

海东日报

HaiDong DAILY
中共海东市委主管主办

2023年8月18日 星期五 农历癸卯年七月初三 今日8版

国内统一连续出版物号:CN63-0028 邮发代号55-11 第1020期 总第5618期

全军试行低值医用耗材区域带量集采

新华社北京8月17日电 经过2年试点实践,中央军委后勤保障部近日印发通知,从即日起,在全军医疗机构、药材供应机构试行低值医用耗材区域带量集中采购。有关负责人表示,此举是推进采购制度改革、深化专项整治、提升保障质效的重要举措,将让部队官兵和人民群众得到更多实惠。

2021年以来,着眼解决低值医用耗材采购品类多、价格差异大、分散组织难等问题,中央军委后勤保障部组织在联勤保障部队开展试点,依

托无锡联勤保障中心探索医疗机构联合采购模式,指定驻训某医院牵头,省内其他军队医疗机构、药材供应机构参加,遴选5个品种集中谈判议价,采购价格平均降幅53%,最高降幅87%;依托桂林联勤保障中心探索联勤区域统采模式,由其牵头组织华南6省军队医疗机构、药材供应机构参加,遴选4个品种集中谈判议价,采购价格平均降幅39%,最高降幅83%,试点取得明显成效。

本次组织全军范围试行,设计了医疗机构联采、联勤区域统采两种模式,由各地区联勤保障机构、解放军总医院分别牵头,相关医疗机构、药材供应机构自主联合组团,论证遴选适宜品种,按照上年度实际用量的70%-80%开展带量集采,采购结果共享共用。通过建立需求统筹归类机制,采用以量换价采购策略,实行谈判议价评审方法,严格价格监测管控措施,规范采购交易实施行为,在减负增效的同时,最大程度防范廉政风险。

低值医用耗材采购涉及面广、交易量大、敏感性高,中央军委后勤保障部要求各单位高度重视,落实党委管采,加强组织领导,紧前推进落实。

中共中央政治局常务委员会召开会议 研究部署防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京8月17日电 中共中央政治局常务委员会8月17日召开会议,研究部署防汛抗洪救灾和灾后恢复重建工作。中共中央总书记习近平主持会议并发表重要讲话。

会议指出,“七下八上”是防汛关键期,在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,各级党委和政府要加强组织领导,严格落实责任,国家防总、各有关部门和单位履职尽责、通力协作,国家综合性消防救援队伍冲锋在前,解放军、武警部队紧急驰援,中央企业和社会力量勇挑重担,广大人民群众风雨同舟,共同构筑起防汛救灾、守护家园的坚固防线,防汛抗洪救灾斗争取得重大阶段性成果。

会议强调,当前,我国仍处于主汛期,全国多地暴雨、洪涝、台风等灾害仍然高发,一些流域仍存在洪涝灾害风险,华北、东北部分山区土壤含水量已经饱和,山洪地质灾害风险高,依然不能有丝毫放松。个别地区旱情露头并发展,同样不可掉以轻心。各有关部门、部门和单位要始终绷紧防汛救灾这根弦,始终把人民生命财产安全放在第一位,以“时时放心不下”的责任感,慎终如始做好防汛抗洪救灾各项工作。

会议指出,要精准预警响应,进一步加强气象预警与灾害预报的联动,突

出临灾预警,做好点对点精准预报和滚动更新,强化预警指向性,落实直达基层防汛责任人的临灾预警“叫应”机制,加强预警和应急响应联动,落实应急预案行动措施,把握工作主动权。要突出防御重点,流域性大洪水始终是防汛工作的重中之重,要把江河流域的防洪调度工作谋划好、落实好,全面做好预案、队伍、物资和蓄滞洪区启用准备,保障大江大河安全度汛;要细化落实中小河流洪水、中小水库度汛、山洪和地质灾害、城乡内涝等薄弱环节防洪保安措施,把各类风险隐患消除在成灾之前;要统筹抓好防汛和抗旱工作,严防旱涝并发、旱涝急转。要果断转移避险,“宁可十防九空,不可万无一失防”,关键时候果断撤离转移危险地带群众,进一步细化人员转移避险预案,确保应转尽转、应转早转。

