

项目编号：JBJY-GK-2025025

# 靖边县经开区化工园区信息化平台三期 建设采购项目

## 公开招标文件

采 购 人：靖边县经济技术开发区管委会

采购代理机构：靖边县县级政府采购中心

时 间：2025 年 12 月 12 日

招标文件签署栏

签署栏			
签发		签发	
靖边县县级政府采购中心 (盖章)		采购单位 (盖章)	
项目联系人		项目联系人	
联系电话：0912-4636977 转 8002		联系电话：	

## 目 录

- 第一章 招标公告
- 第二章 投标人须知
- 第三章 评审办法及标准
- 第四章 招标内容及采购需求
- 第五章 合同基本条款
- 第六章 投标文件构成及格式
  - 第一部分 资格证明文件
  - 第二部分 符合性证明文件
  - 第三部分 投标方案

第一章 招标公告

项目概况

靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目的潜在供应商应在全国公共资源交易中心平台（陕西省）使用 CA 锁报名后自行下载获取招标文件，并于 2026 年 01 月 04 日 13 时 30 分（北京时间）前提交投标文件。

一、项目基本情况

项目编号：JBJY-GK-2025025

项目名称：靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目

采购方式：公开招标

预算金额：3528100.00 元

采购需求：

合同包 1(靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目)：

合同包预算金额：3528100.00 元

合同包最高限价：3528100.00 元

品目号	品目名称	采购标的	数量 (单位)	技术规格、参数及要求	品目预算(元)
1-1	基础软件开发服务	靖边经开区化工园区信息化平台三期建设项目	1(项)	详见采购文件	3528100.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：合同签订后 30 个日历日内完成。

二、申请人的资格要求：

1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
2. 落实政府采购政策需满足的资格要求：

合同包 1(靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

本项目非专门面向中小企业采购

(1) 《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46 号）；(2) 《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68 号）；(3) 《民政部、财政部、中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141 号）；(4) 《财政部办公厅关于政府采购进口产品管理有关问题

的通知》（财办库[2008]248号）；（5）《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）；（6）《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）；（7）《关于进一步加强政府绿色采购有关问题的通知》（陕财办采〔2021〕29号）；（8）《财政部发展改革委生态环境部市场监管总局关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）；（9）《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）；（10）《关于运用政府采购政策支持乡村产业振兴的通知》（财库〔2021〕19号）；（11）《关于深入开展政府采购脱贫地区农副产品工作推进乡村产业振兴的实施意见》的通知（财库〔2021〕20号）；（12）《财政部关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）；（13）其他需要落实的政府采购政策（如有最新颁布的政府采购政策，按最新的文件执行）。

3. 本项目的特定资格要求：

**合同包1(靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目)特定资格要求如下：**

（1）投标人须为具有独立承担民事责任能力的法人、事业法人、其他组织或自然人。企业法人应提供合法有效的标识有统一社会信用代码的营业执照及2024年度企业年报书；事业法人应提供事业单位法人证书；其他组织应提供合法登记证明文件；自然人应提供身份证；

（2）财务状况证明：提供完整的2024年度赋码财务审计报告，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的提供资信证明；

（3）社会保障资金缴纳证明：提供2024年12月至投标截止时间止已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料（加盖公章的扫描件）；

（4）税收缴纳证明：提供2024年12月至投标截止时间止已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明（时间以税款所属日期为准、税种须包含增值税或企业所得税），依法免税的单位应提供相关证明材料；

（5）书面声明：参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法声明函；

(6) 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明资料或承诺书；

(7) 信誉要求：对列入“信用中国网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))记录失信被执行人、重大税收违法失信主体、企业经营异常名录记录名单、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))及信用中国网站政府采购严重违法失信行为信息记录”的单位、企业经营异常名录的供应商应当拒绝参与政府采购活动（提供网页查询截图(查询时间须从招标文件发出开始至响应截止时间内)）；

(8) 提供榆林市政府采购服务类项目供应商信用承诺书、投标信用（保证金）承诺书等（格式详见招标文件文件）；供应商应在“信用中国（陕西榆林）”网站进行注册、登录、并提供截图，自主上报信用承诺书（网址：<https://www.ylcredit.gov.cn/>）；

(9) 法定代表人参加会议的，须提供本人身份证扫描件（附到资格证明文件中）；法定代表人授权他人参加会议的，须提供法定代表人委托授权书并出示被授权代表的身份证原件扫描件。

备注：（1）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动；（2）本项目不接受联合体投标，不允许分包。投标人提供非联合体、不分包投标声明，视为独立投标，不分包。（3）事业单位法人参与投标可不提供财务状况报告和社会保障资金缴纳证明及税收缴纳证明。

### 三、获取招标文件

时间：2025 年 12 月 15 日至 2025 年 12 月 19 日，每天上午 00:00:00 至 12:00:00，下午 12:00:00 至 23:59:59（北京时间）

途径：全国公共资源交易中心平台（陕西省）使用 CA 锁报名后自行下载

方式：在线获取

售价：0 元

### 四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时间：2026 年 01 月 04 日 13 时 30 分 00 秒（北京时间）

提交投标文件地点：陕西省公共资源交易平台（榆林市不见面开标系统）

开标地点：陕西省公共资源交易平台（榆林市不见面开标系统）

## 五、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

## 六、其他补充事宜

（1）投标人登录全国公共资源交易中心平台（陕西省）(<http://www.sxggzyjy.cn/>)，选择“电子交易平台→陕西政府采购交易系统→陕西省公共资源交易平台→投标人”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入投标人界面进行报名并下载招标文件。电子招标文件在获取期内进行下载，逾期下载通道将关闭，未及时下载招标文件将无法参与后续开评标活动。

（2）特别提醒：本项目采用电子化不见面开标方式，供应商使用数字认证证书（CA 锁）对投标文件进行签章、加密、上传、签到、解密。不见面开标系统的签到和投标文件解密事宜请登录全国公共资源交易平台（陕西省·榆林市）(<http://yl.sxggzyjy.cn/>)，选择“服务指南”，点击“下载专区”，点击榆林不见面开标系统操作手册（投标人）、榆林不见面开标大厅投标人询标操作手册 V1.0，请供应商仔细阅读操作手册，了解操作流程，熟练掌握不见面开标、不见面询标操作相关事宜，若无法正常投标，供应商自行承担 responsibility。电子投标文件制作软件技术支持热线：400-998-0000；CA 锁购买：榆林市市民大厦三楼 E18-19 窗口，联系电话：0912-3515031。

（3）请投标人按照陕西省财政厅关于政府采购供应商注册登记有关事项的通知中的要求，通过陕西省政府采购网 (<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/>) 注册登记加入陕西省政府采购供应商库。

## 七、对本次招标提出询问，请按以下方式联系。

### 1. 采购人信息

名称：靖边县经济技术开发区管委会

地址：陕西省靖边县杨桥畔镇沙石峁村

联系方式：13409188848

## 2. 采购代理机构信息

名称：靖边县县级政府采购中心

地址：靖边县统万路 120 号

联系方式：0912-4636977 转 8002

## 3. 项目联系方式

项目联系人：折慧军、李春雨

电话：13409188848、0912-4636977 转 8002

靖边县县级政府采购中心

2025 年 12 月 12 日



第二章 投标人须知  
投标人须知前附表

说明：本前附表是对招标文件的修改、补充和摘要，其内容与招标文件不一致时，以本前附表为准。

项号	编列内容
1	项目名称：靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目 项目编号：JBJY-GK-2025025
2	项目性质：财政拨款
3	采购人：靖边县经济技术开发区管委会 采购代理机构：靖边县县级政府采购中心
4	采购内容详见招标文件第四章招标内容及采购需求 本次采购、报价、评审和合同授予均以完整项目为单位，投标人必须就整个项目进行响应。
5	投标文件递交截止时间及开标时间和地点： 投标文件递交截止时间：2026 年 01 月 04 日 13 时 30 分 00 秒（北京时间） 开标时间：2026 年 01 月 04 日 13 时 30 分 00 秒（北京时间） 开标地点：陕西省公共资源交易平台（榆林市不见面开标系统）
6	服务期：合同签订后 30 个日历日内完成。
7	项目实施地点：采购人指定地点。
8	付款方式：按照工作进度和财政拨款进度支付。
9	投标有效期：投标文件从开标之日起，投标有效期为 90 日历天。
10	踏勘现场：投标人可根据招标文件的招标内容自行踏勘现场，由此引发的费用投标人自行承担，采购人不组织投标人踏勘现场。
11	资格证明文件：

(一) 基本资格条件：符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定。

(二) 特定的资格条件：

(1) 投标人须为具有独立承担民事责任能力的法人、事业法人、其他组织或自然人。企业法人应提供合法有效的标识有统一社会信用代码的营业执照及 2024 年度企业年检报告书；事业法人应提供事业单位法人证书；其他组织应提供合法登记证明文件；自然人应提供身份证；

(2) 财务状况证明：提供完整的 2024 年度赋码财务审计报告，并在注册会计师行业统一监管平台 (<http://acc.mof.gov.cn/>) 可查询的财务报告编码，成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的提供资信证明；

(3) 社会保障资金缴纳证明：提供 2024 年 12 月至投标截止时间止已缴存的至少一个月的社会保障资金缴存单据或社保机构开具的社会保险参保缴费情况证明，依法不需要缴纳社会保障资金的单位应提供相关证明材料（加盖公章的扫描件）；

(4) 税收缴纳证明：提供 2024 年 12 月至投标截止时间止已缴纳的至少一个月的纳税证明或完税证明（时间以税款所属日期为准、税种须包含增值税或企业所得税），依法免税的单位应提供相关证明材料；

(5) 书面声明：参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法声明函；

(6) 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明资料或承诺书；

(7) 信誉要求：对列入“信用中国网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))记录失信被执行人、重大税收违法失信主体、企业经营异常名录记录名单、中国政府采购网([www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn))及信用中国网站政府采购严重违法失信行为信息记录”的单位、企业经营异常名录的供应商应当拒绝参与政府采购活动（提供网页查询截图（查询时间须从招标文件发出开始至响应截止时间内））；

(8) 提供榆林市政府采购服务类项目供应商信用承诺书、投标信用（保证金）承

	<p>诺书等（格式详见招标文件文件）；供应商应在“信用中国（陕西榆林）”网站进行注册、登录、并提供截图，自主上报信用承诺书（网址：<a href="https://www.ylcredit.gov.cn/">https://www.ylcredit.gov.cn/</a>）；</p> <p>（9）法定代表人参加会议的，须提供本人身份证扫描件（附到资格证明文件中）；法定代表人授权他人参加会议的，须提供法定代表人委托授权书并出示被授权代表的身份证原件扫描件（附到资格证明文件中）。</p> <p>备注：（1）单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动；（2）本项目不接受联合体投标，不允许分包。投标人提供非联合体、不分包投标声明，视为独立投标，不分包。（3）事业单位法人参与投标可不提供财务状况报告和社会保障资金缴纳证明及税收缴纳证明。</p> <p>开标开始后，由采购人依法对投标人的资格证明文件进行审查。未通过资格审查的投标人其投标文件将被视为无效。</p> <p>注：以上为必备资质，缺一项或某项达不到要求，按无效投标处理。通过资格审查的投标人不足3家的，不得评标。</p>
12	<p>根据陕财办会函(2022)55号《陕西省财政厅关于启用会计师事务所审计报告“二维码”赋码查验功能的通知》2022年10月1日起，会计师事务所应出具赋码审计报告，使用者应接受和使用赋码审计报告。赋码审计报告电子版、黑白打印纸质版、彩色打印纸质版具有同等效力。</p>
13	合同签订：中标人和采购人签订合同。
14	<p>其他：</p> <p>1、投标人对招标文件有异议的，应当在投标截止时间前提出。</p> <p>2、当响应投标人不足三家时，按相关文件执行。</p>
15	是否电子标：是
16	本项目不接受联合体投标。

17 不允许提供备选方案。

18 为了进一步推动金融支持政策更好适应市场主体的需要, 认真落实国务院关于支持中小企业发展的政策措施, 积极发挥政府采购政策功能, 有效缓解中小企业融资难、融资贵问题, 根据中办 国办《关于促进中小企业健康发展的指导意见》、财政部 工信部《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)、《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》(陕财办采〔2018〕23号)、《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》(陕财办采〔2020〕15号)、《陕西省财政厅 中国人民银行西安分行关于深入推进政府采购信用融资业务的通知》(陕财办采〔2023〕5号)等有关规定, 按照政府引导、市场运作、银企自愿、风险自担的原则, 中标(成交)供应商可根据自身资金需求, 登录陕西省政府采购信用融资平台(<http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>)或中征平台(<https://www.crcrfsp.com>)在线申请, 依法参加政府采购信用融资活动。

备注: 银行排名不分先后。如产品额度、期限、利率等内容发生改变, 以银行解释为准。

榆林市“政采贷”业务办理银行联系表

序号	银行名称	产品名称	贷款额度	贷款期限	贷款利率	办理时效	联系人
1	长安银行	政采贷	1000万元	1-3年	3.45%	72小时	魏 众 15109123951
2	中信银行	政采E贷	1000万元	1-3年	3.45%起	24小时	高 明 18992218795
3	光大银行	政采贷	1000万元	1-3年	3.45%	72小时	艾思宇 13509127997
4	交通银行	秦政贷	1000万元	1年	3.45%	24小时	张 飞 15291296886
5	中国银行	政采贷	1000万元	1-3年	3.45%	72小时	李 浩 18691230007

6	招商银行	政采贷	3000万元	1-3年	3.45%起	24小时	马 烨 15596100007
7	浦发银行	政采E贷	1000万元	1年	3.45%起	72小时	朱 君 15629169158
8	农商银行	政采贷	1000万元	1-2年	3.45%-5.8%	24小时	王 璐 15529875056
9	农业银行	政采贷	1000万元	1年	3.45%以上	24小时	米璐洁 18966997666
10	民生银行	政采E贷	3000万元	1年	3.45%起	24小时	郝双双 15991225850
11	兴业银行	政采贷	1000万元	1年期	3.4%	72小时	薛万隆 18709258523
12	广发银行	政采通	1000万元	1年	3.45%起	24小时	李思嘉 15191820101

信用承诺公示要求：

为深入贯彻信用体系建设的有关精神，根据市发改委《关于在工程招投标活动中推行信用监管试点示范工作的通知》（榆政发改发〔2020〕329号）和 市财政局《关于在政府采购活动中使用信用记录和信用报告以及开展承诺工作的通知》（榆政财采函〔2020〕9号）在工程建设和政府采购领域全面推行信用公开承诺制，进入公共资源交易平台的各方交易主体（投标单位、授权代表）， 均应在“信用中国（陕西榆林） ”网站进行注册、登陆， 自主上报信用承诺书（网址：<https://credit.yl.gov.cn/>），各相关交易主体注册、登陆后根据承诺事项选择相应的模板填写《信用承诺书》，并载明承诺事由。

信用承诺操作相关事宜如下：

（1）进入信用中国“ 陕西榆林 ”页面，点击信用承诺，右上角显示主动上报，在承诺事项选择相应的承诺事项，承诺事项的名称为原纸质版的标题名称。

（2）承诺时间为供应商下载招标文件后（含当日）至投标文件递交截止时间前（不含当日）。

（3）承诺事项名称：选择《榆林市政府采购服务类/货物类/工程类项目供应商信用承诺书》；承诺事由填写：项目名称+项目编号；承诺附件：按招标文件给定的

	<p>格式填写，需上传至承诺附件；受理部门为榆林市财政局；承诺有效期为 1 年。</p> <p>（4）承诺事项名称：选择《投标人信用承诺》；承诺事由填写：项目名称+项目编号；承诺附件：按招标文件给定的格式填写，需上传至承诺附件；受理部门为榆林市公共资源交易中心；承诺有效期为 1 年。</p> <p>（5）承诺事项名称：《投标人委托代理人员信用承诺书》；承诺事由填写：项目名称+项目编号；承诺附件：按招标文件给定的格式填写，需上传至承诺附件；受理部门为榆林市公共资源交易中心；承诺有效期同投标有效期。</p> <p>（6）承诺事项名称：《投标信用（保证金）承诺书》；承诺事由填写：项目名称+项目编号；承诺附件：按招标文件给定的格式填写，需上传至承诺附件；受理部门为榆林市公共资源交易中心；承诺有效期同投标有效期。</p> <p>注：①法人直接参与招标会议的无须上报《投标人委托代理人员信用承诺书》和提供授权委托人信用承诺；</p> <p>②会议开始后将通过平台进行核实查验，未按上述要求在“信用中国（陕西榆林）”网站进行上报将否决参会。</p>
20	<p>特别提醒：</p> <p>1、投标人须使用数字认证证书对电子化投标文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。</p> <p>2、制作电子投标文件。投标人须在“全国公共资源交易中心平台（陕西省）（<a href="http://www.sxggzyjy.cn/">http://www.sxggzyjy.cn/</a>）”的“服务指南”栏目“下载专区”中，免费下载“陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具”及“政府采购投标单位操作手册”，并使用该客户端制作电子投标人文件，制作扩展名为“.SXSTF”的电子投标文件。</p> <p>3、递交电子投标文件。登录陕西省公共资源交易中心平台（<a href="http://xxxq.sxggzyjy.cn/">http://xxxq.sxggzyjy.cn/</a>），选择“电子交易平台-陕西政府采购交易系统-陕西省公共资源交易平台-供应商”进行登录，登录后选择“交易乙方”身份进入，选择“上传投标</p>

	<p>文件 ” 菜单页面，上传加密的电子化投标文件。上传成功后，电子化平台将予以记录。</p> <p>4、招标文件中所有涉及签字、盖章的，各投标人须将所有签字盖章完成后上传。</p>
21	<p>不见面开标注意事项：</p> <p>该项目将采取“不见面 ” 开标的形式，投标人无须到达开标现场，即可在网上直接参与开标活动。相关注意事项如下：</p> <p>1、开标当日，请各投标人在开标截止时间前至少提前半小时登录“不见面 ” 开标系统登录方式有以下几种：</p> <p>1) IE 11 浏览器输入网址：</p> <p><a href="http://111.20.184.126:8084/BidOpeningHall/bidhall/dqxianyang/login;">http://111.20.184.126:8084/BidOpeningHall/bidhall/dqxianyang/login;</a></p> <p>2) 在【全国公共资源交易平台（陕西省·榆林市）】网站首页点击不见面开标模块进入；</p> <p>3) 在【全国公共资源交易平台（陕西省）】网站首页点击不见面开标模块选择榆林市进入。</p> <p>2、投标人应按要求及时签到（签到时间为投标截止时间前 1 小时内，如果未签到将视为放弃投标资格），评审过程中，评标委员会成员可能会就某些问题要求投标人进行在线澄清，请投标人保持在线直到评审结束；</p> <p>3、开标过程中，投标人在收到工作人员“开始解密 ” 指令后，请及时使用 CA 对电子投标文件进行解密。解密时所用 CA 应与加密投标文件时所用 CA 相同；注：解密时间为 30 分钟，在解密时间内投标人全部解密完成后，可提前进入开标下一阶段。</p> <p>4、相关技术问题，请咨询软件开发商：</p> <p>（1）技术支持热线：400-998-0000/400-928-0095</p> <p>5、榆林不见面开标系统操作手册下载方式：登录【全国公共资源交易平台（陕西</p>

	省·榆林市)】网站首页选择【服务指南】-【下载专区】-点击【榆林不见面开标系统操作手册(投标人)】进行下载。
22	<p><input type="checkbox"/>专门面向中小企业采购</p> <p>1、投标人应为中型、小型、微型企业/监狱企业/残疾人福利性单位。投标人为中型、小型、微型企业的，提供《中小企业声明函》；投标人为监狱企业的，应提供监狱企业的证明文件；投标人为残疾人福利性单位的，应提供《残疾人福利性单位声明函》。监狱企业/残疾人福利性单位均视同中型、小型、微型企业。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/>非专门面向中小企业采购</p> <p>1. 对被认定为小型/微型企业投标人的投标报价给与 10%的扣除，用扣除后的价格参与评审。</p> <p>2、所属行业：软件和信息技术服务业。</p> <p>3、所属行业划型标准：从业人员 300 人以下或营业收入 10000 万元以下的为中小微型企业。其中，从业 员 100 人及以上，且营业收入 1000 万元及以上的为中型企业；从业人员 10 人及以上，且营业收入 50 万元及以上的为小型企业；从业人员 10 人以下或营业收入 50 万元以下的为微型企业。</p> <p>4、本项目的扣除比例为：扣除 10%。</p>
23	<p>信用查询：根据《财政部关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》采购人在资格审查时对供应商信用记录进行查询。供应商存在不良行为记录的，拒绝其参加政府采购活动。</p>



## 一、定义

- (一) 采购人：靖边县经济技术开发区管委会
- (二) 监管部门：靖边县财政局
- (三) 采购代理机构：靖边县县级政府采购中心（以下简称采购代理机构）
- (四) 投标人：拟向采购人提供服务、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

## 二、投标人注意事项

### (一) 询问

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人提出询问，采购人应当及时作出答复，但答复的内容不得涉及商业秘密。

### (二) 质疑和投诉

投标人如果认为招标文件中涉及的采购需求（包括投标人资格条件、评审要素及分值设置、采购内容和要求、合同条款等）使自身的合法权益受到损害，应当在获取招标文件或招标文件公告期限届满之日起7个工作日内，以书面形式向**采购人**提出质疑；

投标人如果认为采购程序、采购过程或者成交结果使自身的合法权益受到损害，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向**采购代理机构**提出质疑。

