

工程项目综合汇总表

工程名称：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

[illegible]

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：硬化工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 2 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
		拆除工程						
1	041001001002	拆除路面	1. 原沥青路面拆除(拆除与新建做法相同) 2. 建筑垃圾归堆、打包、装袋、临时堆放、外运 3. 装车方式、运输方式及运距由投标人自行根据实际情况考虑，运输方式满足绿色环保要求 4. 建筑垃圾消纳费综合考虑在综合单价中 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	329.75			
		分部小计						
		恢复工程						
2	040202001001	路床(槽)整形	1. 路基碾压，压实度≥93% 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	329.75			
3	010404001001	垫层	1. 300厚3:7灰土 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	98.93			
4	010404001002	垫层	1. 150厚级配碎石 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	49.46			
5	040203003001	透层	1. 乳化沥青透层 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	329.75			
6	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土路面 细粒式 机械摊铺 厚度4cm 2. 沥青混凝土半成品运距自行考虑 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	329.75			
7	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土路面 中粒式 机械摊铺 厚度6cm 2. 沥青混凝土半成品运距自行考虑 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	329.75			
		分部小计						
		措施项目						
8	011705001001	大型机械设备进	1. 机械设备名称:摊铺机	台次	1			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：硬化工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	041109001	安全文明施工费						
1.1	041109001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1.3				
1.2	041109001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	041109004001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	041109007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.2				
4	041109003001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：硬化工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：硬化工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：硬化工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：硬化工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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，单价由投标人自主报价，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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：硬化工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：硬化工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 电气土方工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

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
		整个项目						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:4m内 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	488.87			
2	040305001002	回填方	1. 名称:回填方 2. 填方材料品种:管下回填100厚砖垫层 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	34.45			
3	040305001001	回填方	1. 名称:回填方 2. 填方材料品种:管上回填沙或细土 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	159.53			
4	010103001001	回填方	1. 名称:回填方 2. 填方材料品种:素土 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	294.89			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 装车方式、运输方式及运距由投标人自行根据实际情况考虑,运输方式满足绿色环保要求 3. 土方消纳费综合考虑在综合单价中 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	193.98			
		分部小计						
		措施项目						
6	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机	台次	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气土方工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气土方工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气土方工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气土方工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：电气土方工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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，单价由投标人自主报价，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。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称: 电气土方工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气外线工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 3 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
		整个项目						
1	030408003001	HDPE(高密度聚乙烯)管	1. 名称:HDPE(高密度聚乙烯)管 2. 规格:DN150 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	690.52			
2	030408003002	HDPE(高密度聚乙烯)管	1. 名称:HDPE(高密度聚乙烯)管 2. 规格:DN100 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	222			
3	030408003003	HDPE(高密度聚乙烯)管	1. 名称:HDPE(高密度聚乙烯)管 2. 规格:DN50 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	608			
4	030408003004	HDPE(高密度聚乙烯)管	1. 名称:HDPE(高密度聚乙烯)管 2. 规格:DN40 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	13.5			
5	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJY 3. 规格:4*240+1*120 4. 材质:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	237.8			
6	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJY 3. 规格:4*95+1*50 4. 材质:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	387.45			
7	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJY 3. 规格:4*50+1*25 4. 材质:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	144.53			
8	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJY 3. 规格:4*240*1*120 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	2			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气外线工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 2 页 共 3 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
9	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJY 3. 规格:4*95+1*50 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	10			
10	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 型号:YJY 3. 规格:4*50+1*25 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	2			
11	030411003001	桥架	1. 名称:电缆桥架（含防水处理） 2. 规格:100*50 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	141			
12	030413001001	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	kg	61.9			
13	040205001001	人（手）孔井	1. 名称:三通人孔井 2. 规格尺寸:具体做法参见12D9-P106~107。（实际尺寸比参考图集小） 3. 电缆井内接地线采用40x4镀锌扁钢,安装在电缆井内金属构件应镀锌扁钢与接地装置连接 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	座	2			
14	040205001003	人（手）孔井	1. 名称:直角人孔井 2. 规格尺寸:具体做法参见12D9-P102~103。（实际尺寸比参考图集小） 3. 电缆井内接地线采用40x4镀锌扁钢,安装在电缆井内金属构件应镀锌扁钢与接地装置连接 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	座	4			
15	040205001004	人（手）孔井	1. 名称:直通人孔井 2. 规格尺寸:具体做法参见12D9-P94~95。（实际尺寸比参考图集小） 3. 电缆井内接地线采用40x4镀锌扁钢,安装在电	座	1			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气外线工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气外线工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气外线工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气外线工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：电气外线工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

