

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：三门县基层防汛防台体系标准化建设项目（三招采-2021-GK130号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禹控科技有限公司	浙江清江水利工程有限公司	浙江海盛水利工程有限公司
1.1	商务资信	投标人具有在有效期内的水利水电设计资质或咨询资信评价资质的得5.0分，其他不得分。 注：提供资质证书。	0-5	0	0	5
1.2	商务资信	投标人具有在有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的，每个得1.0分，最高得3.0分。注：提供认证证书。	0-3	0	0	3
2	商务资信	类似业绩：投标人自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过基层防汛体系标准化建设的，每个项目得1.0分，最高的4.0分。 注：提供合同。	0-4	0	0	4
3	商务资信	项目人员情况： 1、项目负责人具有注册咨询工程师执业资格证的得2.0分； 2、技术负责人具有高级工程师及以上职称的得2.0分； 3、项目组其他人员具有水利相关专业中级及以上职称的，每人得2.0分，最高得6.0分。 注：提供人员相关证书和近3个月的社保证明	0-10	2	2	10
4.1	技术	根据投标人对本项目总体需求、任务的理解，以及三门县基层防汛防台体系建设现状、存在问题等分析，横向对比进行打分，较好的6.0-8.0分，一般的3.0-5.9分，差的0.1-2.9分。	0-8	5	5	7
4.2	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系组织责任网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.3	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系风险防控网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.4	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系抢险救援网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.5	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系灾后恢复网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.6	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系运行保障网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.7	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系数字赋能建设与服务方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
5	技术	组织实施方案：根据投标人提供的进度计划、分工安排、进度保障等情况，横向对比进行打分，较好的5.0-7.0分，一般的2.0-4.9分，差的0.1-1.9分。	0-7	4	4	6
6	技术	售后服务： 1、跟据本地化服务方案、服务响应时间、专业技术力量等方面综合评价，较好的2.0-3.0分，一般的1.0-1.9分，差的0.1-0.9分。 2、服务期内，投标人承诺派驻人员驻场技术服务的得4.0分，否则不得分。	0-7	3	2	6
7	技术	合理化建议：对本项目的特别服务承诺和合理化建议：从项目的实际情况考虑，提供有针对性的优惠条件及合理化建议，可操作性，横向对比进行打分，较好的4.0-6.0分，一般的2.0-3.9分，差的0.1-1.9分。	0-6	3	1	5
合计			0-80	29	26	70

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：三门县基层防汛防台体系标准化建设项目（三招采-2021-GK130号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禹控科技有限公司	浙江清江水利工程有限公司	浙江海盛水利工程有限公司
1.1	商务资信	投标人具有在有效期内的水利水电设计资质或咨询资信评价资质的得5.0分，其他不得分。 注：提供资质证书。	0-5	0	0	5
1.2	商务资信	投标人具有在有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的，每个得1.0分，最高得3.0分。注：提供认证证书。	0-3	0	0	3
2	商务资信	类似业绩：投标人自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过基层防汛体系标准化建设的，每个项目得1.0分，最高的4.0分。 注：提供合同。	0-4	0	0	4
3	商务资信	项目人员情况： 1、项目负责人具有注册咨询工程师执业资格证的得2.0分； 2、技术负责人具有高级工程师及以上职称的得2.0分； 3、项目组其他人员具有水利相关专业中级及以上职称的，每人得2.0分，最高得6.0分。 注：提供人员相关证书和近3个月的社保证明	0-10	2	2	10
4.1	技术	根据投标人对本项目总体需求、任务的理解，以及三门县基层防汛防台体系建设现状、存在问题等分析，横向对比进行打分，较好的6.0-8.0分，一般的3.0-5.9分，差的0.1-2.9分。	0-8	5	5.1	6.3
4.2	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系组织责任网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2.2	2.3	3.3
4.3	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系风险防控网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2.4	2.5	3.7
4.4	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系抢险救援网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2.5	2.4	3.5
4.5	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系灾后恢复网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2.3	2.4	3.8
4.6	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系运行保障网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2.4	2.3	3.4
4.7	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系数字赋能建设与服务方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2.5	2.3	3.6
5	技术	组织实施方案：根据投标人提供的进度计划、分工安排、进度保障等情况，横向对比进行打分，较好的5.0-7.0分，一般的2.0-4.9分，差的0.1-1.9分。	0-7	3.5	3.6	5.2
6	技术	售后服务： 1、跟据本地化服务方案、服务响应时间、专业技术力量等方面综合评价，较好的2.0-3.0分，一般的1.0-1.9分，差的0.1-0.9分。 2、服务期内，投标人承诺派驻人员驻场技术服务的得4.0分，否则不得分。	0-7	3.2	3.3	4.5
7	技术	合理化建议：对本项目的特别服务承诺和合理化建议：从项目的实际情况考虑，提供有针对性的优惠条件及合理化建议，可操作性，横向对比进行打分，较好的4.0-6.0分，一般的2.0-3.9分，差的0.1-1.9分。	0-6	2.3	2.2	4.3

