技术商务评分明细(专家1)

项目名称: 浙江省资源环境承载能力监测预警报告编制及模型优化(ZJCT8-CHYJY202554)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	知乎云(杭州)网络科技有 限责任公司	杭州阿虎科技 有限公司	中国计量大学
1	商务	类似业绩 供应商2020年6月1日以来(以合同签订时间为准)承担过类似资源与环境监测与评价项目的,每个得0.5分,最高得1分。 【证明材料:需提供合同复印件(或其他用户反馈证明材料)并加盖供应商公章,不提供不得分)】	0-1	1.0	1.0	1. 0
2. 1	技术	根据投标技术方案总体设计的科学性、先进性、可行性、扩展性、安全性和独特性,包括项目的技术路线、实施方案和关键技术的阐述等方面进行综合评分。【评分范围: 6; 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-6	5. 0	5. 0	5. 0
2. 2	技术	供应商熟悉资源环境承载能力评价、测绘地理软件开发相关业务,对项目采购方需求理解情况、采购方数据了解及综合分析程度,对各个任务是否理解深刻,包括对采购方现有数据、建设需求等内容的分析,方案的有效性等方面进行综合评分。 【评分范围: 6; 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-6	3. 0	3. 0	5. 0
2. 3	技术	根据供应商提供的投标技术方案的针对性,是否结合本项目,是否满足招标需求等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	4. 0
3. 1	技术	根据供应商项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性等方面进行综合评分:包括是否具有完备的管理组织、项目实施规范、是否有完善的质量管理体系。 【评分范围:8;7;6;5;4;3;2;1;0】	0-8	6.0	5. 0	7. 0
3. 2	技术	根据供应商项目进度安排及进度控制是否科学合理;人员职责是否明确;工期保障措施是否健全等整体情况进行综合评分。 【评分范围:8;7;6;5;4;3;2;1;0】	0-8	7. 0	7. 0	8. 0
4. 1	技术	根据供应商准备工作方案完整且切实可行、合理性情况等方面进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	4. 0
4. 2	技术	根据供应商规范化整理方案完整且切实可行、合理性情况等方面进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	2.0	2. 0	4. 0
4. 3	技术	根据供应商需求分析、软件设计、软件测试和实施交付方案完整且切实可行、合理性情况等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	4. 0
4. 4	技术	根据供应商需求分析、软件设计、软件测试和实施交付方案方法高效可行, 契合实际, 安全可靠等情况等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	2. 0	2. 0	4. 0
5	技术	合理化建议 根据供应商对本项目相关事宜提出的优化完善建议等方面进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	0.0	0.0	0.0
6. 1	技术	根据供应商的各项管理制度、质量保证、安全技术措施等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	4. 0
6. 2	技术	根据售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施,维护人员安排是否合理等情况等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	5. 0	5. 0	5. 0
7. 1	技术	供应商是否具有较强的应急响应服务能力,提供优质、快捷的服务,满足招标单位相关需求。根据供应商提供的应急响应方案进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	1.0	1.0	3. 0
7. 2	技术	供应商承诺能在30分钟内响应采购人工作要求的得3分,不提供不得分。 【证明材料:提供承诺函加盖单位公章,格式自拟】	0-3	3. 0	3. 0	3. 0

技术商务资信评分明细表

8. 1	技术	1)项目负责人具有高级职称得2分;具有中级职称得0.5分。 2)项目技术负责人具有高级职称得2分;具有中级职称得0.5分。 【证明材料:提供职称证书、近三个月中任意一个月的社会保险参保证明复印件,并加盖单位公章,不提供不得分】	0-4	0.0	0.0	2. 0
8. 2	技术	项目负责人或项目技术负责人具有测绘、遥感、地理信息专业工作或项目经验的得3分。 【证明材料:提供业主证明材料或者合同(需要体现人员名字)或相关证明材料并加盖单位公章】	0-3	0.0	0.0	3. 0
8. 3	技术	投入的项目组其他成员(项目负责人、技术负责人除外)中,项目技术人员具有高级职称,每提供1人得1.5分;具有中级职称,每提供1人得0.5分;本项最高得6分。 【证明材料:提供职称证书、近三个月中任意一个月的社会保险参保证明复印件,并加盖单位公章,不提供不得分】	0-6	0.0	0.0	6. 0
	合计		0-90	47. 0	46. 0	72. 0

专家(签名):

