

سازمان نظام مهندسی معدن استان قم / سال ۱۳۹۳ / خرداد ۱۴۰۵

# خبرنامه داخلی



## فهرست

- ۱..... مجمع عمومی عادی سال ۱۴۰۴.....
- ۳..... مجمع عمومی فوق العاده و گردهمایی فصلی اعضاء.....
- ۴..... بازدید علمی از معادن.....
- ۸..... تفاهم نامه همکاری.....
- ۹..... برگزاری دوره های آموزشی.....
- ۱۰..... بازدید کمیته ایمنی.....
- ۱۱..... مراسم گرامیداشت روز مهندس.....
- ۱۲..... خلاصه گزارش عملکرد و فعالیت های سال ۱۴۰۴.....
- ۱۸..... ترازنامه و پیش بینی درآمد و هزینه در سال ۱۴۰۴.....
- ۲۳..... برنامه ها و رئوس اجرایی سازمان در سال ۱۴۰۵.....
- ۲۵..... خدمات ارجاع کار اعضای دارای پروانه اشتغال.....

### خبرنامه داخلی سازمان مهندسی معدن استان قم

سال بیست و سوم / شماره ۲۷ / فروردین ۱۴۰۵

صاحب امتیاز : سازمان نظام مهندسی معدن استان قم

مدیر مسئول : محمدحسن ارجمند

سر دبیر : محمدجواد بنی حسن

همکاران این شماره : محمدحسن ارجمند-محمدجواد بنی حسن

نشانی : قم / بلوار ۱۵ فرورد / نرسیده به کوچه ۴۵ / پلاک

۱۲۸۵ / سازمان نظام مهندسی معدن استان قم

کانال سازمان در پیام رسان ایتا @imeqom

صندوق پستی : ۱۴۵۷ - ۳۷۱۹۵

## مجمع عمومی عادی سال ۱۴۰۴

بیست و دومین جلسه مجمع عمومی عادی سالیانه (نوبت دوم) سازمان نظام مهندسی معدن استان قم با حضور تعداد ۱۰۷ نفر از اعضای سازمان، اعضای هیات مدیره و رئیس اداره معادن سازمان صمت استان قم در تاریخ ۱۴۰۴/۳/۲۸ برگزار شد. این جلسه با تلاوت آیاتی از قران کریم، پخش سرود ملی و خیر مقدم و خوش آمد گویی آقای مهندس محمدحسن ارجمند رئیس دوره هشتم سازمان آغاز شد در ادامه آقای مهندس محمدجواد آخوندی رئیس اداره معادن سازمان صمت ضمن ایراد سخنرانی، کارشناسان جدید اداره معادن را معرفی کردند.

سپس با تصمیم حاضران اعضای هیأت رئیسه مجمع به شرح زیر انتخاب شدند:

آقای اشکان امامی آل آقا بعنوان رئیس مجمع

آقای سید مرتضی تحویلدار بعنوان منشی.

آقای مهدی اسکندری به عنوان ناظر.

آقای محمدنقی کاظم زاده به عنوان ناظر

پس از تشکیل هیأت رئیسه جلسه وارد دستور کار شد. در این بخش رئیس سازمان گزارشی از عملکرد سال ۱۴۰۳ ارائه کرد و خانم مریم دهقانی خزانه دار دوره هشتم جزئیات هزینه های انجام شده، ترازنامه سال ۱۴۰۳ و خلاصه عملکرد هیأت مدیره را در قالب خبرنامه تشریح نمودند.

در ادامه آقای مهندس هاشم عباسعلی، بازرس سازمان، گزارش بازرسی سال ۱۴۰۳ را ارائه و اعلام کرد که با توجه به دقت نظر و اشراف هیأت مدیره بر قوانین و مقررات، هیچگونه اقدام مغایر با ضوابط قانونی مشاهده نشده است.

در بخش دیگری از جلسه، رئیس سازمان برنامه ها و اقدامات اجرایی پیش بینی شده برای سال ۱۴۰۴ را در قالب برنامه و بودجه سالانه تشریح کرد و به پرسش های اعضای حاضر و هیأت رئیسه پاسخ دادند. در نهایت، گزارش عملکرد، ترازنامه سال ۱۴۰۳ و همچنین برنامه و بودجه پیشنهادی سال ۱۴۰۴ به تصویب مجمع عمومی رسید.

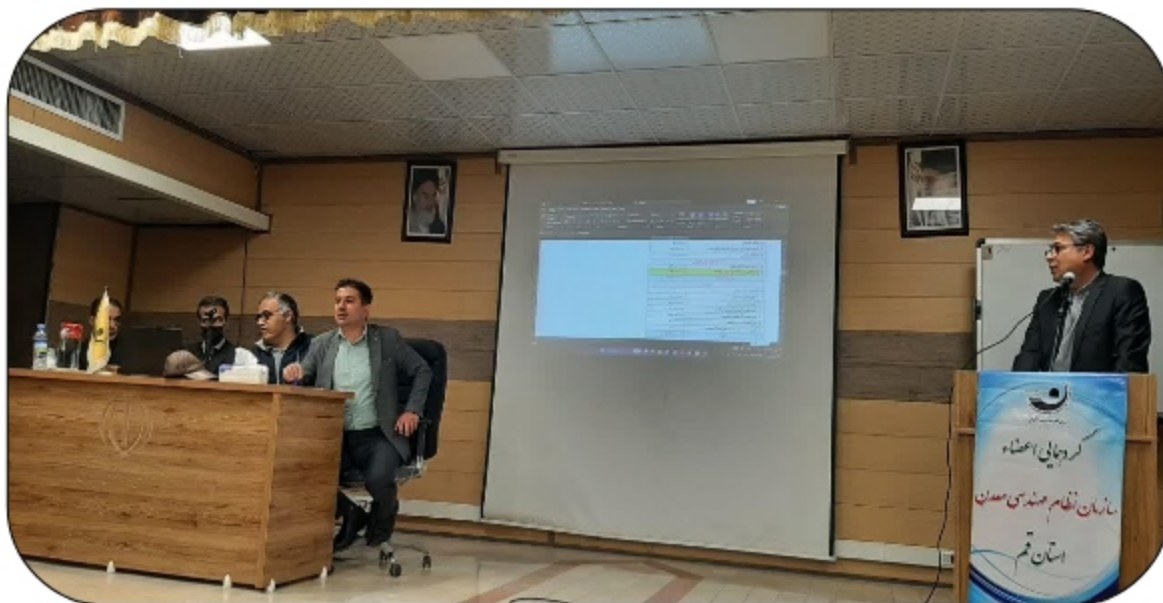
در ادامه و پس از برگزاری انتخابات بازرس، با توجه به اعلام داوطلبی ۳ نفر از اعضاء سازمان، آقای مهندس مهدی فرخی به عنوان بازرس اصلی و آقای محمد علی محمدی به عنوان بازرس علی البدل برای دوره آتی انتخاب شد.

در این جلسه در فضایی صمیمی و با مشارکت فعال اعضاء برگزار شد و با تصویب موارد مطروحه به کار خود پایان داد.



## مجمع عمومی فوق العاده و گردهمایی فصلی اعضا و مسئولان فنی معادن

در پی تصمیم هیأت مدیره محترم سازمان مبنی بر خرید زمین در شهرک صنعتی شهاب، مجمع عمومی فوق العاده سازمان در تاریخ ۱۴۰۴/۰۸/۲۹ برگزار شد. در این جلسه، رئیس سازمان ضمن ارائه گزارشی از روند اجرای مصوبه خرید زمین، توضیحات لازم را درباره اصلاحات و تغییرات اعمال شده در برنامه و بودجه سال ۱۴۰۴ ارائه کرد و به پرسش‌های اعضای حاضر پاسخ داد. پس از پایان مجمع عمومی فوق العاده، گردهمایی فصلی اعضای سازمان و مسئولان فنی معادن برگزار شد. در این نشست، گروه‌های تخصصی معدن و زمین‌شناسی به تشریح وظایف و شرح خدمات مسئولان فنی پرداختند. همچنین موضوعاتی از جمله بررسی گزارش‌های ماهانه مسئولان فنی، دستورالعمل صدور و ارتقای پروانه اشتغال و مفاد مواد ۵۵ و ۱۰۰ آیین‌نامه اجرایی قانون معادن مورد بررسی و تبادل نظر قرار گرفت.



## • بازدید علمی از معدن تراورتن دره بخاری

در راستای اجرای برنامه های آموزشی و ارتقاء دانش فنی اعضاء، در تاریخ ۱۴۰۴/۰۲/۲۴ بازدیدی علمی از معدن تراورتن دره بخاری انجام شد. در این برنامه حدود ۳۰ نفر از اعضاء سازمان و کارشناسان اداره معادن سازمان صمت استان حضور داشتند و از نزدیک با مراحل استخراج بهره برداری و فرآوری مواد معدنی آشنا شدند. همچنین توضیحات تخصصی لازم توسط کارشناسان و مسئولان مربوطه ارائه شد.



## • بازدید تخصصی از مجتمع معدنی سنگ آهن چادرملو

در ادامه برنامه‌های آموزشی سازمان، بازدید تخصصی از مجتمع بزرگ معدنی سنگ آهن چادرملو در استان یزد، روز پنج‌شنبه ۱۷ مهر ۱۴۰۴ برگزار شد. در این بازدید، ۲۵ نفر از اعضای سازمان و کارشناسان اداره معادن سازمان صمت استان قم حضور داشتند و از بخش‌های مختلف استخراج، حمل، فرآوری و تولید این مجتمع معدنی بازدید کردند. آشنایی با فرآیندهای نوین بهره‌برداری و فناوری‌های مورد استفاده در صنعت معدن از مهم‌ترین اهداف این برنامه آموزشی بود.



