

铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建

设项目(二标段)

工程

招标工程量清单

招 标 人： 铜仁市碧江区中峰环境产业有限公司

(单位盖章)

造价咨询人： 上海东华建设造价咨询有限公司

(单位盖章)

2019年12月24日

铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建

设项目(二标段)

工程

招标工程量清单

铜仁市碧江区中峰环境
招 标 人： 产业有限公司
(单位盖章)

工程造价 上海东华建设造价咨询
咨 询 人： 有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： 李强
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： 陈竹
(签字或盖章)

编 制 人： 李杰
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： 吴焱
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2019年12月24日

复核时间：2019年12月24日

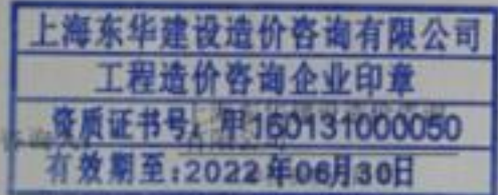
铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建设项目(二标段)

招标工程量清单

招标人:



造价



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:



复核人:



编制时间:

2019年12月24日

复核时间:

2019年12月24日

总 说 明

工程名称：铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建设项目(二标段)

第 1 页 共 1 页

一、工程概况：

1、项目名称：铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建设项目(二标段)；

2、建设地点：铜仁市碧江区；

二、招标控制价编制范围：

本次招标控制价编制范围为铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建设项目(二标段)，其中包含：云场坪转运站的建筑装饰工程、电气工程和给排水工程；桐木坪转运站的建筑装饰工程、电气工程和给排水工程。

三、招标控制价编制依据：

1、《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》(GB50854-2013)、《通用安装工程工程量计算规范》(GB50856-2013)、《市政工程工程量计算规范》(GB50857-2013)、《园林绿化工程工程量计算规范》(GB50858-2013)及解释和勘误。

2、与建设项目相关的标准、规范、技术资料。

3、拟定的招标文件、补充通知及招标工程量清单。

4、工程特点及常规施工方案。

5、铜仁市碧江区城镇生活垃圾收转运系统建设项目(二标段)施工图。

6、贵州省建设工程造价管理总站编制的《贵州省建筑与装饰工程计价定额》(2016版)、《贵州省通用安装工程计价定额》(2016版)、《贵州省市政工程计价定额》(2016版)、《贵州省园林绿化工程计价定额》(2016版)、《贵州省仿古建筑工程计价定额》(2016版)。

7、税金执行配套文件《贵州省住房和城乡建设厅关于调整贵州省建设工程计价依据增值税税率的通知》(黔建建字【2019】121号文)，税率为9%。

8、规费费率税金执行配套文件《关于调整贵州省建设工程计价依据规费费率的通知》黔建建字(2019)317号。

9、材料价格按贵州省建设工程造价管理总站编制的《贵州省建设工程造价信息》2019年第11期铜仁(省站)信息价，铜仁(省站)缺项的参照贵阳市执行，贵阳市缺项的参照同期市场询价并综合考虑了材料运杂、运输损耗和采保费。

四、其他说明事项：

1、一般说明：

(1)土石比按7:3，弃方运距按10km计算，最终结算需根据工程现场实际情况据实调整。

(2)不包含转运站大型设备购置费。

(3)本说明未尽事项，以计价规范、工程量计算规范、计价管理办法、招标文件以及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

2、其他说明：

(1)本招标控制价采用的“2016版计价定额”版次为2017年7月第1版及关于印发《贵州省建筑与装饰工程计价定额》(2016版)等五部定额勘误的通知、本控制价审核软件采用联达科技股份有限公司研发的“广联达云计价平台GCCP5.0(版本号：5.4100.7.6)”。

(2)如施工期间发生设计变更等调整投资额，大于该工程项目审计评审结果10%以上的投资预算，应及时向相关审计机关申报超投资审计评审，经评审后方能办理超投资批准和完工结算，未经审计评审的不得调整超投资结算。

(3)本招标控制价仅供建设单位进行施工招标控制使用。建设单位及其委托的招标代理机构在施工招标中使用招标控制价时，必须充分阅读并准确理解工程设计文件、建设单位所提供的资料及相关的附件资料。由于超范围使用或使用不当可能导致的结果及相关法律责任由使用方负责。

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1(1)

