

重庆两江新区金山社区卫生服务中心（金山街道社区养老服务中心）工程

封-1

招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

工程造价
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)

审 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

时间： 年 月 日

工程计价总说明

工程名称：重庆两江新区金山社区卫生
服务中心（金山街道社区养老服务
中心）

第 1 页 共 1 页

--

拆除工程 工程
招标工程量清单

招 标 人：	_____	工程造价 咨 询 人：	_____
	(单位盖章)		(单位资质专用章)
法定代表人 或其授权人：	_____	法定代表人 或其授权人：	_____
	(签字或盖章)		(签字或盖章)
编 制 人：	_____	审 核 人：	_____
	(造价人员签字盖专用章)		(造价工程师签字盖专用章)

时间： 年 月 日

工程计价总说明

工程名称：拆除工程

第 1 页 共 1 页

--

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：拆除工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价 差	其他风险 费	合价	
				定额人工费	定额 材料费	定额施工 机具使用 费	企业管理费		利润		一般风险 费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							费率 (%)	(1+3) × (4)	费率 (%)	(1+3) × (6)	费率 (%)	(1+3) × (8)			1+2+3+5+7+9 +10+11
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1. 人 工															
2. 材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3. 机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：拆除工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：拆除工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							费率(%)	(1+3)×(4)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)			1+2+3+5+7+9+10+11
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1. 人 工															
2. 材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3. 机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内，并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：拆除工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：拆除工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)				1+2+3+5+7+9+10+11+12
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注	
1. 人 工																
2. 材 料																
(1) 未计价材料																
(2) 计价材料																
(3) 其他材料																

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：拆除工程

第 2 页 共 2 页

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：拆除工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)				1+2+3+5+7+9+10+11+12
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注	
1. 人 工																
2. 材 料																
(1) 未计价材料																
(2) 计价材料																
(3) 其他材料																

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：拆除工程

第 2 页 共 2 页

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：拆除工程

第 1 页 共 1 页

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
1						
本页小计						—
合 计						—

注：签证及索赔依据是指经双方认可的签证单和索赔依据的编号。

规费、税金项目计价表

工程名称：拆除工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	专业工程规费(人+机)+机械(爆破)土石方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石方规费(人)*0.082/费率		
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		
2.1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料费		
2.2	附加税	增值税		
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				

清单子目表

工程名称：拆除工程

第 1 页 共 3 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	011601001001	砖砌墙体拆除	[项目特征] 1. 砌体名称:隔墙 2. 砌体材质:综合考虑 3. 拆除高度:综合考虑 4. 拆除砌体的截面尺寸:综合考虑 5. 砌体表面的附着物种类:综合考虑 6. 场内运距:投标人根据现场实际情况综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m3	24.86		
	JA0002	墙、柱拆除 砖、石		m3	24.86		
2	011608002001	铲除涂料、乳胶漆面层及抹灰层	[项目特征] 1. 铲除部位名称:综合考虑,拆除至结构层 2. 铲除部位的截面尺寸:综合考虑 3. 场内运距:投标人根据现场实际情况综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	136.92		
	JA0245	墙面其他拆除 铲除墙面腻子、涂料		10m2	13.692		
	JA0045	立面抹灰层 墙面抹灰拆除 水泥(混合)砂浆		10m2	13.692		
3	011610001001	木门拆除	[项目特征] 1. 室内高度:综合考虑 2. 门窗洞口尺寸:综合考虑 3. 场内运距:投标人根据现场实际情况综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	14.49		
	JA0075	木门窗拆除		10m2	1.449		
4	011605002002	洗手台拆除	[项目特征] 1. 拆除的基层类型:石材洗手台面、柜门及钢架基层等综合考虑 2. 场内运距:投标人根据现场实际情况综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	1.01		

清单子目表

工程名称：拆除工程

第 2 页 共 3 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
	JA0055	立面块料 墙面石材拆除 干挂 带基层		10m2	0.101		
5	011605002001	墙砖拆除	[项目特征] 1. 拆除的基层类型:水泥砂浆粘结层, 拆除至结构层 2. 饰面材料种类及厚度:墙砖, 厚度综合考虑 3. 场内运距:投标人根据现场实际情况综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	5.57		
	JA0054	立面块料 墙面砖拆除		10m2	0.557		
6	011605001001	地面砖拆除	[项目特征] 1. 拆除的基层类型:综合考虑, 拆除至结构层 (不含回填层) 2. 饰面材料种类及厚度:地面砖, 厚度综合考虑 3. 场内运距:投标人根据现场实际情况综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	12.6		
	JA0049	平面块料 面砖地面拆除		10m2	1.26		
7	01B001	回填层拆除	[项目特征] 1. 拆除类型:卫生间回填层 (含防水层) 2. 场内运距:投标人根据现场实际情况综合考虑 3. 计算规则:按实际拆除体积计算 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m3	2.52		
	JA0221	垫层拆除 炉渣(矿渣) 砼		m3	2.52		
8	011612002001	马桶拆除 (保护性拆除, 马桶利旧)	[项目特征] 1. 卫生洁具种类:马桶拆除 (保护性拆除, 马桶利旧) 2. 场内运距:投标人根据现场实际情况综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	个	2		
	JA0139	坐式大便器拆除		组	2		

