

二、投标报价表格

(一) 开标一览表

项目名称	台前县第一高级中学2025年智慧黑板等设备采购项目	包号	第一标包
投标人	河南祥盛网络科技有限公司		
投标内容	台前县第一高级中学2025年智慧黑板等设备采购的供货、运输、保险、装卸、安装、检测、调试、试运行、验收交付、培训、技术支持、售后保修及其他相关伴随服务		
投标报价	小写：¥1236400.00		
	大写：壹佰贰拾叁万陆仟肆佰元整		
交货地点	采购人指定地点		
交货期	合同签订后30日历天内完成供货、安装、调试并验收合格		
质量标准	符合国家或行业规定的合格标准，满足采购人要求		
质保期	质保3年		
备 注	投标有效期：90日历天		

投 标 人：河南祥盛网络科技有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

2025年 06 月 04 日

(二) 货物分项报价表

货币单位：元（人民币）

序号	货物名称	品牌	规格型号	生产厂家	产地	单位	数量	单价	合计	备注
智慧黑板										
1	智慧黑板	科大讯飞 iFLYTEK	详见投标货物技术性能指标的详细描述、BC86D	安徽智慧皆成数字技术有限公司	合肥市	台	35	21900	766500	/
2	视频展台	科大讯飞 iFLYTEK	详见投标货物技术性能指标的详细描述、JUVP03S	安徽智慧皆成数字技术有限公司	合肥市	台	35	1500	52500	/
3	智能笔	科大讯飞 iFLYTEK	详见投标货物技术性能指标的详细描述、JCPEN02	安徽智慧皆成数字技术有限公司	合肥市	个	35	1500	52500	/
办公设备										
1	办公台式电脑	联想	详见投标货物技术性能指标的详细描述、	联想（北京）有限公司	北京市	台	80	4100	328000	/

			ThinkCentre M600t-1B225							
2	备课软件	联想	详见投标货物技术性能指标的详细描述、联想备课系统V5.2	联想（北京）有限公司	北京市	套	80	400	32000	/
共享时钟										
1	共享时钟	奕达	详见投标货物技术性能指标的详细描述、定制	晋江东源钟表电子工贸有限公司	晋江市	套	35	140	4900	/
总计：元（人民币）									1236400	/

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. 如果不按照此表要求提供货物分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

供应商名称：河南祥盛网络科技有限公司（企业电子签章或公章）

法定代表人或其授权代表：（个人电子签章或盖章或签字）

日期：2025年06月04日

### 1.1.2.4. 项目培训阶段

将对项目校进行集中培训。

此阶段工作将分阶段，分系统进行，按照先总体宣贯原则，集中培训，强化提升培训方案来逐步执行，可与系统硬件部署工作同步开展。

### 1.1.3. 备货与供货方案

#### 1.1.3.1. 备货计划

合同签订后，我司将安排备货。项目经理按照招标文件的要求安排设备的生产加工，跟踪备货进度并及时与采购方代表沟通，通报项目进展情况。

备货阶段很重要，我司将对备货质量进行严格控制，保证后续阶段的顺利开展。

1、签订合同后，立即组织物料及设备进行备货准备，并按照合同规定保质保量准时提供货物，并进行标准化管理。

2、人员组织；中标后即成立项目工作小组，专项开展项目的跟进工作，确保供货的准备；

3、物流组织；备货完成后利用知名物流发送。

#### 1.1.3.2. 供货标准及技术指标

本项目所涉及的产品及使用的材料、配件除满足文件中的规定，还符合国家现行相关行业质量检测标准、环保标准及产品出厂标准。

#### 1.1.3.3. 供应货物及报价

（1）本项目为“交钥匙”项目，我公司严格根据比选文件中规定的报价要求，价格构成、市场行情及其他伴随服务等因素报出报价，报价包含各种人工费、管理费、税费、现场服务费等达到招标人要求的全部费用。

