

建设工程评标报告

标段名称： 粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深惠城际前海保税区至坪地段工程专用通信系统设备及服务采购项目

工程类别： 货物

评标日期： 2024年08月05日

评标地点： 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司交易集团总部大楼707评标室

一、评标基本信息

标段名称： 粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深惠城际前海保税区至坪地段工程专用通信系统设备及服务采购项目

标段编号： 44030020190150055001

建设单位： 深圳市地铁集团有限公司

招标方式： 公开招标

评标内容： 详见招标文件

招标控制价： 详见招标文件

评标方法： 定性评审法

资审方式： 资格后审

王建华

刘建华 何德强 罗云 高青 曹成 蔡成 刘

二、评标委员会组成

组长:王建华

成员:高青,何淑梅,曹善成,刘建华,龚跃烈,罗云

三、评标过程描述

1、初步评审情况:

经评标委员会根据招标文件规定,对15家投标单位的商务标和技术标投标文件进行了初步评审,均合格。

2、详细评审情况:

经评标委员会根据招标文件规定,对15家投标单位的商务标和技术标投标文件进行了详细评审,均合格。

四、评标结果

评标委员会根据招标文件规定,一致推荐如下投标单位进入定标程序(排序不分先后):

中兴系统技术有限公司

中国铁路通信信号上海工程局集团有限公司

组长签名:

评委签名:

王建华
刘建华 何淑梅 罗云 高青 曹善成 龚跃烈

中铁二局集团电务工程有限公司
中铁电气化局集团有限公司
北京全路通信信号研究设计院集团有限公司
北京城建智控科技股份有限公司
北京经纬信息技术有限公司
南京熊猫信息产业有限公司
南京轨道交通系统工程有限公司
广东华之源信息工程有限公司
江苏安防科技有限公司
河北远东通信系统工程有限公司
深圳市海能达技术服务有限公司
深圳键桥轨道交通有限公司
烽火通信科技股份有限公司

五、对评标结果有异议成员意见

无

组长签名：

评委签名：

王建华
刘建华 何敏强 罗云 高青 曹喜成 蔡庆烈

六、优选单位推荐及理由（排序不分先后）

中兴系统技术有限公司（推优理由：根据投标文件对招标文件中技术标和商务标评审要素的响应情况。）

中国铁路通信信号上海工程局集团有限公司（推优理由：根据投标文件对招标文件中技术标和商务标评审要素的响应情况。）

中铁二局集团电务工程有限公司（推优理由：根据投标文件对招标文件中技术标和商务标评审要素的响应情况。）

中铁电气化局集团有限公司（推优理由：根据投标文件对招标文件中技术标和商务标评审要素的响应情况。）

南京熊猫信息产业有限公司（推优理由：根据投标文件对招标文件中技术标和商务标评审要素的响应情况。）

南京轨道交通系统工程有限公司（推优理由：根据投标文件对招标文件中技术标和商务标评审要素的响应情况。）

深圳键桥轨道交通有限公司（推优理由：根据投标文件对招标文件中技术标和商务标评审要素的响应情况。）

烽火通信科技股份有限公司（推优理由：根据投标文件对招标文件中技术标和商务标评审要素的响应情况。）

温馨提示：投标人或者其他利害关系人认为评标结果不符合法律、行政法规及招标文件规定的，可以在评标结果公示期间（3 个工作日）按规定先向招标人书面异议，逾期不予受理。

组长签名：

评委签名：



Handwritten signatures of the evaluation committee members, including the group leader and several evaluators.

商务标评审汇总表

项目名称：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深惠城际前海保税
 税区至坪地段工程专用通信系统设备及服务采购项目

项目编码：44030020190150055

标段(包)名称：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深惠城际前海
 保税税区至坪地段工程专用通信系统设备及服务采购项目

标段(包)编码：44030020190150055001

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
1	中兴系统技术有限公司	合格	较好	无
2	中国铁路通信信号上海工程局集团有限公司	合格	较好	无
3	中铁二局集团电务工程有限公司	合格	较好	无
4	中铁电气化局集团有限公司	合格	较好	无
5	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	合格	较好	无
6	北京城建智控科技股份有限公司	合格	一般	无
7	北京经纬信息技术有限公司	合格	较好	无
8	南京熊猫信息产业有限公司	合格	较好	无
9	南京轨道交通系统工程有限公司	合格	较好	无
10	广东华之源信息工程有限公司	合格	较好	无
11	江苏安防科技有限公司	合格	较好	无
12	河北远东通信系统工程有限公司	合格	较好	无
13	深圳市海能达技术服务有限公司	合格	较好	无
14	深圳键桥轨道交通有限公司	合格	较好	无
15	烽火通信科技股份有限公司	合格	较好	无

