

技术商务资信评分明细（王欣）

项目名称：义乌工商职业技术学院校园物联网项目采购（ZJKP2021YW384G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江亚智互联科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司	义乌市戴鑫网络科技有限公司	金华市宏信安防科技有限公司
1	技术	技术参数：投标产品是否响应采购文件的技术要求，满分34分，标▲得技术指标每项不满足扣3分，其余的不满足每项扣1分，扣完为止，正偏离不加分，标书中要求提供的佐证材料必须提供，否则做负偏离处理。	0-34	0	34	0	0
2	技术	技术方案：根据投标人对本项目的理解，要求从配电管理、智慧用水、节能减排、空间管理四个维度结合学校现有情况进行技术方案阐述，包括技术方案的合理性，贴合学校需求，叙述的准确性、拓扑图、方案设计等的详细性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性等进行打分，配电管理、智慧用水、节能减排、空间管理四个方案，每个方案得0-3分，最高得12分。	0-12	4	8	7	7
3.1	技术	1、提供学校本次改造区域所有用电空开、灯光开关、水管、空调等现场数量规格勘查统计表，用电空开，灯光开关和空调要求精细到每个班级，根据勘查情况制定安装方案，根据安装方案的可行性进行打分	0-3	0	1.5	0.8	0.8
3.2	技术	2、根据现场勘查情况绘制总平面图、管线布置图	0-2	0	1	0	0
4.1	技术	1.演示物联网平台支持安全用电、空间节能、环境系统、消防系统，动力系统、安防系统、网络设备监控系统、门禁系统、监控视频对接系统，可同一平台直接添加所需子系统，动能齐全的得2分，有缺项或未提供演示的不得分；	0-2	0	0	0	0
4.2	技术	2.演示物联网交换机支持胖瘦一体化，支持智能交换机和普通交换机两种工作模式，可通过二层广播自动发现控制器平台；配置静态IP地址三层发现控制器平台；支持通过控制器平台一键替换“按钮”即可完成故障设备替换，动能齐全的得2分，有缺项或未提供演示的不得分	0-2	0	2	0	0
5.1	技术	除不可偏离指标外，根据投标人提供的免费保修期限、保修期内服务承诺、售后响应时间、免费保修期外服务方案、其他服务承诺情况等内容进行综合评价打分	0-2	1	1.5	0.6	0.6
5.2	技术	根据投标方免费保修期外设备维保方案、控制系统维保服务方案的合理性、可行性、报价优惠程度综合评估打分	0-2	1	1.5	0.6	0.6
6	技术	资质：投标人具有有效的ITSS信息服务运维标准认证、ISO/IEC 20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分	0-3	0	3	0	0
7.1	技术	1) 拟派项目总负责人具有系统规划与管理师证书、信息系统项目管理师证书、PMP、CISP证书的得3分，证书不全的得1分，没有的不得分；	0-3	0	3	0	0
7.2	技术	2) 拟派项目技术总负责人具有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、CISP证书的得2分，证书不全的得1分，没有的不得分	0-2	0	2	0	0
7.3	技术	3) 项目团队成员（不包括项目总负责人和技术总负责人）拥有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书，每本证书得0.1分，人员不重复计算，最多得1分。	0-1	0	1	0	0
8	技术	培训：除不可偏离指标外，根据投标方针对本项目提供的本地培训方案打分，包括但不限于免费培训课程内容，培训时间、师资及培训方式等。	0-2	0.5	1	1	1
合计			0-70	6.5	59.5	10	10

