

سازمان ملی استاندارد ایران

فرم (نوع)

شماره: ۱۳۶۷-۱۶۰۰۵

نوع: الف

شماره تجدید نظر

تاریخ تجدید نظر

عنوان: پروتکل اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

نوع: الف - برای هر فرآورده، خدمت، پرسشنامه جداگانه تکمیل فرمایید.

نام وزارتخانه، سازمان، بخش، حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده؛ دبیر خانه ستاد هماهنگی و پیگیری مناسب سازی کشور مستقر در سازمان بهزیستی

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد فرآورده / خدمت زیر اجباری شود:

نام فرآورده / خدمت: نشانگرهای لئسی سطح پیاده روها - وسایل کمکی برای افراد کم بینا و نابینا به شماره استاندارد ۱۹۶۸۵

دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

- در حال حاضر نمونه هایی از این فرآورده بصورت ناهمگن توسط شهرداری های کشور خریداری و در معابر نصب می شود و هنوز هیچ واحد تولیدی این استاندارد (۱۹۶۸۵) را اخذ نکرده و ابعاد، اندازه، رنگ، استاندارد رعایت نمی شود از استرو علاوه بر اتلاف هزینه شهروندان و کاربران آن (نابینان و کم بینان) دچار مشکل در جهت ایمنی و ادامه مسیر بدون سار به کمک دیگران می نماید و بعضا موجب ختله نشین شدن و با صدمه به آنها می گردد و از طرفی هم حقوق اولیه شهروندی رعایت نمی گردد.
- در استاندارد ملی ۱۹۶۸۵ به طریق مختلف اجرای این فرآورده بصورت یکسان در همه مکانها ذکر شده است ولی در حال حاضر بدلیل عدم اجبار در رعایت این استاندارد، در سطح کشور بصورت سلفه ای تولید و اجرا می گردد.
- همواره برای تولید و اجرای نمونه این فرآورده در کشور هزینه می شود ولی نتیجه مطلوب در بی ندارد.
- با تولید نمونه استاندارد این فرآورده، زمینه مسخ در معابر، علاوه بر رعایت حقوق شهروندی نابینان و کم بینان در جهت حفظ ایمنی و سلامت جسمانی آنها نیز موثر می باشد و زمینه مشارکت فعال نابینان و کم بینان در توسعه های گوناگون اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی و علمی جامعه را فراهم می نماید و گام موثری در جهت تحقق عدالت اجتماعی و حقوق شهروندی می باشد.

سازمان ملی استاندارد ایران

فرم (فرم)

شماره ۱۰۱ / ۱۳۶۱

فرم ۳

شماره تجدید نظر :

تاریخ تجدید نظر :

توانا پرستنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

لطفاً اطلاعات زیر را برای تسریع در تصمیم گیری ارائه فرمایید :

- ۱- تعداد واحدهای تولید کننده / ارائه دهنده خدمت در داخل کشور : حداقل بیش از ۳۰۰ واحد صنعتی و صنعتی
 - ۲- میزان سالانه تولید صنعتی فرآورده / میزان ارائه خدمات در داخل کشور : بیش از ۱۰۰۱/۰۰۰ متر مربع
 - میزان تولید غیر صنعتی فرآورده (سنتی و غیره) : بسیاری از کارگاههای موزاییک سازی در سطح کشور بدون رعایت استاندارد (بصورت سنتی) نمونه هایی از این فرآورده را تولید می کنند که میزان و متراژ دقیقی از آن در دسترس نمی باشد.
 - ۳- میزان واردات فرآورده : به تفکیک هر دو سال اخیر : تاکنون هیچ وارداتی صورت نگرفته است (تماماً) تولید داخلی می باشد.
 - ۴- چند در صد از مواد اولیه یا قطعات این فرآورده در داخل کشور تولید می شود و شامل چه المانی است ؟ مواد اولیه صد در صد تولید داخل کشور است که شامل : رنگ صنعتی ، زرین ، سنگدانه ، شن ، سیمان ، پودر سنگ ، آه می باشد.
 - ۵- اگر فرآورده صادرات دارد ، میزان آن راه تفکیک در دو سال اخیر ذکر فرمایید : تاکنون صادراتی صورت نگرفته است.
 - ۶- آیا استاندارد ملی فرآورده / خدمت مورد نظر توسط آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است ؟ و آیا شرایط و ضوابط مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب می دانید ؟ مطالعات مبدائی و ارزیابی مرتبط صورت گرفته و شرایط و ضوابط مندرج در استاندارد شماره ۱۹۶۸۵ برای اجرای اجباری مناسب می باشد.
 - ۷- اگر استاندارد ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود ندارد ، در صورتی که استاندارد بین المللی یا مدارک فنی دیگری در این رابطه مدنظر دارید ، معرفی فرمایید : استاندارد ملی با شماره ۱۹۶۸۵ وجود دارد.
 - ۸- عوامل و فاکتورهای مهم در فرآورده مورد نظر که لازم است به آنها توجه شود کدامند ؟
- ایما
 - رنگ خود فرآورده
 - فاصله حلال روی هر موزاییک
 - طول ، عرض و ارتفاع شیب هر علامت بر روی موزاییک
 - نحوه اجرای فرآورده در سکن های مختلف همچون پاندروها ، مسیرهای منتهی به تقاطع ، جلوی پته ها ، سنگها ، سطوح شیبدار و همچنین رهب های مسیر تردد افراد دارای بینچر و ...

سازمان ملی استاندارد ایران

فرم (فرم)

شماره ۱۰۰۱۰۱۱۲۱۱

فرم ۳۳

شماره تجدید نظر

تاریخ تجدید نظر

عنوان: پر مشتمله اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجاری استاندارد

۱- آیا آمادگی همکاری برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده / خدمت را دارید؟ اگر پاسخ مثبت است نوع همکاری را مشخص فرمایید.

آمادگی همکاری در تعیین و یا بازنگری شاخص ها و مشخصات فنی این فرآورده فراهم می باشد

۱۰- آیا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای اجاری این استاندارد را دارد؟

بر اساس قانون جامع حمایت از حقوق معلولان و این نامه اجرایی این زمینه این نظارت فراهم می باشد

۱۱- آیا در کشور مراکز و یا می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفاً معرفی فرمایید:

مسلماً در پژوهشگاه استاندارد ایران امکان آزمایش فراهم می باشد

با توجه به ضرورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد درجه تاریخی را برای اجاری شدن استاندارد پیشنهاد می نماید

با توجه به مشکلات عدیده افراد کم بینا و نابینا در تردد محیط شهری بلحاظ عدم وجود خط هدایت و نشانگرهای

لمسی و حسنی استاندارد در پیاده رویها و ضرورت همگن سازی و استفاده مصالح استاندارد و پیشگیری از انلاف

بودجه بیت المال در مکرر بر من سلبه ای و تعمیر استاندارد شانگم های لمسی و حسنی در محیط شهری پیشنهاد می

گردد روز ۱۲ اثر معاندان با روز جهانی معلولین اجاری شدن استاندارد تعیین گردد

پیشنهاد دهنده:

دبیر خانه سند هماهنگی و یکپارگی مناسب سازی کشور

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۲ از ۵

شماره: ۱-۱۳۱/۱۰۰/۱

شماره تجدید نظر:

تاریخ تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

۸- استاندارد فوق هرروز موارد بیشتری را در صنعت تحت پوشش قرار می دهد که آمارها و ارقام گمراه بر این موضوع می باشد، به عنوان مثال

- هزینه های بالا به علت خسارت ناشی از تخلیه الکتریسته ساکن (حدود ۶۰٪ زخایب قطعات الکتریکی ناشی از تخلیه الکتریسته ساکن است که از این میزان حدود ۱۰٪ موجب سوختن قطعات و حدود ۹۰٪ موجب تنزل پارامترهای آن می شود)

- حوادث بسیاری مانند آتش سوزی، اختلال در هواپیما، خودرو و...

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

شماره: ۱-۱۴۱/۱۰/۱۴

صفحه ۱ از ۵

شماره تجدید نظر:

تاریخ تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

توجه: لطفا برای هر فرآورده / خدمت پرسشنامه جداگانه ای تکمیل فرمایید.

