

陇西县巩昌镇南河西片区棚户区
改造项目（一期）-A7#楼 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

陇西县巩昌镇南河西片
区棚户区改造项目（一
期）-A7#楼 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--土方工程

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	定额人工费
		土石方工程							
1	010101002002	挖一般土方	[项目特征] 1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 此工程量为定额工程量	m3	11928.85				
2	010103001002	回填方	[项目特征] 1. 密实度要求:详见设计 2. 填方材料品种:2:8灰土 3. 填方粒径要求:满足设计要求 4. 此工程量为定额工程量	m3	3725.04				
		分部小计							
		措施项目							
3	011705001006	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称:挖掘机	1. 机械设备名称:挖掘机	台次	1				
4	011705001007	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称:压路机	1. 机械设备名称:压路机	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”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--土方工程

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
	一	安全文明施工费						
1	011707001015	环境保护费	人工费+机械费	0.31				
2	011707001016	文明施工费	人工费+机械费	0.51				
3	011707001017	安全施工费	人工费+机械费	3.62				
4	011707001018	临时设施费	人工费+机械费	1.7				
5	011707001019	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	1.44				
6	011707001020	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.17				
7	011707001021	防疫抗疫费	人工费+机械费	0				
	二	其他总价措施项目						
8	011707002003	夜间施工增加费	人工费+机械费	0.75				
9	011707004003	二次搬运费	人工费+机械费	0				
10	011707007003	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.04				
11	011707005003	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	1				
12	01B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.21				
13	01B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
14	01B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--土方工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

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。

暂列金额明细表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--土方工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--土方工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--土方工程

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。

计日工表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--土方工程

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	施工机械						
施工机械小计							
4. 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。

总承包服务费计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--土方工程

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--土方工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: A7#楼--土方工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

1. 投标人应按招标人提供的投标文件格式填写，并加盖公章。投标人应在投标文件中明确其基准单价。
2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

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)

