

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：丽水市缙云县大洋生态价值实现示范项目—大洋水库至古方塘水库森林防火巡护道工程勘察服务（XH2025002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江金穗工程勘察设计院有限公司	浙江中信检测有限公司	浙江省浙南综合工程勘察测绘院有限公司	浙江省工程物探勘察设计院有限公司	丽水市经纬岩土工程有限公司	浙江佳途勘测设计有限公司	浙江中林勘察研究股份有限公司
1	商务	2022年1月1日起至投标截止时间止（以合同签订时间为准），供应商具有类似业绩的，每个得1分，最高得2分。 （注：业绩合同扫描件附入资信及商务技术文件，否则不得分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	投标人通过质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、企业诚信管理体系认证证书；每具有1项得1分、累计最高得分4分（提供复印件进入资信及商务技术文件，否则不予认可）。	0-4	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	根据供应商对项目概况理解是否到位，以及地质勘察等任务的分析等分析是否准确，对项目的背景、建设目标、定位等各方面进行总体理解分析。 方案全面详细、合理清晰、针对性强得10分； 内容一般、针对性及合理性一般的得7分； 内容较差、针对性及合理性较差得4分； 不提供不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	4.0	4.0	7.0
4	技术	根据投标单位针对本项目地质勘察的重点、难点分析并提出合理化建议进行评审打分。 项目地质勘察的重点、难点分析方案全面详细、合理清晰得10分； 项目地质勘察的重点、难点分析方案比较全面、相对合理清晰得6分； 项目地质勘察的重点、难点分析方案不够全面、比较模糊得4分； 未提供分析内容的不得分。	0-10	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
5	技术	根据投标单位拟投入的勘察设备配备情况进行评审打分。 设备配备全面、合理，且符合本项目实际需求得10分； 设备配备基本合理、可行的得7分； 设备配备欠合理、可行的得4分； 设备配备明显不合理，内容不完整的得3分； 未提供设备的不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
6	技术	根据投标单位提供的勘察方案内容及实施方案详实、深入等情况进行评审打分。 勘察方案内容及实施方案详实、深入、合理清晰得10分； 勘察方案内容及实施方案内容一般、较深入、比较合理清晰得7分； 勘察方案内容及实施方案内容较差、欠深入、较含糊得4分； 未提供方案内容的不得分。	0-10	7.0	7.0	10.0	7.0	7.0	7.0	7.0
7	技术	根据投标单位提供的计划进度方案安排是否合理，工期保证措施是否可靠进行评审打分。 方案内容详实、深入、合理清晰得10分； 方案内容内容一般、较深入、比较合理清晰得7分； 方案内容内容较差、欠深入、较含糊得4分； 未提供方案内容的不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	根据投标单位提供的对本项目的质量保证措施、安全保证措施、文明和环保配合措施等方面进行评审打分。 各项措施内容详实、深入、合理清晰得10分； 各项措施内容一般、较深入、比较合理清晰得7分； 各项措施内容较差、欠深入、较含糊得4分； 未提供措施内容的不得分。	0-10	7.0	7.0	10.0	7.0	7.0	7.0	7.0
9	技术	根据投标单位提供项目后续服务计划及相应的配合承诺的可行性、针对性等方面进行评审打分。 后续服务计划及相应的配合承诺内容详实、深入、合理清晰得5分； 后续服务计划及相应的配合承诺内容一般、较深入、比较合理清晰得3分； 后续服务计划及相应的配合承诺内容较差、欠深入、较含糊得2分； 未提供服务计划及承诺内容的不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	3.0	5.0
10	商务	本次项目拟派的项目负责人具有注册岩土工程师及地质相关专业高级职称证书，得3分；具有注册岩土工程师及地质相关专业中级职称证书，得2分。最高3分，不提供不得分。 (注：提供人员证书扫描件及在本单位社保证明材料，否则不予认可)。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	0.0	3.0
11	商务	本次项目拟派的项目组其他成员(项目负责人除外)具有地质相关专业高级职称的每提供一个，得1分；具有地质相关专业中级职称的每提供一个，得0.5分；最高得6分。 (注：同一人员的资格不可重复使用，提供人员证书扫描件及在本单位社保证明材料，并附入资信及商务技术文件，未按要求提供的不得分)。	0-6	2.5	6.0	6.0	6.0	5.5	1.0	3.5
