

政府采购项目

项目编号：HRC-ZBDL-2025-01753

陕西马栏干部学院智慧校园建设项目

招标文件

采 购 人：陕西马栏干部学院

采购代理机构：华睿诚项目管理有限公司

二〇二五年十一月

目 录

第一章 招标公告	- 2 -
第二章 投标人须知	- 6 -
第三章 招标要求及技术参数	- 22 -
第四章 评标方法	- 43 -
第五章 商务及合同主要条款	- 50 -
第六章 投标文件格式	- 56 -

第一章 招标公告

项目概况

陕西马栏干部学院智慧校园建设项目的潜在投标人应在陕西省西安市曲江新区雁翔路 3269 号旺座曲江 E 座 29 层 2901 号获取采购文件，并于 2025 年 12 月 16 日 14 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：HRC-ZBDL-2025-01753

项目名称：陕西马栏干部学院智慧校园建设项目

采购方式：公开招标

预算金额：2271380.00 元

采购需求：

合同包 1（陕西马栏干部学院智慧校园建设项目）

合同包预算金额：2271380.00 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)	最高限价 (元)
1-1	其他系统集成实施服务	智慧校园	1 (项)	详见采购文件	2271380.00	2271380.00

本合同包不接受联合体投标

合同履行期限：自合同签订之日起 45 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(陕西马栏干部学院智慧校园建设项目)落实政府采购政策需满足的资格要求如下：

(1)《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》(财库[2016]125号)。(2)《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库[2020]46号)、《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〔2024〕19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)、《关于促进残

疾人就业政府采购政策的通知》（财库[2017]141号）。《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）；（3）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）《节能产品政府采购实施意见》（财库[2004]185号）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）。（4）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(陕西马栏干部学院智慧校园建设项目)特定资格要求如下：

（1）供应商应具有独立承担民事责任的能力的企业法人、事业法人或其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明；

（2）法定代表人授权委托书（附法定代表人身份证复印件及被授权人身份证复印件）；法定代表人直接参加投标只须提供法定代表人资格证明书（附法定代表人身份证复印件）；

（3）财务状况报告：提供具有财务审计资质单位出具的2024年度财务报告（成立时间至开标时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或开标前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；

（4）税收缴纳证明：提供开标前六个月内任意一个月已缴纳完税凭证或税务机关开具的完税证明（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）；依法免税或无须缴纳税收的投标人应提供相关文件证明；

（5）社会保障资金缴纳证明：提供开标前六个月内任意一个月已缴纳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投标人应提供相关证明；

（6）具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料(由供应商根据项目需求提供说明材料或者承诺)；

（7）提供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的书面声明；

（8）不得为“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)列入“失信被执行人”（页面跳转至“中国执行信息公开网”<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商；不得为中国政

府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn/>)“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的供应商;

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

(10) 本项目为非专门面向中小企业项目。

(11) 本次招标不接受联合体投标。

三、获取招标文件

时间: 2025年11月25日至2025年12月01日,每天上午09:00:00至12:00:00,下午14:00:00至17:00:00(北京时间);

地点: 陕西省西安市曲江新区雁翔路3269号旺座曲江E座29层2901号;

方式: 现场获取;

售价: 0元。

四、提交投标文件截止时间、开标时间和地点

时 间: 2025年12月16日14时30分00秒(北京时间)

提交投标文件地点: 陕西省西安市曲江新区雁翔路3269号旺座曲江E座29层第一会议室

开标地点: 陕西省西安市曲江新区雁翔路3269号旺座曲江E座29层第一会议室

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、投标人须按照陕西省财政厅《关于政府采购投标人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投标人库。2、有意向供应商请携带单位介绍信和经办人身份证复印件(加盖公章)及原件获取采购文件,谢绝邮寄,双休日及法定节假日除外。

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: 陕西马栏干部学院

地 址：咸阳市旬邑县马栏镇马栏村

联系方式：029-34423227

2. 采购代理机构信息

名 称：华睿诚项目管理有限公司

地 址：陕西省西安市曲江新区雁翔路 3269 号旺座曲江 E 座 29 层 2901 号

联系方式：15619096630

3. 项目联系方式

项目联系人：李工

西安市电话：15619096630

第二章 投标人须知

投标人须知前附表

编号	条款名称	编 列 内 容
1	采购人	采购人：陕西马栏干部学院 地址：咸阳市旬邑县马栏镇马栏村 联系方式：029-34423227
2	采购代理机构	名称：华睿诚项目管理有限公司 地址：陕西省西安市曲江新区雁翔路 3269 号旺座曲江 E 座 29 层 2901 号 联系人：李工 电话：15619096630
3	项目名称	陕西马栏干部学院智慧校园建设项目
4	项目编号	HRC-ZBDL-2025-01753
5	项目核准编号	ZCSP-咸阳市-2025-00472
6	是否预留份额 专门面向中小企业采 购	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
7	资金来源	财政性资金
8	最高限价	2271380.00 元。
9	服务期限	自合同签订之日起 <u>45</u> 日内完成
10	质保期	质保期为产品自验收合格正常使用起 <u>24</u> 个月免费保修。
11	交货地点	采购人指定地点
12	进口产品	<input checked="" type="checkbox"/> 本采购项目拒绝进口产品参加投标 <input type="checkbox"/> 本采购项目已经财政部审核同意购买部分进口产品
13	是否接受联合体投标	不接受。

14	投标保证金	本项目不收取投标保证金。
15	偏离	本项目商务条款不允许负偏离。
16	现场踏勘和集中答疑	不组织。
17	投标预备会	不召开
18	构成招标文件的其他材料	对招标文件所做的澄清、修改等。
19	投标人要求澄清招标文件的截止时间	投标截止时间 10 日前。
20	投标截止时间	2025 年 12 月 16 日 14 时 30 分 00 秒（北京时间）
21	投标人确认收到招标文件澄清的时间	收到澄清后 24 小时内。
22	投标人确认收到招标文件修改的时间	收到修改后 24 小时内。
23	构成投标文件的其他材料	投标人按照招标文件的要求认为有利于自身投标的材料。
24	投标有效期	90 日历日（自投标截止时间之日算起）。
25	是否允许递交备选投标方案	不允许。
26	签字或盖章要求	投标文件加盖投标人公章并经法定代表人或其委托代理人签字或盖章。由委托代理人签字或盖章的在投标文件中须同时提交法人授权委托书。
27	政府采购信息发布媒体（采购公告、采购结果公告、变更公告）	陕西省政府采购网：仅提供项目公告，官网地址： http://ccgp-shaanxi.gov.cn/ 。
28	投标文件份数	正本的份数：壹份； 副本的份数：贰份； 电子版（U 盘）：两份（需在盘面上标注投标人全称、项目名称）。 电子版包括：

		<p>(1) word 版投标文件；</p> <p>(2) 投标文件正本签字盖章后的 PDF 格式扫描件。</p>
29	磋商响应文件的密封和标记	<p>1、密封包装方式： 投标文件正本、所有的副本、电子版分开密封装在单独的密封袋中。密封袋应加贴封条，并在封线处加盖投标人公章。</p> <p>2、外层包装请按以下要求标记：</p> <p>(1) 投标投标人的全称；</p> <p>(2) 投标项目名称、项目编号；</p> <p>(3) “正本”、“副本”、“电子版”及“请勿在 ____年 月__日____分(开标时间)之前启封”。</p>
30	递交投标文件地点	陕西省西安市曲江新区雁翔路 3269 号旺座曲江 E 座 29 层第一会议室
31	开标时间和地点	<p>开标时间：2025 年 12 月 16 日 14 时 30 分 00 秒（北京时间）</p> <p>开标地点：陕西省西安市曲江新区雁翔路 3269 号旺座曲江 E 座 29 层第一会议室</p>
32	采购代理服务费	<p>参照原国家计委印发的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格〔2002〕1980 号）和国家发展改革委员会办公厅印发的《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）的有关规定内容标准执行。</p> <p>中标单位在领取中标通知书前，须向采购代理机构一次性支付招标代理服务费。</p> <p>公司名称：华睿诚项目管理有限公司</p> <p>账 号：816011580000101224</p> <p>开 户 行：西安银行小寨东路支行</p>
33	核心产品	无

34	融资平台	<p>根据《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号文件精神，有融资需求的投标人可根据自身情况，在陕西省政府采购信用融资平台（含各市分平台）自主选择金融机构及其融资产品，凭政府采购中标（成交）通知书或政府采购合同向金融机构提出融资申请。</p> <p>网址：http： //www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/s</p>
35	其他	<p>1、本项目属性为服务。</p> <p>2、本项目采购标的所属行业为其他系统集成实施服务。</p> <p>3、投标人登记免费领取招标文件后，如不参与项目投标，应在递交投标文件截止时间前一日以书面形式（格式如下，签字盖章后发回代理机构邮箱）告知采购代理机构。</p> <p style="text-align: center;">不参与投标告知函</p> <p>（招标代理机构名称）： 经研究决定，由于____（不参与原因），我单位（单位名称）确认不参与关于_____（项目名称）的投标活动。</p> <p>特此说明！</p> <p>单位名称（盖章）： 法定代表人或授权代表（签字或盖章）： 时 间：</p>

一、定义

1. 采购人：陕西马栏干部学院
2. 监督机构：咸阳市财政局
3. 采购代理机构：华睿诚项目管理有限公司
4. 投标人/供应商：响应招标文件并且符合招标文件规定资格条件向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。
5. 评标委员会：依据《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》等有关规定组建，依法履行评审采购活动职责的评审成员
6. 中标人：由评标委员会推荐经采购人确认的投标人

二、合格的投标人

1. 合格的投标人

1.1 合格投标人条件：

- 1.1.1 具有独立承担民事责任的能力
- 1.1.2 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度
- 1.1.3 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力
- 1.1.4 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录
- 1.1.5 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
- 1.1.6 法律、行政法规规定的其他条件

1.2 参加本次投标的投标人不得直间、间接的与采购人有任何关联，亦不得是采购人的附属机构。如果投标人在招标中隐瞒了上述关系，其投标文件按照无效处理。

1.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加本项目同一合同项下的政府采购活动。

除单一来源采购项目外，为本采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的投标人，不得再参加该采购项目的其他采购活动。如果投标人在招标中隐瞒了上述事实，其投标文件按照无效处理。

2. 投标人信用记录查询

2.1 查询渠道：投标单位通过“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询相关主体信用记录；

2.2 查询截止时点：投标文件递交截止时间后 2 小时内查询；

2.3 查询记录和证据留存方式：（代理机构网站截图留存）；

2.4 使用规则：对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的投标单位，其投标无效；

3. 投标委托

如投标人代表不是法定代表人，须提供《法定代表人授权书》。

4. 投标费用

无论投标的结果如何，投标人自行承担参加投标相关的全部费用。

三、招标文件

5. 招标文件

5.1 招标文件规定了要求提供的货物和服务，招标程序和合同条件在招标文件中均有说明。招标文件共六章，内容如下：

第一章 招标公告

第二章 投标人须知

第三章 招标要求及技术参数

第四章 评标方法

第五章 商务及合同主要条款

第六章 投标文件格式

5.2 采购项目需要落实的政府采购政策：详见招标公告。

6. 招标文件的澄清及修改

采购代理机构可对已发出的招标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投标文件编制的，采购代理机构应当在投标文件截止时间至少十五日前，以书面形式通知所有获取招标文件的潜在投标人，并对投标人具有约束力。投标人在收到上述通知后，应当立即以书面形式向采购代理机构确认；不足十五日的，采购代理机构应当顺延提交投标文件的截止时间。

7. 招标文件的领取

投标人必须在获取招标文件时限内登记领取招标文件。投标人自行转让或复制的招标文件视为无效招标文件；招标文件一经发出，一律不退，仅作为本次招标使用。

8. 评标的处理依据

评标委员会有权对在开标、评标过程中出现的一切问题，根据《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》的条款，本着公开、公平、公正的原则进行处理。

