

一、项目概述

青川县教育局 2023 年义务教育阶段学生作业本采购项目

二、技术参数及配置标准

(一) 预计 2023 年义务教育阶段学校学生人数

预计总人数 10515 人，其中小学生人数 6779 人（一年级 955 人、二年级 929 人、三年级 1018 人、四年级 1100 人、五年级 1302 人、六年级 1475 人），初中生人数 3736 人（七年级 1415 人、八年级 1254 人、九年级 1067 人）。

(二) 作业本分配

1. 一、二年级作业本分配（人均 32k 本子 60 本，16k 本子 4 本）：

作业本名称	型号及规格尺寸(开数)	人均(本)	人数(人)	作业本数量(本)	作业本内页数	用纸	印刷要求
小学拼音本	XP—32K	20	1884	37680	32	扉页和尾页： $\geq 120\text{g}/\text{m}^2$ ，内芯 $\geq 80\text{g}/\text{m}^2$ 一等以上书写纸	线条色为绿色，四线格(含上格底线和下格顶线) 7 行，田字格 7 行；四线格在上，田字格在下；田字格每行 8 格，双面印刷。
小学数学本	XS—32K	20	1884	37680	32	扉页和尾页： $\geq 120\text{g}/\text{m}^2$ ，内芯 $\geq 80\text{g}/\text{m}^2$ 一等以上书写纸	线条色为绿色，平行线行，16 行/页，每行有中线，双面印刷。
小学写话本	XH—32K	20	1884	37680	32	扉页和尾页： $\geq 120\text{g}/\text{m}^2$ ，内芯 $\geq 80\text{g}/\text{m}^2$ 一等以上书写纸	线条色为绿色，9 方格/行 $\times 9$ 行，行与行之间用平行线隔开，双面印刷。
小学大字本	XD—16K	2	1884	3768	50	扉页和尾页： $\geq 120\text{g}/\text{m}^2$ ，内芯 $\geq 45\text{g}/\text{m}^2$ 一等以上书写纸	线条色为红色，5 个田字格/行 $\times 4$ 行。
小学图	XT—16K	2	1884	3768	32	扉页和尾页： \geq	不印刷。

画本						120g/m ² ，内芯≥ 80g/m ² 一 等 以 上 书写纸	
----	--	--	--	--	--	---	--

2. 三至六年级作业本分配（人均 32k 本子 4 本，16k 本子 32 本）：

作业本名称	型号及规格尺寸（开数）	人均（本）	总人数（人）	作业本数量（本）	作业本内页数	用纸	印刷要求
小学写话本	XH—32K	4	4895	19580	32	扉页和尾页：≥ 120g/m ² ，内芯≥ 80g/m ² 一 等 以 上 书写纸	线条色为绿色，9 方格/ 行×9 行，行与行之间 用平行线隔开，双面印 刷。
小学作文本	XW—16K	6	4895	29370	32	扉页和尾页：≥ 120g/m ² ，内芯≥ 80g/m ² 一 等 以 上 书写纸	线条色为绿色，20 方格 /行×17 行，行与行之 间用平行线隔开，每页 下边留出给老师写批 语的长方形空位（2 行），双面印刷。
小学作业本	XZ—16K	16	4895	78320	32	扉页和尾页：≥ 120g/m ² ，内芯≥ 80g/m ² 一 等 以 上 书写纸	线条色为绿色，平行线 行，29 行/页，双面印 刷。
小学英语本	XY—16K	6	4895	29370	32	扉页和尾页：≥ 120g/m ² ，内芯≥ 80g/m ² 一 等 以 上 书写纸	线条色为绿色，四线格 14 行，每行第三条线加 粗，双面印刷。
小学大字本	XD—16K	2	4895	9790	50	扉页和尾页：≥ 120g/m ² ，内芯≥ 45g/m ² 一 等 以 上 书写纸	线条色为红色，5 个田 字格/行×4 行，附有基 本笔画训练。

小学图画本	XT—16K	2	4895	9790	32	扉页和尾页： \geq 120g/m ² ，内芯 \geq 80g/m ² 一等以上 书写纸	不印刷。
-------	--------	---	------	------	----	---	------

