

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：三门县第三次全国土壤普查样品检测服务（三招采-2023-GK005号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江 省工 程勘 察设 计有 限公 司	浙江 实 环 境 监 测 有 限 公 司	绿 城 农 科 技 有 限 公 司	宁 波 海 关 技 术 中 心	中 国 水 稻 研 究 所	上 海 必 诺 检 测 技 术 服 务 有 限 公 司	浙 江 省 检 验 检 疫 科 学 技 术 研 究 院
1	技术	<p>供应商综合实力：供应商具有以下资质：CNAS证书、CATL证书、信息安全管理 体系认证证书或信息系统安全等级保护备 案证明、农业农村部耕地质量标准化实验 室，每项得2分，最高得6分。 说明：提供相关证书扫描件，不提供证明 材料或无法认定的，不得分。</p>	0-6	2	2	6	6	4	6	4
2.1	技术	<p>1、2019年1月1日至今参加省级及以上政 府部门认可的单位组织的土壤相关检测能 力验证且考核合格的，得1分，最高得4 分。 说明：提供能力验证通报文件、业务合同 作为证明材料，不提供证明材料或者无法 认定的，不得分。</p>	0-4	0	4	4	4	4	4	4
2.2	技术	<p>2、2020年1月1日以来开展过土壤相关检 测业务的得1分。 说明：提供能力验证通报文件、业务合同 作为证明材料，不提供证明材料或者无法 认定的，不得分。</p>	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	<p>参数覆盖情况：供应商CMA资质能力附 表参数对本标项内检测参数的覆盖情况， 覆盖率大于等于85%的得20分，少于85% 的每少一个百分点扣0.5分，不满一个百 分点的按一个百分点计，扣完为止。说明： 提供CMA资质认定证书附表，不提 供或无法认定的，不得分。</p>	0-20	20	20	20	20	20	20	20
4.1	技术	<p>(1)检测实验室面积：3000m2(含)以下， 不得分；3000m2-5000m2，得1分； 5000m2(含)以上，得2分。说明：检测 实验室面积证明材料，需提供房产证或租 赁合同、平面图、现场照片，也可提供土 地证附平面图及现场照片；仪器设备提供 照片和购置发票或采购合同作为证明材 料，不提供或不符合要求的计0分。</p>	0-2	2	1	2	2	2	2	2
4.2	技术	<p>(2)投标人拟配置的检测设备：电感耦合 等离子体质谱仪ICP-MS 1分、电感耦合 等离子体发射光谱仪ICP-OES 1分、紫外 可见分光光度计1分、原子吸收分光光度 计1分、原子荧光光度计1分、凯氏定氮仪 1分，最高得6分。 说明：检测实验室面积证明材料，需提供 房产证或租赁合同、平面图、现场照片， 也可提供土地证附平面图及现场照片；仪 器设备提供照片和购置发票或采购合同作 为证明材料，不提供或不符合要求的计0 分。</p>	0-6	5	6	6	6	6	6	6
5.1	技术	<p>(1)工作内容完整、详细、准确及合理的 得3分；基本准确、合理的得2分；尚有 不足的得1分；完全不符或未提供的不得 分。（3分）</p>	0-3	2	2	3	3	3	2	3

