

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：岱山县农村公路网布局规划项目（ZJXCX2024-CG-22）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市交通规划设计院	杭州交通工程咨询有限公司	浙江欣盛工程设计咨询有限公司
1	商务	类似项目业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）至今以来，每增加完成过一个类似公路规划编制或农村公路规划编制项目的得1分；最高得2分（提供项目中需附证明材料合同协议书复印件或提供业主出具的加盖公章的相关证明材料扫描件（复印件）并加盖投标人公章否则不得分）	0-2	2.0	2.0	0.0
2	商务	拟投入本项目负责人的资格和能力：（1）项目负责人具有高级工程师专业技术职称（交通工程或道桥工程类相关专业）得4分；具有中级工程师专业技术职称（交通工程或道桥工程类相关专业）得2分。 自2021年1月1日以来，每增加担任过一个类似公路规划编制或农村公路规划编制项目的得2分（需附证明材料，合同协议书复印件），最多加4分。	0-8	8.0	8.0	4.0
3	商务	拟派项目团队：除项目负责人外，项目组拟配备的其他人员每具有1名工程师技术职称的得1分；具有高级工程师技术职称的，每提供一人得2分，累计不超过8分； （备注：投标人须在投标文件中提供证书复印件并加盖公章，不提供不得分。）	0-8	8.0	8.0	8.0
4	技术	背景、工作内容：对从岱山县层面对项目背景的分析，优得5分，中得3分，差的1分。 对本项目的工作目标的理解，优得5分，中得3分，差的1分。 对本项目的工作内容的理解，优得5分，中得3分，差的1分。	3-15	13.0	11.0	9.0
5	技术	必要性研究：对本项目研究功能的理解，优得2分，中得1分，差的0分。 对本项目研究必要性的理解，优得2分，中得1分，差的0分。	0-4	4.0	4.0	2.0
6	技术	现状分析：分析岱山县自然地理发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。分析岱山县社会经济发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。分析岱山县综合交通发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。 分析岱山县农村公路网发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。 对岱山县农村公路网发展存在问题的总结，优得3分，中得2分，差的1分。	5-15	13.0	12.0	10.0
7	技术	路网结构：分析县道、乡道、村道连通节点分析，优得3分，中得2分，差的1分。 分析农村公路网发展规模研究，优得3分，中得2分，差的1分。分析县道、乡道、村道具体布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。 分析管养站布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。 分析运输服务站等布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。	5-15	15.0	13.0	10.0
8	技术	评价分析：分析农村公路网连水平，优得3分，中得2分，差的1分。 分析农村公路网可达性水平，优得3分，中得2分，差的1分。 提出岱山县农村公路网实施方案，优得3分，中得2分，差的1分。	3-9	9.0	9.0	7.0
9	技术	服务进度：项目进度时间安排的科学性和合理性，优得4分，中得2分，差的0分。	0-4	4.0	4.0	2.0
合计			16-80	76.0	71.0	52.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：岱山县农村公路网布局规划项目（ZJXCX2024-CG-22）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市交通规划设计院	杭州交通工程咨询有限公司	浙江欣盛工程设计咨询有限公司
1	商务	类似项目业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）至今以来，每增加完成过一个类似公路规划编制或农村公路规划编制项目的得1分；最高得2分（提供项目中需附证明材料合同协议书复印件或提供业主出具的加盖公章的相关证明材料扫描件（复印件）并加盖投标人公章否则不得分）	0-2	2.0	2.0	0.0
2	商务	拟投入本项目负责人的资格和能力：（1）项目负责人具有高级工程师专业技术职称（交通工程或道桥工程类相关专业）得4分；具有中级工程师专业技术职称（交通工程或道桥工程类相关专业）得2分。 自2021年1月1日以来，每增加担任过一个类似公路规划编制或农村公路规划编制项目的得2分（需附证明材料，合同协议书复印件），最多加4分。	0-8	8.0	8.0	4.0
3	商务	拟派项目团队：除项目负责人外，项目组拟配备的其他人员每具有1名工程师技术职称的得1分；具有高级工程师技术职称的，每提供一人得2分，累计不超过8分； （备注：投标人须在投标文件中提供证书复印件并加盖公章，不提供不得分。）	0-8	8.0	8.0	8.0
4	技术	背景、工作内容：对从岱山县层面对项目背景的分析，优得5分，中得3分，差的1分。 对本项目的工作目标的理解，优得5分，中得3分，差的1分。 对本项目的工作内容的理解，优得5分，中得3分，差的1分。	3-15	11.0	9.0	9.0
5	技术	必要性研究：对本项目研究功能的理解，优得2分，中得1分，差的0分。 对本项目研究必要性的理解，优得2分，中得1分，差的0分。	0-4	3.0	3.0	2.0
6	技术	现状分析：分析岱山县自然地理发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。分析岱山县社会经济发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。分析岱山县综合交通发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。 分析岱山县农村公路网发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。 对岱山县农村公路网发展存在问题的总结，优得3分，中得2分，差的1分。	5-15	12.0	9.0	8.0