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造

工程名称: A7#楼--土方工程

项目（一期）-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.“名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，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、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2.“变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 1 页 共 45 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	定额人工费
		桩基工程							
1	010302003002	干作业成孔灌注桩	1. 地层情况: 详见地勘报告 2. 空桩长度、桩长: 27.5m 3. 桩径: 600mm 4. 成孔方法: 旋挖钻机成孔 5. 混凝土种类、强度等级: C35 抗硫酸矿物掺合料 6. 泵送高度: 80m以内	根	208				
2	010103002003	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种: 桩土方 2. 运距: 自行考虑	m3	1616.47				
3	010515004004	钢筋笼	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢Ⅲ级 8-10	t	21.303				
4	010515004005	钢筋笼	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢Ⅲ级 12-14	t	5.148				
5	010515004006	钢筋笼	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢Ⅲ级 16-25	t	79.453				
6	010904002009	桩头防水	[项目特征] 1. 桩头防水 2. 钢筋混凝土桩头清理干净 3. 水泥基渗透结晶性涂料防水层 4. 20厚1: 2聚合物水泥砂浆防水层 5. 详见10J301-59	m2	97.97				
7	010301004002	截（凿）桩头	1. 桩类型: 钢筋混凝土灌注桩 2. 混凝土强度等级: C35	根	208				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 2 页 共 45 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	定额人工费
			3. 有无钢筋:有钢筋						
8	010103002004	余方弃置	[项目特征] 1. 废弃料品种: 砼碎块碎渣 2. 运距: 自行考虑	m3	29.39				
		分部小计							
		砌筑工程							
9	010401003003	实心砖墙	[项目特征] 1. 部位: 电梯井道、楼梯间、卫生间 2. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压灰砂砖(容重≤15KN/m3) MU10 3. 砂浆强度等级、配合比: M5 混合砂浆	m3	834.5				
10	010401008002	填充墙	[项目特征] 1. 填充材料种类及厚度: 加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级、配合比: 预拌M5.0混合砂浆砌筑	m3	1514.6				
11	010515001006	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格: 圆钢 Φ 5mm以上	t	11.746				
12	010607005003	砌块墙钢丝网加固	[项目特征] 1. 部位: 楼梯间和人流通道 2. 材料品种、规格: Φ 2.5@30X30mm	m2	5093.99				
13	010607005004	砌块墙钢丝网加固	[项目特征] 1. 部位: 两种材料(混凝土与砌体)交接处 2. 材料品种、规格: Φ	m2	6732.15				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 3 页 共 45 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	定额人工费
			2. 5@30X30mm 3. 300mm宽						
		分部小计							
		混凝土及钢筋 混凝土工程							
14	010501001002	垫层	[项目特征] 1. 名称:垫层 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度 等级: C20 4. 泵送高 度: 80m以内	m3	137. 97				
15	010501004002	满堂基础、集 水坑	1. 名称:满堂基 础、集水坑 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度 等级: C35 P8 4. 泵送高 度: 80m以内	m3	977. 68				
16	010501005003	承台梁基础	1. 名称:承台梁 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度 等级: C35 P8 4. 泵送高 度: 80m以内	m3	100. 39				
17	010504001005	直形墙	1. 名称:剪力墙 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度 等级: C45 P8 4. 泵送高 度: 80m以内	m3	206. 1				
18	010504001006	直形墙	1. 名称:剪力墙 、暗柱、连梁 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度 等级: C45 4. 泵送高 度: 80m以内	m3	1236. 96				
19	010504001007	直形墙	[项目特征] 1. 名称:剪力墙 、暗柱、连	m3	545. 02				
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：A7#楼--建筑与装饰工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 4 页 共 45 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	定额人工费
			梁 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度等级: C40 4. 泵送高度: 80m以内						
20	010504001008	直形墙	[项目特征] 1. 名称: 剪力墙、暗柱、连梁 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度等级: C35 4. 泵送高度: 80m以内	m3	1089.98				
21	010504001009	直形墙	[项目特征] 1. 名称: 剪力墙、暗柱、连梁 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度等级: C30 4. 泵送高度: 80m以内	m3	2190.95				
22	010505001005	有梁板	[项目特征] 1. 名称: 梁、板 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度等级: C35 4. 泵送高度: 80m以内	m3	1238.86				
23	010505001006	有梁板	[项目特征] 1. 名称: 梁、板 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度等级: C30 4. 泵送高度: 80m以内	m3	1993.07				
24	010505001007	有梁板 后浇板	[项目特征] 1. 名称: 管道井板 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度	m3	10.12				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 5 页 共 45 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	定额人工费
			等级: C40 4. 泵送高度: 80m以内						
25	010505001008	有梁板 后浇板	[项目特征] 1. 名称:管道井板 2. 混凝土种类:商砼 3. 混凝土强度等级: C35 4. 泵送高度: 80m以内	m3	20.66				
26	010507007009	其他构件	[项目特征] 1. 部位:风井盖板 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C30 4. 泵送高度: 80m以内	m3	1.26				
27	010506001003	直形楼梯	[项目特征] 1. 名称:楼梯 2. 混凝土种类:商砼 3. 混凝土强度等级: C35 4. 泵送高度: 80m以内	m2	366.94				
28	010506001004	直形楼梯	[项目特征] 1. 名称:楼梯 2. 混凝土种类:商砼 3. 混凝土强度等级: C30 4. 泵送高度: 80m以内	m2	600.1				
29	010502002002	构造柱	[项目特征] 1. 名称:构造柱 2. 混凝土种类:商砼 3. 混凝土强度等级: C25 4. 泵送高度: 80m以内	m3	220.73				
30	010507007010	其他构件	[项目特征] 1. 部位:门槛	m3	3.23				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 6 页 共 45 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	定额人工费
			2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C25 4. 泵送高度: 80m以内						
31	010507007011	其他构件	1. 部位: 卫生间反坎 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C20 细石 4. 泵送高度: 80m以内	m3	66.38				
32	010507007012	其他构件	[项目特征] 1. 部位: 外廊栏杆下 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C35 4. 泵送高度: 80m以内	m3	10.1				
33	010507007013	其他构件	[项目特征] 1. 部位: 外廊栏杆下 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C30 4. 泵送高度: 80m以内	m3	48.48				
34	010507007014	其他构件	[项目特征] 1. 部位: 栏板 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C30 4. 泵送高度: 80m以内	m3	61.26				
35	010507007015	其他构件	[项目特征] 1. 部位: 飘窗、空调板、阳台、竖墙、墙身等节点 2. 混凝土种类: 商品混凝土	m3	106.19				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 7 页 共 45 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	定额人工费
			3. 混凝土强度等级: C35 4. 泵送高度: 80m以内						
36	010507007016	其他构件	[项目特征] 1. 部位: 飘窗、空调板、阳台、竖墙、墙身、屋面挑檐等节点 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C30 4. 泵送高度: 80m以内	m3	266.42				
37	010510003002	过梁	[项目特征] 1. 名称: 过梁 2. 混凝土种类: 预制混凝土 3. 混凝土强度等级: C25 4. 含制作、安装、运输、灌缝	m3	98.93				
38	010508001005	后浇带	1. 名称: 筏板后浇带 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度等级: C40 P8 微膨胀 4. 泵送高度: 80m以内	m3	9.44				
39	010508001006	后浇带	[项目特征] 1. 名称: 墙后浇带 2. 混凝土种类: 商砼 3. 混凝土强度等级: C40 微膨胀 4. 泵送高度: 80m以内	m3	2.14				
40	010508001007	后浇带	[项目特征] 1. 名称: 梁后浇带	m3	0.31				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 8 页 共 45 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	定额人工费
			2. 混凝土种类：商砼 3. 混凝土强度等级：C40 微膨胀 4. 泵送高度：80m以内						
41	010508001008	后浇带	[项目特征] 1. 名称：板后浇带 2. 混凝土种类：商砼 3. 混凝土强度等级：C40 微膨胀 4. 泵送高度：80m以内	m3	5.06				
42	010515001007	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢 Φ5mm以上	t	3.1				
43	010515001008	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Ⅲ级 6-10	t	624.86				
44	010515001009	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Ⅲ级 12-14	t	334.443				
45	010515001010	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Ⅲ级 16-25	t	560.983				
46	010515002003	预制构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：圆钢 Φ5mm以上	t	13.229				
47	010515002004	预制构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：螺纹钢Ⅲ级12-14	t	6.612				
48	010516003004	机械连接	[项目特征] 1. 连接方式：电渣压力焊 2. 规格：20mm以内	个	6184				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 9 页 共 45 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	定额人工费
49	010516003005	机械连接	[项目特征] 1. 螺纹套筒种类:直螺纹套筒连接 2. 规格: 20mm以内	个	9367				
50	010516003006	机械连接	[项目特征] 1. 螺纹套筒种类:直螺纹套筒连接 2. 规格: 25mm以内	个	1129				
		分部小计							
		门窗工程							
51	010804007010	特种门	1. 甲级钢制防火门 2. 门代号及洞口尺寸:FM甲0821、FM甲1018、FM甲1021、FM甲1221、FM甲1521、FM甲1212、FM甲1010、FM甲1121 3. 门框、扇材质:钢质 4. 含闭门器、顺序器等五金件 5. 参12J609-11-GFM	m2	247. 19				
52	010804007011	特种门	1. 乙级钢制防火门 2. 门代号及洞口尺寸:FM乙1121、FM乙1221、FM乙1112、FM乙0921、FM乙1521、FM乙1221a、FM乙1220 3. 门框、扇材质:钢质	m2	860. 76				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 10 页 共 45 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	定额人工费
			4. 含闭门器、顺序器等五金件 5. 参12J609-11-GFM						
53	010804007012	特种门	[项目特征] 1. 丙级钢制防火门 2. 门代号及洞口尺寸:FM丙1218 3. 门框、扇材质:钢质 4. 含闭门器、顺序器等五金件 5. 参12J609-11-GFM	m2	216				
54	010804007013	特种门	[项目特征] 1. 防护密闭门 2. 门代号及洞口尺寸:HFM0716 3. 含人防埋件 4. RFJ01-2008-1	m2	3.36				
55	010804007014	特种门	[项目特征] 1. 防护密闭门 2. 门代号及洞口尺寸:HHFM1220 3. 含人防埋件 4. RFJ01-2008-4	m2	12				
56	010804007015	特种门	[项目特征] 1. 密闭门 2. 门代号及洞口尺寸:HMO716 3. 含人防埋件 4. RFJ01-2008-3	m2	3.36				
57	010804007016	特种门	[项目特征] 1. 密闭门 2. 门代号及洞口尺寸:HM1020 3. 含人防埋件 4. RFJ01-2008-	m2	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 11 页 共 45 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	定额人工费
			3						
58	010804007017	特种门	[项目特征] 1. 密闭门 2. 门代号及洞口尺寸: HHM1220 3. 含人防埋件 4. RFJ01-2008-6	m2	4.8				
59	010804007018	特种门	[项目特征] 1. 悬板活门 2. 门代号及洞口尺寸: HK600 3. 含人防埋件 4. RFJ01-2008-52	m2	1.74				
60	010807001004	金属（塑钢、断桥）平开门	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸: LM1121、LM1223 2. 框、扇材质: 节能型断桥铝合金型材	m2	232.8				
61	010807001005	金属（塑钢、断桥）推拉门	[项目特征] 1. 窗代号及洞口尺寸: LM1723、LM2123、LM2023 2. 框、扇材质: 节能型断桥铝合金型材	m2	1280.64				
62	010805003002	单元门	1. 成品单元门 2. 门代号及洞口尺寸: DYM1521 3. 门框或扇外围尺寸: 1500*2100mm	樘	4				
63	010801001001	木质门	[项目特征] 1. 空调门 2. 木制夹板门 3. 门代号及洞口尺寸: KM0807 4. 油漆: 刮腻子、底油一遍、调和漆二遍	m2	51.52				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程
 造项目（一期）-A7#楼