## • بازدید علمی از آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک

در راستای ارتقای دانش فنی اعضای سازمان، روز پنج‌شنبه ۶ آذرماه ۱۴۰۴ بازدیدی علمی از آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان قم برگزار شد. در این برنامه، حدود ۳۰ نفر از اعضای سازمان از بخش‌های مختلف آزمایشگاه بازدید کردند. در جریان این بازدید، کارشناسان آزمایشگاه توضیحات جامعی درباره تجهیزات تخصصی، توانمندی‌ها، خدمات فنی و روند انجام آزمایش‌های ژئوتکنیکی ارائه کردند. این برنامه با هدف آشنایی بیشتر اعضا با ظرفیت‌های فنی و تخصصی آزمایشگاه و توسعه همکاری‌های مشترک برگزار شد.



## • بازدید علمی از کارخانه فرآوری سنگ های تزئینی نماساز

در راستای دوره آموزشی فرآوری سنگ های تزئینی و نما، بازدیدی تخصصی از کارخانه سنگبری نماساز انجام شد. در این بازدید، شرکت کنندگان از نزدیک با مراحل مختلف فرآوری، برش، ساب و آماده سازی سنگ های تزئینی آشنا شدند و توضیحات فنی لازم ارائه شد.



## امضای دو تفاهم‌نامه همکاری

در حاشیه بازدید اعضای سازمان نظام مهندسی معدن استان قم از آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک، دو تفاهم‌نامه همکاری به امضا رسید. تفاهم‌نامه نخست میان سازمان نظام مهندسی معدن استان قم و آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان با هدف توسعه همکاری‌های علمی، فنی، پژوهشی و بهره‌مندی از خدمات آزمایشگاهی منعقد شد. این تفاهم‌نامه زمینه بهره‌برداری از ظرفیت‌های مشترک، ارتقای تعاملات تخصصی و گسترش همکاری‌های فنی میان دو مجموعه را فراهم می‌کند. تفاهم‌نامه دوم نیز میان سازمان نظام مهندسی معدن استان قم و پژوهش‌سرای دانش‌آموزی برقی (آموزش و پرورش ناحیه ۳ قم) با محوریت همکاری‌های علمی، آموزشی و پژوهشی به امضا رسید. هدف از انعقاد این تفاهم‌نامه، حمایت از فعالیت‌های پژوهشی دانش‌آموزان، توسعه آموزش‌های تخصصی و ایجاد ارتباط مؤثر میان بخش صنعت و نظام آموزشی است. انعقاد این دو تفاهم‌نامه گامی مؤثر در جهت توسعه فعالیت‌های علمی، آموزشی و پژوهشی و بهره‌گیری از ظرفیت‌های مشترک طرفین به شمار می‌رود.



## برگزاری دوره های آموزشی

به منظور ارتقای سطح دانش فنی و حرفه‌ای اعضای سازمان، در سال ۱۴۰۴ تعداد ۷ دوره آموزشی تخصصی برگزار شد. این دوره‌ها در حوزه‌های مختلف از جمله ارجاع خدمات، صدور و ارتقای پایه در رشته‌های استخراج، پی‌جویی و اکتشاف، فرآوری و کارورزی برگزار شد. عناوین آموزشی شامل اصول تهیه طرح بهره‌برداری، ایمنی کار با ماشین‌آلات معدنی، آشنایی با قوانین و مقررات معدنی، اصول تهیه گزارش پایان عملیات اکتشاف، اصول تهیه طرح اکتشاف و روش‌های فرآوری سنگ‌های تزئینی و نما بود.



## • بازدیدهای کمیته ایمنی

در راستای کاهش حوادث معدنی، ارتقای سطح ایمنی و نظارت بر اجرای الزامات ایمنی در معادن استان، به پیشنهاد سازمان نظام مهندسی معدن استان قم، کمیته ایمنی معادن با مشارکت سازمان صنعت، معدن و تجارت استان، اداره تعاون، کار و رفاه اجتماعی، سازمان نظام مهندسی معدن و واحد HSE سازمان صمت تشکیل شد. این کمیته در سال ۱۴۰۴ تعداد ۸ بازدید از معادن فعال استان انجام داد و موارد عدم انطباق با ضوابط ایمنی را مطابق آیین نامه ایمنی معادن به بهره‌برداران ابلاغ کرد.



## • مراسم گرامیداشت روز مهندس

به مناسبت بزرگداشت خواجه نصیرالدین طوسی و روز ملی مهندس، آیین گرامیداشت مهندسان استان قم روز یکشنبه ۵ اسفندماه ۱۴۰۴ در سالن کرامت استانداری قم برگزار شد. این مراسم با حضور استاندار قم، رؤسا و اعضای سازمان‌های نظام مهندسی ساختمان، معدن و کشاورزی، سازمان بسیج مهندسين استان و جمعی از مدیران و مسئولان دستگاه‌های اجرایی و تشکلهای تخصصی استان برگزار شد. در این همایش، از آقایان مهندس اشکان امامی آل‌آقا و مهندس هاشم امینی به عنوان مهندسان نمونه سازمان نظام مهندسی معدن استان قم تقدیر به عمل آمد.



## خلاصه گزارش عملکرد سال ۱۴۰۴ سازمان نظام مهندسی معدن استان قم

ارکان سازمان استان:

هیأت مدیره:

پایه	سمت	رشته تحصیلی	نام و نام خانوادگی
ارشد	رئیس	معدن	محمد حسن ارجمند
ارشد	نائب رئیس	معدن	زکریا غلامی هدایت
دو	خزانه دار و دبیر	زمین شناسی	مریم دهقانی
یک	عضو	معدن	علیرضا بهراد
دو	عضو	زمین شناسی	محمد پایداری
دو	بازرس	معدن	مهدی فرخی

کمیته تشخیص صلاحیت:

رسته و پایه پروانه	سمت	نام و نام خانوادگی
کانه آرای-دو	رئیس	محمودرضا عبدیان
اکتشاف-دو	دبیر	مریم دهقانی
استخراج-یک	عضو	محمدنقی کاظم زاده
استخراج-یک	عضو	علیرضا بهراد
اکتشاف-سه	عضو	امیرحسین خاکبازان

شورای انتظامی:

رسته و پایه	سمت	نام و نام خانوادگی
استخراج-ارشد	رئیس	هاشم عباسعلی
استخراج-ارشد	نائب رئیس	سیداکبر حسینی
دادگستری	دبیر	مهدی حسن زاده

گروه تخصصی معدن:

پایه پروانه	رسته پروانه اشتغال	نام و نام خانوادگی
ارشد	استخراج معدن	محمدحسن ارجمند
ارشد	استخراج معدن	اشکان امامی آل آقا
دو	کانه آرایشی و فرآوری	محمودرضا عبدیان
دو	استخراج معدن	اصغر نعمتی
دو	استخراج معدن	رحیم فصیحیانی

گروه تخصصی زمین شناسی:

پایه پروانه	رسته پروانه اشتغال	نام و نام خانوادگی
یک	پی جویی و اکتشاف	محمد فراهانی
دو	پی جویی و اکتشاف	مریم دهقانی
دو	پی جویی و اکتشاف	محمدرضا صالحی
دو	پی جویی و اکتشاف	ادریس منصوری
دو	پی جویی و اکتشاف	امیررضا موحدیان

تعداد جلسات هیأت مدیره، گروه های تخصصی:

ردیف	عنوان جلسات	تعداد جلسات
۱	هیأت مدیره	۱۲
۲	کمیته تشخیص صلاحیت	۸
۳	گروه تخصصی معدن	۴
۴	گروه تخصصی زمین شناسی	۳
۵	سایر (کمیته ارجاع خدمات و نقشه برداری)	۴

تعداد اعضا به تفکیک رشته در ابتدا و انتهای سال ۱۴۰۴:

افزایش (نفر)	در انتهای سال ۱۴۰۴	در انتهای سال ۱۴۰۳	تعداد رشته تحصیلی
۴	۲۲۷	۲۲۳	معدن
۵	۱۸۵	۱۸۰	زمین شناسی
۰	۱۰	۱۰	متالورژی
۹	۵۶	۴۷	نقشه برداری
۰	۹	۹	سایر رشته‌های مرتبط
۱۸	۴۸۷	۴۶۹	جمع

تعداد اعضای حقوقی:

افزایش (درصد)	افزایش (نفر)	انتهای سال	ابتدای سال
۰	۰	۷	۷

تعداد پروانه‌های اشتغال صادر شده به تفکیک رشته و پایه (بر حسب بزرگترین پایه):

افزایش (نفر)	پایه سه		پایه دو		پایه یک		ارشد		رتبه رشته
	انتهای سال	ابتدای سال	انتهای سال	ابتدای سال	انتهای سال	ابتدای سال	انتهای سال	ابتدای سال	
۲	۲۳	۲۳	۱۳	۱۲	۴	۴	۲	۱	پی‌جویی و اکتشاف
۱	۲۹	۳۰	۲۰	۱۸	۴	۵	۶	۵	استخراج
۱	۴	۳	۰	۰	۰	۰	-	-	اکتشاف و استخراج
۰	۵	۵	۲	۲	۱	۱	-	-	کانه آرائی و فرآوری
۰	۱	۱	۱	۱	-	-	-	-	متالورژی استخراجی
۴	۶۲	۶۲	۳۴	۳۳	۹	۱۰	۸	۶	جمع

دوره ها و بازدیدهای برگزار شده در سال ۱۴۰۴:

تعداد نفرات	نام دوره	تاریخ برگزاری
۴۷	ایمنی کار با ماشین آلات معدنی	۱۶ و ۱۷ اردیبهشت
۱۸	اصول تهیه طرح اکتشاف	۲۱ و ۲۲ خرداد
۳۰	اصول تهیه طرح بهره برداری	۴ الی ۲۵ تیر (۴ جلسه)
۳۹	آشنایی با قوانین معدنی	۹ و ۸ مرداد
۱۴	اصول تهیه گزارش پایان عملیات اکتشاف	۷ و ۸ آبان
۲۵	روش های فرآوری سنگ های تزئینی ونما	۱۷ و ۱۸ دی
۲۸	بازدید معدن تراورتن دره بخاری	۲۴ اردیبهشت
۲۵	بازدید معدن سنگ آهن چادرملو	۱۷ مهر
۳۱	بازدید آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک	۶ آذر
۳۰	بازدید کارخانه سنگبری نماساز	۱۸ دی

