

中标候选人公示附件



招标项目编号: QTH1A240044

招标项目名称: 北京市巨灾防范工程-地震应急指挥系统分项、地震信息播报机器人系统分项

一、开标记录					
序号	投标单位名称	投标总报价(元)	交货期、项目完成期	交货地点、项目实施地点	其他声明
1	航天宏图信息技术股份有限公司	7514700.00	(1) 交货期: 产品部分, 合同签订后 60 天内完成到货; 系统定制部分, 合同签订后 150 天内完成到货。(2) 项目完成期: 合同签订后 6 个月内完成验收。	北京市, 招标人指定地点。	无
2	中国软件与技术服务股份有限公司	7390000	交货期: 产品部分, 合同签订后60天内完成到货; 系统定制部分, 合同签订后150天内完成到货。项目完成期: 合同签订后6个月内完成验收。	交货地点、项目实施地点: 北京市, 招标人指定地点。	无
3	联通数字科技有限公司	7089020.00	交货期: 产品部分, 合同签订后60天内完成到货; 系统定制部分, 合同签订后150天内完成到货。项目完成期: 合同签订后6个月内完成验收。	北京市, 招标人指定地点。	本投标有效期为自提交投标文件的截止之日起90个日历日。
4	中科软科技股份有限公司	7598000.00	交货期: 产品部分, 合同签订后60天内完成到货; 系统定制部分, 合同签订后150天内完成到货。项目完成期: 合同签订后6个月内完成验收。	北京市, 招标人指定地点。	无
5	北京东华合创科技有限公司	7900000	产品部分, 合同签订后 60 天内完成到货; 系统定制部分, 合同签订后 150 天内完成到货; 合同签订后 6 个月内完成验收。	北京市, 招标人指定地点。	无
6	北京吉山时代高新技术有限公司	7850000	产品部分在合同签订后60天内完成到货; 系统定制部分在合同签订后150天内完成到货。项目完成期: 合同签订后6个月内完成验收。	本项目交货地点及项目实施地点为: 北京市, 招标人指定地点。本项目地址(安装地点)为: 北京市, 招标人指定地点。	无

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
中国软件与技术服务股份有限公司	99.74	99.74	99.74	99.24	99.74
联通数字科技有限公司	93.84	93.84	94.84	94.84	92.34
中科软科技股份有限公司	92.77	93.47	94.47	93.97	91.97
航天宏图信息技术股份有限公司	90.4	90.4	92.4	90.9	89.4
北京东华合创科技有限公司	77.68	77.68	77.68	76.68	76.18
北京吉山时代高新技术有限公司	64.31	64.31	64.31	63.81	63.31

四、评标委员会推荐的中标候选人名单及排序

第一名	中国软件与技术服务股份有限公司
第二名	联通数字科技有限公司
第三名	中科软科技股份有限公司

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	中国软件与技术服务股份有限公司	满足招标文件要求
2	联通数字科技有限公司	满足招标文件要求
3	中科软科技股份有限公司	满足招标文件要求

六、提出异议的渠道和方式

公示期间, 投标人或其他利害关系人对中标候选人有异议的, 请以书面形式加盖单位公章后以纸质文件或电子扫描件的方式向招标人或招标代理机构提出, 同时将上述电子扫描件在“北京市公共资源交易服务平台”(网址: <https://ggzyfw.beijing.gov.cn/>)上传。联系人: 屠筱军、艾寒, 联系电话: 010-62108118、62108284, 电子邮箱: tuxiao.jun@cntcitic.com.cn