

印刷品清单

序号	大类	物品名称	尺寸	颜色/印刷方式	封面材质	内页材质	装订工艺	单位	数量区间	单价(元)	报价备注
1	袋子	手提袋	26*36*4cm	彩色印刷	250克铜卡	/	模切粘袋	个	500个以内; 501-1000个; 1001-2000个		按个数分别报价
2	宣传单	二折页	21*29cm	彩色印刷	120克牛皮纸	/	无	张	1-2000张		
3						/	无	张	2001-5000张		
4						/	无	张	10000张及以上		
5		二折页	28.3*21cm	彩色印刷	157克铜板纸	/	彩色印刷+折页	张	500		含排版设计
									1000-5000张		
									5000张以上		
6		三折页	21*29.7cm	彩色印刷	157克铜板纸	/	彩色印刷+折页	张	500张		含排版设计
7									1000-5000张		含排版设计
8	5000张以上									含排版设计	
9	标签	各种不干胶标签	295*210mm	彩色/单色印刷	不干胶		模切		按张报价		整张模切
10				单色单面印刷					100张/本 5本		按本报价
11			100张/本 10-20本							按本报价	
12			100张/本 20本以上							按本报价	

印刷品清单

序号	大类	物品名称	尺寸	颜色/印刷方式	封面材质	内页材质	装订工艺	单位	数量区间	单价(元)	报价备注		
13	文书	各种文书	A4	单色双面印刷	/	写纸	胶头	本	100张/本 5本				
14									100张/本 10-20本				
15									100张/本 20本以上				
16				彩色单面印刷		80克双胶纸	散页	张		单张报价			
17	记录本	病区交班本	26.5*38cm	单色单面印刷	牛皮纸	52克双胶纸	胶头	本	固定页数		按本报价		
18		入出院登记本	A3					本			按本报价		
19	处方	白处方笺类	13.3*19.3cm	/	30克打字纸/红色套号	本		100张/本 1-20本					
20						本		100张/本 21-50本					
21	科室定制	健康体验封套	A4	彩色双面印刷	250克铜版纸, 覆哑膜	/	热熔胶条等	个	5000		保密封口, 书折线, 开窗		
22	财务类	各类财务单据	26*14cm	单色印刷白底黑字+红字两联	/	60克纸	单侧胶头	本	100页/本 50本以内				
23									100页/本 51-100本				
24			26*14.5cm	单色印刷白底黑字/白底蓝字		/		70克双胶纸	单侧胶头	本	100页/本 50本以内		
25											100页/本 51-100本		

印刷品清单

序号	大类	物品名称	尺寸	颜色/印刷方式	封面材质	内页材质	装订工艺	单位	数量区间	单价(元)	报价备注				
26	卡片	卡片	5.5*9cm	双面彩印	250克铜卡	/	单张	张	500张/盒 1-10盒		按盒数报价				
27									500张/盒 11-20盒		按盒数报价				
28	资料	资料印刷	A4	黑白双面印刷	/	80克双胶纸	单张	页	100张-500张；		按单页报价				
29									501-1000张；		按单页报价				
30									1001-2000张		按单页报价				
31				彩色印刷					100张-500张；		按单页报价				
32									501-1000张；		按单页报价				
33									1001-2000张		按单页报价				
34				黑白双面印刷					/	70克双胶纸	单张	页	100张-500张；		按单页报价
35													501-1000张；		按单页报价
36													1001-2000张		按单页报价
37	封面装订	单独封面	A3	封面彩色印刷	240克皮纹纸										按单页报价
38					250克铜版纸										
39					80克牛皮纸										

医院印刷品市场调研清单 - 报价说明

报价要求：

1. 请根据各物品规格要求提供准确报价
2. 同一物品不同数量区间需分别报价
3. 报价包含材料、印刷、装订、设计等所有费用
4. 报价有效期不少于90天

记录本类统一报价维度：

1-100页、101-500页、501-1000页

材质选项说明：

封面可选：皮纹纸/铜版纸/牛皮纸

内页可选：52g/60g/70g双胶纸

备注：清单外项目需按技术参数单独核算