9. 解释权归属及询问质疑投诉

本招标文件的解释权归采购代理机构。

询问

投标人对政府采购活动事项有疑问的，可以向采购人或采购代理机构提出询问。采购人或采购代理机构将在 3 个工作日内对投标人依法提出的询问作出答复。

质疑

投标人认为采购文件、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人、采购代理机构提出。

有下列情形之一的，属于无效质疑：

① 对采购文件提出质疑的质疑人不是依法获取采购文件的潜在投标人；对采购过程、中标结果提出质疑的质疑人不是参与本次政府采购项目的投标人；

② 超过法定期限或未以书面形式提出的；

③ 缺乏必要的证明材料，或捏造事实、提供虚假材料，或以非法手段取得证明材料的；

④ 质疑函没有合法有效的签字、盖章或委托授权书的（代理人提出质疑和投诉，应当提交投标人签署的授权委托书）；

⑤ 针对同一采购程序环节又提出其他质疑事项的，或质疑答复后就同一事项再次提出质疑的；

⑥ 不符合法律、法规、规章和政府采购监管机构规定的其他条件的。

投诉

（1）质疑投标人对采购人、采购代理机构的答复不满意，或者采购人、采购代理机构未在规定的时间内做出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内按照《政府采购质疑和投诉办法》（财政部 94 号令）相关规定向咸阳市财政局提出投诉。

（2）投标人投诉的事项不得超出已质疑事项的范围。投标人提出投诉时，应当提交投诉书和必要的证明材料，并按财政部《投诉书范本》给定的格式进行填写。

恶意质疑、投诉的法律后果

(1) 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：

《政府采购质疑和投诉办法》（财政部 94 号令）规定，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。对于捏造事实、或提供虚假材料、或以非法手段取得证明材料（证据来源的合法性存在明显疑问，投诉人无法证明其取得方式合法的，视为以非法手段取得证明材料）进行投诉的，属于虚假、恶意投诉，由财政部门列入不良行为记录名单，并禁止其一至三年内参加政府采购活动。

(2) 对捏造事实诬告陷害他人、诽谤他人的法律适用：

《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。

《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。

四、招标要求

10. 招标内容

本次招标为：陕西马栏干部学院智慧校园建设项目，数量为 1 套，预算金额：2271380.00 元。具体内容详见第三章招标要求及技术参数。

11. 投标人须提交以下资质证明文件：

(1) 供应商应具有独立承担民事责任的能力的企业法人、事业法人或其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明；

(2) 法定代表人授权委托书（附法定代表人身份证复印件及被授权人身份证复印件）；法定代表人直接参加投标只须提供法定代表人资格证明书（附法定代表人身份证复印件）；

(3) 财务状况报告：提供具有财务审计资质单位出具的 2024 年度财务报告（成立时间至开标时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或开标前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；

(4) 税收缴纳证明：提供开标前六个月内任意一个月已缴纳完税凭证或税务机关开具的完税证明（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）；依法免税或无须缴纳税收的投标人应提供相关文件证明；

(5) 社会保障资金缴纳证明：提供开标前六个月内任意一个月已缴纳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投标人应提供相关证明；

(6) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料(由供应商根据项目需求提供说明材料或者承诺)；

(7) 提供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的书面声明；

(8) 不得为“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)列入“失信被执行人”（页面跳转至“中国执行信息公开网”<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商；不得为中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn/>)“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的供应商；

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

(10) 本项目为非专门面向中小企业项目。

(11) 本次招标不接受联合体投标。

以上均为必备资质，缺一项或某项达不到要求，均视为资格审查不合格，资格审查不合格按无效处理。

12. 投标文件的编制

投标文件必须根据招标文件提供的内容及格式编制，并对招标文件作出实质性响应。具体内容包括：

12.1 按照要求填写的投标函；

12.2 开标一览表；

12.3 法定代表人证明书与法定代表人授权书；

12.4 按要求出具的资质证明文件；

12.5 投标人的投标方案；

12.6 投标人承诺书；

12.7 其他必要内容。

13. 投标报价

13.1 投标报价是指服务内容在采购人使用地点,达到正常使用条件下且包括但不限于服务内容的系统功能检测、上线测试及调试、试运行、优化、验收(含必要的第三方检测等)以及后期的使用培训、免费升级、售后服务、招标代理服务费、保险费、利润、税金等所有费用。具体以招标文件要求及投标文件承诺内容为依据。

13.2 投标人应按要求在投标函中填写报价并填写分项报价表。投标人应充分了解该项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。采购人设有最高投标限价的,投标人的投标报价不得超过最高投标限价,最高投标限价在投标人须知前附表中载明。

13.3 投标货币:人民币;单位:元(精确到小数点后两位);

13.4 开标一览表应有投标人公章及法定代表人或被授权人的签字;

13.5 投标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;

13.6 凡因投标人对招标文件阅读不深、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投标人自负;

13.7 最低报价不是中标的唯一依据;

13.8 当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,有可能影响服务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,评标委员会将其作为无效投标处理。

14. 合同备案

投标人与采购人签订合同后需提交一份副本给采购代理机构,及时在陕西省政府采购网备案合同主要内容并上传签订的合同扫描件。

15. 投标文件的有效期

投标文件有效期为自开标之日起算九十(90)个日历日;投标文件无投标有效期或有效期短于招标文件规定的投标有效期,按无效投标文件处理。中标人的投标文件有效期延长至合同执行完毕。

16. 投标文件的签署及规定

16.1 投标人须依据招标文件内容和投标文件格式的要求编制投标文件;

16.2 投标文件需统一编码,在每一页的正下方清楚标明连续页码;

16.3 投标人在投标文件中指定的页面的落款处,按招标文件要求加盖公章或签字;

16.4 投标人名称应填写全称，同时加盖公章；

16.5 投标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；

16.6 投标文件因字迹潦草或表达不清所引起的后果由投标人负责。

16.7 投标文件应按“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函附录在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于采购人的承诺。

16.7.5 投标文件应当对招标文件有关合同期限、投标有效期、工作内容和要求等实质性内容做出响应。

17. 文字要求

本次招标只接受简体中文文字的投标文件。

18. 本项目不接受联合体投标

五、投标文件密封、递交

19. 投标文件递交

投标文件应在投标截止时间前递交投标文件到投标地点。

21. 投标截止时间

21.1 投标人必须在招标文件规定的递交截止时间之前递交投标文件，采购代理机构在截止时间后拒绝接收任何投标文件。

21.2 因采购人推迟投标截止时间时，采购代理机构应以书面（或传真）的形式，通知所有投标人；在这种情况下，采购代理机构和投标人的权利和义务将受到新的截止期的约束。

22. 投标文件的修改和撤回

22.1 在招标文件规定的投标截止时间前，投标人可以修改或撤回已递交的投标文件，但应以书面形式通知采购人。

22.2 投标人修改或撤回已递交投标文件的书面通知应按照本章的要求签字或盖章。采购人收到书面通知后，向投标人出具签收凭证。

22.3 修改的内容为投标文件的组成部分。修改的投标文件应按照本章规定进行编制和递交。

六、开标、评标、定标

23. 开标

23.1 采购代理机构按招标文件规定的时间、地点组织公开开标；开标会议由采购代理机构主持、采购人参会人员及有关工作人员参加；

23.2 为确保评标工作公开、公平、公正，依法成立评标委员会。评标委员会由采购人代表及有关专家组成，成员人数为5人以上单数，其中评审专家不得少于成员总数的三分之二，专家名单由工作人员从省级以上的财政部门设立的政府采购评审专家库中随机抽取，评标委员会成员应当遵守并履行下列责任和义务：

23.2.1 要严格遵守政府采购相关法律制度，依法履行各自职责，公正、客观、审慎地组织和参与评审工作；

23.2.2 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；

23.2.3 按招标文件规定的评审方法和标准，对投标文件进行比较和评价；对投标人的价格分等客观评分项的评分应当一致；

23.2.4 要求投标人对投标文件有关事项做出澄清或说明；

23.2.5 依法独立评审，按照招标文件的要求和评标标准进行评标，推荐中标候选人名单，对评审意见承担个人责任；

23.2.6 对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。持不同意见的评审委员会成员应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意；

23.2.7 对评审情况以及在评审过程中获悉的国家秘密、商业秘密负有保密责任；

23.2.8 配合采购人、采购代理机构答复投标人提出的质疑；

23.2.9 配合财政部门处理投诉工作。

23.3 开标时，投标文件中出现下列情况，修正原则为：

23.3.1 投标文件中开标一览表（报价表）内容与投标文件中明细内容不一致的，以开标一览表（报价表）为准；

23.3.2 大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；

23.3.3 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；

23.3.4 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；

23.3.5 多处内容交叉不符时，以评标委员会评审结果为准；

23.3.6 文字与图表不符时以文字为准；

同时出现两种以上不一致的，按照前款规定的顺序修正。按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的报价和内容，投标人同意后，调整后的报价和内容对投标人起约束作用。如果投标人不接受修正后的报价和内容，则其投标无效。

23.4 公开开标后，直到向中标的投标人授予合同为止，凡审查、澄清、评价和比较投标的有关资料及被授标意见等内容，评标委员会成员均不得向投标人及与评标无关的其他人透露。

24. 投标文件的初审

初审为资格性审查和符合性审查。资格性审查由采购人或采购代理机构对投标文件的资格评审，若采购人对资质有疑问的可由评标委员会协助审查；符合性审查由评标委员会审查；

24.1 资格性审查：依据招标文件的规定，由采购人或采购代理机构对投标文件的资格证明进行审查。

24.2 符合性审查：依据招标文件规定，从投标文件的有效性、完整性和对招标文件的响应程度进行审查。出现下列情况之一者（但不限于），不得进入评审环节：

24.2.1 投标人的投标报价超过最高限价的；

24.2.2 投标人未按招标文件要求的加盖公章的；

24.2.3 无投标有效期或有效期达不到招标文件要求的；

24.2.4 投标文件附加了采购人难以接受的条件或条款的；

24.2.5 投标产品的技术参数、性能指标与招标文件要求出现重大负偏差的；

24.2.6 投标文件未实质性响应招标文件要求的；

24.2.7 不符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求的。

24.3 投标人出现下列情况之一（但不限于），按无效文件处理：

24.3.1 必备资质的有效性和符合性不符合要求的；

24.3.2 投标人未经过正常渠道领取招标文件，或投标人名称与领取招标文件时登记的投标人名称不符的；

24.3.3 无投标有效期或有效期达不到招标文件要求的；

24.3.4 投标人针对同一项目递交两份或多份内容不同的投标文件，未书面声明哪一份是有效的或出现选择性报价的；

24.3.5 投标人有串通投标、弄虚作假（包括但不限于虚假资质、虚假证明、虚假应

答等)、行贿等违法行为的;

24.3.6 投标文件附加了采购人难以接受的条件或条款的;

24.3.7 投标人前期参与了本次招标项目方案设计的;

24.3.8 在政府采购或其他重大项目履约过程中有不良记录,未能按期履约的;

24.3.9 当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,评标委员会将其作为无效投标处理;

24.3.10 投标报价子目出现漏项或报价数量与要求不符的;

24.3.11 提供虚假技术性能指标。

24.3.12 投标人主体存在失信记录的。

24.4 有下列情形之一的,视为投标人串通投标,评标委员会应当认定其投标无效:

24.4.1 不同投标人的投标文件由同一单位或者个人编制;

24.4.2 不同投标人委托同一单位或者个人办理投标事宜;

24.4.3 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;

24.4.4 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;

24.4.5 不同投标人的投标文件相互混装;

25. 询标

25.1 评标委员会有权就投标文件中含混之处向上述步骤初审合格的投标人提出询问或澄清要求;投标人将有关询标澄清、补正、说明的内容应以书面形式提交;

25.2 招标文件、投标文件作为评标的依据,澄清、补正、说明的内容只作为评标参考。询标澄清时投标人只作说明和解释,不得借此对投标报价、供货期、主要技术指标等实质性内容做任何修改;如澄清、补正、说明的内容与投标文件内容有重大相悖或矛盾,将被认定为无效投标文件;