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
1	030402018003	箱变	1. 名称:50KVA箱变 2. 容量 (kV·A):50KVA	台	1			
2	030409008005	总等电位端子箱	1. 名称:总等电位端子箱 2. 规格:详见设计图	台	1			
3	030409008006	局部等电位端子箱	1. 名称:局部等电位端子箱 2. 规格:详见设计图	台	4			
4	030404017012	动力照明配电箱	1. 名称:动力照明配电箱 2. 规格:详见设计图	台	1			
5	030404017013	照明配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 规格:详见设计图	台	1			
6	030412001007	防水防尘灯	1. 名称:防水防尘灯 2. 规格:18W	套	2			
7	030412002002	LED工厂灯	1. 名称:LED工厂灯 2. 规格:50W	套	8			
8	030412005006	双管荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 规格:2x28W	套	4			
9	030412001008	天棚灯	1. 名称:天棚灯 2. 规格:18W	套	7			
10	030412005007	单管荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:28W	套	6			
11	030412004002	双管应急照明灯	1. 名称:双管应急照明灯 2. 规格:2x28W	套	5			
12	030404035015	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:250V, 16A	个	4			
13	030404035016	带保护接点暗装插座	1. 名称:带保护接点暗装插座 2. 规格:250V, 16A	个	27			
14	030404034011	三联开关	1. 名称:三联开关 2. 规格:250V, 10A	个	1			
15	030404034012	延迟开关	1. 名称:延迟开关 2. 规格:250V, 10A	个	3			
16	030404034013	四联开关	1. 名称:四联开关 2. 规格:250V, 10A	个	2			
17	030404034014	开关	1. 名称:开关 2. 规格:250V, 10A	个	8			
18	030404034015	双联开关	1. 名称:双联开关 2. 规格:250V, 10A	个	1			
19	030409005003	避雷导线	1. 名称:避雷导线 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ12	m	57.56			
20	030409002003	接地导线	1. 名称:接地导线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	204.86			
21	030411003005	槽式直通桥架	1. 名称:槽式直通桥架 2. 规格:150 X 75 3. 材质:钢制	m	11.5			

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
22	030411003006	槽式直通桥架	1.名称:槽式直通桥架 2.规格:100X50 3.材质:钢制	m	7.3			
23	030411003007	槽式直通桥架	1.名称:槽式直通桥架 2.规格:200X100 3.材质:钢制	m	6			
24	030411004011	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-2.5	m	448.95			
25	030411004012	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-4	m	831.31			
26	030411004013	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-6	m	129.85			
27	030411004014	配线	1.名称:桥架穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-2.5	m	18			
28	030411004015	配线	1.名称:桥架穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-4	m	45			
29	030411004016	配线	1.名称:桥架穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-6	m	668.84			
30	030408001009	铠装电缆	1.名称:铠装电缆 2.规格:YJV22-4*120+1*70 3.敷设方式、部位:穿管直埋	m	40.47			
31	030408001010	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-4x35+1x16 3.敷设方式、部位:暗敷	m	18.79			
32	030408001011	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-5x10 3.敷设方式、部位:暗敷	m	61.16			
33	030408001012	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-5x6 3.敷设方式、部位:暗敷	m	33.74			
34	030409003003	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.安装形式:用建筑物钢筋混凝土柱子或剪力墙内两根Φ16mm(或四根Φ12mm)以上主筋通长焊接、绑扎作为引下线	m	44.47			
35	030411001013	配管	1.名称:塑料管 2.规格:FPC20 3.配置形式:暗配	m	14.39			
36	030411001014	配管	1.名称:塑料管 2.规格:PC20 3.配置形式:暗配	m	141.27			
37	030411001015	配管	1.名称:塑料管 2.规格:PC25 3.配置形式:暗配	m	271.77			
38	030411001016	配管	1.名称:塑料管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗配	m	22.88			
39	030408003007	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.规格:SC100 3.敷设方式:埋地	m	37.57			

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
40	030408003008	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC70 3. 敷设方式:暗敷	m	14.32			
41	030408003009	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC50 3. 敷设方式:暗敷	m	15.08			
42	030408003010	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC40 3. 敷设方式:暗敷	m	19.02			
43	030408003011	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC32 3. 敷设方式:暗敷	m	1.62			
44	030404017014	压缩机电源配电箱A1	1. 名称:压缩机电源配电箱A1 2. 安装方式:离地高度 1.8m,明装	台	1			
45	030404017015	压缩机电源配电箱A2	1. 名称:压缩机电源配电箱A2 2. 安装方式:离地高度 1.8m,明装	台	1			
46	030404017016	除尘除臭系统电源配电箱C	1. 名称:除尘除臭系统电源配电箱C 2. 安装方式:离地高度 1.8m,明装	台	1			
47	030404017017	中控室电源配电箱E	1. 名称:中控室电源配电箱E 2. 安装方式:离地高度 1.8m,明装	台	1			
48	030404035017	中央控制系统电源插座	1. 名称:中央控制系统电源插座 2. 规格:25A,单相插座 3. 安装方式:离地高度 0.3m,暗装	个	1			
49	030404035018	监控系统电源插座	1. 名称:监控系统电源插座 2. 规格:25A,单相插座 3. 安装方式:离地高度 0.3m,暗装	个	1			
50	030404035019	高压清洗机供电插座1	1. 名称:高压清洗机供电插座1 2. 规格:25A,单相插座 3. 安装方式:离地高度 1.2m,暗装	个	1			
51	030404035020	高压清洗机供电插座2	1. 名称:高压清洗机供电插座2 2. 规格:25A,单相插座 3. 安装方式:离地高度 1.2m,暗装	个	1			
52	030404035021	高压清洗机供电插座3	1. 名称:高压清洗机供电插座3 2. 规格:25A,单相插座 3. 安装方式:离地高度 1.2m,暗装	个	1			
53	030412007003	单臂路灯	1. 名称:单臂路灯 2. 规格:70W 3. 灯架形式及臂长:灯高7米 4. 附件配置要求:含灯杆、灯头等整套路灯所需全部配件	套	7			

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	030411001017	配管	1. 名称:塑料管 2. 规格:PC32 3. 配置形式:埋地敷设	m	195.43			
55	031301017005	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		技术措施						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程1(1)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程1(1)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：电气工程1(1)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：电气工程1(1)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气工程1(1)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：电气工程1(1)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程1(1)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程1(1)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电气工程1(1)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