تعداد طرح های بررسی شده توسط کمیته بررسی طرح ها (مشترک با سازمان صنایع و معادن):

تایید شده	در حال رفع اشکال	تعداد بررسی شده	طرح ها
۶	۰	۶	طرح ایمنی - فنی برداشت جزئی
۱۲	۰	۱۲	طرح اکتشاف
۴	۰	۴	گزارش پایان اکتشاف
۱۹	۰	۱۹	طرح بهره برداری
۰	۰	۰	طرح فرآوری
۴۱	۰	۴۱	جمع

تعداد گواهینامه های صلاحیت فنی و مالی صادر شده در سال ۱۴۰۴:

- شخص حقوقی: ۱۵ فقره

- شخص حقیقی: ۵ فقره

لیست خدمات ارجاعی در سال ۱۴۰۴:

خدمات ارجاع شده در سال ۱۴۰۴			عنوان	ردیف
جمع	بدون پروانه	دارای پروانه		
۱۲	۰	۱۲	تهیه طرح اکتشاف	۱
۴	۰	۴	تهیه گزارش پایان عملیات اکتشاف	۲
۱۹	۰	۱۹	تهیه طرح بهره برداری معدن	۳
۳۰	۰	۳۰	مسئول فنی اکتشاف	۴
۱۶۸	۴۴	۱۲۴	مسئول فنی معدن	۵
۱	۰	۱	مسئول فنی واحد فرآوری	۶
۳	۰	۳	مسئول ایمنی معدن	۷
۱	۰	۱	مسئول زمین شناسی استخراجی	۸
۸		۸	نقشه برداری (تهیه نقشه)	۹
۶	۰	۶	تهیه طرح مجوز برداشت و سایر	۱۰
۲۵۲	۴۴	۲۰۸	جمع کل	

## خلاصه مهمترین فعالیتهای سازمان نظام مهندسی معدن استان قم در سال ۱۴۰۴

سازمان نظام مهندسی معدن استان قم در سال ۱۴۰۴ با هدف ارتقای کیفیت خدمات مهندسی، توسعه فعالیتهای حرفه‌ای اعضا و افزایش تعاملات تخصصی در بخش معدن، اقدامات متعددی را در حوزه‌های اجرایی، آموزشی، نظارتی و سازمانی به انجام رساند. اهم این فعالیتهای شرح زیر است:

۱. جذب، سازماندهی و ارائه خدمات به ۴۸۷ نفر از اعضای سازمان در رشته‌های مختلف تخصصی.
۲. تعیین صلاحیت و معرفی ۲۰۳ نفر از اعضا به عنوان مسئول فنی معادن استان.
۳. توزیع خدمات مهندسی میان اعضا بر اساس صلاحیت حرفه‌ای و ظرفیت اشتغال مصوب.
۴. نظارت مستمر بر رعایت حدود صلاحیت و ظرفیت اشتغال اعضا در ارائه خدمات مهندسی.
۵. برگزاری ۱۲ جلسه هیأت‌مدیره مطابق برنامه‌های مصوب سازمان.
۶. تشکیل ۸ جلسه کمیته تشخیص صلاحیت و ۷ جلسه گروه‌های تخصصی معدن و زمین‌شناسی.
۷. بررسی ۲۰ پرونده مربوط به صدور گواهی صلاحیت فنی و مالی اشخاص حقیقی و حقوقی.
۸. بررسی ۴۱ طرح و گزارش فنی در کمیته بررسی طرح‌ها و گزارشات با همکاری سازمان صنعت، معدن و تجارت استان.
۹. برگزاری ۷ عنوان دوره آموزشی تخصصی و ۴ مورد بازدید علمی با مجموع ۲۲۹۶ نفر ساعت آموزش برای اعضای سازمان.
۱۰. مشارکت فعال در جلسات، همایش‌ها و برنامه‌های تخصصی درون‌سازمانی و استانی.
۱۱. تعامل مستمر با شورای مرکزی سازمان، سازمان نظام مهندسی معدن استان‌ها، وزارت صنعت، معدن و تجارت و سازمان صمت استان در راستای هماهنگی امور و پیگیری مسائل حرفه‌ای اعضا.
۱۲. تکمیل و به‌روزرسانی پایگاه اطلاع‌رسانی سازمان و بانک‌های اطلاعاتی اعضا، معادن و سایر سامانه‌های مرتبط.
۱۳. اتخاذ تدابیر لازم برای ارتقای کیفیت خدمات مهندسی و انطباق آن با قوانین، مقررات و دستورالعمل‌های تخصصی از طریق گروه‌های تخصصی.
۱۴. حضور مؤثر در جلسات شورای معادن استان، کمیته‌های کارشناسی، کارگروه‌های تخصصی بخش صنعت و معدن و سایر نشست‌های استانی.
۱۵. برگزاری مجمع عمومی عادی سالیانه، مجمع عمومی فوق‌العاده، گردهمایی‌های فصلی اعضا و آیین گرامیداشت روز مهندس.
۱۶. اجرای بازدیدهای علمی و تخصصی از معدن تراورتن دره بخاری، مجتمع معدنی سنگ‌آهن چادرملو، آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک و کارخانه سنگبری نماساز.
۱۷. انعقاد تفاهم‌نامه‌های همکاری آموزشی و پژوهشی با آزمایشگاه فنی و مکانیک خاک استان و پژوهش‌سرای دانش‌آموزی برقی.
۱۸. مشارکت در بازدیدهای کمیته ایمنی معادن با همکاری سازمان صنعت، معدن و تجارت، اداره تعاون، کار و رفاه اجتماعی و واحد HSE سازمان صمت.
۱۹. اعطای تسهیلات قرض‌الحسنه به ۵۳ نفر از اعضای سازمان از محل سپرده‌گذاری سازمان در بانک قرض‌الحسنه مهر ایران.
۲۰. خرید زمینی به مساحت ۱۱۰۰ مترمربع در شهرک صنعتی شهاب به صورت اقساطی و در راستای توسعه زیرساخت‌های سازمان

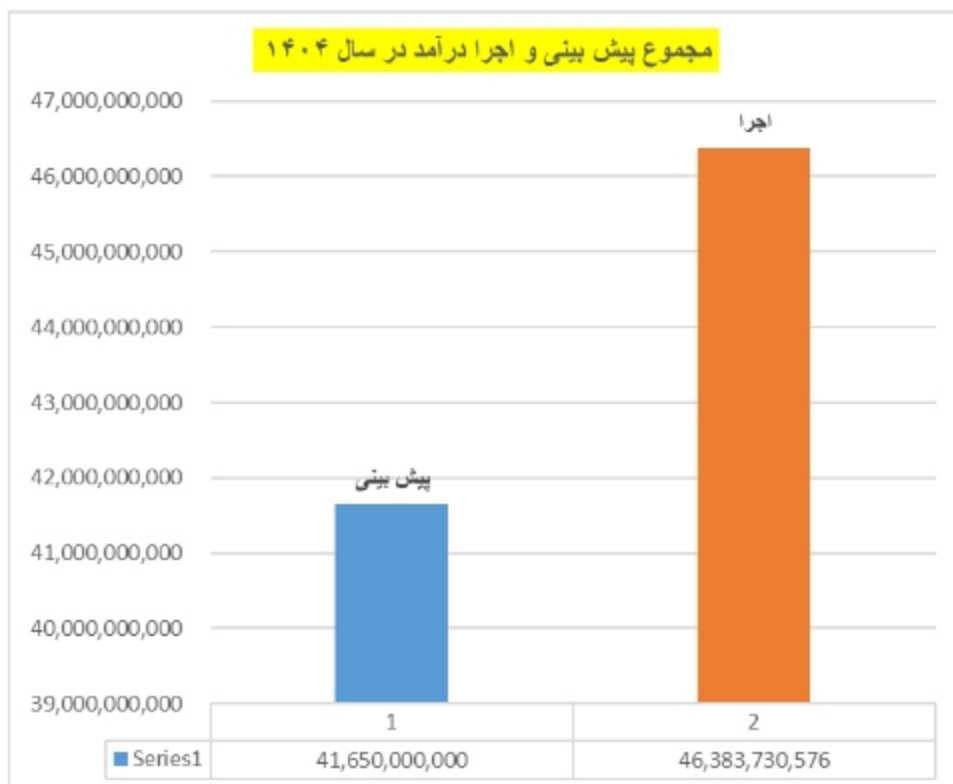
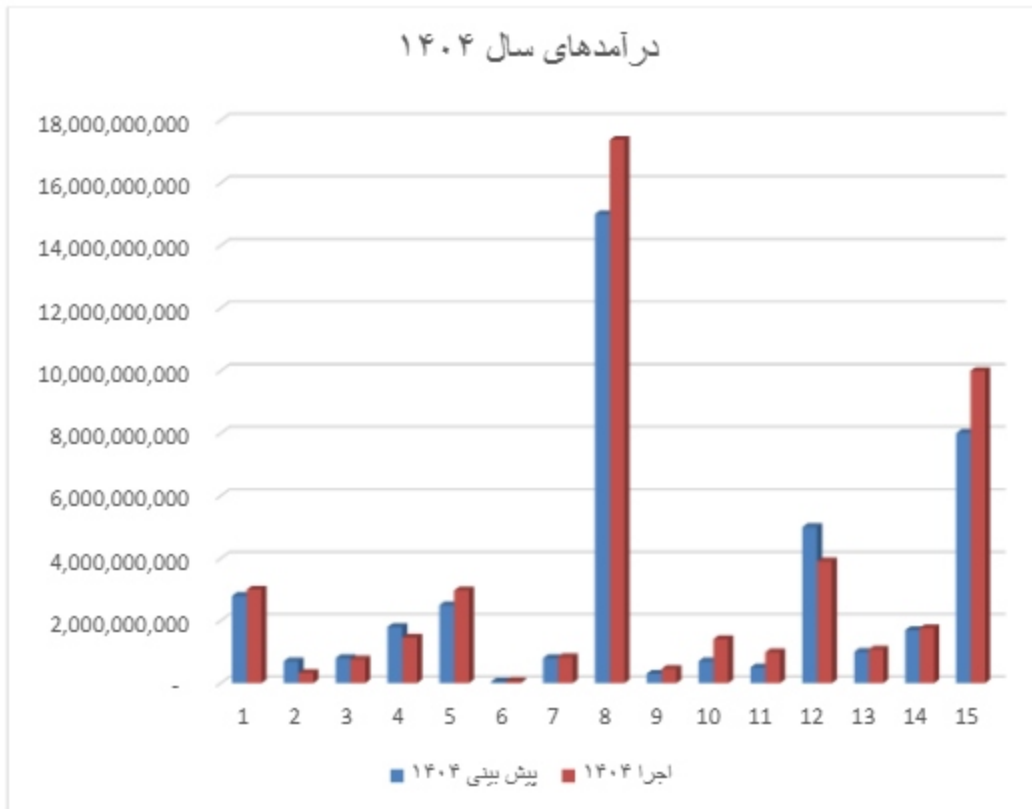
سازمان نظام مهندسی معدن استان قم

