

项目编号：SXHG-CG-2025-028

安塞高新技术产业开发区管理委员会
安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目

竞争性磋商文件

采 购 人：安塞高新技术产业开发区管理委员会

采购代理机构：陕西慧观项目管理有限公司

日 期：2025 年 09 月 02 日

目 录

第一部分 磋商公告

第二部分 供应商须知

第三部分 磋商内容及要求

第四部分 商务及合同主要条款

第五部分 响应文件格式

第一部分 磋商公告

安塞高新技术产业开发区管理委员会安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目竞争性磋商公告

项目概况

安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目采购项目的潜在供应商应在陕西省延安市宝塔区新区贵人岭路融创延安宸院 50 号楼 2 单元 601 室获取采购文件，并于 2025 年 09 月 16 日 10 时 30 分（北京时间）前提交响应文件。

一、项目基本情况

项目编号：SXHG-CG-2025-028

项目名称：安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目

采购方式：竞争性磋商

预算金额：1,290,614.00 元

采购需求：

合同包 1(安塞高新技术产业开发区管理委员会安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目)：

合同包预算金额：1,290,614.00 元

合同包最高限价：1,290,614.00 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	其他信息技术服务	能源化工产业园智慧平台建设	1(项)	详见采购文件	1,290,614.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：2 年

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(安塞高新技术产业开发区管理委员会安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

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) 《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）；

4) 《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）；

5) 《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）；

- 6) 《财政部 农业农村部 国家乡村振兴局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)；
- 7) 《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)；
- 8) 《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)；
- 9) 《陕西省财政厅关于印发〈陕西省中小企业政府采购信用融资办法〉的通知》(陕财办采〔2018〕23号)相关政策、业务流程、办理平台；
- 10) 《陕西省财政厅关于进一步落实政府采购支持中小企业相关政策的通知》(陕财办采〔2023〕3号)；
- 11) 《陕西省财政厅关于进一步优化政府采购营商环境有关事项的通知》(陕财办采〔2023〕4号)；
- 12) 其他需要落实的政府采购政策。

3. 本项目的特定资格要求：

合同包1(安塞高新技术产业开发区管理委员会安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目)特定资格要求如下：

- 1)、具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供合法有效的统一社会信用代码的营业执照(含2024年度报告)或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；
- 2)、法定代表人授权书(委托代理人参加须提供法定代表人授权书、法定代表人身份证复印件及被授权人身份证)或法定代表人身份证(法定代表人直接参加只须提供本人身份证)；
- 3)、税收缴纳证明：提供2025年1月1日至今已缴纳的任意一个月的缴税凭证(任意税种)，依法免税的供应商应提供相关文件证明；
- 4)、社会保障资金缴纳证明：提供2025年1月1日至今已缴纳的任意一个月的社会保障资金缴存证明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应提供相关文件证明；
- 5)、供应商须提供2024年度经会计师事务所审计的财务报告(2025年成立的公司提供成立后任意时段的资产负债表)或提供开标日期前三个月内其基本存款账户开户银行出具的资信证明(附基本帐户信息材料)；
- 6)、供应商应出具参加政府采购活动前3年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；
- 7)、供应商不得列入“信用中国”网站中严重失信主体名单和重大税收违法失信主体，不得为“中国执行信息网”网站失信被执行人，不得为“中国政府采购网”政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商(提供《供应商信用记录书面声明函》，按格式填写)；
- 8)、提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书；
- 9)、控股管理关系：单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参与同一合同包的政府采购活动(提供《直接控股和管理关系清单》，按格式填写)；
- 10) 本项目专门面向中小企业采购(供应商需提供中小企业声明函或残疾人福利性单位声明函或监狱企业声明函)。

三、获取采购文件

时间： 2025年09月03日 至 2025年09月09日 ，每天上午 09:00:00 至 12:00:00 ，下午 14:30:00 至 17:00:00 （北京时间）

途径：陕西省延安市宝塔区新区贵人崾路融创延安宸院 50 号楼 2 单元 601 室

方式：现场获取

售价： 500 元

四、响应文件提交

截止时间： 2025年09月16日 10时30分00秒 （北京时间）

地点：陕西省延安市宝塔区新区贵人崾路融创延安宸院 50 号楼 2 单元 601 室

五、开启

时间： 2025年09月16日 10时30分00秒 （北京时间）

地点：陕西省延安市宝塔区新区贵人崾路融创延安宸院 50 号楼 2 单元 601 室

六、公告期限

自本公告发布之日起 5 个工作日。

七、其他补充事宜

1. 领取竞争性磋商文件时请携带单位介绍信及本人有效身份证原件及加盖公章（鲜章）复印件一份（谢绝邮寄）。

2. 请供应商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。

八、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：安塞高新技术产业开发区管理委员会

地址：安塞区沿河湾

联系方式：13892130879

2. 采购代理机构信息

名称：陕西慧观项目管理有限公司

地址：陕西省延安市宝塔区新区贵人崾路融创延安宸院 50 号楼 2 单元 601 室

联系方式：0911-8888659

3. 项目联系方式

项目联系人：赵工

电话：0911-8888659

第二部分 供应商须知

一、名词解释

- ◇ **采购人：**安塞高新技术产业开发区管理委员会
- ◇ **采购代理机构：**陕西慧观项目管理有限公司
- ◇ **供应商：**满足本次磋商要求、具有相应资质和完成项目能力的供应商
- ◇ **标书：**磋商文件与响应文件的统称
- ◇ **成交供应商：**磋商小组推荐的供应商

二、供应商

1. 合格供应商

(1) 凡具有法人资格，在国内注册的经营采购人所需服务的商家且具较大的经营规模，具备承担磋商项目的能力；

(2) 具有独立承担民事责任能力和履行合同所必需的专业技术能力；具有可靠的质量保障和售后服务；

(3) 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；

(4) 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；

(5) 参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；

(6) 没有重大经济纠纷；

(7) 法律、行政法规规定的其他条件；

(8) 完全同意并愿意自觉遵守本磋商文件中的所有规定和要求；

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

除单一来源采购项目外，为磋商项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的供应商，不得再参加该采购项目的其他活动。

2. 磋商委托

如供应商代表不是法定代表人，须持有《法定代表人授权书》（原件）。

3. 磋商费用

供应商自行承担参加磋商相关的全部费用，无论磋商的结果如何。

三、磋商文件

1. 磋商文件

(1) 磋商文件由磋商文件总目录所列内容组成；供应商应仔细阅读磋商文件中所有的事项、格式、条款和规范要求，在响应文件中对磋商文件的各方面都应做出实质性的响应，按照磋商文件的要求提交全部资料。

(2) 适用范围

本次磋商依据采购人的采购计划，仅适用于本磋商文件中所叙述的项目。

(3) 竞争性磋商文件的购买：磋商公告发布后，供应商应从采购代理机构购买磋商文件，供应商自行转让或复制的磋商文件视为无效磋商文件；磋商文件一经售出，一律不退，仅作为本次招标使用。

2. 磋商文件的澄清及修改

采购代理机构可对已发出的磋商文件进行必要的澄清或者修改，澄清或者修改的内容作为招标文件的组成部分。澄清和修改的内容可能影响响应文件编制的，采购代理机构应当在响应文件截止时间 5 日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在供应商，供应商在收到上述通知后，应当立即以书面形式向采购代理机构确认；不足 5 日的，采购代理机构应当顺延提交响应文件的截止时间。

3. 质疑提出与答复

(1) 供应商认为采购文件、采购过程、成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起七个工作日内，以书面形式向采购代理机构提出（质疑函接收联系人、联系电话和通讯地址等详见磋商公告）。

