2024年度淮北市市场监督管理局

信息系统等级保护测评项目

招标文件

淮北市市场监督管理局

2024年10月

# **招标文件**

## 供应商须知前附表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **条款名称** | **编 列 内 容** |
| 1 | 采购人 | 淮北市市场监督管理局 |
| 2 | 采购项目名称 | 2024年度淮北市市场监督管理局信息系统等级保护测评项目 |
| 3 | 标段（包别）划分 | 本项目共分为 1 个标包 |
| 4 | 项目预算 | 19万元 |
| 5 | 采购预算 | 见招标公告 |
| 6 | 资金落实情况 | 已落实 |
| 7 | 采购需求 | 具体采购需求详见第三章采购需求。 |
| 8 | 服务期限 | 见招标公告。 |
| 9 | 性能要求 | 是否允许负偏离：☑不允许 □允许 |
| 10 | 付款方式 | 付款方式：服务完成并经甲方审核通过后10个工作日内支付当年度全部费用。 |
| 11 | 性能响应 | 是否允许负偏离：☑不允许 □允许 |
| 12 | 供应商资格条件能力和信誉 | 见招标公告 |
| 13 | 是否接受联合体响应 | ☑不接受□接受 |
| 14 | 招标文件澄清发出的形式 | 发出时间：如澄清或修改的内容可能影响响应文件编制的，应当在提交响应文件截止之日至少5日前发布澄清或修改 |
| 15 | 分包 | ☑不允许□允许 |
| 16 | 供应商要求澄清招标文件 | 时间：在提交响应文件截止之日至少5日前（以收到时间为准），逾期提出采购人可不予受理。 |
| 17 | 响应报价包括的内容 | 响应报价包括提供服务的一切成本和费用、管理费、利润和税金，以及采购合同中明示或暗示的所有责任、义务和风险。 |
| 18 | 最高限价 | 见招标公告 |
| 19 | 提交响应文件截止时间 | 见招标公告 |
| 20 | 是否退还响应文件 | ☑否 |
| 21 | 响应文件开启时间和地点 | 开启时间：同提交响应文件截止时间开启地点：同响应文件提交地点 |
| 22 | 响应文件开启程序 | 采购人根据有关规定在开标截止时间内组织评标专家到达开标地点。 |
| 23 | 评审小组的组建 | 评审小组的组成：由采购人代表选择专家组成。评审小组的人数：3 人或 3 人以上单数组成。 |
| 24 | 供应商家数 | 参与投标的供应商不得少于 3 家。 |
| 25 | 确确定提交最后报价的供应商 | 招标文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求，评标结束后，评审小组将要求所有实质性响应的供应商在规定时间内提交最后报价，提交最后报价的供应商家数不得少于 3家。 |
| 26 | 报价轮次 | 本项目仅一轮报价。 |
| 27 | 评审小组推荐成交候选人的人数 | 评审小组推荐的成交候选人数量：3 名 |
| 28 | 合同形式 | 固定总价合同 |
| 29 | 响应文件有效期 | 90天 |

# 第一章 采购需求

# **一、项目背景**

为深入贯彻落实习近平总书记关于网络安全工作的重要指示精神，根据《中华人民共和国网络安全法》、《网络安全等级保护条例》以及《关于开展全国重要信息系统安全等级保护定级工作的通知》等文件要求，须对淮北市市场监督管理局信息系统进行等级保护测评。

**二、项目目的**

依据《中华人民共和国网络安全法》《信息安全等级保护管理办法》的相关要求，为进一步加强淮北市市场监督管理局信息系统的整体安全防护能力，确保系统在使用过程中的安全稳定，须对淮北市市场监督管理局信息系统进行2024年度网络安全等级保护测评。并根据测评结果持续推进淮北市市场监督管理局信息系统的安全建设，不断提高淮北市市场监督管理局信息系统的安全防护能力。

**三、测评标准**

《中华人民共和国网络安全法》明确规定：国家实行网络安全等级保护制度。网络运营者应当按照网络安全等级保护制度的要求，履行下列安全保护义务，保障网络免受干扰、破坏或者未经授权的访问，防止网络数据泄露或者被窃取、篡改：