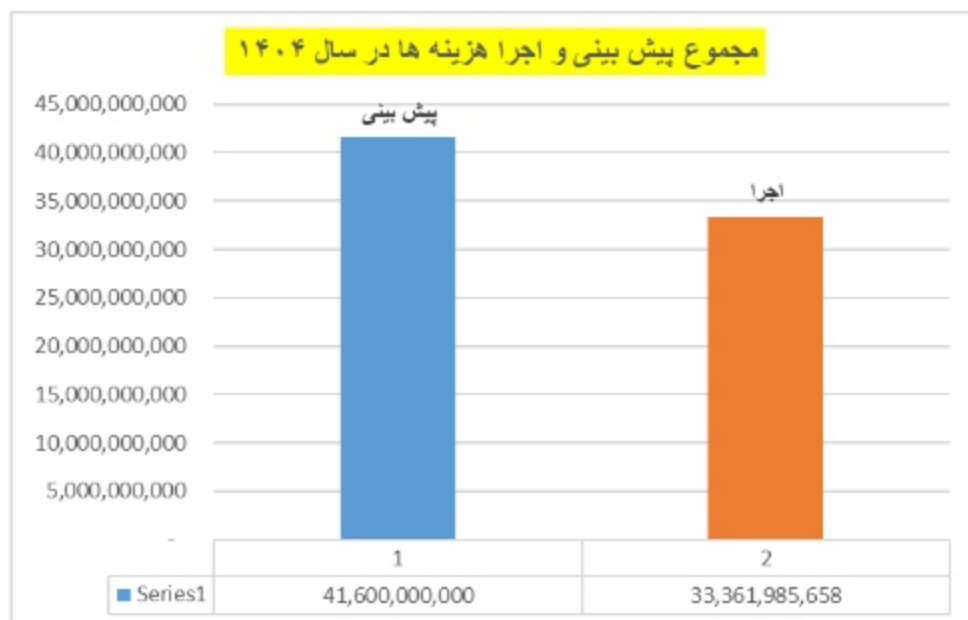
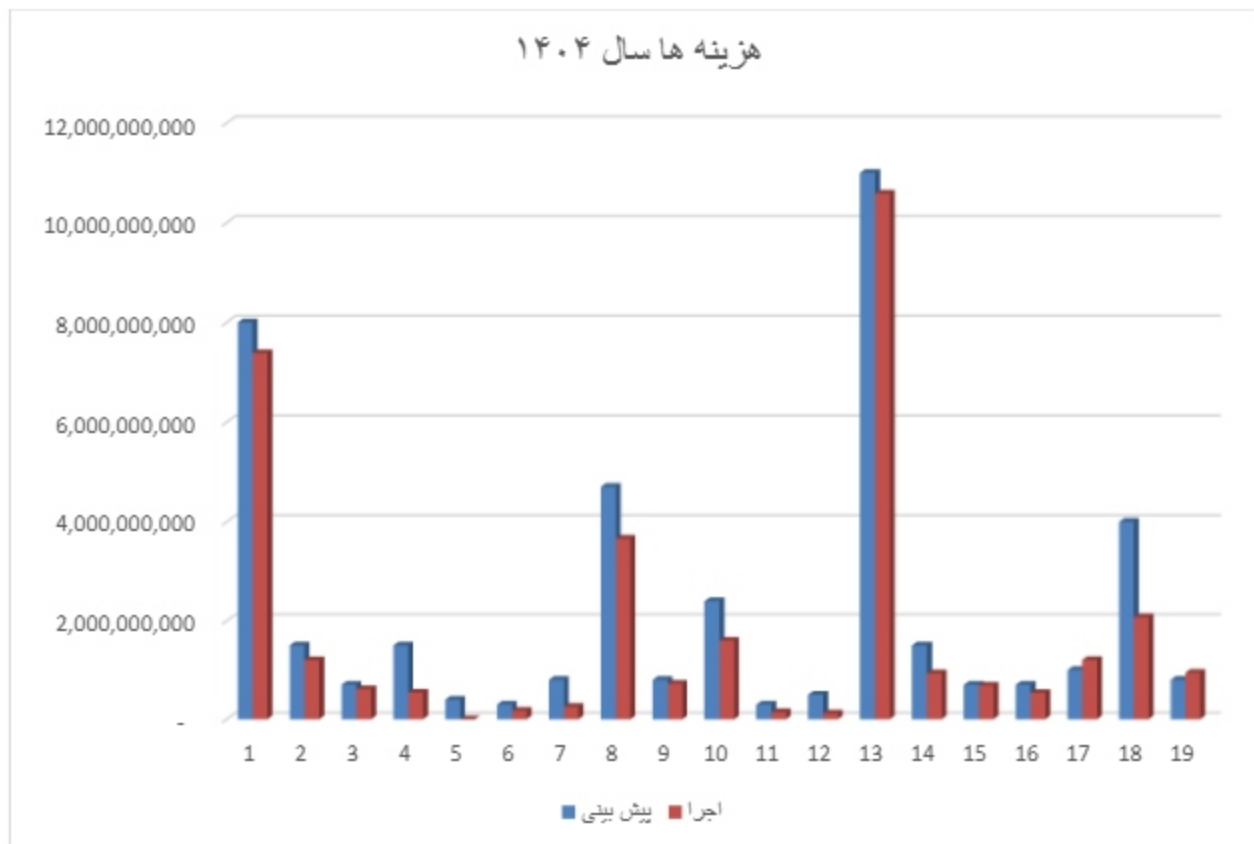
تراز منتهی به ۱۴۰۴/۱۲/۲۹

ردیف	نام دفتر	گردش بدهکار	گردش بستانکار	مانده بدهکار	مانده بستانکار
۱	حسابهای بانکی	۹۵,۰۰۷,۷۹۵,۶۱۳	۵۹,۷۱۴,۹۹۲,۲۳۷	۳۵,۲۹۲,۸۰۳,۳۷۶	
۲	سپرده گذاری بانکی	۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۰	۷,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۳	حسابها و اسناد دریافتنی	۰	۰	۰	
۴	اموال و اثاثه	۲,۲۷۳,۹۸۸,۰۰۰	۰	۲,۲۷۳,۹۸۸,۰۰۰	
۵	دارایی های ثابت (ساختمان)	۶۵,۲۶۹,۵۴۷,۵۰۰		۶۵,۲۶۹,۵۴۷,۵۰۰	
۶	دارایی های نامشهود	۱,۲۰۳,۰۰۰	۰	۱,۲۰۳,۰۰۰	
۷	پیش پرداختها	۰	۰	۰	
۸	کل دارایی (۱۰۹,۸۳۷,۵۴۱,۸۷۶) بد				
۹	حسابهای پرداختنی	۲۱,۸۵۶,۸۶۹,۲۸۲	۹۰,۲۶۳,۳۹۸,۸۴۶	۰	۶۸,۴۰۶,۵۲۹,۵۶۴
۱۰	تسهیلات دریافتی	۰	۰	۰	
۱۱	کل بدهی (۶۸,۴۰۶,۵۲۹,۵۶۴) بس				
۱۲	استهلاک انباشته اموال	۰	۸۲,۲۸۸,۲۵۳	۰	۸۲,۲۸۸,۲۵۳
۱۳	خلاصه سود و زیان	۰	۱۳,۵۹۹,۶۷۶,۶۱۵	۰	۱۳,۵۹۹,۶۷۶,۶۱۵
۱۴	سرمایه	۰	۲۷,۷۴۹,۰۴۷,۴۴۴	۰	۲۷,۷۴۹,۰۴۷,۴۴۴
۱۵	کل سرمایه (۴۱,۴۳۱,۰۱۲,۳۱۲) بس				

کل دارایی: ۱۰۹,۸۳۷,۵۴۱,۸۷۶	=	کل بدهی: ۶۸,۴۰۶,۵۲۹,۵۶۴	+	کل سرمایه: ۴۱,۴۳۱,۰۱۲,۳۱۲
----------------------------	---	-------------------------	---	---------------------------

