



《重庆市招标投标条例》8月1日起施行 明确“串通投标”18种情形

一个地方的招投标是否公正、公开、透明、规范是当地营商环境的重要“晴雨表”。

5月29日,重庆市六届人大常委会第十六次会议表决通过《重庆市招标投标条例》(以下简称《条例》),自今年8月1日起施行。

全新修订后,《条例》有哪些变化?将带来哪些改变?6月12日,市人大召开新闻发布会,深入解读《条例》相关信息。

解决招标投标的痛点、堵点和难点

“当前,招标投标市场存在一些亟待解决的突出问题。比如:招标人主体责任落实不到位,评标方法使用不规范,各类不合理限制和隐性壁垒尚未完全消除,规避招标、虚假招标、围标串标等违法行为时有发生,招标代理服务参差不齐,一些评标专家不公正、不专业等等,这些问题严重制约了我市招标投标市场的健康发展。”发布会上,市司法局一级巡视员谢建军介绍,新修订的《条例》积极回应社会关切,靶向施策,切实解决招标投标市场发展中的痛点、堵点和难点问题,强化市场主体合法权益保护,增强市场主体信心和获得感。

谢建军表示,修订《条例》是推动我市招标投标行业转型升级的客观需要。近年来,招标投标领域发生了深刻变革,电子招投标、工程总承包、人工智能技术、远程异地评标等新技术、新业态、新模式快速应用于招标投标领域,有必要根据新形势、新情况对相关制度迭代优化。

《条例》共八章、八十一条。市人大常委会法工委副主任李媛

介绍了《条例》的重点、亮点,并对有关内容进行解读。她说,《条例》规定市发展改革部门应当会同有关行业主管部门建立招标投标相关主体的信用档案。鼓励在招标投标活动中运用信用评价结果。同时,推动招标投标全流程数字化监管,建立开放协同的监管网络,运用非现场、物联感知等方式,强化对投标文件内容相似度异常、投标保证金资金流向异常、合同履行滞后等信息监测预警。同时加大标后监管,规范合同变更行为。

明确“串通投标”的十八种情形

串通投标是招标投标市场中的突出“顽疾”,深受社会各界诟病。《条例》从保障投标人权利、降低投标成本、严格规范投标行为等方面进行规范,遏制违法投标和不诚信履约行为,维护招标投标市场秩序。根据法律法规并结合重庆实际,列出了投标人“串通投标”的十八种情形。

《条例》第二十八条规定,有下列情形之一的,属于投标人相互串通投标:(一)投标人之间协商投标报价等投标文件的实质性内容;(二)投标人之间约定中标人;(三)投标人之间约定部分投标人放弃投标或者中标;(四)属于同一集团、协会、商会等组织成员的投标人按照该组织要求协同投标;(五)投标人之间为谋取中标或者排斥特定投标人而采取的其他联合行动。

《条例》第二十九条规定,有下列情形之一的,视为投标人相互串通投标:(一)不同投标人的电子投标文件由同一台电

子设备编制、打包、加密或者上传;(二)不同投标人的投标文件由同一投标人的电子设备打印、复印;(三)不同投标人的投标报价用同一个预算编制软件密码锁制作或者出自同一投标人的电子文档;(四)不同投标人从同一个投标单位或者同一个自然人的互联网协议地址下载招标文件、上传投标文件;(五)不同投标人的投标保证金虽然经由投标人自己的基本账户转出,但所需资金来自同一单位或者个人的账户;(六)参加投标活动的人员为同一标段或者未划分标段的同一招标项目的其他投标人的在职人员;(七)法律、法规规定的其他情形。

《条例》第三十条规定,有下列情形之一的,属于招标人与投标人串通投标:(一)招标人在开标前开启投标文件并将有关信息泄露给其他投标人;(二)招标人直接或者间接向投标人泄露标底、评标委员会成员等信息;(三)招标人明示或者暗示投标人压低或者抬高投标报价;(四)招标人授意投标人撤换、修改投标文件;(五)招标人明示或者暗示投标人为特定投标人中标提供方便;(六)招标人与投标人为谋求特定投标人中标而采取的其他串通行为。

李媛介绍,新规针对投标人相互“串通投标”,投标人与招标人“串通投标”的情形,设定了法律责任。

评标委员会成员对评标结果终身负责

发布会强调,评标专家独立、公正地履行职责,是确保招标投标活动有序推进,实现公平公正目标的关键之一,《条例》明确

评标委员会成员对评标结果终身负责。

此外,为防止投标人以恶意低价投标中标,扰乱招标投标市场秩序,《条例》对评标方法制度作了进一步完善,明确了评标方法,包括综合评估法、经评审的最低投标价法或者国家规定的其他评标方法,由招标人自行选择。

比如,《条例》明确,针对不属于依法必须进行招标的工程项目,项目单位可以自行决定采取竞争性比选、公开比价、随机抽取、竞争性磋商等方式确定建设单位。规定国有资金占控股或者主导地位的项目,采用委托招标的,招标人应当公开、择优选取招标代理机构。

在评标方法方面,针对采取综合评估法的,《条例》明确招标人在编制招标文件时,可以设置异常低价警戒线。鼓励招标人综合考虑性价比、运营维护、质量安全等因素,结合项目特点合理设置价格权重。

针对采取经评审的最低投标价法,《条例》强调制度闭环管理。一是明确招标人在编制招标文件时,应当综合考虑项目社会平均成本,科学、合理设置异常低价警戒线。二是明确投标文件报价低于招标文件确定的异常低价警戒线的,投标人应当在投标文件中对报价合理性作出说明,并提供必要的证明材料。

