

银川市正源街与宝湖路交叉口 快速化改造正式施工

本报记者 李荣华 文/图

正源街是城区主要交通走廊,属银川市区内南北向交通流量较大的道路。目前,正源街与宝湖路周边居民区及行政区密集,交叉口的交通通行能力需求较大,交叉口周边学校、小区众多,交通发生吸引源比较集中;区域缺少交通微循环,导致该区域交通压力非常大,早晚高峰机动车、非机动车以及行人高度密集,造成交叉口拥堵较为严重,机动车行驶缓慢;相邻的路口通行能力、车速不相协调。为改变这一现状,今年银川市对正源街与宝湖路交叉口快速化改造。

5月30日,银川市正源街与宝湖路交叉口快速化改造施工已进入第三天,正源街上的凤台路至保伏桥巷这一段已封闭两侧非机动车道,东侧的绿化隔离带已全部拆除,中铁水务集团的工作人员正在挖自来水管道槽沟,作为施工方的路桥公司已派4名协管员在宝湖路与正源街交叉口疏导已开始拥堵的交通。

记者现场探访:已施工

30日上午,记者在现场看到,正源街西侧的绿化带已全部拆除,高大杨树只剩下砍伐后的树桩,绿化植物已由园林部门移走,一些施工人员在打扫枝叶、加固围挡的护栏以及用绿色塑料网罩盖裸露的土地。艾依水郡小区门口,大型挖掘机在中铁水务集团工作人员的指挥下进入作业面,开始对绿化带进行沟槽的挖掘。

一位工作人员告诉记者,正源街道路两侧4m绿化隔离带这几天要全部拆除,“自来水管铺设要40天左右。后面将是光缆、电缆、主排水管线及其他管线的迁改,管道回填后,东西两侧机动车辅道实施至下面层,预计2023年7月底完成。”

记者看到,正源街段已将机动车、非机动车、行人进行引导分流。正源街原为双向8车道,现在机动车沿正源街主线双向6车道正常通行,而靠近绿化带的机动车道的2条车道,作为

非机动车和行人的行驶通道。

由于行人与非机动车混用一条道,交通显得拥挤。记者在这条人车混用的临时道上行走,要随时躲避来往的电动车。

快速通道怎么施工:四阶段

据银川市住房和城乡建设局相关人员介绍,正源街与宝湖路交叉口快速化改造工程,共划分4个阶段。除了目前正在施工的第一个管网改造阶段外,还有以下三个阶段。

第二阶段是,封闭交叉口南北两侧现状机动车道,隧道主体施工,两侧辅道保证双向6车道通行;为保证不影响供热管线试水,首先进行交叉口以南暗埋段4-6#块主体结构、南北两侧部分敞开段和挡墙段的实施,交叉口北半幅保通。期间同步穿插两座人行天桥施工,预计2023年10月底完成。

第三阶段是,车辆导改至已施工完成暗埋段4-6#块顶部通行,施工另外半幅暗埋段1-3#块段及敞口段,其余封闭路段维持



施工现场。

原貌。实现隧道主线通车,预计2024年1月底完成。

第四阶段是,车辆导改至已施工完成的正源街下穿隧道,进行两侧辅道及交叉口范围的面层施工;交通安全设施下穿隧道机电工程、监控、电子警察、交通标线、其他附属工程及交工验收的实施,预计2024年5月底完成。

噪声、扬尘及拥堵:有对策

据相关人员介绍,施工期间,三轴搅拌桩机、打桩机、旋挖钻机、挖机破碎锤等大型设备会产生噪声、扬尘等环境污染源。同时,占道围挡施工会影响路口及上下游道路交通。针对上述环境交通影响因素,将采取以下措施:

噪声、扬尘抑制措施。采用隔声、吸声和隔震等多种措施最大限度地降低施工噪声,例如采用隔音房、声音衰减器等。同时在施工现场固定洒水降尘车,按时段定时洒水降尘,按时自动喷淋降尘,在工地出入口处设置自动洗车池等措施。

交通疏导及导向措施。一是为最大限度减小施工对交通的影响,交通部门坚持精细化管理,优化施工组织,始终保持路口各方向均可通行。二是加大投入,倒排工期、压茬推进,确保项目早日建成。三是在路口上下游路段设置提示牌,沿线围挡设置交通闪烁灯,提醒过往车辆提前绕行,临近施工区域注意行车安全,主要路段及施工车辆进出点位安排专人进行交通提示,配合交警部门做好各项交通安全措施。

学生上学及中高考保障措施。一是提前对接教育部门和公交公司,通过微信小程序对周边学校师生居住情况进行摸底,在交叉路口安排专职交通协管员,指挥学生日常上下学通行。二是中高考期间,施工企业履行社会责任,在学校周边居民区增加大型社会接送车辆,在交警部门配合下,开通专线运输。三是由公交公司加密施工影响区域公交班次,减少社会出行车辆,提高通行能力。

电力党校党课大篷车进一线

本报讯 近日,国网宁夏电力党校“旗帜领航·电亮梦想”党课大篷车受邀为宁夏电力交易公司、兴庆区供电公司开展宣讲进一线活动。

此次活动邀请国家电网“旗帜领航”宣讲团成员李晴霞同志专题讲授,她从党的二十大精神、党史学习教育、党风廉政教育等方面入手,对党的二十大的主题、主要成果,二

十大报告的主要基本框架,阐明新时代重大理论和实践成果,以实际行动学习贯彻宣传党的二十大精神等四个方面做了专题辅导,激励引导广大党员干部职工为推进公司高质量发展作出贡献。此次既是一堂党的二十大精神的宣讲课,也是一堂生动的政治理论课。

(袁佩 冯喆)

国网宁夏电力团员青年 开展安全用电进校园活动

本报讯 “小朋友们知道电是从哪里来的吗?雷雨天的时候为什么不能躲在树下避雨呢?大家踊跃举手回答哦……”在六一儿童节到来之际,5月25日—26日,宁夏送变电工程公司、国网宁夏经研院及国网宁夏物资公司联合开展“为爱护航迎六一 电力安全伴童行”主题活动,组织青年志愿者走进天使之翼幼儿园、交通幼

儿园,让学生们在快乐轻松的氛围中了解电力知识,提升学生们的安全素养。

当天,服务队队员在该学校负责人的带领下,对该校的用电设施线路进行了全面的“体检”,及时消除潜在安全用电隐患,为全校师生营造了良好的安全用电环境。

(王朝曦)