1.制定内部安全管理制度和操作规程，确定网络安全负责人，落实网络安全保护责任;

2.采取防范计算机病毒和网络攻击、网络侵入等危害网络安全行为的技术措施;

3.采取监测、记录网络运行状态、网络安全事件的技术措施，并按照规定留存相关的网络日志不少于六个月;

4.采取数据分类、重要数据备份和加密等措施;

5.法律、行政法规规定的其他义务。

**参考标准：**

* 《中华人民共和国网络安全法》
* 《信息安全等级保护管理办法》
* 《信息技术-安全技术-信息技术安全性评估准则》（ GB/T 18336-2015）
* 《信息安全技术 网络安全等级保护实施指南》（GB/T 25058-2019）
* 《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 网络安全等级保护设计技术要求》（GB/T 25070-2019）
* 《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》（GB/T 28448-2019）
* 《信息安全技术 网络安全等级保护测评过程指南》（GB/T 28449-2018）
* 《信息安全技术 网络安全等级保护定级指南》 （GB/T 22240-2020）

**四、项目工作范围**

| 序号 | 系统名称 | 安全保护等级 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 企业开办系统 | 三级 |  |
| 2 | 档案管理系统 | 二级 |  |
| 3 | 气瓶安全监管系统 | 二级 |  |
| 4 | 电梯安全监管平台 | 二级 |  |

**五、服务要求**

依据国家等级保护相关标准《信息安全技术 网络安全等级保护基本要求》（GB/T 22239-2019，以《信息安全技术 网络安全等级保护测评要求》（GB/T 28448-2019）为基础，结合ISO/IEC 27001、ISO/IEC 20000、ISO 22301、ITIL和ITSS等行业最佳实践对淮北市市场监督管理局信息系统进行定级备案和等级保护测评，内容具体包括:

1、协助定级备案

协助我方在公安系统网安部门（或者网络安全主管部门）完成系统定级备案工作，交付定级报告、专家评审意见表和备案表等内容，并协助我方取得相应系统的备案证明。

2、安全技术测评：包括物理安全、网络安全、主机系统安全、应用安全和数据安全等五个方面的安全测评。

3、安全管理测评：包括安全管理机构、安全管理制度、人员安全管理、系统建设管理和系统运维管理等五个方面的安全测评。

4、形成差距分析报告：依据测评结果和《信息系统安全等级保护基本要求》（GB /T 22239-2019），结合ISO/IEC 27001、ISO/IEC 20000、ISO 22301、ITIL和ITSS等行业最佳实践，从信息系统是否具备标准所要求的安全保护设施、安全设施的策略是否达到标准的要求、安全策略是否达到保护的效果三个方面开展差距测评工作。

5、编制和完善安全管理制度：依据测评标准，对涉及到安全管理差距部分的整改，由成交供应商协助采购人制订和完善各项安全管理制度。

6、协助等级保护整改：根据整改建议书中的建议，由成交供应商协助采购人完成等保测评整改工作。整改完成后，成交供应商再次对淮北市市场监督管理局信息系统项目进行等保测评，以验证整改有效性。

7、形成等级测评结论及测评报告提交：完成上述等保测评工作和整改后，由成交供应商出具符合公安机关要求的《等级保护测评报告》并报市公安局网安支队。

**六、评测时间要求**

在合同签署且具备测试条件后60个工作日内完成评测工作（问题整改时间除外）。

**七、测评服务交付**

|  |  |
| --- | --- |
| 时间段 | 提交文档 |
| 签订合同后 | 《测评服务技术方案》《测评服务工作计划表》 |
| 差距测评阶段 | 《等级保护差距分析报告》《整改建议书》符合等级保护要求的各项信息安全管理制度 |
| 等保测评验收 | 符合公安机关要求的《等级保护测评报告》 |

