



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

سال جهش تولید با مشارکت مردم

معاونت هماهنگی و محیط کسب و کار
معاون

شماره: ۳۰۵۲۸۶۱

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۴/۱۱

پیوست: دارد

جناب آقای مقیمی اسفندآبادی

مدیرکل محترم حوزه وزارتی

موضوع: ابلاغ بسته حمایتی «جهش صادرات محصولات دانش بنیان و فناورانه» توسط مقام عالی وزارت

با سلام؛

همانگونه که مستحضرید طی رویداد هفتم صنعت دانش بنیان، از «بسته صادراتی حمایت از محصولات دانش بنیان و فناورانه» توسط مقام عالی وزارت رونمایی، و مقرر شد تا در اسرع وقت زمینه ابلاغ رسمی آن نیز فراهم گردد. لذا ضمن ارسال تأیید مدیرکل محترم دفتر امور حقوقی، خواهشمند است مقرر فرمایید پیش نویس پیوست به همراه ضمائم آن با موضوع «ابلاغ بسته حمایتی صادرات محصولات دانش بنیان و فناورانه» توسط ایشان توشیح و ابلاغ گردد.

محمد مجید فولادگر
رئیس

رونوشت:

- جناب آقای نوکانی، مدیرکل محترم دفتر حقوقی، جهت آگاهی
جناب آقای بابایی، مدیرکل محترم دفتر فناوری و نوآوری و دبیر کارگروه ملی صنعت دانش بنیان، جهت آگاهی

۷۵۲۹۳۴۲

آدرس (ساختمان شهید الهی): خیابان نجات الهی - خیابان شهید کلانتری - پلاک ۷۵

تلفن: ۸۱۷۶۱ فکس: ۸۸۹۰۷۳۰۹ صندوق پستی: ۱۵۸۷۵/۴۶۱۷ کد پستی: ۱۵۹۸۸۴۷۶۱۵

آدرس اینترنتی: [HTTP://WWW.MIMT.GOV.IR](http://www.mimt.gov.ir) پست الکترونیک: INFO@MIMT.GOV.IR مرکز یکپارچه پاسخگویی: ۱۲۴



معاونان محترم وزیر

مدیران کل محترم صنعت، معدن و تجارت ۳۱ استان و جنوب کرمان

موضوع: ابلاغ بسته حمایتی «جهش صادرات محصولات دانش بنیان و فناورانه»

با سلام؛

با هدف تحقق اقتصاد دانش بنیان به عنوان دغدغه همیشگی رهبر فرزانه انقلاب (مختلط) و یکی از محورهای اصلی بیانیه گام دوم انقلاب اسلامی، و همچنین در راستای اجرایی سازی ماده ۲۸ «لاین نامه حمایت از تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرین در حوزه صنعت، معدن و تجارت (مصوب هیأت محترم وزیران به شماره ۸۸۴۴۶/ت ۶۰۱۳۹ هـ. مورخ ۱۴۰۱/۵/۲۶) (پیوست ۱)» و موافقت نامه شماره ۱۱/۱۲۴۶۸۸ مورخ ۱۴۰۲/۴/۶ میان وزارت صنعت، معدن و تجارت و شورای راهبری فناوری های و تولیدات دانش بنیان (پیوست ۲) و همچنین زمینه سازی جهت توسعه صنعتی صادرات محور، فناورانه و دانش بنیان به عنوان شعار اصلی وزارت صنعت، معدن و تجارت طی سال های اخیر، از تاریخ ابلاغ این بسته، کلیه شرکت های دانش بنیان و فناور صادرکننده ذیل کد تعرفه های فناوری بالا (پیوست ۳) و فناوری های راهبردی وزارت صمت (پیوست ۴)، مشروط به دارا بودن توانمندی تحقیق و توسعه مورد تایید دفتر فناوری و نوآوری (ذیل برنامه رتبه بندی بنگاه های دارای پروانه تحقیق و توسعه) یا دارای توانمندی طراحی و مهندسی و عمق ساخت داخل مورد تایید دفتر تخصصی مربوطه (ذیل برنامه ارزیابی عمق ساخت داخل)، پس از تایید معاونت تخصصی و ابلاغ معاونت هماهنگی و محیط کسب و کار، مشمول حمایت های زیر در محدوده فعالیت های تولیدی مرتبط با آن کد تعرفه خواهند بود:

نوع حمایت	میزان صادرات
<ul style="list-style-type: none"> بهره مندی از بالاترین اولویت تخصیص ارز برای واردات مواد اولیه و ماشین آلات معرفی به کمیسیون ماده ۱ قانون مقررات صادرات و واردات جهت اعمال تعرفه بالاتر برای واردات محصولات مشابه (در صورت دارا بودن کیفیت مناسب و ظرفیت تولید کافی) 	۵۰ هزار دلار تا ۵۰۰ هزار دلار
<ul style="list-style-type: none"> بهره مندی از بالاترین اولویت تخصیص ارز برای واردات مواد اولیه و ماشین آلات معرفی به کمیسیون ماده ۱ قانون مقررات صادرات و واردات جهت اعمال تعرفه بالاتر برای واردات محصولات مشابه (در صورت دارا بودن کیفیت مناسب و ظرفیت تولید کافی) مدیریت ثبت سفارش واردات محصولات مشابه در دفتر تخصصی افزایش مجوز طول دوره ساخت ماشین آلات به مدت ۲۴ ماه در صورت نیاز و بر حسب مورد 	۵۰۰ هزار دلار تا ۱ میلیون دلار
<ul style="list-style-type: none"> بهره مندی از بالاترین اولویت تخصیص ارز برای واردات مواد اولیه و ماشین آلات معرفی به کمیسیون ماده ۱ قانون مقررات صادرات و واردات جهت اعمال تعرفه بالاتر برای واردات محصولات مشابه (در صورت دارا بودن کیفیت مناسب و ظرفیت تولید کافی) مدیریت ثبت سفارش واردات محصولات مشابه در دفتر تخصصی افزایش مجوز طول دوره ساخت ماشین آلات به مدت ۲۴ ماه، در صورت نیاز و بر حسب مورد تخصیص ارز واردات مواد اولیه و ماشین آلات تا سقف ظرفیت پروانه، بر اساس درخواست و بدون بررسی در کمیته تعیین شده در دستورالعمل ارزی وزارتخانه 	۱ میلیون دلار به بالا

شماره:
تاریخ: ۱۴۰۳/۰۴/۱۰
پیوست: دارد



جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت
سال جهش تولید با مشارکت مردم

وزیر

همچنین در راستای اجرای ماده ۷ «آیین نامه حمایت از تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرین در حوزه صنعت، معدن و تجارت (مصوب هیأت محترم وزیران به شماره ۸۸۴۴۶/ت ۶۰۱۳۹ هـ مورخ ۱۴۰۱/۵/۲۶)»، در مورد بنگاه‌های دارای واحد تحقیق و توسعه رتبه‌بندی شده توسط وزارت صمت با رتبه ۱ و ۲، در صورت به‌کارگیری فناوری دارای تجربه تحقیق و توسعه در یکی از مراکز یا بنگاه‌های پیشگام جهانی، با تأیید دفتر فناوری و نوآوری با همکاری مرکز همکاری‌های تحول و پیشرفت ریاست جمهوری، و پس از ابلاغ معاونت هماهنگی و محیط کسب و کار، میزان صادرات لازم جهت قرار گرفتن در هر دسته حمایتی، با ضریب ۲ حساب خواهد شد.

معاونت هماهنگی و محیط کسب و کار موظف است ضمن نظارت دقیق بر اجرای موثر این بسته مهم، هر شش ماه یکبار نسبت به به روزرسانی کد تعرفه‌های فناوری بالا و فناوری‌های راهبردی وزارت صمت (پیوست یک) اقدام نماید.

لز قائم مقام و تملی معاونان، مشاوران، مدیران ستادی و استانی انتظار دارم حداکثر توان و دقت خود را در اجرای این بسته طی همکاری لازم با معاونت هماهنگی و محیط کسب و کار به کار گیرند.