合计			0-80	56.5	60.0	67.0	61.0	55.5	47.0	57.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：丽水市缙云县大洋生态价值实现示范项目—大洋水库至古方塘水库森林防火巡护道工程勘察服务（XH2025002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江金穗工程勘察设计有限公司	浙江中信检测有限公司	浙江省浙南综合工程勘察测绘院有限公司	浙江省工程物探勘察设计院有限公司	丽水市经纬岩土工程有限公司	浙江佳途勘测设计有限公司	浙江中林勘察研究股份有限公司
1	商务	2022年1月1日起至投标截止时间止（以合同签订时间为准），供应商具有类似业绩的，每个得1分，最高得2分。 （注：业绩合同扫描件附入资信及商务技术文件，否则不得分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	投标人通过质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、企业诚信管理体系认证证书；每具有1项得1分、累计最高得分4分（提供复印件进入资信及商务技术文件，否则不予认可）。	0-4	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	根据供应商对项目概况理解是否到位，以及地质勘察等任务的分析等分析是否准确，对项目的背景、建设目标、定位等各方面进行总体理解分析。 方案全面详细、合理清晰、针对性强得10分； 内容一般、针对性及合理性一般的得7分； 内容较差、针对性及合理性较差得4分； 不提供不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
4	技术	根据投标单位针对本项目地质勘察的重点、难点分析并提出合理化建议进行评审打分。 项目地质勘察的重点、难点分析方案全面详细、合理清晰得10分； 项目地质勘察的重点、难点分析方案比较全面、相对合理清晰得6分； 项目地质勘察的重点、难点分析方案不够全面、比较模糊得4分； 未提供分析内容的不得分。	0-10	6.0	6.0	10.0	10.0	6.0	6.0	6.0
5	技术	根据投标单位拟投入的勘察设备配备情况进行评审打分。 设备配备全面、合理，且符合本项目实际需求得10分； 设备配备基本合理、可行的得7分； 设备配备欠合理、可行的得4分； 设备配备明显不合理，内容不完整的得3分； 未提供设备的不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
6	技术	根据投标单位提供的勘察方案内容及实施方案详实、深入等情况进行评审打分。 勘察方案内容及实施方案详实、深入、合理清晰得10分； 勘察方案内容及实施方案内容一般、较深入、比较合理清晰得7分； 勘察方案内容及实施方案内容较差、欠深入、较含糊得4分； 未提供方案内容的不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
7	技术	根据投标单位提供的计划进度方案安排是否合理，工期保证措施是否可靠进行评审打分。 方案内容详实、深入、合理清晰得10分； 方案内容内容一般、较深入、比较合理清晰得7分； 方案内容内容较差、欠深入、较含糊得4分； 未提供方案内容的不得分。	0-10	7.0	7.0	10.0	7.0	7.0	7.0	7.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	根据投标单位提供的对本项目的质量保证措施、安全保证措施、文明和环保配合措施等方面进行评审打分。 各项措施内容详实、深入、合理清晰得10分； 各项措施内容一般、较深入、比较合理清晰得7分； 各项措施内容较差、欠深入、较含糊得4分； 未提供措施内容的不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
9	技术	根据投标单位提供项目后续服务计划及相应的配合承诺的可行性、针对性等方面进行评审打分。 后续服务计划及相应的配合承诺内容详实、深入、合理清晰得5分； 后续服务计划及相应的配合承诺内容一般、较深入、比较合理清晰得3分； 后续服务计划及相应的配合承诺内容较差、欠深入、较含糊得2分； 未提供服务计划及承诺内容的不得分。	0-5	3.0	3.0	5.0	5.0	3.0	3.0	3.0
10	商务	本次项目拟派的项目负责人具有注册岩土工程师及地质相关专业高级职称证书，得3分；具有注册岩土工程师及地质相关专业中级职称证书，得2分。最高3分，不提供不得分。 (注：提供人员证书扫描件及在本单位社保证明材料，否则不予认可)。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	0.0	3.0
11	商务	本次项目拟派的项目组其他成员(项目负责人除外)具有地质相关专业高级职称的每提供一个，得1分；具有地质相关专业中级职称的每提供一个，得0.5分；最高得6分。 (注：同一人员的资格不可重复使用，提供人员证书扫描件及在本单位社保证明材料，并附入资信及商务技术文件，未按要求提供的不得分)。	0-6	2.5	6.0	6.0	6.0	5.5	1.0	3.5
