

سازمان ملی استاندارد ایران

برگاه (فرم)

نوم از ۳

تاریخ: ۱۴۰۰/۰۶/۰۱

تاریخ تجدید نظر:

تصارت، تجدید نظر

عنوان: پرسنل‌های اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای آجیاری استاندارد

نحوه: ابتدا برای هر فراورده به خدمات پرسنل‌های جذابانه تکمیل فرمایید.

نام وزارتخانه، سازمان، شخص حقوقی و یا خانواده پیشنهاد متفق: دبیر خانه ستاد هماهنگی و پیگیری مناسب

سازی کشور مستقر در سازمان پیازپستی

پیشنهاد می‌شود اجرای استاندارد فراورده / خدمات زیر آجیاری شود:

نام فراورده / خدمت: نیسانگرهای لمسی سطح پیاده روزها - وسائل کمکی برای آفراد کم بینا و نابینا به شماره

استاندارد ۱۹۷۸۵

دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر اینستین، جهادنش، اقتصادی و غیره

۱. در حال حاضر مقوله هایی از این فراورده بصورت ناهمگن توسط شهرباری های کشور خوبیدزی و در معتبرترین سی شود و حضور هیچ واحد تولیدی این استاندارد (۱۹۷۸۵) را نداشتند و ایند. عذرخواه و رئیس استاندارد رعایت سی شود از اینه علاوه بر الاف قدریه ذهنلعن و کاربران آن (نابینایان و کم بینایان) دچار مشکل در جهت بینی و اندامه مسبر دور مساز به گشک ترکیلی می شوند و بعضاً موجب خاتمه تشیین شدن و با حدتمد به آنها می گردند و از طرفی هم حقوق اینه شهروندی و عایمت سی گردد.

۲. در استاندارد ملی ۱۹۷۸۵ به طریق مختلف این فراورده بصورت بکسان در همه مکانها شکننده است ولی در حال حاضر بدایلی همین اجرای این استاندارد در سطح کشور بصورت سلیقه ای تولید و اخراج می کرد.

۳. همواره برای تولید و اجرای نمونه این فراورده در کشور هزینه می شود ولی نتجه مطلوب در می نماید.

۴. با تولید نمونه استاندارد این فراورده و تدبیه سختی در معتبر، ملازمه بر رعایت حقوق شهروندی نابینایان و کم بینایان در جهت حفظ اینستی و سلامت جسمانی آنها بیز موثر می باشد و زمانه مشارکت همای نابینایان و کم بینایان در نمره های گوناگون اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی و سیاسی حامی و رفاه می نماید و کدام موثری در جهت تحقق هدایت اجتماعی و حقوق شهروندی می باشد.

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

شماره: ۱۰۱۶۵/۱۰

فرم ۳۲۷

نمایه تجدید نظر:

ناریخ تجدید نظر:

کانون پژوهش‌های اطلاعاتی برای پژوهش اجرای اجباری استانداردها

لطفاً اطلاعات زیر و بروای تصریح در تصمیم گیری ارائه فرماید:

- ۱- تعداد واحدهای تولید کننده / ارائه خدمات در داخل کشور: حداقل بیش از ۳۰۰ واحد صنعتی و صنعتی
- ۲- میزان سالانه تولید صنعتی فراورده / عیزان ارائه خدمات در داخل کشور: بیش از ۱۰۰۰۰ متر مربع
- میزان تولید غیر صنعتی فراورده (ستن و غیره): بسیاری از کارگاههای موزاییک ساری در سطح کشور بدون رعایت استاندارد (تصویر سنتی آنچه هایی از این فراورده را تولید می کنند که میزان و متراد دلیلی از آن در تصویر نمی باشد).
- ۳- میزان وارادات فرآورده به کلکسیون هر دو سال اخیر: تاکنون هیچ وارداتی حمروت نگرفته است (تفاهم) تولید داخلی می باشد.
- ۴- جمله در صنایع مواد اولیه با قطعات این فراورده در داخل کشور تولید می شود و شامل چه اقلامی است؟ مواد اولیه سد در حد تولید داخل کشور است که شامل: رنگ صنعتی، زین، سستگانه، شن، سبسان، پودر سنگ، آب، می باشد.
- ۵- اگر فرآورده صادرات دارد، میزان آن را به تکلیف در دو سال اخیر ذکر فرماید: بالکن سند اولیه صورت نگرفته است.
- ۶- آیا استاندارد ملی فراورده / خدمت مورد نظر لوسه آن سازمان مورده مطالعه و بررسی قرار گرفته است؟ آیا شرایط و خواص مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب می دانید؟ مطالعات میدانی و ارزیابی مرتبت صورت گرفته و شرایط و صوابها معرفی در استاندارد شماره ۱۹۶۸۵ ایرانی اجرای اجباری مناسب می باشد.
- ۷- آیا استاندارد ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود ندارد، در صورتی که استاندارد بین المللی با مدارک فنی دیگری در این رابطه مدنظر دارند، معرفی فرمایید: استاندارد ملی با شماره ۱۹۶۸۵ وجود ندارد.
- ۸- مواد و ظاہرخانه هم در فرآورده همود نظری لازم است به آنها توجه نمود کدامند؟
  - ایجاد
  - رنگ، خود فرآورده
  - ماسله علاوه روی هر موزاییک
  - طول، عرض و ارتفاع شبکه هر ملامت بر روی موزاییک
  - نحوه اجرای فرآورده در مکان های مختلف، معمون ہباد روها، مسیر های مشتمل به تفاصل، جلوی پنهان ها، استنکاها، سطوح شیبدار و همچنان رهد های مسیر نرود، افراد دارای دینچر و ...!

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

فرم ۳ از ۴

شماره: ۱۰۰-۱۲۱۲۱۱۷

تاریخ تجدید نظر:

شماره: تجدید نظر

عنوان: پرسنالهای احتمالی برای پیشنهاد اجرای اجباری استاندارد

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

امادگی همکاری در تعیین و یا بازنگری شاخص‌ها و متخصصات فنی این فرآورده فراهم می‌باشد.

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

بررسی فایده حامی حسابات از حقوق معلومات و اسناد نامه اجرایی این زمینه این سطارت فراهم می‌باشد.

۱۱- آیا در کشور خارجی و آینه شناسید که امکان آزمایش این فرآورده ملابس استاندارد مورده نظر در آنجا فراهم باشد؟ املاک عموی فرمایید:

مسئلہ در پذیر گشته استاندارد ایران امکان آزمایش فراهم می‌باشد.

با توجه به ضرورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای مملکت بر اجرای استاندارد، چه تأثیری زیرا برای اجرای اجباری شدن استاندارد پیشنهاد می-

نماید؟

با توجه به مشکلات عذرخواه افراد کم بینا و نایبین در تردید محیط شهری بخلاف عدم وجود خط خدمات و نشانکهای

لمسی و حسی استاندارد قدر بیش از روزها و ضرورت همگن سازی و استفاده مصالح استاندارد و پیشگیری از انتلال

بودجه بسته اسلام در بکار بردن سلیمانی ای و تغیر استاندارد سازگاری های لمسی و حسی در محیط شهری پیشنهاد می-

گوید روز ۱۲ آذر مصادف با روز جهانی ملولیس اجرایی شدن استاندارد بعین گردد.