عباس علی‌رضا آبادی

رونوشت:
- جناب آقای فولادگر، معاون محترم هماهنگی و محیط کسب و کار، جهت آگاهی و اقدام لازم

۸۸۴۴۴ / ت ۶۰۱۳۹ هـ



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

شماره
تاریخ ۱۴۰۱ / ۵ / ۲۶

بسمه تعالی

با صلوات بر محمد و آل محمد

وزارت صنعت، معدن و تجارت - وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی
وزارت نفت - وزارت نیرو - وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات
وزارت راه و شهرسازی - وزارت علوم، تحقیقات و فناوری - وزارت امور خارجه
وزارت امور اقتصادی و دارایی - وزارت آموزش و پرورش
سازمان حفاظت محیط زیست - سازمان برنامه و بودجه کشور
معاونت علمی و فناوری رییس جمهور
سازمان ملی استاندارد ایران - بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران
نهاد ریاست جمهوری - صندوق توسعه ملی
اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران

هیئت وزیران در جلسه ۱۴۰۱/۵/۱۹ به پیشنهاد وزارت صنعت، معدن و تجارت و به استناد قانون حمایت از شرکتها و مؤسسات دانش بنیان و تجاری سازی نوآوریها و اختراعات - مصوب ۱۳۸۹ - و اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، آیین نامه حمایت از تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرین در حوزه صنعت، معدن و تجارت را به شرح زیر تصویب کرد:

آیین نامه حمایت از تولید، دانش بنیان و اشتغال آفرین در حوزه صنعت، معدن و تجارت

ماده ۱- به منظور ارتقای تولید دانش بنیان در بنگاههای تولیدی و کسبوکارهای صنعتی- معدنی، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است با همکاری دستگاههای ذی ربط و استفاده از ظرفیت مشوقهای قانونی، نسبت به اجرای برنامههای توسعه فناوری در بخش صنعت، معدن و تجارت اعلامی شامل ارتقای تحقیق و توسعه در بنگاههای بزرگ، توسعه ماشین سازی پیشرفته، ماشین آلات و تجهیزات نسل (۴) و نوسازی خطوط تولید، خلق توانمندی نوآوری در بنگاههای کوچک و متوسط و همکاری با شرکت های بزرگ، بین المللی شدن بنگاهها، ورود بنگاهها به محصولات پیچیده تر و دارای ارزش افزوده بالاتر و گذار از سرهمبندی (مونتاژ کاری) به نوآوری اقدام نماید.



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

ماده ۲- به منظور تحقق هم‌پایی در فناوری‌های پیش‌ران حوزه صنعت و معدن، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است با همکاری معاونت علمی و فناوری رییس جمهور و وزارتخانه‌های ذی‌ربط نسبت به تعریف و راهبری و حمایت از طرح (پروژه)‌های فناورانه پیش‌ران با اولویت توسعه حمل و نقل هوشمند، هوشمندسازی اکتشاف و بهره‌برداری معادن ایران، توسعه فناوری الکترونیک و میکروالکترونیک، توسعه فناوری‌های مرتبط با خانه‌های هوشمند و هوش مصنوعی و مواد هوشمند، ساخت و توسعه کنشیار (کاتالیزور)‌های مورد نیاز صنعت، توسعه فناوری‌های حوزه بهداشت، ایمنی و محیط‌زیست، توسعه فناوری‌های نوین در حمل و نقل هوایی، توسعه فناوری‌های نوین مرتبط با صنایع فرهنگی و خلاق و توسعه فناوری‌های نوین در صنایع غذایی اقدام نماید.

ماده ۳- به منظور کمک به رفع مسائل راهبردی کشور از طریق فناوری و نوآوری، به‌خصوص جلوگیری از خروج ارز و بحران آب و انرژی، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است با همکاری وزارتخانه‌های ذی‌ربط نسبت به اجرای برنامه‌های افزایش عمق ساخت داخل تجهیزات پزشکی-آزمایشگاهی با همکاری وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و توسعه فناوری‌های حوزه آب و انرژی و محیط زیست با همکاری سازمان حفاظت محیط‌زیست اقدام نماید.

ماده ۴- به منظور پیش‌بینی و بازاریابی محصولات صنعتی، به ویژه برای شرکت‌های تولیدی و دانش‌بنیان، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است با همکاری دستگاه‌های ذی‌ربط به ویژه معاونت علمی و فناوری رییس جمهور، وزارتخانه‌های نفت، نیرو، ارتباطات و فناوری اطلاعات و راه و شهرسازی نسبت به تعیین اهداف میان‌مدت توسعه برای رشته فعالیت‌های منتخب، تهیه بسته‌های سیاستی یکپارچه و هم‌افزا، به هم‌رسانی با هدف تجمیع تقاضا و ارتقای ساخت داخل و گذر از سر هم بندی (مونتاژکاری) به ساخت درینگاه‌های صنعتی - معدنی هر رشته فعالیت اقدام نماید به گونه‌ای که عمق ساخت در هر رشته فعالیت افزایش یابد.

تبصره- دستگاه‌های اجرایی موضوع این ماده موظفند اهداف و برنامه‌های میان‌مدت خود برای برنامه‌ریزی ساخت و تجمیع تقاضا را در اختیار وزارت صنعت، معدن و تجارت قرار دهند.

ماده ۵- به منظور مدیریت و راهبری ابزارهای تأمین مالی تحقیق و توسعه و توسعه فناوری ویژه بنگاه‌های صنعتی- معدنی، (شامل ارائه تسهیلات، تأمین سرمایه خطرپذیر، پوشش خطر (ریسک) تحقیق و توسعه و تضمین خرید یا پیش‌خرید محصولات فناورانه) شرکت مادر تخصصی صندوق حمایت از تحقیقات و توسعه صنایع پیشرفته و سایر صندوق‌های ذیل وزارت صنعت، معدن و تجارت مجازند در چهارچوب اساسنامه خود نسبت به ایجاد صندوق سرمایه‌گذاری طرح (پروژه) و صندوق‌های جسورانه بورسی با همکاری سازمان‌های توسعه‌ای ذیل وزارت صنعت، معدن و تجارت و صندوق نوآوری و شکوفایی و صندوق‌های پژوهش و فناوری، انجمن‌ها، تشکله‌ها و همچنین بنگاه‌های غیردولتی بخش صنعت، معدن و تجارت اقدام نماید.



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

ماده ۶- با هدف انجام فعالیت‌های تحقیق و توسعه مشترک میان بنگاه‌های بزرگ، شرکت‌های دانش‌بنیان و مراکز تحقیقاتی قطب، پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است با همکاری معاونت علمی و فناوری رییس‌جمهور، وزارتخانه‌های علوم، تحقیقات و فناوری، بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و ارتباطات و فناوری اطلاعات و اتاق بازرگانی، صنایع، معدن و کشاورزی ایران و سایر وزارتخانه‌های مرتبط نسبت به تعیین حوزه‌های اولویت‌دار تحقیق و توسعه (فناوری‌های پیش‌ران)، تعریف و راهبری مشارکتی (کنسرسیوم)‌های تحقیق و توسعه بزرگ ملی با محوریت بنگاه‌های بزرگ پیشگام و همکاری شرکت‌های دانش‌بنیان و مراکز تحقیقاتی قطب و کارآفرینان پیشرو و همچنین تأسیس و راهبری مراکز فناوری صنعتی اقدام نماید. بنگاه‌های پیشگام، بنگاه‌هایی هستند که در حوزه‌های نوآورانه و یا فناوری‌های جدید و پرخطر (ریسک) حاضر به سرمایه‌گذاری قابل توجه برای فعالیت‌های تحقیق و توسعه خصوصاً با همکاری شرکت‌های دانش‌بنیان شده‌اند.

ماده ۷- به منظور استفاده از دانش و فناوری‌های روز جهانی و همچنین اتصال محصولات فناورانه داخلی به بازارهای جهانی، وزارت صنعت، معدن و تجارت با همکاری وزارت امور خارجه و مرکز همکاری‌های تحول و پیشرفت ریاست جمهوری موظف است نسبت به تسهیل به‌کارگیری متخصصین خارجی و متخصصین فناور ایرانی خارج از کشور جهت انتقال دانش ضمنی تحقیق و توسعه، دانش طراحی و دانش بازار به بنگاه‌های داخلی، حمایت از ایجاد همکاری مشترک در توسعه یک محصول جدید (یا نام‌نمای جدید) میان بنگاه‌های داخلی و بنگاه‌های خارجی (یا مراکز تحقیقاتی) دارای دانش تحقیق و توسعه و دانش بازار، حمایت از سرمایه‌گذاری مستقیم خارجی از روش‌های مختلف به ویژه تولید تحت امتیاز (لیسانس) و تأسیس مراکز فناوری در قطب‌های فناوری جهان، اقدام نماید.

ماده ۸- به منظور ترغیب بنگاه‌های کوچک و متوسط به ارتقای توانمندی نوآوری، خطر (ریسک)‌پذیری و ورود به حوزه‌های جدید، نوسازی تجهیزات و ماشین‌آلات و به‌کارگیری متخصصین داخلی و خارجی، وزارت صنعت، معدن و تجارت مجاز است با همکاری معاونت علمی و فناوری رییس‌جمهور، صندوق نوآوری و شکوفایی، سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران و اتاق بازرگانی، صنایع، معدن و کشاورزی ایران نسبت به حمایت از تأسیس صندوق‌های خصوصی سپرده-کمک بلاعوض مشروط برای هر شکل صنعتی اقدام نماید.

تبصره- صندوق‌های تشکیل‌شده ذیل ماده (۵) این آیین‌نامه مجازند نسبت به تقویت صندوق‌های سپرده-کمک بلاعوض مشروط اقدام نمایند.