会议强调,要全力抢险救援,统筹调度国家综合性消防救援队伍、解放军和武警部队、中央企业和社会救援力量等各类救援力量,确保高效救援、科学救援,全力固堤排险,全力抢救被困人员,全力搜救失踪人员,最大限度减少人员伤亡;对薄弱堤段、关键堤防要提前进行加固加高,安排专门力量不间断巡护巡查,及时处置管涌、溃坝等重大险情,坚决守住安全度汛底线。要妥善

安置群众,这场灾害受灾面广、蓄滞洪区启用多、转移安置群众多,要千方百计保障好受灾群众的基本生活,做好环境消杀和卫生防疫工作,强化市场保供稳价,尽快恢复灾区正常生产生活秩序。

会议指出,要用好救灾资金,加快恢复重建,抓紧抢修交通、通信、电力等受损基础设施,抓紧修复灾毁农田和农业设施,加大农资供应保障力度,加强对农民的农技指导,组织农民积极补种补救,做好农业防灾减灾工作,最大程度减少农业损失,保障国家粮食安全。要加快推进学校、医院、养老院等公共设施恢复重建,保证受灾学生都能按时开学返校。要迅速启动灾毁房屋修复重建,确保受灾群众入冬前能够回家或搬入新居,安全温暖过冬。金融机构要优化简化相关程序,加强对受灾地区的信贷支持和保险理赔,同时持续做好风险隐患排查,努力帮助受灾群众和经营主体渡过难关。

会议强调,要认真排查总结,抓紧补短板、强弱项,进一步提升我国防灾减灾救灾能力。要进一步建强各级应急指挥体系,完善调度指挥、会商研判、业务保障等设备和系统,确保上下贯通、一体应对。要加强国家区域应急救援中心能力建设,立足执行急难

险重任务,突出区域性重大自然灾害救援需求,尽快形成区域救援实战能力。要着力提升基层防灾避险能力,完善基层应急管理组织体系,加强和规范基层综合性应急救援队伍建设,为防汛重点区域和高风险乡镇、村组配备必要装备,提升基层自救互救能力。要加快完善流域特别是北方地区主要江河流域防洪工程体系,强化蓄滞洪区安全建设和运行管理,整体提升防御能力。要加强城市防洪排涝能力规划和建设,更新提升城市排水管网等基础设施运行能力,与河道排涝工程有效衔接,保障城市骨干排水通道畅通。

会议要求,各级党委和政府要认真贯彻落实党中央决策部署,进一步落实主体责任,各级领导干部特别是主要领导干部要靠前指挥,各有关地区、部门和单位要各司其职,消防救援队伍、解放军和武警部队要勇往直前,基层党组织和广大党员干部要充分发挥战斗堡垒作用和先锋模范作用,在防汛抗洪救灾一线挑重担、当先锋、打头阵,紧紧依靠人民群众,把党的政治优势、组织优势、密切联系群众优势转化为防汛抗洪救灾和灾后恢复重建的强大政治优势,全力保障人民群众生命财产安全。

会议还研究了其他事项。

2023年青海省科协 年会平行论坛在海东举办

本报讯(记者 蒋晖)8月17日,以“绿色农牧·生态海东”为主题的2023年青海省科学技术协会年会平行论坛在海东市举办。民建青海省委主委王舰、中国创造学会副秘书长唐殿强、青海大学副校长刘玉皎、中国科学院西北高原生物研究所研究员张波、农业农村部特聘专家李明利出席论坛。市委常委、市政府副市长梁荣勃致辞。

梁荣勃指出,此次平行论坛,既是一次绿色发展的交流大会,更是一次生态转型的创新大会,必将促进海东绿色农牧业发展、特色产业提档升级,打造绿色有机农牧产品输出地产生重要的指导意义。海东作为全省重要的农业生产区,将始终如一坚持绿色生态的主基调,以打造绿色有机农牧产品输出地“排头兵”为目标,紧紧围绕“农业增效、农民增收、农村发展”的总导向,持续把发展绿色生态农牧业置于打造绿色有机农牧产品输出地的“重中之重”来落实,突出生产无害化、产品绿色化、资源循环化、环境清