نام وزارتخانه، سازمان، شخص حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده: شرکت گام الکترونیک (سایع جوش و برش)

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:

نام خدمت: تجهیزات جوشکاری قوس الکتریکی قسمت ۱۰: الزامات سازگاری الکترومغناطیسی (EMC)

شماره های استانداردهای ملی مربوطه: ۱۰-۱۱۲۲۵

استاندردهای ملی مربوطه مطابق جدول زیر است:

دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

۱- میدان های الکترومغناطیسی سبب سرگیجه، فسخن شبکه، تحریک عضلات، اعصاب و یا اندام های حسی، وزوز گوش، ضعف و خستگی و تارشدن دید چشم و خواب آلودگی هنگام کار و پیدایش امراض ناشناخته، تغییر ترکیبات خون، اختلال در سیستم های عصبی عضلانی (نوروماسکولار)، دگرگونی ژنتیکی، بروز سرطانهای چون لنفوم، لوسمی، تومورهای مغزی، سرطانهای غدد بزاقی و اختلال در باروری زنان و مردان می شود.

۲- سازگاری الکترومغناطیسی امروزه یکی از مباحث مهم در سیستم ها می باشد و هدف از این استاندارد را می توان به دو جهت در نظر گرفت:

اولین هدف سلامت کسانی است که از این وسایل استفاده می کنند:

دومین هدف کم کردن تشعشعات در محیط برای کم کردن تداخلات فرکانسی.

هدف از آن حفاظت از کارگران از خطرات مرتبط با میدان های الکترومغناطیسی است، برای فرآیندهای جوشکاری با تولید میدان های فرکانس کم هم تاثیرات مضر روی سلامت روان و جسمی کارگران در معرض خطر داشته است.

(Type text)

سازمان ملی استاندارد ایران
برگه (فرم)

شماره: ۱-۱۴۱۱۰/ن

صفحه ۲ از ۵

شماره تجدید نظر:

تاریخ تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

۳- EMC باعث افزایش ایمنی و قابلیت اطمینان محصولات شده و نرخ خرابی دستگاههای برقی را بطور قابل ملاحظه‌ای کاهش می‌دهد. چون اگر دستگاهی را با استفاده از پیشرفته‌ترین روش‌ها طراحی کنید ولی به نویز حساس باشد یا خیلی نویز ایجاد کند، این دستگاه حتی یک ریال هم خریدار ندارد.

۴- استاندارد منابع تغذیه جوشکاری (استاندارد مادر) با شماره ۱-۱۱۲۲۵ از سال ۹۰ برای واردات اجباری شده است، درخواست می‌گردد، جهت بررسی اجباری تجهیزات جوشکاری و برشکاری (منبع تغذیه، وسایل جرفه ساز و پایدارکننده، یونیت آب خنک و وایر فیدر) با الزامات سازگاری الکترومغناطیسی (EMC)، (با استاندارد ملی ایران به شماره ۱۰-۱۱۲۲۵)، اقدامات لازم صورت پذیرد.

زیرا در اکثر کشورهای صنعتی و اروپا و حتی ترکیه هم جهت واردات و هم صادرات اجرای استاندارد (EMC) اجباری بوده و بدون اجرایی کردن استاندارد الزامات سازگاری الکترومغناطیسی (EMC) اجازه فروش دستگاهها در خارج از کشور (و اخیرا در داخل کشور) وجود ندارد و تنها در کشورهایی که به استاندارد کمتر توجه می‌شود این استاندارد اجباری نیست.

لازم به ذکر است که در استانداردهای IEC که در تمامی دنیا و ایران مورد قبول و مرجع می‌باشند و از جمله IEC 60974-1 (به شماره ملی ۱-۱۱۲۲۵) این استاندارد اجباری است و نمی‌توان بخشی از استاندارد را پذیرفت و اجباری نمود و به بخش دیگر توجه نکرد.

در ضمن با کمال تعجب EMC برای بسیاری گالاهای دیگر مانند لوازم خانگی، کامپیوتر و تبلت و... اجباری است ولی برای تجهیزات و دستگاههای جوشکاری که منبع نویز است و نویز آن بسیار قوی می‌باشد که روی محیط بسیار بسیار بیشتر اثرگذار است این استاندارد اجباری نیست.

۵- هیچ کدام از تجهیزات و دستگاههای جوشکاری وارداتی از کشورهای آسیای شرقی به خصوص کشور چین از نظر آزمایش‌های EMC مورد تایید نیستند که اشکالات و خسارات جبران ناپذیر زیادی را برای مصرف کننده و شبکه برق (از نظر ایجاد هارمونیک ها) به وجود می‌آورند.

۶- هیچ کدام از دستگاههای جوشکاری تولیدی در ایران نیز از نظر آزمایش‌های EMC مورد تایید بسیاری از کشورهای دنیا نمی‌باشد از این رو صنایع جهت صادرات خود به کشورهای صنعتی و اروپایی با مشکل مواجه هستند و از این نظر ضرر جبران ناپذیری به صادرات وارد می‌آید. در واقع استاندارد ملی ایران از این نظر ارزشی برای کشورهای دیگر ندارد.

۷- عدم اجرای استاندارد (EMC) در مورد دستگاههای جوشکاری و برشکاری در دستگاههای وارداتی و تولید داخل سبب ایجاد ولتاژ اختلال در برق شهر می‌شود که ممکن است موجب خسارات جبران ناپذیری شود.

۷-۱۷ نصب و راه اندازی وسایل گازسوز

۱-۷-۱۷ کلیات نصب

نصب وسایل گازسوز فقط در محل پیش‌بینی شده در نقشه گازرسانی ساختمان که محل استقرار نحوه هوارسانی و مشخصات دودکش آن به تأیید مهندس ناظر رسیده باشد مجاز است.

۱-۱-۷-۱۷ مورد تأیید بودن دستگاه‌های گازسوز

دستگاه‌های گازسوز و متعلقات آنها باید دارای تأییدیه مؤسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران باشند.

۲-۱-۷-۱۷ تنظیم دستگاه گازسوز

قبل از اتصال هر دستگاه به لوله کشی گاز، باید اطمینان حاصل شود که دستگاه برای استفاده از گاز طبیعی تنظیم شده است. کنترل این امر به عهده نصاب مجاز می‌باشد.

۳-۱-۷-۱۷ ممنوعیت نصب دستگاه‌های گازسوز در فضاهای حضور گازهای قابل اشتعال

دستگاه‌های گازسوز را نباید در مکان‌هایی که معمولاً گازهای قابل اشتعال دیگری در فضای آنها پخش می‌شود کار گذاشت. مگر آنکه این دستگاه‌ها در فضای مستقل دیگر نصب شود.

۴-۱-۷-۱۷ امکان تخلیه گازهای حاصل از احتراق

محل نصب دستگاه‌های گازسوز دودکش‌دار باید به گونه‌ای انتخاب شود که قابلیت نصب دودکش طبق این مقررات وجود داشته و امکان تخلیه گازهای حاصل از احتراق به فضای خارج ممکن باشد. دستگاه‌های گازسوز که نیاز به دودکش ندارند باید در محلی نصب شوند که امکان تهویه و تخلیه گازهای حاصل از احتراق به صورت طبیعی و با مکاتبکی وجود داشته باشد.

شماره: ۹۶، ۱۹۳
تاریخ: ۹۶، ۱۱، ۲۹
پوست: ۱۵۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰



انجمن تولید کنندگان
لوازم بهداشتی ساختمانی
شماره ثبت: ۳۲-۳/۲-۳۷۳

جناب آقای مهندس صالح زاده
مشاور رئیس و مدیر کل محترم دفتر حوزه ریاست،
هماهنگی امور استانها و دبیرخانه شورای عالی استاندارد
با سلام

احتراماً پیرو نامه شماره ۹۶/۱۸۹ مورخ ۹۶/۱۱/۱۰ در خصوص تقاضای اجباری نمودن استاندارد ۶۶۸۱ به با عنوان
(شیلنگ دوش حمام) و با توجه به بررسی‌های بعمل آمده به عرض می‌رساند استاندارد ملی شماره ۶۶۸۱ نیازمند زمان بیشتر
جهت تحقیق و تفحص دارد و همچنین الویت فوری این انجمن در ابتدا با اجباری نمودن استاندارد ۶۶۸۰ با عنوان (سرهوش
نوع ۱ و ۲-ویزگی های قنی عمومی و روش‌های آزمون) می‌باشد و به پیوست فرم پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای
اجباری استاندارد ۶۶۸۰ حضورتان ارسال می‌گردد.
بیشاپیش از حسن توجه جنابعالی سپاسگزاریم.