پیشنهاد داشته‌دین:

دفتر خانه ستاد هماهنگی و پیگیری مناسب سازی کشور

FROM :

FAX NO. :

11 Dec. 2017 12:51 P 2

[Type text]

سازمان ملی استانداره ایران

برگه (فرم)

شناسه: ۱۴۱۰-۱

صفحه ۱ از ۵

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجرای اجباری استاندارها

تاریخ تجدید نظر:

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

نام وزارت/دستگاه، سازمان، شخص حقوقی و یا جنگی پیشنهاد دهنده: شوگفت گام الکترونیک (ستایع جوش و برش)

پیشنهاد می شود اجرای استانداره خدمت زیر اجباری شود

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

شماره های استاندارهای ملی مربوطه: ۱۱۲۲۵ -۱۰

استاندارهای ملی مربوطه متعلق جدول زیر است:

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

۱- میدان های الکترومغناطیسی سبب سرگیجه، فسدن شبکه، تحریک عضلات، اعصاب و یا اندام های حسی، وزوزگوش، سمع و خستگی و تارشدن دید پیش و خواب آسودگی هنگام کار و پیدایش امراض ناشتاخته،

تغییر ترکیبات خون، اختلال در سیستم های عصبی عضلانی (بوروماسکولار)، دگرگونی ژنتیکی، بروز سرطانهایی چون لنفوم، لوسمی، تومورهای مغزی، سرطانهای خند برازی و اختلال در پاروزی زنان و مردان می شود.

۲- سازگاری الکترومغناطیسی امروزه یکی از هیاحت صنعت در سیستم های باشد و هدف از این استانداره را می توان به درجه ت در نظر گرفت:

-اولین هدف سلامت کسانی است که از این وسائل استفاده می کنند.

-دوین هدف کم کردن تنشیات در معیده برای کم کردن تداخلات فروگانسی.

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

FROM :

FAX NO. :

11 Dec. 2017 12:51 P 3

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (افرم)

شناسه: ۱۴۱۱۰-۱

صلخه ۲ از ۵

شماره تجدید نظر:

تاریخ تجدید نظر:

عنوان: پرسنل‌های اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجرایی استاندارد

۳- EMC باعث افزایش آینه‌ی و قابلیت اطمینان محصولات شده و لرخ خرابی دستگاههای برقی را به طور قابل ملاحظه‌ای کاهش می‌دهد. چون اگر دستگاهی را با استفاده از پیشرفت‌های ترین روش‌ها مهاری کنید ولی به نویز حساس باشد یا خبلی نویز ایجاد کند، این دستگاه حتی یک ریال هم خردیار ندارد.

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

ذیرا در اکثر کشورهای صنعتی و اروپا و حتی ترکیه هم جهت واردات و هم صادرات اجرایی استاندارد (EMC) اجباری بوده و بدون اجرایی کردن استاندارد الزامات سازگاری الکترومغناطیسی (EMC) اجازه فروش دستگاهها در خارج از کشور را اخیراً 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 استاندارهای IEC که در تمامی دنیا و ایران مورده قبول و مرجع می‌باشد و از جمله IEC 60974-1 (به شماره ملی ۱۱۲۲۵-۱) این استاندارد اجباری است و نمی‌توان پنهان از استاندارد را پذیرفت و اجرایی نمود و به پخش دیگر توجہ نکرد.

در ضمن با کمال تعجبه EMC فرایی سطحی کالاهای دیگر مانند لوازم خانگی، کامپیوتر و تلفن و... اجباری است ولی برای تجهیزات و دستگاههای جوشکاری که منبع نویز است و نمی‌توان پنهان از استاندارد را پذیرفت و محیط بسیار بسیار پیشتر 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 جیوان تاپذیر زیادی دا بسایر مصرف کننده و شبکه برق (از نظر ایجاد هارمونیک‌ها) به وجود می‌آورند.

۶- هیچ کدام از دستگاههای جوشکاری تولیدی در ایران نیز از نظر آزمایش‌های EMC مورد تایید بسیاری از کشورهای دلیل نمی‌باشد از این رو منابع جهت صادرات خود به کشورهای صنعتی و اروپایی با مشکل موافق هستند و از این نظر خود جیوان تاپذیری به صادرات وارد می‌آید، درواقع 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 و تراویخ اختلال در برق شهر می‌شود که ممکن است موجب خسارات جیوان تاپذیری شود.

FROM :

FAX NO. :

11 Dec. 2017 12:51 P 4

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

صفحه ۳ از ۵

شناسه: ۱۴۰۱۰۱۰۱۰۱

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسنل اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجرای اجباری استاندارها

- استاندارد فوق هر روز موارد بیشتری در صنعت تحت پوشش قرار می‌گیرد که آمارها و ارقام گواه پر این موضوع می‌باشد، به عنوان مثال
- هزینه های بالا به علت خسارت ناشی از تخلیه الکترونیک ساکن (حدود ۶٪ از خرچ خدمات الکترونیک ناشی از خلیه الکترونیک ساکن است که از این میزان حدود ۱۰٪ موجب سوختن قابلیت و حدود ۷۹٪ موجب تزریق پارامترهای آن می شود)
- حوادث بسیاری مانند آتش سوزی، اختلال در هوایپما، خودرو و...

FROM :

FAX NO. :

11 Dec. 2017 12:51 P 5

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (قمر)

شماره: ۱۴۱۱۰-۱

صفحه ۴ از ۵

شارعه تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پشتنداد اجرای اجباری استاندارها

لطفاً اطلاعات زیر را برای تسوییج در تصمیم‌گیری ارائه فرمایید:

۱- تمدّد واحدهای ارائه خدمات در داخل کشور: آزمایشگاه آنکوودیته در حال حاضر جهت انجام آزمون‌های این استانداراوه وجود دارد و دو آزمایشگاه دیگر (آزمایشگاه مالبرن خودروسازی) نیز در کشور در این زمانه داخل 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 می‌شود

۴- جند درصد از مواد اولیه با قدرات این فرآورده در داخل تولید می‌شود و شامل چه اقلامی است؟ بسته به نوع دستگاه از ۷۹٪ تا ۸۵٪ - مانند کابل‌ها، کلید، برد الکترونیک، فن، سیم پیچی‌ها، بدنه فلزی، چرخ، کائکتورهای غیرمغناطیسی از داخل کشور و برخی قطعات الکترونیکی مانند IGBT و دیود... از خارج از کشور وارد می‌شود.

۵- اکثر فرآورده صادرات دارد میزان آن را به تفکیک در دو سال اخیر ذکر فرمایید. در سالهای اخیر حدود یک هیلیون دلار بوده است ولی به خاطر مشکلات سیاسی بشدت گاهش یافته است.

۶- آیا استانداره ملی فرآورده / خدمت مورد نظر توسعه آن سازمان مورد مطالمه و بررسی قرار گرفته است؟ بله - از حدود ۲۰ سال پیش استانداردهای سری IEC 60974 (که تجویی شده ان با عنوان استانداردهای ملی سری ۱۱۲۲۵ می‌باشد) در این شرکت اجرا می‌شود.