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	定额人工费
64	010807001006	金属（塑钢、断桥）窗	[项目特征] 1. 节能型断桥铝合金窗 2. 框、扇材质：60系列节能型断桥铝合金型材 3. 玻璃品种、厚度：双银Low-E6+12Ar+6 4. 含纱扇、附框等 5. 其他详见设计	m2	2296.08				
65	010807003002	金属百叶窗	[项目特征] 1. 铝合金百叶 2. 框、扇材质：铝合金	m2	1256.07				
		分部小计							
		屋面及防水工程							
		地下室防水							
66	010903004004	钢板止水带	[项目特征] 1. 部位：外墙、后浇带 2. 止水带材料种类：钢板止水带-3*300	m	93.1				
67	010903004005	橡胶止水带	[项目特征] 1. 部位：沉降后浇带 2. 止水带材料种类：150mm宽橡胶止水带	m	19.9				
68	010904001003	地下室底板卷材防水	[项目特征] 1. 部位：地下室底板 2. 卷材品种、规格、厚度：3+3厚SBS改性沥青防水卷材 3. 防水层数：两道	m2	1796.88				
69	011101003003	地下室底板防水保护层	[项目特征] 1. 地下室底板	m2	1796.88				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 13 页 共 45 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	定额人工费
			2. 面层厚度、混凝土强度等级: 50厚C20细石混凝土保护层						
70	010903001002	地下室墙面卷材防水	[项目特征] 1. 部位:地下室外墙 2. 卷材品种、规格、厚度: 3+3厚SBS改性沥青防水卷材 3. 防水层数: 两道	m2	781.48				
71	011001003005	地下室墙面防水保护层	[项目特征] 1. 保温隔热部位: 地下室外墙 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度: 65厚挤塑聚苯板保护层	m2	781.48				
72	010903003002	集水坑	1. 集水坑四周和底板 2. 基层处理 3. 砂浆厚度、配合比: 2mm反应型聚合物水泥涂料, 20厚1: 2.5水泥砂浆保护层	m2	81.84				
		分部小计							
		上人屋面							
73	011101006011	平面砂浆找平层	[项目特征] 1. 部位: 上人屋面 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 3水泥砂浆找平	m2	824.96				
74	010902002003	屋面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位: 上人屋面 2. 1.2厚聚氨酯	m2	824.96				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 14 页 共 45 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	定额人工费
			防水涂料隔汽层						
75	011101006012	找坡层	[项目特征] 1. 部位:上人屋面 2. 找坡层厚度、砂浆配合比:最薄30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层	m2	824.96				
76	011001001004	保温隔热屋面	1. 部位:上人屋面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:135厚挤塑聚苯板	m2	824.96				
77	011101006013	平面砂浆找平层	[项目特征] 1. 部位:上人屋面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	824.96				
78	010902001004	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 部位:上人屋面 2. 卷材品种、规格、厚度:3+3mmSBS改性沥青防水卷材 3. 防水层数:两道	m2	910.16				
79	010904002010	屋面涂膜防水	1. 部位:上人屋面 2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子涂膜防水层	m2	910.16				
80	011101001011	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位:上人屋面 2. 面层厚度、砂浆配合比:10厚低强度等级砂浆	m2	824.96				
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：A7#楼--建筑与装饰工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 15 页 共 45 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	定额人工费
81	011101003004	细石混凝土楼地面	[项目特征] 1. 部位:上人屋面 2. 面层厚度、混凝土强度等级: 40厚C20细石混凝土捣实压光, 内配双向Φ4钢筋, 间距150. 按纵横<6米设置分格缝, 缝中钢筋断开, 缝宽20mm, 与女儿墙留缝30, 缝内均用聚氨酯接缝密封材料填实密封。	m2	824. 96				
82	010902004003	屋面排水管	[项目特征] 1. 排水管品种、规格: Φ100硬质UPVC塑料雨水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格: 含雨水斗、雨水口	m	559. 2				
		分部小计							
		不上人屋面							
83	011101006014	平面砂浆找平层	[项目特征] 1. 部位:不上人屋面 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 3水泥砂浆找平	m2	272. 24				
84	010902002004	屋面涂膜防水	[项目特征] 1. 部位:不上人屋面 2. 1. 2厚聚氨酯防水涂料隔汽层	m2	272. 24				
85	011101006015	找坡层	[项目特征] 1. 部位:不上人屋面 2. 找坡层厚度、砂浆配合比: 最薄30厚	m2	272. 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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 16 页 共 45 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	定额人工费
			LC5.0轻集料混凝土2%找坡层						
86	011001001005	保温隔热屋面	1. 部位:不上人屋面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:135厚挤塑聚苯板	m2	272.24				
87	011101006016	平面砂浆找平层	[项目特征] 1. 部位:不上人屋面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	272.24				
88	010902001005	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 部位:不上人屋面 2. 卷材品种、规格、厚度:3+3mmSBS改性沥青防水卷材 3. 防水层数:两道	m2	326.9				
89	010904002011	屋面涂膜防水	1. 部位:不上人屋面 2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子涂膜防水层	m2	326.9				
90	011101001012	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位:不上人屋面 2. 面层厚度、砂浆配合比:10厚低强度等级砂浆	m2	272.24				
91	011101006017	平面砂浆找平层	1. 部位:不上人屋面 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆面层	m2	272.24				
92	010902004004	屋面排水管	[项目特征] 1. 排水管品种、规格:Φ	m	52.4				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 17 页 共 45 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	定额人工费
			100硬质UPVC塑料雨水管 2. 雨水斗、山墙出水口品种、规格:含雨水斗、雨水口						
		分部小计							
		混凝土雨棚，空调仓							
93	011101006018	找坡层	[项目特征] 1. 部位:混凝土雨棚，空调仓 2. 找坡层厚度、砂浆配合比:最薄30厚LC5.0轻集料混凝土2%找坡层	m2	427.68				
94	011101006019	平面砂浆找平层	[项目特征] 1. 部位:混凝土雨棚，空调仓 2. 找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	427.68				
95	010902001006	屋面卷材防水	[项目特征] 1. 部位:混凝土雨棚，空调仓 2. 卷材品种、规格、厚度:3+3mmSBS改性沥青防水卷材 3. 防水层数:两道	m2	427.68				
96	010904002012	屋面涂膜防水	1. 部位:混凝土雨棚，空调仓 2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚合成高分子涂膜防水层	m2	427.68				
97	011101001013	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位:混凝土雨棚，空调仓 2. 面层厚度、砂浆配合比:10厚低强度等级	m2	427.68				
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: A7#楼--建筑与装饰工程
 标段: 陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目(一期)-A7#楼
 第 18 页 共 45 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	定额人工费
			砂浆						
98	011101001014	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位:混凝土雨棚, 空调仓 2. 面层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 3水泥砂浆面层	m2	427. 68				
99	010902003002	屋面刚性层	[项目特征] 1. 部位:外挑空调板 2. 外挑空调板采用砂浆面层, 1%坡向边缘, 板下设滴水	m2	94. 08				
		分部小计							
		外廊							
100	011102003010	块料楼地面	1. 部位:外廊 2. 垫层: 60厚LC7. 5轻骨料混凝土垫层 3. 找平层厚度、砂浆配合比: 最薄处30厚C20细石混凝土找坡层抹平 4. 20厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 5. 8-10厚地砖, 干水泥擦缝	m2	647. 68				
101	010904002013	楼(地)面涂膜防水	1. 部位:外廊 2. 涂膜厚度、遍数: 1. 5+1. 5厚聚氨酯防水层 3. 其他: 详见设计图纸	m2	1149. 63				
		分部小计							
		其他							
102	01B004	水簸箕	[项目特征] 1. 做法见甘12J8	个	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 19 页 共 45 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	定额人工费
103	010607003002	钢结构铝板雨棚	[项目特征] 1. 钢结构铝板雨棚	m2	20.7				
104	01B005	排气道出屋面	[项目特征] 1. 排气道出屋面 2. 做法见甘14J01	座	20				
105	010501006002	设备基础	[项目特征] 1. 混凝土种类: 商砼 2. 混凝土强度等级: C25	m3	5.83				
106	011001001006	屋面	1. 部位: 屋面挑檐 2. 保护层: 顶部 1: 2水泥砂浆抹面20厚	m2	301.88				
		分部小计							
		分部小计							
		保温、隔热、防腐工程							
107	011001003006	保温隔热墙面	[项目特征] 1. 保温隔热部位: 外墙面 2. 增强网及抗裂防水砂浆种类: 4厚抗裂砂浆抹面层分两次抹(中间压入耐碱玻纤网格布) 3. 保温隔热材料品种、规格及厚度: 110厚外墙憎水岩棉板 4. 容重: 干密度为140kg/m³ 5. 其余详见设计	m2	15083.82				
108	011001003007	保温隔热墙面	[项目特征] 1. 保温隔热部位: 外墙面 2. 增强网及抗裂防水砂浆种	m2	7454.14				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 20 页 共 45 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	定额人工费
			类: 4厚抗裂砂浆抹面层分两次抹(中间压入耐碱玻纤网格布) 3. 保温隔热材料品种、规格及厚度: 30厚外墙憎水岩棉板 4. 容重: 干密度为140kg/m³ 5. 其余详见设计						
109	011001002002	保温隔热天棚	[项目特征] 1. 保温隔热部位: 地下室顶部 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度: 40厚岩棉板	m2	773.34				
110	011001005004	保温隔热楼地面	[项目特征] 1. 保温隔热部位: 周边地面2m范围 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度: 80厚聚苯乙烯泡沫塑料板	m2	490.8				
		分部小计							
		楼地面工程（地下）							