25.3 投标人对投标文件的澄清不得改变投标报价及实质内容。

26. 定标

26.1 采购代理机构在评标结束后二个工作日内将评标结果报告送达采购人,采购人在收到评标结果报告后五个工作日内,按照评标结果报告中推荐的中标候选人顺序确定中标人,同时书面复函采购代理机构;

26.2 采购代理机构收到采购人“中标复函”后，在财政部门指定的政府采购信息媒体上发布公告，公示期满无异议，向中标人发出“中标通知书”。

七、签订合同

27 定标后，中标人在收到中标通知书后三十（30）个日历日内，应按招标文件的要求与采购人洽谈合同条款，并签订服务合同，同时送监督机构备案，招标文件及中标人投标文件均作为合同的组成部分；

28 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；

29 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；

30 财政局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、中标服务费

31 中标服务费按约定由中标人支付，由中标人向招标代理机构一次付清招标代理服务费用。

32 招标代理服务费的计算方法：参照原国家计委印发的《招标代理服务收费管理暂行办法》（计价格〔2002〕1980号）和国家发展改革委员会办公厅印发的《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）的有关规定内容标准执行。

九、其他事项

33 投标截止后投标人不足三家或者通过资格审查或符合性审查的投标人不足三家的，除采购任务取消情形外，按照以下方式处理：

33.1 招标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招标；

33.2 招标文件没有不合理条款、招标程序符合规定，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。

34. 中标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中标候选人名单排序，确定下一候选人为中标人，也可以重新开展政府采购活动。

35. 根据《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号文件精神,有融资需求的投标人可根据自身情况,在陕西省政府采购信用融资平台(含各市分平台)自主选择金融机构及其融资产品,凭政府采购中标(成交)通知书或政府采购合同向金融机构提出融资申请。

网址: <http://www.ccgp-shaanxi.gov.cn/zcdservice/zcd/shanxi/s>

第三章 招标要求及技术参数

1、项目概述

以“智慧校园”为总体目标，依托物联网、云计算、互联网+、人工智能等新技术，围绕提升干部学院核心竞争力与科学化管理水平的核心要求，建设信息综合管理平台为核心抓手。项目将通过推进院系及科室统一数据融合、优质资源共享，强化制度管理、优化队伍素质，全面实现学院教学培训、决策咨询、管理服务的信息化协同发展。项目建设内容涵盖软件、硬件两大部分，具体包括：教学教务系统、录播系统、一卡（码）通系统、安防系统、门户网站升级、党性体检一体机、电子班牌等，通过上述系统的建设与整合，构建一体化智慧校园运行体系。

2、技术要求

教学教务系统

序号	项目名称	技术参数	数量	单位
1	教学教务管理平台	教学管理系统：包含课件资料、排课管理、课表查询、教学通知、基础设置。 测评管理系统：包含教学测评、后勤测评、测评状况、测评结果、投票管理、测评统计。 教务管理系统：包含师资库、教学专题库、教学活动。	1	套
2	学员管理平台	学员报道系统：包含网上报道、报道审核。 学员管理系统：包含班次管理、班级管理、学籍管理、档案管理。 班务管理系统：包含请假管理、成绩管理、结业管理、证书管理。 考勤管理：包含考勤信息提示、课程信息展示、操作安全管理，支持扫码、刷卡、人脸考勤多种方式。	1	套
3	委培管理平台	委培管理系统：包含单位用户审核、委托单位库、培训计划审核、培训实施、培训动态、预约单管理、点位评估管理、食宿管理、资料管理。 教学管理：包含班次管理、教学计划、排课管理、调课记录、一周课表。 考勤管理：包含设置考勤、考勤方式、考勤详情 作业管理：包含作业管理及审批。 教学评估：参训单位对于学院的培训质量进行综合评价，支持意见建议填写，学院端可以对参训单位的意见建议进行反馈。	1	套
4	后勤管理系统	主要包括后勤资源申请、客房管理、二次选房/调房、网上报修、教室场馆管理、体育馆管理、用餐管理、车辆管理、访客管理等功能。	1	套

5	移动服务端	小程序/公众号端主要包含学员通过移动应用系统,实现课程查看、上课考勤、教学评价、作业提交、资料下载、日志发布、住宿安排、食堂充值等操作;教师通过系统服务系统,实现学员管理、排课管理、考勤管理、作业管理、教学计划管理、评价管理系统相关管理操作。	1	套
6	辅助决策系统	主要包含报名数据分析、学员数据分析、课程数据分析、师资数据分析、考勤数据分析、评价数据分析、班级数据分析。	1	套
7	系统对接	系统需实现与电子班牌以及一卡通系统的对接。	1	套

录播系统

序号	项目名称	技术参数	数量	单位
1	录播主机	<p>1、采用嵌入式 Linux 系统架构设计。</p> <p>2、支持录制、直播、点播、互动、导播、管理、存储、视音频编码等功能。</p> <p>3、内置≥ 2英寸高亮度液晶显示屏,可显示录制时长等;</p> <p>4、支持单画面、画中画显示。</p> <p>5、导播功能支持视频预览/直播画面监视/视频切换/预直播画面监视/直播画面多分屏显示/双电影导播模式/音频调整/画面分割。</p> <p>6、录播功能支持实时推流/同步录制/电影模式录播/资源模式录播/资源模式和电影模式同时工作/手动和全自动导播/一键开启推流和录播/本地通道回放/内置播放器。</p> <p>7、支持标准的 RTMP 协议, RTSP 实时协议流可用于直播功能。</p> <p>8、支持内置硬盘、外接 USB 存储,支持 USB 录播导出,支持设置课程的 FTP 服务器地址;支持设置通道与时间自动发布课程功能;支持课程一键发布功能。</p> <p>9、支持≥ 5路 1080P 高清视频输入接口: POE RJ45 接口≥ 4路, HDMI≥ 1路。</p> <p>10、支持 HDMI 输出≥ 2路,输出分辨率$\geq 1080P$图像,输出内容可自定义为直播图像或导播界面, HDMIOUT 支持音视频同时输出。</p> <p>11、音频接口: ≥ 1路 LINE0 IN、≥ 1路 MICO IN, ≥ 1路 LINE0 OUT; 1路内置音箱。</p> <p>12、支持≥ 1组 RS232 和≥ 1组 RS485 接口。</p> <p>13、支持≥ 1个千兆网络接口、≥ 1个百兆网络接口。</p> <p>14、支持≥ 2个 USB2.0 接口和≥ 1个 USB3.0 接口。</p> <p>15、设有 4 个 RJ45 10M/100M 自适应以太网口(支持 POE)。</p> <p>16、主机电源开关按钮采用自锁技术,支持上电即开机。</p>	2	台

		<p>17、主机设有$\geq 1T$ 硬盘储存容量，支持最大扩展$\geq 8TB$。</p> <p>18、支持插入移动硬盘或 U 盘进行录像。</p> <p>19、支持用户随时通过录播主机查看已录制的视频，并可在录播主机中直接播放以查看录制效果，并可使用移动磁盘或硬盘拷贝。</p> <p>20、每个教室需配置多麦克阵列麦录制课堂讲课的音频。</p>		
2	录播控制屏	<p>1、录播控制屏是一款录播扩展设备，它既能手动导播控制，又能实时监看录制效果。</p> <p>2、不仅可以壁挂式安装，也可以安装在多媒体讲台上，体积小不占空间，方便老师独立操作。</p> <p>3、一体化≥ 10.1 英寸高清液晶触控显示屏，可显示录播导播界面，老师上课时，能够手动切换直播画面，一键开启录制和推流。</p> <p>4、在使用时不需要单独外接电源，通过一条标准 CAT5 网线与录播主机相连，既能实现 RS232/485 控制信号传输，又能实现录播主机对录播控制屏供电。这样一款既能监视又能控制的面板设备，可以配合录播主机广泛的应用于微课录制、会议录制、课堂录制等。</p> <p>5、控制接口：支持 RJ45，2 个 USB 接口。</p> <p>6、支持 HDMI 及 DVI 视频输出</p> <p>7、液晶屏：10.1 英寸，支持触控，显示本地导播界面。</p> <p>8、电源：DC12V 适配器/POE</p>	2	台
3	老师高清摄像机	<p>1、采用一体化集成设计，内置≥ 214 万像素，$\geq 1/2.8$ 英寸 CMOS 高清传感器；</p> <p>2、配备光学变焦高清镜头，可以保持物体在不同距离下始终保持合适大小；</p> <p>3、支持≥ 5 码流；</p> <p>4、支持 RJ45 网口，支持 H.264/H.265 编码；</p> <p>5、具有强大的 AI 功能，可实现准确稳定的老师追踪和分析；</p> <p>6、内置骨骼关键点的板书动作检测算法，直接识别教师板书动作并拍摄板书；</p> <p>7、支持身高自适应，教师跟踪支持准确地垂直运动，跟踪过程及场景切换，图像效果平滑自然；</p> <p>8、采用极简单的用户界面和参数设置，安装便捷，使用方便；</p> <p>9、跟踪调试参数复用性高，支持导入导出复用；</p> <p>10、图像传感器：$\geq 1/2.8$ 英寸逐行扫描 CMOS，≥ 214 万像素</p> <p>11、视频压缩：H.265、H.264</p> <p>12、音频压缩：AAC</p> <p>13、网络：≥ 1 路 RJ45，10M/100M 自适应以太网口</p> <p>14、音频接口：内置≥ 2 个内置麦克风，可以覆盖≥ 10 米范围；支</p>	2	台

		持≥1路音频输入，可外接拾音器；支持≥1路RS-485 15、本地存储：内置卡槽 15、控制接口：≥1路RJ485		
4	全景高清摄像机	1. 搭载≥1/2.8英寸CMOS传感器，≥214万像素，呈现清晰画质。 2. 支持H.265/H.264网络视频编码，支持双码流，支持多级别视频质量配置。 3. 智能曝光，精细优化图像高光、阴影细节，复杂光线下也能呈现清晰效果。 4. 支持RJ45网口，支持H.264/H.265编码； 5. 具有光学变焦，最高可输出分辨率不低于3840*2160的高清视频。 6. 支持H.264/H.256/MJPEG。 7. 支持1路音频输入。 8. 支持RJ485接口 9. 视场角：水平视场角：≥110°，垂直视场角：≥56.7°，对角视场角：≥134.1 10. 网络接口：≥1路RJ45，100M自适应以太网口；分辨率不低于3840*2160；网络协议ONVIF、RTSP、SMTP，SNMP、TCP、UDP； 11. 音频接口：≥1路LINEIN，3.5mm音频接口 12. 控制接口：≥1路R485 13. 存储接口：最大支持≥256G	2	台
5	录播平台	1. 平台为B/S架构，基于web技术开发，可通过浏览器直接访问，支持主流浏览器； 2. 支持基于html5的点播和直播服务，无须下载安装点播或直播客户端，用户可直接在浏览器中点播或观看直播； 3. 支持电脑点播和直播视频功能； 4. 支持用户注册、添加用户、审核用户、管理用户功能； 5. 支持用户角色管理定义，支持对用户角色的分组管理，支持添加、修改、删除功能； 6. 用户身份验证，为用户分配相应的操作、访问控制权限； 7. 支持课件收藏功能，用户可以收藏自己喜欢的专辑，直播，点播； 8. 支持直播课堂，教师授课现场可通过平台直播，直播实时支持回看，平台直播结束后，可通过直接一键生成点播课程； 9. 支持前端录播系统停止录播后自动上传到平台生成点播资源，实现全自动点播课件；10. 支持课件审核，平台具有课件审核机制； 11. 支持录播设备管理，不限制接入的录播设备的数量，对于接入的设备，可完全融入平台，无缝录播、直播，实时状态显示；	1	套

