

技术商务资信评分明细（陈华平）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校无人机操作与维护实训基地一期工程、护理实训室项目（HJZCD-2022-062）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江海瑞博康医疗科技有限公司	杭州得原医疗科技有限公司	杭州瑞恒科技有限公司
1.1	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆6、眼球采用OLED模拟，可见彩色视网膜，黑色瞳孔，透明晶体，任何角度可对光反射；瞳孔对光反射存在，瞳孔随病情变化自动发生变化，死亡状态下，瞳孔散大，对光反射消失。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.2	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆12、竞赛模式下操作过程可储存回放不少于10个。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.3	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆27、SPO2显示，血氧饱和度（SPO2）随着复苏的结果反馈。复苏失败血氧饱和度会下降。成绩单中可以体现血氧饱和度的相关数值。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.4	技术	除以上评审因素对应的要求及标“▲”参数外，采购需求中其他商务技术要求每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-27	27	27	27
2.1	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 眼球采用OLED模拟，可见彩色视网膜，黑色瞳孔，透明晶体，任何角度可对光反射；瞳孔对光反射存在，瞳孔随病情变化自动发生变化，死亡状态下，瞳孔散大，对光反射消失。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.2	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 具有肺袋锁定口，可通过锁定口锁定肺袋位置，避免肺袋整体移动。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.3	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 竞赛模式下操作过程可储存回放30个。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.4	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) SPO2显示，血氧饱和度（SPO2）随着复苏的结果反馈。复苏失败血氧饱和度会下降。成绩单中可以体现血氧饱和度的相关数值。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
3.1	技术	设计方案能阐述对项目整体建设目标的理解，能够准确表述本次项目建设内容，(符合需求得3分，不符合得0分)（3分）	0-3	0	0	3
3.2	技术	项目功能的融合与延续思路，特别是结合效果图及专业群等要求对本项目的阐述。1.针对此次项目的总体方案理解。2.为此次方案提供的效果展示。3.方案相关护理人文的插入效果。(全部符合得5分，部分符合或不符合得0分)	0-5	0	0	5
4.1	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施、安装、验收方案。根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得1分，不满足或未提供0分。	0-1	1	1	1
4.2	技术	项目实施进度方案，含有供货进度实施及进度保障实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得2分，不满足或未提供0分。	0-2	2	2	2
4.3	技术	项目培训方案；提供完善的培训方案、培训计划、培训内容并符合采购需求。根据投标人提供的方案内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得2分，不满足或未提供0分。	0-2	2	2	2
5.1	技术	投标人在杭具有快速售后服务能力，确保在发生故障时可以技术维修，提供网点地址和服务电话（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1
5.2	技术	提供7*24小时设备运行、维护等在线技术支持（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1

5.3	技术	备品备件情况：提供满足项目需求的备品备件或可用于项目售后的备品备件清单（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	0	1	1
5.4	技术	投标人须有较强的本地售后服务服务能力，在本地拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应,提供专业技术队伍名单。（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1
6	技术	培训方案（3分）投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。（符合需求得3分，不符合得0分）	0-3	3	3	3
7	技术	测试、试运行和验收方案（3分）投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等。（符合得3分，不符合得0分）	0-3	3	3	3
8	商务信	产品业绩（3分）截止投标时间前三年(2019年7月后)，投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得1分，最高得3分。依照提供的合同、合格的验收报告，缺一或不提供不得分。	0-3	0	0	3
合计			0-70	50	51	70

