**多功能一体机框架协议采购需求标准**

**一、采购内容**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 采购包号 | 标的名称 | 采购品目 | 最高限制单价（元） | 计量单位 | 所属行业 | 是否采购进口产品 | 是否强制采购节能产品 | 是否优先采购节能环保产品 |
| 1 | 采购包1 | A3彩色激光一体机1 | 多功能一体机 | 10,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 2 | 采购包2 | A3彩色激光一体机2 | 多功能一体机 | 12,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 3 | 采购包3 | A3彩色激光一体机3 | 多功能一体机 | 13,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 4 | 采购包4 | A3彩色激光一体机4 | 多功能一体机 | 20,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 5 | 采购包5 | A3彩色激光一体机5 | 多功能一体机 | 45,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 6 | 采购包6 | A3黑白激光一体机1 | 多功能一体机 | 13,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 7 | 采购包7 | A3黑白激光一体机2 | 多功能一体机 | 18,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 8 | 采购包8 | A3黑白激光一体机3 | 多功能一体机 | 25,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 9 | 采购包9 | A4黑白激光一体机1 | 多功能一体机 | 1,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 10 | 采购包10 | A4黑白激光一体机2 | 多功能一体机 | 2,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 11 | 采购包11 | A4黑白激光一体机3 | 多功能一体机 | 2,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 12 | 采购包12 | A4黑白激光一体机4 | 多功能一体机 | 3,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 13 | 采购包13 | A4黑白激光一体机5 | 多功能一体机 | 3,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 14 | 采购包14 | A4黑白激光一体机6 | 多功能一体机 | 4,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 15 | 采购包15 | A4黑白激光一体机7 | 多功能一体机 | 5,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 16 | 采购包16 | A4黑白激光一体机8 | 多功能一体机 | 7,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 17 | 采购包17 | A4黑白激光一体机9 | 多功能一体机 | 9,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 18 | 采购包18 | A4彩色激光一体机1 | 多功能一体机 | 3,500.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 19 | 采购包19 | A4彩色激光一体机2 | 多功能一体机 | 6,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 20 | 采购包20 | A4彩色激光一体机3 | 多功能一体机 | 7,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 21 | 采购包21 | A4彩色激光一体机4 | 多功能一体机 | 8,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 22 | 采购包22 | A4彩色激光一体机5 | 多功能一体机 | 9,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 23 | 采购包23 | A4彩色激光一体机6 | 多功能一体机 | 11,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 24 | 采购包24 | A4彩色激光一体机7 | 多功能一体机 | 13,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 25 | 采购包25 | A4彩色喷墨一体机1 | 多功能一体机 | 2,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 26 | 采购包26 | A4彩色喷墨一体机2 | 多功能一体机 | 3,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |
| 27 | 采购包27 | A3彩色喷墨一体机 | 多功能一体机 | 3,000.00 | 台 | 工业 | 否 | 否 | 是 |

**二、技术参数及要求**

1.分包名称：A3彩色激光一体机1

1)标的名称：A3彩色激光一体机1

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A3 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 20 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 20 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 内存容量 |  | 512MB | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印速度 |  | 20 | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 有线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 14 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 15 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板式 | 允许正偏离 |
| 16 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

2.分包名称：A3彩色激光一体机2

1)标的名称：A3彩色激光一体机2

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A3 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 22 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 22 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 内存容量 |  | 1GB | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印速度 |  | 22 | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 14 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 15 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 16 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

3.分包名称：A3彩色激光一体机3

1)标的名称：A3彩色激光一体机3

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A3 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 24 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 24 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 内存容量 |  | 1GB | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印速度 |  | 24 | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 14 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 15 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 16 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

4.分包名称：A3彩色激光一体机4

1)标的名称：A3彩色激光一体机4

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A3 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 30 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 30 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 内存容量 |  | 1.5GB | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印速度 |  | 30 | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 14 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 15 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 16 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