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

شماره
تاریخ ۱۴۰۱ / ۱۵ / ۲۶

ماده ۹- با هدف پشتیبانی مؤثر از فعالیت‌های تحقیق و توسعه، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است با همکاری وزارتخانه‌های علوم، تحقیقات و فناوری و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و معاونت علمی و فناوری رییس جمهور حسب مورد با استفاده از ظرفیت بنگاه‌های بزرگ، انجمن‌ها، تشکل‌ها و اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران نسبت به کمک به تأسیس صندوق‌های پژوهش و فناوری در رشته صنعت‌های منتخب اقدام نماید.

ماده ۱۰- به منظور ترغیب بنگاه‌های صنعتی و معدنی به ویژه بنگاه‌های کوچک و متوسط به ارتقای توانمندی نوآوری، وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی موظف است نسبت به تسهیل اجرای مشوق‌های قانونی بیمه‌ای از جمله تقسیط و یا بخشش حق بیمه کارفرما، ویژه بنگاه‌های پیشگام و حائز شرایط معرفی شده توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت و کارآفرینان پیشرو اقدام نماید.

ماده ۱۱- به منظور تقویت فرهنگ استفاده از محصولات با فناوری‌های نوین و ایجاد تقاضا برای این محصولات، سازمان ملی استاندارد ایران موظف است با همکاری وزارتخانه‌های صنعت، معدن و تجارت و بهداشت، درمان و آموزش پزشکی حسب مورد نسبت به تعریف استانداردهای بالاتر یا جدید برای رشته فعالیت‌های منتخب در زمان‌بندی تفاهم‌شده با وزارت صنعت، معدن و تجارت و پیشنهاد تصویب به مراجع ذی‌ربط اقدام نماید.

ماده ۱۲- به منظور تأمین نیروی متخصص و حرفه‌ای برای بنگاه‌های صنعتی- معدنی، وزارت علوم، تحقیقات و فناوری موظف است با همکاری وزارت صنعت، معدن و تجارت و اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران و همچنین بنگاه‌های پیشگام معرفی شده توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت، اقدام به طراحی دوره‌های جدید دانشگاهی یا تغییر سرفصل دوره‌های دانشگاهی (به منظور کاربردی و حرفه‌ای شدن دوره‌های دانشگاهی) نماید.

ماده ۱۳- وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است با همکاری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، وزارت آموزش و پرورش، سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور و سازمان مدیریت صنعتی، در چهارچوب یک تفاهم و برنامه مشترک، نسبت به تربیت سرمایه انسانی مورد نیاز جهت ارتقای تولید دانش‌بنیان بخش صنعت، معدن و تجارت اقدام نماید.

ماده ۱۴- به منظور به اشتراک‌گذاری تجهیزات، ماشین‌آلات، سرمایه‌های انسانی و دیگر منابع تولید میان بنگاه‌های صنعتی- معدنی و سایر کسب‌وکارها، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است نسبت به حمایت از توسعه بن سازه‌های (پلتفرم) زیرساختی کسب‌وکار در بخش خصوصی با تأکید بر زنجیره‌سازی بین کسب و کارها و ارتقای بهره‌وری در طول زنجیره ارزش آنها اقدام نماید.



جمهوری اسلامی ایران
رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

ماده ۱۵- وزارت صنعت، معدن و تجارت مکلف است نسبت به معرفی سامانه‌ای جهت ثبت اطلاعات کلیه بنگاه‌های دارای پروانه بهره‌برداری کشور شامل اطلاعات مربوط به فعالیت‌های تحقیق و توسعه نظیر تعداد پرسنل مرتبط با تحقیق و توسعه، حجم هزینه‌کرد تحقیق و توسعه کلیه بنگاه‌های دارای پروانه بهره‌برداری از وزارت صنعت، معدن و تجارت و سایر اطلاعات درخواست شده از سوی آن وزارتخانه، اقدام نماید. وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است اطلاعات موضوع این ماده را در سامانه فکرنو (ایده‌ها) و نیازها (نان) قرار دهد.

ماده ۱۶- به منظور پوشش خطر (ریسک) تحقیق و توسعه و ورود بنگاه‌ها به حوزه‌های جدید، وزارت صنعت، معدن و تجارت مکلف است با همکاری بیمه مرکزی جمهوری اسلامی ایران نسبت به تهیه سازوکار ارائه بیمه پژوهش و فناوری توسط بیمه‌های کشور و پیشنهاد به مراجع ذی‌ربط جهت تصویب اقدام نماید.

ماده ۱۷- به منظور تأمین مالی طرح‌ها و پروژه‌های برنامه‌های ارتقای تولید دانش‌بنیان بخش صنعت، معدن و تجارت، به ویژه پروژه‌های تحقیق و توسعه پرهزینه ویژه بنگاه‌های پیشگام و همچنین اولویت‌دهی به تأمین ارز مورد نیاز مواد اولیه، اجزا و قطعات و ماشین‌آلات و تجهیزات خطوط تولید این بنگاه‌ها، بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، وزارت امور اقتصادی و دارایی و صندوق توسعه ملی موظفند با هماهنگی وزارت صنعت، معدن و تجارت و در چهارچوب قوانین و مقررات نسبت به اختصاص منابع مالی ارزی و ریالی مورد نیاز برای اجرای طرح‌ها و پروژه‌های برنامه‌های فوق، به ویژه فعالیت‌های تحقیق و توسعه با الزام پوشش حداکثری از تأمین مالی لازم، اقدام نمایند.

ماده ۱۸- به منظور توسعه فعالیت‌های دانش‌بنیان و فناوری و نوآوری، وزارت صنعت، معدن و تجارت مجاز است در چهارچوب قوانین و مقررات نسبت به ایجاد (۴۰) شهرک فناوری جدید ظرف پنج سال، از محل اعتبارات ملی و منابع سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران که مکان و حوزه فعالیت آن توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت تعیین می‌شود، اقدام نماید.

ماده ۱۹- وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است نسبت به توسعه (۱۰۰۰) واحد کارگاهی و مکان‌های تحقیق و توسعه برای شرکت‌های دانش‌بنیان، واحدهای تحقیق و توسعه و کسب و کارهای کوچک فناوری، با محوریت سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران از محل منابع در اختیار و در چهارچوب قوانین و مقررات اقدام نماید.

ماده ۲۰- سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران مجاز است در چهارچوب قوانین و مقررات مبلغ تعدیل اقساط معوق مربوط به حقوق انتفاع زمین واحدهای دانش‌بنیانی که تا پایان سال ۱۴۰۱ به بهره‌برداری رسیده و فعال می‌باشند را پنجاه درصد (۵۰٪) کاهش دهد.



جمهوری اسلامی ایران
رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

شماره
تاریخ ۱۴۰۱/۰۵/۲۶

ماده ۲۱- معاونت علمی و فناوری رییس جمهور موظف است با همکاری وزارتخانه های صنعت، معدن و تجارت، علوم، تحقیقات و فناوری و سازمان حفاظت محیط زیست نسبت به تدوین شاخص های بنگاه های نوآور و زیست بوم فناوری و نوآوری در حوزه صنعت، معدن و تجارت اقدام نماید تا امکان برخورداری از مشوق های پیش بینی شده در قوانین ذی ربط برای این زیست بوم و بنگاه های مشمول فراهم گردد.

ماده ۲۲- وزارت صنعت، معدن و تجارت مجاز است در چهارچوب قوانین و مقررات نسبت به استخدام و جذب (۶۰) خبره حوزه فناوری و نوآوری در رشته صنعت های منتخب و با هدف اجرای برنامه های ارتقای تولید دانش بنیان خود اقدام نماید.

ماده ۲۳- وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است نیازهای تحقیقاتی، طرح های پژوهشی و فناورانه خود و کلیه سازمان های زیرمجموعه خود مرتبط با بند (و) تبصره (۹) قانون بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور، و تبصره (۱۰) بند (الف) ماده (۳۵) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور را علاوه بر موارد مصرح قانونی به صورت نیازهای تجمیعی و طرح (پروژه) های بزرگ مقیاس اعلام نماید. وزارت علوم، تحقیقات و فناوری موظف است در خصوص قرارگرفتن طرح های موضوع این ماده در سامانه فکرنو (ایده ها) و نیازها (نان) تمهیدات لازم را اتخاذ نماید.

ماده ۲۴- ستاد تسهیل و رفع موانع تولید موضوع ماده (۶۱) قانون رفع موانع تولید رقابت پذیر و ارتقای نظام مالی کشور، موظف است در چهارچوب وظایف مقرر قانونی نسبت به رفع موانع تولید بنگاه های صنعتی- معدنی پیشگام تحقیق و توسعه در حوزه های اولویت دار اقدام نماید.

ماده ۲۵- وزارت صنعت، معدن و تجارت مجاز است نسبت به استفاده از امکانات و اموال دانشگاه صنایع و معادن (متعلق به وزارت صنعت، معدن و تجارت) برای توسعه برنامه های دانش بنیان در بخش صنعت، معدن و تجارت، افزایش سرمایه صندوق های تحت پوشش وزارت صنعت، معدن و تجارت و تقویت سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران برای توسعه فعالیت های بهره وری (به ویژه بازسازی و نوسازی صنایع) و فعالیت های دانش بنیان و نوآورانه برای رفع نیازهای بخش در راستای انقلاب صنعتی نسل (۴)، هوشمندسازی و تربیت متخصصان و مدیران صنعتی و معدنی اقدام نماید.

