

商务应答表

采购项目名称：教育智慧云平台建设项目


采购项目编号：HDZB2026-21


采购包号：采购包1

序号	招标文件要求	投标文件应答
1	3.4.1 交货时间 采购包 1：70 个日历天。	完全响应，无负偏离。 3.4.1 交货时间 采购包 1：70 个日历天。 我方承诺本项目交货时间为合同签订后 70 个日历天内完成。
2	3.4.2 交货地点 采购包 1： 采购人指定地点	完全响应，无负偏离。 3.4.2 交货地点 采购包 1： 采购人指定地点 我方承诺将本项目涉及的所有货物安全运送、交付至采购人宁强县职业高级中学指定地点，期间产生的一切运输、装卸等费用由我方承担。
3	3.4.3 支付方式 采购包 1： 分期付款	完全响应，无负偏离。 3.4.3 支付方式 采购包 1：

	<p>3.4.4 支付约定</p> <p>采购包 1: 付款条件说明:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 签订合同后, 达到付款条件起 7 日内, 支付合同总金额的 30.00%。 2. 项目硬件设备全部到达采购人指定地点, 验收后达到付款条件起 7 日内, 支付 30.00%。 3. 完成系统开发及安装调试后, 达到付款条件起 7 日内, 支付 20.00%。 4. 项目培训全部结束并完成最终验收后, 达到付款条件起 7 日内, 支付 20.00%。 	<p>分期付款</p> <p>3.4.4 支付约定</p> <p>采购包 1: 付款条件说明:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 签订合同后, 达到付款条件起 7 日内, 支付合同总金额的 30.00%。 2. 项目硬件设备全部到达采购人指定地点, 验收后达到付款条件起 7 日内, 支付 30.00%。 3. 完成系统开发及安装调试后, 达到付款条件起 7 日内, 支付 20.00%。 4. 项目培训全部结束并完成最终验收后, 达到付款条件起 7 日内, 支付 20.00%。 <p>我方完全响应本项要求。同意分期付款的支付方式, 并严格按照采购人规定的付款条件说明及双方最终签订的合同约定执行。</p>
4	3.4.5 验收标准和方法	<p>完全响应, 无负偏离。</p> <p>3.4.5 验收标准和方法</p>

	<p>采购包 1:</p> <p>一、交付验收本项目主要建设内容包括：VR 虚拟仿真实训室建设、教育智慧云枢平台建设、教师信息化素养提升及全业务平台应用培训等。硬件设备安装调试完毕、软件部署上线试运行后启动验收。</p> <p>二、最终验收符合条件后启动,由专家、采购单位及供应商组成验收小组。交付验收清单包括软硬件建设服务、培训、问题整改、15 日历天试运行报告、过程技术文档等。</p>	<p>采购包 1:</p> <p>一、交付验收本项目主要建设内容包括：VR 虚拟仿真实训室建设、教育智慧云枢平台建设、教师信息化素养提升及全业务平台应用培训等。硬件设备安装调试完毕、软件部署上线试运行后启动验收。</p> <p>二、最终验收符合条件后启动,由专家、采购单位及供应商组成验收小组。交付验收清单包括软硬件建设服务、培训、问题整改、15 日历天试运行报告、过程技术文档等。</p> <p>我方承诺严格遵循招标文件中规定的验收标准、流程、质量要求开展交付与最终验收工作,并按要求提供完整的各项验收文档、测试报告、试运行报告及培训记录档案等证明材料。</p>
--	---	--

5	 <p>3.4.6 包装方式及运输</p> <p>采购包 1:</p> <p>涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。</p>	<p>完全响应, 无负偏离。</p> <p>3.4.6 包装方式及运输</p> <p>采购包 1:</p> <p>涉及的商品包装和快递包装, 均应符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求, 包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸, 以确保货物安全无损运抵指定地点。</p> <p>我方承诺严格执行商品及快递包装的政府采购需求标准, 确保包装及运输过程安全无损。</p>
6	<p>3.4.7 质量保修范围和保修期</p> <p>采购包 1:</p> <p>质量保修范围: 本次采购的所有物品。保修期: 一年免费质保。</p>	<p>完全响应, 无负偏离。</p> <p>3.4.7 质量保修范围和保修期</p> <p>采购包 1:</p> <p>质量保修范围: 本次采购的所有物品。保修期: 一年免费质保。</p>

