

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：教学竞赛实训设备项目（ZJYC2023061（GK））-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州天赐宏业科技有限公司	浙江瑞铭智能设备有限公司	杭州天硕教学设备有限公司	广州引亮智能技术有限公司
1	技术	体系认证:1、投标人具有有效的质量管理体系认证，得1分； 2、投标人具有有效的职业健康安全管理体系认证，得1分； 3、投标人具有有效的环境管理体系认证，得1分； 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）的相关查询记录及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	技术参数:不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分：评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1.带“★”的要求为重要技术条款，负偏离的每条扣3分（5条），15分扣完为止（★条款需要提供证明材料，未提供不得分）。 2.非带“★”的指标要求为一般技术条款，负偏离不超过8条的，每条扣2分；负偏离超过8条的16分扣完为止。	0-31	16.0	31.0	16.0	16.0
3	技术	产品功能及配置:投标产品功能、配置的先进性、完整性和适用性。(1)具体内容能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0分；(2)具体内容能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.5分；(3)具体内容能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.5分；(4)未提供方案的不得分。	0-5	1.5	3.5	3.5	3.5
4	技术	同类项目实施经验:投标人自2020年1月1日以来至今（以合同签订时间为准）同类项目合同：每提供一个有效合同的扫描件得0.5分，最高得3分。	0-3	1.5	3.0	1.5	3.0
5.1	商务	1.机器视觉编程软件至少包含常用图像处理、运动控制和外部通讯工具，包括3D标定、3D定位、3D测量、AOI检测等多种高级算子，提供API，支持二次开发（开标现场提供投标设备进行“3D标定”、“3D定位”、“3D测量”软件功能演示视频）（单条演示内容实现全部功能给4分，部分功能未实现给2.5分，演示内容针对性不强的给1分，未演示的不得分）	0-4	0.0	2.5	1.0	0.0
5.2	商务	2.可以完成不少于10个项目机器视觉综合应用，至少包含机械零件测量及分拣、七巧板识别与拼装、物流包裹条码及二维码识别与分拣、PCBA AOI检测、印刷检测及缺陷分拣、大豆分拣等，开标现场提供以上6个内容的演示视频。（单条演示内容实现全部功能给4分，部分功能未实现给2.5分，演示内容针对性不强的给1分，未演示的不得分）	0-4	0.0	2.5	1.0	0.0
5.3	商务	3.提供配套设备的光源控制与拍照的仿真视频演示。（单条演示内容针对性强给3分，针对性一般的给2分，演示内容一般的给1分，未演示的不得分）	0-3	0.0	1.0	0.0	0.0
6	技术	拟安排项目团队人员情况:项目方案能保证活动各项工作内容均由专人负责。(1)项目团队具备清晰完善的组织架构；(2)方案保证项目团队人员岗位职责清晰；(3)方案能保证团队人员的稳定性、纪律性，激发团队人员的工作积极性；(需提供团队人员清单，并列明组织架构、岗位职责，提供团队人员的劳动合同相关部分复印件，其中需能体现出合同双方、签署时间、劳动期限、工作内容等信息，否则不予承认)。(1)岗位配置经验丰富、能力强的得5.0分；(2)岗位配置经验较丰富、能力较强的得3.5分；(3)岗位配置经验一般、能力一般的得1.5分；(4)岗位配置经验差、能力差的得0分。	0-5	1.5	3.5	1.5	3.5