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，单价由投标人自主报价，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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：电气外线工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：电气外线工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰-拆除工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑装饰-拆除工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 建筑装饰-拆除工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑装饰-拆除工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 建筑装饰-拆除工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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，单价由投标人自主报价，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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：建筑装饰-拆除工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 2 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
		整个项目						
1	011302001001	吊顶天棚	1. 12厚600*600矿棉装饰板 2. 铝合金配套龙骨，主龙骨中距900，T型龙骨中距503，横撑中距503。 3. 浇钢筋混凝土板底预留%%c8钢筋吊环，双向中距不大于1200 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	1183.5			
2	011201001001	墙面一般抹灰	1. 5厚1:2水泥砂浆找平 2. 15厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	802.56			
3	011201001002	墙面一般抹灰	1. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)-(混凝土空心砌块时做此道) 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	802.56			
4	011406001001	抹灰面油漆	1. 腻子种类:柔刮腻子两遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:封底漆一道(干燥后再做面涂)，乳胶漆二道 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	802.56			
5	010402001001	砌块墙	1. 100厚混凝土砌块墙 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	80.26			
6	010505003001	平板	1. 电井内穿线破除混凝土300x2000钢筋不断，完成后二次浇筑（拆除另计） 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C30 4. 混凝土输送：泵送方式自定（含泵送费） 5. 砼制作、运输、浇筑、振捣及养护等 6. 其他满足图纸设计要求及相关规范规定	m3	1.44			
7	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:丙级钢制防火门 2. 门框、扇材质:钢制	m2	44			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