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：电气工程1(1)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程1(2)

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
1	031001006019	PP-R冷水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R冷水管 DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:0.3MPa	m	15			
2	031001006020	PP-R冷水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R冷水管 DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:0.3MPa	m	2			
3	031001006021	PP-R冷水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R冷水管 DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:0.3MPa	m	2			
4	031001006022	PP-R冷水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R冷水管 DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:0.3MPa	m	10			
5	031001006023	UPVC排水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 DN100 4. 连接形式:胶圈粘接	m	8			
6	031001006024	UPVC排水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 DN75 4. 连接形式:胶圈粘接	m	10			
7	031001006025	UPVC排水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 DN50 4. 连接形式:胶圈粘接	m	5			
8	031003005006	截止阀	1. 规格:DN40 2. 连接形式:热熔连接	个	7			
9	031004014005	普通水龙头	1. 材质:普通水龙头 2. 型号、规格:DN15	个	3			
10	031004014006	普通地漏	1. 材质:普通地漏 2. 型号、规格:DN50	个	3			
11	031004003003	洗脸盆	1. 材质:洗脸盆 2. 规格、类型:详见设计图	组	1			
12	031004006003	蹲便器	1. 材质:蹲便器 2. 规格、类型:详见设计图	组	4			

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	
13	031004008003	拖布池	1. 材质:拖布池 2. 规格、类型:详见设计图	组	1				
14	031004007003	小便器	1. 材质:小便器 2. 规格、类型:壁挂式 3. 组装形式:详见设计图	组	1				
15	030901013003	干粉灭火器	1. 形式:手提式 2. 规格、型号:MF/ABC3	具	7				
16	030903009003	无管网热气溶胶装置	1. 类型:无管网热气溶胶装置 2. 安装部位:热气溶胶装置具体位置现场协调。悬挂高度不低于2.0米。	套	1				
17	040201022002	排污沟	1. 名称:排污沟 2. 断面尺寸:LXBXH=300X300X300	m	32.85				
18	031301017006	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1				
		技术措施							
		分部小计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程1(2)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程1(2)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：给排水工程1(2)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：给排水工程1(2)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水工程1(2)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：给排水工程1(2)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：给排水工程1(2)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程1(2)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：给排水工程1(2)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

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1(2)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

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1(3)

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
1	010101001003	平整场地	1.土壤类别:投标人自行考虑 2.平整方式:机械平整	m ²	195.84			
2	010101003004	挖沟槽、基坑土方	1.土壤类别:三类土 2.机械开挖 3.挖土深度:满足设计和规范要求	m ³	186.57			
3	010102002004	挖沟槽、基坑石方	1.岩石类别:软质岩 2.机械破碎 3.挖掘机装车 4.开凿深度:满足设计和规范要求	m ³	79.96			
4	010103001007	回填方	1.密实度要求:满足设计和规范的要求 2.填方材料品种:原石方	m ³	56.93			
5	010103001008	回填方	1.密实度要求:满足设计和规范的要求 2.填方材料品种:原土方	m ³	132.83			
6	010103002009	余方弃置	1.废弃料品种:原土方 2.运距:10km	m ³	53.74			
7	010103002010	余方弃置	1.废弃料品种:原石方 2.运距:10km	m ³	23.03			
8	010401014004	砖地沟、明沟	1.砖品种、规格、强度等级:M5水泥砂浆砌砖 2.沟截面尺寸:详见西南11J812-3-2a 3.垫层材料种类、厚度:100厚混凝土C10含模板 4.砖砌排水沟 5.预制混凝土地沟盖板含模板 6.沟底面、立面抹灰	m	73.18			
9	010507001005	散水	1.15宽1:1沥青砂浆 2.250mm厚滤水性强种植土 3.60mm厚C15混凝土提浆抹面 4.150mm厚粒径5~32卵石灌M2.5混合砂浆垫层(预拌) 5.素土夯实 6.做法详见西南11J812-4-5	m ²	99.99			
10	010507001006	残疾人坡道	1.素土夯实 2.150mm厚灰土垫层 3.垫层材料种类、厚度:200mm厚粗砂垫层 4.嵌砌卵石面层 5.面层厚度:60mm厚细石混凝土C20含模板 6.变形缝填塞材料种类:详见图集GB03J926-22-4	m ²	10.67			
11	010401003003	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:水泥标砖 2.砂浆强度等级、配合比:M5.0混合砂浆	m ³	79.36			
12	010501001003	垫层	1.混凝土强度等级:C20 2.含模板	m ³	10.89			