技术商务评分明细(专家2)

项目名称: 浙江省资源环境承载能力监测预警报告编制及模型优化(ZJCT8-CHYJY202554)

序号	评分 类型	评分项目内容	分值范围	知乎云(杭州)网络科技有 限责任公司	杭州阿虎科技 有限公司	中国计量大学
1	商务	类似业绩 供应商2020年6月1日以来(以合同签订时间为准)承担过类似资源与环境监测与评价项目的,每个得0.5分,最高得1分。 【证明材料:需提供合同复印件(或其他用户反馈证明材料)并加盖供应商公章,不提供不得分)】	0-1	1.0	1.0	1.0
2. 1	技术	根据投标技术方案总体设计的科学性、先进性、可行性、扩展性、安全性和独特性,包括项目的技术路线、实施方案和关键技术的阐述等方面进行综合评分。【评分范围: 6; 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-6	4. 0	4. 0	5. 0
2. 2	技术	供应商熟悉资源环境承载能力评价、测绘地理软件开发相关业务,对项目采购方需求理解情况、采购方数据了解及综合分析程度,对各个任务是否理解深刻,包括对采购方现有数据、建设需求等内容的分析,方案的有效性等方面进行综合评分。 【评分范围: 6; 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-6	4.0	4. 0	4. 0
2. 3	技术	根据供应商提供的投标技术方案的针对性,是否结合本项目,是否满足招标需求等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
3. 1	技术	根据供应商项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性等方面进行综合评分:包括是否具有完备的管理组织、项目实施规范、是否有完善的质量管理体系。 【评分范围:8;7;6;5;4;3;2;1;0】	0-8	5. 0	5. 0	6. 0
3. 2	技术	根据供应商项目进度安排及进度控制是否科学合理;人员职责是否明确;工期保障措施是否健全等整体情况进行综合评分。 【评分范围:8;7;6;5;4;3;2;1;0】	0-8	5. 0	5. 0	5. 0
4. 1	技术	根据供应商准备工作方案完整且切实可行、合理性情况等方面进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
4. 2	技术	根据供应商规范化整理方案完整且切实可行、合理性情况等方面进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	4. 0
4. 3	技术	根据供应商需求分析、软件设计、软件测试和实施交付方案完整且切实可行、合理性情况等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
4. 4	技术	根据供应商需求分析、软件设计、软件测试和实施交付方案方法高效可行,契合实际,安全可靠等情况等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
5	技术	合理化建议 根据供应商对本项目相关事宜提出的优化完善建议等方面进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	2.0	2. 0	2. 0
6. 1	技术	根据供应商的各项管理制度、质量保证、安全技术措施等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
6. 2	技术	根据售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施,维护人员安排是否合理等情况等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	4. 0
7. 1	技术	供应商是否具有较强的应急响应服务能力,提供优质、快捷的服务,满足招标单位相关需求。根据供应商提供的应急响应方案进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	2. 0	2. 0	2. 0
7. 2	技术	供应商承诺能在30分钟内响应采购人工作要求的得3分,不提供不得分。 【证明材料:提供承诺函加盖单位公章,格式自拟】	0-3	3. 0	3. 0	3. 0

技术商务资信评分明细表

8. 1	技术	1)项目负责人具有高级职称得2分;具有中级职称得0.5分。 2)项目技术负责人具有高级职称得2分;具有中级职称得0.5分。 【证明材料:提供职称证书、近三个月中任意一个月的社会保险参保证明复印件,并加盖单位公章,不提供不得分】	0-4	0.0	0.0	2. 0
8. 2	技术	项目负责人或项目技术负责人具有测绘、遥感、地理信息专业工作或项目经验的得3分。 【证明材料:提供业主证明材料或者合同(需要体现人员名字)或相关证明材料并加盖单位公章】	0-3	0.0	0. 0	3. 0
8. 3	技术	投入的项目组其他成员(项目负责人、技术负责人除外)中,项目技术人员具有高级职称,每提供1人得1.5分;具有中级职称,每提供1人得0.5分;本项最高得6分。 【证明材料:提供职称证书、近三个月中任意一个月的社会保险参保证明复印件,并加盖单位公章,不提供不得分】	0-6	0.0	0. 0	6. 0
	合计		0-90	47. 0	47. 0	62. 0

专家(签名):

技术商务评分明细(专家3)