7	技术	路网结构：分析县道、乡道、村道连通节点分析，优得3分，中得2分，差的1分。 分析农村公路网发展规模研究，优得3分，中得2分，差的1分。分析县道、乡道、村道具体布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。 分析管养站布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。 分析运输服务站等布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。	5-15	12.0	9.0	9.0
8	技术	评价分析：分析农村公路网连水平，优得3分，中得2分，差的1分。 分析农村公路网可达性水平，优得3分，中得2分，差的1分。 提出岱山县农村公路网实施方案，优得3分，中得2分，差的1分。	3-9	7.0	6.0	5.0
9	技术	服务进度：项目进度时间安排的科学性和合理性，优得4分，中得2分，差的0分。	0-4	4.0	4.0	2.0
合计			16-80	67.0	58.0	47.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：岱山县农村公路网布局规划项目（ZJXCX2024-CG-22）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市交通规划设计院	杭州交通工程咨询有限公司	浙江欣盛工程设计咨询有限公司
1	商务	类似项目业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）至今以来，每增加完成过一个类似公路规划编制或农村公路规划编制项目的得1分；最高得2分（提供项目中需附证明材料合同协议书复印件或提供业主出具的加盖公章的相关证明材料扫描件（复印件）并加盖投标人公章否则不得分）	0-2	2.0	2.0	0.0
2	商务	拟投入本项目负责人的资格和能力：（1）项目负责人具有高级工程师专业技术职称（交通工程或道桥工程类相关专业）得4分；具有中级工程师专业技术职称（交通工程或道桥工程类相关专业）得2分。 自2021年1月1日以来，每增加担任过一个类似公路规划编制或农村公路规划编制项目的得2分（需附证明材料，合同协议书复印件），最多加4分。	0-8	8.0	8.0	4.0
3	商务	拟派项目团队：除项目负责人外，项目组拟配备的其他人员每具有1名工程师技术职称的得1分；具有高级工程师技术职称的，每提供一人得2分，累计不超过8分； （备注：投标人须在投标文件中提供证书复印件并加盖公章，不提供不得分。）	0-8	8.0	8.0	8.0
4	技术	背景、工作内容：对从岱山县层面对项目背景的分析，优得5分，中得3分，差的1分。 对本项目的工作目标的理解，优得5分，中得3分，差的1分。 对本项目的工作内容的理解，优得5分，中得3分，差的1分。	3-15	15.0	15.0	11.0
5	技术	必要性研究：对本项目研究功能的理解，优得2分，中得1分，差的0分。 对本项目研究必要性的理解，优得2分，中得1分，差的0分。	0-4	4.0	3.0	2.0
6	技术	现状分析：分析岱山县自然地理发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。分析岱山县社会经济发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。分析岱山县综合交通发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。 分析岱山县农村公路网发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。 对岱山县农村公路网发展存在问题的总结，优得3分，中得2分，差的1分。	5-15	15.0	15.0	12.0
7	技术	路网结构：分析县道、乡道、村道连通节点分析，优得3分，中得2分，差的1分。 分析农村公路网发展规模研究，优得3分，中得2分，差的1分。分析县道、乡道、村道具体布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。 分析管养站布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。 分析运输服务站等布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。	5-15	15.0	13.0	10.0
8	技术	评价分析：分析农村公路网连水平，优得3分，中得2分，差的1分。 分析农村公路网可达性水平，优得3分，中得2分，差的1分。 提出岱山县农村公路网实施方案，优得3分，中得2分，差的1分。	3-9	9.0	8.0	6.0
9	技术	服务进度：项目进度时间安排的科学性和合理性，优得4分，中得2分，差的0分。	0-4	4.0	4.0	4.0
合计			16-80	80.0	76.0	57.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：岱山县农村公路网布局规划项目（ZJXCX2024-CG-22）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市交通规划设计院	杭州交通工程咨询有限公司	浙江欣盛工程设计咨询有限公司
1	商务	类似项目业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）至今以来，每增加完成过一个类似公路规划编制或农村公路规划编制项目的得1分；最高得2分（提供项目中需附证明材料合同协议书复印件或提供业主出具的加盖公章的相关证明材料扫描件（复印件）并加盖投标人公章否则不得分）	0-2	2.0	2.0	0.0
2	商务	拟投入本项目负责人的资格和能力：（1）项目负责人具有高级工程师专业技术职称（交通工程或道桥工程类相关专业）得4分；具有中级工程师专业技术职称（交通工程或道桥工程类相关专业）得2分。 自2021年1月1日以来，每增加担任过一个类似公路规划编制或农村公路规划编制项目的得2分（需附证明材料，合同协议书复印件），最多加4分。	0-8	8.0	8.0	4.0