درآمدها			
ردیف	عنوان	پیش بینی ۱۴۰۴	اجرا ۱۴۰۴
<b>درآمدهای عملیاتی</b>			
۱	ورودیه و حق عضویت اعضا	۲,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۰۰۴,۲۸۶,۲۲۰
۲	درصد تهیه گزارش پایان اکتشاف	۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۲۱,۹۰۰,۰۰۰
۳	درصد تهیه طرحها اکتشاف	۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۷۶۱,۹۵۰,۰۰۰
۴	درصد تهیه طرح بهره برداری	۱,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۴۶۱,۶۰۰,۰۰۰
۵	درصد حق الزحمه مسئول فنی اکتشاف	۲,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۹۷۴,۵۹۴,۰۰۰
۶	درصد تهیه نقشه های زمین شناسی	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۹,۲۵۰,۰۰۰
۷	درصد تهیه نقشه توپوگرافی	۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۸۲۰,۲۶۵,۰۰۰
۸	درصد معرفی مسئول فنی	۱۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۷,۲۷۵,۷۰۰,۰۰۰
۹	درآمد کمیته تشخیص صلاحیت (پروانه اشتغال)	۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۴۵۴,۵۷۵,۰۰۰
۱۰	درآمد کمیته تشخیص صلاحیت (فنی و مالی)	۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۴۰۹,۴۰۰,۰۰۰
۱۱	درآمد آموزش	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۸۷,۰۱۵,۰۰۰
۱۲	درآمد حاصل از بررسی طرحها و گزارشات	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۹۰۴,۶۷۵,۰۰۰
۱۳	درآمد یازرسی	۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۰۷۶,۹۵۴,۹۲۰
<b>درآمد های غیر عملیاتی</b>			
۱۴	سود سپرده های بانکی	۱,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۷۶۱,۵۶۵,۴۲۶
۱۵	وام بانکی، مساعدت یا سایر درآمدها	۸,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰
	<b>جمع کل درآمدها</b>	<b>۴۱,۶۵۰,۰۰۰,۰۰۰</b>	<b>۴۶,۲۸۲,۷۲۰,۵۷۶</b>
<b>هزینه ها</b>			
<b>الف هزینه ارکان سازمان</b>			
۱	حقوق ارکان سازمان	۸,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۷,۲۸۲,۲۸۰,۰۰۰
۲	حق جلسات هیئت مدیره	۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۲۰۰,۶۰۰,۰۰۰
۳	حق جلسه کمیته تشخیص صلاحیت	۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۶۰۹,۰۰۰,۰۰۰
۴	حق جلسه گروههای تخصصی	۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۲۹,۴۰۰,۰۰۰
۵	حق جلسه شورای انتظامی	۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰	-
۶	حق جلسه سایر کمیته ها (ارزاء، آسفالت و ...)	۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۷۲,۷۰۰,۰۰۰
	<b>جمع</b>	<b>۱۲,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰</b>	
<b>ب: هزینه های پرسنلی</b>			
۷	حق مأموریت	۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۵۲,۵۲۴,۰۰۰
۸	حق و مزایای ثابت پرسنل تمام وقت سازمان	۴,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۶۶۰,۰۲۲,۸۹۲
۹	حق و مزایای ثابت پرسنل پاره وقت سازمان	۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۷۲۰,۰۰۰,۰۰۰
۱۰	بیمه، کارانه، پاداش، عیدی، سنوات و مأموریت پرسنل	۲,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۵۹۵,۵۱۴,۹۱۸
	<b>جمع</b>	<b>۸,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰</b>	
<b>ج: هزینه های عمومی و اداری</b>			
۱۱	هزینه تلفن، پست، آب و برق	۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۵,۰۶۲,۹۷۱
۱۲	هزینه ملزومات مصرفی	۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۱۹,۷۵۴,۶۸۲
	<b>جمع</b>	<b>۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰</b>	
۱۳	خرید کالاهای سرمایه ای	۱۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰,۵۸۷,۵۰۰,۰۰۰
۱۴	گردهمایی ها و مجامع	۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۲۴,۸۸۸,۵۰۲
۱۵	هزینه های پیش بینی نشده	۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۶۸۲,۲۰۵,۰۰۰
۱۶	پرداخت ها به شورای مرکزی	۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۲۲,۹۲۵,۹۴۴
۱۷	هزینه های بازدید و آموزش	۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۲۰۵,۱۷۲,۱۵۰
۱۸	حق الزحمه بررسی طرحها و گزارشات	۴,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲,۰۷۴,۰۸۶,۰۰۰
۱۹	هزینه یازرسی	۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۴۵,۲۴۶,۵۹۷
	<b>جمع</b>	<b>۱۹,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰</b>	
	<b>جمع کل هزینه ها</b>	<b>۴۱,۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰</b>	<b>۲۲,۲۶۱,۹۸۵,۶۵۸</b>





پیش بینی درآمد و هزینه سازمان نظام مهندسی معدن استان قم ۱۴۰۵	
درآمدها	
ردیف	عنوان
پیش بینی ۱۴۰۵	
درآمدهای عملیاتی	
۱	ورودیه و حق عضویت اعضاء
۴,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۲	درصد تهیه گزارش پایان اکتشاف
۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰	
۳	درصد تهیه طرحها اکتشاف
۱,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۴	درصد تهیه طرح بهره برداری
۲,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۵	درصد حق الزحمه مسئول فنی اکتشاف
۳,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۶	درصد تهیه نقشه های زمین شناسی
۸۰,۰۰۰,۰۰۰	
۷	درصد تهیه نقشه توپوگرافی
۸۲۰,۰۰۰,۰۰۰	
۸	درصد معرفی مسئول فنی
۲۳,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۹	درآمد کمیته تشخیص صلاحیت ( پروانه اشتغال)
۶۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۰	درآمد کمیته تشخیص صلاحیت ( فنی و مالی)
۱,۹۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۱	درآمد آموزش
۱,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۲	درآمد حاصل از بررسی طرحها و گزارشات
۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
درآمد های غیر عملیاتی	
۱۳	سود سپرده های بانکی
۱,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴	وام بانکی، مساهمت شورای مرکزی یا سایر درآمدها
۳۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۵	برداشت از سپرده سازمان
۲۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
جمع کل درآمدها	
۱۰۲,۸۵۰,۰۰۰,۰۰۰	
هزینه ها	
الف هزینه ارکان سازمان	
۱	حقوق ارکان سازمان
۱۱,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۲	حق جلسات هیئت مدیره
۱,۷۳۰,۰۰۰,۰۰۰	
۳	حق جلسه کمیته تشخیص صلاحیت
۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۴	حق جلسه گروههای تخصصی
۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۵	حق جلسه شوری انتظامی
۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۶	حق جلسه سایر کمیته ها (ارجاء، آسفالت و ...)
۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰	
جمع	
۱۶,۰۸۰,۰۰۰,۰۰۰	
ب، هزینه های پرسنلی	
۷	حق ماموریت
۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۸	حقوق و مزایای ثابت پرسنل تمام وقت سازمان
۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۹	حقوق و مزایای ثابت پرسنل پاره وقت سازمان
۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۰	بیمه، کارانه، پاداش، عیدی، سنوات و ماموریت پرسنل
۱,۷۲۰,۰۰۰,۰۰۰	
جمع	
۹,۸۲۰,۰۰۰,۰۰۰	
ج، هزینه های عمومی و اداری	
۱۱	هزینه تلفن، پست، آب و برق
۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۲	هزینه ملزومات مصرفی
۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
جمع	
۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۳	اقساط وام و اقساط زمین
۲۶,۰۵۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۴	گردهمایی ها و مجامع
۱,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۵	هزینه های پیش بینی نشده
۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۶	پرداخت ها به شورای مرکزی
۱,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۷	هزینه های بازدید و آموزش
۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۸	حق الزحمه بررسی طرحها و گزارشات
۴,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۹	تهیه نقشه و تامین زیرساخت ها و مرحله فونداسیون
۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	
جمع	
۷۶,۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰	
جمع کل هزینه ها	
۱۰۲,۸۵۰,۰۰۰,۰۰۰	

## برنامه ها و رؤوس اقدامات اجرایی سازمان نظام مهندسی معدن استان قم سال ۱۴۰۵

در اجرای وظایف قانونی و در راستای تحقق اهداف و مأموریت‌های سازمان نظام مهندسی معدن استان قم، برنامه‌ها، سیاست‌ها و اقدامات اجرایی سال ۱۴۰۵ با هدف ارتقای کیفیت خدمات مهندسی، توسعه توانمندی‌های حرفه‌ای اعضا، بهبود نظام نظارت و گسترش فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی تدوین شده است. این برنامه‌ها پس از بررسی در هیأت‌مدیره، جهت تصویب به مجمع عمومی سازمان ارائه می‌شود.