(2) 质疑供应商法定代表人提交质疑的，须出具法定代表人资格证明书；委托代理人提交质疑的，必须向其出具授权委托书，授权委托书应当载明代理人的姓名或者名称、代理事项、具体权限、期限和相关事项，由法定代表人签字或者盖章，并加盖单位公章。

质疑函应当包括下列内容：

- 1、供应商的姓名或者名称、地址、邮编、联系人及联系电话；
- 2、质疑项目的名称、编号；
- 3、具体、明确的质疑事项和与质疑事项相关的请求；
- 4、事实依据；
- 5、必要的法律依据；
- 6、提出质疑的日期。

备注：供应商须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

(3) 质疑有以下情形之一的，采购代理机构不予受理：

- 1、未按规定程序和渠道提出质疑的；
- 2、超过法定质疑期限的；
- 3、书面质疑的形式和内容不符合上述要求的；
- 4、提出的质疑事项已经明确答复的；
- 5、法律法规规定的其他不予受理的条件。

(4) 采购代理机构应当在收到质疑函后七个工作日内做出书面答复。答复内容同时通知与处理结果有关的供应商，但答复内容不得涉及供应商的商业秘密。

4. 磋商的处理依据

磋商小组有权对在评审过程中出现的一切问题，根据《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》和《政府采购货物和服务招标投标管理办法》等相关法律、法规的条款，本着公开、公平、公正的原则进行处理。

5. 解释权归属

本招标文件的解释权归采购代理机构。

四、磋商要求

1. 磋商文件内容

本次竞争性磋商项目共一个标段：供应商不得将其子目再行分解或只投其中的一部分内容，否则响应无效；磋商、定标、签订合同均以标段为单位进行。

2. 供应商须提交以下资质文件：

(1) 具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供合法有效的统一社会信用代码的营业执照（含 2024 年度报告书）或事业单位法人证书等国家规定的相关证明，自然人参与的提供其身份证明；

(2) 法定代表人授权书（委托代理人参加须提供法定代表人授权书、法定代表人身份证复印件及被授权人身份证）或法定代表人身份证（法定代表人直接参加只须提供本人身份证）；

(3) 税收缴纳证明：提供 2025 年 1 月 1 日至今已缴纳的任意一个月的缴税凭证（任意税种），依法免税的供应商应提供相关文件证明；

(4) 社会保障资金缴纳证明：提供 2025 年 1 月 1 日至今已缴纳的任意一个月的社会保障资金缴存证明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应提供相关文件证明；

(5) 供应商须提供 2024 年度经会计师事务所审计的财务报告（2025 年成立的公司提供成立后任意时段的资产负债表）或提供开标日期前三个月内其基本存款账户开户银行出具的资信证明（附基本帐户信息材料）；

(6) 供应商应出具参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

(7) 供应商不得列入“信用中国”网站中严重失信主体名单和重大税收违法失信主体，不得为“中国执行信息网”网站失信被执行人，不得为“中国政府采购网”政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（提供《供应商信用记录书面声明函》，按格式填写）；

(8) 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书；

(9) 控股管理关系：单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参与同一合同包的政府采购活动（提供《直接控股和管理关系清单》，按格式填写）；

(10) 本项目专门面向中小企业采购（供应商需提供中小企业声明函或残疾人福利性单位声明函或监狱企业声明函）。

以上资格证明文件中（1）-（10）项为必备资质，缺少一项或某项达不到要求（包括证件的有效性、是否进行年检、是否在有效期内等），其磋商均无效。若证件的有效期已过，且发证机关未统一换证，须提供发证主管机关的证明文件，否则按无效证明对待。

3. 响应文件的编制

响应文件必须根据磋商文件提供的内容及格式编制，并对磋商文件做出实质性响应；具体内容包括：

- (1) 按照格式要求填写的响应函；
- (2) 响应一览表；
- (3) 法定代表人证明及法定代表人授权委托书；
- (4) 供应商资质证明文件；
- (5) 技术方案；

- (6) 其它资料；
- (7) 供应商承诺书。

4. 磋商报价

(1) 响应报价是指全面完成本次磋商的服务项目的价格，以磋商文件的内容和要求作为响应依据；

(2) 供应商应在响应文件中的响应一览表（响应报告）上，标明所投服务的报价、其它费用；任何有选择的报价不予接受；

(3) 磋商货币：人民币；单位：元；

(4) 响应一览表应有供应商公章及法定代表人或被授权人的签字；

(5) 响应报价表中标明的价格，在合同执行过程中，不得以任何理由变更；

(6) 凡因供应商对磋商文件阅读不深、理解不透、误解、疏漏、或因市场行情了解不清造成的后果和风险均由供应商自负；

(7) 最低报价不是中标的唯一依据。

5. 磋商保证金

本项目不缴纳保证金。

6. 响应文件的有效期

响应文件有效期为自磋商之日起算九十（90）个日历日；响应文件有效期短于规定的响应有效期，按无效文件处理。成交供应商的响应文件有效期延长至合同执行完毕。

7. 响应文件的签署及规定

(1) 供应商须依据磋商文件内容和响应文件格式的要求编制响应文件；

(2) 响应文件的正本和所有的副本均需打印或用不褪色的蓝（黑）墨水填写，注明“正本”、“副本”、“资质证明文件”字样。响应文件的正本和所有的副本均统一装订、连续编码；

(3) 响应文件份数，本次磋商需提交响应文件肆份（其中正本壹份，副本叁份，响应文件正本加盖公章的 PDF 电子版壹份（U 盘））、资质证明文件壹份、并在封面标明“正本”、“副本”、“资质证明文件”、“电子版”字样。

(4) 供应商在响应文件中指定页面的落款处，按磋商文件要求加盖公章或签字，其他正、副本内容均需逐页加盖单位红色印章；

(5) 供应商名称应填写全称，同时加盖公章；

(6) 响应文件的任何行间插字、涂改和增删，必须由法定代表人或被授权人在改动处旁签字方为有效；

(7) 响应文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由供应商负责。

8. 文字要求

本次磋商只接受简体中文文字的响应文件。

五、响应文件密封、递交

1. 响应文件的密封及标记

(1) 响应文件的封装：

A. 响应供应商应将响应文件的正本、副本、资质证明文件、电子版分别用单独的封袋密封（封袋不得有破损），在封袋上标明“正本”、“副本”、“资质证明文件”或“电子版”字样，封袋应加贴封条，并在封线处加盖供应商公章，封袋正面要粘贴标识；

B. 响应时，同时将所有证明文件封装壹套(身份证各供应商可随身携带)，封袋上标明“资质证明文件”字样，封袋应加贴封条，并在封线处加盖供应商公章。该套资质文件应与响应文件一并递交，未按照以上要求提供的，按无效投标；

(2) 如果供应商未按上述要求密封及加写标记，误投或过早启封的投标文件，出现此类情况的响应文件，采购代理机构将拒绝接收，并退回供应商。采购代理机构对响应文件的误投和提前启封概不负责。

