**公开招标文件**

**项目名称：梧桐山发射基地总控系统二级等保**

**建设及测评项目**

**招 标 人：深圳市广播电视技术中心**

**二零二三年七月**

**目 录**

一、项目概述

二、项目采购内容

三、货物（服务）清单

四、投标人资格要求

五、技术服务要求

六、商务要求

七、招标文件

八、投标文件的编制

九、投标文件的递交

十、评标

1. **项目概述**

随着近年来广播电视传输播出等技术系统数字化、网络化的飞速发展，安全播出与信息安全已经融为一体密不可分，信息安全问题越来越受到关注，安全播出保障工作纳入了国家信息安全保障体系。为保障梧桐山发射基地总控系统的网络信息安全，落实总局和省局有关网络安全建设的工作要求，快速推进信息安全工作的开展，技术部拟开展对梧桐山发射基总控系统网络安全等级保护项目建设及评测工作，以提高总控系统网络安全防护能力，确保广播电视节目信号的安全传输和播出。

1. **项目采购内容**

本项目主要采购设备（服务）如下：

1、网络安全等级保护定级

对梧桐山发射台总控系统进行网络安全等级保护定级，定级应参照《信息安全技术—网络安全等级保护定级指南》(GB/T 22240-2020)、《广播电视网络安全等级保护定级指南》(GY/T 337—2020) 等相关标准。

2、网络安全等级测评

对总控系统进行网络安全等级评，并出具测评报告。若测评结果低于二级，应协助完成整改，直至测评结果达到二级为止。

3、网络安全建设

参照《信息安全技术—网络安全等级保护基本要求》（GB/T22239-2019)、《广播电视网络安全等级保护基本要求》(GY/T 352—2021)等文件，完成总控系统网络安全建设，建设标准不低于二级。

4、网络安全等级保护备案

完成在公安机关的备案审核工作。

1. 应用与主机综合防护服务器1台

采购一台系统管理运维服务器，满足等保合规要求，具有实时感知主机与应用面临的威胁、预警并阻断网络攻击事件的功能，有效开展主机综合防护。

1. 应用与主机综合防护客户端6台

采购六台系统管理运维客户端，满足等保合规要求，具有实时感知主机与应用面临的威胁、预警并阻断网络攻击事件的功能，有效开展客户端综合防护。

1. 应用与主机综合防护移动客户端1台

采购一台系统管理运维客户端，满足等保合规要求，具有实时感知主机与应用面临的威胁、预警并阻断网络攻击事件的功能，有效开展客户端综合防护。

1. **货物（服务）清单**

| 序号 | 名称 | 型号描述 | 数量 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 二级等级测评 | 依据国家等级保护的政策法规，按照《信息安全技术网络安全等级保护基本要求》（GB/T 22239-2019）、《信息安全技术网络安全等级保护测评要求》(GB/T 28448-2019)等，对深圳市广播电视技术中心梧桐山发射基地总控系统进行网络安全等级保护测评。乙方在坚持科学、客观、公正原则的基础上进行等级测评工作，全面、深入地了解系统的安全现状，出具正式《网络安全等级测评报告》。 | 1套 | 包含监控系统、虚拟化系统、网管系统三个子系统 |
| 2 | 应用与主机综合防护服务器 | 1. 预装含网防系统的操作系统，可对攻击行为和恶意代码进行过滤和拦截。 2. 塔式工作站服务器主机。 3. 配置要求i9-13900（24核3.0GHz）/64G/1TG固态+4T/独显,或性能以上。 | 1台 |  |
| 3 | 应用与主机综合防护客户端 | 1. 预装含网防系统的操作系统，可对攻击行为和恶意代码进行过滤和拦截。 2. 高集成度商用工作站客户端。 3. 配置要求i7-12700/32G/1T固态/集显,或性能以上。 | 6台 |  |
| 4 | 应用与主机综合防护移动客户端 | 1. 预装含网防系统的操作系统，可对攻击行为和恶意代码进行过滤和拦截。 2. 便携式商用工作站客户端。 3. 配置要求i7-12700/16G/512G固态/独显,或性能以上。 | 1台 |  |

