

گزارش عملکرد هیات مدیره

سازمان نظام مهندسی ساختمان استان آذربایجان شرقی

در سال ۱۳۹۹

به مجمع عمومی عادی سالیانه



مرداد ماه ۱۴۰۱

www.azarnezam.ir



فهرست مطالب

صفحه	عنوان
۳	۱- معرفی اعضای هیأت مدیره و هیات رئیسه و بازرسان در سال ۹۹
۷	۲- عملکرد هیأت مدیره سازمان
۱۵	۳- بازدید های سازمان
۱۷	۴- فعالیتهای عمرانی سازمان
۱۹	۵- مراسم برگزار شده
۲۲	۶- عملکرد اداری سازمان
۲۵	۷- عملکرد آماری سازمان
۳۵	۸- آمار و اطلاعات دفاتر نمایندگی شهرستانها
۵۲	۹- اقدامات شاخص سازمان در حوزه آموزش و ترویج
۵۴	۱۰- عملکرد کرونایی

به نام خدا

با عرض سلام و خیر مقدم حضور اعضا محترم سازمان و با کسب اجازه از محضر حضرات گزارش غیرمالی هیات مدیره سازمان در خصوص عملکرد سال ۹۹ به شرح زیر قرائت می گردد.

اسامی اعضای اصلی و علی البدل هیات مدیره استان آذربایجان شرقی از مورخ ۹۹/۰۱/۰۱ لغایت ۹۹/۱۰/۰۶

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت در هیات مدیره	گروه	تعداد جلسات
۱	غلامحسین بابایی	رئیس	عمران	۸۶
۲	بیتا باقری	نائب رئیس اول	معماری	۷۳
۳	علی ابراهیم زاده	نائب رئیس دوم	عمران	۸۶
۴	سیروس حیدر ریحانی	دبیر	ترافیک	۸۶
۵	مهدی نوری	خزانه دار	عمران	۸۶
۶	سیامک اسمعیلی	عضو اصلی	تاسیسات الکتریکی	۸۶
۷	شهاب آدم نوه سی	عضو اصلی	معماری	۸۰
۸	یونس بقایی	عضو اصلی	عمران	۸۶
۹	رضا جاوید	عضو اصلی	عمران	۷۴
۱۰	یعقوب رونقی	عضو اصلی	عمران	۸۰
۱۱	رویا صادقی	عضو اصلی	تاسیسات الکتریکی	۸۶
۱۲	علی طوماری	عضو اصلی	نقشه برداری	۷۰
۱۳	مهدی علیلو	عضو اصلی	شهرسازی	۷۶
۱۴	شهرام کاشانی اصل	عضو اصلی	تاسیسات مکانیکی	۸۰
۱۵	رضا میکائیلی	عضو اصلی	معماری	۸۰
۱۶				
۱۷				
۱۸				
۱۹				
۲۰				
۲۱				

اسامی اعضای اصلی و علی‌البدل هیأت‌مدیره استان آذربایجانشرقی از مورخ ۹۹/۱۰/۰۶ لغایت ۹۹/۱۲/۲۹

ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت در هیأت‌مدیره	گروه	تعداد جلسات
۱	علی طوماری	رئیس	عمران	۴۰
۲	علی ابراهیم زاده	نائب رئیس اول	معماری	۴۰
۳	یونس بقایی	نائب رئیس دوم	عمران	۴۰
۴	سیروس حیدر ریحانی	دبیر	ترافیک	۴۰
۵	رضا جاوید	خزانه‌دار	عمران	۴۰
۶	سیامک اسمعیلی	عضو اصلی	تاسیسات الکتریکی	۴۰
۷	شهاب آدم نوه سی	عضو اصلی	معماری	۴۰
۸	غلامحسین بابایی	عضو اصلی	عمران	۴۰
۹	بیبا باقری	عضو اصلی	معماری	۴۰
۱۰	یعقوب رونقی	عضو اصلی	عمران	۴۰
۱۱	رویا صادقی	عضو اصلی	تاسیسات الکتریکی	۳۰
۱۲	مهدی علیلو	عضو اصلی	شهرسازی	۳۷
۱۳	شهرام کاشانی اصل	عضو اصلی	تاسیسات مکانیکی	۴۰
۱۴	رضا میکائیلی	عضو اصلی	معماری	۴۰
۱۵	مهدی نوری	عضو اصلی	عمران	۴۰
۱۶				
۱۷				
۱۸				
۱۹				
۲۰				
۲۱				

اسامی هیأت رئیسه سازمان

تعداد جلسات	سمت	نام و نام خانوادگی
۵۵	ریاست از مورخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۰۶	غلامحسین بابایی
۲۲	ریاست از مورخ ۱۳۹۹/۱۲/۲۹ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۰۶	علی طوماری
۳۷	نائب رئیس اول از مورخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۰۶	بیبا باقری
۲۳	نائب رئیس اول از مورخ ۱۳۹۹/۱۲/۲۹ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۰۶	علی ابراهیم زاده
۵۴	نائب رئیس دوم از مورخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۰۶	علی ابراهیم زاده
۲۳	نائب رئیس دوم از مورخ ۱۳۹۹/۱۲/۲۹ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۰۶	یونس بقایی
۷۸	دبیر از مورخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ لغایت ۱۳۹۹/۱۲/۲۹	سیروس حیدر ریحانی
۵۲	خزانه دار از مورخ ۱۳۹۹/۰۱/۰۱ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۰۶	مهدی نوری
۲۳	خزانه دار از مورخ ۱۳۹۹/۱۲/۲۹ لغایت ۱۳۹۹/۱۰/۰۶	رضا جاوید

اسامی بازرسان اصلی و علی البدل

ردیف	نام و نام خانوادگی	عضو	شماره تماس
۱	حسین حسین پور	اصلی	۰۹۱۴۴۱۲۱۲۲۵
۲	محمد خانی	اصلی	۰۹۱۴۱۱۵۶۰۵۲
۳	فریبرز شهرام فر	اصلی	۰۹۱۴۳۱۱۵۲۷۱

عملکرد هیأت مدیره سازمان

دیدار با مدیر عامل سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری کلانشهر تبریز در خصوص توسعه همکاری



دیدار ریاست سازمان با رئیس بسیج مهندسی عمران و معماری استان به مناسبت هفته بسیج



دیدار رئیس و اعضای هیات رئیسه سازمان نظام مهندسی ساختمان استان با نماینده ولی فقیه و امام جمعه تبریز



گرامیداشت مقام زن و روز مادر در محل دفتر کار ریاست سازمان



توزیع گل و شیرینی بین اعضا و مراجعه کنندگان سازمان به مناسبت روز مهندسی



دیدار رئیس و اعضای هیات رئیسه سازمان با معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری آذربایجان شرقی به مناسبت فرارسیدن روز مهندس



دیدار رئیس سازمان با مدیرکل صداوسیما استان به مناسبت فرارسیدن روز مهندس



دیدار رئیس و اعضای هیات رئیسه سازمان با شهردار کلانشهر تبریز بمناسبت فرارسیدن ۵ اسفندماه روز مهندس



برگزاری همایش درختکاری (یادبود شهیدای مهندس) در محل باغ پارک سازمان نظام مهندسی ساختمان استان



افتتاح دفتر کانون بسیج مهندسین ساختمان به نام «شهید مهندس مهدی باکری» در محل ساختمان مرکزی سازمان



عقد تفاهم نامه همکاری در حوزه مصالح، فرآورده ها و تجهیزات ساختمانی مشمول استاندارد اجباری با محوریت
سقف های تیرچه بلوک



برگزاری انتخابات دفتر نمایندگی مراغه در شرایط کرونایی و کسب بالاترین امتیاز از طرف مرکز بهداشت شهرستان
مراغه به جهت رعایت کامل پروتکل های بهداشتی



آمار عملکرد هیأت چهار نفره استان

ردیف	سمت	تعداد جلسات
۱	معاونت عمرانی استانداری	۱
۲	مدیرکل اداره راه و شهرسازی	۱
۳	شهردار کلانشهر تبریز	۱
۴	رئیس سازمان نظام مهندسی ساختمان	۱

بازدیدهای سازمان

بازدید مدیرکل دفتر فنی استانداری از ساختمان مرکزی سازمان



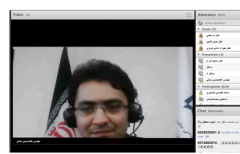
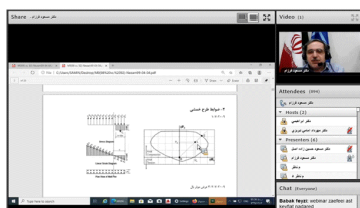
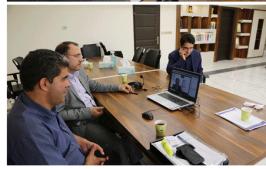
فعالیت‌های عمرانی سازمان

اجرای فضای سبز و گلکاری و تامین محل پارک یکصد دستگاه خودرو جهت رفاه اعضای
سازمان و اجرای نما سرامیکی ساختمان مرکزی سازمان



مراسم برگزار شده

برگزاری اولین و بزرگترین سمینار تخصصی کشور در حوزه صنعت ساختمان به صورت الکترونیکی (مجازی) در تاریخ ۴ تیرماه



**گزارش تصویری برگزاری سمینار آنلاین
آشنایی با آخرین تغییرات مبحث نهم مقررات ملی ساختمان (ویرایش پنجم)
(طرح و اجرای ساختمانهای بتن آرمه)**

برگزاری سمینار آنلاین آشنایی با نحوه تنظیم و ارسال اظهار نامه مالیاتی اشخاص حقیقی مرداد ماه



وبینار تخصصی " آشنایی با مسؤلیت های مهندسان ساختمان در نظام حقوقی ایران "



برگزاری نشست آنلاین " ضرورت نگاه شهرسازی در توسعه شهرها "



برگزاری وبینار " توسعه و کاربرد مهندسی روشنایی در ساختمان "



عملکرد اداری سازمان

گزارش آماری عملکرد امور اداری سازمان در سال ۱۳۹۹

- ۱- افزایش تعامل با اداره کل راه و شهرسازی استان در راستای تسریع صدور پروانه های اشتغال به کار حقیقی و حقوقی و کاهش زمان آن .
- ۲- صدور و تمدید ۱۲۹۲ فقره پروانه اشتغال به کار مهندسی حقیقی پایه ۳
- صدور و تمدید ۱۹۴۷ فقره پروانه اشتغال به کار مهندسی حقیقی پایه ۲
- صدور و تمدید ۱۴۶۶ فقره پروانه اشتغال به کار مهندسی حقیقی پایه ۱
- صدور و تمدید ۱۶۹ فقره پروانه اشتغال به کار دفاتر طراحی
- صدور و تمدید ۴۳ فقره پروانه اشتغال به کار طراحان و ناظران حقوقی
- صدور و تمدید ۱۲ فقره پروانه اشتغال به کار مشاوران
- صدور و تمدید ۳۶ فقره پروانه اشتغال به کار دفاتر آزمایشگاهها
- صدور و تمدید ۱۱۲ فقره پروانه اشتغال به کار سازندگان حقیقی
- صدور و تمدید ۲۶۷ فقره پروانه اشتغال به کار سازندگان حقوقی

تعداد پروانه های صادر و تمدید شده حقیقی / حقوقی در سال ۱۳۹۹			
نوع	صدور	تمدید	جمع
پایه سه حقیقی	۵۷۵	۷۱۷	۱۲۹۲
پایه دو حقیقی	۰	۱۹۴۷	۱۹۴۷
پایه یک حقیقی	۰	۱۴۶۶	۱۴۶۶
دفاتر طراحی	۱۰	۱۵۹	۱۶۹
طراحان و ناظران حقوقی	۳	۴۰	۴۳
مشاوران	۳	۹	۱۲
آزمایشگاهها	۱۵	۲۱	۳۶
سازندگان حقیقی	۳۶	۷۶	۱۱۲
سازندگان حقوقی	۱۵۱	۱۱۶	۲۶۷

- ۳- انجام کلیه مکاتبات و سایر امور مربوط به واحد امور اداری سازمان .

