Quartzite)	۲۵۰۶۲۰۰۰	۱۰
%۵.۰	کائولن و سایر خاک های رس کائولینی حتی تکلیس شده	۲۵۰۷۰۰	۱۱
%۵.۰	--- سایر	۲۵۰۷۰۰۹۰	۱۲
%۵.۰	- بنتونیت	۲۵۰۸۱۰۰۰	۱۳
%۵.۰	- خاک رس نسوز	۲۵۰۸۳۰۰۰	۱۴
%۵.۰	سایر خاک رس ها	۲۵۰۸۴۰	۱۵
%۵.۰	- آندالوزیت، سیانیت، سیلیمانیت	۲۵۰۸۵۰۰۰	۱۶
%۵.۰	- مولیت	۲۵۰۸۶۰۰۰	۱۷
%۲.۰	--- خاک شاموت	۲۵۰۸۷۰۱۰	۱۸

۲۰٪	--- خاک دیناس	۲۵۰۸۷۰۲۰	۱۹
۲۰٪	--- خام	۲۵۰۹۰۰۱۰	۲۰
۵۰٪	--- سایر	۲۵۰۹۰۰۹۰	
۵۰٪	فسفات کلسیم طبیعی، فسفات آلومینیم کلسیک طبیعی و گل سفید فسفاته	۲۵۱۰	۲۱
۵۰٪	سولفات باریم طبیعی (باریت)	۲۵۱۱۱۰	۲۲
۵۰٪	- کربنات باریم طبیعی (ویتریت)	۲۵۱۱۲۰۰۰	۲۳
۵۰٪	خاک سیلیسی سنگواره (مثلاً، کیزلگور، تریپولیت، دیاتومیت) و سایر خاک‌های سیلیسی همانند، که وزن مخصوص ظاهری آنها از ۱ تجاوز نکند، حتی تکلیس شده.	۲۵۱۲۰۰۰۰	۲۴
۱۰٪	- سنگ پا	۲۵۱۳۱۰۰۰	۲۵
۱۰٪	ریگ سمباده، سنگ سمباده طبیعی، بیجاده طبیعی و سایر ساینده های طبیعی	۲۵۱۳۲۰	۲۶
۱۰٪	سنگ لوح، حتی ناهمواری گرفته شده یا فقط بریده شده به وسیله اره یا به نحوی دیگر، به صورت بلوک (Block) یا به شکل لوح (Slabs) مربع یا مستطیل.	۲۵۱۴۰۰۰۰	۲۷
۰.۵٪	سنگ مرمر، سنگ های تراورتن، سنگ های اکسین و سایر سنگ های آهکی برای تراش یا ساختمان که وزن مخصوص ظاهری آنها ۲.۵ یا بیشتر باشد و سنگ رخام حتی ناهمواری گرفته شده یا فقط بریده شده بوسیله اره یا به نحو دیگر به صورت بلوک	۲۵۱۵۱۱	۲۸
۰.۵٪	- فقط بریده شده به وسیله اره یا به نحوی دیگر به صورت بلوک (Block) یا به شکل لوح (Slabs) مربع یا مربع مستطیل:	۲۵۱۵۱۲۰۰	۲۹
۰.۵٪	- سنگ های اکوسین و سایر سنگ های آهکی برای تراش یا ساختمان؛ سنگ رخام (Alabaster)	۲۵۱۵۲۰۰۰	۳۰
۰.۵٪	- کار نشده یا ناهمواری گرفته شده	۲۵۱۶۱۱۰۰	۳۱

۰.۵٪	-- فقط بریده شده به وسیله اره یا به نحوی دیگر به صورت بلوک (Block) یا به شکل لوح (Slabs) مربع یا مربع مستطیل:	۲۵۱۶۱۲۰۰	۳۲
۰.۵٪	- ماسه سنگ (Sandstone)	۲۵۱۶۲۰۰۰	۳۳
۰.۵٪	- سایر سنگ‌های تراش یا ساختمان	۲۵۱۶۹۰	۳۴
۰.۵٪	--- قلوه سنگ، ریگ، ریگ‌های صاف و سنگ‌های چخماق	۲۵۱۷۱۰۱۰	۳۵
۰.۵٪	--- دولومیت خرد شده یا شکسته شده	۲۵۱۷۱۰۲۰	۳۶
۰.۵٪	--- سایر	۲۵۱۷۱۰۹۰	۳۷
۰.۵٪	- ماکادام مواد مذاب معدنی، ماکادام جوش یا سایر آخال صنعتی همانند، حتی اگر حاوی مواد مذکور در شماره فرعی ۱۰ ۲۵۱۷ باشد	۲۵۱۷۲۰۰۰	۳۸
۰.۵٪	- تارماکادام	۲۵۱۷۳۰۰۰	۳۹
۰.۵٪	--- از مرمر	۲۵۱۷۴۱۰۰	۴۰
۰.۵٪	--- سایر	۲۵۱۷۴۹۰۰	۴۱
۰.۵٪	- دولومیت تکلیس یا تفته نشده	۲۵۱۸۱۰۰۰	۴۲
۰.۴٪	- دولومیت تکلیس شده یا تفته شده	۲۵۱۸۲۰۰۰	۴۳
۰.۳۰٪	- چینه دولومیت (ramming mix)	۲۵۱۸۳۰۰۰	۴۴
۰.۵٪	- کربنات منیزیم طبیعی (منیزیت)	۲۵۱۹۱۰۰۰	۴۵
۰.۱۰۰٪	--- منیزیت مرده از طریق Sintered (تجزیه شیمیایی) با عیار اکسید منیزیم (MgO) حداکثر ۹۳ درصد FeO ۳۰ کمتر از سه درصد	۲۵۱۹۹۰۱۰	
۰.۱۰۰٪	--- کربنات منیزیم تکلیس شده	۲۵۱۹۹۰۲۰	
۰.۱۰۰٪	--- پودر اکسید منیزیم ذوب شده وارداتی توسط تولیدکنندگان لامپ	۲۵۱۹۹۰۳۰	
۰.۱۰۰٪	--- سایر	۲۵۱۹۹۰۹۰	
۰.۱۰۰٪	- سنگ گچ؛ انیدریت	۲۵۲۰۱۰۰۰	۴۶
۰.۲۰٪	- گچ	۲۵۲۰۲۰۰۰	۴۷
۰.۵٪	گدازه سنگ آهک (limestone flux)؛ سنگ آهک و سایر سنگ‌های آهکی از نوع مورد استفاده در ساخت آهک یا سیمان.	۲۵۲۱۰۰۰۰	۴۸

