

- ۱- با عنایت به مذاکرات انجام گرفته و عطف به مصوبه بند یک جلسه ۱۳۳ هیات مدیره مقرر گردید آقایان مهندس توسلی، نجاتی، ارادتی، زهی سعادت و امراللهی بصورت رایگان وبدون درج تعداد کار وسهمیه نقشه های پروژه سازمان در خیابان حضرت پور را امضاء نمایند.
- ۲- پیشنهاد گردید افزایش تعرفه کلیه خدمات تفاهم نامه ای برابر نرخ افزایش سازمان باشد و مقرر گردید موضوع به هیات چهار نفره ارجاع گردد.
- ۳- پیشنهاد گردید برای نقشه های تا سه طبقه زیر ۶۰۰ متر مربع، تعداد کار ۲/۰ برای رشته های تاسیسات برق و مکانیک در نظر گرفته شود و مقرر گردید موضوع به هیات چهار نفره ارجاع گردد.
- ۴- پیشنهاد گردید از مهندسان بدون پروانه که حداقل سه سال از فارغ التحصیلی آنها گذشته باشد بعنوان سرپرست کارگاه در پروژه ها استفاده شود و مقرر گردید موضوع به هیات چهار نفره ارجاع گردد.
- ۵- پیشنهاد گردید اجرای مجدد طرح انطباق اراضی برای مهندسان شهرسازی انجام پذیرد و مقرر گردید موضوع به هیات چهار نفره ارجاع گردد.
- ۶- مقرر گردید در ارتباط با تفاهم نامه شهرکهای صنعتی با مسئولین شهرکهای صنعتی جلسه ای برگزار شود.
- ۷- مصوب گردید هزینه های مجمع عمومی از قبیل هزینه های رفت و آمد و پذیرایی واجاره سالن و... از کلیه شهرهای استان به نسبت اعضاء آن شهر به مجموع مهندسين استان پرداخت شود.
- ۸- پیشنهادات کمیته ایمنی، ژئوتکنیک و گودبرداری جلسه شماره ۲۴ مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۰۱ مطرح ومقرر گردید:
 - ۱-۸: مقرر گردید در خصوص ایمنی نما و ایمنی شاسی کشی آسانسورها موارد در کمیته خدمات مهندسی مورد بررسی قرار گیرد.
 - ۹- پیشنهادات کمیته ایمنی، ژئوتکنیک و گودبرداری جلسه شماره ۲۵ مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۲۹ مطرح ومقرر گردید:
 - ۱-۹: مقرر گردید در خصوص نامه شورای مرکزی به شماره ۸۵۱۲/ش م مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۳ نامه ای متقابل به آن سازمان در ارتباط با اقدامات لازم برای بهبود عملکرد و تدابیر ایمنی در پروژه ها در خصوص بازنگری تفاهم نامه با شهرکهای صنعتی و تمکین به گزارشات ناظرین به آن اداره و حق الزحمه ناظرین و مجریان والزام آن و همچنین الزام به آزمایشات ژئوتکنیک تهیه و تنظیم گردد.
 - ۲-۹: مقرر گردید آقای مهندس ... در خصوص حضور در آزمایشگاه و نظارت ژئوتکنیک با توجه به موضوع تعارض منافع نسبت به نظارت ژئوتکنیک تعیین تکلیف نماید.
 - ۱۰- پیشنهادات کمیته ایمنی، ژئوتکنیک و گودبرداری جلسه شماره ۲۶ مورخ ۱۴۰۲/۰۴/۱۲ مطرح ومقرر گردید:
 - ۱-۱۰: مقرر گردید در نیمسال دوم تعداد کار مهمان برای آزمایشگاههای ژئوتکنیک برای شهرستانهایی که تعداد آزمایشگاه هایش ۲ یا کمتر است ۵ تعداد کار مهمان اضافه شود آزاد شود.
 - ۲-۱۰: مقرر گردید لیست اسامی ناظرین ژئوتکنیک به هیات مدیره ارجاع گردد.
 - ۳-۱۰: مقرر گردید با اطلاع هیات رئیسه نظارت آزمایشگاههای ژئوتکنیک توسط دفاتر نمایندگی به نحو مقتضی انجام گیرد.
 - ۴-۱۰: مقرر گردید در خصوص برگزاری سمینار (دوره آموزشی) برای ناظرین ژئوتکنیک سمینار آموزشی توسط آقای مهندس ارثی زاده به پیوست نامه کمیته با سرفصل مطالب آموزشی ذیل انجام پذیرد :
 - الف- حفاری و آزمایشات صحرائی (سطح اشغال سازه - محل گمانه - عمق گمانه - آزمایش - آزمایش دانهول.
 - ب- آزمایشات آزمایشگاهی (دانه بندی، برش مستقیم، سه محوری، حدود اتریگ، تحکیم)
 - ج- بررسی دفترچه مطالعات خاک (پارامترهای مقاومتی خاک، مدول الاستیسیته خاک، نمودارهای ظرفیت باربری و مدول بستر - خاک های مسئله دار، نمودار SPT شمع ها، نوع خاک، لاگ گمانه، خاک دستی برگزار گردد.



