**求是杂志社2025年《求是》杂志专用纸**

**采购项目采购需求**

**一、采购内容**

**第一包：正文80克涂布纯质纸（15600吨），交货地点为北京、四川、江苏、浙江、广东、甘肃、河南、湖南、山东、山西。**

**第二包：封面157克铜版纸（1380吨），交货地点为北京、四川、江苏、浙江、广东、甘肃、河南、湖南、山东、山西。**

**二、交货要求**

**2025年3月直至合同量履约完成，按需分批供货。**

**三、履约保证金：本项目不收取履约保证金。**

**四、采购资金支付**

**本项目按需分批供货，每批货物验收合格之日起30日内付款。**

**五、项目组织实施方案**

**供应商需提供针对本项目的组织实施方案，包括但不限于：**

**1.生产加工能力。主要包括生产加工设备及检验设备情况（包括自有设备及租赁设备），能够满足项目需求。**

**2.生产管理制度。**

**3.交货时间保障方案。**

**4.运输安全保障方案。**

**5.产品质量控制方案。包括保证供货产品满足招标文件要求及投标文件承诺的相关措施，供货产品出现质量问题时的整改措施和赔偿方案，供应商内部相关人员的责任追溯和处罚措施等。**

**6.售后服务方案及联系人、联系方式。**

**7.应急组织预案。包括但不限于：**

**特定时间增大供应量、自然灾害气候、批次出现质量问题、其它突发事件的应急组织预案。**

**六、产品技术指标：**

**以下标注“★”的指标是符合性审查项，投标人必须逐项响应，并提供所投产品的具体参数值，如不满足要求将按无效投标处理。**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2025年《求是》杂志正文专用80克涂布纯质纸**  **主要技术标准** | | | | | |
|  | |  | | | |
| **序号** | **重要程度** | **项目** | | **单位** | **标准值** |
| **1** | **★** | **定量** | | **g/㎡** | **80** |
| **2** | **★** | **定量偏差** | | **g/㎡** | **±1** |
| **3** | **★** | **厚度** | | **mm** | **0.093** |
| **4** | **★** | **厚度偏差** | | **%** | **±3** |
| **5** | **★** | **横幅厚度差** | | **%** | **≤3** |
| **6** | **★** | **亮度** | | **%** | **≤84** |
| **7** | **★** | **不透明度** | | **%** | **≥86.0** |
| **8** | **★** | **吸水性（正/反面）［60s］** | | **g/㎡** | **20.0-45.0** |
| **9** | **★** | **抗张指数（纵向）** | | **N·m/g** | **≥40.0** |
| **10** | **★** | **耐折度（横向）** | | **次** | **≥12** |
| **11** | **★** | **平滑度** | **正/反面** | **s** | **≥40** |
| **12** | **★** | **两面差** | **%** | **≤25** |
| **13** | **★** | **伸缩性（横向） ［浸水15min］** | | **%** | **≤3.0** |
| **14** | **★** | **印刷表面强度［中粘］** | **正/反面** | **m/s** | **≥1.00** |
| **15** | **★** | **尘埃度** | **（0.2-0.5）mm²** | **个/㎡** | **≤3** |
| **16** | **★** | **≥0.5 mm²** | **不应有** |
| **17** | **★** | **灰分(900℃)** | | **%** | **≤12** |
| **18** | **★** | **木浆含量** | | **%** | **100** |
| **19** | **★** | **每卷接头** | | **个** | **0** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2025年《求是》杂志封面专用157克铜版纸**  **主要技术标准** | | | | | |
|  | |  | | | |
| **序号** | **重要程度** | **项目** | | **单位** | **标准值** |
| **1** | **★** | **定量** | | **g/㎡** | **157** |
| **2** | **★** | **定量偏差** | | **g/㎡** | **±2.0** |
| **3** | **★** | **厚度** | | **mm** | **0.136** |
| **4** | **★** | **厚度偏差** | | **%** | **±4.0** |
| **5** | **★** | **横幅厚度差** | | **%** | **≤4.0** |
| **6** | **★** | **D65亮度（正/反面）** | | **%** | **≤91.0** |
| **7** | **★** | **不透明度** | | **%** | **≥95.0** |
| **8** | **★** | **挺 度（纵向/横向） ［弯曲角度15°，弯曲长度10mm］** | | **mN** | **≥260/160** |
| **9** | **★** | **平滑度（正反面）** | | **s** | **≥500** |
| **10** | **★** | **光泽度 （正/反面） 重量涂布 ［75°］** | | **光泽度单位** | **≥60** |
| **11** | **★** | **印刷光泽度 （正/反面） ［75°］** | | **光泽度单位** | **≥92** |
| **12** | **★** | **印刷表面粗糙度（正/反面）［软垫 1.0MPa］** | | **μm** | **≤1.60** |
| **13** | **★** | **油墨吸收性 （正反面）** | | **%** | **3-14** |
| **14** | **★** | **印刷表面强度 （正反面） ［中粘］** | | **m／s** | **≥2.00** |
| **15** | **★** | **尘埃度** | **（0.2-0.5）mm²** | **个/㎡** | **≤3** |
| **16** | **★** | **≥0.5 mm²** | **不应有** |
| **17** | **★** | **木浆含量** | | **%** | **100** |

**七、样品要求：**

**按照《2025年<求是>杂志正文专用80克涂布纯质纸主要技术标准》、《2025年<求是>杂志封面专用157克铜版纸主要技术标准》中的相关技术标准要求，投标人提交摆样样品，同时提交所有摆样样品清单一份，加盖投标人公章，留下联系人名称及联系电话。**

**（一）样刊：**

**1.样刊用纸须使用投标产品，样刊为2024年1月1日以后印制的彩色印刷品（对外发行或内部刊物均可），第一包2份，第二包2份；**

**2.样刊要求包装密封完好；**

**3.样刊加盖投标人公章，注明“样刊”字样和日期。**

**（二）样纸：**

**第一包：正文80克涂布纯质纸。**

**1.样纸2份；**

**2.样纸每份10张，规格600mm×600mm，中心和四角加盖投标人公章；**

**3.样纸注明“样纸”字样和日期；**

**4.样纸包装密封完好。**

**第二包：封面157克铜版纸。**

**1.样纸2份；**

**2.样纸每份10张，规格600mm×600mm，中心和四角加盖投标人公章；**

**3.样纸注明“样纸”字样和日期；**

**4.样纸包装密封完好。**

**（三）其他要求**

**1.中标公告发布后，未中标供应商应于7个工作日内联系采购中心取回样品，逾期视为放弃样品，采购人或采购中心将自行处理；对于中标供应商提供的样品，采购人进行保管、封存，并作为履约验收的参考。**

**2.采购人有权持样品到有关质量监督检验机构进行检测。**

**（四）摆样产品技术要求**

**摆样产品除满足招标文件规定的技术参数要求之外，还应满足以下要求：**

**1. 样纸**

**（1）纸面平整**

**（2）有一定拉力**

**（3）不应有洞眼、裂口、褶皱**

**（4）不应有汽斑、玻璃花、压爆**

**（5）均匀度适宜**

**（6）浆渣、杂质在合理范围**

**2. 样刊：**

**（1）样刊为使用投标产品的2024年1月1日以后的彩色印刷品（对外发行或内部刊物均可）**

**（2）样刊无掉毛掉粉掉渣**

**（3）无透印，吸墨性、均匀度适宜**

**（4）浆渣、杂质在合理范围**