

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：诸暨市公安局2022-2023年度城区道路交通设施完善及维护采购项目（JY2022-10-8）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江智建科技股份有限公司	诸暨鼎鸿建设有限公司	浙江亿安信息科技有限公司、浙江亿安信息科技有限公司、浙江力嘉电子科技有限公司（联合体）	浙江星球工程有限公司	贵州弘华建设有限公司
1	商务资信	投标人通过质量管理体系认证的得3分。（以上证书须在有效期内，提供证书扫描件以及中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供不得分）	0-3	3	3	3	3	0
2	商务资信	投标人具有安全生产许可证的得3分。（须提供证书扫描件加盖投标人公章，不提供不得分）	0-3	3	3	3	3	3
3.1	技术	投标人拟投入的白色和黄色热熔反光型涂料具有国家级检测报告及人工加速耐候性实验报告的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.2	技术	投标人拟投入的白色和黄色双组份反光型涂料具有国家级检测报告及省级部门出具的VOC含量检测报告的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.3	技术	投标人拟投入的产品具有路面标线涂料工厂检验合格证书的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.4	技术	投标人拟投入的产品具有交通标志牌检测报告得1分	0-1	0	1	1	1	0
3.5	技术	投标人拟投入的背光源发光标志牌或点阵式主动发光标志牌具有国家级产品检测报告的每类别得0.5分，最高1分。	0-1	0	0	0	1	0
4	技术	投标人2019年以来具有同类型项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（须提供招投标网站（官网）公告截图、中标通知书及合同扫描件加盖CA公章，不提供或提供不全不得分。）	0-2	2	2	2	0	0
5.1	技术	项目负责人具有公路工程壹级注册建造师或一级建造师注册证书（机电工程）的得2分；具有公路工程贰级注册建造师或贰级建造师注册证书（机电工程）的得1分；项目负责人具有以上证书的同时，具有高级项目经理证书及高级工程师职称的另得2分。	0-4	2	2	4	0	0
5.2	技术	项目组团团队成员（项目负责人除外）具有工程师及以上职称的，每人每证得0.5分，最高得3分。（注：同一人拥有不同证书的，只按一个证书计分，不得累加分）	0-3	3	3	3	3	1.5
5.3	技术	项目组团团队成员同时具有特种作业操作证（高处作业）的，每人得1分，最高得3分。	0-3	1	0	3	3	0
6	技术	针对本服务项目拟投入产品的相关性能、配置、具体技术参数稳定性、可靠性，根据技术参数匹配情况，全部匹配的得满分14分，▲为关键性参数条款，每一条产生负偏离，扣1分。其他每一条产生负偏离，扣0.5分，扣完为止。	0-14	14	14	14	14	14

