

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：永康市教育信息技术装备管理中心2022年教育系统空调项目（YKCG2022-GK-012）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省永康市金城电器有限公司	永康市世通电器有限公司	浙江省永康市大世界电器有限公司	金华市普天电器有限公司	浙商索信有限公司
1.1	技术	投标产品完全满足标书全部技术参数的得15分。参数带“★”有负偏离或缺漏项的每一项扣3分，不带“★”有负偏离或缺漏项的每一项扣2分，扣完为止。	0-15	15	15	15	13	15
2.1	技术	根据投标产品的1、节能水平（节能水平达到二级以上得2分，达到二级得1分，二级以下不得分）；2、制冷、制热能力（制热、制冷能力优秀的得4分，良好的得3分，一般的得2分，基本满足教室需要的得1分，不满足教室需要的不得分）；3、风量与静音控制（风量大噪音小为优）（优秀得2分，一般得1分，较差不得分）；4、压缩机、换热器等主要部件（产品功能较好得2分，功能一般得1分，较差不得分）；5、其他性能与功能，对投标人所投产品的综合性能及质量进行综合评定。（性能与质量较好得2分，一般得1分，较差不得分） （此次空调产品需按照2020年7月国家新能效标准执行，必须采用节能变频空调）	0-12	10.7	9.7	9.7	11	11
3.1	技术	具有特色功能有利于提升学生在教室内的学习生活舒适度，有利于提升教室内空气质量的得2分，没有的不得分。	0-2	0	0	0	0	0
4.1	技术	安装用支架品质（结构与尺寸、材质、厚度等）的比较。（质量较好得2分，一般得1分，较差不得分）	0-2	2	1	1	1	0
5.1	技术	投标人对产品安装位置设计和安全性保障措施需提供不少于3个学校的设计图和陈述安全性保障措施。位置合理，安全措施合理的得3分，安装位置和安全措施较合理的得2分，安装位置和安全措施有缺陷的得1分，不足三个方案的不得分。	0-3	3	1	1	0	1
5.2	技术	投标人或对应售后公司正式员工（以社保局记录为准）中，有多名持有空调行业对应证书如制冷与空调证、高处作业证、电工作业证、焊接与热切割作业证的，有1人得1分，满分4分。 注：需在商务技术响应文件中提供人员相关证书扫描件，以及投标前连续近3个月在投标单位缴纳的完整社保缴纳清单扫描件并加盖投标人电子签章。如中标单位新成立不足3个月的，按实际缴纳情况提供相关人员在该单位的社保缴费清单。	0-4	4	4	4	0	4
5.3	技术	根据投标人的售后服务团队专业能力（专业能力较好得2分，一般得1分，较差不得分），售后服务响应时间（30分钟以内得1分，一小时以内得0.5分，超过一小时不得分），售后服务实施方案等综合评分（实施方案明确有效得2分，一般得1分，无应对方案不得分）。	0-5	5	5	5	3	4
5.4	技术	质保期限内的服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施（服务承诺和保障措施科学有效得2分，较有效得1分，不合理不得分），质保期外的后续技术支持和维护能力情况等综合评分（质保期外每延期一年得0.5分，满分2分）。	0-4	4	4	2	2	3
5.5	技术	承诺质保期内每年5月份前对每台机器进行一次空调免费维护保养清洗消毒。响应的得3分，不响应的不得分。	0-3	3	3	3	3	3