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
13	010502001003	矩形柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	22.8			
14	010502002003	构造柱	1. 混凝土强度等级:C20 2. 含模板	m3	3.65			
15	010503001003	基础梁	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	19.01			
16	010501003003	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	37.2			
17	010503005003	过梁	1. 混凝土强度等级:C20 2. 含模板	m3	0.72			
18	010503004003	C20细石混凝土翻边	1. 混凝土强度等级:C20 2. 含模板	m3	0.71			
19	010503002003	矩形梁	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	57.57			
20	010505001003	有梁板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	54.6			
21	010505008003	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	1.1			
22	010506001003	直形楼梯	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m2	17.5			
23	010507005003	扶手、压顶	1. 断面尺寸:11J201-48-2 2. 混凝土强度等级:C15 3. 含模板	m	54.6			
24	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋HPB300 直径≤10mm	t	1.265			
25	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤10mm	t	5.06			
26	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤18mm	t	15.181			
27	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤25mm	t	3.795			
28	010801004003	成品甲级防火门	1. 成品甲级防火门安装 2. 详见设计图	m2	7.04			
29	010803001003	钢制卷帘门	1. 钢制卷帘门安装 2. 详见设计图	m2	93			
30	010801001005	成品套装门	1. 成品套装门安装 2. 详见设计图	m2	6.16			
31	010801001006	成品套装门	1. 成品套装双扇门安装 2. 详见设计图	m2	2.64			
32	010807001005	断桥铝合金推拉窗	1. 成品断桥铝合金推拉窗安装 2. 详见设计图	m2	32.58			
33	010802001002	铝合金成品门	1. 成品铝合金成品门安装 2. 详见设计图	m2	5.04			
34	010807001006	断桥铝合金上悬窗	1. 成品断桥铝合金平开窗安装 2. 详见设计图	m2	41.76			
35	010807001007	断桥铝合金转角窗	1. 成品断桥铝合金固定窗安装 2. 详见设计图	m2	38.88			

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
36	010902001003	屋面卷材防水	1. 40厚C20细石混凝土加5%防水剂, 内置Φ4@200单层双向布置, 提浆压光 2. 卷材品种、规格、厚度: 1.5厚贴必定pet自粘防水卷材 3. 1:3水泥砂浆(现浇板15厚) 4. 详见建筑图	m2	184.76			
37	011102003007	块料地面(卫生间)	1. 素土夯实 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 100厚C10混凝土垫层找坡 3. 结合层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层 4. 面层材料品种、规格、颜色: 300X300X6防滑地砖 5. 嵌缝材料种类: 详见西南11J312-12-3122Db2	m2	13.6			
38	010904002003	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种: 聚氨酯防水层 2. 涂膜厚度、遍数: 1.5厚 3. 反边高度: 1800mm	m2	13.6			
39	011102003008	块料地面	1. 素土夯实 2. 100厚混凝土c10垫层 3. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 结合层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层 5. 面层材料品种、规格、颜色: 详见建筑设计图 6. 嵌缝材料种类: 详见西南11J312-12-3121Db1	m2	29.43			
40	011102003009	块料楼面	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1:3水泥砂浆找平层 2. 结合层厚度、砂浆配合比: 20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层 3. 面层材料品种、规格、颜色: 详见建筑设计图 4. 嵌缝材料种类: 详见西南11J312-12-3121L1 5. 结构层	m2	360.33			
41	011101005003	自流坪楼地面	1. 详见西南11J312-25-3161Db 2. 素土夯实 3. 100厚C10混凝土垫层 4. 40厚c20细石混凝土 5. 8厚水泥基自流平砂浆 6. 界面剂材料种类: 水泥基自流平界面剂两道 7. 面层材料种类: 1-2厚自流平环氧胶泥, 1厚封闭面层	m2	126			
42	011105003003	块料踢脚线	1. 踢脚线高度: 120mm 2. 粘贴层厚度、材料种类: 4厚纯水泥浆黏贴层 3. 面层材料品种、规格、颜色: 5-10厚地砖面层 4. 防护材料种类: 11J312-69-41071a	m2	21.59			

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
43	011106002003	块料楼梯面层	1. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层 2. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图 3. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121L1	m2	17.5			
44	011201001007	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:10厚1:3水泥砂浆打底扫毛+8厚1:2水泥砂浆粘结层 3. 面层厚度、砂浆配合比:做法详见西南11J515-8-N10	m2	43.47			
45	011201001008	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:9厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛+7厚1:1:6水泥石灰砂浆垫层+5厚1:0.3:2.5水泥石灰砂浆罩面压光 3. 面层厚度、砂浆配合比:做法详见西南11J515-7-N09	m2	422.04			
46	011201001009	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:13厚1:3水泥砂浆打底,7厚1:2水泥砂浆找平 3. 面层厚度、砂浆配合比:做法详见西南11J516-90-5310,91-5311	m2	341.96			
47	011204003005	块料墙面(卫生间)	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:砂浆粘结 3. 面层材料品种、规格、颜色:6厚白瓷砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类:做法详见11J515-8-N10	m2	43.47			
48	011406001007	墙面油漆	1. 刮腻子遍数:做法详见西南11J515-7-N09 2. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆 3. 部位:详见建筑设计图	m2	422.04			
49	011406001008	墙面油漆	1. 墙体类型:外墙 2. 腻子种类:做法详见西南11J516-90-5310,91-5311 3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆	m2	341.96			
50	010903002003	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥基复合防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚	m2	43.47			
51	011204003006	设备间墙裙	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:砂浆粘结 3. 面层材料品种、规格、颜色:6-8厚瓷砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类:做法详见11J515-23-Q06	m2	81.36			
52	011301001003	天棚抹灰	1. 基层类型:混凝土板 2. 抹灰厚度、材料种类:10厚1:1:4水泥石灰砂浆两次成活+4厚1:0.3:3水泥石灰砂浆找平层 3. 砂浆配合比:做法详见西南11J515-32-P08	m2	462.48			