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（沈霖）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校无人机操作与维护实训基地一期工程、护理实训室项目（HJZCD-2022-062）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江海瑞博康医疗科技有限公司	杭州得原医疗科技有限公司	杭州瑞恒科技有限公司
1.1	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆6、眼球采用OLED模拟，可见彩色视网膜，黑色瞳孔，透明晶体，任何角度可对光反射；瞳孔对光反射存在，瞳孔随病情变化自动发生变化，死亡状态下，瞳孔散大，对光反射消失。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.2	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆12、竞赛模式下操作过程可储存回放不少于10个。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.3	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆27、SPO2显示，血氧饱和度（SPO2）随着复苏的结果反馈。复苏失败血氧饱和度会下降。成绩单中可以体现血氧饱和度的相关数值。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.4	技术	除以上评审因素对应的要求及标“▲”参数外，采购需求中其他商务技术要求每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-27	27	27	27
2.1	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 眼球采用OLED模拟，可见彩色视网膜，黑色瞳孔，透明晶体，任何角度可对光反射；瞳孔对光反射存在，瞳孔随病情变化自动发生变化，死亡状态下，瞳孔散大，对光反射消失。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.2	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 具有肺袋锁定口，可通过锁定口锁定肺袋位置，避免肺袋整体移动。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.3	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 竞赛模式下操作过程可储存回放30个。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.4	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) SPO2显示，血氧饱和度（SPO2）随着复苏的结果反馈。复苏失败血氧饱和度会下降。成绩单中可以体现血氧饱和度的相关数值。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
3.1	技术	设计方案能阐述对项目整体建设目标的理解，能够准确表述本次项目建设内容，(符合需求得3分，不符合得0分) (3分)	0-3	0	0	3
3.2	技术	项目功能的融合与延续思路，特别是结合效果图及专业群等要求对本项目的阐述。1.针对此次项目的总体方案理解。2.为此次方案提供的效果展示。3.方案相关护理人文的插入效果。(全部符合得5分，部分符合或不符合得0分)	0-5	0	0	5
4.1	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施、安装、验收方案。根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得1分，不满足或未提供0分。	0-1	1	1	1
4.2	技术	项目实施进度方案，含有供货进度实施及进度保障实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得2分，不满足或未提供0分。	0-2	2	2	2
4.3	技术	项目培训方案；提供完善的培训方案、培训计划、培训内容并符合采购需求。根据投标人提供的方案内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得2分，不满足或未提供0分。	0-2	2	2	2
5.1	技术	投标人在杭具有快速售后服务能力，确保在发生故障时可以技术维修，提供网点地址和服务电话（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1

5.2	技术	提供7*24小时设备运行、维护等在线技术支持（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1
5.3	技术	备品备件情况：提供满足项目需求的备品备件或可用于项目售后的备品备件清单（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	0	1	1
5.4	技术	投标人须有较强的本地售后服务服务能力，在本地拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应,提供专业技术队伍名单。（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1
6	技术	培训方案（3分）投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。（符合需求得3分，不符合得0分）	0-3	3	3	3
7	技术	测试、试运行和验收方案（3分）投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等。（符合得3分，不符合得0分）	0-3	3	3	3
8	商务资信	产品业绩（3分）截止投标时间前三年(2019年7月后)，投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得1分，最高得3分。依照提供的合同、合格的验收报告，缺一或不提供不得分。	0-3	0	0	3
合计			0-70	50	51	70

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（朱文忠）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校无人机操作与维护实训基地一期工程、护理实训室项目（HJZCD-2022-062）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江海瑞博康医疗科技有限公司	杭州得原医疗科技有限公司	杭州瑞恒科技有限公司
1.1	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆6、眼球采用OLED模拟，可见彩色视网膜，黑色瞳孔，透明晶体，任何角度可对光反射；瞳孔对光反射存在，瞳孔随病情变化自动发生变化，死亡状态下，瞳孔散大，对光反射消失。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.2	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆12、竞赛模式下操作过程可储存回放不少于10个。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.3	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆27、SPO2显示，血氧饱和度（SPO2）随着复苏的结果反馈。复苏失败血氧饱和度会下降。成绩单中可以体现血氧饱和度的相关数值。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.4	技术	除以上评审因素对应的要求及标“▲”参数外，采购需求中其他商务技术要求每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-27	27	27	27
2.1	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 眼球采用OLED模拟，可见彩色视网膜，黑色瞳孔，透明晶体，任何角度可对光反射；瞳孔对光反射存在，瞳孔随病情变化自动发生变化，死亡状态下，瞳孔散大，对光反射消失。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.2	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 具有肺袋锁定口，可通过锁定口锁定肺袋位置，避免肺袋整体移动。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.3	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 竞赛模式下操作过程可储存回放30个。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.4	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) SPO2显示，血氧饱和度（SPO2）随着复苏的结果反馈。复苏失败血氧饱和度会下降。成绩单中可以体现血氧饱和度的相关数值。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
3.1	技术	设计方案能阐述对项目整体建设目标的理解，能够准确表述本次项目建设内容，(符合需求得3分，不符合得0分) (3分)	0-3	0	0	3
3.2	技术	项目功能的融合与延续思路，特别是结合效果图及专业群等要求对本项目的阐述。1.针对此次项目的总体方案理解。2.为此次方案提供的效果展示。3.方案相关护理人文的插入效果。(全部符合得5分，部分符合或不符合得0分)	0-5	0	0	5
4.1	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施、安装、验收方案。根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得1分，不满足或未提供0分。	0-1	1	1	1
4.2	技术	项目实施进度方案，含有供货进度实施及进度保障实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得2分，不满足或未提供0分。	0-2	2	2	2
4.3	技术	项目培训方案；提供完善的培训方案、培训计划、培训内容并符合采购需求。根据投标人提供的方案内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得2分，不满足或未提供0分。	0-2	2	2	2
5.1	技术	投标人在杭具有快速售后服务能力，确保在发生故障时可以技术维修，提供网点地址和服务电话（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1