7.1	技术	1) 根据投标人对本项目区域的道路现状、地质等情况的综合分析进行打分, 最高6分;	0-6	4	5	5	5	2
7.2	技术	根据投标人针对本项目出具的维护组织设计方案情况进行综合打分, 最高6分。	0-6	4	5	5	5	3
8.1	技术	1) 投标人需具备登高作业工程车辆(考虑到事故处理能力及运维后备能力): 投标时提供安装好升降设备后的车辆照片, 每辆得1分, 最高得4分。(自有或租赁, 自有须提供车辆行驶证及设备发票扫描件加盖CA公章, 行驶证及发票名称须与投标人名称一致; 租赁的须提供正规租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 否则不得分)	0-4	0	1	4	4	0
8.2	技术	投标人需具备摇臂升降作业工程车辆(考虑到事故处理能力等, 投标时应提供安装好机械摇臂设备后的车辆照片, 每辆得1分, 最高得2分。(自有须提供车辆行驶证及设备发票扫描件加盖CA公章, 行驶证及发票名称须与投标人一致; 租赁的须提供正规的租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 否则不得分)	0-2	0	0	2	2	0
8.3	技术	投标人提供标线专业漆划设备(双缸热熔釜+热熔标线机+车辆为1套), 每提供1套得1分, 最高2分。(设备自有的, 须提供设备发票扫描件加盖公章加盖CA公章, 设备发票名称与投标人名称一致; 设备租赁则须提供正规的租赁合同扫描件加盖CA公章, 设备发票名称与出租方名称一致, 否则不得分)	0-2	1	2	2	2	0
8.4	技术	投标人具有双组份标线均匀分布型维护设备的得1分; 投标人具有双组份标线甩涂型维护设备的得1分(设备自有须提供设备发票扫描件加盖CA签章, 租赁的须提供正规租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 不提供不得分)	0-2	2	2	2	2	0
8.5	技术	本项目质保期要求为一年, 质保期间投标人承诺对标线免费清洗一次加1分, 最高2分。	0-2	2	2	2	2	2
8.6	技术	本项目需要良好的售后服务能力, 根据投标人的服务能力、服务水平、极端天气应急抢修响应时间以及项目所在地售后服务机构设置的合理性、可靠性、真实性等情况在以下分值范围内打分: 能提供真实可靠且应急服务能力非常优越的售后服务机构, 材料真实, 售后服务保障能力非常好的(3,6]; 售后服务机构的证明材料可靠、真实性一般, 售后服务保障能力一般的(1,3]; 售后服务机构设置较差, 售后服务保障能力较差的[0,1]。	0-6	4	5	5	5	3
合计			0-70	45	56	66	61	28.5

专家(签名):

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：诸暨市公安局2022-2023年度城区道路交通设施完善及维护采购项目（JY2022-10-8）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江智建科技股份有限公司	诸暨鼎鸿建设有限公司	浙江亿安信息科技有限公司、浙江亿安信息科技有限公司、浙江力嘉电子科技有限公司（联合体）	浙江星球工程有限公司	贵州弘华建设有限公司
1	商务资信	投标人通过质量管理体系认证的得3分。（以上证书须在有效期内，提供证书扫描件以及中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供不得分）	0-3	3	3	3	3	0
2	商务资信	投标人具有安全生产许可证的得3分。（须提供证书扫描件加盖投标人公章，不提供不得分）	0-3	3	3	3	3	3
3.1	技术	投标人拟投入的白色和黄色热熔反光型涂料具有国家级检测报告及人工加速耐候性实验报告的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.2	技术	投标人拟投入的白色和黄色双组份反光型涂料具有国家级检测报告及省级部门出具的VOC含量检测报告的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.3	技术	投标人拟投入的产品具有路面标线涂料工厂检验合格证书的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.4	技术	投标人拟投入的产品具有交通标志牌检测报告得1分	0-1	0	1	1	1	0
3.5	技术	投标人拟投入的背光源发光标志牌或点阵式主动发光标志牌具有国家级产品检测报告的每类别得0.5分，最高1分。	0-1	0	0	0	1	0
4	技术	投标人2019年以来具有同类型项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（须提供招投标网站（官网）公告截图、中标通知书及合同扫描件加盖CA公章，不提供或提供不全不得分。）	0-2	2	2	2	0	0
5.1	技术	项目负责人具有公路工程壹级注册建造师或一级建造师注册证书（机电工程）的得2分；具有公路工程贰级注册建造师或贰级建造师注册证书（机电工程）的得1分；项目负责人具有以上证书的同时，具有高级项目经理证书及高级工程师职称的另得2分。	0-4	2	2	4	0	0
5.2	技术	项目组成员（项目负责人除外）具有工程师及以上职称的，每人每证得0.5分，最高得3分。（注：同一人拥有不同证书的，只按一个证书计分，不得累加分）	0-3	3	3	3	3	1.5
5.3	技术	项目组成员同时具有特种作业操作证（高处作业）的，每人得1分，最高得3分。	0-3	1	0	3	3	0
6	技术	针对本服务项目拟投入产品的相关性能、配置、具体技术参数稳定性、可靠性，根据技术参数匹配情况，全部匹配的得满分14分，▲为关键性参数条款，每一条产生负偏离，扣1分。其他每一条产生负偏离，扣0.5分，扣完为止。	0-14	14	14	14	14	14