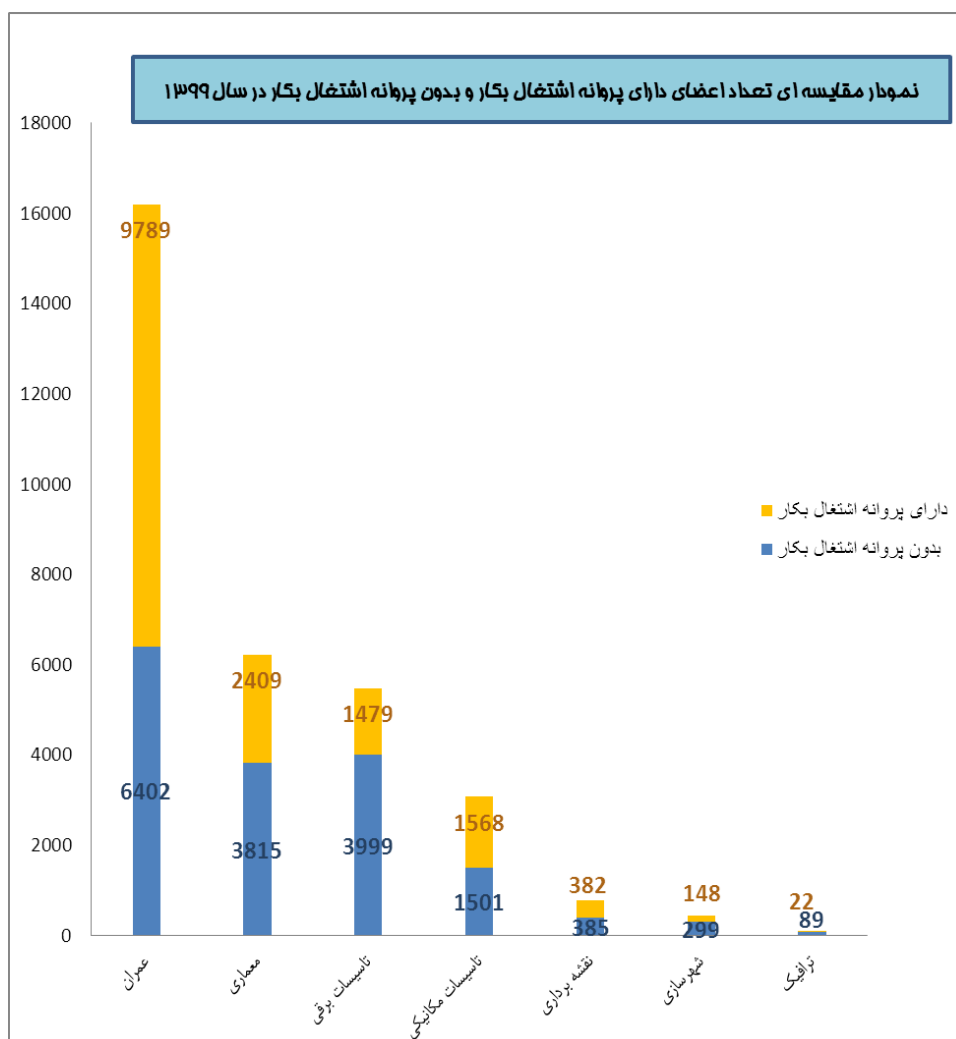
گزارش آماری عملکرد دبیرخانه سازمان در سال ۱۳۹۹

ردیف	شرح عملیات	تعداد
۱	ثبت نامه های وارده	۴۳۴۲۲
۲	ثبت نامه های صادره	۳۲۷۰۸
۳	نامه های ارسال شده از طریق نامه رسان به شهرداری ها و ادارات استان	۲۲۷۵
۴	چاپ پاکت نامه مربوط به اعضاء سازمان (حقیقی و حقوقی) ، مالک و ادارات سایر استانها و ارسال آن از طریق پست	۸۰۳۲
۵	نامه های دریافتی از شورای مرکزی در سامانه	۳۳۴
۶	ثبت مرخصی پرسنلی	۸۵۰
۷	ثبت نامه های محرمانه	۶۱
۸	ارسال نامه از طریق شبکه دولت	۲۵۰
۹	ارسال نامه به شهرداری از طریق ECE	۸۸۹۹
۱۰	پرینت نامه های مالکین از طریق سامانه تندیس	۷۹۳۸
۱۱	ارسال نامه از طریق شبکه به شورای مرکزی	۸۸
۱۲	دریافت نامه های شهرداری از طریق ECE	۴۱۷

عملکرد آماری سازمان

تعداد اعضاء سازمان به تفكيك رشته

جمع كل	رشته							سال
	ترافيك	نقشه بردارى	برق	مكانيك	عمران	شهردسازى	معمارى	
31448	111	740	5402	3012	15786	418	5979	تعداد اعضاء تا پايان سال 98
839	0	27	76	57	405	29	245	تعداد اعضاء جديد الوورد در سال 99
32287	111	767	5478	3069	16191	447	6224	تعداد اعضاء تا پايان سال 99



تعداد اعضاء داراي پروانه تا پايان سال ۱۳۹۹ به تفكيك رشته									
جمع كل	رشته							پايه	(ديف)
	ترافيك	شهري سازي	نقشه برداري	مكانيك	برق	عمران	معماري		
۴۹۳۱	۳	۴۷	۸۸	۴۲۵	۳۶۶	۳۱۴۳	۸۵۹	سه	۱
۵۹۰۲	۹	۵۷	۲۲۱	۵۶۸	۵۷۹	۳۴۵۷	۱۰۱۱	دو	۲
۴۹۶۴	۱۰	۴۴	۷۳	۵۷۵	۵۳۴	۳۱۸۹	۵۳۹	يك	۳
۱۵۷۹۷	۲۲	۱۴۸	۳۸۲	۱۵۶۸	۱۴۷۹	۹۷۸۹	۲۴۰۹	جمع	

تعداد پروانه هاي صادره در سال ۱۳۹۹ به تفكيك رشته								
جمع	رشته							پايه
	ترافيك	شهري سازي	نقشه برداري	مكانيك	برق	عمران	معماري	
575	0	7	10	34	36	352	136	سه

آمار شرکتهای حقوقی و سازندگان حقیقی سازمان در سال ۱۳۹۹				
(ديف)	نوع شرکت	صدور پروانه	تمدید پروانه	تعداد شرکتهای فعال
1	طراح و ناظر حقوقی	3	40	77
2	مشاور حقوقی	3	9	23
3	دفاتر طراحی	10	159	776
4	آزمایشگاه	15	21	114
5	سازندگان حقوقی	151	117	614
6	سازندگان حقیقی	36	76	458

گزارش آماری عملکرد واحد خدمات مهندسی سازمان در سال ۱۳۹۹

پرونده های تشکیل شده واحد تبریز به تفکیک طبقه و گروه ساختمانی در سال ۱۹۹۳

طبقه	تعداد (فقره)	متراژ (مترمربع)	گروه ساختمانی	تعداد (فقره)	متراژ (مترمربع)
۱	۸۰	۹۴۷۰۵	الف	۴۸۹	۹۱۲۷۰
	۴۶۳	۱۴۵۶۷۸			
۳	۶۸۸	۳۲۲۹۹۱	ب	۱۶۴۷	۸۵۰۰۱۷
	۳۳۱	۲۰۷۹۰۲			
	۶۲۹	۴۸۷۱۲۹			
۶	۱۰۲۷	۱۰۵۸۹۰۹	ج	۱۸۹۳	۲۵۱۸۶۰۴
۷	۵۳۴	۷۲۸۶۰۸			
۸	۱۸۵	۳۶۵۹۹۴			
۹	۸۱	۲۱۴۱۵۱			
۱۰	۴۳	۱۶۲۲۲۳			
۱۱ و بالاتر	۴۷	۶۹۲۴۱۳	د	۷۹	۱۰۲۰۸۱۲
مجموع	۴۱۰۸	۴۴۸۰۷۰۳	-	۴۱۰۸	۴۴۸۰۷۰۳

پرونده های تشکیل یافته و اصلاحیه واحد تبریز به صورت ماهانه در سال ۹۹۳۱

موضوع / آمار	واحد	فروردین ۹۹	اردیبهشت ۹۹	خرداد ۹۹	تیر ۹۹	مرداد ۹۹	شهریور ۹۹	مهر ۹۹	آبان ۹۹	آذر ۹۹	دی ۹۹	بهمن ۹۹	اسفند ۹۹	مجموع
تشکیل یافته	متراژ (مترمربع)	۱۱۴۴۰۰	۵۶۰۵۷۰	۲۷۴۵۰۱	۴۲۸۳۴۱	۴۰۶۰۴۶	۳۹۴۱۹۱	۴۰۵۵۸۸	۲۱۸۹۷۳	۱۹۷۳۵۹	۲۳۱۴۱۸	۲۸۳۶۸۸	۸۶۶۸۲۸	۴۴۸۰۷۰۳
	تعداد (فقره)	۱۲۵	۵۲۲	۲۵۱	۴۵۵	۴۰۰	۴۳۱	۳۳۵	۲۲۹	۲۱۵	۲۴۴	۳۰۸	۴۹۳	۴۱۱۸
اصلاحیه	سامانه تندیس (فقره)	۱۱۸	۴۵۱	۳۴۹	۴۵۱	۴۷۹	۴۴۱	۴۷۷	۴۹۱	۴۱۸	۳۱۲	۴۴۵	۴۶۵	۴۸۷۷
	سیستم قدیم (فقره)	۱۳	۵۴	۲۷	۵۲	۴۱	۵۲	۷۳	۵۹	۵۲	۵۸	۴۹	۵۳	۵۹۳

پرونده های طراحی کنترل شده واحد تبریز به تفکیک رشته (اصلی/اصلاحیه) در سال ۹۹۳۱

رشته		معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
										اصلاحیه	اصلی
نوع پرونده	اصلاحیه	اصلی	اصلاحیه	اصلی	اصلاحیه	اصلی	اصلاحیه	اصلی	اصلاحیه	اصلی	
تعداد	۲۹۴۰	۳۵۳۳	۳۳۴۳	۳۹۸۶	۱۰۱۲	۳۳۸۷	۱۰۱۸	۳۳۸۹	۴۸۴۳	۵۹۱	
متراژ	۱۵۷۳۵۵۸	۳۳۷۶۳۳۹	۲۷۹۴۶۳۴	۳۷۵۲۹۷۶	۹۳۴۱۷۱	۳۲۴۶۴۰۷	۹۰۱۸۳۳	۳۲۳۷۹۳۷	۳۷۴۳۸۰۹	۶۸۵۴۶۹	