1. **投标人资格要求**

1、供应商基本资格条件：应当符合《政府采购法》第二十二条第一款的规定，即：

（1）具有独立承担民事责任的能力；

（2）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

（3）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；

（4）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录。

（5）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。

（6）法律、行政法规规定的其他条件。

**2、本项目的特定资格要求：**供应商具有公安部第三研究所颁发的《网络安全等级测评与检测评估机构服务认证证书》。

3、单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参加同一合同项下的政府采购活动。

4、为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的，不得再参加此项目的其他招标采购活动。

5、列入失信被执行人、重大税收违法失信主体，列入政府采购严重违法失信行为记录名单的，拒绝其参与政府采购活动。

6、其它说明：供应商具有实行了“三证合一”登记制度改革的新证，视同为持有工商营业执照、组织机构代码证和税务登记证，符合基本资格条件的相关条款，供应商具有实行了“五证合一”登记制度改革的新证，视同为持有工商营业执照、组织机构代码证和税务登记证和社会保险登记证，符合基本资格条件的相关条款。

7、是否可以联合体投标：不允许。

1. **技术服务要求**

## 1、系统定级备案需求

信息系统的安全保护等级应当根据信息系统在国家安全、经济建设、社会生活中的重要程度，遭到破坏后对国家安全、社会秩序、公共利益以及公民、法人和其他组织的合法权益的危害程度等因素确定。信息系统的安全保护等级分为五级，从第一级到第五级逐级增高。

本项目中被测评网站的定级是等级保护工作的首要环节和关键环节，是开展网站定级备案、建设整改、等级测评、监督检查等工作的重要基础。各网站运营使用单位和主管部门是信息安全等级保护的责任主体，根据所属信息系统的重要程度和遭到破坏后的危害程度，确定信息系统的安全保护等级。同时，按照所定等级，依照相应等级的管理规范和技术标准，建设信息安全保护设施，建立安全制度，落实安全责任，对信息系统进行保护。

## 2、等级保护差距分析需求

依据《信息系统安全等级保护测评要求》,组织开展本项目中信息系统的安全等级保护符合性分析，衡量信息系统的安全保护管理措施和技术措施是否符合等级保护基本要求，是否具备了相应的安全保护能力。未达到安全保护要求的，提出改进建议，制定整改方案并进一步进行整改。

结合被测评单位实际需求与等级保护相关标准与法规进行合理的整改方案设计，同时对整改的流程与整改过程的可能风险及控制措施提供成熟的解决方案，确保最后信息系统整改后的符合等级保护基本要求。

## 3、系统安全隐患检测需求

网站出现的安全隐患通常是网站被攻击，攻击主要内容有挂马、篡改信息（篡改文字、图片、链接）、添加隐藏链接、添加非法图片等。利用web服务器的漏洞进行攻击；利用网页自身安全漏洞进行攻击，如SQL注入，跨站脚本攻击等。

被测评网站针对上述安全隐患必须做好等级保护测评工作。必须高度重视，明确任务。针对技术检测报告中的安全漏洞，要立即整改。完善网站安全运行的各项管理制度。增强信息系统信息安全技术。

## 4、等级保护回归测试需求

在被测评网站进行完成差距分析和整改实施之后，需要再次通过测试手段对信息系统的安全技术和安全管理上各个层面的安全控制进行整体性验证，提供的回归测试服务将协助用户完成等级保护测评工作，对网站的安全等级保护情况及整改情况进行评审，出具测评报告。

**5、同时满足以下功能需求**：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | 边界保护 | 应关断所有非必需的访问路径和访问端口（如445，3389），制定详细的访问控制策略 |
| 2 | 运营维护 | 应建立包括网络安全人员管理、机房管理、设备管理、系统建设和运维管理、服务外包管理等制度；  应建立向广电行政部门或监测监管单位逐级快速报送相关网络安全突发事件的机制流程 |
| 3 | 应急预案制定 | 应制定本单位网络安全事件应急预案，并及时修订 |

