

# 投标人评审得分及排序

各投标人最终得分及排序见下图：

商务评审表

项目名称：徽州地区级饮用水水源地规范化建设及周边环境整治项目监控设备采购及安装项目

时间：2022年05月31日

序号	评审因素	投标单位名称及评审意见			
		黄山绿色数码科技有限公司	中安君瑞建设集团有限公司	中国电信股份有限公司黄山分公司	中国移动通信集团安徽有限公司黄山分公司
1	投标人业绩 (6分)	0	3	0	6
2	所投产品制造商综合实力 (8分)	4	8	8	8
3	项目组成员 (6分)	0	0	6	6
汇总		4	11	14	20

技术评审表

项目名称：徽州地区级饮用水水源地规范化建设及周边环境整治项目监控设备采购及安装项目

时间：2022年05月31日

评审因素	分值	评审细则	投标单位			
			绿色数码	中安君瑞	中国电信	中国移动
技术分 (50分)	35	评标委员会对投标人提供的技术参数及要求的响应情况进行综合评审，所投产品全部技术参数及要求完全满足或优于招标文件的，得满分 (35分)； 1、如所投产品技术参数及要求不满足招标文件中“★”条款的要求，每一项扣 4 分； 2、如所投产品技术参数及要求不满足招标文件中非“★”条款的要求，每一项扣 1 分； 3、本项满分 35 分，扣完为止。	18	18	21	35
	7	评标委员会根据投标人提供的实施方案，内容包含不限于项目组织架构、人员安排、工期计划、培训方案等。 (1) 所提供的实施方案完全响应招标文件要求且内容详尽，科学合理，方案可行性强的，得 5-7 分； (2) 所提供的实施方案响应招标文件要求且较为完善，方案具有一定可行性的，得 3-5 分； (3) 所提供的实施方案内容一般的，得 0-3 分；未提供者不得分。				
	8	评标委员会对投标人提供的项目整体服务保障方案进行横向比较： (1) 运维服务方案：对本项目有明确的运维服务方案，方案科学、合理且明确了保修、维修响应时间等相关内容的，优秀的得 2-4 分，良好的得 1-2 分，一般的得 0-1 分，未提供者不得分。 (2) 培训方案：对本项目有针对性的培训方案，培训方案应包括培训的时间、地点、目标、方式、内容和措施，对方案的科学性可行性进行综合评比，优秀的得 2-4 分，良好的得 1-2 分，一般的得 0-1 分，未提供者不得分。				
合计						

### 最终排序表

项目名称：徽州区区级饮用水水源地规范化建设及周边环境整治项目监控设备采购及安装项目

时间：2022年05月31日

序号	评分项目	投标单位名称			
		黄山云海数码科技有限公司	中安君信建设集团有限公司	中国电信股份有限公司黄山分公司	中国移动通信集团安徽有限公司黄山分公司
1	技术分 (50分)	29.2	27.86	32.24	47.3
2	商务分 (20分)	4	11	14	20
3	价格分 (30分)	20.74	21.02	30	20.06
合计 (100分)		53.94	59.88	76.24	87.36
排 名		4	3	2	1