**八、测评原则**

本次信息安全等级保护测评实施方案设计与具体实施应满足以下原则：

1、标准性原则

测评方案的设计与实施应依据国家等级保护的相关标准进行。

2、可控性原则

测评服务的进度要跟上进度表的安排，保证采购人对于测评工作的可控性。

3、整体性原则

测评的范围和内容应当整体全面，包括国家等级保护相关要求涉及的各个层面。

4、客观性和公正性原则

在最小主观判断情形下，按照评估双方相互认可的评估方案，基于明确定义的测评方式和解释，实施评估活动。

5、保密原则

在测评过程中，需严格遵循保密原则，对服务过程中涉及到的任何用户信息未经允许不向其他任何第三方泄漏，以及不得利用这些信息损害采购人利益。

6、互动原则

在整个测评过程中，强调采购人的互动参与，每个阶段都能够及时根据采购人的要求和实际情况对测评的内容、方式做出相关调整，进而更好的进行风险评估工作。

7、最小影响原则

测评工作应该尽可能小地影响项目的正常运行，不能对业务的正常运行产生明显的影响（包括系统性能明显下降、网络阻塞、服务中断等），如无法避免，则应预先做出说明并经采购人同意后实施。

8、规范性原则

信息安全等级保护测评服务的实施必须由专业的测评服务人员依照规范的操作流程进行，对操作过程和结果要有相应的记录，并提供完整的服务报告。

9、质量保障原则

在整个测评过程中，须特别重视项目质量管理。项目的实施将严格按照项目实施方案和流程进行，并由项目协调小组从中监督，控制项目的进度和质量。

供应商应严格依照上述原则和国家等级保护相关标准开展项目实施工作。

**九、测评要求**

1、对于在测评过程中采用的测评方法、测评所使用的工具、测评所覆盖的各方面，需要符合信息安全等级保护主管部门要求，包括但不仅仅包括网络隐患检测工具、数据库漏洞检测工具等。

2、项目完成后必须提交完整的技术文档、测评报告、整改建议等。

**十、实施要求**

1、成交供应商应保证投标项目在采购人条件成熟时应立即开展实施。

2、成交供应商在项目实施过程中应服从采购人的统一领导和协调，且采购人有权裁决成交供应商的责任范围，成交供应商必须执行，在限定的时间内解决问题。如果成交供应商不能按时完成测评内容，则采购人有权中止项目、索赔或拒付款项。

3、成交供应商需根据自己的测评实施经验结合采购人的实际需求进一步细化和完善测评方案，作为测评实施的指导性文件。

4、成交供应商应负责配合采购人制定相关验收标准，并完成测评实施等验收工作。

**十一、测评机构及测评人员要求**

1、成交供应商测评资质要求在中国网络安全等级保护网（http://www.djbh.net）全国等级保护测评机构推荐目录可查。

2、成交供应商为本项目成立等级保护测评项目部，由项目经理统一负责，项目经理须具有一定的技术管理知识和经验，能够容易地与客户沟通，能够很好地执行并完成测评服务工作，并能根据一些特殊的情况可以适当增加服务人员，接受用户与采购人的统一管理。

**十二、保密要求**

1、成交供应商必须和采购人签订保密协议和非侵害性协议，成交供应商必须要与参加此次测评项目的所有项目组成员签订保密协议和非侵害性协议，在合同签订时一并提供给采购人。

2、成交供应商具体测评工作和等级保护测评报告的编写，必须在采购人指定的地点进行。对于测评中的重要资料和结果，在测评期间和测评结束后，供应商不得带离该地点。

3、成交供应商对本规范书中的内容及在应标过程中接触的设备信息、数据资料等负有保密责任，不得泄露给任何第三方。无论成交供应商中标与否，其对上述内容的保密责任将长期存在。

**十三、网络安全培训服务要求**

中标人需要为采购人至少提供1次网络安全培训服务，确保管理人员和技术人员掌握关于信息系统等级保护相关规范、信息安全策略、信息保密制度，信息安全管理制度和相关流程等。信息安全培训方式分为以下几种：

线下培训：线下培训，即为集中授课培训。由中标方安排资深信息安全人员，对采购方人员讲解信息安全相关规范、流程、技术等方面的知识。

线上培训：通过在腾讯视频会议等即时通讯工具，对使用人员进行培训。可以采用远程方式，演示系统操作步骤。

即时通讯方式培训：对于一些情况较为紧急的使用问题，使用电话方式、微信或其他即时通讯，对使用人员进行系统讲解。

培训资料：提供培训课件相关资料

**十四、渗透测试服务要求**

渗透测试工作主要是主要依据目前已经掌握的安全漏洞信息和项目调研阶段获取的相关信息，模拟黑客的真实攻击方法对各重要信息系统和网络进行非破坏性质的攻击性测试，供应商需在服务期内提供两次渗透测试服务。

