

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：瑞安滨海新区镇府路（104国道汽车综合体）便道工程（ZJRY20240002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江隆澄建设有限公司	浙江辉志建设有限公司	浙江罗阳市政园林有限公司	华钰建设集团有限公司	浙江宝诚建设有限公司	杭州浙百建设有限公司
1	商务	拟派项目负责人具有中级职称得2分，具有高级职称得4分。本项最高得4分。 注：应附有效证件清晰可辨的复印件或扫描件（包括职称证、身份证、学历证书、近三个月社保证明等）加盖CA电子签章或供应商公章。	0-4	0.0	0.0	2.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	磋商供应商2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有类似工程业绩的：每提供1例业绩，得0.5分，本项最高得1.5分。 注：①提供项目合同、中标（成交）通知书、竣工验收证明及其他供应商认为需要提供的其他证明材料。②证明材料扫描件或（复印件）需加盖CA电子签章或供应商公章。	0-1.5	1.0	1.5	1.0	1.5	0.5	1.0
3	技术	施工进度计划及保证措施： ①计划合理可行，节点控制措施到位，可操作性强，保证措施可靠的，得10分； ②计划比较合理可行，节点控制措施到位，可操作性比较强，保证措施比较可靠的，得8分； ③计划基本合理可行，节点控制措施到位，有可操作性，保证措施基本可靠的，得6分； ④存在不足的，得3分； ⑤未提供的不得分。	0-10	8.5	8.5	7.5	8.0	7.0	8.0
4	技术	对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施： ①表述全面准确，解决方案科学、合理，可操作性强，保障措施得力，应用到位，阐释清晰的，得12分； ②表述比较全面准确，解决方案比较科学、合理，可操作性比较强，保障措施比较得力，到位，阐释比较清晰的，得9分； ③表述基本全面准确，解决方案基本科学、合理，有可操作性，保障措施基本得力，到位，阐释基本清晰的，得6分； ④较为简单或存在缺漏的，得3分； ⑤未提供的不得分。	0-12	9.0	8.5	8.0	9.0	7.0	8.0
5	技术	拟投入施工设备情况、主要机械进场计划 ①完全能满足本项目需求，合理可行的，得6分； ②基本满足需求，合理可行的，得4分； ③存在缺漏的，得2分； ④未提供的不得分。	0-6	4.5	4.0	4.0	4.5	4.0	4.5
6	技术	质量保证措施 ①科学、合理可行，有针对性的，得9分； ②基本合理可行，有针对性，得6分； ③存在缺漏的，得3分； ④未提供的不得分。	0-9	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
7	技术	关键部位施工方案（包括周边围墙、道路、管道、相关构筑物等的保护） ①方案完善，有针对性、科学合理的，得9.5分； ②方案基本完善，较有针对性、合理的，得6.5分； ③存在缺漏的，得3.5分； ④未提供的不得分。	0-9.5	6.5	6.5	6.0	6.5	6.5	6.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	安全、文明施工及环保等的保障措施: ①保障措施完善且到位的,得8分; ②保障措施基本完善的,得6分; ③保障措施部分不完善的,得4分; ④未提供的不得分。	0-8	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
9.1	商务	针对服务响应的及时性与便利性描述及承诺: ①描述及承诺全面、合理的,响应积极的,得5分; ②描述及承诺合理的,响应较积极的,得3分; ③描述及承诺较为简单或响应不积极的,得1分; ④未提供的不得分。	0-5	4.0	3.5	4.0	4.0	3.0	3.0