انجمن صنفی تولید کنندگان
لوازم بهداشتی ساختمانی



انجمن تولید کنندگان
لوازم بهداشتی ساختمانی
شماره ثبت: ۳۲-۳/۲-۳۷۳

رونوشت: جناب آقای دکتر سنخلی معاونت محترم ارزیابی کیفیت سازمان ملی استاندارد ایران



نشانی: تهران، جاده دماوند، خیابان سازمان آب، خیابان خورشید، پلاک ۴۷

تلفن: ۷۷۹۶۴۴۴۲ ، نمابر: ۷۷۴۹۳۵۴۷ ، همراه: ۰۹۱۳۱۳۶۰۶۴۳ ، تلگرام: ۰۹۱-۱۳۶۰۶۴۳

سایت: www.iraniansaba.com ، ایمیل: iraniansaba@outlook.com

ماده ۱۰ - اعتبار مورد نیاز جهت انجام فعالیتهای این تصویب نامه بر اساس پیشنهاد
مشترک مؤسسه و مرکز به سازمان و پس از تصویب در قانون بودجه هر سال، در اختیار
موسسه قرار خواهد گرفت.

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۱ از ۲

تاریخ تجدید نظر:

شماره: ۱-۱۴۱/۱۰۱

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

۴- سهولت کنترل و نظارت بر تامین مواد: با دارا بودن نشان استاندارد در پروژه ها کنترل بر نحوه تامین و کیفیت مصالح آسان می گردد.

لطفا اطلاعات زیر را برای تسریع در تصمیم گیری ارائه فرمایید:

۱- تعداد واحدهای ارائه دهنده خدمت در داخل کشور: تقریبا اکثر کارخانجات تولید کننده بلوک های BBC دارای واحد تولید ملاتهای آماده هم می باشند و بجز این واحدها کارخانه های متعدد دیگری نیز به تولید این مصالح مشغول هستند.

۲- میزان سالانه ارائه خدمات در داخل کشور: حدود یک میلیون تن در سال

۳- میزان واردات فرآورده، به تفکیک در دو سال اخیر:

واردات نداشته است.

۴- چند درصد از مواد اولیه یا قطعات این فرآورده در داخل تولید می شود و شامل چه اقلامی است؟ مواد اولیه تولید داخل عبارتند از سیمان - سنگدانه معدنی (آهکی یا سیلیسی)، پاکت کاغذی یا پلاستیکی برای بسته بندی

۵- اگر فرآورده صادرات دارد میزان آن را به تفکیک در دو سال اخیر ذکر فرمایید.

به همراه بلوک به سایر کشورها صادر می گردد.

۶- آیا استاندارد ملی فرآورده / خدمت مورد نظر توسط آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است؟ بله

و آیا شرایط و شرایط مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب میدانید؟ بله

۷- اگر استاندارد ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود ندارد در صورتیکه استاندارد بین المللی با مدارک فنی دیگری در این رابطه مدنظر دارید، معرفی فرمایید. دارد ۲-۲۰۶

۸- عوامل و فاکتورهای مهم در خدمت مورد نظر که لازم است به آنها توجه شود، کدامند؟

آزمون های این ملات در اغلب واحدهای تولیدی انجام نمی شود و بسیاری فاقد آزمایشگاه ملات می باشند.

لذا در صورت الزام به استاندارد بهبود کیفی را در این بخش شاهد خواهیم بود.

۹- آیا آمادگی برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده / خدمت را دارید؟ اگر پاسخ مثبت است نوع همکاری را مشخص

فرمایید. دارد

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۱ از ۳

شماره: ۱۴۶۱۰۰-۱/ف

تاریخ تجدید نظر:

شماره تجدید نظر:

موضوع: پرسشنامه اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

توجه: لطفاً برای هر فرآورده / خدمت پرسشنامه جداگانه ای تکمیل فرمائید.

نام وزارتخانه، سازمان، شخص حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده:
وزارت جهاد کشاورزی، تنجمن تولید کنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:

نام خدمت: قطره چکان ها و لوله های قطره چکان مار-وزگی ها و روش های آزمون

شماره استاندارد ملی مربوط: INSO 6775 تجدید نظر سال ۹۷

دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

لطفاً اطلاعات زیر را برای تسریع در تصمیم گیری ارائه فرمائید:

۱- تعداد واحد های ارائه دهنده خدمت در داخل کشور:

۸۰ واحد تولیدی

۲- میزان سالانه ارائه خدمات در داخل کشور:

حدود ۲۰ هزار تن در سال

۳- میزان واردات فرآورده، به تفکیک در دو سال اخیر:

واردات وجود دارد ولی اطلاع دقیق در مورد میزان آن در دسترس نیست

۴- چند درصد از مواد اولیه یا قطعات این فرآورده در داخل تولید می شود و شامل چه المانی است:

بالای ۹۰ درصد از مواد اولیه در داخل کشور تولید می شوند

۵- اگر فرآورده صادرات دارد میزان آن به تفکیک در دو سال اخیر ذکر فرمائید

صادرات وجود دارد ولی به علت عدم وجود تفکیک کد شناسایی امکان تشخیص وجود ندارد.

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۱ از ۲

تاریخ تجدید نظر:

شناسه: ۱-۱۴۱/۱۰۱/ف

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

توجه: لطفاً برای هر فرآورده / خدمت پرسشنامه جداگانه ای تکمیل فرمایید.

نام وزارتخانه، سازمان، شخص حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده: انجمن صنفی کارفرمایان تولید کنندگان بتن سبک اوکلاو شده (AAC)

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:

نام خدمت: بلوک بتن هوادار اتوکلاو شده

شماره های استانداردهای ملی مربوطه: ۸۵۹۳

استانداردهای ملی مربوطه مطابق جدول زیر است:

دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

۱- این بلوک بعنوان دیوارهای جدا کننده خارجی و داخلی استفاده شده که یکی از مهمترین بخش های هر ساختمان می باشد.

همانطور که در زلزله اخیر دیدیم بخش عمده ای از تلفات انسانی بدلیل عدم استفاده از مصالح ساختمانی استاندارد در دیوارها و اجرای ناصحیح آنها بود. زلزله خیز بودن تمام کشور و لزوم آسایش ساکنین الزام به اجباری نمودن استاندارد تولید این محصول را دیکته می نماید.

۲- یکی از ویژگیهای این محصول عایقی این فرآورده بوده که منجر به صرفه جویی در مصرف سوختهای فسیلی شده که به اقتصاد ملی کمک شایانی خواهد نمود که داشتن این ویژگیها در گرو تولید استاندارد محصول خواهد بود.

۳- سهولت کار ناظرین مربوطه با توجه به دارا بودن نشان استاندارد

۴- این محصول جدیداً و در طی ۱۰ سال گذشته به بازار عرضه شده و با توجه به ویژگیهای مثبت آن پتانسیل بالایی برای کاربرد در بخش ساختمان خواهد داشت، بشرط آنکه الزامات فنی محصول توسط کارخانه سازنده و نهادهای نظارتی در قبال یک استاندارد اجباری کنترل گردد.

۵- محصولاتی همانند بلوک های سیمانی سبک دانه به شماره استاندارد ۷۷۸۲ اجباری بوده که قطعا تولید کنندگان را مقید خواهد نمود که با عرضه جنس استاندارد بتوانند برای مشتری تمییز قایل

سازمان ملی استاندارد ایران
برگه (فرم)

صفحه ۲ از ۲
تاریخ تجدید نظر:

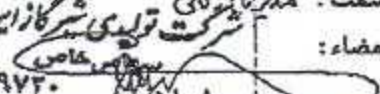
شماره:
شماره تجدید نظر:

عنوان پرسشنامه اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

- ۶- آیا استاندارد ملی فرآورده خدمت مورد نظر توسط آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است؟ بله و آیا شرایط و ضوابط مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب می دانید؟ بله
- ۷- اگر استاندارد ملی ایران برای فرآورده/خدمت مورد نظر وجود ندارد، در صورتیکه استاندارد بین المللی یا مدارک فنی دیگری در این رابطه مدنظر دارید معرفی فرمایید. استاندارد ملی وجود دارد.
- ۸- مراحل و فاکتورهای مهم در خدمت مورد نظر که لازم است به آنها توجه شود کدامند؟ مواد اولیه - طراحی - انجام آزمون ها
- ۹- آیا آمادگی برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده خدمت را دارید؟ اگر پاسخ مثبت است نوع همکاری را مشخص فرمایید. آمادگی وجود دارد هم از نظر تدوین و هم انجام آزمونها آمادگی کافی را داریم
- ۱۰- آیا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای این استاندارد را دارد؟ بله
- ۱۱- آیا در کشور مراکزی را می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفا معرفی فرمایید. آزمایشگاه استاندارد و آزمایشگاههای همکار
- ۱۲- با توجه به ضرورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد چه تاریخی را برای اجباری شدن استاندارد پیشنهاد می نمایید؟ شش ماهه اول سال ۹۷

نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده: شرکت شیرگاز ایران

سمت: مدیر بازرگانی

امضاء: 

۶۹۷۴۰

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (قرم)

صفحه ۱ از ۲

تاریخ تجدید نظر:

شماره: ۱۴۱/۱۰۰۱

شماره تجدید نظر:

عنوان: رساله اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

توجه: لطفا برای هر فرآورده ۷ خدمت پرستنامه جداگانه ای تکمیل فرمایید.