		<p>我方承诺本次采购的所有物品均纳入质量保修范围，并严格提供一年的免费质保服务。</p>
7	<p>3.4.8 违约责任与解决争议的方法</p> <p>采购包 1: 以签订的合同为准。</p>	<p>完全响应，无负偏离。</p> <p>3.4.8 违约责任与解决争议的方法</p> <p>采购包 1: 以签订的合同为准。</p> <p>我方同意按《中华人民共和国民法典》相关条款执行，未尽事宜以采购人与我方最终签订的合同为准。</p>
8	<p>3.5 其他要求</p> <p>1、用户在后期使用过程中，如果有新的需求，不超过原合同金额的 10%以内，可签订补充协议，参照现有投标单价据实结算。</p>	<p>完全响应，无负偏离。</p> <p>3.5 其他要求</p> <p>1、用户在后期使用过程中，如果有新的需求，不超过原合同金额的 10%以内，可签订补充协议，参照现有投标单价据实结算。</p> <p>我方完全接受并在出现新需求时参照现有投标单价进行据实结算及签署补充协议。</p>

致：宁强县职业高级中学/华地众信工程项目管理有限公司

西安建筑科技大学 郑重承诺：

我方投标内容均完全符合并响应招标文件中的所有商务内容要求，无任何负偏离。具体承诺内容如下：

1.关于交货时间（3.4.1）：完全响应，无负偏离。我方承诺本项目交货时间为合同签订后 **70** 个日历天内完成。

2.关于交货地点（3.4.2）：完全响应，无负偏离。我方承诺将本项目涉及的所有货物安全运送、交付至采购人宁强县职业高级中学指定地点，期间产生的一切运输、装卸等费用由我方承担。

3.关于支付方式及约定（3.4.3/3.4.4）：完全响应，无负偏离。我方同意分期付款的支付方式，并严格按照采购人规定的付款条件说明（包括：签订合同后支付 **30.00%**；硬件设备到场验收后支付 **30.00%**；系统开发及安装调试后支付 **20.00%**；项目培训结束并最终验收后支付 **20.00%**）及双方最终签订的合同约定执行。

4.关于验收标准和方法（3.4.5）：完全响应，无负偏离。我方承诺严格遵循招标文件中规定的验收标准、流程、质量要求开展交付（含 **VR 虚拟仿真实训室建设、教育智慧云枢平台建设、教师信息化素养提升及全业务平台应用培训**等）与最终验收工作，并按要求提供完整的各项验收文档、测试报告、**15** 日历天试运行报告及培训记录档案等证明材料。

5.关于包装方式及运输(3.4.6):完全响应,无负偏离。涉及的商品包装和快递包装,我方承诺严格执行政府采购需求标准,确保符合《商品包装政府采购需求标准(试行)》《快递包装政府采购需求标准(试行)》的要求,包装适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸,确保货物安全无损运抵指定地点。

6.关于质量保修范围和保修期(3.4.7):完全响应,无负偏离。我方承诺本次采购的所有物品均纳入质量保修范围,并严格提供一年的免费质保服务。

7.关于违约责任与解决争议的方法(3.4.8):完全响应,无负偏离。我方同意按《中华人民共和国民法典》相关条款执行并严格执行,未尽事宜以最终签订的合同为准。

8.关于其他要求(3.5):完全响应,无负偏离。用户在后期使用过程中,如果有新的需求,不超过原合同金额的10%以内,可签订补充协议,参照现有投标单价据实结算。我方完全接受并在出现新需求时参照现有投标单价进行据实结算及签署补充协议。

我方对以上承诺负全部法律责任。

特此承诺。



日期: 2026 年 6 月 2 日

附：分项报价一览表

序号	名称	品牌	型号	产地	数量/系统	单价/元	总价/元
1	VR 智能终端	Pico	虚拟现实一体机 (A7H10)	青岛、青岛小鸟看看科技有限公司	5 台	3980	19900
2	86 寸触摸一体机	鸿合	智能交互黑板 (HB-H830D)	北京、深圳市鸿合创新信息技术有限公司	1 套	12800	12800
3	VR 充电消毒一体柜	美视	VR 充电柜 (BT1601)	成都、成都美视智慧科技有限公司	1 套	5500	5500

