

淮北市“安康码”综合服务平台  
等级保护测评服务项目  
竞争性磋商文件



## 供应商须知前附表

序号	条款名称	编 列 内 容
1	采购人	淮北市数据资源管理局
2	采购项目名称	淮北市“安康码”综合服务平台等级保护测评服务
3	标段（包别）划分	本项目共分为 1 个标包
4	采购预算	见竞争性磋商公告
5	资金落实情况	已落实
6	采购需求	具体采购需求详见第三章采购需求。
7	服务期限	见竞争性磋商公告。
8	性能要求	是否允许负偏离： <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
9	付款方式	付款方式：服务完成并经甲方审核通过后 5 个工作日内支付全部费用。
10	性能响应	是否允许负偏离： <input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
11	供应商资格条件能 力和信誉	见竞争性磋商公告
12	是否接受联合体响 应	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受
13	竞争性磋商文件澄 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
14	分包	<input checked="" type="checkbox"/> 不允许 <input type="checkbox"/> 允许
15	供应商要求澄清竞 争性磋商文件	时间：在提交响应文件截止之日至少 5 天（以收到时间为准），逾期提出采购人可不予受理。
16	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。
17	最高限价	见竞争性磋商公告
18	提交响应文件截止 时间	见竞争性磋商公告
19	是否退还响应文件	<input checked="" type="checkbox"/> 否

20	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
21	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。
22	磋商小组的组建	磋商小组的组成：由采购人代表选择专家组成。磋商小组的人数：3人或3人以上单数组成。
23	供应商家数	参与竞争性磋商的供应商不得少于3家。
24	定提交最后报价的供应商	竞争性磋商文件能够详细列明采购标的的技术、服务要求，磋商结束后，磋商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。
25	报价轮次	一轮，各供应商首轮报价即最终报价。
26	磋商小组推荐成交候选人的人数	磋商小组推荐的成交候选人数量：3名
27	合同形式	固定总价合同

# 第一章 采购需求

## 一、项目背景

淮北市安康码综合服务平台，在支撑常态化疫情防控工作的同时，进一步拓展丰富安康码功能和应用，推动安康码覆盖医疗、人才服务、交通出行、公共服务等更多场景，进一步实现“一码通行、一码通办、一码共享、赋码生活”的目标，推动安康码由战时“通行码”转化为平时“服务码”，为居民日常生活提供更多便利，为加强个人健康管理提供进一步支撑。

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，须对淮北市安康码综合服务平台进行等级保护测评。

## 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安康码综合服务平台的整体安全防护能力，确保淮北市安康码综合服务平台在使用过程中的安全稳定，须对淮北市安康码综合服务平台进行等级保护测评。并根据测评结果持续推进淮北市安康码综合服务平台的运行，不断提高淮北市安康码综合服务平台的安全防护能力。

## 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)
- 《信息安全技术 网络安全等级保护定级指南》(GA/T 1389-2017)

#### 四、项目工作范围

序号	系统名称	安全保护等级	备注
1	淮北市安康码综合服务平台	三级	

#### 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安康码综合服务平台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、编制测评报告：完成上述测评工作和整改实施后，最后出具符合公安机关要求的网络安全等级保护测评报告。

6、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。

7、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三级等保测评整改工作。整改完成后，成交供应商再次对淮北市安康码综合服务平台进行三级等保测评，以验证整改有效性。

8、形成等级测评结论及测评报告提交：完成上述三级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 40 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规定
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淮北市安康码综合服务平台系统的正常运行，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、成交供应商应在对采购人系统详细了解的基础上，编制针对性的等级保护测评整体实施方案，包括项目概述、等保测评范围和内容、项目实施流程、测试过程中需使用测试设备清单、时间安排、阶段性文档提交和验收标准等。