دفتر هیئت دولت

۵۰٪	- آهک زنده	۲۵۲۲۱۰۰۰	۴۹
۴۰٪	- آهک آبدیده (آهک مرده)	۲۵۲۲۲۰۰۰	
۴۰٪	- آهک هیدرولیک	۲۵۲۲۳۰۰۰	
۵۰٪	- کلینگر سیمان	۲۵۲۳۱۰۰۰	۵۰
۰۵٪	-- سیمان سفید، حتی رنگ شده به طور مصنوعی	۲۵۲۳۲۱۰۰	
۲۰٪	-- سایر	۲۵۲۳۲۹۰۰	
۰۵٪	- سیمان آلومینو	۲۵۲۳۳۰۰۰	
۵۰٪	--- سیمان کوره بلند	۲۵۲۳۹۰۱۰	
۵۰٪	--- سیمان پوزولانی (Pozzolanic Cement)	۲۵۲۳۹۰۲۰	
۰۵٪	--- سایر	۲۵۲۳۹۰۹۰	
۵۰٪	- پنبه‌های نسوز (ASBESTOS)	۲۵۲۴	۵۱
۰۵٪	--- بریده شده به صورت ورق	۲۵۲۵۱۰۱۰	۵۲
۰۵٪	--- بریده شده به صورت تیغه‌های نامنظم	۲۵۲۵۱۰۲۰	
۵۰٪	--- سایر	۲۵۲۵۱۰۹۰	
۱۰٪	--- در اندازه‌های از ۲۵۰ میکرون به بالا	۲۵۲۵۲۰۱۰	
۱۰٪	--- سایر	۲۵۲۵۲۰۹۰	
۱۰٪	- آخال میکا	۲۵۲۵۳۰۰۰	
۵۰٪	- خردنشده، پودر نشده	۲۵۲۶۱۰	۵۳
۲۰٪	--- پودر تالک بهداشتی و دارویی	۲۵۲۶۲۰۱۰	۵۴
۲۰٪	--- سایر	۲۵۲۶۲۰۹۰	۵۵
۵۰٪	- بورات‌های طبیعی و کنستانتره‌های آن (حتی تکلیس شده)، غیر از بورات‌هایی که از آب نمک طبیعی به دست می‌آید؛ اسید بوریک طبیعی که بر حسب وزن خشک حاوی حداکثر ۸۵ درصد B_2O_3 باشد.	۲۵۲۸۰۰۰۰	۵۶
۵۰٪	- فلدسپار، لوسیت، نفلین، نفلین سی ریت، فلوئور اسپات	۲۵۲۹	۵۷

دفتر هیئت دولت

۵۸	۲۵۳۰۱۰۱۰	--- پرلیت	%۵۰
	۲۵۳۰۱۰۲۰	--- ورمیکولیت و کلریت	%۵۰
	۲۵۳۰۲۰۱۰	--- کیه زریت	%۵۰
	۲۵۳۰۲۰۲۰	--- اپسومیت (سولفات منیزیم طبیعی)	%۵۰
	۲۵۳۰۹۰۱۰	--- کریولیت طبیعی، کیولیت طبیعی	%۵۰
	۲۵۳۰۹۰۲۰	--- سپیولیت	%۵۰
	۲۵۳۰۹۰۳۰	--- سلسیت	%۲۰
	۲۵۳۰۹۰۹۰	--- سایر	%۲۰
۵۹	۲۶۰۱۱۱۱۰	--- سنگ آهن هماتیت دانه‌بندی با خلوص آهن ۴۰ تا ۶۰ درصد	%۲۰
	۲۶۰۱۱۱۲۰	--- سنگ آهن هماتیت دانه‌بندی با خلوص آهن ۶۰ درصد به بالا	%۲۰
	۲۶۰۱۱۱۳۰	--- سنگ آهن مگنتیت دانه‌بندی با خلوص آهن ۴۰ تا ۶۰ درصد	%۲۰
	۲۶۰۱۱۱۴۰	--- سنگ آهن مگنتیت دانه‌بندی با خلوص آهن ۶۰ درصد به بالا	%۲۰
	۲۶۰۱۱۱۵۰	--- کنسانتره آهن	%۲۰
	۲۶۰۱۱۱۹۰	--- سایر	%۵۰
	۲۶۰۱۱۲۰۰	-- به هم فشرده شده	%۲۰
	۲۶۰۱۲۰۰۰	- پیریت آهن تفته (خاکستر پیریت)	%۵۰
۶۰	۲۶۰۲۰۰۰۰	سنگ منگنز و کنسانتره آن، از جمله سنگ‌های منگنز آهن‌دار و کنسانتره‌های آن که بر حسب وزن خشک حاوی ۲۰ درصد یا بیشتر منگنز باشد.	%۴۰
۶۱	۲۶۰۳۰۰	سنگ مس و کنسانتره های آن	%۵۰
۶۲	۲۶۰۳۰۰۹۰	کنسانتره مس	%۱۰
۶۳	۲۶۰۴۰۰۰۰	سنگ نیکل و کنسانتره‌های آن.	%۵۰
۶۴	۲۶۰۵۰۰۰۰	سنگ کبالت و کنسانتره‌های آن.	%۵۰
۶۵	۲۶۰۶۰۰۰۰	سنگ آلومینیوم و کنسانتره‌های آن.	%۲۰