4	教师中控工作站	联想	台式电脑 (瑞天900)	北京、联想（北京）有限公司	1台	15200	15200
5	极速组网套件	TP-LINK	路由器 (TL-7DR7290)	深圳、深圳普联技术有限公司	1套	750	750
6	设备调试	童话同学	定制	西安、西安童话虚拟软件科技有限公司	1项	2500	2500
7	音频系统	Misotech	多媒体音箱 (M300)	广东、广东东莞市明硕音响有限公司	1个	450	450
8	机柜	图腾	网络机柜	江苏、苏州图腾	1台	450	450



			(G3.6632)	世纪通讯科技有限公司			
9	配电柜	TKL	电源时序器 (V32)	广东、广东贝乐斯电子科技有限公司	1个	450	450
10	理化生虚拟仿真系统	童话同学	VR高中课程资源包 (3DVR教育软件V1.0)	西安、西安童话虚拟软件科技有限公司	1个	29900	29900
11	全环境VR多端播控系统	童话同学	VR教师授课管理系统	西安、西安童话虚拟软件科技有限公司	1个	14000	14000

		 (童话 司 3DVR 管理 系 统 V1.0)			
12	VR 实训室智慧管理平台	本平台为我方自研软件	1. 身份认证管理系统 2. 实训场地预约与调度系统 3. 设备可视化系统 4. 普职实训记录系统 5. 实训评价与成绩导出系统 6. 设备报修与进度	20000	20000

					跟踪系统		
13	高速扫描仪	BLIN-3000		河北、保定半厘科技有限公司	1台	47999	47999
14	手绘板	和冠	CTL-6100W LA/E0 -F	福建福州（主力代工厂）/深圳宝安分厂、和冠科技（北京）有限公司	5台	1318	6590
15	激光多功能打印机	东芝	FC-4525A C	深圳、东芝泰格信息系统（深圳）有限公司北京分公	1台	58500	58500

				司			
16	平台服务器	 联想 SR860 P	安徽合肥、北京志同道和科技有限公司	1台	55700	55700	
17	基础支撑平台	本平台为我方自研软件		1. 基础数据系统	25000	25000	
				2. 文件管理系统	20000	20000	
				3. 数据管理系统	25000	25000	
				4. 日志管理系统	20000	20000	
18	用户管理平台	本平台为我方自研软件		1. 教师信息系统	25000	25000	
				2. 超级管理员信息系统	20000	20000	
				3. 管理员信息系统	20000	20000	



			4. 学生信息系统	20000	20000
			5. 用户管理系统	20000	20000
			6. 权限管理系统	25000	25000
			7. 认证与会话管理系统	20000	20000
19	题库管理平台	本平台为我方自研软件	1. 题库管理系统	25000	25000
			2. 图像导入系统	20000	20000
			3. 手动录入系统	20000	20000
			4. 条件搜索系统	20000	20000
			5. 试题分析系统	25000	25000
			6. 知识点录入系统	20000	20000



			7. 知识点 管理系统	25000	25000
			8. 知识点 关联系统	25000	25000
20	阅卷平台	本平台为我方自研软件	1. 智能扫描系统	20000	20000
			2. 学生身份匹配系统	20000	20000
			3. 线上阅卷系统	20000	20000
21	试卷管理平台	本平台为我方自研软件	1. 习题组卷系统	25000	25000
			2. 考题手动组卷系统	20000	20000
			3. 随机组卷系统	20000	20000
22	数据可视化平台	本平台为我方自研软件	1. 成绩分析系统	25000	25000
			2. 成绩查询系统	20000	20000

			3. 学情对比系统	20000	20000
23	AI 赋能 语文学 科教学 专项培 训课程	本课程由我方专家组织 开展	3 期	13000	39000
24	AI 赋能 数学学 科教学 专项培 训课程	本课程由我方专家组织 开展	3 期	13000	39000
25	AI 赋能 英语学 科教学 专项培 训课程	本课程由我方专家组织 开展	3 期	13000	39000
26	办公与 宣传综 合技能 培训课 程	本课程由我方专家组织 开展	3 期	13000	39000

27	智慧校园（已有平台）与多媒体教室应用培训课程	本课程由我方专家组织开展	3期	13000	39000
28	新系统平台全业务操作实训课程	本课程由我方专家组织开展	3期	13000	39000
合计/元				1,234,689.00	

注：1.以上表格格式行、列可增减。

2.投标人根据采购项目的全部商务要求逐条填写此表，并按招标文件要求提供相应的证明材料。