6.1	技术	根据项目进度计划，符合时间安排工期总体要求（工期安排符合要求得4分，工期安排基本满足要求得3分，工期安排有缺陷得2分，工期安排不合理得1分，不提供不得分），实施方案的合理性、科学性（实施方案科学合理得4分，实施方案能满足基本需求得3分，实施方案有缺陷得2分，实施方案较差不合理得1分，无方案不得分）综合评分。	0-8	8	8	7	6	5
7.1	技术	投标产品中具有国家确定的认证机构出具且处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书的，需提供相关证书扫描件，根据数量和占比综合评分。	0-2	2	2	2	2	2
8.1	技术	根据投标人经营情况（经营情况优秀2分，良好1分，较差不得分）、履约能力（优秀2分，一般得1分，较差不得分）、技术力量（技术有先进性得3分，技术先进性一般的得2分，技术力量普通得1分，技术不足不得分）等情况，综合评分。	0-7	7	7	5	5	7
9.1	技术	根据投标人提供2020年1月1号以来的业绩情况，每个业绩得1分，满分3分，并提供业绩对应项目的详细介绍、履约验收评价、发票等内容，提供合同、或中标通知书扫描件。（参投首台套产品被纳入省及省以上部门出具的《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分）	0-3	3	3	3	3	3
合计			0-70	66.7	62.7	57.7	49	58

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：永康市教育信息技术装备管理中心2022年教育系统空调项目（YKCG2022-GK-012）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省永康市金城家电有限公司	永康市世通电器有限公司	浙江省永康市大世界家电商场	金华市普天电器有限公司	浙江索信商贸有限公司
1.1	技术	投标产品完全满足标书全部技术参数的得15分。参数带“★”有负偏离或缺漏项的每一项扣3分，不带“★”有负偏离或缺漏项的每一项扣2分，扣完为止。	0-15	15	15	15	13	15
2.1	技术	根据投标产品的1、节能水平（节能水平达到二级以上得2分，达到二级得1分，二级以下不得分）；2、制冷、制热能力（制热、制冷能力优秀的得4分，良好的得3分，一般的得2分，基本满足教室需要的得1分，不满足教室需要的不得分）；3、风量与静音控制（风量大噪音小为优）（优秀得2分，一般得1分，较差不得分）；4、压缩机、换热器等主要部件（产品功能较好得2分，功能一般得1分，较差不得分）；5、其他性能与功能，对投标人所投产品的综合性能及质量进行综合评定。（性能与质量较好得2分，一般得1分，较差不得分） （此次空调产品需按照2020年7月国家新能效标准执行，必须采用节能变频空调）	0-12	9	9	10	7	9
3.1	技术	具有特色功能有利于提升学生在教室内的学习生活舒适度，有利于提升教室内空气质量的得2分，没有的不得分。	0-2	0	0	0	0	0
4.1	技术	安装用支架品质（结构与尺寸、材质、厚度等）的比较。（质量较好得2分，一般得1分，较差不得分）	0-2	2	2	2	2	2
5.1	技术	投标人对产品安装位置设计和安全性保障措施需提供不少于3个学校的设计图和陈述安全性保障措施。位置合理，安全措施合理的得3分，安装位置和安全措施较合理的得2分，安装位置和安全措施有缺陷的得1分，不足三个方案的不得分。	0-3	3	2	2	2	2
5.2	技术	投标人或对应售后公司正式员工（以社保局记录为准）中，有多名持有空调行业对应证书如制冷与空调证、高处作业证、电工作业证、焊接与热切割作业证的，有1人得1分，满分4分。 注：需在商务技术响应文件中提供人员相关证书扫描件，以及投标前连续近3个月在投标单位缴纳的完整社保缴纳清单扫描件并加盖投标人电子签章。如中标单位新成立不足3个月的，按实际缴纳情况提供相关人员在该单位的社保缴费清单。	0-4	4	4	4	0	4
5.3	技术	根据投标人的售后服务团队专业能力（专业能力较好得2分，一般得1分，较差不得分），售后服务响应时间（30分钟以内得1分，一小时以内得0.5分，超过一小时不得分），售后服务实施方案等综合评分（实施方案明确有效得2分，一般得1分，无应对方案不得分）。	0-5	5	5	5	4	3
5.4	技术	质保期限内的服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施（服务承诺和保障措施科学有效得2分，较有效得一分，不合理不得分），质保期外的后续技术支持和维护能力情况等综合评分（质保期外每延期一年得0.5分，满分2分）。	0-4	4	4	4	3	3
5.5	技术	承诺质保期内每年5月份前对每台机器进行一次空调免费维护保养清洗消毒。响应的得3分，不响应的不得分。	0-3	3	3	3	3	3