نام وزارتخانه، سازمان، شخص حقوقی و با حقیقی پیشنهاد دهنده:

انجمن علمی تولیدکنندگان لوازم بهداشتی ساختمان و وزارت صنعت معدن و تجارت (واحد صنایع ملزی، برق و الکترونیک)

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:

نام خدمت: سرالاب بهداشتی سردوش نوع ۱ و ۲-ویژگی های فنی عمومی و روشهای آزمون

سماهد های استاندارد ده های ملی مربوطه: ۶۶۸۰

دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

لطفا اطلاعات زیر را برای تسریع در تصمیم گیری ارائه فرمایید:

۱- تعداد واحدهای ارائه دهنده خدمت در داخل کشور: ۱۲ کارخانه

۲- میزان سالانه ارائه خدمات در داخل کشور: بیش از ۸۰ درصدی نیاز داخل کشور با توجه به رکود اقتصادی موجود

۳- میزان واردات فرآورده، به تفکیک در دو سال اخیر:

سال ۱۳۹۴: ارزش: (دلار) ۳.۸۲۶.۰۱۶	وزن: (کیلوگرم) ۱.۶۶۲.۳۰۲	ارزش: (ریال) ۱۱۲.۶۲۸.۶۷۲.۷۱۵
سال ۱۳۹۵: ارزش: (دلار) ۴.۳۷۹.۶۲۴	وزن: (کیلوگرم) ۱.۸۰۷.۱۹۰	ارزش: (ریال) ۱۳۷.۶۸۴.۴۶۶.۳۸۲

۴- چند درصد از مواد اولیه یا قطعات این فرآورده در داخل تولید می شود و شامل چه اعلامی است؟

۱- مواد پلاستیکی، ۲- فلزات از جنس برنج آلبازی، ۳- آبکاری پلاستیک و غیره

۵- اگر فرآورده صادرات دارد میزان آن را به تفکیک در دو سال اخیر ذکر فرمایید.

سال ۱۳۹۴: ارزش: (دلار) ۲.۷۱۴.۷۰۱	وزن: (کیلوگرم) ۱.۰۳۹.۱۴۹	ارزش: (ریال) ۷۹.۳۱۹.۵۱۶.۹۰۳
سال ۱۳۹۵: ارزش: (دلار) ۱.۶۹۰.۸۹۴	وزن: (کیلوگرم) ۶۳۷.۳۵۹	ارزش: (ریال) ۵۲.۹۳۵.۱۴۴.۲۲۵

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۴ از ۵

شماره: ۱-۱۴۱/الف

شماره تجدید نظر:

تاریخ تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

لطفا اطلاعات زیر را برای تسویع در تصمیم گیری ارائه فرمایید:

۱- تعداد واحدهای ارائه دهنده خدمت در داخل کشور: ۳ آزمایشگاه آکروپتته در حال حاضر جهت انجام آزمون‌های این استاندارد وجود دارد و دو آزمایشگاه دیگر (آزمایشگاه ساپران، خودروسازی) نیز در کشور در این زمینه در حال تجهیز است.

۲- میزان سالانه ارائه خدمات در داخل کشور: -

۳- میزان واردات فرآورده، به تفکیک در دو سال اخیر: حدود ۴۰۰۰۰ دستگاه بدون EMC از کشور چین واردات می شود.

۴- چند درصد از مواد اولیه یا قطعات این فرآورده در داخل تولید می شود و شامل چه اقلامی است؟ بسته به نوع دستگاه از ۶۵٪ تا ۹۳٪ - مانند کابل ها، کلید، برد الکترونیک، فن، سیم پیچی ها، بدنه فلزی، چرخ، کانکتورها و غیره از داخل کشور و برخی قطعات الکترونیکی مانند IGBT و دیود... از خارج از کشور وارد می شود.

۵- اگر فرآورده صادرات دارد میزان آن را به تفکیک در دو سال اخیر ذکر فرمایید. در سالهای اخیر حدود یک میلیون دلار بوده است ولی به خاطر مشکلات سیاسی شدت کاهش یافته است.

۶- آیا استاندارد ملی فرآورده / خدمت مورد نظر توسط آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است؟ بله - از حدود ۲۰ سال پیش استانداردهای سری IEC 60974 (که تدوین شده آن با عنوان استانداردهای ملی سری ۱۱۲۲۵ می باشد) در این شرکت اجرا می شود.

۷- و آیا شرایط و ضوابط مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب میدانید؟ بله - در استاندارد تجهیزات جوشکاری قوس الکتریکی قسمت ۱۰، الزامات سازگاری الکترومغناطیسی (EMC) موارد زیر تعیین می گردد:

الف- استانداردهای کاربردی و روش‌های آزمایش برای گسیل فرکانس رادیویی^۱ (RF):

ب- استانداردهای کاربردی و روش‌های آزمایش برای گسیل جریان هارمونیک، نوسانات و فلیکر^۲ ولتاژ:

پ- الزامات مصونیت و روش‌های آزمایش برای اختلال‌های^۳ پیوسته^۴، گذرا^۵، هدایتی^۶ و تابشی^۷ است که تخلیه الکترواستاتیکی را شامل می‌شود.

1- Radio- frequency

2- Flicker

3- Disturbances

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۵ از ۵

شماره ۱-۱۳۱/۱۰۰/۱

شماره تجدید نظر:

تاریخ تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی- برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

این استاندارد برای تجهیزات جوشکاری قوس الکتریکی و فرآیندهای وابسته شامل منابع تغذیه و تجهیزات کمکی به عنوان مثال تغذیه کننده های سیم جوش (وایر فیتر)، سیستم های خنک کاری مایع و وسایل جرقه ساز و پایدار کننده ی قوس کاربرد دارد.

۷- اگر استاندارد ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود ندارد، در صورتیکه استاندارد بین المللی یا مدارک فنی دیگری در این رابطه مدنظر دارید، معرفی فرمایید.
استانداردهای ملی ۱۰-۱۱۲۲۵ موجود است.

۸- عوامل و فاکتورهای مهم در خدمت مورد نظر که لازم است به آنها توجه شود کدامند؟

۱- ایمنی و لغت اختلال در برق شهر (هم برای تولید داخل و هم نمونه های وارداتی)

۲- دوام اقتصادی بودن و افزایش عمر مفید تجهیزات جوشکاری و برشکاری (شامل منبع تغذیه، وایر فیتر- یونیت آب خنک)

۹- آیا آمادگی برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده / خدمت را دارید؟ اگر پاسخ مثبت است نوع همکاری را مشخص فرمایید.

تجهیزات جوشکاری قوس الکتریکی قسمت ۱۰: الزامات سازگاری الکترومغناطیسی (EMC) با شماره ۱۰-۱۱۲۲ توسط آزمایشگاه گام الکتریک تدوین و تجدید نظر شده است.

۱۰- آیا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای اجباری این استاندارد را دارد؟

آزمایشگاههای آکرو دیتِه صنایع انفورماتیک، ایپل، امیر کبیر دارند. گواهینامه ISO/IEC 17025:2005 با کادری مجرب و متخصص، امکان انجام آزمون های سازگاری الکترومغناطیسی (EMC) برای تجهیزات و دستگاههای جوشکاری و برشکاری را دارند.

۱۱- آیا در کشور مراکز یا می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفا معرفی فرمایید.