دفتر هیئت دولت

۵۰٪	--- سنگ سرب	۲۶۰۷۰۰۱۰	۶۶
۷۰٪	--- کنسانتره سرب اکسیدی	۲۶۰۷۰۰۲۰	
۲۰٪	--- کنسانتره سرب سولفیدی	۲۶۰۷۰۰۳۰	
۵۰٪	--- سایر	۲۶۰۷۰۰۹۰	
۵۰٪	--- سنگ روی	۲۶۰۸۰۰۱۰	۶۷
۷۰٪	--- سنگ کنسانتره روی اکسیدی	۲۶۰۸۰۰۲۰	
۵۰٪	--- کنسانتره روی کربناتی	۲۶۰۸۰۰۳۰	
۲۰٪	--- کنسانتره روی سولفیدی	۲۶۰۸۰۰۴۰	
۵۰٪	--- سایر	۲۶۰۸۰۰۹۰	
۵۰٪	سنگ قلع و کنستانتره‌های آن.	۲۶۰۹۰۰۰۰	۶۸
۵۰٪	--- سنگ کروم	۲۶۱۰۰۰۱۰	۶۹
۲۰٪	--- کنستانتره کروم	۲۶۱۰۰۰۹۰	
۵۰٪	سنگ تنگستن و کنستانتره‌های آن.	۲۶۱۱۰۰۰۰	۷۰
۰.۵٪	سنگ اورانیوم و کنسانتره های آن	۲۶۱۲۱۰	۷۱
۰.۵٪	--- موناژیت، اورانوتوریانیت و سایر سنگ‌های توریونی و کنستانتره محتوی ۲۰٪ یا بیشتر توریوم	۲۶۱۲۲۰۱۰	۷۲
۰.۵٪	--- سایر	۲۶۱۲۲۰۹۰	۷۳
۰.۵٪	- تفته شده	۲۶۱۳۱۰۰۰	۷۴
۰.۵٪	- سایر	۲۶۱۳۹۰۰۰	۷۵
۰.۵٪	سنگ تیتان و کنستانتره‌های آن.	۲۶۱۴۰۰۰۰	۷۶
۰.۵٪	سنگ زیرکونیوم و کنستانتره‌های آن.	۲۶۱۵۱۰	۷۷
۰.۵٪	--- سنگ وانادیوم و کنستانتره‌های آن، سنگ نیوبیوم، تانتال، وانادیوم یا زیرکونیوم و کنسانتره های آن و خاک کوره نیروگاهی	۲۶۱۵۹۰	۷۸
۰.۵٪	- سنگ نقره و کنستانتره‌های آن	۲۶۱۶۱۰۰۰	۷۹
۰.۵٪	- سایر	۲۶۱۶۹۰۰۰	۸۰
۰.۵٪	- سنگ آنتیمون و کنستانتره‌های آن	۲۶۱۷۱۰	۸۱

۰.۵٪	- سایر	۲۶۱۷۹۰	۸۲
۰.۵٪	سرباره دانه دانه (Granulated slag) ماسه سرباره (Slag sand) که از ساختن چدن، آهن یا فولاد به دست می آید.	۲۶۱۸	۸۳
۰.۵٪	--- خاک کوره	۲۶۱۹۰۰۱۰	۸۴
۰.۵٪	--- آخال مناسب برای بازیافت آهن یا منگنز	۲۶۱۹۰۰۲۰	۸۵
۰.۵٪	--- آخال مناسب برای استخراج اکسید تیتان	۲۶۱۹۰۰۳۰	۸۶
۰.۵٪	--- آخال مناسب برای استخراج وانادیوم	۲۶۱۹۰۰۴۰	۸۷
۰.۵٪	--- سایر	۲۶۱۹۰۰۹۰	۸۸
۰.۵٪	سرباره، خاکستر و فضولات (غیر از انهایی که از ساختن آهن یا فولاد بدست می آید)، دارای فلزات، آرسنیک یا ترکیبات آنها	۲۶۲۰	۸۹
۲۰٪	--- حاوی ماده فرار	۲۷۰۱۱۱۱۰	۹۰
۲۰٪	--- سایر	۲۷۰۱۱۱۹۰	
۲۰٪	-- زغال سنگ قیری	۲۷۰۱۱۲۰۰	
۲۰٪	-- سایر زغال سنگها	۲۷۰۱۱۹۰۰	
۰.۵٪	- زغال قالبی، گلوله زغال سنگ و سوخت های جامد همانند که از زغال سنگ تهیه شده باشد	۲۷۰۱۲۰۰۰	
۲۰٪	- زغال سنگ چوب نما، حتی پودر شده ولی به هم فشرده نشده	۲۷۰۲۱۰۰۰	
۰.۵٪	- زغال سنگ چوب نما به هم فشرده	۲۷۰۲۲۰۰۰	۹۱
۲۰٪	تورب (همچنین پسمانده تورب) حتی به هم فشرده	۲۷۰۳	۹۲
۵.۰٪	--- کک و نیمه کک از زغال سنگ و لینییت یا تورب حتی به هم فشرده، زغال قرع	۲۷۰۴	۹۳
۲۰٪	گاز زغال سنگ، گاز آب، گاز مولد (Producer gas) و گازهای همانند، غیر از گاز نفت (petroleum gas) و سایر هیدروکربورهای گازی.	۲۷۰۵	۹۴

دفتر هیئت دولت

۲۰٪	قطران زغال سنگ، قطران لینییت یا قطران تورب و سایر قطران های معدنی، حتی آب گرفته شده یا تا اندازه ای تقطیر شده و همچنین قطران دوباره ترکیب شده.	۲۷۰۶	۹۵
۲۰٪	روغن و سایر محصولات که از تقطیر قطران های زغال سنگ در درجه حرارت زیاد بدست می آید، محصولات مشابه که در آن اجزای تشکیل دهنده بودار از لحاظ وزن بر اجزای بی بو فزونی داشته باشد	۲۷۰۷	۹۶
۲۰٪	زفت و کک زفت قطران زغال سنگ یا سایر قطران های معدنی	۲۷۰۸	۹۷
۰.۵٪	قیر و آسفالت، طبیعی، پلمه سنگ و ماسه های قیردار: آسفالتیت و سنگ های آسفالت دار	۲۷۱۴	۹۸
۰.۵٪	مخلوط های قیری بر اساس آسفالت طبیعی، بر اساس قیر طبیعی، بر اساس قیر نفتی، بر اساس قطران معدنی یا بر اساس زفت قطران معدنی (مثلا ماستیک قیری-کات بکس)	۲۷۱۵	۹۹
۰.۵٪	آجر، بلوک، ۴ گوش و سایر محصولات سرامیکی از آرد فسیل سیلیسی (مثلا کیزلگور، تریپولیت، دیاتومیت) یا از خاک های سیلیسی همانند	۶۹۰۱۰۰	۱۰۰
۰.۵٪	آجر، بلوک، ۴ گوش و محصولات ساختمانی سرامیکی همانند نسوز غیر از آنهایی که از آرد فسیل سیلیسی یا از خاک های سیلیسی همانند می باشند	۶۹۰۲	۱۰۱
۰.۵٪	محصولات سرامیکی که دارای بیش از ۵۰ درصد وزنی آلومین یا مخلوط یا ترکیبی از آلومین و سیلیس باشند	۶۹۰۳۲۰	۱۰۲
۰.۵٪	--- قطعات چیدمان واگن های کوره ها از جنس ری کریستالایز - سیلیکون کارباید (R-SIC) و نیترات باند - سیلیکون کارباید (N-SIC) یا ترکیبی از آلومین و سیلیس باشند.	۶۹۰۳۹۰	۱۰۳
۰.۵٪	- خرده شیشه (Cullet) و سایر آخال و ضایعات شیشه، به استثنای شیشه از لوله های اشعه-کاتودی یا سایر شیشه های فعال شده مشمول ردیف ۴۹ ۸۵؛ شیشه به صورت توده (In the mass).	۷۰۰۱	۱۰۴

