

2022年交通管理设施维护工程-浑南区北部信号灯设施维护工程

招标公告



辽宁省招标投标监管网

项目编号：202321010010420613

项目地址	沈阳市浑南区	招标人	沈阳市浑南区城市建设局
项目名称	2022年交通管理设施维护工程	项目编号	202321010010420613
资金来源及比例	区(县)预算资金 100.00%	招标方式	公开招标
项目总投资	2405.55 万元	标段(包)数量	1
项目规模	该项目拟对浑南区北部(站东街道、五三街道、东湖街道)、浑南区南部(白塔街道、李相街道、桃仙街道、祝家街道、王滨街道)信号灯、电子警察及通讯光纤、标志、标线及安全隔离设施、指挥中心系统及设备等交通管理设施进行巡视、维护,两个区域内现状交通标志5671套、交通标线101万平方米、护栏64066米、限高架54套、挡车石(柱)21834个、信号灯岗474个、电子警察830个方向、通讯光纤252公里、指挥中心1处、太阳能爆闪灯180个等。		
标段(包)名称	2022年交通管理设施维护工程-浑南区北部信号灯设施维护工程	标段(包)编号	202321010010420613001
标段(包)性质	非依法必须招标的项目	标段(包)内容	施工
标段(包)资质	具备电子与智能化工程专业承包二级(含)以上或公路交通工程(公路机电工程分项)专业承包二级(含以上)资质的独立企业法人。具有有效的安全生产许可证		
标段(包)质量要求	合格		
标段(包)招标范围	浑南区北部地区(站东街道、五三街道、东湖街道)信号灯等设施维护,包括264个灯岗,维护内容包括信号灯、信号机、灯具、灯杆、线缆、基础、穿线井、管道、太阳能信号灯太阳能板、电瓶、基础费等维护。		
投标保证金	3 万元	保证金缴纳方式	保函、电汇
标段(包)供货/服务开始/开工日期	2023-06-26	标段(包)供货/服务结束/竣工日期	2024-06-25
标段(包)项目经理(负责人)资格条件	[项目经理具备机电工程专业二级(含)以上注册建造师资格,具备有效的安全生产考核合格证书,且不得有在建工程]		
标段(包)合同估算价	333.45 万元	标段(包)文件售价	0 元
标段(包)开标地点	浑南区公共资源交易中心(沈阳市浑南区新硕街1-1号)		
是否接受联合体投标	不接受	联合体投标要求	无
是否兼投	否	是否兼中	否
招标文件获取时间	2023-05-04 08:00至 2023-05-10 16:00	招标文件获取方式	网上获取

招标文件获取地址	请到辽宁城乡建设招投标交易平台 http://www.lnsgczb.com:8055/TPBidder/memberLogin 文件领取菜单资格确认并领取文件		
投标文件递交截止时间	2023-05-26 09:30	投标文件递交方法	网上递交
递交地址	通过辽宁城乡建设招投标交易平台 http://www.lnsgczb.com:8055/TPBidder/memberLogin 网上递交。		
开标时间	2023-05-26 09:30	开标方式	远程开标(不见面交易)
开标方式描述	请按招标文件规定时间登录“辽宁省电子招标投标交易综合服务系统(“不见面交易”综合服务系统) http://nmts.lnwlzb.com/bidopening ”进行远程、在线解密。		
评标办法	综合评估法		
发布媒介	辽宁省招标投标监管网, 辽宁省建设工程信息网		
关于保证金的特殊说明	在监管网发布招标信息的各类项目, 各招标人(招标代理机构)应支持使用电子保函并在招标文件中予以明确。各投标人可选择缴纳保证金方式和保函办理模式, 自主选择便企金融服务平台和金融机构。任何单位或个人不得干涉投标人缴纳保证金形式, 不得指定或限定保函办理平台或机构。招标人(招标代理机构)、各地公共资源交易中心均不得排斥任何符合规定的各类保函。保函办理机构应提供电子化保函验真渠道和保函财务费用支付信息。		
其他公告内容	投标人在投标的全过程中要随时关注辽宁省城乡建设工程交易平台, 及时获取相关信息, 否则, 由此造成的一切后果, 由投标人自行负责。		
监督部门	沈阳市浑南区发展改革促进中心	项目来源	辽宁省投资项目在线审批监管平台
监督部门联系人	徐亮子	监督部门电话	024-23786070
招标人	沈阳市浑南区城市建设局	邮箱	xmzb217@qq.com
地址	沈阳市浑南区		
联系人	丁女士	电话	024-24212018
招标代理机构	辽宁天泓工程项目管理有限公司	邮箱	lnthzbb@126.com
地址	沈阳市和平区和平南大街 20B 区 5		
联系人	史宇亮	电话	024-23921220

招标人或其招标代理机构负责人(项目负责人): (签名)

招标人或其招标代理机构: (盖章)