ماده ۲۶- به منظور بازسازی و نوسازی صنایع، توسعه سرمایه گذاری بر اساس فعال سازی ظرفیت های داخلی، توسعه صنعت ماشین سازی و تجهیزات (به عنوان یک صنعت پیشران در حوزه فناوری) و ارتقای عمق ساخت داخل در این رشته فعالیت، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است نسبت به حمایت از ایجاد و توسعه شرکت های پیمانکاری خصوصی تخصصی سازندگان و تأمین کنندگان کارخانجات صنعتی تخصصی و یا مشارکت (کنسرسیوم) های تخصصی با مجموعه ای از شرکت های توانمند حوزه ماشین آلات و تجهیزات اقدام نماید.



جمهوری اسلامی ایران

رئیس جمهور

تصویب نامه هیئت وزیران

تبصره ۱- وزارتخانه‌های ذی‌ربط به ویژه نیرو، نفت و راه و شهرسازی موظف به حمایت و همکاری برای توسعه فعالیت این شرکت‌ها و یا مشارکت (کنسرسيوم)های تخصصی می‌باشند.

تبصره ۲- بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران و صندوق توسعه ملی موظفند دستورالعمل‌های مورد نیاز برای پذیرش اسناد هزینه‌ای این مجموعه‌ها و یا مشارکت (کنسرسيوم)ها در پرداخت تسهیلات ارزی به این شرکت‌ها را تهیه و به بانک‌ها ابلاغ نمایند.

تبصره ۳- دستورالعمل سازماندهی این شرکت‌ها از جمله شرایط تضمین و خدمات پس از فروش برای تأمین خطوط تولید، طراحی و خدمات فنی و مهندسی، رتبه‌بندی و اعتبارسنجی شرکت‌ها، زنجیره‌سازی آنها با دانشگاه‌ها، پارک‌های علم و فناوری، مراکز رشد و شرکت‌های دانش بنیان و تحقیق و توسعه در این زنجیره‌ها از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت تهیه و ابلاغ می‌شود.

ماده ۲۷- وزارت صنعت، معدن و تجارت مکلف است با همکاری وزارت آموزش و پرورش و بنگاه‌های تولیدی، نسبت به ایجاد مدارس و هنرستان‌های دانش بنیان و هوشمند براساس آمایشی که با همکاری دو وزارتخانه تعیین می‌شود، اقدام نماید.

ماده ۲۸- با هدف قرارگرفتن در زنجیره‌های بین‌المللی و افزایش حجم بازار تولیدات و توسعه صادرات، وزارت صنعت، معدن و تجارت موظف است با همکاری صندوق توسعه ملی، بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران، وزارت امور خارجه، معاونت علمی و فناوری رییس جمهور، وزارت راه و شهرسازی، وزارت امور اقتصادی و دارایی و اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی ایران نسبت به پشتیبانی، بسترسازی و توسعه صادرات محصولات صنعتی و معدنی دانش بنیان به کشورهای همسایه و هدف و همچنین حمایت از سرمایه‌گذاری بخش خصوصی در محصولات منتخب و زنجیره‌های پیشران در این کشورها اقدام نماید.

محمد مخبر

معاون اول رییس جمهور

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

شماره ۱۱/۱۲۴۶۸۸

معاونت علمی، فناوری
و اقتصاد دانش بنیان



جمهوری اسلامی ایران
ریاست جمهوری

شماره: ۱۱/۱۲۴۶۸۸
تاریخ: ۱۴۰۳/۰۴/۰۶
پیوست: دارد

بسمه تعالی

جناب آقای دکتر مقیمی

مدیر کل محترم حوزه وزارتی وزارت صنعت، معدن و تجارت

موضوع: ارسال تصویر موافقت نامه بسته ابزارهای حمایتی وزارت صنعت، معدن و تجارت ویژه اقلام راهبردی دانش بنیان و فناورانه در راستای تولید و صادرات اقلام راهبردی موضوع بند الف ماده ۱ قانون جهش تولید دانش بنیان

با سلام و احترام،

به پیوست تصویر موافقت نامه شماره ۱۱/۱۲۴۶۸۸ مورخ ۱۴۰۳/۰۴/۰۶ با موضوع "بسته ابزارهای حمایتی وزارت صنعت، معدن و تجارت ویژه اقلام راهبردی دانش بنیان و فناورانه در راستای تولید و صادرات اقلام راهبردی موضوع بند الف ماده ۱ قانون جهش تولید دانش بنیان" که به توشیح معاون محترم علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رئیس جمهور و وزیر محترم صنعت، معدن و تجارت رسیده است، جهت اطلاع و بهره برداری حضورتان ارسال می شود.

پیشاپیش از همکاری جنابعالی کمال تشکر را دارم.

علیرضا خاکدامن
مشاور معاون و مدیر کل حوزه ریاست





جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت



یاست جمهوری
شورای راهبردی فناوری اطلاعات و دانش بنیان

موافقتنامه

"بسته ابزارهای حمایتی وزارت صنعت، معدن و تجارت ویژه اقلام راهبردی دانش بنیان و فناورانه"

در راستای تولید و صادرات اقلام راهبردی موضوع بند الف ماده ۱ قانون جهش تولید دانش بنیان

با هدف تحقق اقتصاد دانش بنیان به عنوان دغدغه همیشگی رهبر فرزانه انقلاب (مد ظله العالی) و یکی از محورهای اصلی بیانیه گام دوم انقلاب اسلامی، و همچنین در راستای اجرایی سازی تکلیف بند (الف) ماده ۱ قانون جهش تولید دانش بنیان، و نیز زمینه سازی جهت توسعه صنعتی صادرات محور، فناورانه و دانش بنیان به عنوان مأموریت اصلی وزارت صنعت، معدن و تجارت، این موافقتنامه میان روح الله دهقانی فیروزآبادی، نایب رئیس شورای راهبردی فناوری ها و تولیدات دانش بنیان و عباس علی آبادی، وزیر صنعت، معدن و تجارت، منعقد می گردد.

مفاد موافقتنامه

ماده ۱- الف: اقلام راهبردی؛ محصولاتی که طبق تعریف قانون دارای یک یا چند ویژگی های زیر هستند و توسط وزارت صنعت، معدن و تجارت پیشنهاد شده و به تایید شورای راهبردی فناوری ها و تولیدات دانش بنیان رسیده است:

- دارای ارزشی بالای یک میلیون (۱,۰۰۰,۰۰۰) دلار
- محصولاتی که تأمین آنها از خارج در شرایط تحریم و غیر آن می تواند آسیب زا باشد
- واردات این محصولات با روند تحولات کشور در حوزه فناوری تناسب ندارد
- دارای پتانسیل صادرات بالایی هستند
- نقش محصول در حوزه امنیت غذایی، دفاعی، سلامت، صنعت و امنیت کشور از حساسیت بالایی برخوردار است

ب: بنگاه های دارای واحد تحقیق و توسعه: بنگاه های دارای پروانه تحقیق و توسعه که توسط وزارت صمت در چهار رتبه ۱ (پیشگام)، رتبه ۲ (پیشرو)، رتبه ۳ (پویا) و رتبه ۴ (پایه) رتبه بندی شده اند.

ماده ۲- طبق این توافقنامه، شرکتهای تولیدی ذیل اقلام راهبردی ابلاغ شده توسط وزارت صمت و تایید شده توسط کارگروه دائمی شورای راهبری فناوریها و تولیدات دانش بنیان، مشروط به دانش بنیان بودن در حوزه آن قلم راهبردی، یا دارا بودن توانمندی تحقیق و توسعه و عمق ساخت داخل مورد تایید این وزارتخانه، مشمول حمایت های زیر در محدوده فعالیت های تولیدی مرتبط با آن قلم راهبردی خواهند گردید:

نوع حمایت	ویژگی
<ul style="list-style-type: none"> • بهره مندی از بالاترین اولویت تخصیص ارز برای واردات مواد اولیه و ماشین آلات • بهره مندی از مزایای واگذاری حقوق انتفاع عرصه و عیان در شهرک ها و نواحی صنعتی و فناوری ذیل بند (ب) بسته حمایت از شرکت های دانش بنیان سازمان صنایع کوچک و شهرک های صنعتی مورد تایید شورای راهبری فناوریها و تولیدات دانش بنیان (به شماره ۱۱/۱۱۳۳۳۴) • بهره مندی از بالاترین اولویت از منابع تبصره ۱۸ قانون بودجه سنوات کشور (در بخش طرح های پیشران، فناوری و دانش بنیان) 	<p>کلیه اقلام راهبردی</p>
<ul style="list-style-type: none"> • بهره مندی از بالاترین اولویت تخصیص ارز برای واردات مواد اولیه و ماشین آلات • معرفی به کمیسیون ماده ۱ قانون مقررات صادرات و واردات جهت اعمال تعرفه بالاتر برای واردات محصولات مشابه (در صورت دارا بودن کیفیت مناسب و ظرفیت تولید کافی) 	<p>صادرات ۵۰ هزار دلار تا ۵۰۰ هزار دلار</p>
<ul style="list-style-type: none"> • بهره مندی از بالاترین اولویت تخصیص ارز برای واردات مواد اولیه و ماشین آلات • معرفی به کمیسیون ماده ۱ قانون مقررات صادرات و واردات جهت اعمال تعرفه بالاتر برای واردات محصولات مشابه (در صورت دارا بودن کیفیت مناسب و ظرفیت تولید کافی) • مدیریت ثبت سفارش واردات محصولات مشابه در دفتر تخصصی • افزایش مجوز طول دوره ساخت ماشین آلات به مدت ۲۴ ماه در صورت نیاز و بر حسب مورد 	<p>صادرات ۵۰۰ هزار دلار تا ۱ میلیون دلار</p>
<ul style="list-style-type: none"> • بهره مندی از بالاترین اولویت تخصیص ارز برای واردات مواد اولیه و ماشین آلات • معرفی به کمیسیون ماده ۱ قانون مقررات صادرات و واردات جهت اعمال تعرفه بالاتر برای واردات محصولات مشابه (در صورت دارا بودن کیفیت مناسب و ظرفیت تولید کافی) • مدیریت ثبت سفارش واردات محصولات مشابه در دفتر تخصصی • افزایش مجوز طول دوره ساخت ماشین آلات به مدت ۲۴ ماه، در صورت نیاز و بر حسب مورد • تخصیص ارز واردات مواد اولیه و ماشین آلات تا سقف ظرفیت پروانه، بر اساس درخواست و بدون بررسی در کمیته تعیین شده در دستورالعمل ارزی وزارتخانه 	<p>صادرات ۱ میلیون دلار به بالا</p>

تبصوه: در مورد بنگاه‌های دارای واحد تحقیق و توسعه رتبه‌بندی شده توسط وزارت صمت با رتبه ۱ و ۲، در صورت به‌کارگیری فناوری دارای تجربه تحقیق و توسعه در یکی از مراکز یا بنگاه‌های پیشگام جهانی، میزان صادرات لازم جهت قرار گرفتن در هر دسته حمایتی، با ضریب ۲ حساب خواهد شد.

عباس علی آبادی
وزیر صنعت، معدن و تجارت

روح الله دهقانی فیروز آبادی
نایب رئیس شورای راهبری فناوری‌ها و تولیدات

دانش بنیان
روز چهارم

پیوست ۳: کد تعرفه‌های مرتبط با فناوری‌های راهبردی وزارت صمت

ردیف	عنوان محصول فناورانه استراتژیک	کد تعرفه بازرگانی محصول (HS)	حوزه تخصصی
۱	--- دستگاه‌های کارت‌خوان که ترمینال پرداخت الکترونیکی آنها به وسیله کارت‌های اعتباری می‌باشند	۸۴۷۰۵۰۱۰	برق و الکترونیک
۲	--- ماشین‌های خودکار داده‌پردازی شخصی (PC) به صورت کامل	۸۴۷۱۴۱۱۰	برق و الکترونیک
۳	--- سایر ماشین‌های خودکار داده‌پردازی شخصی (PC) به صورت کامل	۸۴۷۱۴۱۹۰	برق و الکترونیک
۴	--- ماشین خودکار داده‌پردازی شخصی (PC) به صورت کامل	۸۴۷۱۴۹۱۰	برق و الکترونیک
۵	--- سایر ماشین‌های خودکار داده‌پردازی شخصی (PC) به صورت کامل	۸۴۷۱۴۹۹۰	برق و الکترونیک
۶	--- جعبه کامپیوتر شخصی (PC) شامل کلیه واحدها و متفرعات داخلی از جمله درایوها، بردها، حافظه و هارد و غیره	۸۴۷۱۵۰۱۰	برق و الکترونیک
۷	الکتروموتورهای با جریان مستقیم ۱۲ و ۲۴ ولت	۸۵۰۱۱۰۱۰	برق و الکترونیک
۸	الکتروموتورهای با جریان متناوب	۸۵۰۱۱۰۲۰	برق و الکترونیک
۹	سایر الکتروموتورهای با جریان متناوب	۸۵۰۱۱۰۹۰	برق و الکترونیک
۱۰	- موتورهای اونیورسال (Universal) با جریان متناوب و مستقیم (AC/DC) با قدرت بیشتر از ۵/۳۷ وات	۸۵۰۱۲۰۰۰	برق و الکترونیک
۱۱	--- الکتروموتورهای با جریان مستقیم (DC) ۱۲ و ۲۴ ولت تا قدرت حداکثر ۲۰۰ وات	۸۵۰۱۳۱۱۰	برق و الکترونیک
۱۲	--- الکتروموتور پرنده-های بدون سرنشین با قدرت بیش از ۲۰۰ وات	۸۵۰۱۳۱۲۰	برق و الکترونیک
۱۳	--- سایر الکتروموتور پرنده-های بدون سرنشین	۸۵۰۱۳۱۹۰	برق و الکترونیک
۱۴	--- الکتروموتور مخصوص پرندهای بدون سرنشین	۸۵۰۱۳۲۱۰	برق و الکترونیک
۱۵	--- سایر الکتروموتور مخصوص پرندهای بدون سرنشین	۸۵۰۱۳۲۹۰	برق و الکترونیک
۱۶	--- به قدرت بیشتر از ۷۵ کیلو وات و حداکثر ۳۷۵ کیلووات:	۸۵۰۱۳۳۰۰	برق و الکترونیک
۱۷	--- به قدرت بیشتر از ۳۷۵ کیلووات	۸۵۰۱۳۴۰۰	برق و الکترونیک
۱۸	الکتروموتور قفس سنجابی (Asynchronous)	۸۵۰۱۴۰۱۰	برق و الکترونیک
۱۹	--- سایر الکتروموتور قفس سنجابی	۸۵۰۱۴۰۹۰	برق و الکترونیک
۲۰	الکتروموتور قفس سنجابی (Asynchronous)	۸۵۰۱۵۱۱۰	برق و الکترونیک
۲۱	عملگر الکتریکی شیرهای صنعتی ---	۸۵۰۱۵۱۲۰	برق و الکترونیک
۲۲	سایر الکتروموتور قفس سنجابی	۸۵۰۱۵۱۹۰	برق و الکترونیک
۲۳	الکتروموتور قفس سنجابی (Asynchronous)	۸۵۰۱۵۲۱۰	برق و الکترونیک
۲۴	عملگر الکتریکی شیرهای صنعتی ---	۸۵۰۱۵۲۲۰	برق و الکترونیک
۲۵	--- سایر الکتروموتور قفس سنجابی	۸۵۰۱۵۲۹۰	برق و الکترونیک
۲۶	الکتروموتور قفس سنجابی (Asynchronous)	۸۵۰۱۵۳۱۰	برق و الکترونیک
۲۷	--- سایر الکتروموتور قفس سنجابی (اسنکرون)	۸۵۰۱۵۳۹۰	برق و الکترونیک
۲۸	به قدرت حداکثر ۷۵ کیلو وات آمپر (KVA)	۸۵۰۱۶۱۰۰	برق و الکترونیک

