

وزارت راه و شهرسازی

اداره کل راه و شهرسازی استان

سومین جلسه سال ۱۴۰۲ هیأت ۴ نفره استان خوزستان

سومین جلسه هیأت ۴ نفره استان خوزستان در تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۲۷ در محل سالن جلسات معاونت امور عمرانی استانداری خوزستان تشکیل و پس از بحث و تبادل نظر موارد زیر مصوب گردید :

۱- مقرر گردید در شهرهایی (اعم از مرکز استان و سایر شهرستانها) که دارای میزان بالای ساخت و ساز هستند و ظرفیت آزمایشگاههای دفتر اصلی و نمایندگی در آنجا به اتمام رسیده باشد، امکان افزایش ظرفیت در آن شهرستان به شرح جدول زیر صورت پذیرد:

ضریب تعداد کار برای آزمایشگاهها در شهرستانها	ضریب تعداد کار برای آزمایشگاه مرکزی در شهرستانها	
٪۷۵	٪۶۵	ژئوتکنیک
٪۷۵	٪۶۵	بتن

تبصره: کلیه افزایش ظرفیت شرکت‌های خدمات فنی و آزمایشگاهی می‌بایست با اطلاع اداره کل راه و شهرسازی خوزستان صورت گیرد؛ لذا پس از پُر شدن ۹۰ درصد از ظرفیت تجمعی آزمایشگاههای فعال در شهرستان (اعم از دفتر مرکزی و نمایندگی) دفتر نمایندگی سازمان نظام مهندسی آن شهرستان می‌تواند درخواست کتبی خود را برای افزایش ظرفیت به سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اعلام نماید و آن سازمان ضمن بررسی درخواست مذکور و در صورت تأیید، کلیه مستندات مورد نیاز، اعم از کارکرد آزمایشگاههای فعال در آن شهرستان را به همراه درخواست افزایش ظرفیت، برای بررسی به اداره کل راه و شهرسازی ارسال نماید. در صورت موافقت آن اداره کل، آن سازمان صدور مجوز اعمال ظرفیت اضافی حداکثر تا سقف مقادیر ذکر شده در جدول بالا را به صورت کتبی به آن دفتر نمایندگی اعلام و رونوشت کلیه مکاتبات را به اداره کل راه و شهرسازی ارسال نماید.

تذکر: ضریب اختصاص یافته دفتر نمایندگی قابل انتقال به آزمایشگاه مرکزی و یا سایر نمایندگی‌های آن آزمایشگاه در شهرهای دیگر نمی‌باشد.

۲- در خصوص آن دسته از گروه‌های ساختمانی که هیچ آزمایشگاهی (اعم از دفتر مرکزی و یا نمایندگی) با صلاحیت متناسب با آن گروه ساختمانی در شهرستان وجود نداشته باشد، می‌توان از شرکت‌های خدمات فنی و آزمایشگاهی حداکثر با یک پایه پایین‌تر استفاده کرد.

تذکر: عدم وجود آزمایشگاه با صلاحیت متناسب و مستندسازی لازم در این زمینه در سامانه پذیرش ثبت ثابت گردد.

وزارت راه و شهرسازی

اداره کل راه و شهرسازی استان

تبصره: در اینصورت می‌بایست کلیه مراحل با هماهنگی و اطلاع اداره کل راه و شهرسازی و سازمان نظام مهندسی ساختمان خوزستان صورت پذیرد و مراتب (کلیه مشخصات پلاک ثبتی، آزمایشگاه عامل، مستندات انجام آزمایش و...) توسط دفتر نمایندگی سازمان نظام مهندسی شهرستان مربوطه طی نامه کتبی به سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اعلام و متعاقباً آن سازمان مراتب را طی نامه کتبی به اداره کل راه و شهرسازی ارسال نماید.

۳- با توجه به تعداد آزمایشگاه‌های موجود در استان مقرر گردید حوزه فعالیت کلیه آزمایشگاه‌ها، اعم از دفاتر مرکزی و نمایندگی‌ها (چه در مرکز استان و چه در سایر شهرستان‌های استان) به شرح جدول زیر می‌باشد:

صلاحیت	حوزه مجاز برای فعالیت آزمایشگاه
ژئوتکنیک	حداکثر تا شعاع ۶۰ کیلومتر از شهر محل استقرار آزمایشگاه
بتن	حداکثر تا شعاع ۶۰ کیلومتر از شهر محل استقرار آزمایشگاه
جوش	مجاز به فعالیت در سراسر استان

تبصره: هیأت مدیره سازمان نظام مهندسی مکلف است ظرف مدت دو هفته پس از ابلاغ این صورتجلسه، نسبت به تنظیم و تصویب جدول حوزه مجاز فعالیت هر شهر اقدام نموده فهرست مذکور را به اداره کل راه و شهرسازی و شرکتهای فنی آزمایشگاهی عضو آن سازمان اعلام نمایند.