项目名称: 浙江省资源环境承载能力监测预警报告编制及模型优化(ZJCT8-CHYJY202554)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	知乎云(杭州)网络科技有 限责任公司	杭州阿虎科技 有限公司	中国计量大学
1	商务	类似业绩 供应商2020年6月1日以来(以合同签订时间为准)承担过类似资源与环境监测与评价项目的,每个得0.5分,最高得1分。 【证明材料:需提供合同复印件(或其他用户反馈证明材料)并加盖供应商公章,不提供不得分)】	0-1	1.0	1.0	1.0
2. 1	技术	根据投标技术方案总体设计的科学性、先进性、可行性、扩展性、安全性和独特性,包括项目的技术路线、实施方案和关键技术的阐述等方面进行综合评分。【评分范围: 6; 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-6	3. 0	3. 0	4. 0
2. 2	技术	供应商熟悉资源环境承载能力评价、测绘地理软件开发相关业务,对项目采购方需求理解情况、采购方数据了解及综合分析程度,对各个任务是否理解深刻,包括对采购方现有数据、建设需求等内容的分析,方案的有效性等方面进行综合评分。 【评分范围: 6; 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-6	3. 0	3. 0	4. 0
2. 3	技术	根据供应商提供的投标技术方案的针对性,是否结合本项目,是否满足招标需求等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	4. 0
3. 1	技术	根据供应商项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性等方面进行综合评分:包括是否具有完备的管理组织、项目实施规范、是否有完善的质量管理体系。 【评分范围:8;7;6;5;4;3;2;1;0】	0-8	4.0	4. 0	5. 0
3. 2	技术	根据供应商项目进度安排及进度控制是否科学合理;人员职责是否明确;工期保障措施是否健全等整体情况进行综合评分。 【评分范围:8;7;6;5;4;3;2;1;0】	0-8	4. 0	4. 0	5. 0
4. 1	技术	根据供应商准备工作方案完整且切实可行、合理性情况等方面进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	4. 0
4. 2	技术	根据供应商规范化整理方案完整且切实可行、合理性情况等方面进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	4. 0
4. 3	技术	根据供应商需求分析、软件设计、软件测试和实施交付方案完整且切实可行、合理性情况等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	2. 0	2. 0	3. 0
4. 4	技术	根据供应商需求分析、软件设计、软件测试和实施交付方案方法高效可行,契合实际,安全可靠等情况等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	3. 0
5	技术	合理化建议 根据供应商对本项目相关事宜提出的优化完善建议等方面进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	1.0	1. 0	3. 0
6. 1	技术	根据供应商的各项管理制度、质量保证、安全技术措施等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	3. 0	3. 0	4. 0
6. 2	技术	根据售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施,维护人员安排是否合理等情况等方面进行综合评分。 【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	4. 0	4. 0	4. 0
7. 1	技术	供应商是否具有较强的应急响应服务能力,提供优质、快捷的服务,满足招标单位相关需求。根据供应商提供的应急响应方案进行综合评分。【评分范围: 5; 4; 3; 2; 1; 0】	0-5	2. 0	2. 0	3. 0
7. 2	技术	供应商承诺能在30分钟内响应采购人工作要求的得3分,不提供不得分。 【证明材料:提供承诺函加盖单位公章,格式自拟】	0-3	3. 0	3. 0	3. 0

技术商务资信评分明细表

8. 1	技术	1)项目负责人具有高级职称得2分;具有中级职称得0.5分。 2)项目技术负责人具有高级职称得2分;具有中级职称得0.5分。 【证明材料:提供职称证书、近三个月中任意一个月的社会保险参保证明复印件,并加盖单位公章,不提供不得分】	0-4	0.0	0.0	2. 0
8. 2	技术	项目负责人或项目技术负责人具有测绘、遥感、地理信息专业工作或项目经验的得3分。 【证明材料:提供业主证明材料或者合同(需要体现人员名字)或相关证明材料并加盖单位公章】	0-3	0.0	0. 0	3. 0
8. 3	技术	投入的项目组其他成员(项目负责人、技术负责人除外)中,项目技术人员具有高级职称,每提供1人得1.5分;具有中级职称,每提供1人得0.5分;本项最高得6分。 【证明材料:提供职称证书、近三个月中任意一个月的社会保险参保证明复印件,并加盖单位公章,不提供不得分】	0-6	0.0	0. 0	6. 0
	合计		0-90	42.0	42. 0	65. 0

专家(签名):