۱۱- پیشنهادات کمیته ایمنی، ژئوتکنیک و گودبرداری جلسه شماره ۲۷ مورخ ۱۴۰۲/۰۴/۲۶ مطرح و مقرر گردید:

۱۱-۱: مقرر گردید بعد از جلسه مشترک با مدیریت شهرکهای صنعتی، جلسه هماهنگی در خصوص تنظیم تفاهم نامه با آقای جعفری (نماینده شهرکهای صنعتی) و کمیته ایمنی برگزار گردد.

۱۱-۲: مقرر گردید جلسه تکمیلی و جلسه مشترک سازمان نظام مهندسی با مدیرعامل شرکت شهرکهای صنعتی به منظور اتخاذ تدابیر و اجرایی جهت کنترل خدمات مهندسی طراحی، نظارت و ... همکاری با آن شرکت در جهت کنترل جلوگیری از ساخت و سازهای غیرمجاز، همکاری در زمینه ارائه گواهی پایان عملیات ساختمانی اعلامی از مهندسان ناظر، همکاری در زمینه ارائه گواهی های کارشناسی ارزیابی سیستم های اعلان حریق، رعایت پدافند غیرعامل در حین بهره برداری و تغییر کاربری که غالب سازه های بصورت سوله ای می باشد. ۱۱-۳: مقرر گردید با توجه به سازه غالب استفاده شده که بصورت سوله می باشد بررسی های لازم در خصوص نوع وسایل حفاظتی در جریان اجرای عملیات ساختمانی مبذول و اطلاع رسانی به ناظرین صورت گیرد و ضمناً مقرر گردید پیشنهادات تکمیلی توسط کمیته ایمنی ارائه شود.

۱۱-۴: با توجه به انشعابات دیماندی در بازه زمانی یکساله اخیر، انشعابات گزارش شده از سوی سازمان اظهار و در صورت عدم معرفی صدور از سازمان برابر آمار مقایسه با شهرک های صنعتی و در صورت مغایرت مراتب با هماهنگی شهرک های صنعتی از شرکت توزیع برق پیگیری گردد.

۱۱-۵: در صورت انشعابات گاز مطابق بند ۱۱-۴ (انشعابات برق) صورت گیرد.

۱۲- پیشنهادات کمیته ایمنی، ژئوتکنیک و گودبرداری جلسه شماره ۲۸ مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۰۹ مطرح و مقرر گردید:

۱۲-۱: نامه ارسالی به این کمیته ایمنی در تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۱۵ آقای مهندس ... در خصوص درخواست معرفی ناظر ذیصلاح ژئوتکنیک برابر مبحث هفتم مقررات ملی ساختمان بشرح ذیل ارائه گردید:

- از شرکت های ذیصلاح از سازمان برنامه و بودجه در جهت طراحی و نظارت و اجرا در گودهای زیاد و بسیار زیاد مطابق مبحث هفتم مقررات ملی ساختمان استفاده شود.