کارکرد واحد مجریان شهر تبریز به صورت ماهانه در سال ۹۹۳۱

موضوع/ آمار	فروردین ۹۹	اردیبهشت ۹۹	خرداد ۹۹	تیر ۹۹	مرداد ۹۹	شهریور ۹۹	مهر ۹۹	آبان ۹۹	آذر ۹۹	دی ۹۹	بهمن ۹۹	اسفند ۹۹	مجموع
ثابت ظرفیت مجری و کمک مجری پرونده جدید(عقد قرارداد)	56	205	176	298	254	207	171	172	179	171	151	242	2282
فسخ قرارداد مجری	26	78	35	80	46	75	30	30	24	28	32	47	531

کارکرد واحد نظارت (تعداد گزارشات اخذ شده) شهر تبریز به صورت ماهانه در سال ۹۹

موضوع / آمار	فروردین ۹۹	اردیبهشت ۹۹	خرداد ۹۹	تیر ۹۹	مرداد ۹۹	شهریور ۹۹	مهر ۹۹	آبان ۹۹	آذر ۹۹	دی ۹۹	بهمن ۹۹	اسفند ۹۹	مجموع
سازه (کد ۳)	467	1024	739	948	820	۱۱۴۳	1286	1215	895	663	644	1012	10856
معماری (کد ۱)	460	826	590	751	693	۷۷۱	785	815	818	643	466	645	8263
برق	303	485	336	654	611	۶۳۶	709	607	737	529	458	592	6657
مکانیک	277	502	323	674	513	۶۵۹	692	659	829	536	529	634	6827
مجری	806	1426	1060	1277	1095	۱۰۸۴	1114	1125	834	672	743	918	12154
نقشه برداری (کد ۶)	206	418	278	403	340	۳۷۹	371	360	248	288	225	294	3810
شروع به کار	161	287	194	281	264	۲۹۳	263	223	179	130	140	225	2640
پایانکار (کد ۱۰)	79	159	85	138	78	۱۰۰	103	144	104	157	155	132	1434
جمع	2759	5127	3605	5126	4414	۵۰۶۵	5323	5148	4644	3618	3360	4452	52641

گزارش پرونده های ارجاع نظارت شهر تبریز در سال ۹۹

رشته	تعداد پرونده (فقره)	متراژ پرونده (مترمربع)
عمران	2580	2492770
معماری	2998	2742937
تاسیسات برقی	3042	2764025
تاسیسات مکانیکی	3052	2765459
نقشه برداری	1683	2220230
مجموع	13355	12986321

آمارشناسنامه فنی و ملکی در سال ۱۳۹۹

شناسنامه فنی و ملکی ساختمان										موضوع
گروه الف		گروه ب		گروه ج		گروه د		جمع کل		تاریخ
تعداد	زیر بنا	تعداد	زیر بنا	تعداد	زیر بنا	تعداد	زیر بنا	تعداد	زیر بنا	سال
۲۷	۳۶۵۳	۲۶۸	۱۷۴۲۰۶	۷۵۲	۱۰۶۰۱۳۴	۴۲	۳۰۷۳۳۴	۱۰۸۹	۱۵۴۵۲۲۷	۱۳۹۹

اسامی اعضاء شورای انتظامی استان در سال ۹۹

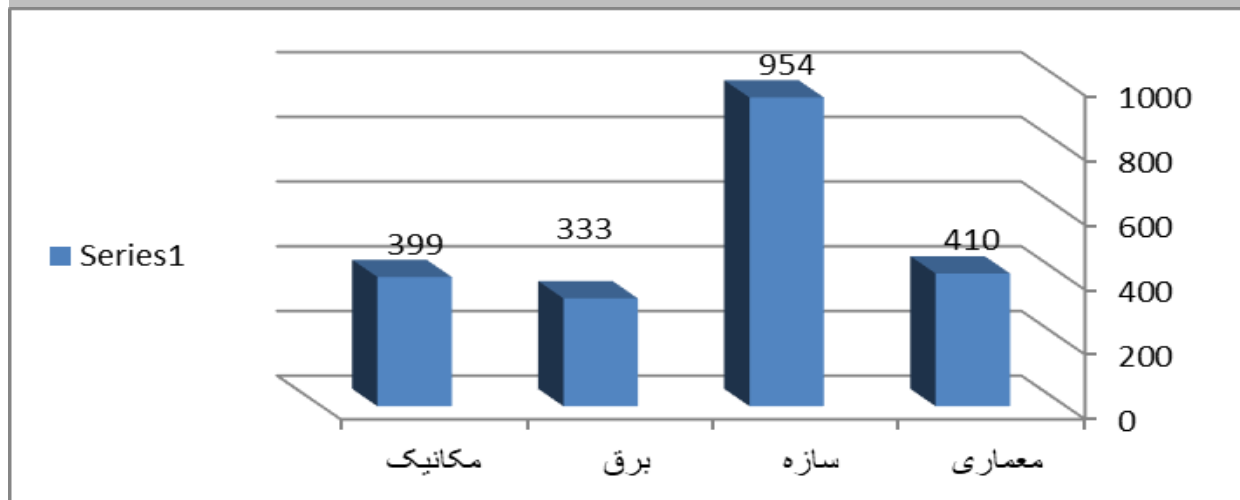
ردیف	نام و نام خانوادگی	سمت
۱	علی محمودیان لکی	رئیس شورا و نماینده قوه قضائیه
۲	علیرضا معتمد نیا	نائب رئیس
۳	حیدر شهنازیان	دبیر
۴	سید صادق موسوی	عضو
۵	هوئسنگ فرهادی	عضو

گزارش عملکرد شورای انتظامی در سال ۱۳۹۹

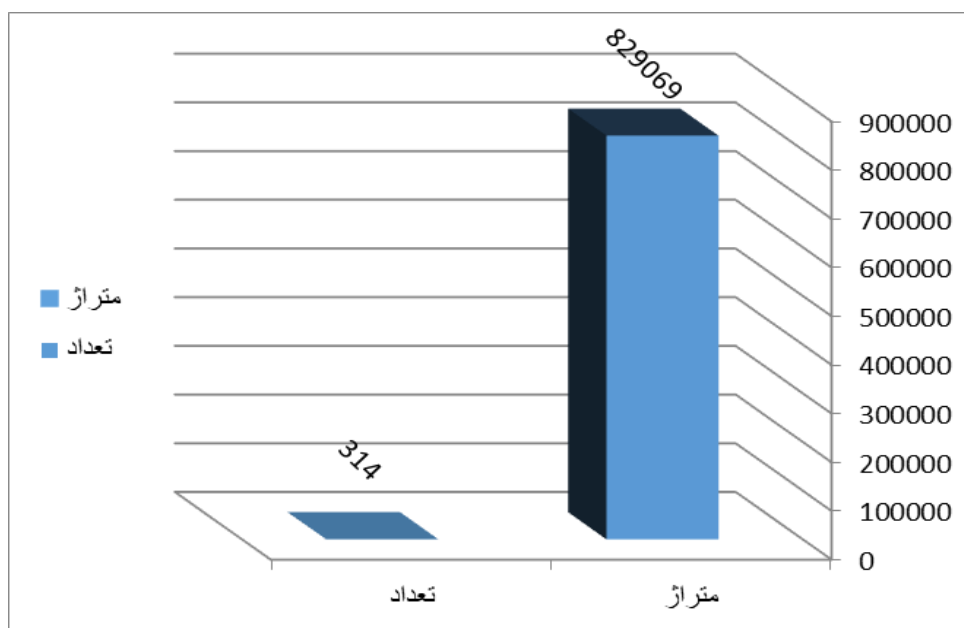
دوره گزارش	تعداد پرونده	رای درجه ۱	رای درجه ۲	رای درجه ۳	رای درجه ۴	رای درجه ۵	رای درجه ۶	رای برائت	رد شکایت	شکایت	انصراف از	تجدید نظر	اعاده پرونده	جریانی	رسوایی
در سال ۱۳۹۹ تا زمان گزارش	۳۱۹	۶۳	۷۳	۵۸	۰	۰	۰	۲	۲۱	۰	۰	۰	۰	۰	۰
توضیحات	آرا قرار منع تعقیب، منع پیگرد، قرار موقوفی تعقیب ۱۰۲ مورد میباشد.														

