



(甲方)(洛阳职业技术学院基于GIS地图的校园智慧综合管控平台项目)委托(中大国信工程管理有限公司)进行了政府采购。按照采购程序确定乙方为中标单位。现甲乙双方依法签订本合同。

### 第一条 合同文件

下列与本次采购活动有关的文件及附件是本合同不可分割的组成部分,与本合同具有同等法律效力,这些文件包括但不限于:

1. (洛直政采磋商(2026)0055号)中标通知书
2. (洛直政采磋商(2026)0055号)招标采购文件
3. 乙方投标文件
4. 乙方在投标时的书面承诺
5. 合同补充条款或说明
6. 保密协议或条款
7. 相关附件、图纸

上述各文件之间内容如不一致的,按照先后排序确定其优先效力;同一排序的不同文件内容规定不一致的,以时间在后者为准。

### 第二条 合同标的

乙方根据甲方需求提供下列货物,货物名称、规格及数量,备件、易损件和专用工具等(详见《供货一览表》)。

### 第三条 合同总金额

大写: 壹佰伍拾陆万玖仟捌佰 元。

本合同项下货物总金额: ¥ 1569800 元。

供货明细在《供货一览表》中有明确规定。

本合同总价款包括货物、软件、标准附件、备品备件、专用工具、图纸资料、技术服务,包装、仓储、运输、装卸、保险、税金、货到就位以及安装、调试、培训、质保、售后服务等乙方为完成本合同全部内容所需的一切费用。

本合同执行期间合同总价款不变。

### 第四条 权利和质量保证

1. 乙方应保证甲方在使用该货物或其任何一部分时不受第三方提出侵犯知识

产权或其他任何法律权利的投诉、索赔或诉讼，一旦出现，乙方应承担全部责任并赔偿甲方因此遭受的所有损失（包括但不限于甲方为处理前述事宜所支出的罚款、赔偿、和解费、诉讼费、律师费、调查取证费、鉴定费、差旅费等）。

2. 乙方保证货物是全新的、未使用过的，完全符合国家规范及甲乙双方确认的投标文件、本合同关于货物数量、质量的要求。货物符合实行国家“三包”规定的，应执行“三包”规定。

本项目质保期五年。

3. 乙方提交的货物应符合投标文件中所记载的详细配置、技术参数、参数及性能，并应附有此类货物完整、详细的技术资料和说明文件。

4. 乙方提交的货物必须按照招标采购文件的要求和中标人投标文件的承诺，以约定标准进行制造、安装；经政府采购管理部门批准采购的进口产品应执行原产地国家有关部门最新颁布的相应正式标准并提供国家商检、海关报关等手续。

5. 乙方应保证将货物按照国家或专业标准包装、确保货物安全无损运抵合同规定的交货地点，并进行安装、试运行。

6. 乙方保证货物不存在危及人身及财产安全的产品缺陷，否则应承担全部法律责任。

#### 第五条 付款方式

1. 本合同项下所有款项均以人民币支付。

2. 乙方向甲方提交下列文件材料，经甲方审核无误后支付采购资金：

- (1) 经甲方确认的发票；
- (2) 经甲乙双方确认签署的《验收报告》(或按项目进度阶段性《验收报告》)；
- (3) 其他材料。

3. 款项的支付进度以招标采购文件的有关规定为准：乙方供货、安装、调试完毕，并完成合同（招标采购文件）要求的其它服务等事项后，经双方确认签署《验收报告》后，乙方开具等额合规发票，甲方对发票和其他应附带的资料审核无误后一次性支付完成。

4. 乙方在签订本合同时明确知晓甲方为财政全供的事业单位，若本合同项目需经政府财政评审或审计的，双方同意接受审定金额作为本合同最终的结算依据。

若遇甲方放假、财政封账或财政支付中心手续/头寸等问题暂时无法支付的，付款期限顺延，不属于甲方违约，最终以财政部门资金到位进度为准。

#### 第六条 履约保证金

1. 乙方在签订本合同之日，向甲方提交合同履约保证金 0 元

#### 第七条 交货和验收

1. 交货时间：自合同签订后 90 日历天内完成安装、建设、调试、运行并达到正常使用状态。

交货地点：洛阳职业技术学院指定地点。

2. 乙方应对提供的货物作出全面自查和整理，并列出清单，作为甲方验收和使用的技术条件依据，清单应随提供的验收资料交给甲方。

3. 乙方提供的货物应包括本合同“第一条 合同文件”规定的全部货物及其附（辅）件、资料。

4. 甲方可以在到货后的 3 个工作日内对货物进行初步验收。初步验收时，甲乙双方必须同时在场，双方共同确认货物与本合同规定的产地、生产厂家名称、品牌、规格型号、数量、质量、技术参数和性能等是否一致。乙方所交付的货物不符合合同规定的，甲方有权拒收。乙方应及时按本合同规定和甲方要求免费对拒收货物采取更换或其他必要的补救措施，直至验收合格，方视为乙方按本合同规定完成交货。验收合格的，由双方共同签署《初步验收报告》。