- از شرکت های مشاور و طراح پروژه در خصوص و همچنین نظارت و اجرا استفاده شود.

- اجرایی نمودن ناظرین و مجریان ژئوتکنیک که جدیداً پروانه اشتغال کسب نموده اند.

- نامه فوق به وزارت راه و شهرسازی ارسال و از بابت استعلام موارد مذکور تعیین تکلیف گردد.

۱۲-۲: تعداد قبولین ناظرین ژئوتکنیک که پروانه ژئوتکنیک در آزمون اخیر در سطح استان اخذ نموده اند به این کمیته ارسال گردد

۱۲-۳: بازدید از شهر خوی و سلماس که توسط اعضای کمیته در تاریخ های ۱۴۰۲/۰۴/۲۴ و ۱۴۰۲/۰۴/۲۹ صورت پذیرفته و گزارشات بازدید بعمل آمده جهت اطلاع و هرگونه دستورات مربوطه تقدیم هیات مدیره استان گردید و مقرر گردید:

- تنظیم نامه جهت انجام کالیبراسیون دستگاه و ارسال گواهی کالیبراسیون به سازمان با تعیین مهلت زمان انجام کالیبره نمودن دستگاههای آزمایشگاه تا حداکثر تا ۲ ماه صورت پذیرد.

- با توجه به عدم ارائه هیچ سابقه آزمایشات هیچگونه سوابق آزمایشگاه توسط ...، مقتضی است مسئول فنی آزمایشگاه به همراه دفترچه ژئوتکنیک و پیش نویس آزمایش های مکانیک خاک (۶ پروژه اخیر) در جلسه بعدی کمیته حضور یابند.

- با توجه به تعطیلی شرکت ... در بازدید تاریخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۴ مقرر گردید بازدید مجدد از آزمایشگاه مذکور توسط نماینده کمیته آقای دکتر ارثی زاده و نماینده دفتر نمایندگی نظام مهندسی خوی (کارشناس ماده ۳۵) و نظارت در محل آزمایشگاه اقدام گردد.



- با توجه به بازدید صورت پذیرفته از آزمایشگاهها متاسفانه تعداد نمونه شاهد بتنی در برخی آزمایشگاهها رعایت نمی گردد و با توجه به اهمیت موضوع نسبت به ارسال نامه مبنی بر رعایت اخذ نمونه شاهد توسط آزمایشگاهها اقدام لازم صورت پذیرد و اطلاع رسانی در این مورد توسط سازمان اقدام گردد.

- با توجه به الزام تمام وقت بودن مسئول فنی آزمایشگاهها در محل آزمایشگاه اخطاریه به شرکتهای ... مبنی بر حضور تمام وقت مسئول آزمایشگاه در آزمایشگاه صادر گردد و در صورت تکرار و مشاهده عدم حضور مسئول آزمایشگاهها برخورد انتظامی صورت خواهد پذیرفت.

- با توجه به عدم مطابقت عکس نمونه های نامگذاری لایه های خاک در دفترچه های ژئوتکنیک آزمایشگاهی در عمق ۵ تا ۱۰ متری و مغایرت داشتن دفترچه ژئوتکنیک آزمایشگاه بنیان زیما پی ارومیه مقرر گردید که مسئول فنی آزمایشگاه فوق در جلسه مشترک با نماینده سازمان نظام مهندسی و نماینده راه و شهرسازی و نماینده کمیته حضور بهم رسانده و موضوع تعیین تکلیف گردد.

- مقرر گردید نمایندگان سازمان همانند بند ۱۲-۳ از شهرهای بوکان و مهاباد بازدید نمایند.
۱۲-۴: مقرر گردید با توجه به عدم جوابدهی نمونه های بتنی ۲۸ روزه در آزمایشگاههای مکانیک خاک شهرستانهای ... و با توجه به اهمیت موضوع کسب مقاومت نمونه های بتنی مکاتبه ای با اداره استاندارد در خصوص اطلاع رسانی رعایت شرایط بتن ریزی در خصوص صورت پذیرد.