9.2	商务	工程保修方案及具体措施、承诺: ①描述及承诺全面、合理的,响应积极的,得5分; ②描述及承诺合理的,响应较积极的,得3分; ③描述及承诺较为简单或响应不积极的,得1分。 ④未提供的不得分。	0-5	3.0	3.5	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	48.5	48.0	47.5	52.5	47.0	49.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：瑞安滨海新区镇府路（104国道汽车综合体）便道工程（ZJRY20240002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江隆澄建设有限公司	浙江辉志建设有限公司	浙江罗阳市政园林有限公司	华钰建设集团有限公司	浙江宝诚建设有限公司	杭州浙百建设有限公司
1	商务	拟派项目负责人具有中级职称得2分，具有高级职称得4分。本项最高得4分。 注：应附有效证件清晰可辨的复印件或扫描件（包括职称证、身份证、学历证书、近三个月社保证明等）加盖CA电子签章或供应商公章。	0-4	0.0	0.0	2.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	磋商供应商2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有类似工程业绩的：每提供1例业绩，得0.5分，本项最高得1.5分。 注：①提供项目合同、中标（成交）通知书、竣工验收证明及其他供应商认为需要提供的其他证明材料。②证明材料扫描件或（复印件）需加盖CA电子签章或供应商公章。	0-1.5	1.0	1.5	1.0	1.5	0.5	1.0
3	技术	施工进度计划及保证措施： ①计划合理可行，节点控制措施到位，可操作性强，保证措施可靠的，得10分； ②计划比较合理可行，节点控制措施到位，可操作性比较强，保证措施比较可靠的，得8分； ③计划基本合理可行，节点控制措施到位，有可操作性，保证措施基本可靠的，得6分； ④存在不足的，得3分； ⑤未提供的不得分。	0-10	7.0	7.0	6.0	8.0	6.0	6.5
4	技术	对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施： ①表述全面准确，解决方案科学、合理，可操作性强，保障措施得力，应用到位，阐释清晰的，得12分； ②表述比较全面准确，解决方案比较科学、合理，可操作性比较强，保障措施比较得力，到位，阐释比较清晰的，得9分； ③表述基本全面准确，解决方案基本科学、合理，有可操作性，保障措施基本得力，到位，阐释基本清晰的，得6分； ④较为简单或存在缺漏的，得3分； ⑤未提供的不得分。	0-12	8.0	9.5	7.0	10.0	8.5	9.0
5	技术	拟投入施工设备情况、主要机械进场计划 ①完全能满足本项目需求，合理可行的，得6分； ②基本满足需求，合理可行的，得4分； ③存在缺漏的，得2分； ④未提供的不得分。	0-6	4.5	4.0	4.5	5.0	4.5	4.5
6	技术	质量保证措施 ①科学、合理可行，有针对性的，得9分； ②基本合理可行，有针对性，得6分； ③存在缺漏的，得3分； ④未提供的不得分。	0-9	6.5	6.5	5.5	6.0	5.5	5.5
7	技术	关键部位施工方案（包括周边围墙、道路、管道、相关构筑物等的保护） ①方案完善，有针对性、科学合理的，得9.5分； ②方案基本完善，较有针对性、合理的，得6.5分； ③存在缺漏的，得3.5分； ④未提供的不得分。	0-9.5	7.0	7.0	6.0	6.5	7.0	6.5
8	技术	安全、文明施工及环保等的保障措施： ①保障措施完善且到位的，得8分； ②保障措施基本完善的，得6分； ③保障措施部分不完善的，得4分； ④未提供的不得分。	0-8	5.0	6.5	4.0	5.0	4.5	5.0

9.1	商务	针对服务响应的及时性与便利性描述及承诺： ①描述及承诺全面、合理的，响应积极的，得5分； ②描述及承诺合理的，响应较积极的，得3分； ③描述及承诺较为简单或响应不积极的，得1分； ④未提供的不得分。	0-5	3.5	4.0	3.0	4.0	4.0	2.5
9.2	商务	工程保修方案及具体措施、承诺： ①描述及承诺全面、合理的，响应积极的，得5分； ②描述及承诺合理的，响应较积极的，得3分； ③描述及承诺较为简单或响应不积极的，得1分。 ④未提供的不得分。	0-5	3.5	3.5	3.0	3.5	2.5	2.5