5.分包名称：A3彩色激光一体机5

1)标的名称：A3彩色激光一体机5

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB+有线网络 | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A3 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 40 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 40 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 内存容量 |  | 3GB | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印速度 |  | 40 | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 14 | 性能 | 无线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 15 | 性能 | 传真速率 |  | 33.6KBPS | 允许正偏离 |
| 16 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 17 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

6.分包名称：A3黑白激光一体机1

1)标的名称：A3黑白激光一体机1

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A3 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 25 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 内存容量 |  | 128MB | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印速度 |  | 25 | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 13 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 14 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 15 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

7.分包名称：A3黑白激光一体机2

1)标的名称：A3黑白激光一体机2

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A3 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 30 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 内存容量 |  | 128MB | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印速度 |  | 30 | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 13 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 14 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 15 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

8.分包名称：A3黑白激光一体机3

1)标的名称：A3黑白激光一体机3

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A3 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 40 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 内存容量 |  | 512MB | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印速度 |  | 40 | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 13 | 性能 | 无线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 14 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 15 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

9.分包名称：A4黑白激光一体机1

1)标的名称：A4黑白激光一体机1

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 18 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 有线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板式 | 允许正偏离 |
| 13 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

10.分包名称：A4黑白激光一体机2

1)标的名称：A4黑白激光一体机2

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 允许正偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 22 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 有线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板式 | 允许正偏离 |
| 13 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

11.分包名称：A4黑白激光一体机3

1)标的名称：A4黑白激光一体机3

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 24 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 内存容量 |  | 32MB | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 12 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 14 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

12.分包名称：A4黑白激光一体机4

1)标的名称：A4黑白激光一体机4

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 26 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 内存容量 |  | 32MB | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 12 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 传真速率 |  | 33.6KBPS | 允许正偏离 |
| 14 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 15 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

13.分包名称：A4黑白激光一体机5

1)标的名称：A4黑白激光一体机5

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 28 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 内存容量 |  | 32MB | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 12 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 14 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

14.分包名称：A4黑白激光一体机6

1)标的名称：A4黑白激光一体机6

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 30 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 内存容量 |  | 64MB | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 12 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 14 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

15.分包名称：A4黑白激光一体机7

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 34 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 内存容量 |  | 64MB | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 12 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 14 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

1)标的名称：A4黑白激光一体机7

2)货物技术参数要求：

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

16.分包名称：A4黑白激光一体机8

1)标的名称：A4黑白激光一体机8

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 38 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 内存容量 |  | 128MB | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 12 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 14 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

17.分包名称：A4黑白激光一体机9

1)标的名称：A4黑白激光一体机9

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 黑白激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 40 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 内存容量 |  | 128MB | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 12 | 性能 | 无线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 13 | 性能 | 传真速率 |  | 33.6KBPS | 允许正偏离 |
| 14 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 15 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 黑白激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售 价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价A元，硒鼓 标称打印页数B页，碳粉售价C元，碳粉标称打印页数D页，则报价=A/B+C/D | 0.10 | 3 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

18.分包名称：A4彩色激光一体机1

1)标的名称：A4彩色激光一体机1

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 7 | 性能 | 复印速度 |  | 18 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 有线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板式 | 允许正偏离 |
| 13 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

19.分包名称：A4彩色激光一体机2

1)标的名称：A4彩色激光一体机2

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 20 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 20 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 12 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 13 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 14 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

20.分包名称：A4彩色激光一体机3

1)标的名称：A4彩色激光一体机3

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 22 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 22 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 内存容量 |  | 128MB | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 13 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 14 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 15 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

21.分包名称：A4彩色激光一体机4

1)标的名称：A4彩色激光一体机4

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 24 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 24 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 内存容量 |  | 128MB | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 13 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 14 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 15 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

22.分包名称：A4彩色激光一体机5

1)标的名称：A4彩色激光一体机5

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 26 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 26 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 内存容量 |  | 256MB | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 13 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 14 | 性能 | 传真速率 |  | 33.6KBPS | 允许正偏离 |
| 15 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 16 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

