

## وزير الخارجية يبحث مع نظيره الروسي القضايا الإقليمية واستعدادات القمة العربية\_الروسية



بحث وزير الخارجية فؤاد حسين مع نظيره الروسي سيرغي لافروف في نيويورك تعزيز التعاون الثنائي والتطورات الإقليمية والدولية، والتضيرات لعقد القمة العربية - الروسية.

وذكر المكتب الإعلامي لوزير الخارجية في بيان تلقته "المطلع"، أن "نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الخارجية، فؤاد حسين، التقى الخميس الموافق 25 أيلول 2025، في نيويورك، وزير الخارجية الروسي سيرغي لافروف، وذلك على هامش اجتماعات الدورة الثمانين للجمعية العامة للأمم المتحدة". وأضاف، أنه "جرى خلال اللقاء بحث العلاقات الثنائية بين البلدين الصديقين وسبل تطويرها في مختلف المجالات".

وأكد الوزير لافروف، بحسب البيان، تطور التعاون التجاري والاقتصادي وعمل اللجنة المشتركة بشكل إيجابي، مثنياً الجهود التي يبذلها الوزير في هذا الإطار. كما شدّد على رغبة بلاده في زيادة حجم التبادل التجاري وتعزيز المشاريع الاستثمارية، مشيراً إلى مساهمة الشركات الروسية في قطاع النفط العراقي، إضافة إلى التعاون في مجال التعليم وتقديم المنح الدراسية للطلبة العراقيين وتنظيم دورات تدريبية للدبلوماسيين.

وأشاد لافروف بجهود الحكومة العراقية في مجال التنمية، معرباً عن تمنياته بالنجاح للشعب العراقي في الانتخابات المقبلة.

من جانبه، أشار فؤاد حسين إلى أن ترؤس العراق للقمة العربية المقبلة سيسهم في تبادل وجهات النظر حول القضايا الإقليمية والدولية ذات الاهتمام المشترك.

وأكد الوزير رغبة العراق في توسيع آفاق التعاون مع روسيا لتشمل مجالات استثمارية وتجارية أوسع من قطاع النفط، مشيراً إلى تطلع العراق لزيادة عدد المنح الدراسية الممنوحة لطلبيته. كما رحب الجانبان بتوقيع الاتفاق بين الحكومة الاتحادية وحكومة إقليم كردستان بشأن استئناف تصدير النفط.

وتابع البيان: "كما تطرق الجانبان إلى التحضيرات لعقد القمة العربية - الروسية المقررة في 15 تشرين الأول المقبل"، مشيراً إلى أن "اللقاء وتناول كذلك التطورات الإقليمية والدولية، حيث أكد فؤاد حسين أن أي توتر أمني في المنطقة ينعكس على استقرارها الجغرافي والسياسي".

وزاد: "كما جرى بحث الملف الإيراني، ومستجدات الأوضاع في سوريا وأهمية التوصل إلى عملية سياسية شاملة تضم جميع المكونات، إضافة إلى مناقشة التطورات في غزة واستمرار اعتداءات الكيان الإسرائيلي وضرورة إيصال المساعدات الإنسانية".