合计			0-70	46.0	49.5	42.0	53.5	47.0	47.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：瑞安滨海新区镇府路（104国道汽车综合体）便道工程（ZJRY20240002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江隆澄建设有限公司	浙江辉志建设有限公司	浙江罗阳市政园林有限公司	华钰建设集团有限公司	浙江宝诚建设有限公司	杭州浙百建设有限公司
1	商务	拟派项目负责人具有中级职称得2分，具有高级职称得4分。本项最高得4分。 注：应附有效证件清晰可辨的复印件或扫描件（包括职称证、身份证、学历证书、近三个月社保证明等）加盖CA电子签章或供应商公章。	0-4	0.0	0.0	2.0	4.0	4.0	4.0
2	商务	磋商供应商2021年1月1日以来（以合同签订时间为准），具有类似工程业绩的：每提供1例业绩，得0.5分，本项最高得1.5分。 注：①提供项目合同、中标（成交）通知书、竣工验收证明及其他供应商认为需要提供的其他证明材料。②证明材料扫描件或（复印件）需加盖CA电子签章或供应商公章。	0-1.5	1.0	1.5	1.0	1.5	0.5	1.0
3	技术	施工进度计划及保证措施： ①计划合理可行，节点控制措施到位，可操作性强，保证措施可靠的，得10分； ②计划比较合理可行，节点控制措施到位，可操作性比较强，保证措施比较可靠的，得8分； ③计划基本合理可行，节点控制措施到位，有可操作性，保证措施基本可靠的，得6分； ④存在不足的，得3分； ⑤未提供的不得分。	0-10	8.3	7.4	8.1	8.5	8.1	8.2
4	技术	对本工程特点、难点的分析及针对性的施工方案与措施： ①表述全面准确，解决方案科学、合理，可操作性强，保障措施得力，应用到位，阐释清晰的，得12分； ②表述比较全面准确，解决方案比较科学、合理，可操作性比较强，保障措施比较得力，到位，阐释比较清晰的，得9分； ③表述基本全面准确，解决方案基本科学、合理，有可操作性，保障措施基本得力，到位，阐释基本清晰的，得6分； ④较为简单或存在缺漏的，得3分； ⑤未提供的不得分。	0-12	8.2	7.7	7.9	8.7	8.2	8.3
5	技术	拟投入施工设备情况、主要机械进场计划 ①完全能满足本项目需求，合理可行的，得6分； ②基本满足需求，合理可行的，得4分； ③存在缺漏的，得2分； ④未提供的不得分。	0-6	4.4	4.1	3.5	4.8	4.2	3.9
6	技术	质量保证措施 ①科学、合理可行，有针对性的，得9分； ②基本合理可行，有针对性，得6分； ③存在缺漏的，得3分； ④未提供的不得分。	0-9	6.2	6.1	6.1	6.6	6.3	4.4
7	技术	关键部位施工方案（包括周边围墙、道路、管道、相关构筑物等的保护） ①方案完善，有针对性、科学合理的，得9.5分； ②方案基本完善，较有针对性、合理的，得6.5分； ③存在缺漏的，得3.5分； ④未提供的不得分。	0-9.5	6.7	6.5	6.3	7.1	6.4	6.2
8	技术	安全、文明施工及环保等的保障措施： ①保障措施完善且到位的，得8分； ②保障措施基本完善的，得6分； ③保障措施部分不完善的，得4分； ④未提供的不得分。	0-8	6.3	6.1	6.5	6.5	6.4	6.3

9.1	商务	针对服务响应的及时性与便利性描述及承诺: ①描述及承诺全面、合理的, 响应积极的, 得5分; ②描述及承诺合理的, 响应较积极的, 得3分; ③描述及承诺较为简单或响应不积极的, 得1分; ④未提供的不得分。	0-5	3.5	3.7	3.7	3.7	3.3	3.4
9.2	商务	工程保修方案及具体措施、承诺: ①描述及承诺全面、合理的, 响应积极的, 得5分; ②描述及承诺合理的, 响应较积极的, 得3分; ③描述及承诺较为简单或响应不积极的, 得1分。 ④未提供的不得分。	0-5	3.4	3.5	3.6	3.8	3.5	3.5
合计			0-70	48.0	46.6	48.7	55.2	50.9	49.2

专家(签名):