合计			0-80	54.5	58.0	68.0	65.0	56.5	50.0	55.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：丽水市缙云县大洋生态价值实现示范项目—大洋水库至古方塘水库森林防火巡护道工程勘察服务（XH2025002）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江金穗工程勘察设计有限公司	浙江中信检测有限公司	浙江省浙南综合工程勘察设计院有限公司	浙江省工程物探勘察设计院有限公司	丽水市经纬岩土工程有限公司	浙江佳途勘测设计有限公司	浙江中林勘察研究股份有限公司
1	商务	2022年1月1日起至投标截止时间止（以合同签订时间为准），供应商具有类似业绩的，每个得1分，最高得2分。 （注：业绩合同扫描件附入资信及商务技术文件，否则不得分）。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
2	商务	投标人通过质量管理体系认证、职业健康安全管理体系认证、环境管理体系认证、企业诚信管理体系认证证书；每具有1项得1分、累计最高得分4分（提供复印件进入资信及商务技术文件，否则不予认可）。	0-4	3.0	3.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0
3	技术	根据供应商对项目概况理解是否到位，以及地质勘察等任务的分析等分析是否准确，对项目的背景、建设目标、定位等各方面进行总体理解分析。 方案全面详细、合理清晰、针对性强得10分； 内容一般、针对性及合理性一般的得7分； 内容较差、针对性及合理性较差得4分； 不提供不得分。	0-10	7.0	7.0	10.0	7.0	4.0	4.0	7.0
4	技术	根据投标单位针对本项目地质勘察的重点、难点分析并提出合理化建议进行评审打分。 项目地质勘察的重点、难点分析方案全面详细、合理清晰得10分； 项目地质勘察的重点、难点分析方案比较全面、相对合理清晰得6分； 项目地质勘察的重点、难点分析方案不够全面、比较模糊得4分； 未提供分析内容的不得分。	0-10	6.0	6.0	10.0	6.0	6.0	6.0	6.0
5	技术	根据投标单位拟投入的勘察设备配备情况进行评审打分。 设备配备全面、合理，且符合本项目实际需求得10分； 设备配备基本合理、可行的得7分； 设备配备欠合理、可行的得4分； 设备配备明显不合理，内容不完整的得3分； 未提供设备的不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
6	技术	根据投标单位提供的勘察方案内容及实施方案详实、深入等情况进行评审打分。 勘察方案内容及实施方案详实、深入、合理清晰得10分； 勘察方案内容及实施方案内容一般、较深入、比较合理清晰得7分； 勘察方案内容及实施方案内容较差、欠深入、较含糊得4分； 未提供方案内容的不得分。	0-10	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
7	技术	根据投标单位提供的计划进度方案安排是否合理，工期保证措施是否可靠进行评审打分。 方案内容详实、深入、合理清晰得10分； 方案内容内容一般、较深入、比较合理清晰得7分； 方案内容内容较差、欠深入、较含糊得4分； 未提供方案内容的不得分。	0-10	7.0	7.0	10.0	7.0	7.0	7.0	7.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	根据投标单位提供的对本项目的质量保证措施、安全保证措施、文明和环保配合措施等方面进行评审打分。 各项措施内容详实、深入、合理清晰得10分； 各项措施内容一般、较深入、比较合理清晰得7分； 各项措施内容较差、欠深入、较含糊得4分； 未提供措施内容的不得分。	0-10	7.0	7.0	10.0	7.0	7.0	7.0	7.0
9	技术	根据投标单位提供项目后续服务计划及相应的配合承诺的可行性、针对性等方面进行评审打分。 后续服务计划及相应的配合承诺内容详实、深入、合理清晰得5分； 后续服务计划及相应的配合承诺内容一般、较深入、比较合理清晰得3分； 后续服务计划及相应的配合承诺内容较差、欠深入、较含糊得2分； 未提供服务计划及承诺内容的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0
10	商务	本次项目拟派的项目负责人具有注册岩土工程师及地质相关专业高级职称证书，得3分；具有注册岩土工程师及地质相关专业中级职称证书，得2分。最高3分，不提供不得分。 (注：提供人员证书扫描件及在本单位社保证明材料，否则不予认可)。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	0.0	3.0
11	商务	本次项目拟派的项目组其他成员(项目负责人除外)具有地质相关专业高级职称的每提供一个，得1分；具有地质相关专业中级职称的每提供一个，得0.5分；最高得6分。 (注：同一人员的资格不可重复使用，提供人员证书扫描件及在本单位社保证明材料，并附入资信及商务技术文件，未按要求提供的不得分)。	0-6	2.5	6.0	6.0	6.0	5.5	1.0	3.5
合计			0-80	54.5	58.0	72.0	58.0	53.5	47.0	55.5

专家(签名):