

امیرعبداللهیان: انرژی و حمل و نقل ستون‌های ارتقای همکاری‌های تهران - باکو هستند

وزیر امور خارجه در دیدار معاون نخست وزیر جمهوری آذربایجان، با ابراز خرسندی از رشد تبادلات تجاری دو کشور و همچنین اجرای سوپ گاز ترکمنستان به جمهوری آذربایجان، بخش های انرژی و حمل و نقل را دو ستون اصلی برای ارتقای فزاینده همکاریهای اقتصادی تهران و باکو ارزیابی کرد.



آران نیوز ، شاهین مصطفی یف معاون نخست وزیر جمهوری آذربایجان و رییس طرف آذربایجانی کمیسیون مشترک همکاری های اقتصادی این کشور با جمهوری اسلامی ایران که به منظور پیگیری توافقات کمیسیون مشترک و پروژه های اقتصادی مشترک در حوزه های مختلف خصوصا در زمینه حمل و نقل و انرژی به تهران سفر کرده، عصر امروز(چهارشنبه) با حسین امیرعبداللهیان وزیر امورخارجه دیدار و درباره موضوعات مورد علاقه دو کشور به گفت و گو و تبادل نظر پرداخت.

امیرعبداللهیان در این دیدار، تبادل هیات ها میان دو کشور و حضور همزمان نایب رییس مجلس شورای اسلامی در باکو و شاهین مصطفی یف در تهران را بیانگر عزم دو کشور برای ارتقای همکاری ها در زمینه های مختلف ارزیابی کرد و با توجه به خواست روسای جمهور دو کشور در زمینه تعمیق همکاری ها، بر ضرورت تلاش هرچه بیشتر برای شتاب دهی به توسعه مناسبات تاکید کرد.

وزیر امور خارجه با ابراز خرسندی از رشد تبادلات تجاری دو کشور در هشت ماه گذشته و همچنین اجرایی شدن سوپ گاز ترکمنستان به جمهوری آذربایجان توسط جمهوری اسلامی ایران، بخش های انرژی و حمل و نقل را دو ستون اصلی برای ارتقای فزاینده همکاریهای اقتصادی دو کشور ارزیابی کرد و بهره گیری از ظرفیت های بالاتر موجود برای همکاری ها در بخشهای مختلف فیما بین را مورد تاکید قرار داد.

لزوم تسهیل تردد اتباع دو کشور با توجه به مدیریت و مهار نسبی کرونا، تبادلات مالی فیما بین و همکاری های استان های مرزی از دیگر نکات مورد اشاره از سوی دکتر امیر عبداللهیان در این دیدار بود.

شاهین مصطفی یف معاون نخست وزیر جمهوری آذربایجان نیز دیدار روسای جمهور اسلامی ایران و جمهوری آذربایجان در حاشیه نشست سران آکو در عشق آباد را نقطه عطفی برای آغاز مرحله جدیدی از روابط دو کشور دانست و بر نقش و اراده سیاسی مقامات عالیه دو کشور در توسعه همکاری ها تاکید کرد.

وی همچنین آخرین تحولات مرتبط با اجرای توافقات کمیسیون مشترک همکاری های اقتصادی دو کشور و پروژه های اقتصادی فیما بین در زمینه های انرژی و حمل و نقل را تشریح کرد.