

采 购 合 同

政府采购项目名称：周口文理职业学院信息工程学院计算机专业
综合实训室项目

采 购 人（甲方）：周口文理职业学院

供 应 商（乙方）：郑州大数据发展有限公司

合 同 签 订 地：周口文理职业学院

合 同 签 订 时 间：2025年9月9日

合同签订指引

一、采购人在签订合同时应提供的资料：

- 1、该政府采购项目的招标采购文件（以网上发布内容为准）；
- 2、该政府采购项目招标文件的澄清和修改内容（公告内容）；
- 3、该政府采购项目评审报告；
- 4、采购单位法人授权委托书（法人到场并签字的除外）；
- 5、采购单位被授权人身份证件（法人到场并签字的除外）；
- 6、采购人和中标供应商约定的其它内容（不得超出招标采购文件实质性内容）。

二、供应商在签订合同时应提供的资料：

- 1、该政府采购项目的投标文件（纸质或 DPF 格式的电子投标文件）；
- 2、针对该项目评审时评审委员会提出的质询答复（纸质并签章）；
- 3、该政府采购项目中标通知书；
- 4、供应商法人授权委托书（法人到场并签字的除外）；
- 5、供应商被授权人身份证件（法人到场并签字的除外）；
- 6、供应商和采购人约定的其它内容（不得超出招标采购文件实质性内容）。

三、本合同签订后二个工作日内有采购人在“周口市政府采购网”上进行合同公示。

供应商履约验收指引

1. 供应商不得擅自变更合同标的物内容；
- 2、不得以次充好、高投低配，确因在合同执行中不可抗力因素造成的，应提供相关依据；
- 3、对因客观上采购人采购需求发生变化造成的，应提供采、供双方的纸质备忘录材料；
- 4、在满足验收条件 5 个工作日内通知采购人组织验收；
- 5、供应商应提供需验收物品的清单、参数、使用手册、人员培训情况等资料；
- 6、采、供双方约定的验收机构及相关人员组成情况。
- 7、督促采购人在项目验收结束并达到相关要求后一个工作日内，在“周口市政府采购网”上进行“履约验收”公示。



采购合同内容

采购人（甲方）：周口文理职业学院

供应商（乙方）：郑州大数据发展有限公司

签订地点：周口文理职业学院

项目名称：周口文理职业学院信息工程学院计算机专业综合实训室项目

项目编号：周财磋商采购-2025-73

财政委托号：_____（财政资金项目必须填写）

本项目经批准采用竞争性磋商采购方式，经本项目评审委员会认真评审，决定将采购合同授予乙方。为进一步明确双方的责任，确保合同的顺利履行，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》之规定，经甲乙双方充分协商，特订立本合同，以便共同遵守。

第一条 产品的名称、品种、规格、数量和价格：（若产品过多则见附表，如有附表则必须加盖印章）见附表 1

第二条 产品的技术标准（包括质量要求），按下列第一条执行：

- ①按国家标准执行；②按部颁标准执行；③若无以上标准，则应不低于同行业质量标准；
- ④有特殊要求的，按甲乙双方在合同中商定的技术条件、样品或补充的技术要求执行；

乙方提供和交付的货物技术标准应与招标采购文件规定的标准相一致。若技术标准中无相应规定，所投货物应符合相应的国际标准或原产地国家有关部门最新颁布的相应的正式标准。

进口产品的质量标准为

乙方所提供的货物应是全新、未使用过的，是完全符合以上质量标准的正品；相关的施工安装是由持有有权部门核发上岗证书的安装调试人员按照国际或国家现行安装验收规范来实施的；乙方所提供的货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命内应具有满意的性能。

第三条 产品的包装标准和包装物的供应与回收：

- 1、每个包装箱上应有明显的标记，以便于现场安装；
- 2、每个包装箱内应有装箱清单；
- 3、包装件应符合国家包装、运输作业要求的规定，以避免在运输和装卸时包装件内