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（陈沐滨）

项目名称：义乌工商职业技术学院校园物联网项目采购（ZJKP2021YW384G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江亚智互联科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司	义乌市戴鑫网络科技有限公司	金华市宏信安防科技有限公司
1	技术	技术参数：投标产品是否响应采购文件的技术要求，满分34分，标▲得技术指标每项不满足扣3分，其余的不满足每项扣1分，扣完为止，正偏离不加分，标书中要求提供的佐证材料必须提供，否则做负偏离处理。	0-34	0	34	0	0
2	技术	技术方案：根据投标人对本项目的理解，要求从配电管理、智慧用水、节能减排、空间管理四个维度结合学校现有情况进行技术方案阐述，包括技术方案的合理性，贴合学校需求，叙述的准确性、拓扑图、方案设计等的详细性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性等进行打分，配电管理、智慧用水、节能减排、空间管理四个方案，每个方案得0-3分，最高得12分。	0-12	6	10	8	8
3.1	技术	1、提供学校本次改造区域所有用电空开、灯光开关、水管、空调等现场数量规格勘查统计表，用电空开，灯光开关和空调要求精细到每个班级，根据勘查情况制定安装方案，根据安装方案的可行性进行打分	0-3	0	2	1	1
3.2	技术	2、根据现场勘查情况绘制总平面图、管线布置图	0-2	0	1	0	0
4.1	技术	1.演示物联网平台支持安全用电、空间节能、环境系统、消防系统，动力系统、安防系统、网络设备监控系统、门禁系统、监控视频对接系统，可同一平台直接添加所需子系统，动能齐全的得2分，有缺项或未提供演示的不得分；	0-2	0	0	0	0
4.2	技术	2.演示物联网交换机支持胖瘦一体化，支持智能交换机和普通交换机两种工作模式，可通过二层广播自动发现控制器平台；配置静态IP地址三层发现控制器平台；支持通过控制器平台一键替换“按钮”即可完成故障设备替换，动能齐全的得2分，有缺项或未提供演示的不得分	0-2	0	2	0	0
5.1	技术	除不可偏离指标外，根据投标人提供的免费保修期限、保修期内服务承诺、售后响应时间、免费保修期外服务方案、其他服务承诺情况等内容进行综合评价打分	0-2	1	2	0.5	0.5
5.2	技术	根据投标方免费保修期外设备维保方案、控制系统维保服务方案的合理性、可行性、报价优惠程度综合评估打分	0-2	1	2	0.5	0.5
6	技术	资质：投标人具有有效的ITSS信息服务运维标准认证、ISO/IEC 20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分	0-3	0	3	0	0
7.1	技术	1) 拟派项目总负责人具有系统规划与管理师证书、信息系统项目管理师证书、PMP、CISP证书的得3分，证书不全的得1分，没有的不得分；	0-3	0	3	0	0
7.2	技术	2) 拟派项目技术总负责人具有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、CISP证书的得2分，证书不全的得1分，没有的不得分	0-2	0	2	0	0
7.3	技术	3) 项目团队成员（不包括项目总负责人和技术总负责人）拥有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书，每本证书得0.1分，人员不重复计算，最多得1分。	0-1	0	1	0	0
8	技术	培训：除不可偏离指标外，根据投标方针对本项目提供的本地培训方案打分，包括但不限于免费培训课程内容，培训时间、师资及培训方式等。	0-2	0.5	1	1	1
合计			0-70	8.5	63	11	11

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（郑民）

项目名称：义乌工商职业技术学院校园物联网项目采购（ZJKP2021YW384G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江亚智互联科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司	义乌市戴鑫网络科技有限公司	金华市宏信安防科技有限公司
1	技术	技术参数：投标产品是否响应采购文件的技术要求，满分34分，标▲得技术指标每项不满足扣3分，其余的不满足每项扣1分，扣完为止，正偏离不加分，标书中要求提供的佐证材料必须提供，否则做负偏离处理。	0-34	0	34	0	0
2	技术	技术方案：根据投标人对本项目的理解，要求从配电管理、智慧用水、节能减排、空间管理四个维度结合学校现有情况进行技术方案阐述，包括技术方案的合理性，贴合学校需求，叙述的准确性、拓扑图、方案设计等的详细性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性等进行打分，配电管理、智慧用水、节能减排、空间管理四个方案，每个方案得0-3分，最高得12分。	0-12	6	10	8	8
3.1	技术	1、提供学校本次改造区域所有用电空开、灯光开关、水管、空调等现场数量规格勘查统计表，用电空开，灯光开关和空调要求精细到每个班级，根据勘查情况制定安装方案，根据安装方案的可行性进行打分	0-3	0	2	1	1
3.2	技术	2、根据现场勘查情况绘制总平面图、管线布置图	0-2	0	2	0	0
4.1	技术	1.演示物联网平台支持安全用电、空间节能、环境系统、消防系统，动力系统、安防系统、网络设备监控系统、门禁系统、监控视频对接系统，可同一平台直接添加所需子系统，动能齐全的得2分，有缺项或未提供演示的不得分；	0-2	0	0	0	0
4.2	技术	2.演示物联网交换机支持胖瘦一体化，支持智能交换机和普通交换机两种工作模式，可通过二层广播自动发现控制器平台；配置静态IP地址三层发现控制器平台；支持通过控制器平台一键替换“按钮”即可完成故障设备替换，动能齐全的得2分，有缺项或未提供演示的不得分	0-2	0	2	0	0
5.1	技术	除不可偏离指标外，根据投标人提供的免费保修期限、保修期内服务承诺、售后响应时间、免费保修期外服务方案、其他服务承诺情况等内容进行综合评价打分	0-2	1.5	2	1	1
5.2	技术	根据投标方免费保修期外设备维保方案、控制系统维保服务方案的合理性、可行性、报价优惠程度综合评估打分	0-2	1.5	2	1	1
6	技术	资质：投标人具有有效的ITSS信息服务运维标准认证、ISO/IEC 20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分	0-3	0	3	0	0
7.1	技术	1) 拟派项目总负责人具有系统规划与管理师证书、信息系统项目管理师证书、PMP、CISP证书的得3分，证书不全的得1分，没有的不得分；	0-3	0	3	0	0
7.2	技术	2) 拟派项目技术总负责人具有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、CISP证书的得2分，证书不全的得1分，没有的不得分	0-2	0	2	0	0
7.3	技术	3) 项目团队成员（不包括项目总负责人和技术总负责人）拥有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书，每本证书得0.1分，人员不重复计算，最多得1分。	0-1	0	1	0	0
8	技术	培训：除不可偏离指标外，根据投标方针对本项目提供的本地培训方案打分，包括但不限于免费培训课程内容，培训时间、师资及培训方式等。	0-2	1	2	2	2
合计			0-70	10	65	13	13