（2）投标货物符合各项技术指标完全符合国家质量检测、环保标准及产品出厂标准。

（3）我公司将确保货物及所有配套件的完整性，包括文件中没有提出的，而对货物的正常使用和维护必不可少的且应属货物需求配带的部件、配件等，我公司均有义务予以补充。

#### 1.1.3.4. 供货途中货物安全保障措施

（1）运输人员严格履行自己的工作，遵守国家及行业等法律法规和规章制度，

和本项目采购人指定的经办人做好货物数量的清点及手续的办理。

（2）根据货物类型，选用适当的运输工具。如控制器类的电子装置可用小型车辆；运送至外地的成品，必须用封闭型车辆运输。

（3）运输车辆车速控制。根据不同货物、不同情况、不同车辆进行车速控制。原则上每部车辆至少有两个四级，既保证预定到达时间，又保障控制正常车速，保证货物安全。

（4）在包装以外，还要使用泡沫塑料、海绵、雨布等材料进行适当的防护和遮盖，防止或减轻运送过程中震动，磕碰，划伤，污损。

#### 1.1.3.5. 货物运输保障

如果单件包装箱的重量在3吨或2吨以上，我公司将在包装箱两侧用中文和国际贸易通用的运输标记标注“重心”和“起吊点”以便装卸和搬运。根据货物的特点和运输的不同要求，我公司将在包装箱上清楚地标注“小心轻放”、“此端朝上，请勿倒置”、“保持干燥”等字样和其他国际贸易中使用的适当标记。

我公司对于投标产品运输方面安排如下：

1. 公司对本项目所投产品安排专人负责货物物流配送；
2. 所投产品从出库到运输到指定交货地点，全程跟踪监控，保障货物运输安全；
3. 我公司为所投产品在运输过程中购买货物保价险，一旦运输过程出现意外，最大限度的减少损失；
4. 所投产品均采用专车运输，保障货物及时、安全到达指定交货地点。

#### 1.1.3.6. 货物包装规范

所有合同货物均符合相关包装储运指示标志的规定，按照国家有关部门最新的规定进行包装，满足长途运输要求，能承受水平受力、垂直受力、多次搬运、装卸、防潮、防震、防碎等包装要求。

按照合同货物的特点，按需要分别加上防冲撞、防霉、防锈、防腐蚀、防冻裂、防盗的保护措施，以保障货物在没有任何损坏的情况下安全地运抵合同货物安装现场。我公司将承担由于其包装或其防护措施不妥而引起货物锈蚀、损坏和丢失的任何损失的责任和费用。

货物包装前，我公司将严格进行检查清理，不留异物，并保证零部件齐全。得到供货指令后，第一时间安排物流公司进行货物装运。装运货物时，严格做到轻拿

轻放，严禁碰撞或划伤货物，严格清点数量，尽量避免发生擦错带来损失。严格督促驾驶人员必须按照运输合同规定按时将产品安全、迅速、准确无误和保质保量的运送到制定交货地点。

#### 1.1.3.7. 到货验收

货物验收主要对进场货物等的包装、型号、外观以及相关资料等进行查验。由我司和用户共同参与到货验收。主要完成工作或要求以下：

- （1）在货物到达后由卖方组织进行到货验收；
- （2）开箱清点到货数量，应满足合同清单要求，无缺少部件；凡缺少部件，要求限时提供；
- （3）现场检查货物外观质量，应无质量问题；
- （4）签收现场验货单；
- （5）做到货验收记录，并经用户确认作为付款依据。

#### 1.1.4. 项目工期保障

组建好一个强有力的项目部是保障项目顺利建成的有力抓手。结合自身实际和所处阶段建设项目必须要以人为本，特别是人身的安全问题，项目的保障措施在这方面都进行了详细的阐述，制定了各个环节应该注意到的具体实施措施，主要强调的是工作过程中的程序问题，程序决定项目的有条不紊，也决定能够顺利完成项目的建设。

根据本项目的特点，为了保证能够按计划顺利并且有序地进行，必须对有可能影响工期进度的因素进行认真的分析，事先制定好相应的对策，尽可能的减小实施的进度与计划好的进度之间的偏差，实现对项目工期的有力把控。

针对此项目我公司将从资金、技术、人员三个方面采取相应工作措施，保障项目的各项计划任务的顺利完成。

##### 1.1.4.1. 资金保证

编制好详细的资金使用计划，对资金的支付情况进行合理支配，一定要做到专项款额用到专项的项目上。

##### 1.1.4.2. 技术保证

由相关的专业技术人员专门与校方保持的具体负责人进行，即时解决项目实施过程中出现的问题。