清单子目表

工程名称：拆除工程

第 3 页 共 3 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
9	011612002002	洗手盆拆除	[项目特征] 1. 卫生洁具种类:洗手盆 2. 场内运距:投标人根据现场实际情况综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	个	1		
	JA0144	洗手盆拆除		个	1		
10	011609001002	不锈钢安全扶手（保护性拆除，扶手利旧）	[项目特征] 1. 部位:综合考虑 2. 栏杆、栏板种类:不锈钢扶手 3. 场内运距:投标人根据现场实际情况综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m	177.6		
	JA0068	金属(不锈钢)栏杆拆除		10m	17.76		
11	011707B07001	建筑垃圾清运	[项目特征] 1. 运输距离:综合考虑，单价包干，结算不做调整 2. 运输方式:综合考虑 3. 弃土场:弃土场业主指定或投标单位自行考虑,不包括渣场费 4. 残值回收:投标人根据现场实际情况综合考虑 5. 其他要求:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 装车 2. 运输 3. 弃渣	m3	61.5		
	JP0051换	汽车运输建筑垃圾运距1km以内 实际运距(km):10		10m3	6.15		
12	01B002	渣场费	[项目特征] 1. 弃渣场:业主指定或施工单位自行考虑 2. 渣场费:自行考虑 3. 其他要求:合法且满足渣场弃渣要求 4. 计算规则:按建筑垃圾体积以立方米计算 [工作内容] 1. 渣场费	m3	61.5		
	补子目3	渣场费		m3	61.5		

人材机价差表

工程名称：拆除工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

未计价材料表

工程名称:拆除工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

装饰工程 工程
招标工程量清单

招 标 人：	<div></div> <div>(单位盖章)</div>	工程造价 咨 询 人：	<div></div> <div>(单位资质专用章)</div>
法定代表人 或其授权人：	<div></div> <div>(签字或盖章)</div>	法定代表人 或其授权人：	<div></div> <div>(签字或盖章)</div>
编 制 人：	<div></div> <div>(造价人员签字盖专用章)</div>	审 核 人：	<div></div> <div>(造价工程师签字盖专用章)</div>

时间： 年 月 日

工程计价总说明

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

--

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：装饰工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价 差	其他风险 费	合价	
				定额人工费	定额 材料费	定额施工 机具使用 费	企业管理费		利润		一般风险 费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
费率 (%)	(1+3) × (4)	费率 (%)	(1+3) × (6)	费率 (%)	(1+3) × (8)	1+2+3+5+7+9 +10+11									
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1. 人 工															
2. 材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3. 机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：装饰工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							费率(%)	(1+3)×(4)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)			1+2+3+5+7+9+10+11
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1.人 工															
2.材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3.机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 2 页

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价					
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价										未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用						
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)				1+2+3+5+7+9+10+11+12	
合 计																	
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注		
1.人 工																	
2.材 料																	
(1) 未计价材料																	
(2) 计价材料																	
(3) 其他材料																	

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：装饰工程

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：装饰工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)				1+2+3+5+7+9+10+11+12
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注	
1. 人 工																
2. 材 料																
(1) 未计价材料																
(2) 计价材料																
(3) 其他材料																

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 2 页

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

第 1 页 共 1 页

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由 投标人 自助报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由 投标人 自助报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目计价表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	专业工程规费(人)+机械(爆破)土石方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石方规费(人)*0.082/费率		
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		
2.1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料费		
2.2	附加税	增值税		
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				

清单子目表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 6 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	011101006001	30mm厚1:2水泥砂浆找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度:30mm 2. 砂浆种类及配合比:1:2现拌水泥砂浆 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m2	15.98		
	AL0001换	水泥砂浆找平层 厚度20mm 在砼或硬基层上 现拌 实际厚度(mm):30 换为【水泥砂浆(特细砂) 1:2】		100m2	0.1598		
2	010103001001	陶粒回填	[项目特征] 1. 适用部位:卫生间 2. 密实度要求:综合考虑 3. 填方材料品种:陶粒回填 4. 填方粒径要求:综合考虑 5. 填方来源、运距:综合考虑 6. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	2.52		
	借KB0112	楼地面保温 陶粒混凝土		10m3	0.252		
3	010904002001	2mm聚氨酯防水	[项目特征] 1. 防水膜品种:聚氨酯防水 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚,遍数综合考虑 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	18.67		
	AJ0079	楼地面防水、防潮 聚氨酯防水涂料 厚度2mm		100m2	0.1867		
4	011102003002	防滑地砖400*400mm	[项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:2水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:防滑地砖400*400mm,含切割 3. 嵌缝材料种类:美缝剂 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设、磨边、加工 3. 嵌缝 4. 材料运输	m2	15.98		

