



۶۷۰ ات ۶۴۶۴ هـ

جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

بسمه تعالیٰ
”با صلوات بر محمد و آل محمد“

وزارت صنعت، معدن و تجارت - وزارت نفت - وزارت امور اقتصادی و دارایی
سازمان برنامه و بودجه کشور - معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رئیس جمهور

هیئت وزیران در جلسه ۱۴۰۳/۱/۵ به پیشنهاد وزارت صنعت، معدن و تجارت و به
استناد بند (ز) تبصره (۶) ماده واحده قانون بودجه سال ۱۴۰۳ کل کشور (بخش اول)
تصویب کرد:

میزان قطعی عوارض صادراتی فهرست مواد خام و نیمه خام موضوع بند (ز) تبصره (۶)
ماده واحده قانون بودجه سال ۱۴۰۳ کل کشور، به شرح پیوست که تأییدشده به مهر
دفتر هیئت دولت است، تعیین می شود.

محمد مخبر
معاون اول رئیس جمهور

رونوشت به دفتر مقام معظم رهبری، دفتر رئیس جمهور، دفتر رئیس مجلس شورای اسلامی،
دفتر رئیس قوه قضائیه، دفتر معاون اول رئیس 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 رئیس جمهور، نهادهای
انقلاب اسلامی، روزنامه رسمی جمهوری اسلامی ایران، دبیرخانه شورای اطلاع‌رسانی دولت و
دفتر هیئت دولت ابلاغ می شود.



۶۷۰ ات ۶۴۶۴ هـ

جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

بسمه تعالیٰ

"با صلوات بر محمد و آل محمد"

وزارت صنعت، معدن و تجارت - وزارت نفت - وزارت امور اقتصادی و دارایی
سازمان برنامه و بودجه کشور - معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رئیس جمهور

هیئت وزیران در جلسه ۱۴۰۳/۱/۵ به پیشنهاد وزارت صنعت، معدن و تجارت و به
استناد بند (ز) تبصره (۶) ماده واحده قانون بودجه سال ۱۴۰۳ کل کشور (بخش اول)
تصویب کرد:

میزان قطعی عوارض صادراتی فهرست مواد خام و نیمه خام موضوع بند (ز) تبصره (۶)
ماده واحده قانون بودجه سال ۱۴۰۳ کل کشور، به شرح پیوست که تأییدشده به مهر
دفتر هیئت دولت است، تعیین می شود.

معاون اول رئیس جمهور

محمد مخبر

رونوشت به دفتر مقام معظم رهبری، دفتر رئیس جمهور، دفتر رئیس مجلس شورای اسلامی،
دفتر رئیس قوه قضائیه، دفتر معاون اول رئیس 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 رئیس جمهور، نهادهای
انقلاب اسلامی، روزنامه رسمی جمهوری اسلامی ایران، دبیرخانه شورای اطلاع‌رسانی دولت و
دفتر هیئت دولت ابلاغ می شود.

ردیف در مصوبه	کد تعریفه	شرح تعریفه	عوارض صادراتی
	۲۵۰۱۰۰۱۰	--- نمک معمولی (از جمله نمک آماده برای سر سفره و نمک تقلیب شده)	۵.۰%
۱	۲۵۰۱۰۰۲۰	--- برای تغییر شیمیابی (جداسازی سدیم از کلر) برای تهیه سایر مواد	۵.۰%
	۲۵۰۱۰۰۳۰	--- تغییر یافته برای مصارف صنعتی (شامل خالص شده)	۱.۰%
	۲۵۰۱۰۰۴۰	--- کلورور سدیم دارای گرید دارویی	۰.۵%
	۲۵۰۱۰۰۹۰	--- سایر	۵.۰%
۲	۲۵۰۲۰۰۰	پیریت آهن تفته نشده.	۵.۰%
۳	۲۵۰۳۰۰۱۰	--- خام یا تصفیه نشده	۲%
۴	۲۵۰۳۰۰۹۰	--- سایر	۲.۰%
۵	۲۵۰۴۱۰۱۰	--- فلز کریستالین (به جز گرد)	۲.۰%
۶	۲۵۰۴۱۰۹۰	--- سایر	۲.۰%
۷	۲۵۰۴۹۰۰۰	--- سایر	۵.۰%
۸	۲۵۰۵	شن و ماشه طبیعی از هر نوع حتی رنگ شده غیر از شن و ماسه دارای فلز مشمول فصل ۲۶	۵.۰%
۹	۲۵۰۶۱۰	کوارتز	۵.۰%
۱۰	۲۵۰۶۲۰۰۰	- کوارتزیت (Quartzite))	۲.۰%
۱۱	۲۵۰۷۰۰	کانولن و سایر خاک های رس کانولینی حتی تکلیس شده	۵.۰%
۱۲	۲۵۰۷۰۰۹۰	--- سایر	۵.۰%
۱۳	۲۵۰۸۱۰۰۰	- بنتونیت	۵.۰%
۱۴	۲۵۰۸۳۰۰۰	- خاک رس نسوز	۵.۰%
۱۵	۲۵۰۸۴۰	سایر خاک رس ها	۵.۰%