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	
53	011406001009	天棚面油漆	1. 刮腻子遍数:做法详见西南11J515-32-P08 2. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆 3. 部位:详见建筑设计图	m2	462.48				
54	011302001003	吊顶天棚	1. 名称:卫生间吊顶 2. 图集:西南11J515-33-P11	m2	56.6				
55	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格: $\phi 38.1 \times 1.5$ (mm) 2. 固定配件种类:做法详见西南11J412-53-1b	m	39.6				
56	011505001003	洗漱台	1. 材料品种、规格、颜色:详见设计图	m2	0.78				
57	011210002003	塑钢隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色:塑钢隔断	m2	53.21				
58	011701001003	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架结构 2. 檐口高度:9.9m	m2	506.02				
59	011703001003	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:9.9m	m2	506.02				
		技术措施							
		分部小计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程1(3)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑装饰工程1(3)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	60000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	60000		

暂列金额明细表

工程名称：建筑装饰工程1(3)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	60000	
	合计		60000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：建筑装饰工程1(3)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑装饰工程1(3)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：建筑装饰工程1(3)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：建筑装饰工程1(3)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：建筑装饰工程1(3)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：建筑装饰工程1(3)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

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：建筑装饰工程1(3)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

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2(4)

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
1	030402018002	箱变	1. 名称:160KVA箱变 2. 容量 (kV·A):160KVA	台	1			
2	030409008003	总等电位端子箱	1. 名称:总等电位端子箱 2. 规格:详见设计图	台	1			
3	030409008004	局部等电位端子箱	1. 名称:局部等电位端子箱 2. 规格:详见设计图	台	4			
4	030404017006	动力照明配电箱	1. 名称:动力照明配电箱 2. 规格:详见设计图	台	1			
5	030404017007	照明配电箱	1. 名称:照明配电箱 2. 规格:详见设计图	台	1			
6	030412001005	防水防尘灯	1. 名称:防水防尘灯 2. 规格:18W	套	2			
7	030412002001	LED工厂灯	1. 名称:LED工厂灯 2. 规格:50W	套	8			
8	030412005004	双管荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 2. 规格:2x28W	套	4			
9	030412001006	天棚灯	1. 名称:天棚灯 2. 规格:18W	套	7			
10	030412005005	单管荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:28W	套	6			
11	030412004001	双管应急照明灯	1. 名称:双管应急照明灯 2. 规格:2x28W	套	5			
12	030404035008	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:250V, 16A	个	4			
13	030404035009	带保护接点暗装插座	1. 名称:带保护接点暗装插座 2. 规格:250V, 16A	个	27			
14	030404034006	三联开关	1. 名称:三联开关 2. 规格:250V, 10A	个	1			
15	030404034007	延迟开关	1. 名称:延迟开关 2. 规格:250V, 10A	个	3			
16	030404034008	四联开关	1. 名称:四联开关 2. 规格:250V, 10A	个	2			
17	030404034009	开关	1. 名称:开关 2. 规格:250V, 10A	个	8			
18	030404034010	双联开关	1. 名称:双联开关 2. 规格:250V, 10A	个	1			
19	030409005002	避雷导线	1. 名称:避雷导线 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ12	m	57.56			
20	030409002002	接地导线	1. 名称:接地导线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4	m	204.86			
21	030411003002	槽式直通桥架	1. 名称:槽式直通桥架 2. 规格:150 X 75 3. 材质:钢制	m	11.5			

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
22	030411003003	槽式直通桥架	1.名称:槽式直通桥架 2.规格:100X50 3.材质:钢制	m	7.3			
23	030411003004	槽式直通桥架	1.名称:槽式直通桥架 2.规格:200X100 3.材质:钢制	m	6			
24	030411004005	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-2.5	m	448.95			
25	030411004006	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-4	m	831.31			
26	030411004007	配线	1.名称:管内穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-6	m	129.85			
27	030411004008	配线	1.名称:桥架穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-2.5	m	18			
28	030411004009	配线	1.名称:桥架穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-3x4	m	45			
29	030411004010	配线	1.名称:桥架穿线 2.配线形式:照明线路 3.规格:BV-6	m	533.9			
30	030408001005	铠装电缆	1.名称:铠装电缆 2.规格:YJV22-4x120+1X70 3.敷设方式、部位:穿管直埋	m	33.06			
31	030408001006	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-4x35+1x16 3.敷设方式、部位:暗敷	m	18.79			
32	030408001007	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-5x10 3.敷设方式、部位:暗敷	m	61.16			
33	030408001008	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:YJV-5x6 3.敷设方式、部位:暗敷	m	33.74			
34	030409003002	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.安装形式:用建筑物钢筋混凝土柱子或剪力墙内两根Φ16mm(或四根Φ12mm)以上主筋通长焊接、绑扎作为引下线	m	44.47			
35	030411001008	配管	1.名称:塑料管 2.规格:FPC20 3.配置形式:暗配	m	14.39			
36	030411001009	配管	1.名称:塑料管 2.规格:PC20 3.配置形式:暗配	m	141.27			
37	030411001010	配管	1.名称:塑料管 2.规格:PC25 3.配置形式:暗配	m	271.77			
38	030411001011	配管	1.名称:塑料管 2.规格:PC32 3.配置形式:暗配	m	22.88			
39	030408003002	电缆保护管	1.名称:电缆保护管 2.规格:SC100 3.敷设方式:埋地	m	30.16			