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，单价由投标人自主报价，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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 23 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
		电气拆除						
1	030404017087	配电箱	1. 名称:配电箱拆除 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	190			
2	030408001035	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除 2. 型号:截面240mm2以内 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	336			
3	030408001036	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除 2. 型号:截面120mm2以内 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	754.99			
4	030408001037	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除 2. 型号:截面35mm2以内 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	3258.38			
5	010103002001	余方弃置	1. 建筑垃圾归堆、打包、装袋、下楼、临时堆放、外运 2. 装车方式、运输方式及运距由投标人自行根据实际情况考虑，运输方式满足绿色环保要求 3. 建筑垃圾消纳费综合考虑在综合单价中 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	48			
		分部小计						
		电气工程						
		配电箱						
6	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AA1 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装,下 设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
7	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AA2 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装,下 设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 2 页 共 23 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
8	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AA3 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
9	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AA4 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
10	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AA5 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
11	030404017013	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AA7 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
12	030404017014	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AA8 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
13	030404017015	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AA9 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
14	030404017016	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AA1 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下	台	1			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 3 页 共 23 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
			设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
15	030404017017	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AA2 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
16	030404017018	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AA3 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
17	030404017019	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AA4 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
18	030404017020	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AA5 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
19	030404017022	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AA7 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
20	030404017023	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AA8 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
21	030404017024	配电箱	1. 名称:配电箱	台	1			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 4 页 共 23 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
			2. 型号:2AA9 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
22	030404017025	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AA10 3. 规格:2200*800*1000 4. 安装方式:落地安装, 下设300mm支架 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
23	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AL-1 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
24	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AL-2 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
25	030404017004	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AL-3 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
26	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AL-1 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
27	030404017006	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AL-2 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装	台	1			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 5 页 共 23 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
			5. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
28	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AL-3 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
29	030404017026	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3AL-1 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
30	030404017027	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3AL-2 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
31	030404017028	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3AL-3 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
32	030404017029	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4AL-1 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
33	030404017030	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4AL-2 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
34	030404017031	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:4AL-3	台	1			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 6 页 共 23 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
			3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
35	030404017032	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:5AL-1 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
36	030404017033	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:5AL-2 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
37	030404017034	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:5AL-3 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
38	030404017035	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:6AL-1 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
39	030404017036	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:6AL-2 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
40	030404017037	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:6AL-3 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求	台	1			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 7 页 共 23 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
			及相关规范					
41	030404017038	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:7AL-1 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
42	030404017039	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:7AL-2 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
43	030404017040	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:7AL-3 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
44	030404017041	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:8AL-1 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
45	030404017043	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:8AL-2 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
46	030404017042	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:8AL-3 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
47	030404017044	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:9AL-1 3. 规格:600*800*200	台	1			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 8 页 共 23 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
			4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
48	030404017045	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:9AL-2 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
49	030404017046	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:9AL-3 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
50	030404017047	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:10AL-1 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
51	030404017048	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:10AL-2 3. 规格:600*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
52	030404017049	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:10AL-3 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
53	030404017050	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1~10AP-1 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	10			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 9 页 共 23 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
54	030404017051	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AP-2 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
55	030404017052	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2AP-2 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
56	030404017053	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:3~11AP-2 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	9			
57	030404017054	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1~9、11AP-3 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	9			
58	030404017055	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:10AP-3 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