5.2	技术	(2)工作流程及技术路线清晰、明确及科学的得2分；基本清晰、明确、科学的得1分；尚有不足的得0.5分；完全不符或未提供的不得分。(2分)	0-2	1	1	2	2	2	2	2
5.3	技术	(3)技术方法适合项目需求、先进且可行的得3分；基本合理、可行的得2分；尚有不足的得1分；完全不符或未提供的不得分。(3分)	0-3	2	2	3	3	3	3	3
5.4	技术	(4)组织保障措施明确、合理可行的得2分；基本合理、可行的得1分；尚有不足的得0.5分；完全不符或未提供的不得分。(2分)	0-2	1	1	2	2	2	1	1
6	技术	项目需求分析：针对本项目的需求分析是否明确、合理、有针对性以及业务熟悉程度，分析详尽、业务熟悉、针对性强且合理的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理的，得2-3.4分；分析不全面或合理性有欠缺的，得0-1.9分；未提供或完全不符的，不得分。	0-5	3	3.3	4.2	4.9	3.4	3.3	3
7	技术	项目实施计划：项目实施计划是否明确、可行、针对强，计划详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；部分内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；方案不全面、合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3	3	4.3	4.9	4.5	3	4
8	技术	质量保证措施：质量保证措施是否明确、可行、针对性强，措施详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；措施不全面或合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3	3	4.5	4.9	4.5	3	4
9	技术	档案管理 with 数据保密措施：档案管理及数据保密措施是否明确、合理、可行且针对性强，措施详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；措施不全面或合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3.5	3.5	2.1	4.9	4.5	3.5	4.5
10.1	技术	(1)项目负责人具有分析或测试或环境类专业等相关专业正高级职称的得4分，具有分析或测试或环境类专业等相关专业副高级职称的得3分。【4分】 说明：上述人员必须为供应商在职员工，响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件，以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等，根据以上证明材料进行评分，未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-4	3	0	0	4	4	4	4
10.2	技术	(2)项目组中(项目负责人除外)具有分析、测试、环境、土壤学、化学类专业正高级职称的人员，每人得1.5分，最高得3分；具有分析、测试、环境、土壤学、化学类博士学位或副高级职称的人员，每人得1分，最高得2分。【5分】 说明：上述人员必须为供应商在职员工，响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件，以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等，根据以上证明材料进行评分，未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-5	2	0	0	5	5	5	5

10.3	技术	(3)项目组内高级职称人员比例高于30%且项目组人数大于等于60人的得8分；高级职称人员比例高于20%且项目组人数大于等于50人的得4分；高级职称人员比例高于10%且项目组人数大于等于40人的得2分，未提供或不符合不得分。【8分】 说明：上述人员必须为供应商在职员工，响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件，以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等，根据以上证明材料进行评分，未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-8	8	0	0	8	8	2	8
10.4	技术	(4)配备的项目组成员参与过国家、省组织的全国土壤普查内业测试化验与质量控制培训并通过考核。通过人员每人得1分，最高4分。【4分】 说明：上述人员必须为供应商在职员工，响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件，以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等，根据以上证明材料进行评分，未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-4	3	0	0	4	4	3	4
合计			0-90	64.5	52.8	64.1	89.6	84.9	73.8	82.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：三门县第三次全国土壤普查样品检测服务（三招采-2023-GK005号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江 工程 勘察 设计院 有限公 司	浙江 求实 环境 监测有 限公司	绿城农 科技术 有限公 司	宁波海 关技术 中心	中国水 稻研究 所	上海必 诺检测 技术服 务有限 公司	浙江省 检验疫 科学技 术研究 院
1	技术	<p>供应商综合实力：供应商具有以下资质：CNAS证书、CATL证书、信息安全管理体 系认证证书或信息系统安全等级保护备 案证明、农业农村部耕地质量标准化实验 室，每项得2分，最高得6分。 说明：提供相关证书扫描件，不提供证明 材料或无法认定的，不得分。</p>	0-6	2	2	6	6	4	6	4
2.1	技术	<p>1、2019年1月1日至今参加省级及以上政 府部门认可的单位组织的土壤相关检测能 力验证且考核合格的，得1分，最高得4 分。 说明：提供能力验证通报文件、业务合同 作为证明材料，不提供证明材料或者无法 认定的，不得分。</p>	0-4	0	4	4	4	4	4	4
2.2	技术	<p>2、2020年1月1日以来开展过土壤相关检 测业务的得1分。 说明：提供能力验证通报文件、业务合同 作为证明材料，不提供证明材料或者无法 认定的，不得分。</p>	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	<p>参数覆盖情况：供应商CMA资质能力附 表参数对本标项内检测参数的覆盖情况， 覆盖率大于等于85%的得20分，少于85% 的每少一个百分点扣0.5分，不满一个百 分点的按一个百分点计，扣完为止。说明： 提供CMA资质认定证书附表，不提 供或无法认定的，不得分。</p>	0-20	20	20	20	20	20	20	20
4.1	技术	<p>(1)检测实验室面积：3000m²(含)以下， 不得分；3000m²-5000m²，得1分； 5000m²(含)以上，得2分。说明：检测 实验室面积证明材料，需提供房产证或租 赁合同、平面图、现场照片，也可提供土 地证附平面图及现场照片；仪器设备提供 照片和购置发票或采购合同作为证明材 料，不提供或不符合要求的不计分。</p>	0-2	2	1	2	2	2	2	2
4.2	技术	<p>(2)投标人拟配置的检测设备：电感耦合 等离子体质谱仪ICP-MS 1分、电感耦合 等离子体发射光谱仪ICP-OES 1分、紫外 可见分光光度计1分、原子吸收分光光度 计1分、原子荧光光度计1分、凯氏定氮仪 1分，最高得6分。 说明：检测实验室面积证明材料，需提供 房产证或租赁合同、平面图、现场照片， 也可提供土地证附平面图及现场照片；仪 器设备提供照片和购置发票或采购合同作 为证明材料，不提供或不符合要求的不计 分。</p>	0-6	5	6	6	6	6	6	6