采购人、采购代理机构在收到书面质疑后7个工作日内做出答复，并以书面形式通知质疑人和其他有关投标人。

1、投标人提出质疑应当提交质疑函和必要的证明材料，并按财政部《质疑函范本》给定的格式进行填写，范本下载详见【财政部国库司（[gks.mof.gov.cn](http://gks.mof.gov.cn)）】网站【首页•> 政府采购管理】栏目中的《政府采购投标人质疑函范本》。

《政府采购投标人质疑函范本》链接地址：

[http://gks.mof.gov.cn/ztzt/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201\\_2804589.htm](http://gks.mof.gov.cn/ztzt/zhengfucaigouguanli/201802/t20180201_2804589.htm)

2、质疑人为自然人的，应当由本人在《质疑函》上签字；质疑人为法人或者其他组织的，应当由法定代表人、主要负责人，或者其授权代表在《质疑函》上签字或者盖章，并加盖公章。授权代表办理质疑事项时，除提交《质疑函》外，还应当提交《授权委托书》及授权代表的有效身份证明，《授权委托书》应当载明委托代理的具体权限和事项。

在法定质疑期内，针对同一采购程序环节的质疑应当一次性提出。

3、有下列情形之一的，属于无效质疑，采购人、采购代理机构不予受理：

（1）质疑人不是参与本次采购项目的投标人或未依法获取招标文件的潜在投标人；

（2）质疑人与质疑事项不存在利害关系的；

（3）未在法定期限内提出质疑的；

（4）质疑未以书面形式提出，或《质疑函》主要内容构成不完整的，或缺乏必要的证明材料及证明材料不完整的；

（5）《质疑函》没有合法有效的签字、盖章或授权的；

（6）以非法手段取得证据、材料的；

（7）质疑答复后，同一质疑人就同一事项再次提出质疑的；

4、质疑人对采购代理机构或采购人的答复不满意，以及采购人、采购代理机构未在规定时间内做出答复的，可以在答复期满后15个工作日内向榆林市财政局提出投诉。

5、投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。

6、对捏造事实、提供虚假材料进行质疑、投诉的行为予以严肃处理。

①《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》《政府采购质疑

和投诉办法》等法律法规的规定，投标人质疑、投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

②投诉人在全国范围内十二个月内三次以上投诉查无实据的，由财政部门列入不良行为记录名单。

③捏造事实、提供虚假材料或者以非法手段取得证明材料的投诉将被驳回，并将提出投诉的投标人列入不良行为记录名单，禁止其一至三年内参加政府采购活动。

7、依法严惩捏造事实诬告陷害、诽谤他人的行为。

①《中华人民共和国刑法》第 243 条【诬告陷害罪】捏造事实诬告陷害他人，意图使他人受刑事追究，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役或者管制；造成严重后果的，处三年以上十年以下有期徒刑。

②《中华人民共和国刑法》第 246 条【侮辱罪、诽谤罪】以暴力或者其他方法公然侮辱他人或者捏造事实诽谤他人，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权利。

8、质疑函递交地址：

采购人：靖边县经济技术开发区管委会 联系电话：13409188848

采购代理机构：靖边县县级政府采购中心 靖边县统万路 120 号（政府办公楼 803 室）

联系电话：19809125557

9、投诉书递交地址：靖边县新区党政第二办公区 2 号楼 1904 室

靖边县财政局政府采购管理股 联系电话：0912-4612667

注：本项目不接受电子邮件形式的质疑函。

### （三）关于信用记录的查询和使用

1、采购人、采购代理机构在资格审查阶段通过【信用中国（[www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn)）】、【中国政府采购网（[www.ccgp.gov.cn](http://www.ccgp.gov.cn)）】网站对投标人的信用情况进行甄别。对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购

严重违法失信行为记录名单及其他不符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定条件的投标人，拒绝其参与本次投标活动。

2、投标人在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动的，但投标人应提供相关证明材料。

3、投标人信用记录查询的时间段为“招标公告发布之日（含当日）至提交投标文件截止之日（不含当日）”。将信用记录查询的结果，将以纸质截图或将截图保存至电子介质的形式留存。投标人未如实填报《投标人书面声明函》的，视为“投标人提供虚假材料谋取中标、成交的”行为，拒绝其参与本次投标活动。

#### **（四）执行优惠政策**

对于小微企业（含小型、微型企业）、监狱企业、残疾人福利性单位参与本次投标，以及节能产品、环保产品的采购，执行国务院办公厅以及国家部委有关文件。

1、《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）以及《关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）。


2、财政部、国家发展改革委《关于印发〈节能产品政府采购实施意见〉的通知》（财库〔2004〕185号）、财政部、国家环保总局联合印发《关于环境标志产品政府采购实施的意见》（财库〔2006〕90号）、国务院办公厅《关于建立政府强制采购节能产品制度的通知》（国办发〔2007〕51号）、财政部、国家发改委、生态环境部、市场监管总局联合印发《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）。

#### **（五）关于知识产权与保密事项**

1、所有涉及知识产权的产品及设计，投标人必须确保采购人拥有其合法的、不受限制的无偿使用权，并免受任何侵权诉讼或索偿，否则，由此产生的一切经济损失和法律责任由投标人承担。

2、由采购人向投标人提供的所有资料，投标人不得向第三方透露或将其用于本次投标以外的任何用途。开标后，若采购人有要求，投标人须归还采购人认为需保密的文件和资料，并销毁所有相应的备份文件及资料。

### （六）政采贷业务

为了进一步推动金融支持政策更好适应市场主体的需要，扎实落实国务院关于支持中小企业发展的政策措施，积极发挥政府采购政策功能，有效缓解中小企业融资难、融资贵问题，根据中办、国办《关于促进中小企业健康发展的指导意见》、财政部、工信部《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、《陕西省中小企业政府采购信用融资办法》（陕财办采〔2018〕23号）、《陕西省财政厅关于加快推进我省中小企业政府采购信用融资工作的通知》（陕财办采〔2020〕15号）等有关规定，按照市场主导、财政引导、银企自愿、风险自担的原则，中标（成交）供应商可根据自身资金需求，登录陕西省政府采购信用融资平台（ <http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/>）在线申请，依法参加政府采购信用融资活动。

目前的合作银行有：北京银行、中国建设银行、中信银行、中国平安银行、中国光大银行、浦发银行、兴业银行、中国工商银行、秦农银行、浙商银行、中国银行、西安银行、中国农业银行、中国邮政储蓄银行。

### （七）供应商的投标费用自理

## 三、招标文件

### （一）招标文件包括下列内容

第一章 招标公告

第二章 投标人须知

第三章 评审办法及标准

第四章 招标内容及采购要求

## 第五章 合同基本条款

## 第六章 投标文件构成及格式

### （二）招标文件的检查及阅读

投标人下载招标文件后应仔细阅读检查招标文件中的所有内容，按照招标文件中所列事项、条款、规范要求及格式，在投标文件中对招标文件做出全面的响应，并按招标文件的要求提交全部资料。

如本项目废标后需重新组织招标，采购代理机构将重新编制、发布新版招标文件，投标人应按新版招标文件重新编制投标文件。原招标文件及投标文件失效。

投标文件封面、投标函以及法定代表人授权委托书三处的项目名称、项目编号、标段（如有）应当与最新发布的招标文件保持一致，否则将被视为无效投标文件。

### （三）招标文件的修改、澄清

1、采购代理机构可以对已发出的招标文件进行必要的澄清或者修改，但不得改变采购标的和资格条件。澄清或者修改应将在原公告发布媒体上发布澄清公告，其内容为招标文件的组成部分。

2、澄清或者修改的内容可能影响投标文件编制的，采购代理机构将在投标截止时间至少 15 日前，在原公告发布媒体上发布更正公告；不足 15 日，采购代理机构将顺延提交投标文件的截止时间。

3、投标人对招标文件提出质疑的，应在招标文件公告期限届满之日起 7 个工作日内以书面形式提出，采购人或采购代理机构以书面形式予以答复；在此之后提出的针对招标文件的质疑为无效质疑。答复的内容可能影响投标文件编制的，采购代理机构将在财政部门指定的政府采购信息发布媒体上发布更正公告。

4、各投标人在提交投标文件截止时间之前，应随时关注下列地址发布的变更公告，也可登录全国公共资源交易平台（陕西省）政府采购交易系统查看左上角的信息提醒，

采购代理机构不再单独通知，因投标人未及时关注所造成的一切后果由投标人自行承担：

（1）【陕西省政府采购网（[www.ccgp-shaanxi.gov.cn](http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn)）】中的【首页·> 省级公告·> 更正公告】；

（2）【全国公共资源交易平台（陕西省）（<http://www.sxggzyjy.cn/>）】中的【首页·> 交易大厅·> 政府采购】。

（四）招标文件的解释权归采购人和采购代理机构。

#### 四、投标保证金

（一）投标保证金的交纳

1、本项目无需提交投标保证金，投标人在信用中国（陕西榆林）网站中承诺即可。

2、投标人有下列情形之一的，信用将受到影响：

- （1）在投标文件中提供虚假资料的；
- （2）与采购人、采购代理机构、其他投标人恶意串通的；
- （3）向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益的；
- （4）投标有效期内撤销投标文件的；
- （5）承诺后，无故不参加本项目采购活动的；
- （6）除因不可抗力或招标文件认可的情形以外，中标投标人不与采购人签订合同的。

#### 五、投标报价

投标报价是投标人响应招标项目要求的全部工作内容的价格体现，包括完成采购内容所需的直接费、间接费、利润、税金及其它相关的一切费用。投标人在报价时应充分考虑所有可能发生的费用，招标文件未列明，而投标人认为应当计取的费用均应列入报价中。报价时不论是否计取，采购人均按已计取对待。

(一) 投标报价货币：人民币；单位：元。

(二) 投标报价只能提交唯一报价，并且在合同履行过程中是固定不变的，任何有选择的报价将不予接受，按无效投标处理。

(三) 投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》，投标人不得以低于成本的报价参与投标。

(四) 投标文件报价出现前后不一致的，除招标文件另有规定外，按照下列规定修正：

1、投标文件中开标一览表内容与投标文件中相应内容不一致的，以开标一览表为准；

2、大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

3、单价金额小数点或者百分比有明显错位的，以开标一览表的总价为准，并修改单价；

4、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；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。

修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

(五) 因投标人对招标文件理解不透、误解、疏漏或对市场行情了解不清造成的后果和风险，均由投标人自己负责。

## 六、投标文件

### (一) 投标文件的式样

本项目采用电子投标文件的形式。

编制电子投标文件时，应使用最新发布的电子招标文件及专用制作工具进行编制。并使用数字认证证书（CA 锁）对电子投标文件进行签章、加密、递交及开标时解密等相关招投标事宜。



1、电子招标文件下载。投标人登录全国公共资源交易平台（陕西省） 网站【首页·> 电子交易平台·> 企业端】后，在【招标公告/出让公告】 模块中选择项目点击“我要投标”，参与投标活动。然后即可在【我的项目】中点击“项目流程>交易文件下载”下载电子招标文件。

2、电子招标文件需要使用专用软件打开、浏览。投标人可在全国公共资源交易平台（陕西省）网站【首页·> 服务指南·> 下载专区】免费下载“陕西省公共资源交易平台政府采购电子标书制作工具(V8.0.0.2)”，并升级至最新版本，使用该客户端可以打开电子招标文件。软件操作手册详见全国公共资源交易平台（陕西省）网站【首页·> 服务指南·> 下载专区】中的《陕西省公共资源交易（政府采购类）投标文件制作软件操作手册》。

3、制作电子投标文件。电子投标文件同样需要使用上述软件进行编制。在编制过程中，如有技术性问题，请先翻阅操作手册，或致电软件开发商。

技术支持热线：4009280095、4009980000

CA 锁购买：榆林市市民大厦三楼 E18-E19 窗口,电话：0912-3515031

## （二）投标文件有效期

投标文件有效期为自开标之日起 90 个日历日。如中标，延长至合同执行完毕时止。

## （三）投标文件的编制

1、供应商应认真阅读并充分理解招标文件中所有的全部内容，按招标文件的要求编制投标文件，在投标文件中对招标文件提出的要求和条件作出明确响应。因供应商对招标文件理解不透、误解、疏漏或对市场行情了解不清等原因，不能作为投标文件存在缺陷或瑕疵的理由，其风险均由供应商自己承担。

2、投标文件应自行编制目录并在每一页的下方清楚标明“第几页 共几页”的字样。

3、投标文件因编排混乱、字迹模糊、表述不清或不按招标文件格式编制引起对供应商不利后果由供应商自行承担。

4、投标文件应对招标文件逐一响应。

#### **（四）投标文件的提交**

电子投标文件可于提交投标文件截止时间前任意时段登录全国公共资源交易平台（陕西省）网站“电子交易平台>企业端”进行提交，逾期系统将拒绝接收。提交时，投标人应登录全国公共资源交易中心平台（陕西省），选择“首页>电子交易平台>企业端>我的项目”，点击“项目流程”，在打开的“项目管理”对话框中选择“上传投标文件”，上传加密的电子投标文件。上传成功后，电子化平台将予以记录。

#### **（五）投标文件的签署**

1、投标文件加盖供应商公章，并由投标人的法定代表人或被授权人签字，不得由他人代签。

2、除供应商对错、漏处作必要修改外，投标文件不得行间插字、涂改和增删，如有修改错、漏处，必须有供应商的法定代表人或被授权人签字或盖章。

3、投标函、法定代表人证明书、法定代表人授权委托书、投标人信用承诺书、投标信用（保证金）承诺书、榆林市政府采购服务类项目供应商信用承诺书承诺书必须由法定代表人签字并盖章。

4、未按上述要求签署，投标无效。

#### **（六）投标文件的补充、修改和撤回**

1、投标人在递交投标文件后，且在提交投标文件截止时间前，可以对所提交的投标文件进行补充、修改或撤回。

2、对电子投标文件进行补充、修改的，应先从电子交易平台上撤回旧版，再重新提交新版。

3、投标文件提交截止时间后，投标人不得对其投标文件做任何修改。

4、投标人在提交投标文件截止时间后撤回投标文件的，供应商信用将受到影响。

**（七）投标人出现下列情况之一的，其投标文件视为无效文件：**

1. 逾期提交电子投标文件；
2. 提交的投标文件与本项目不相符；
3. 响应人拒绝对电子投标文件进行解密；
4. 因供应商自身原因（如在榆林市不见面开标大厅响应截止时间前未签到、供应商网络设备故障或沿用旧版招标文件编制投标文件等情形），导致在规定时间内无法解密投标文件；
5. 上传的电子投标文件无法打开或打开空白投标文件的；
6. 未按照招标文件上传各种承诺的；
7. 未按照招标文件要求签署的；
8. 未按规定时间上传递交投标文件；
9. 未按招标文件要求提交资格证明文件或未通过投标文件有效性审查的；
10. 提交的投标文件有效期短于或者无投标有效期的；
11. 未按评标委员会要求对投标文件进行澄清（说明或者更正）的；
12. 评标委员会对投标文件评审后，认为在有效性、完整性和响应程度方面没有实质性响应招标文件的或有重大缺项漏项，明显不符合商务要求、技术规格、技术标准要求的；
13. 重新提交的投标文件没有实质性响应招标文件的；
14. 评标委员会一致认为某供应商报价明显不合理或者低于成本，无法保证服务质量和不能诚信履约的。

**七、组织开标**

（一）采购代理机构组织招标、开标、评标工作，整个过程受政府采购监管机构的监督、管理。

（二）采购代理机构在招标文件规定的时间和地点组织开标，投标人必须在榆林市不见面开标大厅系统签名报到。

投标人不足 3 家的，不得开标。

（三）开标时，投标人应在规定时间内，在榆林市不见面开标大厅系统解密电子投标文件，按时不能解密的视为主动放弃投标资格。

（四）开标会议记录由采购代理机构工作人员记录，参加开标的各供应商在规定时间内在榆林市不见面开标大厅系统签到，参加开标的采购人在现场签到，所有资料随招标文件一并存档。

（五）投标人对开标过程和开标记录有疑义，以及认为采购人、采购代理机构相关工作人员有需要回避情形的，应在开标大厅及时提出询问或回避申请，采购人、采购代理机构应当及时处理。

（六）投标人未参加开标的，视同认可开标结果。

（七）特殊情形下的应急处置：

在开标、评审过程中，如因停电、断网、电子化系统故障等特殊原因导致电子化开、评标无法正常进行时，视具体情况确定是否停止开评标活动，并及时告知参加本项目的供应商。

## 八、资格审查

开标结束后，由采购人依法对投标人的资格证明文件进行审查。未通过资格审查的投标人其投标文件将被视为无效。

通过资格审查的投标人不足 3 家的，不得评标。

## 九、组织评标

（一）采购代理机构负责组织评标工作，并履行下列职责：

1、核对评审专家身份和采购人代表授权函，对评审专家在政府采购活动中的职责履行情况予以记录，并及时将有关违法违规行为向财政部门报告；

2、宣布评标纪律；

3、公布投标人名单，告知评审专家应当回避的情形；

4、组织评标委员会推选评标组长，采购人代表不得担任组长；

5、在评标期间采取必要的通讯管理措施，保证评标活动不受外界干扰；

6、根据评标委员会的要求介绍政府采购相关政策法规、招标文件；

7、维护评标秩序，监督评标委员会依照招标文件规定的评标程序、方法和标准进行独立评审，及时制止和纠正采购人代表、评审专家的倾向性言论或者违法违规行为；

8、核对评标结果；

9、处理与评标有关的其他事项。

**（二）评标委员会负责具体评标事务，并独立履行下列职责：**

1、严格遵守评审工作纪律，按照客观、公正、审慎的原则，根据招标文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审；

2、发现招标文件内容违反国家有关强制性规定或者招标文件存在歧义、重大缺陷导致评审工作无法进行时，应当停止评审并向采购人或者采购代理机构书面说明情况；

3、审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求；

4、要求投标人对投标文件有关事项做出澄清或者说明；

5、对投标文件进行比较和评价；

6、确定中标候选人名单；

7、配合答复投标人的询问、质疑和投诉等事项，不得泄露评审文件、评审情况和在评审过程中获悉的商业秘密；

8、向采购人、采购代理机构或者有关部门报告评标中发现的违法行为。审查、评价投标文件是否符合招标文件的商务、技术等实质性要求。

9、编写评标报告。

**（三）组建评标委员会**

1、为了确保评标工作的公平、公正，依据政府采购法和政府采购相关法规、规章，成立评标委员会。

评审专家对本单位的采购项目只能作为采购人代表参与评标。采购代理机构工作人员不得参加由本机构代理的政府采购项目的评标。

评标委员会成员名单在评标结果公告前应当保密。

2、评标专家从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。对技术复杂、专业性强的采购项目，通过随机方式难以确定合适评审专家的，经主管预算单位同意，采购人可以自行选定相应专业领域的评审专家。自行选定评审专家的，应当优先选择本单位以外的评审专家。

3、评标中因评标委员会成员缺席、回避或者健康等特殊原因导致评标委员会组成不符合规定的，采购代理机构应当依法补足后继续评标。被更换的评标委员会成员所做出的评标意见无效。无法及时补足评标委员会成员的，采购代理机构应当停止评标活动，封存所有投标文件和开标、评标资料，依法重新组建评标委员会进行评标。原评标委员会所做出的评标意见无效。

#### **（四）评标方法：本次评审采用综合评分法**

采用综合评分法，是指即投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为中标候选人的评标方法。

#### **（五）评标程序**

分步评审，每一步评审不符合招标文件要求者，不得进入下一步评审，全部评审合格的投标人，进入最后的打分，最后按得分由高向低排序，推荐中标候选投标人。

##### **1、投标文件的符合性审查**

评标委员会应依据招标文件的规定，对投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的全部实质性要求做出响应。

评标委员会应审查每份投标文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上没有响应招标文件要求的投标作无效投标处理。评标委员会应告知有关投标人未通过审查的原因，投标人不得通过修正或撤销不符之处而使其成为实质上响应。

##### **2、投标文件的澄清**

(1) 评标委员会在对投标文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求投标人对投标文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容等做出必要的澄清、说明或者补正。

(2) 依照民法中的过失责任原则，澄清、说明或补正前评标委员会将按最不利于招标投标人的原则对投标文件做出评判。

(3) 评标委员会要求投标人澄清、说明或者补正投标文件应通过书面形式做出。投标人应当在规定的澄清时限内按评标委员会要求的方式提交，投标人的澄清、说明或者补正应当由法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。

(4) 投标人的澄清、说明或者补正不得超出投标文件的范围或者改变投标文件的实质性内容。澄清、说明或者补正的内容将作为合同履行的重要依据。

### 3、综合比较与评价

评标委员会应按“评审要素及分值一览表”中规定的评标标准，对通过符合性和响应性审查的投标文件进行商务和技术评估，综合比较与评价。

对中小企业（含小型、微型企业）、监狱企业、残疾人福利性单位（参照第二章《投标人须知》（五）落实的政府采购政策）提供的投标报价给予 10%的价格扣除，用扣除后的价格参与评审排序，除此之外的其他情形均不适用本款规定。

评标委员会应审查投标人是否具备“落实政府采购政策”的资格，如不符合相关文件要求或投标人未提供相关声明或证明材料，投标人不可以享受价格折扣优惠政策。

供应商按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定提供声明函内容不实的，属于提供虚假材料谋取中标、成交，依照《中华人民共和国政府采购法》等国家有关规定追究相应责任。适用招标投标法的政府采购工程建设项目，投标人按照本办法规定提供声明函内容不实的，属于弄虚作假骗取中标，依照《中华人民共和国招标投标法》等国家有关规定追究相应责任。

