

برآورد ذخایر نفت و گاز افغانستان با کمک ناسا



افغانستان از نظر معادن و ذخایر زیر زمینی، کشور نسبتاً غنی محسوب می شود

وزیر معادن افغانستان می گوید نتایج بررسی های تازه نشان می دهد که منابع زیر زمینی نفت در شمال افغانستان، دوازده تا پانزده برابر و منابع گاز، پنج تا شش برابر بیشتر از برآوردهای قبلی است.

نتایج این بررسی ها که به کمک زمین شناسان آمریکایی انجام یافته، نشان می دهد که میزان دیگر ذخایر زیر زمینی از جمله معادن ذغال سنگ، حدود بیست برابر بیشتر از مقداری است که پیش از این تخمین زده می شد. ابراهیم عادل وزیر معادن افغانستان در یک گفتگوی اختصاصی به بی بی سی گفت که در آینده نزدیک به کمک کارشناسان آمریکایی، برنامه نمونه برداری از منابع تازه کشف شده، عمدتاً در مناطقی که از امنیت خوبی برخوردار هستند، آغاز می شود. افغانستان از نظر معادن و ذخایر زیر زمینی، کشور نسبتاً غنی محسوب می شود، اما بیشتر این ذخایر بنا بر مشکلات داخلی افغانستان از جمله جنگ و اقتصاد ضعیف، دست نخورده باقی مانده است. وزارت معادن افغانستان می گوید این کشور هنوز تنها در مورد پنج درصد از مواد معدنی و ده درصد از منابع نفت و گاز خود آگاهی دارد و تلاش های تازه به کمک زمین شناسان آمریکایی نیز به همین دلیل انجام می شود که دولت افغانستان دقیقاً بداند چه ذخایری در کجا قرار دارد.

سیصد هزار کیلومتر پرواز

وزیر معادن افغانستان می گوید قرارداد بررسی معادن زیر زمینی افغانستان، در سال ۱۳۸۴ با بخش زمین شناسی اداره فضایی آمریکا - ناسا - امضا شد که براساس این قرارداد، کارشناسان ناسا، تحقیقات ژئوفیزیکی هوایی در جغرافیای افغانستان انجام دادند. به گفته آقای عادل، هواپیماهای ناسا سیصد هزار کیلومتر در فضای افغانستان پرواز کردند که این بررسی، به جز ولایات بدخشان و نورستان به دلیل کوهستانی بودن آنها و ولایت ارزگان به دلایل امنیتی، همه بخش های افغانستان را شامل می شود.

بررسی معادن زیر زمینی افغانستان، به گفته آقای عادل، قرار است در سه بخش جداگانه با هزینه سی و چهار میلیون دلار انجام شود.

وزیر معادن افغانستان گفت که این بررسی ها نشان داد که منطقه کتواز - در شرق افغانستان - و هرات، در غرب، دارای منابع زیر زمینی نفت است و هلمند، در جنوب، منابع زیر زمینی نفت و گاز دارد.

اگرچه وزیر معادن افغانستان می گوید که در گذشته نیز گزارش هایی مبنی بر وجود این ذخایر در ولایات یاد شده وجود داشت، اما به گفته او، نتایج بررسی زمین شناسان اداره فضایی آمریکا این گزارشها را صد درصد تایید کرد؛ موضوعی که به گفته آقای عادل می تواند در جلب توجه شرکت های بزرگ استخراج معدن، مفید واقع شود.

اقتصاد افغانستان

وزارت معادن افغانستان می گوید استخراج معادن و ذخایر زیر زمینی، در پنج تا شش سال آینده، افغانستان را از ناحیه مصارف داخلی، از کمک های خارجی بی نیاز خواهد کرد. دولت افغانستان به تازگی قرارداد استخراج معدن مس "عینک" در ولایت لوگر را با یک شرکت چینی امضا کرد که این معدن، یکی از بزرگترین معادن مس در سطح جهان است. مقامات امیدوار هستند که پس از آغاز استخراج معدن مس عینک، سالانه بیش از چهارصد میلیون دلار از محل دریافت مالیات و استخراج این معدن، عاید دولت افغانستان شود. وزارت معادن افغانستان می گوید این معدن به حدی ظرفیت بالایی دارد که برنامه استخراج آن، می تواند تا هفتاد سال ادامه یابد. در عین حال، وزیر معادن افغانستان اعلام کرده که قرار است ظرف ماه های آینده، پروژه استخراج معدن آهن "حاجی گگ" نیز به یکی از شرکت های خارجی سپرده شود. ابراهیم عادل می گوید آغاز پروژه استخراج این معدن، برای هزاران نفر زمینه کار فراهم خواهد کرد.