۵.۰%	- آندالوزیت، سیانیت، سیلیمانیت	۲۵۰۸۵۰۰	۱۶
۵.۰%	- مولیت	۲۵۰۸۶۰۰	۱۷
۲.۰%	- خاک شاموت	۲۵۰۸۷۰۱۰	۱۸
۲.۰%	- خاک دیناس	۲۵۰۸۷۰۲۰	۱۹
۲.۰%	- خام	۲۵۰۹۰۰۱۰	۲۰
۵.۰%	- سایر	۲۵۰۹۰۰۹۰	
۵.۰%	فسفات کلسیم طبیعی، فسفات آلومینیم کلسیک طبیعی و گل سفید فسفاته	۲۵۱۰	۲۱
۵.۰%	سولفات باریم طبیعی (باریت)	۲۵۱۱۱۰	۲۲
۵.۰%	- کربنات باریم طبیعی (ویتریت)	۲۵۱۱۲۰۰	۲۳
۵.۰%	خاک سیلیسی سنگواره (مثلث، کیزلگور، تربپولیت، دیاتومیت) و سایر خاک‌های سیلیسی همانند، که وزن مخصوص ظاهری آنها از ۱ تجاوز نکند، حتی تکلیس شده	۲۵۱۲۰۰۰	۲۴
۱.۰%	- سنگ پا	۲۵۱۳۱۰۰	۲۵
۱.۰%	ریگ سمباده، سنگ سمباده طبیعی، بیجاده طبیعی و سایر ساینده‌های طبیعی	۲۵۱۳۲۰	۲۶
۱.۰%	سنگ لوح، حتی ناهمواری گرفته شده یا فقط بریده شده به وسیله اره یا به نحوی دیگر، به صورت بلوك (Block) یا به شکل لوح (Slabs) مربع یا مستطیل.	۲۵۱۴۰۰۰	۲۷
۰.۵%	سنگ مرمر، سنگ‌های تراورتن، سنگ‌های اکسین و سایر سنگ‌های 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 بوسطه اره یا به نحوی دیگر به صورت بلوك	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%	-- سنگ‌های آکوسين و سایر سنگ‌های 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
۵.۰%	-- قلوه سنگ، ریگ، ریگ‌های صاف و سنگ‌های چخماق	۲۵۱۷۱۰۱۰	۳۵
۵.۰%	-- دولومیت خرد شده یا شکسته شده	۲۵۱۷۱۰۲۰	۳۶
۵.۰%	-- سایر	۲۵۱۷۱۰۹۰	۳۷
۵.۰%	- ماکادام مواد مذاب معدنی، ماکادام جوش یا سایر آخال صنعتی همانند، حتی اگر حاوی مواد مذکور در شماره فرعی ۲۵۱۷ باشد	۲۵۱۷۲۰۰۰	۳۸
۵.۰%	- تارماکادام	۲۵۱۷۳۰۰۰	۳۹
۵.۰%	- آز مرمر	۲۵۱۷۴۱۰۰	۴۰
۵.۰%	- سایر	۲۵۱۷۴۹۰۰	۴۱
۵.۰%	- دولومیت تکلیس یا تفتہ نشده	۲۵۱۸۱۰۰۰	۴۲
۴.۰%	- دولومیت تکلیس شده یا تفتہ شده	۲۵۱۸۲۰۰۰	۴۳
۳۰.۰%	- چینه دولومیت (ramming mix)	۲۵۱۸۲۰۰۰	۴۴
۲۰%	- کربنات منیزیم طبیعی (منیزیت)	۲۵۱۹۱۰۰۰	۴۵

	--- منیزیت مرده از طریق Sintered تجزیه		
۱۰۰%	شیمیایی) با عیار اکسید منیزیم (MgO) حداقل ۹۳ درصد ۲O۲Fe کمتر از سه درصد	۲۵۱۹۹۰۱۰	
۱۰۰%	--- کربنات منیزیم تکلیس شده	۲۵۱۹۹۰۲۰	
۱۰۰%	--- پودر اکسید منیزیم ذوب شده وارداتی توسط تولیدکنندگان لامپ	۲۵۱۹۹۰۳۰	
۱۰۰%	--- سایر	۲۵۱۹۹۰۹۰	
۱%	- سنگ گچ آنیدریتی	۲۵۲۰۱۰۰۰	۴۶
۵.۰%	گچ	۲۵۲۰۲۰۰۰	۴۷
۵.۰٪	گدازه سنگ آهک (limestone flux)، سنگ آهک و سایر سنگ‌های آهکی از نوع مورد استفاده در ساخت آهک یا سیمان.	۲۵۲۱.....	۴۸
۵.۰٪	- آهک زنده	۲۵۲۲۱۰۰۰	
۴.۰٪	- آهک آبدیده (آهک مرده)	۲۵۲۲۲۰۰۰	۴۹
۴.۰٪	- آهک هیدرولیک	۲۵۲۲۳۰۰۰	
۵٪	- کلینکر سیمان	۲۵۲۲۴۰۰۰	
۰.۵٪	-- سیمان سفید، حتی رنگ شده به طور مصنوعی	۲۵۲۲۴۱۰۰	
۲٪	-- سایر	۲۵۲۲۴۲۹۰۰	
۰.۵٪	- سیمان الومینو	۲۵۲۲۴۳۰۰۰	۵۰
۵٪	-- سیمان کوره بلند	۲۵۲۲۴۹۰۱۰	
۵٪	-- سیمان پوزولانی (Pozzolanic Cement)	۲۵۲۲۴۹۰۲۰	
۰.۵٪	-- سایر	۲۵۲۲۴۹۰۹۰	
۵.۰٪	- پنبه‌های نسوز (ASBESTOS)	۲۵۲۴	۵۱
۰.۵٪	-- بریده شده به صورت ورق	۲۵۲۵۱۰۱۰	
۰.۵٪	-- بریده شده به صورت تیغه‌های نامنظم	۲۵۲۵۱۰۲۰	۵۲