### الف: امور سازمانی:

- ۱- برگزاری مجمع عمومی بیست و سومین مجمع عمومی عادی سازمان نظام مهندسی استان برای نوبت اول در روز یکشنبه ۱۴۰۵/۲/۲۷ و در صورت عدم حصول حد نصاب لازم، مجمع عمومی عادی نوبت دوم سازمان در روز پنجشنبه ۱۴۰۵/۳/۲۸ تشکیل می‌گردد.
- ۲- برگزاری جلسات هیئت مدیره: برای تصمیم‌گیری امور جاری سازمان، تصویب سیاست‌ها و برنامه‌های اجرایی تشکیل (۱۲ جلسه) برای سال ۱۴۰۵ تشکیل می‌شود.
- ۳- تشکیل جلسات کمیته تشخیص صلاحیت: با توجه به تجارب گذشته برای بررسی صدور و تمدید پروانه‌های صلاحیت و صدور گواهینامه‌های صلاحیت فنی و مالی اشخاص حقوقی در هر دو ماه یک جلسه (در مجموع ۶ جلسه) پیش‌بینی می‌شود.
- ۴- تشکیل جلسات شورای انتظامی در صورت نیاز به تشکیل جلسات شورای انتظامی سه جلسه در سال برای این امر پیش‌بینی می‌گردد.
- ۵- جلسات گروه‌های تخصصی. برای نظارت بر فعالیت مسئولین فنی و تنظیم روابط بین مسئولین فنی، بهره‌برداران و مکتشفین، برای هر یک از گروه‌های تخصصی معدن و زمین‌شناسی، ۵ جلسه در سال در نظر گرفته می‌شود.
- ۶- کمیته بررسی طرحها و گزارشات: برای بررسی طرحهای اکتشاف و بهره‌برداری و گزارشات پایان اکتشاف در کمیته‌های اکتشاف و استخراج برای هر یک از کمیته‌ها ۸ جلسه پیش‌بینی می‌شود و همچنین برای کمیته بررسی نقشه‌ها نیز ۴ جلسه در سال در نظر گرفته می‌شود.
- ۷- برای نظارت بر توزیع خدمات ۴ جلسه کمیته نظارت بر ارجاء خدمات به صورت حضوری تشکیل خواهد شد.
- ۸- گرد همایی‌های منطقه‌ای و همایش‌های درون سازمانی - پیش‌بینی می‌شود ۲ گردهمایی منطقه‌ای تشکیل که در هر دوره ۲ نفر از اعضای هیئت مدیره شرکت خواهند کرد. - حضور موثر در جلسات فصلی روسای سازمانها که ۴ مرتبه در سال در استان تهران برگزار می‌شود. - به منظور حضور نمایندگان شوری انتظامی، کمیته‌های تشخیص صلاحیت، گروه‌های تخصصی معدن و زمین‌شناسی، مسئولان مالی، رابطین اطلاعاتی و روابط عمومی و بازرسی سازمان در گردهمایی‌های اختصاصی هر گروه که در تهران تشکیل می‌شود تعداد ۵ جلسه پیش‌بینی می‌شود.
- به منظور شرکت در بازدیدهای کمیته ایمنی به تعداد ۱۰ بازدید با حضور نماینده سازمان نظام مهندسی پیش‌بینی می‌گردد.
- گردهمایی فصلی با حضور کلیه اعضاء از جمله مسئولین فنی اکتشاف و استخراج دو نوبت در سال برگزار خواهد شد.

## **ب: امور اجرایی، اداری و مالی:**

- ۱- انجام کلیه امور پرسنلی، اداری، بایگانی و دفتری سازمان
- ۲- انجام امور مالی و حسابداری سازمان و تنظیم گزارشات مختلف مالی، اداری
- ۳- تدوین و تنظیم برنامه و بودجه سالانه سازمان جهت ارائه به مجمع عمومی
- ۴- تهیه گزارشات ماهانه، فصلی و ارزیابی عملکرد سازمان
- ۵- انجام کلیه امور جذب، آموزش و سازماندهی اعضا

## **ج - نظارت بر توزیع و حسن اجرای خدمات مهندسی:**

- ۱- اتخاذ تدابیر مناسب برای افزایش کیفیت و انطباق خدمات مهندسی با قوانین و دستورالعملها
- ۲- مراقبت بر اشتغال اعضا بر اساس صلاحیت فنی و ظرفیت اشتغال
- ۳- نظارت بر عملکرد اعضا و رسیدگی به موارد اختلاف فی مابین اعضا و بهره برداران
- ۴- اتخاذ تدابیر مناسب برای بکارگیری ضوابط و معیارهای فنی
- ۵- دریافت حداقل ۰/۵٪ تعرفه خدمات تهیه طرحها و گزارشات و نقشه ها از کارفرمایان قبل از انجام خدمات و دریافت ۰/۵٪ پس از انجام خدمت و پرداخت به اعضا پس از تأیید خدمت.
- ۶- نظارت بر فعالیت مسئولین فنی از طریق بررسی گزارشات در گروههای تخصصی
- ۷- ارزیابی اعضا و لحاظ نمودن این ارزیابی در ارائه خدمات مهندسی به اعضا

## **د: ارتقاء دانش فنی اعضا و صاحبان حرفه ها در بخش معدن:**

- ۱- ارتقاء سطح دانش حرفه ای و مهارت اعضا از طریق نیازسنجی آموزشی، برنامه ریزی، اجرا و ارزیابی اثر بخشی دوره های آموزش عمومی و فنی.
- ۲- اجرای حداقل ۸ دوره آموزشی صدور پروانه، ارتقاء پایه و ارجاع کار طبق ضوابط شورای مرکزی سازمان.
- ۳- برگزاری دو بازدید صحرایی و آموزشی از مراکز معدنی و صنعتی

## **ه - ارتباطات عمومی سازمان:**

- ۱- برقراری ارتباط سازمانی، تبادل نظر و تشکیل جلسات با تشکل های حرفه ای استان از جمله، اتاق بازرگانی صنایع و معادن استان، اداره استاندارد، تشکلهای اتحادیه ها و انجمن های صنفی مرتبط با بخش معدن.
- ۲- مشارکت و همکاری با سازمانها و نهادها در برگزاری مراسم مختلف بویژه رویدادهای معدنی و مهندسی

## **و- سایر برنامه ها:**

- ۱- تخصیص مبلغ سپرده در بانک مهر جهت اعطاء وام قرض الحسنه به اعضا تا زمان موجودی
- ۲- تهیه نقشه و اخذ مجوز ساخت و اجرای فونداسیون و بخشی از اسکلت ساختمان و تأمین زیرساخت های آب و برق در شهرک صنعتی شهاب به شرط محقق شدن بودجه از طرف شورای مرکزی
- ۳- دریافت حق عضویت ثابت از اعضای دارای پروانه اشتغالی که از خدمات ارجاعی استفاده نموده اند.
- ۴- انعقاد قرارداد و اجرای بازرسی از محدوده های اکتشافی

لیست ارجاع خدمات سال 1404 - رشته استخراج

ردیف	شماره عضویت	رشته	ظرفت طراحی #	ظرفت نظارت/معماری #	ارجاع خدمات
۱	۱۶۰۰۰۴	استخراج - ارشد طراحی/معماری	۵۶۰	۱۰۴۰	گچ لاپچینک درجه ۴ - طرح مرمریت خانم یوسفی - طرح مجوز برداشت درجه ۴ - مسئول فنی نمک آبی درجه ۴
۲	۱۶۰۰۱۰	استخراج - طراحی/معماری	۲۴۰	۹۶۰	مسئول فنی آهک درجه ۴ - مسئول فنی مخلوط کوهی درجه ۲ - طرح سلسنتین درجه ۴
۳	۱۶۰۰۱۲	استخراج - طراحی نظارت	۶۰	۴۲۰	مسئول فنی شن و ماسه درجه ۲ هفت ماهه
۴	۱۶۰۰۱۴	استخراج - ارشد طراحی/معماری	۵۶۰	۱۰۴۰	مسئول فنی آهک و مارین درجه ۲ - مسئول فنی مجوز برداشت درجه ۴ - طرح مخلوط کوهی درجه ۲ - طرح مخلوط کوهی درجه ۴
۵	۱۶۰۰۱۷	استخراج طراحی ۱/معماری ارشد	۲۴۰	۱۰۴۰	مسئول فنی مرمریت درجه ۴ - مسئول فنی یاریت درجه ۴ - طرح لاشه درجه ۴ - طرح مرمریت درجه ۴
۶	۱۶۰۰۱۹	استخراج - معماری/طراحی	۲۴۰	۹۶۰	مسئول فنی آهک درجه ۴ - مسئول فنی گچ درجه ۲ - طرح یاریت درجه ۴ - طرح مجوز برداشت
۷	۱۶۰۰۲۰	استخراج - معماری نظارت	۰	۸۰۰	مسئول فنی مخلوط کوهی درجه ۲ - مسئول فنی سنگ لاشه درجه ۴
۸	۱۶۰۰۲۷	استخراج طراحی ۲ نظارت ۱	۱۲۰	۹۶۰	مسئول فنی سنگ لاشه درجه ۲ - مسئول فنی گچ درجه ۴ - طرح سنگ لاشه درجه ۴
۹	۱۶۰۰۳۴	استخراج طراحی/معماری ارشد	۲۴۰	۱۰۴۰	مسئول فنی گچ و آهک درجه ۲ - مسئول فنی لاشه درجه ۲ - طرح خاک صنعتی درجه ۴ - طرح مخلوط کوهی درجه ۴
۱۰	۱۶۰۰۵۱	استخراج - نظارت/معماری	۰	۴۸۰	مسئول فنی مرمریت درجه ۴ - مسئول فنی سنگ لاشه درجه ۴
۱۱	۱۶۰۰۵۶	استخراج - طراحی/معماری	۱۲۰	۶۸۰	مسئول فنی سنگ لاشه درجه ۴ - طرح گرانیت درجه ۴ - مسئول فنی لاشه درجه ۴
۱۲	۱۶۰۰۶۲	استخراج - نظارت/معماری	۰	۴۸۰	مسئول فنی مجوز برداشت درجه ۴ - مسئول فنی مجوز برداشت درجه ۴
۱۳	۱۶۰۰۷۹	فرآوری - طراحی/معماری	۱۲۰	۶۸۰	مسئول فنی مخلوط کوهی درجه ۲ - مسئول فنی نمک آبی درجه ۴
۱۴	۱۶۰۰۸۰	فرآوری - طراحی/معماری	۱۲۰	۶۸۰	مسئول فنی مخلوط کوهی درجه ۲ - مسئول فنی گچ درجه ۴
۱۵	۱۶۰۰۸۷	استخراج - طراحی/معماری	۱۲۰	۶۸۰	مسئول فنی لاشه درجه ۲ - مسئول فنی یاریت درجه ۴ - طرح یاریت درجه ۲
۱۶	۱۶۰۱۰۲	فرآوری - طراحی/معماری	۶۰	۴۲۰	مسئول فنی مجوز برداشت درجه ۴ - طرح فرآوری درجه ۴
۱۷	۱۶۰۱۰۲	استخراج - طراحی/معماری	۶۰	۴۲۰	مسئول فنی مرمریت درجه ۴ - مسئول فنی مس درجه ۴
۱۸	۱۶۰۱۳۵	استخراج - نظارت/معماری	۰	۴۸۰	مسئول فنی نمک آبی درجه ۴ - مسئول فنی نمک آبی درجه ۴
۱۹	۱۶۰۱۳۸	استخراج - نظارت/معماری	۰	۸۰۰	مسئول فنی معدن منگنز درجه ۲