5.1	技术	(1)工作内容完整、详细、准确及合理的得3分；基本准确、合理的得2分；尚有不足的得1分；完全不符或未提供的不得分。(3分)	0-3	2	2	3	3	3	2	3
5.2	技术	(2)工作流程及技术路线清晰、明确及科学的得2分；基本清晰、明确、科学的得1分；尚有不足的得0.5分；完全不符或未提供的不得分。(2分)	0-2	1	1	2	2	2	2	2
5.3	技术	(3)技术方法适合项目需求、先进且可行的得3分；基本合理、可行的得2分；尚有不足的得1分；完全不符或未提供的不得分。(3分)	0-3	3	3	3	3	3	3	3
5.4	技术	(4)组织保障措施明确、合理可行的得2分；基本合理、可行的得1分；尚有不足的得0.5分；完全不符或未提供的不得分。(2分)	0-2	1	1	2	2	2	1	1
6	技术	项目需求分析：针对本项目的需求分析是否明确、合理、有针对性以及业务熟悉程度，分析详尽、业务熟悉、针对性强且合理的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理的，得2-3.4分；分析不全面或合理性有欠缺的，得0-1.9分；未提供或完全不符的，不得分。	0-5	3.2	3.2	4.3	4.4	4.2	3.4	3.3
7	技术	项目实施计划：项目实施计划是否明确、可行、针对强，计划详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；部分内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；方案不全面、合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3.2	3.2	4.8	4.8	4.8	2.8	4.8
8	技术	质量保证措施：质量保证措施是否明确、可行、针对性强，措施详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；措施不全面或合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3.2	3.2	4.8	4.8	4.8	2.8	4.8
9	技术	档案管理 with 数据保密措施：档案管理 with 数据保密措施是否明确、合理、可行且针对性强，措施详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；措施不全面或合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3.1	3.3	3.2	4.4	4.4	3.4	4.4
10.1	技术	(1)项目负责人具有分析或测试或环境类专业等相关专业正高级职称的得4分，具有分析或测试或环境类专业等相关专业高级职称的得3分。【4分】 说明：上述人员必须为供应商在职员工，响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件，以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等，根据以上证明材料进行评分，未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-4	3	0	0	4	4	4	4