	<p>12. 支持教师风采展示功能，支持显示优秀讲师的个人介绍、课程等信息，方便用户了解和学习到优秀教师的课程；</p> <p>13. 支持课程评论，由观看用户对直播，点播，专辑发表文字评论；</p> <p>14. 支持个人空间，平台为每个用户提供个人空间，用户创建后即自动生成相应的个人空间；用户类型支持普通用户、教师用户、管理员用户；</p> <p>15. 支持点播文件分类管理，课件资源可按学科、年级等进行分类筛选；</p> <p>16. 支持巡课功能，可以实时查看所有在线录播教室的教学场景；</p> <p>17. 支持统计中心统计功能，可对平台直播，点播，专辑，文档，文章，教师人数，用户数量进行统计；</p>		
--	--	--	--

一卡（码）通系统

序号	项目名称	技术参数	数量	单位
1	食堂人数统计对接	对接食堂人数统计，支持在党校平台内消费次数展示、统计、报表生成；	1	套
2	一卡（码）通平台	<p>（一）首页</p> <p>1. 实名卡：展示出实名卡的发卡次数、在用卡数量、退卡数量、已挂失数量等数据。</p> <p>2. 循环卡：展示出实名卡的发卡次数、在用卡数量、退卡数量、已挂失数量等数据。</p> <p>3. 实名卡近期发卡：以折线图的形式展示出实名卡近期发卡情况。</p> <p>4. 循环卡近期发卡：以折线图的形式展示出循环卡近期发卡情况。</p> <p>（二）在用卡</p> <p>1. 在用卡列表：以列表形式展示出持卡人姓名、卡号、卡类型/发卡时间等数据。</p> <p>2. 挂失：实现在后台一键挂失卡片。</p> <p>3. 销卡：实现在后台一键销卡。。</p> <p>（三）发卡</p> <p>1. 校内人员</p> <p>（1）人员列表：以组织架构的形式展示出校内教职工的人员信息，可查看姓名、人员类型、部门、卡号、卡片状态、发卡时间、发卡记录等数据。</p> <p>（2）查询检索：支持按照是否发卡、人员类型、人员姓名、</p>	1	项

		<p>卡号等进行查询检索。。</p> <p>(四) 发卡记录</p> <p>1. 发卡记录列表：展示持卡人发卡等信息。</p> <p>2. 查询检索：支持按照持卡人类型、持卡人姓名、卡类型、卡号等字段进行查询检索。。</p> <p>(五) 日志</p> <p>1. 操作日志</p> <p>(1) 操作日志列表：实现系统操作日志记录，展示出操作方法、请求状态、IP 地址、操作时间等字段，并可查看详情。</p> <p>(2) 查询检索：支持按照操作方法、姓名、请求状态、时间等进行查询检索。</p> <p>2. 登录日志</p> <p>(1) 登录日志列表：实现系统登录日志记录，具体展示出系统模块、用户名、IP 地址、登录时间等字段，并可查看详情。</p> <p>(2) 查询检索：支持按照姓名、请求状态、时间等进行查询检索。</p> <p>(六) 角色管理</p> <p>1. 角色新增：实现新增角色功能。</p> <p>2. 角色授权：实现为某一角色授权功能模块权限。</p> <p>3. 用户授权：完成角色授权后，选择相应的用户，即可完成对用户的授权。</p> <p>(七) 配置发卡及录脸设备用于一卡通平台使用。</p>		
3	食堂刷卡终端	<p>智能一体终端</p> <p>多功能集成：融合刷卡、扫码（微信/支付宝）、人脸识别支付，满足无接触支付需求</p>	2	套

安防系统

序号	项目名称	技术参数	数量	单位
1	全彩网络球机	传感器类型：≥1/2.8 英寸 CMOS； 像素：≥400 万； 最大分辨率：≥2560×1440； 最低照度：彩色：≤0.005lux@F1.5 黑白：≤0.001lux@F1.5Lux（红外灯开启）； 最大补光距离：≥30m（白外）≥150m（红外）； 补光类型：红外+白光；	5	台

		镜头焦距：5.9mm~135.7mm 光学变倍：23 倍； 周界防范：支持支持区域入侵；支持穿越围栏；支持徘徊检测；支持物品遗留；支持物品搬移；支持快速移动；支持停车检测；支持人员聚集；支持人车分类报警；支持联动跟踪； 人脸检测：支持人脸检测及人脸抓拍； 防抖功能：电子防抖； 透雾功能：电子透雾； 音频输入：≥1 路（LINEIN；裸线）； 音频输出：≥1 路（LINEOUT；裸线）； 报警输入：≥2 路，开关量输入（0~5VDC）； 报警输出：≥1 路； 球机尺寸：≥6 寸； 接口类型：RJ45 接口； 其他特性：全彩		
2	球机壁装支架	安装方式：壁装；	5	个
3	400 万红外定焦枪型网络摄像机	传感器类型：≥1/3 英寸 CMOS； 像素：≥400 万； 最大分辨率：≥2688×1520； 最低照度：≤0.005Lux（彩色模式）； 最大补光距离：≥50m（红外）； 镜头类型：定焦； 镜头焦距：≥2.8mm； 通用行为分析：越界入侵；区域入侵； 视频压缩标准：H.265；H.264；MJPEG； 智能编码：H.264；支持 H.265；支持； 宽动态：≥120dB； 报警事件：网络断开；IP 冲突；非法访问；动态检测； 视频遮挡；区域入侵；安全异常； 接入标准：ONVIF，开放型网络视频接口，SDK，GB28181 供电方式：DC12V/POE； 防护等级：IP67	15	台
4	枪机壁装支架	安装方式：壁装；	15	个

5	400万红外定焦防暴半球	<p>传感器类型：≥1/3英寸CMOS；</p> <p>像素：≥400万；</p> <p>最大分辨率：≥2560×1440；</p> <p>最低照度：≤0.002Lux（彩色模式）；≤0.0002Lux（黑白模式）；0Lux（补光灯开启）；</p> <p>最大补光距离：≥30m（红外）；</p> <p>镜头类型：定焦；</p> <p>镜头焦距：≥2.8mm；</p> <p>通用行为分析：越界入侵；区域入侵；</p> <p>视频压缩标准：H.265；H.264；MJPEG；</p> <p>智能编码：H.264：支持；H.265：支持；</p> <p>宽动态：≥120dB；</p> <p>内置MIC：支持；</p> <p>报警事件：无SD卡；SD卡空间不足；SD卡出错；网络断开；IP冲突；非法访问；动态检测；视频遮挡；越界入侵；区域入侵；音频异常侦测；安全异常；</p> <p>接入标准：ONVIF，开放型网络视频接口，SDK，GB28181</p> <p>最大MicroSD卡：256GB；</p> <p>供电方式：DC12V/POE；</p> <p>防护等级：IP67；IK10</p>	13	台
6	交换机	8口千兆POE交换机	12	台
7	交换机	24口千兆POE交换机	2	台
8	光模块	千兆单模光模块，最大传输距离10KM，双纤口，适用LC型接头跳线	19	个
9	监控立杆	监控3.5m立杆及施工	8	根
10	全光汇聚交换机	<p>三层网管交换机，交换容量≥336Gbps，包转发率≥108Mpps，24个千兆光口，8个10/100/1000Mbps自适应复用电口，固化4个SFP千兆光口，支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能。</p>	1	台

11	核心交换机	24个千兆电口+24个千兆光口+2个万兆光口。	1	台
12	出入口全向直臂道闸	杆件类型：直杆;伸缩杆; 支持杆长：3米~6米; 起杆速度：0.9s~6s（默认速度自适应）; 电机类型：直流无刷; 防砸功能：支持，线圈防砸，雷达防砸; 断电抬杆：支持; 遇阻反弹：支持; 断电手摇：支持; 远程遥控：支持遥控器远程开关，最大遥控距离50米（空旷无干扰）; 供电方式：AC220V±10%; 工作温度：-30℃~+70℃; 防护等级：IP54; 安装方式：膨胀螺丝底部打孔安装	2	台
13	出入口直臂道闸杆件（4米）	颜色：红白相间; 外壳材料：金属（铝）; 直杆长度4米	2	根
14	出入口400万变焦LED柜式抓拍显示一体机	显示屏尺寸：≥304.0mm×152.0mm（高×宽）; 传感器类型：≥1/3英寸CMOS; 图像分辨率：2688×1520（不包含OSD黑边）; 视频压缩标准：H.265; H.264; MJPEG; 抓拍距离：2.5m~6m; 除雾功能：支持自动除雾; 供电方式：AC220V 镜头：标配; 镜头类型：变焦; 镜头焦距：3.1m~6mm	2	个
15	防砸雷达	发射频率：77GHz~81GHz; 检测区域：0.3m~6m（可调）; 防砸区域：0~2m（可调）; 检测目标：人、车; 在线调试：支持（串口、通过PP调试）; 升级功能：支持（串口、通过APP升级）; 工作电压：9~32VDC	2	个

16	嵌入式终端	<p>嵌入式平台：ARM 嵌入式处理器，BS/CS 双架构</p> <p>安全性高：防网络病毒，防 U 盘病毒。安全的人机接口，防丢失数据，防串改数据</p> <p>稳定性高：嵌入式 ARM 系统，底层 UBOOT、内核、系统自有可控，能保证 7*24h 不间断稳定运行</p> <p>视频录像：支持录像存储，支持录像计划，保存进出车完整数据链，节省录像服务器</p> <p>适应性强：全封闭结构，无风扇散热设计，能在-30~70°的工作温度下正常使用</p> <p>多网口设计：内网≥8 个网口，外网≥1 个千兆网口，支持大量网络设备接入，节省交换机成本</p> <p>移动化配置：支持手机扫二维码，WIFI 连接设备并调试设备，简单方便</p> <p>远程访问：支持互联网远程访问设备，远程处理异常，远程下载日志，远程升级设备</p> <p>本地显示控制：支持 VGA/HDMI 接显示器，标准鼠标键盘输入控制，即插即用，方便快捷</p> <p>手机扫码配置：支持现场手机扫码配置设备，调试轻便。</p> <p>标准的 SDK 接口：标准的 SDK 协议，支持对接停车云电子支付服务平台，对外扩展性强</p>	1	个
17	停车场电子支付	<p>停车云电子支付服务，按出入口车道（/车闸/卡口相机数量）数计</p>	2	个
18	入侵报警	<p>入侵报警应用基于前端防区探测器进行园区范围内的入侵行为或意外事件的迅速感知和处理，实现针对园区内部的高效安全防范。</p> <p>1、支持报警子系统管理能力，包含布防、撤防、消警控制操作；</p> <p>2、支持防区管理能力，包含旁路、旁路恢复操作；</p> <p>3、支持实时入侵报警能力；</p> <p>4、支持历史入侵报警事件查询及导出能力</p> <p>10 超低功耗，低电流量，电池寿命 1 年以上（正常读卡每天 300 次），可充电。</p>	100	路
19	智能物联综合管理平台	<p>软件集成系统管理、视频管理、报警管理、门禁管理、可视对讲、车辆卡口、设备运维、停车管理、园区工作台、安全数据库 10 大业务系统：</p> <p>一、配置 1 台平台服务器：</p> <p>1、CPU：配置≥2 颗 C86 架构 HYGON 3350 处理器，单处</p>	1	个