- 4- Continuous
- 5- Transient
- 6- Conducted
- 7- Radiated

سازمان ملی استاندارد ایران
برگه (فرم)

صفحه ۱ از ۲
تاریخ تجدید نظر:

شناسه:
شماره تجدید نظر:

عنوان پرسشنامه اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

توجه: لطفاً برای هر فرآورده خدمت پرسشنامه جداگانه ای تکمیل فرمایید.

نام وزارتخانه سازمان شخص حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده:

شرکت شیرگاز ایران

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:

نام خدمت: شیرآلات توپی به شماره تعرفه ۸۴۸۱۸۰۲۰

شماره های استانداردهای ملی مربوطه: ۱۶۲۲۲

استانداردهای ملی مربوطه مطابق جدول زیر است:

دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

لطفاً اطلاعات زیر را برای تسریع در تصمیم گیری ارائه فرمایید:

۱- تعداد واحدهای ارائه دهنده خدمت در داخل کشور حدود ۵۰ شرکت معتبر در حال تولید هستند که تعداد زیادی هم به صورت کارگاهی و زیرپله ای مشغول میباشند، لازم به توضیح است هر کدام از این مجموعه ها نیز بعضاً از خدمات کارگاههای کوچکتر استفاده میکنند

۲- میزان سالانه ارائه خدمات در داخل کشور: با توجه به اینکه امار و اطلاعات دقیقی از میزان تولید هر شرکت، کارخانه و یا کارگاهها به مراجع زیر ریط ارائه نمیگردد و شفافیتی نیز در ارائه میزان گزارشات نیست تخمین دقیق میزان تولید در داخل کشور مشخص نمی شود، لازم به توضیح می باشد با توجه به عرضه محصولات در بازار و روند منفی قیمت بیش از نیاز داخل تولید میگردد.

۳- میزان واردات فرآورده به تفکیک هر دو سال اخیر: در سال ۹۴ مقدار واردات ۴۱۷ هزار دلار و در سال ۹۵ مقدار واردات ۷۴۱ هزار دلار میباشد.

۴- چند درصد از مواد اولیه با قطعات این فرآورده در داخل تولید می شود و شامل چه اقلامی است؟
حدوده ۷۵٪ مواد اولیه این محصول داخلی است که شامل شمش برنج، قطعات داخلی مثل توپی یا دسته یا ساقه داخلی می باشد و فقط تغلون آب بندی وارداتی می باشد.

۵- اگر فرآورده صادرات دارد میزان آن را به تفکیک در دو سال اخیر ذکر فرمایید.
سال ۹۴ مقدار صادرات ۲۷۶ هزار دلار می باشد،
سال ۹۵ مقدار صادرات ۳۱۶ هزار دلار میباشد.

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

شناسه: ۱-۱۴۱/۱۴۱

صفحه ۱ از ۲

شماره تجدید نظر:

تاریخ تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

شده و بهبود اجرا را موجب شوند. لذا برای این فرآورده هم با توجه به جمیع جهات درخواست استاندارد اجباری میگردد.

لطفا اطلاعات زیر را برای تسریع در تصمیم گیری ارائه فرمایید:

۱- تعداد واحدهای ارائه دهنده خدمت در داخل کشور:

۱۶ واحد

۲- میزان سالانه ارائه خدمات در داخل کشور:

حدود یک میلیون متر مکعب

۳- میزان واردات فرآورده، به تفکیک در دو سال اخیر:

در حال حاضر تولید داخلی نیاز بازار را برآورده می کند و از طرفی با توجه به ارزان بودن مواد اولیه معدنی در ایران نسبت به دیگر کشورها واردات این محصول به صرفه نیست.

۴- چند درصد از مواد اولیه یا قطعات این فرآورده در داخل تولید می شود و شامل چه اقلامی است؟

مواد اولیه مصرفی شامل سیمان، آهک، گچ و سیس تولید داخل بوده که در طرح اختلاط تولید، ۹۹ درصد وزنی را تشکیل می دهند.

کمتر از یک درصد (پودر آلومینیوم) وارداتی می باشد.

۵- اگر فرآورده صادرات دارد میزان آن را به تفکیک در دو سال اخیر ذکر فرمایید.

بازارهای صادراتی برای این محصول کشورهای عراق، افغانستان، کویت، قطر و عمان میباشند.

۶- آیا استاندارد ملی فرآورده / خدمت مورد نظر توسط آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است؟ بلی

و آیا شرایط و ضوابط مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب میدانید؟ بلی

۷- اگر استاندارد ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود ندارد، در صورتیکه استاندارد بین المللی یا مدارک فنی دیگری در این رابطه مدنظر دارید، معرفی فرمایید. استاندارد ملی ۸۵۹۳

۸- عوامل و فاکتورهای مهم در خدمت مورد نظر که لازم است به آنها توجه شود، کدامند؟

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۱ از ۳

تاریخ تحدید نظر:

شماره ۱-۱۴۱۱/ف

شماره جدید نظر:

عنوان برنامه املاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

۶- آیا استاندارد ملی فرآورده / خدمت مورد نظر توسط آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است؟ بلی

و آیا شرایط و ضوابط سنج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب میدانید؟ بلی

۷- اگر استاندارد ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود ندارد، در صورتیکه استاندارد بین المللی با مدارک فنی دیگری در این رابطه مدنظر دارید، معرفی فرمایید وجود دارد.

۸- عوامل و فاکتورهای مهم در خدمت مورد نظر که لازم است به آنها توجه شود، کدامند؟
انقضی کیفیت، توجه به استاندارد اجباری برای صادرات محصولات، اشغال زائی، رفاهت جهانی یا تولیدکنندگان کشورهای دیگر نظیر چین، برکبه و جلوگیری از واردات اجناس بی کیفیت.

۹- آیا آمادگی برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده / خدمت را دارید؟ اگر پاسخ مثبت است نوع همکاری را مشخص فرمایید.

استاندارد ملی تدوین شده است.

۱۰- آیا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای اجباری این استاندارد را دارد؟ بلی

۱۱- آیا در کشور مراکزتری را می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنها فراهم باشد؟ لطفا معرفی فرمایید.

خاور آزمون، آزما صنعت قائم، بهار

۱۲- با توجه به ضرورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد، چه تاریخی را برای اجباری شدن استاندارد پیشنهاد می نمایید؟

در نزدیکترین زمان ممکن و بصورت فوری

نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده: محمود طلانی

سمت: دبیر انجمن صنفی تولیدکنندگان لوازم بهداشتی ساختمان

تلفن همراه: ۰۹۱۲۲۳۳۱۲۰۱

تاریخ

۲۲/۱۱/۲۲



انجمن تولیدکنندگان

لوازم بهداشتی ساختمانی

شماره ثبت: ۲۷۳-۲/۲-۲۲

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۲ از ۳

شماره: ۱-۱۴۱۱۰/ف

تاریخ تجدید نظر:

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

۶- آیا استاندارد ملی فرآورده / خدمت مورد نظر توسط آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است ؟

بله ویرایش جدید این استاندارد در انجمن تولید کنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن و بر اساس ISO 9261 چاپ 2010 و با همکاری وزارت جهاد کشاورزی و کلیه ذینفعان در سال ۹۷ انجام پذیرفته است .

و آیا شرایط و ضوابط مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب می دانید ؟

بله بدلیل اولویت مساله آبیاری در کشور و لزوم ارتقا کیفیت لوله و اتصالات جهت ارتقای بهره وری آب در بخش کشاورزی و همچنین واردات اجناس بی کیفیت در سالهای اخیر حتماً توصیه به اجباری نمودن این استاندارد می گردد. نامه وزارت جهاد کشاورزی در این مورد نیز ضمیمه می باشد .

۷- اگر استاندارد ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود ندارد ، در صورتیکه استاندارد بین المللی یا مدرک فنی دیگری در این رابطه مد نظر دارید ، معرفی نمایید .

این فرآورده دارای استاندارد ملی ۶۷۷۵ تجدید نظر سال ۹۷ بر اساس مدرک بین المللی ISO 9261

۸- عوامل و فاکتورهای مهم در خدمت مورد نظر که لازم است به آنها توجه شود کدامند ؟

مواد اولیه مرغوب ، گذراندن تست های کنترل کیفی مندرج در استاندارد و آبدی یکنواخت در طول معین

۹- آیا آمادگی برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده / خدمت را دارید ؟ اگر پاسخ مثبت است نوع همکاری را مشخص فرمایید .

