

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：平阳县公安局交通警察大队平阳县农村100处非灯控路口隐患治理项目（HZZ20240914001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江欣璟科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司	浙江华数广电网络股份有限公司	联通（浙江）产业互联网有限公司	温州美舜贸易有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	1、投标人具有ISO质量管理体系、ISO环境管理体系、ISO信息安全管理体系证书，每具有1项得2分，本项最高6分。注：须提供有效的体系认证证书扫描件及提供在官网“全国认证认可信息公共服务平台“http://cx.cnca.cn/”的网页查询截图（须显示网址），并加盖投标人公章，二者缺一不可。	0-6	0.0	6.0	6.0	6.0	0.0	6.0
2	商务	投标人提供所投交通安全隐患治理相关项目类似业绩，每提供1份得1分，最高3分。注：投标人需提供合同或产品用户使用报告才能得分，缺项不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0
3.1	技术	根据农村T型路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	4.0	4.0	3.0	2.0	4.0
3.2	技术	根据农村十字形路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	4.0	2.0	5.0
3.3	技术	根据农村畸形路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	4.0	4.0	3.0	2.0	4.0
3.4	技术	根据招标方选定的农村道口（桥南线34K（横溪公园边），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	4.0	3.0	5.0
3.5	技术	根据招标方选定的农村道口（萧江潘南二变配电箱牧牛大王殿），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	5.0	3.0	5.0
3.6	技术	根据招标方选定的农村道口（S218省道滨改服务中心公交站点（六个开口），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	3.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0
4.1	技术	投标人对巡检计划编制运维服务方案。出具的方案需满足采购需求，根据设计方案的合理性得0-2分；（评分范围2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.2	技术	投标人对维修安排、服务网点、服务团队、服务能力、响应时间打分等编制运维服务方案。出具的方案需满足采购需求，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	4.0	3.0	5.0
5	商务	投标人根据本项目及日常交通管理需求，向甲方提供有助于日常运维、交通管理方面的后端服务平台，需提供针对本项目的功能演示视频，由评委进行打分，演示内容见“第16页中的管理平台”。满足一点得2分，最多8分，未提供视频演示不得分。	0-8	0.0	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0
6	商务	根据投标供应商提供的产品功能性整体评价情况进行打分。满足★号参数的得1分或不满足一点扣1分，最多10分未提供的不得分。	0-10	0.0	10.0	10.0	10.0	0.0	10.0
7	商务	1、投标供应商拟派本项目的项目负责人（一名）具有一级建造师注册证书（机电工程或通信与广电工程）得1分、具有信息系统项目管理师证书或系统集成项目管理工程师的得1分，本项最高得2分； 2、投标供应商拟派本项目的技术负责人（一名）具有信息技术高级工程师的得1分，最高得1分。 3、投标供应商拟派本项目的项目组成员（除项目负责人和技术负责人以外）具有系统集成项目管理工程师、安防系统工程师（高级）、网络工程师，具备一本得1分，本项最高得3分。 同一人员不得重复计分。 注：以上人员须提供人员有效证书扫描件及本单位（投标供应商）近三个月社保缴纳证明扫描件，否则不得分。 （查询网址：国家职业资格证书、职业技能等级证书查询 http://www.mohrss.gov.cn/SYrlzyshbzb/ztz1/zyzghzyjndjrdcx 和系统架构设计师、数据库工程师、网络工程师、信息系统项目管理师（需自行注册） https://zs.cpta.com.cn/certMng/loginPage.jsp ）	0-6	0.0	6.0	6.0	5.0	0.0	6.0
合计			0-70	12.0	67.0	67.0	61.0	19.0	67.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：平阳县公安局交通警察大队平阳县农村100处非灯控路口隐患治理项目（HZLZ20240914001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江欣璟科技有限公司	中国移动通信集团有限公司温州分公司	浙江华数广电网络股份有限公司	联通（浙江）产业互联网有限公司	温州美舜贸易有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	1、投标人具有ISO质量管理体系、ISO环境管理体系、ISO信息安全管理体系证书，每具有1项得2分，本项最高6分。注：须提供有效的体系认证证书扫描件及提供在官网“全国认证认可信息公共服务平台“http://cx.cnca.cn/”的网页查询截图（须显示网址），并加盖投标人公章，二者缺一不可。	0-6	0.0	6.0	6.0	6.0	0.0	6.0
2	商务	投标人提供所投交通安全隐患治理相关项目类似业绩，每提供1份得1分，最高3分。注：投标人需提供合同或产品用户使用报告才能得分，缺项不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0