清单子目表

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 6 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
	LA0008换	地面砖楼地面 周长(mm以内) 1600 换为【水泥砂浆(特细砂)1:2.5】		10m2	1.598		
	BLA0001	地砖专用勾缝剂		10m2	1.598		
5	011102003003	地砖修补	[项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比: 30mm厚1:2水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:综合考虑 3. 嵌缝材料种类:美缝剂 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设、磨边、加工 3. 嵌缝 4. 材料运输	m2	3.38		
	LA0008换	地面砖楼地面 周长(mm以内) 1600 换为【水泥砂浆(特细砂)1:2.5】		10m2	0.338		
	BLA0001	地砖专用勾缝剂		10m2	0.338		
6	011505001001	洗手台	[项目特征] 1. 材料品种、规格、颜色:20mm人造石 2. 支架、配件品种、规格:综合考虑 [工作内容] 1. 台面及支架运输、安装 2. 杆、环、盒、配件安装 3. 刷油漆	m2	1.46		
	LF0113	装饰石材洗漱台 1m2以外		10m2	0.146		
7	011210002001	轻钢龙骨纸面石膏板隔墙	[项目特征] 1. 骨架、边框材料种类、规格:轻钢龙骨纸面石膏板隔墙 2. 隔板材料品种、规格、颜色:综合考虑 3. 嵌缝、塞口材料品种:隔音棉 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口	m2	128.97		
	LB0267	轻钢龙骨石膏板隔断 轻钢龙骨		10m2	12.897		

清单子目表

工程名称：装饰工程

第 3 页 共 6 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
8	011207001001	8mm木纹集成墙板	[项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距:木龙骨基层（规格综合考虑，面刷2遍防火涂料），间距600mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:8mm木纹集成墙板 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨制作、运输、安装 3. 基层铺钉 4. 面层铺贴	m2	92		
	LB0171	木板条墙面		10m2	9.2		
	LB0136	木龙骨断面20cm2以内 中距(mm以内) 300		10m2	9.2		
	LE0222	防火漆二遍 隔墙、隔断(间壁)、护壁、柱木龙骨		10m2	9.2		
9	010801001001	木质套装门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 材质:木质套装门，含门锁、把手、合页、门吸等全部配套五金 3. 塞缝材质及要求:满足设计、规范、施工、验收要求 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 五金安装 3. 塞缝	m2	8.82		
	LD0033换	成品木门扇安装		10m2	0.882		
	AH0106	成品门窗塞缝		100m	0.0882		
10	011204003001	8mm碳晶护墙板墙面	[项目特征] 1. 墙体类型:综合考虑 2. 安装方式:综合考虑 3. 面层材料品种、规格、颜色:8mm碳晶护墙板 4. 缝宽、嵌缝材料种类:满足设计及规范要求 5. 防护材料种类:满足设计及规范要求 6. 磨光、酸洗、打蜡要求:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 粘结层铺贴 4. 面层安装 5. 嵌缝 6. 刷防护材料 7. 磨光、酸洗、打蜡	m2	145.6		

清单子目表

工程名称：装饰工程

第 4 页 共 6 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
	LB0144	木夹板基层 墙面		10m2	14.56		
	LB0180	木饰面胶合板 墙面、墙裙 成品安装		10m2	14.56		
11	011502001001	不锈钢收口线条	[项目特征] 1. 基层类型:综合考虑 2. 线条材料品种、规格、颜色:25*20mm金属线条 3. 防护材料种类:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 线条制作、安装 2. 刷防护材料	m	164		
	LF0011	金属装饰条		10m	16.4		
12	011503001001	不锈钢安全扶手 (材料利旧)	[项目特征] 1. 扶手材料种类、规格:原扶手利旧 2. 部位:综合考虑 [工作内容] 1. 运输 2. 安装	m	177.6		
	LF0074	不锈钢扶手 直形 $\Phi 60$		10m	17.76		
13	011105006001	80mm高不锈钢踢脚线	[项目特征] 1. 踢脚线高度:80mm 2. 基层材料种类、规格:5mm阻燃板 3. 面层材料品种、规格、颜色:0.8mm厚不锈钢 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 基层铺贴 3. 面层铺贴 4. 材料运输	m	164		
	LA0054	金属板踢脚线		10m	16.4		
	LB0147	木夹板基层 零星		10m2	3.28		
14	011105006002	80mm铝合金踢脚线	[项目特征] 1. 踢脚线高度:80mm 2. 面层材料品种、规格、颜色:80mm铝合金踢脚线 [工作内容] 1. 基层清理 2. 基层铺贴 3. 面层铺贴 4. 材料运输	m	29		
	LA0054	金属板踢脚线		10m	2.9		