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

الف- استاندارهای کاربردی و روش‌های آزمایش برای گسیل فرکانس واحدی‌ی<sup>۱</sup>:

ب- استاندارهای کاربردی و روش‌های آزمایش برای گسیل جریان هارمونیک، نوسانات و فلیکر<sup>۲</sup> و نتاز<sup>۳</sup>:

پ- الزامات مصوبیت و روش‌های آزمایش برای اختلال‌های<sup>۴</sup> پیوسته، غذرا<sup>۵</sup>، هدايتی<sup>۶</sup> و تابشی<sup>۷</sup> است که تخلیه الکترواستاتیکی را شامل می‌شود.

1- Radio-frequency

2- Flicker

3- Disturbances

FROM :

FAK NO. :

11 Dec. 2017 12:52 P 6

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (قروم)

صفحه ۵ از ۵

شنبه ۱۰/۱۴/۱۳۹۶

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجرای استاندارها

تاریخ تجدید نظر:

این استاندار برای تجهیزات جوشکاری قوس الکتریکی و فرآیندهای وابسته شامل منابع تغذیه و تجهیزات کمکی به عنوان مثال تغذیه کنندۀ‌های سیم‌جوش (واپرفیر)، میکس‌های خنک‌کاری مایع و وسائل جرقه‌ساز و پایدار‌کننده قوس کاربرد دارد.

۱- اگر استاندار ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود ندارد، در صورتیکه استاندار بین المللی یا مذکور نبی دیگری در این رابطه منتظر باشد، معرفی فرمایید.

استاندارهای ملی ۱۱۲۲۵-۱۰ موجود است.

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

۱- ایجاد ولتاژ اختلال در برق شهر (هم برای تولید داخل و هم نمونه‌های وارداتی)

۲- دوام اقتصادی بودن و افزایش عمر مفید تجهیزات جوشکاری و برشکاری (شامل منبع تغذیه، واپرفیر، پونیت آبخنک)

۳- آیا آمادگی برای تدوین استاندار ملی این فرآورده / خدمت را دارد؟ اگر یاسینه مشتبه است نوع همکاری و مشخص فرمایید.

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

۴- آیا سازمان شما آمادگی قبول مستلزمات اجرای اجرای استاندار را دارد؟

آزمایشگاه‌های آکرودیتیه صنایع الفورماتیک، ایپل، امپرکمپر دارند. گواهینامه ISO/IEC17025:2005 با کادری مجروب و متخصص، امکان انجام آزمون‌های سازگاری الکترومغناطیسی (EMC) برای تجهیزات و دستگاه‌های جوشکاری و برشکاری را دارند.

۵- آیا در کشور مرکوزی را می‌شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندار مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفاً معرفی فرمایید.

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

FROM :

FAX NO. :

11 Dec. 2017 12:52 P 7

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (فرم)

شناسه: ۱۴۰۱۰-۱

صفحه ۶ از ۵

شماره تجدید نظر:

تاریخ تجدید نظر:

عنوان: پرسنل اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجرایی استانداردها

بله - آزمایشگاه تایید صلاحیت شده شرکت آگرودیتھ صنایع انفورماتیک، ایپل، امیرکبیر دارنده گواهینامه ISO/IEC17025:2005 با کادری معتبر و متخصص، امکان انجام آزمون های سازگاری الکترومغناطیسی (EMC) برای دستگاههای جوشکاری و پرشکاری را دارد.

۱۲- با توجه به ضرورت فراهم شدن امکنات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد، چه تاریخی و برای اجرای شدن استاندارد پیشنهاد می تماشید؟ تیمه اول مال ۹۷

نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده: مصطفی نوروزیان  
سمت: مدیر عامل شرکت گام الکتریک  
تاریخ: ۹۶/۰۹/۱۸  
امضا



عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

نام وزارت/بخانه، سازمان، شخص حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده: شرکت تاسیساتی آیران مشعل

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

#### دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر اینمی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

- ۱) تأکید مبحث ۱۷ مقررات ملی ساختمان درخصوص لزوم استاندارد بودن کلیه وسائل گاز سوز
- ۲) به علت گاز سوز بودن دستگاه اجرای آزمون های مرتبط با اینمی و همچنین الزاماتی مانند استاندارد بودن قطعات مورد استفاده در دستگاه نظیر بلیک، استبلایزر و ... ضروری می‌باشد.
- ۳) به علت مسائل زیست محیطی و تولید گازهای گلخانه‌ای، آنالیز احتراف دستگاه های گاز سوز برای کنترل آلاینده‌هایی مثل  $\text{NO}_x$ ,  $\text{CO}$  و ... ضروری است.
- ۴) با توجه به افزایش قیمت حاملهای انرژی و لزوم بکارگیری دستگاههای با مضرف کم و بازدهی و اینمی بالا استفاده از گرم کننده‌های تابشی لوله‌ای افزایش چشمگیری داشته است لذا ضروری است تولید و عرضه این دستگاه در چارچوب استاندارد مشخص شده ای قرار گیرد.
- ۵) با توجه به واردات بی رویه و بدون کنترل این دستگاه ها از خارج کشور (على رغم امکان بر طرف نمودن کل نیاز کشور توسط تولید کنندگان داخلی) لزوم داشتن استاندارد ملی برای این نوع دستگاه ها ضروری است.

**عنوان : پرسنال اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها**

- (ب) با توجه به اینکه فرآورده گاز سوز می باشد و به علت دارا بودن مشعل خودکار و قن مکنده هوا، به تعذیب برق نیازمند است، اجرای آزمون نشی مسیر گاز و آزمون های مرتبط با اینی 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- آمادگی همکاری برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده / خدمت دارا بوده اگر باسخ هیئت است نوع همکاری را مشخص فرمایید: پیرو پاسخ سوال ۶، استاندارد ملی این فرآورده در سال ۱۳۸۹ تدوین شده است.
- ۱۰- یا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای اجرای اجباری این استاندارد دارد؟ بلی - این شرکت با دارا بودن آزمایشگاه تایید صلاحیت شده از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران به شماره گواهینامه ۸۸۳ NACI/lab و اداره کل استاندارد استان تهران به شماره گواهینامه ۷/۲۴۸۹ آماده همکاری با مراجع ذیربیط می باشد.
- ۱۱- آیا در کشور هرگز رای می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفاً معرفی فرمایید: بلی - آزمایشگاه تایید صلاحیت شده شرکت ایران مشعل در حال حاضر تنها مرجع آزمون فرآورده (بخاری نوله ای گاز سوز تابشی سقفی تک مشعله برای مصارف غیر خانگی - اینی) مطابق با استاندارد ملی شماره ۱۲۸۷۱-۱ می باشد.
- ۱۲- با توجه به صورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد، چه تاریخی دارای اجباری شدن استاندارد پیشنهاد می نمایید؟ حداقل 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