### 4、推荐中标候选人

评标结果按评审后得分由高到低顺序排列。得分相同的，按投标报价由低到高顺序排列。得分且投标报价相同的并列。投标文件满足招标文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的投标人为排名第一的中标候选人。

## 5、编写评标报告

(1) 评标委员会应根据全体评标成员签字的原始评标记录和评标结果编写评标报告。评标报告应包括：招标公告刊登的媒体名称、开标日期和地点；投标人名单和评标委员会成员名单；评标方法和标准；开标记录和评标情况及说明，包括无效投标人名单及原因；评标结果，确定的中标候选人名单或者经采购人委托直接确定的中标人；其他需要说明的情况，包括评标过程中投标人根据评标委员会要求进行的澄清、说明或者补正，评标委员会成员的更换等。

(2) 评标委员会成员对需要共同认定的事项存在争议的，应当按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的评标委员会成员应当在评标报告上签署不同意见及理由，否则视为同意评标报告。对拒绝说明理由的，报市财政局处理，并将其评审情况如实计入考核表。

(3) 除出现分值汇总计算错误、分项评分超出评分标准范围、评标委员会成员对客观评审因素评分不一致、经评标委员会认定评分畸高畸低的四种情况之一的以外，任何人不得修改评标结果。出现上述情形的处理方法：

评标结果汇总完成，评标报告签署前，评标委员会应当当场修改评标结果，并在评标报告中记载。

评标结果汇总完成，评标报告签署后，应当组织原评标委员会进行重新评审，重新评审改变评标结果的，书面报告市财政局。

## 十、无效投标情形

(一) 投标人存在下列情况之一的，投标无效：

1、未按照招标文件的规定提交投标保证金承诺；



- 2、投标文件未按招标文件要求签署、盖章；
- 3、不具备招标文件中规定的资格要求；
- 4、报价超过招标文件中规定的预算金额或者最高限价；
- 5、投标文件含有采购人不能接受的附加条件；
- 6、有选择的报价将不予接受，按无效投标处理；
- 7、按《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第 87 号）修正后的报价经投标人确认后产生约束力，投标人不确认的，其投标无效。

**（二）投标人存在下列情形之一的，视为串通投标，其投标无效：**

- 1、不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制；
- 2、不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜；
- 3、不同投标人的投标文件载明的项目管理成员或者联系人员为同一人；
- 4、不同投标人的投标文件异常一致或者投标报价呈规律性差异；
- 5、不同投标人的投标文件相互上传；
- 6、不同投标人的承诺书由同一单位或者个人的作出承诺的。

**（三）投标人不得以低于成本的报价参加本次采购项目。**评标委员会认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标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；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。

## **十一、中标**

**（一）**采购代理机构在评标工作结束后 2 个工作日内将评标报告送采购人。

**（二）**采购人在收到评标报告之日起 5 个工作日内，在评标报告确定的中标候选人名单中按顺序确定中标投标人。

采购人在收到评标报告 5 个工作日内未按评标报告推荐的中标候选人顺序确定中标投标人，又不能说明合法理由的，视同按评标报告推荐的顺序确定中标投标人，采购代理机构将发布中标公告。

（三）采购代理机构将在中标投标人确定之日起 2 个工作日内，发布媒体为【陕西省政府采购网（[www.ccgp-shaanxi.gov.cn](http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn)）】、【全国公共资源交易平台（陕西省）（<http://www.sxggzyjy.cn/>）】上公告中标结果。

中标公告期限为 1 个工作日。

（四）在公告中标结果的同时，采购代理机构向中标投标人发出中标通知书。

（五）中标通知书发出后，采购人不得违法改变中标结果，中标投标人无正当理由不得放弃中标。

## 十二、签订政府采购合同

（一）自中标通知书发出之日起 30 日内，采购人与中标投标人应按招标文件和中标投标人投标文件的规定，签订书面合同。所签订的政府采购合同不得对招标文件和中标投标人的投标文件内容作实质性修改。

采购人不得向中标投标人提出任何不合理的要求作为签订合同的条件。

（二）中标投标人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评标报告推荐的中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标投标人，也可以重新开展政府采购活动。

（三）招标文件、中标投标人的投标文件、《中标通知书》及其澄清、说明文件、承诺等，均为签订采购合同的依据，作为采购合同的组成部分。

（四）政府采购合同应当包括采购人与中标投标人的名称和住所、标的、数量、质量、价款或者报酬、履行期限及地点和方式、验收要求、违约责任、解决争议的方法等内容。

（五）采购人与中标投标人应当根据合同的约定依法履行合同义务。政府采购合同的履行、违约责任和解决争议的方法等适用《中华人民共和国民法典》。

（六）采购人应及时对采购项目进行验收。采购人可以邀请参加本项目的其他投标人或者第三方机构参与验收。参与验收的投标人或者第三方机构的意见作为验收书的参考资料一并存档。

（七）采购人应当加强对中标投标人的履约管理，并按照采购合同约定，及时向中标投标人支付采购资金。对于中标投标人违反采购合同约定的行为，采购人应当及时处理，依法追究其违约责任。

### 十三、废标情形

（一）评标委员会发现招标文件存在歧义、重大缺陷导致评标工作无法进行，或者招标文件内容违反国家有关强制性规定的，应当停止评标工作，与采购人或者采购代理机构沟通并作书面记录。采购人或者采购代理机构确认后，应当修改招标文件，重新组织采购活动。

（二）根据《政府采购法》第三十六条规定，在招标采购中，出现下列情形之一的，本项目按废标处理：

- 1、出现影响采购公正的违法、违规行为；
- 2、投标人的报价均超过了采购预算，采购人不能支付；
- 3、因重大变故，采购任务取消。

废标后，由采购代理机构发布废标公告。

## 商务要求

条款号	条款名称	内 容
1	项目概述	<p>采购人名称：靖边县经济技术开发区管委会</p> <p>地 址：陕西省靖边县杨桥畔镇沙石峁村</p> <p>项 目 名 称：靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目</p>
2	地点	靖边县经济技术开发区管委会指定地点。
3	服务期	合同签订后 30 个日历日内完成。
4	质保期	按相关行业标准执行
5	质量安全	供应商提供的服务必须符合国家 and 行业相关规定的现行标准和招标文件规定的要求。
6	合同价款	<p>1. 合同价即成交价，供应商应在开标一览表中标明完成本次招标所要求的服务项目验收合格的所有费用，包括货物费、材料费、运杂费（含保险）、仓储保管费、税金等项目完成服务所包含的其他一切相关费用。开标一览表中标明本次服务所有单项价格和总价，任何有选择的报价将不予接受，按无效投标处理。</p> <p>2. 本合同采用固定总价承包法，不受市场价变化的影响。</p>
	付款方式	按照工作进度和财政拨款进度支付。
7	履约情况	服务期内，采购人及相关部门人员进行项目考核验收，通过核对服务需求所要求的服务、质量、技术要求等进行核验，项目服务质量应符合现行国家验收规范和标准的要求，一次性验收合格。
8	保险责任	项目服务期间，投标人承担因服务实施的全部保险责任。
9	服务期延误	供应商应在合同规定期内完成该项工作的施工/采购/服务。如因供应商责任而造成延期，每超过一天按合同总价款的（1%）支付采购人误期赔偿金，直至提供服务结束为止，所有因延期而产生的费用由供应商承担。
10	验收	<p>1、验收依据以合同采购文件及响应文件、澄清、及国家相应的标准、规范等为依据；</p> <p>2、项目在完成后，成交单位应向采购人提交验收申请报告，并将过程中相关资料提交使用部门等有关单位，由甲方验收项目完成情况。</p>

		<p>验收合格后，使用部门签发《最终验收合格单》。</p> <p>3、验收不合格的成交单位，必须在接到通知后 7 个日历日内确保项目通过验收。如接到通知后 7 个日历日内验收仍不合格，采购人可提出索赔或取消其合同。</p>
11	知识产权	<p>供应商应保证投标产品及服务不会出现因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引发法律或经济纠纷，否则由供应商承担全部责任。任何被供应商用于未经授权的商业目的行为所造成的违约或侵权责任由供应商承担。</p>
12	违约责任	<p>违约责任：</p> <p>按《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》中的相关条款执行。</p> <p>1、一方未按约定履行义务给对方造成直接损失的，应当承担赔偿责任。</p> <p>2、一方无法继续履行合同的，应当及时通知另一方，并由责任方承担因合同解除而造成的损失。</p> <p>3、如双方发生验收结果争议，依照采购人及相关部门查出具的结论，一方服务过程中未达到国家、省、市级相关标准，一方有权单方面无条件终止合同。</p> <p>4、该合同在履行过程中，如发生争议，首先双方协商解决，如协商未达成一致，经双方同意由签约地法院起诉解决。</p>
注：商务要求为实质性要求，不得负偏离。		

## 第三章 评审办法及标准

### 一、符合性审查

评标委员会依据招标文件的规定，对招标响应文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查，以确定是否对招标文件的全部实质性要求做出响应。

评标委员会要审查每份投标响应文件是否实质上响应了招标文件的要求。实质上没有响应招标文件要求的投标作无效投标处理。评标委员会应告知有关供应商未通过审查的原因，供应商不得通过修正或撤销不符之处而使其成为实质上响应。

按照以下内容对响应文件符合性审查，一项不合格其响应即为无效响应。

- 1) 响应文件是否按照招标文件的要求编写；
- 2) 响应文件的签字、加盖印章是否合格、有效；
- 3) 首次报价是否超过招标文件中规定的预算金额；
- 4) 响应文件有效期是否符合招标文件的要求；
- 5) 服务期及付款方式是否符合招标文件的要求；
- 6) 商务要求逐条响应是否满足招标文件要求；
- 7) 响应方案是否满足项目需求；
- 8) 响应内容是否出现漏项或数量与要求不符，出现重大负偏离；
- 9) 供应商是否有经投标代表签字并加盖原色印章的按期履约保证承诺书；
- 10) 供应商是否有经投标代表签字并加盖原色印章的质量保证承诺；
- 11) 供应商是否有经投标代表签字并加盖原色印章的完成本项目的服务承诺书；
- 12) 响应文件是否有采购人不能接受的附加条件；
- 13) 合同基本条款响应是否符合招标文件要求；
- 14) 供应商是否按要求提供招标文件给出格式填写需要上传的承诺书；
- 15) 响应文件中有采购人不能接受的附加条件；
- 16) 不符合法律法规或招标文件中规定的其他实质性要求的。

## 二、综合比较与评价

评审要素及分值一览表

评审因素	评审项	详细描述	分值
报价	投标报价	满足招标文件要求且投标报价最低的投标评审价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格权值×100%	15.00
详细评审	建设方案	提供整体建设方案，对项目需求的理解分析、操作流程、突发事件处理预案等方面进行阐述，根据方案的完整性和合理性等，按其响应程度赋分：对需求理解深入、系统功能及操作流程说明逻辑性强且思路清晰，得 10 分； 加分项(5 分)：在基本分的基础上，响应产品主要参数经评标委员会认定优于招标文件规定的参数要求，并且有实质性提升的，根据响应程度进行相应加分，每正偏离一项加 1 分，最多加 5 分。	15.00
	实施方案	提供项目实施方案，包括对项目人员、进度、计划方面进行阐述，根据方案的科学性、针对性和可操作性，按其响应程度赋分：实施方案详细、完整、贴合可行，得 8-10 分；实施方案较详细、较完整、较可行，得 5-8 分；实施方案基本满足，得 2-5 分；实施方案略有偏差，得 0-2 分。	10.00
	应急预案	根据投标人针对本项目提供应急预案进行评审，包括有专门的处置部门、处置流程和措施、突发事件具体可行的应急处置、应急响应时间、出现突发状况应急人员安排。上述内容齐全、详尽且有利于项目实施的得 5 分，每有一项缺项或漏项的、描述不完整或不满足实际情况的扣 1 分，直到扣完为止。未提供或	5.00

		整体服务方案欠缺、未能满足项目采购需求的不得分。	
	安全方案	为确保数据安全，供应商须提供可靠的安全方案，根据方案的完整性、合理性、可操作性等，按其响应程度自主赋分方案完善，合理性和可操作性强，得 10 分；方案基本完善，合理性和可操作性一般，得 7 分；方案不完善，合理性和可操作性差，得 4 分。未提供不计分。供应商针对本项目具有严格的项目保密措施和承诺，包括但不限于保密措施、服务内容、服务质量、提供的增值服务等，且承诺内容具有可行性。	10.00
	人员配置	项目负责人及团队人员具有相关部门颁发的从事系统软件开发建设或其他相关证明材料，每提供一个得 2 分，最多得 6 分，项目组成员应为本单位在职员工，提供近 6 个月任意一个月本单位为其缴纳的社保证明或劳务合同；	6.00
	系统功能	建设设计流程、设计功能描述详细，层次清楚、结构合理、工作性强、功能直观。联动性、可靠性、合理性好，设计方案达到实用、先进、稳定、安全、节能和扩展性的要求得 6 分；每有一项缺项或漏项的、描述不完整或不满足实际情况的扣 1 分，直到扣完为止。未提供或整体服务方案欠缺、未能满足项目采购需求的不得分。	6.00
	管理制度	建设团队管理制度、人员岗位职责、操作规程、劳动纪律和奖惩办法等规章制度完善，并符合法律要求，能确保项目顺利实施，得 10 分；每有一项缺项或漏项的、描述不完整或不满足实际情况的扣 2 分，直到扣完为止。未提供或整体服务方案欠缺、未能满足项目采购需求的不得分。	10.00



	培 训 计 划 及 方 案	提供对服务人员的培训计划及培训方案，包括但不限于培训目的、培训对象、培训方式、培训队伍、培训内容，根据方案的全面性、针对性、可行性等内容，按其响应程度自主赋分：培训方案完善，针对性和可行性强，得 2-4 分；培训方案基本完善，针对性和可行性一般，得 1-2 分；培训方案不完善，针对性和可行性差，得 0-1 分。	4.00
	合 理 化 建 议	针对本项目提出建议，建议合理、全面、详细得 10 分，较为合理、比较全面得 6 分，建议不详细、不合理得 3 分，未提供不计分。	10.00
	服务承诺	供应商应确保在项目实施过程及后续的工作程序中与采购人积极配合，提供明确具体的服务承诺。服务承诺内容详尽，切合实际，完全满足项目需求，计 4 分；服务承诺内容全面，针对性一般，基本可行，计 2 分；服务承诺内容简单，不切合实际，计 1 分；未提供不计分。	4.00
	业 绩	供应商提供 2022 年 12 月 1 日至今（以合同签订日期为准）类似项目业绩合同，每提供一份计 2.5 分，满分 5 分。 （注：需提供项目合同或协议的关键页并加盖公章，包括但不限于合同首尾页、项目内容页，签字盖章页，签订日期页，否则不计分。）	5.00

## 第四章 招标内容及采购需求

本次为靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目，投标人必须对本项目整体响应，只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效响应。投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》，投标人不得以低于成本的报价参与投标。

### 工作内容清单

序号	名称	参数	单位	数量
1	软件定制开发	详见软件功能清单	项	1
2	接口开发及对接	<p>包括企业风险四色图、风险分级管控和隐患排查治理数据接入。</p> <p>包括重大危险源监测、可燃有毒有害气体数据接入、视频监控接入。</p> <p>支持按照《危险化学品安全生产风险监测预警系统数据接入规范》要求，对接危化品企业安全风险智能化管控平台业务数据。</p> <p>涉及 9 类园区公共区域数据接入，包括视频监控、易燃易爆有毒有害气体接入及公共管廊、公用工程水、电、气、暖等数据</p> <p>实现与各地区现有行政许可审批系统对接。</p> <p>实现园区门禁、道闸、卡口及定位终端系统对接。</p> <p>实现对接园区应急广播系统对接。</p>	项	1
3	20M 数据专线	20M	条	8
4	云服务器	<p>1、包含 1 个弹性公网 IP，带宽<math>\geq 50\text{M}</math>；</p> <p>2、云资源池要求：计算资源<math>\geq 64\text{vCPU}</math>，内存资源<math>\geq 160\text{G}</math>，系统盘<math>\geq 400\text{G}</math>，数据盘<math>\geq 4\text{T}</math>；</p> <p>3、具备云防火墙一台，计算<math>\geq 2\text{vCPU}</math> 内存<math>\geq 4\text{G}</math>，存储<math>\geq</math>大于等于 100G，防护带宽<math>\geq 100\text{M}</math></p> <p>4、至少具备可创建管理维护 4 台 ECS；</p>		

5	工业物联网采集主机	<p>接口机架式机箱</p> <p>内端接口：不低于 3 个千兆电口，1 个 Console 口,2 个 USB 口,1 个 RS485 采集口；</p> <p>外端接口：不低于 3 个千兆电口，1 个 Console 口,2 个 USB 口,1 个 RS485 采集口；</p> <p>标准单电源 100W</p> <p>性能吞吐率<math>\geq 400\text{M}</math></p> <p>系统系统延时<math>&lt; 2\text{ms}</math> 并发连接数<math>\geq 10</math> 万</p> <p>采集量<math>\geq 8000</math> 点</p> <p>系统架构采用 2+1 系统架构即内网单元+外网单元+FPGA 专用隔离硬件。不采用网线等形式直通采用基于 linux 内核的多核多线程专用安全操作系统，加固内核设备管理能支持系统升级，内外端独立升级；能支持系统组件模块单独升级能支持配置备份和恢复，能支持本机备份和备份文件下载，能支持恢复出厂设置</p> <p>具备接口聚合功能</p> <p>具备网络接口桥接功能</p> <p>支持配置带外管理，系统管理接口和业务接口分离；业务接口实时状态查看；</p> <p>支持配置网关、路由、DNS</p> <p>支持设置系统时间和通过 NTP 服务器自动同步时间；能支持 NTP 备用服务器</p> <p>支持双机或多机热备，满足配置自动下发</p>	台	8
6	危化品车辆轨迹跟踪设备	<p>通信网络支持能力：LTE-TDD: B34/ B38/B39/B40/B41；LTE-FDD: B1/B3/B5/B8</p> <p>网络制式：Cat.1（电信、移动、联通）</p> <p>定位方式：北斗+GPS+WIFI+LBS</p> <p>TT 语音播报：支持平台远程下发文字，语音播报功能</p> <p>震动检测：支持，用于自适应工作、休眠模式</p> <p>SIM 卡座：内置卡座式 SIM 卡</p> <p>内置电池：1800mAh 聚合物锂电池</p> <p>充电接口：TYPE-C 充电口</p> <p>充电器：5V 1A，配 80cm 或者 100cm 充电线</p>	张	100

		充电时间：4—5 小时左右（500mA 充电） 电池电量检测：支持 待机时间：>=3 天（每天运动时间不高于 8 小时） 工作温度：-20℃~65℃ 存储温度：-30℃~80℃ 工作湿度：10%~85%RH，不凝结 防水防尘等级：IPX5		
--	--	---	--	--

## 软件功能清单

序号	系统名称	一级功能	二级功能	三级功能	功能说明
新建系统					
1	标准规范与信息资源规划	标准规范建设	/	/	<p>为保证项目中各应用系统能有序整合形成统一的平台，同时保证项目中的各类信息能实现有效共享，进行标准规范建设。内容包括数据资源标准规范和应用支撑标准规范。</p> <p>数据标准规范：建立规范的数据应用标准，消除数据的不一致性，从根本上改善和解决系统的数据质量问题，实现数据有效共享，并为后续质量检查提供依据。</p> <p>应用支撑标准规范：系统内置一套统一的集成环境，将分散、异构的应用和信息资源进行聚合，通过统一的访问入口，各种应用系统跨数据库、跨系统平台的接入和集成。</p>
2		数据资源规划设计	/	/	<p>为了避免信息化平台烟囱式建设和信息孤岛，对各系统统一数据标准，建设数据资源中心，为用户提供业务应用系统运行和信息共享交换提供数据管理服务，从而实现园区各类数据、信息的集中存储、分析、管理和共享，为各类业务应用提供完整、有效的数据支撑。</p>

3	业务应用支撑平台	基础应用组件	工作流组件	/	系统提供工作流引擎，主要包括业务表单、流程模型管理以及表单配置和待办处理等功能。
4			统一消息组件	/	系统提供了一种集中化、实时和灵活配置的消息组件，实现站内消息、邮件、短信、钉钉机器人等各类通知方式的统一接入，提供给各应用平台进行时使用，主要包括消息通道管理、消息模板管理及我的消息等功能。
5			定时任务组件	/	系统提供了一种集中化、实时和灵活配置的定时任务组件，通过界面化配置定时任务在后台执行一些重复性、耗时或计划性的任务，以提高效率和减少人工操作，包括定时任务创建、自定义执行时间频率等功能。
6			系统日志组件	/	系统提供了一种集中化、可实时查看的日志组件，实现对系统、网络请求、应用程序等产生的日志记录进行记录，便于后期的检查和审查，以查找潜在的安全事件、操作违规和异常行为，确保系统的合规性和安全性，也为安全事件的调查和事后溯源提供了重要的依据和证据，主要包括登录日志、操作日志等记录查询功能。
7			视频支撑组件	/	系统提供了一种集中化、实时和灵活配置的视频组件，通过界面化配置一键同步视频便捷操作将园区或企业现场视频点位汇聚拉取至系统内，以提高效率和减少人工操作，主要包括视频主机管理、摄像头管理功能。