2. 响应文件递交

(1) 供应商必须在磋商文件规定的时间和地点，将全部响应文件递交至采购代理机构项目承办人；

(2) 采购代理机构项目承办人在磋商文件规定的响应文件递交截止时间前，只负责响应文件的接收、清点、造册登记工作，并请递交人签字确认，对其有效性不负任何责任；

(3) 采购代理机构在宣布递交响应文件时间截止之后，拒绝接收任何人送达、递交的响应文件；

(4) 采购代理机构对响应文件在邮寄过程中的遗失或损坏不负责任；

(5) 无论供应商中标与否，其响应文件恕不退还。响应文件的正本由陕西慧观项目管理有限公司负责保管，响应文件的副本由采购人负责妥善保管。

3. 响应截止时间

(1) 供应商必须在磋商文件规定的递交截止时间之前递交响应文件，采购代理机构在截止时间后拒绝接收任何响应文件；

(2) 因采购人推迟响应截止时间时，采购代理机构应以书面（或传真、电话）的形式，通知所有供应商；在这种情况下，采购代理机构和供应商的权利和义务将受到新的截止期的约束。

4. 响应文件的修改和撤回

(1) 响应文件递交后，如果供应商提出书面修改和撤回响应文件要求，在响应截止时间前以书面形式送达采购代理机构，采购代理机构可以予以接受，但不退还响应文件；

(2) 供应商修改响应文件的书面材料，须密封送达采购代理机构，修改或补充的内容应按磋商文件要求签署、盖章、密封、标记，并作为响应文件的组成部分；

(3) 撤回响应文件应以书面的形式通知采购代理机构；

(4) 在响应截止时间后到磋商文件规定的响应有效期满之间的这段时间内，供应商不得撤回其响应文件，如有发生，其保证金将被没收；

(5) 供应商在响应文件递交截止时间后，不得对其响应文件做任何修改。

六、磋商、定标

1. 磋商

(1) 采购代理机构按磋商文件规定的时间、地点主持磋商；磋商由采购代理机构主持，采购人代表、监督机构及有关工作人员参加，参加磋商的代表应签名报到以证明其出席；供应商派代表参加开标大会；

(2) 依据《政府采购法》和《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）等规定(陕财办采资[2016]53号)，竞争性磋商采用两次报价，主持人在磋商大会不当众宣布磋商报价总表内容，并将响应文件中磋商一览表（报价表）的报价作为第一次报价。

(3) 为确保磋商工作公开、公平、公正，依法成立磋商小组。磋商小组由采购人及有关专家组成，其中技术等方面的专家不少于评委总数的三分之二，专家名单由有关人员在延安市政府采购专家库中随机抽取，磋商小组成员应当遵守并履行下列责任和义务：

A、遵纪守法，客观、公正、认真负责地履行职责，审查响应文件是否符合磋商文件的要求，并做出评价；

B、要求供应商对响应文件有关事项作出解释或澄清；

C、按照磋商文件的要求和磋商标准进行评标，推荐中标候选人名单，对评审意见承担个人责任；

D、对磋商过程和结果以及供应商的商业秘密保密；

(3) 本次磋商磋商小组成员共 3 人；

(4) 磋商时查验响应文件密封情况，确认无误后拆封，磋商过程中采购代理机构指定专人负责将供应商的名称、响应项目名称、响应价格等需记录，并存档备案；

(5) 响应时，响应文件中出现下列情况，修正原则为：

A、响应报价的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

B、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；

C、单价金额小数点有明显错位的，以总价为准，并修改单价；

D、响应文件正本与副本不一致的，以正本为准；

E、多处内容交叉不符时，以评标委员会评审结果为准；

F、文字与图表不符时以文字为准；

G、分项报价表中的服务技术参数、规格型号与技术偏差表不一致时，以分项报价表为准；

按上述修正错误的原则及方法调整或修正响应文件的报价，供应商同意后，调整后的报价对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价，则其响应将被拒绝并且其响应保证金也将被没收。

(6) 磋商时，直到向中标的供应商授予合同为止，凡审查、澄清、评价和比较响应的有关资料及被授标意见等内容，磋商小组成员均不得向供应商及与磋商无关的其他人透露。

2. 响应文件的初审

(1) 初审内容为响应文件是否符合磋商文件的要求，由采购人对各供应商文件中的资格证明进行审查，以确定供应商是否具备响应资格；**资质文件（1）-（10）项为必备资质**，缺其一项或某项达不到标书要求，均按无效处理。

(2) 符合性审查

磋商小组将按下列评审标准对供应商的响应文件进行符合性审查，供应商若有一项不合格，即判定其符合性审查结果为不合格，将不具备磋商资格，按无效响应文件处理。

序	评审因素	评审标准
---	------	------

号			
1	有效性审查	(1) 响应文件的签署、盖章	响应文件上法定代表人或其委托代理人的签字齐全并加盖单位章
		(2) 响应文件格式	应符合“响应文件格式”和响应文件要求
		(3) 报价唯一	只能有一个有效报价，不得提交选择性报价，且报价不超过最高限价金额
		(4) 电子文件的制作	应符合磋商文件中的规定
2	完整性审查	(5) 响应文件份数	应符合磋商文件规定的正本、副本、电子文件数量
		(6) 响应文件内容	响应文件内容齐全、无遗漏
3	响应性审查	(7) 对磋商文件响应程度	要求全面响应，不能有任何采购人不能接受的附加条件
		(8) 服务期限	应满足磋商文件的要求
		(9) 磋商有效期	应符合磋商文件的要求

3. 磋商

(1) 磋商小组有权就响应文件中含混之处向上述步骤评审合格的供应商提出询问或澄清要求；供应商将有关磋商澄清、补正、说明的内容应以书面形式提交；

(2) 磋商文件、响应文件作为磋商的依据，澄清、补正、说明的内容只作为磋商参考。磋商澄清时供应商只作说明和解释，不得借此对响应报价、供货期、实质性内容做任何修改；如澄清、补正、说明的内容与响应文件内容有重大相悖或矛盾，将被认定为无效响应；

(3) 供应商对响应文件的澄清不得改变响应价格及实质内容；

(4) 采用综合评分法：磋商小组按照磋商文件中规定的各项因素与供应商分别进行磋商确定合格供应商，合格供应商在规定时间内提交二次报价（最终报价）后，磋商小组按照评审得分由高到低顺序推荐 3 名成交候选供应商。评审得分相同的，按照最终报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。

4. 评定内容及打分标准：

(1) 磋商小组根据以下内容进行综合比较，自主打分，按最后得分由高到低汇总排序，

以标段为单位分别推荐三名成交候选单位；磋商小组根据磋商结果写出磋商报告；

(2) 评定内容及打分标准：总分 100 分，每个供应商每项评分因素得分汇总即为最后得分，各项评分因素具体内容及打分标准如下：

评标因素	权值%	评价要素
磋商报价 (满分 10 分)	10	<p>价格最低的报价为评标基准价，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 / 磋商报价) × 价格权值 × 100 注：1、计算分数时四舍五入取小数点后两位。 2、本项目专门面向中小企业采购，报价不享受优惠政策。</p>
技术方案 (满分 65 分)	65	<p>结合项目要求，制定总体服务方案（15 分），包括服务内容、服务方式、技术方案总体设计、建设方案等、实现方法和关键技术阐述详细、实施计划明确。 本项内容全面、完整、可行得 10.1-15 分；比较全面、完整、可行得 5.1-10.0 分；一般得 0-5.0 分。</p>
		<p>服务质量保证措施（10 分）：本项内容全面、完整、可行得 6.1-10 分；比较全面、完整、可行得 3.1-6.0 分；一般得 0-3.0 分。</p>
		<p>管理规章制度方案（10 分）：具有健全的部门设置和管理制度，包括：人事管理制度、财务管理制度、质量控制制度、业务管理制度、业务档案管理制度等内部管理制度得 6.1-10 分；有各项管理制度但内容不完善，或管理制度有欠缺、内容薄弱的得 1.1-6.0 分；无此项内容不得分。</p>
		<p>进度保证措施（10 分）：针对本项目制定详细的工作进度安排、优化的进度计划及承诺、工作进度控制措施及承诺。本项内容全面、完整、可行得 6.1-10 分；比较全面、完整、可行得 3.1-6.0 分；一般得 0-3.0 分。</p>
		<p>应急预案（10 分）：供应商提供的针对本项目的突发事件应急处理预案是否健全以及具有针对性和可操作性及完整性得 4.1-7 分；比较有针对性和可操作性及完整性得 2.1-4.0 分；一般得 0-2.0</p>