سمت: مدیر

اعضاء

## ۷-۱۷ نصب و راه اندازی وسایل گازسوز

### ۱-۷-۱ کلیات نصب

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

### ۲-۱-۷-۱ مورد تأیید بودن دستگاه‌های گازسوز

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

### ۲-۱-۷-۲ تنظیم دستگاه گازسوز

قبل از انصال هر دستگاه بدلوله گشی گاز، باید اطمینان حاصل شود که دستگاه برای استفاده از گاز طبیعی تنظیم شده است. کنترل این امر به عنده نصاب مجاز می‌باشد

### ۳-۱-۷-۱ مسحوقیت نصب دستگاه‌های گازسوز در فضاهای حضور گازهای قابل اشتعال

دستگاه‌های گازسوز را نماید در مکان‌هایی که مدمول گازهای قابل اشتعال دیگری در فضای آنها پخش می‌شود کار گذاشت، مگر آنکه این دستگاهها در فضای مستقل دیگر نصب شوند ۰

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

محل نصب دستگاه‌های گازسوز دودکش‌های 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 تدارند باید در محلی نصب شوند که امکان تقویه و تخلیه گازهای حاصل از احتراق به صورت طبیعی و یا مکانیکی وجود داشته باشد

<b>سازمان ملی استاندارد ایران</b> برگه (فرم) صفحه ۱ از ۲ تاریخ تجدید نظر: <b>عنوان پرسشنامه اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجرای اجباری استانداردها</b>	<b>شناخت:</b> شماره تجدید نظر: <b>توجه: لطفاً برای هر فرآورده خدمت پرسشنامه جداگانه ای تکمیل فرمایید.</b>
<b>نام وزارت/خانه سازمان شخص حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده:</b> <b>شرکت ایران شیر</b>	
<b>پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:</b> <b>نام خدمت: شرکت کشوبی از جنس برنج به شماره تعرفه ۸۹۸۱۸۰۱۵</b> <b>شماره های استانداردهای ملی مربوطه: ۱۸۷۳۲</b> <b>استانداردهای ملی مربوطه مطابق جدول زیر است:</b>	
<b>دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره</b> <b>لطفاً اطلاعات زیر را برای تسریع در تصویب گیری اولانه فرمایید:</b> ۱- تعداد واحدی 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 گدام 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 با کارگاهها به مراجع زیر ربط ارائه تسبیگ داده شفافیت نیز در ارائه میزان گزارشات نیست تا میزان 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 پیش از نیاز داخل تولید میگردد. ۳- میزان واردات فرآورده به تدقیک 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؟ حدود ۹۵٪ مواد اولیه این محصول داخلی است که شامل شمش برنج، قطعات داخلی مثل توپی یا دسته با ساله داخلی می باشد و فقط تلفون آب بندی وارداتی می باشد. ۵- اگر فرآورده ساخته دارد میزان آن را به تدقیک در دو سال اخیر ذکر فرمایید. سال ۹۴ مقدار صادرات ۷۶۹ هزار دلار می باشد. سال ۹۵ مقدار صادرات ۳۱۶ هزار دلار میباشد.	

سازمان ملی استاندارد ایران  
برگه (فرم)

صفحه ۲ از ۲

تاریخ تجدید نظر:

شناسه:

شماره تجدید نظر:

عنوان پرسشتماه اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

۱-آیا استاندارد ملی فرآورده خدمت موره نظر توسط آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است؟ به و آیا شرایط و ظوابط مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب می دانید؟ به

۲-اگر استاندارد ملی ایران برای فرآورده اخدمت موره نظر وجود ندارد، در صورتیکه استاندارد بین المللی یا مدلرگ فنی دیگری در بین رابطه مدنظر داردید معرفی فرمایید. استاندارد ملی وجود دارد.

۳-سراحل و فاکتورهای مهم در خدمت موره نظر که لازم است به آنها توجه شود کدامند؟ مواد اولیه - طراحی - انجام آزمون ها

۴-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

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

۶-آیا در کشور مراکزی را می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفاً معرفی فرمایید. آزمایشگاه استاندارد و آزمایشگاههای همکار

۷-آیا 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: گهره  
شونکت آذوقی: پیشنهاد دهنده: مهندس مصطفی سلطانی - معاون مدیر عامل  
تمامی مسئولیت مربوط به این پیشنهاد را بر عهده معاون مدیر عامل قرار دارد

سازمان ملی استاندارد ایران  
برگه (قمر)

صفحه ۱ از ۲

تاریخ تجدید نظر:

شناخته:

شماره تجدید نظر:

عنوان پرسشنامه اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

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

نام وزارت/خانه سازمان شخص حقوقی و یا حقوقی پیشنهاد حمند:

شرکت شیرگاز ایران

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:

نام خدمت: شیرآلات تویی به شماره تعرفه ۸۵۸۱۸۰۲۰

شماره های استانداردهای ملی مربوطه: ۱۶۲۲۲

استانداردهای ملی مربوطه مطابق جدول زیر است:

دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر اینستی، پهداشتی، اقتصادی وغیره

۱- لطفاً اطلاعات زیر را برای تسريع در تصمیم گیری ارائه فرمایند:

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 آین 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 کارگاه و با کارگاهها به مراجعه زیر دست ارائه نمیگردد و شفافیتی نیز در ارائه میزان گزارشات نیست تخصیص دقیق میزان تولید در داخل گشور 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 ۴۱۷ هزار دلار میباشد.

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 برق، قطعات داخلی مثل تویی یا دسته یا ساقه داخلی می باشد و فقط تفاوت آب بندی وارداتی می باشد

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

سال ۹۴ صادرات ۲۷۶ هزار دلار می باشد.

سال ۹۵ مقدار صادرات ۳۱۶ هزار دلار میباشد.

**عنوان : پرسنال اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها**

- (ب) با توجه به اینکه فرآورده گاز سوز می باشد و به علت دارا بودن مشعل خودکار و قن مکنده هوا، به تعذیب برق نیازمند است، اجرای آزمون نشی مسیر گاز و آزمون های مرتبط با اینی 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- آمادگی همکاری برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده / خدمت دارا بوده اگر باسخ هیئت است نوع همکاری را مشخص فرمایید: پیرو پاسخ سوال ۶، استاندارد ملی این فرآورده در سال ۱۳۸۹ تدوین شده است.
- ۱۰- یا سازمان شما آمادگی قبول مسئولیت اجرای اجرای اجباری این استاندارد دارد؟ بلی - این شرکت با دارا بودن آزمایشگاه تایید صلاحیت شده از مرکز ملی تایید صلاحیت ایران به شماره گواهینامه ۸۸۳ NACI/lab و اداره کل استاندارد استان تهران به شماره گواهینامه ۷/۲۴۸۹ آماده همکاری با مراجع ذیربیط می باشد.
- ۱۱- آیا در کشور هرگز رای می شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفاً معرفی فرمایید: بلی - آزمایشگاه تایید صلاحیت شده شرکت ایران مشعل در حال حاضر تنها مرجع آزمون فرآورده (بخاری نوله ای گاز سوز تابشی سقفی تک مشعله برای مصارف غیر خانگی - اینی) مطابق با استاندارد ملی شماره ۱۲۸۷۱-۱ می باشد.
- ۱۲- با توجه به صورت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد، چه تاریخی دارای اجباری شدن استاندارد پیشنهاد می نمایید؟ حداقل 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



