

档案室与图书馆电路改造 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

档案室与图书馆电路改造工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人： _____
(单位资质专用章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人： _____
(签字或盖章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

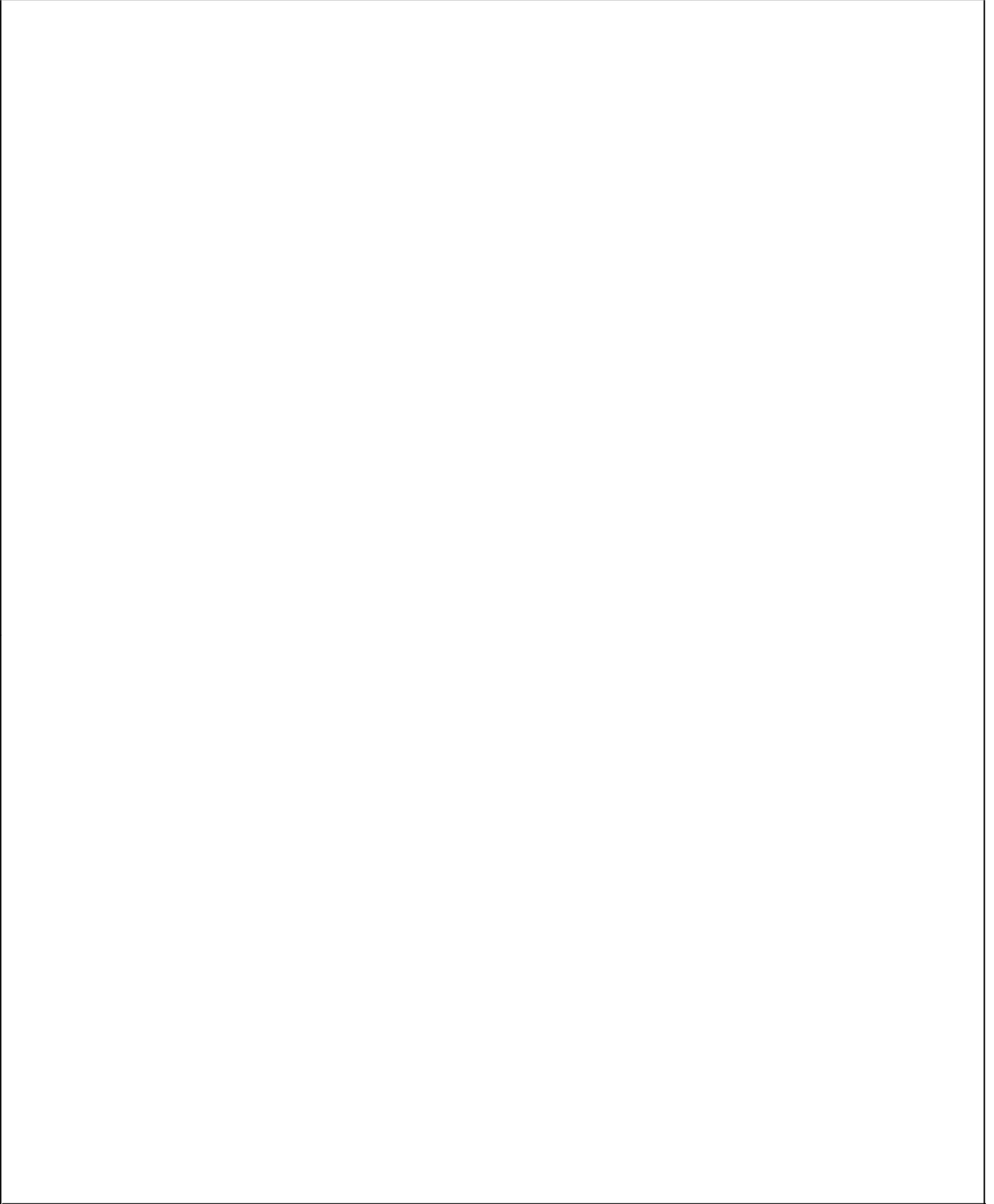
编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：档案室与图书馆电路改造
工程

