

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：2022年三门县国省道公路标志标线及安全设施增设和维护工程（三招采-2022-CS153）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州平安交通建设工程有限公司	台州鸿途建设有限公司	浙江三门建设有限公司	浙江庆通建设工程有限公司	台州意建设有限公司	浙江智科股份有限公司	浙江建通股份有限公司	平湖市顺通建设有限公司	浙江初建设有限公司	台州昊建设工程有限公司
1	商务资信	投标人自2019年7月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（公路工程）业绩的每个得0.5分，最多得1.5分。 （提供合同、中标通知书、竣工验收证明资料扫描件加盖公章，否则不得分，三者缺一不可，未按要求提供的不得分）	0-1.5	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务资信	拟派项目负责人具有公路工程类专业中级工程师职称的，得0.5分；具有公路工程类专业高级职称的，得1分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-1	1	1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
3	商务资信	拟派项目总工具备公路相关专业中级及以上职称的，得1分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行，最高得2.5分。	0-2.5	2	2.3	2	2.3	2	2.3	2	1.8	2	2
5	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑的，最高得2分。	0-2	1.4	1.8	1.8	1.4	1.8	1.6	1.8	1.6	1.6	1.8
6	技术	根据投标人提供的施工进度计划管理制度、保证措施及施工进度计划横道图进行打分，最高得2分。	0-2	1.5	1.6	1.4	1.6	1.8	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6
7	技术	按照安全文明施工要求，对施工场地周边围挡的响应承诺，对人员管理的措施，降噪措施，除尘、垃圾清运、施工现场管理的针对性措施。进行打分，最高得2分。	0-2	1.4	1.4	1.5	1.6	1.8	1.5	1.6	1.3	1.5	1.5
8	技术	拟投入本项目的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构、主要施工机具配置进场计划、相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求，最高得2分。	0-2	1.5	1.5	1.4	1.6	1.8	1.6	1.4	1.3	1.6	1.6
9	技术	根据投标人缺陷责任期内提供的响应时间、到场时间和问题解决时长的情况及实际进行综合评定，最高得2分。	0-2	1.7	1.7	1.6	1.6	1.7	1.7	1.6	1.7	1.7	1.7
10	技术	提供应急预案，并承诺紧急的响应时间，最高得2分。	0-2	1.7	1.7	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6
11	技术	根据项目实际踏勘情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施，最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
合计			0-20.0	15.8	17.1	15.9	16.3	17.2	16.1	16.3	15.5	16.4	16.4

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：2022年三门县国省道公路标志标线及安全设施增设和维护工程（三招采-2022-CS153）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州平安交通建设工程有限公司	台州鸿途环境建设有限公司	浙江三门港建设有限公司	浙江庆通建设工程有限公司	江泰通建设工程有限公司	台州意建设有限公司	浙江智科股份有限公司	浙江建通股份有限公司	平湖市通顺建设有限公司	浙江初建设有限公司	台州吴建建设工程有限公司	台州恺设建设工程有限公司
1	商务资信	投标人自2019年7月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（公路工程）业绩的每个得0.5分，最多得1.5分。 （提供合同、中标通知书、竣工验收证明资料扫描件加盖公章，否则不得分，三者缺一不可，未按要求提供的不得分）	0-1.5	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务资信	拟派项目负责人具有公路工程类专业中级工程师职称的，得0.5分；具有公路工程类专业高级职称的，得1分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-1	1	1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
3	商务资信	拟派项目总工具备公路相关专业中级及以上职称的，得1分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行，最高得2.5分。	0-2.5	1.9	2	1.9	2	1.9	2	1.9	2	1.9	1.8	1.9	1.9
5	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑的，最高得2分。	0-2	1.6	1.8	1.6	1.8	1.7	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8
6	技术	根据投标人提供的施工进度计划管理制度、保证措施及施工进度计划横道图进行打分，最高得2分。	0-2	1.5	1.6	1.4	1.6	1.8	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6
7	技术	按照安全文明施工要求，对施工场地周边围挡的响应承诺，对人员管理的措施，降噪措施，除尘、垃圾清运、施工现场管理的针对性措施。进行打分，最高得2分。	0-2	1.5	1.5	1.6	1.7	1.8	1.6	1.6	1.7	1.4	1.4	1.6	1.6
8	技术	拟投入本项目的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构、主要施工机具配置进场计划、相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求，最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.5	1.7	1.8	1.7	1.7	1.5	1.4	1.4	1.7	1.7
9	技术	根据投标人缺陷责任期内提供的响应时间、到场时间和问题解决时长的情况及实际进行综合评定，最高得2分。	0-2	1.8	1.8	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8
10	技术	提供应急预案，并承诺紧急的响应时间，最高得2分。	0-2	1.8	1.8	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7
11	技术	根据项目实际踏勘情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施，最高得2分。	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
合计			0-20.0	16.5	17.4	16.2	17	17.4	16.6	16.7	16.7	16.2	16.9	16.9	16.9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：2022年三门县国省道公路标志标线及安全设施增设和维护工程（三招采-2022-CS153）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州平安交通建设工程有限公司	台州鸿途环境建设有限公司	浙江三门建设有限公司	浙江庆安工程有限公司	江泰通程有限公司	台州意建设有限公司	浙江智科股份有限公司	浙江通顺股份有限公司	浙江初建设有限公司	台州吴建工程有限公司
1	商务资信	投标人自2019年7月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（公路工程）业绩的每个得0.5分，最多得1.5分。 （提供合同、中标通知书、竣工验收证明资料扫描件加盖公章，否则不得分，三者缺一不可，未按要求提供的不得分）	0-1.5	1	1.5	1.5	1.5	1.5	1	1.5	1.5	1.5	1.5
2	商务资信	拟派项目负责人具有公路工程类专业中级工程师职称的，得0.5分；具有公路工程类专业高级职称的，得1分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-1	1	1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
3	商务资信	拟派项目总工具备公路相关专业中级及以上职称的，得1分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行，最高得2.5分。	0-2.5	1.7	2.2	1.6	2.3	1.4	2	1.5	1.3	1.8	1.8
5	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑的，最高得2分。	0-2	0.9	1.8	1.8	1.8	1.2	1.7	1.3	1.4	1.5	1.5
6	技术	根据投标人提供的施工进度计划管理制度、保证措施及施工进度计划横道图进行打分，最高得2分。	0-2	1	1.2	0.8	1.2	1.8	1.2	1.2	1	1.2	1.2
7	技术	按照安全文明施工要求，对施工场地周边围挡的响应承诺，对人员管理的措施，降噪措施，除尘、垃圾清运、施工现场管理的针对性措施。进行打分，最高得2分。	0-2	1	1	1.2	1.5	1.8	1.2	1.5	0.8	1.2	1.2
8	技术	拟投入本项目的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构、主要施工机具配置进场计划、相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求，最高得2分。	0-2	1.3	1.3	1	1.6	1.8	1.6	1	0.8	1.6	1.6
9	技术	根据投标人缺陷责任期内提供的响应时间、到场时间和问题解决时长的情况及实际进行综合评定，最高得2分。	0-2	1.2	1.3	1	1	1.3	1.2	1	1.2	1.1	1.1
10	技术	提供应急预案，并承诺紧急的响应时间，最高得2分。	0-2	1.3	1.4	1	1	1.4	1.2	1.2	1.1	1	1
11	技术	根据项目实际踏勘情况，对项目实施过程的重点、难点、具体建议并提出改进措施，最高得2分。	0-2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
合计			0-20.0	12.4	14.7	12.4	14.4	14.7	13.6	12.7	11.6	13.4	13.4

专家（签名）：

