

解除对叙制裁,打击“伊斯兰国” 特朗普闭门会见叙政权领导人

叙利亚政权外交部门当地时间10日发表声明说,叙政权领导人沙拉当天到访白宫,与美国总统特朗普举行会晤。美方支持叙政权统一国家体制,将推进解除对叙制裁。



11月10日,美国总统特朗普在白宫会见叙利亚政权领导人沙拉。 新华/美联

沙拉低调进入白宫

与通常接待外国领导人不同,特朗普未在白宫正门迎接,沙拉亦未乘坐装饰国旗的车辆,从侧门低调进入白宫。两人在椭圆形办公室进行闭门会谈之前,未允许媒体提问和拍照。此次访问是1946年叙利亚独立以来,叙领导人首次访问美国。

会谈后,特朗普向媒体称赞沙拉是一位“强有力的领导人”,表示美国政府将帮助正处于政治过渡进程中的叙利亚取得“成功”。

叙利亚政权外交部门的声明说,沙拉与特朗普会晤持续一个多小时,叙政权外交部门负责人希巴尼和美国副总统万斯、国务卿鲁比奥参加会晤。

声明说,特朗普表示美国随时准备向叙利亚提供必要支持,以确保下一阶段叙利亚重建和发展进程取得成功。双方同意将继续落实今年3月叙政权与叙库尔德武装主导的“叙利亚民主力量”所达成协议,包括将“叙利亚民主力量”整合进国家军队。

美方重申支持叙利亚与以色列达成“旨在促进地区稳定”的安全协议。设在华盛顿的叙利亚驻美大使馆将重新开放。

在经济关系方面,特朗普表示美国将推进解除根据所谓“凯撒法案”实施的制裁,称这将有助于提升叙利亚发展机遇并吸引外部投资。鲁比奥当天发表声明,宣布暂停根据“凯撒法案”对叙利亚实施的制裁,以支持叙利亚重建经济和对外交往。美国财政部当天也宣布,将今年5月特朗普颁布的免除对叙制裁的行政令再延长180天。

美国长期制裁叙利亚。2011年叙内战爆发后,美国、欧盟等对叙施加更严厉的制裁。美国2019年推出“凯撒法案”,加强对

叙经济封锁。相关制裁对叙利亚经济和民生造成严重破坏。去年12月叙政局剧变,阿萨德政权被推翻后,叙方多次呼吁美方解除制裁。

沙拉上周末在华盛顿访问国际货币基金组织总部,会晤这一国际金融机构的总裁格奥尔基耶娃,寻求援助。

否认美将使用军事基地

进行反恐合作是美方主要关切之一,叙政权同意与美国合作打击“伊斯兰国”。叙政权新闻部门负责人穆斯塔法10日在社交媒体上发文说,叙利亚近期与打击“伊斯兰国”的国际联盟签署一份政治合作宣言,确认叙利亚在打击恐怖主义和维护地区

稳定方面的伙伴地位。该协议属于政治性质,目前不包含任何军事内容。

叙政权外交部门声明说,希巴尼、鲁比奥和土耳其外交部长费丹随后在华盛顿举行工作会议,以跟进沙拉与特朗普会晤达成的协议,并将建立明确执行机制。据媒体报道,叙政权近日在叙多地发起打击“伊斯兰国”行动,逮捕70多名嫌疑人。

针对美国推动的叙利亚和以色列安全谈判,沙拉10日晚些时候接受《华盛顿邮报》采访时说,以色列须归还阿萨德政权倒台后占领的叙领土。

此前叙利亚政权外交部门一名官方消息人士说,路透社6日有关美国准备在叙首都大马士革建立军事存在的报道“不

实”。

这名官方消息人士经由叙利亚国家通讯社作出上述回应,但未就“失实”内容展开说明。据这名消息人士透露,美对叙立场正在转变,愿与叙政权直接接触,开展政治、军事和经济协调,支持叙统一、反对任何分裂企图。

路透社早些时候以多名知情人士为消息源报道称,美国正准备在叙利亚首都大马士革一座空军基地建立军事存在,待叙利亚与以色列达成安全协议后,参与斡旋的美方可使用这一军事基地对协议执行进行监督。美方已同叙方就此展开技术性会谈,并派人到这一基地现场考察。

综合新华社消息

当地时间10日晚,美国国会参议院正式通过一项联邦政府临时拨款法案。此前,由于参议院未能在政府资金耗尽前通过新的临时拨款法案,美国联邦政府从10月1日开始“停摆”,截至11月10日已达创纪录的41天。

10日晚,参议院以60票支持、40票反对的结果通过这一法案。由于共和党在参议院拥有53个席位,这一投票结果表明,多名民主党议员对该法案予以支持。

这一法案根据众议院此前通过的版本修订而成,经参议院通过后,仍需众议院批准并送交总统签署,方能最终化解美国联邦政府“停摆”僵局。

作为结束“停摆”协议的一部分,参议院多数党领袖、共和党人约翰·图恩向民主党人承诺,最迟在12月第二周,将就延长即将于年底到期的《平价医疗法案》加强型补贴进行投票。

按惯例,国会每年需通过12项拨款预算,参议院10日晚通过的这一法案仅包含3项年度拨款预算,这意味着有9项年度预算尚未敲定。在临时拨款法案生效期间,两党将继续就年度拨款展开谈判。这意味着,两个多月后,美国联邦政府可能再次面临“停摆”危机。

据新华社

两个多月后或再次面临『停摆』

美参议院正式通过临时拨款法案

编辑:赵世峰 组版:颜莉

“讲文明 树新风”公益广告

你我共同参与 创建文明城市

公共场合文明养宠 缺不了你的配合

齐鲁晚报