# 技术商务评分明细(专家1)

项目名称: 浙江中医药大学新医科(中医)融创基地建设工程地质勘察(CTZB-2024060489)

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 浙工程 掛 计限 司 | 浙工工 地 察 限 公 司 | 浙工察院 有司 | 温州工程勘院有限公司 | 长 工 规 设 很 计 公 司 |
|----|------|---|------|------------|---------------|---------|------------|-----------------|
| 1  | 商务   | 业绩:供应商(联合体响应的,需联合体成员中一方满足)自2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)承担过公共建筑的地质勘察项目业绩,每个项目业绩得0.5分,最高得1分。证明材料:合同复印件。   | 0-1  | 1.0        | 1.0           | 1.0     | 1.0        | 1.0             |
| 2  | 商务   | 供应商(联合体响应的,以其中获得认证多的一方进行赋分)具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的,每项得1分,满分3分。提供相关网站(中国国家认证认可监督管理委员会(http://www.cnca.gov.cn)或中国合格评定国家认可委员会(https://www.cnas.org.cn))查询网页的截图,未提供截图的不得分。 | 0-3  | 3. 0       | 3. 0          | 3. 0    | 3. 0       | 3. 0            |
| 3  | 商务   | 拟派项目负责人具有注册岩土工程师资格且具有高级及以上职称的得2分; 具有注册岩土工程师资格且具有中级职称的得1分; 其余不得分,本项最高得2分。证明材料:人员证书复印件。   | 0-2  | 2. 0       | 2. 0          | 2. 0    | 2. 0       | 2. 0            |
| 4  | 商务   | 拟派技术负责人具有注册岩土工程师资格且具有高级及以上职称的得2分,其余不得分。<br>证明材料:人员证书复印件。  | 0-2  | 2.0        | 2. 0          | 2. 0    | 2. 0       | 2. 0            |
| 5  | 技术   | 投标技术参数全部满足磋商文件明确的技术条款要求,得30分;低于技术要求(负偏离)的,每条扣3分,扣完为止。<br>注:技术偏离表技术要求中响应规格与技术支持资料不一致的经磋商小组讨论后可被认定为负偏离。   | 0-30 | 30.0       | 30.0          | 30.0    | 30. 0      | 30.0            |
| 6  | 技术   | 供应商对本项目总体要求的理解,地质勘察的重点、难点及主要应对措施方案。(分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 3. 0       | 3. 0          | 2. 0    | 3. 0       | 3. 0            |
| 7  | 技术   | 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。(分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 3. 0       | 2. 0          | 2. 0    | 2. 0       | 2. 0            |
| 8  | 技术   | 对地质勘察的内控管理制度是否完善,先进。(分值范围为0,1,2,3,4)  | 0-4  | 3. 0       | 2. 0          | 3. 0    | 2. 0       | 3. 0            |
| 9  | 技术   | 拟派项目班子团队的组织结构、专业是否合理、数量是<br>否符合项目需要、权利和责任是否明确等内容评分。(<br>分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 4.0        | 4.0           | 4. 0    | 2. 0       | 4. 0            |