7	技术	项目实施方案:根据投标人提供的项目实施方案进行打分,包括设备的供货方案、安装调试方案和验收方案等情况来进行评审:(1)方案具体、详细能贴合或优于采购人需求,合理可行、针对性强的得5分;(2)方案较具体、详细能比较贴合采购人需求,较合理可行、针对性较强的得3.5分;(3)方案能基本贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性一般的得1.5分;(4)方案不能贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性差的得0分。	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5
8	技术	技术服务、培训:服务力量和服务保障,培训计划内容、培训范围,实施及针对性。(1)具体内容能贴合采购人需求,合理可行、针对性强的得5.0分;(2)具体内容能比较贴合采购人需求,较合理可行、针对性较强的得3.5分;(3)具体内容能基本贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性一般的得1.5分;(4)未提供方案的不得分。	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5
9	商务	质保期:满足招标文件要求的不得分,每增加1年得1分,最高得2分,不足1年的不计入加分。	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0
合计			0-70	30.5	59.0	34.5	38.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：教学竞赛实训设备项目（ZJYC2023061（GK））-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州天赐宏业科技有限公司	浙江瑞铭智能设备有限公司	杭州天硕教学设备有限公司	广州引亮智能技术有限公司
1	技术	体系认证:1、投标人具有有效的质量管理体系认证，得1分； 2、投标人具有有效的职业健康安全管理体系认证，得1分； 3、投标人具有有效的环境管理体系认证，得1分； 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）的相关查询记录及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	技术参数:不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分：评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1.带“★”的要求为重要技术条款，负偏离的每条扣3分（5条），15分扣完为止（★条款需要提供证明材料，未提供不得分）。 2.非带“★”的指标要求为一般技术条款，负偏离不超过8条的，每条扣2分；负偏离超过8条的16分扣完为止。	0-31	16.0	31.0	16.0	16.0
3	技术	产品功能及配置:投标产品功能、配置的先进性、完整性和适用性。(1)具体内容能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0分；(2)具体内容能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.5分；(3)具体内容能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.5分；(4)未提供方案的不得分。	0-5	3.5	5.0	3.5	3.5
4	技术	同类项目实施经验:投标人自2020年1月1日以来至今（以合同签订时间为准）同类项目合同：每提供一个有效合同的扫描件得0.5分，最高得3分。	0-3	1.5	3.0	1.5	3.0
5.1	商务	1.机器视觉编程软件至少包含常用图像处理、运动控制和外部通讯工具，包括3D标定、3D定位、3D测量、AOI检测等多种高级算子，提供API，支持二次开发（开标现场提供投标设备进行“3D标定”、“3D定位”、“3D测量”软件功能演示视频）（单条演示内容实现全部功能给4分，部分功能未实现给2.5分，演示内容针对性不强的给1分，未演示的不得分）	0-4	0.0	2.5	1.0	0.0
5.2	商务	2.可以完成不少于10个项目机器视觉综合应用，至少包含机械零件测量及分拣、七巧板识别与拼装、物流包裹条码及二维码识别与分拣、PCBA AOI检测、印刷检测及缺陷分拣、大豆分拣等，开标现场提供以上6个内容的演示视频。（单条演示内容实现全部功能给4分，部分功能未实现给2.5分，演示内容针对性不强的给1分，未演示的不得分）	0-4	0.0	2.5	1.0	0.0
5.3	商务	3.提供配套设备的光源控制与拍照的仿真视频演示。（单条演示内容针对性强给3分，针对性一般的给2分，演示内容一般的给1分，未演示的不得分）	0-3	0.0	1.0	0.0	0.0
6	技术	拟安排项目团队人员情况:项目方案能保证活动各项工作内容均由专人负责。（1）项目团队具备清晰完善的组织架构；（2）方案能保证项目团队人员岗位职责清晰；（3）方案能保证团队人员的稳定性、纪律性，激发团队人员的工作积极性；（需提供团队人员清单，并列明组织架构、岗位职责，提供团队人员的劳动合同相关部分复印件，其中需能体现出合同双方、签署时间、劳动期限、工作内容等信息，否则不予承认）。（1）岗位配置经验丰富、能力强的得5.0分；（2）岗位配置经验较丰富、能力较强的得3.5分；（3）岗位配置经验一般、能力一般的得1.5分；（4）岗位配置经验差、能力差的得0分。	0-5	3.5	5.0	3.5	3.5