111	011101001015	水泥砂浆楼地面	1. 部位: 丙2类库房、弱电机房、电信间、地下走道、楼梯间、所有风机房、排烟机房、设备管井, 风井、防毒通道、密闭通道、滤毒室、扩散室 2. 素水泥浆遍数: 水泥浆一道（内掺建筑	m2	1149.65				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 21 页 共 45 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	定额人工费
			胶） 3. 面层厚度、 砂浆配合比：20 厚1：2.5水泥砂 浆抹平压光 4. 做法要求：详 见设计图纸						
112	011101001016	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位：楼梯间 2. 素水泥浆遍 数：素水泥浆一 道 3. 面层厚度、 砂浆配合比：20 厚1：2.5水泥砂 浆抹平压光	m2	96				
113	011101001017	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位：热计量 间 2. 35厚C15细石 混凝土 3. 面层厚度、 砂浆配合比： 15厚1：2.5水 泥砂浆	m2	48.58				
114	010904002014	楼（地）面涂 膜防水	[项目特征] 1. 部位：热计量 间 2. 涂膜厚度、 遍数：1.5+1.5 厚聚氨酯防水层 3. 反边高 度：300mm	m2	61.3				
115	011102003011	块料楼地面	[项目特征] 1. 电梯厅，合 用前室 2. 水泥浆一道 （内掺建筑胶） 3. 结合层厚度 、砂浆配合 比：40厚1：3干 硬水泥砂浆，表 面撒水泥粉 4. 面层材料品 种、规格、颜	m2	57.86				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 22 页 共 45 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	定额人工费
			色:8-10厚地砖, 干水泥擦缝						
116	011105003003	块料踢脚线	[项目特征] 1. 部位:电梯厅, 合用前室 2. 踢脚线高度:150mm 3. 面层材料品种、规格、颜色:8-10厚地砖	m2	9.67				
117	011105001004	水泥砂浆踢脚线	[项目特征] 1. 踢脚线高度:150mm 2. 面层厚度、砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆踢脚	m	1197.5				
		分部小计							
		楼地面工程（地上）							
118	011102003012	块料楼地面	[项目特征] 1. 首层入户大堂、电梯厅、合用前室、走廊 2. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 结合层厚度、砂浆配合比:40厚1:3干硬水泥砂浆, 表面撒水泥粉 4. 面层材料品种、规格、颜色:8-10厚地砖, 干水泥擦缝	m2	1404.16				
119	011102003013	块料楼地面	[项目特征] 1. 客厅、卧室、书房、餐厅（面层不计） 2. 找平层厚度、砂浆配合	m2	12109.2				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 23 页 共 45 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	定额人工费
			比: 20厚1: 3水泥砂浆找平层 3. 防潮层: 1.5厚聚氨酯涂料防潮层 4. 保护层厚度、砂浆配合比: 60厚C20细石混凝土, 上下配Φ3间距50钢丝网片						
120	011102003014	块料楼地面	1. 厨房（面层不计） 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 3水泥砂浆找平层 3. 防潮层: 1.5厚聚氨酯涂料防潮层 4. 保护层厚度、砂浆配合比: 60厚C20细石混凝土, 上下配Φ3间距50钢丝网片 5. 1.5厚合成高分子涂膜防水层, 四周上翻300高 6. 其他: 详见设计图纸	m2	1060.32				
121	011102003015	块料楼地面	[项目特征] 1. 卫生间（面层不计） 2. 找平层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 3水泥砂浆找平层 3. 防潮层: 1.5厚聚氨酯涂料防潮层 4. 保护层厚度、砂浆配合比: 60厚C20细石混凝土, 上下配Φ3间距50	m2	1247.52				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 24 页 共 45 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	定额人工费
			钢丝网片 5. 防水保护层 材料种类:水泥 浆一道（内掺建 筑胶）						
122	010904002015	楼（地）面涂 膜防水	1. 部位:卫生间 2. 涂膜厚度、 遍数: 1.5+1.5 厚聚氨酯防水层 3. 反边高 度: 250mm 4. 其他要求:详 见设计图纸	m2	1691.52				
123	011102003016	块料楼地面	1. 开敞阳台 （面层不计） 2. 垫层: 60厚 LC7.5轻骨料混 凝土垫层 3. 找平层厚度 、砂浆配合比: 最薄处30厚C20 细石混凝土找坡 层抹平	m2	1301.76				
124	010904002016	楼（地）面涂 膜防水	1. 部位:开敞阳 台 2. 涂膜厚度、 遍数: 1.5+1.5 厚聚氨酯防水层 3. 反边高 度: 250mm	m2	1728.96				
125	011101001018	水泥砂浆楼地 面	[项目特征] 1. 部位:水暖井 、电井 2. 素水泥浆遍 数:素水泥浆一 道 3. 面层厚度、 砂浆配合比: 20 厚1: 2.5水泥砂 浆抹平压光	m2	203.52				
126	011101001019	水泥砂浆楼地 面	[项目特征] 1. 部位:楼梯间 2. 素水泥浆遍 数:素水泥浆一 道	m2	1152				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 25 页 共 45 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	定额人工费
			3. 面层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 2. 5水泥砂浆抹平压光						
127	011101001020	水泥砂浆楼地面	[项目特征] 1. 部位: 电梯机房 2. 素水泥浆遍数: 素水泥浆一道 3. 面层厚度、砂浆配合比: 20厚1: 2. 5水泥砂浆抹平压光	m2	23. 18				
128	011105001005	水泥砂浆踢脚线	[项目特征] 1. 部位: 水泥砂浆地面房间 2. 踢脚线高度: 150mm 3. 面层厚度、砂浆配合比: 水泥砂浆抹面压光	m	895. 2				
129	011105001006	水泥砂浆踢脚线	[项目特征] 1. 部位: 楼梯间 2. 踢脚线高度: 150mm 3. 面层厚度、砂浆配合比: 水泥砂浆抹面压光	m	3186. 42				
130	011105003004	块料踢脚线	1. 部位: 走道、前室 2. 踢脚线高度: 150mm 3. 面层材料品种、规格、颜色: 8-10厚地砖	m2	210. 97				
		分部小计							
		墙柱面工程（地下）							
131	011201001016	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位: 电梯厅、走廊、前室 2. 墙体类型: 加	m2	168. 12				
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：A7#楼--建筑与装饰工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 26 页 共 45 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	定额人工费
			气混凝土砌块墙 3.3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛(甩前喷湿墙面) 4.底层厚度、砂浆配合比:10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平						
132	011201001017	墙面一般抹灰	[项目特征] 1.部位:电梯厅、走廊,前室 2.墙体类型:砖墙 3.3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛(甩前喷湿墙面) 4.底层厚度、砂浆配合比:10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平	m2	64.24				
133	011407001008	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1.喷刷涂料部位:电梯厅、走廊,前室 2.腻子种类:2厚面层耐水腻子分遍刮平 3.涂料品种、喷刷遍数:无机涂料饰面	m2	460.23				
134	011201001018	墙面一般抹灰	[项目特征] 1.部位:丙2类库房、弱电机房、电信间、地下走道、楼梯间、所有风机房、排烟机房、设备管井、防毒通道、密闭通道、滤毒室、扩散室、电信	m2	205.49				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 27 页 共 45 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	定额人工费
			间、风井 2. 墙体类型：砖墙 3. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛（甩前喷湿墙面） 4. 底层厚度、砂浆配合比：8厚1：1：6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 5. 面层厚度、砂浆配合比：5厚1：2.5水泥砂浆抹平						
135	011201001019	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位：丙2类库房、弱电机房、电信间、地下走道、楼梯间、所有风机房、排烟机房、设备管井、防毒通道、密闭通道、滤毒室、扩散室、电信间、风井 2. 墙体类型：加气混凝土砌块墙 3. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛（甩前喷湿墙面） 4. 底层厚度、砂浆配合比：10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平	m2	688.63				
136	011407001009	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位：丙2类库房、弱电机房、电信间、	m2	3722.08				
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：A7#楼--建筑与装饰工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 28 页 共 45 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	定额人工费
			地下走道、楼梯间、所有风机房、排烟机房、设备管井、防毒通道、密闭通道、滤毒室、扩散室、电信间 2. 刮腻子要求: 2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 无机涂料饰面 4. 其他: 详见设计图纸						
		分部小计							
		墙柱面工程（地上）							
137	011204003002	块料墙面	1. 部位: 首层入户大堂 2. 3厚外加剂专用砂浆抹基底 3. 8厚1: 1: 6水泥石灰膏砂浆打底扫毛 4. 6厚1: 0. 5: 2. 5水泥石灰膏砂浆打底扫毛 5. 刷素水泥浆一道 6. 粘接层: 5厚1: 2建筑胶水泥砂浆粘结层 7. 面层材料品种、规格、颜色: 贴墙面砖, 白水泥浆擦缝	m2	108. 95				
138	011201001020	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位: 电梯厅、走廊, 前室 2. 墙体类型: 加气混凝土砌块墙 3. 3厚外加剂专用砂浆打底刮	m2	1826. 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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程
 标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼
 第 29 页 共 45 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	定额人工费
			糙或专用界面剂一道扫毛(甩前喷湿墙面) 4. 底层厚度、砂浆配合比: 10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平						
139	011201001021	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位: 电梯厅、走廊, 前室 2. 墙体类型: 砖墙 3. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛(甩前喷湿墙面) 4. 底层厚度、砂浆配合比: 10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平	m2	886.28				
140	011407001010	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位: 电梯厅、走廊, 前室 2. 腻子种类: 2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 涂料品种、喷刷遍数: 无机涂料饰面	m2	4029.7				
141	011201001022	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位: 卫生间、厨房 2. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 3. 9厚1：3水泥砂浆分层压实抹平	m2	7558.32				
142	010903002005	墙面防潮层	1. 部位: 卫生间 2. 涂膜厚度、遍数: 1.2厚聚合物水泥防水涂料 3. 其他要求: 详见设计图纸	m2	4743.12				
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”。
 表—08