۵,۰٪	--- سایر	۲۵۲۵۱۰۹۰	
۱,۰٪	--- در اندازه‌های از ۲۵۰ میکرون به بالا	۲۵۲۵۲۰۱۰	
۱,۰٪	--- سایر	۲۵۲۵۲۰۹۰	
۱,۰٪	- آخال میکا	۲۵۲۵۲۰۰۰	
۵,۰٪	- خردنشده، پودر نشده	۲۵۲۶۱۰	۵۳
۲,۰٪	--- پودر تالک بهداشتی و دارویی	۲۵۲۶۲۰۱۰	۵۴
۲,۰٪	--- سایر	۲۵۲۶۲۰۹۰	۵۵
۵,۰٪	- بورات‌های طبیعی و کنستانترهای آن (حتی تکلیس شده)، غیر از بورات‌هایی که از آب نمک طبیعی به دست می‌آید؛ اسید بوریک طبیعی که بر حسب وزن خشک حاوی حداقل ۸۵ درصد $_{\text{H}}\text{BO}_3$ باشد.	۲۵۲۸۰۰۰۰	۵۶
۵,۰٪	- فلدرسپار، لوسیت، نفلین، نفلین سی ریت، فلوونور اسپات	۲۵۲۹	۵۷
۵,۰٪	--- پرلیت	۲۵۳۰۱۰۱۰	
۵,۰٪	--- ورمیکولیت و کلریت	۲۵۳۰۱۰۲۰	
۵,۰٪	--- کیه زریت	۲۵۳۰۲۰۱۰	
۵,۰٪	--- اپسومیت (سولفات منیزیم طبیعی)	۲۵۳۰۲۰۲۰	
۵,۰٪	--- کریولیت طبیعی، کیولیت طبیعی	۲۵۳۰۹۰۱۰	۵۸
۵,۰٪	--- سپیولیت	۲۵۳۰۹۰۲۰	
۲,۰٪	--- سلسیتیت	۲۵۳۰۹۰۳۰	
۵,۰٪	--- سایر	۲۵۳۰۹۰۹۰	
۲٪	--- سنگ آهن هماتیت دانه‌بندی با خلوص آهن ۴۰ تا ۶۰ درصد	۲۶۰۱۱۱۱۰	
۲٪	--- سنگ آهن هماتیت دانه‌بندی با خلوص آهن ۶۰ درصد به بالا	۲۶۰۱۱۱۲۰	۵۹

دفتر حیثت دولت

۲۰,۰%	--- سنگ آهن مگنتیت دانه‌بندی با خلوص آهن ۴۰ تا ۶۰ درصد	۲۶۰۱۱۱۳۰	
۲۰,۰%	--- سنگ آهن مگنتیت دانه‌بندی با خلوص آهن ۶۰ درصد به بالا	۲۶۰۱۱۱۴۰	
۵%	--- کنسانتره آهن	۲۶۰۱۱۱۵۰	
۲۰%	--- سایر	۲۶۰۱۱۱۹۰	
۲%	--- به هم فشرده شده	۲۶۰۱۱۲۰۰	
۵,۰%	- پیریت آهن تفته (خاکستر پیریت)	۲۶۰۱۲۰۰۰	
۴,۰%	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.	۲۶۰۲۰۰۰۰	۶۰
۵,۰%	سنگ مس و کنسانتره‌های آن	۲۶۰۳۰۰	۶۱
۵%	کنسانتره مس	۲۶۰۲۰۰۹۰	۶۲
۵,۰%	سنگ نیکل و کنسانتره‌های آن	۲۶۰۴۰۰۰	۶۳
۵,۰%	سنگ کبالت و کنسانتره‌های آن	۲۶۰۵۰۰۰	۶۴
۲۰,۰%	سنگ آلومینیوم و کنسانتره‌های آن	۲۶۰۶۰۰۰	۶۵
۵,۰%	--- سنگ سرب	۲۶۰۷۰۰۱۰	
۷%	--- کنسانتره سرب اکسیدی	۲۶۰۷۰۰۲۰	
۵%	--- کنسانتره سرب سولفیدی	۲۶۰۷۰۰۳۰	۶۶
۵,۰%	--- سایر	۲۶۰۷۰۰۹۰	
۵,۰%	--- سنگ روی	۲۶۰۸۰۰۱۰	
۷%	--- سنگ کنسانتره روی اکسیدی	۲۶۰۸۰۰۲۰	
۵,۰%	--- کنسانتره روی کربناتی	۲۶۰۸۰۰۳۰	
۲,۰%	--- کنسانتره روی سولفیدی	۲۶۰۸۰۰۴۰	۶۷
۵,۰%	--- سایر	۲۶۰۸۰۰۹۰	