7	技术	项目实施方案:根据投标人提供的项目实施方案进行打分,包括设备的供货方案、安装调试方案和验收方案等情况来进行评审:(1)方案具体、详细能贴合或优于采购人需求,合理可行、针对性强的得5分;(2)方案较具体、详细能比较贴合采购人需求,较合理可行、针对性较强的得3.5分;(3)方案能基本贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性一般的得1.5分;(4)方案不能贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性差的得0分。	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5
8	技术	技术服务、培训:服务力量和服务保障,培训计划内容、培训范围,实施及针对性。(1)具体内容能贴合采购人需求,合理可行、针对性强的得5.0分;(2)具体内容能比较贴合采购人需求,较合理可行、针对性较强的得3.5分;(3)具体内容能基本贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性一般的得1.5分;(4)未提供方案的不得分。	0-5	1.5	5.0	3.5	3.5
9	商务	质保期:满足招标文件要求的不得分,每增加1年得1分,最高得2分,不足1年的不计入加分。	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0
合计			0-70	32.5	63.5	36.5	38.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：教学竞赛实训设备项目（ZJYC2023061（GK））-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州天赐宏业科技有限公司	浙江瑞铭智能设备有限公司	杭州天硕教学设备有限公司	广州引亮智能技术有限公司
1	技术	体系认证:1、投标人具有有效的质量管理体系认证，得1分； 2、投标人具有有效的职业健康安全管理体系认证，得1分； 3、投标人具有有效的环境管理体系认证，得1分； 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）的相关查询记录及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	技术参数:不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1.带“★”的要求为重要技术条款，负偏离的每条扣3分（5条），15分扣完为止（★条款需要提供证明材料，未提供不得分）。 2.非带“★”的指标要求为一般技术条款，负偏离不超过8条的，每条扣2分；负偏离超过8条的16分扣完为止。	0-31	16.0	31.0	16.0	16.0
3	技术	产品功能及配置:投标产品功能、配置的先进性、完整性和适用性。(1)具体内容能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0分；(2)具体内容能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.5分；(3)具体内容能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.5分；(4)未提供方案的不得分。	0-5	3.5	3.5	1.5	1.5
4	技术	同类项目实施经验:投标人自2020年1月1日以来至今（以合同签订时间为准）同类项目合同：每提供一个有效合同的扫描件得0.5分，最高得3分。	0-3	1.5	3.0	1.5	3.0
5.1	商务	1.机器视觉编程软件至少包含常用图像处理、运动控制和外部通讯工具，包括3D标定、3D定位、3D测量、AOI检测等多种高级算子，提供API，支持二次开发（开标现场提供投标设备进行“3D标定”、“3D定位”、“3D测量”软件功能演示视频）（单条演示内容实现全部功能给4分，部分功能未实现给2.5分，演示内容针对性不强的给1分，未演示的不得分）	0-4	0.0	2.5	1.0	0.0
5.2	商务	2.可以完成不少于10个项目机器视觉综合应用，至少包含机械零件测量及分拣、七巧板识别与拼装、物流包裹条码及二维码识别与分拣、PCBA AOI检测、印刷检测及缺陷分拣、大豆分拣等，开标现场提供以上6个内容的演示视频。（单条演示内容实现全部功能给4分，部分功能未实现给2.5分，演示内容针对性不强的给1分，未演示的不得分）	0-4	0.0	2.5	1.0	0.0
5.3	商务	3.提供配套设备的光源控制与拍照的仿真视频演示。（单条演示内容针对性强给3分，针对性一般的给2分，演示内容一般的给1分，未演示的不得分）	0-3	0.0	1.0	0.0	0.0
6	技术	拟安排项目团队人员情况:项目方案能保证活动各项工作内容均由专人负责。（1）项目团队具备清晰完善的组织架构；（2）方案能保证项目团队人员岗位职责清晰；（3）方案能保证团队人员的稳定性、纪律性，激发团队人员的工作积极性；（需提供团队人员清单，并列明组织架构、岗位职责，提供团队人员的劳动合同相关部分复印件，其中需能体现出合同双方、签署时间、劳动期限、工作内容等信息，否则不予承认）。（1）岗位配置经验丰富、能力强的得5.0分；（2）岗位配置经验较丰富、能力较强的得3.5分；（3）岗位配置经验一般、能力一般的得1.5分；（4）岗位配置经验差、能力差的得0分。	0-5	1.5	3.5	1.5	5.0

7	技术	项目实施方案:根据投标人提供的项目实施方案进行打分,包括设备的供货方案、安装调试方案和验收方案等情况来进行评审:(1)方案具体、详细能贴合或优于采购人需求,合理可行、针对性强的得5分;(2)方案较具体、详细能比较贴合采购人需求,较合理可行、针对性较强的得3.5分;(3)方案能基本贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性一般的得1.5分;(4)方案不能贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性差的得0分。	0-5	3.5	5.0	5.0	5.0
8	技术	技术服务、培训:服务力量和服务保障,培训计划内容、培训范围,实施及针对性。(1)具体内容能贴合采购人需求,合理可行、针对性强的得5.0分;(2)具体内容能比较贴合采购人需求,较合理可行、针对性较强的得3.5分;(3)具体内容能基本贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性一般的得1.5分;(4)未提供方案的不得分。	0-5	1.5	5.0	1.5	1.5
9	商务	质保期:满足招标文件要求的不得分,每增加1年得1分,最高得2分,不足1年的不计入加分。	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0
合计			0-70	30.5	62.0	32.0	37.0

专家(签名):