6.1	技术	根据项目进度计划，符合时间安排工期总体要求（工期安排符合要求得4分，工期安排基本满足要求得3分，工期安排有缺陷得2分，工期安排不合理得1分，不提供不得分），实施方案的合理性、科学性（实施方案科学合理得4分，实施方案能满足基本需求得3分，实施方案有缺陷得2分，实施方案较差不合理得1分，无方案不得分）综合评分。	0-8	7	6	5	5	5
7.1	技术	投标产品中具有国家确定的认证机构出具且处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书的，需提供相关证书扫描件，根据数量和占比综合评分。	0-2	2	2	2	2	2
8.1	技术	根据投标人经营情况（经营情况优秀2分，良好1分，较差不得分）、履约能力（优秀2分，一般得1分，较差不得分）、技术力量（技术有先进性得3分，技术先进性一般的得2分，技术力量普通得1分，技术不足不得分）等情况，综合评分。	0-7	7	6	6	5	6
9.1	技术	根据投标人提供2020年1月1号以来的业绩情况，每个业绩得1分，满分3分，并提供业绩对应项目的详细介绍、履约验收评价、发票等内容，提供合同、或中标通知书扫描件。（参投首台套产品被纳入省及省以上部门出具的《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分）	0-3	3	3	3	3	3
合计			0-70	64	61	61	49	57

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：永康市教育信息技术装备管理中心2022年教育系统空调项目（YKCG2022-GK-012）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省永康市金城电器有限公司	永康市世通电器有限公司	浙江省永康市大世界电器有限公司	金华市普天电器有限公司	浙江索信商贸有限公司
1.1	技术	投标产品完全满足标书全部技术参数的得15分。参数带“★”有负偏离或缺漏项的每一项扣3分，不带“★”有负偏离或缺漏项的每一项扣2分，扣完为止。	0-15	15	15	15	13	15
2.1	技术	根据投标产品的1、节能水平（节能水平达到二级以上得2分，达到二级得1分，二级以下不得分）；2、制冷、制热能力（制热、制冷能力优秀的得4分，良好的得3分，一般的得2分，基本满足教室需要的得1分，不满足教室需要的不得分）；3、风量与静音控制（风量大噪音小为优）（优秀得2分，一般得1分，较差不得分）；4、压缩机、换热器等主要部件（产品功能较好得2分，功能一般得1分，较差不得分）；5、其他性能与功能，对投标人所投产品的综合性能及质量进行综合评定。（性能与质量较好得2分，一般得1分，较差不得分） （此次空调产品需按照2020年7月国家新能效标准执行，必须采用节能变频空调）	0-12	9	9	10	7	9
3.1	技术	具有特色功能有利于提升学生在教室内的学习生活舒适度，有利于提升教室内空气质量的得2分，没有的不得分。	0-2	0	0	0	0	0
4.1	技术	安装用支架品质（结构与尺寸、材质、厚度等）的比较。（质量较好得2分，一般得1分，较差不得分）	0-2	1	2	1	1	1
5.1	技术	投标人对产品安装位置设计和安全性保障措施需提供不少于3个学校的设计图和陈述安全性保障措施。位置合理，安全措施合理的得3分，安装位置和安全措施较合理的得2分，安装位置和安全措施有缺陷的得1分，不足三个方案的不得分。	0-3	2	3	2	0	2
5.2	技术	投标人或对应售后公司正式员工（以社保局记录为准）中，有多名持有空调行业对应证书如制冷与空调证、高处作业证、电工作业证、焊接与热切割作业证的，有1人得1分，满分4分。 注：需在商务技术响应文件中提供人员相关证书扫描件，以及投标前连续近3个月在投标单位缴纳的完整社保缴纳清单扫描件并加盖投标人电子签章。如中标单位新成立不足3个月的，按实际缴纳情况提供相关人员在该单位的社保缴费清单。	0-4	4	4	4	0	4
5.3	技术	根据投标人的售后服务团队专业能力（专业能力较好得2分，一般得1分，较差不得分），售后服务响应时间（30分钟以内得1分，一小时以内得0.5分，超过一小时不得分），售后服务实施方案等综合评分（实施方案明确有效得2分，一般得1分，无应对方案不得分）。	0-5	5	5	5	3	3
5.4	技术	质保期限内的服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施（服务承诺和保障措施科学有效得2分，较有效得一分，不合理不得分），质保期外的后续技术支持和维护能力情况等综合评分（质保期外每延期一年得0.5分，满分2分）。	0-4	4	4	2	2	3
5.5	技术	承诺质保期内每年5月份前对每台机器进行一次空调免费维护保养清洗消毒。响应的得3分，不响应的不得分。	0-3	3	3	3	3	3