清单子目表

工程名称：装饰工程

第 5 页 共 6 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
15	011501020001	服务台	[项目特征] 1. 台柜规格:2300*110mm (H) 2. 材料种类、规格:20mm厚灰色人造石台面, 其余满足设计要求 3. 五金种类、规格:满足设计和规范要求 4. 防护材料种类:满足设计和规范要求 5. 油漆品种、刷漆遍数:满足设计和规范要求 [工作内容] 1. 台柜制作、运输、安装(安放) 2. 刷防护材料、油漆 3. 五金件安装	m	2.3		
	LF0001	柜台		10m	0.23		
16	01B002	书画桌	[项目特征] 1. 材料规格:2500*900*80cm高 2. 计算规则:按图示以套计算 [工作内容] 1. 运输、安装(安放)	套	2		
	补充主材001@1	成品书桌		套	2		
17	011302001001	600mmx600mm*0.8mm硅钙板吊顶	[项目特征] 1. 吊顶形式、吊杆规格、高度:8MM丝杆, 高度综合考虑 2. 龙骨材料种类、规格、中距:30mm铝合金T型龙骨, 中距综合考虑 3. 面层材料品种、规格:600mmx600mm*0.8mm硅钙板吊顶 4. 嵌缝材料种类:综合考虑 5. 防护材料种类:综合考虑 [工作内容] 1. 基层清理、吊杆安装 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料	m2	140.47		
	LC0015	装配式T型铝合金(烤漆)天棚龙骨(不上人型) 面层规格(mm) 600×600 平面		10m2	14.047		
	LC0061	天棚面层 铝塑板 固定在金属龙骨上		10m2	14.047		
18	010810002001	木窗帘盒	[项目特征] 1. 窗帘盒材质、规格:木窗帘盒 2. 防护材料种类:综合考虑 [工作内容] 1. 制作、运输、安装 2. 刷防护材料	m	19.74		

人材机价差表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	材料名称	规格	单位	数量	预算价(元)	市场价(元)	价差(元)	价差合计(元)	备注
1	000300050	木工综合工		工日	110.3455					
2	000300050@1	木工综合工		工日	38.401					
3	000300080	混凝土综合工		工日	2.4016					
4	000300090	架子综合工		工日	11.3827					
5	000300110	抹灰综合工		工日	1.3655					
6	000300110@1	抹灰综合工		工日	0.1103					
7	000300120	镶贴综合工		工日	2.5438					
8	000300120@1	镶贴综合工		工日	5.2214					
9	000300130	防水综合工		工日	0.7744					
10	000300140	油漆综合工		工日	5.244					
11	000300160	金属制安综合工		工日	18.4704					
12	010000010	型钢	综合	kg	32.8661					
13	015101010	专用U型铝合金管		m	308.672					
14	030103455	镀锌U型螺丝	DN15	个	816.816					
15	040100015	水泥	32.5R	kg	1461.5315					
16	040100015@1	水泥	32.5R	kg	317.1608					
17	040100120@1	普通硅酸盐水泥	P.0 32.5	kg	38.507					
18	040300760	特细砂		t	1.6371					
19	040300760@1	特细砂		t	0.7827					
20	040700530	陶粒	5~20	kg	1580.796					
21	050303800@2	木材	锯材	m3	1.6192					
22	050303910	木材		kg	0.0158					
23	050500010	胶合板		m2	1.28					
24	050501310	木饰面胶合板		m2	10.6655					
25	050501400@1	8mm碳晶护墙板		m2	147.056					
26	070502000@2	防滑地砖400*400mm		m2	19.844					

人材机价差表

工程名称: 装饰工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

未计价材料表

工程名称:装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

电气设备安装工
程

封-1

招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

工程造价
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)

审 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

时间： 年 月 日

工程计价总说明

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

--

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价 差	其他风险 费	合价	
				定额人工费	定额 材料费	定额施工 机具使用 费	企业管理费		利润		一般风险 费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							费率 (%)	(1+3) × (4)	费率 (%)	(1+3) × (6)	费率 (%)	(1+3) × (8)			1+2+3+5+7+9 +10+11
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1. 人 工															
2. 材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3. 机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内，并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：电气设备安装工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价										人材机价差	其他风险费	合价
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
							费率(%)	(1+3)×(4)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)			1+2+3+5+7+9+10+11	
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注	
1. 人 工																
2. 材 料																
(1) 计价材料																
(2) 其他材料费																
3. 机 械																
(1) 机上人工																

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)				1+2+3+5+7+9+10+11+12
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注	
1. 人 工																
2. 材 料																
(1) 未计价材料																
(2) 计价材料																
(3) 其他材料																

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8					9
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)	10	11		12
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注	
1. 人 工																
2. 材 料																
(1) 未计价材料																
(2) 计价材料																
(3) 其他材料																

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：电气设备安装工程

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

第 1 页 共 1 页

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自助报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	专业工程规费(人)+机械(爆破)土石方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石方规费(人)*0.082/费率		
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		
2.1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料费		
2.2	附加税	增值税		
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替，如人工、施工机具使用费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2.“变值权重”由投标人根据该项人工、施工机具使用费和材料设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

