

中标候选人公示附件



招标项目编号：KSF1A250012

招标项目名称：北京地铁1号线、2号线、9号线、13号线、房山线及亦庄线区间智能疏散指示系统消隐改造工程设计标段

一、开标记录				
序号	投标单位名称	投标总报价(元)	项目负责人	设计服务期限
1	中铁第五勘察设计院集团有限公司	2986188.79	叶頔	服务时间：自合同签订之日起至本项目竣工验收之日止。其中：（1）初步设计阶段：合同签订后 45 日历天内。（2）施工图设计阶段：初步设计 批准后 30 日历天内。（3）施工配合时间：自项目开工之日起，本项目竣工验收之日止。
2	中铁通信信号勘测设计院有限公司	2979993.37	张列亚	服务时间：自合同签订之日起至本项目竣工验收之日止。其中：（1）初步设计阶段：合同签订后 45 日历天内。（2）施工图设计阶段：初步设计 批准后 30 日历天内。（3）施工配合时间：自项目开工之日起，本项目竣工验收之日止。
3	中铁电气化勘测设计研究院有限公司	2407603	樊春雷	服务时间：自合同签订之日起至本项目竣工验收之日止。其中：（1）初步设计阶段：合同签订后 45 日历天内。（2）施工图设计阶段：初步设计 批准后 30 日历天内。（3）施工配合时间：自项目开工之日起，本项目竣工验收之日止。
4	北京市市政工程设计研究总院有限公司	2839645.00	董骥	服务时间：自合同签订之日起至本项目竣工验收之日止。其中：（1）初步设计阶段：合同签订后 45 日历天内。（2）施工图设计阶段：初步设计 批准后 30 日历天内。（3）施工配合时间：自项目开工之日起，本项目竣工验收之日止。
5	北京市轨道交通设计研究院有限公司	2540650.00	靖娜	自合同签订之日起至本项目竣工验收之日止。其中：（1）初步设计阶段：合同签订后 45 日历天内。（2）施工图设计阶段：初步设计 批准后 30 日历天内。（3）施工配合时间：自项目开工之日起，本项目竣工验收之日止。

二、投标文件被判定为废标的投标人名称、废标原因

序号	投标人名称	废标原因
----	-------	------

三、评标专家对各投标人投标文件的评分

评标委员会成员 投标人名称	专家1	专家2	专家3	专家4	专家5	专家6	专家7
北京市市政工程设计研究总院有限公司	74.3	82	68.5	79.05	66.5	75.3	70.7
北京市轨道交通设计研究院有限公司	71.3	76.9	67.8	68.9	61	71.1	73
中铁电气化勘测设计研究院有限公司	64.7	72.9	66.3	61.9	59.4	69.6	70.5
中铁通信信号勘测设计院有限公司	58	63.8	59.5	61.4	54.6	62.9	64
中铁第五勘察设计院集团有限公司	50.9	55.8	49	47.4	45.1	53.4	52

四、评标委员会推荐的中标候选人名单及排序

第一名	北京市市政工程设计研究总院有限公司
第二名	北京市轨道交通设计研究院有限公司
第三名	中铁电气化勘测设计研究院有限公司



五、中标候选人响应招标文件要求的资格能力条件

序号	中标候选人名称	响应招标文件要求的资格能力条件
1	北京市市政工程设计研究总院有限公司	响应
2	北京市轨道交通设计研究院有限公司	响应
3	中铁电气化勘测设计研究院有限公司	响应

六、提出异议的渠道和方式

投标人或其他利害关系人对本招标项目的评标结果有异议的，应当在中标候选人公示期间通过全国公共资源交易平台(北京市)(<https://ggzyfw.beijing.gov.cn/>)向招标人或招标代理机构提出书面异议文件(加盖单位CA电子印章)。联系人：王瑶，联系电话：17710615795