

اتمام ذخایر معادن کوچک مقیاس تا سال ۲۰۵۰

رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور با بیان اینکه بر اساس برآوردهای جهانی تا سال 2050 ذخایر معادن کوچک مقیاس به پایان می‌رسد...



رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور با بیان اینکه بر اساس برآوردهای جهانی تا سال 2050 ذخایر معادن کوچک مقیاس به پایان می‌رسد، گفت: عمق اکتشاف ما خیلی کم است، به این ترتیب برای اینکه بتوانیم بقای خود را در بحث مواد معدنی و تامین خوراک کارخانه‌ها حفظ کنیم، باید به عمق توجه کنیم.

به گزارش ایسنا، دکتر علیرضا شهیدی با بیان این که در حالی که حدود ۶۶ درصد کل معادن کشور مواد غیرفلزی و مصالح ساختمانی را در خود جای داده‌اند و مقدار کمی منابع فلزی دارند، بر اهمیت معادن کوچک تاکید کرد و افزود: معادن کوچک می‌توانند در اشتغال اثرگذار باشند. با توجه به اینکه معادن کوچک به سرمایه‌گذاری کمی نیاز دارند بخش خصوصی به راحتی می‌تواند در آن ورود کرده و دست به فعالیت بزند، به این ترتیب کوچک مقیاس‌ها در رشد اشتغال تاثیر بسزایی دارند.

شهیدی درباره اهمیت توجه به اکتشاف ذخایر پنهان خاطرنشان کرد: در کل دنیا شرکت‌های معدنی بزرگ به این نتیجه رسیده‌اند که ذخایر معادن کوچک مقیاس تا سال ۲۰۵۰ به اتمام می‌رسد؛ در نتیجه باید هدف آنها اکتشاف ذخایر پنهان باشد.

معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت با اشاره به اقدامات سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور برای رشد اکتشافات گفت: از سال ۱۳۸۱ موضوع ژئوفیزیک هوایی را مورد توجه قرار داده ایم تا به اکتشاف ذخایر برسیم که در زیر زمین نهفته هستند و شاهدهی از آنها در سطح زمین دیده نمی‌شود.

وی با بیان این که این معادن براساس آمارها و مطالعات در عمق ۱۰۰ تا ۱۵۰ متری زمین قرار دارند، خاطرنشان کرد: این در حالی است که عمق اکتشاف ما خیلی کم است، به این ترتیب برای اینکه بتوانیم بقای خود را در بحث مواد معدنی و تامین خوراک کارخانه‌ها حفظ کنیم باید به عمق توجه کنیم.

شهیدی با بیان این که بر اساس برنامه‌های وزارت صمت، احیای معادن کوچک مقیاس برعهده شرکت تهیه و تولید مواد معدنی است، گفت: قرار شده این شرکت در سال ۱۳۹۹ دست به آسیب‌شناسی حدود ۱۰۲۰ معدن کوچک مقیاس بزند تا مشکلات شان را حل کند؛ به عبارتی کلینیکی ایجاد شده تا وضعیت معادن کوچک مقیاس بررسی شود تا دوباره به چرخه تولید بازگردند.

رئیس سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور با اشاره به پیشینه این سازمان برای ورود به موضوع معادن کوچک، تصریح کرد: این سازمان در دهه ۸۰ در ۱۰ استان فعالیت‌هایی را انجام داده و به توسعه اکتشاف معادن کوچک کمک کرده؛ به طور مثال برای برخی از معادنی که به واسطه نقصان در بخش اکتشاف تعطیل شده بودند، اقدامات اکتشافی و ژئوفیزیک انجام داده است.

به نقل از سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور، وی ادامه داد: در حال حاضر وظیفه سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور اکتشاف مواد معدنی است و موضوع معادن کوچک ارتباطی به شرح وظایف ما ندارد؛ البته اگر از ما درخواست شود به طور حتم به فعالان این حوزه کمک می‌کنیم.