اهم فعالیت های نظام مهندسی شعبه سه‌پند در سال ۱۳۹۹

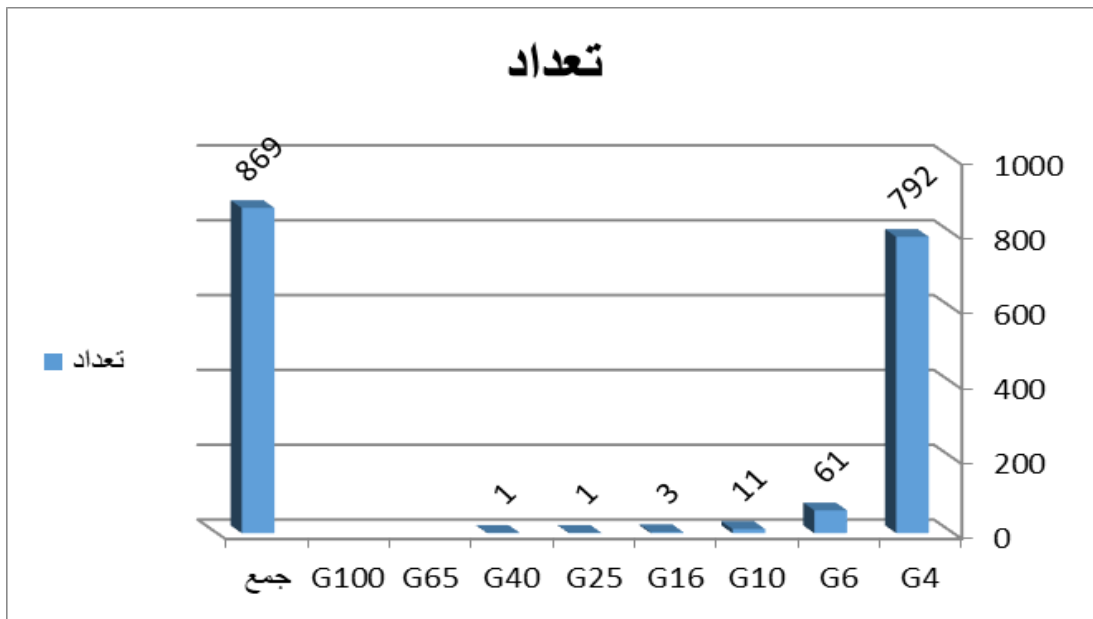
پرونده های نظارت به تفکیک رشته در ۱۳۹۹



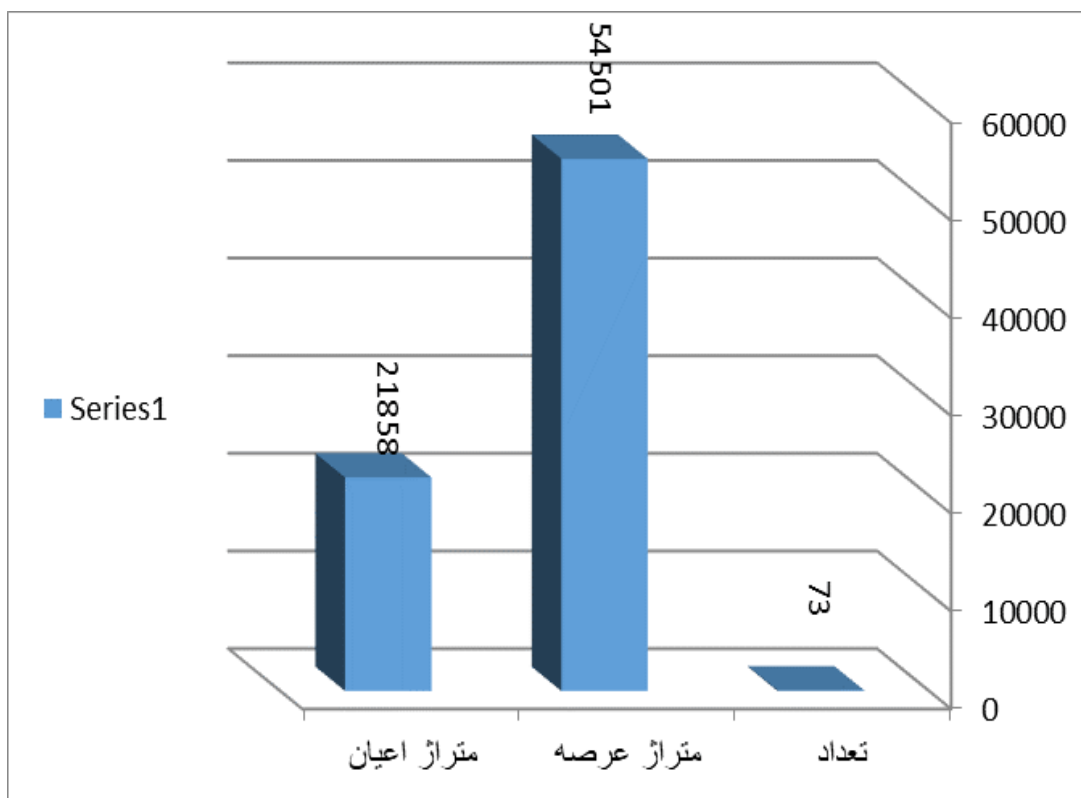
پرونده های تشکیل شده خدمات مهندسی در ۱۳۹۹



تعداد پرونده های گاز در ۱۳۹۹



آمار پرونده های تفکیک در سال ۱۳۹۹



آمار شناسنامه فنی و ملکی و دفترچه اطلاعات ساختمان در ۱۳۹۹

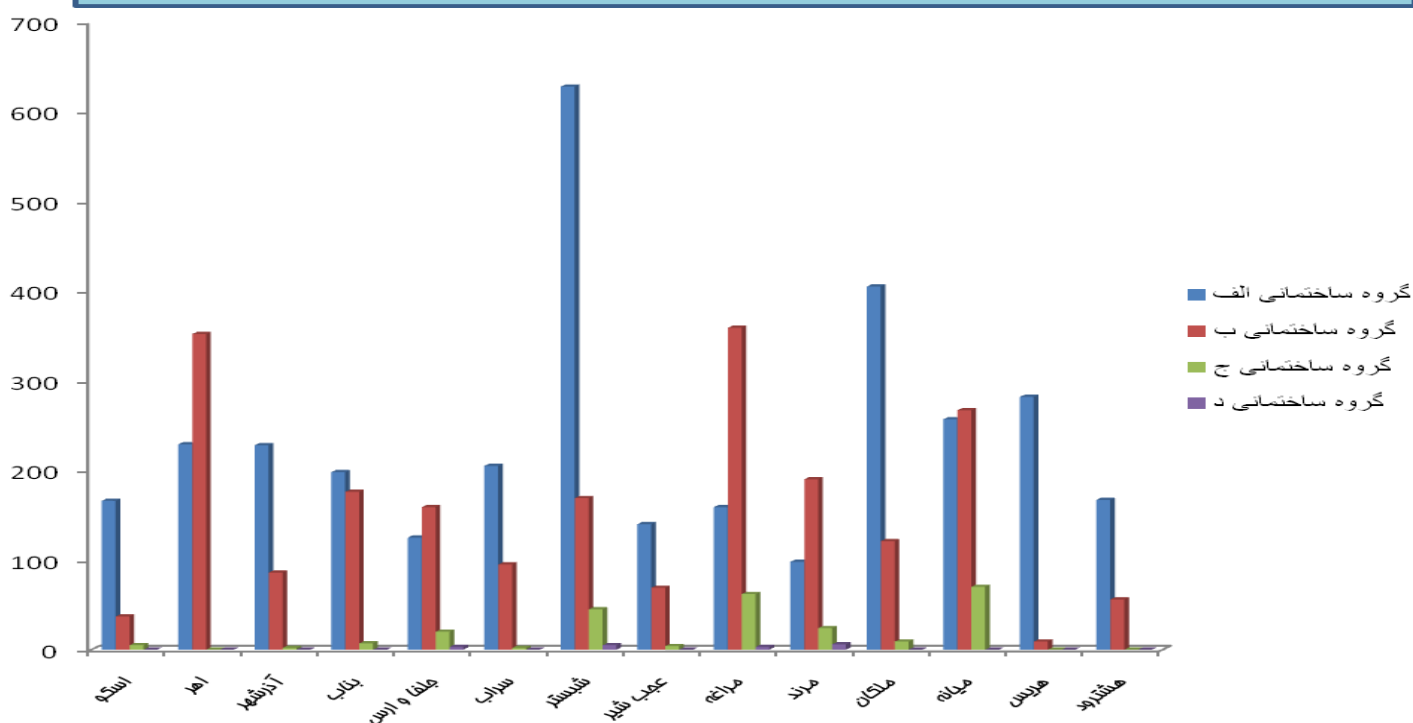
شناسنامه فنی و ملکی		دفترچه اطلاعات ساختمان		گروه ساختمانی
متراژ	تعداد	متراژ	تعداد	
5521	33	10030	75	الف
46882	57	121773	217	ب
2948	2	14030	5	ج
0	0	692263	17	د

تعداد پایانکارهای صادر شده در سال ۱۳۹۹	114	متراژ	72385	مترمربع
--	-----	-------	-------	---------

آمار و اطلاعات

دفاتر نمایندگی شهرستانها

گزارش پرونده های تشکیل شده دفاتر نمایندگی استان به تفکیک گروه ساختمانی در سال ۱۳۹۹



تعداد پایانکار صادره - شناسنامه فنی ملکی	تعداد کنترل اضافه اشکوب	دفتر نمایندگی
18	4	اسکو
148	0	اهر
44	6	آذرشهر
24	6	بناب
84	15	جلفا و ارس
93	14	سراب
19	7	شبستر
55	23	عجب شیر
80	50	مراغه
72	9	مرند
6	3	ملکان
145	44	میانه
15	2	هریس
18	4	هشتگرد

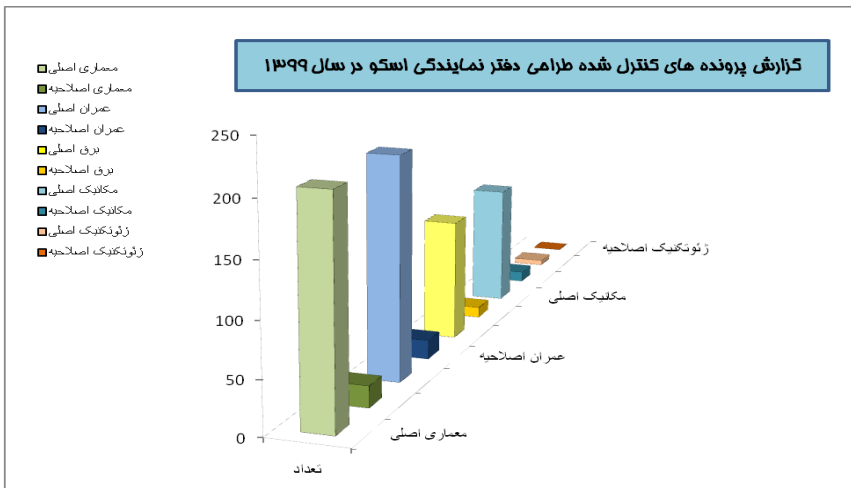
اقدامات شاخص سازمان در دفاتر نمایندگی:

- راه اندازی سامانه جامع نرم افزاری تندیس در ۱۴ شهرستان استان و آغاز حذف روند کاغذی در تمامی دفاتر جهت تسهیل امور و تکریم ارباب رجوع
- اخذ مجوز و شروع عملیات احداث ساختمانهای جدید برای دفاتر نمایندگی مرند، آذرشهر، جلفا- ارس و میانه
- انجام بازدیدهای متوالی به همراه کارشناسان ماده ۳۵ اداره کل راه و شهرسازی از ساختمانهای در حال احداث دفاتر و بهبود کیفیت ساخت و ساز و فرهنگ سازی
- خرید ساختمان دفتر نمایندگی هشترود

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان اسکو در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه
نوع پرونده										
تعداد	206	20	206	18	113	10	113	10	5	0
مترآژ	68998	3000	68998	260	37521	1300	37521	1300	6885	0



گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

رشته	تعداد (فقره)	مترآژ (مترمربع)
سازه	۲۰۸	۵۴۳۳
معماری	۲۰۳	۱۵۰۶
برق	۱۳۱	۱۲۰۳
مکانیک	۱۲۶	۴۰۷۱

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد واحدهای تجاری/ مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
۵۹	۲۶۸	۱۴۱۳۲	۳۲۴۵۴

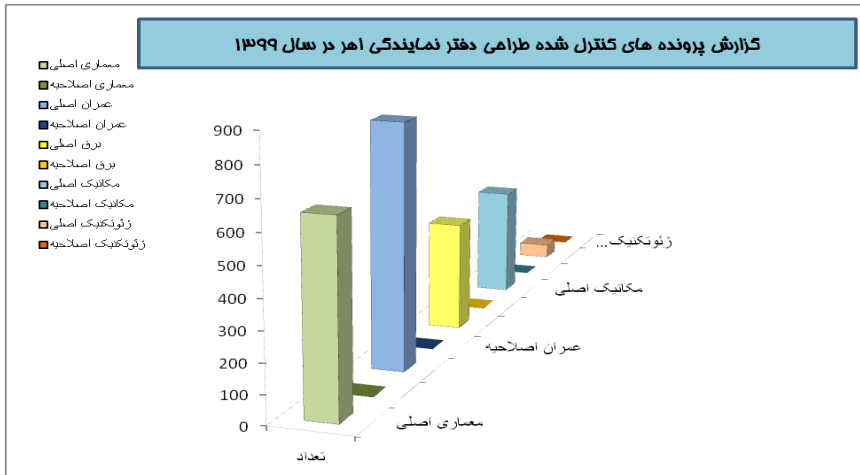
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	۸	۳۷	۲۷	۶۵	۲۶۵	۱۸۴۴