3.1	技术	根据农村T型路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	3.0	4.0	3.0	2.0	4.0
3.2	技术	根据农村十字形路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	3.0	3.0	2.0	4.0
3.3	技术	根据农村畸形路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	3.0	4.0	4.0	2.0	4.0
3.4	技术	根据招标方选定的农村道口（桥南线34K（横溪公园边），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	3.0	3.0	2.0	4.0
3.5	技术	根据招标方选定的农村道口（萧江潘南二变配电箱牧牛大王殿），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	3.0	4.0	4.0	2.0	3.0
3.6	技术	根据招标方选定的农村道口（S218省道殡改服务中心公交站点（六个开口），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	4.0	3.0	2.0	4.0
4.1	技术	投标人对巡检计划编制运维服务方案。出具的方案需满足采购需求，根据设计方案的合理性得0-2分；（评分范围2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.2	技术	投标人对维修安排、服务网点、服务团队、服务能力、响应时间打分等编制运维服务方案。出具的方案需满足采购需求，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	3.0	3.0	2.0	3.0
5	商务	投标人根据本项目及日常交通管理需求，向甲方提供有助于日常运维、交通管理方面的后端服务平台，需提供针对本项目的功能演示视频，由评委进行打分，演示内容见“第16页中的管理平台”。满足一点得2分，最多8分，未提供视频演示不得分。	0-8	0.0	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0
6	商务	根据投标供应商提供的产品功能性整体评价情况进行打分。满足★号参数的得1分或不满足一点扣1分，最多10分未提供的不得分。	0-10	0.0	10.0	10.0	10.0	0.0	10.0
7	商务	1、投标供应商拟派本项目的项目负责人（一名）具有一级建造师注册证书（机电工程或通信与广电工程）得1分、具有信息系统项目管理师证书或系统集成项目管理工程师的得1分，本项最高得2分； 2、投标供应商拟派本项目的技术负责人（一名）具有信息技术高级工程师的得1分，最高得1分。 3、投标供应商拟派本项目的项目组成员（除项目负责人和技术负责人以外）具有系统集成项目管理工程师、安防系统工程师（高级）、网络工程师，具备一本得1分，本项最高得3分。 同一人员不得重复计分。 注：以上人员须提供人员有效证书扫描件及本单位（投标供应商）近三个月社保缴纳证明扫描件，否则不得分。 （查询网址：国家职业资格证书、职业技能等级证书查询 http://www.mohrss.gov.cn/SYrlzyhshbzb/ztz1/zyzghzyjndjrdcx 和系统架构设计师、数据库工程师、网络工程师、信息系统项目管理师（需自行注册） https://zs.cpta.com.cn/certMng/loginPage.jsp ）	0-6	0.0	6.0	6.0	5.0	0.0	6.0
合计			0-70	15.0	60.0	60.0	57.0	15.0	61.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：平阳县公安局交通警察大队平阳县农村100处非灯控路口隐患治理项目（HZLZ20240914001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江欣璟科技有限公司	中国移动通信集团有限公司温州分公司	浙江华数广电网络股份有限公司	联通（浙江）产业互联网有限公司	温州美舜贸易有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	1、投标人具有ISO质量管理体系、ISO环境管理体系、ISO信息安全管理体系证书，每具有1项得2分，本项最高6分。注：须提供有效的体系认证证书扫描件及提供在官网“全国认证认可信息公共服务平台“http://cx.cnca.cn/”的网页查询截图（须显示网址），并加盖投标人公章，二者缺一不可。	0-6	0.0	6.0	6.0	6.0	0.0	6.0
2	商务	投标人提供所投交通安全隐患治理相关项目类似业绩，每提供1份得1分，最高3分。注：投标人需提供合同或产品用户使用报告才能得分，缺项不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0
3.1	技术	根据农村T型路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0
3.2	技术	根据农村十字形路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	4.0	4.0	3.0	4.0
3.3	技术	根据农村畸形路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	5.0	4.0	4.0	3.0	4.0
3.4	技术	根据招标方选定的农村道口（桥南线34K（横溪公园边），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	5.0	4.0	5.0	2.0	5.0
3.5	技术	根据招标方选定的农村道口（萧江潘南二变配电箱牧牛大王殿），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	5.0	4.0	5.0	2.0	5.0
3.6	技术	根据招标方选定的农村道口（S218省道殡改服务中心公交站点（六个开口），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	5.0	4.0	4.0	2.0	4.0