۵.۰%	سنگ قلع و کنستانتره‌های آن.	۲۶۰۹۰۰۰	۶۸
۵.۰%	--- سنگ کروم	۲۶۱۰۰۱۰	
۲.۰%	--- کنستانتره کروم	۲۶۱۰۰۹۰	۶۹
۵.۰%	سنگ تنگستن و کنستانتره‌های آن.	۲۶۱۱۰۰۰	۷۰
۰.۵%	سنگ اورانیوم و کنسانتره‌های آن	۲۶۱۲۱۰	۷۱
۰.۵%	--- مونازیت، اورانوتوریانیت و سایر سنگ‌های توریونی و کنستانتره محتوی ۲۰٪ یا بیشتر توریوم	۲۶۱۲۲۰۱۰	۷۲
۰.۵%	--- سایر	۲۶۱۲۲۰۹۰	۷۳
۰.۵%	- تقته شده	۲۶۱۳۱۰۰۰	۷۴
۰.۵%	- سایر	۲۶۱۳۹۰۰۰	۷۵
۰.۵%	سنگ تیتان و کنستانتره‌های آن.	۲۶۱۴۰۰۰	۷۶
۰.۵%	سنگ زیرکونیوم و کنستانتره‌های آن.	۲۶۱۵۱۰	۷۷
۰.۵%	--- سنگ وانادیوم و کنستانتره‌های آن، سنگ نیوبیوم، تانتال، وانادیوم یا زیرکونیوم و کنسانتره‌های 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 دانه‌دانه (Granulated slag) ماسه سرباره که از ساختن چدن، آهن یا فولاد به دست می‌آید.	۲۶۱۸	۸۲
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 می‌اید)، دارای فلزات، آرسنیک یا ترکیبات آنها	۲۶۲۰	۸۹
۲.۰%	--- حاوی ماده فرار	۲۷۰۱۱۱۱۰	
۲.۰%	--- سایر	۲۷۰۱۱۱۹۰	
۲.۰%	-- زغال سنگ قبری	۲۷۰۱۱۲۰۰	
۲.۰%	-- سایر زغال سنگ‌ها	۲۷۰۱۱۹۰۰	۹۰
۰.۵%	- زغال قالبی، گلوله زغال سنگ و سوخت‌های جامد همانند که از زغال سنگ تهیه شده باشد	۲۷۰۱۲۰۰۰	
۲.۰%	- زغال سنگ چوب‌نما، حتی پودر شده ولی به هم فشرده نشده	۲۷۰۲۱۰۰۰	۹۱
۰.۵%	- زغال سنگ چوب‌نمای به هم فشرده	۲۷۰۲۲۰۰۰	
۲.۰%	تورب (همچنین پسمانده تورب) حتی به هم فشرده	۲۷۰۳	۹۲
۵.۰%	-- کک و نیمه کک از زغال سنگ و لینیت یا تورب حتی به هم فشرده، زغال قرع	۲۷۰۴	۹۳
۲.۰%	گاز زغال سنگ، گاز آب، گاز مولد (Producer gas) و گازهای همانند، غیر از گاز نفت (petroleum gas) و سایر هیدروکربورهای گازی.	۲۷۰۵	۹۴
۲.۰%	قطران زغال سنگ، قطران لینیت یا قطران تورب و سایر قطران‌های معدنی، حتی آب گرفته شده یا تا اندازه‌ای تقطیر شده و همچنین قطران دوباره ترکیب شده.	۲۷۰۶	۹۵

۲۰٪	روغن و سایر محصولات که از تقطیر قطران های زغالسنگ در درجه حرارت زیاد بدست می آید، محصولات مشابه که در آن اجزای تشکیل دهنده بودار از لحاظ وزن بر اجزای بی بو فزوئی 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 (مثلاً ماستیک قیری-کات بکس)	۲۷۱۵	۹۹
۰.۵٪	اجر، بلوك، گوش و سایر محصولات سرامیکی از آرد فسیل سیلیسی (مثلاً کیزلگور، تریپولیت، دیاتومیت) یا از خاک های سلیسی همانند	۶۹۰۱۰۰	۱۰۰
۰.۵٪	اجر، بلوك، گوش و محصولات ساختمانی سرامیکی همانند نسوز غیر از آنهایی که از آرد فسیل سیلیسی یا از خاک های سلیسی همانند می باشند	۶۹۰۲	۱۰۱
۰.۵٪	محصولات سرامیکی که دارای بیش از ۵۰ درصد وزنی آلومین یا مخلوط یا ترکیبی از آلومین و سلیس باشند	۶۹۰۳۲۰	۱۰۲
۰.۵٪	-- قطعات چیدمان و اگن های کوره ها از جنس ری کریستالایز - سیلیکون کارباید (R-SiC) و نیترات باند - سیلیکون کارباید (N-SiC) یا ترکیبی از آلومین و سلیس باشند.	۶۹۰۳۹۰	۱۰۳