5.2	技术	提供7*24小时设备运行、维护等在线技术支持（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	0	0	1
5.3	技术	备品备件情况：提供满足项目需求的备品备件或可用于项目售后的备品备件清单（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	0	1	1
5.4	技术	投标人须有较强的本地售后服务服务能力，在本地拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应,提供专业技术队伍名单。（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1
6	技术	培训方案（3分）投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。（符合需求得3分，不符合得0分）	0-3	3	3	3
7	技术	测试、试运行和验收方案（3分）投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等。（符合得3分，不符合得0分）	0-3	3	3	3
8	商务资信	产品业绩（3分）截止投标时间前三年(2019年7月后)，投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得1分，最高得3分。依照提供的合同、合格的验收报告，缺一或不提供不得分。	0-3	0	0	3
合计			0-70	49	50	70

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（徐芳英）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校无人机操作与维护实训基地一期工程、护理实训室项目（HJZCD-2022-062）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江海瑞博康医疗科技有限公司	杭州得原医疗科技有限公司	杭州瑞恒科技有限公司
1.1	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆6、眼球采用OLED模拟，可见彩色视网膜，黑色瞳孔，透明晶体，任何角度可对光反射；瞳孔对光反射存在，瞳孔随病情变化自动发生变化，死亡状态下，瞳孔散大，对光反射消失。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.2	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆12、竞赛模式下操作过程可储存回放不少于10个。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.3	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆27、SPO2显示，血氧饱和度（SPO2）随着复苏的结果反馈。复苏失败血氧饱和度会下降。成绩单中可以体现血氧饱和度的相关数值。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.4	技术	除以上评审因素对应的要求及标“▲”参数外，采购需求中其他商务技术要求每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-27	27	27	27
2.1	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 眼球采用OLED模拟，可见彩色视网膜，黑色瞳孔，透明晶体，任何角度可对光反射；瞳孔对光反射存在，瞳孔随病情变化自动发生变化，死亡状态下，瞳孔散大，对光反射消失。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.2	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 具有肺袋锁定口，可通过锁定口锁定肺袋位置，避免肺袋整体移动。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.3	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 竞赛模式下操作过程可储存回放30个。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.4	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) SPO2显示，血氧饱和度（SPO2）随着复苏的结果反馈。复苏失败血氧饱和度会下降。成绩单中可以体现血氧饱和度的相关数值。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
3.1	技术	设计方案能阐述对项目整体建设目标的理解，能够准确表述本次项目建设内容，(符合需求得3分，不符合得0分) (3分)	0-3	0	0	3
3.2	技术	项目功能的融合与延续思路，特别是结合效果图及专业群等要求对本项目的阐述。1.针对此次项目的总体方案理解。2.为此次方案提供的效果展示。3.方案相关护理人文的插入效果。(全部符合得5分，部分符合或不符合得0分)	0-5	0	0	5
4.1	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施、安装、验收方案。根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得1分，不满足或未提供0分。	0-1	1	1	1
4.2	技术	项目实施进度方案，含有供货进度实施及进度保障实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得2分，不满足或未提供0分。	0-2	2	2	2
4.3	技术	项目培训方案；提供完善的培训方案、培训计划、培训内容并符合采购需求。根据投标人提供的方案内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得2分，不满足或未提供0分。	0-2	2	2	2
5.1	技术	投标人在杭具有快速售后服务能力，确保在发生故障时可以技术维修，提供网点地址和服务电话（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1

5.2	技术	提供7*24小时设备运行、维护等在线技术支持（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1
5.3	技术	备品备件情况：提供满足项目需求的备品备件或可用于项目售后的备品备件清单（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	0	1	1
5.4	技术	投标人须有较强的本地售后服务服务能力，在本地拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应,提供专业技术队伍名单。（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1
6	技术	培训方案（3分）投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。（符合需求得3分，不符合得0分）	0-3	3	3	3
7	技术	测试、试运行和验收方案（3分）投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等。（符合得3分，不符合得0分）	0-3	3	3	3
8	商务资信	产品业绩（3分）截止投标时间前三年(2019年7月后)，投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得1分，最高得3分。依照提供的合同、合格的验收报告，缺一或不提供不得分。	0-3	0	0	3
合计			0-70	50	51	70