4.1	技术	投标人对巡检计划编制运维服务方案。出具的方案需满足采购需求，根据设计方案的合理性得0-2分；（评分范围2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.2	技术	投标人对维修安排、服务网点、服务团队、服务能力、响应时间打分等编制运维服务方案。出具的方案需满足采购需求，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	3.0	3.0	2.0	4.0
5	商务	投标人根据本项目及日常交通管理需求，向甲方提供有助于日常运维、交通管理方面的后端服务平台，需提供针对本项目的功能演示视频，由评委进行打分，演示内容见“第16页中的管理平台”。满足一点得2分，最多8分，未提供视频演示不得分。	0-8	0.0	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0
6	商务	根据投标供应商提供的产品功能性整体评价情况进行打分。满足★号参数的得1分或不满足一点扣1分，最多10分未提供的不得分。	0-10	0.0	10.0	10.0	10.0	0.0	10.0
7	商务	1、投标供应商拟派本项目的项目负责人(一名)具有一级建造师注册证书(机电工程或通信与广电工程)得1分、具有信息系统项目管理师证书或系统集成项目管理工程师的得1分，本项最高得2分； 2、投标供应商拟派本项目的技术负责人(一名)具有信息技术高级工程师的得1分，最高得1分。 3、投标供应商拟派本项目的项目组成员(除项目负责人和技术负责人以外)具有系统集成项目管理工程师、安防系统工程师(高级)、网络工程师，具备一本得1分，本项最高得3分。 同一人员不得重复计分。 注：以上人员须提供人员有效证书扫描件及本单位(投标供应商)近三个月社保缴纳证明扫描件，否则不得分。 (查询网址：国家职业资格证书、职业技能等级证书查询 http://www.mohrss.gov.cn/SYrlzyhshbzb/ztz1/zyzghzyjndjrdcx 和系统架构设计师、数据库工程师、网络工程师、信息系统项目管理师(需自行注册) https://zs.cpta.com.cn/certMng/loginPage.jsp)	0-6	0.0	6.0	6.0	5.0	0.0	6.0
合计			0-70	15.0	67.0	62.0	63.0	18.0	65.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：平阳县公安局交通警察大队平阳县农村100处非灯控路口隐患治理项目（HZLZ20240914001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江欣璟科技有限公司	中国移动通信集团有限公司温州分公司	浙江华数广电网络股份有限公司	联通（浙江）产业互联网有限公司	温州美舜贸易有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	1、投标人具有ISO质量管理体系、ISO环境管理体系、ISO信息安全管理体系证书，每具有1项得2分，本项最高6分。注：须提供有效的体系认证证书扫描件及提供在官网“全国认证认可信息公共服务平台“http://cx.cnca.cn/”的网页查询截图（须显示网址），并加盖投标人公章，二者缺一不可。	0-6	0.0	6.0	6.0	6.0	0.0	6.0
2	商务	投标人提供所投交通安全隐患治理相关项目类似业绩，每提供1份得1分，最高3分。注：投标人需提供合同或产品用户使用报告才能得分，缺项不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0
3.1	技术	根据农村T型路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	5.0	4.0	2.0	5.0
3.2	技术	根据农村十字形路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	5.0	5.0	4.0	2.0	5.0
3.3	技术	根据农村畸形路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	5.0	4.0	2.0	5.0
3.4	技术	根据招标方选定的农村道口（桥南线34K（横溪公园边），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	3.0	5.0	3.0	1.0	4.0
3.5	技术	根据招标方选定的农村道口（萧江潘南二变配电箱牧牛大王殿），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	4.0	5.0	4.0	1.0	5.0
3.6	技术	根据招标方选定的农村道口（S218省道殡改服务中心公交站点（六个开口），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	5.0	5.0	4.0	1.0	4.0
4.1	技术	投标人对巡检计划编制运维服务方案。出具的方案需满足采购需求，根据设计方案的合理性得0-2分；（评分范围2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.2	技术	投标人对维修安排、服务网点、服务团队、服务能力、响应时间打分等编制运维服务方案。出具的方案需满足采购需求，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	3.0	4.0	4.0	2.0	5.0
5	商务	投标人根据本项目及日常交通管理需求，向甲方提供有助于日常运维、交通管理方面的后端服务平台，需提供针对本项目的功能演示视频，由评委进行打分，演示内容见“第16页中的管理平台”。满足一点得2分，最多8分，未提供视频演示不得分。	0-8	0.0	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0
6	商务	根据投标供应商提供的产品功能性整体评价情况进行打分。满足★号参数的得1分或不满足一点扣1分，最多10分未提供的不得分。	0-10	0.0	10.0	10.0	10.0	0.0	10.0