8	业务支撑组件	统一认证	单点登录	用户只需使用一个账号和密码，即可登录并访问多个应用、服务或网站，无需为每个应用单独注册和登录，简化了用户的登录流程和密码管理，提高了用户体验和便利性，包括用户统一认证、系统单点及安全加密等。	
9			用户管理	系统用户账号维护管理功能，可进行用户角色分配、租户分配、分配岗位、账号冻结和解冻及密码重置等功能，包括账号名、密码、用户姓名、性别、手机号、所属部门等字段。	
10		统一授权	角色管理	系统用户角色管理维护，提供角色授权管理，包括角色名称、角色类型、创建时间等信息。	
11			菜单管理	系统菜单权限维护管理功能，包括菜单名称、菜单类型、上级菜单、前端组件及排序等字段。	
12			租户管理	支持对系统租户维护管理，包括租户名称、租户角色、租户有效期等信息。	
13			部门管理	系统部门维护管理功能，包括部门名称、上级部门等字段。	
14			职务管理	系统职务维护管理功能，包括职务名称、职级字段。	
15		数字基座	首页	/	/
16	监测总览		/	/	统计当前系统接入的设备情况，以及监测点位的在线、离线、报警等情况；以列表形式展示点位的实时监测信息。

17		监控总览	/	/	支持以 1 宫格、4 宫格、9 宫格展示接入视频信息及该设备的监测点位信息；并统计当前系统接入设备的在线、离线及报警情况。
18		泛在接入管理	协议引擎管理	/	用于对接各种不同设备的不同协议，编写对应程序并打包为 jar 文件，在系统上传启用后便可以解析对应协议的数据。具体功能操作包括添加、编辑、删除，开启，关闭。
19			网络引擎管理	/	配置 TCP 客户端、TCP 服务端、MQTT、HTTP 网络相关属性，建立实际的网络连接。具体功能操作包括添加、编辑、删除，开启，关闭。
20			数据网关管理	/	配置协议引擎和网络引擎，建立关联。具体功能操作包括添加、编辑、删除，开启，关闭。
21			处理器管理	/	用于管理设备特殊处理，如阈值判断；主要通过开发 jar 包的形式进行在原有的数据处理逻辑上新增其他处理，主要功能操作为添加、编辑、删除，开启，关闭。
22			处理链管理	/	对不同的处理器进行排序，使处理器按照一定顺序执行，主要功能操作为添加、编辑、删除，开启，关闭。
23		基础数据管理	企业管理	/	管理企业信息，用于区分设备的企业归属，对不同企业的设备进行数据获取及根据企业的社会统一信息代码往业务平台推送数据。具体功能操作包括添加、编辑、删除。
24			介质管理	/	对监测的介质进行管理。具体功能操作包括添加、编辑、删除。
25			品牌管理	/	设备品牌的管理，用于区分不同品牌的设备。具体功能操作包括添加、

					编辑、删除。
26			产品管理	/	设备产品的管理，用于区分不同类型的设备。具体功能操作包括添加、编辑、删除。
27			设备管理	/	设备基本信息的管理，内容包括所属企业、所属产品、设备编号、设备名称、最大允许离线时间(秒)、是否启用阈值等。具体功能操作包括添加、编辑、删除。
28			点位管理	/	管理点位信息，区分各个探头(通道)的数据。具体功能操作包括添加、编辑、删除，设置阈值。
29			摄像头管理	/	对摄像头信息进行管理,具体功能操作包括添加、编辑、删除。
30		巡检计划	巡检计划	/	对支持巡检功能的设备制定巡检计划及巡检路径。具体功能包括对巡检计划和巡检路径的新增、编辑和删除，以及对巡检计划的开启和关闭。
31		工艺报警优化	报警统计分析	报警时长	对发生过报警的点位统计报警时长，并可通过企业名称、点位名称和时间进行过滤查询。
32				报警次数分析	对发生过报警的点位统计报警次数，并可通过企业名称、点位名称和时间进行过滤查询。
33				抖动报警分析	对发生过报警的点位统计报警抖动次数，并可通过企业名称、点位名称和时间进行过滤查询。
34				报警泛滥分析	对发生过报警的点位统计报警次数、报警时长以及报警率，并可通过企业名称、点位名称和时间进行过滤查询。
35				报警类型分析	对发生过报警的点位统计其各个报警状态下的报警次数、报警时长以



					及报警率，并可通过企业名称、点位名称和时间进行过滤查询。
36		报警绩效指标评估	确认及时率		对发生过报警的点位统计其 30 秒内进行报警确认的数量以及占该点位总报警数的报警比。
37			处置及时率		对发生过报警的点位统计其在处置时间在报警时间 30 分钟之内的数量及其占比。
38			24 小时持续报警数		统计每家企业报警时长超过 24 小时的报警数量，总报警数并判断是否长期报警。
39			10 分钟峰值报警数		统计每家企业的 10 分钟峰值报警数量，并判断是否存在报警泛滥
40			报警详情		展示所有点位的报警总次数、报警总时长、报警率、报警抖动次数及报警记录，并可进行报警处置操作。
41		报警管理	实时报警点屏蔽		展示当前时刻正在报警的点位，具体功能操作包括报警确认，报警屏蔽和报警消除。
42			屏蔽记录		展示报警屏蔽与报警消除的历史记录，对于处在报警屏蔽中和报警消除中的点位可进行取消屏蔽或取消消除操作。
43		监测数据管理	报警记录管理	/	展示所有设备的报警记录，支撑报警记录批量处理，及根据按企业、时间节点、状态查询记录。具体功能操作包括报警处理、批量处理。
44			故障记录管理	/	展示所有设备的故障记录，支持故障记录批量处理，及根据按企业、时间节点、状态查询记录。具体功能操作为故障处理。
45			历史数据	/	展示所有设备的历史记录，包括报警、故障记录；支持按企业、采集

					时间、状态查询所有记录。
46		系统管理	用户管理	/	管理用户信息，根据业务创建不同用户并分配不同权限。具体功能操作包括添加、编辑、删除，重置密码等。
47			角色管理	/	管理角色信息，根据业务创建不同角色并分配不同权限。具体功能操作包括添加、编辑、删除，授权、分配用户等。
48			菜单管理	/	管理菜单信息，对开发的功能菜单进行添加、编辑、删除操作，通过在角色处权限分配给各个用户查看。
49		系统对接	/	/	提供静态信息 http 接口及动态 MQTT 数据订阅数据对接方式。
50		数据汇聚总览	/	/	提供数据汇聚、接入、转出的可视化展示应用，并统计相应的接入、转出数据。
51	数据交换共享服务平台	交换共享	多数据源管理	/	提供多数据源的在线维护管理功能，进行数据源的新增、删除、编辑与查询操作，主要包括数据源名称、数据源编码、数据库类型、备注等信息。
52			API 分组管理	/	提供项目对接信息的分组管理功能，进行 API 分组的新增、删除、编辑与查询操作，主要包括分组名称、分组描述、上下线、上级编号等信息。
53			提供方管理	/	提供数据提供方的在线维护管理功能，进行数据提供方的新增、删除、编辑与查询操作，主要包括数据提供方名称、是否自动寻址、URL 前缀、服务名、服务方提供 API 等信息。

54			合作方管理	/	提供数据合作方的在线维护管理功能，进行数据源的新增、删除、编辑与查询操作，主要包括合作方名称、appKey、appScret、token 预留、租户 id 等信息。
55			合作方租户管理	/	提供合作租户的在线维护管理功能，每个合作方可以对接自己租户的数据，进行数据源的新增、删除、编辑与查询操作，主要包括合作方租户名称、ID 和备注等信息。
56			API 信息接入	/	提供 API 接入信息的在线维护管理功能，包含关系数据库、HTTP、Redis、Influxdb 等内部存储的数据和外部接口数据，进行 API 接入信息的新增、删除、编辑与查询操作，主要包括 API 名称、分组编号、服务提供方编号等信息。
57			API 信息接出	/	提供 API 接出信息的在线维护管理功能，包含 HTTP、Redis、Mqtt、Influxdb 等方式进行输出，进行 API 接入信息的新增、删除、编辑与查询操作，主要包括 API 名称、编号、服务提供方、开始版本、是否安全认证、描述、结束版本等信息。
58			上报任务日志	/	提供 API 信息接出的日志记录，记录每次数据传输成功、失败等的详细记录，进行任务日志的查询与查看操作，主要包括创建日期、分组编号、执行任务 id、接入/接出、成功/失败等信息。
59		定时任务管理	/	/	提供系统定时任务的在线维护管理功能，进行定时任务的新增、启动、停止、编辑与查询操作，定时任务

					可以根据配置自动执行，也能手动执行，主要包括任务类名、参数、描述、状态等信息。
60	地图应用支撑平台	二维基础软件平台	/	/	集成天地图服务引擎组件，解决底层地图服务和上层业务应用的强关联关系，从而保持底层的地图服务和上层业务应用的相对独立，确保整个系统的灵活性，为上层应用提供基础二维地图应用能力。
61		数据支持能力	/	/	支持地形、模型、瓦片地图、矢量数据、时间动态数据等叠加展示。
62			/	/	支持集成空间分析、粒子动效的加载与应用。
63			/	/	支持 2D/3D 数据的一体化呈现。
64		软件应用功能	/	/	支持不同样式的点、线、面矢量数据的创建与编辑。
65			/	/	支持不同样式的几何体数据的创建与编辑。
66			/	/	支持兴趣点定位功能。
67			/	/	支持地图常用控件（如弹框等）。
68			/	/	支持外部图层数据的加载应用。
69	化工园区可视化平台	园区简介	园区简介	/	展示园区简介和鸟瞰图，便于了解园区基本情况。
70			发展历程	/	展示园区发展历程，记录园区发展大事件，便于客户更深入了解园区发展情况。
71			整体规划	/	展示园区整体规划信息和规划图。
72			重大项目	/	展示园区重大项目信息和相关设计图，便于直观了解园区重大项目建设情况。
73			产业布局	/	展示园区重产业布局，便于直观了解产业链情况。
74		园区总	GIS 图	/	基于 GIS 地图，展示园区规划四周

		览	层应用		边界，企业分布、安防监控视频分布等信息，将园区四至边界、园区公共区域视频及企业位置边界在GIS地图上进行标注展示，可查看企业详细信息及视频实时预览。
75				整体规划发展	展示园区管辖面积、规划建设面积、建成面积及化工企业面积情况，汇聚园区不同功能区域信息的，展示个区块主导产业及占地面积情况。
76				企业发展情况	展示园区企业规上、国有、企业用工工情况及园内企业行业管类型进行汇总统计，帮助园区领导摸清园区现有企业发展状况。
77			可视化分析	产业发展情况	实现对园区产业发展数据汇总，包括园区上年度工业总产值、主营是业务收入、税收总额及重点产业产值情况的汇总。
78				安全管理情况	根据园区风险等级分布，按照低风险、一般风险、较大风险及重大风险对企业进行分级统计，同时对园区两种一重大企业数量进行汇聚展示。
79				创新发展情况	汇聚园区高新技术企业、国家级产业技术创新中心、园区人才状况及专利情况，展示园区的创新能力实力。
80		安全基础信息	GIS 图层应用	/	基于 GIS 地图，围绕安全基础管理专题业务，抓取安全生产过程中企业安全基础信息中关键要素数据，重点在地图标记展示企业点位、企业边界、企业风险分布情况以及园区公共区域重点监管部位视频等图层，点企业点位可进行详情查看。
81			可视化	当日值	实现对园区及企业当天值班人员信

			分析	班值守	息展示，发生突然事件后，能够及时查到对应的值班人员，提高时间处置效率。
82				企业监管情况	实现对企业、危化品企业级危化品企业许可类型等占比情况进行统计。
83				企业安全评估风险	实现对园区企业不同风险分级及重大危险源企业分类监管情况进行统计汇总。
84				企业安全承诺	实现对园区内企业每日安全承诺的统计与展示，包括应承诺企业、已承诺企业、未承诺企业、承诺率及近期企业承诺曲线。
85				第三方单位监管	实现园区第三方单位、第三方单位人员以及其资质证书的统计分析，帮助管理者摸清园区第三方作业单位情况及资质状态。
86				近一周装置开停车及大检修报备	汇聚园区企业装置开停车、大检修状态数据进行分析，包括近一周开停车、大检修累计数量及趋势变化情况。
87		重大危险源	GIS 图层应用	/	基于 GIS 地图，围绕重大危险源安全管理专题业务，抓取关键要素数据，将重大危险源及对应周边监控视频在地图上标记展示，可通过重大危险源等级进行，通过重大危险源名称进行模糊搜索，重大危险源点位可跳转至企业详情重大危险源安全管理模块，查看重大危险源基础信息及监测监控信息。
88			可视化分析	重大危险源管理	汇总园区重大危险源企业数量，按照重大危险源等级对其进行汇总及占比分析。

89				重大危险源企业排名	实现对重大危险源企业数据分析，根据重大危险源数量对企业进行排名展示。
90				重大危险源类型情况	根据重大危险源储罐、生产场所及仓库等类型进行数据统计分析及占比情况分析。
91				重大危险源企业分类监管	根据重大危险源企业安全风险分级分类监管模型评估结果，统计并展示园区内的特别监管企业、重点关注企业、一般监管企业数量及清单。
92				重点监管工艺占比	对园区涉及到的重点监管工艺进行汇总及占比排名分析，通过占比分析出园区的使用最多的重点工艺，为后续的园区安全培训及管理提供支撑。
93				重点监管危险化学品	实现对园区重点监管化学品使用情况的统计，涉及到化学品种类，设计企业数量及易制毒、易制爆等化学品使用情况。
94		双重预防	GIS 图层应用	/	基于 GIS 地图，围绕双重预防机制专题业务，抓取关键要素数据，将企业静态风险以风险红、橙、黄、蓝四色图的方式进行地图叠加展示，总体展示园区风险分布状况，对应的企业能够跳转至企业详情双重预防机制专题，查看查看企业风险管控及隐患排查治理信息。
95			可视化分析	双重预防效果评估	对企业双重预防机制运行效果评估进行展示，将正常生产企业评估结果分为优良中差四个等级进行汇总，查看到单个企业近七周的评估结果，整体查看企业的双重预防机制运行成果。
96				风险分	支持对园区企业的风险分级情况进行

				级管控情况	行统计展示，包括应分析对象、已分析对象、风险分析完成率，并能以饼图的形式展示风险对象类型、风险等级的分布情况。
97				风险管控措施情况	实现对园区企业风险管控措施的统计，包含工程技术、维护保养、操作行为以及应急措施等分类统计。
98				隐患治理情况	实现对园区企业隐患治理情况数据的分析汇总，包括按一般、重大隐患、即将到期隐患及隐患整改率情况进行统计，企业隐患数量排名。
99				隐患排查趋势分析	对园区企业近一年的隐患排查情况的趋势分析，包括每月的一般隐患及重大隐患查出数量及趋势。
100				近一个月安全包保履职完成情况	对企业重大危险源包保责任人履职排查完成率进行统计分析，纳入到双重预防机制监管过程中。
101			GIS 图层应用	/	基于 GIS 地图，围绕特殊作业安全管理专题业务，抓取关键要素数据，将园区企业特殊作业按照类型在地图上展示，可跳转至企业详情-特殊作业管理专题查看特殊作业的过程记录。
102		特殊作业		当日特殊作业	实现对园区企业按照特殊作业类型及特殊作业的状态数据汇总，包括企业当天报备的已签发、作业中及已验收的特殊作业数量。
103			可视化分析	近一年特殊作业报备与抽查情况统	汇聚园区近一年的特殊作业报备情况和园区管理人员在线抽查状态，为园区管理提供监管重点及靶向性支撑。



				计	
104				近一年企业特殊作业抽查情况	实现对园区企业特殊作业的抽查情况及排查结果的数据展示。
105				近一年装置开停车检修备案情况	实现对近一年园区企业生产装置开停车及大检修的报备情况的汇总，按月进行趋势分析。
106				特殊作业占比分析	实现对园区企业近一周、近一年各类特殊作业数量及占比情况的分析，分析出园区的频次多，重点的特殊作业类型，为园区管理提供靶向指导，加强监管。
107				近一年第三方单位作业情况分析	对园区企业的第三方作业数据进行汇聚总计，包括第三方单位数量、近一年累计作业数量、各类特殊作业的占比及违规情况分析。
108		封闭化管理	GIS 地图应用	/	基于 GIS 地图，加载园区企业、园区公共区域视频、道路卡口、测速卡口、周界像机等数据，将园区监控、车辆位置、出入口闸机、高空瞭望等设备信息在地图上以图标方式在 GIS 地图上呈现，图标可查看详细信息。
109			可视化分析	车辆出入园数据分析	对入园危化品车辆、普通车辆、车辆总数，出园危化品车辆、普通车辆、车辆总数进行统计汇总，数量信息可查看具体内容；并统计车辆小时数据分析，以曲线图分析每小

					时段内出入园车辆数量及类型。
110				各卡口 进出车 辆实时 动态	以实时动态方式展示各卡口进出车辆的信息，包含车牌号、出入口、出\进场状态、通过时间等信息。
111				当日人 员入园 分析	对园区人员入园数据进行分析，包括当天入园人员、前天入园人数及近一个月人员入园趋势分析。
112				园区车 辆预警 分析	对园区危化车辆管理状态进行展示，将现有危化品车辆、危化车辆超速预警、危化车辆越道预警等数据进行统计汇总，数量信息可查看具体内容。
113				近七日 危化品 运输物 资监管	近七日入园、出园的危化品物资类型及入园数量进行统计排名汇总。
114				监控视 频运行 状况统 计	将封闭化涉及到的安防监控视频进行汇总，数量信息可查看具体内容；按照监控视频总数、正常监控视频、离线监控视频相关路数进行汇总，并对视频类型状态分析。
115		敏捷应 急	GIS 地 图应用	/	基于 GIS 地图，围绕应急管理专题，加载园应急机构、避难场所、应急队伍等资源的分布信息，在 GIS 地图上将应急机构、避难场所、应急队伍等资源以图标方式在 GIS 地图上呈现，图标可查看详细信息，为管理人员分析在“平时”应急资源、预案、演练等情况是否满足“战时”应急要求，帮助管理人员定位“平时”应急管理弱项，补齐短板，提升应急管理能力。

116				当日值班值守	将园区当前应急值守人员信息展示在大屏上，包含人员照片、姓名、部门、电话等信息，在发生应急事件时可及时联系对接责任人。
117				园区应急预案情况	将园区及企业的综合预案、专项预案、应急预案进行统计汇总，分类展示。
118				园区应急演练情况	根据园区及企业应急演练情况，将演练总数、园区演练、企业演练进行统计汇总，数量信息可查看具体内容。
119			可视化分析	园区应急资源准备	根据避难场所、应急机构、应急队伍、应急专家、应急仓库、医疗机构、应急物资、运输保障、通信保障等信息将应急资源进行统计汇总，数量信息可查看具体内容。
120				应急物资设备告警	根据园区和企业应急物资的使用期限要求，汇聚展示使用期限过期的应急物资信息，形成应急物资设备告警列表，并能定位至物资位置。
121				事故案例与法律法规	支持统计并展示园区的事故案例与法律法规信息，能够展示事故案例列表和法律法规列表，并进行在线预览。
122		在线监测预警	GIS地图应用	/	基于GIS地图，实现对园区重大危险源探测器实时监测及园区、企业安防视频监控数据进行汇总统计，实现在地图上的加载展示，查看对应的实时监测及视频监控数据。
123			可视化分析	企业接入情况	实现对园区企业数据接入情况，包括联网企业数量、接入视频、点位数量，对企业数据的接入率、视频及点位的接入率进行统计汇总。

124				物联网点位接入情况	实现对园区温度、压力、液位、可燃及有毒气体监测点位在线数及接入总数汇总统计。
125				企业物联网接入情况	对联网企业的监测视频及监测点位进行统计展示及排名，帮助园区管理者抓住重点企业，提高监管效率。
126				当日点位监测报警	汇聚园区企业温度、压力、液位、可燃气体及有毒气体当天报警情况。
127				当日视频智能分析报警	实现对于前端视频设备的智能行为分析预警汇总分析。
128				近一年报警频次统计	按月份实现对园区企业监测点位、视频智能预警分析时间近一年报警数据趋势分析，突出报警频次较高的月份，支撑管理者根据时间加强园区企业监督管理。
129	环保监测	可视化配置管理	/	/	实现对各个专题统计分析维度的可视化配置管理，通过鼠标拖拉拽，就能完成可视化分析维度替换和更改操作，将用户关注的维度调整到第一视角，便于领导关注重点企业、监测数据的实时状态数据，支撑领导决策分析。
130		危固废信息管理	危险废物台账		危险废物台账信息是对企业产生危险废物情况的记录，企业台账以废物种类为单位填写。
131			固体废物台账		固体废物台账信息是对企业产生固体废物情况的记录，企业台账以废物种类为单位填写。
132			产废单位填报		产废单位在和具有相应经营许可证的处置单位协商达成意向后，由产废单位填写转移计划申请。

133			固废合规综合利用记录		固废能够综合利用的，填报综合利用设施、固体废物名称及代码、固体废物来源、综合利用产物、综合利用方式、综合利用能力等。
134			固废合理处置记录		产废单位在和具有相应经营许可证的处置单位协商达成意向后，对固废进行合理处置，并在系统中填报。
135			固废贮存场所记录		产废单位因对固废贮存场所进行管理，记录其编码、场所名称、场所基本情况、贮存固废名称及代码、贮存容量等。
136			接收或委外单位管理		对企业接收或委外单位信息进行记录，包括其名称、统一社会信用代码、接收/委托固废名称（代码）、处理方式、资质合法性说明、联系方式等。
137		环保监测	环保实时监测		支持对接环保监测设备实时监测数据，形成环保实时监测列表，能够查看已接入的全部环保监测设备的设备名称、实时监测数据、监测曲线及在线状态。
138			环保历史数据		支持对接并汇聚环保监测设备的历史监测数据，形成环保监测历史数据台账，能够查看近期全部监测数据，包括点位名称、监测时间、监测数值、状态等。
139	系统管理	我的消息	/	/	汇聚平台内的各类提示消息，在该页面进行查询查看，并能够按照消息标题、时间等进行筛选。
140		部门管理	/	/	部门管理列表：支持根据园区组织架构，新增和录入多级部门信息，并能按需体现各部门之间的上下级关系、部门职责等。
141					部门管理结构图：能够根据部门管