10.2	技术	(2)项目组中(项目负责人除外)具有分析、测试、环境、土壤学、化学类专业正高级职称的人员,每人得1.5分,最高得3分;具有分析、测试、环境、土壤学、化学类博士学位或副高级职称的人员,每人得1分,最高得2分。【5分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-5	2	0	0	5	5	5	5
10.3	技术	(3)项目组内高级职称人员比例高于30%且项目组人数大于等于60人的得8分;高级职称人员比例高于20%且项目组人数大于等于50人的得4分;高级职称人员比例高于10%且项目组人数大于等于40人的得2分,未提供或不符合不得分。【8分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-8	8	0	0	8	8	2	8
10.4	技术	(4)配备的项目组成员参与过国家、省组织的全国土壤普查内业测试化验与质量控制培训并通过考核。通过人员每人得1分,最高4分。【4分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-4	3	0	0	4	4	3	4
合计			0-90	65.7	53.9	66.1	88.4	86.2	73.4	84.3

专家(签名):

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：三门县第三次全国土壤普查样品检测服务（三招采-2023-GK005号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江 工程 物探 勘察 设计 有限 公司	浙江 求实 环境 监测 有限 公司	绿城 农科 检测 技术 有限 公司	宁波 海关 技术 中心	中国 水稻 研究 所	上海 必诺 检测 技术 服务 有限 公司	浙江 省检 验科 学研 究院
1	技术	<p>供应商综合实力：供应商具有以下资质：CNAS证书、CATL证书、信息安全管理体 系认证证书或信息系统安全等级保护备 案证明、农业农村部耕地质量标准化实验 室，每项得2分，最高得6分。 说明：提供相关证书扫描件，不提供证明 材料或无法认定的，不得分。</p>	0-6	2	2	6	6	4	6	4
2.1	技术	<p>1、2019年1月1日至今参加省级及以上政 府部门认可的单位组织的土壤相关检测能 力验证且考核合格的，得1分，最高得4 分。 说明：提供能力验证通报文件、业务合同 作为证明材料，不提供证明材料或者无法 认定的，不得分。</p>	0-4	0	4	4	4	4	4	4
2.2	技术	<p>2、2020年1月1日以来开展过土壤相关检 测业务的得1分。 说明：提供能力验证通报文件、业务合同 作为证明材料，不提供证明材料或者无法 认定的，不得分。</p>	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	<p>参数覆盖情况：供应商CMA资质能力附 表参数对本标项内检测参数的覆盖情况， 覆盖率大于等于85%的得20分，少于85% 的每少一个百分点扣0.5分，不满一个百 分点的按一个百分点计，扣完为止。说明： 提供CMA资质认定证书附表，不提 供或无法认定的，不得分。</p>	0-20	20	20	20	20	20	20	20
4.1	技术	<p>(1)检测实验室面积：3000m²(含)以下， 不得分；3000m²-5000m²，得1分； 5000m²(含)以上，得2分。说明：检测 实验室面积证明材料，需提供房产证或租 赁合同、平面图、现场照片，也可提供土 地证附平面图及现场照片；仪器设备提供 照片和购置发票或采购合同作为证明材 料，不提供或不符合要求的不计分。</p>	0-2	2	1	2	2	2	2	2
4.2	技术	<p>(2)投标人拟配置的检测设备：电感耦合 等离子体质谱仪ICP-MS 1分、电感耦合 等离子体发射光谱仪ICP-OES 1分、紫外 可见分光光度计1分、原子吸收分光光度 计1分、原子荧光光度计1分、凯氏定氮仪 1分，最高得6分。 说明：检测实验室面积证明材料，需提供 房产证或租赁合同、平面图、现场照片， 也可提供土地证附平面图及现场照片；仪 器设备提供照片和购置发票或采购合同作 为证明材料，不提供或不符合要求的不计 分。</p>	0-6	5	6	6	6	6	6	6