#### 技术商务资信评分明细表

| 10 | 技  | 供应商根据设计提供的勘察布点建议方案是否完整,具  | 0-4  | 3. 0  | 3. 0 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 |
|----|----|---|------|-------|------|------|------|------|
| 11 | 术  | 有针对性。(分值范围为0,1,2,3,4)   | 0.4  | 3. 0  | 3, 0 | 2. 0 | 2. 0 | 3. 0 |
| 11 | 技术 | 勘察工作现场的安全、文明施工等保证措施。(分值范围为0,1,2,3,4)  | 0-4  | 3. 0  | 3. 0 | 2.0  | 2.0  | 3. 0 |
| 12 | 技术 | 项目进度安排:供应商提供的项目进度安排是否全面、合理、可行,从项目进度计划、项目时间保证承诺、关键节点工期保证措施等内容进行综合评价。(分值范围为0,1,2,3,4) | 0-4  | 4. 0  | 4. 0 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 |
| 13 | 技术 | 勘察数据真实可靠、资料填写规范整洁、归档及时完整的保证措施。(分值范围为0,1,2,3,4)                                      | 0-4  | 3. 0  | 3. 0 | 2. 0 | 2. 0 | 3. 0 |
| 14 | 技术 | 根据供应商针对本项目的所需的仪器、设备配备情况,<br>仪器设备的完善情况,以及勘察手段方式等先进程度,<br>实用性进行综合评价。(分值范围为0,1,2,3,4)  | 0-4  | 4. 0  | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 4. 0 |
| 15 | 技术 | 增值服务及服务响应时效等承诺。(分值范围为0,1,2)   | 0-2  | 1.0   | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1. 0 |
| 16 | 技术 | 应急服务措施是否明确、合理可行。(分值范围为0,1,2,3)  | 0-3  | 2.0   | 2. 0 | 2. 0 | 1.0  | 1.0  |
| 17 | 技术 | 对本勘察项目的重点、难点提出合理化建议的合理性、可行性进行综合评价。(分值范围为0,1,2,3)                                    | 0-3  | 2. 0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  | 1.0  |
| 18 | 技术 | 配合采购人工程验收,协调各方的组织验收方案的完整性。(分值范围为0,1,2,3)  | 0-3  | 2. 0  | 1.0  | 2. 0 | 1.0  | 1.0  |
|    |    | 合计  | 0-85 | 75. 0 | 70.0 | 68.0 | 62.0 | 70.0 |

## 专家(签名):

## 技术商务评分明细(专家2)

项目名称: 浙江中医药大学新医科(中医)融创基地建设工程地质勘察(CTZB-2024060489)

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 浙工 探 设 有 司 | 浙工工 地 察 限公司 | 浙工察院 有 司 | 温州工程勘察院有限公司 | 长 工规 计 公 计 公 计 |
|----|------|---|------|------------|-------------|----------|-------------|----------------|
| 1  | 商务   | 业绩:供应商(联合体响应的,需联合体成员中一方满足)自2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)承担过公共建筑的地质勘察项目业绩,每个项目业绩得0.5分,最高得1分。证明材料:合同复印件。   | 0-1  | 1.0        | 1.0         | 1.0      | 1.0         | 1.0            |
| 2  | 商务   | 供应商(联合体响应的,以其中获得认证多的一方进行赋分)具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的,每项得1分,满分3分。提供相关网站(中国国家认证认可监督管理委员会(http://www.cnca.gov.cn)或中国合格评定国家认可委员会(https://www.cnas.org.cn))查询网页的截图,未提供截图的不得分。 | 0-3  | 3. 0       | 3. 0        | 3. 0     | 3. 0        | 3. 0           |
| 3  | 商务   | 拟派项目负责人具有注册岩土工程师资格且具有高级及以上职称的得2分; 具有注册岩土工程师资格且具有中级职称的得1分; 其余不得分,本项最高得2分。证明材料:人员证书复印件。   | 0-2  | 2.0        | 2. 0        | 2. 0     | 2. 0        | 2. 0           |
| 4  | 商务   | 拟派技术负责人具有注册岩土工程师资格且具有高级及以上职称的得2分,其余不得分。<br>证明材料:人员证书复印件。  | 0-2  | 2.0        | 2. 0        | 2. 0     | 2. 0        | 2. 0           |
| 5  | 技术   | 投标技术参数全部满足磋商文件明确的技术条款要求,得30分;低于技术要求(负偏离)的,每条扣3分,扣完为止。<br>注:技术偏离表技术要求中响应规格与技术支持资料不一致的经磋商小组讨论后可被认定为负偏离。   | 0-30 | 30. 0      | 30.0        | 30.0     | 30. 0       | 30. 0          |
| 6  | 技术   | 供应商对本项目总体要求的理解,地质勘察的重点、难点及主要应对措施方案。(分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 3. 0       | 3. 0        | 2. 0     | 1.0         | 2. 0           |
| 7  | 技术   | 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。(分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 3. 0       | 2. 0        | 2. 0     | 1.0         | 2. 0           |
| 8  | 技术   | 对地质勘察的内控管理制度是否完善,先进。(分值范围为0,1,2,3,4)  | 0-4  | 4.0        | 3. 0        | 2. 0     | 2.0         | 3. 0           |
| 9  | 技术   | 拟派项目班子团队的组织结构、专业是否合理、数量是<br>否符合项目需要、权利和责任是否明确等内容评分。(<br>分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 4.0        | 4. 0        | 3. 0     | 2. 0        | 4. 0           |
| 10 | 技术   | 供应商根据设计提供的勘察布点建议方案是否完整,具有针对性。(分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 4.0        | 3. 0        | 2. 0     | 2. 0        | 2. 0           |

