

市公共资源交易中心推进三个“不见面”

服务焕新升级 交易提质增效



本报1月2日讯(通讯员 高晨)近年来,市公共资源交易中心坚持把优化营商环境摆在首位,积极推进公共资源交易现代化建设,着力构建交易平台数智化、交易服务标准化、协同管理规范化、队伍建设专业化的新格局,牢牢把握全国统一大市场建设机遇,持续降低公共资源制度性交易成本,营造公平公正、阳光透明的公共资源交易环境。

获取到项目投标、开标等环节均在线上完成,不受时间和地域限制,实现全程“足不出户、数据跑路”,从源头上破解了空间承载量有限、开标耗时长等问题,减少了投标单位纸质资料打印及交通、食宿费用,降低了制度性交易成本。同时,“不见面开标”系统对开标全过程信息动态记录、追溯留痕、对投标人MAC地址比对,进一步促进廉洁交易,赋能智能监管。

“不见面询标”保障交易主体权益。“不见面询标”功能是市公共资源交易中心推动全流程数字化、一体化建设的重要模块,于2024年7月底正式上线。以往供应商二次报价只能通过线下录音电话等形式进行通知,保密性差,且可能存在人为干扰因素。该功能上线后,全市各级预算单位开展的政府采购非招标方式的项目可基于“泰安市公共资源不见面

询标系统”为投标人和评标专家提供文字质询、语音质询、页面共享等多种在线询标功能,满足不同场景下的磋商需求,保障供应商参与政府采购活动的权利。同时,为规范评标专家和投标人之间的交流,投标人的展示页面面对评委画面进行了影像遮蔽和变声处理,以防信息泄露对评标结果产生影响。询标业务结束后,音视频自动归档,保障了档案的完整性,做到询标全程留痕、有迹可溯。



本报1月2日讯(通讯员 曾湘莲)日前,市国动办、市行政审批服务局联合督导调研优化国动领域工业项目建设审批政策落实情况。根据2024年度新型工业化强市建设重点任务工作部署要求,市国动办印发了《关于进一步优化工业用地项目人防工程建设审批事项的通知》等文件,支持建设工业项目,持续优化国防动员领域营商环境。

看审批案卷等方式,重点了解《关于进一步优化工业用地项目人防工程建设审批事项的通知》等文件执行情况、乙类人防工程建设区域建设地下室建设审批落实情况以及在相关政策实施过程中遇到的突出问题和改进意见。宁阳县和泰安高新区结合各自实际,对国防动员领域工业项目建设审批落实情况进行了梳理总结,对工作流程和政策实施提出了意见与建议。

泰山区财源街道三里社区 协商进社区 实事暖民心



三里社区供暖管道施工现场。 通讯员供图

本报1月2日讯(通讯员 王磊 燕超 张亦弛)在泰山区财源街道三里社区,集体供暖问题多年来一直困扰着居民。社区工作人员多次奔走于居民与热力公司之间,但问题一直未得到解决。

市国动办将进一步增强法治观念和服务意识,不断总结、推广好经验、好做法,持续推出审批服务新举措,不断优化国防动员领域营商环境,助力我市新型工业化强市建设,推动全市经济社会高质量发展。

G105京澳线东平改建项目二期无盐村至彭集段改建工程交工验收 进一步畅通区域交通“大动脉”

本报1月2日讯(通讯员 李心岳 刘胜男)日前,G105京澳线东平改建项目二期无盐村至彭集段改建工程交工验收会在东平县召开,标志着该项目圆满完成工程建设任务,为后续通车运营打下了坚实基础。



东平特大桥。 通讯员供图

特大桥跨越大清河,地质条件复杂,结构形式多样,施工难度高,多项指标创下了“泰安之最”,主桥悬浇跨跨度达130米,水中钢围堰深度达24米。

自开工建设以来,面对全新的施工技术和复杂的施工环境,市交通运输局不断加强质量安全监督,督导项目以打造精品工程为目标,攻坚克难、奋勇拼搏,加班加点解决建设过程中遇到的各种难点和问题,强化过程管控,圆满完成监督任务,顺利通过交工验收,项目荣膺2023年度山东省9个国道精品创建项目之一。

该项目主线全长6.482公里,其中新建段4.898公里、改造利用段1.584公里。全线共设特大桥1座、小桥1座、涵洞3道、互通立交2处、通道1座、平面交叉4处、监控设施8套。全线采用双向四车道一级公路标准建设,设计速度80公里/小时,路基宽25.5米。该项目控制性工程——东平

Advertisement for emergency management activities. Left side: '市应急管理局举办主题演讲比赛 守初心担使命 共奋进建新功'. Right side: '泰山区应急管理局开展直播活动 “面对面”交流 心贴心服务'. Includes logos for '安如泰山' and '泰山'.

冬季取暖 安全知识要牢记

冬季天气寒冷,许多群众会使用电热毯、“小太阳”、电暖气等“取暖神器”。然而,这些取暖设备使用不慎很容易造成“危机”。

患更大,其内部电路设计不合理,电流不稳定,火灾风险直线增加。3.人为疏忽。群众在使用取暖设备时往往可能存在疏忽,如将取暖设备放置在易燃物旁边、忘记关闭电源等,极易引发火灾。

易燃物之间保持一定的安全距离。3.人走电断。使用完取暖设备后,一定要及时关闭电源,避免长时间通电引发火灾。

5.严禁用铜丝、铁丝、铝丝代替保险丝,选用与电线负荷相适应的保险丝,不可随意替换。6.避免在潮湿的环境下(如浴室)使用取暖设备,更不能使设备淋湿、受潮,这样不仅会损坏设备,还会发生触电危险。

Section: '为何取暖设备烘烤衣服易引火灾'. Content: 1.温度过高。取暖设备工作时释放的热量不容小觑,表面温度甚至可飙升至三四百摄氏度。若长时间、近距离将衣物等易燃物品置于其旁,在持续高温的“烤”验下,温度会悄然飙升,瞬间便可起火,酿成灾祸。 2.设备故障。部分取暖设备存在电路老化、短路等质量问题,这些故障在使用过程中容易引发火灾。未经严格质检的“三无”产品安全隐患

Section: '安全取暖注意事项'. Content: 1.取暖注意安全用火、用电,及时清理周围可燃物,出门时不要忘记关闭电源、燃气开关。 2.取暖设备要选择通过国家安全认证、质量合格的正规商品。 3.不要使用取暖设备烘烤衣服,使用电熨斗、电吹风等小电器时人不要离开,避免温度过高引起火灾。 4.严格按照说明书正确使用取暖设备,经常检查设备是否有损坏、电线裸露等情况。

Section: '如何正确使用取暖设备'. Content: 1.选择正规产品。购买取暖设备时,一定要选择正规厂家生产的、有3C认证的产品,保证产品的质量和安全性。 2.正确使用产品。使用取暖设备时,务必严格按照说明书操作,避免让设备长时间、“超负荷”工作和覆盖烘烤衣物;保持取暖设备周围的清洁,避免杂物堆积,也要注意与

Source: 来源:市应急管理局. Logo: 安全生产本攻坚三年行动. Logo: 泰安市应急管理局.