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 30 页 共 45 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	定额人工费
143	010903002006	墙面涂膜防水	1. 部位:卫生间 2. 涂膜厚度、遍数:1.2厚聚合物水泥防水涂料 3. 高度:淋浴区及其邻近墙面防水层高度不应小于2.0m,且不低于淋浴喷淋口高度,盥洗池盆等用水处墙面防水层翻起高度不应小于1.2m,其余上翻250mm 4. 其他要求:详见设计图纸	m2	2234.88				
144	010903002007	墙面防潮层	1. 部位:厨房 2. 涂膜厚度、遍数:1.2厚聚合物水泥防水涂料 3. 其他要求:详见设计图纸	m2	4358.64				
145	011201001023	墙面一般抹灰	1. 部位:客厅、卧室、书房、餐厅、阳台 2. 墙体类型:加气混凝土砌块墙 3. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛(甩前喷湿墙面) 4. 底层厚度、砂浆配合比:10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平	m2	11953.92				
146	011201001024	墙面一般抹灰	1. 部位:客厅、卧室、书房、餐厅、阳台 2. 墙体类型:砖墙 3. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面	m2	5907.12				
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：A7#楼--建筑与装饰工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 31 页 共 45 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	定额人工费
			剂一道扫毛(甩前喷湿墙面) 4. 底层厚度、砂浆配合比: 10厚粉刷石灰膏砂浆分层抹平						
147	011201001025	墙面一般抹灰	1. 部位:楼梯间 2. 墙体类型:加气混凝土砌块墙 3. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛(甩前喷湿墙面) 4. 底层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 1.6水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 5. 面层厚度、砂浆配合比: 5厚1: 2.5水泥砂浆抹平	m2	1706.53				
148	011407001011	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:楼梯间 2. 腻子种类: 2厚面层耐水腻子分遍刮平 3. 涂料品种、喷刷遍数: 无机涂料饰面	m2	3799.49				
149	011201001026	墙面一般抹灰	1. 部位:管道井、电梯机房 2. 墙体类型:加气混凝土砌块墙 3. 3厚外加剂专用砂浆打底刮糙或专用界面剂一道扫毛(甩前喷湿墙面) 4. 底层厚度、砂浆配合比: 8厚1: 1.6水泥石灰膏砂浆打底	m2	3.17				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 32 页 共 45 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	定额人工费
			扫毛或划出纹道 5. 面层厚度、 砂浆配合比: 5 厚1: 2.5水泥 砂浆抹平						
150	011201001027	墙面一般抹灰	1. 部位:管道井、 电梯机房 2. 墙体类型:砖 墙 3. 3厚外加剂专 用砂浆打底刮糙 或专用界面剂一 道扫毛(甩前喷 湿墙面) 4. 底层厚度、 砂浆配合比: 8 厚1: 1: 6水泥石 灰膏砂浆打底扫 毛或划出纹道 5. 面层厚度、 砂浆配合比: 5 厚1: 2.5水泥 砂浆抹平	m2	1317.46				
151	011407001012	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部 位:管道井、电 梯机房 2. 腻子种类: 2 厚面层耐水腻子 分遍刮平 3. 涂料品种、 喷刷遍数:无机 涂料饰面	m2	2261.59				
152	011201001028	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位:敞开阳 台 2. 墙体类型:加 气混凝土砌块墙 3. 清理基层墙 体 4. 面层厚度、 砂浆配合比: 12 厚水泥砂浆找平	m2	2430.24				
153	011201001029	墙面一般抹灰	[项目特征]	m2	7001.17				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 33 页 共 45 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	定额人工费
			1. 部位:外墙面 2. 墙体类型:加气混凝土砌块墙 3. 清理基层墙体 4. 10厚1: 3水泥砂浆抹面 5. 4厚界面砂浆一道 6. 5+5厚两道干粉类聚合物水泥防水砂浆						
154	011201001030	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位:外墙面 2. 墙体类型:砖墙 3. 清理基层墙体 4. 10厚1: 3水泥砂浆抹面 5. 4厚界面砂浆一道 6. 5+5厚两道干粉类聚合物水泥防水砂浆	m2	1139.53				
155	011201001031	墙面一般抹灰	[项目特征] 1. 部位:外墙面 2. 墙体类型:混凝土墙 3. 界面剂一道 4. 5+5厚两道干粉类聚合物水泥防水砂浆	m2	16788.7				
156	011407001013	墙面喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位:外墙面真石漆墙面 2. 填补缝隙、局部腻子 3. 喷底层涂料 4. 喷主层涂料 5. 涂饰面层涂料（透明） 6. 涂饰第二遍面层涂料（透明）	m2	24929.4				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 34 页 共 45 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	定额人工费
			7. 罩面涂料一遍						
157	011407001014	无机涂料墙面	1. 喷刷涂料部位:女儿墙内侧墙面、屋面楼梯间、机房墙面 2. 腻子种类:填补缝隙、局部腻子、磨平 3. 涂料品种、喷刷遍数:涂饰底涂料,涂饰面层涂料,涂饰第二遍面层涂料 4. 其他要求:详见设计图纸	m2	2927.84				
158	011502001002	棕色100*200的铝方通	1. 部位:外墙 2. 线条材料品种、规格、颜色:棕色100*200的铝方通@300 3. 其他:详见设计图纸	m	149.8				
		分部小计							
		天棚工程（地下）							
159	011407002005	石膏粉刷石膏顶棚	1. 喷刷涂料部位:丙2类库房、弱电机房、电信间、地下走道、楼梯间、设备管井,风井、风道有板处 2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 3. 6厚粉刷石膏打底找平,木抹子抹毛面 4. 2厚面层专用粉刷石膏罩面压实赶光 5. 涂料品种、	m2	1204.13				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 35 页 共 45 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	定额人工费
			喷刷遍数:无机涂料饰面 6. 其他要求:详见设计图纸						
160	011301001004	水泥砂浆顶棚	1. 部位:防毒通道、密闭通道、滤毒室、扩散室 2. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） 3. 5厚1：1：3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 4. 3厚1：2.5水泥砂浆抹平 5. 其他要求:详见设计图纸	m2	28.68				
161	011407002006	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:电梯厅，合用前室、前室、走廊、楼梯间 2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 3. 6厚粉刷石膏打底找平，木抹子抹毛面 4. 2厚面层专用粉刷石膏罩面压实赶光 5. 无机涂料饰面	m2	221.51				
		分部小计							
		天棚工程（地上）							
162	011301001005	天棚抹灰	[项目特征] 1. 部位:电井、水暖井、电梯机房 2. 抹灰厚度、材料种类:5厚1:3水泥砂浆打底+3厚1:2水泥砂浆抹平	m2	226.7				
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：A7#楼--建筑与装饰工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 36 页 共 45 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	定额人工费
			3. 腻子种类: 3-5厚底基防裂腻子分遍找平+2厚面层耐水腻子刮平 4. 涂料品种、喷刷遍数: 无机涂料饰面						
163	011301001006	天棚抹灰	[项目特征] 1. 部位: 厨房、卫生间 2. 钢筋混凝土板修补平整	m2	2327.28				
164	010903002008	防潮层	1. 部位: 卫生间 2. 涂膜厚度、遍数: 1.2厚聚合物水泥防水涂料 3. 其他要求: 详见设计图纸	m2	1266.96				
165	010903002009	防潮层	1. 部位: 厨房 2. 涂膜厚度、遍数: 1.2厚聚合物水泥防水涂料 3. 其他要求: 详见设计图纸	m2	1060.32				
166	011407002007	天棚喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位: 电梯厅, 合用前室、前室、走廊、楼梯间、开敞阳台 2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 3. 6厚粉刷石膏打底找平, 木抹子抹毛面 4. 2厚面层专用粉刷石膏罩面压实赶光 5. 无机涂料饰面	m2	4126.3				
167	011302001002	纸面石膏板吊顶	1. 首层入户大堂 2. 龙骨材料种	m2	78.14				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 37 页 共 45 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	定额人工费
			类、规格、中距:龙骨吸顶吊件中距横向400,纵向≤800,用膨胀螺栓,C型钢覆面次龙骨,C型钢覆面横撑龙骨 3. 基层材料种类、规格:石膏板,板材用自攻螺丝与龙骨固定 4. 满刷防潮涂料两道,横纵向各刷一道 5. 满刮2厚面层耐水腻子找平,面板接缝处贴嵌缝带,刮腻子抹平 6. 乳胶漆两遍						
168	011407002008	天棚喷刷涂料	[项目特征] 1. 喷刷涂料部位:雨棚底、外廊底、挑檐底 2. 刮腻子要求:2厚面层耐水腻子刮平 3. 涂料品种、喷刷遍数:外墙乳胶漆	m2	2066.54				
		分部小计							
		其他装饰工程							
169	010606008003	钢梯	[项目特征] 1. 部位:电梯机房 2. 45° 成品斜钢梯,钢梯预埋连接件 3. 钢梯形式:踏步式 4. 参15J401-T3A08 5. 油漆:清理金属面除锈,防	t	1.816				