دفتر هیئت دولت

۰.۵٪	شیشه به صورت گلوله (غیر از دانه های ریز کروی مشمول شماره ۷۰۱۸)، میله یا لوله، کار نشده	۷۰۰۲	۱۰۵
۰.۵٪	الماس، حتی کار شده ولی سوار نشده و کار گزارده نشده	۷۱۰۲	۱۰۶
۰.۵٪	سنگ های گرانبها (غیر از الماس) و سنگ های نیمه گرانبها و حتی کار شده یا درجه بندی شده ولی نخ کشیده نشده، سوار نشده و یا کار گزارده نشده، سنگ های گرانبها (به غیر از الماس) و سنگ های نیمه گرانبها، درجه بندی نشده که موقتا برای سهولت نقل و انتقال نخ کشیده شده باشد	۷۱۰۳	۱۰۷
۰.۵٪	سنگ های سنتتیک یا دوباره ساخته شده گرانبها یا نیمه گرانبها یا حتی کار شده یا درجه بندی شده ولی نخ کشیده نشده، سوار نشده یا کار گزارده نشده، سنگ های سنتتیک یا دوباره ساخته شده گرانبها یا نیمه گرانبهای درجه بندی نشده	۷۱۰۴	۱۰۸
۰.۵٪	گرد یا پودر سنگ های طبیعی یا سنتتیک یا گرانبها یا نیمه گرانبها	۷۱۰۵	۱۰۹
۰.۵٪	نقره از جمله نقره آبکاری شده با طلا یا پلاتین به اشکال خام یا نیمه ساخته یا به شکل پودر	۷۱۰۶	۱۱۰
۰.۵٪	فلزات معمولی دارای روکش یا پوشش از نقره، به اشکال کار نشده یا نیمه ساخته.	۷۱۰۷	۱۱۱
۰.۵٪	طلا (از جمله طلای آب کاری شده با پلاتین) به اشکال خام یا نیمه ساخته یا به شکل پودر	۷۱۰۸	۱۱۲
۰.۵٪	فلزات معمولی یا نقره، دارای روکش یا پوشش از طلا، به اشکال کار نشده یا نیمه ساخته	۷۱۰۹	۱۱۳
۰.۵٪	پلاتین، به اشکال خام یا به اشکال نیمه ساخته یا به شکل پودر	۷۱۱۰	۱۱۴
۰.۵٪	فلزات معمولی، نقره یا طلا، دارای روکش یا پوشش از پلاتین، به اشکال کار نشده یا نیمه ساخته.	۷۱۱۱	۱۱۵

دفتر هیئت دولت

۱۱۶	۷۱۱۲	اخال و خرده ریز فلزات گرانبها یا دارای روکش یا پوشش از فلزات گرانبها، سایر آخال و خرده ریز حاوی فلزات گرانبها یا ترکیبات فلزات گرانبها از انواعی که اساس برای بازیافت فلزات گرانبها به کار می رود.	۰.۵٪
۱۱۷	۷۲۰۱	چدن خام و چدن، اشپیگل به شکل لخته، بلوک یا سایر اشکال ابتدایی	۱.۰٪
۱۱۸	۷۲۰۲۱۱۰۰	-- دارای بیش از ۲ درصد وزنی کربن	۵.۰٪
	۷۲۰۲۱۹۱۰	--- دارای حداکثر ۱ درصد وزنی کربن، به صورت پودر	۵.۰٪
	۷۲۰۲۱۹۲۰	--- دارای حداکثر ۱ درصد وزنی کربن، سایر اشکال غیر از پودر	۵.۰٪
	۷۲۰۲۱۹۳۰	--- دارای بیش از ۱ درصد و حداکثر ۲ درصد وزنی کربن، به صورت پودر	۵.۰٪
	۷۲۰۲۱۹۹۰	--- دارای بیش از ۱ درصد و حداکثر ۲ درصد وزنی کربن، سایر اشکال غیر از پودر	۵.۰٪
	۷۲۰۲۲۱۱۰	--- دارای بیش از ۵۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۸۰ درصد وزنی سیلیسیوم	۵.۰٪
	۷۲۰۲۲۱۲۰	--- دارای بیش از ۸۰ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۹۰ درصد وزنی سیلیسیوم	۵.۰٪
	۷۲۰۲۲۱۹۰	--- دارای بیش از ۹۰ درصد وزنی سیلیسیوم	۵.۰٪
	۷۲۰۲۲۹۰۰	-- سایر	۵.۰٪
	۷۲۰۲۳۰۰۰	- فروسیلیکو منگنز	۵.۰٪
	۷۲۰۲۴۱۱۰	--- دارای بیش از ۴ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۶ درصد وزنی کربن	۵.۰٪
	۷۲۰۲۴۱۲۰	--- دارای بیش از ۶ درصد وزنی کربن	۵.۰٪
	۷۲۰۲۴۱۳۰	--- دارای ۶۰ درصد وزنی یا کمتر کروم	۵.۰٪
	۷۲۰۲۴۱۹۰	--- دارای بیش از ۶۰ درصد وزنی کروم	۵.۰٪
	۷۲۰۲۴۹۱۰	--- دارای ۰/۰۵ درصد وزنی یا کمتر کربن	۵.۰٪
	۷۲۰۲۴۹۲۰	--- دارای بیش از ۰/۰۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۰/۵ درصد وزنی کربن	۵.۰٪
	۷۲۰۲۴۹۹۰	--- دارای بیش از ۰/۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۴ درصد وزنی کربن	۵.۰٪
	۷۲۰۲۵۰۰۰	- فروسیلیکو کروم	۴.۰٪
	۷۲۰۲۶۰۰۰	- فرونیکل	۴.۰٪
	۷۲۰۲۷۰۰۰	- فرومولیدن	۴.۰٪
۷۲۰۲۸۰۰۰	- فرو تنگستن و فروسیلیکو تنگستن	۲.۰٪	