23.分包名称：A4彩色激光一体机6

1)标的名称：A4彩色激光一体机6

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 30 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 30 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 内存容量 |  | 512MB | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 13 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 14 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 15 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

24.分包名称：A4彩色激光一体机7

1)标的名称：A4彩色激光一体机7

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色激光 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 35 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 35 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 内存容量 |  | 512MB | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 13 | 性能 | 无线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 14 | 性能 | 传真速率 |  | 33.6KBPS | 允许正偏离 |
| 15 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 16 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色激光一体机耗材报价，从报价计算模型中任选其一报价：①鼓粉一体：售价A元，标称打印页数B页，则报价=A/B。②鼓粉分离：硒鼓售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，硒鼓标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，碳粉售价（青色C1、红色C2、黄色C3、黑色C4）元，标称打印页数（青色D1、红色D2、黄色D3、黑色D4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4+C1/D1+C2/D2+C3/D3+C4/D4。 | 0.50 | 3 |

25.分包名称：A4彩色喷墨一体机1

1)标的名称：A4彩色喷墨一体机1

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色喷墨 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 8.8 | 允许正偏离 |
| 7 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 4 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 打印分辨率 |  | 1200x1200dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 有线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 无线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 12 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板式 | 允许正偏离 |
| 13 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

2)货物技术参数要求：

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色喷墨一体机耗材报价，墨盒：售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4。 | 0.10 | 3 |

26.分包名称：A4彩色喷墨一体机2

1)标的名称：A4彩色喷墨一体机2

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色喷墨 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A4 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 8.8 | 允许正偏离 |
| 7 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 4 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 打印分辨率 |  | 1200x1200dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 有线网卡 |  | 无 | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 无线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 12 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板式 | 允许正偏离 |
| 13 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色喷墨一体机耗材报价，墨盒：售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4。 | 0.10 | 3 |

27.分包名称：A3彩色喷墨一体机

1)标的名称：A3彩色喷墨一体机

2)货物技术参数要求：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 技术要求 | 技术参数 | 参数性质 | 参数值 | 参数值偏离规则 |
| 1 | 功能 | 双面打印功能 |  | 自动 | 不允许偏离 |
| 2 | 功能 | 双面扫描 |  | 手动 | 允许正偏离 |
| 3 | 功能 | 端口 |  | USB | 允许正偏离 |
| 4 | 性能 | 打印类型 |  | 彩色喷墨 | 不允许偏离 |
| 5 | 性能 | 最大打印幅面 |  | A3 | 允许正偏离 |
| 6 | 性能 | 标配自动输稿器 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 7 | 性能 | 黑白打印速度(页/分钟 ppm) |  | 15 | 允许正偏离 |
| 8 | 性能 | 彩色打印速度(页/分钟 ppm) |  | 10 | 允许正偏离 |
| 9 | 性能 | 复印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 10 | 性能 | 打印分辨率 |  | 600x600dpi | 允许正偏离 |
| 11 | 性能 | 有线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 12 | 性能 | 无线网卡 |  | 有 | 不允许偏离 |
| 13 | 性能 | 扫描类型 |  | 平板+馈纸式 | 允许正偏离 |
| 14 | 其他 | 适配通过安全可靠测评的操作系统（说明：应至少适配统信和麒麟和中科方德操作系统） |  | 是 | 不允许偏离 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 类别 | 名称 | 计量单位 | 配置描述 | 最高限制单价（元） | 约定期限（年） |
| 1 | 配套的必要耗材(专用耗材) | 原厂原装耗材 | 元/页 | 彩色喷墨一体机耗材报价，墨盒：售价（青色A1、红色A2、黄色A3、黑色A4）元，标称打印页数（青色B1、红色B2、黄色B3、黑色B4）页，则报价=A1/B1+A2/B2+A3/B3+A4/B4。 | 0.10 | 3 |

3)配套的必要耗材、配件报价、约定期限：

产品报价说明：报价包含产品本身的费用、出厂配置的一套耗材、人工、包装、运输等完成本包件项目的所有费用。