5.1	技术	(1)工作内容完整、详细、准确及合理的得3分；基本准确、合理的得2分；尚有不足的得1分；完全不符或未提供的不得分。(3分)	0-3	2	2	3	3	3	2	3
5.2	技术	(2)工作流程及技术路线清晰、明确及科学的得2分；基本清晰、明确、科学的得1分；尚有不足的得0.5分；完全不符或未提供的不得分。(2分)	0-2	1	1	2	2	2	2	2
5.3	技术	(3)技术方法适合项目需求、先进且可行的得3分；基本合理、可行的得2分；尚有不足的得1分；完全不符或未提供的不得分。(3分)	0-3	2	2	3	3	3	3	3
5.4	技术	(4)组织保障措施明确、合理可行的得2分；基本合理、可行的得1分；尚有不足的得0.5分；完全不符或未提供的不得分。(2分)	0-2	1	1	2	2	2	1	1
6	技术	项目需求分析：针对本项目的需求分析是否明确、合理、有针对性以及业务熟悉程度，分析详尽、业务熟悉、针对性强且合理的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理的，得2-3.4分；分析不全面或合理性有欠缺的，得0-1.9分；未提供或完全不符的，不得分。	0-5	2.5	2.5	4	4.9	4.5	2.5	3
7	技术	项目实施计划：项目实施计划是否明确、可行、针对强，计划详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；部分内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；方案不全面、合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3	3	4.5	4.7	4.5	2.4	4
8	技术	质量保证措施：质量保证措施是否明确、可行、针对性强，措施详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；措施不全面或合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3	3	4.5	4.8	4.5	2.1	4
9	技术	档案管理 with 数据保密措施：档案管理 with 数据保密措施是否明确、合理、可行且针对性强，措施详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；措施不全面或合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3.4	3.6	2.1	4.8	4.3	3.5	4.5
10.1	技术	(1)项目负责人具有分析或测试或环境类专业等相关专业正高级职称的得4分，具有分析或测试或环境类专业等相关专业高级职称的得3分。【4分】 说明：上述人员必须为供应商在职员工，响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件，以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等，根据以上证明材料进行评分，未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-4	3	0	0	4	4	4	4

10.2	技术	(2)项目组中(项目负责人除外)具有分析、测试、环境、土壤学、化学类专业正高级职称的人员,每人得1.5分,最高得3分;具有分析、测试、环境、土壤学、化学类博士学位或副高级职称的人员,每人得1分,最高得2分。【5分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-5	2	0	0	5	5	5	5
10.3	技术	(3)项目组内高级职称人员比例高于30%且项目组人数大于等于60人的得8分;高级职称人员比例高于20%且项目组人数大于等于50人的得4分;高级职称人员比例高于10%且项目组人数大于等于40人的得2分,未提供或不符合不得分。【8分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-8	8	0	0	8	8	2	8
10.4	技术	(4)配备的项目组成员参与过国家、省组织的全国土壤普查内业测试化验与质量控制培训并通过考核。通过人员每人得1分,最高4分。【4分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-4	3	0	0	4	4	3	4
合计			0-90	63.9	52.1	64.1	89.2	85.8	71.5	82.5

专家(签名):