《条例》还规定,投标人以低于异常低价警戒线的价格中标,并对此作出说明的,在签订中标合同后,不得以说明的事项作为合同变更的理由。

新重庆-重庆晨报记者 陈军



培育千亿级空间信息产业集群、打造人工智能应用高地…… “一带一路”科技交流大会点赞重庆

6月11日,第二届“一带一路”科技交流大会在四川成都开幕。在多个论坛上,重庆展示了在人工智能应用高地、培育千亿级空间信息产业集群以及科技助力减贫等方面的亮点和特色,受到与会嘉宾与专家的点赞。

川渝携手打造人工智能应用高地

作为国家新一代人工智能创新发展试验区,重庆人工智能产业发展势头强劲,核心及关联产业规模已突破2000亿元,集聚相关企业200多家,现正系统谋划人工智能产业发展,大力实施“人工智能+”行动,形成涵盖“基础硬件——核心技术——行业应用”的人工智能特色产业集群,全市人工智能核心及关联产业规模超2000亿元。

市科技局相关负责人介绍,重庆在集聚数据资源、推动产业智能化数字化发展、丰富超大城市治理应用场景、整合算力资源等领域形成独特优势。

在产业融合创新发展方面,重庆构建“产业大脑+未来工厂”新模式,支持龙头企业、科研院所建设创新综合体,发展智能网联新能源汽车、人工智能终端产业,汇聚中科云从、千里科技等人工智能及产业链相关企业200余家。在超大城市治理方面,重庆打造三级城市运行和治理中心,在交通治堵、综合执法等领域率先建成一批智能体,推动超大城市现代化治理与人工智能发展双向赋能。

未来,重庆将携手四川,充分发挥成渝地区双城经济圈区位优势、产业优势、政策优势,加快打造人工智能应用高地——“软硬协同”迭代核心产业集群拓展具身智能机器人、低空飞行器、AI服务器等新品研发,推动“人工智能+”产业集群上量提质。通过完善“市

场+资源+应用场景”招商新模式和人工智能企业孵化体系,培育更多小巨人、独角兽企业,打造人工智能企业集聚区。

重庆培育千亿级空间信息产业集群

在“空间信息科技促进创新之路建设论坛”上,重庆展示了在空间信息产业赛道上的强劲发展势头和特色化发展路径。近两年,全市空间信息产业产值平均增速保持在15%以上,展现出新兴产业蓬勃的生命力。重庆布局了全国首个卫星互联网产业创新中心、空天地网络互联与信息融合实验室等高能级科创平台,开展卫星互联网手机直连芯片、通导一体基带芯片、北斗物联模组等核心技术攻关,推出“天目一号”星座、北斗卫星导航芯片及模组等系列优势产品,逐步构建产学研用深度融合的创新体系。

据悉,重庆正重点培育空间信息产业,以通导遥融合应用为引擎,布局“星、芯、网、端、用”核心产业链,做大做强“+北斗”“北斗+”关联产业集群。在应用场景打造上,重庆打造了“解放碑地下环道无缝导航”“三峡地灾危岩防治示范”等16个全国首创特色场景;建成“北斗+智能网联汽车”“北斗+新型智慧城市”等示范项目,创建全国首批工业和信息化领域北斗规模应用试点城市。同时,共建成渝双城低空经济走廊,成渝地区入选“空域基础分类管理”首批试点。此外,重庆还积极构建开放协同的产业生态,组建了空天信息产业国际生态联盟,汇聚北斗智联、九洲星熠、零壹火箭等空间信息产业企业100余家,形成涵盖“芯片模组——终端制造——系统集成及运营服务”的企业矩阵及产业链。

到2027年,重庆力争形成核心产值500

亿元、关联产值2000亿元的空间信息产业集群;加快建成立体交通示范区,深化中心城区应急救援等50个特色场景,提升城市治理智能化、精细化水平;加快建设国家时空大数据中心,打造商业卫星西南总装基地。

西南大学与意高校共建合作中心

6月11日,在科技减贫的目标与实践论坛上,西南大学与意大利特拉莫大学共建的“植物资源创新利用合作中心”正式揭牌,“此次中国(西南大学)意大利(特拉莫大学)植物资源创新利用合作中心的建立,将为我们搭建中欧农业科技合作新桥梁,推动学校为科技减贫凝聚更多全球智慧、贡献更多中国方案。”西南大学校长王进军说。

此次启动的“中国(西南大学)意大利(特拉莫大学)植物资源创新利用合作中心”,将依托西南大学在茶叶优质种质及加工技术领域的深厚积累,结合意大利特拉莫大学在咖啡等特色植物资源加工利用方面的独特优势,致力于推动植物资源全产业链的创新与发展。

据悉,西南大学已与多个共建“一带一路”国家在多领域开展深度合作,构建了覆盖基础研究、应用开发的全链条创新体系。比如,该校生物表界面材料团队联合巴西坎皮纳斯大学、印度国立卡纳塔克邦技术学院等机构共建的“金砖国家生物医用材料联合实验室”,在牙种植体耐药菌感染问题技术攻关方面已取得阶段性进展。与匈牙利相关高校在食品科学领域积极搭建联合科研平台,推出的“传统青稞酒工业化生产”等成果已在匈两国12家企业应用,年产值超1.2亿元。

新重庆-重庆晨报记者 陈军

“新加坡·重庆周” 向全球推介 重庆客厅:渝中

6月10日至13日,“新加坡·重庆周”暨“机遇中国·品牌重庆”新加坡推介活动在新加坡义安城举办。渝中区作为中新(重庆)战略性互联互通示范项目的核心承载地,携国家级非遗项目、中华老字号、重庆老字号、“渝味360碗”美食品牌等亮相当地,向全球推介“重庆的世界窗口,世界的重庆客厅”——重庆渝中。

新重庆-重庆晨报记者 杨新宇 渝中区委宣传部供图



推介会现场