



سفر اردوغان به مسکو / آیا روسیه به عضو ناتو اس 400 می دهد؟

همزمان با اعلام برنامه سفر رئیس جمهوری ترکیه به روسیه و مذاکره با همتای خود در هفته جاری، گزارش شده است که یکی از محورهای مذاکرات برنامه فروش سامانه پدافند موشکی اس400 به آنکارا است.

به گزارش آران نیوز، براساس برنامه اعلام شده رجب طیب اردوغان رئیس جمهوری ترکیه که 19 اسفند وارد مسکو می شود با ولادیمیر پوتین همتای خود دیدار و مذاکره می کند که دومین سفر به روسیه پس از بحران سقوط بمب افکن روسی و بروز تیرگی گسترده در روابط دو کشور خواهد بود. این سفر در صورت انجام چهارمین ملاقات سران روسیه و ترکیه در شش ماه اخیر خواهد بود که دو دیدار آن در حاشیه نشست های بین المللی خارج از روسیه برگزار شده است. فکری ایشیک وزیر دفاع ترکیه چندی پیش از مذاکره با روسیه برای خرید احتمالی سامانه پدافند موشکی اس400 خبر داده بود. به گزارش رسانه ها، وزیر دفاع ترکیه همچنین اعلام کرده که موضع روسیه در این باره تا کنون مثبت بوده است. الکساندر فومین رئیس سازمان همکاری های فنی نظامی روسیه نیز با اشاره به این موضوع از برگزاری نشست کمیسیون مشترک دولتی همکاری های روسیه و ترکیه در آینده نزدیک خبر داد.

وی به این پرسش خبرنگار خبرگزاری روسیاسگودنیا که آیا در نشست پیش رو موضوع تحویل سامانه پدافند موشکی اس400 به ترکیه نیز مطرح می شود، پاسخ مثبت داد. ایلنور چویک مشاور رییس جمهور ترکیه نیز محورهای سفر اردوغان به مسکو و مذاکره با پوتین همتای روس وی را بهبود روابط اقتصادی دو کشور، همکاری های تجاری، گردشگری، ساخت نیروگاه های هسته ای و همچنین تامین نیازهای دفاعی از جمله خرید سامانه های پدافند هوایی S-400 اعلام کرد. قرارداد فروش سامانه روسی اس400 تاکنون فقط با چین امضا شده است و هند هم برای خرید این سامانه ها در حال مذاکره با مسکو است. چندی پیش هم ولادیمیر کوزین دستیار امور همکاری های نظامی و فنی رئیس جمهوری روسیه نیز اعلام کرد کشورهای زیادی علاقه مند خرید این جنگ افزار هستند. اما با توجه به عضویت ترکیه در پیمان آتلانتیک شمالی (ناتو) به ویژه حضور گسترده و همیشگی نظامیان آمریکایی در پایگاه هوایی اینجریلیک، مهمترین مساله احتمال دستیابی غرب به فناوری جنگ افزار پیشرفته اس400 است که براساس گزارش ها از نوع پاتریوت ساخت آمریکا هم برتر است. اما آنکارا سال گذشته میلادی توافق اولیه با پکن در زمینه مناقصه استقرار سامانه موشکی به ارزش سه میلیارد و 400 میلیون دلار را لغو و اعلام کرد که قصد دارد خود این سامانه را تولید کند و سپس ماه گذشته یک مقام ارشد وزارت دفاع ترکیه از احتمال خرید این سامانه از دیگر طرف ها خبر داد. از سوی دیگر، با توجه به اینکه سامانه اس 400 تاکنون فقط به صورت انحصاری در اختیار نیروهای مسلح روسیه بوده و بسیاری از مناطق مهم این کشور از جمله مسکو در پوشش دفاع هوایی این جنگ افزار قرار دارد، احتمال دسترسی غربی ها به اطلاعات تخصصی آن می تواند نگران کننده باشد، زیرا گونه جدید و پرتوان تر آن به نام اس 500 نیز در حال ساخت است و آموزش شماری از نظامیان روسی برای کار با آن هم ادامه دارد.

با توجه به پیشینه رقابت و تقریباً دشمنی سیاسی حدود هشت ماهه آنکارا با مسکو بر سر ساقط کردن جنگنده این کشور بر فراز سوریه از سوی ترکیه در آذر ماه سال گذشته که به کشته شدن یک خلبان آن منجر شد، باید مذاکرات در باره فروش اس 400 بسیار حساس باشد تا با توجه به تجربه قبلی، از این سامانه استفاده ابزاری ضد روسی و حتی کپی سازی نکند.

پس از ساقط شدن بمب افکن روسی بر فراز سوریه با شلیک موشک از جنگنده ترکیه ای، همکاری های اقتصادی آنکارا و مسکو آسیب زیادی دید که شتاب بخشی برای بازسازی آن نیز یکی دیگر از محورهای سفر اردوغان به ترکیه است.

مناسبات مسکو و آنکارا پس از این واقعه به شدت تیره شد و روسیه روابط بازرگانی به ویژه در بخش کشاورزی و گردشگری را با ترکیه قطع کرد و سبب کاهش چندمیلیارد دلاری ارزش همکاری های اقتصادی دو کشور شد.

روند تیرگی روابط پس از نامه اردوغان به پوتین که از سوی کاخ کرملین به عنوان عذرخواهی پذیرفته شد، پایان یافت و مذاکرات سران و مقام های بلندپایه روسی-ترکیه ای نیز تحرک نسبی در روابط دو کشور را فراهم کرده است.

اس 400 با توان شلیک همزمان 72 موشک و نابودی اهداف تاکتیکی و بالستیک از پنج تا 60 کیلومتر فاصله و دو تا 27 کیلومتر ارتفاع از پیشرفته ترین سامانه های دفاعی در جهان شناخته می شود که توان نابود سازی اهداف آئرودینامیکی را در فاصله 3 تا 250 کیلومتری با ارتفاع از 100 متر تا 27 کیلومتر را دارد. این سامانه متحرک زمین به هوا که در طول هشت دقیقه از حرکت به حالت استقرار و آماده باش شلیک می رسد، برای نابودی انواع اهداف هوایی دشمن مانند هواپیماهای پارازیت انداز، شناسایی و جاسوسی، راهبردی، بمب افکن و جنگنده های شکاری، موشک های بالستیک تاکتیکی و تاکتیکی-عملیاتی، موشک های بالستیک میان برد، اهداف هوایی مافوق صوت و دیگر جنگ افزارهای پیشرفته کاربرد دارد.