1. **商务要求**

## 1.报价要求：

供应商包含服务、保险、税金等一切费用，价格精确到分。供应商所报价格应包含人员费用、各项税费及合同实施过程中不可预见费用等全部费用。供应商应自行核算项目正常、合法运作及使用所必需的费用，如出现任何遗漏内容需产生额外费用，均由成交供应商自行承担，采购人将不再另行支付任何费用。

本项目最高限价为人民币15万元，供应商所报总价不能高于最高限价，若高于最高限价将导致报价无效。

## 2.服务期：

自合同签订之日起一年

## 3.验收要求：

本项目为交钥匙工程，成交供应商完成等保测评以及提交等保测评报告，并且提供本项目测试系统的二级网络安全等级保护证书。

## 4.人员要求

本项目的技术服务人员需具有等保测评服务工作经验，参加过类似信息安全等级保护测评项目并取得网络安全等级测评师资质证书，提供人员管理及配备方案，并确保人员的稳定。

## 5.付款方式：

1. 合同签订后，在10个工作日内采购人支付合同总金额的50%；
2. 成交供应商完成等保测评并提交等保测评报告及二级等级保护证书，并通过验收后，在10个工作日内采购人支付合同总金额的50%。
3. 每笔款项支付时，成交供应商同时向采购人提供相应金额的正式发票。
4. 本合同以人民币进行结算。

## 6.保密要求：

按照国家、省市的有关法律法规文件规定，要求供应商履行保密责任，并遵守有关保密要求。

1. 保密内容：双方提供给对方的所有文档资料及相关信息。
2. 涉密人员范围：本项目负责人及所有相关人员。
3. 保密期限：自本项目委托合同签订之日起至本项目结束。
4. 泄密责任：双方按国家、省、市相关规定负相应责任。

**七、招标文件**

1. **招标文件的构成**
   1. 招标文件是阐明投标文件的编写、递交，招标投标程序，评标原则、中标条件和相关的合同条款。招标文件除以下内容外，招标人或招标机构在招标期间发布的答疑文件和其他补充修改函件，均是招标文件的组成部分，对投标人起约束作用。招标文件共九项，内容如下：

**一、项目概述**

**二、项目采购内容**

**三、货物（服务）清单**

**四、投标人资格要求**

**五、技术服务要求**

**六、商务要求**

**七、招标文件**

**八、投标文件的编制**

**九、投标文件的递交**

**十、评标**

* 1. 投标人购取招标文件后，应仔细检查招标文件的所有内容，如有残缺应在投标截止日3天前向招标人提出，否则由此引起的投标损失自负。
  2. 投标人应认真阅读招标文件中所有的事项、格式、条款和技术规范等。投标人没有按照招标文件要求提交全部资料，或者投标没有对招标文件在各方面都作出实质性响应是投标人的风险，并可能导致其投标被拒绝。

1. **招标文件的澄清**
   1. 任何要求对招标文件进行澄清和对招标文件任何部分有任何疑问的投标人，均应以书面形式通知招标人。招标人对其在“项目概况”中所述投标截止期前3天收到的对招标文件的澄清要求或疑问均以书面形式予以答复，同时将书面答复发给每个投标人（答复中不包括问题的来源）。
2. **招标文件的修改**
   1. 在投标截止期前的任何时候，无论出于何种原因，招标人可主动地或在解答投标人提出的澄清问题时对招标文件进行修改。
   2. 招标文件的修改将以书面形式通知所有；领取招标文件的投标人，并对其具有约束力。投标人在收到上述通知后，应立即向招标人回函确认。
   3. 招标文件、招标文件澄清文件、招标文件补充修改通知内容均以书面明确的内容为准。当招标文件、澄清文件、补充修改通知内容相互矛盾时，以最后发出的文件或通知为准。
   4. 为使投标人准备投标时有充分时间对招标文件的修改部分进行研究，招标人可适当延长投标截止期，具体时间将在补充修改通知中明确。