پیوست ۳: کد تعرفه‌های مرتبط با فناوری‌های راهبردی وزارت صمت

ردیف	عنوان محصول فناورانه استراتژیک	کد تعرفه بازرگانی محصول (HS)	حوزه تخصصی
۲۹	به قدرت بیشتر از ۷۵ کیلو ولت آمپر و حداکثر ۳۷۵ کیلو ولت آمپر	۸۵۰۱۶۲۰۰	برق و الکترونیک
۳۰	به قدرت بیشتر از ۳۷۵ کیلو ولت آمپر و حداکثر ۷۵۰ کیلو ولت آمپر	۸۵۰۱۶۳۰۰	برق و الکترونیک
۳۱	به قدرت ۱۵۰۰ کیلو ولت آمپر و کمتر	۸۵۰۱۶۴۱۰	برق و الکترونیک
۳۲	مولد (ژنراتور) برق خورشیدی	۸۵۰۱۶۴۲۰	برق و الکترونیک
۳۳	سایر مولد (ژنراتور) برق خورشیدی	۸۵۰۱۶۴۹۰	برق و الکترونیک
۳۴	حداکثر ۵۰ وات (Output) با قدرت --	۸۵۰۱۷۱۰۰	برق و الکترونیک
۳۵	با قدرت بیش از ۵۰ وات --	۸۵۰۱۷۲۰۰	برق و الکترونیک
۳۶	فوتوولتاییک AC (مولدهای ژنراتورهای -	۸۵۰۱۸۰۰۰	برق و الکترونیک
۳۷	به قدرت حداکثر ۷۵ کیلو ولت آمپر	۸۵۰۲۱۱۰۰	برق و الکترونیک
۳۸	ژنراتور دیزل فرودگاهی تامین برق هواپیما ۱۱۵ ولت ۴۰۰ هرتز و قدرت ۹۰ کیلو آمپر	۸۵۰۲۱۲۱۰	برق و الکترونیک
۳۹	سایر ژنراتور	۸۵۰۲۱۲۹۰	برق و الکترونیک
۴۰	به قدرت بیشتر از ۳۷۵ کیلو آمپر لغایت ۱۵۰۰ کیلو آمپر	۸۵۰۲۱۳۱۰	برق و الکترونیک
۴۱	سایر ژنراتور	۸۵۰۲۱۳۹۰	برق و الکترونیک
۴۲	-- مولد گازی تولید همزمان برق و گرما	۸۵۰۲۲۰۱۰	برق و الکترونیک
۴۳	-- سایر ژنراتور	۸۵۰۲۲۰۹۰	برق و الکترونیک
۴۴	-- سایر ژنراتور	۸۵۰۲۳۹۹۰	برق و الکترونیک
۴۵	- مبدل دوار برق (Electric Rotary Converters)	۸۵۰۲۴۰۰۰	برق و الکترونیک
۴۶	کنترل دور موتور (inverter)	۸۵۰۴۴۰۵۰	برق و الکترونیک
۴۷	-- انواع UPS	۸۵۰۴۴۰۶۰	برق و الکترونیک
۴۸	اینورترهای خورشیدی با ظرفیت حداکثر ۵ کیلووات	۸۵۰۴۴۰۸۶	برق و الکترونیک
۴۹	اینورترهای خورشیدی با ظرفیت بیش از ۵ کیلووات	۸۵۰۴۴۰۸۷	برق و الکترونیک
۵۰	اجزا و قطعات	۸۵۰۴۹۰۰۰	برق و الکترونیک
۵۱	-- از نوع سربسته (Sealed)	۸۵۰۷۱۰۱۰	برق و الکترونیک
۵۲	-- سایر باتری	۸۵۰۷۱۰۹۰	برق و الکترونیک
۵۳	-- از نوع سربسته (Sealed)	۸۵۰۷۲۰۱۰	برق و الکترونیک
۵۴	-- سایر باتری	۸۵۰۷۲۰۹۰	برق و الکترونیک
۵۵	- با نیکل - کادمیوم	۸۵۰۷۳۰۰۰	برق و الکترونیک
۵۶	- نیکل - فلز هیدرید	۸۵۰۷۵۰۰۰	برق و الکترونیک
۵۷	سل لیتیومی استوانه ای شکل بالاتر از ۲ آمپر ساعت، سل لیتیومی تخت -- بالاتر از ۵/۲ آمپر ساعت	۸۵۰۷۶۰۱۰	برق و الکترونیک
۵۸	سایر	۸۵۰۷۶۰۹۰	برق و الکترونیک
۵۹	سایر انباره ها	۸۵۰۷۸۰۰۰	برق و الکترونیک
۶۰	-- پلیت باتری	۸۵۰۷۹۰۱۰	برق و الکترونیک

پیوست ۳: کد تعرفه‌های مرتبط با فناوری‌های راهبردی وزارت صمت

ردیف	عنوان محصول فناورانه استراتژیک	کد تعرفه بازرگانی محصول (HS)	حوزه تخصصی
۶۱	--- سایر مواد اولیه	۸۵۰۷۹۰۹۰	برق و الکترونیک
۶۲	استارت‌تر و دینام جهت خودروهای سواری، سواری کار و وانت	۸۵۱۱۴۰۱۰	برق و الکترونیک
۶۳	اجزا و قطعات	۸۵۱۱۹۰۰۰	برق و الکترونیک
۶۴	تک بلندگو تعبیه شده یا نشده در محفظه ۱۵ درصد	۸۵۱۸۲۱۰۰	برق و الکترونیک
۶۵	چند بلندگو تعبیه شده یا نشده در محفظه ۱۵ درصد	۸۵۱۸۲۲۰۰	برق و الکترونیک
۶۶	مجموعه سینمای خانگی ۳۲ درصد	۸۵۱۸۲۹۲۰	برق و الکترونیک
۶۷	بلندگوها به صورت چند پارچه ۳۲ درصد	۸۵۱۸۲۹۳۰	برق و الکترونیک
۶۸	بلندگو با میکروفن ۱۵ درصد	۸۵۱۸۳۰۹۰	برق و الکترونیک
۶۹	مولتی مدیا ۴ درصد	۸۵۱۹۸۱۰۰	برق و الکترونیک
۷۰	مجهز به بلندگو با وزن حداکثر ۲ کیلوگرم	۸۵۱۹۸۱۱۰	برق و الکترونیک
۷۱	مجهز به بلندگو با وزن بیش از ۲ کیلوگرم	۸۵۱۹۸۱۲۰	برق و الکترونیک
۷۲	سایر	۸۵۱۹۸۱۹۰	برق و الکترونیک
۷۳	سایر دستگاه ضبط یا باز تولید صوت ۴ درصد	۸۵۱۹۸۹۰۰	برق و الکترونیک
۷۴	سایر اجزا و قطعات	۸۵۲۱۹۰۹۰	برق و الکترونیک
۷۵	دستگاه پخش رادیویی دارای ضبط یا پخش صوتی دیجیتالی ۴ درصد	۸۵۲۷۱۳۱۰	برق و الکترونیک
۷۶	بلندگو دارای گیرنده پخش رادیویی با قابلیت ضبط یا پخش صوت با وزن بیش از ۲ کیلوگرم	۸۵۲۷۱۳۳۰	برق و الکترونیک
۷۷	سایر دستگاههای گیرنده برای پخش رادیویی ۱۰ درصد	۸۵۲۷۱۹۰۰	برق و الکترونیک
۷۸	بلندگو دارای گیرنده پخش رادیویی با قابلیت ضبط یا پخش صوت با وزن بیش از ۲ کیلوگرم	۸۵۲۷۹۱۲۰	برق و الکترونیک
۷۹	سایر دستگاه گیرنده پخش رادیویی توأمان شده با دستگاه ضبط یا بازتولید صوت ۱۰ درصد	۸۵۲۷۹۱۹۰	برق و الکترونیک
۸۰	دستگاه گیرنده پخش رادیویی توأمان نشده با دستگاه ضبط یا بازتولید صوت لیکن توأمان شده با ساعت ۱۰ درصد	۸۵۲۷۹۲۰۰	برق و الکترونیک
۸۱	سایر دستگاه گیرنده پخش رادیویی ۱۰ درصد	۸۵۲۷۹۹۰۰	برق و الکترونیک
۸۲	مانیتور با صفحه کریستال مایع L.C.D و L.E.D (۱۴ لغایت ۲۷ اینچ)	۸۵۲۸۵۲۱۰	برق و الکترونیک
۸۳	سایر مانیتور	۸۵۲۸۵۲۹۰	برق و الکترونیک
۸۴	--- دستگاه کنترل پنل لمسی (نمایشگر HMI) همراه با CPU و دارای قابلیت برنامه‌ریزی	۸۵۳۷۱۰۲۰	برق و الکترونیک
۸۵	کنترل پنل مربوط به سیستم تهویه مطبوع وسایل نقلیه موتوری	۸۵۳۷۱۰۳۰	برق و الکترونیک
۸۶	کنترل پنل مخصوص لوازم خانگی (یخچال، لباسشویی و ...) و لوازم صوتی و تصویری (تلویزیون، رادیو پخش و ...)	۸۵۳۷۱۰۴۰	برق و الکترونیک
۸۷	سایر	۸۵۳۹۲۹۹۰	برق و الکترونیک