6.1	技术	根据项目进度计划，符合时间安排工期总体要求（工期安排符合要求得4分，工期安排基本满足要求得3分，工期安排有缺陷得2分，工期安排不合理得1分，不提供不得分），实施方案的合理性、科学性（实施方案科学合理得4分，实施方案能满足基本需求得3分，实施方案有缺陷得2分，实施方案较差不合理得1分，无方案不得分）综合评分。	0-8	8	8	7	6	5
7.1	技术	投标产品中具有国家确定的认证机构出具且处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书的，需提供相关证书扫描件，根据数量和占比综合评分。	0-2	2	2	2	2	2
8.1	技术	根据投标人经营情况（经营情况优秀2分，良好1分，较差不得分）、履约能力（优秀2分，一般得1分，较差不得分）、技术力量（技术有先进性得3分，技术先进性一般的得2分，技术力量普通得1分，技术不足不得分）等情况，综合评分。	0-7	6	5	5	3	4
9.1	技术	根据投标人提供2020年1月1号以来的业绩情况，每个业绩得1分，满分3分，并提供业绩对应项目的详细介绍、履约验收评价、发票等内容，提供合同、或中标通知书扫描件。（参投首台套产品被纳入省及省以上部门出具的《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分）	0-3	3	3	3	3	3
合计			0-70	62	63	59	43	54