۴- با توجه به اهمیت انجام خدمات فنی آزمایشگاهی در کلیه ساخت‌وسازها و نظر به آنکه بسیاری از ساخت و سازهای شهرستان‌ها در گروه الف، دارای مترای کم، تعرفه پایین و نیازمند تعداد نمونه‌های اندک می‌باشند، جهت تشویق آزمایشگاه‌ها برای انجام آزمایش در ساختمان‌های مترای پایین مقرر گردید در شهرستان‌ها (به جز کلان‌شهر اهواز)، در ساختمان‌های با مترای زیربنای ۵۰۰ متر مربع و کمتر، هر کار با ضریب ۲۵٪ محاسبه گردد، اما مساحت کامل این ساختمان‌ها در ظرفیت اشتغال منظور گردد.

تبصره: برای شهرهای زیر ۲۵ هزار نفر جمعیت با ضریب ۰/۲ محاسبه گردد.

تذکر: سایر ضوابط و ضرایب کاهش به پروژه‌های مشمول این بند تعلق نمی‌گیرد. (مشمول ضرایب جدول ۱-۱)

۵- در شهرهایی که در حال حاضر فاقد آزمایشگاه مرکزی هستند، چنانچه پس از تاریخ این صورتجلسه، شرکتی در آن شهرها اقدام به تاسیس آزمایشگاه مرکزی نمایند، هر کار در ساختمان‌های با مترای زیربنای بیش از ۵۰۰ متر مربع اختصاصاً برای آن آزمایشگاه در آن شهرستان با ضریب ۵۰٪ محاسبه گردد، اما مساحت کامل این ساختمان‌ها در ظرفیت اشتغال منظور می‌شود.

۶- در خصوص آن دسته از شهرهایی که فاقد شرکت ذیصلاح (اعم از دفتر اصلی یا نمایندگی) است، بنا به ضرورت و اهمیت انجام خدمات آزمایشگاهی در کنترل کیفیت در ساخت و سازها، می توان از خدمات سایر آزمایشگاه های سطح استان که دارای صلاحیت از راه و شهرسازی هستند استفاده نمود.

تذکر: در این حالت آزمایشگاه هایی که تمایل به فعالیت در "شهرهای فاقد آزمایشگاه" هستند، می بایست درخواست فعالیت خود در شهر مربوطه را بصورت کتبی به اداره کل راه و شهرسازی اعلام نمایند و در صورت موافقت اداره کل، مراتب برای صدور مجوز به سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اعلام خواهد شد.

تذکر: سایر ضوابط و ضرایب کاهشی به پروژه های مشمول این بند تعلق نمی گیرد. (مشمول ضرایب جدول ۱-۱)

تبصره: به منظور تسهیل در انجام امور آزمایشگاه های بتن پیشنهاد می گردد، در آن دسته از دفاتر نمایندگی که هیچگونه شرکت دارای ظرفیت و صلاحیت ارائه دهنده خدمات مربوط وجود نداشته باشد، در صورت موافقت اداره کل راه و شهرسازی، با شرکتهای که حداقل تجهیزات مورد نیاز جهت آزمایشگاه بتن به شرح جدول ذیل را تامین می کند، همکاری شده و مجوز فعالیت در آن دفاتر نمایندگی برای آنها صادر گردد. در ضمن پیشنهاد می شود با بکارگیری یک مهندس عمران با حداقل ۳ سال عضویت معتبر به عنوان مسئول آزمایشگاه با شرایط فوق در آن دفتر نمایندگی، به شرط تایید شیت های آزمایشگاهی توسط مدیرعامل آن شرکت موافقت گردد.

نوع آزمایشگاه	ردیف	تجهیزات	حداقل تعداد مورد نیاز
آزمایشگاه بتن	۱	فضای آزمایشگاه (متر مربع)	۶۰
	۲	جک بتن شکن حداقل ۱۸۰ تن	۱
	۳	قالب های مکعبی استاندارد	۳۰
	۴	قالب های استوانه ای استاندارد	۵
	۵	وسایل انجام اسلامپ	۱
	۶	حوضچه نگهداری نمونه های بتنی با کنترل دما با ظرفیت نمونه	۸۰
	۷	ظروف تعیین درصد رطوبت	۵
	۸	ترازو با دقت یک گرم به ظرفیت حداقل ۳۰ کیلوگرم	۱
	۹	ترمومتر بتن	۱

شماره :

تاریخ :

پیوست :

وزارت راه و شهرسازی

اداره کل راه و شهرسازی استان

۷- در راستای کمک و تسریع در اجرای پروژه های اقدام ملی تولید مسکن، در صورت تقاضا و با تایید اداره کل راه و شهرسازی می توان از خدمات آزمایشگاهی پایه دو نیز استفاده نمود.

۸- این مصوبه تا پایان اسفند ۱۴۰۳ دارای اعتبار می باشد.

محمد خانچی

معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری خوزستان

مسعود بیات منش

مدیرکل راه و شهرسازی خوزستان

رضا امینی

شهردار اهواز

مظفر ساعد

رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان