技术商务评分明细(专家1)

项目名称: 平阳县生态共富小流域水土流失综合治理项目(腾蛟小流域、凤巢小流域)初步设计报告编制(ZWPYCG241204013)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江广川工程咨询有限公司	浙江省钱塘江 管理局勘测设 计院有限公司	宁波市水利水 电规划设计研 究院有限公司
1	商务	1、投标人全国水利建设市场信用信息平台信用等级"咨询"专业为AAA等级的,得2分,AA级的得1分,A级的得0.5分,其他情况不得分; 2、投标人全国水利建设市场信用信息平台信用等级"勘察"专业为AAA等级的,得2分,AA级的得1分,A级的得0.5分,其他情况不得分; 3、投标人全国水利建设市场信用信息平台信用等级"设计"专业为AAA等级的,得2分,AA级的得1分,A级的得0.5分,其他情况不得分; 1、 需提供全国水利建设市场信用信息平台网站查询结果截图、相关证书复印件,否则不得分。	0-6	6.0	3. 0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的通过IS09001质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证证书的,同时具有4个体系得3分,其他情况不得分。 注:提供相关证书复印件加盖公章	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
3	商务	2021年1月1日以来,供应商承担过同类业绩的每个得1分,最高得2分。 业绩有效性认定:同时提供合同、中标通知书(扫描件或复印件(贰者缺一不可)),并加盖公章,否则不得分。以合同签订 时间为准。	0-2	2. 0	0.0	0.0
4	商务	投标人自2021年1月1日以来(以获奖证书颁发时间为准)水土流失治理类成果获得省级及以上水土保持学会优秀设计奖的,每项得1分,最高得5分。	0-5	5. 0	0.0	0.0
5	商务	拟任本项目的项目负责人: ①水利或水土保持专业高级工程师及以上职称证书 ②注册土木工程师(水利水电工程水土保持)执业资格证书 ③注册咨询工程师执业资格证书 注:同时具有①和②的得1分,同时具有①和③的得1分,可累计得分,最高得2分。 注:提供投标截止前近3个月任意一个月的社保证明和相关证书复印件加盖公章,否则不得分。	0-2	2. 0	1.0	2. 0
6	商务	项目组人员(项目负责人除外)具有注册土木工程师(水利水电工程水土保持)执业资格证书的,每人得0.5分,最高得2分; 具有注册咨询工程师执业资格证书的,每人得0.5分,最高得2分。(证书同一人员不重复计分) 注:提供投标截止前近3个月任意一个月的社保证明和相关证书复印件加盖公章,否则不得分。	0-4	4. 0	2. 0	2. 0
7	技术	根据供应商对设计总体思路及理解认知,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	2. 0	3. 0
8	技术	根据供应商对本项目的技术方案定位、创意、针对整体水土保持等,由专家打分。 (评分范围: 6、5、4、3、2、1、0)	0-6	5. 0	2.0	3. 0
9	技术	结合相关技术规范标准,水利部门行业规定和管理办法,如何在本项目中执行,如何做到准确、规范等措施进行综合评议,由 专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	2. 0	2. 0
10	技术	根据投标人对本项目基本情况、背景、现场调查等了解的细致程度,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	1.0	2. 0
11	技术	根据投标人的管理组织机构、项目实施规范和管理制度等内容,,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	5. 0	2.0	3. 0
12	技术	根据投标人提供的保障项目顺利进行的技术支撑服务(包含但不限于团队沟通指引能力、提供技术支持方案、提供问题解决方案等内容),由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	5. 0	3. 0	3. 0

技术商务资信评分明细表

13	技术	根据供应商针对本项目重点及难点剖析,由专家打分。(评分范围:6、5、4、3、2、1、0)	0-6	5. 0	3. 0	3. 0
14	技术	根据供应商对本项目实施进度计划,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
15	技术	根据供应商针对本项目的合理化建议与措施,由专家打分。(评分范围: 6、5、4、3、2、1、0)	0-6	5. 0	2. 0	3. 0
16	技术	根据供应商针对制定的质量保障措施和服务承诺,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	2.0	2. 0
17	商务	根据供应商针对本项目的后续服务的安排及保障措施进行打分(包括服务响应时间、程度、紧急事项处理预案、技术指导等)。(分值: 5、4、3、2、1、0)	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
	合计		0-80	73. 0	34. 0	37. 0

专家 (签名):

技术商务评分明细(专家2)

项目名称: 平阳县生态共富小流域水土流失综合治理项目(腾蛟小流域、凤巢小流域)初步设计报告编制(ZWPYCG241204013)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江广川工程咨询有限公司	浙江省钱塘江 管理局勘测设 计院有限公司	宁波市水利水 电规划设计研 究院有限公司
1	商务	1、投标人全国水利建设市场信用信息平台信用等级"咨询"专业为AAA等级的,得2分,AA级的得1分,A级的得0.5分,其他情况不得分; 2、投标人全国水利建设市场信用信息平台信用等级"勘察"专业为AAA等级的,得2分,AA级的得1分,A级的得0.5分,其他情况不得分; 3、投标人全国水利建设市场信用信息平台信用等级"设计"专业为AAA等级的,得2分,AA级的得1分,A级的得0.5分,其他情况不得分; 1、 需提供全国水利建设市场信用信息平台网站查询结果截图、相关证书复印件,否则不得分。	0-6	6.0	3. 0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的通过IS09001质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证证书的,同时具有4个体系得3分,其他情况不得分。 注:提供相关证书复印件加盖公章	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
3	商务	2021年1月1日以来,供应商承担过同类业绩的每个得1分,最高得2分。 业绩有效性认定:同时提供合同、中标通知书(扫描件或复印件(贰者缺一不可)),并加盖公章,否则不得分。以合同签订 时间为准。	0-2	2. 0	0.0	0.0
4	商务	投标人自2021年1月1日以来(以获奖证书颁发时间为准)水土流失治理类成果获得省级及以上水土保持学会优秀设计奖的,每项得1分,最高得5分。	0-5	5. 0	0.0	0.0
5	商务	拟任本项目的项目负责人: ①水利或水土保持专业高级工程师及以上职称证书 ②注册土木工程师(水利水电工程水土保持)执业资格证书 ③注册咨询工程师执业资格证书 注:同时具有①和②的得1分,同时具有①和③的得1分,可累计得分,最高得2分。 注:提供投标截止前近3个月任意一个月的社保证明和相关证书复印件加盖公章,否则不得分。	0-2	2. 0	1.0	2.0
6	商务	项目组人员(项目负责人除外)具有注册土木工程师(水利水电工程水土保持)执业资格证书的,每人得0.5分,最高得2分; 具有注册咨询工程师执业资格证书的,每人得0.5分,最高得2分。(证书同一人员不重复计分) 注:提供投标截止前近3个月任意一个月的社保证明和相关证书复印件加盖公章,否则不得分。	0-4	4. 0	2. 0	2.0
7	技术	根据供应商对设计总体思路及理解认知,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	3. 0	3. 0
8	技术	根据供应商对本项目的技术方案定位、创意、针对整体水土保持等,由专家打分。 (评分范围: 6、5、4、3、2、1、0)	0-6	5. 0	3. 0	4. 0
9	技术	结合相关技术规范标准,水利部门行业规定和管理办法,如何在本项目中执行,如何做到准确、规范等措施进行综合评议,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	3. 0	3. 0
10	技术	根据投标人对本项目基本情况、背景、现场调查等了解的细致程度,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
11	技术	根据投标人的管理组织机构、项目实施规范和管理制度等内容,,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	3. 0	3. 0
12	技术	根据投标人提供的保障项目顺利进行的技术支撑服务(包含但不限于团队沟通指引能力、提供技术支持方案、提供问题解决方案等内容),由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	3. 0	3. 0

技术商务资信评分明细表

13	技术	根据供应商针对本项目重点及难点剖析,由专家打分。(评分范围: 6、5、4、3、2、1、0)	0-6	5. 0	4. 0	4. 0
14	技术	根据供应商对本项目实施进度计划,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	5. 0	4. 0	4. 0
15	技术	根据供应商针对本项目的合理化建议与措施,由专家打分。(评分范围: 6、5、4、3、2、1、0)	0-6	5. 0	4. 0	4.0
16	技术	根据供应商针对制定的质量保障措施和服务承诺,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	5. 0	4. 0	4. 0
17	商务	根据供应商针对本项目的后续服务的安排及保障措施进行打分(包括服务响应时间、程度、紧急事项处理预案、技术指导等)。(分值: 5、4、3、2、1、0)	0-5	5. 0	4. 0	4. 0
	合计		0-80	73. 0	47. 0	46.0

专家 (签名):

技术商务评分明细(专家3)

