

中标候选人公示附件



招标项目编号：QTH1A240011 招标项目名称：2024年北京地铁6号线、八通线等线路站台门专业配件招标采购项目标段

一、开标记录							
序号	投标单位名称	投标总 报价(元)	交货地点	交货期	投标保证金		
1	北京威创车辆配件有限公司	8999116.26	北京市地铁相应线路沿线车站或招标人指定地点，投标人负责运输与卸货至指定地点	接到订单后，88个工作日内完成全部供货、验收。其中66个工作日内完成全部国产配件的供货、验收等全部工作	已递交		
2	陕西华航天工电子科技有限公司	9153310.24	北京市地铁相应线路沿线车站或招标人指定地点，投标人负责运输与卸货至指定地点	接到订单后，88个工作日内完成全部供货、验收。其中66个工作日内完成全部国产配件的供货、验收等全部工作。	已递交		
3	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	9026408.59	北京市地铁相应线路沿线车站或招标人指定地点	接到订单后，88个工作日内完成全部供货、验收	已递交		
4	沈阳远大铝业工程有限公司	9112102.3	北京市地铁相应线路沿线车站或招标人指定地点，投标人负责运输与卸货至指定地点	接到订单后，88个工作日内完成全部供货、验收。其中66个工作日内完成全部国产配件的供货、验收等全部工作	已递交		
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
北京威创车辆配件有限公司	88	90	91	90.7	91.4	89	90
中国船舶集团有限公司第七一三研究所	85	87.5	86	89	88.7	87.5	90
陕西华航天工电子科技有限公司	82	84.5	85	86.8	84.9	82	85
沈阳远大铝业工程有限公司	84	85.5	85	82.3	85.8	86	84
四、评标委员会推荐的中标候选人名单及排序							
第一名	北京威创车辆配件有限公司						
第二名	中国船舶集团有限公司第七一三研究所						
第三名	陕西华航天工电子科技有限公司						
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	北京威创车辆配件有限公司	满足招标文件要求					
2	中国船舶集团有限公司第七一三研究所	满足招标文件要求					
3	陕西华航天工电子科技有限公司	满足招标文件要求					
六、提出异议的渠道和方式							
投标人对中标候选人有异议的，请在中标候选人公示期内以书面形式加盖单位公章后向招标代理机构提出，逾期则不予受理。							