سمت: مدیر

اعضاء

شماره ۹۶۱۹۴  
تاریخ ۹۶۰۲۹  
پست - طهران - ایران



انجمن تولید کنندگان  
لوازم بهداشتی ساختمانی  
شهرکرد ۳۷۳-۳۷۲-۳۷۳

جناب آقای مهندس صالحزاده

مشاور رئیس و مدیر کل محترم دفتر حوزه ریاست،  
هماهنگی امور استانها و دبیرخانه شورای عالی استاندارد  
با سلام

احتراماً پرسو نامه شماره ۹۶/۱۸۹ در تاریخ ۹۶/۱۱/۱۰ در خصوص تقاضای اجرای نمودن استاندارد ۶۶۸۱ به عنوان  
(شلنگ دوش حمام) و با توجه به بررسی‌های بعمل آمده به عرض می‌رساند استاندارد ملی شماره ۶۶۸۱ نیازمند زمان پیشتو  
جهت تحقیق و تفحص دارد و همچنین الوب فوری این انجمن در اینجا با اجرای نمودن استاندارد ۶۶۸۱ با عنوان (سرموش  
نوع او-اویزگی های فنی عمومی و روش‌های آزمون) می‌باشد و به پیوست فرم پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای  
اجاری استاندارد ۶۶۸۱ حضورتان ارسال می‌گردد.  
پیشایش از حسن توجه جنابعالی سپاسگزاریم.

انجمن صنفی تولید کنندگان  
لوازم بهداشتی ساختمان

انجمن تولید کنندگان  
لوازم بهداشتی ساختمانی  
شماره ثبت ۳۷۳-۲-۳۷۳

رونوشت: جناب آقای دکتر منحصري معاونت محترم از زبانی، گیفت سازمان ملی استاندارد ایران



نشان: تهران، خاکه دماوند، خیابان سازمان آب، خیابان خورشید، پلاک ۴۷

تلفن: ۰۹۱۲۶۰۶۴۴۲ - فاکس: ۰۹۱۲۶۰۶۴۴۳ - همراه: ۰۹۱۲۶۰۶۴۴۳ - تلفن: ۰۹۱۲۶۰۶۴۴۳

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

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (قمر)

شناسه: ۱۴۷۱۰۰۱

صفحه ۱ از ۲

تاریخ تجدید مطر:

عنوان: بررسیهای اسلامی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

نوجه: لطفاً برای هر فرآورده ای خدمت پرسنل خدای ای تکمیل فرمایند.

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

اتجسس صنعتی: بولیدکنندگان لوازم بهداشتی ساختمان و وزارت صنعت معدن و تجارت ( واحد صنایع غذایی، برق و لکترونیک )

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:

نام خدمت: سر آلات، بهداشتی سردوش نوع ۱ و ۲ و بزرگی های قبی عجمی و روشیای ازمون

سماردهای استانداردهای ملی مربوطه: ۶۶۸۰

#### دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر اینمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

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

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

۲- میزان سالانه ارائه خدمات در داخل کشور: پیش: 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) ۱۱۲.۵۴۸.۶۷۲.۷۱۵ وزن: (کیلوگرم) ۱.۵۶۲.۳ م ۳.۸۲۶۰.۱۶

سال ۱۳۹۵: ارزش: (دلار) ۱۳۷.۵۸۴.۶۶۶.۳۸۲ وزن: (کیلوگرم) ۱.۸۰۷.۱۹۰ ۴.۳۷۹.۶۲۴

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

۱- مواد پایه‌ی، ۲- فلزات از جنس برنج آلبازی، ۳- آنکاری پلاستیک و غیره

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

سال ۱۳۹۴: ارزش: (دلار) ۷۹.۳۱۹.۵۱۶.۹۰۳ وزن: (کیلوگرم) ۱.۰۳۹.۱۴۹ م ۲.۷۱۴.۷۰۱

سال ۱۳۹۵: ارزش: (دلار) ۵۲.۹۳۵.۱۴۴.۲۲۵ وزن: (کیلوگرم) ۰.۶۲۷.۳۵۹ ۱.۵۹۰.۸۹۳

[Type text]

سازمان ملی استاندارد ایران

برگه (قمر)

شناسه: ۱۴۷۱۰۰۱

صفحه ۱ از ۲

تاریخ تجدید مطر:

عنوان: بررسیهای اسلامی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

نوجه: لطفاً برای هر فرآورده ای خدمت پرسنل خدای ای تکمیل فرمایند.

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

اتجسس صنعتی: بولیدکنندگان لوازم بهداشتی ساختمان و وزارت صنعت معدن و تجارت ( واحد صنایع غذایی، برق و لکترونیک )

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:

نام خدمت: سر آلات، بهداشتی سردوش نوع ۱ و ۲ و بزرگی های قبی عجمی و روشهای آزمون

سماردهای استانداردهای ملی مربوطه: ۶۶۸۰

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

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

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

۲- میزان سالانه ارائه خدمات در داخل کشور: پیش: 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) ۱۱۲.۵۴۸.۶۷۲.۷۱۵ وزن: (کیلوگرم) ۱.۵۶۲.۳ م ۳.۸۲۶۰.۱۶

سال ۱۳۹۵: ارزش: (دلار) ۱۳۷.۵۸۴.۶۶۶.۳۸۲ وزن: (کیلوگرم) ۱.۸۰۷.۱۹۰ ۴.۳۷۹.۶۲۴

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

۱- مواد پایه‌ی، ۲- فلزات از جنس برنج آلبازی، ۳- آنکاری پلاستیک و غیره

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

سال ۱۳۹۴: ارزش: (دلار) ۷۹.۳۱۹.۵۱۶.۹۰۳ وزن: (کیلوگرم) ۱.۰۳۹.۱۴۹ م ۲.۷۱۴.۷۰۱

سال ۱۳۹۵: ارزش: (دلار) ۵۲.۹۳۵.۱۴۴.۲۲۵ وزن: (کیلوگرم) ۰.۶۲۷.۳۵۹ ۱.۵۹۰.۸۹۳

FROM :

FAX NO. :

29 Jul. 2018 2:16PM P3

سازمان ملی استاندارد ایران  
برگه (فرم)

شماره ۱۰۰-۱۱۹۱۰/۱  
صفحه ۱ از ۳  
تاریخ تجدید نظر:  
مدون: پرسنل اطلاعاتی هرای پیشنهاد اجرای اجرای استاندارها

توجه: لطفا برای هر فرآورده آخذ دست برسننده جمله‌کاره ای تکمیل فرمایید.

