**综合评审文件**

**采购方式：综合评审**

**项目名称：海口海洋地质调查中心海南岛东南海域海洋能数据分析及资源量评估**

**中国地质调查局海口海洋地质调查中心**

**云采链（广州）信息科技有限公司**

**二零二四年五月**

第一章线上评审须知

1. 本项目通过云采链线上采购一体化平台发布综合评审，响应供应商必须登录平台进行注册，注册成功后方可参与项目。
2. 语言要求

供应商提交的响应文件以及供应商与采购人或平台就有关项目的所有来往函电均应使用中文书写。供应商提交的文件或资料可以用另一种语言，但相应内容应附有中文翻译本，由翻译机构盖章或者翻译人员签名。两种语言不一致时以中文翻译本为准。

1. **在云采链平台参与项目响应后放弃成交资格超过三次（含三次）的供应商连同该供应商同一法人名下所有公司将被列入平台黑名单，永久不得参与平台的项目。**
2. 综合评审须知
3. **综合评审说明**
4. 参与综合评审的供应商应承担所有与准备和参加项目有关的费用，不论综合评审的

结果如何，采购人和代理机构均无义务和责任承担这些费用。

1. 参与综合评审的供应商必须按综合评审附件的格式填写，不得随意增加或删除表格

内容。除单价、金额或项目要求填写的内容外，不得擅自改动综合评审附件内容，否则将有可能影响成交结果，不推荐为成交候选人。

1. 若成交供应商自身原因无法完成本项目，则采购人有权利保留追究责任。
2. 成交供应商因自身原因被取消成交资格，采购人可重新启动采购或按综合评审公告

规定顺延推选符合要求的供应商作为成交供应商。

1. 若本项目综合评审采购失败，采购人将重新采购，届时采购人有权根据项目具体情

况，决定重新采购项目的采购方式。

1. 成交供应商若无正当理由恶意放弃成交资格，采购人有权拒绝其参加本项目重新组

织的综合评审采购活动，并将其列入单位黑名单，不得参与单位后续其他项目。

1. 如采购人或代理机构在审核或复核参与综合评审的供应商所提交的综合评审资料时，

供应商须无条件配合；期间若发现存在弄虚作假或相关的失信记录或违反国家法律法规等相关的不良情形，采购人可取消其成交资格并保留追究责任的权力。

1. 参与综合评审的供应商向我司咨询的有关项目事项，一切以综合评审文件规定和综

合评审公告规定以及本公司的书面答复为准，其他一切形式均为个人意见，不代表本公司的意见。

1. 参与本次综合评审的供应商应认真阅读、并充分理解综合评审文件的全部内容（包

括所有的补充、修改内容重要事项、格式、条款、服务要求和技术规范、参数及要求等）。供应商没有按照综合评审文件要求提交全部资料，或者参与项目所上传的文件没有对综合评审文件在各方面都作出实质性响应是供应商的风险，有可能导致其参与评审项目被拒绝，或被认定为无效响应。

1. 采购人有权拒绝接受任何不合格的货物或服务，由此产生的费用及相关后果均由成

交供应商自行承担。

1. 供应商认为评审结果损害其权益的，应按照云采链平台相关指引在规定的时间内向

采购人或代理机构提交书面质疑，不提交的视为无异议，逾期提交将不予受理。

1. 本综合评审公告和综合评审文件的解释权归“云采链线上采购一体化平台”所有。
2. **综合评审文件的澄清或修改**
3. 采购人或者采购代理机构可以对已发出的综合评审文件进行必要的澄清或者修改。

澄清或者修改的内容将在云采链平台上发布澄清（更正/变更）公告。

1. 无论澄清或者修改的内容是否影响综合评审，平台将以短信形式通知所有的报名供

应商；报名供应商应按要求履行相应的义务；如报名截止时间少于一个工作日的，采购人或者采购代理机构应当相应顺延报名的截止时间。

1. 采购人或者采购代理机构发出的澄清或修改（更正/变更）的内容为综合评审文件的

组成部分，并对供应商具有约束力。

1. **报名要求（**参与综合评审的**供应商资质要求: 报名时需要提供以下盖章资料，**并对上传的报名文件资料承担责任**）**
2. 供应商提供在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织的营业执照或事业单位法