第 1 页 共 1 页



档案室与图书馆电路改造工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

档案室与图书馆电路改
造工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

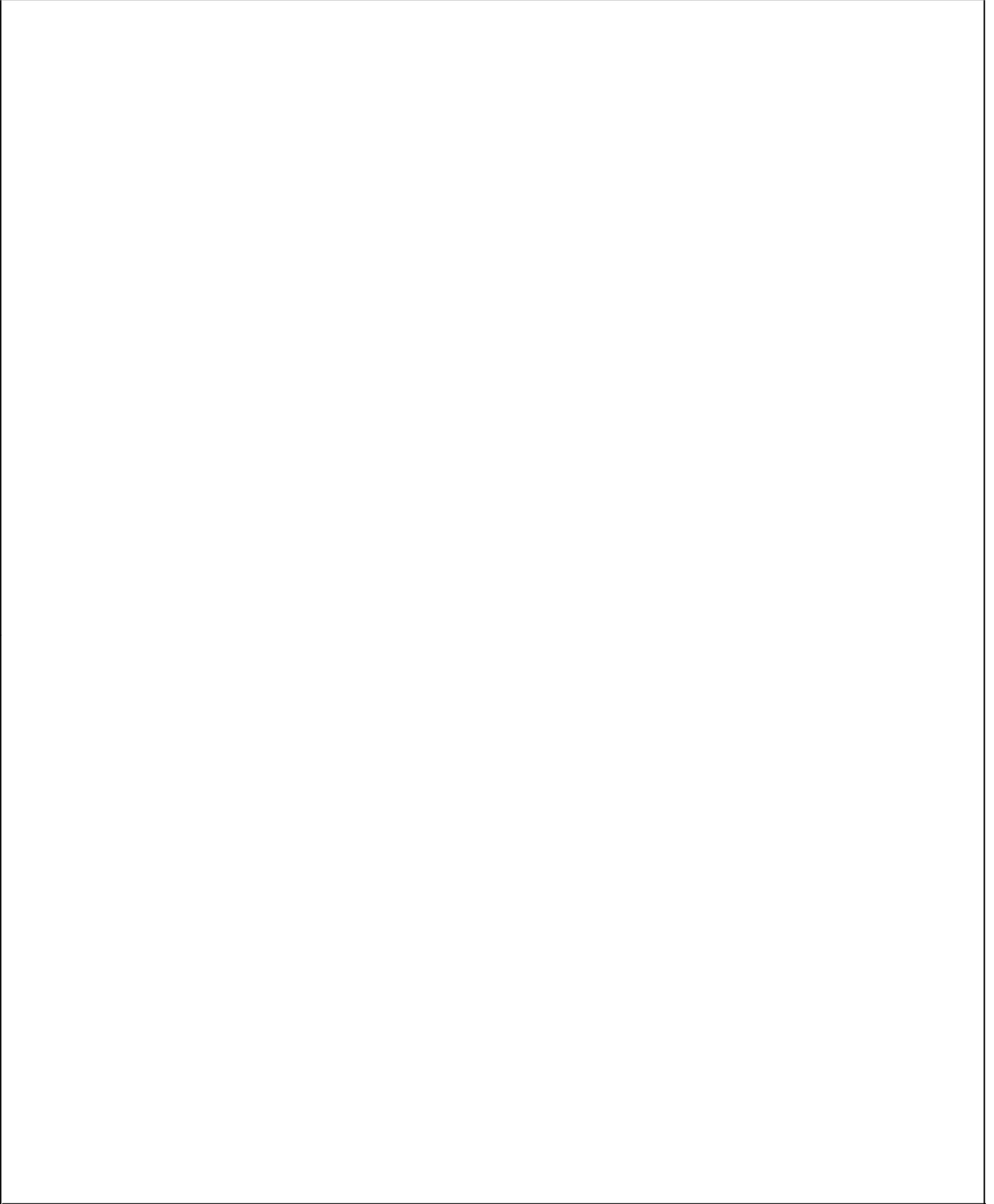
编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：档案室与图书馆电路改造
工程

第 1 页 共 1 页



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		档案室一						
1	030411004002	配线	1. 名称:照明线路 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV4mm ² 4. 材质:铜芯电线	m	720			
2	030411001001	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构明配	m	480			
3	030412001001	普通灯具	1. 名称:防爆灯	套	24			
4	030411006002	接线盒	1. 名称:86盒 2. 材质:铁	个	24			
5	030404017001	配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 规格:外形尺寸900mm×500mm×95mm (高×宽×厚)	台	1			
6	030411004003	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV-2.5mm ² 4. 材质:铜芯电线	m	720			
		档案室二						
7	030411004004	配线	1. 名称:照明线路 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV4mm ² 4. 材质:铜芯电线	m	360			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
8	030411001002	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构明配	m	240			
9	030412001002	普通灯具	1. 名称:防爆灯	套	12			
10	030411006004	接线盒	1. 名称:86盒 2. 材质:铁	个	12			
11	030404017002	配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 规格:外形尺寸900mm×500mm×95mm (高×宽×厚)	台	1			
12	030411004005	配线	1. 名称:照明配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV-2.5mm ² 4. 材质:铜芯电线	m	360			
		图书馆						
13	030411004006	配线	1. 名称:照明线路 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV4mm ² 4. 材质:铜芯电线	m	10800			
14	030411001003	配管	1. 名称:钢管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25mm 4. 配置形式:砖、混凝土结构明配	m	7200			
15	030412001003	普通灯具	1. 名称:防爆灯	套	360			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