洁化、功能多元化、产业规模化,积极探索高原现代农牧业绿色发展的新轨道,努力构建生态与发展协同并进、数量与质量并举、产出与效益并重的发展局面,切实肩负起绿色有机农牧产品输出地建设的海东使命。

论坛上,王舰、刘玉皎、李明利3位专家学者分别作了《青海马铃薯产业发展》《基于生态增效型的农业新模式:“蚕豆+”融合模式》《品牌思维助推海东农业厚利多销》的主旨报告,用超前思维、长远眼光和独到见解,为青海生态文明高地和产业“四地”高质量发展建言献策。

据了解,此次论坛聚焦海东市高原特色有机农牧产品生产及精深加工业,通过特邀报告、现场观摩等形式,推动海东打造农业绿色发展新模式,建设具有河湟特色的绿色农业产业链,为海东绿色有机农牧产品输出地建设汇聚智力、聚势赋能。

省农学会科技工作者、我市各县区农业农村、科技、科协、农业园区管委会主要负责人及科技工作者代表等200余人参加论坛。

市纪委监委 精准有力开展专项整治

本报讯(记者 李晓娟 通讯员 陶成琼)今年以来,海东市全面贯彻落实党中央和省关于作风建设的部署要求,提高政治站位,认真分析研究,制定《海东市“一县一区一专项”整治工作方案》,明确总体要求、整治任务和时限,确保专项整治靶向发力、精准纠治。

为推动群众的“急难愁盼”问题真解决、干部作风真转变,巩固拓展民生领域“小切口、大文章”治理成效,海东市纪委监委召开专项整治征求意见座谈会、座谈会,主要负责同志、分管副书记先后深入全市6县区19个乡镇56个行政村,摸实情、查不足、找困难,六县区分别围绕“村财乡管”“三公”经费、教育补贴资金和师德师风、违规饮酒、民生领域、干部作风等问题实施专项治理工作。截至目前,开展监督检查12轮次,发现并督促整改问题61个,组织处理6人,追缴违规资金23.92万元,通报典型案例3起,召开警示教育大会2次。

在“一县一区一专项”整治工作中,海东市乐都区以“村财乡管”专项整治为切入点,以“六查六看”工作法为抓手,坚决查处和纠正侵害群众利益的不正之风和腐败问题,着力推动农村集体资金管理规范化。平安区组织开展违规使

用“三公”经费专项整治,重点加大对违纪违法问题多发、易发、敏感区域的监督检查力度,努力从源头上遏制各种铺张浪费行为的发生,严防“四风”反弹回潮。循化撒拉族自治县开展机关干部不作为、慢作为、乱作为专项整治,大力推行“海东作风大家评”“随手拍”网络检举平台,动员广大群众作为监督员积极参与到专项整治工作中来,提升整治质效。互助土族自治县开展酒驾醉驾夜查行动,严查各种违规违纪行为,坚决刹住违规吃喝歪风,切实杜绝舌尖上的腐败。化隆回族自治县开展民生领域困难群众救助补助工作突出问题专项整治,充分发挥“室组乡”协作联动监督机制,对相关职能部门和乡镇从政治监督、履职监督和纪律监督方面开展监督,针对发现的问题督促立行立改。民和回族土族自治县立足“监督的再监督”职责定位,对全县教育系统突出问题专项整治工作开展督查,通报剖析教育违纪违法典型案例,强化以案为鉴、以案明纪、以案促改。

廉洁海东

海东全面完成黄河流域 固体废物排查工作

本报讯(记者 邓成财)今年以来,海东市按照“清理、溯源、处罚、公开”工作原则,研究制定工作方案,凝聚工作合力,全面完成了生态环境部交办的黄河流域固体废物倾倒31个疑似问题点位的排查整治工作。

