

报建编号：	4201F1120230721111P		
报建名称：	武汉轨道交通阳逻线安检及安保服务项目		
招标登记编号：	202308071618023254		
招标项目名称：	武汉市轨道交通阳逻线安检及安保服务项目		
招投标监管部门：	武汉市监委驻武汉地铁集团有限公司监察专员办公室		
招标人（盖章）：	武汉地铁运营有限公司		
招标人法定代表人（盖章）：	刘斌		
招标代理机构：	湖北省成套招标股份有限公司		
招标人联系人：	程阳	招标联系电话：	15827026161
招标人代理联系人：	韩小玲	招标代理联系电话：	15827026161
是否电子标：	电子标		
工程地点：			
招标类别：	工程服务招标		
招标内容：	其他服务招标		
招标方式：	公开招标		
招标内容说明：	一、工程概况：武汉轨道交通阳逻线全长35公里，由后湖大道至金台，共设16座车站和4座变电所（施岗主变电所、武湖主变电所、谏武区间变电所、武沙区间变电所）。二、本次招标范围：武汉市轨道交通阳逻线16座车站及三座变电所的安检及安保服务。三、计划工期（或交货期）：暂按1096日历天计算，具体服务期以招标文件为准。		
本次招标工程投资额(万元)：	3956	立项批准文号：	
计划工期（日历天）：	1096	标段数/采购数：	1
质量要求：	合格。		
对投标人资格审查方式：	资格预审	资格预审办法：	武汉市工程建设项目资格预审文件通用示范文本（合格制）
公告发布及投标报名、资格预审文件下载 起止时间：	2023-08-07 21:00 ~ 2023-08-12 21:00		
投资总额（万元）：	3956	购领招标文件地点：	在武汉市公共资源交易中心电子化招投标系统中下载。
招标文件发售价格：	0	购领招标文件时间：	
资格预审文件获取方式：	网上下载		
投标报名方式：	网上下载		
资格预审申请书送达截止时间：			
资格预审申请书送达地点：	通过互联网在“武汉市公共资源交易平台资格预审系统”解密资格预审申请文件。具体要求详见本项目资格预审文件。		
资格预审申请书送达单位：	湖北省成套招标股份有限公司		
资格预审结果公示起止时间：	~		
资格预审结果通知时间：			
评标办法：			
公告状态：	正常		
其他要求：	资格要求：1、投标申请人为在中国注册的有服务能力的国内服务企业，具备独立的法人资格，具有独立承担民事责任的能力。2、投标申请人须具有省级公安机关颁发的保安服务许可证，且服务范围包括安全检查。3、业绩要求：近三年内(2020年至今，以合同签订时间为准)须具有轨道交通或机场或铁路等公共交通行业常态安检服务的业绩。（业绩证明材料需包含中标通知书、合同、合同收款材料等证明文件，上述业绩合同至少包括合同协议书和能反映合同服务范围的条款、表格等）4、投标申请人须具有健全的组织机构和安检安保服务管理制度、岗位责任制度、安检员保安员管理制度等。5、单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。6、本项目不接受联合体投标。7、投标申请人根据《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》（法〔2016〕285号）的规定，自行通过“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询投标申请人是否为信用联合惩戒对象名单或失信被执行人名单，并附上查询结果“截图”。8、其他要求详见资格预审文件。		
备注：	一、投标方式:1、凡有意申请资格预审者（若为联合体申请，指联合体所有成员），应当在武汉市公共资源交易平台招标投标交易系统（以下简称“市电子交易平台”）（网址： <a href="http://www.whzbtb.com">http://www.whzbtb.com</a> ）进行注册登记，并办理CA数字证书（具体操作参见“市电子交易平台”—操作指南—注册及帐号管理）。2、投标申请人自行通过互联网使用CA数字证书登录“武汉市公共资源交易平台招标投标交易系统”（网址： <a href="http://www.whzbtb.com">http://www.whzbtb.com</a> ）下载电子资格预审文件。3、投标申请人应当在资格预审申请截止时间前，通过互联网使用CA数字证书登录“市电子交易平台”，将加密的电子资格预审申请文件上传，申请人完成资格预审申请文件上传后，“市电子交易平台”即时向申请人发出电子签收凭证（申请人可打印留存），递交时间以电子签收凭证载明的传输完成时间为准。逾期未完成上传或未加密的电子资格预审申请文件，招标人（“市电子交易平台”）将拒收。二、资格预审申请文件网解密：在申请截止时间后，投标申请人根据招标人的提示，在规定的时间内，通过互联网在“武汉市公共资源交易平台资格预审系统”解密资格预审申请文件。具体要求详见本项目资格预审文件。		

合格投标人的数量：

本项目采用合格制资格预审。资格预审申请文件送达截止后，招标人将组织资格预审评审委员会按照招标公告要求对资格预审申请文件进行审查，通过资格预审审查的投标申请人均可参与投标。