3	商务	拟派项目团队：除项目负责人外，项目组拟配备的其他人员每具有1名工程师技术职称的得1分；具有高级工程师技术职称的，每提供一人得2分，累计不超过8分； （备注：投标人须在投标文件中提供证书复印件并加盖公章，不提供不得分。）	0-8	8.0	8.0	8.0
4	技术	背景、工作内容：对从岱山县层面对项目背景的分析，优得5分，中得3分，差的1分。 对本项目的工作目标的理解，优得5分，中得3分，差的1分。 对本项目的工作内容的理解，优得5分，中得3分，差的1分。	3-15	14.0	12.0	12.0
5	技术	必要性研究：对本项目研究功能的理解，优得2分，中得1分，差的0分。 对本项目研究必要性的理解，优得2分，中得1分，差的0分。	0-4	4.0	4.0	4.0
6	技术	现状分析：分析岱山县自然地理发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。分析岱山县社会经济发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。分析岱山县综合交通发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。 分析岱山县农村公路网发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。 对岱山县农村公路网发展存在问题的总结，优得3分，中得2分，差的1分。	5-15	14.0	12.0	11.0
7	技术	路网结构：分析县道、乡道、村道连通节点分析，优得3分，中得2分，差的1分。 分析农村公路网发展规模研究，优得3分，中得2分，差的1分。分析县道、乡道、村道具体布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。 分析管养站布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。 分析运输服务站等布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。	5-15	13.0	12.0	12.0
8	技术	评价分析：分析农村公路网连水平，优得3分，中得2分，差的1分。 分析农村公路网可达性水平，优得3分，中得2分，差的1分。 提出岱山县农村公路网实施方案，优得3分，中得2分，差的1分。	3-9	8.0	7.0	7.0
9	技术	服务进度：项目进度时间安排的科学性和合理性，优得4分，中得2分，差的0分。	0-4	4.0	4.0	4.0
合计			16-80	75.0	69.0	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：岱山县农村公路网布局规划项目（ZJXCX2024-CG-22）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	舟山市交通规划设计院	杭州交通工程咨询有限公司	浙江欣盛工程设计咨询有限公司
1	商务	类似项目业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）至今以来，每增加完成过一个类似公路规划编制或农村公路规划编制项目的得1分；最高得2分（提供项目中需附证明材料合同协议书复印件或提供业主出具的加盖公章的相关证明材料扫描件（复印件）并加盖投标人公章否则不得分）	0-2	2.0	2.0	0.0
2	商务	拟投入本项目负责人的资格和能力：（1）项目负责人具有高级工程师专业技术职称（交通工程或道桥工程类相关专业）得4分；具有中级工程师专业技术职称（交通工程或道桥工程类相关专业）得2分。 自2021年1月1日以来，每增加担任过一个类似公路规划编制或农村公路规划编制项目的得2分（需附证明材料，合同协议书复印件），最多加4分。	0-8	8.0	8.0	4.0
3	商务	拟派项目团队：除项目负责人外，项目组拟配备的其他人员每具有1名工程师技术职称的得1分；具有高级工程师技术职称的，每提供一人得2分，累计不超过8分； （备注：投标人须在投标文件中提供证书复印件并加盖公章，不提供不得分。）	0-8	8.0	8.0	8.0
4	技术	背景、工作内容：对从岱山县层面对项目背景的分析，优得5分，中得3分，差的1分。 对本项目的工作目标的理解，优得5分，中得3分，差的1分。 对本项目的工作内容的理解，优得5分，中得3分，差的1分。	3-15	13.0	9.0	9.0
5	技术	必要性研究：对本项目研究功能的理解，优得2分，中得1分，差的0分。 对本项目研究必要性的理解，优得2分，中得1分，差的0分。	0-4	3.0	3.0	2.0
6	技术	现状分析：分析岱山县自然地理发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。分析岱山县社会经济发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。分析岱山县综合交通发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。 分析岱山县农村公路网发展现状，优得3分，中得2分，差的1分。 对岱山县农村公路网发展存在问题的总结，优得3分，中得2分，差的1分。	5-15	12.0	8.0	8.0
7	技术	路网结构：分析县道、乡道、村道连通节点分析，优得3分，中得2分，差的1分。 分析农村公路网发展规模研究，优得3分，中得2分，差的1分。分析县道、乡道、村道具体布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。 分析管养站布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。 分析运输服务站等布局方案，优得3分，中得2分，差的1分。	5-15	13.0	7.0	10.0
8	技术	评价分析：分析农村公路网连水平，优得3分，中得2分，差的1分。 分析农村公路网可达性水平，优得3分，中得2分，差的1分。 提出岱山县农村公路网实施方案，优得3分，中得2分，差的1分。	3-9	8.0	5.0	4.0
9	技术	服务进度：项目进度时间安排的科学性和合理性，优得4分，中得2分，差的0分。	0-4	4.0	2.0	2.0
合计			16-80	71.0	52.0	47.0

专家（签名）：