人证书或社会团体法人登记证书复印件；如国家另有规定的，则从其规定；（如供应商为分公司，须取得具有法人资格的总公司（总所）出具给分公司的授权书，并提供总公司（总所）和分公司的营业执照（执业许可证）复印件。已由总公司（总所）授权的，总公司（总所）取得的相关资质证书对分公司有效，法律法规或者行业另有规定的除外）。

1. 供应商符合《中华人民共和国政府采购法》的第二十二条规定，本项目不允许分包，

不接受联合竞价；提供供应商资格声明函，格式详见附件。

1. **报价要求（报价时需要提供以下盖章资料，**并对上传的响应文件资料承担责任**）**
2. 通过报名供应商应根据本公告要求，在规定的时间内对采购项目进行响应，同时按

本公告要求完整、真实、准确地填写并上传响应文件。

1. **公告中的报价次数指报价期间供应商可进行的最多报价次数。如报价次数为2次，**

**指供应商最多可进行2次报价。如供应商只进行1次报价，则以此次报价为准；如供应商因报价有误或其他原因需重新进行第2次报价，则以第2次报价为准，以此类推。**

1. **本项目报总价，总价中应包括招标范围规定的全程项目相关的所有费用，包括但不**

**限于人工费、其他交通费、租赁费、差旅费、办公费、会议费、培训费、通讯费、管理费、税金、利润等。**

1. **确定成交候选人（供应商须在系统报价环节上传响应文件并报价，响应文件请按照本文**

**件第三章响应文件模板进行编制后打印，每页加盖公章后扫描成一个PDF上传即可）**

1. 本项目以综合评分法确定成交供应商，参与评审的专家按照评分标准以及权重分配

的规定就各个供应商的技术状况、商务状况、价格状况及其对本文件要求的响应情况进行评议和比较，评出其技术评分、商务评分和价格评分相加得出其综合得分，推荐综合得分排名第一的供应商为第一成交候选人，排名第二的供应商为第二成交候选人，以此类推。成交候选人综合得分并列的，按技术部分得分高低顺序确定成交人。

1. **无效响应**
2. 响应供应商报价超过最高限价或超过项目对应产品单项最高限价的视为无效响应。
3. 参与综合评审的供应商须提供本项目要求的资质文件，如果不按公告规定或综合评审文件要求等相关规定提供符合要求的资质文件，将被视为无效响应；
4. 参与综合评审的供应商须对本项目采购内容进行整体响应。
5. 所有参与评审提供的响应文件，供应商落款的文件必须加盖供应商公章，否则视为无效响应。
6. 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以报价表的总价为准，并修改单价；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；不接受总价优惠折扣形式的报价，供应商应将对项目的优惠直接在清单报价中体现出来。如果供应商不接受对其错误的更正，其报价将被视为无效报价。
7. **按有关法律、法规、规章属于响应无效的。**
8. **有下列情形之一的，视为串通参与项目，其响应无效：**
   * 1. 存在单位负责人为同一人或存在控股、管理关系的不同单位参与同一综合评审项

目；

* + 1. 不同供应商的响应文件由同一单位或者个人编制；
    2. 不同供应商委托同一单位或者个人办理综合评审事宜；
    3. **不同供应商使用同一IP地址参与综合评审；**
    4. 不同供应商的响应文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
    5. 不同供应商的响应文件异常一致或者报价呈规律性差异；
    6. 不同供应商的响应文件相互混淆；
    7. 不同供应商的平台使用费从同一单位或者个人的账户转出。

1. **综合评审活动失败**
2. 出现下列情况的，本次综合评审活动失败：
   * 1. 报名供应商不足3家；
     2. 参与评审的供应商不足3家。
3. 出现影响采购公正的违法、违规行为的；
4. 因重大变故，采购任务取消的。
5. **使用费**
6. 成交供应商须向平台服务商云采链线上采购一体化平台缴纳平台使用费，金额为成

交金额的1.0%（四舍五入取整数），如产生专家劳务费则按上述平台使用费金额加上专家劳务费金额进行收取。

1. 成交供应商无正当理由放弃成交资格的必须按综合评审公告等相关规定缴纳相应的

平台使用费。

1. 如确实因不可抗力放弃成交资格的，应在不可抗力发生后三个工作日内予以通知采购代理机构并提供相关的证明；如逾期，采购代理机构不予退还平台使用费。
2. **联系方式**