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：永康市教育信息技术装备管理中心2022年教育系统空调项目（YKCG2022-GK-012）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省永康市金城电器有限公司	永康市世通电器有限公司	浙江省永康市大世界电器有限公司	金华市普天电器有限公司	浙江索信商贸有限公司
1.1	技术	投标产品完全满足标书全部技术参数的得15分。参数带“★”有负偏离或缺漏项的每一项扣3分，不带“★”有负偏离或缺漏项的每一项扣2分，扣完为止。	0-15	15	15	15	12	15
2.1	技术	根据投标产品的1、节能水平（节能水平达到二级以上得2分，达到二级得1分，二级以下不得分）；2、制冷、制热能力（制热、制冷能力优秀的得4分，良好的得3分，一般的得2分，基本满足教室需要的得1分，不满足教室需要的不得分）；3、风量与静音控制（风量大噪音小为优）（优秀得2分，一般得1分，较差不得分）；4、压缩机、换热器等主要部件（产品功能较好得2分，功能一般得1分，较差不得分）；5、其他性能与功能，对投标人所投产品的综合性能及质量进行综合评定。（性能与质量较好得2分，一般得1分，较差不得分） （此次空调产品需按照2020年7月国家新能效标准执行，必须采用节能变频空调）	0-12	11.6	11.6	11.6	10	12
3.1	技术	具有特色功能有利于提升学生在教室内的学习生活舒适度，有利于提升教室内空气质量的得2分，没有的不得分。	0-2	0	0	0	0	0
4.1	技术	安装用支架品质（结构与尺寸、材质、厚度等）的比较。（质量较好得2分，一般得1分，较差不得分）	0-2	2	1	1	1	1
5.1	技术	投标人对产品安装位置设计和安全性保障措施需提供不少于3个学校的设计图和陈述安全性保障措施。位置合理，安全措施合理的得3分，安装位置和安全措施较合理的得2分，安装位置和安全措施有缺陷的得1分，不足三个方案的不得分。	0-3	3	3	3	0	3
5.2	技术	投标人或对应售后公司正式员工（以社保局记录为准）中，有多名持有空调行业对应证书如制冷与空调证、高处作业证、电工作业证、焊接与热切割作业证的，有1人得1分，满分4分。 注：需在商务技术响应文件中提供人员相关证书扫描件，以及投标前连续近3个月在投标单位缴纳的完整社保缴纳清单扫描件并加盖投标人电子签章。如中标单位新成立不足3个月的，按实际缴纳情况提供相关人员在该单位的社保缴费清单。	0-4	4	4	4	0	4
5.3	技术	根据投标人的售后服务团队专业能力（专业能力较好得2分，一般得1分，较差不得分），售后服务响应时间（30分钟以内得1分，一小时以内得0.5分，超过一小时不得分），售后服务实施方案等综合评分（实施方案明确有效得2分，一般得1分，无应对方案不得分）。	0-5	4	4	2	3	2
5.4	技术	质保期限内的服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施（服务承诺和保障措施科学有效得2分，较有效得一分，不合理不得分），质保期外的后续技术支持和维护能力情况等综合评分（质保期外每延期一年得0.5分，满分2分）。	0-4	4	4	2	2	4
5.5	技术	承诺质保期内每年5月份前对每台机器进行一次空调免费维护保养清洗消毒。响应的得3分，不响应的不得分。	0-3	3	3	3	3	3

6.1	技术	根据项目进度计划，符合时间安排工期总体要求（工期安排符合要求得4分，工期安排基本满足要求得3分，工期安排有缺陷得2分，工期安排不合理得1分，不提供不得分），实施方案的合理性、科学性（实施方案科学合理得4分，实施方案能满足基本需求得3分，实施方案有缺陷得2分，实施方案较差不合理得1分，无方案不得分）综合评分。	0-8	6	4	4	4	4
7.1	技术	投标产品中具有国家确定的认证机构出具且处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书的，需提供相关证书扫描件，根据数量和占比综合评分。	0-2	2	2	2	2	2
8.1	技术	根据投标人经营情况（经营情况优秀2分，良好1分，较差不得分）、履约能力（优秀2分，一般得1分，较差不得分）、技术力量（技术有先进性得3分，技术先进性一般的得2分，技术力量普通得1分，技术不足不得分）等情况，综合评分。	0-7	6	4	4	5	4
9.1	技术	根据投标人提供2020年1月1号以来的业绩情况，每个业绩得1分，满分3分，并提供业绩对应项目的详细介绍、履约验收评价、发票等内容，提供合同、或中标通知书扫描件。（参投首台套产品被纳入省及省以上部门出具的《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分）	0-3	3	3	3	3	3
合计			0-70	63.6	58.6	54.6	45	57