**十五、漏洞扫描服务要求**

安全漏洞扫描是对淮北市市场监督管理局的各信息系统内的网络设备、操作系统、应用软件、中间件和服务等进行安全漏洞识别，可以让淮北市市场监督管理局人员直观的了解到自己网络、系统、应用中隐含的漏洞和危害发生时可能导致的损失。供应商需在服务期内提供两次漏洞扫描服务。

**十六、报价要求**

本项目报总价，供应商的报价应含有服务、利润、税金、政策性文件规定及合同包含的所有风险、责任、义务等，即为完成招标文件要求的服务内容所包含的一切应有费用，采购人后期不再追加费用，供应商自行考虑投标风险。

# 第二章 评审办法前附表

以下涉及初步评审及详细评审的资料均须提供复印件并加盖供应商单位公章放入响应文件（供应商提供的资料须清晰、明确、可辨认，否则评审小组可作出不利于供应商的决定）。

**1、符合性审查标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **评审项** | **评审因素** | **评审标准** | **备注** |
| 1 | 形式评审 | 供应商名称 | 与营业执照一致 |  |
| 联合体响应 | 本项目不接受联合体响应 |  |
| 书面承诺函格式及内容 | 应符合招标文件的要求 |  |
| 其他要求 | 应符合招标文件的要求 |  |
| 2 | 资格评审 | 资格要求 | 具有独立法人资格，提供有效营业执照。 |  |
| 信用要求 | 供应商（含其不具有独立法人资格的分支机构）不得存在下列不良信用记录情形之一：1、被人民法院列入失信被执行人的；2、被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单的；备注：是否有不良信用记录，仅以开标当日查询的结果为准。 |  |
| 其他要求 | 招标文件其他实质性要求 |  |
| 3 | 响应性评审 | 响应报价 | 响应报价不得超过采购预算（最高限价），只能有一个有效报价，不得提交选择性报价。 |  |
| 响应文件有效期 | 应符合招标文件的要求 |  |
| 服务期 | 应符合招标文件的要求 |  |
| 付款方式 | 应符合招标文件的要求 |  |
| 服务质量 | 应符合招标文件的要求 |  |
| 其他要求 | 招标文件其他实质性要求 |  |

**2、评审程序及要求**

2.1初步评审合格的供应商进入两阶段评审程序。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | **类别** | **评审程序（两阶段评审）** |
| 第一阶段 | 技术、服务要求方面评审 | 本项目招标文件已详细列明采购标的的技术、服务要求，评审小组原则上不再与各供应商就采购标的的技术、服务要求及拟签订的合同内容进行一对一评审。 |
| 第二阶段 | 价格方面评审 | 本项目仅一轮报价。 |

2.2两阶段评审程序后，评审小组采用综合评分法对响应文件进行综合评分。

**3、详细评审标准**

分值构成：总分 100 分，商务报价部分：10 分，商务技术部分：90 分。

**商务报价得分计算方法：**

价格分统一采用低价优先法，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。其价格分为满分 10 分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分＝（评标基准价/投标报价）×10％×100。

**商务技术得分计算方法：**

先由评审小组对每个供应商独立打分，然后取所有评审小组评分的总和。评审小组根据供应商最终综合得分（商务技术得分+报价得分，取小数点后两位，第三位四舍五入） 由高到低推荐 3 名有排序的成交候选供应商。若出现综合得分相同的情况，则按报价低的列前；最后报价也相等的，则采取供应商抽签方式确定成交候选人排序。