59	030404017057	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1AT-1 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
60	030404017058	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2~10AT-1 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米	台	9			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 10 页 共 23 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
			明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范					
61	030404017059	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:11WDATdt-1 3.规格:600*800*200 4.安装方式:底距地1.2米 明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
62	030404017060	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:3AT-2 3.规格:500*600*200 4.安装方式:底距地1.2米 明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
63	030404017061	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:4~10AT-2 3.规格:500*600*200 4.安装方式:底距地1.2米 明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	7			
64	030404017062	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:1AT-3 3.规格:500*600*200 4.安装方式:底距地1.2米 明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
65	030404017063	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:WDATdt-1 3.规格:600*800*200 4.安装方式:底距地1.2米 明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
66	030404017064	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:WDATdt-2 3.规格:600*800*200 4.安装方式:底距地1.2米 明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
67	030404017065	配电箱	1.名称:配电箱	台	2			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 11 页 共 23 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
			2. 型号:1~2AT-2 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
68	030404017066	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:2~10AT-3 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	9			
69	030404017067	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1APdp 3. 规格:400*500*180 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
70	030404017068	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:11WDATdt-3 3. 规格:600*800*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
71	030404017069	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:1ATXF 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
72	030404017071	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:WDALy-1 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
73	030404017072	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:WDALy-2 3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装	台	1			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 12 页 共 23 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
			5.其他详见图纸设计要求及相关规范					
74	030404017073	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:WDALy-3 3.规格:500*600*200 4.安装方式:底距地1.2米明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
75	030404017074	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:DKAT-BPD 3.规格:600*800*200 4.安装方式:底距地1.2米明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
76	030404017075	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:1DKAT-RD 3.规格:600*800*200 4.安装方式:底距地1.2米明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
77	030404017083	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:1~10ALE-1 3.规格:500*600*200 4.安装方式:底距地1.2米明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	10			
78	030404017084	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:2ALE-2 3.规格:500*600*200 4.安装方式:底距地1.2米明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	1			
79	030404017085	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:1、3~10ALE-2 3.规格:500*600*200 4.安装方式:底距地1.2米明装 5.其他详见图纸设计要求及相关规范	台	9			
80	030404017086	配电箱	1.名称:配电箱 2.型号:1~10ALE-3	台	10			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 13 页 共 23 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
			3. 规格:500*600*200 4. 安装方式:底距地1.2米明装 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
81	030408011001	电缆分支箱	1. 名称:电缆分支箱 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	203			
82	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试	系统	17			
		分部小计						
		桥架、电力电缆						
83	030403003001	带形母线	1. 名称:带形母线 2. 型号:TMY 3. 规格:125*10 4. 材质:铜 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	21.6			
84	030403003002	带形母线	1. 名称:带形母线 2. 型号:TMY 3. 规格:100*10 4. 材质:铜 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	24			
85	030411003002	普通电力负荷桥架	1. 名称:普通电力负荷桥架 2. 规格:800*200 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	223.34			
86	030411003004	普通电力负荷桥架	1. 名称:普通电力负荷桥架 2. 规格:600*150 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	114.64			
87	030411003001	普通电力负荷桥架	1. 名称:普通电力负荷桥架 2. 规格:200*150 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	1699.84			
88	030411003003	消防电力负荷密闭桥架	1. 名称:消防电力负荷密闭桥架（含隔板及防火涂料） 2. 规格:600*150 3. 其他详见图纸设计要求	m	169.17			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 14 页 共 23 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
			及相关规范					
89	030411003005	消防电力负荷密闭桥架	1. 名称:消防电力负荷密闭桥架（含隔板及防火涂料） 2. 规格:300*150 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	127.13			
90	030413001001	桥架支架	1. 名称:桥架支架 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	kg	2360.75			
91	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*240+1*120 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	139.3			
92	030408006001	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*240+1*120 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	5			
93	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*185+1*95 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	1882.99			
94	030408006002	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*185+1*95 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	128			
95	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*150+1*70 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内	m	536.75			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 15 页 共 23 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
			6. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
96	030408006003	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*150+1*70 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	44			
97	030408001038	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*70+1*35 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	33.97			
98	030408006018	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*70+1*35 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	10			
99	030408001039	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*50+1*25 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	55.05			
100	030408006019	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*50+1*25 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	21			
101	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:4*25+1*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内 6. 其他详见图纸设计要求	m	983.37			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 16 页 共 23 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
			及相关规范					
102	030408001010	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*25+1*16 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	297.3			
103	030408006005	电力电缆头	1. 名称: 户内热缩式电缆终端头 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 4*25+1*16 4. 材质、类型: 铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	70			
104	030408001040	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 5*16 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	113.41			
105	030408006020	电力电缆头	1. 名称: 户内热缩式电缆终端头 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 5*16 4. 材质、类型: 铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	39			
106	030408001043	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 5*10 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	66.2			
107	030408001044	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZB-YJY 3. 规格: 5*10 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 线管内 6. 其他详见图纸设计要求	m	16.24			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 17 页 共 23 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
			及相关规范					
108	030408006022	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:WDZB-YJY 3. 规格:5*10 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	2			
109	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZNB-YJY 3. 规格:4*185+1*95 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	143.4			
110	030408006006	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:WDZNB-YJY 3. 规格:4*185+1*95 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	21			
111	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZNB-YJY 3. 规格:4*120+1*70 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	137.86			
112	030408001014	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZNB-YJY 3. 规格:4*120+1*70 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	21.56			
113	030408006007	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:WDZNB-YJY 3. 规格:4*120+1*70 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	4			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 18 页 共 23 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