合计	0-80	30.3	30.4	63.6
----	------	------	------	------

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：三门县基层防汛防台体系标准化建设项目（三招采-2021-GK130号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禹控科技有限公司	浙江清江水利工程有限公司	浙江海盛水利工程有限公司
1.1	商务资信	投标人具有在有效期内的水利水电设计资质或咨询资信评价资质的得5.0分，其他不得分。 注：提供资质证书。	0-5	0	0	5
1.2	商务资信	投标人具有在有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的，每个得1.0分，最高得3.0分。注：提供认证证书。	0-3	0	0	3
2	商务资信	类似业绩：投标人自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过基层防汛体系标准化建设的，每个项目得1.0分，最高的4.0分。 注：提供合同。	0-4	0	0	4
3	商务资信	项目人员情况： 1、项目负责人具有注册咨询工程师执业资格证的得2.0分； 2、技术负责人具有高级工程师及以上职称的得2.0分； 3、项目组其他人员具有水利相关专业中级及以上职称的，每人得2.0分，最高得6.0分。 注：提供人员相关证书和近3个月的社保证明	0-10	2	2	10
4.1	技术	根据投标人对本项目总体需求、任务的理解，以及三门县基层防汛防台体系建设现状、存在问题等分析，横向对比进行打分，较好的6.0-8.0分，一般的3.0-5.9分，差的0.1-2.9分。	0-8	5	5	6
4.2	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系组织责任网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.3	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系风险防控网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.4	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系抢险救援网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.5	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系灾后恢复网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.6	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系运行保障网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.7	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系数字赋能建设与服务方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
5	技术	组织实施方案：根据投标人提供的进度计划、分工安排、进度保障等情况，横向对比进行打分，较好的5.0-7.0分，一般的2.0-4.9分，差的0.1-1.9分。	0-7	3	3	6
6	技术	售后服务： 1、跟据本地化服务方案、服务响应时间、专业技术力量等方面综合评价，较好的2.0-3.0分，一般的1.0-1.9分，差的0.1-0.9分。 2、服务期内，投标人承诺派驻人员驻场技术服务的得4.0分，否则不得分。	0-7	3	2	6
7	技术	合理化建议：对本项目的特别服务承诺和合理化建议：从项目的实际情况考虑，提供有针对性的优惠条件及合理化建议，可操作性，横向对比进行打分，较好的4.0-6.0分，一般的2.0-3.9分，差的0.1-1.9分。	0-6	3	1	5