دفتر هیئت دولت

۲۰٪	-- فروتیتانیوم و فروسیلیکو تیتانیوم	۷۲۰۲۹۱۰۰	
۲۰٪	-- فرووانادیوم	۷۲۰۲۹۲۰۰	
۲۰٪	-- فرو نیوبیوم	۷۲۰۲۹۳۰۰	
۲۰٪	--- فروفسفور دارای بیش از ۳ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۱۵ درصد وزنی فسفر	۷۲۰۲۹۹۱۰	
۲۰٪	--- فروفسفور دارای بیش از ۱۵ درصد وزنی فسفر	۷۲۰۲۹۹۲۰	
۲۰٪	--- فروسیلیکو کلسیم (سیلیکو کلسیم)	۷۲۰۲۹۹۳۰	
۲۰٪	--- فروسیلیکو منیزیم	۷۲۰۲۹۹۴۰	
۲۰٪	--- مواد تلقیحی جوانه‌زا (INOCULANT) دارای حداقل یکی از عناصر (Sr.Zr.Ca.Ba) که درصد وزنی هریک از آن عناصر مساوی یا کمتر از ۹ درصد باشد	۷۲۰۲۹۹۵۰	
۲۰٪	--- سایر	۷۲۰۲۹۹۹۰	
۵۰٪	- محصولات آهنی حاصل از احیای مستقیم کلوخه‌های معدنی آهن و سایر محصولات آهنی اسفنجی به شکل توده، گلوله و حبه به اشکال همانند، آهن با درجه خلوص حداقل ۹۹.۹۴ درصد وزنی به شکل توده، گلوله و حبه یا به اشکال همانند	۷۲۰۳	۱۱۹
۸۰.۵٪	- قراضه و ضایعات چدن	۷۲۰۴۱۰۰۰	
۸۰.۵٪	-- از فولاد زنگ‌نزن	۷۲۰۴۲۱۰۰	
۸۰.۵٪	-- سایر	۷۲۰۴۲۹۰۰	
۸۰.۵٪	- قراضه و ضایعات آهن یا فولاد پوشانده شده با قشری از قلع	۷۲۰۴۳۰۰۰	
۸۰.۵٪	- ضایعات تراشکاری، تراشه، خرده، ضایعات آسیاب کردن، خاک اره، براده سوهانکاری و ضایعات حاصل از پرداخت یا پرسکاری، حتی به صورت بسته (Bundles)	۷۲۰۴۴۱۰۰	۱۲۰
۸۰.۵٪	-- سایر	۷۲۰۴۴۹۰۰	
۱۰٪	- شمش‌های حاصل از ذوب مجدد ضایعات	۷۲۰۴۵۰۰۰	
۲۰٪	- دانه‌های کوچک (گرانول) و پودر از چدن خام از چدن اسپیکل از آهن یا فولاد	۷۲۰۵	۱۲۱

۱۲۲	۷۲۰۶	آهن و فولادهای غیرممزوج به شکل شمش یا به اشکال ابتدایی دیگر (به استثنای آهن مشمول شماره ۷۲۰۳)	٪۱.۰
۱۲۳	۷۲۰۶۱۰۰۰	شمش از آهن و فولاد غیر ممزوج که در جای دیگر ذکر نشده	٪۲.۰
۱۲۴	۷۲۰۷	محصولات نیمه تمام از آهن یا از فولادهای غیرممزوج	٪۱.۰
۱۲۵	۷۲۰۶۹۰۰۰	آهن و فولاد غیر ممزوج، به ا شال ابتدائی (غیر از شمش)، که در جای دیگر ذکر نشده	٪۲.۰
۱۲۶	۷۲۰۷۱۱۹۰	محصولات نیمه تمام از آهن یا فولاد غیر ممزوج با سطح مقطع مربع یا مستطیل که اندازه پهنای آن کمتر از دو برابر ضخامت آن باشد با ضخامت کمتر از ۲۰۰ میلی متر	٪۲.۰
۱۲۷	۷۲۰۷۱۲۹۰	محصولات نیمه تمام از آهن یا از فولادهای غیر ممزوج با سطح مقطع عرضی مربع مستطیل (بجز مربع) با ضخامت بیش از ۲۰۰ میلیمتر دارای کمتر از ٪۲۵ وزنی کربن	٪۲.۰
۱۲۸	۷۲۰۷۱۹۰۰	محصولات نیمه تمام از آهن یا فولادهای غیر ممزوج دارای کمتر از ٪۲۵ کربن	٪۲.۰
۱۲۹	۷۲۱۸	فولاد زنگ نزن به صورت شمش یا دیگر اشکال ابتدایی، محصولات نیمه تمام از فولاد زنگ نزن	٪۰.۵
۱۳۰	۷۲۲۴	سایر فولادهای ممزوج به صورت شمش یا دیگر اشکال ابتدایی، محصولات نیمه تمام از سایر فولادهای ممزوج	٪۰.۵
۱۳۱	۷۴۰۱	مات مس؛ مس سیمان (مس مرسوب).	٪۱.۰
۱۳۲	۷۴۰۲	مس تصفیه نشده؛ آند از مس برای تسویه الکترولیتیک	٪۱.۰
۱۳۳	۷۴۰۳۱۱۰۰	-- کاتد و قطعات کاتد	٪۲.۰
	۷۴۰۳۱۲۰۰	-- شمش مفتول سازی	٪۲.۰
	۷۴۰۳۱۳۰۰	-- شمش کوچک	٪۲.۰
	۷۴۰۳۱۹۰۰	-- سایر	٪۲.۰
	۷۴۰۳۲۱۰۰	-- براساس مس - روی (برنج)	٪۱.۰
	۷۴۰۳۲۲۰۰	-- براساس مس - قلع (برنز)	٪۱.۰
	۷۴۰۳۲۹۰۰	-- سایر آلیاژهای مس (به استثنای آلیاژهای مادر مشمول شماره ۷۴۰۵)	٪۱.۰

