

山东公用物资集团实行“一单一评价”创新举措 党建引领，创新招标管理模式

本报济宁3月14日讯(通讯员 徐君修) 为提高代理服务质量,维护各方当事人的合法权益,山东公用物资集团有限公司在公司党支部的领导下,坚持以党建为引领,积极探索创新管理模式,创新性地推出了“一单一评价,一月一反馈”的考核办法,为规范代理机构行业树立了新标杆。

山东公用物资集团有限公司充分发挥党建引领作用,积极推动招标代理机构的规范管理。制定出台了《招标代理机构管理实施细则》《招标代理机构文件起草及开标现场管理明白纸》等规章制度,明确了其职责和义务,制定了严格的准入和退出机制。对招标代理机构的业务流程进行梳理

规范,确保招标过程的公开、公平、公正;强化了招标现场管理,有效提升了招标活动的效率和质量,为招标活动的成功举行提供了有力保障。

为了确保规章制度的有效执行,山东公用物资集团有限公司党支部创新性地推出了“一单一评价,一月一反馈”的考核办法。

对于招标代理机构受公司委托所从事的每一笔招标、非招标方式采购活动,公司都以打分的形式进行服务质量评价,并进行月度汇总,对于考核不达标的招标代理机构进行约谈反馈和相应处罚。这一举措不仅让招标代理机构时刻保持高度的责任感和服务意识,确保了其能够为客户提

供优质、高效服务的同时,也为公司选择优秀的招标代理机构提供了有力依据。

下一步,山东公用物资集团有限公司将持续深化党建引领作用,秉承公司“大局意识、服务意识、廉洁意识和奉献精神”的企业文化,创新举措,全面推进各项工作任务目标落地落实。

济宁中山公用水务GIS赋能,提高工作效率

供水管网由治理走向“智”理

本报济宁3月14日讯(通讯员 周墨晗) 济宁中山公用水务有限公司通过手机GIS系统,对阀门位置进行GIS定位,大大提高了工作效率,让供水管网由治理走向“智”理。

近日,济宁中山公用水务有限公司维修人员在高新区吴泰闸路与凌云路交叉口进行水管抢修时,由于人行道上若干阀门井被掩埋,无法停水维修作业。为了尽快进行维修工作,济宁中山公用水务有限公司速派GIS管理员赶到了现场,带着RTK定位仪,打开手机GIS系统,对阀门位置进行GIS定位。不到10分钟,就成功定位到了被掩埋的阀门井所在的具

体位置,在GIS系统的帮助下,及时高效完成供水管道抢修工作。

GIS系统是一套先进的供水管网地理信息系统,通过引入GIS系统,能够更好地管理和维护供水管网等城市基础设施,提高公共服务的水平和质量。近年来,济宁中山公用水务有限公司应用GIS系统在日常的供水管网维护、维修等实际工作中发挥出强大的作用。例如,在市政道路建设、老旧管网改造等项目中,GIS系统可以帮助技术人员快速定位阀门井、消防栓、水表井等设备的位置,避免因施工导致的损坏,为公司提供了关键性的技术支持,使抢修服务的响应速度更加快捷,

也使得供水管网的管理更加科学化和智能化。

截至3月初,济宁中山公用水务有限公司GIS系统共录入供水管线近800公里,新型管材占比已达到总数的75%以上。录入消防栓、各类阀门、节点等各类供水设备设施3万余个,基本实现全覆盖。

下一步,济宁中山公用水务有限公司将持续推进智慧水务应用,通过GIS系统的数据挖掘与分析,为供水管网新建、改造和优化提供决策依据,提升供水管网维修、检漏和巡检工作效率和质量,加速推动智慧供水成果转化,进一步提升供水管网的智慧化管理水平。