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان اهر در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه
نوع پرونده										
تعداد	647	0	830	0	374	0	375	0	50	0
مترائز	189400	0	227246	0	135571	0	134221	0	39472	0



گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

رشته	تعداد (فقره)	مترائز (مترمربع)
سازه	644	213438
معماری	283	77124
برق	289	89095
مکانیک	206	58137

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد واحدهای تیاری / مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
163	917	30493	51053

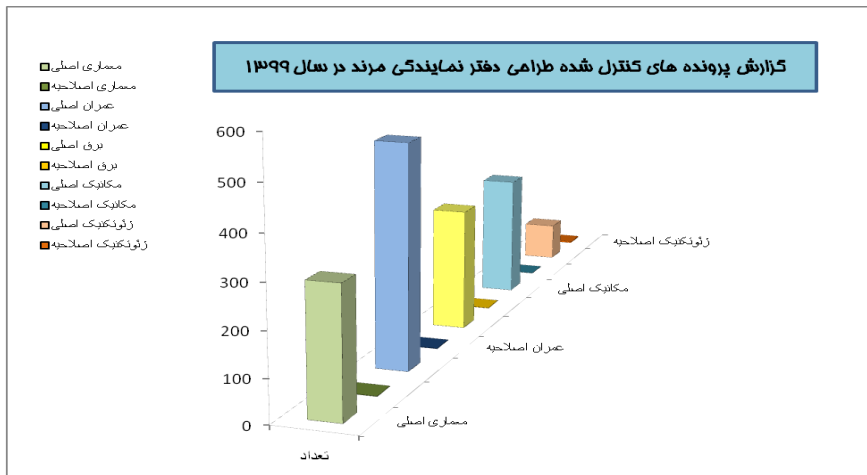
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G64	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	۸	۴	۲	۹	۴۸	۴۱۹	6339

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان مرند در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه
نوع پرونده										
تعداد	295	1	512	1	283	1	283	1	89	3
مترار	195665	918	226554	918	185893	427	185893	231	123316	1918



رشته	تعداد (فقره)	مترار (مترمربع)
سازه	762	363184
معماری	570	261981
برق	286	116723
مکانیک	217	79174

گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد وامدهای تجاری / مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
32	24478	8032	24478

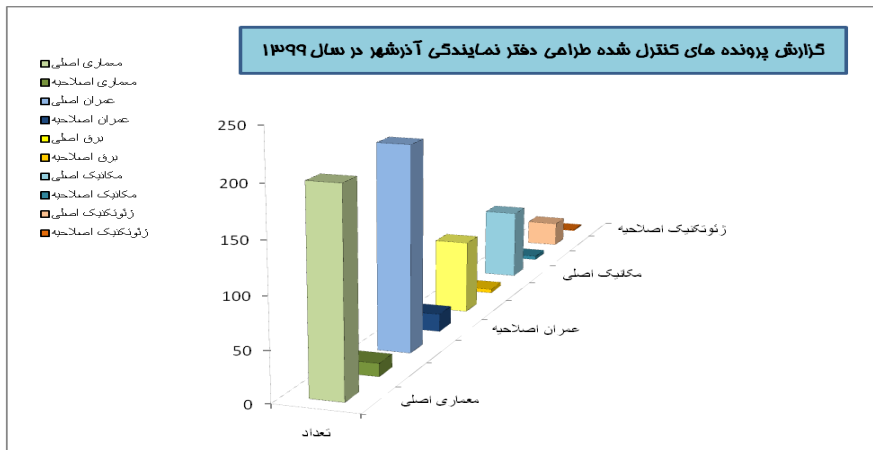
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G40	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	19	12	16	18	33	305	4715

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان آذرشهر در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه
نوع پرونده										
تعداد	199	13	205	18	74	4	72	4	26	1
مترارژ	62798	4308	69151	6274	33790	2371	32801	2371	20561	575



گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

مترارژ (مترمربع)	تعداد (فقره)	رشته
۱۷۲۶۲۹	۴۶۱	سازه
۱۱۸۷۲۳	۳۵۷	معماری
۲۴۵۷۱	۴۲	برق
۱۹۶۲۲	۳۰	مکانیک

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد وامدهای تجاری / مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
۳۶	۱۴۶	۷۸۰۹/۵۰	۱۸۲۲۹

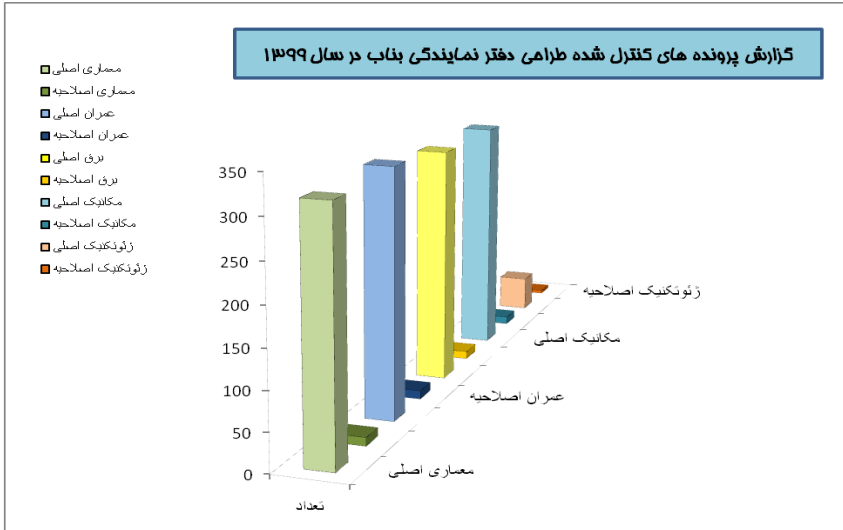
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G۴۰	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	۵	۴	۴	۳	۱۹	۸۷	۷۶۴

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان بناب در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصلي	اصلاحیه	اصلي	اصلاحیه	اصلي	اصلاحیه	اصلي	اصلاحیه	اصلي	اصلاحیه
نوع پرونده										
تعداد	318	11	322	11	307	10	307	10	46	4
مترآژ	127704	470	128154	470	122129	470	122129	470	39829	219



رشته	تعداد (فقره)	مترآژ (مترمربع)
سازه	396	166861
معماری	397	149223
برق	216	75215
مکانیک	153	56708

گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد وامدهای تجاری/ مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
۲۷	۲۷	۶۱۳۱/۰۳	۱۷۲۶۰

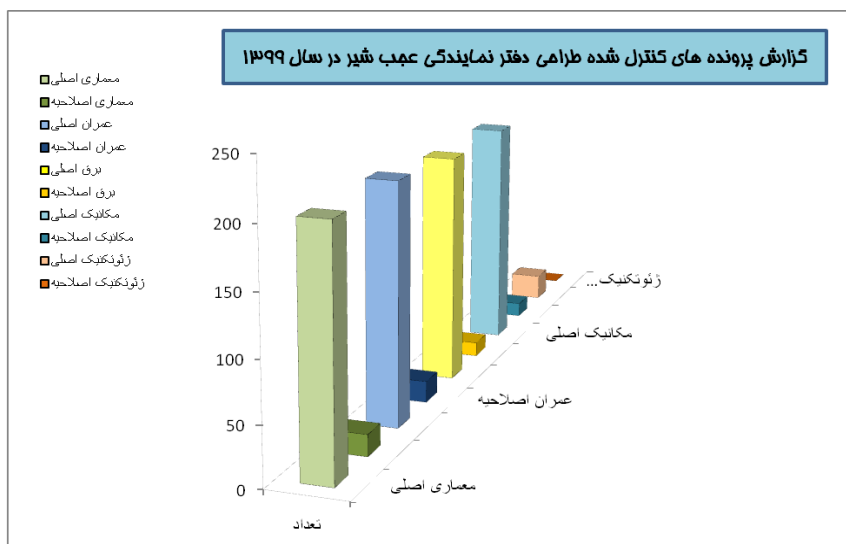
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	۷	۹	۲۵	۵۲	۲۹۰	۱۵۰۸

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان عجب شیر در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه
نوع پرونده										
تعداد	202	18	202	18	193	12	193	12	22	0
مترائ	78447	2787	78447	2787	67815	1958	67815	1958	17688	0



گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

رشته	تعداد (فقره)	مترائ (مترمربع)
سازه	۳۲۹	۶۲۳۷۰
معماری	۵۶	۱۰۵۵۰
برق	۷۸	۱۴۷۸۰
مکانیک	۷۲	۱۳۶۵۰

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد وامدهای تجاری / مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
۴۵	۱۵۸	۸۰۰۶	۱۷۳۱۵

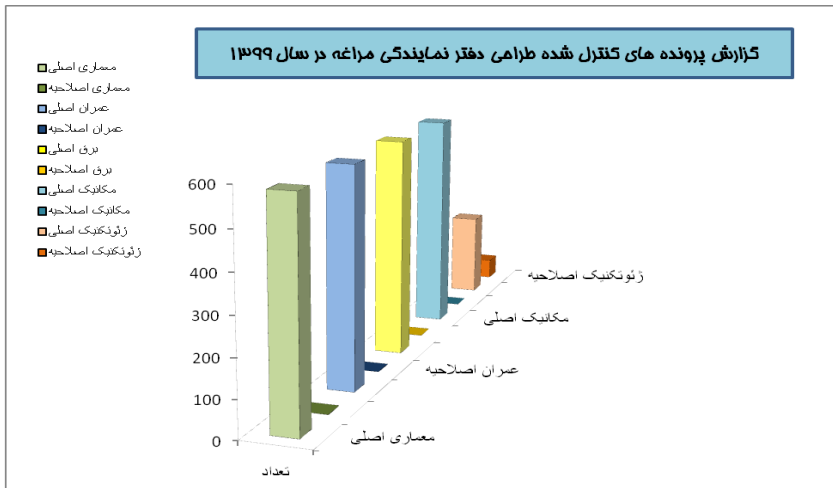
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G۴۰	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	۳	۲	۸	۱	۱۴	۱۸۷	۱۲۴۴

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان مراغه در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه
نوع پرونده										
تعداد	582	0	582	0	582	0	582	0	229	56
مترآژ	366805	0	366805	0	366805	0	366805	0	338820	55518



رشته	تعداد (فقره)	مترآژ (مترمربع)
سازه	2073	1619244
معماری	1092	651404
برق	814	404073
مکانیک	1038	544350

گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد وامدهای تجاری / مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
306	1541	76398	241717