		分。
		<p>人员配备（10分）：</p> <p>1、主要人员搭配合理、齐全、清晰、有效的达到4人得5分，每增加1人加1分，最多加2分。未达到4人不得分。</p> <p>2、每提供一个中级及以上职称得1分，最高得分3分。</p> <p>（注：人员需提供身份证等相关证件）</p>
服务承诺 （满分10分）	10	针对本项目及采购人实际需求提供详细具体可行的服务措施承诺、服务实施计划、现场技术支持、服务措施及承诺等内容。服务承诺完善详细全面、可行性高得6.1-10分；服务承诺有欠缺，不完善的得1.1-6.0分；无此项内容不得分。
业绩（满分10分）	10	自2022年1月1日以来，供应商提供类似项目业绩的，每提供一份业绩得2分，最得多10分（以合同签订时间为准）。
响应文件的规范性 （满分5分）	5分	根据响应文件制作情况（如编排、装订整齐、书面整洁度、内容可读性等）优得5分；良好得3分，较差得1分。

5. 定标

1. 采购代理机构应当在磋商结束后2个工作日内将磋商报告送采购人；
2. 采购人应当在收到磋商报告后5个工作日内，按照磋商报告中推荐的成交候选供应商顺序确定成交供应商，同时书面复函采购代理机构；
3. 采购代理机构收到采购人“成交复函”后，在财政部门指定的政府采购信息媒体上发布结果公告，并同时向成交供应商发出“成交通知书”；
4. 成交供应商按“成交通知书”规定的时间、地点和要求与采购人签订采购合同。

6. 履约保证金

本项目不收取履约保证金。

七、签订合同

1. 根据《延安市财政局关于持续优化政府采购营商环境的通知》文件要求，采购人和成交供应商应当自成交通知书发出之日起25天内（鼓励15天内），根据竞争性磋商文件

和成交供应商的响应文件订立书面合同，成交供应商无正当理由拒签合同的，采购人取消其成交资格，其磋商保证金不予退还；给采购人造成的损失超过磋商保证金数额的，成交供应商还应当对超过部分予以赔偿；

2. 政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的相同的货物、工程或者服务的，在不改变合同其他条款的前提下，可以与中标人协商签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十；

3. 根据需要，采购代理机构可会同采购人负责监督、协调和处理履约过程中出现的问题；

4. 政府采购管理部门在合同履行期间以及履行期后，可以随时检查项目的执行情况，对采购标准、采购内容进行调查核实，并对发现的问题进行处理。

八、代理服务费

1. 成交服务费按约定由成交供应商支付，成交单位在领取成交通知书前一次性缴纳；

2. 代理服务费参照《国家计委关于印发招标代理服务收费管理暂行办法的通知》（计价格【2002】1980号）和国家发改委办公厅颁发的《关于招标代理服务收费有关问题的通知》（发改办价格【2003】857号）收取；

3. 本项目代理服务费按服务招标计取。

九、其它事项

1. 响应截止后供应商不足三家或者通过资格审查或符合性审查的供应商不足三家的，除采购任务取消情形外，按照以下方式处理：

（1）磋商文件存在不合理条款或者招标程序不符合规定的，采购人、采购代理机构改正后依法重新采购；

（2）磋商文件没有不合理条款、磋商程序符合规定，需要采用其他采购方式采购的，采购人应当依法报财政部门批准。

2. 成交人拒绝与采购人签订合同的，采购人可以按照评审结果报告推荐的成交候选人名单排序，确定下一候选人为成交人，也可以重新开展政府采购活动；

3. 本项目专门面向中小企业采购。按照工信部联企业〔2011〕300号《关于印发中小企业划型标准规定的通知》本项目采购标的属于软件和信息技术服务业。供应商提供的《中小企业声明函》必须真实有效，如果被举报经查实出具虚假声明函的，将被取消竞标资格，并按有关规定予以处理；

4. 落实的相关政策

- (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) 《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）；
- (4) 《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）；
- (5) 《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）；
- (6) 《财政部 农业农村部 国家乡村振兴局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）；
- (7) 《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）；
- (8) 《陕西省财政厅关于印发〈陕西省中小企业政府采购信用融资办法〉的通知》（陕财办采〔2018〕23号）；
- (9) 其他需要落实的政府采购政策。

第三部分 磋商内容及要求

一、项目名称：安塞高新技术产业开发区管理委员会安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目。

二、主要采购内容：指挥大厅装修、LED 显示屏（55 英寸液晶拼接屏）9 块、大气和水环境污染监测设备各 1 台、室外消火栓监测仪 5 台、视频监控平台（室外枪击摄像头 4 台、5 米监控立杆硬盘、交换机、硬盘录像机等）、超融合一体机服务器 1 台、交换机 1 台、防火墙 1 台、园区安全风险智能化管控平台软件（安全驾驶舱、安全基础管理、重大危险源安全管理、双重预防机制、特殊作业管理、环保安全监管等）1 套等。

三、服务期：2 年

四、最高限价：1290614.00 元

五、服务标准：满足采购人实际需求和国家相关规定及现行行业标准

六、技术要求

1. 建设背景

围绕安全基础管理、重大危险源监控、双重预防机制、特殊作业管理、封闭化管理、敏捷应急、环保安全监管等核心模块展开建设，整合企业基础信息、重大危险源实时监测数据、隐患排查治理记录、特殊作业票证、环保监测数据等，实现风险监测、预警推送、闭环处置和应急指挥的全流程智能化管理。提升园区安全风险管控能力，助力园区符合省级评定标准，同时提高管理效率、应急响应速度和环保合规水平，为园区智慧化、绿色化发展奠定基础。

2. 建设清单

序号	建设内容	技术参数	数量	单位
(一) 指挥大厅装修及设备				
1	装修施工	SPC 地毯纹地板	51.5	m ²
2		设备间墙面刷白色乳胶漆	44	m ²
3		大厅墙面刷白色乳胶漆	20	m ²
4		土建隔断打拆	1	项
5		装修垃圾清运	1	项
6		吊顶、大厅保洁	1	项
7	LED 显示屏	55 寸液晶显示单元，采用工业级超窄边面	9	块

		板： 背光类型：LED 分辨率 $\geq 1920 \times 1080$ 亮度 $\geq 500\text{cd/m}^2$ 静态对比度 $\geq 1400:1$ 双边拼缝 $\leq 3.5\text{mm}$ 产品形态：一体机 典型功耗 $\leq 150\text{W}$ 待机功耗： $\leq 1\text{W}$		
8	分配器	1路高清信号源所产生的高清信号分配到10台支持高清信号的显示器，可对HDMI信号进行放大。支持的分辨率最高可达3840x2160@60Hz	1	台
9	机柜	55寸拼接屏落地式机柜，材质：SPCC优质冷轧钢板、颜色：黑色、弧度： 0° ；底座容量：可定制前对开门，用来放置设备；安装环境：地支架；支架厚度： $\geq 50\text{cm}$ ；维护方式：后维护，维护空间大于50cm。	1	台
10	配电箱	15KW配电箱、根据现场情况进行定做。	1	台
11	安装调试	LED显示屏运输、安装、调试、线材及辅材	1	项
12	操作台	5人席位 单席位尺寸尺寸 \geq 长900mm*宽（深）900mm*高750mm 整个席位总延米数5m 控制台深度为1050mm，提供不小于450mm的腿部空间和纵向570mm桌面操作空间；工作台面到地面距离为740-755mm，满足人机工程学要求；	5	m
13	座椅	人体工学椅	5	套
14	PDU	19英寸标准安装；插头形式：国标10A；输出线长度：2米3*1.5mm线缆；	5	个
(二) 配套硬件				
1	水质在线监测系统	光谱法COD传感器：测量原理 光谱法有机物传感器依据有机物对紫外光的吸收作用，采用254nm光谱吸收系数	1	套