	<p>理器物理核心数≥ 8核，主频≥ 3.0 GHz，末级缓存容量≥ 16 MB，线程数≥ 16线程，支持内存的最高速率≥ 3200 MHz，通道数≥ 2，位宽≥ 64；</p> <p>2、内存：配置≥ 64G DDR4；</p> <p>3、硬盘：配置≥ 600G SAS 10K$\times 4$（RAID 10）</p> <p>4、阵列卡：配置 SAS_HBA 卡（支持 RAID 0/1/10）；</p> <p>5、网口：标配板载 2 个千兆电口和 2 个 PCIE 万兆光口，支持选配 10GbE/25GbE SFP+等多种网络接口；</p> <p>6、电源：配置≥ 550W（1+1）高效铂金 CRPS 冗余电源；</p> <p>二、系统管理</p> <p>1、基础资源管理</p> <p>（1）支持组织基础信息的增删改查、导入、导出等功能；</p> <p>（2）提供设备的统一接入及管理，包含：视频设备、门禁设备、出入口设备、对讲设备、报警设备、卡口设备、动环设备、物模型设备等；支持设备的增删改查、导入、导出、自动搜索等功能；</p> <p>（3）支持用户基础信息的增删改查、冻结、解冻、密码重置等功能；支持从 Windows 域同步用户信息，和企业域账户打通，通过域账户密码直接登录平台；支持用户的安全信息配置，可设置用户及用户登录密码效期以及 MAC 白名单地址配置；</p> <p>（4）支持角色基础信息的增删改查；角色关联权限，可配置角色的应用菜单、部门、逻辑组织以及系统资源操作权限；支持角色的复制能力；</p> <p>（5）支持部门基础信息的增删改查、导入、导出等功能；</p> <p>（6）支持人员基础信息的增删改查、导入、导出、移动等功能；支持人员信息的采集，包含：人脸、指纹、卡片等，人脸照片支持图片质量检测；</p> <p>（7）支持卡片基础信息的增删改查、导入、导出等功能；支持人员开卡、挂失、解挂、退卡、补卡、回收等功能；</p> <p>（8）支持车辆基础信息的增删改查、导入、导出等功能；</p> <p>（9）提供地图管理配置能力，地图类型包含：二维、光栅、三维地图，支持厂家包含：百度、谷歌、高德、天地图、Arcgis；</p> <p>（10）支持平台资源绑定，包含：设备、通道等，绑定的资源可供各业务系统调阅使用；</p> <p>（11）提供门户首页内容自定义能力，支持自定义快捷</p>		
--	--	--	--

	<p>入口、自定义菜单内容、自定义页面元素设置；支持门户展示元素自定义,包括页面 logo 图标、修改网站标题、设置并添加网站外部链接、界面微件自定义布局等；</p> <p>(12) 提供级联管理能力,包含:实现上下级基础资源数据汇聚,视频预览、回放、对讲、反控制,门禁、卡口的抓拍记录汇聚等；</p> <p>2、平台运维</p> <p>(1) 支持平台运维,提供服务部署维护功能、支持模块化升级部署、系统资源使用情况监控等运维相关功能；</p> <p>(2) 支持级联、分布式、集群,实现系统扩展及稳定性要求；</p> <p>(3) 支持双机热备,提升系统灾备能力,保障系统的可靠性；</p> <p>(4) 支持 mysql 数据库、云数据库切换配置,满足图片、视频、结构化数据的按需求存储；</p> <p>(5) 支持标准开放平台,提供 restful 等多维度接口实现第三方系统对接；</p> <p>(6) 提供 NTP 校时服务能力,支持对服务间、服务器和设备间的统一校时；</p> <p>(7) 集成可信计算能力,支持程序包可信安装升级完整性校验,以及监控可执行文件可信执行功能,阻止未经授权的可疑程序对系统造成破坏；</p> <p>三、软件功能</p> <p>1、视频管理</p> <p>(1) 支持实时视频、录像回放、录像下载、电视墙、雷球联动,热成像；</p> <p>(2) 支持与车载单兵等移动设备的对接,提供车载单兵设备 GPS 信息接收服务；</p> <p>(3) 支持手机移动客户端进行实时视频监控,音频播放,本地截图,本地录像,云台控制,远程视频回放；</p> <p>(4) 录像支持 1/2、1/4、1/8、1/16、1/32、1/64、2、4、8、16、32、64 倍速快/慢放；</p> <p>(5) 支持在浏览器中进行多路无插件视频预览；支持设备对讲、抓图、本地录像、声音控制、窗口分割、全屏、自适应、云台控制、预置点、</p>		
--	---	--	--

	<p>点间巡航等功能；支持在浏览器中进行多路无插件录像回放，可自动查找存储位置；支持设备抓图、本地录像、声音控制、窗口分割、全屏、自适应、倍速、精确定位等功能；支持 25 路多路数并发，支持软/硬解码；</p> <p>2、报警管理</p> <p>(1) 支持报警主机接入及布撤防；</p> <p>(2) 提供防区管理功能检查，支持自动获取设备防区类型（即时防区、延时防区、24 小时防区）并可自定义修改类型，客户端支持防区布防、撤防、消警、旁路、隔离、取消旁路操作；</p> <p>3、车辆卡口</p> <p>(1) 支持道路监控、过车记录、布控记录、违章信息、区间测试；</p> <p>(2) 支持布控报警及相关记录信息查询；</p> <p>4、停车管理</p> <p>(1) 支持出入口管理、场区管理、地图管理、收费规则管理、用户布控设置、场内超速报警；</p> <p>(2) 支持在线支付和无人值守；</p> <p>(3) 支持停车概览引导，可依据停车向导跳转至对应页面，流程化完成停车业务，向导包含：停车设备、场区设置、收费规则管理、二维码管理、支付配置、系统配置；同时包括了部分统计数据，包括：今日泊位概况、今日收款占比、收款统计、车流量统计、用户总览；</p> <p>5、门禁管理</p> <p>(1) 支持门禁设备管理；</p> <p>(2) 支持门禁应用，包括门禁的可视化开门、关门、常开、常闭、恢复正常，支持按组织、门组、收藏夹快速分类筛选门禁设备，支持紧急情况下的一键常开、恢复正常；</p> <p>(3) 支持门禁控制授权及复核，支持门禁管理任务查询；</p> <p>(4) 支持门禁系统集群，分布式方式提升接入能力；</p> <p>(5) 支持门禁可视化权限下发，实时展示平台当前的授权下发速率、下发进度、预计完成时间，可根据当前平台总体未完成记录数与总体下发的速率，综合换算出授权下发预计完成时间；</p>		
--	--	--	--

	<p>6、可视对讲</p> <p>(1) 支持设备管理、权限分组、呼叫分组、监控权限分组、信息发布分组；</p> <p>(2) 支持卡片、人脸等授权及复核；</p> <p>(3) 支持呼叫通话、信息发布、开门记录查询；</p> <p>(4) 支持在无室内机场景下实现门口机呼叫虚拟室内机转移至管理中心、小区 APP 和云移动端 APP 进行接听；</p> <p>7、设备运维</p> <p>(1) 资源监控模块：支持对前端点位、物联网设备、动环主机、服务器、服务进行统一纳管监控运，绘制服务拓扑；</p> <p>(2) 报警管理模块：支持对所纳管资源配置报警策略，并将产生的报警消息进行统一汇聚和展示，支持对报警进行确认处理，联动工单，推送报警消息、短信及邮件；</p> <p>(3) 自动化巡检模块：支持对前端视频点位的视频质量及录像巡检、服务器及服务的资源占用巡检、网络环境巡检；</p> <p>(4) 可视化报表模块：支持故障工单统计和报警统计；</p> <p>(5) 系统内置前端设备、软硬件等资产类型，并可新增自定义资产类型；支持资产类型建模功能，支持新增属性类别及属性；</p> <p>8、园区工作台</p> <p>(1) 园区工作台包含 B/S 端、C/S 端，用户的业务微件可按用户场景需要自由搭配、编排，核心业务数据可一屏呈现；</p> <p>(2) 业务办理：提供全局找人、找车、新员工入职、权限续期；</p> <p>(3) 员工入/离职：一键完成全流程信息录入，相关人员权限自动开通/回收；</p> <p>(4) 业务微件：支持员工统计、门禁授权/进出统计、车辆泊位/车流量统计、停车营收统计、考勤统计、今日访客信息、来访统计等业务微件配置；</p> <p>(5) 工作台引擎：内嵌工作台引擎，支持微件管理、我的微件、界面编排、支持管理员和用户自由编排形成业务工作台，同时一个用户可拥有多个工作台，同时支持主工作台切换；</p>		
--	---	--	--

		<p>9、加密数据库</p> <p>(1) 原生加密：支持采用多层次密钥保护体系，对数据做全链路加密；</p> <p>(2) 极致安全：支持安全网络传输来防护网络拦截造成的信息泄露。支持一机一密的数据密态存储，让数据可用不可读；</p> <p>(3) 无感对接：支持非加密数据一键导入到平台，实现数据切换；</p> <p>(4) 可视化运维：提供数据库的运行监控大盘，包括CPU、内存及存储空间实时使用情况，慢sql统计分析。同时支持数据的备份还原，及时主机损坏也能通过备份数据快速恢复到新平台上，保护数据不丢失，业务稳定运行；</p> <p>四、性能规格</p> <p>1、支持管理视频通道点位不少于 100 万路；</p> <p>2、支持管理门禁点位不少于 100000 路，管理存储门禁记录不少于 1 亿条；</p> <p>3、支持管理室内机点位不少于 10000 路，虚拟室内机不少于 200000 路；</p> <p>4、支持管理园区卡口点位不少于 10000 路；</p> <p>5、支持管理出入口车道不少于 500 进 500 出，车位不少于 10000 个；</p> <p>6、支持管理用户数量不少于 100 万个，支持同时用户在线数量不少于 5000 个；</p> <p>五、系统兼容与开放</p> <p>1、用户终端兼容：支持提供 WEB 端、CS 端（客户端）、APP、公众号、小程序等；</p> <p>2、平台配套的 APP；</p> <p>3、平台开放兼容，支持提供 API 接口满足三方系统对接需求；</p> <p>4、支持提供容器系统，满足可视化应用开发规范和可插拔式业务加载，满足不同业态应用融合，统一呈现；</p>		
20	智能目标布控	<p>搭配智能相机、人脸门禁、智能服务器等人脸分析设备，对视频图像中的人脸、人体特征、行为等进行识别和分析，提供人脸库管理与布控、人像检索、人员结构化分析、轨迹回放等业务，适用于各种需要智能管控的场景</p> <p>一、软件参数</p> <p>1、布控概览</p>	1	个

	<p>(1) 布控向导, 支持布控向导配置, 可依据布控向导跳转至对应页面, 快速进行人员布控业务操作;</p> <p>(2) 设备信息统计, 支持人脸设备总数、在离线数、在离线率以及按照类型进行在离线数分类统计; 支持离线设备跳转至对应的页面, 快速定位离线设备;</p> <p>(3) 人脸库信息统计, 支持展示人脸库总数、人脸库下发异常信息; 支持按人脸库类型统计人脸库分类比例;</p> <p>(4) 人员识别统计, 支持按照人脸库、按时间(天、周、月)统计识别次数;</p> <p>2、人脸库管理</p> <p>(1) 平台默认支持 5 种人脸库类型: 白名单库、黑名单库、内部库、访客库、VIP 库, 同时可自定义人脸库类型;</p> <p>(2) 支持给人脸库打标签, 给每个人脸库赋予不同的库类型定义, 用于业务分类汇聚;</p> <p>(3) 支持在人脸库上显示: 人脸总数、绑定设备数量、布控通道数量以及绑定失败的设备数量、布控失败的通道数量以及人脸下发失败的数量, 用于快捷统计;</p> <p>3、人员布控, 支持人脸布控、撤控, 可选择布控的设备通道与人脸库, 布控可设置最小相似度阈值; 支持显示布控状态, 可对布控失败的任务重新进行布控;</p> <p>4、目标抓拍</p> <p>(1) 支持接收结构化相机抓拍上报的人体特征数据, 字段包含: 性别、是否戴口罩、是否有胡子、上衣颜色及类型、下衣颜色及类型、是否戴帽子、是否背包;</p> <p>(2) 支持接收结构化相机抓拍上报的非机动车特征数据, 字段包含: 非机动车类型、车上人数、车身颜色、骑车人性别、是否戴头盔、是否打电话、是否戴口罩、是否背包、上下衣颜色、是否戴帽子;</p> <p>5、以图搜图, 支持对人脸图片进行 1:1 或 1: N 检索, 检索结果支持列表和卡片两种模式展示, 同时可以对检索的结果按照时间的顺序在电子地图上形成轨迹, 可展示目标人员在该区域的运动路线;</p> <p>6、人脸事件, 人员识别, 支持人员识别比对记录上报至平台存储, 记录敏感字段脱敏显示, 保护用户隐私; 陌生人检测, 支持人脸抓拍以及陌生人检测记录上报至平台存储, 可详情查看, 便于事后追溯;</p> <p>7、人脸报警, 支持查看人员报警信息, 包括姓名、出生</p>		
--	---	--	--