مسنول فتی سنگ لاشه درجه ۲- مسنول فتی مخلوط کوهی درجه ۴- طرح لاشه درجه ۳- طرح سنگ لاشه درجه ۴	۱۰۴۰	۵۶۰	استخراج - ارشد طراحی لنرا	۱۶۰۱۵۱	۲۰
مسنول فتی سنگ لاشه درجه ۴- مسنول فتی مجوزبرداشت درجه ۴	۴۸۰	۶۰	استخراج -۲ طراحی ۳ لنرا	۱۶۰۱۶۳	۲۱
مسنول فتی سنگ لاشه درجه ۴- مسنول فتی گچ درجه ۴	۴۲۰	۶۰	استخراج -۳ نظارت طراحی	۱۶۰۱۸۰	۲۲
مسنول فتی گرانیت درجه ۴- مسنول فتی مجوزبرداشت یاریت چهار ماهه- طرح معدن یاریت درجه ۴	۴۲۰	۶۰	استخراج -۳ طراحی لنرا	۱۶۰۱۸۳	۲۳
مسنول فتی مس درجه ۴- مسنول فتی سنگ لاشه درجه ۴	۴۸۰	۰	استخراج - ۳ نظارت لنرا	۱۶۰۱۹۰	۲۴
مسنول فتی مجوزبرداشت درجه ۳- مسنول فتی گچ درجه ۴	۸۰۰	۰	استخراج - ۳ نظارت لنرا	۱۶۰۱۹۳	۲۵
مسنول فتی مخلوط کوهی درجه ۲- مسنول فتی مجوزبرداشت درجه ۴	۸۰۰	۰	استخراج - ۳ نظارت لنرا	۱۶۰۱۹۶	۲۶
مسنول فتی مخلوط کوهی درجه ۴- مسنول فتی نمک آبی درجه ۴	۴۸۰	۰	استخراج - ۳ نظارت لنرا	۱۶۰۲۱۲	۲۷
مسنول فتی مخلوط کوهی درجه ۲- مسنول فتی لاشه درجه ۴	۶۸۰	۶۰	استخراج - ۳ طراحی لنرا	۱۶۰۲۱۵	۲۸
مسنول ایمنی معدن درجه ۲- مسنول فتی مجوزبرداشت درجه ۴- طرح سنگ لاشه درجه ۴	۶۸۰	۱۲۰	استخراج - ۳ طراحی نظارت	۱۶۰۲۲۶	۲۹
مسنول فتی مجوزبرداشت درجه ۴- مسنول فتی مجوزبرداشت درجه ۴	۴۲۰	۶۰	استخراج - ۳ طراحی لنرا	۱۶۰۲۴۰	۳۰
مسنول فتی مجوزبرداشت درجه ۴- مسنول فتی مجوزبرداشت درجه ۴	۴۲۰	۶۰	استخراج - ۳ طراحی نظارت	۱۶۰۲۴۲	۳۱
مسنول فتی سنگ لاشه درجه ۴- مسنول فتی مجوزبرداشت درجه ۴	۴۸۰	۰	فرآوری -۳ نظارت لنرا	۱۶۰۲۴۴	۳۲
مسنول فتی مخلوط کوهی درجه ۲- مسنول فتی کائولن درجه ۴	۸۰۰	۰	استخراج - ۳ لنرا نظارت	۱۶۰۲۶۴	۳۳
مسنول فتی سنگ لاشه درجه ۴- مسنول فتی نمک آبی درجه ۴	۴۲۰	۶۰	استخراج - ۳ طراحی لنرا	۱۶۰۲۷۲	۳۴
مسنول ایمنی معدن درجه ۲- مسنول فتی گچ درجه ۴	۸۰۰	۰	استخراج - ۳ نظارت لنرا	۱۶۰۲۷۴	۳۵
مسنول ایمنی معدن درجه ۲	۴۲۰	۶۰	فرآوری -۳ طراحی لنرا	۱۶۰۲۷۵	۳۶
مسنول فتی آهک درجه ۴- مسنول فتی مجوزتتش یاب درجه ۴	۶۸۰	۶۰	استخراج طراحی ۳ نظارت ۳	۱۶۰۲۷۷	۳۷
مسنول فتی نمک آبی درجه ۴- مسنول فتی نمک آبی درجه ۴	۴۸۰	۰	استخراج -۳ لنرا نظارت	۱۶۰۲۸۳	۳۸
مسنول فتی سنگ لاشه درجه ۴	۴۲۰	۶۰	فرآوری -۳ طراحی لنرا	۱۶۰۲۹۱	۳۹

۴۰	۱۶۰۲۹۶	استخراج طراحی ۲ اعراض	۶۰	۶۸۰	مسنول فنی سنگ لاشه درجه ۴- مسنول فنی مجوز برداشت درجه ۳- طرح سنگ لاشه درجه ۴
۴۱	۱۶۰۳۲۴	استخراج-۲ نظارت اعراض	۰	۸۰۰	مسنول فنی مغلوط کوهی درجه ۳- مسنول فنی سنگ گچ درجه ۴
۴۲	۱۶۰۳۲۸	تقاروی-۲ طراحی نظارت	۶۰	۴۲۰	مسنول فنی مغلوط کوهی درجه ۴
۴۳	۱۶۰۳۲۹	استخراج-۲ نظارت طراحی	۶۰	۴۲۰	مسنول فنی متگنز درجه ۴- مسنول فنی مجوز برداشت درجه ۴- طرح مجوز برداشت درجه ۴
۴۴	۱۶۰۳۶۲	استخراج-۲ طراحی اعراض	۱۲۰	۶۸۰	مسنول فنی سنگ لاشه درجه ۴- مسنول فنی سنگ لاشه درجه ۴- طرح سنگ گچ درجه ۴
۴۵	۱۶۰۳۶۷	استخراج-۲ نظارت اعراض	۰	۴۸۰	مسنول فنی گچ آهک درجه ۴- مسنول فنی سنگ گچ درجه ۴
۴۶	۱۶۰۳۶۹	استخراج-۲ طراحی نظارت	۱۲۰	۴۲۰	مسنول فنی فلدسیات درجه ۴- مسنول فنی زئولیت درجه ۴- طرح نمک درجه ۴
۴۷	۱۶۰۳۷۱	استخراج-۲ نظارت اعراض	۰	۴۸۰	مسنول فنی صنایع معدنی درجه ۳
۴۸	۱۶۰۳۷۲	استخراج-۲ نظارت اعراض	۰	۴۸۰	مسنول فنی سنگ لاشه درجه ۴- مسنول فنی سنگ لاشه درجه ۴
۴۹	۱۶۰۳۸۲	استخراج-۲ طراحی نظارت	۶۰	۴۲۰	مسنول فنی مجوز برداشت شن و ماسه دو ماهه
۵۰	۱۶۰۳۸۶	استخراج-۲ طراحی نظارت	۶۰	۴۲۰	مسنول فنی مجوز برداشت شن ماسه درجه ۴- مسنول فنی مجوز برداشت شن ماسه درجه ۴
۵۱	۱۶۰۳۹۷	استخراج-۲ طراحی اعراض	۶۰	۴۲۰	مسنول فنی سنگ لاشه درجه ۴- مسنول فنی مجوز برداشت لاشه درجه ۴
۵۲	۱۶۰۴۱۵	استخراج-۲ طراحی اعراض	۱۲۰	۶۸۰	مسنول فنی کائولن درجه ۴- مسنول فنی مغلوط کوهی درجه ۳- طرح نمک آبی درجه ۴
۵۳	۱۶۰۴۲۱	استخراج-۲ طراحی نظارت	۱۲۰	۶۸۰	مسنول فنی آهک درجه ۳- مسنول فنی سنگ لاشه درجه ۴- طرح مجوز برداشت درجه ۳
۵۴	۱۶۰۴۶۷	استخراج-۲	۶۰	۴۲۰	مسنول فنی گچ درجه ۴ شش ماهه- مسنول فنی گچ درجه ۴
۵۵	۱۶۰۴۸۸	استخراج نظارت طراحی ۲	۱۲۰	۹۶۰	طرح معدن نمک آبی درجه ۴
۵۶	۱۶۰۴۹۰	استخراج- ارشد نظارت اعراض	۰	۱۰۴۰	مسنول فنی سنگ لاشه درجه ۴- مسنول فنی دریاچه نمک درجه ۲
۵۷	۱۶۰۴۹۸	استخراج نظارت ۲ طراحی ۲	۱۲۰	۶۸۰	طرح مجوز برداشت شن ماسه درجه ۴- مسنول فنی آهک درجه ۳- مسنول فنی سنگ لاشه درجه ۴
۵۸	۱۶۰۵۰۲	استخراج نظارت طراحی ۲	۱۲۰	۹۶۰	مسنول فنی مجوز برداشت درجه ۳- طرح مغلوط کوهی درجه ۴- مسنول فنی مرمریت درجه ۴