		<p>SAC254 反应水中的可溶有机物含量的重要测量参数，并可在一定条件下换算成 COD/BOD 值。</p> <p>技术参数</p> <p>测量范围 COD（使用 KHP 进行标定）： 0~500mg/L COD 浊度：10~800NTU</p> <p>测量精度 COD：±5% 浊度：±10%；数字氨氮传感器：工作原理 铵离子电极法 测量范围 0.02-1000ppm（mg/L）；浊度传感器：浊度传感器基于红外散射光技术，即光源发出的红外光在传输过程中经过被测样品时会发生散射，其散射光强度和浊度成正比关系。</p> <p>技术参数</p> <p>测量范围 浊度：0.01-3000 NTU</p> <p>测量精度 小于测量值的±5%，或±0.5NTU</p>		
2	微型环境空气质量监测系统	<p>监测参数： SO₂, NO₂, TVOC, PM_{2.5}, PM₁₀, 噪声, 温度, 湿度, 风速, 风向, 气压</p> <p>量程： SO₂: 0~500ppb, NO₂: 0~500ppb, TVOC: 0~10ppm, PM_{2.5}: 0~1000ug/m³, PM₁₀: 0~1000ug/m³, 噪声: 30~130dB, 温度: -40℃~+80℃, 湿度: 0~100%RH, 风速: 0~60m/s, 风向: 0~360°, 气压: 10~1200mbar</p> <p>分辨率： SO₂: 1ppb, NO₂: 1ppb, TVOC: 0.001ppm, PM_{2.5}: 1ug/m³, PM₁₀: 1ug/m³, 噪声: 0.1dB, 温度: 0.05℃, 湿度: 0.05%RH, 风速: 0.1m/s, 风向: 1°, 气压: 0.12mbar</p>	1	套
3	室外消火栓监测仪	<p>压力测量: 0-1.6Mpa, 1%FS; 流量测量: 0.5-50L/s;</p> <p>温度测量: -20 - 60℃, ±1℃; 通讯方式: NB-IoT/4G/RS485; 防护等级: ≥IP68;</p>	5	台

		<p>传输方式：NB-IOT；</p> <p>监测实时温度、流量、压力,并在发出预警信息警示；</p> <p>支持远程升级设备固件和远程配置,设备综合健康度诊断功能； 具有蓝牙功能,现场可通过蓝牙程序查询当前液位值、信号强度、剩余电量、传输状态、上发次数、上发间隔、通讯模块 IMEI 及物联网卡详细信息。</p>		
4	台式计算机	≥I5 处理器, ≥I16G 内存, ≥I1TBSSD 存储, ≥I23.8 寸显示器	2	台
5	室外枪击摄像头	≥400 万 POE 网线供电高清全彩夜视语音对讲室外, 含电源。	4	个
6	5 米监控立杆	≥5 米加厚 114 直杆加厚组合式立杆, 管径 114 直杆, 管壁厚 2.0mm, 每段 1.5 米, 法兰厚度 12, 可配枪机或球机横臂, 横臂 0.5 米, 预埋件 70*4*16。	4	根
7	硬盘	容量: ≥10TB; 接口: SATA 接口; 转速: ≥7200rpm; 缓存: ≥256MB; 硬盘尺寸: 3.5 英寸; 硬盘类型: 监控级硬盘。	1	个
8	交换机	≥ 24 口千兆电口; POE 交换机; 交换容量: ≥52Gbps; 包转发率 ≥38.688Mpps。	1	台
9	硬盘录像机	<p>视频输入 ≥32 路; 视频输出 ≥1 个 HDMI 接口, 1 个 VGA 接口; 压缩标准 H.265 压缩;</p> <p>视频分辨率 1920*1080/60Hz, 1600*1200/60Hz; 1280*1024/60Hz, 1280*720/60Hz, 1204*768/60Hz; 视频制式</p> <p>视频解码格式: H.265, Smart265, H.264, Smart264; 图像质量 预览分屏:</p> <p>1/4/6/8/9/16/25/32/36 画面。</p>	1	台
10	网线	六类双绞线	2	箱
11	光缆	12 芯光缆	3500	米
12	电源线	ZR-RVV2*1.0	3500	米
13	收发器	千兆单模单纤	10	对

14	超融合一体机（服务器）	≥1 颗英特尔至强银牌 4216 (2.1GHz/16-Core/22MB/100W) 处理器； ≥2 条 DDR4 Registered DIMM 32GB 内存； ≥2*GE+2*10GE 网卡；≥1 块 SAS/SATA RAID 卡-RAID0,1；≥1 块通用硬盘 -1200GB-SAS 硬盘，配 1 块固态硬盘-960GB SSD；≥1 块 900W 交流电源；导轨；2U 机架式。	1	台
15	交换机	千兆交换机, 包转发率≥88Mpps, 交换容量 ≥396Gbps, ≥24 个千兆电口, ≥4 个 2.5G 光口, VLAN:4K, MAC:16K,	1	台
16	防火墙	吞吐量≥2Gbps, 应用层吞吐量≥1.6Gbps, 最大并发连接数≥50 万, 每秒新建连接数 ≥3 万, 开启全功能威胁防护吞吐量 ≥1.2Gbps, IPSec 吞吐量≥1Gbps, IPSec 最大连接数≥1000, SSL VPN 并发用户数 ≥100, 默认含 SSL VPN 100 用户授权, 虚拟防火墙数 10 个; 桌面设备, 配置 ≥10 个电口, ≥2 个 SFP 万兆光口, 1 个 Console 口, 1 个 USB 接口。	1	台
17	组网专线	10M 专线	5	条/年
(三) 道路标识				
1	热熔型道路标线	中黄虚线	43.2	m ²
2	热熔型道路标线	中黄实线	289.5	m ²
3	热熔型道路标线	桥梁双黄线	63	m ²
4	专用字	危化品车专用车道	8	m ²
5	底胶	道路标识底胶	395.7	m ²
(四) 园区安全风险智能化管控平台				