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：永康市教育信息技术装备管理中心2022年教育系统空调项目（YKCG2022-GK-012）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江省永康市金城家电有限公司	永康市世通电器有限公司	浙江省永康市大世界家电商场	金华市普天电器有限公司	浙江索信商贸有限公司
1.1	技术	投标产品完全满足标书全部技术参数的得15分。参数带“★”有负偏离或缺漏项的每一项扣3分，不带“★”有负偏离或缺漏项的每一项扣2分，扣完为止。	0-15	15	15	15	13	15
2.1	技术	根据投标产品的1、节能水平（节能水平达到二级以上得2分，达到二级得1分，二级以下不得分）；2、制冷、制热能力（制热、制冷能力优秀的得4分，良好的得3分，一般的得2分，基本满足教室需要的得1分，不满足教室需要的不得分）；3、风量与静音控制（风量大噪音小为优）（优秀得2分，一般得1分，较差不得分）；4、压缩机、换热器等主要部件（产品功能较好得2分，功能一般得1分，较差不得分）；5、其他性能与功能，对投标人所投产品的综合性能及质量进行综合评定。（性能与质量较好得2分，一般得1分，较差不得分） （此次空调产品需按照2020年7月国家新能效标准执行，必须采用节能变频空调）	0-12	9	9	10	7	9
3.1	技术	具有特色功能有利于提升学生在教室内的学习生活舒适度，有利于提升教室内空气质量的得2分，没有的不得分。	0-2	0	0	0	0	0
4.1	技术	安装用支架品质（结构与尺寸、材质、厚度等）的比较。（质量较好得2分，一般得1分，较差不得分）	0-2	2	2	2	2	1.8
5.1	技术	投标人对产品安装位置设计和安全性保障措施需提供不少于3个学校的设计图和陈述安全性保障措施。位置合理，安全措施合理的得3分，安装位置和安全措施较合理的得2分，安装位置和安全措施有缺陷的得1分，不足三个方案的不得分。	0-3	3	2.5	2.5	0	2
5.2	技术	投标人或对应售后公司正式员工（以社保局记录为准）中，有多名持有空调行业对应证书如制冷与空调证、高处作业证、电工作业证、焊接与热切割作业证的，有1人得1分，满分4分。 注：需在商务技术响应文件中提供人员相关证书扫描件，以及投标前连续近3个月在投标单位缴纳的完整社保缴纳清单扫描件并加盖投标人电子签章。如中标单位新成立不足3个月的，按实际缴纳情况提供相关人员在该单位的社保缴费清单。	0-4	4	4	4	0	4
5.3	技术	根据投标人的售后服务团队专业能力（专业能力较好得2分，一般得1分，较差不得分），售后服务响应时间（30分钟以内得1分，一小时以内得0.5分，超过一小时不得分），售后服务实施方案等综合评分（实施方案明确有效得2分，一般得1分，无应对方案不得分）。	0-5	5	4.5	4.5	3	4
5.4	技术	质保期限内的服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施（服务承诺和保障措施科学有效得2分，较有效得一分，不合理不得分），质保期外的后续技术支持和维护能力情况等综合评分（质保期外每延期一年得0.5分，满分2分）。	0-4	4	4	2	2	3
5.5	技术	承诺质保期内每年5月份前对每台机器进行一次空调免费维护保养清洗消毒。响应的得3分，不响应的不得分。	0-3	3	3	3	3	3

6.1	技术	根据项目进度计划，符合时间安排工期总体要求（工期安排符合要求得4分，工期安排基本满足要求得3分，工期安排有缺陷得2分，工期安排不合理得1分，不提供不得分），实施方案的合理性、科学性（实施方案科学合理得4分，实施方案能满足基本需求得3分，实施方案有缺陷得2分，实施方案较差不合理得1分，无方案不得分）综合评分。	0-8	8	8	7	6	5
7.1	技术	投标产品中具有国家确定的认证机构出具且处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书的，需提供相关证书扫描件，根据数量和占比综合评分。	0-2	2	2	2	2	2
8.1	技术	根据投标人经营情况（经营情况优秀2分，良好1分，较差不得分）、履约能力（优秀2分，一般得1分，较差不得分）、技术力量（技术有先进性得3分，技术先进性一般的得2分，技术力量普通得1分，技术不足不得分）等情况，综合评分。	0-7	7	5	6	3	4
9.1	技术	根据投标人提供2020年1月1号以来的业绩情况，每个业绩得1分，满分3分，并提供业绩对应项目的详细介绍、履约验收评价、发票等内容，提供合同、或中标通知书扫描件。（参投首台套产品被纳入省及省以上部门出具的《首台套产品推广应用指导目录》之日起3年内，视同已具备相应销售业绩，参加政府采购活动时业绩分值为满分）	0-3	3	3	3	3	3
合计			0-70	65	62	61	44	55.8

专家（签名）：