					理列表中录入的部门数据，自动生成部门管理结构图，以树状图样式展示园区组织架构。
142		用户管理	角色管理	/	支持根据园区用户的实际管理与使用需求，新增配置不同权限的系统角色，使平台用户都只能按照配置角色查看和操作与其角色相关的页面与功能。
143			岗位管理	/	支持根据园区的岗位具体信息，设置不同的岗位类型。
144			用户管理	/	支持进行园区平台的用户管理，具体包括用户基本信息的维护、用户角色管理、帐号状态管理等。
145		数据接入配置管理	数据接入配置详情	/	支持对园区、企业各个模块的数据填报、接入情况统计进行配置，包括安全基础信息、重大危险源安全管理、双重预防机制等模块。
146			数据接入配置管理	/	支持对园区、企业各个模块的数据填报、接入统计细项进行配置，可以更加详细、具体的对统计内容进行调整。
147		企业分类分级监管配置	/	/	支持企业名单的配置功能，支持对停产、非重大危险源企业参与模型算法评估的灵活配置，仅对开启的企业开展相关评价，提升评价精准性，支撑分类监管。
148	移动端APP	首页	园区新闻	/	轮播展示园区最新政策、法规、行业动态、园区活动等动态新闻信息，提供新闻详情的在线浏览功能。
149			通知公告	/	支持园区向用户发送通知公告，主要包括园区通告、系统通知等，并支持在线查看展示。
150			常用功能	/	系统提供一企一档、监测监控、双预防等模块的快捷入口，便于快速

					查看关键业务数据。
151				企业基础信息	支持展示企业的安全管理、生产经营信息，主要包括工商信息、监管信息、生产信息等。
152				安全生产许可管理	采集汇聚安全生产许可相关证照信息，提供在线查阅功能，主要包括生产许可、经营许可、运输许可、使用许可等证照信息。
153				全员档案	汇聚企业在职人员多方面信息，建立人员档案，主要包括姓名、部门、岗位、职务、联系方式等信息。
154				特种作业人员	汇聚企业中特种作业人员信息，实现特种作业人员信息与证书信息的在线查询查看。
155			一企一档		危险化学品信息：支持在线查阅企业重点管控的危险化学品信息，主要包括危险化学品名称、化学品类型、化学品作用、年产品生产能力、储存方式、储存场所等信息。
156				两重点一重大	危险化工工艺信息：支持在线查阅企业重点管控的危险工艺信息，主要包括工艺名称、反应类型、重点监控单元、最终产品、岗位操作人数、持证人数等信息。
157					重大危险源信息：支持在线查阅企业的重大危险源信息，主要包括重大危险源名称、重大危险源编码、区域类型、所在区域、R值、安全评估报告、重大危险源备案等信息。
158			重大危险源监测监控	企业列表	以列表形式展示园区企业的名称、主要负责人、联系方式、监测监控等信息，方便管理人员进行查看和选择。
159				企业详	支持查看企业重大危险源监测监控

				情	的详细信息，主要包括监测点位名称及接入数量、类型、摄像头名称及数量、状态、报警数量等。
160				接入统计	支持统计并展示企业的监测点位、监控设备接入数量，方便管理人员快速了解监测监控的接入情况。
161				状态统计	支持统计并展示监测点位和视频监控的运行状态，直观了解设备运行情况，方便及时通知企业处理。
162				报警统计	针对企业在线监测监控数据，记录和统计当前报警数量，供管理人员实时掌握企业重大危险源报警情况。
163				查询检索	通过搜索或筛选功能快速找到目标企业，进一步了解企业的详细信息。
164			双重预防	风险分级管控	统计园区企业的风险单元，构建风险管控清单，明确各风险单元的责任人和管控措施等，一览查阅企业风险清单。
165				隐患排查治理清单	统计汇总企业的隐患排查与治理数据，一览查阅隐患排查、整改治理信息。
166			入园审批	危化品车辆入园审批	实现对企业危化品运输车辆入园申请审批，点击可查看车辆信息、司机信息及运单信息。
167			应急管理	应急队伍	支持在线查阅园区和企业的应急队伍建设情况，包括应急队伍专业类别、队伍位置以及队伍负责人联系方式等信息。
168				应急物资	支持在线查阅园区和企业的应急物资配备情况，包括队应急物资名称、物资分类、物资状态及物资数量等信息。
169				应急专	支持在线查阅园区和企业的应急专



				家	家信息，包括专家名称、专业类别、擅长领域、专家职称等信息。
170				应急预案	支持在线查阅园区和企业的应急预案制定情况，包括预案名称、预案类型、适用领域、更新时间等信息。
171				应急演练	支持在线查阅园区和企业的应急演练情况，包括演练时间、演练预案、参演人员、演练次数、总结等信息。
172			监督检查	现场检查记录	现场检查记录管理：提供检查人员现场检查记录的录入管理功能，能够基于园区的现场检查记录模板，结合现场实际检查情况，录入具体的现场检查信息及问题隐患信息，生成线上的现场检查记录。
173					现场检查记录导出：提供线上现场检查记录的导出功能，能够将已录入的线上现场检查记录，通过 App 进行在线预览，确认无误后可导出为 PDF 文件，并支持打印签名/盖章后通过 App 上传附件。
174					责改通知书管理：提供检查人员责改通知书的录入管理功能，能够基于园区的责改通知书模板，结合现场实际检查情况，录入具体的现场检查及责改通知信息，生成线上的责改通知书。
175					责改通知书导出：提供线上责改通知书的导出功能，能够将已录入的线上责改通知书，通过 App 进行在线预览，确认无误后可导出为 PDF 文件，并支持打印签名/盖章后通过 App 上传附件。
176				整改情况复查	复查书管理：提供检查人员整改情况复查书的录入管理功能，能够基

					于园区的复查书模板，结合现场实际复查情况，录入具体的现场问题隐患复查信息，生成线上的复查书。
177					复查书导出：提供线上复查书的导出功能，能够将已录入的线上复查书，通过 App 进行在线预览，确认无误后可导出为 PDF 文件，并支持打印签名/盖章后通过 App 上传附件。
178				新消息提醒	提供监督检查模块新消息提醒功能，具体包括企业的整改回复报告、延期整改申请。
179				限期整改提醒	提供限期整改临期及逾期的提醒功能，具体包括临期前的多次提醒及逾期提醒。
180		消息	待办消息	/	企业提交封闭化预约审批信息后，支持对相关审批人员进行待办提醒及在线审批。
181			检查更新	/	支持在线检查 App 是否为最新版本，当检测出新版本后可引导用户进行在线更新。
182		我的	更改密码	/	支持用户密码的在线更改。
183			退出登录	/	点击可退出当前账号的登录状态。
现有系统提升功能项					
1	安全基础管理升级	园区基础信息管理	统计分析	/	通过展示园区企业总数、两重点一重大数量、危化品企业占比情况、从业人员统计情况，实现多维度统计分析、数据可视化展示、分析对比等功能。并根据统计数据分析出企业人员证照逾期情况的变化趋势，并列出需加强关注的企业名单，为监管人员安全管理提供参考。

2			园区规划	/	实现对园区内各类规划文件的维护管理，包括整体规划体系、土地规划等类型的规划文件。
3			园区安全管理体系	园区管理机构	实现对园区管理机构的配置管理功能，包括机构名称、上级部门、是否安全管理机构、部门职责等信息。
4				园区制度管理	实现对园区安全管理制度的维护管理，包括体系类型、文件名称、文件号、编制单位等信息。
5			禁限控目录	/	园区禁限控目录维护管理，包括产品别名、产品类别（危化品、生产装置等）、目录类别（禁止、限控）及入库时间等信息维护管理。
6			企业基本信息	/	实现对园区内一般企业及化工企业安全基础信息汇聚展示，包括企业基础信息、安全基础信息、生产过程基础信息、设备设施信息、企业人员信息、重大危险源安全管理、双预防机制及应急管理等信息展示。
7			重点监管危险化工工艺	/	汇聚园区企业重点监管危险化工工艺信息数据，包括重点监管危险化工工艺名称、反应类型、岗位操作人数、最终产品等信息。
8			重点监管危险化学品	/	汇聚园区企业重点监管危险化学品数据，包括重点监管危险化学品名称、化学品类型、储存方式、储存场所、CAS 号等信息。
9			重大危险源	/	实现对园区企业上报的危险源进行登记、管理、查看各企业危险源的基本信息，通过不同颜色区分重大危险源不同的级别，便于园区查看和管理。
10			从业人	园区从	实现对园区人员信息的维护管理，

			员	业人员	包括姓名、岗位、部门、联系方式等信息。
11				企业从业人员	对企业从业人员进行汇总分析，包括从业人员总数、专职安全管理人员、特种作业人员、特种设备作业人员等数据统计，对企业重点人员进行登记备案，包括人才所属企业、姓名、人员类型、证书、证书有效期及证书附件查看。
12			值班值守	值班日历	提供以月视图、周视图的日历图形式展示企业人员的排班情况，并支持切换年份、月份查看其他时间的排班信息，主要包括排班班次、值班时间、值班领导、值班人员等信息。
13				值班记录	根据企业人员值班情况，自动生成值班记录，并支持进行交班信息登记，主要包括值班日期、班次、时段、值班领导、值班人员、交接信息等。
14				排班管理	提供企业人员排班的新增、删除等管理维护功能，主要包括排班日期、班次、值班领导、值班人员等信息。
15				班次管理	提供企业排班班次的在线管理维护功能，主要包括班次类型、班次名称、班次时间等信息。
16				值班人员库	提供企业值班人员的在线管理维护功能，主要包括人员姓名、值班角色、职务、所在单位、联系方式等信息。
17			化工企业事故事件	统计分析	统计园区内企业事故类型分布、事故登记统计以及近一年事故的变化趋势分析，帮助领导摸清园区的事故情况，为事故预防和管理提供数

					据支撑依据。
18				企业事故快报	提供对园区企业上报应急事故的快速查询功能，包括事故名称、发生时间、所属企业等信息。
19				企业事故报告	事故完成闭环管理后，对事故进行只复盘、形成事故报告进行备案，包括说关联事故、事故等级、事故影响、整改方法措施以及调查报告等信息。
20			两重点一重大企业	/	提供园区内两重点一重大企业的数量统计及信息查看，包括企业基本信息、重大危险源信息、重点监管危险化学品信息、重点监管危险化工工艺信息等。
21			园区档案 管理	园区简介	实现对园区基本信息维护，包括园区编码、成立时间、边界范围、园区占地面积企业分布情况、园区规划情况等信息。
22				重大项目管理	对园区重大项目管理维护，包括项目名称、建设地点、建设单位、行业类别、项目性质、立项时间、联系人等相关信息。
23				园区发展历程	园区发展历程维护管理，包括日期、节点标题、节点内容等信息。
24				产业生态管理	维护园区产业生态信息，包括产业名称、产业所处中游、下游上游位置及产业描述信息，为园区产业布局提供基础信息。
25				园区产值管理	进行园区年度产值管理维护管理，包括统计时间、工业总产值、主营业务收入、税收总额及各产业生态产值情况信息维护。
26				安全实训基地	实现对园区安全实训基地的信息维护管理，包括基地名称、负责人、

				管理	联系电话、投入使用时间、地图标注及基地简介。
27				周边环境管理	园区周边关键环境场所维护管理，包括周边环境名称、政府单位、交通枢纽、政府单位、学校、居民区所在位置、涉及人数、地图标记等信息维护。
28		安全生产行政许可管理	统计分析	/	提供园内危险化学品建设项目“三同时”设计、评价、实施等各阶段数据的统计分析和展示，主要对企业许可证照、建设项目填报情况、项目类型、许可证填报情况进行统计分析，帮助园区领导摸清辖区企业的证照及项目建设情况。
29	建设项目三同时		/	实现对危险化学品建设项目“三同时”相关信息及附件线上登记、备案、审批管理，提供审批管理以及审批历史查询，可通过后台流程管理实现按照不同角色或指定人员进行备案审批的灵活配置。	
30	安全生产许可证照		/	实现对企业安全生产许可相关信息及许可证照附件等线上登记、备案、审批管理，提供审批管理以及审批历史查询，可通过后台流程管理实现按照不同角色或指定人员审进行备案审批的灵活配置。	
31	行政许可审批系统		/	支持与各地现有行政许可审批系统对接，实现企业许可证书的查阅。	
32	流程配置		/	提供审批流程的自定义配置功能，可根据实际业务进行灵活调整审批流程。	
33		装置开停车和	统计分析	/	结合园区内企业装置开车、大检修的线上备案情况，包括近7天的开

		大检修管理			停车曲线图、企业开停车总数排名TOP5、开停车类型分析等，对开停车、大检修数据等多维度统计分析和可视化展示，并根据装置开停车和大检修备案数据和安全承诺公告数据比对，列出需加强关注的企业名单，为安全管理提供数据支撑。
34			企业装置开停车备案	/	实现园区内企业装置设施（含重大危险源）开停车线上备案，备案内容包含但不限于开停车类型、生产装置、责任人、联系方式、当前状态等，同时支持备案信息维护、查询。
35			企业装置检修备案	/	实现园区内企业装置设施（含重大危险源）大检修线上备案，备案内容包含但不限于装置大检修方案和时间等、支持备案信息维护、查询。
36			统计分析	/	对园区内企业第三方单位总数、人员数量、重点人员数量等进行汇总分析，实现对企业第三方单位数量TOP5、第三方单位违规次数TOP5、第三方单位人员类型、第三方单位资质统计分析等多维度分析汇总。
37		第三方单位管理	第三方单位基本信息	/	基本信息：建立园区和企业的第三方单位档案库，支持园区和企业自主填报，实现对园区和企业的第三方单位基础信息进行备案登记，包括第三方单位名称、所属企业、联系人、手机号、截止时间、资质证书、安全审查资料及过程管理与评价资料信息。
38				/	资质证照：提供对第三方单位资质的维护管理，包括证书名称、发证日期、有效期等内容。

39			第三方单位人员信息	/	建立园区和企业的第三方单位人员库，支持园区和企业自主填报，实现对第三方单位人员管理，包括所属第三方单位、人员姓名、人员类型及证书信息等信息查看、查询。
40			安全教育培训记录	/	实现对园区和企业第三方单位安全教育培训记录管理，包括培训名称、培训类型以及第三方单位培训人员等信息。
41			服务记录	/	实现对园区和企业第三方单位服务记录进行登记备案，包括服务项目名称、开始时间、结束时间、服务评价、服务内容等信息。
42			违规记录	/	实现对园区和企业第三方单位违规信息进行登记备案，包括违规日期、违规人员、违规行为描述及处理过程等信息。
43			第三方单位诚信管理	诚信公告	通过对企业第三方单位的资质填报情况、安全教育记录上报情况、服务情况以及违规记录等情况数据分析统计，每月会定时为产生第三方单位的诚信评价排名以及评价内容信息，为园区进行诚信管理，第三方单位评级提供数据支持，鞭策第三方单位进行诚信、合规建设。
44				白名单管理	对评级优秀的企业第三方单位进行白名单管理，为领导对第三方单位的发展和政策倾斜提供支撑依据。
45				黑名单管理	对不规范建设的、有多次不良记录的企业第三方单位进行黑名单管理，作为监管部门重点监管企业的依据。
46				诚信评价	记录第三方诚信评价记录，以便随时查看。



47				评价规则配置	实现诚信评价在线配置管理，包括评价名称、评价依据、权重及备注。
48				诚信等级管理	对诚信等级配置项进行管理维护。
49		执法管理	统计分析	/	对平台中的执法检查计划、执法检查记录、执法检查隐患等数据进行多维度统计分析，统计维度主要包括计划检查状态、执法计划类型、执法检查趋势、执法检查企业、执法检查隐患等。基于以上功能，能够实现执法信息的快速查询、统计分析与图表可视化展示。
50			执法准备	执法检查计划	提供对园区执法检查计划的维护管理功能，能够在线录入执法检查计划信息，包括计划名称、执法检查单位、计划类型、起止时间等，并能基于计划选择检查企业名单，登记执法检查记录。基于以上功能，能够实现生成执法检查计划、记录执法检查内容、上传和下发执法检查文书、跟踪企业隐患整改闭环全流程管理。
51			执法检查	执法检查记录	提供对园区执法检查记录的维护管理功能，能够在线录入执法检查记录信息，包括检查记录编号、检查企业、执法检查单位、执法检查人员、检查日期等，并能关联执法检查计划，基于执法检查记录登记执法检查隐患信息。
52				执法检查文书	提供对园区执法检查文书的维护管理功能，能够在线登记、上传执法检查文书信息及附件，包括文书名称、检查记录编号、检查企业、执法检查单位、执法检查人员等信息。

53				企业隐患整改	实现对园区内执法检查相关的隐患汇聚功能，能够查看全部执法检查中产生的隐患数据，包括检查记录编号、检查日期、所属企业、隐患等级、隐患状态等信息。
54			执法案例	执法案例管理	提供执法案例的维护管理功能，能够将执法案例信息逐项录入到平台中，主要包括执法案例名称、执法检查日期、检查企业、检查单位等信息。
55		风险承诺公告	当日承诺公告	/	提供对园区化工企业每日承诺详情等信息的查看和管理，帮助监管部门直观了解企业安全生产状况，为监管部门进行人员工作分配和重点监管部署提供辅助支撑。
56			风险公告台账	/	提供对园区化工企业已上报风险公告的查看和管理。通过了解企业上报情况，反推企业安全生产意识，为监管部门重点监管提供辅助支撑。
57			承诺公告名单		对园区内需定期进行风险承诺企业清单进行配置管理。
58	重大危险源安全管理升级	重大危险源安全包保责任落实监督	统计分析	/	实现对园区内危险源总数以及所属企业、履职完成情况、排查任务情况以及隐患整改情况，进行多维度图表可视化展示，帮助监管人员一目了然掌握园区重点监管区域的巡查监管情况。同时提供年度时间筛选，可随时查看其他年份的数据。并根据统计数据分析出重大危险源包保责任履职不到位以及排查任务完成率低的企业名单。
59			包保责任人	/	实现对园区企业重大危险源的主要、技术及操作三类负责人的线上

					汇聚查看、提供按照企业、重大危险源多条件组合查询。并能关联查看三类责任人的履职记录。
60			履职统计	/	实现对企业重大危险源的各级包保履职记录进行统计展示，包括企业名称、总排查任务数及完成率、主要负责人、技术负责人、操作负责人的完成任务数及完成率，以及发现的隐患数量及整改情况。
61			履职记录	/	实现基于重大危险源三类包保责任人的履职情况生成履职记录，包括重大危险源名称、重大危险源等级、任务类型、履职时间、履职周期等信息，并能查看履职过程中登记的隐患清单及隐患详细信息。
62			实时监测		实现对园区涉及“重点危险化工工艺”或“重大危险源”的危化品企业安全工艺参数数据的实时监测数据查阅，可查看具体详情，包括实时数据、历史曲线图表及对比分析功能等。
63		在线监测预警	在线抽查		汇聚园区现有重大危险源企业，实现对重大危险源安全在线抽查，基于 GIS 地图的重大危险源企业浏览，查看储罐、装置、危险化学品库等处的液位、温度、压力和可燃有毒气体浓度的实时监测数据、报警数据，查询历史数据和进行不同时段点位检测数值曲线对比分析。
64			视频监控		系统通过直接接入、集成视频管理系统等方式实时获取企业“两重点一重大”、仓储、重点场所、基础设施等视频监控信息。主要包括企业监控仓库、二道门、储罐等重点

					部位视频实时预览及历史回放、支持 9 画面视频实时预览及云台控制。
65			监测报警		实现对监测数据报警信息的展示，提供报警数据按照报警事件、报警处置情况查看。
66			监测历史		实现对监测历史数据的记录管理，提供监测时间、点位名称的快速检索功能。
67			视频智能分析与报警		支持对硝酸铵仓库（如有）、中控室、重大危险源现场等重点部位的监控视频智能分析预警事件的接入展示，接入的报警类型包含人员违章报警、火灾报警、烟雾报警及其他报警等。
68			监测监控配置	监测设备	提供企业监测设备的在线查阅，以便了解企业监测设备接入情况。
69				监测点位	提供监测点位的标注功能，方便在 gis 地图标记出点位实际位置。
70		重大风险管控	安全风险实时评估	/	基于重大危险源的点位平均报警次数、消警处置及时率、重复报警次数等 5 个维度搭建重大危险源安全风险预警模型，预警结果分为重大风险、较大风险、一般风险、低风险四个级别，能够对企业重大危险源进行安全风险实时评估分析与结果展示，并能基于平台将评估结果通过短信形式推送给企业进行处置。
71		评价/评估报告及隐患管理	统计分析	/	通过重大危险源评价/评估报告备案数量、隐患数量、隐患治理情况等不同维度的对比分析，对企业重大危险源专项督导检查的隐患数据统计分析汇总，便于安全监管人员