۰.۵٪	- خرد 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، شیشه به صورت توده (Bulky mass).	۷۰۰۱	۱۰۴
۰.۵٪	شیشه به صورت گلوله (غیر از دانه های ریز کروی مشمول شماره ۱۸)، میله یا لوله، کار نشده	۷۰۰۲	۱۰۵
۰.۵٪	الماس، حتی کار شده ولی سوار نشده و کار گذارده 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 گذارده 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 سنتیک یا دوباره ساخته شده گرانبها یا نیمه گرانبها یا حتی کار شده یا درجه بندی شده ولی نخ کشیده نشده، سوار نشده یا کار گذارده نشده، سنگ های سنتیک یا دوباره ساخته شده گرانبها یا نیمه گرانبها درجه بندی نشده	۷۱۰۴	۱۰۸
۰.۵٪	گرد یا پودر سنگ های طبیعی یا سنتیک 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 کارنشده 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 کارنشده یا نیمه ساخته.	۷۱۱۱	۱۱۵
۰.۵%	اخال و خردہ ریز فلزات گرانبها یا دارای روکش یا پوشش از فلزات گرانبها، سایر آخال و خردہ ریز حاوی فلزات گرانبها یا ترکیبات فلزات گرانبها از انواعی که اساس برای بازیافت فلزات گرانبها به کار می رود.	۷۱۱۲	۱۱۶
۱.۰٪	چدن خام و چدن، اشپیگل به شکل لخته، بلوك یا سایر اشکال ابتدائي	۷۲۰۱	۱۱۷
۵.۰٪	-- دارای بیش از ۲ درصد وزنی کربن	۷۲۰۲۱۱۰	
۵.۰٪	-- دارای حداکثر ۱ درصد وزنی کربن، به صورت پودر	۷۲۰۲۱۹۱۰	
۵.۰٪	-- دارای حداکثر ۱ درصد وزنی کربن، سایر اشکال غیر از پودر	۷۲۰۲۱۹۲۰	
۵.۰٪	-- دارای بیش از ۱ درصد و حداکثر ۲ درصد وزنی کربن، به صورت پودر	۷۲۰۲۱۹۳۰	
۵.۰٪	-- دارای بیش از ۱ درصد و حداکثر ۲ درصد وزنی کربن، سایر اشکال غیر از پودر	۷۲۰۲۱۹۹۰	۱۱۸
۵.۰٪	-- دارای بیش از ۵۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۸۰ درصد وزنی سیلیسیوم	۷۲۰۲۲۱۱۰	
۵.۰٪	-- دارای بیش از ۸۰ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۹۰ درصد وزنی سیلیسیوم	۷۲۰۲۲۱۲۰	
۵.۰٪	-- دارای بیش از ۹۰ درصد وزنی سیلیسیوم	۷۲۰۲۲۱۹۰	

۵.۰%	-- سایر	۷۲۰۲۲۹۰۰
۵.۰%	- فروسیلیکو منگنز	۷۲۰۲۳۰۰۰
۵.۰%	--- دارای بیش از ۴ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۶ درصد وزنی کربن	۷۲۰۲۴۱۱۰
۵.۰%	--- دارای بیش از ۶ درصد وزنی کربن	۷۲۰۲۴۱۲۰
۵.۰%	--- دارای ۶۰ درصد وزنی یا کمتر کروم	۷۲۰۲۴۱۳۰
۵.۰%	--- دارای بیش از ۶۰ درصد وزنی کروم	۷۲۰۲۴۱۹۰
۵.۰%	--- دارای ۱۰۵ درصد وزنی یا کمتر کربن	۷۲۰۲۴۹۱۰
۵.۰%	--- دارای بیش از ۱۰۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۱۵ درصد وزنی کربن	۷۲۰۲۴۹۲۰
۵.۰%	--- دارای بیش از ۱۵ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۴ درصد وزنی کربن	۷۲۰۲۴۹۹۰
۴.۰%	- فروسیلیکو کروم	۷۲۰۲۵۰۰۰
۴.۰%	- فرونیکل	۷۲۰۲۶۰۰۰
۴.۰%	- فرمولیبدن	۷۲۰۲۷۰۰۰
۲.۰%	- فروتنگستن و فروسیلیکو تنگستن	۷۲۰۲۸۰۰۰
۲.۰%	- فروتیتانیوم و فروسیلیکو تیتانیوم	۷۲۰۲۹۱۰۰
۲.۰%	- فرووانادیوم	۷۲۰۲۹۲۰۰
۲.۰%	- فرونیوبیوم	۷۲۰۲۹۳۰۰
۲.۰%	--- فروفسفور دارای بیش از ۳ درصد ولی مساوی یا کمتر از ۱۵ درصد وزنی فسفر	۷۲۰۲۹۹۱۰
۲.۰%	--- فروفسفور دارای بیش از ۱۵ درصد وزنی فسفر	۷۲۰۲۹۹۲۰
۲.۰%	--- فروسیلیکو کلسیم (سیلیکوکلسیم)	۷۲۰۲۹۹۳۰
۲.۰%	--- فروسیلیکو منیزیم	۷۲۰۲۹۹۴۰

دفتر هیئت دولت

۱۱۹	۷۲۰۳	- 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	۲۰٪	- مواد تلقیحی جوانه‌زا ((INOCULANT)دارای حداقل یکی از عناصر ((Sr.Zr.Ca.Ba)) که در صدوزنی هریک از آن عناصر مساوی یا کمتر از ۹ درصد باشد
۱۲۰	۷۲۰۴۳۰۰	- قراضه و ضایعات چدن	۸۰.۵٪	-
۱۲۱	۷۲۰۴۴۱۰۰	- از فولاد زنگنزن	۸۰.۵٪	-
۱۲۲	۷۲۰۴۴۱۰۰	- سایر	۸۰.۵٪	- قراضه و ضایعات آهن یا فولاد پوشانده شده با قشری از قلع
۱۲۳	۷۲۰۴۴۹۰۰	- ضایعات تراشکاری، تراشه، خرد، ضایعات آسیاب کردن، خاک اره، براده سوهانکاری و ضایعات حاصل از پرداخت یا پرسکاری، حتی به صورت بسته ((Bundles))	۸۰.۵٪	- سایر
۱۲۴	۷۲۰۴۵۰۰۰	- شمش‌های حاصل از ذوب مجدد ضایعات	۱۰٪	-
۱۲۵	۷۲۰۵	- دانه‌های کوچک (گرانول) و پودر از چدن خام از چدن اشپیگل از آهن یا فولاد	۲۰٪	-
۱۲۶	۷۲۰۶	آهن و فولادهای غیرمزوج به شکل شمش یا به اشکال ابتدايی دیگر (به استثنای آهن مشمول شماره ۷۲۰۳)	۱۰٪	-
۱۲۷	۷۲۰۶۱۰۰	شمش از آهن و فولاد غیر ممزوج که در جای دیگر ذکر نشده	۱٪	-