海东市按照生态环境部交办疑似问题清单,对31个点位逐一进行复核,确保点位信息准确,交办问题真实有效,内容填报正确无误。经市县两级排查核实,31个点位中,无固体废物堆存点位25个,其中乐都区13个,平安区7个,民和回族土族自治县4个,互助土族自治县1个;立查立改类问题点位6个,乐都区3个,平安区2个,互助县1个,无省、部级挂牌督办点位。

为精准施策抓整治,海东市对6个

立查立改类点位进行科学研判,鉴别固体废物类型,核算堆存体量,评估环境影响,追溯固体废物来源,结合周边环境类型,采取清理、苫盖、覆土、复绿等精准措施,开展全面整治。目前,6个立查立改类点位整治工作已完成“三个100%”,即整治任务完成率100%、清废App整治进展填报率100%、整治信息公开率100%。

为确保整治工作取得成效,杜绝固体废物倾倒反弹现象,海东市对6个立查立改类问题点位整治情况进行回头看督查。经回头看督查,6个固体废物倾倒点位整治工作未发现反弹现象。海东市将严格按照后续整治工作目标不变、力度不减、标准不降的原则,持续深入推进黄河流域固体废物倾倒排查整治,确保整治工作取得实效,无反弹、清尾巴。



近年来,海东市乐都区将以“四好农村路”高质量发展为引领,紧扣“四地”重大战略和“人文乐都”主题,努力构建更加立体、快速、绿色、数字、安全、人文的公路交通路网,让农村因路而兴、因路而富、因路而美,为巩固脱贫攻坚成果、实施乡村振兴战略提供有力支撑。截至2022年底,乐都区公路通车总里程达2441公里,实现了所有建制村、自然村道路硬化100%,形成了纵横交错贯穿东西南北,四通八达的区域公路路网体系。

本报记者 周晓华
通讯员 熊国麟 摄

我市水务部门筑牢防汛安全“堤坝”

本报讯(实习记者 赵新秋)今年以来,面对严峻的水旱灾害防御形势,海东市水务局坚持人民至上、生命至上,坚持安全第一、预防为主,牢固树立底线思维,极限思维,立足防大汛、抗大旱,锚定“人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击”和确保城乡供水安全目标,主动防范化解风险,筑牢防汛水旱灾害防线,确保人民群众生命财产安全,全市水旱灾害防御工作取得一定成效。

今年以来,全市水务部门实施了黄河干流、湟水河、中小河流及山洪沟道治理工程46项,新建防洪堤305.5公里,江河堤防(护岸)达标率达79.5%,河道防洪标准不断提升;对全市28座

超过安全鉴定周期的水库进行安全鉴定;实施病险水库除险加固20座,病险淤地坝除险加固107座,对存在隐患问题的44座小型水库进行了维修养护;对54座水库安装了监测预警设施,全市水旱灾害防御基础进一步提升。

据统计,海东市共有水库70座,淤地坝287座,水电站14座,渠道382条,堤防工程116项,治理河段长280.46公里,农村集中供水工程509处。共建成7个县级山洪灾害预警平台,258个预警站点,13个自动水位站,724个乡村级广播预警站,16个图像监测站和24个视频监控站。市县两级水务部门联点包片组成检查组,对全市水库、淤地坝、堤防、险工险段、山洪灾害易发区和

人口集聚区的防汛安全及预警预报系统运行状况等进行汛前、汛中多轮检查,及时整改检查中发现的隐患和问题,进一步强化安全保障。

从6月开始,全市水务部门进行汛期值班工作,汛期建立了严格的24小时防汛值班值守、领导带班及“市县乡村”四级会商研判制度。做到了应急指挥畅通、信息交流及时、处置措施得力。同时组织开展县、乡、村中洪灾害

防御演练203次,落实水库防汛“三个责任人”履职行为和“三个重点环节”工作要求,提升履职能力。

据悉,海东市水务部门将加快对黄河、大通河、湟水河等重点河段堤防达标建设,提升防洪能力。采取修建谷坊坝、防洪堤,沟道清淤疏浚等措施,继续加大山洪灾害防治力度。全面开展水库大坝、淤地坝安全鉴定和除险加固,补齐防灾工程短板。

**全力以赴
打好防汛抗旱主动仗**