نام وزارت/بخانه، سازمان، شخصی حقوقی و یا حقوقی پیشنهاد دهنده:  
وزارت جهاد کشاورزی، انجمن تولید کنندگان لوبه و اتصالات پلی ایران

پیشنهاد می شود اجرای استاندار خدمت زیر اجرای شود:

نم خدمت: قدره جگان ها و لونه های قطره، جگان هار - وزیری ها و روش های آزمون

شماره استاندار ملی، مربوط: INSO 6775 تجدید نظر سال ۹۷

دلایل توجیهی پیشنهاد از لئو ایمیتی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

لطفا اطلاعات زیر را برای تسوییج در تصمیم، گیری از این فرمایید:

۱- تعداد واحد های از این دسته خدمت در داخل کشور:

واحد تولیدی

۲- میزان سالانه از این 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 اطلاعات این فرآورده در داخل تولید می شود و شامل چه الامتی است:

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

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

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

سازمان ملی استاندارد ایران  
برگه (فرم)

صفحه ۲ از ۳

شناخته: ۱۴۰۱۰۱۰۷

تاریخ تجدید نظر:

شماره تجدید نظر:

عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

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

بله و پیشنهاد جدید این استاندارد در اینچنان تولید کنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن و پرسلن ISO 9261 چاپ 2010 و با همکاری وزارت جهاد کشاورزی و کاریه ڈیندن در سال ۹۷ انجام بدیرفته است.

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

بله پذلیل اولویت مقاله آجباری در کشور و نزوم ارتقا کیفیت لوله و اتصالات چهت ارتقای بهره وری آب در پخش کشاورزی و همچشمین واردات... اجتناس بیشتر کیفیت در سالهای اخیر حتماً توصیه به اجباری تبدیل این استاندارد می گردد. لامه وزارت جهاد کشاورزی در این مورد تبریز شمیمه می باشد.

۷- آیا استاندارد ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود نداشت، در همین ترتیب استاندارد بین المللی یا مدرک فنی دیگری در این رابطه مدنظر دارید، معرفی نمایید.

این فرآورده مداری استاندارد ملی ۶۷۷۵ تجدید نظر سال ۹۷ پرسلن مدرک بین المللی ISO 9261

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

مواد اولیه مروغوب، گذراندن تست های کنترل کیفی مندرج در استاندارد و آنها پکنواخت در طول معین

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

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

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

این کمیون آمادگی کمک در این زمینه را دارد ولی مستلزمات اجرای آن حتماً می باشد بدینه اذاره نظرخواست بر اجرای استاندارد ملی باشد.

۱۱- آیا در کشور هر ایزی و هر شناصید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا کراهم باشد؟ لطفاً معرفی فرمایید؟

در واحدهای تولید قریب به اتفاق آنها حاری تجهیزات لازم می باشد و در بین آزمایشگاههای همکار تبریز آزمایشگاههای آریام تهران، دانا پلاستیک تهران و صدف ریز ساری حاری تجهیزات مزبور و مخصوص این موارد می باشد و کارشناسان این آزمایشگاهها در تدوین استاندارد جدید همکاری و حضور فعال داشتند.

FROM :

FAX NO.:

29 Jul. 2018 2:17PM PS

سازمان ملی استاندارد ایران  
برگه (فرم)

صفحه ۳ از ۳

تاریخ تجدید نظر :

شنسه ۱۴۰۰/۰۷/۲۹

شماره تجدید نظر :

عنوان : پرسشنامه اطلاعاتی ، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها

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

با توجه به اینکه لزوم تولید با کیفیت و استانداردها در این حوزه بسیار مهم و از اولویت های بالا می باشد و استانداردهای مشابه آن نظری  
نوله‌های پلی اتیلن برای ارسالی ۱۴۲۷۷ شماره ۷۶۰۷ دارای استانداردهای اجرایی 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 اوله و اتصالات پلی اتیلن

تاریخ : ۱۳۹۷/۰۷/۲۹

امضا :

درخواست‌های دریافتی توسط دبیرخانه شورای عالی استاندارد  
جهت طرح در یکصد و یازدهمین اجلاسیه شورای عالی استاندارد - ۱۳۹۷

ردیف	موضوع	درخواست کننده	نظر دستگاه
۱	پیشنهاد تبدیل استاندارد تشویقی ارائه شده به تولیدکنندگان بتن سیک اتوکلاو شده (AAC) و کلبه مصالح تولیدی این مجموعه‌ها به استاندارد اجباری	*انجمن صنفی تولیدکنندگان بتن سیک 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 ۶۸۸۰ و ۶۸۶۱)	*انجمن تولیدکنندگان لوازم بهداشتی ساختمانی	✓
۴	پیشنهاد اجرای اجباری استاندارد نوارهای آبیاری قطره‌ای (شماره استاندارد ۷۷۵)	*انجمن صنفی تولیدکنندگان لوله و اتصالات پلی اتیلن	✓
۵	پیشنهاد اجرای اجباری استاندارد مربوط به نشانگرهای لمسی پیاده روها (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 موزاییک از شمول استاندارد اجباری (استانداردهای شماره ۷۰۵-۱ و ۷۰۵-۲)	*نماینده اندیمشک در مجلس انعکاس درخواست هیئت امناء شهری موزاییک‌سازان شرق تهران امام رضا (ع)	
۹	پیشنهاد خروج فرم‌های پلی استایرن از شمول استاندارد اجباری (شماره استاندارد: ۱۱۱۰۸)	*انجمن صنفی کارفرمایی تولیدکنندگان پلاستوفوم بلوك‌های سقفی و دیواری پلی استایرن انساطی تهران	
۱۰	پیشنهاد خروج وت بلو از شمول استاندارد اجباری وزارت صنعت، معدن و تجارت	*انجمن صنایع چرم ایران	

سازمان ملی استاندارد ایران	برگه (کروم)	شناخته شده
صفحه ۱ از ۲		شماره تجدید نظر:
تاریخ تجدید نظر:		
عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها		

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

نام وزارت/خانه (AAC) شده	سازمان، شخص حقوقی و یا حقوقی پیشنهاد دهنده، اجمان صنفی کارفرمانی تولیدکنندگان بتن سیک انوکلاو
--------------------------------	---

پیشنهاد می شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:	نام خدمت: ملات پتانی آماده (چسب بلوك)
	شماره های استانداردهای ملی مربوطه: ۷۰۶-۲
	استانداردهای ملی مربوطه مطابق جدول زیر است:

#### دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر اینستی، بهداشتی، اقتصادی و غیره

- عملکرد دیوار به دو مولقه بلوك و چسباننده‌ها وابسته است. پروکاربید ترین ملات ساختمانی مورد استفاده ملات عمومی برای دیوارچینی می باشد. یکی از نقاط ضعف عملیات ساختمانی در ایران تولید ملاتها بصورت مستقیم در محل کارگاه است. این شکل تهیه کاملاً سیقه ای بوده و به عملکرد بتن و ... و بسته است. بدليل عدم اختلاط مناسب (هم زدن کافی) و ترکیب نامناسب اجزا، این نوع از ملاتها از چسبانندگی و مقاومت کافی برخودار نبوده و بخشی مهمی از خسارات ساختمانها در برابر حواستان چسبیه به آین مهم مربوط بوده است. بدایهی است در صورت استاندارد شدن این فرآورده دخالت عوامل اجرایی تغییر بنا و غیره حذف شده و تکلیف از اینش می باشد.
- 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 معرف می گردند. برای آماده شدن فقط به آب نیاز دارند.
- کاهش دور ریز مواد خام: در روش سنتی ماسه، سیمان بصورت قله با کامیون حمل شده و در پای کار تخلیه می گردد و دویاره بایستی با کمک بالابر به طبقات منتقل گردد. بدایهی است نحوه حمل و اختلاط حجم زیادی از مواد را ضایع می گرداند. چسب بلوك بسته بندی شده قادر دور ریز می باشد.