#### 技术商务资信评分明细表

|    | 技术 | 勘察工作现场的安全、文明施工等保证措施。(分值范围为0,1,2,3,4)  | 0-4  | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 | 3. 0 |
|----|----|---|------|------|------|------|------|------|
|    | 技术 | 项目进度安排:供应商提供的项目进度安排是否全面、合理、可行,从项目进度计划、项目时间保证承诺、关键节点工期保证措施等内容进行综合评价。(分值范围为0,1,2,3,4) | 0-4  | 3. 0 | 3. 0 | 2. 0 | 2. 0 | 4. 0 |
|    | 技术 | 勘察数据真实可靠、资料填写规范整洁、归档及时完整的保证措施。(分值范围为0,1,2,3,4)                                      | 0-4  | 3. 0 | 3. 0 | 2. 0 | 2. 0 | 2. 0 |
|    | 技术 | 根据供应商针对本项目的所需的仪器、设备配备情况,<br>仪器设备的完善情况,以及勘察手段方式等先进程度,<br>实用性进行综合评价。(分值范围为0,1,2,3,4)  | 0-4  | 4.0  | 3. 0 | 3. 0 | 2. 0 | 3. 0 |
| 15 | 技术 | 增值服务及服务响应时效等承诺。(分值范围为0,1,2)   | 0-2  | 2.0  | 2.0  | 2. 0 | 1.0  | 1.0  |
|    | 技术 | 应急服务措施是否明确、合理可行。(分值范围为0,1,2,3)  | 0-3  | 3. 0 | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  |
| 17 | 技术 | 对本勘察项目的重点、难点提出合理化建议的合理性、<br>可行性进行综合评价。(分值范围为0,1,2,3)                                | 0-3  | 3. 0 | 2. 0 | 2. 0 | 2. 0 | 2. 0 |
|    | 技术 | 配合采购人工程验收,协调各方的组织验收方案的完整性。(分值范围为0,1,2,3)  | 0-3  | 3.0  | 2.0  | 2.0  | 2.0  | 1.0  |
|    |    | 合计  | 0-85 | 80.0 | 73.0 | 67.0 | 62.0 | 69.0 |

## 专家 (签名):

## 技术商务评分明细(专家3)

项目名称: 浙江中医药大学新医科(中医)融创基地建设工程地质勘察(CTZB-2024060489)