评分细则

| **类别** | **评分内容** | **评分标准** | **分值范围** |
| --- | --- | --- | --- |
| 技术分（35分） | 服务方案 | 1、服务方案工作范围清晰，具有完整的测评服务方案、项目实施计划、测评方法、风险说明及风险规避处置措施，测评内容可行性合理。评委对各家服务方案进行横向比较：方案全面、合理、准确，完全符合竞争性磋商文件要求，得15分；较合理、准确，基本符合竞争性磋商文件要求，得12分；基本合理、准确，部分符合竞争性磋商文件要求，得9分；差或未提供不得分。2、项目管理方案：工作范围清晰，具有完整的项目管理方法论和内容。评委对各家项目管理方案进行横向比较：方案全面、合理、准确，完全符合竞争性磋商文件要求，得5分；较合理、准确，基本符合竞争性磋商文件要求，得3分；基本合理、准确，部分符合竞争性磋商文件要求，得1分；差或未提供不得分。 | 0-20分 |
| 项目人员 | 投标人针对本项目需求拟配备的项目团队应设置质量经理、项目经理等，具体评审指标如下：1、**质量经理（1人，本小项满分5分）：**1. 具有中级（含）以上等级测评师证书，得1分；
2. 具有注册信息安全专业人员（CISP）证书，得2分；
3. 具有重要信息系统保护人员（证书类别：CIIP-T）证书，得2分。

2、**项目经理（1人，本小项满分5分）：**1. 具有高级测评师证书，得1分；
2. 具有注册信息安全认证讲师（CISI）证书，得2分；
3. 具有信息安全保障人员认证（CISAW）证书，且认证方向为风险管理和安全运维方向的，得2分。

3、**团队成员（最少2人，本小项满分5分）：**项目组其他成员（不包括质量经理、项目经理）全部具有初级（含）以上等级测评师证书，满足得3分，否则本小项不得分；在满足上述条件基础上，每提供1名具有CISP证书或CCSC证书或CISAW证书，得1分，本小项最多得2分。注：以上证书须提供证书扫描件或复印件，且提供持证人员近三个月在投标单位的社保证明。 | 0-15分 |
| 资信分（55分） | 投标人业绩 | 投标人提供自2021年01月01日以来等保测评服务业绩合同（以合同签订日期为准）：每提供一个得3分；最高得15分。注：投标文件中须提供业绩合同的扫描件/复印件,合同扫描件至少提供封面、服务内容和签字盖章页。 | 0-15分 |
| 投标人实力 | 1、投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO/IEC 27001信息安全管理体系认证证书、ISO/IEC20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书和ISO45001职业健康安全管理体系认证证书的，每提供一个证书得1分，本小项最多得5分。2、投标人具有ISO 22301业务连续性管理体系认证证书且认证覆盖的业务范围包括网络安全等级保护测评的，得5分。3、投标人具有检验检测机构资质认定证书（CMA）证书且检验检测的能力范围包括网络安全等级保护测评、信息安全风险评估的，得5分。4、投标人具有信息技术服务标准符合性证书（ITSS）的，得5分。5、投标人具有数据安全服务能力评定资格证书（二级）的，得5分。6、投标人具有中国网络安全审查技术与认证中心颁发的信息系统信息系统安全运维服务资质、信息安全应急处理服务资质和网络安全审计服务资质的，提供1个证书得1分，提供2个证书得3分，提供3个证书得5分。注： 以上证书须提供证书扫描件或复印件。 | 0-30分 |
| 售后服务能力 | 1、投标人提供售后服务承诺书，评委对各家售后服务内容进行横向比较：详实得5分、良好得3分、一般得1分、较差得0分。**注：投标文件中须提供售后服务承诺书。**2、投标人具有国家互联网应急中心颁发的“网络安全能力认证”培训机构（CCSC）证书的，得5分。**注：投标文件中须提供证书扫描件/复印件。** | 0-10分 |
| 价格分（10分） | 投标报价 | 价格分统一采用低价优先法，即满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价。其价格分为满分 10 分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分＝（评标基准价/投标报价）×10％×100 | 0-10分 |
| 投标人得分计算方法 | 各投标人的技术标得分为各评委所评技术标合计分值的总和（取小数点后两位，第三位的数字四舍五入）。投标人总得分=技术分得分+资信分得分+价格分得分 |

**4、计分办法**

（1）评审小组成员按照招标文件和本评分细则上述有关规定,给各竞标文件评分。

（2）各项统计分数结果均按四舍五入方法精确到小数点后两位。

（3）评审小组应当根据综合评分情况，按照评审得分由高到低顺序推荐3名以上成交候选供应商，并编写评审报告。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标、资信指标优劣顺序推荐。