7.1	技术	1) 根据投标人对本项目区域的道路现状、地质等情况的综合分析进行打分, 最高6分;	0-6	4	5	5	4	3
7.2	技术	根据投标人针对本项目出具的维护组织设计方案情况进行综合打分, 最高6分。	0-6	5	5	4	5	3
8.1	技术	1) 投标人需具备登高作业工程车辆(考虑到事故处理能力 & 运维后备能力): 投标时提供安装好升降设备后的车辆照片, 每辆得1分, 最高得4分。(自有或租赁, 自有须提供车辆行驶证及设备发票扫描件加盖CA公章, 行驶证及发票名称须与投标人名称一致; 租赁的须提供正规租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 否则不得分)	0-4	0	1	4	4	0
8.2	技术	投标人需具备摇臂升降作业工程车辆(考虑到事故处理能力等, 投标时应提供安装好机械摇臂设备后的车辆照片, 每辆得1分, 最高得2分。(自有须提供车辆行驶证及设备发票扫描件加盖CA公章, 行驶证及发票名称须与投标人一致; 租赁的须提供正规的租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 否则不得分)	0-2	0	0	2	2	0
8.3	技术	投标人提供标线专业漆划设备(双缸热熔釜+热熔标线机+车辆为1套), 每提供1套得1分, 最高2分。(设备自有的, 须提供设备发票扫描件加盖公章加盖CA公章, 设备发票名称与投标人名称一致; 设备租赁则须提供正规的租赁合同扫描件加盖CA公章, 设备发票名称与出租方名称一致, 否则不得分)	0-2	1	2	2	2	0
8.4	技术	投标人具有双组份标线均匀分布型维护设备的得1分; 投标人具有双组份标线甩涂型维护设备的得1分(设备自有须提供设备发票扫描件加盖CA签章, 租赁的须提供正规租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 不提供不得分)	0-2	2	2	2	2	0
8.5	技术	本项目质保期要求为一年, 质保期间投标人承诺对标线免费清洗一次加1分, 最高2分。	0-2	2	2	2	2	2
8.6	技术	本项目需要良好的售后服务能力, 根据投标人的服务能力、服务水平、极端天气应急抢修响应时间以及项目所在地售后服务机构设置的合理性、可靠性、真实性等情况在以下分值范围内打分: 能提供真实可靠且应急服务能力非常优越的售后服务机构, 材料真实, 售后服务保障能力非常好的(3,6]; 售后服务机构的证明材料可靠、真实性一般, 售后服务保障能力一般的(1,3]; 售后服务机构设置较差, 售后服务保障能力较差的[0,1]。	0-6	3	4	4	3	3
合计			0-70	45	55	64	58	29.5

专家(签名):