3. 七至九年级作业本分配(人均 16k 本子 46 本)：

作业本名称	型号及规格 尺寸(开数)	人均 (本)	总人数 (人)	作业本 数量(本)	作业本 内页数	用纸	印刷要求
中学作文本	ZW—16K	10	3736	37360	32	扉页和尾页： \geq 120g/m ² ，内芯 \geq 80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，20 方格/ 行 \times 17 行，行与行之间用 平行线隔开，每页下边留 出给老师写批语的长方 形空位(2 行)，双面印刷。
中学英语本	ZY—16K	10	3736	37360	32	扉页和尾页： \geq 120g/m ² ，内芯 \geq 80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，四线格 14 行，每行第三条线加粗， 双面印刷。
中学作业本	ZZ—16K	22	3736	82192	32	扉页和尾页： \geq 120g/m ² ，内芯 \geq 80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，平行线 行，29 行/页，双面印刷。
中学大字本	ZD—16K	2	3736	7472	50	扉页和尾页： \geq 120g/m ² ，内芯 \geq 45g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为红色，5 个田字 格/行 \times 4 行。
中学图画本	ZT—16K	2	3736	7472	32	扉页和尾页： \geq 120g/m ² ，内芯 \geq 80g/m ² 一等以上 书写纸	不印刷。

4. 作业本采购总数：

作业本名称	型号及规格 尺寸(开数)	数量 (本)	作业本 内页数	用纸	印刷要求
小学拼音本	XP—32K	37680	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，四线格（含上格底 线和下格顶线）7行，田字格7行； 四线格在上，田字格在下；田字格每 行8格，双面印刷。
小学数学本	XS—32K	37680	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，平行线行，16行/ 页，每行有中线，双面印刷。
小学写话本	XH—32K	57260	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，9方格/行×9行，行 与行之间用平行线隔开，双面印刷。
小学作文本	XW—16K	29370	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，20方格/行×17行， 行与行之间用平行线隔开，每页下 边留出给老师写批语的长方形空位 (2行)，双面印刷。
小学作业本	XZ—16K	78320	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，平行线行，29行/ 页，双面印刷。
小学英语本	XY—16K	29370	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，四线格14行，每行 第三条线加粗，双面印刷。
小学大字本	XD—16K	13558	50	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥45g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为红色，5个田字格/行×4 行，附有基本笔画训练。

小学图画本	XT—16K	13558	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	不印刷。
中学作文本	ZW—16K	37360	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，20方格/行×17行， 行与行之间用平行线隔开，每页下 边留出给老师写批语的长方形空位 (2行)，双面印刷。
中学英语本	ZY—16K	37360	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，四线格14行，每行 第三条线加粗，双面印刷。
中学作业本	ZZ—16K	82192	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为绿色，平行线行，29行/ 页，双面印刷。
中学大字本	ZD—16K	7472	50	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥45g/m ² 一等以上 书写纸	线条色为红色，5个田字格/行×4 行。
中学图画本	ZT—16K	7472	32	扉页和尾页：≥120g/m ² ， 内芯≥80g/m ² 一等以上 书写纸	不印刷。

注：采购数量约为32K类作业本132620本，16K类作业本336032本。具体采购数量以义务教育阶段学校实际接收数为准。

三、质量要求

规格：除符合中华人民共和国轻工行业QB/T 1437—2014 (<https://www.doc88.com/p-9992944082692.html?r=1>)标准外，还要符合防近视标准 GB40070-2021 (<https://www.163.com/dy/article/HGOTIRRR0514DVAU.html>)，以及须符合以下标准：

1. 学生作业本产品按使用对象分为中学和小学两类，内页线条粗细均匀、清晰、色泽均匀一致，不得有明显短线、断线；成品表面整洁，装订整齐，无缺页、褶皱、缺角。

2. 内芯纸张质量要求：

供应商须提供 16 开或 32 开任意品种作业本的质量检验机构出具的有效检验报告，符合 GB/T12654-2008 标准。应符合以下技术指标规定：

指标名称	规定
定量g/m ²	60（定量偏差±5）
平滑度s	≥25
施胶度mm	≥0.75
紧度g/cm ³	0.80±0.10

3. 作业本开本和内芯尺寸表。学生作业本产品按开本分为 16K、32K 两种。

开本	内芯尺寸（mm）
16	小 260×184 大 262×187
32	小 184×130 大 203×140

4. 按照《四川省广元市老区建设促进会关于市教育局对中小學生进行革命传统教育方式创新的情况报告》（老促发【2015】9号）文件精神，全市中小學生作业本的扉页和尾页上印“广元革命老区历史史料”。封面、封二、封三、封底采用 80g/m²双胶纸彩色双面印刷，使用规范字体，无商业性广告，封底注释齐全，样品报名时领取。供应商需提供针对本项目的封面设计方案包括但不限于：①国学经典；②地方特色文化；③校园文化。”