1	安全驾驶舱	全景展示	是对园区的基础信息、运行状态的综合性概览。面向监管端各业务部门用户，整合安全基础管理、重大危险源管理、封闭化管理、敏捷应急、安全监管等各业务数据、设备数据、实时监测数据，提炼园区关注要素，构建园区总览一张图，展示园区企业概况、设施、安全、运输等多种要素信息。系统结合GIS地图呈现园区整体环境及园区企业、设施、设备分布情况，应用可视化图表分析呈现各要素现状及变化趋势，反映园区整体运行现状，实现园区态势一屏掌握	1	套
2		安全监管一张图	结合GIS地图，将安全管理主题信息进行汇总分析和可视化展示，包括两重点一重大、风险隐患分级管控、特殊作业、物联网监测报警、视频智能分析等内容，聚焦重点监管企业，提升安全生产监管能力，帮助园区管理人员实现“风险一屏控、数据一图清”。支持企业、重大危险源、传感器、监控设备等要素的地图定位、详情查看	1	套
3		敏捷应急一张图	通过汇聚应急资源、安全监测、气象信息、视频监控、企业信息、危化品信息等，实现平时应急资源掌握，战时指挥调度支撑。出现突发事件时，基于事件位置，及时进行周边分析掌握周边企业、风险、防护目标和应急资源情况，通过各类信息渠道，及时沟通、会商，高效调度指挥。通过模型模拟（火灾、泄露、爆炸等）、处置建议报告等为领导处置决策提供技术支撑。通过汇聚的各类信息辅助领导掌握事件动态，应急处置态势全貌	1	套
4		封闭园区一张图	整合封闭园区相关数据，包括门禁卡口信息、危化品运输车辆信息、实时定位信息、违规报警信息、安防视频等，构建封闭园区一张图。旨在全过程动态监测定位出入化工园区的人员、车辆、货物，确保区域安全风险有效隔离。基于GIS地图对园区人员、车	1	套

			辆、门禁卡口、视频监控等进行全方位可视化管控,实现园区车辆实时定位、轨迹追踪、违规报警、出入园统计等,实现安防监控设备的状态监测、调阅查看,全面掌握园区封闭管理态势,切实防范外来输入风险。		
5		环境监管一张图	实现园区环境综合态势全面展现,对关键业务要素信息进行可视化,包括园区空气质量、空气实时监测、水环境实时监测、设备在线情况、超标报警、视频监控等内容。通过一张图,实现园区公共区域及企业的环境监测点位、监控设备等要素的地图定位、详情查看。基于构建的环保物联监测网络,实时监测园区环保综合态势,辅助快速定位问题源头,加强园区环境监管。	1	套
6		园区基础信息管理	建设园区基础信息库,包括但不限于园区规划、园区安全管理体系、“禁限控”目录、企业档案以及“两重点一重大”、从业人员、值班值守、企业事故事件等信息。支持信息维护和快速查询,以及相关数据多维度统计分析和可视化展示。	1	套
7	安全基础管理	安全生产行政许可管理	实现危险化学品建设项目“三同时”和安全生产许可相关证照材料汇聚、查阅等监管功能。支持建设项目按类别、“三同时”阶段、许可证类型等多维度统计分析和可视化展示。	1	套
8		装置开停车和大检修管理	企业针对装置开停车和大检修管理工作,需对相关工作信息进行备案。该功能实现园区内企业装置设施(含重大危险源)开停车和大检修线上备案,备案内容包含但不限于装置开停车方案和时间、大检修方案和时间等。支持备案信息维护、查询,以及开停车、大检修数据等多维度统计分析和可视化展示。	1	套

9		第三方单位管理	建立入园/驻园第三方单位信息库，包括但不限于第三方单位基本信息、资质、安全教育培训记录、服务记录、违规记录等，实现第三方单位诚信管理。支持信息维护、核验，诚信评价规则的在线配置，以及园区企业对有关信息的自主填报。	1	套
10		执法管理	实现生成执法计划、记录执法内容、生成和下发执法文书、跟踪企业整改闭环全流程管理。支持移动终端执法留痕，相关法律法规标准规范数据库关键字检索，执法案例智能推送，以及执法信息快速查询、统计分析和可视化展示。	1	套
11	重大危险源安全管理	重大危险源安全包保责任制落实监督	重大危险源安全包保责任制落实监督实现重大危险源安全包保履职记录电子化、条目化，管理企业每一处重大危险源包保责任制落实情况，支持重大危险源主要负责人、技术负责人和操作负责人信息维护，三级包保责任人安全包保履职情况记录检查，以及信息查询、多维度统计分析功能。	1	套
12		在线监测预警	汇聚现有重大危险源监测监控数据，实现对重大危险源安全在线抽查，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、报警数据等，对重点部位的监控进行视频智能分析，支持实现火灾、烟雾、人员违章（中控室脱岗）等进行全方位的识别和预警。	1	套
13		重大风险管控	系统针对重大危险源企业进行动态风险分析，基于风险预警模型，分为重大风险（红）、较大风险（橙）、一般风险（黄）、低风险（蓝）四个级别，实现重大危险源安全风险的实时评估分析和展示，支持根据预警级别，按照《危险化学品安全生产风险监测预警系统预警信息处置管理办法（试行）》，及时自动完成预警信息的发送、核查、反馈和督办。支持预警规则配置实现预警推送	1	套

			人、推送频率等条件的设置。		
14		评价/评估报告及隐患管理	汇聚重大危险源的安全评价报告、SIL 等级评估报告和重大危险源专项督导检查问题隐患相关数据,实现重大危险源的安全评价报告电子化备案、查阅和问题隐患“三录入”、整改反馈,支持精确和模糊查询、多维度统计分析及可视化展示。	1	套
15		安全承诺公告	系统支持企业对企业生产装置运行情况、高风险作业、检维修作业等情况进行风险研判后,并进行承诺上报,上报后形成企业风险与承诺公告。安全承诺公告主要记录企业当天的生产运行状态和可能引发安全风险的主要活动。如有几套生产装置,其中几套运行,几套停产;厂区内是否存在特殊作业及种类、次数;是否存在检维修及承包商作业;是否处于开停车、试生产阶段等。	1	套
16		重大危险源企业分类监管	贯通安全承诺公告、实时监测数据、安全包保责任人履职、“三录入”、评价/评估报告,基于危险化学品重大危险源企业安全管理现状综合评价体系,分为特别管控、重点关注和一般监管三类,实现对危险化学品重大危险源企业分类精准监管,支持基于 GIS 地图分类标注、多维度统计分析及可视化展示。	1	套
17	双重预防机制	企业双重预防机制信息系统对接	与园区内危化企业的双重预防机制信息系统对接,支持层层穿透到企业端双重预防机制信息系统,查看企业生产装置/罐区、风险事件数量、隐患数量等基本信息,并可查询企业风险分级管控清单和隐患排查清单。	1	套
18		隐患排查治理督办提醒	实现对重大隐患线上督办、整改临期提醒及一般隐患超期警示功能,支持线上下发督办通知书、通过短信向有关人员发送提醒警示信息等功能,确保实现隐患闭环处置,以及不同行业、不同关键装置隐患多维度统计分析和可视化展示。	1	套

19		企业双重预防机制建设运行效果抽查检查	实现对园区内企业双重预防机制运行效果线上线下相融合的监督检查,支持对单个企业风险分析完成率、排查任务完成率及隐患整改完成率的信息查询,对企业双重预防机制运行效果、隐患预警情况自动统计分析、原因分析,通过短信等方式定期推送给有关人员,为线下精准执法检查提供支撑。	1	套
20	特殊作业管理	企业特殊作业报备	实现园区企业特殊作业报备,报备数据包括申请单位、作业类型、作业开始时间、作业结束时间、作业地点、作业内容等,平台支持报备信息的维护、查询和统计。	1	套
21		特殊作业数据对接	平台支持对接企业端报备的特殊作业票证、气体分析、作业监控相关数据,包含所属作业单位、作业类型、作业内容、作业时间、电子地图位置信息等内容。	1	套
22		特殊作业票证统计分析	支持园区内特殊作业按作业企业、作业时间、作业类型、作业状态等多维度进行统计分析,以及特殊作业信息在园区电子地图上实时显示和快速查询。	1	套
23		特殊作业在线抽查检查	实现在线抽查检查企业的特殊作业票证,查看作业票证中作业类型、作业级别、作业地点、作业计划时间等信息,完成应急管理部特种作业操作证及安全生产知识和管理能力考核合格信息查询平台的跳转。	1	套
24		作业分布图	在园区电子地图上对今日园区作业的空间分布情况进行展示。通过作业分布图查看园区企业作业整体情况。实现特殊作业信息在园区电子地图上实时显示、调阅和快速查询。	1	套
25		封闭化管理	门禁/卡口管理	按照客货分离、优化管理、规避风险、综合考虑停车场容量与园区安全容量的原则,根据园区实际情况分类设置综合、专用、普通、应急门禁/卡口,实现门禁/卡口基本信息的管理,同时通过对接门禁系统,实现人员、车辆的识别、进出记录。	1