تجدید نظر جدید استاندارد ملی این فرآورده در محل انجمن پلی اتیلن در سال ۹۷ تدوین گردیده است .

۱۰- آیا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای این استاندارد را دارد ؟

این انجمن آمادگی کمک در این زمینه را دارد ولی مسئولیت اجرای آن حتماً می بایست بعهده اداره نظارت بر اجرای استاندارد ملی باشد .

۱۱- آیا در کشور مراکزی را می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد ؟ لطفاً معرفی فرمایید ؟

در واحدهای تولید قریب به انقراض آنها دارای تجهیزات لازم می باشند و در بین آزمایشگاههای همکار نیز آزمایشگاههای آرپام تهران، دانا پلاستیک تهران و سدق ریز سازی دارای تجهیزات مزبور و مخصوص این موارد می باشند و کارشناسان این آزمایشگاهها در تدوین استاندارد جدید همکاری و حضور فعال داشتند.

آیین نامه نظارت بر استانداردهای اجباری در مراحل تولید، توزیع و مصرف مصالح ساختمانی هیئت وزیران در جلسه در مورخ ۱۳۸۴/۱۱/۲۳ به پیشنهاد ۰۲/۱۰۰/۱۷۶۹ مورخ ۱۳۸۲/۳/۲۰ وزارت مسکن و شهرسازی و به استناد اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، آیین نامه نظارت بر استانداردهای اجباری در مراحل تولید، توزیع مصرف مصالح ساختمانی را به شرح زیر تصویب نمود:

"آیین نامه نظارت بر استانداردهای اجباری در مراحل تولید، توزیع و مصرف مصالح ساختمانی"

ماده ۱- از تاریخ ابلاغ این تصویب نامه کلیه مواد، مصالح و فرآورده های ساختمانی که مشمول استاندارد اجباری هستند و اختصاراً فرآورده های ساختمانی نامیده میشوند، بر اساس مفاد این تصویب نامه، مورد نظارت قرار خواهند گرفت.

ماده ۲- در این تصویب نامه منظور از موسسه، موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران، سازمان، سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور و مرکز، مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن است.

ماده ۳- موسسه اقدامات زیر را به انجام خواهد رسانید:

الف - پس از تأمین اعتبار از سوی سازمان ظرف دو سال نسبت به استقرار و تجهیز یک آزمایشگاه مرجع کنترل کیفیت فرآورده های ساختمانی در مرکز استانها اقدام نماید.

ب - تا پایان سال ۱۳۸۶ نسبت به شناسایی امکانات موجود در کشور و گسترش آزمایشگاههای همکار اعم از بخش دولتی و خصوصی در قالب اجرای یک پژوهش اقدام و برای اعطای پروانه های لازم، با رعایت قوانین مربوط اقدام کند.

تبصره - موسسه موظف است با همکاری سازمان، مرکز و سازمان نظام مهندسی کشور برنامه زمان بندی اخذ پروانه استاندارد را متناسب با تشکیل آزمایشگاهها تدوین و به هیئت وزیران گزارش نماید.

پ - به همراه مرکز و با همکاری وزارتخانه های صنایع و معادن و بازرگانی نسبت به

تشویق واحدهای تولیدی مرتبط برای تشکیل تشکلهای صنعتی و صنعتی (بخش خصوصی) به منظور کنترل کیفیت فرآورده های تولیدی اقدام نمایند.

تبصره - تا پایان سال ۱۳۸۶ به آزمایشگاههای شناسایی شده، مشاوره و آموزشهای لازم را آرایه تا بتوانند در قالب آزمایشگاه همکار موسسه، فعالیت نمایند.

ماده ۴ - وزارت صنایع و معادن، وزارت کشور و سایر مراجع صدور پروانه های تولید بر اساس مصوبه نود و پنجمین اجلاس شورای عالی استاندارد پس از ابلاغ این تصویب نامه



عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

نام وزارتخانه، سازمان، شخص حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده: شرکت تاسیساتی ایران مشعل

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد فرآورده / خدمت زیر اجباری شود:
نام فرآورده / خدمت: بخاری لوله ای گاز سوز تابشی سقفی تک مشعله برای مصارف غیر خانگی - ایمنی
شماره استاندارد ملی مربوطه: ۱-۱۲۸۷۱

دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

- ۱) تاکید مبحث ۱۷ مقررات ملی ساختمان در خصوص لزوم استاندارد بودن کلیه وسایل گاز سوز
- ۲) به علت گاز سوز بودن دستگاه اجرای آزمون های مرتبط با ایمنی و همچنین الزاماتی مانند استاندارد بودن قطعات مورد استفاده در دستگاه نظیر شیلنگ، اسفلایزر و... ضروری می باشد.
- ۳) به علت مسائل زیست محیطی و تولید گازهای گلخانه ای، آنالیز احتراق دستگاه های گاز سوز برای کنترل آلاینده هایی مثل NO_x ، CO و... ضروری است.
- ۴) باتوجه به افزایش قیمت حامل های انرژی و لزوم بکارگیری دستگاه های با مصرف کم و بازدهی و ایمنی بالا استفاده از گرم کننده های تابشی لوله ای افزایش چشمگیری داشته است لذا ضروری است تولید و عرضه این دستگاه در چارچوب استاندارد مشخص شده ای قرار گیرد.
- ۵) باتوجه به واردات بی رویه و بدون کنترل این دستگاه ها از خارج کشور (علی رغم امکان بر طرف نمودن کل نیاز کشور توسط تولید کنندگان داخلی) لزوم داشتن استاندارد ملی برای این نوع دستگاه ها ضروری است.

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۱ از ۲

تاریخ تجدید نظر:

شناسه: ۱-۱۴۱/۱۰۰/ف

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

با توجه به حوادث اخیر کشور نظیر زلزله و آتش سوزی و صدمات مالی و جانی وارده به مردم بدلیل عدم استفاده از محصولات دارای استاندارد در بخش ساختمان لذا پیشنهاد می گردد جهت جلوگیری از تضییع حقوق مصرف کننده استاندارد اجباری این فرآورده در دستور کار قرار گیرد.

لازم به ذکر است ا قبل از سال ۹۲ این استاندارد اجباری بوده از آن سال به بعد به تشویقی بدل گردید.

اما استاندارد ۷۷۸۲ برای بلوک های سیمانی سبک ، استاندارد اجباری تعریف شده است.

۹- آیا آمادگی برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده / خدمت را دارید؟ اگر پاسخ مثبت است نوع همکاری را مشخص فرمایید این محصول استاندارد ملی ۸۵۹۳ دارد

۱۰- آیا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای اجباری این استاندارد را دارد؟

بله

۱۱- آیا در کشور مراکز را می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفا معرفی فرمایید

مرکز تحقیقات مسکن و ساختمان

آزمایشگاه یکدشت بتن تهران

آزمایشگاه پی تحکیم مشهد

آزمایشگاه پارس مشهد

آزمایشگاه بهند تبریز

۱۲- با توجه به ضرورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد، چه تاریخی را برای اجباری شدن استاندارد پیشنهاد می نمائید؟ سال ۹۷

نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده:

انجمن صنفی کارفرمایی تولید کنندگان بتن سبک اتوکلاو شده

تاریخ: ۹۷/۶/۱۹

امضاء



Handwritten signature

تنها به تولید کنندگانی پروانه تولید اعطاء کنند که تولید آنها بر مبنای استاندارد مشخص (اعم از ملی یا بین المللی) بوده و بتوانند بعد از تولید آزمایشی پروانه کاربرد علامت استاندارد را دریافت کنند.

ماده ۵ - تولید کنندگانی که پیش از تاریخ ابلاغ این تصویب نامه پروانه تولید اخذ کرده اند مکلف به دریافت نشان استاندارد تا پایان سال ۱۳۸۶ هستند.

تبصره ۱ - فهرست تولید کنندگان توسط مراجع صدور پروانه تولید ظرف سه ماه پس از ابلاغ این تصویب نامه تهیه و اعلام خواهد شد.

تبصره ۲ - چنانچه تولید کنندگان مشمول این تصویب نامه تا زمان مقرر نتوانند نشان استاندارد دریافت دارند، پروانه تولید آنها از سوی مراجع صادر کننده پروانه تولید لغو می گردد.