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
40	030408003003	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC70 3. 敷设方式:暗敷	m	14.32			
41	030408003004	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC50 3. 敷设方式:暗敷	m	15.08			
42	030408003005	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC40 3. 敷设方式:暗敷	m	19.02			
43	030408003006	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC32 3. 敷设方式:暗敷	m	1.62			
44	030404017008	压缩机电源配电箱A1	1. 名称:压缩机电源配电箱A1 2. 安装方式:离地高度1.8m,明装	台	1			
45	030404017009	压缩机电源配电箱A2	1. 名称:压缩机电源配电箱A2 2. 安装方式:离地高度1.8m,明装	台	1			
46	030404017010	除尘除臭系统电源配电箱C	1. 名称:除尘除臭系统电源配电箱C 2. 安装方式:离地高度1.8m,明装	台	1			
47	030404017011	中控室电源配电箱E	1. 名称:中控室电源配电箱E 2. 安装方式:离地高度1.8m,明装	台	1			
48	030404035010	中央控制系统电源插座	1. 名称:中央控制系统电源插座 2. 规格:25A,单相插座 3. 安装方式:离地高度0.3m,暗装	个	1			
49	030404035011	监控系统电源插座	1. 名称:监控系统电源插座 2. 规格:25A,单相插座 3. 安装方式:离地高度0.3m,暗装	个	1			
50	030404035012	高压清洗机供电插座1	1. 名称:高压清洗机供电插座1 2. 规格:25A,单相插座 3. 安装方式:离地高度1.2m,暗装	个	1			
51	030404035013	高压清洗机供电插座2	1. 名称:高压清洗机供电插座2 2. 规格:25A,单相插座 3. 安装方式:离地高度1.2m,暗装	个	1			
52	030404035014	高压清洗机供电插座3	1. 名称:高压清洗机供电插座3 2. 规格:25A,单相插座 3. 安装方式:离地高度1.2m,暗装	个	1			
53	030412007002	单臂路灯	1. 名称:单臂路灯 2. 规格:70W 3. 灯架形式及臂长:灯高7米 4. 附件配置要求:含灯杆、灯头等整套路灯所需全部配件	套	5			

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	030411001012	配管	1. 名称:塑料管 2. 规格:PC32 3. 配置形式:埋地敷设	m	150.45				
55	031301017003	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1				
		技术措施							
		分部小计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程2(4)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气工程2(4)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：电气工程2(4)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：电气工程2(4)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：电气工程2(4)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：电气工程2(4)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：电气工程2(4)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：电气工程2(4)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：电气工程2(4)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

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：电气工程2(4)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程2(5)

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
1	031001006012	PP-R冷水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R冷水管 DN40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:0.3MPa	m	15			
2	031001006013	PP-R冷水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R冷水管 DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:0.3MPa	m	2			
3	031001006014	PP-R冷水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R冷水管 DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:0.3MPa	m	2			
4	031001006015	PP-R冷水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R冷水管 DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:0.3MPa	m	10			
5	031001006016	UPVC排水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 DN100 4. 连接形式:胶圈粘接	m	8			
6	031001006017	UPVC排水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 DN75 4. 连接形式:胶圈粘接	m	10			
7	031001006018	UPVC排水管	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 材质、规格:UPVC排水管 DN50 4. 连接形式:胶圈粘接	m	5			
8	031003005005	截止阀	1. 规格:DN40 2. 连接形式:热熔连接	个	7			
9	031004014003	普通水龙头	1. 材质:普通水龙头 2. 型号、规格:DN15	个	3			
10	031004014004	普通地漏	1. 材质:普通地漏 2. 型号、规格:DN50	个	3			
11	031004003002	洗脸盆	1. 材质:洗脸盆 2. 规格、类型:详见设计图	组	1			
12	031004006002	蹲便器	1. 材质:蹲便器 2. 规格、类型:详见设计图	组	4			

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
13	031004008002	拖布池	1. 材质:拖布池 2. 规格、类型:详见设计图	组	1			
14	031004007002	小便器	1. 材质:小便器 2. 规格、类型:壁挂式 3. 组装形式:详见设计图	组	1			
15	030901013002	干粉灭火器	1. 形式:手提式 2. 规格、型号:MF/ABC3	具	7			
16	030903009002	无管网热气溶胶装置	1. 类型:无管网热气溶胶装置 2. 安装部位:热气溶胶装置具体位置现场协调。悬挂高度不低于2.0米。	套	1			
17	040201022001	排污沟	1. 名称:排污沟 2. 断面尺寸:LXBXH=300X300X300	m	32.85			
18	031301017004	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1			
		技术措施						
		分部小计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程2(5)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.73				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	1.26				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.83				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
3	011707004001	二次搬运费						
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.41				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.53				
6	01B005	赶工费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：给排水工程2(5)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：给排水工程2(5)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：给排水工程2(5)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：给排水工程2(5)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：给排水工程2(5)

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
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：给排水工程2(5)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程2(5)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：给排水工程2(5)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

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2(5)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			

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2(6)