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：A7#楼--建筑与装饰工程
 标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼
 第 38 页 共 45 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	定额人工费
			锈漆一遍，刮腻子、磨光，油漆两遍						
170	010606008004	钢梯	[项目特征] 1. 部位:屋面 2. 钢梯形式:爬式 3. 15J401第D3页WT1a-54 4. 油漆:钢梯及预埋件除锈后涂无毒环氧漆，一道底漆两道面漆	t	0.844				
171	010606008005	钢梯	1. 部位:抗暴电缆井 2. 钢梯形式:爬式 3. 做法详见07FJ02-84-1 4. 油漆:钢梯及预埋件除锈后涂无毒环氧漆，一道底漆两道面漆	t	0.156				
172	011503001007	金属扶手、栏杆、栏板	[项目特征] 1. 部位:楼梯 2. 扶手材料种类、规格:不锈钢管 Φ60 3. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆 4. 详见15J403-1-B14-B2	m	588.48				
173	011503001008	金属扶手、栏杆、栏板	[项目特征] 1. 飘窗 2. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆 3. 参见12J1-5-Y17 4. 600mm	m	556.8				
174	011503001009	金属扶手、栏杆、栏板	1. 阳台栏杆 2. 栏杆材料种类、规格:不锈	m	249.6				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 39 页 共 45 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	定额人工费
			钢栏杆 3. 参见参见 12J1-5-Y17 4. 其他:详见设计图纸						
175	011503001010	金属扶手、栏杆、栏板	1. 外廊栏杆 2. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆 3. 做法参见甘 12J1-5-Y10 4. H=1200mm	m	754.4				
176	011503001011	金属扶手、栏杆、栏板	[项目特征] 1. 部位:坡道 2. 扶手材料种类、规格:钢管 Φ40*3 3. 栏杆材料种类、规格:不锈钢栏杆 4. 详见11J930-A25-2 5. 油漆:清理金属面除锈,防锈漆一遍,刮腻子、磨光,油漆两遍	m	15.6				
177	011503001012	金属扶手、栏杆、栏板	[项目特征] 1. 空调板栏杆 2. 栏杆材料种类、规格:钢栏杆 3. 油漆:清理金属面除锈,防锈漆一遍,刮腻子、磨光,油漆两遍 4. H=600mm	m	193.2				
178	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类:预埋铁件 2. 其他:详见设计图纸	t	3.537				
179	070205001004	铸铁盖板	[项目特征] 1. 成品镀锌钢格栅盖板 2. 盖板规格型号:	块	3				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 40 页 共 45 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	定额人工费
			1000*1000mm						
180	070205001005	铸铁盖板	[项目特征] 1. 成品镀锌钢 格栅盖板 2. 盖板规格型 号: 1200*1600m m	块	4				
181	070205001006	铸铁盖板	[项目特征] 1. 成品镀锌钢 格栅盖板 2. 盖板规格型 号: 2000*1600m m	块	2				
182	011101006020	平面砂浆找平层	[项目特征] 1. 部位: 风井盖 板 2. 找平层厚度 、砂浆配合 比: 20厚1: 3水 泥砂浆找平层	m2	12. 59				
183	010507001004	散水	[项目特征] 1. 素土夯实 2. 垫层材料种 类、厚度: 150 厚3: 7灰土垫 层, 宽出面层 100 3. 面层厚度: 60 厚C20商品混凝 土, 撒1: 1水 泥砂子压光 4. 变形缝填塞 材料种类: 聚乙 烯泡沫塑料棒 (聚氨酯密封膏 密封) 5. 混凝土强度 等级: 参见 05J909-SW18- 散1B	m2	269. 48				
184	010507001005	天井地面	[项目特征] 1. 素土夯实 2. 垫层材料种 类、厚度: 150 厚3: 7灰土垫 层, 宽出面层 100	m2	58. 08				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 41 页 共 45 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	定额人工费
			3. 面层厚度: 60厚C20商品混凝土, 撒1: 1水泥砂子压光 4. 变形缝填塞材料种类: 聚乙烯泡沫塑料棒 (聚氨酯密封膏密封) 5. 混凝土强度等级: 参见05J909-SW18-散1B						
185	010507001006	坡道	[项目特征] 1. 素土夯实 2. 垫层材料种类、厚度: 300厚3: 7灰土分两步夯实, 宽出面层300 3. 混凝土: 100厚C15混凝土 4. 结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬水泥砂浆粘接层 5. 面层材料品种、规格、颜色: 30厚毛面花岗岩石板, 水泥浆灌缝	m2	10. 14				
186	011107001002	石材台阶面	[项目特征] 1. 素土夯实 2. 垫层材料种类、厚度: 300厚3: 7灰土分两步夯实, 宽出面层300 3. 混凝土: 60厚C15混凝土 4. 结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1: 3干硬水泥砂浆粘接层, 上撒素水泥 (撒适量清	m2	16. 32				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 42 页 共 45 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	定额人工费
			水) 5. 面层材料品种、规格、颜色: 30厚花岗岩石板						
187	011102001002	台阶平台	[项目特征] 1. 素土夯实 2. 垫层材料种类、厚度: 300厚3:7灰土分两步夯实, 宽出面层300 3. 混凝土: 60厚C15混凝土 4. 结合层厚度、砂浆配合比: 30厚1:3干硬水泥砂浆粘接层, 上撒素水泥(撒适量清水) 5. 面层材料品种、规格、颜色: 30厚花岗岩石板	m2	101.12				
188	010903004006	墙面变形缝	[项目特征] 1. 墙面变形缝 2. 详14J936-AQ3-3	m	150.6				
189	010902008002	屋面变形缝	[项目特征] 1. 屋面变形缝 2. 详14J936-AD1-3	m	10.8				
190	01B006	入口处信报箱	1. 详见设计图纸	个	4				
191	040504009002	雨水口	1. 垫层、基础材质及厚度: 100厚C20砼垫层 2. 混凝土强度等级: C20 3. 图集: 16S518-39 4. 其他: 详见设计图纸	座	2				
192	010514001003	垃圾道、通风道、烟道	1. 厨房排气道 2. 详见甘	m	835.2				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 43 页 共 45 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	定额人工费
			14J01-A-2型 3. 含风帽，其他详见设计图纸						
193	010514001004	垃圾道、通风道、烟道	1. 卫生间排气道 2. 详见甘14J01-B-2型 3. 含风帽，其他详见设计图纸	m	556.8				
		分部小计							
		措施项目							
194	011702001006	基础垫层模板	[项目特征] 1. 基础类型:基础垫层模板	m2	70.03				
195	011702001007	筏板、集水坑模板	[项目特征] 1. 基础类型:筏板、集水坑模板	m2	260.58				
196	011702001008	桩承台模板	[项目特征] 1. 基础类型:承台梁模板	m2	97.19				
197	011702011003	直形墙模板（含超高模板） 含止水螺杆等所有措施	[项目特征] 1. 直形墙模板（含超高模板） 2. 含止水螺杆等所有措施	m2	51324.08				
198	011702014002	有梁板 梁板模板（含超高模板）	[项目特征] 1. 有梁板 梁板模板（含超高模板）	m2	29930.83				
199	011702003002	构造柱模板（含超高模板）	[项目特征] 1. 构造柱模板（含超高模板）	m2	3204.08				
200	011702009002	过梁模板	[项目特征] 1. 过梁模板	m3	98.93				
201	011702024002	楼梯模板	[项目特征] 1. 类型:楼梯模板	m2	967.04				
202	011702011004	竖板模板	[项目特征] 1. 竖板模板	m2	1649.46				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 44 页 共 45 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	定额人工费
203	011702015002	飘窗板、空调板模板	[项目特征] 1. 飘窗板、空调板模板	m2	501.5				
204	011702025005	阳台、墙身节点、挑檐等节点模板	[项目特征] 1. 构件类型:飘窗、阳台、墙身节点、挑檐等节点模板	m2	4059.61				
205	011702025006	栏板模板	[项目特征] 1. 构件类型:栏板模板	m2	709.96				
206	011702025007	卫生间下翻边模板	[项目特征] 1. 构件类型:卫生间下翻边模板	m2	1014.86				
207	011702025008	外廊栏杆下模板	[项目特征] 1. 构件类型:外廊栏杆下模板	m2	463.08				
208	011702030004	筏板后浇带模板	[项目特征] 1. 后浇带部位:筏板后浇带	m2	0.52				
209	011702030005	墙后浇带模板	[项目特征] 1. 后浇带部位:墙后浇带	m2	19.94				
210	011702030006	梁板后浇带模板	[项目特征] 1. 后浇带部位:梁板后浇带	m2	29.05				
211	011702001009	散水垫层模板	[项目特征] 1. 基础类型:散水垫层模板	m2	26.91				
212	011702027002	台阶模板	[项目特征] 1. 台阶模板	m2	16.32				
213	011702001010	坡道垫层模板	1. 基础类型:坡道垫层模板	m2	1.56				
214	011701001003	综合脚手架 [项目特征] 1. 建筑物建筑类型及结构形式:剪力墙结构 2. 建筑物檐口高度、层数: 80m以内	[项目特征] 1. 建筑物建筑类型及结构形式:剪力墙结构 2. 建筑物檐口高度、层数: 80m以内	m2	23633.73				
215	011703001002	垂直运输 [项目特征] 1. 建筑物建筑	[项目特征] 1. 建筑物建筑类型及结构形	m2	23633.73				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--建筑与装饰工程