5. 需要乙方对货物（包括软件）或系统进行安装调试的，甲乙双方应在货物安装调试完毕后的 7 个工作日内进行运行效果验收（正式验收）。在验收之前，乙方需提前提交相应的调试计划（包括调试程序、环境、内容和检验标准、调试时间安排等）供甲方确认，乙方还应对所有检验验收调试的结果、步骤、原始数据等作妥善记录。如甲方要求，乙方应将记录提供给甲方。调试检验出现全部或部分未达到本合同所约定的技术指标，甲方有权选择下列任一处理方式：

- a. 重新调试直至合格为止；
- b. 要求乙方对货物进行免费更换，然后重新调试直至合格为止。

甲方因乙方原因所产生的所有费用均由乙方负担。

6. 正式验收合格的，由双方共同签署《验收报告》。

7. 甲方可以视项目规模或复杂情况聘请本项目所涉及产品的售后服务机构参

与验收，聘请专业人员参与验收，大型或复杂项目，以及特种货物应当邀请国家认可的第三方质量检测机构参与验收，也可以视项目情况邀请参加本项目投标的落标人参与验收。

8. 货物验收包括：货物包装是否完好，产地、生产厂家名称、品牌、型号、规格、数量、外观质量、配置、内在质量，以及调试运行是否达到“第一条合同文件”规定的效果。乙方应将所提供货物的装箱清单、产品合格证、甲方手册、原厂保修卡、随机资料及备品备件、易损件、专用工具等交付给甲方；乙方不能完整交付货物、附（辅）件和资料的，视为未按合同约定交货，乙方负责补齐，因此导致逾期交付的，由乙方承担相关的违约责任。

9. 货物达不到本合同“第一条合同文件”规定的数量、质量要求和运行效果，甲方有权拒收，并可以解除合同；由此引起甲方损失及赔偿责任由乙方承担。

10. 如果合同双方对《验收报告》有分歧，双方须于出现分歧后 7 天内给对方书面声明，以陈述己方的理由及要求，并附有关证据。分歧应通过协商解决。

11. 甲方验收主要针对乙方货物和服务的表面形式指标，验收合格不免除乙方的质保责任。验收后如发现货物、服务内在质量缺陷，甲方可以随时主张。

#### 第八条 项目管理服务

乙方应组建技术熟练、称职的团队全面履行合同，并指定不少于一人全权全程负责本项目的商务服务，以及货物安装、调试、咨询、培训和售后等技术服务工作。

项目负责人姓名：万云飞；联系电话：18937917072。

#### 第九条 售后服务

1. 质量保证期为自货物通过最终验收之日起 五 年。

2. 在货物质保期内，乙方应对由于设计、工艺、质量（含环保节能要求）、材料和的缺陷而发生的任何不足或故障负责，并解决存在的问题。

3. 对不符合本合同第四条规定要求的货物应立即进行调换，调换本身并不影响甲方就其损失向乙方索赔的权利。

4. 货物安装调试完成后，乙方应继续向甲方提供良好的技术支持。应当由专门队伍从事此项工作，并提供全天候的热线技术支持服务。对于一级故障（核心



产品地理信息系统瘫痪，影响管理核心业务)应在 10 分钟内响应，2 小时内恢复；对于二级故障（局部功能失效，影响部分业务）应在 30 分钟内响应，2 小时内修复，对于三级故障（非核心功能瑕疵，不影响主流程），应在 1 小时内响应，3 小时内修复。若问题、故障在检修 1 个工作日后仍无法解决，乙方应即刻赶往现场进行维护，直至故障修复。

5. 乙方应当建立健全售后服务体系，确保货物正常运行。乙方应当遵守甲方的有关管理制度、操作规程。对于乙方违规操作造成甲方损失的，由乙方按照本合同第十二条的约定承担赔偿责任。

6. 乙方应负责货物及主要部件、配件维修更换。质保期内，乙方对货物（人为故意损坏除外）提供全免费保修或免费更换；质保期后，收取维修成本费（备品备件乙方应以投标文件承诺的优惠价格提供）。

7. 乙方若未按上述约定提供服务，甲方有权安排第三方替代服务，所支出的费用由乙方全额承担。

#### 第十条 禁止转包分包

除招标采购文件事先说明、且经甲方事先书面同意外，乙方不得转包、分包其应履行的合同义务。

#### 第十一条 合同的生效

1. 本合同经甲乙双方授权代表签订并加盖公章或合同专用章后生效。

2. 生效后，除《政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

#### 第十二条 违约责任

1. 乙方所交付的货物不符合本合同规定的，甲方有权拒收，乙方在得到甲方通知之日起 7 个工作日内采取补救措施，逾期仍未采取有效措施的，甲方有权要求乙方赔偿因此造成的损失或扣留履约保证金；同时乙方应向甲方支付合同总价 5 % 的惩罚性违约金。