5. 采购数量以义务教育阶段学校实际接收数量为准。

6. 安全标准

（1）危险锐利尖端，采用金属装订方式的，钉针末端等危险锐利尖端不得外翘，轻触无突出感。

(2) 可迁移元素最大限量

课业簿（本）册封面及内芯中印刷部分的可迁移元素最大限量应符合 GB 21027-2007 表 1 的规定。

(3) 溶剂残留量

课业簿（本）册封面及内芯中印刷部分的溶剂残留最大限量应符合下表规定。

课业簿（本）册封面及内芯纸张印刷部分的溶剂残留最大限量值规定

指标名称	规定
溶剂残留总量 mg/m ²	≤5.0
苯类溶剂	不得检出

(4) 荧光白度

课业簿（本）册封面及内芯纸张亮度（白度）不应大于 85%（除图画本）。

(5) 脱色程度：

课业簿册的封面印刷部分经脱色试验后，不应染有颜色。

7. 包装：成品需进行打捆包装，200 本为一捆，内放产品合格证一张。外包装必须符合国家相关标准和技术规范要求。包装必须坚固，具备防潮、防晒、防腐功能，适合公路运输和多次搬运要求，适应气候变化要求，正常运输到达目的地后应完好无损。若因包装不当造成货物损坏等，由成交供应商负责。

四、商务要求

(一) 产品配送验收要求

1、配送时间：2023 年春秋两学期，成交通知书下达后一周内配送当期作业本。

2、交货地点：采购人指定地点（青川县内及各乡镇中小学校）

3、合同签订：县教育局与成交供应商签订合同。

4、货物的验收及标准：

成交供应商每学期向学校供应作业本前 5 日必须电话告知青川县教育局(联系电话: 0839—7205296), 提出验货申请, 并上交一份由法定机构出具的产品检验报告。县教育局会同相关部门依据招标文件组织初验, 填制《政府采购验收表》, 初验合格, 方可给学校送货。

作业本到达采购人指定地点后, 各学校按成交供应商提供的货物清单及采购合同、谈判文件相关要求, 会同成交供应商共同验收。验收内容包括:

- ①. 检查货物及其包装是否完整无损。
- ②. 品种、数量是否符合采购人要求。
- ③. 材质、规格和工艺质量是否符合谈判文件及合同规定。

如验收合格, 双方签署验收单并作为结算凭据。如果发现产品的品种、型号、规格、材质或质量标准不符合规定, 采购人在 5 天内向成交供应商提出书面异议, 成交供应商在 3 天内提出处理意见。由此造成的经济损失和工期延误损失由成交供应商负责。成交供应商提供的实物如与本谈判文件公布的技术要求不符, 采购人(含学校)有权拒绝验收; 采购人认为有质量问题且影响使用的, 采购人有权退货, 并追究成交供应商违约责任。如验收达不到规定要求, 对采购人造成的不利影响, 成交供应商承担一切责任并赔偿所造成的损失。

(二)、资金支付

县教育局依据成交供应商提供的学校接收人签字认可的配送清单, 汇总后, 在一个月内在把货款一次性直接支付给成交供应商。

(三)、质量保证及售后服务

供应商必须对以下售后服务进行承诺, 未进行承诺的供应商, 视为无效投标。

1、因投标方产品本身质量或配送原因发生的一切安全事故, 由成交供应商承担全部经济 and 法律责任, 并取消配送资格。

2、产品须符合国家工商、质量监督部门“三包”规定。作业本必须印有厂码和印刷时间, 若出现质量问题(装订不牢有脱页; 纸张浸; 页数不够; 纸质不达标等), 由成交供应商承担相应的经济责任, 问题严重的取消其供货资格, 并向质监、工商等部门申请进行处理。

3、对质量明显不符合要求的货物, 成交供应商在接到调换要求三天内免费

调换破损及不合要求货物。

4、成交供应商不得延迟供货，一旦延迟 3 天及以上时间送货，采购方可立即中止其配送资格，且成交供应商按每逾期 1 日向采购方偿付逾期货款总额 3% 的违约金。

5、成交供应商不得转让、外包和分包，否则将取消其中标资格。

（四）其他商务要求

1、提供近三年（2020-2022）国家认可的质检部门出具的产品质量合格抽样检验报告；

2、提供（2020 年至今）无产品质量安全证明