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：诸暨市公安局2022-2023年度城区道路交通设施完善及维护采购项目（JY2022-10-8）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江智建科技股份有限公司	诸暨鼎鸿建设有限公司	浙江亿安信息科技有限公司、浙江亿安信息科技有限公司、浙江力嘉电子科技有限公司（联合体）	浙江星球交通工程有限公司	贵州弘华建设有限公司
1	商务资信	投标人通过质量管理体系认证的得3分。（以上证书须在有效期内，提供证书扫描件以及中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供不得分）	0-3	3	3	3	3	0
2	商务资信	投标人具有安全生产许可证的得3分。（须提供证书扫描件加盖投标人公章，不提供不得分）	0-3	3	3	3	3	3
3.1	技术	投标人拟投入的白色和黄色热熔反光型涂料具有国家级检测报告及人工加速耐候性实验报告的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.2	技术	投标人拟投入的白色和黄色双组份反光型涂料具有国家级检测报告及省级部门出具的VOC含量检测报告的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.3	技术	投标人拟投入的产品具有路面标线涂料工厂检验合格证书的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.4	技术	投标人拟投入的产品具有交通标志牌检测报告得1分	0-1	0	1	1	1	0
3.5	技术	投标人拟投入的背光源发光标志牌或点阵式主动发光标志牌具有国家级产品检测报告的每类别得0.5分，最高1分。	0-1	0	0	0	1	0
4	技术	投标人2019年以来具有同类型项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（须提供招投标网站（官网）公告截图、中标通知书及合同扫描件加盖CA公章，不提供或提供不全不得分。）	0-2	2	2	2	0	0
5.1	技术	项目负责人具有公路工程壹级注册建造师或一级建造师注册证书（机电工程）的得2分；具有公路工程贰级注册建造师或贰级建造师注册证书（机电工程）的得1分；项目负责人具有以上证书的同时，具有高级项目经理证书及高级工程师职称的另得2分。	0-4	2	2	4	0	0
5.2	技术	项目组成员（项目负责人除外）具有工程师及以上职称的，每人每证得0.5分，最高得3分。（注：同一人拥有不同证书的，只按一个证书计分，不得累加分）	0-3	3	3	3	3	1.5
5.3	技术	项目组成员同时具有特种作业操作证（高处作业）的，每人得1分，最高得3分。	0-3	1	0	3	3	0
6	技术	针对本服务项目拟投入产品的相关性能、配置、具体技术参数稳定性、可靠性，根据技术参数匹配情况，全部匹配的得满分14分，▲为关键性参数条款，每一条产生负偏离，扣1分。其他每一条产生负偏离，扣0.5分，扣完为止。	0-14	14	14	14	14	14

7.1	技术	1) 根据投标人对本项目区域的道路现状、地质等情况的综合分析进行打分, 最高6分;	0-6	3.5	5	3.5	3.5	3.5
7.2	技术	根据投标人针对本项目出具的维护组织设计方案情况进行综合打分, 最高6分。	0-6	3.5	5	3.5	3.5	3.5
8.1	技术	1) 投标人需具备登高作业工程车辆(考虑到事故处理能力 & 运维后备能力): 投标时提供安装好升降设备后的车辆照片, 每辆得1分, 最高得4分。(自有或租赁, 自有须提供车辆行驶证及设备发票扫描件加盖CA公章, 行驶证及发票名称须与投标人名称一致; 租赁的须提供正规租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 否则不得分)	0-4	0	1	4	4	0
8.2	技术	投标人需具备摇臂升降作业工程车辆(考虑到事故处理能力等, 投标时应提供安装好机械摇臂设备后的车辆照片, 每辆得1分, 最高得2分。(自有须提供车辆行驶证及设备发票扫描件加盖CA公章, 行驶证及发票名称须与投标人一致; 租赁的须提供正规的租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 否则不得分)	0-2	0	0	2	2	0
8.3	技术	投标人提供标线专业漆划设备(双缸热熔釜+热熔标线机+车辆为1套), 每提供1套得1分, 最高2分。(设备自有的, 须提供设备发票扫描件加盖公章加盖CA公章, 设备发票名称与投标人名称一致; 设备租赁则须提供正规的租赁合同扫描件加盖CA公章, 设备发票名称与出租方名称一致, 否则不得分)	0-2	1	2	2	2	0
8.4	技术	投标人具有双组份标线均匀分布型维护设备的得1分; 投标人具有双组份标线甩涂型维护设备的得1分(设备自有须提供设备发票扫描件加盖CA签章, 租赁的须提供正规租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 不提供不得分)	0-2	2	2	2	2	0
8.5	技术	本项目质保期要求为一年, 质保期间投标人承诺对标线免费清洗一次加1分, 最高2分。	0-2	2	2	2	2	2
8.6	技术	本项目需要良好的售后服务能力, 根据投标人的服务能力、服务水平、极端天气应急抢修响应时间以及项目所在地售后服务机构设置的合理性、可靠性、真实性等情况在以下分值范围内打分: 能提供真实可靠且应急服务能力非常优越的售后服务机构, 材料真实, 售后服务保障能力非常好的(3,6]; 售后服务机构的证明材料可靠、真实性一般, 售后服务保障能力一般的(1,3]; 售后服务机构设置较差, 售后服务保障能力较差的[0,1]。	0-6	3.5	5	3.5	3.5	3.5
合计			0-70	43.5	56	61.5	56.5	31