		日期、性别、注册库、抓拍时间、抓拍通道；支持按条件进行过滤查询，可查看报警人员的注册图片和抓拍图片，支持报警记录导出；		
21	车辆管控系统	<p>车辆管控系统，对园区内存在超速、违停行为的车辆进行统一管控，违规行为公示并短信告知车主，针对违规次数超过阈值的车辆禁止其进入园区。</p> <p>一、软件功能</p> <p>1、通行记录</p> <p>（1）今日通行统计，展示今日车辆通行统计次数，其中区分展示外部车辆和内部车辆今日通行次数，支持今日车辆通行记录统计次数与昨日相比，展示对比统计信息；</p> <p>（2）支持以通行卡片或列表的形式展示车辆通行记录；</p> <p>（3）支持以 Excel 格式导出通行记录，并且支持对导出文件进行加密处理；</p> <p>2、通行轨迹：支持通过车辆号码、抓拍时间的条件筛选，查询车辆通行轨迹，并支持在地图上展示车辆通行轨迹；</p> <p>3、违停车辆记录：支持多维度检索，并以卡片的形式展示车辆违停记录，可以 Excel 格式导出车辆违停记录，并且支持对导出文件进行加密处理；</p> <p>4、管控名单管理</p> <p>（1）支持管控名单配置，配置（开启或关闭）违章车辆的短信通知，并设置短信通知模板；可配置（开启或关闭）违章车辆的 LED 展示，设置 LED 展示模板，支持新增数据来源；</p> <p>（2）支持展示管控名单车辆总数，并支持通过不同的管控名单状态（管控中、手动解除、周期解除）维度，展示对应管控名单车辆数量；</p> <p>5、车辆报警记录</p> <p>（1）支持通过条件对车辆报警记录进行筛选，以列表的方式展示车辆的报警记录；</p> <p>（2）支持以 Excel 格式导出车辆报警记录，并且支持对导出文件进行加密处理；</p> <p>6、车辆白名单记录</p> <p>（1）支持新增车辆管控白名单记录，通过条件对白名单记录进行筛选，以列表的形式展示白名单记录；</p> <p>（2）支持白名单车辆违章后不予 LED 公示，不进入管控名单管控；</p>	1	个

		7、支持通过手机 APP 对违停车辆进行上报；		
22	视频监控 系统_视 频通道数 量	<p>视频监控系统，视频通道管理个数授权。</p> <p>一、功能参数：</p> <p>1、实时预览：支持窗口分割、浏览/抓图、快速录像、轮巡、鱼眼模式、音频/对讲等功能</p> <p>2、报警类型：支持热成像报警、雷达报警、小区场景报警、水利报警等报警</p> <p>3、云台控制：支持云台抢占、云台锁定；支持云台八方向控制，支持守望功能；</p> <p>4、录像回放：支持录像查询及显示、回放控制、录像下载、录像存储等功能；</p> <p>5、视频上墙：支持即时上墙；支持上墙轮巡计划；支持屏幕开关、电视墙任务；支持开窗，分割，清屏功能；支持鹰眼功能；支持上墙回显；支持开启所有屏幕通道轮巡；</p> <p>6、云存储：支持录像云存储，对通道根据时间进行配额配置；</p> <p>7、热成像：支持热成像预览实时测温；支持热图分析；</p> <p>8、流媒体：支持视频流转发，录像回放和下载，发送 RTSP 协议实时码流；支持 HLS/FLV/RTMP 协议码流转发；</p> <p>二、性能参数：</p> <p>1、设备接入能力：</p> <p>（1）视频设备：单节点最大支持接入 4000 个视频设备或 1 万路通道；</p> <p>（2）主动注册：单节点最大支持接入 3000 个视频设备或 6000 路通道；</p> <p>（3）GB28181：单节点最大支持接入 2000 个视频设备或 4000 路通道；</p> <p>（4）ONVIF：单节点最大支持接入 2000 个视频设备或 4000 路通道；</p> <p>（5）解码器：单节点最大支持接入解码设备 200 个；</p> <p>2、分布式最大数量：50 个</p>	300	个
23	停车管理 系统_车 道数量	<p>本物料为停车管理系统的配套物料，车道管理个数授权。</p> <p>一、功能参数：</p> <p>1、支持室内停车诱导、泊位统计、余位统计、车流量统计；</p>	2	个

		<p>2、支持收款统计、缴费统计、月卡/储值/长期用户总览统计；</p> <p>3、收费灵活，支持按次、按日、按时长、按时段、按组合的收费，包括节假日或者周末的不同收费方式；</p> <p>4、支持无人值守，支持月卡/储值充值缴费；</p> <p>5、支持潮汐车道，同车道，不同时段，车道方向可自动切换；</p> <p>二、性能参数</p> <p>出入口车道接入数：</p> <p>单台支持 100 进，100 出 集群支持 500 进 500 出</p>		
24	设备运维系统路数授权	<p>功能参数：</p> <p>1、支持视频点播检测、录像丢失检测；</p> <p>2、支持视频质量诊断：支持视频冻结、视频丢失、视频抖动等 18 项异常检测（依赖运维视频质量诊断通道路数授权）；</p> <p>3、设备监控：支持对编码设备、解码设备、存储设备、门禁等多设备的运行指标的 7x24 小时实时监测；</p> <p>4、实时报警：自定义报警策略，20 种报警信息分级分类展示，接收前端报警信息并通过系统消息、邮件、短信推送；</p> <p>5、统计：运维考核统计、视频通道统计、报修统计（依赖于工单管理系统）；</p>	345	个
25	线路布设施工	安防系统线缆布设包括光缆、网线、电缆、PVC 管、跳线、土建开挖回填及所需辅材、施工措施费等。	1	项
26	设备安装施工	安防系统设备安装调试及软件系统调试	1	项

门户网升级

序号	项目名称	技术参数	数量	单位
1	学院网站及手机端	<p>1. 网站首页：对近期或重要文章进行展示，主要内容包括校院要闻、通知公告及其他栏目的文章展示。</p> <p>2. 校院概况：展示党校基础信息内容，子栏目包含校院介绍、现任领导、组织机构、校园映像等。</p> <p>3. 教学培训：实现党校教学培训相关文章的展示。</p> <p>4. 学员天地：实现学员培训学习相关文章的展示。</p> <p>5. 社院工作：实现党校工作安排部署的文章展示。</p>	1	套

	<p>6. 开放办学：实现合作交流、媒体关注方面的文章展示。</p> <p>7. 党的建设：实现机关党建、人才队伍方面的文章展示。</p> <p>8. 办学保障：实现党校办学保障、行政后勤方面文章的展示。</p> <p>9. 学者风采：实现党校各部门及教师信息的展示。</p> <p>10. 后端发布由市级平台统一发布，前端与后端做系统对接开发；</p> <p>11. 建立 h5 手机版门户网站，实现企业信息、产品信息等与 PC 版数据互联互通，一处信息发布及管理实时同步到 h5 手机版门户及微信公众号平台(可对接学院公众号)。</p>		
--	--	--	--

党性体检一体机

序号	项目名称	技术参数	数量	单位
1	党性体检一体机(自助服务终端)	材质：冷轧钢板；表面处理：喷塑；电容触显：分辨率 1280*1024，电容屏。 主板：工业级主机，绿色节能，低功耗。 打印介质：普通纸、明信片、标签、信封。	4	台

电子班牌系统

序号	项目名称	技术参数	数量	单位
1	电子班牌	(一) 主机参数 1. 内存：≥4G 2. 硬盘/存储内存：≥32G 3. 系统：Android 4. 接口：USB≥2，RJ45≥1 5. 供电：220V 6. WIFI：支持 WIFI 联网 (二) 显示屏参数 1. 屏幕类型：LED 2. 尺寸：21.5 英寸 (16:9) 3. 分辨率：≥1920*1080P 4. 亮度：≥250cd/m ² 5. 对比度：≥1000: 1 6. 刷新频率：≥60Hz (三) 读卡器参数 1. 支持协议：ISO14443A 2. 支持卡片：IC (Mifare1)	5	台

		3. 操作系统: Windows, Liunx, Unix, Android。 4. 读卡距离: 50mm 5. 读卡时间: <100ms 6. 通讯接口: TTL, Wiegand, USB。		
--	--	--	--	--

四、服务要求

签订合同后,中标投标人应按照招标文件要求及投标文件承诺内容完成本项目要求的所有服务内容。

五、商务要求

- 1、交付/服务周期:自合同签订之日起 45 日内完成。
- 2、交付地点:陕西马栏干部学院
- 3、付款方式:验收合格,达到付款条件起 10 日内,支付合同总金额的 100%。付款前,成交人应提前开具发票提供至采购人。
- 4、质量保证期:质保期为产品自验收合格正常使用起 24 个月免费保修
- 5、售后服务:质量保证期,出现运行故障等问题,应安排专人进行指导、免费进行维护。提供 24 小时电话响应,通过电话、邮件、视频沟通无法解决的问题,需 2 小时内上门服务,6 小时内解决问题或提供应急方案。

六、其他

- 1、对投标人的业绩要求
提供 2022 年 11 月 1 日以来至今的类似项目业绩,以合同签订日期为准。提供的合同复印件项目名称、采购人名称、签订日期、合同金额、服务内容应清晰可见。
- 2、质量验收标准或规范
现行的国家标准或国家行政部门颁布的法律法规、规章制度、招标文件(包括澄清、答疑等)、投标文件。没有国家标准的,可以参考行业标准。
- 3、违约责任
投标人应按照合同规定的期限完成服务内容,每延迟一天应承担应付款 2%的违约金,违约金累计不超过应付款 10%。若违约金累计已达上限,投标人仍未履行,采购人有权解除合同。

第四章 评标方法

一、评标方法

1. 按照《中华人民共和国政府采购法》、中华人民共和国 2015 年第 658 号国务院令—《中华人民共和国政府采购法实施条例》和中华人民共和国财政部 2017 年第 87 号部长令—《政府采购货物和服务招标投标管理办法》的规定，本次评标采用综合评分法—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。

2. 单一产品采购项目中，提供相同品牌产品且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算，评审后得分最高的同品牌投标人获得中标人推荐资格；评审得分相同的，由评标委员会按照投标报价最低的方式确定一个投标人获得中标人推荐资格，其他同品牌投标人不作为中标候选人。

非单一产品采购项目中，多家投标人提供的核心产品品牌（如有）相同的，且通过资格审查、符合性审查的不同投标人参加同一合同项下投标的，按一家投标人计算。遵照前款规定处理。

3. 评标委员会根据以下内容进行综合比较，独立评审、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一至三名中标候选单位；评标委员会根据评标结果写出评标报告。

4. 投标文件的资格评审、符合性评审

4.1 资格性评审：开标后，由采购人或采购代理机构对投标文件的资格评审合同(陕西马栏干部学院智慧校园建设项目)初步评审

序号	评审因素	评审标准
1	供应商应具有独立承担民事责任的能力的企业法人、事业法人或其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明；	
2	法定代表人授权委托书（附法定代表人身份证复印件及被授权人身份证复印件）；法定代表人直接参加投标只须提供法定代表人资格证明书（附法定代表人身份证复印件）；	
3	财务状况报告：提供具有财务审计资质单位出具的 2024 年度财务	

	报告（成立时间至开标时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或开标前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；	符合招标文件要求
4	税收缴纳证明：提供开标前六个月内任意一个月已缴纳完税凭证或税务机关开具的完税证明（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）；依法免税或无须缴纳税收的投标人应提供相关文件证明；	
5	社会保障资金缴纳证明：提供开标前六个月内任意一个月已缴纳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投标人应提供相关证明；	
6	具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料（由供应商根据项目需求提供说明材料或者承诺）；	
7	提供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的书面声明；	
8	不得为“信用中国”网站(http://www.creditchina.gov.cn/)列入“失信被执行人（页面跳转至“中国执行信息公开网” http://zxgk.court.gov.cn/shixin/ ）、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商；不得为中国政府采购网(http://www.ccgp.gov.cn/)“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的供应商；	
9	单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同投标人，不得参加同一合同项下的政府采购活动。	
10	本项目不接受联合体投标（提供书面声明材料）。	