扫码关注微信公众号“云采链互联服务平台”，即可在线咨询相关事项。



第二章用户需求书

1. **项目一览表**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **采购内容** | **数量** | **服务期** | **最高限价（含税）** |
| 海口海洋地质调查中心海南岛东南海域海洋能数据分析及资源量评估 | 1项 | 从签订合同之日起，到2024年11月20日完成 | 人民币100000.00元 |

1. **项目基本情况**

项目名称∶海口海洋地质调查中心海南岛东南海域海洋能数据分析及资源量评估

委托业务类型：专题研究

所属项目名称∶海南岛东南海域自然资源调查试点项目

经费预算：人民币10万元

1. **目标任务**

1.使用高分辨率非结构化网格海洋数值模式FESOM对海南岛东南海域的海洋状态进行模拟，获取研究区域小时级时间分辨率海平面高度、海洋温度、海洋盐度、海洋流场等数据。

2.基于FESOM模式结果数据与观测数据进行同化和修正。

3.分析海南岛周边工作区潮汐能、潮流能的时空分布变化。

4.协助采购人编制海洋能相关图件。

1. **调查方法**

**1.收集研究区背景数据资料，并视情况补充现场调查。**

**2.开展海洋能资源评估**

通过数值模拟、资料融合与同化、计算资源评估参数、绘制资源图表等，进行资源蕴藏量和技术可开发量评估。研究区重点评估潮汐能、潮流能资源量

**（1）数值模拟**

采取合适的数值模拟方法，如FESOM模式模拟方法，通过对中国南海区域网格进行局部加密，并对海南岛东南海域研究区域进一步加密，增加研究区域网格平均空间分辨率（小于3公里），输出数据时间步长为1小时，开展相关模拟。

**（2）数据同化**

收集海南岛东南海域研究区域高精度观测资料，对模式模拟结果进行数据同化，优化模式模拟结果。

**（3）潮汐能、潮流能的时空分布变化分析**

使用同化后的模拟数据，评估海南岛东南海域研究区域的潮汐能、潮流能，分析研究区域潮汐能、潮流能的时空分布变化。提供潮汐特征值（包括：平均高潮位、平均低潮位，最高高潮位、最低低潮位、最大潮差、最小潮差、平均涨潮潮差、平均落潮潮差、平均潮差、平均涨潮历时、平均落潮历时等）、研究区域潮汐类型、理论深度基准面、潮汐能蕴藏量、潮流能功率密度、潮流能平均功率密度、有效流时等相关参数的特征分布和时空演化。