清单子目表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	030412001001	LED平板灯600x600 36W	[项目特征] 1. 名称:LED平板灯600x600 2. 型号:36W, LED灯, 4000K, 2750lm 3. 类型:嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装	套	22		
	CD1787	吸顶灯具 灯罩周 长(mm)以外 1100		10套	2.2		
2	030412001002	LED平板灯300x600 15W	[项目特征] 1. 名称:LED平板灯300x600 2. 型号:15W, LED灯, 4000K, 1250lm 3. 类型:嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装	套	8		
	CD1787	吸顶灯具 灯罩周 长(mm)以外 1100		10套	0.8		
3	030411004001	线槽配线 ZC-BV-2 .5mm2	[项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:ZC-BV-2.5mm2 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:线槽敷设 [工作内容] 1. 配线	m	130.29		
	CD1714	铜单芯导线 线槽 配线导线截面积(mm2以内) 2.5		100m单线	1.3029		
4	030411006001	开关插座盒	[项目特征] 1. 名称:开关插座盒 2. 材质、规格:综合考虑 3. 安装形式:暗装 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	个	12		
	CD1771	暗装 开关盒插座 盒		10个	1.2		
5	030404035001	安全型五孔插座	[项目特征] 1. 名称:安全型五孔插座 2. 材质:综合考虑 3. 规格:10A/250V 4. 安装方式:暗装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	53		
	CD0445	暗插座安装 单相 16A以下		10套	5.3		
6	030404034001	双联单控开关	[项目特征] 1. 名称:双联单控开关 2. 材质:综合考虑 3. 规格:10A/250V 4. 安装方式:暗装 [工作内容] 1. 本体安装 2. 接线	个	12		
	CD0428	照明开关 翘板暗		10套	1.2		

清单子目表

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

人材机价差表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

未计价材料表

工程名称:电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

给排水工程 工程
招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

工程造价
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)

审 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

时间： 年 月 日

工程计价总说明

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

--

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

第 3 页 共 3 页

合 计				
-----	--	--	--	--

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：给排水工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价 差	其他风险 费	合价	
				定额人工费	定额 材料费	定额施工 机具使用 费	企业管理费		利润		一般风险 费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			费率 (%)	(1+3) × (4)	费率 (%)	(1+3) × (6)	费率 (%)	(1+3) × (8)	1+2+3+5+7+9 +10+11						
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1. 人 工															
2. 材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3. 机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。

2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。

3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。

4. 招标文件提供了暂估单价的材料，按暂估的单价填入表内，并在备注栏中注明为“暂估价”。

5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：给排水工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：给排水工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							费率(%)	(1+3)×(4)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)			1+2+3+5+7+9+10+11
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1. 人 工															
2. 材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3. 机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：给排水工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：给排水工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)				1+2+3+5+7+9+10+11+12
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注	
1. 人 工																
2. 材 料																
(1) 未计价材料																
(2) 计价材料																
(3) 其他材料																

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：给排水工程

第 2 页 共 2 页

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：给排水工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)				1+2+3+5+7+9+10+11+12
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注	
1.人 工																
2.材 料																
(1) 未计价材料																
(2) 计价材料																
(3) 其他材料																

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：给排水工程

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

第 1 页 共 1 页

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自助报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	专业工程规费(人)+机械(爆破)土石方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石方规费(人)*0.082/费率		
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		
2.1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料费		
2.2	附加税	增值税		
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替，如人工、施工机具使用费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2.“变值权重”由投标人根据该项人工、施工机具使用费和材料设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

清单子目表

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	031001006002	PPR给水管 DN25 (冷水)	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 DN25 (冷水) 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 6. 警示带形式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 6. 警示带铺设	m	23.88		
	CK0480	室内塑料给水管 (热熔连接) 公称外径 ≤25mm		10m	2.388		
	CK0760	成品管卡安装 支管公称直径(mm以内) 32		10个	6.8225		
2	031001006003	PPR给水管 DN25 (热水)	[项目特征] 1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR给水管 DN25 (热水) 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计及规范要求 6. 警示带形式:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗 6. 警示带铺设	m	23.88		
	CK0480	室内塑料给水管 (热熔连接) 公称外径 ≤25mm		10m	2.388		
	CK0760	成品管卡安装 支管公称直径(mm以内) 32		10个	6.8225		
3	031004014001	地漏 DN100	[项目特征] 1. 名称:地漏 2. 材质:不锈钢 3. 型号、规格:DN100 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 安装	个	1		
	CK1463	塑料、铸铁地漏 100		10个	0.1		

清单子目表

工程名称: 给排水工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

人材机价差表

工程名称: 给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

未计价材料表

工程名称:给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

装饰工程

工程

招标工程量清单

招 标 人：	<div></div> <div>(单位盖章)</div>	工程造价 咨 询 人：	<div></div> <div>(单位资质专用章)</div>
法定代表人 或其授权人：	<div></div> <div>(签字或盖章)</div>	法定代表人 或其授权人：	<div></div> <div>(签字或盖章)</div>
编 制 人：	<div></div> <div>(造价人员签字盖专用章)</div>	审 核 人：	<div></div> <div>(造价工程师签字盖专用章)</div>