专家(签名):

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：诸暨市公安局2022-2023年度城区道路交通设施完善及维护采购项目（JY2022-10-8）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江智建科技股份有限公司	诸暨鼎鸿建设有限公司	浙江亿安信息科技有限公司、浙江亿安信息科技有限公司、浙江力嘉电子科技有限公司（联合体）	浙江星球交通工程有限公司	贵州弘华建设有限公司
1	商务资信	投标人通过质量管理体系认证的得3分。（以上证书须在有效期内，提供证书扫描件以及中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供不得分）	0-3	3	3	3	3	0
2	商务资信	投标人具有安全生产许可证的得3分。（须提供证书扫描件加盖投标人公章，不提供不得分）	0-3	3	3	3	3	3
3.1	技术	投标人拟投入的白色和黄色热熔反光型涂料具有国家级检测报告及人工加速耐候性实验报告的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.2	技术	投标人拟投入的白色和黄色双组份反光型涂料具有国家级检测报告及省级部门出具的VOC含量检测报告的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.3	技术	投标人拟投入的产品具有路面标线涂料工厂检验合格证书的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.4	技术	投标人拟投入的产品具有交通标志牌检测报告得1分	0-1	0	1	1	1	0
3.5	技术	投标人拟投入的背光源发光标志牌或点阵式主动发光标志牌具有国家级产品检测报告的每类别得0.5分，最高1分。	0-1	0	0	0	1	0
4	技术	投标人2019年以来具有同类型项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（须提供招投标网站（官网）公告截图、中标通知书及合同扫描件加盖CA公章，不提供或提供不全不得分。）	0-2	2	2	2	0	0
5.1	技术	项目负责人具有公路工程壹级注册建造师或一级建造师注册证书（机电工程）的得2分；具有公路工程贰级注册建造师或贰级建造师注册证书（机电工程）的得1分；项目负责人具有以上证书的同时，具有高级项目经理证书及高级工程师职称的另得2分。	0-4	2	2	4	0	0
5.2	技术	项目组成员（项目负责人除外）具有工程师及以上职称的，每人每证得0.5分，最高得3分。（注：同一人拥有不同证书的，只按一个证书计分，不得累加分）	0-3	3	3	3	3	1.5
5.3	技术	项目组成员同时具有特种作业操作证（高处作业）的，每人得1分，最高得3分。	0-3	1	0	3	3	0
6	技术	针对本服务项目拟投入产品的相关性能、配置、具体技术参数稳定性、可靠性，根据技术参数匹配情况，全部匹配的得满分14分，▲为关键性参数条款，每一条产生负偏离，扣1分。其他每一条产生负偏离，扣0.5分，扣完为止。	0-14	14	14	14	14	14