**（4）编制海洋能调查与评估报告，提出相关资源开发建议。**

1. **预期成果与考核指标**

1.利用合适的数值模式模拟方法完成海南岛东南海域研究区域数值模拟。

2.基于观测数据完成对模式数据的数据同化。

3.基于同化后数据完成研究区域潮汐能、潮流能资源量及时空分布分析。

4.完成海南岛东南海域海洋能数据分析及资源量评估报告，并绘制各资源类型分布图表，提出海洋能资源开发建议。

1. **相关要求**

**（一）完成时间**

专题研究从签订合同之日起，到2024年11月20日完成。

**（二）成果要求**

按照采购人委托业务管理规定编制实施方案、专题研究报告及结算报告。

**（三）质量要求**

1.中期质量检查、最终成果通过验收，项目实施过程质量管理资料齐全、完整。

2.项目实施过程中收集、产生的资料必须齐全，过程资料要完整。

**（四）其他要求**

1.供应商要求：成交供应商必须具备独立承担项目的能力，严禁分包给第三方。

2.人才培养要求：确定合作关系后，负责对采购人项目组成员进行业务培训，让其熟悉专题研究整套流程并基本掌握相关技术能力。

3.保密要求：项目执行过程中严格遵守相关保密要求，成交供应商对项目实施过程中收集、产生的各类数据具有保密责任，未经采购人同意，严禁泄漏给第三方。

1. **付款方式**

签订合同后15日内，采购人支付50%首付款，成交供应商完成所有工作内容，采购人验收合格，通过结算审查后，支付剩余款项。

此次采购内容以人民币进行结算。

1. **综合评分标准**

本次采用综合评分法。评审以文件规定的条件为依据。评分比重构成如下：

| **评审**  **因素** | **评审**  **指标** | **评审要点** | **分值** | **评分标准** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 价格  15% | 报价  （15分） | 价格分统一采用低价优先法计算，即满足综合评审文件要求且报价最低的报价为基准价，其价格分为满分。其他响应供应商的价格分统一按照下列公式计算：  报价得分=(基准价／最后报价)×100×价格权重 | 15 | 报价得分=(基准价／最后报价)×100×15% 备注：1.报价得分四舍五入后，小数点后保留两位有效数；  2.供应商的报价明显低于其他供应商报价，有可能影响项目质量或者不能诚信履约的，评审委员会将要求其在评审现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，评审委员会应当将其作为无效响应处理，取消其继续参与评审的资格。 |
| 商务  28% | 工作业绩  （21分） | 供应商具有海洋能数据分析及资源量评估能力，拟承担的队伍近十年(2014年1月1日至今)作为项目负责人承担过相关调查研究项目，调查质量及成果报告在合格及以上  注：提供①项目立项书，或②成果报告及验收意见书复印件等相关证明文件。以及③2014年1月1日至今项目业绩一览表。 | 12 | 1.承担过3项及以上（3项及以上得基础分10分，1项成果优秀得11分，2项及以上成果优秀得12分）；  2.承担过2项（2项得基础分7分，1项成果优秀得8分，2项成果优秀得9分）；  3.承担过1项得基础分5分，成果优秀得6分；  4.承担过其它调查项目1项及以上得2分，未承担得0分。 |
|
|
|
| 拟承担的队伍近十年（2014年1月1日至今）是否在**工作区或邻区**承担过海洋环境数据分析及资源量评估相关项目，调查质量及成果报告在合格及以上  注：提供①项目立项书，或者②成果报告及验收意见书复印件等相关证明文件。以及③2014年1月1日至今项目业绩一览表。 | 9 | 1.承担过2项（2项得基础分8分，1项及以上成果优秀得9分）；  2.承担过1项（1项得基础分6分，成果优秀得7分）；  3.承担过其它调查项目1项得2分，2项及以上得3分；未承担得0分。 |
|
|
| 人员条件  （7分） | 项目负责人是否主持过同类项目或具有同类项目工作经历，必须具备相关专业高级或以上职称。  注：提供①工作经历证明文件复印件和②职称证书复印件**（若无高级或以上职称，此项得分再扣1分，最低得0分）。** | 4 | 1.主持过同类项目2项及以上得基础分3分，1项及以上成果优秀得4分） ；  2.主持过同类项目1项，得2分；  3.不具有同类项目工作经历，得0分。 |
|
|
| 项目组人员专业配置合理，能满足项目实施。  注：提供项目组人员专业配置一览表（格式详见附件）。 | 3 | 1.项目组人员配置合理，得3分；  2.项目组人员配置较合理，得2分；  3.项目组人员配置不完全合理，得1分；  4.不完全符合，未配有HSE专门管理人员，得0分。 |
|
|
|
| 技术  57% | 资料收集、分析与利用  （15分） | 工作区区域地质、基础地质、相关专题调查内容地质情况等了解程度，专题调查内容国内外研究现状，已有成果资料收集情况。  注：提供以上相关内容，格式自拟。 | 15 | 1.熟悉工作区区域地质、基础地质、相关地质调查内容地质情况等，了解专题调查内容国内外研究现状，系统收集了能满足调查需要的成果资料等（内容较全面得11分、内容全面得13分、内容非常全面得15分；  2.基本熟悉工作区区域地质、基础地质、相关地质调查内容地质情况等，基本了解专题调查内容国内外研究现状，收集了部分成果资料等（内容较全面得5分、内容全面得7分、内容非常全面得10分；  3.不够熟悉工作区区域地质、基础地质、相关地质调查内容地质情况等，基本不了解专题调查内容国内外研究现状，收集了少量成果资料等，得2分；  4.未提供，得0分。 |
|
|
| 技术路线、工作方法和工作部署  （30分） | 技术路线是否合理，技术要求符合规范。  注：提供以上相关内容，格式自拟。 | 10 | 1.技术路线非常合理，针对性很强；技术要求完全符合规范要求，满足规范精度，得10分；  2.技术路线合理，针对性强，技术要求全面，符合规范要求，得7分；  3.技术路线合理，针对性较强，技术要求符合规范要求，得4分；  4.技术路线合理，具有一定针对性，技术要求基本符合规范要求，得2分；  5.技术路线不合理，针对性不强；技术要求不全，得1分；  6.未提供，得0分。 |
|
|
|
|
| 工作方法是否满足调查需要。  注：提供以上相关内容，格式自拟。 | 10 | 1.工作方法选择非常全面、合理、可行，针对性极强，得10分；  2.工作方法全面、合理、可行，针对性强，得7分；  3.工作方法全面、合理、可行，针对性较强，得4分；  4.工作方法全面、合理、可行，具有一定针对性，得2分；  5.工作方法不能全部满足调查研究需要，得1分；  6.未提供，得0分。 |
|
|
|
|
| 工作部署是否合理且具有针对性，是否满足完成目标需要。  注：提供以上相关内容，格式自拟。 | 10 | 1.工作部署非常合理，各项工作目的明确，针对性极强，完全能满足完成目标需要，工作部署阐述非常清楚，工作部署图清晰，实物工作量非常具体，得10分；  2.工作部署合理，各项工作目的明确，针对性强，能满足完成目标需要，工作部署阐述较为清楚，工作部署图较清晰，得7分；  3.工作部署较合理，各项工作目的明确，具有针对性，基本能满足完成目标需要，工作部署阐述较为清楚，工作部署图较为清晰，实物工作量较为具体，得4分；  4.工作部署具一定合理性，各项工作目的基本明确，大部分工作针对性不强，不能完全满足完成目标需要，得2分；  5.工作部署不合理，针对性不强，不能满足完成目标需要，且存在工作部署阐述、实物工作量、工作部署图缺项，得1分；  6.未提供，得0分。 |
|
|
|
|
| 预期成果  （12分） | 预期成果是否明确，并具有可考核性。  注：提供以上相关内容，格式自拟。 | 12 | 1.预期成果非常明确，优于综合评审文件要求，可考核性强，得12分；  2.预期成果明确，符合综合评审文件要求，具有一定可考核性，得8分。  3.预期成果明确，符合综合评审文件要求，可考核性不强，得4分；  4.预期成果不明确，得1分；  5.未提供，得0分。 |
|
|
|
| 合计 |  |  | 100 |  |