评标委员会签名：

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
王建华	无	

王建华

刘建华 何俊峰 罗云 高青 曹成 陈秋烈

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
高青	无	
何淑梅	无	
曹善成	无	
刘建华	无	
龚跃烈	无	
罗云	无	

刘建华

刘建华 何淑梅 罗云 高青 曹善成 龚跃烈

技术标定性评审汇总表

项目名称：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深惠城际前海保税
 税区至坪地段工程专用通信系统设备及服务采购项目

项目编码：44030020190150055

标段(包)名称：粤港澳大湾区深圳都市圈城际铁路深惠城际前
 海保税税区至坪地段工程专用通信系统设备及服务采购项目

标段(包)编码：44030020190150055001

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
1	中兴系统技术有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 11.【通信综合网管子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控子系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	无
2	中国铁路通信信号上海工程局集团有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 11.【通信综合网管子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控子系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	无

王建华

刘建华 何家强 罗云 高青 曹成 陈洪烈

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
3	中铁二局集团电务工程有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 11.【通信综合网管子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控子系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	无
4	中铁电气化局集团有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 11.【通信综合网管子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控子系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	无

王建华

刘建华 何敏 罗云 高青 曹成 陈洪烈

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
5	北京全路通信信号研究设计院集团有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	8.【时钟同步与时间同步子系统】：针对性不强 10.【通信电源子系统】：针对性不强 11.【通信综合网管子系统】：针对性不强
6	北京城建智控科技股份有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	11.【通信综合网管子系统】：针对性不强 12.【电源及设备房屋环境监控系统】：针对性不强
7	北京经纬信息技术有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	5.【录音录像子系统】：针对性不强 8.【时钟同步与时间同步子系统】：针对性不强 11.【通信综合网管子系统】：针对性不强

王建华

刘建华 何家强 罗云 高晋 曹成 孙成 孙

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
8	南京熊猫信息产业有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 11.【通信综合网管子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	无
9	南京轨道交通系统工程有限 公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 11.【通信综合网管子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	无

王建华

刘建华 何敏 罗云 高青 曹成 孙成 孙

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
10	广东华之源信息工程有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控子系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	5.【录音录像子系统】：针对性不强 11.【通信综合网管子系统】：针对性不强
11	江苏安防科技有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控子系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	11.【通信综合网管子系统】：针对性不强
12	河北远东通信系统工程有限 公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 11.【通信综合网管子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控子系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	8.【时钟同步与时间同步子系统】：针对性不强

王建华

刘建华 何家强 罗云 高青 曹成 袁成烈

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
13	深圳市海能达技术服务有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控子系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	6.【专用移动通信子系统】：针对性不强 8.【时钟同步与时间同步子系统】：针对性不强 11.【通信综合网管子系统】：针对性不强
14	深圳键桥轨道交通有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 11.【通信综合网管子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控子系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	无

王建华

刘建华 何家强 罗云 高青 甘 李成 龙庆烈

序号	投标人名称	评审等级	优点	存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项
15	烽火通信科技股份有限公司	合格	1.【专用传输子系统】：符合要求 2.【数据网子系统】：符合要求 3.【公务电话子系统】：符合要求 4.【专用电话子系统】：符合要求 5.【录音录像子系统】：符合要求 6.【专用移动通信子系统】：符合要求 7.【车地无线通信子系统】：符合要求 8.【时钟同步与时间同步子系统】：符合要求 9.【会议电视子系统】：符合要求 10.【通信电源子系统】：符合要求 11.【通信综合网管子系统】：符合要求 12.【电源及设备房屋环境监控系统】：符合要求 13.【信息安全子系统】：符合要求 14.【干线光缆子系统】：符合要求	无

评标委员会签名：

评标专家保留意见

专家姓名	评标专家对汇总意见持保留意见的情况 (注明涉及的投标人、评审等级、具体的优点、存在缺陷或签订合同前应注意和澄清事项)	专家签名
王建华	无	
高青	无	
何淑梅	无	
曹善成	无	
刘建华	无	
龚跃烈	无	
罗云	无	

王建华

刘建华 何淑梅 罗云 高青 曹善成 龚跃烈