7.1	技术	1) 根据投标人对本项目区域的道路现状、地质等情况的综合分析进行打分, 最高6分;	0-6	4	5	4	5	3
7.2	技术	根据投标人针对本项目出具的维护组织设计方案情况进行综合打分, 最高6分。	0-6	4	5	4	4	3
8.1	技术	1) 投标人需具备登高作业工程车辆(考虑到事故处理能力及运维后备能力): 投标时提供安装好升降设备后的车辆照片, 每辆得1分, 最高得4分。(自有或租赁, 自有须提供车辆行驶证及设备发票扫描件加盖CA公章, 行驶证及发票名称须与投标人名称一致; 租赁的须提供正规租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 否则不得分)	0-4	0	1	4	4	0
8.2	技术	投标人需具备摇臂升降作业工程车辆(考虑到事故处理能力等, 投标时应提供安装好机械摇臂设备后的车辆照片, 每辆得1分, 最高得2分。(自有须提供车辆行驶证及设备发票扫描件加盖CA公章, 行驶证及发票名称须与投标人一致; 租赁的须提供正规的租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 否则不得分)	0-2	0	0	2	2	0
8.3	技术	投标人提供标线专业漆划设备(双缸热熔釜+热熔标线机+车辆为1套), 每提供1套得1分, 最高2分。(设备自有的, 须提供设备发票扫描件加盖公章加盖CA公章, 设备发票名称与投标人名称一致; 设备租赁则须提供正规的租赁合同扫描件加盖CA公章, 设备发票名称与出租方名称一致, 否则不得分)	0-2	1	2	2	2	0
8.4	技术	投标人具有双组份标线均匀分布型维护设备的得1分; 投标人具有双组份标线甩涂型维护设备的得1分(设备自有须提供设备发票扫描件加盖CA签章, 租赁的须提供正规租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 不提供不得分)	0-2	2	2	2	2	0
8.5	技术	本项目质保期要求为一年, 质保期间投标人承诺对标线免费清洗一次加1分, 最高2分。	0-2	2	2	2	2	2
8.6	技术	本项目需要良好的售后服务能力, 根据投标人的服务能力、服务水平、极端天气应急抢修响应时间以及项目所在地售后服务机构设置的合理性、可靠性、真实性等情况在以下分值范围内打分: 能提供真实可靠且应急服务能力非常优越的售后服务机构, 材料真实, 售后服务保障能力非常好的(3,6]; 售后服务机构的证明材料可靠、真实性一般, 售后服务保障能力一般的(1,3]; 售后服务机构设置较差, 售后服务保障能力较差的[0,1]。	0-6	4	6	5	5	3
合计			0-70	45	57	64	60	29.5

专家(签名):

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：诸暨市公安局2022-2023年度城区道路交通设施完善及维护采购项目（JY2022-10-8）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江智建科技股份有限公司	诸暨鼎鸿建设有限公司	浙江亿安信息科技有限公司、浙江亿安信息科技有限公司、浙江力嘉电子科技有限公司（联合体）	浙江星球工程有限公司	贵州弘华建设有限公司
1	商务资信	投标人通过质量管理体系认证的得3分。（以上证书须在有效期内，提供证书扫描件以及中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供不得分）	0-3	3	3	3	3	0
2	商务资信	投标人具有安全生产许可证的得3分。（须提供证书扫描件加盖投标人公章，不提供不得分）	0-3	3	3	3	3	3
3.1	技术	投标人拟投入的白色和黄色热熔反光型涂料具有国家级检测报告及人工加速耐候性实验报告的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.2	技术	投标人拟投入的白色和黄色双组份反光型涂料具有国家级检测报告及省级部门出具的VOC含量检测报告的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.3	技术	投标人拟投入的产品具有路面标线涂料工厂检验合格证书的得2分	0-2	0	2	2	2	0
3.4	技术	投标人拟投入的产品具有交通标志牌检测报告得1分	0-1	0	1	1	1	0
3.5	技术	投标人拟投入的背光源发光标志牌或点阵式主动发光标志牌具有国家级产品检测报告的每类别得0.5分，最高1分。	0-1	0	0	1	0	0
4	技术	投标人2019年以来具有同类型项目业绩，每提供一个得1分，最高得2分。（须提供招投标网站（官网）公告截图、中标通知书及合同扫描件加盖CA公章，不提供或提供不全不得分。）	0-2	2	2	2	0	0
5.1	技术	项目负责人具有公路工程壹级注册建造师或一级建造师注册证书（机电工程）的得2分；具有公路工程贰级注册建造师或贰级建造师注册证书（机电工程）的得1分；项目负责人具有以上证书的同时，具有高级项目经理证书及高级工程师职称的另得2分。	0-4	2	2	4	0	0
5.2	技术	项目组成员（项目负责人除外）具有工程师及以上职称的，每人每证得0.5分，最高得3分。（注：同一人拥有不同证书的，只按一个证书计分，不得累加分）	0-3	3	3	3	3	1.5
5.3	技术	项目组成员同时具有特种作业操作证（高处作业）的，每人得1分，最高得3分。	0-3	1	0	3	3	0
6	技术	针对本服务项目拟投入产品的相关性能、配置、具体技术参数稳定性、可靠性，根据技术参数匹配情况，全部匹配的得满分14分，▲为关键性参数条款，每一条产生负偏离，扣1分。其他每一条产生负偏离，扣0.5分，扣完为止。	0-14	14	14	14	14	14