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：教学竞赛实训设备项目（ZJYC2023061（GK））-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州天赐宏业科技有限公司	浙江瑞铭智能设备有限公司	杭州天硕教学设备有限公司	广州引亮智能技术有限公司
1	技术	体系认证:1、投标人具有有效的质量管理体系认证，得1分； 2、投标人具有有效的职业健康安全管理体系认证，得1分； 3、投标人具有有效的环境管理体系认证，得1分； 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）的相关查询记录及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	技术参数:不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分：评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1.带“★”的要求为重要技术条款，负偏离的每条扣3分（5条），15分扣完为止（★条款需要提供证明材料，未提供不得分）。 2.非带“★”的指标要求为一般技术条款，负偏离不超过8条的，每条扣2分；负偏离超过8条的16分扣完为止。	0-31	16.0	31.0	16.0	16.0
3	技术	产品功能及配置:投标产品功能、配置的先进性、完整性和适用性。(1)具体内容能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0分；(2)具体内容能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.5分；(3)具体内容能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.5分；(4)未提供方案的不得分。	0-5	1.5	3.5	3.5	3.5
4	技术	同类项目实施经验:投标人自2020年1月1日以来至今（以合同签订时间为准）同类项目合同：每提供一个有效合同的扫描件得0.5分，最高得3分。	0-3	1.5	3.0	1.5	3.0
5.1	商务	1.机器视觉编程软件至少包含常用图像处理、运动控制和外部通讯工具，包括3D标定、3D定位、3D测量、AOI检测等多种高级算子，提供API，支持二次开发（开标现场提供投标设备进行“3D标定”、“3D定位”、“3D测量”软件功能演示视频）（单条演示内容实现全部功能给4分，部分功能未实现给2.5分，演示内容针对性不强的给1分，未演示的不得分）	0-4	0.0	2.5	1.0	0.0
5.2	商务	2.可以完成不少于10个项目机器视觉综合应用，至少包含机械零件测量及分拣、七巧板识别与拼装、物流包裹条码及二维码识别与分拣、PCBA AOI检测、印刷检测及缺陷分拣、大豆分拣等，开标现场提供以上6个内容的演示视频。（单条演示内容实现全部功能给4分，部分功能未实现给2.5分，演示内容针对性不强的给1分，未演示的不得分）	0-4	0.0	2.5	1.0	0.0
5.3	商务	3.提供配套设备的光源控制与拍照的仿真视频演示。（单条演示内容针对性强给3分，针对性一般的给2分，演示内容一般的给1分，未演示的不得分）	0-3	0.0	1.0	0.0	0.0
6	技术	拟安排项目团队人员情况:项目方案能保证活动各项工作内容均由专人负责。（1）项目团队具备清晰完善的组织架构；（2）方案能保证项目团队人员岗位职责清晰；（3）方案能保证团队人员的稳定性、纪律性，激发团队人员的工作积极性；（需提供团队人员清单，并列明组织架构、岗位职责，提供团队人员的劳动合同相关部分复印件，其中需能体现出合同双方、签署时间、劳动期限、工作内容等信息，否则不予承认）。（1）岗位配置经验丰富、能力强的得5.0分；（2）岗位配置经验较丰富、能力较强的得3.5分；（3）岗位配置经验一般、能力一般的得1.5分；（4）岗位配置经验差、能力差的得0分。	0-5	1.5	1.5	3.5	3.5

7	技术	项目实施方案:根据投标人提供的项目实施方案进行打分,包括设备的供货方案、安装调试方案和验收方案等情况来进行评审:(1)方案具体、详细能贴合或优于采购人需求,合理可行、针对性强的得5分;(2)方案较具体、详细能比较贴合采购人需求,较合理可行、针对性较强的得3.5分;(3)方案能基本贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性一般的得1.5分;(4)方案不能贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性差的得0分。	0-5	3.5	3.5	1.5	3.5
8	技术	技术服务、培训:服务力量和服务保障,培训计划内容、培训范围,实施及针对性。(1)具体内容能贴合采购人需求,合理可行、针对性强的得5.0分;(2)具体内容能比较贴合采购人需求,较合理可行、针对性较强的得3.5分;(3)具体内容能基本贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性一般的得1.5分;(4)未提供方案的不得分。	0-5	1.5	3.5	1.5	3.5
9	商务	质保期:满足招标文件要求的不得分,每增加1年得1分,最高得2分,不足1年的不计入加分。	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0
合计			0-70	28.5	57.0	32.5	38.0

专家(签名):