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
1	010101001002	平整场地	1.土壤类别:投标人自行考虑 2.平整方式:机械平整	m ²	195.84			
2	010101003003	挖沟槽、基坑土方	1.土壤类别:三类土 2.机械开挖 3.挖土深度:满足设计和规范要求	m ³	186.57			
3	010102002003	挖沟槽、基坑石方	1.岩石类别:软质岩 2.机械破碎 3.挖掘机装车 4.开凿深度:满足设计和规范要求	m ³	79.96			
4	010103001005	回填方	1.密实度要求:满足设计和规范的要求 2.填方材料品种:原石方	m ³	56.93			
5	010103001006	回填方	1.密实度要求:满足设计和规范的要求 2.填方材料品种:原土方	m ³	132.83			
6	010103002007	余方弃置	1.废弃料品种:原土方 2.运距:10km	m ³	53.74			
7	010103002008	余方弃置	1.废弃料品种:原石方 2.运距:10km	m ³	23.03			
8	010401014003	砖地沟、明沟	1.砖品种、规格、强度等级:M5水泥砂浆砌砖 2.沟截面尺寸:详见西南11J812-3-2a 3.垫层材料种类、厚度:100厚混凝土C10含模板 4.砖砌排水沟 5.预制混凝土地沟盖板含模板 6.沟底面、立面抹灰	m	73.18			
9	010507001003	散水	1.15宽1:1沥青砂浆 2.250mm厚滤水性强种植土 3.60mm厚C15混凝土提浆抹面 4.150mm厚粒径5~32卵石灌M2.5混合砂浆垫层(预拌) 5.素土夯实 6.做法详见西南11J812-4-5	m ²	99.99			
10	010507001004	残疾人坡道	1.素土夯实 2.150mm厚灰土垫层 3.垫层材料种类、厚度:200mm厚粗砂垫层 4.嵌砌卵石面层 5.面层厚度:60mm厚细石混凝土C20含模板 6.变形缝填塞材料种类:详见图集GB03J926-22-4	m ²	10.67			
11	010401003002	实心砖墙	1.砖品种、规格、强度等级:水泥标砖 2.砂浆强度等级、配合比:M5.0混合砂浆	m ³	79.36			
12	010501001002	垫层	1.混凝土强度等级:C20 2.含模板	m ³	10.89			

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
13	010502001002	矩形柱	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	22.8			
14	010502002002	构造柱	1. 混凝土强度等级:C20 2. 含模板	m3	3.65			
15	010503001002	基础梁	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	19.01			
16	010501003002	独立基础	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	37.2			
17	010503005002	过梁	1. 混凝土强度等级:C20 2. 含模板	m3	0.72			
18	010503004002	C20细石混凝土翻边	1. 混凝土强度等级:C20 2. 含模板	m3	0.71			
19	010503002002	矩形梁	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	57.57			
20	010505001002	有梁板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	54.6			
21	010505008002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m3	1.1			
22	010506001002	直形楼梯	1. 混凝土强度等级:C30 2. 含模板	m2	17.5			
23	010507005002	扶手、压顶	1. 断面尺寸:11J201-48-2 2. 混凝土强度等级:C15 3. 含模板	m	54.6			
24	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋HPB300 直径≤10mm	t	1.265			
25	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤10mm	t	5.06			
26	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤18mm	t	15.181			
27	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋≤HRB400 直径≤25mm	t	3.795			
28	010801004002	成品甲级防火门	1. 成品甲级防火门安装 2. 详见设计图	m2	7.04			
29	010803001002	钢制卷帘门	1. 钢制卷帘门安装 2. 详见设计图	m2	93			
30	010801001003	成品套装门	1. 成品套装门安装 2. 详见设计图	m2	6.16			
31	010801001004	成品套装门	1. 成品套装双扇门安装 2. 详见设计图	m2	2.64			
32	010807001002	断桥铝合金推拉窗	1. 成品断桥铝合金推拉窗安装 2. 详见设计图	m2	32.58			
33	010802001001	铝合金成品门	1. 成品铝合金成品门安装 2. 详见设计图	m2	5.04			
34	010807001003	断桥铝合金上悬窗	1. 成品断桥铝合金平开窗安装 2. 详见设计图	m2	41.76			
35	010807001004	断桥铝合金转角窗	1. 成品断桥铝合金固定窗安装 2. 详见设计图	m2	38.88			

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
36	010902001002	屋面卷材防水	1. 40厚C20细石混凝土加5%防水剂，内置Φ4@200单层双向布置，提浆压光 2. 卷材品种、规格、厚度:1.5厚贴必定pet自粘防水卷材 3. 1:3水泥砂浆（现浇板15厚） 4. 详见建筑图	m2	184.76			
37	011102003004	块料地面（卫生间）	1. 素土夯实 2. 找平层厚度、砂浆配合比:100厚C10混凝土垫层找坡 3. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层 4. 面层材料品种、规格、颜色:300X300X6防滑地砖 5. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3122Db2	m2	13.6			
38	010904002002	楼（地）面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水层 2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚 3. 反边高度:1800mm	m2	13.6			
39	011102003005	块料地面	1. 素土夯实 2. 100厚混凝土c10垫层 3. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层 5. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图 6. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121Db1	m2	29.43			
40	011102003006	块料楼面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平层 2. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层 3. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图 4. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121L1 5. 结构层	m2	360.33			
41	011101005002	自流坪楼地面	1. 详见西南11J312-25-3161Db 2. 素土夯实 3. 100厚C10混凝土垫层 4. 40厚c20细石混凝土 5. 8厚水泥基自流平砂浆 6. 界面剂材料种类:水泥基自流平界面剂两道 7. 面层材料种类:1-2厚自流平环氧胶泥，1厚封闭面层	m2	126			
42	011105003002	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:120mm 2. 粘贴层厚度、材料种类:4厚纯水泥浆黏贴层 3. 面层材料品种、规格、颜色:5-10厚地砖面层 4. 防护材料种类:11J312-69-41071a	m2	21.59			