ماده ۶ - موسسه یا همکاری مرکز ظرف دو سال شیوه نامه های حمل و نقل، نگهداری و انبار کردن فرآورده های ساختمانی را تهیه و برای ابلاغ به توزیع کنندگان در اختیار وزارتخانه های ذی ربط قرار دهد. سازمان مکلف است این شیوه نامه ها را به کلیه پیمانکاران و مشاوران ابلاغ کند.

ماده ۷ - موسسه، مرکز، وزارت بازرگانی، سازمان نظام مهندسی و مراجع صادر کننده پروانه تولید مکلفند تا ضمن تشکیل کارگروه نسبت به تهیه و تصویب آیین نامه نحوه هماهنگی و برنامه ریزی به منظور نمونه برداری و آزمایشات اتفاقی از واحدهای توزیع فرآورده های ساختمانی و شیوه برخورد متخلفان بر اساس قوانین مربوط اقدام نمایند. تبصره - موسسه و مرکز با هماهنگیهای لازم بعد از تهیه شیوه نامه ها، بازرسان مرکزی شده از دستگاه های اشاره شده در این ماده را آموزش دهند.

ماده ۸ - سازمان نظام مهندسی کنترل های لازم را برای تضمین استفاده از فرآورده های ساختمانی استاندارد و مصرف درست آنها طبق مقررات ملی مربوط به عمل آورده و برای حصول اطمینان از علامت استاندارد فرآورده های ساختمانی و اعتبار پروانه های مربوط از موسسه استعلام نماید.

ماده ۹ - مسئولیت اجرای دقیق مفاد این آیین نامه بر عهده موسسه بوده و تمامی دستگاه های ذی ربط مکلفند همکاری لازم را با موسسه معمول نمایند، مؤسسه مکلف است هر شش ماه یکبار گزارش پیشرفت اجرای این تصویب نامه را به هیئت وزیران ارائه دهد. تبصره - اعمال این آیین نامه توسط واحدهای مربوط به ترتیب اولویت از واحدهای بزرگ تولیدی صورت می گیرد.

<p>سازمان ملی استاندارد ایران برگه (فرم)</p> <p>صفحه ۱ از ۲ تاریخ تجدید نظر:</p>		<p>شناسه: شماره تجدید نظر:</p>
<p>عنوان پرسشنامه اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها</p>		
<p>توجه: لطفاً برای هر فرآورده خدمت پرسشنامه جداگانه ای تکمیل فرمایید.</p>		
<p>نام وزارتخانه سازمان شخص حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده: شرکت ایران شیر</p>		
<p>پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود: نام خدمت: شیرقلکه کشویی از جنس برنج به شماره تعرفه ۸۴۸۱۸۰۱۵ شماره های استاندارد ملی مربوطه: ۱۸۷۳۲ استانداردهای ملی مربوطه مطابق جدول زیر است:</p>		
<p>دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره</p> <p>لطفاً اطلاعات زیر را برای تسریع در تصمیم گیری ارائه فرمایید:</p> <p>۱- تعداد واحدهای ارائه دهنده خدمت در داخل کشور حدود ۵۰ شرکت معتبر در حال تولید هستند که تعداد زیادی هم به صورت کارگاهی و زیرپله ای مشغول میباشد. لازم به توضیح است هر کدام از این مجموعه ها نیز بعضاً از خدمات کارگاههای کوچکتر استفاده میکنند</p> <p>۲- میزان سالانه ارائه خدمات در داخل کشور: با توجه به اینکه امار و اطلاعات دقیقی از میزان تولید هر شرکت، کارخانه و یا کارگاهها به مراجع زیر ربط ارائه نمیگردد و شفافیتی نیز در ارائه میزان گزارشات نیست تخمین دقیق میزان تولید در داخل کشور مشخص نمی شود. لازم به توضیح می باشد با توجه به عرضه محصولات در بازار و روند منفی قیمت بیش از نیاز داخل تولید میگردد.</p> <p>۳- میزان واردات فرآورده به تفکیک هر دو سال اخیر: در سال ۹۴ مقدار واردات ۴۱۷ هزار دلار و در سال ۹۵ مقدار واردات ۷۴۱ هزار دلار میباشد.</p> <p>۴- چند درصد از مواد اولیه با قطعات این فرآورده در داخل تولید می شود و شامل چه اقلامی است؟ حدوده ۹۵٪ مواد اولیه این محصول داخلی است که شامل شمش برنج، قطعات داخلی مثل توبی یا دسته با ساقه داخلی می باشد و فقط تفلون آب بندی وارداتی می باشد.</p> <p>۵- اگر فرآورده صادرات دارد میزان آن را به تفکیک در دو سال اخیر ذکر فرمایید. سال ۹۴ مقدار صادرات ۲۷۶ هزار دلار می باشد. سال ۹۵ مقدار صادرات ۳۱۶ هزار دلار میباشد.</p>		

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۱ از ۲
تاریخ تجدید نظر:

شناسه: ۱-۱۴۱۷/ف

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

توجه: لطفاً برای هر فرآورده / خدمت پرسشنامه جداگانه ای تکمیل فرمایید.

نام وزارتخانه، سازمان، شخص حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده: انجمن صنفی کارفرمایی تولیدکنندگان بتن سبک اتوکلاو شده (AAC)

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:
نام خدمت: ملات بتایی آماده (چسب بلوک)
شماره های استانداردهای ملی مربوطه: ۲-۲۰۶
استاندردهای ملی مربوطه مطابق جدول زیر است:

دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

- ۱- عملکرد دیوار به دو مولفه بلوک و چسباننده ها وابسته است. پرکاربردترین ملات ساختمانی مورد استفاده ملات عمومی برای دیوارچینی می باشد. یکی از نقاط ضعف عملیات ساختمانی در ایران تولید ملاتها بصورت دستی در محل کارگاه است. این شکل تهیه کاملاً سلیقه ای بوده و به عملکرد بنا و ... وابسته است. بدلیل عدم اختلاط مناسب (هم زدن کافی) و ترکیب نامناسب اجزا، این نوع از ملاتها از چسباندگی و مقاومت کافی برخوردار نبوده و بخشی مهمی از خسارات ساختمانیها در برابر حوادث طبیعی به این مهم مربوط بوده است. بدیهی است در صورت استاندارد شدن این فرآورده دخالت عوامل اجرایی نظیر بنا و غیره حذف شده و کیفیت افزایش می یابد.
- ۲- کاهش هزینه های تمام شده ساختمان: این ملاتها از آنجا که در کارخانه توزین، مخلوط و بسته بندی می گردند براحتی به طبقه منتقل شده و با حداقل نیروی انسانی آماده مصرف می گردند. برای آماده شدن فقط به آب نیاز دارند.
- ۳- کاهش دور ریز مواد خام: در روش سنتی ماسه، سیمان بصورت فله با کامیون حمل شده و در پای کار تخلیه می گردد و دوباره بایستی با کمک بالابر به طبقات منتقل گردد. بدیهی است نحوه حمل و اختلاط حجم زیادی از مواد را ضایع می گرداند. چسب بلوک بسته بندی شده فاقد دورریز می باشد.

FROM :

FAX NO. :

11 Dec. 2017 12:52 P 7

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۶ از ۵

شماره: ۱-۱۴۱/۱۴۱

تاریخ تجدید نظر:

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

بند - آزمایشگاه تایید صلاحیت شده شرکت آگرو دینته صنایع انفورماتیک، ایپل، امیر کبیر دارنده گواهینامه
ISO/IEC 17025:2005 با کادری مجرب و متخصص، امکان انجام آزمون های سازگاری الکترومغناطیسی (EMC) برای
دستگاههای جوشکاری و برشکاری را دارند.

۱۲- با توجه به ضرورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد، چه تاریخی را برای اجباری شدن
استاندارد پیشنهاد می نماید؟ نیمه اول سال ۹۷

نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده: مهندس نوروزیان
سمت: مدیر عامل شرکت گام الکتریک
امضاء
تاریخ: ۹۶/۹/۱۸



Handwritten signature in blue ink.

FROM :

FAX NO. :

29 Jul. 2018 2:17PM FS

سازمان ملی استاندارد ایران
برگه (فرم)

صفحه ۳ از ۳
تاریخ تجدید نظر :

شماره : ۱۴۱/۱۰۰۱/ف

شماره تجدید نظر :

عنوان : پرسشنامه اطلاعاتی ، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

۱۲- با توجه به ضرورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد ، چه تاریخی را برای اجباری شدن استاندارد پیشنهاد می نمایند ؟

با توجه به اینکه لزوم تولید با کیفیت و استاندارد در این حوزه بسیار مهم و از اولویت های بالا می باشد و استاندارد های مشابه آن نظیر لوله های پلی اتیلن برای آب سرد شماره ۱۴۴۲۷ و لوله های آبیاری با شماره ۷۶۰۷ دارای استاندارد ملی اجباری می باشد تجهیزات لازم موجود می باشد و پیشنهاد می گردد از مهرماه ۱۳۹۷ این عملیات اجرایی گردد.

نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده : علیرضا صحافی امین

سمت : مدیر کمیته استاندارد انجمن لوله و اتصالات پلی اتیلن

تاریخ : ۱۳۹۷/۵/۳

امضا :



سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۱ از ۲
تاریخ تجدید نظر:

شماره: ۱-۱۴۱/۱۰/ف

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

۱۰- آیا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای اجباری این استاندارد را دارد؟ بله - اما لازم به ذکر است نظارت بر اجرای این استاندارد در واحدهای تولیدی بر عهده سازمان ملی استاندارد می باشد و نظارت بر اجرای آن در محل اجرا به عهده سازمان نظام مهندسی ساختمان می باشد.

۱۱- آیا در کشور مراکزی را می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفا معرفی فرمایید. مرکز تحقیقات مسکن و ساختمان - آزمایشگاه انارات استاندارد نظیر اداره استاندارد کرج

۱۲- با توجه به ضرورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد، چه تاریخی را برای اجباری شدن استاندارد پیشنهاد می نمایید؟ سال ۹۷

نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده:

انجمن صنفی کارفرمایی تولید کنندگان بتن سبک اتوکلاو شده

تاریخ: ۹۷/۶/۱۹

امضاء



عنوان : پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

ب) با توجه به اینکه فرآورده گاز سوز می باشد و به علت دارا بودن مشعل خودکار و فن مکنده هوا، به تغذیه برق نیازمند است، اجرای آزمون نشی مسیر گاز و آزمون های مرتبط با ایمنی الکتریکی مطابق با استاندارد مذکور ضروری می باشد.

ج) سایر آزمون های مرتبط با استاندارد از جمله اندازه گیری توان حرارتی دستگاه، آزمون اندازه گیری فاصله های حدی (کنج آزمون) و غیره از دیگر آزمون های ضروری برای دستگاه گاز سوز می باشد.

۹- آیا آمادگی همکاری برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده / خدمت را دارید؟ اگر پاسخ مثبت است نوع همکاری را مشخص فرمایید: پیرو پاسخ سوال ۶، استاندارد ملی این فرآورده در سال ۱۳۸۹ تدوین شده است.

۱۰- آیا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای اجباری این استاندارد را دارد؟ بلی- این شرکت با دارا بودن آزمایشگاه تایید صلاحیت شده از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران به شماره گواهینامه NACI/lab/۸۸۳ و اداره کل استاندارد استان تهران به شماره گواهینامه T/۳۴۸۹ آماده همکاری با مراجع ذیربط می باشد.

۱۱- آیا در کشور مراکز می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفا معرفی فرمایید: بلی- آزمایشگاه تایید صلاحیت شده شرکت ایران مشعل در حال حاضر تنها مرجع آزمون فرآورده (بخاری لوله ای گاز سوز تابشی سقفی تک مشعله برای مصارف غیر خانگی- ایمنی) مطابق با استاندارد ملی شماره ۱-۱۲۸۷۱ می باشد.

۱۲- با توجه به ضرورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد، چه تاریخی را برای اجباری شدن استاندارد پیشنهاد می نمایید؟ حداکثر تاریخ ۱۳۹۷/۸/۱ (با توجه به شروع فصل سرما) برای اجباری شدن این استاندارد از طرف شرکت ایران مشعل پیشنهاد می شود.

نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده: احمد برنجچی



سازمان ملی استاندارد ایران
برگه (فرم)

صفحه ۲ از ۲
تاریخ تجدید نظر:

شناسه:
شماره تجدید نظر:

عنوان پرسشنامه اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

- ۶- آیا استاندارد ملی فرآورده خدمت مورد نظر توسط آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است؟ بله و آیا شرایط و ضوابط مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب می دانید؟ بله
- ۷- اگر استاندارد ملی ایران برای فرآورده/خدمت مورد نظر وجود ندارد، در صورتیکه استاندارد بین المللی یا ملزک فنی دیگری در این رابطه مدنظر دارید معرفی فرمایید. استاندارد ملی وجود دارد.
- ۸- مراحل و فاکتورهای مهم در خدمت مورد نظر که لازم است به آنها توجه شود کدامند؟ مواد اولیه - طراحی - انجام آزمون ها
- ۹- آیا آمادگی برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده خدمت را دارید؟ اگر پاسخ مثبت است نوع همکاری را مشخص فرمایید. آمادگی وجود دارد هم از نظر تدوین و هم انجام آزمونها آمادگی کافی را داریم
- ۱۰- آیا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای این استاندارد را دارد؟ بله
- ۱۱- آیا در کشور مراکزی را می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفا معرفی فرمایید. آزمایشگاه استاندارد و آزمایشگاههای همکار
- ۱۲- توجه به ضرورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد چه تریخی را برای اجباری شدن استاندارد پیشنهاد می نمایید؟ شش ماهه اول سال ۹۷

نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده: **محمد شکرشاد**
 شرکت ایرانی تولید کننده مواد غذایی - **شرکت ایرانی تولید کننده مواد غذایی**
 آدرس: **تهران - خیابان ...**
 تلفن: **۰۰۸۸۳۳۲۸۵۰**

درخواست‌های دریافتی توسط دبیرخانه شورای عالی استاندارد

جهت طرح در یکصد و یازدهمین اجلاس شورای عالی استاندارد - ۱۳۹۷

ردیف	موضوع	درخواست کننده	پرسشنامه	نظر دستگاه
۱	پیشنهاد تبدیل استاندارد تشویقی ارائه شده به تولیدکنندگان بتن سبک اتوکلاو شده (AAC) و کلیه مصالح تولیدی این مجموعه‌ها به استاندارد اجباری	*انجمن صنفی تولیدکنندگان بتن سبک اتوکلاو شده در ایران	✓	
۲	پیشنهاد اجرای اجباری استانداردهای شیرآلات و اتصالات مربوط به آب (استانداردهای شماره ۱۶۲۲۲ و ۱۸۷۳۲)	*تولیدکنندگان شیرآلات و اتصالات آبی	✓	
۳	پیشنهاد اجرای اجباری استاندارد سردوش و شیلنگ دوش (استانداردهای شماره ۶۶۸۰ و ۶۶۸۱)	*انجمن تولیدکنندگان لوازم بهداشتی ساختمانی	✓	
۴	پیشنهاد اجرای اجباری استاندارد نوارهای آبیاری قطره‌ای (شماره استاندارد ۶۷۷۵)	*انجمن صنفی تولیدکنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن	✓	
۵	پیشنهاد اجرای اجباری استاندارد مربوط به نشانگرهای لمسی پیاده‌روها (شماره استاندارد ۱۹۶۸۵)	*سازمان بهزیستی کشور *اداره کل بهزیستی خراسان *اداره کل بهزیستی کردستان *اداره کل بهزیستی کرمانشاه	✓	
۶	پیشنهاد اجرای اجباری استاندارد الزامات سازگاری الکترومغناطیسی (EMC)	*شرکت گام الکتریک	✓	
۷	پیشنهاد اجرای اجباری استاندارد دستگاه‌های گازسوز تاپشی	*شرکت ایران مشعل	✓	
۸	پیشنهاد خروج موزائیک از شمول استاندارد اجباری (استانداردهای شماره ۷۵۵-۱ و ۷۵۵-۲)	*نماینده اندیمشک در مجلس انعکاس درخواست هیئت امناء شهرک موزائیک‌سازان شرق تهران امام رضا (ع)		
۹	پیشنهاد خروج فوم‌های پلی استایرن از شمول استاندارد اجباری (شماره استاندارد: ۱۱۱۰۸)	*انجمن صنفی کارفرمایی تولیدکنندگان پلاستوفوم بلوک‌های سقفی و دیواری پلی استایرن انبساطی تهران		
۱۰	پیشنهاد خروج وت بلو از شمول استاندارد اجباری	*انجمن صنایع چرم ایران *وزارت صنعت، معدن و تجارت		