



سازمان نظام مهندسی ساختمان  
استان یزد

بسمه تعالی

۱۱ مرداد ۱۳۹۴

تاریخ:

۲ مرداد ۱۳۹۴

شماره: ۵۰/۴۱۳

۱۴۰۷/۱/۱۴

پیوست:

۱۴۰۷/۱/۱۴

شماره جلسه: ۳۳	تاریخ تشکیل: ۹۹/۱۲/۱۷	صورت جلسه: کمیسیون تخصصی عمران
ساعت خاتمه: ۱۹:۴۵	ساعت شروع: ۱۷	محل برگزاری: سازمان نظام مهندسی ساختمان استان

«پیشنهادات مصوب شده جلسه»

(پس از تصویب هیئت رئیسه یا هیئت مدیره اجرایی خواهد گردید.)

موضوعات مطرح شده:

- ۱- بررسی ده گام پیشنهادی پروانه شهرسازی تا پروانه ساخت
- ۲- تعیین مصداق و تعرفه پیشنهادی خدمات خاص مهندسی عمران

دستور ریاست سازمان	اولویت	بخش مرتبط	پیشنهادات مصوب شده کمیسیون:
دستور ریاست سازمان	فوری	خدمات مهندسی	<p>۱- کسر ظرفیت مهندس طراح در گام ۳ حذف و در گام ۶ انجام گیرد.</p> <p>۲- در گام ۳ تعیین گروه ساختمانی جهت طراحی صورت گیرد.</p> <p>۳- گام ۸ و ۹ بعد از گام ۱-۶ قرار گیرد.</p> <p>۴- متوسط مدت زمان گام ۸ برای طراحی سازه بر اساس جدول پیوست پیشنهاد شد.</p>
	۱	خدمات مهندسی	<p>۲- کار گروه کمیسیون با توجه به شرح خدمات پیشنهادی سازمان مرکزی، خدمات خاص رشته عمران و تعرفه پیشنهادی را به شرح زیر پیشنهاد نمود:</p> <p>طراحی:</p> <p>۱- طراحی ساختمانهای دارای نامنظمی در سیستم باربر جانبی و یا ساختمانهایی که نیاز به آنالیز دینامیکی دارد (۲۰ درصد تعرفه حق الزحمه طراحی سازه).</p> <p>۲- طراحی ساختمانهای دارای سیستم باربر جانبی دو گانه (۱۵ درصد تعرفه حق الزحمه طراحی سازه)</p> <p>۳- طراحی ساختمانهایی که نیاز به دیوار حائل دارند (۱۵ درصد تعرفه)</p> <p>۴- طراحی ساختمانهایی با سقف دالهای مجوف یا پیش تنیده و یا سایر سیستم های نوین سقف (۲۵ درصد تعرفه)</p>



سازمان نظام مهندسی ساختمان  
استان یزد

بسمه تعالی

تاریخ:

شماره: ۰۰/۴۱۳

۱۴۰۰/۱/۱۴

پیوست: .....

۵- تحلیل و طراحی سیستم پایدار سازی گود از نظر بارهای ثقلی و نیروهای جانبی برای گود با خطر زیاد و خیلی زیاد توسط طراح صاحب صلاحیت (توافقی)

۶- طراحی عناصر سازه ای نگهدارنده نماهای خاص (توافقی)

۷- طراحی عناصر سازه ای مربوط به طراحی های داخلی خاص (توافقی)  
نظارت:

۱- نظارت بر عملیات تخریب ساختمان (۳۵٪ حداقل درصد حق الزحمه نظارت سازه بر حسب گروه ساختمان جدیدالاحداث)

۲- نظارت بر عملیات گودبرداری و پایدار سازی گود ها توسط ناظر صاحب صلاحیت (حداقل ۳۵٪ درصد تعرفه نظارت)

۳- نظارت و کنترل بر اجرای عناصر سازه ای نماهای خاص (توافقی)

۴- نظارت و کنترل بر اجرای عناصر سازه ای طراحی های داخلی خاص (توافقی)

۵- نظارت بر حسن اجرای عملیات همبندی الکتریکی ساختمان جهت جلوگیری از آسیب رساندن به عناصر سازه ای (توافقی)

«حاضرین»

۵. آقای مهندس نبوی یزدی

۶. آقای مهندس پیوندی

۱. آقای مهندس جلالیان

۲. آقای مهندس غضنفری

۳. خانم مهندس نواب زاده

۴. آقای دکتر میرجلیلی

شماره: ۵۵/ع۱۳  
۱۴۰۷/۱/۱۴

بسمه تعالی

تاریخ:



سازمان نظام مهندسی ساختمان  
استان یزد

مدت زمان طراحی سازه (روز)	گروه ساختمانی	مدت زمان طراحی سازه (روز)	گروه ساختمانی
۴۰	ج ۲/اسکلت بتنی	۸	الف ۱/سازه مصالح بنایی
۵۰	ج ۲/اسکلت فلزی	۱۵	الف ۲/اسکلت بتنی
۴۵	ج ۳/اسکلت بتنی	۲۰	الف ۲/اسکلت فلزی
۵۵	ج ۳/اسکلت فولادی	۱۵	ب/مصالح بنایی
۵۰	د ۱/اسکلت بتنی	۲۵	ب/اسکلت بتنی
۶۰	د ۱/اسکلت فولادی	۳۰	ب/اسکلت فولادی
۶۵	د ۲/اسکلت بتنی	۳۰	ب/سازه های نوین
۷۰	د ۲/اسکلت فولادی	۳۵	ج ۱/اسکلت بتنی
۸۰	د ۳/اسکلت بتنی	۴۵	ج ۱/اسکلت فولادی
۹۰	د ۳/اسکلت فولادی		