

ارتقای ایمنی معادن زغال‌سنگ در دستور کار ایמידرو

مدیرعامل ایמידرو گفت: با هدف کاهش مخاطرات فعالیت‌های معدنی و ارتقای سطح ایمنی، بخش ایمنی طرح جامع زغال‌سنگ بازنگری می‌شود.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی معدن سامانه؛ در راستای ارتقای سطح ایمنی و کاهش مخاطرات فعالیت‌های معدنی، نشست تخصصی بررسی چالش‌های ایمنی معادن زغال‌سنگ با حضور محمدمسعود سمیعی‌نژاد رئیس هیات عامل سازمان توسعه و نوسازی معادن و صنایع معدنی ایران (ایمیدرو) و مدیران شرکت تهیه و تولید مواد معدنی ایران (زیرمجموعه ایمیدرو) برگزار شد؛ نشستی که بر ضرورت تقویت نظارت، اصلاح طرح جامع زغال‌سنگ در بخش ایمنی، توسعه آموزش‌های تخصصی و بهره‌گیری از فناوری‌های نوین ایمنی تاکید داشت.

در این نشست، سمیعی‌نژاد با اشاره به اهمیت مقوله ایمنی در معادن زغال‌سنگ، اظهار کرد: ایمنی معادن زغال‌سنگ یکی از اولویت‌های اصلی ایמידرو به شمار می‌رود و این موضوع چه در سیاست‌های مستقیم این سازمان و چه در برنامه‌های کلان معاونت معدنی وزارت صنعت، معدن و تجارت مورد توجه ویژه قرار دارد.

وی با تاکید بر ضرورت توسعه آموزش‌های تخصصی در حوزه ایمنی معادن، خواستار تدوین دستورالعمل‌های آموزشی جامع و کاربردی شد و افزود: برای ارتقای سطح ایمنی در معادن زغال‌سنگ باید برنامه‌های آموزشی هدفمند و متناسب با شرایط عملیاتی معادن طراحی و اجرا شود.

معاون وزیر صمت همچنین به ضرورت بازنگری در ساختارهای حکمرانی حوزه ایمنی معادن اشاره کرد و گفت: لازم است خلأهای موجود در نظام حکمرانی ایمنی مورد بازبینی قرار گیرد. همچنین برای رفع چندشاخه بودن مدیریت ایمنی معادن کشور باید تدابیری اتخاذ شود تا مسئولیت پاسخگویی در این حوزه به صورت شفاف مشخص باشد.

تقویت زیرساخت‌های ایمنی و امداد و نجات معادن

سمیعی‌نژاد با تاکید بر لزوم تقویت زیرساخت‌های ایمنی و امداد و نجات معادن، تصریح کرد: می‌توان از ظرفیت‌های صندوق بیمه سرمایه‌گذاری فعالیت‌های معدنی به عنوان یکی از زیرمجموعه‌های ایמידرو؛ برای تامین تجهیزات ایمنی و نجات در معادن بهره گرفت.

وی در ادامه بر ضرورت برخورد جدی با معادنی که الزامات ایمنی را رعایت نمی‌کنند، تاکید کرد و گفت: برای معادنی که در حوزه ایمنی با مشکلات و نواقصی مواجه هستند، باید اخطاریه‌ها و دستورات لازم صادر شود و در صورت نیاز، توقف فعالیت معدن نیز در دستور کار قرار گیرد.

طرح جامع زغال‌سنگ

رئیس هیات عامل ایמידرو همچنین بازنگری طرح جامع زغال‌سنگ را یکی از اقدامات ضروری برای ارتقای ایمنی معادن دانست و افزود: در موضوع طرح جامع زغال‌سنگ و مسائل مرتبط با ایمنی، باید از مشاوران تخصصی بهره گرفت و بازبینی‌های لازم با نگاه کارشناسی انجام شود. به طور حتم این طرح به طور کارشناسی بازنگری می‌شود.

توسعه فناوری و هوشمندسازی

وی توسعه فناوری و هوشمندسازی را از دیگر راهکارهای ارتقای ایمنی معادن عنوان کرد و گفت: سرمایه‌گذاری در حوزه هوشمندسازی معادن باید مورد توجه قرار گیرد و می‌توان اجرای این برنامه را از معادن کوچک به صورت پایلوت آغاز کرد.

اقدامات ایמידرو و ایمپاسکو در زمینه ایمنی معادن

این گزارش می‌افزاید، در این جلسه به اقدامات ایמידرو و ایمپاسکو در زمینه ایمنی معادن اشاره شد که از جمله آنها می‌توان به ایجاد طرح ساخت و تجهیز پایگاه‌های امداد و نجات معادن زغال‌سنگ، تدوین منابع آموزشی ایمنی با همکاری دانشگاه صنعتی امیرکبیر، عقد قرارداد با وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی برای ارتقای ایمنی، همکاری با شورای عالی حفاظت فنی در حوزه مدیریت ریسک، اجرای بازرسی‌های ویژه از معادن، برگزاری دوره‌های آموزشی ایمنی و تامین تجهیزات ایمنی مورد نیاز معادن اشاره کرد.