第三章 响应文件附件

## 响应文件封面参考

|  |
| --- |
| **响 应 文 件**  **项目编号：**  **项目名称：海口海洋地质调查中心海南岛东南海域海洋能数据分析及资源量评估**  **供应商名称：**  **供应商地址：** |

## 报名报价响应文件目录

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审因素** | **提交内容** | | **证明文件** | |
| **报名条件** | | | | | |
|  | 供应商提供在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织的营业执照或事业单位法  人证书或社会团体法人登记证书复印件；如国家另有规定的，则从其规定；（如供应商为分公司，须取得具有法人资格的总公司（总所）出具给分公司的授权书，并提供总公司（总所）和分公司的营业执照（执业许可证）复印件。已由总公司（总所）授权的，总公司（总所）取得的相关资质证书对分公司有效，法律法规或者行业另有规定的除外。） | 提供在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织的营业执照或事业单位法人证书或社会团体法人登记证书复印件（如供应商为分公司，须取得具有法人资格的总公司（总所）出具给分公司的授权书，并提供总公司（总所）和分公司的营业执照（执业许可证）复印件 | | 第（ ）页-（ ）页 | |
|  | 供应商符合《中华人民共和国政府采购法》的第二十二条规定，本项目不允许分包，不接受联合竞价 | 提供供应商资格声明函，格式详见附件 | | 第（ ）页-（ ）页 | |
| **价格评审自查表** | | | | |
| **序号** | **文件要求** | | **证明文件** | |
|  | 报价表 | | 第（）页 | |