的部件产生滑动、撞击和磨损，造成产品的损坏。包装时充分考虑运输方式、装卸、气候和现场仓储，要有良好的防潮、防腐、防湿、防震等保护措施。

4、以上标准应在每包装箱的侧面上用清楚工整的文字显著地标明。每个包装件必须有与该包装件包装内容相一致的装箱单及质量合格证书一式一份。

5、其余按乙方企业标准包装，但包装必须保证满足设备运输条件，凡因对货物包装不当或采取防护措施不充分致使货物损坏或丢失时，乙方应负责修理、更换或赔偿。

6、包装物乙方不回收。

【注：合同中约定的包装标准应与乙方在投标文件中承诺的一致，且投标文件应作为合同附件与合同具有同等法律效力。同一事项，投标文件与本合同不一致的，以本合同为准。】

第四条 产品的交货方法、到货地点和交货期限

1.交货方法，按下列第（①）项执行：

①乙方送货上门；②乙方代运；③甲方自提自运。

2.到货地点：甲方指定的任何地点，乙方负责安装并调试。

3.产品的交货期限 乙方应于本合同生效之日起 20 个日历天内全部货到甲方指定地点，并安装调试完毕经甲方组织验收合格。

第五条 合同总价款

合同总价款（大小写）：1595164 元（壹佰伍拾玖万伍仟壹佰陆拾肆元整）

付款方式：合同签订 3 个工作日内甲方向乙方支付合同金额的 30% 的款项，乙方订货，货物到场甲方清点数量及型号合格后甲方向乙方付款合同金额的 50% 的款项，乙方设备安装结束经甲方验收合格后甲方向乙方支付合同金额的 20% 的款项。甲方每次付款前乙方应先向甲方开具并提交与付款等额的增值税普通发票，若乙方未能按时向甲方提交合格发票，甲方有权拒绝支付合同款。

验收方法

1.乙方安装调试后，在三天内通知甲方组织验收，采购代理机构保留受托参与本项目验收的权利。验收不合格的，乙方应负责重新提供达到本合同约定的质量要求的产品。

2.甲、乙双方应严格履行合同有关条款，如果验收过程中发现乙方在没有征得采购人同意的情况下擅自变更合同标的物，将拒绝通过验收，由此引起的一切后果及损失由乙方承担。

3.甲方应承担项目验收的主体责任。项目验收时，应成立三人以上（由甲、乙双方、资

产管理人、技术人员、纪检等相关人员组成) 验收小组, 明确责任, 严格依照采购文件、中标(成交)通知书、政府采购合同及相关验收规范进行核对、验收、签字形成验收结论, 并出具书面验收报告。验收人员有不同意见的, 按少数服从多数的原则, 但在验收报告上应注明不同意见的内容。

4、甲方视情况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。

涉及安全、消防、环保等其他需要由质检或行业主管部门进行验收的项目, 必须邀请相关部门或相关专家参与验收。

检测、验收费用承担方式: 检测、验收费用由乙方承担。

第八条 对产品提出异议的时间和办法

1.甲方在验收中, 如果发现产品不符合合同约定的, 应一面妥为保管, 一面在三个工作日内向乙方书面提出异议, 并抄送采购代理机构, 具体说明产品不符合规定的内容并附相关验收材料, 同时提出不符合规定产品的处理意见。

2.乙方在接到甲方异议后, 应在两个工作日内负责处理, 否则, 即视为默认甲方提出的异议和处理意见。

第九条 乙方应提供完善周到的技术支持和售后服务, 否则甲方视情节轻重从乙方的质量保证金中扣除部分或全部补偿甲方。

1.保修

乙方对其所提供的货物免费保修三年, 保修期从交付完成安装调试完毕且经甲方组织验收合格之次日起算。乙方应在接到报修通知后三天内上门维修, 负责更换有瑕疵的货物、部件或提供相应的质量保证期内的服务。由此造成的损失, 甲方保留索赔的权利。

如果乙方在收到报修通知后三天内没有弥补缺陷, 甲方可采取必要的补救措施, 但费用和风险由乙方承担。

2.维修

保修期届满后, 乙方应对其提供的货物负有维修义务, 但所涉及的费用由甲方承担。

第十条 乙方的违约责任

1、若无不可抗力或者合同约定的情形, 乙方延期供货、延期安装调试、延期开具增值税发票、延期提供培训、延期提供质保服务的, 乙方每延期一日均应分别按2000元/天的标准向甲方支付违约金。乙方延期安装调试经甲方催告后乙方仍未在甲方指定期限内完成的,