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
43	011106002002	块料楼梯面层	1. 结合层厚度、砂浆配合比:20厚1:2干硬性水泥砂浆粘合层 2. 面层材料品种、规格、颜色:详见建筑设计图 3. 嵌缝材料种类:详见西南11J312-12-3121L1	m2	17.5			
44	011201001004	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:10厚1:3水泥砂浆打底扫毛+8厚1:2水泥砂浆粘结层 3. 面层厚度、砂浆配合比:做法详见西南11J515-8-N10	m2	43.47			
45	011201001005	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:9厚1:1:6水泥石灰砂浆打底扫毛+7厚1:1:6水泥石灰砂浆垫层+5厚1:0.3:2.5水泥石灰砂浆罩面压光 3. 面层厚度、砂浆配合比:做法详见西南11J515-7-N09	m2	422.04			
46	011201001006	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:13厚1:3水泥砂浆打底,7厚1:2水泥砂浆找平 3. 面层厚度、砂浆配合比:做法详见西南11J516-90-5310,91-5311	m2	341.96			
47	011204003003	块料墙面(卫生间)	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:砂浆粘结 3. 面层材料品种、规格、颜色:6厚白瓷砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类:做法详见11J515-8-N10	m2	43.47			
48	011406001004	墙面油漆	1. 刮腻子遍数:做法详见西南11J515-7-N09 2. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆 3. 部位:详见建筑设计图	m2	422.04			
49	011406001005	墙面油漆	1. 墙体类型:外墙 2. 腻子种类:做法详见西南11J516-90-5310,91-5311 3. 油漆品种、刷漆遍数:真石漆	m2	341.96			
50	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚合物水泥基复合防水涂料 2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚	m2	43.47			
51	011204003004	设备间墙裙	1. 墙体类型:内墙 2. 安装方式:砂浆粘结 3. 面层材料品种、规格、颜色:6-8厚瓷砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类:做法详见11J515-23-Q06	m2	81.36			
52	011301001002	天棚抹灰	1. 基层类型:混凝土板 2. 抹灰厚度、材料种类:10厚1:1:4水泥石灰砂浆两次成活+4厚1:0.3:3水泥石灰砂浆找平层 3. 砂浆配合比:做法详见西南11J515-32-P08	m2	462.48			

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	
53	011406001006	天棚面油漆	1. 刮腻子遍数:做法详见西南11J515-32-P08 2. 油漆品种、刷漆遍数:乳胶漆 3. 部位:详见建筑设计图	m2	462.48				
54	011302001002	吊顶天棚	1. 名称:卫生间吊顶 2. 图集:西南11J515-33-P11	m2	56.6				
55	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格: $\phi 38.1 \times 1.5$ (mm) 2. 固定配件种类:做法详见西南11J412-53-1b	m	39.6				
56	011505001002	洗漱台	1. 材料品种、规格、颜色:详见设计图	m2	0.78				
57	011210002002	塑钢隔断	1. 隔板材料品种、规格、颜色:塑钢隔断	m2	53.21				
58	011701001002	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架结构 2. 檐口高度:9.9m	m2	506.02				
59	011703001002	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:9.9m	m2	506.02				
		技术措施							
		分部小计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程2(6)

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
		组织措施						
1	011707001001	安全文明施工费						
1.1	01B001	环境保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.75				
1.2	01B002	文明施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	3.35				
1.3	01B003	安全施工费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	5.8				
1.4	01B004	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	4.46				
2	011707002001	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.77				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.95				
4	011707007001	工程及设备保护费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.43				
5	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.47				
6	011707006001	工程定位复测费	分部分项人工费+单价措施项目人工费	0.19				
7	01B005	赶工费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：建筑装饰工程2(6)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	60000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	60000		

暂列金额明细表

工程名称：建筑装饰工程2(6)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	60000	
	合计		60000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：建筑装饰工程2(6)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		单价(元)		合价(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	暂估	确认	暂估	确认	单价	合价	
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：建筑装饰工程2(6)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：建筑装饰工程2(6)

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
一	人工						
1	计日工	工日	1				
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：建筑装饰工程2(6)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：建筑装饰工程2(6)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
4.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
4.1.1	养老保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		18.63	
4.1.2	失业保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.82	
4.1.3	医疗保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		8.73	
4.1.4	工伤保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		1.02	
4.1.5	生育保险费	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		0.58	
4.2	住房公积金	分部分项清单人工费+单价措施清单人工费		5.82	
4.3	工程排污费				
6	增值税	税前工程造价*费率		9	
合计					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：建筑装饰工程2(6)

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

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：建筑装饰工程2(6)

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计	1			