

2022 年上海轨道交通自动售检票系统更新改造工程监理项目
(标段 1)
招标公告

招标编号	0613-226014021642
招标人	上海申通地铁集团有限公司 上海共和新路高架发展有限公司 上海轨道交通长宁线发展有限公司 上海轨道交通明珠线发展有限公司 上海轨道交通宝山线发展有限公司 上海轨道交通明珠线(二期)发展有限公司 上海轨道交通杨浦线发展有限公司 上海轨道交通浦东线发展有限公司 上海轨道交通申松线发展有限公司 上海轨道交通十二号线发展有限公司 上海地铁第一运营有限公司 上海地铁第二运营有限公司 上海地铁第三运营有限公司 上海地铁第四运营有限公司 上海地铁维护保障有限公司
招标人地址	桂林路 909 号
招标项目名称	2022 年上海轨道交通自动售检票系统更新改造工程监理项目 (标段 1)
建设地点	上海市轨道交通 1 号线、3 号线、4 号线、5 号线、6 号线、8 号线、9 号线、12 号线
项目规模描述	
具体描述	本次招标, 拟对自动检票机的设备更新改造提供监理服务, 涉及线路为 1 号线、3 号线、4 号线、5 号线、6 号线、8 号线、9 号线、12 号线。 监理内容: (1) 1 号线北延伸段、北北延伸段自动检票机及配电系统更新改造; (2) 4 号线修复段(塘桥、南浦大桥、西藏南路、鲁班路)自动检票机及配电系统更新改造; (3) 6 号线、8 号线正线、12 号线一期自动检票机及配电系统更新改造。 (4) 1 号线正线、5 号线正线、9 号线(一期、二期)自动检票机及配电系统更新改造; (5) 2 号线正线及西延伸段自动检票机及配电系统更新改造; (6) 3 号线正线、3 号线北延伸及 4 号线自动检票机及配电系统更新改造。
资金来源	国有资金
其他说明	合格的投标人: 1. 投标人须具备住房和城乡建设部颁发的机电安装工程甲级监理资质, 或市政公用工程甲级监理资质或监理综合资质不分级; 2. 投标人须具有同类工程施工监理业绩(以合同或中标通知书为准); 3. 投标人拟派总监具有中华人民共和国住房和城乡建设部颁发的《中华人民共和国注册监理工程师注册执业证书》, 注册专业为机电安装工程, 并有同类工程总监或总代经验(以合同或业主证明为准), 目前无在建项目、并能承担本工程项目; 4. 本项目不接受联合体投标;
投标条件	
资质要求:	监理资质要求 第一条 机电安装工程甲级监理资质 第二条 市政公用工程甲级监理资质 第三条 监理综合资质不分级



	以上施工资质要求，投标人只要符合任何一条，但同一条中的多项资质要求需同时满足。		
是否接受联合体投标	<input type="checkbox"/> 接受 <input checked="" type="checkbox"/> 不接受		
获得招标文件地址	上海市长寿路 285 号恒达大厦 1609 室		
获取招标文件时间	2022-6-10 至 2022-6-15 (休息 3 日(含)以上的节假日除外) 每日上午 9:00 时至 12:00 时, 下午 12:00 时至 16:30 时。		
招标代理机构	上海机电设备招标有限公司		
获取招标文件联系人	吕尤佳、沈宁宁、柏思敏	联系电话:	021-32557763
传真	021-32557272		
获取招标文件时须提供资料	具有投标意愿的投标人可于 2022 年 6 月 15 日 16:00 前在上海地铁采购电子商务平台(eps.shmetro.com)进行线上报名, 报名时须上传以下资料(扫描件加盖公章): 1) 营业执照、资质证书; 2) 符合投标人资格要求的业绩证明材料(合同或中标通知书); 3) 法定代表人授权委托书; 4) 满足投标人资格要求的其他资料。 完成线上报名单位可于 2022 年 6 月 10 日-6 月 15 日, 每天 9:00-11:30,13:30-16:30 至招标代理购买招标文件。		
备注	无		
提交投标文件地址	上海市桂林路 909 号七号楼三楼 1 号会议室		
投标保证金	5 万元人民币	招标文件工本费:	1000 元人民币
提交投标文件截止时间	2022 年 7 月 4 日 10:30:00		
同时发布本次招标公告的媒体名称	上海市建设工程交易服务中心 http://www.shcpe.cn ; 中国招标投标公共服务平台 http://www.cebpubservice.com ; 上海地铁采购电子商务平台 http://eps.shmetro.com ;		
注意	潜在投标人或者其他利害关系人对招标文件有异议的, 应当在提交投标文件截止时间 2 日前以书面署名形式向招标人提出; 对招标文件有异议的, 应当在投标截止时间 10 日前以书面署名形式向招标人提出。		
填表人:	吕尤佳	填表人电话:	021-32557763