**八、投标文件的编制**

1. **投标的语言**
   1. 投标人提交的投标文件以及投标人就有关投标的所有来往函电均应使用中文书写。对于任何非中文的资料，都应提供中文翻译本，在解释时以中文翻译本为准。
2. **投标文件的构成**
   1. 投标人编写的投标文件应至少包括下列部分，否则将导致其投标被拒绝：
3. 投标书；
4. 法定代表人资格证明书；
5. 法人授权委托书；
6. 投标一览表 ；
7. 招标文件要求投标人需加以说明的其他内容。
   1. **投标人应将“投标文件”装订成册，并连续编码**。
8. **投标文件格式**
   1. 投标人必须按招标文件中提供的投标文件格式填写、提交投标文件。
   2. 如本文件表格中的栏目与投标人的实际情况不相适应，投标人可按照同一格式自行划表填写。
9. **投标人资格的证明文件**
   1. 投标人必须提交证明其有资格进行投标和有能力履行合同的文件，作为投标文件的一部分。内容包括但不限于：

1）法定代表人资格证明书；

2）法人授权委托书；

3）投标一览表 ；

4）投标人资格要求证明文件；

5）投标人企业简介；

6）投标人同类项目业绩表；

7）项目负责人简历表；

8）投标单位认为可以表现自己设计特点的其它相关资料；

1. **投标有效期**
   1. 根据本须知第8条规定，投标应在规定的开标日后的**（90）**个日历日内保持有效。
   2. 特殊情况下，在原投标有效期截止之前，招标人可要求投标人同意延长投标有效期。这种要求与答复均应以书面形式提交。
2. **投标文件的式样和签署**
   1. 投标人应准备投标文件**1份正本和4份副本**，每套投标文件须清楚标明“正本”或“副本”。若正本和副本不符，以正本为准。同时应准备“开标一览表”单独分装一份供开标时使用。
   2. 投标文件的正本需打印，并由投标人或经正式授权并对投标人有约束力的代表在投标文件上签字。授权代表须将以书面形式出具的“授权证书”附在投标文件中**。**投标文件的副本可采用正本的复印件。
   3. 任何行间插字、涂改和增删，必须由投标文件签字人用姓或首字母在旁边签字才有效。

**九、投标文件的递交**

1. **投标文件的密封和标记**
   1. 投标人应将所有投标文件密封，其中投标一览表须单独密封，并与投标文件一并提交。
   2. 内外层信封均应：

1)清楚标明递交至**：XXX**。

2)注明招标编号**（XXXXXXXXXXXXXXX）**、项目名称**（XXXXXXXXXXXXXXX**网络安全等级保护测评服务**）**和**“在2023年X月X日X 时XX分之前不得启封”**的字样。

* 1. 内层信封应写明投标人名称和地址，以便若其投标被宣布为“迟到”投标时，能原封退回。
  2. 如果外层信封未按本须知密封，招标人对误投或过早启封概不负责。