时间： 年 月 日

工程计价总说明

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

--

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：装饰工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价 差	其他风险 费	合价	
				定额人工费	定额 材料费	定额施工 机具使用 费	企业管理费		利润		一般风险 费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							费率 (%)	(1+3) × (4)	费率 (%)	(1+3) × (6)	费率 (%)	(1+3) × (8)			1+2+3+5+7+9 +10+11
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1. 人 工															
2. 材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3. 机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。

2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。

3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。

4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。

5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：装饰工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							费率(%)	(1+3)×(4)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)			1+2+3+5+7+9+10+11
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1.人 工															
2.材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3.机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：装饰工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8					9
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)	10	11	12	13 1+2+3+5+7+9+10+11+12
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注	
1. 人 工																
2. 材 料																
(1) 未计价材料																
(2) 计价材料																
(3) 其他材料																

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 2 页

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 2 页

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)				1+2+3+5+7+9+10+11+12
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注	
1. 人 工																
2. 材 料																
(1) 未计价材料																
(2) 计价材料																
(3) 其他材料																

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 2 页

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

第 1 页 共 1 页

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自助报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替，如人工、施工机具使用费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。
2. “变值权重”由投标人根据该项人工、施工机具使用费和材料设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

清单子目表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	010401001001	砖基础	[项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级:综合考虑 2. 基础类型:综合考虑 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆 4. 防潮层材料种类:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输	m3	1.57		
	AD0001	砖基础 240砖 水泥砂浆 现拌砂浆M5		10m3	0.157		
2	011101003001	细石混凝土楼地面	[项目特征] 1. 找平层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:2水泥砂浆找平层 2. 面层厚度、混凝土强度等级:200mmC25细石混凝土 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 面层铺设 4. 材料运输	m2	52		
	AL0010换	细石砼找平层 厚度30mm 自拌砼 实际厚度(mm):200		100m2	0.52		
3	011210002002	钢皮岩棉板活动版房隔墙	[项目特征] 1. 骨架、边框材料种类、规格:按设计要求 2. 隔板材料品种、规格、颜色:详设计 3. 嵌缝、塞口材料品种:详设计 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口	m2	153		
	LB0257换	轻质隔热彩钢板夹芯板隔墙		10m2	15.3		
4	010807001001	铝合金门窗	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 框、扇材质:铝合金 3. 玻璃品种、厚度:6+6中空玻璃 [工作内容] 1. 窗安装 2. 五金、玻璃安装	m2	4.5		
	LD0090	铝合金成品窗安装 推拉		10m2	0.45		
	AH0106	成品门窗塞缝		100m	0.045		

清单子目表

工程名称：装饰工程

第 2 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
5	010801001002	木质套装门	[项目特征] 1. 门代号及洞口尺寸:综合考虑 2. 材质:木质套装门, 含门锁、把手、合页、门吸等全部配套五金 3. 塞缝材质及要求:满足设计、规范、施工、验收要求 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 制作、安装 2. 五金安装 3. 塞缝	m2	1.89		
	LD0033换	成品木门扇安装		10m2	0.189		
	AH0106	成品门窗塞缝		100m	0.0189		
6	011503001002	不锈钢栏杆	[项目特征] 1. 扶手材料种类、规格:扶手304不锈钢50mm圆管, 壁厚1.0mm 2. 栏杆材料种类、规格:立柱35mm圆管, 横杆30mm圆管, 竖管20mm圆管, 壁厚均为1.0mm, 均为204不锈钢材质 3. 栏板材料种类、规格、颜色:综合考虑 4. 固定配件种类:满足设计及规范要求 5. 防护材料种类:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 刷防护材料	m	12		
	LF0059	不锈钢管栏杆 直形 竖条式		10m	1.2		
7	010904002001	2mm聚氨酯防水	[项目特征] 1. 防水膜品种:聚氨酯防水 2. 涂膜厚度、遍数:2mm厚 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 基层处理 2. 刷基层处理剂 3. 铺布、喷涂防水层	m2	55		
	AJ0079	楼地面防水、防潮 聚氨酯防水涂料 厚度2mm		100m2	0.55		

清单子目表

工程名称：装饰工程

第 3 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
8	011001005001	30mm挤塑保温板	[项目特征] 1. 保温隔热部位:综合考虑 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:30mm挤塑保温板 3. 粘结材料种类、做法:综合考虑 4. 防护材料种类、做法:综合考虑 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刷粘结材料 3. 铺粘保温层 4. 铺、刷(喷)防护材料	m2	52		
	借KB0107	楼地面保温 干铺聚苯乙烯板 厚度50mm		100m2	0.52		
9	011101006001	30mm厚1:2水泥砂浆找平层	[项目特征] 1. 找平层厚度:30mm 2. 砂浆种类及配合比:1:2现拌水泥砂浆 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹找平层 3. 材料运输	m2	52		
	AL0001换	水泥砂浆找平层 厚度20mm 在砼或硬基层上 现拌 实际厚度(mm):30 换为【水泥砂浆(特细砂) 1:2】		100m2	0.52		
10	011102003002	800*800mm地砖	[项目特征] 1. 结合层厚度、砂浆配合比:30mm厚1:2水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色:800*800mm地砖,含切割 3. 嵌缝材料种类:美缝剂 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 面层铺设、磨边、加工 3. 嵌缝 4. 材料运输	m2	52		
	LA0010	地面砖楼地面 周长(mm以内) 3200		10m2	5.2		
	BLA0001	地砖专用勾缝剂		10m2	5.2		