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（赵永晖）

项目名称：义乌工商职业技术学院校园物联网项目采购（ZJKP2021YW384G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江亚智互联科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司	义乌市戴鑫网络科技有限公司	金华市宏信安防科技有限公司
1	技术	技术参数：投标产品是否响应采购文件的技术要求，满分34分，标▲得技术指标每项不满足扣3分，其余的不满足每项扣1分，扣完为止，正偏离不加分，标书中要求提供的佐证材料必须提供，否则做负偏离处理。	0-34	0	34	0	0
2	技术	技术方案：根据投标人对本项目的理解，要求从配电管理、智慧用水、节能减排、空间管理四个维度结合学校现有情况进行技术方案阐述，包括技术方案的合理性，贴合学校需求，叙述的准确性、拓扑图、方案设计等的详细性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性等进行打分，配电管理、智慧用水、节能减排、空间管理四个方案，每个方案得0-3分，最高得12分。	0-12	7	11	10	10
3.1	技术	1、提供学校本次改造区域所有用电空开、灯光开关、水管、空调等现场数量规格勘查统计表，用电空开，灯光开关和空调要求精细到每个班级，根据勘查情况制定安装方案，根据安装方案的可行性进行打分	0-3	0	2.5	2	2
3.2	技术	2、根据现场勘查情况绘制总平面图、管线布置图	0-2	0	1	0	0
4.1	技术	1.演示物联网平台支持安全用电、空间节能、环境系统、消防系统，动力系统、安防系统、网络设备监控系统、门禁系统、监控视频对接系统，可同一平台直接添加所需子系统，动能齐全的得2分，有缺项或未提供演示的不得分；	0-2	0	0	0	0
4.2	技术	2.演示物联网交换机支持胖瘦一体化，支持智能交换机和普通交换机两种工作模式，可通过二层广播自动发现控制器平台；配置静态IP地址三层发现控制器平台；支持通过控制器平台一键替换“按钮”即可完成故障设备替换，动能齐全的得2分，有缺项或未提供演示的不得分	0-2	0	2	0	0
5.1	技术	除不可偏离指标外，根据投标人提供的免费保修期限、保修期内服务承诺、售后响应时间、免费保修期外服务方案、其他服务承诺情况等内容进行综合评价打分	0-2	1.5	1.8	1.3	1.3
5.2	技术	根据投标方免费保修期外设备维保方案、控制系统维保服务方案的合理性、可行性、报价优惠程度综合评估打分	0-2	1.5	1.8	1.3	1.3
6	技术	资质：投标人具有有效的ITSS信息服务运维标准认证、ISO/IEC 20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分	0-3	0	3	0	0
7.1	技术	1) 拟派项目总负责人具有系统规划与管理师证书、信息系统项目管理师证书、PMP、CISP证书的得3分，证书不全的得1分，没有的不得分；	0-3	0	3	0	0
7.2	技术	2) 拟派项目技术总负责人具有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、CISP证书的得2分，证书不全的得1分，没有的不得分	0-2	0	2	0	0
7.3	技术	3) 项目团队成员（不包括项目总负责人和技术总负责人）拥有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书，每本证书得0.1分，人员不重复计算，最多得1分。	0-1	0	1	0	0
8	技术	培训：除不可偏离指标外，根据投标方针对本项目提供的本地培训方案打分，包括但不限于免费培训课程内容，培训时间、师资及培训方式等。	0-2	0.5	1	1	1
合计			0-70	10.5	64.1	15.6	15.6