۸۰.۵٪	قراضه و ضایعات مس.	۷۴.۴	۱۳۴
۱.۰٪	آلیاژهای مادر از مس.	۷۴.۵	۱۳۵
۱.۰٪	مات نیکل، سینترهای اکسید نیکل و سایر محصولات واسطه‌های متالورژی نیکل	۷۵.۱	۱۳۶
۱.۰٪	- نیکل غیر ممزوج	۷۵.۲۱۰۰۰	۱۳۷
۲.۰٪	- آلیاژهای نیکل	۷۵.۲۲۰۰۰	
۸۰.۵٪	قراضه و ضایعات نیکل.	۷۵.۳	۱۳۸
۱.۰٪	- آلومینیوم به صورت کار نشده	۷۶.۱	۱۳۹
۸۰.۵٪	قراضه و ضایعات آلومینیوم.	۷۶.۲	۱۴۰
۵.۰٪	- سرب تصفیه شده	۷۸.۱۱۰۰۰	۱۴۱
۴.۰٪	-- دارای آنتیموان به عنوان عنصر دیگری که برحسب وزن اولویت دارد	۷۸.۱۹۱۰۰	
۲.۰٪	--- برای تصفیه محتوی ۰/۰۲ درصد وزنی یا بیشتر نقره و کمتر از ۲ درصد نقره	۷۸.۱۹۹۱۰	
۲.۰٪	-- آلیاژهای سرب	۷۸.۱۹۹۲۰	
۵.۰٪	-- سایر	۷۸.۱۹۹۹۰	
۸۰.۵٪	قراضه و ضایعات سرب.	۷۸.۲	۱۴۲
۱.۰٪	روی به صورت کار نشده	۷۹.۱	۱۴۳
۲.۰٪	روی غیر ممزوج محتوی ۹۹/۹۵ تا ۹۹/۹۹ درصد وزنی به صورت کار نشده	۷۹.۱۱۲۱۰	۱۴۴
۲.۰٪	روی غیر ممزوج محتوی ۹۹/۹۰ تا ۹۹/۹۵ درصد وزنی به صورت کار نشده	۷۹.۱۱۲۲۰	۱۴۵
۸۰.۵٪	قراضه و ضایعات روی.	۷۹.۲	۱۴۶

دفتر هیئت دولت

۱۴۷	۸۰۰۱	قلع به صورت کار نشده	%۱.۰
۱۴۸	۸۰۰۲	قراضه و ضایعات قلع.	%۸۰.۵
۱۴۹	۸۱۰۱۱۰۰۰	- پودر	%۲.۰
۱۵۰	۸۱۰۱۹۷	- - قراضه و ضایعات	%۸۰.۵
۱۵۱	۸۱۰۲۱۰	- پودر مولیبدن و مصنوعات از مولیبدن، قراضه و ضایعات	%۰.۵
۱۵۲	۸۱۰۲۹۴۰۰	- - مولیبدن به صورت کار نشده، همچنین میله‌هایی که صرفاً از طریق تفته کردن به دست آمده‌اند	%۲.۰
۱۵۳	۸۱۰۳۲۰۰۰	- تانتال به صورت کار نشده، همچنین میله‌هایی که صرفاً از طریق تفته کردن به دست آمده‌اند؛ پودر	%۲.۰
	۸۱۰۳۳۰۰۰	- قراضه و ضایعات	%۸۰.۵
۱۵۴	۸۱۰۴۱۱۰۰	- - دارای حداقل ۹۹/۸ درصد وزنی منیزیم	%۲.۰
۱۵۵	۸۱۰۴۱۹۰۰	- - سایر	%۲.۰
۱۵۶	۸۱۰۴۲۰۰۰	- قراضه و ضایعات.	%۸۰.۵
۱۵۷	۸۱۰۴۳۰۰۰	- براده ((Raspings))، تراشه و دانه‌های کوچک (گرانول (Granule))، درجه‌بندی شده بر حسب اندازه؛ پودر	%۰.۵
۱۵۸	۸۱۰۵۲۰۰۰	- مات کبالت و سایر محصولات واسطه‌ای حاصل از متالورژی کبالت؛ کبالت به صورت کار نشده؛ پودر	%۲.۰
۱۵۹	۸۱۰۵۳۰۰۰	- قراضه و ضایعات	%۸۰.۵
۱۶۰	۸۱۰۸۲۰۰۰	- تیتان به صورت کار نشده؛ پودر	%۲.۰
۱۶۱	۸۱۱۰۱۰۰۰	- آنتیموان به صورت کار نشده، پودر	%۲.۰
۱۶۲	۸۱۱۰۲۰۰۰	- قراضه و ضایعات	%۸۰.۵
۱۶۳	۸۱۱۱۰۰۱۰	--- قراضه ضایعات	%۸۰.۵
	۸۱۱۱۰۰۲۰	--- شمش حاصل از ذوب مجدد قراضه و ضایعات	%۰.۵
	۸۱۱۱۰۰۹۰	--- سایر	%۰.۵

۲۰٪	برلیوم به صورت کار نشده، پودر	۸۱۱۲۱۲۰۰	۱۶۴	
۸۰٪	برلیوم قراضه و ضایعات	۸۱۱۲۱۳۰۰		
۲۰٪	سایر	۸۱۱۲۱۹۰۰		
۲۰٪	کروم به صورت کار نشده، پودر	۸۱۱۲۲۱۰۰		
۸۰٪	کروم قراضه و ضایعات	۸۱۱۲۲۲۰۰		
۲۰٪	سایر	۸۱۱۲۲۹۰۰		
۲۰٪	هافنیوم به صورت کار نشده، قراضه و ضایعات و پودر	۸۱۱۲۳۱۰۰		
۲۰٪	سایر	۸۱۱۲۳۹۰۰		
۲۰٪	رنیوم کار نشده، قراضه و ضایعات پودر	۸۱۱۲۴۱۰۰		
۲۰٪	سایر	۸۱۱۲۴۹۰۰		
۲۰٪	تالیوم به صورت کار نشده؛ پودر	۸۱۱۲۵۱۰۰		
۸۰٪	تالیوم قراضه و ضایعات	۸۱۱۲۵۲۰۰		
۲۰٪	سایر	۸۱۱۲۵۹۰۰		
۸۰٪	کادمیوم قراضه و ضایعات	۸۱۱۲۶۱۰۰		
۲۰٪	سایر	۸۱۱۲۶۹۰۰		
۸۰٪	سایر به صورت کار نشده؛ قراضه و ضایعات؛ پودر	۸۱۱۲۹۲۰۰		
۲۰٪	-- سایر	۸۱۱۲۹۹۰۰		
۵۰٪	صرفا روغن پایه معدنی تصفیه اول	۲۷۱۰۱۹۴۰		۱۶۵
۵۰٪	صرفا حلال های ۵۰۳، ۵۰۲	۲۷۱۰۱۹۹۰		۱۶۶
۰٫۵٪	سایر آخال روغن ها به غیر از موارد ذکر شده در ردیف ۲۷۱۰۹۱۰۰	۲۷۱۰۹۹۰۰	۱۶۷	
۰٫۵٪	گازهای نفتی و سایر هیدروکربورهای گازی شکل شامل گاز طبیعی، انواع پروپان، انواع بوتان، انواع اتیلن، انواع پروپیلین، انواع بوتیلن، انواع بودتادین و سایر گازهای نفتی	۲۷۱۱	۱۶۸	
۰٫۵٪	پارافین با % بیش از ۷۵٪ وزنی زوغن	۲۷۱۲۹۰۱۰	۱۶۹	
۱۰۰٪	اسلاک واکس (Slack Wax)	۲۷۱۲۹۰۲۰	۱۷۰	