2. 甲方无正当理由拒收货物、拒付货款的，甲方应向乙方偿付拒付货款 5 % 的违约金。

3. 乙方无正当理由逾期交付货物的，每逾期 1 天，乙方向甲方支付合同总价

款 0.1% 的违约金。如乙方逾期交货超过 30 天，甲方有权在计收违约金的同时解除合同，甲方解除合同的通知自到达乙方时生效。在此情况下，乙方给甲方造成的实际损失高于违约金标准的，对高出违约金的部分乙方应另行予以赔偿。

4. 甲方未按合同规定的期限向乙方支付货款的，每逾期 1 天甲方向乙方偿付欠款总额的 0.1% 违约金，但累计违约金总额不超过欠款总额的 5%。

5. 在乙方承诺的或国家规定的质量保证期内（取两者中最长的期限），如经乙方两次维修，货物仍不能达到合同约定的质量标准、运行效果的，甲方有权要求乙方更换为全新合格货物并按本条第 1 款处理，同时，乙方还须赔偿甲方因此遭受的损失。

6. 其它未尽事宜，以《民法典》和《政府采购法》等有关法律法规规定为准，无相关规定的，双方协商解决。

### 第十三条 不可抗力

甲、乙方中任何一方，因不可抗力不能按时或完全履行合同的，应及时通知对方，并在 2 个工作日内提供相应证明，超期不予认可。未履行完合同部分是否继续履行、如何履行等问题，可由双方初步协商，并向主管部门和政府采购管理部门报告。确定为不可抗力原因造成的损失，免予承担责任。

### 第十四条 争议的解决方式

1. 因货物的质量问题发生争议的，应当邀请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合质量标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合质量标准的，鉴定费由乙方承担。

2. 在解释或者执行本合同的过程中发生争议时，双方应通过协商方式解决。

3. 经协商不能解决的争议，双方可选择以下第 ① 种方式解决：

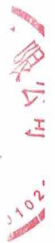
①向甲方所在地人民法院提起诉讼；

②向洛阳仲裁委员会提出仲裁。

4. 在法院审理和仲裁期间，除有争议部分外，本合同其他部分可以履行的仍应按合同条款继续履行。

### 第十五条 其他

符合《政府采购法》第 49 条规定的，经双方协商，办理政府采购手续后，可



签订补充合同，所签订的补充合同与本合同具有同等法律效力。

本合同一式陆份，甲、乙双方各执叁份。

甲方：洛阳职业技术学院

名称：(盖章)

地址：洛阳市伊滨区科技大道6号

法定代表人(签字)：

授权代表(签字)：

开户银行：

银行帐号：

乙方：郑州图悦信息技术有限公司

名称：(盖章)

地址：郑州市高新技术产业开发区瑞达路  
96号创业中心1号楼D303.D305

法定代表人(签字)：

授权代表(签字)：

开户银行(基本账户)：中原银行股份

有限公司郑州科学大道支行

银行帐号(基本账户)：410119010120007801

时间：2020年5月7日

附件

## 供货明细项目一览表

序号	货物名称	型号规格	单位	数量	单价(元)	总价(元)	生产厂商名称
1	地理信息系统	V3.0	套	1	120000	120000	成都市灵奇空间 软件有限公司
2	可视化招生导览系统	V1.0	套	1	60000	60000	成都市灵奇空间 软件有限公司
3	个人课程推送系统	V1.0	套	1	15000	15000	成都市灵奇空间 软件有限公司
4	可视化公房管理系统	V1.0	套	1	95000	95000	成都市灵奇空间 软件有限公司
5	地下三维管网系统	V1.0	套	1	164860	164860	成都市灵奇空间 软件有限公司
6	物联网智能门锁管理系统—(智能门控管理平台、智能门控小程序、“多彩洛职”对接)	定制	套	1	45000	45000	郑州图悦信息技术 有限公司
7	物联网智能门锁管理系统—物联网智能门锁	GD-8000P	把	170	850	144500	深圳市果丁智能 制造有限公司
8	光缆光纤可视化监测系统—光纤可视化管理系统	V1.0	套	1	250000	250000	武汉新方位地理 信息技术有限公司
9	光缆光纤可视化监测系统—光纤实时监测设备	GL6005-S 15-016	台	1	275000	275000	江苏韦纳迪信息 科技有限公司
10	光缆光纤可视化监测系统—配套光源	GL1000-S 15-001	个	16	1500	24000	江苏韦纳迪信息 科技有限公司
11	光缆光纤可视化监测系统—光缆资源数据普查排摸服务	定制	项	1	135000	135000	郑州图悦信息技 术有限公司
12	2.5D虚拟仿真地图制作	定制	项	1	30000	30000	成都市灵奇空间 软件有限公司

13	室内外一体化地图制作	定制	万平方米	50	2700	135000	成都市灵奇空间软件有限公司
14	轻量级室外三维模型制作	定制	项	1	20000	20000	成都市灵奇空间软件有限公司
15	全景校园导览系统—全景处理维护系统	V1.0	套	1	18000	18000	郑州图悦信息技术有限公司
16	全景校园导览系统—全景俯瞰点位数据制作	定制	个	4	860	3440	郑州图悦信息技术有限公司
17	全景校园导览系统—全景地面点位数据制作	定制	个	100	350	35000	郑州图悦信息技术有限公司