7	商务	1、投标供应商拟派本项目的项目负责人（一名）具有一级建造师注册证书（机电工程或通信与广电工程）得1分、具有信息系统项目管理师证书或系统集成项目管理工程师的得1分，本项最高得2分； 2、投标供应商拟派本项目的技术负责人（一名）具有信息技术高级工程师的得1分，最高得1分。 3、投标供应商拟派本项目的项目组成员（除项目负责人和技术负责人以外）具有系统集成项目管理工程师、安防系统工程师（高级）、网络工程师，具备一本得1分，本项最高得3分。 同一人员不得重复计分。 注：以上人员须提供人员有效证书扫描件及本单位（投标供应商）近三个月社保缴纳证明扫描件，否则不得分。 （查询网址：国家职业资格证书、职业技能等级证书查询 http://www.mohrss.gov.cn/SYrlzyhshbzb/ztz1/zyzghzyjndjrdcx 和系统架构设计师、数据库工程师、网络工程师、信息系统项目管理师（需自行注册） https://zs.cpta.com.cn/certMng/loginPage.jsp ）	0-6	0.0	6.0	6.0	5.0	0.0	6.0
合计			0-70	11.0	63.0	69.0	61.0	12.0	68.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：平阳县公安局交通警察大队平阳县农村100处非灯控路口隐患治理项目（HZLZ20240914001）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江欣璟科技有限公司	中国移动通信集团有限公司温州分公司	浙江华数广电网络股份有限公司	联通（浙江）产业互联网有限公司	温州美舜贸易有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	1、投标人具有ISO质量管理体系、ISO环境管理体系、ISO信息安全管理体系证书，每具有1项得2分，本项最高6分。注：须提供有效的体系认证证书扫描件及提供在官网“全国认证认可信息公共服务平台“http://cx.cnca.cn/”的网页查询截图（须显示网址），并加盖投标人公章，二者缺一不可。	0-6	0.0	6.0	6.0	6.0	0.0	6.0
2	商务	投标人提供所投交通安全隐患治理相关项目类似业绩，每提供1份得1分，最高3分。注：投标人需提供合同或产品用户使用报告才能得分，缺项不得分。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0
3.1	技术	根据农村T型路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	3.0	4.0	3.0	1.0	4.0
3.2	技术	根据农村十字形路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	3.0	4.0	3.0	1.0	5.0
3.3	技术	根据农村畸形路口排查情况，梳理排查中存在的问题并提出解决思路。列举的问题贴合本项目且提出的解决思路新颖、合理的得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	4.0	3.0	1.0	5.0
3.4	技术	根据招标方选定的农村道口（桥南线34K（横溪公园边），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	4.0	3.0	1.0	5.0
3.5	技术	根据招标方选定的农村道口（萧江潘南二变配电箱牧牛大王殿），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	5.0	4.0	3.0	2.0	5.0
3.6	技术	根据招标方选定的农村道口（S218省道殡改服务中心公交站点（六个开口），投标人结合道口实际情况，用无人机对路口现状进行固化，并在此基础上进行优化治理方案设计。能有效改善路口通行安全，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	2.0	4.0	3.0	3.0	2.0	5.0
4.1	技术	投标人对巡检计划编制运维服务方案。出具的方案需满足采购需求，根据设计方案的合理性得0-2分；（评分范围2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.2	技术	投标人对维修安排、服务网点、服务团队、服务能力、响应时间打分等编制运维服务方案。出具的方案需满足采购需求，根据设计方案的合理性得0-5分；（评分范围5，4，3，2，1，0取整数）。未提供的不得分。	0-5	1.0	5.0	4.0	3.0	2.0	5.0
5	商务	投标人根据本项目及日常交通管理需求，向甲方提供有助于日常运维、交通管理方面的后端服务平台，需提供针对本项目的功能演示视频，由评委进行打分，演示内容见“第16页中的管理平台”。满足一点得2分，最多8分，未提供视频演示不得分。	0-8	0.0	8.0	8.0	8.0	0.0	8.0
6	商务	根据投标供应商提供的产品功能性整体评价情况进行打分。满足★号参数的得1分或不满足一点扣1分，最多10分未提供的不得分。	0-10	0.0	10.0	10.0	10.0	0.0	10.0
7	商务	1、投标供应商拟派本项目的项目负责人（一名）具有一级建造师注册证书（机电工程或通信与广电工程）得1分、具有信息系统项目管理师证书或系统集成项目管理工程师的得1分，本项最高得2分； 2、投标供应商拟派本项目的技术负责人（一名）具有信息技术高级工程师的得1分，最高得1分。 3、投标供应商拟派本项目的项目组成员（除项目负责人和技术负责人以外）具有系统集成项目管理工程师、安防系统工程师（高级）、网络工程师，具备一本得1分，本项最高得3分。 同一人员不得重复计分。 注：以上人员须提供人员有效证书扫描件及本单位（投标供应商）近三个月社保缴纳证明扫描件，否则不得分。 （查询网址：国家职业资格证书、职业技能等级证书查询 http://www.mohrss.gov.cn/SYrlzyshbzb/ztl/zyzghzyjndjrdcx 和系统架构设计师、数据库工程师、网络工程师、信息系统项目管理师（需自行注册） https://zs.cpta.com.cn/certMng/loginPage.jsp ）	0-6	0.0	6.0	6.0	5.0	0.0	6.0
合计			0-70	13.0	63.0	61.0	54.0	11.0	69.0

专家（签名）：