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围 | 浙工 探 设 有 司 智 物 察 院 公 | 浙工工地察院公司 | 浙工 察院 有司 | 温州工程勘察院有限公司 | 长春建<br>型<br>型<br>型<br>型<br>型<br>限<br>公<br>司 |
|----|------|---|------|----------------------|----------|----------|-------------|---|
| 1  | 商务   | 业绩:供应商(联合体响应的,需联合体成员中一方满足)自2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)承担过公共建筑的地质勘察项目业绩,每个项目业绩得0.5分,最高得1分。证明材料:合同复印件。   | 0-1  | 1.0                  | 1.0      | 1.0      | 1.0         | 1. 0  |
| 2  | 商务   | 供应商(联合体响应的,以其中获得认证多的一方进行赋分)具有有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的,每项得1分,满分3分。提供相关网站(中国国家认证认可监督管理委员会(http://www.cnca.gov.cn)或中国合格评定国家认可委员会(https://www.cnas.org.cn))查询网页的截图,未提供截图的不得分。 | 0-3  | 3. 0                 | 3. 0     | 3. 0     | 3. 0        | 3. 0  |
| 3  | 商务   | 拟派项目负责人具有注册岩土工程师资格且具有高级及以上职称的得2分; 具有注册岩土工程师资格且具有中级职称的得1分; 其余不得分,本项最高得2分。证明材料:人员证书复印件。   | 0-2  | 2.0                  | 2. 0     | 2.0      | 2.0         | 2. 0  |
| 4  | 商务   | 拟派技术负责人具有注册岩土工程师资格且具有高级及以上职称的得2分,其余不得分。<br>证明材料:人员证书复印件。  | 0-2  | 2. 0                 | 2. 0     | 2. 0     | 2. 0        | 2. 0  |
| 5  | 技术   | 投标技术参数全部满足磋商文件明确的技术条款要求,得30分;低于技术要求(负偏离)的,每条扣3分,扣完为止。<br>注:技术偏离表技术要求中响应规格与技术支持资料不一致的经磋商小组讨论后可被认定为负偏离。   | 0-30 | 30.0                 | 30.0     | 30. 0    | 30. 0       | 30.0  |
| 6  | 技术   | 供应商对本项目总体要求的理解,地质勘察的重点、难点及主要应对措施方案。(分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 4.0                  | 3. 0     | 2.0      | 2.0         | 2.0   |
| 7  | 技术   | 针对本项目的需求分析是否明确、合理、有针对性以及<br>业务熟悉程度。(分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 3. 0                 | 3. 0     | 2. 0     | 1.0         | 2. 0  |
| 8  | 技术   | 对地质勘察的内控管理制度是否完善,先进。(分值范围为0,1,2,3,4)  | 0-4  | 3. 0                 | 3. 0     | 2. 0     | 2. 0        | 2. 0  |
| 9  | 技术   | 拟派项目班子团队的组织结构、专业是否合理、数量是<br>否符合项目需要、权利和责任是否明确等内容评分。(<br>分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 4. 0                 | 4. 0     | 4. 0     | 2. 0        | 4. 0  |
| 10 | 技术   | 供应商根据设计提供的勘察布点建议方案是否完整,具有针对性。(分值范围为0,1,2,3,4)   | 0-4  | 3. 0                 | 3. 0     | 2. 0     | 2. 0        | 3. 0  |
|    |      |   |      |                      |          |          |             |   |

#### 技术商务资信评分明细表

| 11 | 技术 | 勘察工作现场的安全、文明施工等保证措施。(分值范<br>围为0,1,2,3,4)  | 0-4  | 3.0   | 3. 0 | 3. 0  | 3. 0 | 3. 0  |
|----|----|---|------|-------|------|-------|------|-------|
| 12 | 技术 | 项目进度安排:供应商提供的项目进度安排是否全面、合理、可行,从项目进度计划、项目时间保证承诺、关键节点工期保证措施等内容进行综合评价。(分值范围为0,1,2,3,4) | 0-4  | 4.0   | 4.0  | 3. 0  | 3. 0 | 4. 0  |
| 13 | 技术 | 勘察数据真实可靠、资料填写规范整洁、归档及时完整的保证措施。(分值范围为0,1,2,3,4)                                      | 0-4  | 3. 0  | 3. 0 | 2. 0  | 2. 0 | 3. 0  |
| 14 | 技术 | 根据供应商针对本项目的所需的仪器、设备配备情况,<br>仪器设备的完善情况,以及勘察手段方式等先进程度,<br>实用性进行综合评价。(分值范围为0,1,2,3,4)  | 0-4  | 4.0   | 4. 0 | 2. 0  | 3. 0 | 4. 0  |
| 15 | 技术 | 增值服务及服务响应时效等承诺。(分值范围为0,1,2)   | 0-2  | 2.0   | 2. 0 | 2. 0  | 1.0  | 2. 0  |
| 16 | 技术 | 应急服务措施是否明确、合理可行。(分值范围为0,1,2,3)  | 0-3  | 3. 0  | 3. 0 | 3. 0  | 2. 0 | 3. 0  |
| 17 | 技术 | 对本勘察项目的重点、难点提出合理化建议的合理性、可行性进行综合评价。(分值范围为0,1,2,3)                                    | 0-3  | 2.0   | 2. 0 | 2. 0  | 2. 0 | 2. 0  |
| 18 | 技术 | 配合采购人工程验收,协调各方的组织验收方案的完整性。(分值范围为0,1,2,3)  | 0-3  | 2.0   | 2. 0 | 1.0   | 1.0  | 1. 0  |
|    |    | 合计  | 0-85 | 78. 0 | 77.0 | 68. 0 | 64.0 | 73. 0 |

## 专家(签名):