第 45 页 共 45 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	定额人工费
		类型及结构形式:剪力墙结构 2. 建筑物檐口高度、层数: 80m以内	式:剪力墙结构 2. 建筑物檐口高度、层数: 80m以内						
216	011704001002	超高施工增加	[项目特征] 1. 超高施工增加	m2	16278.23				
217	011705001008	大型机械设备进出场及安拆(塔式起重机) [项目特征] 1. 机械设备名称:塔式起重机 2. 机械设备规格型号:投标人根据各自施工方案自行考虑	[项目特征] 1. 机械设备名称:塔式起重机 2. 机械设备规格型号:投标人根据各自施工方案自行考虑	项	1				
218	011705001009	大型机械设备进出场及安拆(施工电梯) [项目特征] 1. 机械设备名称:施工电梯 2. 机械设备规格型号:投标人根据各自施工方案自行考虑	[项目特征] 1. 机械设备名称:施工电梯 2. 机械设备规格型号:投标人根据各自施工方案自行考虑	项	1				
219	011705001010	大型机械设备进出场及安拆 1. 机械设备名称:钻机 2. 机械设备规格型号:2. 机械设备规格型号:投标人根据各自施工方案自行考虑	1. 机械设备名称:钻机 2. 机械设备规格型号:2. 机械设备规格型号:投标人根据各自施工方案自行考虑	项	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--建筑与装饰工程