清单子目表

工程名称：装饰工程

第 4 页 共 4 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
11	011108001001	地砖门槛石	[项目特征] 1. 贴结合层厚度、材料种类: 30mm厚1:2水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格、颜色: 地砖门槛石 3. 勾缝材料种类: 美缝剂 4. 防护材料种类: 六面防护处理 5. 其他: 满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 清理基层 2. 面层铺贴、磨边 3. 勾缝 4. 刷防护材料 5. 材料运输	m2	0.18		
	LA0075	地面砖零星项目水泥砂浆		10m2	0.018		
	BLA0001	地砖专用勾缝剂		10m2	0.018		
12	011105006003	80mm铝合金踢脚线	[项目特征] 1. 踢脚线高度: 80mm 2. 面层材料品种、规格、颜色: 80mm铝合金踢脚线 [工作内容] 1. 基层清理 2. 基层铺贴 3. 面层铺贴 4. 材料运输	m	60		
	LA0054	金属板踢脚线		10m	6		
13	011406001001	天棚白色乳胶漆	[项目特征] 1. 基层类型: 综合考虑 2. 刮腻子遍数: 成品腻子3遍 3. 油漆品种、刷漆遍数: 底漆1遍, 白色乳胶漆2遍 4. 其他: 满足设计、规范、施工、验收要求 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆	m2	52		
	LE0153换	内墙面乳胶漆 抹灰面 二遍 实际遍数(遍): 3 天棚面 人工*1.3, 材料*1.1		10m2	5.2		
	LE0174换	抹灰面刮腻子 二遍 实际遍数(遍): 3 天棚面 人工*1.3, 材料*1.1		10m2	5.2		

人材机价差表

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	材料名称	规格	单位	数量	预算价(元)	市场价(元)	价差(元)	价差合计(元)	备注
1	000300020	装饰综合工		工日	1.2168					
2	000300050	木工综合工		工日	92.1969					
3	000300090	架子综合工		工日	1.676					
4	000300100	砌筑综合工		工日	1.6049					
5	000300110	抹灰综合工		工日	25.1503					
6	000300110 @1	抹灰综合工		工日	0.0799					
7	000300120	镶贴综合工		工日	10.9413					
8	000300120 @1	镶贴综合工		工日	3.6369					
9	000300130	防水综合工		工日	2.2814					
10	000300140 @1	油漆综合工		工日	8.7204					
11	000300160	金属制安综合工		工日	5.5371					
12	014900020	角铝		m	91.035					
13	014900830	地槽铝		m	22.185					
14	014900900	工字铝	综合	m	205.5096					
15	014901400	铝槽		m	80.631					
16	040100015	水泥	32.5R	kg	5649.1326					
17	040100015 @1	水泥	32.5R	kg	4.5984					
18	040100120	普通硅酸盐水泥	P.O 32.5	kg	103.428					
19	040100520	白色硅酸盐水泥		kg	29.4003					
20	040300760	特细砂		t	8.9309					
21	040300760 @1	特细砂		t	0.0125					
22	040500203	碎石	5~10	t	14.1804					
23	041300010	标准砖	240×115×53	千块	0.8261					
24	070502000	地面砖		m2	54.2708					
25	092500350	彩钢夹芯板		m2	162.18					
26	11010060	木质套装门		m2	1.89					

人材机价差表

工程名称: 装饰工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

未计价材料表

工程名称:装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

电气设备安装工
程

封-1

招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

工程造价
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)

审 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

时间： 年 月 日

工程计价总说明

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

--

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价 差	其他风险 费	合价	
				定额人工费	定额 材料费	定额施工 机具使用 费	企业管理费		利润		一般风险 费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			费率 (%)	(1+3) × (4)	费率 (%)	(1+3) × (6)	费率 (%)	(1+3) × (8)	1+2+3+5+7+9 +10+11						
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1. 人 工															
2. 材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3. 机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							费率(%)	(1+3)×(4)	费率(%)	(1+3)×(6)	费率(%)	(1+3)×(8)			1+2+3+5+7+9+10+11
合 计															
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场合价		备注
1. 人 工															
2. 材 料															
(1) 计价材料															
(2) 其他材料费															
3. 机 械															
(1) 机上人工															