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（孙平平）

项目名称：杭州市中策职业学校钱塘学校无人机操作与维护实训基地一期工程、护理实训室项目（HJZCD-2022-062）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江海瑞博康医疗科技有限公司	杭州得原医疗科技有限公司	杭州瑞恒科技有限公司
1.1	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆6、眼球采用OLED模拟，可见彩色视网膜，黑色瞳孔，透明晶体，任何角度可对光反射；瞳孔对光反射存在，瞳孔随病情变化自动发生变化，死亡状态下，瞳孔散大，对光反射消失。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.2	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆12、竞赛模式下操作过程可储存回放不少于10个。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.3	技术	第29项全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) ◆27、SPO2显示，血氧饱和度（SPO2）随着复苏的结果反馈。复苏失败血氧饱和度会下降。成绩单中可以体现血氧饱和度的相关数值。(符合得3分，不符合得0分)	0-3	3	3	3
1.4	技术	除以上评审因素对应的要求及标“▲”参数外，采购需求中其他商务技术要求每负偏离一项扣1分，扣完为止。	0-27	27	27	27
2.1	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 眼球采用OLED模拟，可见彩色视网膜，黑色瞳孔，透明晶体，任何角度可对光反射；瞳孔对光反射存在，瞳孔随病情变化自动发生变化，死亡状态下，瞳孔散大，对光反射消失。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.2	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 具有肺袋锁定口，可通过锁定口锁定肺袋位置，避免肺袋整体移动。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.3	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) 竞赛模式下操作过程可储存回放30个。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
2.4	技术	全身心肺复苏模拟人-安格斯(比赛版) SPO2显示，血氧饱和度（SPO2）随着复苏的结果反馈。复苏失败血氧饱和度会下降。成绩单中可以体现血氧饱和度的相关数值。演示成功得2分，不演示或演示不成功不得分。	0-2	0	0	2
3.1	技术	设计方案能阐述对项目整体建设目标的理解，能够准确表述本次项目建设内容，(符合需求得3分，不符合得0分) (3分)	0-3	0	0	3
3.2	技术	项目功能的融合与延续思路，特别是结合效果图及专业群等要求对本项目的阐述。1.针对此次项目的总体方案理解。2.为此次方案提供的效果展示。3.方案相关护理人文的插入效果。(全部符合得5分，部分符合或不符合得0分)	0-5	0	0	5
4.1	技术	项目实施规划方案，提出合理的项目整体实施、安装、验收方案。根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得1分，不满足或未提供0分。	0-1	1	1	1
4.2	技术	项目实施进度方案，含有供货进度实施及进度保障实施方案，能按照项目分解节点，并可跟踪实施。根据投标人提供的方案能否满足采购需求判定评分，内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得2分，不满足或未提供0分。	0-2	2	2	2
4.3	技术	项目培训方案；提供完善的培训方案、培训计划、培训内容并符合采购需求。根据投标人提供的方案内容完整、措施有效、符合采购人实际完全满足得2分，不满足或未提供0分。	0-2	2	2	2
5.1	技术	投标人在杭具有快速售后服务能力，确保在发生故障时可以技术维修，提供网点地址和服务电话（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1

5.2	技术	提供7*24小时设备运行、维护等在线技术支持（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1
5.3	技术	备品备件情况：提供满足项目需求的备品备件或可用于项目售后的备品备件清单（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	0	1	1
5.4	技术	投标人须有较强的本地售后服务服务能力，在本地拥有常驻服务和技术支持机构以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应,提供专业技术队伍名单。（符合得1分，不符合不得分）。（1分）	0-1	1	1	1
6	技术	培训方案（3分）投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容是否完整、科学合理。（符合需求得3分，不符合得0分）	0-3	3	3	3
7	技术	测试、试运行和验收方案（3分）投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等。（符合得3分，不符合得0分）	0-3	3	3	3
8	商务资信	产品业绩（3分）截止投标时间前三年(2019年7月后)，投标人承担类似项目建设情况。每提供一个案例得1分，最高得3分。依照提供的合同、合格的验收报告，缺一或不提供不得分。	0-3	0	0	3
合计			0-70	50	51	70

专家（签名）：