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（程志强）

项目名称：义乌工商职业技术学院校园物联网项目采购（ZJKP2021YW384G）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江亚智互联科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司	义乌市戴鑫网络科技有限公司	金华市宏信安防科技有限公司
1	技术	技术参数：投标产品是否响应采购文件的技术要求，满分34分，标▲得技术指标每项不满足扣3分，其余的不满足每项扣1分，扣完为止，正偏离不加分，标书中要求提供的佐证材料必须提供，否则做负偏离处理。	0-34	0	34	0	0
2	技术	技术方案：根据投标人对本项目的理解，要求从配电管理、智慧用水、节能减排、空间管理四个维度结合学校现有情况进行技术方案阐述，包括技术方案的合理性，贴合学校需求，叙述的准确性、拓扑图、方案设计等的详细性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性等进行打分，配电管理、智慧用水、节能减排、空间管理四个方案，每个方案得0-3分，最高得12分。	0-12	6	10	8	8
3.1	技术	1、提供学校本次改造区域所有用电空开、灯光开关、水管、空调等现场数量规格勘查统计表，用电空开，灯光开关和空调要求精细到每个班级，根据勘查情况制定安装方案，根据安装方案的可行性进行打分	0-3	0	2.5	1.5	1.5
3.2	技术	2、根据现场勘查情况绘制总平面图、管线布置图	0-2	0	1	0	0
4.1	技术	1.演示物联网平台支持安全用电、空间节能、环境系统、消防系统，动力系统、安防系统、网络设备监控系统、门禁系统、监控视频对接系统，可同一平台直接添加所需子系统，动能齐全的得2分，有缺项或未提供演示的不得分；	0-2	0	0	0	0
4.2	技术	2.演示物联网交换机支持胖瘦一体化，支持智能交换机和普通交换机两种工作模式，可通过二层广播自动发现控制器平台；配置静态IP地址三层发现控制器平台；支持通过控制器平台一键替换“按钮”即可完成故障设备替换，动能齐全的得2分，有缺项或未提供演示的不得分	0-2	0	2	0	0
5.1	技术	除不可偏离指标外，根据投标人提供的免费保修期限、保修期内服务承诺、售后响应时间、免费保修期外服务方案、其他服务承诺情况等内容进行综合评价打分	0-2	1.5	1.8	1.4	1.4
5.2	技术	根据投标方免费保修期外设备维保方案、控制系统维保服务方案的合理性、可行性、报价优惠程度综合评估打分	0-2	1.5	1.8	1.4	1.4
6	技术	资质：投标人具有有效的ITSS信息服务运维标准认证、ISO/IEC 20000信息技术服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分	0-3	0	3	0	0
7.1	技术	1) 拟派项目总负责人具有系统规划与管理师证书、信息系统项目管理师证书、PMP、CISP证书的得3分，证书不全的得1分，没有的不得分；	0-3	0	3	0	0
7.2	技术	2) 拟派项目技术总负责人具有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、CISP证书的得2分，证书不全的得1分，没有的不得分	0-2	0	2	0	0
7.3	技术	3) 项目团队成员（不包括项目总负责人和技术总负责人）拥有云计算架构师高级认证、信息系统项目管理师证书、网络规划设计师证书，每本证书得0.1分，人员不重复计算，最多得1分。	0-1	0	1	0	0
8	技术	培训：除不可偏离指标外，根据投标方针对本项目提供的本地培训方案打分，包括但不限于免费培训课程内容，培训时间、师资及培训方式等。	0-2	0.5	1	1	1
合计			0-70	9.5	63.1	13.3	13.3

专家（签名）：