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：三门县第三次全国土壤普查样品检测服务（三招采-2023-GK005号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江 工程 勘察 设计院 有限 公司	浙江 求实 环境 监测 有限 公司	绿城 检测 有限 公司	农科 技术 公司	宁波 海关 技术 中心	中国 水稻 研究 所	上海 必诺 检测 技术 服务 有限 公司	浙江 省 检 疫 科 学 技 术 研 究 院
1	技术	<p>供应商综合实力：供应商具有以下资质：CNAS证书、CATL证书、信息安全管理体 系认证证书或信息系统安全等级保护备 案证明、农业农村部耕地质量标准化实验 室，每项得2分，最高得6分。 说明：提供相关证书扫描件，不提供证明 材料或无法认定的，不得分。</p>	0-6	2	2	6	6	4	6	4	
2.1	技术	<p>1、2019年1月1日至今参加省级及以上政 府部门认可的单位组织的土壤相关检测能 力验证且考核合格的，得1分，最高得4 分。 说明：提供能力验证通报文件、业务合同 作为证明材料，不提供证明材料或者无法 认定的，不得分。</p>	0-4	0	4	4	4	4	4	4	
2.2	技术	<p>2、2020年1月1日以来开展过土壤相关检 测业务的得1分。 说明：提供能力验证通报文件、业务合同 作为证明材料，不提供证明材料或者无法 认定的，不得分。</p>	0-1	1	1	1	1	1	1	1	
3	技术	<p>参数覆盖情况：供应商CMA资质能力附 表参数对本标项内检测参数的覆盖情况， 覆盖率大于等于85%的得20分，少于85% 的每少一个百分点扣0.5分，不满一个百 分点的按一个百分点计，扣完为止。说 明：提供CMA资质认定证书附表，不 提供或无法认定的，不得分。</p>	0-20	20	20	20	20	20	20	20	
4.1	技术	<p>(1)检测实验室面积：3000m2(含)以下， 不得分；3000m2-5000m2，得1分； 5000m2(含)以上，得2分。说明：检测 实验室面积证明材料，需提供房产证或租 赁合同、平面图、现场照片，也可提供土 地证附平面图及现场照片；仪器设备提供 照片和购置发票或采购合同作为证明材 料，不提供或不符合要求的计0分。</p>	0-2	2	1	2	2	2	2	2	
4.2	技术	<p>(2)投标人拟配置的检测设备：电感耦合 等离子体质谱仪ICP-MS 1分、电感耦合 等离子体发射光谱仪ICP-OES 1分、紫外 可见分光光度计1分、原子吸收分光光度 计1分、原子荧光光度计1分、凯氏定氮仪 1分，最高得6分。 说明：检测实验室面积证明材料，需提供 房产证或租赁合同、平面图、现场照片， 也可提供土地证附平面图及现场照片；仪 器设备提供照片和购置发票或采购合同作 为证明材料，不提供或不符合要求的计0 分。</p>	0-6	5	6	6	6	6	6	6	

5.1	技术	(1)工作内容完整、详细、准确及合理的得3分；基本准确、合理的得2分；尚有不足的得1分；完全不符或未提供的不得分。(3分)	0-3	1.9	2.2	2.8	2.8	2.9	2.6	2.8
5.2	技术	(2)工作流程及技术路线清晰、明确及科学的得2分；基本清晰、明确、科学的得1分；尚有不足的得0.5分；完全不符或未提供的不得分。(2分)	0-2	1.2	1.6	1.8	1.8	1.9	1.7	1.8
5.3	技术	(3)技术方法适合项目需求、先进且可行的得3分；基本合理、可行的得2分；尚有不足的得1分；完全不符或未提供的不得分。(3分)	0-3	2.7	2.6	2.8	2.8	2.6	2.5	2.7
5.4	技术	(4)组织保障措施明确、合理可行的得2分；基本合理、可行的得1分；尚有不足的得0.5分；完全不符或未提供的不得分。(2分)	0-2	1.2	1.6	1.9	1.8	1.9	1.2	1.4
6	技术	项目需求分析：针对本项目的需求分析是否明确、合理、有针对性以及业务熟悉程度，分析详尽、业务熟悉、针对性强且合理的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理的，得2-3.4分；分析不全面或合理性有欠缺的，得0-1.9分；未提供或完全不符的，不得分。	0-5	2.5	2.6	3.9	4.2	4.3	3.1	4.2
7	技术	项目实施计划：项目实施计划是否明确、可行、针对强，计划详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；部分内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；方案不全面、合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3	3.6	4.2	4.3	4.5	2.3	4.3
8	技术	质量保证措施：质量保证措施是否明确、可行、针对性强，措施详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；措施不全面或合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3.1	3.4	4.5	4.1	4.3	2.4	4.5
9	技术	档案管理 with 数据保密措施：档案管理 with 数据保密措施是否明确、合理、可行且针对性强，措施详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；措施不全面或合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3.8	3.9	2.3	4.6	4.4	3	4.6
10.1	技术	(1)项目负责人具有分析或测试或环境类专业等相关专业正高级职称的得4分，具有分析或测试或环境类专业等相关专业高级职称的得3分。【4分】 说明：上述人员必须为供应商在职员工，响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件，以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等，根据以上证明材料进行评分，未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-4	3	0	0	4	4	4	4