甲方除有权单方解除合同外，还有权要求乙方支付合同金额 20% 的违约金。

2、若乙方所提供的产品质量、数量、服务项目要求（技术参数需求）等不符合本合同约定的，乙方应在接到甲方通知后及时进行补正或更换，补正或更换不及时的，视为逾期交货，按逾期交货向甲方承担违约责任。

3、若乙方所供产品不合格，甲方发出退货通知后乙方未按合同约定取货或退回退货款的，乙方每延期一日均应按 2000 元/天的标准向甲方支付违约金。

4.乙方应对其所提供的货物承担所有权担保责任，并保证甲方在中华人民共和国内使用该货物时不侵犯第三人的知识产权。若乙方提供的产品侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方承担责任。

5.乙方提前交货的产品、多交的产品和不符合合同规定的产品，甲方在代保管期内实际支付的保管、保养等费用以及发生的损失，应当由乙方承担。

6、合同生效后，若一方的违约或违法行为给对方造成损失的，除应按上述标准向对方支付违约金外，还应赔偿由此给对方造成的损失。若乙方违约，则甲方有权从合同款项中扣除乙方应支付的违约金及损害赔偿金。

第十一条 甲方的违约责任

1、若无不可抗力或者合同约定的情形，合同生效后，若甲方延期付款，则乙方履行相应义务的期限顺延，并支付乙方因此造成的损失。

第十二条 不可抗力

1.如果双方任何一方由于受诸如战争、严重火灾、洪水、台风、地震等不可抗力的事故，致使影响合同履行时，履行合同的期限应予以延长，延长的期限应相当于事故所影响的时间。不可抗力事故系指买卖双方在缔结合同时所不能预见的，并且它的发生及其后果是无法避免和无法克服的事故。

2.甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得有关部门证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免予承担违约责任。

第十三条 履约（或质量）保证金

本项目不收取履约保证金。确需收取履约保证金的，甲方不得要求乙方以现款的形式提供。乙方提供的履约保证金按规定格式以银行保函形式提供，与此有关的费用由卖方承担。

第十四条 转让与分包

- 除甲方事先书面同意外，乙方不得部分转让或全部转让其应履行的合同义务。
- 乙方应在投标文件中或以其他书面形式对甲方确认本合同项下所授予的所有分合同。但该确认不解除乙方承担的本合同下的任何责任或义务。意即在本合同项下，乙方对甲方负总责。

第十五条 合同文件及资料的使用

- 乙方在未经甲方同意的情况下，不得将合同、合同中的规定、有关计划、图纸、样本或甲方为上述内容向乙方提供的资料透露给任何人。
- 除非执行合同需要，在事先未得到甲方同意的情况下，乙方不得使用前款所列的任何文件和资料。

第十六条 合同纠纷调处

1.按本合同规定应该偿付的违约金、赔偿金、保管保养费和各种经济损失，应当在明确责任后 10 天内，按银行规定的结算办法付清，否则按逾期付款处理。2.本合同如发生纠纷，当事人双方应当及时协商解决，协商不成时，由甲方所在地人民法院管辖。

3、甲、乙双方均有权利向本项目具有监管职能的政府采购监督管理部门举报反映对方在合同履约中的违法违纪行为。

第十七条 下列关于周口市公共资源交易中心政府采购代理机构名称某项目(项目编号:某编号)的采购文件及有关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招标文件；②乙方提供的投标文件；③服务承诺；④甲乙双方商定的其他文件。以上附件顺序在前的具有优先解释权。