114	030408001019	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZNB-YJY 3. 规格: 5*16 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	16.03			
115	030408001020	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZNB-YJY 3. 规格: 5*16 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	51.21			
116	030408006010	电力电缆头	1. 名称: 户内热缩式电缆终端头 2. 型号: WDZNB-YJY 3. 规格: 5*16 4. 材质、类型: 铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	4			
117	030408001021	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: RTXMY 3. 规格: 3*185+2*95 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	43.03			
118	030408001022	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: RTXMY 3. 规格: 3*185+2*95 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	17.67			
119	030408006011	电力电缆头	1. 名称: 户内热缩式电缆终端头 2. 型号: RTXMY 3. 规格: 3*185+2*95 4. 材质、类型: 铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	4			
120	03040800102	电力电	1. 名称: 电力电缆	m	762.8			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 19 页 共 23 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
5		缆	2. 型号:RTXMY 3. 规格:4*185+1*95 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
121	030408001026	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:NG-A 3. 规格:5*35 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	215.97			
122	030408006013	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:RTXMY 3. 规格:4*185+1*95 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	24			
123	030408001027	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:RTXMY 3. 规格:4*50+1*25 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	558.58			
124	030408001028	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:RTXMY 3. 规格:4*50+1*25 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	92.04			
125	030408006014	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:RTXMY 3. 规格:4*50+1*25 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	10			
126	030408001029	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	629.79			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 20 页 共 23 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
			2. 型号:RTXMY 3. 规格:4*25+1*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
127	030408001030	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:RTXMY 3. 规格:4*25+1*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	47.23			
128	030408006015	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:RTXMY 3. 规格:4*25+1*16 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	38			
129	030408001046	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:RTXMY 3. 规格:5*16 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	4.59			
130	030408006023	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:RTXMY 3. 规格:5*16 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	1			
131	030408001031	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:RTXMY 3. 规格:5*10 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	259.07			
132	030408001032	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	204.22			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 21 页 共 23 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
			2. 型号:RTXMY 3. 规格:5*10 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范					
133	030408006016	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:RTXMY 3. 规格:5*10 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	35			
134	030408001033	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:RTXMY 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:桥架内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	275.24			
135	030408001034	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:RTXMY 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:线管内 6. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	65.03			
136	030408006017	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电缆终端头 2. 型号:RTXMY 3. 规格:5*6 4. 材质、类型:铜芯 5. 其他详见图纸设计要求及相关规范	个	8			
		分部小计						
		配管						
137	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌钢管敷设 壁厚2.5mm 3. 规格:DN150 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	14.16			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 22 页 共 23 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
138	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌钢管敷设 壁厚2.5mm 3. 规格:DN100 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	35.39			
139	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌钢管敷设 壁厚2.5mm 3. 规格:DN65 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	123			
140	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌钢管敷设 壁厚2.5mm 3. 规格:DN40 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	21.77			
141	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌钢管敷设 壁厚2.5mm 3. 规格:DN32 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	38.24			
142	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管敷设 壁厚2.0mm 3. 规格:DN80 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	17.53			
143	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管敷设 壁厚2.0mm 3. 规格:DN65 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	20.92			
144	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管敷设 壁厚2.0mm 3. 规格:DN50 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	111.27			
145	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:焊接钢管敷设 壁厚2.0mm 3. 规格:DN40	m	80.68			
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”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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，单价由投标人自主报价，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。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弱电工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 2 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
		弱电拆除						
1	030411003001	桥架	1. 名称: 桥架拆除 2. 规格: 100*50	m	1588.7			
2	030413001002	桥架支架	1. 名称: 桥架支架拆除 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	kg	261.39			
3	010103002001	余方弃置	1. 建筑垃圾归堆、打包、装袋、下楼、临时堆放、外运 2. 装车方式、运输方式及运距由投标人自行根据实际情况考虑，运输方式满足绿色环保要求 3. 建筑垃圾消纳费综合考虑在综合单价中 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	10			
		分部小计						
		弱电工程						
4	030411003002	桥架	1. 名称: 综合布线（内网）密闭线槽 2. 规格: 100*100 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	1670			
5	030411003003	桥架	1. 名称: 综合布线（外网）与视频安防合用线槽 2. 规格: 300*100 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	1850.63			
6	030411003004	桥架	1. 名称: 综合布线（内网）密闭线槽 2. 规格: 200*100 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m	194.14			
7	030413001001	桥架支架	1. 名称: 桥架支架 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	kg	1408.25			
8	030502001001	内网机柜标准42U机柜	1. 名称: 内网机柜标准42U机柜 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	台	18			
9	030502001002	消防配电箱	1. 名称: 消防配电箱 2. 其他详见图纸设计要求	台	18			
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”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：弱电工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称：弱电工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：弱电工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：弱电工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：弱电工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：弱电工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

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，单价由投标人自主报价，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。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：弱电工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）
强弱电系统综合改造工程

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
		整个项目						
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 5厚1:2水泥砂浆找平 2. 15厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	23.82			
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)-(混凝土空心砌块时做此道) 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	23.82			
3	011406001002	抹灰面油漆	1. 腻子种类:柔刮腻子两遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:封底漆一道(干燥后再做面涂),乳胶漆二道 3. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	23.82			
4	010402001001	砌块墙	1. 200厚混凝土砌块墙 2. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m3	2.38			
5	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:丙级钢制防火门 2. 门框、扇材质:钢制 3. 含闭门器、顺序器等全部五金件 4. 其他详见图纸设计要求及相关规范	m2	2.2			
		分部小计						
		措施项目						
6	011701006001	脚手架	1. 投标人自行确定脚手架搭设方式,满足现场施工需要 2. 其他满足相关规范规定	m2	14.11			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1.“计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

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，单价由投标人自主报价，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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）弱电系统综合改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

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，单价由投标人自主报价，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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程

标段：党政办公区（不含2501及2502室）强弱电系统
综合改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：