<p>سازمان ملی استاندارد ایران پوگه (فوم) صفحه ۱ از ۲ تاریخ تجدید نظر: عنوان: پرسنامه اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجرایی استانداردها</p>	<p>شاسه ۱۴۱۰-۱ شماره تجدید نظر:</p>
۳- سهولت کنترل و ظارت بر تامین مواد: با دارا بودن نشان استاندارد در پروژه ها کنترل بر لمحه تامین و کیفیت مصالح آسان می گردد.	
اطلاعات زیر را برای تسريع در تصمیم گیری از ائمه فرمایید:	
<p>۱- تعداد واحدهای از ائمه دهنه خدمت در داخل کشور: تقریباً اکثر کارخانجات تولید کننده بلوك های ۲۸۵ دارای واحد تولید ملاتهای امده هم می باشند و بجز این واحدها کارخانه های متعدد دیگری نیز به تولید این مصالح مشغول هستند</p>	
<p>۲- میزان سالانه از ائمه خدمات در داخل کشور: حدود پک میلیون تن در سال</p>	
<p>۳- میزان واردات فرآورده، به تفکیک در دو سال اخیر؛ واردات تداشته است.</p>	
<p>۴- چند درصد از مواد اولیه با قطعات این فرآورده در داخل تولید می شود و شامل چه اقلامی است؟ مواد اولیه تولید داخل عبارتند از سیمان - مستکنده معدنی (آهکی یا سیلیسی) آپاکت کالنی یا پلاستیکی برای بسته بندی</p>	
<p>۵- اکثر فرآورده صادرات دارد میزان آن را به تفکیک در دو سال اخیر ذکر فرمایید.</p>	
<p>۶- آیا استاندارد ملی فرآورده / خدمت مورد نظر توسط آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است؟ به و آیا شرایط و شایط مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجرایی مناسب میدانید؟ بله</p>	
<p>۷- اکثر استاندارد ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود ندارد، در صورتیکه استاندارد بین المللی یا مدلرک فنی دیگری در این رابطه مذکور دارد، معرفی فرمایید. دارد ۷-۰-۲</p>	
<p>۸- عوامل و تأثیرهای مهم در خدمت مورد نظر که لازم است بد آنها توجه شود، کدامند؟ آزمون های این ملات در اغلب واحدهای تولیدی انجام نمی شود و بسیاری قائل ازمایشگاه ملات می باشند لذا در صورت الزام به استاندارد بپیوود کیفی را مر این بخش شاهد خواهیم بود.</p>	
<p>۹- آیا آنهاکی برای تدوین اسناد استاندارد ملی این فرآورده / خدمت را دارید؟ اکثر پاسخ مشبّت است نوع همکاری را مشخص فرمایید. ندارد</p>	

سازمان ملی استاندارد ایران برگه (نمره) صفحه ۱ از ۲ تاریخ تجدید نظر: <b>عنوان: پرسنلهای اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجرایی استانداردها</b>	شناسه: ۱۴۱۰۰-۱ شماره تجدید نظر: فایل
<p>۱۰- آیا سازمان شما آمادگی قبول مستوفیت اجرای اجرایی این استاندارد را دارد؟ بله - اما لازم به ذکر است نظرات بر اجرای این استاندارد در واحدهای تولیدی بر عهده سازمان ملی استاندارد می باشد و نظرات بر اجرای آن در محل اجرا به عهده سازمان نظام پهندسی ساختمان می باشد.</p> <p>۱۱- آیا در کشور مراکزی را می شناسید که امکان ازمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفاً معرفی فرمایید. مرکز تحقیقات مسکن و ساختمان-آزمایشگاه ادارات استاندارد نظریه اداره استاندارد کرج</p> <p>۱۲- با توجه به شرودت فراهم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد، چه تاریخی را برای اجرایی شدن استاندارد پیشنهاد می نمایید؟ سال ۹۷</p>	
<p>نام و نام خانوادگی پیشنهاد دهنده:</p> <p>انجمن صنفی کارفرمایی تولید کنندگان یعنی سپک اتوکلاو شده</p> <p>تاریخ: ۹۷/۶/۱۹</p> <p>امضاء</p> 	

<p>سازمان ملی استاندارد ایران برگه (کروم)</p> <p>شناخت: ۱۴۰۱۰۰۱۲</p> <p>صلحة: ۱ از ۲</p> <p>تاریخ تجدید نظر:</p> <p>عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها</p> <p>توجه: لطفا برای هر فروآورده / خدمت پرسشنامه جداگانه ای تکمیل فرمایید.</p>	<p>شماره تعجب‌نظر:</p> <p>نام وزارت/دستگاه، سازمان، شخص حقوقی و یا حقیقی پیشنهاد دهنده اینچنین صنایع کارفرمایی تولید کنندگان بتن سبک اوکلاو شده (AAC)</p>
<p>پیشنهاد می‌شود اجرای استاندارد خدمت زیر اجباری شود:</p> <p>نام خدمت: بتوک بتن هواپار انوکلاو شده</p> <p>شماره های استانداردهای ملی مربوطه: ۸۵۹۳</p> <p>استانداردهای ملی مربوطه مطابق جدول زیر است:</p>	
<p><b>دلایل توجیهی پیشنهاد از نظر ایمنی، بهداشتی، اقتصادی و غیره</b></p> <p>۱- این بلوک بعنوان دیوارهای جدا کننده خارجی و داخلی استفاده شده که یکی از مهمترین بخش های هر ساختمان می باشد.</p> <p>همانطور که در زلزله اخیر ذیلیم بخش عده ای از تلفات انسانی بدایل عدم استفاده از مصالح ساختمانی استاندارد در دیوارها و اجرای ناصحیح آنها بود زلزله خیز بودن تمام کشور و ازوم آسیش ساکنین الزام به اجباری تهدید این محصول را دیگر نمی نماید.</p> <p>۲- یکی از ویژگیهای این محصول عایقی این فروآورده 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.</p> <p>۳- سهولت کار ناظرین مربوطه با توجه به دارا بودن نشان استاندارد</p> <p>۴- این محصول جدیدا و در طی ۱۰ سال گذشته به بازار عرضه شده و با توجه به ویژگیهای مثبت آن پیتسیبل بالایی برای کاربرد در بخش ساختمان خواهد داشت، بشرط آنکه الزامات فنی محصول توسط کارخانه سازنده و خواهه های نظارتی در قبال یک استاندارد اجباری کنقول گردد.</p> <p>۵- محصولاتی همانند بلوک های سیمانی سبک دانه به شماره استاندارد ۷۷۸۲ اجباری بوده که قطعاً تولید کنندگان را مقید خواهد نمود که با عرضه جنس استاندارد پتوانند برای مشتری تمیز قابل</p>	