本合同一式肆份，甲乙双方各执贰份，自双方当事人签字盖章之日起生效。

下页为盖章签字页，无正文。

采购人（甲方）：周口文理职业学院（公章） 供货人（乙方）：郑州大数据发展有限公司（公章）

地址：周口市周口大道 5 号

地址：周口市周口大道 5 号

法定代表人：

法定代表人： 杨耀环

委托代理人：

委托代理人： 杨耀环

联系人：

联系人： 汪琳琳

联系电话：

联系电话： 18939529951

开户银行：

开户银行：中国建设银行郑州金水支行营业部

账号：

账号： 41050167860800001500

日期：

日期：



2
3
4
5



附表 1

序号	分项名称	货物名称	标明生产厂家	规格型号	单位	数量	单价	合计
1	网络综合布线实训室	网络综合布线工程技术实训装置	郑州华悦智能科技有限公司	HYBX-GCSX-C	套	1	92000	92000
2		网络综合布线数据中心布线实训装置	网络综合布线数据中心布线实训装置	定制	台	1	33672	33672
3		铜缆配线端接与测试实训装置	郑州华悦智能科技有限公司	HYBX-TLPX-3	台	4	36616	146464
4		光缆配线端接与测试实训装置	郑州华悦智能科技有限公司	HYBX-GLPX-3	台	4	45816	183264
5		网络综合布线工具箱	网络综合布线工具箱	定制	个	8	2392	19136
6		光纤熔接工具箱	光纤熔接工具箱	定制	个	8	3680	29440
7		光纤冷接与测试工具箱	光纤冷接与测试工具箱	定制	个	6	4600	27600
8		光纤熔接实训设备	光纤熔接实训设备	定制	台	2	27416	54832
9		综合布线实训操作台	综合布线实训操作台	定制	个	16	1472	23552
10		电动工具箱	电动工具箱	定制	个	8	736	5888
11		铝合金人字梯	铝合金人字梯	定制	个	8	368	2944
12		物品存放架	物品存放架	定制	个	1	1472	1472
13		耗材	耗材	定制	套	2	1840	3680
14	大数据综合实训室	大数据教学实验-管理节点	中科可控信息产业有限公司	R520 H40	台	1	29440	29440
15		大数据教学实验-计算节点	中科可控信息产业有限公司	R520 H40	台	3	33120	99360
16		大数据教学实验-系统	北京西普阳光科技有限	BSmp1BD-SMM	套	1	25760	25760

		管理模块	公司				
17		大数据教学实验-课程教学模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-CTM	套	1	27600 27600
18		大数据教学实验-实训教学模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-PTM	套	1	26680 26680
19		大数据教学实验-成绩管理模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-AMM	套	1	26680 26680
20		大数据教学实验-考试管理模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-EMM	套	1	9200 9200
21		大数据教学实验-学习经历模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-LEM	套	1	9200 9200
22		大数据教学实验-系统用户授权	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-LISE NCE	点	55	1748 96140
23		大数据教学实验-大数据运维课程模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-BDS	套	1	18400 18400
24		大数据教学实验-数据统计与分析实验课程模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-DSA	套	1	18400 18400
25		大数据教学实验-机器学习与数据挖掘实验课程模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-MLE	套	1	9600 9600
26		大数据教学实验-数据安全课程模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-BDS	套	1	9200 9200
27		大数据教学实验-云计算课程模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-CCV	套	1	920 920
28		大数据教学实验-精品课程模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-BEC	套	1	17560 17560



数据



09007

29	大数据教学实验-行业综合案例实训模块	大数据教学实验-行业综合案例实训模块	北京西普阳光科技有限公司	BSmp1BD-RPE	套	1	26500	26500
30		交换设备	锐捷网络股份有限公司	RG-S2928G-E V3	台	1	1380	1380
31		机柜	金盾	KS-4210	台	1	1840	1840
32		河南省职业技能大赛大数据赛项竞赛系统	北京四和天地科技有限公司	四和天地大数据实训管理系统 V3.0	套	1	257600	257600
33		施工布线及材料	施工布线及材料	定制	套	1	16560	16560
34	软件测试竞赛系统参数	服务器	浪潮计算机科技有限公司	CS5280K2	台	1	38800	38800
35		软件测试实训系统	北京四和天地科技有限公司	四合天地软件测试实训系统 3.0	套	1	92000	92000
36		软件测试教学实训资源包	北京四和天地科技有限公司	定制	套	1	98400	98400
37		培训	北京四和天地科技有限公司	定制	套	1	14000	14000
38	合同总价款：小写： <u>1,595,164.00</u> 大写： <u>壹佰伍拾玖万伍仟壹佰陆拾肆圆整</u> 备注：上述产品报价含产品生产、运输<送达至甲方指定地点并下货>、安装、调试、检验及售后服务、税金、劳保基金、人员培训等费用。							