1. **投标截止期**
   1. 请留意相关网站公告。

**十、评标**

1. **符合性检查**
   1. 评标委员会根据“评比因素《符合性检查表》”的内容和标准，对所有投标进行符合性检查。
   2. 符合性检查的对象是投标人提交的投标文件，评标委员会只就投标文件中所载明的情况进行评审。
   3. 符合性检查的结果是“通过”或“不通过”，只有逐条通过《符合性检查表》各项检查的投标方能进入下一阶段的评标，否则将导致其投标被废标。
   4. 不可偏离项检查：
   5. 评标委员会根据招标文件中标明“不可偏离”和带“\*”的内容和标准，对通过符合性检查的投标进行不可偏离项检查。
   6. 评标委员会将对照招标文件中的商务、技术需求中的不可偏离条款和投标文件中的商务、技术条款响应进行评议。
   7. 不可偏离项检查的结果是“通过”或“不通过”，只有逐条通过不可偏离项检查的投标方能进入下一阶段的评标，否则将导致其投标被废标。
   8. 商务及技术评议：
   9. 评标委员会根据“评比因素《商务及技术评议指标表》”的内容和标准，对通过不可偏离项检查的投标进行商务及技术评议。
   10. 评标委员会将对照招标文件中的商务、技术需求条款和投标文件中的商务、技术条款响应进行评议。评标委员会成员将按照“评比因素《商务及技术评议指标表》”确定的权重比例独立对每个投标的商务及技术部分以打分的方式进行评议。
   11. 评委会将以算术平均的方式对所有评委会成员的独立评分进行汇总，加权计算出每个投标人的综合得分，并进行算术平均。
   12. 价格评议：
   13. 评委会根据招标文件“评比因素”中对应的内容和标准，对通过符合性检查和不可偏离项检查的投标进行价格评议。
   14. 综合得分：
   15. 投标人的最终评标得分＝商务技术评议得分 + 价格得分。
   16. 预中标人的确定：
   17. 根据各投标人的评标总得分由高到低顺序列出投标人的名次，报评标委员会确认后，推荐综合得分高的为中标候选人。
   18. 评标总得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列；评标总得分且投标报价相同的，按技术指标得分优劣顺序排列。投标人应将所有投标文件密封。
2. **符合性检查**

|  |  |
| --- | --- |
| 评议项目 | 评议标准 |
| 1.投标人具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，提供有效的营业执照； | 符合/不符合 |
| 2.投标人具有公安部门认证发放的《网络安全等级测评与检测评估机构服务认证证书》，且证书在有效期内； | 符合/不符合 |
| 3.非联合体投标； | 符合/不符合 |

1. **不可偏离项检查**

无

1. **评比因素**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评分项** | | | **权重(%)** |
| **1** | **价格** | | | **30** |
| 采用综合评分法评标。  1）确定评标基准价（Z）：本次招标的基准价，即所有通过资格审查的有效投标报价的算术平均值；  2）通过资格审查的投标人价格标得分计算：  ①价格得分=[1-│１－投标报价／Z│] ×30。  ②经以上算法得出数值为通过资格审查的投标人的价格得分（计算过程及结果四舍五入保留小数点后两位）。价格得分为负数时，计为0分。 | | | |
| **2** | **技术部分** | | | 35 |
|  | | | |
| 序号 | 评分因素 | 权重(%) | 评分准则 |
| 1 | 拟安排的项目负责人情况（仅限一人） | 20 | 项目经理基本要求：项目经理必须具备测评师证书（初级、中级、高级均可），不具备的整项不得分。   1. 项目经理专业技术认证：每具备公安部认可的高级测评师”的高级测评师证书、公安部第一研究所颁发的DJJS证书、广东省网络安全等级保护专家证书、信息安全管理工程师证书、CCSS安全管理能力认证证书、CISP(注册信息安全专业人员)中的任意一个得3分，最高得18分； 2. 本科及以上学历得2分。   注：需提供相关证书扫描件，以及相关证明材料。 |
| 2 | 拟安排的项目主要团队成员（主要测评工程师）情况（项目负责人除外） | 15 | 除项目经理外，团队成员至少5人。  （1）团队成员提供一个中级得1分，最高得5分。  （2）相关专业技术认证（10分）：根据团队成员专业认证情况进行评分：  1）网络安全等级保护网可查询的高级测评师证书  2）中国网络安全审查技术与认证中心颁发的CISAW证书  3）PMP证书  4）CISP证书  每1人具备其中一个证书得2分，一人具备多证只计1次。本小项累计最高得10分；  注：需提供有效的对应证书扫描件，未提供不得分。 |
| **3** | **综合实力** | | | **35** |
|  | | | |
| 序号 | 评分因素 | 权重(%) | 评分准则 |
| 1 | 资质证书 | 25 | 1、投标方具备中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息安全风险评估证书得5分。  2、投标方具备ISO20000信息技术服务管理体系认证得5分；  3、投标方具备工业和信息化部移动互联网APP产品安全漏洞库技术支撑单位证书得5分。  4、投标方具备中国合格评定国家认可委员会检测机构认可证书（CNAS）得5分；  5、投标方是信息技术应用创新工作委员会会员单位得5分。  注：需提供有效证书扫描件或相关证明材料。 |
| 2 | 企业荣誉 | 6 | 评审内容：  投标人2020年以来是否具备在官方省级及以上大型网络安全大赛活动中技术支撑经验（例如在活动中进行搭建大赛平台、提供赛题、全程技术支持等）。  提供主办方颁发的荣誉证书得6分 |
| 3 | 供应商同类项目业绩情况 | 4 | 评审内容：  投标人自2020年1月1日起至应答截止日（以合同签订时间为准）同类项目经验每提供一份合同得1分，最高得4分。  注：①单个合同含税金额不低于50万元（含）方计入评审；②需提供合同关键页（封面页、内容页、合同金额页、盖章页） |