۱۳-پیشنهادات کمیته ژئوتکنیک و گودبرداری جلسه شماره ۲۹ مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۳ مطرح و مقرر گردید:

۱۳-۱: نامه شماره ۱۳۲۴۳ به تاریخ ۱۴۰۲/۰۵/۰۷ قرائت گردید و مقرر گردید با توجه به درخواست نامه ارسالی به این کمیته به شماره ۱۳۲۴۳ مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۰۷ پیشنهادات لازم در قالب شیوه نامه بر اساس بندهای مبحث هفتم مقررات ملی بازنگری گردد.

۱۳-۲: بند ۲ نامه شماره ۱۳۲۴۳ مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۰۷ قرائت گردید با توجه به اینکه مبحث ۷ مقررات ملی ساختمان توصیه های کافی و کامل را در خصوص اخذ نمونه دست خورده و نخورده را به صراحت قید نموده است. لذا نظارت ناظر مربوطه بر اساس مفاد بندهای مبحث ۷ ممانعت از دست خوردگی نمونه برداری و موضوع بند ۲ نامه مذکور خواهد شد. (بشرط عدم مغایرت با مبحث ۷ مصوب شد).

۱۳-۳: بند ۳ نامه ارسالی به شماره ۱۳۲۴۳ مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۰۷ در قسمت بند ۳ قسمت آزمایش های صحرائی و آزمایشگاهی شیوه نامه نظام نامه جهت انجام و بررسی مطالعات ژئوتکنیک مسئول فنی می باید مطابق شرح بند فوق ارائه گزارش نماید (بشرط عدم مغایرت با مبحث ۷ مصوب شد).

۱۴-پیشنهاد کمیته آموزش و ترویج جلسه ۴۹ مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۱۸ مطرح و مقرر گردید:

۱۴-۱: مقرر گردید مجری آموزشی تمهیدات لازم در جهت عدم به تعویق افتادن برگزاری دوره ها در ایام تعطیلات را در نظر گرفته و موضوع در قرارداد آموزشی نیز لحاظ گردد.

۱۴-۲: درخواست مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۱۸ مهندس ... در خصوص برگزاری سمینار برای رشته تاسیسات برقی مطرح و با برگزاری سمینارهای: ۱- روشنایی هشدار موانع و ساختمان های بلند مرتبه. ۲- تاسیسات برقی هلی پد هلیکوپترهای در ساختمانهای بلند و بیمارستان. ۳- طراحی، نظارت و اجرای تاسیسات برقی مراکز آب درمانی ها. موافقت گردید. ضمناً مقرر گردید به هنگام برگزاری سمینارهای مذکور جزئیات با دکتر طوسی هماهنگی شود.

۱۴-۳: نامه شماره ۸۶۷/سلماس/ص/۱۴۰۲ مورخ ۱۴۰۲/۰۴/۱۰ دفتر نمایندگی سلماس در خصوص برگزاری سمینار ویرایش جدید مبحث ۱۷ برای مجریان آموزشی مطرح و بدون صدور گواهینامه بلامانع می باشد. ضمناً برگزاری سمینار مذکور برای سایر شهرستانهای استان با لحاظ صلاحیت و هماهنگی کمیته آموزش بلامانع است.



۱۴-۴: نامه شماره ۲۲۴۸۹۱ مورخ ۱۴۰۲/۵/۷ شورای فنی استان مطرح و مقرر گردید چهار دوره جدید به همراه مدت و اساتید مربوطه به شرح ذیل پیشنهاد گردد: ۱- دوره مدیریت مصرف انرژی- به مدت ۸ تا ۱۲ ساعت - اساتید پیشنهادی: دکتر اکبری - دکتر نقی لو - دکتر امراللهی - مخاطبان دوره: کارشناسان فنی ادارات. ۲- دوره ارزیابی کیفی و کمی لرزه ای ساختمان های موجود- به مدت ۴ ساعت- اساتید پیشنهادی: دکتر علیرضا مناف پور- مخاطبان دوره: کارشناسان فنی ادارات ۳- دوره آشنائی با ضوابط و مقررات طرح های تفصیلی- به مدت ۴ ساعت - اساتید پیشنهادی: دکتر رسول عطایی- مخاطبان دوره: کارشناسان فنی ادارات. ۴- دوره آشنائی با ضوابط آتش نشانی برای ساختمان ها- بمدت ۴ ساعت- اساتید پیشنهادی: نماینده سازمان آتش نشانی - مخاطبان دوره: کارشناسان فنی ادارات.