					掌握重大危险源隐患情况，靶向安全监管。并根据统计数据分析出评价/评估报告备案不全、隐患数量较多的企业名单，提醒安全管理人员加强管理。
72			评价/ 评估报 告查询	/	为管理人员提供企业重大危险源安全评估、SIL 等级评估报告查询及详情查看功能，支持关联查看重大危险源关联监测监控数据及问题隐患专项督导检查问题隐患等历史数。
73			隐患 “三录 入”管 理	隐患信 息清单	提供重大危险源问题隐患清单查询，支持按企业、发现时间及重大危险源条件组合查询。
74				隐患整 改清单	提供重大危险源问题隐患整改信息查询，包括企业名称、隐患描述、隐患等级、隐患整改措施等内容，支持按企业、发现时间及重大危险源条件组合查询。
75				隐患验 收清单	提供重大危险源问题隐患验收信息查询，包括企业名称、隐患描述、隐患等级、隐患整改措施、复查验收结果、时间及验收人员等，支持按企业、发现时间及重大危险源条件组合查询。
76		重大危 险源企 业分类 监管	企业分 类分级 监管	/	基于企业安全承诺公告、实时监测数据、安全包保责任人履职、“三录入”、评价/评估报告等数据，采用系统内置的重大危险源企业分类分级评价模型自动对企业进行分类分级，分为特别管控、重点关注和一般监管三类，通过 GIS 地图展示危险化学品重大危险源企业分布和分级情况，实现对企业分类分级情

					况统计及近一个月企业分类分级的趋势分析，为园区领导精准监管提供数据支撑。
77			分类分级指标管理	/	系统内置重大危险源企业分类分级评价模型，基于企业安全承诺公告、实时监测数据、安全包保责任人履职、“三录入”、评价/评估报告等指标，实现对重大危险源企业进行在线自动评级分类。
78			统计分析	/	支持对接入的企业双预防数据以图表可视化方式进行维度上的分类、对比、分析和展示。主要维度包括园区隐患统计、月度隐患情况、园区风险统计、各企业隐患统计以及风险四色图，同时根据 GIS 地图，可以实现企业生产装置/罐区、风险事件数量、隐患数量等基本信息查看。支持穿透查看企业双重预防机制数据，包括风险总数、隐患总数、隐患列表、企业风险四色图等。
79	双重预防机制升级	企业双重预防机制信息系统对接	风险分级管控	企业风险四色图	支持企业静态安全风险四色图的接入，进行统一汇总展示，可具体对每一家企业进行搜索，也可以查看未接入四色图的企业列表。
80				风险分级管控清单	支持企业风险分级管控数据接入，展示风险分析单元、风险事件、风险管控措施详情、排查任务等信息。可穿透查看管控措施生成得隐患排查任务基本信息、任务排查记录等信息。从而达到对风险分析对象的闭环处理。
81				企业风险分布情况	支持按照企业涉及的风险数量及等级进行分类统计，查看涉及重大风险、较大风险、一般风险及低风险

					的企业情况，以及园区内各家企业不同等级风险的分布情况。
82			隐患排查治理	企业隐患排查任务	支持接入企业隐患排查任务数据，包括任务排查内容、任务类型、排查周期、任务开始时间及结束时间，支持查看接入企业的排查任务详情及相关的隐患信息。并提供企业名称、任务类型多条件的组合查询。
83				隐患排查清单	支持接入企业隐患排查记录数据，包括排查时间、是否包保责任人任务、排查结果等信息。提供按照企业名称、排查时间等条件快速查询。
84				隐患清单	支持接入汇聚企业日常检查隐患清单信息，包括企业名称、隐患描述、隐患等级、隐患类型及隐患状态等信息，帮助园区掌握企业隐患整改情况。
85				检查记录台账	支持将企业隐患排查任务的排查记录进行汇聚与展示，包括企业名称、检查时间、检查人、检查内容等，并能根据企业、任务类型、排查结果等内容进行查询查看。
86		隐患整改情况督办提醒	统计分析	/	实现隐患多维度统计分析、可视化展示，主要包括隐患总数、隐患计划完成率、隐患整改完成率、一般隐患、重大隐患个数，隐患来源分析、隐患类型分析、隐患等级分析、隐患治理类别分析、企业隐患排查任务数分析、隐患形成原因警示分析、隐患整改措施借鉴分析、各企业隐患督办数分析、各企业隐患整改情况分析，从而帮助园区多维度了解企业的隐患治理情况。

87			隐患整改临期提醒	临期隐患预警	对企业组织隐患排查发现的临期隐患清单进行管理，帮助管理人员摸清企业隐患排查治理情况。通过不同颜色区分隐患等级以及隐患状态，使隐患清单一目了然。同时支持所属企业、隐患等级等多维度查询，支持短信催办提醒。
88				超期隐患报警	对企业组织隐患排查发现的超期隐患清单进行管理，帮助管理人员摸清企业隐患排查治理情况。通过不同颜色区分隐患等级以及隐患状态，使隐患清单一目了然。同时支持所属企业、隐患等级等多维度查询，支持短信催办提醒。
89		重大隐患线上督办		督办隐患登记	为园区管理人员提供督办隐患登记管理功能，提供线上的隐患通知单下发，包括隐患描述、所属企业等内容，录入后该隐患会通过系统下发至企业、由企业进行整改信息填写上报，监管整改隐患的治理的全流程。
90				隐患线上督办	对园区登记的督办隐患进行汇总查询，跟踪企业隐患整改进度，指导企业进行隐患整治，监管整改隐患治理的全流程，支持短信催办提醒。
91				重大隐患线上督办	对园区登记的重大督办隐患进行汇总查询，跟踪企业重大隐患的整改进度，指导企业进行隐患整治，监管整改隐患治理的全流程，并支持短信催办提醒。
92		运行效果评价	双预防运行效果分析	/	以周为单位统计，对接入平台企业双重预防数据进行分析，分析内部包括隐患排查任务完成情况、隐患治理情况及否定项等指标数据，生



					成企业双预防运行成效评估，基于GIS 一张图进行总览展示，通过点击企业坐标点位，穿透查看企业风险分析完成率、排查任务完成率、隐患整改完成率及原因分析等信息，协助园区管理人员实现线上线下相融合的在线抽查检查，并支持登记抽查检查记录，备案线上线下抽查结果。
93			运行效果短信通报	/	支持以短信方式将双重预防运行结果发送至企业安全管理人员，提醒企业加强双重预防机制的运行。
94			抽查检查记录	/	支持汇聚企业双重预防机制运行效果线上线下相融合的抽查检查记录，可查看抽查检查历史记录，包括抽查时间、抽查人员、抽查企业、抽查内容及结果等信息。
95			机制运行情况分析	/	以周为单位统计园区企业整体双预防机制运行情况，包括优、良、中、差企业数量及优良率，同时支持查看非重大危险源双预防运行情况。
96			隐患预警情况	/	以周为单位，结合双预防运行成效模型指标，对企业隐患情况进行自动预警及原因分析，维度企业隐患数量较少、整改率较低、存在超期未整改等几项维度，支持自动短信、站内消息提醒，定期推送给企业安全负责人及园区相关管理人员。
97			运行效果分析企业名单	/	提供运行效果企业名单的管理，名单内的企业可以进行运行效果评估，则不再名单内的企业不参与运行效果评估。
98		企业巡检记录	/	/	支持接入企业日常巡检情况数据，展示各企业上报企业巡查任务、应

					排查任务数、未排除任务数、超期未排查、巡检周期及相关巡检岗位/人员信息，支持查看任务详情，查看巡检任务执行情况。
99		专项检查任务	专项检查任务	/	支持对接政府平台下发给企业的专项检查任务信息，以列表的形式展示专项检查任务，并能够进行查询、查看、导出等操作。
100			专项检查计划	/	支持对接基于专项检查任务拆分成的专项检查计划，以列表形式展示专项检查计划，并能穿透查看隐患清单与详情信息。
101			专项检查隐患	/	支持对接企业的专项检查隐患信息，以列表形式进行展示，并能进行专项检查隐患的查询、详情查看与导出操作。
102		作业票证统计分析	/	/	实现特殊作业多维度统计分析、可视化展示，主要包括指定时间段内的特殊作业数量、涉及企业数量、各类作业数量，以及特殊作业数据统计、类型统计、企业特殊作业排名、特殊作业分布等内容，帮助园区更加直观的了解园区内特殊作业的实时作业情况。
103	特殊作业管理升级	企业特殊作业报备	/	/	实现特殊作业报备情况的多维度统计分析、可视化展示，主要包括指定时间段内的特殊作业数量、涉及企业数量、各类作业数量，以及特殊作业数据统计、类型统计等内容，作业报备数据应与每日安全承诺数据进行相互印证，确保数据有效准确性。帮助园区更加直观的了解园区内特殊作业的实时作业情况。
104		在线抽	/	/	对企业上报的特殊作业，进行在线

		查检查			抽查，并记录抽查人、抽查时间、抽查内容、抽查结果，实现特殊作业的闭环管理，从而帮助园区更好的管控特殊作业。
105		应急管理部能力考核合格信息查询平台	/	/	支持以链接的形式，将应急管理部能力考核合格信息查询平台嵌入到园区平台，方便管理人员查阅特种作业证等相关信息。
106		特殊作业证查询	/	/	支持对接政府特殊作业操作证信息查询系统，根据姓名和身份证号，查询核实特殊作业操作证信息，并能查看历史查询记录及具体信息。
107		天气信息查询	/	/	支持查询并展示园区当地的天气信息，包括天气、温度、风向、风力、湿度、气压等信息，并能够展示逐小时预报与近七日天气预报信息，通过查询天气信息，为园区对企业特殊作业监管提供帮助。
108	封闭化管理升级	门禁/卡口管理	门禁设备管理	门禁设备管理	提供对门禁设备的维护管理，支持门禁数据的接入和视频监控的绑定；并支持对门禁名称、门禁编码进行检索。
109				门禁通行记录	支持接入园区人员的出入通行记录，在记录列表中可查看人员详情，包括姓名、出园/入园、通行时间、单位等信息。
110			道闸设备管理	/	提供对道闸设备的维护管理，支持道闸数据的接入；提供道闸名称等条件检索查询。
111			卡口设备管理	园区卡口管理	提供对卡口设备的维护管理，支持卡口数据的接入和视频监控的绑定；提供卡口名称、卡口类型等条

					件检索查询。
112				车辆通行记录	支持接入园区车辆的出入通行记录，可在记录列表中查看车辆详细信息，包括卡口名称、车牌号码、出园/入园、通行时间、过车照片、车辆类型等信息。
113			定位终端设备管理	终端主机管理	支持对接定位终端主机信息，实现对终端管理设备信息同步。
114			定位终端设备管理	终端设备管理	支持接入园区车辆定位终端数据，形成车辆定位终端管理列表；并支持根据设备编号、品牌进行检索。
115			发卡机管理	/	支持通过 API 等方式接入集成发卡机设备信息，实现对预约车辆入园自动发放、回收定位终端卡片的功能。
116				/	企业审核：提供危化品车辆入园审核功能，企业端可进行第一次初审。
117				/	园区审核：实现对企业审批通过的车辆入园申请的二次审核功能。
118			危化品车辆入园申请	/	企业审核历史：支持按照预约单号、预约时间、预约类型实现企业审核历史记录的查询及详情查看。
119			入园预约审核	/	园区审核历史：支持按照预约单号、预约时间、预约类型实现园区审核历史记录的查询及详情查看。
120			普通车辆入园申请	/	实现对社会车辆入园的审批功能，审核通过的车辆，在预约时间道闸可自动放行。同时，平台提供审核记录的查看。
121			人员入园申请	/	实现人员的在线预约审核，支持对人员的基本信息、随行人员等信息的查看。
122			人员入园历史	/	实现汇聚人员入园申请历史记录，支持查看园区内的人员预约申请历

					史记录及详细信息，包含入园申请信息、被访单位信息、审核信息等。
123			长期授权记录	/	实现汇聚普通车辆和人员入园申请园区审核时的长期授权记录，能够查看申请编号、目的地、入园开始/结束时间，园区审核时间、长期授权状态等。
124			入园流量统计	/	通过接入园区卡口、门禁数据，实现对人流、车辆数据统计汇总，以及入园车辆、人员类型分析和当天入园趋势统计分析。
125				管控区域管理	将园区管控区划分为核心管控区、一般管控区、关键管控区三类，可以进行新增、编辑、删除等操作，形成管控区管理列表；并支持根据管控区名称、管控等级进行检索。
126				分区授权管理	对园区来访车辆类型进行新增、编辑、删除等操作，形成来访车辆类型管理列表；并支持根据车辆类型名称进行检索。
127				人员类型管理	对入园人员类型进行维护管理，以便根据不同控制区限制相应的人员出入。
128				分区授权	提供对园区各分区限制车辆、人员类型的出入管理，支持根据管控区名称、管控等级的快速检索。
129			异常行为报警	/	提供封闭化管理中异常行为报警数据的查阅和过程跟踪及处置。包括报警类型、开始时间、结束时间和图片等。
130			黑名单管理	车辆黑名单	提供园区车辆黑名单管理，实现与设备对接，在黑名单内的车辆无法提交入园申请，包括车辆黑名单新增、编辑、删除等功能，支持将黑

					名单信息同步至园区卡口、门禁设备，形成联动，实现黑名单车辆入园自动拦截。
131				人员黑名单	提供园区人员黑名单管理，实现与设备对接，在黑名单内的人员无法提交入园申请，包括人员黑名单新增、编辑、删除等功能。支持将黑名单信息同步至园区卡口、门禁设备，形成联动，实现黑名单人员入园自动拦截。
132			危化品车辆运输路径	/	实现对危化品车辆入园后前往企业行车路线的新增、编辑、删除等。
133			车辆实时定位及轨迹回放	/	基于二维 GIS 展示危化品运输车辆的实时位置信息，可查看车辆运输危化品情况，查看车辆的行车轨迹信息、轨迹回放等，统计当日入园车辆、出园车辆、园区现有车辆信息。可以根据车牌号、开始日期、结束日期等条件进行查询。
134			不安全驾驶行为报警	/	报警统计：支持对接车辆超速、违停及偏离预警等违规行为的报警数据，当发生违规时，平台进行实时提醒，查看对应报警信息，支持调阅车辆运单、驾驶员及押运员等信息。
135				/	车辆报警记录：支持接入车辆超速、违停、车辆轨迹偏离、逆行等报警记录的查看。
136			车辆运行数据统计	/	提供出入园车辆的统计，包括当日入园、出园、近七日运输的危化品等汇聚数据。
137			危化品出入园	/	提供危化品出入园的管理，根据管理需求，按化学品和企业双维度统

			管理		计化学品流通情况。同时，可查看危化品流通详情。
138			危化品 车辆电 子运单	/	提供车辆预约申请运单信息在线查看及核查，包括查看危险化学品及MSDS 信息，并能够根据申请入园时间筛选运输危化品物资数量统计。支持对接电子运单等相关系统。
139				/	人员定位：支持集成企业的人员定位系统免登录链接，跳转查看企业人员定位数据。基于 GIS 地图，支持企业人员定位数据接入展示，对接数据包括但不限于人员姓名、设备编码、人员类型、经纬度位置（依据 WCGCS2000 坐标系）等信息，实现企业人员基于 GIS 的实时点位和可视化展示，可查看人员基本信息及历史轨迹信息。
140		人员分 布管理	人员分 布总览	/	人员异常实时报警：基于 GIS 地图可视化，支持对接企业人员定位离岗、报警、串岗、静止等违规行为的报警数据，当发生异常行为时，平台进行实时提醒，查看对应报警信息，通过地理模型算法，筛选出与之最近的视频监控，形成视频联动。
141				/	企业卡口系统接入：支持集成企业的卡口系统数据，可实时查看卡口过车记录。
142				/	企业门禁系统接入：支持集成企业的门禁系统数据，可实时门禁人员通行记录。
143			人员违 规报警	/	人员违规报警：支持对接企业人员异常报警数据，通过筛选不同企业、时间及报警类型等条件进行企业人

					员违规报警报警记录。
144				/	人员轨迹查询：支持接入人员实时位置信息，并能够按企业、人员姓名、时间段等条件查询人员的历史轨迹，支持正常、二倍速、三倍速等不同速度查看。
145				/	人员通行记录支持接入园区卡口、门禁等设备的人员通行记录，提供根据人员姓名、通过时间等条件进行数据查询。
146			统计分析	/	根据车辆预约、车位分配情况和车辆运单物资信息，实现对停车场车位总数、剩余车位数量、负责人、当日入园危化品等信息的统计分析。结合 GIS 地图展示停车区域余位信息，便于停车场运维人员根据剩余车位进行车辆分区管控，停车区域可查看该区域下预约入园车辆清单及详情信息。
147		危险化学品运输车辆停车场管理	停车场管理	/	提供园区停车场基础信息的维护管理，包括停车场名称、专用车位数量、负责人、联系方式等信息。
148			危化品准入清单	/	实现对停车场的危化品准入清单维护管理，从源头上遏制重点监管危险化学品的入园管理。
149			停车场分区管控	/	对危化品停车场进行分区管理，划分一般、重点管控区域，在危化品车辆预约审核通过后，可根据运输物资、分配对应的区域，对车辆进行分区管理。
150			车辆停放调度引导	/	以人工方式，实现对车辆停放调度的引导。系统统计当前停车场停放车辆数量、当前空闲车位等信息。同时，可查看停车场内危化车辆的



					基本信息和车辆停放的管理记录。
151				/	支持对接停车场出入道闸设备，获取停车场车辆出入信息，自动生成停车场车辆停放记录，包括车辆信息、入场出场时间、停放时长等。
152			停车场视频监控	/	视频监控：实现对停车场内视频画面查阅，并根据视频查看停车场车位占比率、停车场车辆数量及出入情况。
153				/	视频标注：基于 GIS 地图，实现对园区内视频点位的标注。
154			停车场气体监测	气体监测	实现对停车场内气体监测数据的查阅，并能够查看监测历史曲线。
155				监测报警记录	实现汇总停车场监测点位的报警记录，能够根据报警开始时间、点位名称等信息进行查询查看。
156				私家车预约	通过小程序实现私家车入园预约申请，根据预约提示填写入园申请信息，包括访问对象、入园事由、车辆、驾驶员信息等。
157		微信入园预约小程序	入园预约	危化品车辆预约	通过小程序实现危化品运输车辆的入园预约申请，根据预约提示将危化品车辆的访问信息、电子运单、车辆信息、驾驶员、押运员等信息进行填写，完成信息填报并提交预约。
158				危废车辆预约	通过小程序实现危废车辆入园预约申请，根据预约提示填报入园申请信息，包括访问对象、入园事由、车辆、驾驶员信息等。
159				工程车预约	通过小程序实现工程车入园预约申请，根据预约提示填报入园申请信息，包括访问对象、入园事由、车辆、驾驶员信息等。

160				普通货车预约	通过小程序实现普通货车入园预约申请，根据预约提示填报入园申请信息，包括访问对象、入园事由、车辆、驾驶员信息等。
161				特殊车辆预约	通过小程序实现特殊车辆入园预约申请，根据预约提示填报入园申请信息，包括访问对象、入园事由、车辆、驾驶员信息等。
162				人员预约	通过小程序实现来访人员的入园预约申请，支持对来访人员的访问信息、来访人信息、随行人员等信息的预约申请，完成填报并提交预约。
163			我的预约	车辆预约记录	通过车辆预约记录可查看当前用户的私家车、危化品车辆、危废车等车辆的全部预约记录，以及详细预约信息。
164				人员预约记录	通过人员预约记录可查看当前用户的全部人员预约记录，包括每次预约的详细预约信息。
165	敏捷应急升级	应急预案管理	统计分析	/	根据应急预案数量、适用领域、预案类别、预案事故、预案响应等级等关键要素作为指标，生成对应的统计图表，汇总预案情况，帮助园区领导分析并发现预案数量不足、企业备案情况差等情况。
166			园区应急预案管理	应急预案管理	提供对园区应急预案信息的统一维护管理功能，主要包括预案名称、预案等级、预案类别、适用事故、预案附件等内容；
167					提供对园区应急预案评审记录的在线登记管理功能，主要包括评审日期、评审类型、评审意见、发布实施日期、预案备案日期、备案部门等信息。

168					提供对园区应急预案定期评估记录的在线登记管理功能，主要包括评估日期、预案评估状态、评估意见、修订状态、定期评估资料等信息。
169				结构化 预案管 理	提供对园区应急预案的结构化处理，将园区应急预案中的关键重要内容进行结构化处理，便于应急预案的查看与应用，主要包括应急组织结构、应急保障、应急启动、应急处置等模块的内容。
170			企业应 急预案 管理	/	提供对企业应急预案备案信息的统一维护管理，主要包括预案名称、预案等级、预案类别、适用事故、预案附件等内容；
171					提供对企业应急预案评审记录的在线登记管理功能，主要包括评审日期、评审类型、评审意见、发布实施日期、预案备案日期、备案部门等信息。
172					提供对企业应急预案定期评估记录的在线登记管理功能，主要包括评估日期、预案评估状态、评估意见、修订状态、定期评估资料等信息。
173					提供上级单位应急预案的录入、维护和查询功能，主要包括预案名称、预案等级、预案类别、适用事故、预案附件等内容；
174		应急资 源管理	统计分 析	/	根据应急资源的各种类型、数量、归属单位等关键要素作为指标，实现对各类应急资源统计分析，生成统计图表，帮助安全工作人员了解和掌握区域内应急资源的总体情况，支持基于 GIS 地图进行应急资源可视化展示。

