

## نشست آینده شورای همکاری خلیج فارس آستن اتفاقات غیرمنتظره

دور بعدی نشست سران شورای همکاری خلیج فارس در حالی ماه دسامبر آینده برگزار خواهد شد که پیش بینی می‌شود این نشست با موارد غیرمنتظره زیادی همراه باشد.



به گزارش آران نیوز: به نقل از روزنامه رای الیوم، سی و هشتمین نشست سران شورای همکاری خلیج فارس در حالی ماه دسامبر آینده برگزار خواهد شد که سوال های زیادی در مورد این نشست مطرح بوده و پیش بینی می شود نشست مزبور با موارد غیرمنتظره زیادی همراه باشد.

تکاپوی محور سعودی برای تشدید اقدامات علیه قطر

با توجه میانجی گری امیر کویت در بحران روابط محور سعودی با قطر، معلوم نیست دور آینده نشست سران شورای همکاری خلیج فارس که قرار است دسامبر آینده در کویت برگزار شود، نوعی شانس و اتفاق غیرمنتظره خوبی باشد یا خیر؟ اما آنچه معلوم است اینکه کشورهای تحریم کننده قطر به مواضع خود پایبند بوده و خود را برای اقدامات سختگیرانه جدید علیه دوحه آماده می کنند.

سوال دیگر که چه بسا مهم تر از سوال قبلی باشد اینکه آیا در اصل نشست سران تشکیل خواهد شد یا خیر؟ چه کسانی در آن شرکت خواهند کرد و به عبارت بهتر آیا از قطر و شیخ تمیم بن حمد امیر این کشور برای حضور در نشست مزبور دعوت بعمل خواهد آمد یا خیر؟

سوال بعدی اینکه آیا سران کشورهای تحریم کننده قطر می پذیرند طبق روال نشست های قبلی با امیر قطر سر یک میز بنشینند؟

هرچند با توجه به اینکه نشست سران شورای همکاری قرار است سه ماه دیگر برگزار شود، صحبت از این موضوع زود است و شاید در این فاصله مسائل زیادی تغییر کند، اما باید گفت نشست وزیران خارجه این شورا یک ماه قبل از نشست سران تشکیل خواهد شد و دبیرخانه شورا پیش از برگزاری نشست سران در تکاپوی فراهم کردن مقدمات آن برخواهد آمد.

نشست آینده شورای همکاری خلیج فارس آستن رخدادهای غیرمنتظره

در این میان نشانه هایی وجود دارد مبنی بر اینکه نشست آینده شورای همکاری خلیج فارس مانند 37 نشست قبلی نخواهد بود بلکه موارد غیرمنتظره زیادی را با خود همراه خواهد داشت و برخی با بدبینی بر این باورند شانس این نشست بسیار محدود خواهد بود البته اگر نگوئیم شانس برای برگزاری نشست آینده وجود ندارد.

بن بست میانجیگری کویت

میانجیگری کویت که بسیاری امیدوار بودند راهی حل و فصل بحران محور سعودی و قطر عرضه کند و برون رفتی برای آن بیابد، به بن بست رسیده است و با توجه به تماس چند روز پیش دونالد ترامپ با پادشاه سعودی و درخواست ترامپ برای پایان بحران با قطر از طریق دیپلماتیک، چه بسا سفر امیر کویت به واشنگتن و نشست پنجشنبه آینده او با دونالد ترامپ آخرین فرصت حل و فصل این بحران باشد.

دو دیدگاه متفاوت قطر در خصوص عضویت در شورای همکاری خلیج فارس

در این میان منابع عرب خلیج فارس تاکید کردند، قطر در حال بررسی موضوع ادامه عضویت خود در شورای همکاری خلیج فارس است و در همین ارتباط نهاد حاکمیتی این کشور در این خصوص دو دیدگاه متفاوت دارند که بر سر آن بحث و جدل می کنند؛ این دو دیدگاه عبارتند از:

اول: کسانی که حامی خروج از عضویت شورای همکاری خلیج فارس هستند و این ناشی از بحران با محور سعودی و پافشاری کشورهای تحریم کننده قطر بر مواضع خود و نیز میزبانی عربستان از شیخ عبدالله بن علی آل ثانی «امیر جایگزین» قطر است و اینکه ریاض او را به چشم نماینده قطر نگرست.

آیا اظهارات وزیر خارجه قطر حجت را تمام کرد؟

دوم: کسانی که به اهمیت ادامه عضویت قطر در شورای همکاری خلیج فارس تا آخرین فرصت اشاره داشته و بر این باورند که موضوع عضویت را باید به طرف مقابل واگذار کرد.

قطر در شورای همکاری می ماند؟

معلوم نیست طرفداران کدام یک از این دو گروه پیروز خواهند شد، اما نگاهی به اظهارات روز گذشته شیخ محمد بن عبدالرحمن آل ثانی وزیر خارجه قطر در بروکسل می تواند به این معنی باشد که احتمال انصراف از عضویت در شورای همکاری خلیج فارس قوی تر باشد به ویژه آن بخش از اظهاراتش که در آن تصریح کرد: ما به شورای همکاری به عنوان یک سازمان اعتماد داریم اما نمی دانیم آیا این اعتماد در آینده نیز ادامه خواهد یافت؟

وی همچنین ادامه داد: شورای همکاری باید محیطی برای همکاری باشد نه جایی برای دیکته کردن بر دیگران.

وزیر خارجه قطر در بخش دیگری از اظهارات خود کشورهای تحریم کننده را به درخواست تغییر نظام حاکم کشورش و حمایت از جنبش های خشونت طلب متهم کرد.

لحن شیخ بن عبدالرحمن، جدید به نظر می رسد و بیانگر دیدگاه بدبینانه در قبال امکان ادامه حضور در شورای همکاری است و چه بسا مقدمه ای برای خروج از آن باشد.

به هر حال شاید دور آینده نشست سران شورای همکاری خلیج فارس علاوه بر درد میانجیگری درد جدید مزمین دیگری را برای امیر کویت به دنبال داشته باشد، زیرا هرچند تردیدی در تجربه و مهارت او برای حفظ وحدت و یکپارچگی اعضای شورای همکاری خلیج فارس وجود ندارد اما این بحران به مرحله بی بازگشتی رسیده است و حل آن غیر ممکن است.