۱۰%	محصولات نیمه تمام از آهن یا از فولادهای غیرمزوج	۷۲۰۷	۱۲۴
۱٪	آهن و فولاد غیر ممزوج، به اشکال ابتدائی (غیر از شمش)، که در جای دیگر ذکر نشده	۷۲۰۶۹...	۱۲۵
۱٪	محصولات نیمه تمام از آهن یا فولاد غیر ممزوج با سطح مقطع مریع یا مستطیل که اندازه پهنه‌ای آن کمتر از دو برابر ضخامت آن باشد با ضخامت کمتر از ۲۰۰ میلی متر	۷۲۰۷۱۱۹۰	۱۲۶
۱٪	محصولات نیمه تمام از آهن یا از فولادهای غیر ممزوج با سطح مقطع عرضی مریع مستطیل (به جز مریع) با ضخامت بیش از ۲۰۰ میلی‌متر دارای کمتر از ۲۵٪ وزنی کربن	۷۲۰۷۱۲۹۰	۱۲۷
۱٪	محصولات نیمه تمام از آهن یا فولادهای غیر ممزوج دارای کمتر از ۲۵٪ کربن	۷۲۰۷۱۹۰۰	۱۲۸
۰.۵٪	فولاد زنگ نزن به صورت شمش یا دیگر اشکال ابتدائی، محصولات نیمه تمام از فولاد زنگ نزن	۷۲۱۸	۱۲۹
۰.۵٪	سایر فولادهای منزوج به صورت شمش یا دیگر اشکال ابتدائی، محصولات نیمه تمام از سایر فولادهای ممزوج	۷۲۲۴	۱۳۰
۱.۰٪	مات مس؛ مس سیمان (مس مرسوب).	۷۴۰۱	۱۳۱
۱.۰٪	مس تصفیه نشده؛ آند از مس برای تسویه الکترولتیک	۷۴۰۲	۱۳۲
۲٪	-- کاتد و قطعات کاتد	۷۴۰۳۱۱۰۰	
۲٪	-- شمش مفتول‌سازی	۷۴۰۳۱۲۰۰	
۲٪	-- شمش کوچک	۷۴۰۳۱۳۰۰	
۲٪	-- سایر	۷۴۰۳۱۹۰۰	
۱.۰٪	-- براساس مس - روی (برنج)	۷۴۰۳۲۱۰۰	۱۳۳
۱.۰٪	-- براساس مس - قلع (برنز)	۷۴۰۳۲۲۰۰	
۱.۰٪	-- سایر آلیاژهای مس (به استثنای آلیاژهای مادر مشمول شماره ۷۴۰۵)	۷۴۰۳۲۹۰۰	

۸۰.۵%	قراضه و ضایعات مس.	۷۴۰۴	۱۳۴
۱.۰%	آلیاژهای مادر از مس.	۷۴۰۵	۱۳۵
۱.۰%	مات نیکل، سینترهای اکسید نیکل و سایر محصولات واسطه‌ای متالورژی نیکل	۷۵۰۱	۱۳۶
۱.۰%	- نیکل غیر ممزوج	۷۵۰۲۱۰۰۰	
۲.۰%	- آلیاژهای نیکل	۷۵۰۲۲۰۰۰	۱۳۷
۸۰.۵%	قراضه و ضایعات نیکل.	۷۵۰۳	۱۳۸
۱.۰%	- الومینیوم به صورت کار نشده	۷۶۰۱	۱۳۹
۸۰.۵%	قراضه و ضایعات الومینیوم.	۷۶۰۲	۱۴۰
۵.۰%	- سرب تصفیه شده	۷۸۰۱۱۰۰۰	
۴.۰%	-- دارای آنتیموان به عنوان عنصر دیگری که بر حسب وزن اولویت دارد	۷۸۰۱۹۱۰۰	
۲.۰%	-- برای تصفیه محتوی ۰/۰۲ درصد وزنی یا بیشتر نقره و کمتر از ۲ درصد نقره	۷۸۰۱۹۹۱۰	۱۴۱
۲.۰%	-- آلیاژهای سرب	۷۸۰۱۹۹۲۰	
۰.۵%	-- سایر	۷۸۰۱۹۹۹۰	
۸۰.۵%	قراضه و ضایعات سرب.	۷۸۰۲	۱۴۲
۱.۰%	روی به صورت کار نشده	۷۹۰۱	۱۴۳
۰.۲%	روی غیر ممزوج محتوی ۹۹/۹۵ تا ۹۹/۹۹ درصد وزنی به صورت کار نشده	۷۹۰۱۱۲۱۰	۱۴۴
۰.۲%	روی غیر ممزوج محتوی ۹۹/۹۰ تا ۹۹/۹۵ درصد وزنی به صورت کار نشده	۷۹۰۱۱۲۲۰	۱۴۵

