

项目需求

供应商在制作响应文件时应仔细研究项目需求说明。项目需求包括技术要求和商务要求：技术要求是指对采购标的的功能和质量要求，包括服务内容和标准等；商务要求是指取得采购标的的时间、地点、财务和服务要求，包括交付（实施）的时间（期限）和地点（范围），付款条件（进度和方法）等。

一、项目概况

项目名称：南通市田家炳初级中学 2026 年印刷采购项目

服务地点：南通市田家炳初级中学，采购人指定地点

项目实施时间：按采购人通知的时间要求完成印刷及交付工作，具体时间以学校通知为准

二、具体需求

（一）通用要求

1. 供应商应严格按照采购文件规定的规格、材质、工艺等要求进行印刷生产，确保产品质量符合国家相关标准及行业规范。

2. 产品需版面清晰、色彩准确、无错字漏字、装订牢固、无缺页、倒页等质量问题。

3. 供应商应在规定时间内完成印刷并送达指定地点，逾期交付的，采购人有权拒收并追究相关责任。

4. 供应商应负责产品的包装及运输，确保产品在运输过程中不受损坏，包装及运输费用包含在报价内。

5. 采购清单中的数量为预估数量，最终印刷数量以实际印刷数量为准，成交单价合同期内不变，按实际数量结算。

（二）标段 1：页面数量固定类印刷品采购需求

名称	项目需求	单位	数量（预 估）	最高单价限 价（元）
三好学生	获 奖 证 书 ， 设 计 及 排 版 ； 19.5cm*23.4cm；350 克铜版纸；正 反双面彩色印刷	张	2000	1
优秀学生 干部	获 奖 证 书 ， 设 计 及 排 版 ； 19.5cm*23.4cm；350 克铜版纸；正 反双面彩色印刷	张	280	1
文明学生	获 奖 证 书 ， 设 计 及 排 版 ； 19.5cm*23.4cm；350 克铜版纸；正 反双面彩色印刷	张	2600	1
月度之星	获 奖 证 书 ， 设 计 及 排 版 ； 19.5cm*23.4cm；350 克铜版纸；正 反双面彩色印刷	张	1000	1
学生素质 报告册	规格：A5，设计及排版；封面：150 克牛皮纸，红色印刷；内页：12P， 80 克；装订：骑马订	本	2600	1.2
家校联系 本	规格：16K，设计及排版；封面：150 克牛皮纸；内页：120P，80 克双胶纸； 装订：骑马订	本	8000	3.5
班主任工 作手册	规格：19cm*26.5cm；设计及排版； 封面：350 克珠光纸烫银，校徽及校 名；内页：230P，80 克双胶纸；装订： 无线胶装	本	150	22
班级安全 管理记载 本	规格：A4；设计及排版；封面：150 克牛皮纸；内页：110P，80 克双胶纸； 装订：无线胶装	本	150	9
听课笔记	规格：16K，设计及排版；封面：150	本	1000	3.8

	克牛皮纸；内页：60P，80 克双胶纸；装订：骑马订			
教学笔记	规格：16K，设计及排版；封面：150 克牛皮纸，单色红色印刷；内页：118P，80 克双胶纸，单色绿色印刷；装订：无线胶装	本	1000	6
寒（暑）假作业本封面	规格：8K，封面封底、封 2 封 3 需设计排版；250 克铜版纸；正反彩色印刷；数量：初一语数外各 1950 张、初二语数外物各 2500 张、初三语数外物化思历各 2500 张	张	34000	1
学校校刊	规格：A4，封面需设计及排版；内页 108P，杂志排版设计，封 1-4 彩印 250 克铜版纸；内页 70 克双胶纸黑白印刷；装订：无线胶装	本	700	8.57

（三）标段 2：页面数量不确定类印刷品（校本作业本）采购需求

1. 规格要求：尺寸为大度 16K，封面设计及内页排版由供应商负责。

2. 材质要求：内页为 80 克双胶纸，单黑双面印刷；封面为 200 克铜版纸，彩色单面印刷。

3. 装订要求：无线胶装。

4. 数量要求：1950 本以上（同价），具体数量按采购人实际需求确定。

5. 报价规则：

5.1 参选人需对以下两种固定页数规格的校本作业本进行报价：

①页数为 60 页的校本作业本；②页数为 200 页的校本作业本。

5.2 页数介于 60 页（含）至 200 页（含）之间的校本作业本单价无需报价，按照以下公式自动计算确定：

设参选人对 60 页规格的校本作业本单价报价为 a （元/本），对 200 页规格的校本作业本单价报价为 b （元/本），某批次拟印刷校本作业本页数为 n （ $60 \leq n \leq 200$ ），则该批次校本作业本印刷单价 = $(b - a) / (200 - 60) \times (n - 60) + a$ 。

所有报价及每个步骤的计算结果均保留小数点后两位数，第三位四舍五入。

示例：若参选人对 60 页规格报价 2.5 元/本（ $a=2.5$ ），200 页规格报价 7 元/本（ $b=7$ ），某批次需印刷 120 页的校本作业本（ $n=120$ ），则该批次单价 = $(7-2.5) / (200-60) \times (120-60) + 2.5 = (4.5/140) \times 60 + 2.5 \approx 1.93 + 2.5 = 4.43$ 元/本。

参选人必须认可上述计算规则，否则其报价视为无效。

三、付款方式

每个标段产品交付并经采购人验收合格后，采购人根据实际成交单价和实际印刷数量进行结算，一次性付清该标段款项。