2、成交供应商应在测评服务开始前提交测评人员的组成、资质及各自职责的划分，配置有经验的测评人员进行本次等级保护测评工作。

3、本次等级保护测评实施过程中所使用到的各种工具软件由成交供应商推荐，经采购人确认后由成交供应商提供并在测评中使用。在投标文件中应详细描述所使用的安全测评工具（软硬件型号、功能和性能描述）、使用的方式和时间、对环境和平台的要求以及使用可能对系统造成的风险等。

4、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。

5、成交供应商应详细描述需要的运行环境的具体要求。

6、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、成交供应商应根据采购人工作需求、进度要求、实际情况制定详细的项目实施管理规范和项目实施计划，对测评目标、工作任务、阶段性工作、项目组织机构、职责分工、项目进度、质量控制等内容进行详细的说明，以确保测评实施按时保质的完成。

5、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。

6、为便于采购人建立一套规范的信息安全管理体系，成交供应商应具备信息安全管理体系建设认证。在整改过程中，如需现场服务，成交供应商技术人员应赶到现场协助处理。

7、项目验收完成后，要求成交供应商提供为期一年的技术咨询服务，以保证项目正常运行。

## 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。

3、成交供应商派驻本项目的测评项目经理和测评服务人员必须固定，如有变更，须经采购人同意并签字确认，确保其人员的稳定性。

## 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**

中标人需要为淮北市数据资源管理局至少提供 1 次信息安全技术培训，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，信息安全管理规章制度和相关流程等。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、网络安全应急响应服务要求**

发现安全事件或严重漏洞，中标人在接到淮北市数据资源管理局通知后 48 小时内，提供分析、取证、追踪、恢复、加固等全方位的技术支持服务。协助修补相关漏洞，完善安全防护策略，针对性加固网络安全防护体系。

### **十五、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 磋商和评审办法

### 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，否则磋商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	
		法定代表人身份证明及授权委托书	法定代表人身份证明及授权委托书符合竞争性磋商文件规定的格式，按规定格式签字盖章	
		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	应符合磋商文件的要求	
		其他要求	应符合磋商文件的要求	
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，仅以评审当日查询的结果为准。	
		其他要求	磋商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	应符合磋商文件的要求	
		服务期	应符合磋商文件的要求	
		付款方式	应符合磋商文件的要求	
		服务质量	应符合磋商文件的要求	
		其他要求	磋商文件其他实质性要求	

#### 2、磋商程序及要求

2.1 初步评审合格的供应商进入两阶段磋商程序。

序号	类别	磋商程序（两阶段磋商）
第一阶段	技术、服务要求方面磋商	本项目竞争性磋商文件已详细列明采购标的的技术、服务要求，磋商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磋商。
第二阶段	价格方面磋商	由于本项目竞争性磋商文件已能够较详细的列明采购标的的服务方案、内容以及合同条款，在服务方案、内容以及合同条款不变的情况下，各供应商响应文件中的首轮报价即作为最终报价。

2.2 两阶段磋商程序后，磋商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：

满足磋商文件要求且各家报价的最低价为响应基准价，其价格分为满分，其他响应报价得分统一按照下列公式计算：响应报价得分=（基准价/响应报价）× 10。

#### 商务技术得分计算方法：

先由磋商小组对每个供应商独立打分，然后取所有磋商小组评分的算术平均值。磋商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	<p>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11-15分；较合理、准确，基本符合竞争性磋商文件要求，得6-10分；基本合理、准确，部分符合竞争性磋商文件要求，得1-5分；差或未提供不得分。</p> <p>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4-5分；较合理、准确，基本符合竞争性磋商文件要求，得2-3分；基本合理、准确，部分符合竞争性磋商文件要求，得0-1分；差或未提供不得分。</p>	0-20分
	项目人员	<p>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：</p> <p>1、质量经理（1人，本小项满分5分）： 具有中级（含）以上等级测评师证书，得1分； 具有注册信息安全专业人员（CISP）证书，得2分； 具有重要信息系统保护人员（证书类别：CIIP-T）证书，得2分；满分5分。</p> <p>2、项目经理（1人，本小项满分5分）： 具有高级测评师证书，得1分； 具有注册信息安全认证讲师（CISI）证书，得2分； 具有信息安全管理员认证（CISAW）证书，且认证方向为风险管理和服务运维方向的，得2分。</p> <p>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。 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。</p>	
资信分 (55分)	投标人业绩	<p>投标人提供自2019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。</p> <p>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。</p>	0-15分
	投标人实力	<p>1、投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、ISO/IEC 27001信息安全管理体系建设证书、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。</p>	0-30分