注：1. 此表适用于房屋建筑工程、仿古建筑工程、构筑物工程、市政工程、城市轨道交通的盾构工程及地下工程和轨道工程、爆破工程、机械土石方工程、房屋建筑修缮工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费与定额施工机具使用费之和为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(一)

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

(2) 燃油动力费							

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：电气设备安装工程

项目编码		项目名称						计量单位				综合单价				
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价								未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价	
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用					
				1	2	3	4	5	6	7	8					9
							费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)	10	11		12
合 计																
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注	
1. 人 工																
2. 材 料																
(1) 未计价材料																
(2) 计价材料																
(3) 其他材料																

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

分部分项工程项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

项目编码		项目名称						计量单位						综合单价			
定额编号	定额项目名称	单位	数量	定额综合单价										未计价材料费	人材机价差	其他风险费	合价
				定额人工费	定额材料费	定额施工机具使用费	企业管理费		利润		一般风险费用						
							4	5	6	7	8	9					
				1	2	3	费率(%)	(1)×(4)	费率(%)	(1)×(6)	费率(%)	(1)×(8)	10	11	12	13 1+2+3+5+7+9+10+11+12	
合 计																	
人工、材料及机械名称					单位	数量	定额单价		市场单价		价差合计		市场价合价		备注		
1. 人 工																	
2. 材 料																	
(1) 未计价材料																	
(2) 计价材料																	
(3) 其他材料																	

注：1. 此表适用于装饰工程、通用安装工程、市政安装工程、园林绿化工程、城市轨道交通安装工程、人工土石方工程、房屋安装修缮工程、房屋单拆除工程分部分项工程或技术措施项目清单综合单价分析。
2. 此表适用于定额人工费为计算基础并按一般计税方法计算的工程使用。
3. 投标报价如不使用本市建设工程主管部门发布的依据,可不填定额项目、编号等。
4. 招标文件提供了暂估单价的材料,按暂估的单价填入表内,并在备注栏中注明为“暂估价”。
5. 材料应注明名称、规格、型号。

施工技术措施项目清单综合单价分析表(二)

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

3. 机 械							
（1）机上人工							
（2）燃油动力费							

第 1 页 共 1 页

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自助报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

索赔与现场签证计价汇总表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	索赔项目名称	计量单位	数量	单价（元）	合价（元）	索赔依据
1						
本页小计						—
合 计						—

注：签证及索赔依据是指经双方认可的签证单和索赔依据的编号。

规费、税金项目计价表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	专业工程规费(人)+机械(爆破)土石方规费(人+机)*0.072/费率+人工土石方规费(人)*0.082/费率		
2	税金	2.1 + 2.2 + 2.3		
2.1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料费		
2.2	附加税	增值税		
2.3	环境保护税	按实计算		
合计				

承包人提供主要材料和工程设备一览表
(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. “名称、规格、型号”、“基本价格指数”由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替，如人工、施工机具使用费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2.“变值权重”由投标人根据该项人工、施工机具使用费和材料设备价值在投标总报价中所占的比例填写，1减去其比例为定值权重。

3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

清单子目表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	编码	项目名称	项目特征及主要工程内容	单位	数量	综合单价	综合合价
1	030404017001	照明配电箱 1AL	[项目特征] 1. 名称:照明配电箱 1AL 2. 型号:53kW 3. 接线端子材质、规格:详设计 4. 端子板外部接线材质、规格:详设计 5. 安装方式:悬挂嵌入式 [工作内容] 1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 补刷(喷)油漆 4. 接地	台	2		
	CD0341	插接式空气开关箱 安装 100A以内		台	2		
2	030906003001	剔堵槽	[项目特征] 1. 名称:剔堵槽 2. 墙体类型:综合考虑 3. 开槽尺寸及深度:综合考虑 4. 沟槽修复:综合考虑 5. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 剔槽 2. 堵抹 3. 清理	m	24.38		
	CJ0289	剔堵槽、沟 砖结构 槽、沟尺寸(宽×深) 50×50		10m	2.438		
3	030411004001	线槽配线 ZC-BV-2.5mm ²	[项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:ZC-BV-2.5mm ² 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:线槽敷设 [工作内容] 1. 配线	m	24.38		
	CD1714	铜单芯导线 线槽配线导线截面积(mm ² 以内) 2.5		100m单线	0.2438		
4	030411004002	线槽配线 ZC-BV-B2-4mm ²	[项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:ZC-BV-B2-4mm ² 3. 材质:铜芯 4. 配线部位:线槽配线 [工作内容] 1. 配线	m	20		
	CD1715	铜单芯导线 线槽配线导线截面积(mm ² 以内) 6		100m单线	0.2		
5	030411006001	开关插座盒	[项目特征] 1. 名称:开关插座盒 2. 材质、规格:综合考虑 3. 安装形式:暗装 4. 其他:满足设计及规范要求 [工作内容] 1. 本体安装	个	3		
	CD1771	暗装 开关盒插座盒		10个	0.3		

清单子目表

工程名称: 电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

人材机价差表

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

未计价材料表

工程名称:电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]