26		出入园管理	支持人员和车辆出入园申请、审核、长期/临时授权，支持危险化学品运输车辆预约、审核、授权，支持人流、车流统计等。智能为园区推送预警、报警信息，由园区平台实施统一管理、科学调度，防止安全风险积聚。	1	套
27		危险化学品运输路径规划与追踪	在线规划危险化学品车辆园区内行驶路径，并基于危险化学品运输车辆实时定位数据，掌握园区内危险化学品运输车辆的位置、行驶路线等实时动态，借助视频智能分析、测速和车辆定位数据，智能识别危险化学品运输车辆超速、违停、不按车道不按时段通行等不安全行为。支持轨迹回放、不安全驾驶行为报警、车辆运行数据统计等功能。	1	套
28		人员分布管理	对于园区企业内人员分布，需对接园区企业人员定位系统，接入企业生产区域人员定位分布信息，结合卡口/门禁系统数据，准确显示园区企业内部人员分布动态，支持查询展示特定人员实时位置和历史轨迹；支持园区内人员分布统计分析、视频联动及可视化展示。	1	套
29		值班管理	结合园区值班管理制度，实现园区日常值排班工作的规范化管理，记录日常值班动态和交接班管理班信息，形成电子化的值班日志，实现对应急值守的规范化管理，有效提高日常各项工作的效率。	1	套
30	敏捷应急	信息接报	信息接报主要用于应急事件的闭环管理，包括接处警和事件处置，可以确保信息的准确、及时、全面传递，为应急决策提供有力支持。	1	套
31		应急预案管理	系统支持企业在企业平台端实现企业应急预案的备案、维护等功能，支持应急预案查询、检索，多维度统计分析。实现园区应急预案的录入、评审、公布等流程管理，支持上级部门应急预案的录入查询。	1	套

32	应急资源管理	汇聚应急救援专家、队伍、物资数据，实现园区内应急资源的统一管理，支持应急资源信息的维护和快速查询，以及应急物资按企业、按类别的统计分析和可视化展示。	1	套
33	防护目标管理	通过信息汇总与 GIS 联动帮助管理部门及时准确掌握防护目标的分布、相关危险性信息和采取的防护措施，从而加强对防护目标的日常监管。同时有利于在事故发生的第一时间制定适宜方案，减少错误操作和延误通知对防护目标的影响。	1	套
34	应急指挥调度	满足应急管理常态及非常态下的业务需求，常态下实现值班管理，实现对应急值守的规范化管理，有效提高日常各项工作的办公效率。非常态下覆盖应急指挥调度全流程应用，整合现场信息接报报警、物联网监测报警等多个渠道报警信息，快速对报警事件值守人员快速进行事故核实、研判定级，及时启动应急响应程序，提供需要调度的队伍、专家、应急物资等的快速检索调度，为指挥人员提供有效支撑。	1	套
35	应急辅助决策	实现事故模拟分析、资源优化调配、线上会商研判等。支持调用现场视频和灾害后果模拟分析结果，生成应急处置方案，为指挥人员提供决策支持。	1	套
36	应急演练管理	协同应急演练基于虚拟现实技术，以危化事故应急监测真实案例为基础，构建危化事故过程中可能遇到的各类任务情景并提供针对化训练，满足情景推演和案例培训等多种要求。系统通过提供接近真实的典型事故场景，智能化的处置建议，可复盘推演的演习模式，提高应急队伍的应急措施掌握水平、提升应急决策指挥能力、提高现有应急预案或处置方案的实用性。	1	套

37	环保安全监管	水污染监测预警	水环境动态监测是通过数据中心对采集上来的水质、水量、水质多特征等相关数据的整合,实现对水质、水量实时监测数据的分析评价,及时发现水质、水量变化或异常现象,为用户提供异常数据的监测报警。括实时监测、报警、阈值设置、报警处理等信息。	1	套
38		大气污染监测预警	大气环境监测报警系统的建立,帮助用户实时感知园区内各企业及公共区域的大气环境信息,系统提供监测信息接入与展示、污染报警、报警处置、报警查询统计、空气质量报表生成等功能	1	套
39	数据接口与服务		完成与园区企业业务系统、生产系统等外部系统的数据对接、接口开发服务。	1	套

第四部分 商务及合同主要条款

(仅供参考)

甲方：安塞高新技术产业开发区管理委员会

乙方：

安塞高新技术产业开发区管理委员会（以下简称甲方）关于安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目，按照政府采购程序，采用竞争性磋商的磋商方式，选定公司（以下简称乙方）为成交供应商。依据国家《中华人民共和国民法典》、《政府采购法》及竞争性磋商文件和乙方的响应文件，经甲、乙双方协商，达成如下合同条款。

一、项目概况

1、项目名称：安塞高新技术产业开发区管理委员会安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目

2、项目地点：安塞高新技术产业开发区管理委员会指定地点

二、服务期：2年

三、合同价款

1、合同价款金额：人民币（大写）_____（¥_____元）。

2、合同价不受市场价格变化因素的影响。

3、付款方式：合同签订后预付合同价款的40%，项目实施完成后付合同价款的50%，验收合格后付合同价款的10%。

四、服务内容和要求：详见磋商内容及要求

五、质保措施

供应商应根据磋商内容保质保量完成任务，因供应商原因造成的服务质量问题，给采购人造成损失的，供应商承担全部责任，如严重违反质保措施的将取消成本资格。

六、违约责任：

1、按照《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行；

2、未按合同要求提供服务或服务服务质量不能满足技术要求的，采购单位会同有关单位，有权终止合同和对供货方违约进行追究。

七、验收：验收须以竞争性磋商文件、响应文件、合同、国家相应的标准、规范等为依据。

八、合同争议的解决：合同执行中发生争议的，当事人双方应协商解决，协商达不成一致时，可向延安仲裁委员会申请仲裁或者向采购人所在地的人民法院提请诉讼。

九、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、本合同从签订之日起生效，合同规定的全部事宜和程序结束后终止。本合同一式贰份，甲、乙双方各一份。

十一、合同期内，未尽事宜，双方可根据服务需要，另立补充协议，补充协议是本合同的重要组成部分，具有同等法律效力。

甲 方	乙 方	确 认 方
(盖章)	(盖章)	(盖章)
地址：	地址：	地址：
邮编：	邮编：	邮编：
法定代表人：	法定代表人：	法定代表人：
被授权代表：	被授权代表：	承办人：
电话：	电话：	电话：
	帐号：	
日期： 年 月 日	日期： 年 月 日	日期： 年 月 日

第五部分 响应文件格式

(正本或副本)

安塞高新技术产业开发区管理委员会安塞高新区能源化工产业园智慧平台建设项目

竞争性磋商响应文件

采购项目编号: SXHG-CG-2025-028

供 应 商: _____ (盖单位公章)

法定代表人或

其委托代理人: _____ (签字或盖章)