۸۰.۵%	قراضه و ضایعات روی.	۷۹۰۲	۱۴۶
۱.۰%	قلع به صورت کار نشده	۸۰۰۱	۱۴۷
۸۰.۵%	قراضه و ضایعات قلع.	۸۰۰۲	۱۴۸
۲.۰%	- پودر	۸۱۰۱۱۰۰	۱۴۹
۸۰.۵%	-- قراضه و ضایعات	۸۱۰۱۹۷	۱۵۰
۰.۵%	- پودر مولیبدن و مصنوعات از مولیبدن، قراضه و ضایعات	۸۱۰۲۱۰	۱۵۱
۲.۰%	-- مولیبدن به صورت کار نشده، همچنین میله هایی که صرف از طریق تفته کردن به دست آمد ها ند	۸۱۰۲۹۴۰	۱۵۲
۲.۰%	- تانتال به صورت کار نشده، همچنین میله هایی که صرف از طریق تفته کردن به دست آمد ها ند؛ پودر	۸۱۰۳۲۰۰	۱۵۳
۸۰.۵%	-- قراضه و ضایعات	۸۱۰۳۳۰۰	
۲.۰%	-- دارای حداقل ۹۹/۸ درصد وزنی منیزیم	۸۱۰۴۱۱۰	۱۵۴
۲.۰%	-- سایر	۸۱۰۴۱۹۰	۱۵۵
۸۰.۵%	- قراضه و ضایعات.	۸۱۰۴۲۰۰	۱۵۶
۰.۵%	- براده ((Raspings)، تراشه و دانه های کوچک (گرانول Granule)، درجه بندی شده بر حسب اندازه؛ پودر	۸۱۰۴۳۰۰	۱۵۷
۲.۰%	- مات کبات و سایر محصولات واسطه ای حاصل از متالورژی کبات؛ کبات به صورت کار نشده؛ پودر	۸۱۰۵۲۰۰	۱۵۸
۸۰.۵%	- قراضه و ضایعات	۸۱۰۵۳۰۰	۱۵۹
۲.۰%	- تیتان به صورت کار نشده؛ پودر	۸۱۰۸۲۰۰	۱۶۰
۲.۰%	- آنتیموان به صورت کار نشده، پودر	۸۱۱۰۱۰۰	۱۶۱
۸۰.۵%	- قراضه و ضایعات	۸۱۱۰۲۰۰	۱۶۲
۰.۵%	---- قراضه ضایعات	۸۱۱۱۰۰۱۰	
۰.۵%	--- شمش حاصل از ذوب مجدد قراضه و ضایعات	۸۱۱۱۰۰۲۰	
۰.۵%	--- سایر	۸۱۱۱۰۰۹۰	۱۶۳

۲۰٪	برلیوم به صورت کار نشده، پودر	۸۱۱۲۱۲۰۰	
۸۰.۵٪	برلیوم قراضه و ضایعات	۸۱۱۲۱۳۰۰	
۲۰٪	سایر	۸۱۱۲۱۹۰۰	
۲۰٪	کروم به صورت کار نشده، پودر	۸۱۱۲۲۱۰۰	
۸۰.۵٪	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	۱۶۴
۲۰٪	سایر	۸۱۱۲۴۹۰۰	
۲۰٪	تالیوم به صورت کار نشده، پودر	۸۱۱۲۵۱۰۰	
۸۰.۵٪	تالیوم قراضه و ضایعات	۸۱۱۲۵۲۰۰	
۲۰٪	سایر	۸۱۱۲۵۹۰۰	
۸۰.۵٪	کادمیوم قراضه و ضایعات	۸۱۱۲۶۱۰۰	
۲۰٪	سایر	۸۱۱۲۶۹۰۰	
۸۰.۵٪	سایر به صورت کار نشده، قراضه و ضایعات، پودر	۸۱۱۲۹۲۰۰	
۲۰٪	-- سایر	۸۱۱۲۹۹۰۰	
۵.۰٪	صرف رogen پایه معدنی تصفیه اول	۲۷۱۰.۱۹۴۰	۱۶۵
۵.۰٪	صرف حلal های ۵۰۳، ۵۰۲	۲۷۱۰.۱۹۹۰	۱۶۶
۰.۵٪	سایر آخال رogen ها به غیر از موارد ذکر شده در ردیف ۲۷۱۰.۹۱۰۰	۲۷۱۰.۹۹۰۰	۱۶۷
۰.۵٪	گازهای نفتی و سایر هیدروکربورهای گازی شکل شامل گاز طبیعی ، انواع پروپان ، انواع بوتان، انواع اتیلن، انواع پروپیلن ، انواع بوتیلن، انواع بودتا دین 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 Precipitated، گوگرد کلوئیدال	۲۸۰۲۰۰۰	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 پروپیلیک) و پروپان ۲ نول (الکل ایزو پروپیلیک)	۲۹۰۵۱۲۰۰	۱۸۱
۰.۵٪	بوتان ۱ نول (الکل بوتیلیک)	۲۹۰۵۱۳۰۰	۱۸۲
۰.۵٪	سایر بوتانول ها، که در جای دیگر مذکور نباشد	۲۹۰۵۱۴۰۰	۱۸۳
۰.۵٪	پیناکولیل الکل	۲۹۰۵۱۴۱۰	۱۸۴
۰.۵٪	سایر بوتانول ها که در جای دیگری مذکور نباشد	۲۹۰۵۱۴۹۰	۱۸۵
۱۰۰٪	دواتیل هگزانول	۲۹۰۵۱۶۱۰	۱۸۶
۰.۵٪	دودکان ۱- نول (الکل لوریک) هگزا دکان ۱- نول (الکل ستیلیک) واکتادکان ۱- نول (الکل استئاریک)	۲۹۰۵۱۷۰۰	۱۸۷