项目名称: 平阳县生态共富小流域水土流失综合治理项目(腾蛟小流域、凤巢小流域)初步设计报告编制(ZWPYCG241204013)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江广川工程咨询有限公司	浙江省钱塘江 管理局勘测设 计院有限公司	宁波市水利水 电规划设计研 究院有限公司
1	商务	1、投标人全国水利建设市场信用信息平台信用等级"咨询"专业为AAA等级的,得2分,AA级的得1分,A级的得0.5分,其他情况不得分; 2、投标人全国水利建设市场信用信息平台信用等级"勘察"专业为AAA等级的,得2分,AA级的得1分,A级的得0.5分,其他情况不得分; 3、投标人全国水利建设市场信用信息平台信用等级"设计"专业为AAA等级的,得2分,AA级的得1分,A级的得0.5分,其他情况不得分; 1、 需提供全国水利建设市场信用信息平台网站查询结果截图、相关证书复印件,否则不得分。	0-6	6.0	3. 0	0.0
2	商务	投标人具有有效期内的通过IS09001质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证证书的,同时具有4个体系得3分,其他情况不得分。 注:提供相关证书复印件加盖公章	0-3	3. 0	3. 0	3. 0
3	商务	2021年1月1日以来,供应商承担过同类业绩的每个得1分,最高得2分。 业绩有效性认定:同时提供合同、中标通知书(扫描件或复印件(贰者缺一不可)),并加盖公章,否则不得分。以合同签订 时间为准。	0-2	2. 0	0.0	0.0
4	商务	投标人自2021年1月1日以来(以获奖证书颁发时间为准)水土流失治理类成果获得省级及以上水土保持学会优秀设计奖的,每项得1分,最高得5分。	0-5	5. 0	0.0	0.0
5	商务	拟任本项目的项目负责人: ①水利或水土保持专业高级工程师及以上职称证书 ②注册土木工程师(水利水电工程水土保持)执业资格证书 ③注册咨询工程师执业资格证书 注:同时具有①和②的得1分,同时具有①和③的得1分,可累计得分,最高得2分。 注:提供投标截止前近3个月任意一个月的社保证明和相关证书复印件加盖公章,否则不得分。	0-2	2. 0	1.0	2.0
6	商务	项目组人员(项目负责人除外)具有注册土木工程师(水利水电工程水土保持)执业资格证书的,每人得0.5分,最高得2分; 具有注册咨询工程师执业资格证书的,每人得0.5分,最高得2分。(证书同一人员不重复计分) 注:提供投标截止前近3个月任意一个月的社保证明和相关证书复印件加盖公章,否则不得分。	0-4	4. 0	2. 0	2. 0
7	技术	根据供应商对设计总体思路及理解认知,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	5. 0	3. 0	3. 0
8	技术	根据供应商对本项目的技术方案定位、创意、针对整体水土保持等,由专家打分。 (评分范围: 6、5、4、3、2、1、0)	0-6	5. 0	4. 0	4. 0
9	技术	结合相关技术规范标准,水利部门行业规定和管理办法,如何在本项目中执行,如何做到准确、规范等措施进行综合评议,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	2. 0	2. 0
10	技术	根据投标人对本项目基本情况、背景、现场调查等了解的细致程度,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	2. 0	3. 0
11	技术	根据投标人的管理组织机构、项目实施规范和管理制度等内容,,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	5. 0	2. 0	2. 0
12	技术	根据投标人提供的保障项目顺利进行的技术支撑服务(包含但不限于团队沟通指引能力、提供技术支持方案、提供问题解决方案等内容),由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	2. 0	2. 0

技术商务资信评分明细表

13	技术	根据供应商针对本项目重点及难点剖析,由专家打分。(评分范围:6、5、4、3、2、1、0)	0-6	5. 0	3. 0	3. 0
14	技术	根据供应商对本项目实施进度计划,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	3. 0	2.0
15	技术	根据供应商针对本项目的合理化建议与措施,由专家打分。(评分范围: 6、5、4、3、2、1、0)	0-6	5. 0	3. 0	3. 0
16	技术	根据供应商针对制定的质量保障措施和服务承诺,由专家打分。 (评分范围: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	2.0	2.0
17	商务	根据供应商针对本项目的后续服务的安排及保障措施进行打分(包括服务响应时间、程度、紧急事项处理预案、技术指导等) 。(分值: 5、4、3、2、1、0)	0-5	4. 0	3. 0	3. 0
	合计		0-80	71. 0	38. 0	36.0

专家(签名):