4.2. 符合性评审：评标委员会从投标文件的对招标文件的符合性进行审查，以确定其是否对招标文件实质性内容作出响应：

序号	实质性条款		通过条件
1	有效性审查	投标文件封面、投标函两处的项目名称	两处均无遗漏，且与项目名称完全一致。
		投标文件签署、盖章	均按招标文件要求签字、盖章。
		投标文件的计量单位、语言、报价货币、投标有效期	计量单位、语言、报价货币、投标有效期均符合招标文件的要求。
2	完整性审查	投标文件组成	按照招标文件第六章格式编写，无缺漏项。
		投标内容的完整性	投标文件内容完整，未出现漏项或数量与要求不符。
3	响应程度审查	投标报价	符合招标文件要求 1. 投标报价符合唯一性要求； 2. 未超出招标文件规定的最高限价。
		合同条款响应	完整响应招标文件合同条款。

5. 评审指标分值构成

2.1	评分标准	评分因素	评分标准
		商务报价 [10分]	满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他投标人的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=（评标基准价/投标报价）×价格权值×100（因落实政府采购政策进行价格调整的，以调整后的价格计算评标基准价和投标报价）
		人员配备 [10分]	根据供应商针对本项目服务的人员配备方案的响应情况进行综合赋分： 1. 针对本项目成立实施组织机构：提供项目技术服务人员组成人员一览表，岗位设置合理、职责明确、针对性及可实施性强，得【7-10】分； 2、人员配备方案科学合理，满足项目基本需求，得【4-6】分； 3、人员配备方案简单，适用性一般的，得【1-3】分。
		技术响应 [6分]	按照“第三章 招标要求及技术参数”中的技术参数要求，根据供应商提供所投产品参数，技术参数满足招标文件要求得4分，每出现一项负偏离扣基本分0.5分，扣完为止。 在全部满足技术要求的基础上，优于招标文件规定的相应技术指标、参数且证明材料齐全的，经评标小组一致认可且有实质性能提升的可进行相应加分，每项加0.5分，加分最多加2分。
		产品授权 [10分]	货源渠道正规，确保产品无假货、水货、翻新货且无产权纠纷，提供所投核心产品的合法来源渠道证明文件（包括但不限于产品销售协议、代理协议、原厂授权等任意一种），得10分，未提供不得分。
		总体建设 方案 [15分]	投标人根据项目实际需求，提出有针对性的项目总体建设方案，能够突出系统建设的重点（包括但不限于以下内容：①项目背景；②需求分析；③建设目标；④总体架构设计⑤系统安全设计服务方案等内容）： 1、方案内容全面详细、阐述条理清晰详尽，可实施性强，得【11-15】分； 2、方案科学合理，满足项目基本需求，得【6-10】分； 3、方案简单，适用性一般的，得【1-5】分。
		实施方案 [15分]	投标人提供项目实施管理方案（包括但不限于以下内容：①项目实施进度计划；②项目质量管控；③安装运行；④项目测试、调试管理；⑤集成纠错；⑥项目验收管理）。

		<p>1、方案内容全面详细、阐述条理清晰详尽，可实施性强，得【11-15】分；</p> <p>2、方案科学合理，满足项目基本需求，得【6-10】分；</p> <p>3、方案简单，适用性一般的，得【1-5】分。</p>
	<p>质量保证 方案 [10分]</p>	<p>投标人提供质量保证方案包括但不限于①质量控制目标；②质量保证措施③质量标准体系④质量检验与验收等4项内容。</p> <p>1、方案内容全面详细、阐述条理清晰详尽，可实施性强，得【7-10】分；</p> <p>2、方案科学合理，满足项目基本需求，得【4-6】分；</p> <p>3、方案简单，适用性一般的，得【1-3】分。</p>
	<p>售后服务 [10分]</p>	<p>投标人提供售后服务方案（包括但不限于以下内容：①售后服务承诺；②质保方案；③对配件、设备发生故障后的补救措施④服务内容（软硬件设备及工作间维护等）⑤支持保障措施等响应方式和现场服务人员保证⑥应急响应时间、故障解决等。</p> <p>1、售后服务方案全面完整可行针对性强，得【7-10】分；</p> <p>2、售后服务方案较完整全面，可行性较强，针对性较强，得【4-6】分；</p> <p>3、售后服务方案可行性一般，针对性一般，得【1-3】分。</p>
	<p>培训措施 [5分]</p>	<p>投标人提供培训方案，（包括但不限于以下内容：①培训内容②时间安排；③重点难点及培训结果保障措施；④后期培训支撑服务）</p> <p>1、培训方案全面完整可行针对性强，得【5】分；</p> <p>2、培训方案较完整全面，可行性较强，针对性较强，得【3-4】分；</p> <p>3、培训方案可行性一般，针对性一般，得【1-2】分。</p>
	<p>类似项目 业绩 [9分]</p>	<p>每提供1份2022年11月至今签订的类似业绩合同或中标通知书得3分，最高得【9分】。</p> <p>注：业绩以合同或中标通知书为准。</p>

二、其他情况

1、若出现综合得分并列时，按照最后报价由低到高的顺序推荐，评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣进行排序，如果还相同，则由全体评标小组无记名投票，以得票高者排序在先。

2、评标小组成员打分超过得分界限或未按本方法赋分时，该评委的打分按作废处理。

3、评标小组二分之一以上人员认为有串标、弄虚作假嫌疑或严重脱离市场价的评标，该投标人不得作为成交候选人。

4、由于投标响应文件有矛盾，造成对投标人不利的评标结果，由投标人自负。

5、评审过程中，若出现特殊情况时，将暂停评标，有关情况的处理待评标小组确认后，再行评定。

6、计算结果保留两位小数，第三位“四舍五入”。

三、政策性扣减

1 政策性扣减范围

1.1 投标人符合小型、微型企业或监狱企业、残疾人福利性单位条件的，其投标报价价格评审时将按相应比例进行扣减。

1.2 依据关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（财库〔2020〕46号）的规定，在政府采购活动中，投标人提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：

（1）在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

（2）在货物采购项目中，投标人提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受本办法规定的中小企业扶持政策。

（3）以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

（4）中小企业参加政府采购活动，应当出具符合财库〔2020〕46号规定的《中小企

业声明函》，否则不得享受相关中小企业扶持政策。

1.3 采购人拟采购产品属于优先采购节能、环境标志产品范围的，应当优先采购节能、环境标志产品；拟采购产品符合政府采购强制采购政策的，实行强制采购。

(1) 采购人依据节能产品、环境标志产品品目清单和节能、环境标志产品认证证书实施政府优先采购和强制采购。

(2) 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构将依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。

1.4 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。监狱企业参加政府采购活动时，视同小型、微型企业。

1.5 符合条件的残疾人福利性单位在参加政府采购活动时，应当提供《残疾人福利性单位声明函》，并对声明的真实性负责。残疾人福利性单位参加政府采购活动时，视同小型、微型企业；残疾人福利性单位属于小型、微型企业的，不重复享受政策。

2 政策性扣减方式

2.1 对于未预留份额专门面向中小企业采购的采购项目，以及预留份额项目的非预留部分采购包中符合条件的小微企业报价给予 10% 的扣除。

2.2 监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业、残疾人福利性单位属于小微企业的，不重复享受政策。

2.3 投标人享受支持中小型企业发展政策优惠的，可以同时享受节能、环境标志产品优先采购政策。

第五章 商务及合同主要条款

陕西马栏干部学院智慧校园建设项目

合 同

项目名称： _____

项目编号： _____

采购包号： _____

甲 方： 陕西马栏干部学院

乙 方： _____

二〇二五年十一月

陕西马栏干部学院智慧校园建设项目合同

甲方（采购人）：陕西马栏干部学院

乙方（中标单位）：_____

就甲方所需服务，按照政府采购程序组织招标，确定乙方为中标单位。依据《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》、《中华人民共和国民法典》，经甲、乙双方协商、确认，达成如下条款。

一、项目概况

项目名称：陕西马栏干部学院智慧校园建设项目

服务地点：陕西马栏干部学院院内指定位置

二、服务范围

招标文件要求的全部内容及投标文件的承诺内容（详细内容见双方约定附件）。

三、交付期限

交付期限：合同签订后____个月完成。乙方应确保在交付验收期内完成陕西马栏干部学院智慧校园建设项目的建设任务，完成所需软硬件系统采购安装运行、测试、调试、集成纠错、优化、验收（含必要的第三方检测等）以及后期的咨询、免费售后、培训、咨询服务等内容。

四、质量标准

（一）乙方选用的产品保证技术指标先进、质量性能可靠、进货渠道正常，配置合理，满足招标文件要求。

（二）产品符合国家有关规范要求，确保整个产品达到最佳运行状态。

（三）各种产品具有良好的外观，适合各种安装场所的使用。

五、合同价款

合同总价（大写）：_____（人民币）元，（小写）¥：_____元。

上述合同价款包括完成陕西马栏干部学院智慧校园建设项目的建设任务，总价包括系统设计开发、数据采集、反馈控制、功能检测各模块自动化集成；完成所需软硬件的采购安装运行、测试、调试、集成纠错、优化、验收（含必要的第三方检测等）以及后期的咨询、免费售后、培训、咨询服务等内容的一切费用。合同价格为固定总价合同，不随市场汇率等因素变化而调整。

六、付款方式：

1、付款方式:

验收合格,达到付款条件起10日内,支付合同总金额的100%。付款前,成交人应提前开具发票提供至采购人

2、结算方式:

乙方每次结算凭付款同等金额票据到甲方处结算。双方约定结算方式为:转账、电汇、承兑汇票

七、组成合同的文件

组成本合同的文件及解释顺序如下:

- 1、本合同协议书
- 2、中标通知书
- 3、投标文件、报价单或预算书及其附件
- 4、招标文件、答疑澄清、纪要及设备清单
- 5、标准、规范及有关技术文件
- 6、双方为履行本合同的有关洽商、变更等书面协议、文件,视为本合同的组成部分。

八、技术培训

(一)应包括设备(产品)使用操作、保养、维修等培训内容。乙方需为甲方免费培训相关技术人员,培训服务以受培训人员熟练掌握相应技能为原则。在设备(产品)投入使用初期进行必要的跟踪指导,保障设备(产品)的稳定运行。设备(产品)需在培训基地培训的,乙方应按要求履行,培训产生的交通费、食宿费、培训费等均由乙方承担。

(二)乙方应当提供甲方相关主管人员的培训,应使其可以完成对整体系统的正常运行的宏观管理。此项培训必须包括原厂商相关项目的标准培训。

(三)培训内容应当包括设备(产品)检修、系统操作、系统维护等方面的培训。

九、技术资料要求

乙方应向甲方提供全套中文技术资料一套,其费用包括在合同价格中:

- (一)完整的设备(产品)操作使用手册和维护、修理技术文件,图纸、保修卡等;
- (二)制造厂的检验、测试报告、设备(产品)检验合格证书,质量保证书等文件验收时须一并提供;
- (三)设备(产品)验收标准;
- (四)技术说明书及必须的其它技术资料;

- (五) 使用说明书;
- (六) 系统安装, 调试、维修线路图及原理图;
- (七) 零部件目录;
- (八) 备品备件、易损件清单;
- (九) 项目完工后提供验收报告;
- (十) 合同中要求的其他文件资料。

十、售后服务

(一) 乙方在接到甲方保修电话故障通知后在__小时内派出合格的维修人员到达现场进行维修服务, 承担相应费用, 若需将产品送回生产厂, 乙方应提供备用机、承担维修服务所需的往返费用。