۰.۵٪	پترولاتوم	۲۷۱۲۹۰۹۰	۱۷۱
۰.۵٪	کک نفت، قیر نفت و سایر تفاله های حاصل از نفت یا از روغن های مشتق از مواد معدنی قیری	۲۷۱۳	۱۷۲
۰.۵٪	فلوئور ، کلر برم ، ید	۲۸۰۱	۱۷۳
۰.۵٪	گل گوگرد (تصعید شده) Sublimed و گوگرد مرسوب Precipated، گوگرد کلونیدال	۲۸۰۲۰۰۰۰	۱۷۴
۰.۵٪	هیدورژن ، گازهای کمیاب و سایر عناصر غیرفلزی	۲۸۰۴	۱۷۵
۰.۵٪	آمونیاک بدون آب Anhydrous یا آمونیاک محلول در آب	۲۸۱۴	۱۷۶
۰.۵٪	هیدروکربورهای غیر حلقوی	۲۹۰۱	۱۷۷
۰.۵٪	هیدروکربورهای حلقوی	۲۹۰۲	۱۷۸
۰.۵٪	مشتقات هالوژنه هیدروکربورها	۲۹۰۳	۱۷۹
۰.۵٪	متانول	۲۹۰۵۱۱۰۰	۱۸۰
۲.۰٪	پروپانول (الکل پروپیلک) و پروپان ۲ نول (الکل ایزو پروپیلک)	۲۹۰۵۱۲۰۰	۱۸۱
۰.۵٪	بوتان ۱ نول (الکل بوتیلک)	۲۹۰۵۱۳۰۰	۱۸۲
۰.۵٪	سایر بوتانول ها، که در جای دیگر مذکور نباشند	۲۹۰۵۱۴۰۰	۱۸۳
۰.۵٪	پیناکولیل الکل	۲۹۰۵۱۴۱۰	۱۸۴
۰.۵٪	سایر بوتانول ها که در جای دیگری مذکور نباشند	۲۹۰۵۱۴۹۰	۱۸۵
۱۰.۰٪	دواتیل هگزانول	۲۹۰۵۱۶۱۰	۱۸۶
۰.۵٪	دودکان ۱- نول (الکل لوریک) هگزا دکان ۱- نول (الکل ستیلیک) واکتادکان ۱- نول (الکل استتاریک)	۲۹۰۵۱۷۰۰	۱۸۷
۰.۵٪	سایر مونوالکل های اشباع شده غیر از موارد مذکور در ردیف های ۲۹۰۵۱۷۰۰ لغایت ۲۹۰۵۱۱۰۰	۲۹۰۵۱۹۰۰	۱۸۸
۰.۵٪	سایر مونوالکل های اشباع شده غیر از متانول ، الکل پروگیلیک ، الکل ایزو پروپیلک ، بوتان ۱- نول، بوتانواها ، دواتیل هگزانول	۲۹۰۵۱۶۹۰	۱۸۹

دفتر هیئت دولت

٪۰.۵	الکلهای ترپن دار غیر حلقوی الکهای غیر حلقوی و مشتقات هالوژنه ، سولفونه ، نیتره یا نیتروژنه آنها	۲۹۰۵۲۲۰۰	۱۹۰
٪۱۰.۰	اکتیل فنالات دی DOP	۲۹۰۵۲۵۰۰	۱۹۱
٪۰.۵	مونوالکل های اشباع نشده غیر از الکل های ترپن دار غیر حلقوی	۲۹۰۵۲۹۰۰	۱۹۲
٪۲.۰	اتیلن گلیکول (اتان دی ئول)	۲۹۰۵۳۱۰۰	۱۹۳
٪۰.۵	پروپیلن گلیکول (پروپان ۲، ۱- دی ئول)	۲۹۰۵۳۲۰۰	۱۹۴
٪۰.۵	دی ئول غیر از اتیلن گلیکول ، پروپیلن گلیکول	۲۹۰۵۳۹۰۰	۱۹۵
٪۱.۰	اتیل -۲- (هیدروکسی متیل) پروپان ۱- و ۳ دی ئول (تری متیلول پروپان)	۲۹۰۵۴۱۰۰	۱۹۶
٪۱.۰	سایر پلی الکل های غیر مذکور در ردیف های ۲۹۰۵۴۱۰۰ لغایت ۲۹۰۵۴۵۰۰	۲۹۰۵۴۹۰۰	۱۹۷
٪۱.۰	۴ متیل پنتان ۲ اون (متیل ایزوبوتیل ستن)	۲۹۱۴۱۳۰۰	۱۹۸
٪۰.۵	اسیدهای مونو کربوکسیلیک غیر حلقوی اشباع شده و انیدریدها ، هالوژنورها ، پراکسیدها و پراکسی اسیدهای آنها، مشتقات هالوژنه ، سولفونه ، نیتره یا نیتروژنه آنها	۲۹۱۵	۱۹۹
٪۰.۵	اسیدهای پلی کربوکسیلیک ، انیدریدهای ، هالوژنورها ، پراکسیدها و پراکسی اسیدهای آنها، مشتقات هالوژنه ، سولفونه ، نیتره یا نیتروژنه آنها	۲۹۱۷	۲۰۰
٪۲.۰	ترکیبات آمینه دارای عامل اکسیژنه	۲۹۲۲	۲۰۱
٪۲.۰	ترکیبات دارای عامل نیتریل	۲۹۲۶	۲۰۲
٪۱۰.۰	ترکیبات دارای دیگر عوامل ازو ته شامل : ایزوسیاناتها و سایر ترکیبات	۲۹۲۹	۲۰۳
٪۵.۰	ترکیبات هتروسیکلیک که فقط دارای هترواتم (اتمهای) اکسیژن هستند از جمله ۲ فورالدئید (فورفروال)، الکل فور فوریلیک و الکل تتراهیدروفورفوریلیک و ...	۲۹۳۲۱۲۰۰	۲۰۴