**5、授予合同**

(1)评审小组评出拟授供应商经采购人确认；

(2)成交供应商在采购人确认后7个工作日内，应按照须知前附表规定交纳履约保证金；

(3)买卖双方签订合同。

**6、合同条款**

（1）双方严格按合同履行：卖方应对提供服务保证质量、承诺服务措施，如有违约（不可抗力除外）买方有权从履约保证金中获得赔偿，履约保证金扣完为止，剩余履约保证金在服务期满验收合格后，经成交供应商申请退还；买方应积极配合，不得强迫对方接受合同外无理要求，依规定条件及时付款。

（2）合同争端应通过友好协商解决，未解决可申请仲裁。

**7、其他内容**

本项目招标文件由采购人负责解释。

**报价表格式**

**1 报价表**

**项目名称：2024年度淮北市市场监督管理局信息系统等级保护测评项目**

|  |  |
| --- | --- |
| **供应商名称** |  |
| **响应范围** | 全部 / 第包 |
| **报价****（详见备注说明）** | 人民币大写： |
| **备注说明** |  |

供应商签章：

日 期：

**注：**

**1.本表内容根据招标文件要求包括了服务及其配套的设计、采购、制造、检测、试验、运输、保险、仓储、税费以及现场落地、安装及安装耗损、调试、验收、培训、技术服务（包括技术资料、图纸的提供）质保期内的售后服务保障等所有费用。**

**2.特殊事项在备注中注明。**

**3.供应商应根据其响应文件中报价表的内容填写唱标信息，唱标信息不作为评审的依据。唱标信息与报价表不一致的，以报价表为准。**

**2 分项报价明细表**

*（仅供参考，供应商可自行制作格式）*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **服务内容** | **项** | **单价** | **小计金额（元）** |
| 1 |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |
|  | 其他费用 |  |  |  |
|  | …… |  |  |  |
| **合计金额（元）** |  |

供应商签章：

日 期：

**备注：**

**表中所列服务为对应本项目需求的全部服务内容。如有漏项或缺项，供应商承担全部责任。**

**服务响应表**

|  |  |
| --- | --- |
| 按招标文件规定填写 | 按供应商所投内容填写 |
| 序号 | 品名 | 服务内容 | 偏离说明 |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |
| 4 |  |  |  |

投标供应商签章：

年 月 日

**注：1、供应商必须逐项对应描述服务要求，如不进行描述，仅在响应栏填“响应”或未填写或复制（包括全部复制或部分复制）招标文件采购需求的，包括有选择性的技术响应（例如在某一分项中出现两个及以上的或两种及两种以上的技术规格），均可能导致响应无效；**

**2、偏离说明项需注明：完全响应或正偏离。**

**3、响应部分可后附详细说明及技术资料。**

**投标企业符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定声明函**

根据《财政部关于促进政府采购公平竞争优化营商环境的通知》（财库〔2019〕38号）的规定，本公司郑重声明,本公司同时满足以下条件：

1.符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定。

2.本公司参加本项目采购活动由本企业提供服务。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标供应商签章：

日 期：

### 无不良信用记录声明函

本公司郑重声明，我公司无以下不良信用记录情形：

1、公司被人民法院列入失信被执行人；

2、公司、法定代表人或拟派项目经理（项目负责人）被人民检察院列入行贿犯罪档案；

3、公司被工商行政管理部门列入企业经营异常名录；

4、公司被税务部门列入重大税收违法案件当事人名单；

5、公司被政府采购监管部门列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

**我公司已就上述不良信用行为按照招标文件中投标供应商须知前附表规定进行了查询。**我公司承诺：合同签订前，若我公司具有不良信用记录情形，贵方可取消我公司中标资格或者不授予合同，所有责任由我公司自行承担。同时，我公司愿意无条件接受监管部门的调查处理。

投标供应商签章：

日 期：

### 无重大违法记录声明函

本公司郑重声明，根据《中华人民共和国政府采购法》及《中华人民共和国政府采购法实施条例》的规定，参加政府采购活动前三年内，本公司在经营活动中没有重大违法记录，没有因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

本公司对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标供应商签章：

日 期：

**其他招标文件需要提供的材料**

如：营业执照等。