<p>سازمان ملی استاندارد ایران برگه (iform) شناسه: ۱۴۱۰-۱ شماره تجدید نظر: عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها</p> <p>شده و بهبود آجرا را موجب شوند. لذا برای این فرآورده هم با توجه به جمیع جهات درخواست استاندارد اجباری میگردد.</p> <p>لطفاً اطلاعات زیر را برای تسریع در تصمیم گیری از آنے فرمایید:</p> <p>۱- تعداد واحدهای ارزانه دهنده خدمت در داخل کشور: ۱۶ واحد</p> <p>۲- میزان سالانه ارزانه خدمات در داخل کشور: حدود یک میلیون متر مکعب</p> <p>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.</p> <p>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 سلیس تولید داخل بوده که در طرح اختلاط تولید، ۹۹ درصد وزنی را تشکیل می دهد. کمتر از یک درصد (پودر آلومنیوم) وارداتی می باشد.</p> <p>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 میباشد.</p> <p>۶- آیا استاندارد ملی فرآورده / خدمت مورد نظر توسعه آن سازمان مورد مطالعه و بررسی قرار گرفته است؟ پله و آیا شرایط و ضوابط مندرج در این استاندارد را برای اجرای اجباری مناسب میدانید؟ پله</p> <p>۷- اگر استاندارد ملی ایران برای فرآورده / خدمت مورد نظر وجود ندارد، در صورتیکه استاندارد بین المللی یا مدارک فنی دیگری درین رابطه مدنظر دارید، معرفی فرمایید. استاندارد ملی ۸۵۹۳</p> <p>۸- عوامل و اثکاترهای مهم در خدمت مورد نظر که لازم است به آنها توجه شود، گذاشت؟</p>	
--	--

<b>سازمان ملی استاندارد ایران</b> <b>برگه (قلم)</b> <b>صفحه ۱ از ۲</b> <b>تاریخ تجدید نظر:</b> <b>عنوان: پرسشنامه اطلاعاتی، برای پیشنهاد اجرای اجباری استانداردها</b>	<b>شناخت: ۱۴۱۰-۱۶۱۷</b> <b>شماره تعیین دقیق:</b>
<p>با توجه به حوادث اخیر کشور نظیر زلزله و آتش سوزی و صدمات مالی و جانی واردہ به مردم بدایل عدم استفاده از محصولات دارای استاندارد در بعضی ساختمان‌ها پیشنهاد می‌گردد چهت جلوگیری از تغییب حقوق مصرف کننده استاندارد اجرای اجباری این فرآورده در صنور کار قرار گیرد.</p> <p>لازم به ذکر است قبل از سال ۹۲ این استاندارد اجرایی بوده از آن سال به بعد به شیوه‌ی بدل گردید.</p> <p>اما استاندارد ۷۷۸۲ برای بلوک‌های سیمانی سبک، استاندارد اجرایی تعریف شده است.</p> <p>۹- آیا آماده برای تدوین استاندارد ملی این فرآورده /خدمت را دارد؟ اگر پاسخ مثبت است نوع همکاری را مشخص فرمایید. این محصول استاندارد ملی ۸۵۹۳ دارد</p> <p>۱۰- آیا سامان شما آمادگی قبول مستولیت اجرای اجباری این استاندارد را دارد؟ بله</p> <p>۱۱- آیا در کشور مراکزی را می‌شناسید که امکان آزمایش این فرآورده مطابق استاندارد مورد نظر در آنجا فراهم باشد؟ لطفاً معرفی فرمایید.</p> <p>مرکز تحقیقات مسکن و ساختمان آزمایشگاه بکدشت بن تهران آزمایشگاه پی تحکیم مشهد آزمایشگاه ارس مشهد آزمایشگاه سعدن تبریز</p> <p>۱۲- با توجه به ضرورت فراغم شدن امکانات اجرایی برای نظارت بر اجرای استاندارد، بهتر تاریخی را برای اجرایی شدن استاندارد پیشنهاد می‌نمایید؟ سال ۹۷</p>	
<b>نام و نام خالوادگی پیشنهاد دهنده:</b> <b>الجمعیت صنعتی کارخانه‌ی تولید کنندگان بنن سبک آتوکلاو شده</b> <b>تاریخ:</b> ۹۷/۶/۱۹	
 <p style="text-align: center;">امضاء</p>	

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 ۱۷۶۹/۰۰/۲۰، مورخ ۱۳۸۳/۳/۲۰ 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 و 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، مورده نظرات قرار خواهد گرفت.

ماده ۲ - در این تصویب نامه منظور از موسسه، موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی

ایران، 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 تامین اختبار از سوی سازمان ظرف دو سال نسبت به استقرار و تجهیزیک آزمایشگاه مرجع کنترل کیفیت فرآورده های ساختمانی در مرکز استانها اقدام نماید.

ب - تا پایان سال ۱۳۸۷ نسبت به شناسایی امکانات موجود در گشوار و گسترش آزمایشگاههای همکار اعم از بخش دولتی و خصوصی در قالب اجرای یک پژوهش اقدام و برنامه اعطای پروانه های لازم، با رعایت قوانین مربوط اقدام کند.

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

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

تشریق واحدهای تولیدی مرتبط با تشكیل شکلهاي صنعتی و ضبطی (بخش خصوصی) به منظور کنترل کیفیت فرآورده های تولیدی اقدام نماید.

تبصره - تا پایان سال ۱۳۸۸ به آزمایشگاههای شناسایی شده، مشاوره و آموزشهاي لازم را ارایه تا بتوانند در قالب آزمایشگاه همکار موسسه، فعالیت نمایند.

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



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

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

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

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

ماده ۶ - موسسه با همکاری مرکز ظرف دو سال شیوه نامه های حمل و نقل، نگهداری و انتبار گردن فرآورده های ساختمانی را تهیه و برای ابلاغ به توزیع گشته گان در اختیار وزارت خانه های ذی ذی ربط قرار دهد. سازمان مکلف است این شیوه نامه ها را به کلیه بیمانکاران و مشاوران ابلاغ گشته.

ماده ۷ - موسسه، مرکز، وزارت بازرگانی، سازمان نظام مهندسی و مراجع صادر گشته پروانه تولید مکلفند تا ضمن تشکیل کارگروه نسبت به تهیه و تصویب آینین نامه هنوز هماهنگی و برنامه ویژی به منظور نمونه برداری و آزمایشات اتفاقی از واحدها توزیع فرآورده های ساختمانی و شیوه برخورد متخلفان بر اساس قوانین مربوط آقدمانندایند.

تبصره - موسسه و مرکز با هماهنگی های لازم بعد از تهیه شیوه نامه ها، بازرسنایی مفروض شده از دستگاه های اشاره شده در این ماده را آموزش دهند.

ماده ۸ - سازمان نظام مهندسی گنترلهای 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 - مسؤولیت اجرای دقیق مفاد این آینین نامه بر عینده موسسه بوده و تمامی دستگاه های ذی ربط مکلفند همکاری لازم را با موسسه معمول نمایند، مؤنثش مکلفاست هر شش ماه یکبار گزارش پیشرفت اجرای این تصویب نامه را به هیئت وزیران ارائه دهد.

تبصره - اعمال این آینین نامه توسط واحدهای مربوط به ترتیب اولویت از واحد های پذیرش پذیری صورت می گیرد.

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