دفتر هیئت دولت

۰.۵٪	گرافیت مصنوعی ، گرافیت کلوئیدال یا نیمه کلوئیدال ؛ فرآوردهها براساس گرافیت یا کربنهای دیگر به اشکال خمیری ، بلوک ، لوحه یا سایر محصولات نیمه ساخته	۳۸۰۱	۲۰۵
۰.۵٪	تال اویل (Tall oil) حتی تصفیه شده	۳۸۰۳۰۰	۲۰۶
۰.۵٪	الکل بنزنها مخلوط شده و الکلنفتالنها مخلوط شده غیر از آنهایی که مشمول شماره های ۲۲۹۷۲۷ می باشند	۳۸۱۷	۲۰۷
۰.۵٪	پلی اتیلن خطی با وزن مخصوص (چگالی) کمتر از ۹۴٪	۳۹۰۱۱۰۱۰	۲۰۸
۰.۵٪	پلی اتیلن گرید لوله با وزن مخصوص (چگالی) کمتر از ۹۴٪	۳۹۰۱۱۰۲۰	۲۰۹
۰.۵٪	پلی اتیلن گرید فیلم با وزن مخصوص (چگالی) کمتر از ۹۴٪	۳۹۰۱۱۰۳۰	۲۱۰
۰.۵٪	پلی اتیلن گرید تزریقی با وزن مخصوص (چگالی) کمتر از ۹۴٪	۳۹۰۱۱۰۴۰	۲۱۱
۰.۵٪	پلی اتیلن گرید بادی با وزن مخصوص (چگالی) کمتر از ۹۴٪	۳۹۰۱۱۰۵۰	۲۱۲
۰.۵٪	سایر پلی اتیلن ها با وزن مخصوص (چگالی) ۹۴٪ غیرمذکور	۳۹۰۱۱۰۹۰	۲۱۳
۰.۵٪	پلی اتیلن گرید لوله با وزن مخصوص (چگالی) ۹۴٪ یا بیشتر	۳۹۰۱۲۰۱۰	۲۱۴
۰.۵٪	پلی اتیلن گرید فیلم با وزن مخصوص (چگالی) ۹۴٪ یا بیشتر	۳۹۰۱۲۰۲۰	۲۱۵
۰.۵٪	پلی اتیلن گرید تزریقی با وزن مخصوص (چگالی) ۹۴٪ یا بیشتر	۳۹۰۱۲۰۳۰	۲۱۶
۰.۵٪	پلی اتیلن گرید بادی با وزن مخصوص (چگالی) ۹۴٪ یا بیشتر	۳۹۰۱۲۰۴۰	۲۱۷
۰.۵٪	سایر پلی اتیلن ها با وزن مخصوص (چگالی) ۹۴٪ یا بیشتر غیرمذکور	۳۹۰۱۲۰۹۰	۲۱۸
۱.۰٪	کوپلیمرهای اتیلن واستات وینیل ، به اشکال ابتدائی	۳۹۰۱۳۰۰۰	۲۱۹
۱.۰٪	کوپلیمرهای اتیلن - آلفا - الفین با وزن مخصوص کمتر از ۰.۹۴	۳۹۰۱۴۰۰۰	۲۲۰
۱.۰٪	سایر پلیمرهای اتیلن که در جای دیگر مذکور نباشد، به اشکال ابتدائی	۳۹۰۱۹۰۰۰	۲۲۱
۱۰۰٪	گرید لوله پلی پروپیلن	۳۹۰۲۱۰۱۰	۲۲۲
۱۰۰٪	گرید فیلم پلی پروپیلن	۳۹۰۲۱۰۲۰	۲۲۳
۱۰۰٪	گرید نساجی پلی پروپیلن	۳۹۰۲۱۰۳۰	۲۲۴
۱۰۰٪	سایر پلی پروپیلن به اشکال ابتدائی یه غیر از انواع آمیزه ، غیرمذکور در جای دیگر	۳۹۰۲۱۰۹۹	۲۲۵

دفتر هیئت دولت

٪۱۰۰	پلی ایزوبوتیلن به اشکال ابتدائی	۳۹۰۲۲۰۰۰	۲۲۶
٪۱۰۰	کوپلیمرهای پروپیلن گرید لوله	۳۹۰۲۳۰۱۰	۲۲۷
٪۱۰۰	کوپلیمرهای پروپیلن گرید فیلم	۳۹۰۲۳۰۲۰	۲۲۸
٪۱۰۰	سایر کوپلیمرهای پروپیلن به اشکال ابتدائی غیرمذکور	۳۹۰۲۳۰۹۹	۲۲۹
٪۱۰۰	سایر پلیمرهای پروپیلن یا پلیمرهای سایر اولفین غیرمذکور در جای دیگر ، به اشکال ابتدائی	۳۹۰۲۹۰۰۰	۲۳۰
٪۰.۵	انواع پلی استایرن به شکل ابتدائی	۳۹۰۳	۲۳۱
٪۱۰۰	پلی (کلرووینیل) ، مخلوط نشده با سایر مواد	۳۹۰۴۱۰	۲۳۲
٪۱۰۰	پلیمرهای کلرووینیلیدن	۳۹۰۴۵۰	۲۳۳
٪۱.۰	سایر پلی اترها به اشکال ابتدائی غیرمذکور در جای دیگر	۳۹۰۷۲۰۱۰	۲۳۴
٪۰.۵	پلی اتیلن گلیکول ۳۰۰ غیر تزریقی ۴۰۰ و ۶۰۰ و ۱۰۰۰ و ۱۵۰۰ و ۲۰۰۰ و ۳۰۰۰ و ۳۳۵۰ با گرید دارویی	۳۹۰۷۲۹۱۰	۲۳۵
٪۱۰۰	انواع پلی اتیلن ترفتالات	۳۹۰۷۶۱	۲۳۶
٪۱۰۰	انواع پلی اتیلن ترفتالات	۳۹۰۷۶۹	۲۳۷
٪۰.۵	اوره ، حتی به صورت محلول در آب	۳۱۰۲۱۰	۲۳۸

دفتر هیئت دولت