۵- پیشنهادات کمیته آموزش و ترویج جلسه شماره ۵۰ مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۳ مطرح و مقرر گردید:

موضوع تعیین مجریان آموزشی جهت برگزاری دوره های مطرح و بشرح ذیل تعیین گردید:

- مرکز استان: دانشگاه ارومیه، دانشگاه صنعتی ارومیه، دانشگاه آزاد اسلامی واحد ارومیه

- جنوب استان: دانشگاه آزاد اسلامی واحد مهاباد، دانشگاه آزاد اسلامی واحد میاندوآب

- شمال استان: دانشگاه آزاد اسلامی واحد خوی

۱۶- پیشنهادات کمیته آموزش و ترویج جلسات شماره ۵۱ و ۵۲ مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۶ مطرح و مقرر گردید:

۱۶-۱: پیرو بازدید اعضای کمیته آموزش و ترویج از دانشگاه های تعیین شده در جلسه شماره ۵۰ مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۳ دانشگاه های ۱- مرکز استان (دانشگاه ارومیه، دانشگاه آزاد اسلامی ارومیه، دانشگاه صنعتی) ۲- شمال استان (دانشگاه آزاد اسلامی خوی) ۳- جنوب استان (دانشگاه آزاد اسلامی واحد مهاباد و دانشگاه آزاد اسلامی واحد میاندوآب) مورد تأیید کمیته آموزش قرار گرفت و ضمن تصویب هیات مدیره مقرر گردید دانشگاه های صدرالاشاره به اداره کل راه و شهرسازی استان معرفی شوند تا سایر مراحل اداری انجام پذیرد.

۱۶-۲: نامه شماره ۱۴۰۲/۱۱۶/۴۱۱ مورخ ۱۴۰۲/۰۴/۲۵ اداره کل راه و شهرسازی استان در خصوص ابلاغ برگزاری دوره های آموزشی نظری و عملی برای مدیرعامل، مسئول فنی و سایر افراد شاغل در آن شرکتها با هماهنگی آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان مطرح و مقرر گردید شهریه توسط آزمایشگاه مکانیک خاک استان اعلام و ثبت نامه دوره ها از طریق سازمان و دوره های نظری در محل سازمان استان برگزار و دوره های عملی و آزمونها توسط آزمایشگاه مکانیک خاک برگزار گردد. ضمناً از کل شهریه دریافتی ۲۰ درصد سهم سازمان خواهد بود. (بسیست درصد). ضمناً کلیه هزینه های مربوط به مدرسان و دوره های عملی بعهده آزمایشگاه می باشد. بدیهی است صدور گواهی نامه ها از طرف سازمان خواهد بود. ضمناً مقرر گردید پیشنهاد آزمایشگاه مکانیک خاک در خصوص شهریه، محتوی دوره، اساتید دوره و حق الزحمه مربوط به هیات مدیره جهت بررسی و تصویب نهایی ارائه گردد.

۱۷- پیشنهادات کمیته شهرستانها جلسات شماره ۲۴ و ۲۵ مورخ ۱۴۰۲/۰۴/۲۹ و ۱۴۰۲/۰۵/۱۹ مطرح و مقرر گردید:

۱۷-۱: پیشنهاد اینکه موضوع پیش پرداختی ها به ناظرین (قبل از صدور نقشه) در صورت عدم امضاء یکی از ناظرین (بدلیل نبودن ناظر یا تعداد کار یا ...) و یا عدم وجود مجری و ... مجدداً در هیات مدیره بررسی شود مطرح و مقرر گردید وفق مصوبه هیات مدیره اقدام گردد.