لیست ارجاع خدمات سال ۱۴۰۴ - رسته اکتشاف

ردیف	شماره عضویت	رسته	ظرفیت طراحی p	ظرفیت نظارت/اجرا p	ارجاع خدمات
۱	۱۶۰۰۲۵	اکتشاف طراحی ۱ اجرا ارشد	۲۴۰	۱۰۴۰	مسئول فنی اکتشاف پلی متال درجه ۲ سه ماهه- مسئول فنی زمین شناسی استخراجی درجه ۳- مسئول فنی پلی متال درجه ۲ شش ماهه- طرح اکتشاف لیتیوم درجه ۲
۲	۱۶۰۰۲۷	اکتشاف-۱ طراحی اجرا	۲۴۰	۹۶۰	مسئول فنی اکتشاف زواریان ۹ ماهه درجه ۲- مسئول فنی پلی متال درجه ۲ یکساله- طرح اکتشاف پلی متال درجه ۳- طرح اکتشاف مرمریت درجه ۲
۳	۱۶۰۰۲۸	اکتشاف-۳ طراحی نظارت	۶۰	۴۲۰	مسئول فنی اکتشاف سنگ آهک درجه ۴ هجده ماهه
۴	۱۶۰۰۴۹	اکتشاف-۲ طراحی نظارت	۱۲۰	۶۸۰	مسئول فنی مخلوط کوهی درجه ۴- مسئول فنی مخلوط کوهی درجه ۳- گزارش پایانی ماسه بادی درجه ۴
۵	۱۶۰۰۶۵	اکتشاف-۲ طراحی اجرا	۱۲۰	۶۸۰	مسئول فنی اکتشاف ایمیدرو سه ماهه درجه ۲- طرح اکتشاف سلسنتین درجه ۲
۶	۱۶۰۰۶۹	اکتشاف- ارشد طراحی اجرا	۵۶۰	۱۰۴۰	طرح اکتشاف پلی متال درجه ۲- مسئول فنی اکتشاف مس درجه ۳- مسئول فنی اکتشاف پلی متال ۸ ماهه- طرح اکتشاف پلی متال درجه ۲
۷	۱۶۰۰۷۴	اکتشاف طراحی ۳ نظارت ۲	۶۰	۶۸۰	مسئول فنی اکتشاف شن ماسه درجه ۴- مسئول فنی اکتشاف پلی متال درجه ۲ یکساله- طرح اکتشاف سنگ لاشه درجه ۴
۸	۱۶۰۰۸۴	اکتشاف طراحی ۳ نظارت ۲	۶۰	۶۸۰	مسئول فنی اکتشاف پلی متال درجه ۲ شش ماهه- مسئول فنی اکتشاف خاک صنعتی درجه ۲ شش ماهه
۹	۱۶۰۰۸۸	اکتشاف-۳ طراحی اجرا	۶۰	۴۲۰	مسئول فنی مجوز برداشت ۶ ماهه- مسئول فنی مجوز برداشت شن ماسه درجه ۴ هفت ماهه- طرح اکتشاف خاک رس درجه ۴
۱۰	۱۶۰۰۹۲	اکتشاف-۳ طراحی نظارت	۶۰	۴۲۰	مسئول فنی مجوز برداشت شن ماسه یکساله درجه ۴- مسئول فنی مجوز برداشت شن ماسه درجه ۴

۱۱	۱۶۰۱۰۳	اکتشاف-۱ طراحی اجرا	۲۴۰	۹۶۰	مسئول فنی شن و ماسه درجه ۲- طرح اکتشاف مخلوط کوهی درجه ۴- طرح اکتشاف سنگ گچ درجه ۴
۱۲	۱۶۰۱۰۹	اکتشاف-۳ نظارت اجرا	۰	۴۸۰	مسئول فنی مجوز برداشت هفت ماهه درجه ۴- مسئول فنی اکتشاف مخلوط کوهی درجه ۴
۱۳	۱۶۰۱۱۶	اکتشاف طراحی نظارت	۶۰	۶۸۰	مسئول فنی اکتشاف گچ درجه ۴- مسئول فنی اکتشاف مس درجه ۲
۱۴	۱۶۰۱۲۲	اکتشاف-۳ طراحی اجرا	۶۰	۴۲۰	مسئول فنی مجوز برداشت شن ماسه یکساله درجه ۴
۱۵	۱۶۰۱۲۳	اکتشاف-۳ طراحی نظارت	۶۰	۴۲۰	مسئول فنی نمک آبی درجه ۴- مسئول فنی نمک آبی درجه ۴
۱۶	۱۶۰۱۲۶	اکتشاف-۳ نظارت اجرا	۰	۴۸۰	مسئول فنی اکتشاف ماسه بادی درجه ۴- مسئول فنی مجوز برداشت شن ماسه درجه ۴ هفت ماهه
۱۷	۱۶۰۱۲۷	اکتشاف-۳ نظارت اجرا	۰	۴۸۰	مسئول فنی مجوز برداشت شن ماسه درجه ۴- مسئول فنی مجوز برداشت درجه ۴
۱۸	۱۶۰۱۳۴	اکتشاف-۲ طراحی نظارت	۱۲۰	۶۸۰	مسئول فنی اکتشاف مرمریت یکساله درجه ۲ - تمدید مسئول فنی گرانیات درجه ۴ شش ماهه- طرح اکتشاف مخلوط کوهی درجه ۴
۱۹	۱۶۰۱۵۰	اکتشاف-۳ طراحی نظارت	۶۰	۴۲۰	مسئول فنی اکتشاف سنگ لاشه درجه ۴- طرح اکتشاف مخلوط کوهی درجه ۴

مسئول فنی خاک صنعتی درجه ۴- مسئول فنی خاک صنعتی درجه ۴	۴۲۰	۶۰	اکتشاف-۳ طراحی اجرا	۱۶۰۳۰۷	۲۰
مسئول فنی خاک صنعتی درجه ۴	۴۲۰	۶۰	اکتشاف-۳ طراحی اجرا	۱۶۰۳۲۰	۲۱
گزارش پایانی آهک درجه ۴- مسئول فنی پلی متال یکساله درجه ۳- مسئول فنی پلی متال شش ماهه درجه ۳	۶۸۰	۱۲۰	اکتشاف-۲ طراحی اجرا	۱۶۰۳۵۵	۲۲
عدم تعدید عضویت و پروانه اشتغال	۴۸۰	۰	اکتشاف- ۳ نظارت اجرا	۱۶۰۳۸۴	۲۳
مسئول فنی مجوزپرداشت شن ماسه درجه ۴- طرح اکتشاف مخلوط کوهی درجه ۴	۴۲۰	۶۰	اکتشاف-۳ طراحی اجرا	۱۶۰۴۳۵	۲۴
مسئول فنی مجوزپرداشت مخلوط کوهی درجه ۴- گزارش پایانی شن ماسه درجه ۴	۴۲۰	۶۰	اکتشاف-۳ طراحی نظارت	۱۶۰۴۵۶	۲۵
مسئول فنی پلی متال درجه ۳ یکساله- مسئول فنی پلی متال درجه ۳ شش ماهه- طرح اکتشاف مخلوط کوهی درجه ۴	۶۸۰	۱۲۰	اکتشاف-۲ طراحی نظارت	۱۶۰۴۶۶	۲۶
مسئول فنی مجوزپرداشت شن ماسه درجه ۴	۴۸۰	۰	اکتشاف- ۳ نظارت اجرا	۱۶۰۵۲۳	۲۷

**لیست ارجاع کار سال ۱۴۰۴- رسته پی جویی و اکتشاف استخراج معدن (نقشه برداری)**

ردیف	شماره عضویت	رسته	ظرفیت زمینه نقشه برداری	ارجاع خدمات
۱	۱۶۰۰۰۵	پی جویی اکتشاف و استخراج معدن	۴۸۰	نقشه برداری مجوزپرداشت شن ماسه+ نقشه برداری معدن سنگ لاشه
۲	۱۶۰۳۰۱	پی جویی اکتشاف و استخراج معدن	۴۸۰	نقشه برداری معدن سنگ لاشه- نقشه برداری معدن ماسه یادی
۳	۱۶۰۴۴۹	پی جویی اکتشاف و استخراج معدن	۴۸۰	نقشه برداری معدن یاریت- نقشه برداری معدن خاک صنعتی
۴	۱۶۰۵۰۶	پی جویی اکتشاف و استخراج معدن	۴۸۰	نقشه مجوزپرداشت شن و ماسه- نقشه مجوزپرداشت مخلوط کوهی


## اطلاعیه :

خواهشمند است به منظور کسب امتیاز مربوطه در ارزیابی سالانه نسبت به پرداخت حق عضویت خود در فروردین ماه هر سال اقدام نمایید و اعضای محترمی که بدهی حق عضویت دارند فقط تا پایان مرداد ماه هر سال برای پرداخت بدهی حق عضویت معوقه خود فرصت دارند. در غیر اینصورت عضویت آنها به حالت تعلیق درآمده و از حقوق قانونی خود در سازمان محروم خواهند شد.

اعضاء محترم دارای پروانه اشتغال ضمن کنترل تاریخ اعتبار پروانه خود، حداقل دو ماه قبل از پایان اعتبار پروانه جهت تمدید اعتبار به دفتر سازمان مراجعه نمایند.

طبق مصوبه هیات مدیره همه ساله ۱۰٪ از اعضای که در ارزیابی سالانه کمترین امتیاز را دریافت نمایند از اولویت انجام کار محروم خواهند شد و ۲۰٪ افراد دارای کمترین امتیاز اخطار دریافت می نمایند. لذا به منظور بهره مندی از حقوق قانونی خود خواهشمند است در تمام برنامه های سازمان با جدیت شرکت فرمایید.

مسئولین فنی محترم موظف می باشند که آمار استخراج هر ماه را در صفحه کاربری خود در سامانه کاداستر معادن و سامانه ستم درج نمایند.

The background image shows a vast open-pit mine with multiple terraced levels. The rock faces are light-colored, possibly limestone or a similar sedimentary rock. Winding roads are visible on the lower levels, and several yellow mining trucks are scattered across the site. The sky is clear and blue.

**KHABAR NAME-E-DAKHELI**  
**Qom Mining Engineering Organization**  
**Vol ۲۳ / No۲۷ / ۲۰۲۶**

---