175			应急专家	应急专家管理	对园区、企业的应急专家进行信息登记管理维护。主要操作包括填写专家名称、职称、业务领域、学历、联系电话等信息。
176				动态评估管理	支持对应急专家动态评估记录在线登记及查询，包括评估时间、评估单位、评估内容等信息。
177			应急队伍	应急队伍管理	实现对园区应急队伍登记管理功能，主要操作包括填写队伍名称、队伍分类、业务领域、负责人、联系方式等信息，提供队伍名称条件查询。
178				动态评估管理	支持对应急队伍动态评估记录在线登记及查询，包括评估时间、评估单位、评估内容等信息。
179			应急仓库	/	实现对应急仓库维护管理。应急仓库信息主要包含仓库名称、仓库编码、地址、仓库类型、仓库级别、仓库容量、负责人和电话等信息，提供单位名称、仓库名称条件查询。
180			应急物资	应急物资管理	实现对应急物资维护管理。应急物资信息主要包含物资名称、物资分类、存储数量、存放位置、物资状态、物资用途说明、所属仓库等信息。
181				动态评估管理	提供对应急物资动态评估记录在线登记及查询，包括评估时间、评估单位、物资有效性、完备性和可用性评估等信息。
182			避难场所	/	实现对避难场所维护管理。主要包含避难场所名称、有效避难面积、避难场所类型、避难场所级别、容纳人数、负责人、联系方式等信息，提供场所名称、企业名称条件查询。

183			医疗机构	/	实现对医疗机构维护管理。主要包含机构名称、机构类别、负责人、联系方式、地址、主要特色等信息，提供医疗机构名称、企业名称条件查询。
184			救援机构	/	实现对救援机构维护管理。应急机构信息主要包括机构名称、机构编号、应急值班电话、地址、机构职责描述等信息，提供机构名称、所属单位条件查询。
185			防护目标	/	提供对防护目标的维护管理。主要包含防护目标名称、防护目标分类、负责人、联系方式、位置、防护目标规模、防护措施等信息。
186			应急广播设备管理	/	支持接入应急广播设备，并能够查看各设备的运行状态，以及控制广播的开启和关闭，实现远程通话。
187		应急演练管理	统计分析	/	基于园区和企业的应急演练记录，从统计年份、演练类别、演练预案类别、演练事故、演练计划级别、企业演练次数等多个维度进行统计分析，展示园区及企业应急演练开展的整体情况。
188			园区应急演练	应急演练计划	提供对园区应急演练计划的维护管理，包括演练名称、演练类型、演练级别、预计完成日期、计划状态等信息。
189				应急演练记录	提供对园区桌面和实战应急演练记录的维护管理，主要包括演练名称、关联演练计划、演练类型、参与人数、演练时间等信息，可根据演练名称、演练类型等条件快速查询。
190				演练场景设置	提供园区应急演练的演练场景设置功能，可在演练前提前配置演练场

					景信息，在演练时快速选择与应用，主要包括场景名称、事故类型、事发企业、事发地点等信息。
191				演练评估报告	提供对园区桌面和实战应急演练评估报告的维护管理，主要包括评估人、评估时间、演练效果评估、存在问题、改进措施、演练评估报告附件等信息，可根据演练名称、应急预案等条件快速查询。
192				应急演练回放	提供基于平台展开的园区桌面应急演练的演练回放查看功能，可查看已结束的园区桌面应急演练处置记录，主要包括演练名称、接警人、接警时间、事发时间、事故类型、事发企业、事发地点等信息。
193				应急演练计划	提供对企业应急演练计划的维护管理，包括演练名称、演练类型、演练级别、预计完成日期、计划状态等信息。
194			企业应急演练	应急演练记录	提供对企业应急演练记录的维护管理，主要包括企业名称、演练名称、应急演练计划、应急预案、演练类型、参与人数、演练开始结束时间等信息，可根据企业名称、演练名称、演练类型等条件快速查询。
195		应急指挥调度	值班值守	值班日历	提供以月视图、周视图的日历图形式展示园区人员的排班情况，并支持切换年份、月份查看其他时间的排班信息，主要包括排班班次、值班时间、值班领导、值班人员等信息。
196				值班记录	根据园区人员值班情况，自动生成值班记录，并支持进行交班信息登记，主要包括值班日期、班次、时

					段、值班领导、值班人员、交接信息等。
197				排班管理	提供园区人员排班的新增、删除等管理维护功能，主要包括排班日期、班次、值班领导、值班人员等信息。
198				班次管理	提供园区排班班次的在线管理维护功能，主要包括班次类型、班次名称、班次时间等信息。
199				值班人员库	提供企业值班人员的在线管理维护功能，在多处模块可查看值班人员。主要包括人员姓名、值班角色、职务、所在单位、联系方式等信息。
200			接处警记录	/	提供园区应急值守接处警的记录、核实、上报等管理维护功能，主要包括事故名称、接警来源、接警人、接警时间、事故类型、事发企业、事发地点等信息。
201				/	提供新增接警数据的功能，支持登记接警数据，并依次进行事故的核实、上报、判定与应急启动等接警到应急救援全流程操作。
202			接警事故管理	事故统计分析	提供企业安全事故信息的汇聚与统计分析，从事故类型、事故级别、事故趋势等多个维度分析展示事故概况。
203				事故管理	提供园区应急值守接警事故的管理维护功能，主要包括事故名称、接警人、接警时间、事故类型、事发企业、事发地点等信息。
204				事故处理评估	提供园区接警事故处理评估报告的管理维护功能，主要包括事故名称、评估时间、评估人、评估分数等信息。
205				事故重	提供基于平台展开的应急值守接警

				现	处置的事故处置回放查看功能，可查看已结束的园区接警事故处置记录，主要包括事故名称、接警人、接警时间、事发时间、事故类型、事发企业、事发地点等信息。
206			应急车辆出动信息管理	/	提供园区应急车辆的出动信息管理维护功能，主要包括车牌号码、出动时间、联系人、联系方式、出动原因等信息。
207			通讯录管理	/	提供园区和企业人员的通讯录的管理，方便快速查询到相关人员的联系电话。
208			事故接警与处置	突发事故接警	提供应急值守时的突发事故一键接警功能，可根据实际接警信息进行填报，主要包括事故名称、接警人、接警时间、事故类型、事发企业、事发地点、事故现场图片、伤亡情况等信息。
209				险情研判与上报	提供突发事故接警后的事故险情研判功能，可根据事故信息进行研判，确定响应等级，填写研判依据。
210				智能匹配预案	提供根据事故类型、响应等级等要素匹配最佳应急预案，并且支持在线预览应急预案与启动应急救援程序与应急预案。
211				手动选择预案	提供险情研判后的手动选择预案功能，在对智能匹配预案结果不满意时，可以手动选择、在线预览与启动应急预案。
212				应急启动与通知	提供应急救援程序启动后的通知功能，根据所选结构化预案的应急启动通知配置信息，自动发送预设信息给相关人员。
213				应急预	提供应急响应等级的变更，与应急



				案切换	预案的切换功能，能够进行对应急响应等级进行升降级操作，录入升降级研判依据，并能重新选择与启动应急预案。
214				应急组织机构	提供结构化预案中应急组织机构信息的展示与应用功能，能够查看应急组织机构图与各机构信息，以及应急组织机构列表及机构中人员信息。
215					提供以事故中心点为半径进行预设或指定范围内的应急资源查找与分析，并能够根据应急资源类型、位置、可用性等信息进行资源评估与重点资源标注。
216				资源评估与调度	提供所启动的结构化预案中配置的应急保障资源展示与应用功能，能够按照资源类型、位置查看资源概况，并能查看资源详细信息与重点资源标注。
217					提供重点标注应急资源的统计展示功能，可查看当前已标注的应急资源列表与详细资源信息。
218				应急处置任务部署	提供应急处置阶段中的任务部署与跟踪功能，用户可根据事故实际发展情况，下发预案预设任务或新增部署救援任务，并能够持续跟踪任务完成情况。
219					提供应急处置阶段中的任务接收与反馈功能，任务接收机构或人员可随时查看己方的应急任务，并根据执行情况进行多次反馈，直至完成任务。
220				应急恢复任务	提供应急恢复阶段中的任务部署与跟踪功能，用户可根据事故实际发

				部署	展情况，下发预案预设任务或新增部署救援任务，并能够持续跟踪任务完成情况。
221					提供应急恢复阶段中的任务接收与反馈功能，任务接收机构或人员可随时查看己方的应急任务，并根据执行情况进行多次反馈，直至完成任务。
222				事故续报管理	提供事故处置过程中的事故续报录入功能，根据事故实际情况随时进行事故续报，生成事故续报列表，主要包括人员伤亡情况、财产损失、影响半径、事故现场图片等信息。
223				工具箱	提供应急广播功能，与园区应急广播系统与终端设备进行对接，能够基于园区应急广播系统与终端设备进行应急语音广播。
224					提供基于 GIS 地图上的测距、测面积、画线、画面、画圆等辅助工具，辅助园区用户进行更加便捷、全面的应急指挥调度工作。
225				应急终止	提供应急处置结束的确认功能，能够根据结构化应急预案中应急结束条件的配置情况，展示应急处置结束条件，确认满足后结束应急处置。
226				人员调度	提供以事故中心点为半径进行预设或指定范围内人员与车辆的实时查找与分析，能够统计出实时人员、实时车辆的数量，并能查看实时人员清单、实时车辆清单，并能根据姓名/联系方式/车牌号等信息进行查询。
227					提供人员定位数据的接入与展示功能，能够结合 GIS 地图在可视化一

					张图中进行人员定位信息的展示。
228				事故评估报告	提供事故应急处置结束后的事故评估报告智能化编制功能，该功能可自动编制填写报告中的突发事故信息、险情研判信息、应急组织机构、事故续报信息、任务部署信息、资源调度信息、救援过程记录等内容，经由用户进行事故处置评分后，生成事故处置评估报告。
229					提供事故评估报告的 Word 导出功能，能够根据平台生成的事故评估报告，导出为信息全面、格式标准的 Word 版事故评估报告。
230				事故接警演练	提供在演练场景下模拟真实事故接警开展事故接警演练，包括事故接警模拟、险情研判模拟、预案选择与启动模拟等内容。
231				应急处置演练	提供演练场景下的应急处置演练功能，主要包括应急启动、应急任务部署与跟踪、应急资源评估、应急救援和疏散路线规划、应急结束等功能。
232			可视化应急演练	演练评估报告	提供应急演练结束后的演练评估报告智能化编制功能，该功能可自动编制填写报告中的突发事故信息、险情研判信息、应急组织机构、事故续报信息、任务部署信息、资源调度信息、救援过程记录等内容，经由用户填写演练效果评估、存在问题、改进措施等信息后，辅助生成演练评估报告。
233					提供演练评估报告的 Word 导出功能，能够根据平台生成的演练评估报告，导出为信息全面、格式标准

					的 Word 版演练评估报告。
234				事故接警	提供平台中的事故接警记录，包括事发时间、事故类型、事发企业、救援状态等信息，并支持跳转至对应事故的应急指挥调度页面中，查看应急处置信息。
235			应急辅助决策	应急演练	提供平台中的应急演练记录，包括事发时间、事故类型、事发企业、救援状态等信息，并支持跳转至对应演练的应急指挥调度页面中，查看应急演练信息。
236					提供泄漏事故模拟分析模型，结合事故实际状况录入相关事故参数，能够自动分析生泄漏后果模拟分析结果，为应急指挥调度提供决策支撑。
237		应急辅助决策		泄漏模型	提供泄漏事故模拟分析报告的生成功能，进行泄漏事故模拟后，平台能够根据事故模拟后果与企业、重大危险源、防护模板等资源情况，自动生成事故模拟分析报告。
238			事故模拟分析		提供泄漏事故模拟分析报告的 Word 文件导出功能，能够根据平台生成的事故模拟分析报告，导出为信息全面、格式标准的 Word 版事故模拟分析报告。
239				爆炸模型	提供爆炸事故模拟分析模型，结合事故实际状况录入相关事故参数，能够自动分析生成爆炸后果模拟分析结果，为应急指挥调度提供决策支撑。
240					提供爆炸事故模拟分析报告的生成功能，进行爆炸事故模拟后，平台能够根据事故模拟后果与企业、重

					大危险源、防护模板等资源情况，自动生成事故模拟分析报告。
241					提供爆炸事故模拟分析报告的 Word 文件导出功能，能够根据平台生成的事故模拟分析报告，导出为信息全面、格式标准的 Word 版事故模拟分析报告。
242				火灾模型	提供泄漏事故模拟分析模型，结合事故实际状况录入相关事故参数，能够自动分析生成火灾后果模拟分析结果，为应急指挥调度提供决策支撑。
243			线上会商研判	实时电话通讯	提供人员电话通讯功能，能够结合平台通讯录功能，查找相关人员并能拨打电话进行实时通讯沟通。
244				在线会商研判	提供在线组会商讨研判功能，能够创建在线会议，并能满足多名人员的同时参会需求，基于在线会议进行线上会商研判。
245			应急处置记录	/	提供根据实际处置操作生成应急处置记录，主要包括处置时间、处置类型、处置人员、处置内容等信息。
246			实时数据调阅	现场视频	根据事发企业与事发地点，能够智能匹配生成、存储和调阅事发企业的监控视频，并能调阅其他企业及园区的监控设备在线情况与监控画面，能够配置指定监控视频执行上屏操作，在应急指挥大屏中进行视频轮播展示。
247				监测设备	根据事发企业与事发地点，能够智能匹配生成、存储和调阅事发企业的监测点位数据，以及监测点位的报警信息，并能调阅其他企业及园区的监测设备在线情况与监测数

					据，能够配置指定监控视频执行上屏操作，在应急指挥大屏中进行视频轮播展示。
248				实时气象信息	根据园区与事发企业地点，调用并展示对应区域的天气、温度等实时气象信息。
249				人员定位数据	根据人员定位系统数据对接情况，能够调用并结合 GIS 地图展示人员定位数据。
250				灾害后果模拟分析结果	提供灾害后果模拟分析结果调用功能，并能结合 GIS 地图进行分析结果展示。
251			路线规划	道路管控	提供基于 GIS 地图的道路管控面标功能，用户可根据事故发展情况与实际救援需求，在 GIS 地图中进行道路管控面标操作，并能查看管控面积与完善具体信息。
252				救援路线	提供基于 GIS 地图的救援路线规划功能，用户可根据事故发展情况与实际救援需求，在 GIS 地图中标注救援路线起点与终点，平台可自动生成最佳救援行动路线，为救援行动提供支撑。
253				疏散路线	提供基于 GIS 地图的疏散路线规划功能，用户可根据事故发展情况与实际救援需求，在 GIS 地图中标注疏散路线起点与终点，平台可自动生成最佳疏散路线，为疏散行动提供支撑。
254			处置流程	/	提供应急处置流程图的提前配置与展示功能，可在后台中提前进行应急处置流程图的配置，在应急指挥调度页面中可以展示已配置好的应

					急处置流程图。
255			预案预览	/	提供应急预案在线预案功能，可通过该功能在线预览当前启动的应急预案，或者查看平台中备案的其他应急预案，为应急救援提供支撑。
256			智能处置方案	/	提供智能化的应急处置方案编制功能，该功能可自动编制处置方案中的突发事件信息、应急组织架构、应急保障资源等信息，并可根据实际情况填写现场处置措施建议、个体防护处置建议等内容，生成应急处置方案。
257			救援过程记录	/	提供应急救援过程记录的在线登记管理功能，记录内容主要包括事故名称、记录人、记录时间、救援会议纪要、调用物资人员情况等信息。

## 第五章 合同基本条款

合同条款

合同编号：\_\_\_\_\_

# 政 府 采 购 合 同

项目名称：靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目

采购人（甲方）：靖边县经济技术开发区管委会

供应商（乙方）：

签署日期： 2025 年    月    日



### (主要条款)

采购人（甲方）：靖边县经济技术开发区管委会

供应商（乙方）：\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，就甲方向乙方采购靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目事宜达成一致意见，商定协议具体内容如下，双方就下述项目范围与相关服务事项协商一致，订立本合同。

## 一、项目概况

1. 项目名称：靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目；
2. 服务地点：靖边县经济技术开发区管委会指定地点；
3. 服务内容：靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采购项目包含的全部内容。

## 二、合作方式

双方通过政府采购方式确定合作关系，同时明确服务所有内容(详见附件《价格单》)，作为日后验收、支付的主要依据。

### 三、质量、价格保证

乙方必须根据甲方需求提供服务，应附有相应的服务内容，按照投标文件中核定执行。

#### 四、合同价款及付款方式

合同总价：(大写)：\_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)

合同总价一次包死，不受市场价格变化的影响，并作为结算的唯一依据。

合同签订后，按照工作进度和财政拨款进度支付。

每次支付，乙方需向甲方提供等额的增值税发票。甲方为财政预算单位，如因财政资金未及时下拨，支付日期顺延，乙方不得以此为依据向甲方提出诉求。

## 五、交货

(一)乙方须根据甲方需求,及时、准确的将甲方服务要求到指定地点。如遇采购方有紧急情况,乙方当以最短时间针对甲方所要求到达指定地点(特殊情况除外)。

(二)甲方按服务内容及约定价格服务，确认服务符合要求后甲方在验收单上签字确认。

(三)如甲方发现乙方服务存在任何瑕疵，有权要求乙方重新提供。如发现乙方以次充好，以假乱真的，甲方有权解除合同，并要求乙方承担由此造成的损失。如乙方提供的服务不能正常开展，乙方在收到甲方通知后十日内予以改正，否则甲方有权解除合同。

## 六、期限

服务期限：合同签订后 30 个日历日内完成。

## 七、违约责任

1. 乙方未按合同要求参数提供服务，甲方有权拒收，要求乙方重新提供，由此产生的费用由乙方承担。

2. 如乙方未按照甲方规定的时间服务，需向甲方支付合同总价款 20%的违约金，如乙方在甲方再次要求的期限内仍未完成，甲方有权解除合同，并要求乙方赔偿损失。

## 八、知识产权

供应商应保证投标产品及服务不会出现因第三方提出侵犯其专利权、商标权或其它知识产权而引发法律或经济纠纷，否则由供应商承担全部责任。任何被供应商用于未经授权的商业目的行为所造成的违约或侵权责任由供应商承担。

**九、合同争议的解决：**本合同在执行过程中，如发生争议，甲乙双方协商解决。如不能达成一致，则向甲方所在地人民法院起诉，如产生争议需要诉讼，则双方在合同中地址和联系方式即为诉讼送达地址。

**十、合同一经签订，不得擅自变更、中止或者终止合同。**对确需变更、调整或者中止、终止合同的，应按规定履行相应的手续。

**十一、违约责任：**依据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》的相关条款和本合同约定，中标供应商未全面履行合同义务或者发生违约，甲方有权终止合同，并对乙方违约行为进行追究。如有纠纷，双方友好协商解决，协商不成时可诉讼到甲方所在地人民法院解决。

## 十二、合同订立

1. 订立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。
2. 订立地点：\_\_\_\_\_。
3. 本合同未尽事宜,甲、乙双方协商解决,可以签订补充协议。
4. 本合同所附报价单与本合同具有同等的法律效力。
5. 本合同一式六份,甲、乙双方各执三份,双方法定代表人或授权委托人签字盖章之日起生效,到期后自动终止。

采购人：\_\_\_\_\_（盖章）

供应商：\_\_\_\_\_（盖章）

地址：\_\_\_\_\_

地址：\_\_\_\_\_

法定代表人或其授权

法定代表人或其授权

的代理人：\_\_\_\_\_（签字）

的代理人：\_\_\_\_\_（签字）

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_

注：本合同为简易版本,使用过程中,请结合具体项目,充实细化。

## 第六章 投标文件构成及格式

注释：

1、本章分为三部分，是为方便投标人制作投标文件设计。第一、二部分应按要求或给定格式**填报**。

2、第三部分投标方案格式**仅供参考**，投标人应根据项目特点，结合本次招标要求，对有关表格进行**补充或修改**，但不得对实质性文件的相关条款做出变动。

封面格式

项目编号：JBJY-GK-2025025

# 靖边县经开区化工园区信息化平台三期建设采 购项目

## 投 标 文 件

投标人：\_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或被授权人（签字）：\_\_\_\_\_

时 间：\_\_\_\_\_

# 目 录

(此页引用目录)

## 第一部分 资格证明文件

供应商按资格审查要求逐一提供全部资料，缺少其中任何一项，其投标响应文件将被视为无效文件。其中，《法定代表人证明书》、《法定代表人授权委托书》、《供应商信用承诺书》应按下文给定格式填写，否则按无效处理。

说明：关于提供榆林市政府采购服务类项目供应商信用承诺书、投标信用（保证金）承诺书（格式详见招标文件）；供应商应在“信用中国（陕西榆林）”网站进行注册、登录、并提供截图，自主上报信用承诺书（网址：<https://www.ylcredit.gov.cn/>），开标现场由工作人员登录网站查询；”此项需提供供应商信用承诺公示、投标信用（保证金）承诺书、投标人法定代表人/委托代理人员信用承诺公示、网页截图。

### 参加本次政府采购活动前三年内在经营活动中没有重大违法声明函

采购人名称：

我方作为项目名称（项目编号：\_\_\_\_\_）\_\_\_\_包的投标投标人，在此郑重声明：

1、在参加本次政府采购活动前3年内的经营活动中\_\_\_\_\_（填“没有”或“有”）重大违法记录。投标人在参加政府采购活动前3年内因违法经营被禁止在一定期限内参加政府采购活动，期限届满的，可以参加政府采购活动，但应提供期限届满的证明材料。