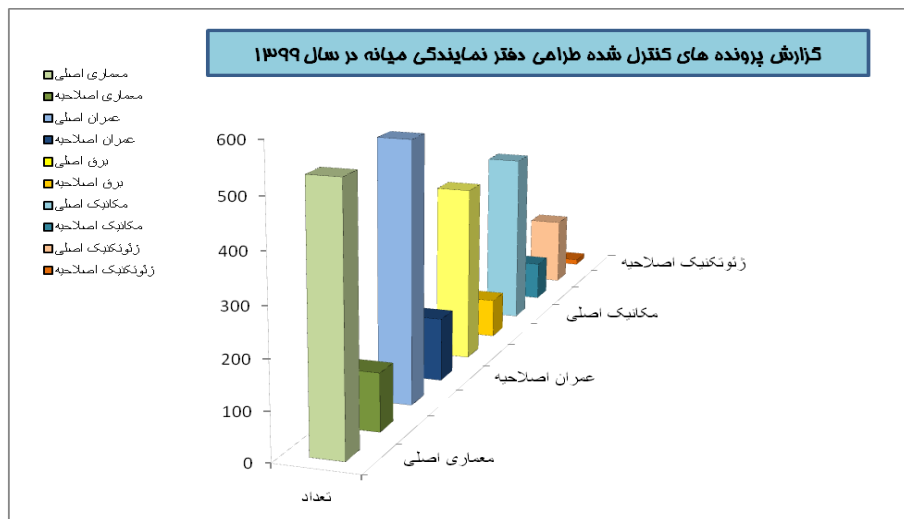
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G40	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	5	3	4	5	27	336	2803

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان میانه در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه
نوع پرونده										
تعداد	۵۳۲	۱۱۹	۵۳۸	۱۳۲	۳۶۸	۸۲	۳۶۷	۸۳	۱۴۸	۱۲
مترارژ	۲۴۰۴۰۶	۸۱۹۹۱	۲۴۴۴۴۴	۱۱۰۴۷۳	۲۱۶۳۴۵	۶۷۹۴۳	۲۱۵۸۵۶	۶۹۳۵۱	۱۰۰۹۰۶	۷۰۱۷



گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

رشته	تعداد (فقره)	مترارژ (مترمربع)
سازه	1323	896584
معماری	1101	608409
برق	493	301059
مکانیک	559	360289

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های (ارسالی به نظام مهندسی) (فقره)	مجموع تعداد وامدهای تجاری / مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
176	802	42405	105091

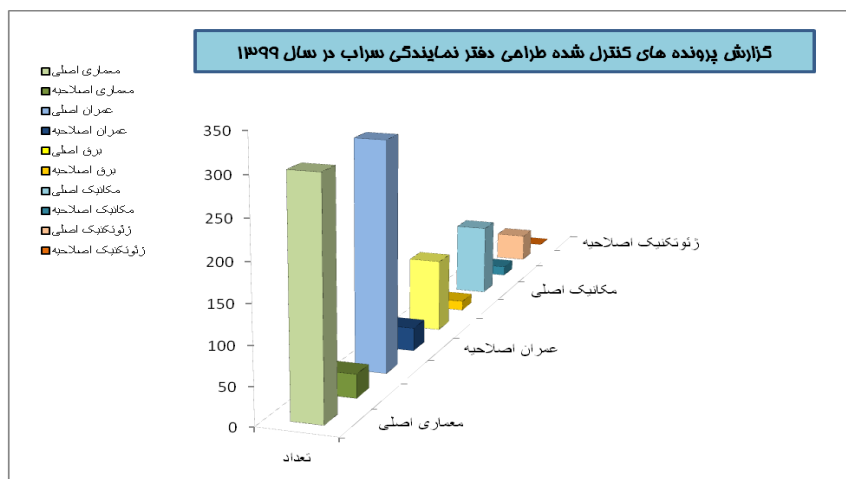
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G40	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	9	4	4	9	17	218	3585

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان سراب در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه
نوع پرونده										
تعداد	302	31	302	31	97	13	97	13	38	0
مترارژ	122548	12046	122548	12046	48004	7715	48004	7715	25867	0



گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

رشته	تعداد (فقره)	مترارژ (مترمربع)
سازه	۴۴۶	۱۸۲۱۱۳
معماری	۱۳۲	۳۱۳۷۵
برق	۲۰	۹۸۶۰
مکانیک	۲۰	۹۶۸۸

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات

در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد وامدهای تجاری / مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
۳۳	۳۰۶	۷۸۴۷/۴۱	۱۴۵۰۹

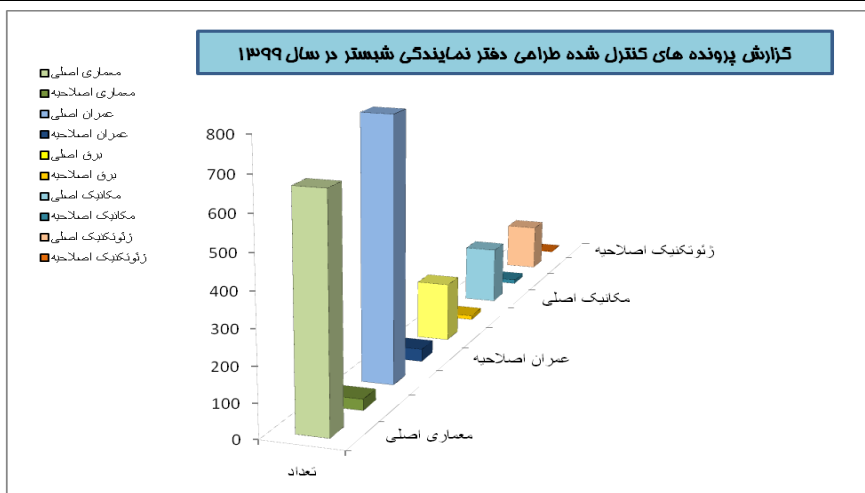
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G۴۰	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	۱	۲	۱	۵	۱۹	۱۲۵	۱۷۷۶

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان شبستر در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصلي	اصلاحیه	اصلي	اصلاحیه	اصلي	اصلاحیه	اصلي	اصلاحیه	اصلي	اصلاحیه
نوع پرونده	662	32	772	37	174	12	172	12	142	3
تعداد	662	32	772	37	174	12	172	12	142	3
مترارز	243947	17564	305106	21312	145777	12543	144477	12543	156578	5889



گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

رشته	تعداد (فقره)	مترارز (مترمربع)
سازه	۱۰۱۴	۵۷۷۹۶۸
معماری	۹۳۴	۴۲۶۸۶۱
برق	۱۶۹	۱۳۸۵۱۳
مکانیک	۱۴۷	۱۱۳۶۶۶

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات

در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد وامدهای تجاری/ مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
۸۶	۴۲۰	۲۶۹۸۲/۲۶	۵۵۹۶۴

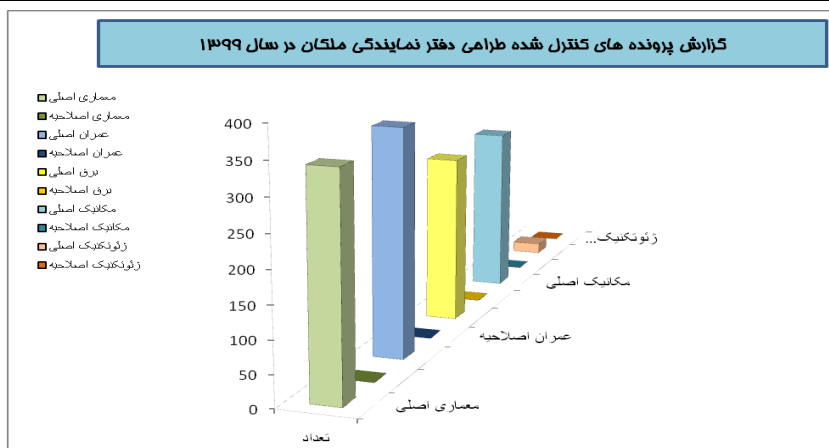
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G۴۰	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	-	۱۱	۱۵	۱۹	۶۴	۲۶۴	۳۲۲۳

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان ملکان در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه
نوع پرونده	340	0	354	0	262	0	262	0	17	0
تعداد	340	0	354	0	262	0	262	0	17	0
مترارز	112943	0	153758	0	87804	0	87804	0	12318	0



گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

رشته	تعداد (فقره)	مترارز (مترمربع)
سازه	۳۹۶	۱۳۷۷۹۸
معماری	۲۳۳	۷۳۷۴۰
برق	۱۱۴	۳۵۸۰۸
مکانیک	۱۱۹	۴۳۱۹۴

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات

در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد وامدهای تجاری / مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
۶	۱۵	۱۷۰۹	۲۷۱۷

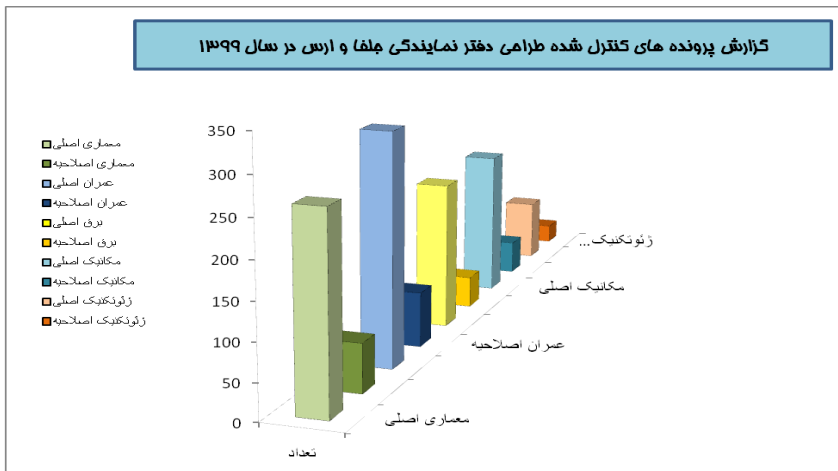
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G۴۰	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	۱۵	۱۱	۵	۵	۸	۱۰۷	۱۳۷۹

« عملکرد دفتر نمایندگی شهرستان جلفا و ارس در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه
نوع پرونده										
تعداد	261	66	312	75	200	43	199	46	85	26
مترارز	112965	49870	156745	64217	105004	35466	104252	37061	107783	44815



گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

رشته	تعداد (فقره)	مترارز (مترمربع)
سازه	531	290456
معماری	161	65660
برق	137	76419
مکانیک	102	53020

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات

در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد وامدهای تجاری / مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
67	269	23123	34155

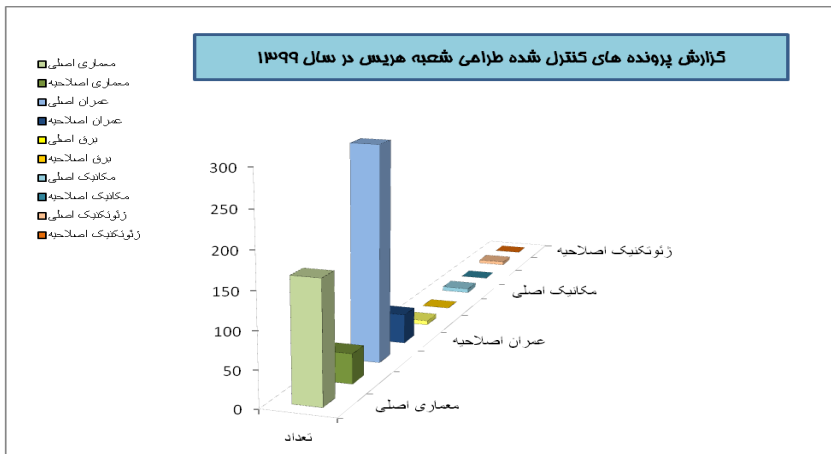
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G4	G6	G10	G16	G25	G۴۰	G65
تعداد	1177	105	21	2	8	-	8