10.2	技术	(2)项目组中(项目负责人除外)具有分析、测试、环境、土壤学、化学类专业正高级职称的人员,每人得1.5分,最高得3分;具有分析、测试、环境、土壤学、化学类博士学位或副高级职称的人员,每人得1分,最高得2分。【5分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-5	2	0	0	5	5	5	5
10.3	技术	(3)项目组内高级职称人员比例高于30%且项目组人数大于等于60人的得8分;高级职称人员比例高于20%且项目组人数大于等于50人的得4分;高级职称人员比例高于10%且项目组人数大于等于40人的得2分,未提供或不符合不得分。【8分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-8	8	0	0	8	8	2	8
10.4	技术	(4)配备的项目组成员参与过国家、省组织的全国土壤普查内业测试化验与质量控制培训并通过考核。通过人员每人得1分,最高4分。【4分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-4	3	0	0	4	4	3	4
合计			0-90	65.4	55.5	63.2	86.4	84.8	71.8	84.3

专家(签名):

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：三门县第三次全国土壤普查样品检测服务（三招采-2023-GK005号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江 工程 勘察 设计院 有限公 司	浙江 求实 环境 监测 有限公 司	绿城 农科 检测 技术 有限公 司	宁波海 关技 术中 心	中国水 稻研 究所	上海必 诺检 测技 术服 务有 限公 司	浙江 省检 疫科 学技 术研 究院
1	技术	<p>供应商综合实力：供应商具有以下资质：CNAS证书、CATL证书、信息安全管理体 系认证证书或信息系统安全等级保护备 案证明、农业农村部耕地质量标准化实验 室，每项得2分，最高得6分。 说明：提供相关证书扫描件，不提供证明 材料或无法认定的，不得分。</p>	0-6	2	2	6	6	4	6	4
2.1	技术	<p>1、2019年1月1日至今参加省级及以上政 府部门认可的单位组织的土壤相关检测能 力验证且考核合格的，得1分，最高得4 分。 说明：提供能力验证通报文件、业务合同 作为证明材料，不提供证明材料或者无法 认定的，不得分。</p>	0-4	0	4	4	4	4	4	4
2.2	技术	<p>2、2020年1月1日以来开展过土壤相关检 测业务的得1分。 说明：提供能力验证通报文件、业务合同 作为证明材料，不提供证明材料或者无法 认定的，不得分。</p>	0-1	1	1	1	1	1	1	1
3	技术	<p>参数覆盖情况：供应商CMA资质能力附 表参数对本标项内检测参数的覆盖情况， 覆盖率大于等于85%的得20分，少于85% 的每少一个百分点扣0.5分，不满一个百 分点的按一个百分点计，扣完为止。说明： 提供CMA资质认定证书附表，不提 供或无法认定的，不得分。</p>	0-20	20	20	20	20	20	20	20
4.1	技术	<p>(1)检测实验室面积：3000m2(含)以下， 不得分；3000m2-5000m2，得1分； 5000m2(含)以上，得2分。说明：检测 实验室面积证明材料，需提供房产证或租 赁合同、平面图、现场照片，也可提供土 地证附平面图及现场照片；仪器设备提供 照片和购置发票或采购合同作为证明材 料，不提供或不符合要求的不计分。</p>	0-2	2	1	2	2	2	2	2
4.2	技术	<p>(2)投标人拟配置的检测设备：电感耦合 等离子体质谱仪ICP-MS 1分、电感耦合 等离子体发射光谱仪ICP-OES 1分、紫外 可见分光光度计1分、原子吸收分光光度 计1分、原子荧光光度计1分、凯氏定氮仪 1分，最高得6分。 说明：检测实验室面积证明材料，需提供 房产证或租赁合同、平面图、现场照片， 也可提供土地证附平面图及现场照片；仪 器设备提供照片和购置发票或采购合同作 为证明材料，不提供或不符合要求的不计 分。</p>	0-6	5	6	6	6	6	6	6

