



中标候选人公示附件

招标项目编号：MHH1X230006

招标项目名称：太原武宿国际机场三期改扩建工程空管工程气象工程-自动气象观测系统采购

一、开标记录					
序号	投标单位名称	是否递交 投标文件	投标总 报价(元)	交货期	密封 情况
1	北京迈特力德信息技术有限公司	已递交	5850914	自合同签订之日起150天内具备工厂验收(FAT)条件。待招标人通知后，60天内发货至招标人指定现场。	完好
2	北京赛峰机场设备有限公司	已递交	5920070 .00	自合同签订之日起150天内具备工厂验收(FAT)条件。待招标人通知后，60天内发货至招标人指定现场。	完好
3	北京中科技达科技有限公司	已递交	6293710	自合同签订之日起6个月内具备工厂验收(FAT)条件。投标人在收到发货通知后4周内，将系统运送至项目现场，交货地点：太原武宿国际机场，具体位置由招标人现场指定。	完好
4	航天新气象科技有限公司	已递交	6094206	自合同签订之日起150天内具备工厂验收(FAT)条件。待招标人通知后，60天内发货至招标人指定现场。	完好
5	凯迈(洛阳)测控有限公司	已递交	5661458 .2	自合同签订之日起150天内具备工厂验收(FAT)条件。待招标人通知后，60天内发货至招标人指定现场。	完好

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
1	凯迈(洛阳)测控有限公司	资格评审中，所投产品不满足“投标人所投设备应具有民航使用先例”要求。
2	北京中科技达科技有限公司	响应性评审中“交货期”不满足招标文件要求。

三、评标专家对各投标人投标文件的评分		
评标委员成员 投标人名称	专家1	
北京迈特力德信息技术有限公司	97.2	
航天新气象科技有限公司	94.7	
北京赛峰机场设备有限公司	63.7	

四、评标委员会推荐的中标候选人名单及排序		
第一名	北京迈特力德信息技术有限公司	
第二名	航天新气象科技有限公司	
第三名	北京赛峰机场设备有限公司	

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	北京迈特力德信息技术有限公司	响应
2	航天新气象科技有限公司	响应
3	北京赛峰机场设备有限公司	响应

六、提出异议的渠道和方式		
异议受理部门（招标单位）：中国民用航空华北地区空中交通管理局 联系人：李焱，联系电话：010-64591165 邮箱：zxsbxxc@126.com		