« عملکرد شعبه شهرستان هریس در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه	اصلي	اصلاحيه
نوع پرونده										
تعداد	165	41	296	41	6	0	6	0	5	0
مترارز	30180	6797	50957	6797	3686	0	3686	0	6382	0



گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

رشته	تعداد (فقره)	مترارز (مترمربع)
سازه	۲۰۷	۴۰۳۶۶
معماری	۷۷	۱۴۳۵۵
برق	۰	۰
مکانیک	۰	۰

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات

در سال ۱۳۹۹ :

تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)	مجموع تعداد واحدهای تیماری / مسکونی	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)
۱	۲	۲۴۴	۴۰۵

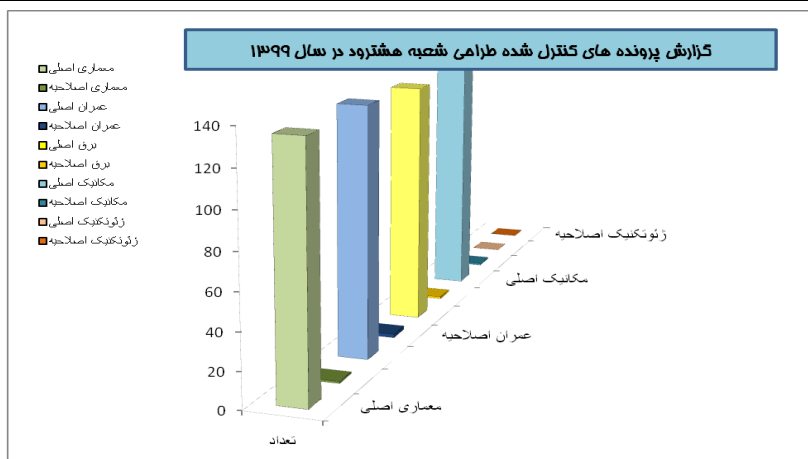
گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

نوع کنتور	G65	G۴۰	G25	G16	G10	G6	G4
تعداد	۶	۸	۷	۱۴	۱۸	۶۰	۱۲۲۸

« عملکرد شعبه شهرستان هشتروند در سال ۱۳۹۹ »

گزارش پرونده های کنترل شده طراحی در سال ۱۳۹۹ :

رشته	معماری		عمران		برق		مکانیک		ژئوتکنیک	
	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه	اصولی	اصلاحیه
نوع پرونده										
تعداد	۱۳۵	۱	۱۳۶	۲	۱۳۲	۱	۱۳۲	۱	۰	۰
مترارز	۳۵۴۷۷	۵۴۶	۳۷۰۲۰	۹۵۹	۳۵۲۹۲	۵۴۶	۳۵۲۲۶	۵۴۶	۰	۰



مترارز (مترمربع)	تعداد (فقره)	رشته
35685	117	سازه
29548	83	معماری
18967	49	برق
16419	38	مکانیک

گزارش پرونده های نظارت شده در سال ۱۳۹۹ :

گزارش پرونده های تشکیل یافته تفکیک طبقات در سال ۱۳۹۹ :

مجموع مسامت اعیانی (مترمربع)	مجموع مسامت عرصه (مترمربع)	مجموع تعداد وامدهای تجاری / مسکونی	تعداد پرونده های ارسالی به نظام مهندسی (فقره)
9165	5859	67	27

گزارش پرونده های تشکیل یافته و نظارت شده گاز خانگی در سال ۱۳۹۹ :

G65	G۴۰	G25	G16	G10	G6	G4	نوع کنتور
2	2	1	4	16	310	1259	تعداد

اقدامات شاخص سازمان در حوزه آموزش و ترویج

- ▶ تدوین منشور علمی سازمان
- ▶ توسعه خدمات الکترونیکی سازمان در بخش آموزش و ترویج (انجام صفر تا صد مراحل اطلاع رسانی، ثبت نام، اخذ هزینه، برگزاری دوره ها، برگزاری آزمونها، انجام نظرسنجی ها، اعلام نتایج، صدور گواهینامه و ارائه تاییدیه آموزشی برای صدور، تمدید و ارتقاء پایه مهندسی به صورت کاملاً الکترونیکی)
- ▶ ارائه بروشورهای الکترونیکی و فیلم های متعدد آموزشی برای شرکت کنندگان در دوره ها و سمینارهای آموزشی جهت آشنایی با نحوه حضور و کار با محیط آموزشهای مجازی و صدور بیش از ۱۸ هزار کدکاربری و رمز عبور تاکنون برای ۱۸ هزار نفر از اعضای سازمان

- ▶ کسب افتخار میزبانی از **بزرگترین سمینار آنلاین کشور** در حوزه صنعت ساختمان توسط وزارت راه و

شهرسازی توسط سازمان: با بیش از ۱۷۵۰ نفر شرکت کننده از ۳۰ استان کشور

- ▶ تعداد دوره های صدور، تمدید و ارتقا پایه برگزار شده به صورت الکترونیکی در سال ۱۳۹۹: ۱۴۰ عنوان
- ▶ تعداد شرکت کنندگان در دوره های آموزشی آنلاین: ۱۳۴۵۰ نفر
- ▶ تعداد ساعات دوره های آموزشی آنلاین ارائه شده توسط سازمان: ۱۹۸۰ ساعت
- ▶ تعداد استانها و کشورهای ثبت نام کننده در دوره های آموزشی آنلاین: ۶ استان و ۵ کشور
- ▶ تعداد شرکت کنندگان میهمان در دوره های آموزشی آنلاین از سایر استانها: بیش از ۱۰۰ نفر
- ▶ تعداد وبینارها و نشستهای آموزشی آنلاین برگزار شده: ۱۰ عنوان
- ▶ تعداد شرکت کنندگان در وبینارها و نشستهای آموزشی آنلاین: ۵۵۰۰ نفر
- ▶ تعداد استانهای ثبت نام کننده در وبینارهای آموزشی: ۳۰ استان
- ▶ تعداد آزمون های برگزار شده بصورت الکترونیکی: بیش از ۱۴۰ آزمون
- ▶ تعداد مدرسین فعال دارای مجوز در دوره های آنلاین: ۹۹ مدرس دارای صلاحیت در ۷ رشته
- ▶ تعداد فیلم های آموزشی منتشر شده در سایت سازمان: ۱۸۰ فیلم به مدت بیش از ۵۰۰۰ دقیقه
- ▶ ایجاد و راه اندازی بانک الکترونیکی سوالات با بارگذاری بیش از ۵۰۰۰ سوال
- ▶ ایجاد پایگاه علمی داده ها با بارگذاری ۲۰۰ عنوان جزوه و منبع آموزشی
- ▶ خریداری و تامین کامل ملزومات سخت افزاری و نرم افزاری و توسعه زیرساخت های آموزش های الکترونیکی برای ارائه خدمات آموزشی به بیش از ۳۳ هزار عضو متخصص سازمان

- ▶ افزایش تعامل و همکاری مستمر با دفتر مقررات ملی ساختمان و شورای مرکزی
- ▶ افزایش تعامل و همکاری مستمر با کارگروه آموزش شورای فنی استان
- ▶ افزایش تعامل با کلیه نظام مهندسی های ساختمان استانها و تبادل تجربیات ارزنده
- ▶ اطلاع رسانی مناسب و همزمان از طریق سایت، کانال تلگرامی، اینستاگرام و پیامک

آمار عملکرد حوزه آموزش و ترویج سازمان در یک نگاه

آمار عملکرد حوزه آموزش و ترویج سازمان در یک نگاه

عنوان عملکرد	تعداد برگزاری	تعداد شرکت کنندگان	تعداد ساعات آموزشی
کارگاههای تخصصی و سمینار های آموزشی آنلاین	۱۱	۵۵۰۰	۱۵۰
دوره های ورود، تمدید و ارتقا پایه اشتغال به کار مهندسی آنلاین	۱۴۰	۱۳۴۵۰	۱۹۸۰
جمع کل آمار در سطح استان و کشور	۱۵۱	۱۸۹۵۰	۲۱۳۰

تعداد شرکت کنندگان در دوره HSE: ۴۲۰۰ نفر

توضیح اینکه در ایام کرونایی در سال ۹۹ کلیه جلسات کمیته، کمیسیونها و گروههای تخصصی برگزار نگردید.

عملکرد کرونایی

- تشکیل ستاد ویژه کرونا در سازمان
- اجرایی نمودن کلیه پروتکل های بهداشتی ابلاغی از وزارت بهداشت
- الزام حفظ فاصله گذاری اجتماعی در بخش های مختلف
- اعطای کمک هزینه درمان به مهندسان مبتلا به کرونا به تعداد ۱۰۹ نفر
- تامین و توزیع اقلام بهداشتی رایگان از قبیل ماسک، مواد ضدعفونی کننده، دستکش ، سم پاشی، نایلون کشی و ... به میزان ۴۵۰ میلیون تومان



در راستای اقدامات پیشگیرانه در خصوص کاهش شیوع بیماری کرونا کنترل غربالگری و توزیع ماسک و دستکش در ورودی ساختمان مرکزی



عملیات ضد عفونی کردن ساختمان مرکزی سازمان در راستای پیشگیری های لازم در برابر بیماریهای ویروسی

اهم مصوبات هیات مدیره

-مقرر گردید کلیه بانک‌هایی که بیش از ۵۱٪ از سهام آنها دولتی می‌باشد مشخص گردیده و نسبت به عقد قرارداد با این بانک‌ها همانند بانک‌های دولتی قبلی پرداخت کننده وام قرض الحسنه (ده میلیون تومان) از محل سود نظارت اقدام گردد. همچنین ضرورت بررسی وضعیت دولتی و غیر دولتی بودن بانکهای طرف قرارداد در هر حالت توسط خزانه‌دار محترم و ارائه گزارش و اتخاذ تصمیمات لازم توسط ایشان مورد تاکید اعضاء هیأت مدیره قرار گرفت.

-در خصوص آماده سازی سریع زیرساخت های لازم برای انجام آموزش های مجازی و برگزاری سمینارهای آموزشی به صورت وینار توسط واحد آموزش سازمان تاکید گردید.

-عطف به نامه شماره ۵۳۶ مورخ ۹۹/۱/۲۶ سرپرست مرکز تحقیقات زلزله دانشگاه سهند در خصوص درخواست مشارکت سازمان در کنگره ملی عمران که در تاریخ‌های ۷ و ۸ خرداد ماه به صورت مجازی توسط دانشگاه سهند برگزار می‌گردد، مقرر شد ضمن مشارکت معنوی در برگزاری کنگره مذکور اقدامات لازم در خصوص اخذ امتیاز ارتقاء پایه برای شرکت کنندگان از طریق دفتر مقررات ملی ساختمان توسط واحد آموزش سازمان صورت پذیرد.