日 期: _____年____月____日

目 录

- 第一部分 响应函
- 第二部分 响应一览表
- 第三部分 法定代表人证明书与授权书
- 第四部分 供应商资质证明文件
- 第五部分 技术方案
- 第六部分 其它资料
- 第七部分 供应商承诺书

第一部分 响应函

陕西慧观项目管理有限公司：

我公司收到贵单位_____（项目编号、项目名称）磋商文件，经详细研究，决定参加本次磋商活动。为此，我方郑重声明以下几点，并愿负法律责任。

1、按照磋商文件中的一切要求，提供完全满足采购需求的合格服务（技术检测）和全面技术保障；

2、如若中标，将根据磋商文件的要求、响应文件及承诺条件，全面签约并履行合同规定的责任和义务；

3、我方提交的响应文件共__份，其中正本__份，副本__份；电子版文件__份；

4、我方按磋商文件要求交纳保证金为（人民币）：__元；

5、我方已详细阅读和核实全部磋商文件内容，完全理解并同意放弃提出含糊不清和误解问题的权力；

6、同意提供贵方要求的与本次磋商有关的任何证明资料；

7、我方的响应文件在磋商之日计算有效为九十（90）个日历日；

8. 所有关于本次磋商的函电，请按下列地址、方式联系：

地 址：

电 话：

传 真：

邮 编：

供应商：_____（公章）

法定代表人/被授权人（签字）：

____年__月__日

第二部分 响应一览表

项目名称	
供应商名称	
报价	小写： 元 大写： 注：报价小数点后最多保留两位小数。
服务期	
服务标准	
说明	

供应商（公章）：

法定代表人/委托代理人（签字）：

注：

- 1、本表价应保证磋商响应文件的正、副本中仍有此表，且一致。
- 2、此表中任何信息与响应文件其他处不一致时以此表为准。
- 3、此表为规范格式，严格按此表格填列，不填列或不按此表格填列，按无效标对待。
- 4、后附分项报价表

附表：分项报价表

分项报价表

项目名称：

供应商：

格式自拟

注：

1. 如果按单价计算的结果与总价不一致，以单价为准修正总价；
2. 报价单位：元，报价小数点后最多保留两位小数；
3. 根据实际情况对具体项目进行说明。

第三部分 法定代表人证明书与授权书

法定代表人证明书

单位名称：_____

单位性质：_____

地 址：_____

成立时间：_____年_____月_____日

经营期限：_____

姓 名：_____性别：_____年龄：_____职务：_____

系_____的法定代表人。

特此证明。

供 应 商：_____（盖单位公章）

日 期：_____年_____月_____日

法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：本人_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人，现授权委托_____代表我公司全权办理_____（项目名称）（采购项目编号）_____的竞争性磋商，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

代理人无转委托权，特此委托。

本授权书有效期自递交响应文件截止之日起 _____ 日历天。

特此证明。

身份证复印件粘贴处

供 应 商：_____（盖单位公章）

法定代表人：_____（签字及盖章）

委托代理人：_____（签字）

日 期：_____年_____月_____日

第四部分 供应商资质证明文件

1. 具有独立承担民事责任能力的法人或其他组织，提供合法有效的统一社会信用代码的营业执照（含 2024 年度报告书）或事业单位法人证书等国家规定的有关证明，自然人参与的提供其身份证明；

2. 法定代表人授权书（委托代理人参加须提供法定代表人授权书、法定代表人身份证复印件及被授权人身份证）或法定代表人身份证（法定代表人直接参加只须提供本人身份证）；

3. 税收缴纳证明：提供 2025 年 1 月 1 日至今已缴纳的任意一个月的缴税凭证（任意税种），依法免税的供应商应提供相关文件证明；

4. 社会保障资金缴纳证明：提供 2025 年 1 月 1 日至今已缴纳的任意一个月的社会保障资金缴存证明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应提供相关文件证明；

5. 供应商须提供 2024 年度经会计师事务所审计的财务报告（2025 年成立的公司提供成立后任意时段的资产负债表）或提供开标日期前三个月内其基本存款账户开户银行出具的资信证明（附基本帐户信息材料）；

6). 供应商应出具参加政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录的书面声明；

7. 供应商不得列入“信用中国”网站中严重失信主体名单和重大税收违法失信主体，不得为“中国执行信息网”网站失信被执行人，不得为“中国政府采购网”政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（提供《供应商信用记录书面声明函》，按格式填写）；

8). 提供具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺书；

9). 控股管理关系：单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商，不得参与同一合同包的政府采购活动（提供《直接控股和管理关系清单》，按格式填写）；

10. 本项目专门面向中小企业采购（供应商需提供中小企业声明函或残疾人福利性单位声明函或监狱企业声明函）。

第五部分 技术方案

1. 项目服务方案；
2. 服务质量保证措施；
3. 管理规章制度方案；
4. 进度保证措施；
5. 应急预案；
6. 人员配备；
7. 供应商认为有必要说明的问题。

（各供应商根据采购内容及要求，可自主编写服务方案，包含但不限于以上内容）

附件 2：主要人员简历表

姓 名		年龄		执业资格证书 (或上岗 证书) 名称	
职 称		学历		拟在本项目任职	
工作年限					
毕业学校	年毕业于		学校	专业	
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	

后附相关证件

第六部分 其它资料

1. 供应商企业简介；
2. 服务承诺；
3. 类似业绩；
4. 供应商认为有必要说明的问题。

第七部分 供应商承诺书

陕西省政府采购供应商拒绝政府采购领域商业贿赂承诺书 I

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；
- 4、不采取“围标、陪标”等商业欺诈手段获得政府采购订单；
- 5、不采取不正当手段诋毁、排挤其他供应商；
- 6、不在提供产品时“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。

承诺单位：_____（盖章）

全权代表：_____（签字）

地址：

邮编：

电话：

____年____月____日

承诺书II

致：陕西慧观项目管理有限公司		
作为参加贵单位组织的磋商采购项目的供应商，本公司承诺：在参加本项目磋商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	日期
(企业公章)	(签字或盖章)	年 月 日

承诺书III

致：陕西慧观项目管理有限公司		
作为参加贵单位组织的磋商采购项目的供应商，本公司承诺：参加本次磋商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	日期
(企业公章)	(签字或盖章)	年 月 日

附件：

一、中小企业声明函（服务）

（非中小企业不填写，但必须提交空表）

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（采购文件中明确的所属行业）；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（中型企业、小型企业、微型企业）；

2、（标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）；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（中型企业、小型企业、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：

注：1、填写前请认真阅读《工业和信息化部 国家统计局 国家发展和改革委员会 财政部关于印发中小企业划型标准规定的通知》（工信部联企业〔2011〕300号）和《财政部、工业和信息化部关于印发〈政府采购促进中小企业发展管理办法〉的通知》（财库〔2020〕46号）相关规定。

2、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。

二、残疾人福利性单位声明函

(非残疾人福利企业不填写，但必须提交空表)

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，且本单位参加的_____项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）。

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。

单位名称（盖章）：

日 期：_____年____月____日

说明：

1、供应商提供的《残疾人福利性单位声明函》必须真实有效，如果被举报经查实出具虚假声明函的，将被取消磋商资格，并按有关规定予以处理。

三、监狱企业声明函

(非监狱企业不填写，但必须提交空表)

符合《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）条件的监狱企业参加政府采购活动时，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。

单位名称（盖章）：

日 期：_____年____月____日

说明：

1、供应商提供的《监狱企业声明函》必须真实有效，如果被举报经查实出具虚假声明函的，将被取消磋商资格，并按有关规定予以处理。