(二) 如果乙方在收到通知后 2 天内没有弥补缺陷, 甲方可采取必要的补救措施, 但其风险和费用将由乙方承担, 甲方根据合同规定对乙方行使的其它权力不受影响。甲方亦可索赔金额。

十一、知识产权

乙方应对所供产品具有或已取得合法知识产权, 乙方应保证所供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, 否则由乙方负责解决并承担全部责任; 如因此影响到甲方的正常使用, 甲方有权单方解除本合同, 乙方应无条件向甲方退回已收取的全部合同价款。

十二、违约责任

(一) 按《中华人民共和国民法典》中的相关条款执行。

(二) 乙方工期每超过一天, 扣除乙方合同总价款的 2%, 迟交产品超过 30 天, 甲方有权拒收产品。

(三) 按合同要求提供产品或产品质量不能满足采购技术要求, 乙方必须无条件更换产品, 提高技术, 完善质量, 否则, 甲方会同监督机构、采购代理机构有权终止合同并对乙方违约行为进行追究, 同时按政府采购乙方管理办法进行相应的处罚。

(四) 任何一方因不可抗力原因不能履行协议时, 应尽快通知对方, 双方均设法补偿。如仍无法履约协议, 可协商延缓或撤销协议, 双方责任免除。

十三、验收

(一) 本项目验收费用, 由乙方自行承担。

(二) 产品到达甲方指定地点后, 甲方根据合同要求, 对产品进行验收、确认产品

的产地、材料、规格和数量。

（三）甲方确认乙方的自检内容后，会同乙方（必要时请有关专家）进行验收，验收合格后，填写项目验收单作为对产品的最终认可。

（四）乙方向甲方提交产品供货过程中的所有资料。以便甲方日后管理和维护。

（五）验收依据：

1. 本合同及附加文本；
2. 招标文件、招标响应文件文件及澄清函；
3. 国家相应的标准、规范。

十四、合同争议解决的方式

本合同在履行过程中发生的争议，由甲、乙双方当事人协商解决，协商不成的按下列第种方式解决：

- （一）提交咸阳市仲裁委员会仲裁；
- （二）依法向甲方所在地人民法院起诉。

十五、合同生效

（一）本合同经双方签字盖章后生效。

（二）本合同须经甲、乙双方的法定代表人（授权代理人）在合同书上签字并加盖本单位公章后正式生效。

（三）合同生效后，甲、乙双方须严格执行本合同条款的规定，全面履行合同，违者按《中华人民共和国民法典》的有关规定承担相应责任。

（四）本合同一式____份，甲乙双方各执____份。

（五）本合同如有未尽事宜，甲、乙双方协商解决。

甲方（采购人）名称（盖章）：

地址：

代表人（签字）：

电话：

开户银行：

帐 号：

乙方（中标单位）名称（盖章）：

地址：

代表人（签字）：

电话：

开户银行：

帐 号：

第六章 投标文件格式

政府采购项目

项目编号：**HRC-ZBDL-2025-01753**

陕西马栏干部学院智慧校园建设项目

投标文件

投标人：_____（公章）

法定代表人或被委托人：_____（签字或盖章）

日期：_____年_____月_____日

目 录

- 第一部分 投标函
- 第二部分 开标一览表（报价表）
- 第三部分 法定代表人证明书与授权书
- 第四部分 投标人资质证明文件
- 第五部分 投标方案
- 第六部分 投标人承诺书
- 第七部分 附件

第一部分 投标函

致：（采购人名称）_____

我单位收到贵方_____（项目名称）HRC-ZBDL-2025-01753 招标文件，经详细研究，决定参加本次投标活动为此，我方郑重声明以下几点，并愿负法律责任。

1. 按照招标文件中的一切要求，提供完全满足采购需求的合格产品和全面技术、售后服务保障。

2. 如若中标，将根据招标文件的要求、投标文件及承诺条件，全面签约并履行合同规定的责任和义务。

3. 我方已详细阅读和核实全部招标文件内容，完全理解并同意放弃提出含糊不清和误解问题的权力。

4. 同意提供贵方要求的与本次招标有关的任何证明资料。我们完全理解最低投标报价不作为中标的唯一条件，且尊重评标委员会的评标结论和定标结果。

5. 我方的投标文件在投标截止时间之日起计算有效期为90天。

6. 所有关于本次投标的函电，请按下列地址、方式联系：

地 址：_____

电 话：_____

传 真：_____

邮 编：_____

投标人：（公章）_____

法定代表人或被授权人（签字）：_____

年 月 日

第二部分 开标一览表（报价表）

2.1 开标一览表

项目名称：

项目编号：

单位：元

投标总价 (元)	人民币（大写）： _____ 小写： ¥ _____ 元
服务期	自合同签订之日起__日内完成
质保期	质保期为产品自验收合格正常使用起____个月免费保修
质量标准	<u>(响应/不响应) 招标文件要求</u>
备注	

投标人（公章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

日期：

2.2 分项报价表

项目名称：

项目编号：

单位：元

序号	名称	品牌	型号和规格	原产地及制造厂名	数量	单位	单价(元)	总价(元)
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
合计								

投标人（公章）：

法定代表人或被授权人（签字）：

日期：

2.3 技术要求响应偏离表

项目名称:

项目编号:

序号	招标文件技术需求	投标文件配置、规格及主要技术参数	偏离情况	说明	备注
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

注：偏离情况：正偏离、负偏离、无偏离。

如有漏报、瞒报招标文件所要求的技术指标等将视为没有实质性响应招标文件。

投标人：_____（盖章）

法定代表人或被授权人：_____（签字或盖章）

日期：____年____月____日

2.4 商务条款响应承诺书

(格式自拟)

第三部分 法定代表人证明书与法定代表人授权书

法定代表人证明书

致：陕西马栏干部学院/华睿诚项目管理有限公司			
企 业 法 人	企业名称		
	法定地址		
	邮政编码		
	工商登记机关		
	税务登记机关		
	机构代码证号		
法定 代表 人	姓名		性别
	职务		联系电话
	传真		
法定 代表 人 身 份 证 复 印 件	(粘贴处)	法定代表人（签字或盖章）	
		(公章)	
		年 月 日	

第四部分 投标人资质证明文件

(1) 供应商应具有独立承担民事责任能力的企业法人、事业法人或其他组织或自然人，并出具合法有效的营业执照或事业单位法人证书等国家规定的相关证明；

(2) 法定代表人授权委托书（附法定代表人身份证复印件及被授权人身份证复印件）；法定代表人直接参加投标只须提供法定代表人资格证明书（附法定代表人身份证复印件）；

(3) 财务状况报告：提供具有财务审计资质单位出具的 2024 年度财务报告（成立时间至开标时间不足一年的可提供成立后任意时段的资产负债表）或开标前六个月内其基本账户银行出具的资信证明（附开户许可证）或政府采购信用担保机构出具的投标担保函；

(4) 税收缴纳证明：提供开标前六个月内任意一个月已缴纳完税凭证或税务机关开具的完税证明（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）；依法免税或无须缴纳税收的投标人应提供相关文件证明；

(5) 社会保障资金缴纳证明：提供开标前六个月内任意一个月已缴纳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投标人应提供相关证明；

(6) 具备履行合同所必需的设备和专业技术能力的证明材料(由供应商根据项目需求提供说明材料或者承诺)；

(7) 提供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的书面声明；

(8) 不得为“信用中国”网站(<http://www.creditchina.gov.cn/>)列入“失信被执行人（页面跳转至“中国执行信息公开网”<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单”的供应商；不得为中国政府采购网(<http://www.ccgp.gov.cn/>)“政府采购严重违法失信行为记录名单”中的供应商；

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

(10) 本项目为非专门面向中小企业项目。

(11) 本次招标不接受联合体投标。

以上均为必备资质，缺一项或某项达不到要求，均视为资格审查不合格，资格审查不合格按无效处理。

第五部分 投标方案

包括但不限于：

- 一、投标人企业简介。
- 二、商务响应说明（付款方式、服务/供货时间、地点、验收方式、售后服务等）。
- 三、投标人完成项目的组织机构、实施计划、实施方案等。
- 四、投标人完成项目保障能力。
- 五、服务内容的质量标准、检测标准（符合国家规定及行业标准同时符合采购人使用要求）。
- 六、投标人认为有必要说明的问题。
- 七、近年类似业绩及相关证明材料。

附 1：业绩及相关证明材料

序号	项目名称	合同签订时间	业主名称

注：1. 本表后附加盖公章的合同关键页复印件（必须含合同封面、采购内容、合同签订时间、合同签字页等合同信息），签订时间以具体合同内容为准。

2. 投标人应如实列出以上情况，如有隐瞒，一经查实其投标文件被拒绝。

第六部分 投标人承诺书

陕西省政府采购投标人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、排挤其他投标人。
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他投标人恶意串通，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。

投标人：（盖章）

法定代表人或被授权人（签字）：

地址：

邮编：

电话：

年 月 日

承诺书

致：陕西马栏干部学院/华睿诚项目管理有限公司

为了诚实、客观、有序地参与陕西省政府采购活动，愿就以下内容作出承诺：

1. 参加采购代理机构组织的政府采购活动时，严格按照招标文件的规定和要求提供所需的相关材料，并对所提供的各类资料的真实性负责，不虚假应标，不虚列业绩。

2. 尊重参与政府采购活动各相关方的合法行为，接受政府采购活动依法形成的意见、结果。

3. 依法参加政府采购活动，不围标、串标，维护市场秩序，不提供“三无”产品、以次充好，保证为正品。近三年因项目质量问题（水货、替代品、次品、翻新品等）的不法行为记录为__次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

4. 作为参加贵公司组织的招标采购项目的投标人，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。

5. 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__次（没有填零），如有隐瞒实情，愿承担一切责任及后果。

6. 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。

7. 积极推动政府采购活动健康开展，对采购活动有疑问、异议时，按法律规定的程序实名（加盖单位章和法定代表人签名）反映情况，不恶意中伤、无事生非，以和谐、平等的心态参加政府采购活动。

8. 认真履行中标人应承担的责任和义务，全面执行采购合同规定的各项内容，保质保量地按时提供采购物品。

若本企业（单位）发生有悖于上述承诺的行为，愿意接受《中华人民共和国政府采购法》和《中华人民共和国政府采购法实施条例》中对投标人的相关处理。

本承诺是采购项目投标文件的组成部分。

投标人：（盖章）

法定代表人或被授权人：（签字）

地址：

年 月 日

投标人无重大违法记录的书面声明格式

致：_____（采购人名称）：

（-----公司）为在中华人民共和国境内合法注册并经营的机构。在此郑重声明，
我公司在参与本次政府采购活动前 3 年内在经营活动中没有重大违法记录。

投标人名称（盖章）：_____（单位全称）

法定代表人（签字或盖章）：_____

日期：

投标人企业关系关联承诺书

我方承诺，不存在相关法律法规规定的禁止投标的情形，并作如下说明和承诺：

1. 我方在本项目投标中，不存在与其他投标人单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系。

2. 我方与采购人及采购人单位职工不存在利害关系、投资开办及其他可能影响投标公正性的情形。

3. 我方没有为采购项目提供其他服务；

4. 其他与本项目有关的利害关说明：_____。

我方承诺以上说明真实有效，无虚假内容或隐瞒。

投标人名称：_____（公章）

法定代表人或其委托代理人：_____（签字或盖章）

日期：____年__月__日

第七部分 附件

一、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（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：

1 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。

注：1、中小企业参加政府采购活动，应当按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）规定，如实填写并提交本《中小企业声明函》。

2、本项目采购标的所属行业为服务

二、监狱企业、福利企业相关资格证明材料

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/不符合）____残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____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。

注：非残疾人福利性单位此声明函可不填写。

单位名称（盖章）：

日期：

备注：投标人提供的《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，将被取消投标资格，并按有关规定予以处理。

《监狱企业声明函》及证明文件

监狱企业声明函

本单位郑重声明，根据《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）的规定。因本单位（符合/不符合）条件，故本单位为（监狱/非监狱）企业。

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。

注：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：