2、我方\_\_\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）失信被执行人名单。

3、我方\_\_\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）重大税收违法案件当事人名单。

4、我方\_\_\_\_\_（填“未被列入”或“被列入”）政府采购严重违法失信行为记录名单。

如有不实，我方将无条件地退出本项目的采购活动，并遵照《政府采购法》有关“提供虚假材料的规定”接受处罚。

特此声明。

投标人：名称（盖章）

法定代表人或授权代表（签字并盖章）：

日期：    年    月    日

备注：项目不分标段的，\_\_\_包空白处填写“/”

六、提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明资料或承诺书；

七、不接受联合体投标不允许分包

### 七、非联合体不分包投标声明（格式）

本单位郑重声明，参加靖边县县级政府采购中心的项目名称：\_\_\_\_\_（项目编号：\_\_\_\_\_）\_\_\_包采购活动，为非联合体投标，本项目实施过程由本单位独立承担。本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

供应商名称：（加盖公章）

日期： 年 月 日



## 八、投标人信用承诺书

投标人：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_法人代表：\_\_\_\_\_

承诺有效期限：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日—\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

在\_\_\_\_\_项目招投标活动中，我公司（单位）郑重作出以下信用承诺：

（一）能严格遵守法律法规、职业道德和行业规范，具有独立承担民事责任的能力；符合依法依规应当具备的相关资质（资格）条件；具有独立承担中标项目的履约能力；具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；无法律法规规定禁止开展从业活动情形。所递交文件资料合法、真实、准确、完整、有效。

（二）不得有以下违法违规行为：1. 围标串标；以他人名义或者其他方式弄虚作假投标；出让出租资格、资质证书供他人投标；恶意竞标、强揽工程；以暴力、威胁、利诱等手段阻止或者控制其他潜在投标人参与招投标活动。2. 向招投标监督部门、交易中心、招标人、招标代理机构、评审委员会及其成员等当事主体赠送财物。3. 投标截止后至中标人确定前，修改或者撤销响应文件。4. 在被确定为中标人后无正当理由：不按照招标文件和响应文件与招标人签订合同；在签订合同时向招标人提出附加条件、或者改变响应文件的实质性内容；放弃中标；不按照招标文件的规定提交履约保证金。5. 招投标法规定的其它违法违规行为。

（三）自愿接受招投标监督部门和有关行政监督部门的依法检查。

（四）同意将此信用承诺纳入陕西省公共信用信息平台和榆林市公共信用信息共享平台，并上网公示，接受社会监督。

（五）若我公司（单位）及相关参与人员违背以上承诺事项，即被视为失信企业（法人），依据《关于对公共资源交易领域严重失信主体开展联合惩戒的备忘录》（发改法规[2018]457号），自愿接受失信联合惩戒和依法给予的行政处罚（处理），并依法承担赔偿责任和刑事责任。

法定代表人（签章）：

投标人（盖章）：

承诺时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 九、投标信用（保证金）承诺书

项目名称：\_\_\_\_\_

投标人：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_法人代表：\_\_\_\_\_

在本项目标段招标活动中，我公司（单位）自愿作出以下招标信用承诺：

（一）能严格遵守法律法规、职业道德和行业规范。

（二）不得有以下违法违规行为：不得有以下违法违规行为：1. 围标串标；以他人名义或者其他方式弄虚作假投标；出让出租资格、资质证书供他人投标；恶意竞标、强揽工程；以暴力、威胁、利诱等手段阻止或者控制其他潜在申请人参与招标活动。2. 向招投标监督部门、交易中心、发包人、招标代理机构、评标委员会及其成员等当事主体赠送财物。3. 会议截止后至成交人确定前，修改或者撤销招标申请文件。4. 在被确定为成交人后无正当理由：不按照招标文件和招标申请文件与发包人签订合同；在签订合同时向发包人提出附加条件、或者改变招标申请文件的实质性内容；放弃成交；不按照招标文件的规定提交履约保证金。5. 招投标法规定的其它违法违规行为。

（三）若我公司（单位）及相关参与人员违背以上承诺事项，即被视为失信企业（法人），依据《关于对公共资源交易领域严重失信主体开展联合惩戒的备忘录》（发改法规[2018]457号），自愿接受1至3年内限制参与公共资源交易活动。

法人代表（签章）：

投标人（盖章）：

承诺时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

说明：本承诺书效力和作用等同投标保证金，其有效期与投标有效期一致。

## 十、供应商参加政府采购活动承诺书

未签署下列承诺书的，其责任由供应商自行承担。

### （一）质量安全责任承诺书

为保证本采购项目顺利进行，作为供应商，现郑重承诺：

1、我方投标产品的生产（包括设计、制造、安装、改造、维修等）、投入使用的材料等均完全符合国家现行质量、安全、环保标准和要求。

2、我方将严格按照国家现行相关储存、运输、安装调试技术标准及规范、服务标准及规范、施工标准及规范，在规定的时限内，保质、保量完成项目全部内容，并向采购人交付合格产品。

3、对于因产品生产质量以及储存、运输、安装调试、服务、施工等过程中产生的任何安全事故，我方承担全部责任。

4、我方提供的服务符合现行的国家、行业、地区、企业标准及要求，标准不一致的，以更为严格的为准，我方对提供的服务的质量、安全、环保等承担全部责任。

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## （二）拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书

（执行陕财办采管[2006]21号文件）

为响应党中央、国务院关于治理政府采购领域商业贿赂行为的号召，我公司在此庄严承诺：

- 1、在参与政府采购活动中遵纪守法、诚信经营、公平竞标。
- 2、不向政府采购人、采购代理机构和政府采购评审专家进行任何形式的商业贿赂以谋取交易机会。
- 3、不向政府采购代理机构和采购人提供虚假资质文件或采用虚假应标方式参与政府采购市场竞争并谋取中标、成交。
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购定单。
- 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商。
- 6、不在提供商品和服务时“偷梁换柱、以次充好”损害采购人的合法权益。
- 7、不与采购人、采购代理机构政府采购评审专家或其它供应商恶意串通，进行质疑和投诉，维护政府采购市场秩序。
- 8、尊重和接受政府采购监督管理部门的监督和政府采购代理机构招标采购要求，承担因违约行为给采购人造成的损失。
- 9、不发生其他有悖于政府采购公开、公平、公正和诚信原则的行为。

供应商名称（加盖公章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

## 承诺书 II

致：靖边县县级政府采购中心

作为参加贵单位组织的招标项目的供应商，本公司承诺：在参加本项目招标之前不存在被依法禁止经营行为、财产被接管或冻结的情况，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

供应商	法定代表人/单位负责人	日 期
(公章)	(签章)	年 月 日

## 承诺书 III

致：靖边县县级政府采购中心

作为参加贵单位组织的招标项目的供应商，本公司郑重申告并承诺：近三年受到有关行政主管部门的行政处理、不良行为记录为零次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

供应商	法定代表人/单位负责人	日 期
(公章)	(签章)	年 月 日

## 承诺书IV

致：靖边县县级政府采购中心

作为参加贵单位组织的招标项目的供应商，本公司郑重申告：近三年因项目质量问题的不法行为记录为零次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

供应商	法定代表人/单位负责人	日 期
(公章)	(签章)	年 月 日

## 承诺书V

致：靖边县县级政府采购中心

作为参加贵单位组织的招标项目的供应商，本公司承诺：参加本次投标提交的所有资质证明文件及业绩证明是真实的、有效的，如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

供应商	法定代表人/单位负责人	日 期
(公章)	(签章)	年 月 日

## 十一、投标人委托代理人员信用承诺书

在\_\_\_\_\_项目招投标活动中，我个人郑重作出以下信用承诺：

（一）能严格遵守法律法规、职业道德和行业规范，具有独立承担民事责任的能力；无法律法规规定禁止开展从业活动情形。我所递交的文件资料合法、真实、准确、完整、有效，无弄虚作假等情形。

（二）不得有以下违法违规行为：1. 围标串标；以他人名义或者其他方式弄虚作假投标；出让出租资格、资质证书供他人投标；恶意竞标、强揽工程；以暴力、威胁、利诱等手段阻止或者控制其他潜在投标人参与招投标活动。2. 向招投标监督部门、交易中心、招标人、招标代理机构、评审委员会及其成员等当事主体赠送财物。3. 投标截止后至中标人确定前，修改或者撤销响应文件。4. 在被确定为中标人后无正当理由：不按照招标文件和响应文件与招标人签订合同；在签订合同时向招标人提出附加条件、或者改变响应文件的实质性内容；放弃中标；不按照招标文件的规定提交履约保证金。5. 招投标法规定的其它违法违规行为。

（三）自愿接受招投标监督部门和有关行政监督部门的依法检查。

（四）同意将此信用承诺纳入陕西省公共信用信息平台和榆林市公共信用信息共享平台，并接受社会监督。

（五）若我违背以上承诺事项，即被视为失信人，依据《关于对公共资源交易领域严重失信主体开展联合惩戒的备忘录》（发改法规[2018]457号），自愿接受失信联合惩戒和依法给予的行政处罚（处理），并依法承担赔偿责任和刑事责任。

承诺有效期限：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日—\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

投标人：\_\_\_\_\_

承诺人（签字）：\_\_\_\_\_

承诺时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_

## 十二、榆林市政府采购服务类项目供应商信用承诺书

市场主体名称：

证件类型：统一社会信用代码

证件号码：

法人代表：

承诺有效期限： 年 月 日— 年 月 日

承诺内容：

为维护公开、公平、公正的政府采购市场秩序，树立诚实守信的政府采购供应商形象，本单位自愿做出以下承诺：

一、承诺本单位严格遵守国家法律、法规和规章，全面履行应尽的责任和义务，全面做到履约守信，具备《政府采购法》第二十二条第一款规定的条件；

二、承诺本单位提供给注册登记部门、行业管理部门、司法部门、行业组织以及在政府采购活动中提交的所有资料均合法、真实、有效，无任何伪造、修改、虚假成份，并对所提供资料的真实性负责；

三、承诺本单位严格依法开展生产经营活动，主动接受行业监管，自愿接受依法开展的日常检查；违法失信经营后将自愿接受约束和惩戒，并依法承担相应责任；

四、承诺本单位自觉接受行政管理部门、行业组织、社会公众、新闻舆论的监督；

五、承诺本单位自我约束、自我管理，重合同、守信用，不制假售假、商标侵权、虚假宣传、违约毁约、恶意逃债、偷税漏税、价格欺诈、垄断和不正当竞争，维护经营者、消费者的合法权益；

六、承诺本单位提出政府采购质疑和投诉坚持依法依规、诚实信用原则，在全国范围 12 个月内没有三次以上查无实据的政府采购投诉；

七、根据政府采购相关法律法规的规定需要作出的其他承诺：\_\_\_\_\_

八、按照信用信息管理有关要求，本单位同意将以上承诺在各级信用信息共享平台公示，接受社会监督。若违背以上承诺，同意依据相关规定记入企业信用档案和在各级信用信息共享平台公示；性质严重的，同意承担相应法律后果和责任，并依法依规列入严重失信名单。



承诺单位（盖章）：

承诺人（签章）：

法定代表人（负责人）身份证号：

承诺日期：

法人代表证明书

致：靖边县县级政府采购中心				
企 业 法 人	企业名称			
	法定地址			
	工商登记机关			
	税务登记机关			
	统一社会信用代码			
法定 代表 人	姓名		性别	
	职务		联系电话	
	身份证号码			
法定 代表 人 身 份 证 扫 描 件	(粘贴处)		法定代表人（签章）	
			(公章)	
年 月 日				

注：身份证扫描件均需加盖公章，身份证信息不全的授权书无效。

法定代表人授权委托书

靖边县县级政府采购中心：

本授权委托书声明：我（法人代表姓名）系注册于（供应商地址）的（供应商名称）的法人代表，现代表公司授权下面签字的（被授权人的姓名、职务）为我公司合法代理人，代表本公司参加（项目名称）（采购项目编号）的政府采购活动。代理人在本次招标会议中所签署的一切文件和处理的一切有关事物，我公司均予承认。

授权代表姓名（签字）： 性别：

职务： 电话：

通讯地址：

授权期限：自本授权委托书签署之日起 天

法定代表人身份证扫描件 (一面)	授权代表身份证扫描件 (一面)
法定代表人身份证扫描件 (另一面)	授权代表身份证扫描件 (另一面)

供应商名称（盖章）

法人代表：（签章）

日期： 年 月 日

备注：法人代表亲自参加投标的，无需提供该委托授权书，但须提供法人代表证明书。  
（请保持授权委托书为完整的一页）

## 第二部分 符合性证明文件

### 一、投标函

致：（采购人）\_\_\_\_\_

我方收到贵中心发布的《项目名称》（项目编号：）招标文件，经详细研究，我方决定参加该项目第标段招标活动。为此，我方郑重声明以下诸点，并负法律责任。

一、我方已详细阅读了招标文件，完全理解并同意招标文件的所有事项及内容。

二、我方已悉知并关注了贵方在政府采购信息发布媒体（详见招标文件第二章“招标文件的修改、澄清”）上发布的关于本项目的有关变更公告（包括但不限于对招标文件做出的修改或澄清、答疑纪要，以及项目暂停、重启、延期、终止等）。

三、我方同意向贵方提供与本投标有关的任何证明材料，保证所提交的证明材料真实、合法、有效，如有弄虚作假愿承担相关法律责任，并尊重评标委员会的评审结果。

四、我方愿意按照招标文件中的一切要求，完成本项目合同责任和义务。

五、我方提交**电子响应文件一份**。

六、开标后在规定的投标有效期内撤回投标，我们愿接受政府采购的有关处罚决定。

七、我方的响应文件在开标之日起\_\_\_\_\_个日历日内有效，如成交，延长至合同执行完毕时止。

八、所有关于此次招标活动的函电，请按下列地址联系：

供应商：名\_\_\_\_\_称（加盖公章）

地址：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账号：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_

传真：\_\_\_\_\_

邮编：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_（专用邮箱）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签章）

日期：    年  月  日

## 二、开标一览表

项目编号：

项目名称：

	内容	服务期（日历日）
投标报价	小写： 大写：  单位：元	

供应商公章：\_\_\_\_\_

法定代表人或被授权人（签字）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_

**备注：**1、“投标报价”为投标总价，小数点后保留两位小数。投标报价必须包括：完成采购内容所需的直接费、间接费、利润、税金及其它相关的一切费用，以及合同实施过程中的应预见及不可预见费用等完成合同规定责任和义务、达到合同目的的一切费用。

2、以上费用均为含税价格。

三、分部分项报价表

项目名称：

项目编号：

序号	内容	规格型号	品牌	生产厂家	数量	单位	单价	合计
1								
2								
3								
...								
小计大写：							小写：	

供应商公章：\_\_\_\_\_

法定代表人或被授权人（签章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_.

## 四、商务偏差表

采购项目名称：\_\_\_\_\_

采购项目编号：\_\_\_\_\_

序号	招标文件商务条款	响应文件商务响应	偏离	说明

注：各供应商须对本项目商务要求进行逐项应答。投标人未按要求响应的，漏项的视为未全部响应，按无效响应处理。

供应商名称：\_\_\_\_\_（加盖公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日 期： 年 月



五、技术要求响应偏离表

项目名称：\_\_\_\_\_

项目编号：\_\_\_\_\_

序号	招标文件技术条款	投标文件技术响应	偏离	说明

注：各投标人须对本项目技术要求进行逐项应答。投标人未按要求响应的，漏项的视为未全部响应，按无效响应处理。

### 第三部分 响应方案

#### 一、供应商性质及其概况

##### (一) 供应商基本信息

单位基本情况					
供应商全称					
注册地址		成立时间			
登记证号		单位性质			
法定代表人 (主要负责人)		所属行业			
上年度 营业收入		资产总额			
所获得资质及 等级(国家行政 部门颁发)					
经营范围					
人员情况					
从业人员总数		管理人员数 量		专业技术 人员数量	
		残疾人人数		少数民族人 数	
存在直接控股、管理关系的相关供应商					
关系	供应商名称				
说明	1、登记证号指营业执照/事业单位法人证书/专业服务机构执业许可证/民办非企业单位登记证书中的登记号。 2、成立时间至提交投标文件截止时间不足一年的可不提供“上年度营业收入”。 3、供应商应如实填写上述信息。招标文件允许联合体投标的，联合体各方均应提供。				

## （二）供应商性质

小微企业、残疾人福利性单位投标时，应提供声明函（按下文给定格式）。未提供或未按给定格式提供**声明函**的，其投标产品中的小型、微型企业产品、残疾人福利性单位生产的产品将不能享受招标文件规定的价格扣除，但不影响投标文件的有效性。

监狱企业投标时，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的**证明文件**（格式不做要求）。未提供证明文件的不能享受招标文件规定的价格扣除，但不影响投标文件的有效性。

招标文件允许联合体投标的，联合体成员应分别提供上述声明函或证明文件，此外，还须提供联合体协议书。投标联合体未提供联合体协议书的，其投标文件无效。

非小微企业、残疾人福利性单位、监狱企业，也无联合体情况的，可不提供此项内容。

## （三）其他

如：经营状况、同类服务业绩、客户评价证明、获得奖励及证书等。

## 企业控股关联关系说明

1. 供应商在本项目投标活动中，不存在与其它参与投标的投标人负责人为同一人，有控股、管理等关联关系承诺

2. 控股管理关系说明：

我单位管理的具有独立法人的下属单位有：\_\_\_\_\_。

我单位的上级管理单位有\_\_\_\_\_。

3. 股权关系说明：

我单位控股的单位有\_\_\_\_\_。

我单位被\_\_\_\_\_单位控股。

4. 单位负责人：\_\_\_\_\_

5. 其他与本项目有关的利害关系说明：\_\_\_\_\_。

我单位承诺以上说明真实有效，无虚假内容或隐瞒。

投标人名称（加盖公章）

法定代表人或被授权人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

注：请详细填写企业关系关联说明，未如实填写将否决投

## 中小企业声明函（服务）

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（根据招标文件给出行业填写）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_万元，属于（中、小、微型企业）；

2. （标的名称），属于（根据招标文件给出行业填写）；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员\_\_\_\_人，营业收入为\_\_\_\_万元，资产总额为\_\_\_\_万元，属于（中、小、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

## 残疾人福利性单位声明函

本单位郑重声明，根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位为符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加\_\_\_\_项目名称\_\_\_\_（项目编号：）第\_\_\_\_标段采购活动由本单位提供服务，或者提供其他残疾人福利性单位提供的服务。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

投标人名称（加盖公章）

年 月 日

**备注：**项目不分标段的，第\_\_\_\_标段空白处填写“/”。

根据《财政部 民政部 中国残疾人联合会关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定：

一、享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

（一）安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于 25%（含 25%），并且安置的残疾人人数不少于 10 人（含 10 人）；

（二）依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

（三）为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老保险、基本医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险等社会保险费；

（四）通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县适用的经省级人民政府批准的月最低工资标准的工资；

（五）提供本单位承担的服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位提供的服

前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1 至 8 级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或者服务协议的雇员人数。

二、中标、成交投标人为残疾人福利性单位的，采购人或者其委托的采购代理机构应当随中标、成交结果同时公告其《残疾人福利性单位声明函》，接受社会监督。

## 监狱企业证明函

监狱企业参加政府采购活动，要求享受相关优惠政策的，应当提供由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。

备注：财政部 司法部《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）规定，监狱企业是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

## 二、服务方案

供应商按照招标文件要求作出的技术应答，主要是针对本招标项目的具体情况作出的实质性响应和满足。

供货方案必须科学合理、真实可行，能充分体现出自身技术和专业优势。对含糊不清或欠具体明确之处，评标委员会可视为供应商履约能力不足或响应不全。

## 三、参考样表

### （一）同类业绩统计样表（仅供参考）

序号	采购单位名称	合同名称	合同起止时间	合同金额（万元）
.....				
数量合计（个）：				

注：（提供类似项目的业绩合同扫描件）

### （二）项目团队样表（仅供参考）

#### 1、项目团队情况概述

概述内容包括但不限于为本项目提供后勤服务的团队整体情况、团队负责人、联系人基本情况、背景、能力介绍等，具体内容自行编制。

#### 2、项目行政管理团队人员清单（仅供参考）

1、项目负责人						
姓名	年龄	资格	职称	在本行业从业工作年限	主要工作业绩和经历	当前分工
2、主要管理人员						
姓名	年龄	资格	职称	在本行业从业工作年限	主要工作业绩和经历	当前分工
3、行政辅助人员						



姓名	年龄	学历	职称	从事类似项目工作年限	主要工作业绩和经历	当前分工
备注	表格空间不足时请自行扩展。					

## 3、各岗位服务人员配置明细样表（仅供参考）

序号	分项内容	配置服务人员人数	应急预备人数	备注
1				
2				
3				
4				
.....				

## 四、技术响应偏差表

序号	招标文件要求	投标文件响应条款	偏离程度	偏离简述或相关证明材料
1				
2				
3				
4				
5				
6				
.....				

备注：1、填写此表时以第四章“招标内容及采购要求”各条款为基本响应要求，满足招标文件要求的，“偏离程度”注明“0”，无需填写“偏离简述”项。超出、不满足

招标文件要求的，列出“+”、“-”偏差，并在“偏离简述”项做出详细说明；如果“偏离程度”项未填写，将视为该项指标未响应。

2、“投标文件响应条款”必须与投标文件中提供的证明材料的实质性响应情况相一致。若在评审环节发现该项与投标文件证明材料的实质性响应情况不一致，按无效响应处理。

## 五、投标人认为有利于中标的其他情况说明

此页以下无内容