پیوست ۳: کد تعرفه‌های مرتبط با فناوری‌های راهبردی وزارت صمت

ردیف	عنوان محصول فناورانه استراتژیک	کد تعرفه بازرگانی محصول (HS)	حوزه تخصصی
۸۸	سلول های فوتوولتاییک (قوه های نوری) جفت و جور نشده (سوار نشده) در مازول یا ساخته نشده به صورت پانل	۸۵۴۱۴۲۰۰	برق و الکترونیک
۸۹	سلول های فوتوولتاییک (قوه های نوری) جفت و جور شده در مازول یا ساخته شده به صورت پانل	۸۵۴۱۴۳۰۰	برق و الکترونیک
۹۰	درخت سیم مربوط به لوازم خانگی دارای اتصال دهنده	۸۵۴۴۲۱۰	برق و الکترونیک
۹۱	بالتر از ۲۰۰ آمپر تا کمتر از ۳۶ کیلووات	۸۵۴۶۲۰۱۰	برق و الکترونیک
۹۲	بوشینگ خازنی تا ۶۳ کیلوولت	۸۵۴۶۲۰۳۰	برق و الکترونیک
۹۳	سایر بوشینگ	۸۵۴۶۲۰۹۰	برق و الکترونیک
۹۴	از پلاستیک	۸۵۴۶۹۰۱۰	برق و الکترونیک
۹۵	قطعات عایق از مواد پلاستیکی	۸۵۴۷۲۰۰۰	برق و الکترونیک
۹۶	الکتروموتورهای با جریان مستقیم ۱۲ و ۲۴ ولت	۸۶۹۷۰۳۲۹	برق و الکترونیک
۹۷	--- با اتصالات	۹۰۰۱۱۰۱۱	برق و الکترونیک
۹۸	--- بدون اتصالات	۹۰۰۱۱۰۱۹	برق و الکترونیک
۹۹	سایر	۹۰۰۱۱۰۹۰	برق و الکترونیک
۱۰۰	برای سواری، سواری کار و وانت	۹۰۲۹۲۰۲۲	برق و الکترونیک
۱۰۱	یونیت کنترل موتور خودرو (ECU)	۹۰۳۲۸۹۴۰	برق و الکترونیک
۱۰۲	کنترلر تکفاز دیجیتال پیشرفته و هوشمند JAM۲۰۰S	۹۰۲۸۳۰۱۹	برق و الکترونیک
۱۰۳	مودم مخابراتی Grid Eye (JMD۱۰۰)	۸۵۱۷۶۲۲۰	برق و الکترونیک
۱۰۴	Telecommunications Power System Cabinets	۸۵۳۷۱۰۹۰	برق و الکترونیک
۱۰۵	لینک رادیو مایکروویو	۸۵۱۷۶۱۲۰	برق و الکترونیک
۱۰۶	هالوفایبر فیلتر دیالیز	۵۴۰۴۱۹۱۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۰۷	دستگاه دیالیز خانگی مبتنی بر ذخیره دیتا در سرور ایمن cloud (فضای ابری)	۹۰۱۸۹۰۳۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۰۸	شتابدهنده خطی پیشرفته	۹۰۲۲۲۱۹۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۰۹	تله مانیتورینگ طبی با قابلیت تعبیر حرفه ای آرتمی و ذخیره دیتای روی سرور ایمن cloud (فضای ابری)	۹۰۱۸۱۹۱۱ ۹۰۱۸۱۹۲۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۱۰	مانیتور علائم حیاتی پوشیدنی (wearable)	۹۰۱۸۱۹۱۱ ۹۰۱۸۱۹۲۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۱۱	الکتروشوک AED	۹۰۱۸۹۰۸۷	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۱۲	سمک دیجیتال	۹۰۲۱۴۰۲۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی

پیوست ۳: کد تعرفه‌های مرتبط با فناوری‌های راهبردی وزارت صمت

ردیف	عنوان محصول فناورانه استراتژیک	کد تعرفه بازرگانی محصول (HS)	حوزه تخصصی
۱۱۳	سی تی اسکن	۹۰۲۲۱۲۰۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۱۴	کیت های الیزای IGM و IgG ANTIH1N1 و B۱۲ FOLAT	۳۸۲۲۱۹۲۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۱۵	مجموعه کیت های الیزای تولیدی در مقیاس صنعتی شامل T۴, Free T۴, FSH, LH, Prolactin, BhCG, Ferritin, GH, IgE, PSA, Free PSA, Anti-H.pylori IgA IgM IgG, T۴, TSH, TSH -IgG, PKU نوزادان, AMH, سنجش آنتی بادی ۲-۲, (SARS-CoV) IgG (IgM) SARS-CoV, Anti-SARS-CoV-۲ S۱-RBD	۳۸۲۲۱۹۲۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۱۶	مجموعه کیت های الیزای تولیدی در مقیاس آزمایشگاهی شامل ویتامین D, اینترلوکین ۶ و تستسترون	۳۸۲۲۱۹۵۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۱۷	کیت های کمی لومینسانس	۳۸۲۲۱۹۲۰ ۳۸۲۲۱۹۵۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۱۸	دستگاه الیزا تمام اتوماتیک	۹۰۲۷۸۹۶۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۱۹	استنت قلبی دارویی	۹۰۱۸۳۹۲۵	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۲۰	ایمپلنت دندان	۹۰۲۱۲۹۱۰ ۹۰۲۱۲۹۲۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۲۱	لنز جراحی چشمی	۹۰۲۱۳۹۱۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۲۲	دستگاه الکتروریس کارتریجی صنعتی	۸۴۴۵۹۰۰۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۲۳	دستگاه همودیالیز ATF-۱۰۲۲	۹۰۱۸۹۰۳۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۲۴	ونتیلاتور Diomede	۹۰۱۹۲۰۲۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۲۵	انواع سیستم مانیتورینگ علائم حیاتی بیمار	۹۰۱۸۱۹۱۱	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۲۶	دستگاه الکتروفورز موینه	۹۰۲۷۲۰۰۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۲۷	سی تی اسکن ۱۶ اسلایس EDP-۱۶	۹۰۲۲۱۲۰۰	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی

پیوست ۳: کد تعرفه‌های مرتبط با فناوری‌های راهبردی وزارت صمت

ردیف	عنوان محصول فناوری استراتژیک	کد تعرفه بازرگانی محصول (HS)	حوزه تخصصی
۱۲۸	دستگاه الکترو شوک قلبی مدل Shooka	۹۰۱۸۹۰۸۷	تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی
۱۲۹	توربین بخار ۱۶۰ مگاواتی MST-۵۰C	۸۴۰۶۱۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۳۰	توربین بخار ۳۲۰ مگاواتی MST-۷۰	۸۴۰۶۱۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۳۱	پره ثابت و متحرک کمپرسور توربین گازی IGT۲۵	۸۴۱۱۹۹۱۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۳۲	تولید پره های ثابت و متحرک توربین گازی شامل (IGT۲۵-TB۱, IGT۲۵-TB۲, IGT۲۵-TB۳, IGT۲۵-TB۴, IGT۲۵-TV۱, IGT۲۵-TV۲, IGT۲۵-TV۳, IGT۲۵-TV۴, GEF۵-TV۱, GEF۵-TV۲, V۹۳.۰-TB۱, V۹۳.۰-TV۱, V۹۳.۰-TV۲, V۹۳.۰-TV۳ و TB۲, V۹۳.۰-TV۱, V۹۳.۰-TV۲)	۸۴۱۱۹۹۱۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۳۳	پره های ثابت ناحیه داغ توربین های گازی	۸۴۱۱۹۹۱۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۳۴	پره ها و نازل های نواحی داغ توربین های گازی با ریختگری ماهیچه‌دار و تولید شده با استفاده از فرآیند فورجینگ	۸۴۱۱۹۹۱۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۳۵	پره ها و نازل های نواحی داغ توربین های گازی بدون ریختگری ماهیچه‌دار	۸۴۱۱۹۹۱۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۳۶	پره های ثابت و متحرک توربین گازی MGT۷۰ (+MAP۲B, MAP۲A, M)	۸۴۱۱۹۹۱۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۳۷	مجموعه قطعات ناحیه سرد توربین گازی زیمنس	۸۴۱۱۹۹۹۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۳۸	مجموعه قطعات توربین گازی تیدا	۸۴۱۱۹۹۹۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۳۹	تست استند توربین گازی تیدا	۸۴۱۱۹۹۹۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۴۰	محفظه احتراق توربین گازی سنتار و تیدا	۸۴۱۱۹۹۹۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۴۱	روتور PT توربین گازی GEC	۸۴۱۱۹۹۹۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۴۲	مجموعه قطعات داغ توربین گازی V۹۴.۲ (پره های ثابت و متحرک و سویلر)	۸۴۱۱۹۹۹۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۴۳	ساخت محفظه احتراق توربین گازی (چمبر اختلاط و پوسته محفظه)	۸۴۱۱۹۹۹۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید

پیوست ۳: کد تعرفه‌های مرتبط با فناوری‌های راهبردی وزارت صمت

حوزه تخصصی	کد تعرفه بازرگانی محصول (HS)	عنوان محصول فناورانه استراتژیک	دیف
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۱۱۹۹۰	سری توربین های گاز MGT-۳۰ (توربوژنراتور و توربوکمپرسور)	۱۴۴
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۱۱۹۹۰	ساخت یک دست کامل روتور توربو کمپرسور واحد گازی GEF۹ مدل PG-۹۱۷۱E (به همراه پره‌های توربین)	۱۴۵
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۱۴۸۰۶۵	کمپرسور پکیج های با ظرفیت ۲۰۰۰ تا ۵۰۰۰ نرمال متر مکعب بر ساعت (PISTON COMPRES)	۱۴۶
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۱۴۸۰۷۰	کمپرسور شعاعی تک مرحله ای	۱۴۷
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۱۴۸۰۷۰	طراحی و ساخت کمپرسور سانتریفیوژ کوره واکنش واحد SRU	۱۴۸
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۱۴۸۰۷۰	کمپرسور سانتریفیوژ چند مرحله ای BARREL TYPE	۱۴۹
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۱۹۵۰۰۰	مبدل های صفحه ای واشر دار سری PH	۱۵۰
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۱۹۵۰۰۰	مبدل های صفحه ای نیمه جوشی	۱۵۱
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۱۹۵۰۰۰	مبدل های صفحه ای تمام جوشی	۱۵۲
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۱۹۵۰۰۰	مبدل حرارتی تیتانیومی	۱۵۳
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۲۶۱۲۰۰	جرثقیل تلسکوپی پشت کامیونی ۶۰ تن (مدل ۶۰۰ TC)	۱۵۴
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۲۶۱۲۰۰	جرثقیل های زرافه ای شیپ یارد با ظرفیت بیش از ۴۰ تن	۱۵۵
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۲۶۱۲۰۰	جرثقیل ترانستینر RGT (جرثقیل انباشت و برداشت کانتینر) با سرعت بالابری	۱۵۶
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۲۶۱۲۰۰	جرثقیل موبایل ساحلی با ظرفیت ۶۴ تن و شعاع کاری تا ۵۴ متر	۱۵۷
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۲۶۱۹۰۰	جرثقیل های فراساحلی (OFFSHORE) تا ظرفیت ۲۰۰ تن	۱۵۸
ماشین آلات و تجهیزات تولید	۸۴۸۰۶۰۰۰	قالبهای تولید قرص (پلت دای) ماشین آلات خوراک دام و طیور و آبزیان	۱۵۹