-مقرر گردید ثبت نام بیمه تکمیل درمان عمر و حادثه و مسئولیت حرفه‌ای ارکان و مدیران و مسئولیت حرفه‌ای ناظرین ساختمان، گاز، مجریان و طراحان ژئوتکنیک که در تاریخ ۹۹/۲/۳۱ به اتمام می‌رسد. مطابق روال سال‌های گذشته از طریق فراخوان عمومی صورت گیرد.

-پیرو نامه شماره ۵۳۸ مورخ ۹۹/۱/۲۶ دانشگاه صنعتی سهند در خصوص اعلام آمادگی آن دانشگاه جهت برگزاری دوره- های ارتقاء پایه سازمان بصورت مجازی، با توجه به وجود زیرساخت‌های سخت افزاری و نرم افزاری مناسب و بروز فناوری اطلاعات و بحث شیوع ویروس کرونا مقرر گردید با این دانشگاه همکاری گردد.

-مقرر گردید جهت اطلاع رسانی به موقع و مطلوب عملکرد سازمان صفحه اینستاگرامی به نام این سازمان ایجاد گردد.

-در خصوص فوت مهندسان مجری و مسئولیت مربوطه، مقرر گردید پیرو مصوبات قبلی در خصوص مهندسان ناظر و طراح متوفی، پرونده مد نظر بدون در نظر گرفتن تعداد کار برای مهندس مجری جدید نیز اعمال گردد. - مقرر گردید اطلاع رسانی مجدد در خصوص انجام حمایت‌های مالی از اعضای مبتلا به کرونا از طریق وبسایت رسمی و شبکه‌های اجتماعی سازمان صورت پذیرد همچنین مدارک مثبت پزشکی ارائه شده اعضا و پرسنل سازمان که مبتلا به بیماری کوید ۱۹ شده‌اند، پرونده های رسیده به سازمان مورد بررسی قرار گرفته و تصمیمات لازم برای انجام حمایت های مالی صورت پذیرفت.

-پیرو درخواست موسسه خیریه ابرار قائم تبریز در خصوص ساخت مسکن نیازمندان در فاز دوم شهرک اندیشه مقرر گردید بعد از کنترل و بررسی مدارک مربوط به پروژه با زیر بنا کل ۳۰۱۱ مترمربع در قالب ۲۴ واحد و ۶ طبقه سازه‌ای براساس ابلاغیه وزارت راه و شهرسازی در امور خیریه اقدام گردد.

-پیرو نامه شماره ۱۰۴۹۹/۱۰۳ مورخه ۹۹/۲/۲۲ ستاد دیه استان در خصوص جشن گلریزان برای آزادی تعدادی از زندانیان جرائم غیر عمد، که بصورت غیر حضوری و مجازی در عید فطر برگزار خواهد شد و با توجه به بررسی های بعمل آمده و

نبودن زندانی مهندس در زندان‌های استان، مقرر شد پیرو جلسه برگزار شده با ریاست محترم دادگستری، سازمان با پرداخت مبلغ یکصد میلیون ریال به ستاد دیه استان در این امر خیر سهیم بگردد.

-مصوبات کمیسیون مجریان مطرح و موارد زیر تصویب گردید:

-- در خصوص واقعی کردن خدمات مجریان، بایستی تعرفه ارائه خدمات مجری بهینه شده و از طرف دیگر اثرات حضور مجریان در پروژه های ساختمانی بررسی و کنترل گردد ضمناً پیشنهاد می‌گردد جهت بازدید از پروژه ها و بررسی عملکرد مجریان اکیپی از طرف سازمان مشخص گردد.

--مقرر گردید چک لیستی جهت بررسی عملکرد مجریان در بازدید از ساختمان تهیه و مطابق آن ارزیابی گردد.

--مقرر گردید شرح وظایف مجریان و نحوه ارائه خدمات واقعی توسط مجریان بصورت دستورالعمل، توسط کمیسیون مجریان تهیه گردد.

--مقرر گردید جهت بررسی دقیق و کامل مدارک و سوابق متقاضیان پروانه اجرا (حقیقی و حقوقی)، کمیته ای متشکل از رئیس کمیسیون مجریان، دو نفر از اعضای هیات مدیره و دو نفر از بازرسان و مسئول امور مجریان بدون اخذ حق الزحمه، تشکیل و اقدام گردد.

-با حضور مدیر پروژه ساختمان شهریار در خصوص ساختمان شهریار موارد زیر بررسی و تصویب گردید.

خرید جدول مورد نیاز محوطه سازی بخش شمالی از شرکت فیال بتن با مبلغ حدود ۱۴۰ میلیون تومان

اجرای سازه مربوطه به ووید نمای جنوبی با برآورد اولیه حدوداً ۲۰۰ میلیون تومان، همچنین مقرر گردید در خصوص اثرات این سازه بر سازه کلی ساختمان تاییدات لازم از مشاور اخذ گردد همچنین اجرای عملیات بصورت امانی از طریق سازمان صورت گیرد.

اجرای طرح اسلیمی ضلع شرقی ساختمان به همراه لوگوی سازمان از جنس (GFRC) توسط شرکت نیکا میهن آرا با مبلغ تقریبی ۱۷۵ میلیون تومان

-با توجه به اینکه صلاحیت پروانه اشتغال بکار شرکت‌های آزمایشگاهی بصورت استانی می‌باشد مقرر گردید چنانچه شرکت‌های آزمایشگاهی حداقل تجهیزات لازم مربوط به آزمایش بتن مورد تایید سازمان در شهرستان ها را داشته باشند، می‌توانند در شهرستان مورد نظر فعالیت نمایند.

-در خصوص ابلاغ ویرایش پنجم مبحث نهم مقررات ملی ساختمان (طرح و اجرای ساختمان‌های بتن آرمه) موارد ذیل تصویب گردید:

الف) ابلاغیه ویرایش پنجم در فضای مجازی اعلام گردد و در خصوص آن شفاف سازی های لازم صورت گیرد.

ب) کلاس‌های لازم در خصوص آموزش این ویرایش جدید برای محاسبان محترم و کنترل‌کنندگان سازمان تشکیل گردد.

ج) پرونده نقشه‌هایی که بعد از تاریخ ۹۹/۸/۲۰ در سازمان ثبت می‌شوند براساس ویرایش پنجم مبحث نهم کنترل خواهند شد.

د) پرونده‌هایی که دارای اضافه طبقه می‌باشند (مساحت طبقه مازاد بیش از ۵۰ درصد طبقه ماقبل آخر می‌باشد) و بعد از تاریخ ۹۹/۸/۲۰ به سازمان جهت کنترل ارائه گردند. براساس ویرایش پنجم مبحث نهم کنترل می‌گردند

- در خصوص حساب‌های معرفی شده در اظهارنامه مالیاتی که همکاران مهندس برای دارائی در سامانه مالیاتی ثبت نموده‌اند با توجه به اینکه احتمال دارد اعضا در حساب مورد نظر گردش مالی غیر از سازمان را داشته باشند و این امر در سنوات بعد بعنوان کتمان مالیاتی باعث جریمه‌های هنگفت برای اعضا شود، مقرر گردید توسط مشاور مالیاتی مکاتبات لازم تهیه و ارسال گردد تا صرفاً "کارکرد اعضا ملاک عمل قرار گرفته شود و گردش حساب ملاک عمل نباشد تا در سنوات بعدی اعضا با مشکلات مالیاتی مواجه نگردند.

- پیرو پیشنهاد کمیسیون خدمات مهندسی در خصوص عدم امضاء فرم تعهد طراحی و نظارت توسط مهندسین طراح و ناظر حقیقی و حقوقی در دفاتر رسمی مقرر گردید فرم‌های تعهد طراحی و نظارت در قراردادهای طراحی و نظارت ادغام گردیده و از فرستادن اعضا به دفاتر رسمی ممانعت گردد.

- عطف به مکاتبات سازمان بازرسی و واحد تفکیک مقرر گردید برای کنترل مضاعف نقشه‌های تفکیکی تهیه شده توسط نقشه برداران با بکارگیری سه نفر کارشناس خبره کنترل مضاعف انجام گرفته و کارگروه مشترک سازمان و اداره ثبت برای کنترل میدانی با پرداخت هزینه‌های مربوطه فعال گردد.

- به پیشنهاد واحد آموزش و پژوهش سازمان مقرر گردید تفاهمنامه همکاری بین اداره کل پدافند غیرعامل استانداری و سازمان منعقد گردد.

- نامه مورخ ۹۹/۱۰/۲۰ مدیر امور مالی سازمان در خصوص عدم دریافت وام از سوی ۱۸۰ نفر از اعضای معرفی شده به دلایل مختلف قرائت و با توجه به پیشنهاد انجام شده مقرر گردید با عنایت به عدم امکان پرداخت بیش از ۱۰ میلیون تومان به اعضای جدید ثبت نام کننده برای وام ۱۵ میلیون تومانی، اطلاع رسانی لازم جهت اخذ وام به میزان ۱۰ میلیون بجای ۱۵ میلیون و بدون نوبت انجام گیرد و در صورت عدم ثبت نام و درخواست از سوی اعضای محترم سازمان تا مورخه ۹۹/۱۱/۱۰، مبلغ مزبور در شهرستانهایی که به علت عدم توانایی مالی به ناظران وام پرداخت نکرده‌اند و قرعه کشی صورت نگرفته پرداخت گردد.

- عطف به درخواست مدیر محترم آموزش سازمان مقرر گردید وینار تخصصی در خصوص سازه ای، نگهبان (دوره کاربردی و اجرائی) با تدریس دکتر حاجیلو (استاد دانشگاه تبریز) برگزار گردد.

- در راستای حمایت از تامین مسکن اعضای سازمان مقرر گردید برای همکاران پروانه داری که اقدام به احداث مسکن شخصی می‌نمایند با رعایت شرایط زیر مطابق طرح اقدام ملی مسکن (ثبت ظرفیت طراحی، نظارت و اجرا ۵۰درصد) تسهیلات در نظر گرفته شود.

الف- شش‌دانگ سند به نام مهندس دارای پروانه اشتغال بکار باشد.

ب- هر مهندس فقط یکبار از این تسهیلات می تواند استفاده نماید.

ج- حداکثر متراژ پرونده در شهرستانها ۶۰۰ مترمربع و در تبریز ۱۲۰۰ مترمربع می باشد.

د- مالکیت بر مبنای قرارداد مشارکت قابل قبول باشد.

ه- این مصوبه شامل ارکان سازمان نمی باشد.

- عطف به نامه ریاست محترم شورای مرکزی نظام مهندسی ساختمان خطاب به معاونت عمران و توسعه امور شهری و روستای مبنی بر نامگذاری یکی از خیابان ها و میدانی اصلی شهر به نام مهندس مقرر گردید با شورای شهر و شهرداری در این خصوص مکاتبه و پیگیری های لازم صورت گیرد.

سازمان نظام مهندسی ساختمان
استان آذربایجان شرقی

با تشکر از همراهی شما