## 技术、商务评审目录

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审因素** | **提交内容** | **证明文件** |
| **商务评审** | | | |
|  | 供应商具有海洋能数据分析及资源量评估能力，拟承担的队伍近十年(2014年1月1日至今)作为项目负责人承担过相关调查研究项目，调查质量及成果报告在合格及以上 | 详见“综合评分标准” | 第（ ）页-（ ）页 |
|  | 拟承担的队伍近十年（2014年1月1日至今）是否在**工作区或邻区**承担过海洋环境数据分析及资源量评估相关项目，调查质量及成果报告在合格及以上 | 详见“综合评分标准” | 第（ ）页-（ ）页 |
|  | 项目负责人是否主持过同类项目或具有同类项目工作经历，必须具备相关专业高级或以上职称。 | 详见“综合评分标准” | 第（ ）页-（ ）页 |
|  | 项目组人员专业配置合理，能满足项目实施。 | 详见“综合评分标准” | 第（ ）页-（ ）页 |
| **技术评审** | | | |
|  | 工作区区域地质、基础地质、相关专题调查内容地质情况等了解程度，专题调查内容国内外研究现状，已有成果资料收集情况。 | 详见“综合评分标准” | 第（ ）页-（ ）页 |
|  | 技术路线是否合理，技术要求符合规范。 | 详见“综合评分标准” | 第（ ）页-（ ）页 |
|  | 工作方法是否满足调查需要。 | 详见“综合评分标准” | 第（ ）页-（ ）页 |
|  | 工作部署是否合理且具有针对性，是否满足完成目标需要。 | 详见“综合评分标准” | 第（ ）页-（ ）页 |
|  | 预期成果是否明确，并具有可考核性。 | 详见“综合评分标准” | 第（ ）页-（ ）页 |

以上内容与用户需求的综合评分表内容不一致的，以用户需求内容为准。

## 报价表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **采购内容** | **数量** | **服务期** | **报价**  **（人民币 元）** | **备注** |
| 海口海洋地质调查中心海南岛东南海域海洋能数据分析及资源量评估 | 1项 | 从签订合同之日起，到2024年11月20日完成 |  |  |

**注：**

1. **供应商必须按报价表的格式填写，不得增加或删除表格内容。除金额或项目要求填写的内容外，不得擅自改动报价表内容，否则将有可能影响成交结果，不推荐为成交候选人；**
2. **所有价格均系用人民币表示，单位为元，均为含税价；**
3. **平台报价与报价表不一致的，以报价表（经价格核准后的价格）为准；**
4. **报价表必须加盖单位公章，否则视为无效报价。**

供应商名称（单位盖公章）：

日期：

## 供应商资格声明函

**致：中国地质调查局海口海洋地质调查中心、云采链（广州）信息科技有限公司**

关于贵单位、贵公司发布**海口海洋地质调查中心海南岛东南海域海洋能数据分析及资源量评估**的采购公告，本公司（企业）愿意参加综合评审，并声明：

一、本公司（企业）具备《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

（一）具有独立承担民事责任的能力；

（二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

（五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

（六）法律、行政法规规定的其他条件。

二、本公司（企业）具有本次采购项目服务能力。

三、本公司（企业）有固定的经营场所，信誉良好、售后维护服务好，并且在经营活动中无严重违法记录。

四、本公司（企业）在本项目中不转包、不分包且不联合竞价。

本公司（企业）承诺在本次采购活动中，如有违法、违规、弄虚作假行为，所造成的损失、不良后果及法律责任，一律由本公司（企业）承担。

特此声明！

**备注：**

1. 本声明函必须提供且内容不得擅自删改，否则视为响应无效。
2. 本声明函如有虚假或与事实不符的，作无效参评处理。

供应商名称（单位盖公章）：

日期：

## 2014年1月1日至今项目业绩一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **用户/业主名称** | **项目名称** | **项目内容** | **项目所在地** | **签订时间** | **调查质量及成果报告是否优秀** | **查阅/证明文件指引** |
|  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
|  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
|  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
|  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
| ... |  |  |  |  |  |  | 第 页 |

备注：根据综合评审文件的要求提交相应的资料。

供应商名称（单位盖公章）：

日期：

## 项目组人员专业配置一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **年龄** | **学历** | **职称** | **专业** | **经验年限** | **拟担任职务或承担工作内容** | **查阅/证明文件指引** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |
| ... |  |  |  |  |  |  |  |  | 第 页 |

备注：根据综合评审文件的要求提交相应的资料。

供应商名称（单位盖公章）：

日期：