پیوست ۳: کد تعرفه‌های مرتبط با فناوری‌های راهبردی وزارت صمت

ردیف	عنوان محصول فناورانه استراتژیک	کد تعرفه بازرگانی محصول (HS)	حوزه تخصصی
۱۶۰	باز طراحی و ساخت شیرهای کنترلی ایستگاه کاهش فشار بخار پالایشگاه هشتم "Through Conduit Gate Valve Double Disc zero leakage ساخت"	۸۴۸۱۸۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۶۱	خشک کن های گریز از مرکز دارو سازی و غذایی	۸۴۲۱۱۹۱۰- ۸۴۲۱۱۹۹۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۶۲	دای دستگاه پلت و رولر (پوسته غلتکی)	۸۴۳۶۹۹۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۶۳	پرس پخت تایر	۸۴۷۷۵۱۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۶۴	انواع قالبهای پخت تایر	۸۴۸۰۷۱۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۶۵		۸۴۸۰۷۹۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۶۶	چکش DTH	۸۴۳۰۶۹۱۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۶۷	لودر ساید	۸۴۲۹۵۱۱۱	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۶۸	دستگاه Road Header	۸۴۳۰۳۱۲۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۶۹	با قطر کمتر از ۴ متر TBM	۸۴۳۰۳۱۱۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۷۰	ماشین آلات حفاری معدنی	۸۴۳۰۴۱۹۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۷۱		۸۴۳۰۴۹۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۷۲	ماشین آلات برای پرکردن، بستن، درپوش گذاشتن یا درزگیری کردن بطری ها، پیت ها و غیره و دستگاه های گازدا رکردن نوشابه ها	۸۴۲۲۳۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۷۳	ماشین های بسته بندی و ماشین های لفاف کردن کالاها غیر مذکور در جای دیگر	۸۴۲۲۴۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۷۴	ماشین آلات و دستگاه ها برای تهیه یا تولید صنعتی غذاها یا نوشابه ها، غیر مذکور در جای دیگر	۸۴۳۸۸۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۷۵	غلtek های ماشین های نورد	۸۴۵۵۳۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید

پیوست ۳: کد تعرفه‌های مرتبط با فناوری‌های راهبردی وزارت صمت

ردیف	عنوان محصول فناورانه (استراتژیک)	کد تعرفه بازرگانی محصول (HS)	حوزه تخصصی
۱۷۶	ماشین‌های تراش برای برداشتن فلز، با کنترل شماره ای غیر از ماشین تراش افقی	۸۴۵۸۹۱۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۷۷	ماشین‌های خم کردن، تاکردن، راست کردن یا تخت کردن (همچنین پرس ها)، با کنترل شماره ای	۸۴۶۲۲۱۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۷۸	ماشین‌های پانچ کردن یا فاق وزبانه دار کردن (از جمله پرس ها)، با کنترل شماره ای	۸۴۶۲۴۱۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۷۹	ماشین‌های رنده کردن، فرز کردن یا قالب سازی (بابرش) برای کارروی چوب، استخوان، کائوچو، مواد پلاستیکی سخت و غیره	۸۴۶۵۹۲۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۸۰	ماشین‌های خرد کردن یا سائیدن خاک، سنگ، سنگ معدن، و غیره.	۸۴۷۴۲۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۸۱	ماشین‌های قالب گیری تزریقی برای کار کردن روی کائوچو یا مواد پلاستیکی یا برای ساختن محصولات از این مواد	۸۴۷۷۱۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۸۲	اکسترودرها برای کار کردن روی کائوچو یا مواد پلاستیکی یا برای ساختن محصولات از این مواد.	۸۴۷۷۲۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۸۳	سایر شیرهای تقلیل فشار بجز رگولاتور مخصوص سیلندر گاز مایع	۸۴۸۱۱۰۹۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۸۴	شیر یکطرفه (غیر قابل برگشت)	۸۴۸۱۳۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۸۵	شیراطمینان یا فشار شکن.	۸۴۸۱۴۰۰۰	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۸۶	شیر توپی (Ball valve) از جنس فولادی یا چدنی تا ۵۶ اینچ	۸۴۸۱۸۰۲۱	ماشین آلات و تجهیزات تولید
۱۸۷	واکسن دامی	۳۰۰۲۳۰۱۰	غذا و دارو
۱۸۸	گلاتریمیر استات	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۱۸۹	تریپتورلین ۰.۱	۲۹۳۷۱۱۰۰	غذا و دارو
۱۹۰	Factor VIIA	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۱۹۱	ادجوانت	۳۸۲۴۹۹۹۰	غذا و دارو
۱۹۲	Liraglutide	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۱۹۳	سورافنیب	۳۰۰۴۹۰۹۱	غذا و دارو
۱۹۴	رگورافنیب	۳۰۰۴۹۰۹۲	غذا و دارو
۱۹۵	EPOETIN INJECTION PARENTERAL	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۱۹۶	interferon beta a-۱a injection parenteral	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۱۹۷	follitropin alfa injection ,poeder,for solution parenteral	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو

نیوست ۳: کد تعرفه‌های مرتبط با فناوری‌های راهبردی وزارت صمت

ردیف	عنوان محصول فناوریانه استراتژیک	کد تعرفه بازرگانی محصول (HS)	حوزه تخصصی
۱۹۸	teriparatide injection parenteral	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۱۹۹	اینترفرون بتا B	۳۰۰۴۳۹۲۱	غذا و دارو
۲۰۰	etanercept injection,solution subcutaneous	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۰۱	رادیو دارو	۳۰۰۴۹۰۱۱	غذا و دارو
۲۰۲	hterferon beta-۱a injection parenteral	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۰۳	Somatropin injection parenteral	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۰۴	pertuzumab injection,solution,concentrate parenteral	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۰۵	ETANERCEPT INJECTION , SOLUTION SUBCUTANEOUS	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۰۶	BEVACIZUMAB INJECTION,SOLUTION, CONCENTRATE PARENTERAL	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۰۷	trastuzumab injection,powder ,lyophilized for solution parenteral	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۰۸	rituximab injection parenteral	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۰۹	PEMBROLIZUMAB INJECTION ,SOLUTION PARENTERASL	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۱۰	FACTOR VIIA INJECTION,POWDER, LYOPHILIZED,FOR SOLUTION PARENTERAL	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۱۱	آمپول اکتربوتاید	۳۰۰۳۹۰۱۰	غذا و دارو
۲۱۲	(Human Menopausal gonadoropin	۳۰۰۴۹۰۱۶	غذا و دارو
۲۱۳	LIRAGLUTIDE INJECTION,SOLUTION PARENTERAL	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۱۴	ENOXAPARIN SODIUM INJECTION PARENTERAL	۳۰۰۴۹۰۱۲	غذا و دارو
۲۱۵	modified starch	۲۹۰۵۴۴۰۰	غذا و دارو
۲۱۶	maltodextrin powder	۱۷۰۲۹۰۱۰	غذا و دارو
۲۱۷	taurine	۲۹۲۱۱۹۹۰	غذا و دارو
۲۱۸	Non-fat skim milk powder(infant grade)	۴۰۲۱۰۲۰	غذا و دارو
۲۱۹	Gluten-free flour(infant grade)	۱۱۰۲۹۰۹۰	غذا و دارو
۲۲۰	Demineralized whey powder(infant grade)	۴۰۴۹۰۰۰	غذا و دارو
۲۲۱	Demineralized whey powder(infant grade)	۴۰۴۹۰۰۰	غذا و دارو
۲۲۲	Demineralized whey powder(infant grade)	۴۰۴۹۰۰۰	غذا و دارو
۲۲۳	stabilizerG۲۰ for yogurt	۲۱۰۶۹۰۱۰	غذا و دارو
۲۲۴	stabilizer CHK	۲۱۰۶۹۰۱۰	غذا و دارو
۲۲۵	whey protein concentrated	۴۰۴۹۰۰۰	غذا و دارو
۲۲۶	whey protein concentrated	۴۰۴۹۰۰۰	غذا و دارو
۲۲۷	whey protein concentrated	۴۰۴۹۰۰۰	غذا و دارو