合计	0-80	28	25	69
----	------	----	----	----

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：三门县基层防汛防台体系标准化建设项目（三招采-2021-GK130号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禹控科技有限公司	浙江清江水利工程有限公司	浙江海盛水利工程有限公司
1.1	商务资信	投标人具有在有效期内的水利水电设计资质或咨询资信评价资质的得5.0分，其他不得分。 注：提供资质证书。	0-5	0	0	5
1.2	商务资信	投标人具有在有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的，每个得1.0分，最高得3.0分。注：提供认证证书。	0-3	0	0	3
2	商务资信	类似业绩：投标人自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过基层防汛体系标准化建设的，每个项目得1.0分，最高的4.0分。 注：提供合同。	0-4	0	0	4
3	商务资信	项目人员情况： 1、项目负责人具有注册咨询工程师执业资格证的得2.0分； 2、技术负责人具有高级工程师及以上职称的得2.0分； 3、项目组其他人员具有水利相关专业中级及以上职称的，每人得2.0分，最高得6.0分。 注：提供人员相关证书和近3个月的社保证明	0-10	2	2	10
4.1	技术	根据投标人对本项目总体需求、任务的理解，以及三门县基层防汛防台体系建设现状、存在问题等分析，横向对比进行打分，较好的6.0-8.0分，一般的3.0-5.9分，差的0.1-2.9分。	0-8	4	4	6
4.2	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系组织责任网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2.3	3.3
4.3	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系风险防控网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	1.5	3.5
4.4	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系抢险救援网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	3
4.5	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系灾后恢复网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.6	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系运行保障网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	1.5	2.5	4
4.7	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系数字赋能建设与服务方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	1.5	1.5	2.5
5	技术	组织实施方案：根据投标人提供的进度计划、分工安排、进度保障等情况，横向对比进行打分，较好的5.0-7.0分，一般的2.0-4.9分，差的0.1-1.9分。	0-7	4	4	5
6	技术	售后服务： 1、跟据本地化服务方案、服务响应时间、专业技术力量等方面综合评价，较好的2.0-3.0分，一般的1.0-1.9分，差的0.1-0.9分。 2、服务期内，投标人承诺派驻人员驻场技术服务的得4.0分，否则不得分。	0-7	3	2	6
7	技术	合理化建议：对本项目的特别服务承诺和合理化建议：从项目的实际情况考虑，提供有针对性的优惠条件及合理化建议，可操作性，横向对比进行打分，较好的4.0-6.0分，一般的2.0-3.9分，差的0.1-1.9分。	0-6	3	3.4	5

合计	0-80	27	27.2	64.3
----	------	----	------	------

专家（签名）：



## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：三门县基层防汛防台体系标准化建设项目（三招采-2021-GK130号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江禹控科技有限公司	浙江清江水利工程有限公司	浙江海盛水利工程有限公司
1.1	商务资信	投标人具有在有效期内的水利水电设计资质或咨询资信评价资质的得5.0分，其他不得分。 注：提供资质证书。	0-5	0	0	5
1.2	商务资信	投标人具有在有效期内的质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证证书的，每个得1.0分，最高得3.0分。注：提供认证证书。	0-3	0	0	3
2	商务资信	类似业绩：投标人自2018年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过基层防汛体系标准化建设的，每个项目得1.0分，最高的4.0分。 注：提供合同。	0-4	0	0	4
3	商务资信	项目人员情况： 1、项目负责人具有注册咨询工程师执业资格证的得2.0分； 2、技术负责人具有高级工程师及以上职称的得2.0分； 3、项目组其他人员具有水利相关专业中级及以上职称的，每人得2.0分，最高得6.0分。 注：提供人员相关证书和近3个月的社保证明	0-10	2	2	10
4.1	技术	根据投标人对本项目总体需求、任务的理解，以及三门县基层防汛防台体系建设现状、存在问题等分析，横向对比进行打分，较好的6.0-8.0分，一般的3.0-5.9分，差的0.1-2.9分。	0-8	5	5	6
4.2	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系组织责任网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.3	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系风险防控网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.4	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系抢险救援网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.5	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系灾后恢复网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2.3	2	4
4.6	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系运行保障网建设方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
4.7	技术	根据投标人提出的基层防汛防台体系数字赋能建设与服务方案的完整性、科学性、可行性，横向对比进行打分，较好的5.0-3.0分，一般的1.0-2.9分，差的0.1-0.9分。	0-5	2	2	4
5	技术	组织实施方案：根据投标人提供的进度计划、分工安排、进度保障等情况，横向对比进行打分，较好的5.0-7.0分，一般的2.0-4.9分，差的0.1-1.9分。	0-7	3	3	5
6	技术	售后服务： 1、跟据本地化服务方案、服务响应时间、专业技术力量等方面综合评价，较好的2.0-3.0分，一般的1.0-1.9分，差的0.1-0.9分。 2、服务期内，投标人承诺派驻人员驻场技术服务的得4.0分，否则不得分。	0-7	3	2	6
7	技术	合理化建议：对本项目的特别服务承诺和合理化建议：从项目的实际情况考虑，提供有针对性的优惠条件及合理化建议，可操作性，横向对比进行打分，较好的4.0-6.0分，一般的2.0-3.9分，差的0.1-1.9分。	0-6	3	1	5

合计	0-80	28.3	25	68
----	------	------	----	----

专家（签名）：