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：教学竞赛实训设备项目（ZJYC2023061（GK））-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州天赐宏业科技有限公司	浙江瑞铭智能设备有限公司	杭州天硕教学设备有限公司	广州引亮智能技术有限公司
1	技术	体系认证:1、投标人具有有效的质量管理体系认证，得1分； 2、投标人具有有效的职业健康安全管理体系认证，得1分； 3、投标人具有有效的环境管理体系认证，得1分； 注：响应文件附有中国国家认证认可监督管理委员会查询平台（网址： <a href="http://www.cnca.gov.cn/">http://www.cnca.gov.cn/</a> ）的相关查询记录及有效期内的证书复印件加盖投标人公章，不提供不得分，证书不在有效期内不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	技术参数:不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分：评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1.带“★”的要求为重要技术条款，负偏离的每条扣3分（5条），15分扣完为止（★条款需要提供证明材料，未提供不得分）。 2.非带“★”的指标要求为一般技术条款，负偏离不超过8条的，每条扣2分；负偏离超过8条的16分扣完为止。	0-31	16.0	31.0	16.0	16.0
3	技术	产品功能及配置:投标产品功能、配置的先进性、完整性和适用性。(1)具体内容能贴合采购人需求，合理可行、针对性强的得5.0分；(2)具体内容能比较贴合采购人需求，较合理可行、针对性较强的得3.5分；(3)具体内容能基本贴合采购人需求，合理性、可行性、针对性一般的得1.5分；(4)未提供方案的不得分。	0-5	3.5	5.0	3.5	3.5
4	技术	同类项目实施经验:投标人自2020年1月1日以来至今（以合同签订时间为准）同类项目合同：每提供一个有效合同的扫描件得0.5分，最高得3分。	0-3	1.5	3.0	1.5	3.0
5.1	商务	1.机器视觉编程软件至少包含常用图像处理、运动控制和外部通讯工具，包括3D标定、3D定位、3D测量、AOI检测等多种高级算子，提供API，支持二次开发（开标现场提供投标设备进行“3D标定”、“3D定位”、“3D测量”软件功能演示视频）（单条演示内容实现全部功能给4分，部分功能未实现给2.5分，演示内容针对性不强的给1分，未演示的不得分）	0-4	0.0	2.5	1.0	0.0
5.2	商务	2.可以完成不少于10个项目机器视觉综合应用，至少包含机械零件测量及分拣、七巧板识别与拼装、物流包裹条码及二维码识别与分拣、PCBA AOI检测、印刷检测及缺陷分拣、大豆分拣等，开标现场提供以上6个内容的演示视频。（单条演示内容实现全部功能给4分，部分功能未实现给2.5分，演示内容针对性不强的给1分，未演示的不得分）	0-4	0.0	2.5	1.0	0.0
5.3	商务	3.提供配套设备的光源控制与拍照的仿真视频演示。（单条演示内容针对性强给3分，针对性一般的给2分，演示内容一般的给1分，未演示的不得分）	0-3	0.0	1.0	0.0	0.0
6	技术	拟安排项目团队人员情况:项目方案能保证活动各项工作内容均由专人负责。（1）项目团队具备清晰完善的组织架构；（2）方案能保证项目团队人员岗位职责清晰；（3）方案能保证团队人员的稳定性、纪律性，激发团队人员的工作积极性；（需提供团队人员清单，并列明组织架构、岗位职责，提供团队人员的劳动合同相关部分复印件，其中需能体现出合同双方、签署时间、劳动期限、工作内容等信息，否则不予承认）。（1）岗位配置经验丰富、能力强的得5.0分；（2）岗位配置经验较丰富、能力较强的得3.5分；（3）岗位配置经验一般、能力一般的得1.5分；（4）岗位配置经验差、能力差的得0分。	0-5	3.5	5.0	3.5	3.5

7	技术	项目实施方案:根据投标人提供的项目实施方案进行打分,包括设备的供货方案、安装调试方案和验收方案等情况来进行评审:(1)方案具体、详细能贴合或优于采购人需求,合理可行、针对性强的得5分;(2)方案较具体、详细能比较贴合采购人需求,较合理可行、针对性较强的得3.5分;(3)方案能基本贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性一般的得1.5分;(4)方案不能贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性差的得0分。	0-5	3.5	3.5	3.5	3.5
8	技术	技术服务、培训:服务力量和服务保障,培训计划内容、培训范围,实施及针对性。(1)具体内容能贴合采购人需求,合理可行、针对性强的得5.0分;(2)具体内容能比较贴合采购人需求,较合理可行、针对性较强的得3.5分;(3)具体内容能基本贴合采购人需求,合理性、可行性、针对性一般的得1.5分;(4)未提供方案的不得分。	0-5	3.5	5.0	5.0	5.0
9	商务	质保期:满足招标文件要求的不得分,每增加1年得1分,最高得2分,不足1年的不计入加分。	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0
合计			0-70	34.5	63.5	38.0	39.5

专家(签名):