دفتر هیئت دولت

۰.۵%	سایر مونوالکل های اشباع شده غیر از موارد مذکور در ردیف های ۲۹۰۵۱۱۰۰ - ۲۹۰۵۱۷۰۰ لغایت	۲۹۰۵۱۹۰۰	۱۸۸
۰.۵%	سایر مونوالکل های اشباع شده غیر از متناول ، الكل پروگیلیک ، الكل ایزو پروپیلیک ، بوتان -۱- نول ، بوتانوها ، دواتیل هگزانول	۲۹۰۵۱۶۹۰	۱۸۹
۰.۵%	الکلهای تربندار غیر حلقوی الکهای غیر حلقوی و مشتقات هالوژنه ، سولفونه ، نیتره یا نیتروژه 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 نول)	۲۹۰۵۳۱۰۰	۱۹۳
۰.۵٪	پروپیلن گلیکول (بروپان ۲، ۱ - دی نول)	۲۹۰۵۳۲۰۰	۱۹۴
۰.۵٪	دی نول غیر از اتیلن گلیکول ، پروپیلن گلیکول	۲۹۰۵۳۹۰۰	۱۹۵
۱.۰٪	اتیل - ۲ - (هیدروکسی متیل) پروپان ۱ - ۳ دی نول (تری متیلول پروپان)	۲۹۰۵۴۱۰۰	۱۹۶
۱.۰٪	سایر پلی الکل های غیر مذکور در ردیف های ۲۹۰۵۴۵۰۰ - ۲۹۰۵۴۱۰۰ لغایت	۲۹۰۵۴۹۰۰	۱۹۷
۱.۰٪	۴ متیل پنتان ۲ اون (متیل ایزو بوتیل 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 نیتروژه آنها	۲۹۱۵	۱۹۹
۰.۵٪	اسیدهای پلی کربوکسیلیک ، انیدریدهای ، هالوژنورها ، پراکسیدها و پراکسی اسیدهای آنها ، مشتقات هالوژنه ، سولفونه ، نیتره یا نیتروژه آنها	۲۹۱۷	۲۰۰
۲.۰٪	ترکیبات آمینه دارای عامل اکسیزن	۲۹۲۲	۲۰۱

۲۰٪	ترکیبات دارای عامل نیتریل	۲۹۲۶	۲۰
۱۰٪	ترکیبات دارای دیگر عوامل ازوته شامل : ایزوسیاناتها و سایر ترکیبات	۲۹۲۹	۲۰۳
۵٪	ترکیبات هتروسیکلیک که فقط دارای هتروواتم (اتمهای) اکسیژن هستند از جمله ۲ فورآلدید (فورفروآل)، الكل فور فوریلیک و الكل تراهیدروفوریلیک و ...	۲۹۳۲۱۲۰۰	۲۰۴
۰.۵٪	گرافیت مصنوعی ، گرافیت کلوئیدال یا نیمه کلوئیدال ، فراورهای براساس گرافیت یا کربنهای دیگر به اشکال خمیری ، بلوك ، لوحه یا سایر محصولات نیمه ساخته	۳۸۰۱	۲۰۵
۰.۵٪	تال اویل (Tall Oil) ، حتی تصفیه شده	۳۸۰۳۰۰	۲۰۶
۰.۵٪	الكل بنزنهای مخلوط شده و الكلنفتالنهای مخلوط شده غیر از آنهایی که مشمول شماره های ۲۲۹۷۲۷ می باشد	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 و استات وینیل ، به اشکال ابتدائی	۳۹۰۱۳۰۰۰	۲۱۹
۱.۰٪	کوپلیمرهای اتیلن - آلفا - الفین با وزن مخصوص کمتر از 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
۱۰۰٪	پلی ایزوپوتیلن 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 (کلورووینیل) ، مخلوط نشده با سایر مواد	۳۹۰۴۱۰	۲۲۲
۱۰۰٪	پلیمرهای کلورووینیلیدن	۳۹۰۴۵۰	۲۲۳
۱۰٪	سایر پلی اترها به اشمآل ابتدائی غیرمذکور در جای دیگر	۳۹۰۷۲۰۱۰	۲۲۴
۰.۵٪	پلی اتیلن گلایکول ۳۰۰ غیر تزریقی ۴۰۰ و ۶۰۰ و ۱۰۰۰ و ۱۵۰۰ و ۲۰۰۰ و ۳۰۰۰ و ۳۲۵۰ با گرید دارویی	۳۹۰۷۲۹۱۰	۲۲۵
۱۰۰٪	انواع پلی اتیلن ترفتالات	۳۹۰۷۶۱	۲۲۶
۱۰۰٪	انواع پلی اتیلن ترفتالات	۳۹۰۷۶۹	۲۲۷
۰.۵٪	اوره ، حتی به صورت محلول در آب	۳۱۰۲۱۰	۲۲۸

دفتر هیئت دولت