类别	评分内容	评分标准	分值范围
		<p>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，否则不得分。</p> <p>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，否则不得分。</p> <p>4、投标人具有信息技术服务标准符合性证书（ITSS）的，得 5 分，否则不得分。</p> <p>5、自 2019 年 1 月 1 日以来，投标人获得过国家网络安全等级保护协调小组办公室颁发的“全国网络安全等级保护测评机构先进单位”荣誉证书的，得 5 分，否则不得分。</p> <p>6、投标人具有自主研发的网络安全等级保护助手软件、智能测评服务软件、网络流量分析工具、网络安全漏洞扫描工具和关键信息基础设施安全检查工具的，得 5 分，否则不得分。</p> <p>注：</p> <p>(1) 第 1、2 两项须提供证书扫描件或复印件及全国认证认可信息公共服务平台 (<a href="http://cx.cnca.cn/">http://cx.cnca.cn/</a>) 查询结果截图。</p> <p>(2) 第 3 项须提供证书扫描件或复印件及市场监督管理部门证书公示查询系统查询结果截图。</p> <p>(3) 第 4 项须提供证书扫描件或复印件及中国电子工业标准化技术协会信息技术服务分会工作网站 (<a href="http://www.itss.cn">www.itss.cn</a>) 查询结果。</p> <p>(4) 第 5 项须提供荣誉证书扫描件或复印件及省级（含）以上等保办出具的证明文件。</p> <p>(5) 第 6 项须提供自主研发工具的软著登记证书扫描件或复印件。</p>	
	售后服务能力	<p>1、投标人在完成测评工作后应为甲方提供常态化的安全技术支持，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。</p> <p>注：投标文件中须提供售后服务承诺书。</p> <p>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。</p> <p>注：投标文件中须提供证书扫描件/复印件。</p>	0-10 分
价格分 (10 分)	投标报价	价格采用有效报价平均值为评审基准价，报价等于评审基准价时得满分，在此基础上每高于评审基准价 1 个百分点扣 0.2 分，扣完为止，不得负分；每低于评审基准价 1 个百分点扣 0.2 分，扣完为止，不得负分。	0-10 分

### 第三章 响应文件格式

淮北市安康码综合服务平台  
等级保护测评服务项目

响

应

文

件

供应商：\_\_\_\_\_

— 年 — 月 — 日

## 响应文件资料清单

序号	资料名称	备注
一	报价单	
二	服务响应表	
三	投标企业符合《政府采购法》第二十二条规定声明函	
四	无不良信用记录声明函	
五	无重大违法记录声明函	
六	其他需要提供的文件	

附件一

报价单

分类报价明细表

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：

年 月 日

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。

## 附件二

### 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：完全响应或正偏离或负偏离（满足用户需求）。正偏离或负偏离还需详细描述偏离情况；  
3、响应部分可后附详细说明及技术资料。

### 附件三

#### 投标企业符合《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: \_\_\_\_\_

## 附件四

### 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：\_\_\_\_\_

## 附件五

### 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：\_\_\_\_\_

## 附件六

### 其他文件

根据项目情况提供如下文件:

- 1、营业执照、税务登记证或三合一证书扫描件或影印件;
- 2、相关资质证书复印件（加盖公章）;
- 3、保障措施及承诺；
- 4、招标文件要求和供应商认为需要提供的其它说明和资料  
(如联合体投标需提供联合体协议)。