

در سال همت مضاعف و کار مضاعف

رکورد تولید مس در اردیبهشت شکست

مس تصفیه شده کاتدی در پالایشگاه مجتمع مس سرچشمه در اردیبهشت ماه ۱۳۸۹ به میزان ۱۸ هزار و ۲۳ تن رسید، رکورد قبلی پالایشگاه در فروردین ۱۳۸۷ به میزان ۱۷ هزار و ۶۶۷ تن بوده است. بنابراین گزارش، مجموع استخراج سنگ سولفور از معادن مس سرچشمه و میدوک در استان کرمان و سونگون در استان آذربایجان شرقی تا پایان اردیبهشت به میزان ۶۴ میلیون تن بوده که ۷ درصد نسبت به برنامه پیش بینی شده افزایش داشته است.

این گزارش می افزاید: مجموع کنسانتره مس تولیدی در کارخانجات تغلیظ مجتمع های مس سرچشمه، شهر بابک و سونگون تا پایان اردیبهشت به میزان ۱۵۵ هزار تن رسید که ۳ درصد نسبت به برنامه تولید رشد داشته است.

گزارش مذکور تصریح دارد: مجموع مس آندی تولید شده در کارخانجات ذوب مجتمع های مس سرچشمه و شهر بابک ۵۰ هزار تن بوده که ۶ درصد رشد نشان می دهد. مجموع مس تصفیه شده (مس کاتدی) در پالایشگاه سرچشمه، امور لیچینگ و بیولیچینگ نیز ۳۷ هزار تن بوده که یک درصد نسبت به برنامه پیش بینی شده افزایش داشته است.

بر اساس این گزارش، کنسانتره مولیبدن به میزان ۱۱ هزار و ۱۷ تن و کنسانتره فلزات گرانبها نیز به میزان ۱۰۹ تن تولید شده که به ترتیب ۲۱ و ۲۹ درصد نسبت به برنامه رشد داشته است. در واحد ریخته گری ها نیز ۸ هزار و ۶۰۰ تن مفتول مسی هشت میلی متری تولید شده است.

این گزارش حاکی است، کارخانه اسید سولفوریک این شرکت نیز بیش از ۱۴ هزار تن تولید داشته که رشد ۲۵ درصدی را نسبت به برنامه سال ۸۹ نشان می دهد.

در ۲ ماهه اول سال ۱۳۸۹ شرکت ملی صنایع مس ایران با تلاش، پشتکار و همت مدیریت و پرسنل خود توانست در تمام بخش های تولید نسبت به برنامه پیش افتد.

به گزارش روابط عمومی شرکت ملی صنایع مس ایران، تولید



میزان اکتشافات طی سال های ۸۴ تا ۸۸ نشان داد

سهم ذخایر مس، ۸۳۷ میلیون تن

مواد معدنی دیگر همچون سرب و روی، پتاس و آنتیموان است. ایمیدرو همچنین بخش دیگری از فعالیت های خود در حوزه اکتشاف را به ارایه تسهیلات به بخش خصوصی اختصاص داد به گونه ای که ۲۶ پروژه مشمول دریافت تسهیلات شدند.

علاوه بر این ۱۳ طرح اکتشافی فارغ التحصیلان جوان نیز مورد حمایت این سازمان قرار گرفتند. از سوی دیگر ارقام ثبت شده بخش اکتشاف در سال گذشته نشان می دهد، کل هزینه صرف شده

برای این حوزه به ۹۶۰ میلیارد ریال رسید که رتبه های اول تا سوم به ترتیب به بخش خصوصی، سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی و سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی تعلق گرفت.

در این میان، بخش خصوصی ۶۰ درصد از فعالیت های خود را به مواد معدنی طبقه یک و سنگ تزئینی یا به طور کلی موادی معطوف کرد که از ریسک پایین تری نسبت به مواد معدنی دیگر برخوردارند.

میزان اکتشاف مواد معدنی در شرکت های تابعه سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران طی برنامه چهارم توسعه، از مرز ۲ میلیارد تن عبور کرد.

بنابراین گزارش، در برنامه ۵ ساله ۸۴ تا سال گذشته ۵۰ طرح اکتشافی به اتمام رسیدند که به ترتیب سنگ آهن، مس، زغال سنگ و طلا در جایگاه اول تا چهارم قرار گرفتند و پس از آنها نیز تیتانیوم رتبه پنجم را به خود اختصاص داد.

در این میان ۹ پروژه به سنگ آهن، ۷ طرح به مس و ۶ پروژه به زغال سنگ اختصاص یافت. به طوری که ۹۳۶ میلیون تن از ذخایر جدید مربوط به سنگ آهن، ۸۳۷ میلیون تن متعلق به مس، ۱۰۵ میلیون تن به اکتشاف زغال سنگ و ۴۷۰ هزار تن نیز به طلا اختصاص یافت.

همچنین سهم تیتانیوم از اکتشافات معدنی به ۶۵ میلیون تن رسید. در همین حال ۲۱۸ میلیون تن از نتایج اکتشاف در شرکت های تابعه این سازمان مربوط به