7.1	技术	1) 根据投标人对本项目区域的道路现状、地质等情况的综合分析进行打分, 最高6分;	0-6	5	5	5	5	5
7.2	技术	根据投标人针对本项目出具的维护组织设计方案情况进行综合打分, 最高6分。	0-6	5	5	5	5	5
8.1	技术	1) 投标人需具备登高作业工程车辆(考虑到事故处理能力 & 运维后备能力): 投标时提供安装好升降设备后的车辆照片, 每辆得1分, 最高得4分。(自有或租赁, 自有须提供车辆行驶证及设备发票扫描件加盖CA公章, 行驶证及发票名称须与投标人名称一致; 租赁的须提供正规租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 否则不得分)	0-4	0	1	4	4	0
8.2	技术	投标人需具备摇臂升降作业工程车辆(考虑到事故处理能力等, 投标时应提供安装好机械摇臂设备后的车辆照片, 每辆得1分, 最高得2分。(自有须提供车辆行驶证及设备发票扫描件加盖CA公章, 行驶证及发票名称须与投标人一致; 租赁的须提供正规的租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 否则不得分)	0-2	0	0	2	2	0
8.3	技术	投标人提供标线专业漆划设备(双缸热熔釜+热熔标线机+车辆为1套), 每提供1套得1分, 最高2分。(设备自有的, 须提供设备发票扫描件加盖公章加盖CA公章, 设备发票名称与投标人名称一致; 设备租赁则须提供正规的租赁合同扫描件加盖CA公章, 设备发票名称与出租方名称一致, 否则不得分)	0-2	1	2	2	2	0
8.4	技术	投标人具有双组份标线均匀分布型维护设备的得1分; 投标人具有双组份标线甩涂型维护设备的得1分(设备自有须提供设备发票扫描件加盖CA签章, 租赁的须提供正规租赁合同及发票名称与设备出租方名称一致的发票扫描件加盖CA公章, 不提供不得分)	0-2	2	2	2	2	0
8.5	技术	本项目质保期要求为一年, 质保期间投标人承诺对标线免费清洗一次加1分, 最高2分。	0-2	2	2	2	2	2
8.6	技术	本项目需要良好的售后服务能力, 根据投标人的服务能力、服务水平、极端天气应急抢修响应时间以及项目所在地售后服务机构设置的合理性、可靠性、真实性等情况在以下分值范围内打分: 能提供真实可靠且应急服务能力非常优越的售后服务机构, 材料真实, 售后服务保障能力非常好的(3,6]; 售后服务机构的证明材料可靠、真实性一般, 售后服务保障能力一般的(1,3]; 售后服务机构设置较差, 售后服务保障能力较差的[0,1]。	0-6	5	5	5	5	5
合计			0-70	48	56	67	60	35.5

专家(签名):