**附件1 法定代表人资格证明书格式**

法定代表人资格证明书

单位名称：

地 址：

姓名： 性别： 年龄： 职务：

系 的法定代表人。

特此证明。

投标人（盖章）： [投标人名称]

日 期： 年 月 日

**以下为法定代表人身份证复印件**

**附件2：法人授权委托书格式**

法人授权委托书

本授权委托书声明：我 [姓名] 系

[投标人名称] 的法定代表人，现我司授权委托

[单位名称] 的 [姓名] 全权代表我司参加 投标，代理人代表我司签署的 投标文件及其他投标行为，我司均予承认和接受。

授权有效期由 年 月 日至 年 月 日。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人： 性别： 年龄：

身份证号码： 职务：

投标人（盖章）： [投标人名称]

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托日期： 年 月 日

以下为被授权人身份证复印件

**附件3：投标一览表**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 包号 | 投标报价 | 备注 |
| 01 |  |  |

投标人：（盖章）

法定代表人或授权代理人：

日 期： 年 月 日

**附件4：投标人的资格文件**

1. 投标人具有独立承担民事责任能力的在中华人民共和国境内注册的法人或其他组织，提供有效的营业执照；
2. 不允许联合体投标

**附件5：技术条款响应/偏离表；**

技术条款响应/偏离表

投标人名称： 招标编号：

| 序号 | **服务项目** | 招标文件项目要求 | | 投标人响应 | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目内容** | **服务内容** | 响应内容 | 有/无  偏离 | 页码 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

填报说明：

1.如果投标人在技术条款响应/偏离表中没有以书面方式对招标文件规定的各项要求和条款提出不满足或不响应或负偏离，则视为投标人能够完全理解并满足本招标文件规定的各相关条款要求。

**附件6：商务条款/偏离表**

商务条款/偏离表

投标人名称： 招标编号：

| 序号 | 招标文件项目要求 | | 投标人响应 | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 内容 | 要求明细 | 响应内容 | 有/无  偏离 | 页码 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

填报说明：

1.如果投标人在商务条款/偏离表中没有以书面方式对招标文件规定的各项要求和条款提出不满足或不响应或负偏离，则视为投标人能够完全理解并满足本招标文件规定的各相关条款要求。

**附件7：投标人的成功案例（须附合同关键页）**

**投标人同类项目成功案例**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 业主名称 | 项目金额 | 项目地点 | 项目描述  或成果评价 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |

**说明：**  投标人可根据情况自行调整本表格式。

**附件8：投标人拟委派的项目组成员一览表；（格式自拟）**

**附件9：投标单位认为可以表现自己设计特点的其它相关资料；（格式自拟）**

附件10：

供应商信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 公司全称 | |  | |
| 公司英文名称 | |  | |
| 公司注册地址 | |  | |
| 公司联系电话 | |  | |
| 对公账号信息 | |  | |
| 供应商联系人信息 | | | |
| 序 号 | 职务 | 姓 名 | 联系电话 |
| 1 | 法人代表/CEO |  |  |
| 2 | 商务对接人 |  |  |
| 3 | 项目经理 |  |  |
| 我公司承诺上述信息真实有效。 | | | |

注：如果公司无英文名称的，可不填写。