5.1	技术	(1)工作内容完整、详细、准确及合理的得3分；基本准确、合理的得2分；尚有不足的得1分；完全不符或未提供的不得分。(3分)	0-3	2	2	3	3	3	2	3
5.2	技术	(2)工作流程及技术路线清晰、明确及科学的得2分；基本清晰、明确、科学的得1分；尚有不足的得0.5分；完全不符或未提供的不得分。(2分)	0-2	1	1	2	2	2	2	2
5.3	技术	(3)技术方法适合项目需求、先进且可行的得3分；基本合理、可行的得2分；尚有不足的得1分；完全不符或未提供的不得分。(3分)	0-3	2	2	3	3	3	2	2
5.4	技术	(4)组织保障措施明确、合理可行的得2分；基本合理、可行的得1分；尚有不足的得0.5分；完全不符或未提供的不得分。(2分)	0-2	1	1	2	2	2	1	1
6	技术	项目需求分析：针对本项目的需求分析是否明确、合理、有针对性以及业务熟悉程度，分析详尽、业务熟悉、针对性强且合理的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理的，得2-3.4分；分析不全面或合理性有欠缺的，得0-1.9分；未提供或完全不符的，不得分。	0-5	2.6	2.6	3.8	4.5	4.5	2	3.2
7	技术	项目实施计划：项目实施计划是否明确、可行、针对强，计划详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；部分内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；方案不全面、合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	4.2	4.1	4.8	4.6	4.6	4.2	4.8
8	技术	质量保证措施：质量保证措施是否明确、可行、针对性强，措施详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；措施不全面或合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	4	4.1	4.8	4.8	4.8	4.2	4.8
9	技术	档案管理 with 数据保密措施：档案管理 with 数据保密措施是否明确、合理、可行且针对性强，措施详尽、准确、针对性强且合理可行的，得3.5-5分；内容有欠缺、基本合理可行的，得2-3.4分；措施不全面或合理可行性有欠缺的，得0-1.9分；完全不符或未提供的不得分。	0-5	3.6	3.5	3	4.8	4.8	3.7	4.8
10.1	技术	(1)项目负责人具有分析或测试或环境类专业等相关专业正高级职称的得4分，具有分析或测试或环境类专业等相关专业高级职称的得3分。【4分】 说明：上述人员必须为供应商在职员工，响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件，以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等，根据以上证明材料进行评分，未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-4	3	0	0	4	4	4	4

10.2	技术	(2)项目组中(项目负责人除外)具有分析、测试、环境、土壤学、化学类专业正高级职称的人员,每人得1.5分,最高得3分;具有分析、测试、环境、土壤学、化学类博士学位或副高级职称的人员,每人得1分,最高得2分。【5分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-5	2	0	0	5	5	5	5
10.3	技术	(3)项目组内高级职称人员比例高于30%且项目组人数大于等于60人的得8分;高级职称人员比例高于20%且项目组人数大于等于50人的得4分;高级职称人员比例高于10%且项目组人数大于等于40人的得2分,未提供或不符合不得分。【8分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-8	8	0	0	8	8	2	8
10.4	技术	(4)配备的项目组成员参与过国家、省组织的全国土壤普查内业测试化验与质量控制培训并通过考核。通过人员每人得1分,最高4分。【4分】 说明:上述人员必须为供应商在职员工,响应文件中需提供相关人员身份证、职称证书(岗位证明材料)复印件,以及上述人员最近连续三个月的社保缴纳证明材料等,根据以上证明材料进行评分,未提供或提供不全或不符合上述要求的不计分。社保缴纳证明以社保机构出具的社保证明为准。	0-4	3	0	0	4	4	3	4
合计			0-90	66.4	54.3	65.4	88.7	86.7	74.1	83.6

专家(签名):