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
	一	安全文明施工费						
1	011707001022	环境保护费	人工费+机械费	0.64				
2	011707001023	文明施工费	人工费+机械费	1.03				
3	011707001024	安全施工费	人工费+机械费	7.37				
4	011707001025	临时设施费	人工费+机械费	3.46				
5	011707001026	扬尘污染防治增加费	人工费+机械费	1.89				
6	011707001027	建筑工人实名制费	人工费+机械费	0.33				
7	011707001028	防疫抗疫费	人工费+机械费	0				
	二	其他总价措施项目						
8	011707002004	夜间施工增加费	人工费+机械费	1.55				
9	011707004004	二次搬运费	人工费+机械费	0				
10	011707007004	已完工程及设备保护费	人工费+机械费	0.08				
11	011707005004	冬雨季施工增加费	人工费+机械费	2.03				
12	01B001	工程定位复测费	人工费+机械费	0.41				
13	01B002	施工因素增加费	人工费+机械费	0				
14	01B003	特殊地区增加费	人工费+机械费	0				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目

工程名称: A7#楼--建筑与装饰工程

(一期) -A7#楼

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5240000		明细详见表-12-1
2	暂估价	288000		
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	288000		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计		5528000		—

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。

暂列金额明细表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目

工程名称: A7#楼--建筑与装饰工程

(一期)-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目

工程名称: A7#楼--建筑与装饰工程

(一期) -A7#楼

第 1 页 共 1 页

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
1	户门	户门184樘，每樘 1500元	276000			
2	一层户门	乙级防火门8樘 (1000*2100mm) ，每樘1500元	12000			
合 计			288000			—

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。

计日工表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--建筑与装饰工程

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。

总承包服务费计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--建筑与装饰工程

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区
改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

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)

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造

工程名称: A7#楼--建筑与装饰工程 项目(一期)-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.“名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，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、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2. “变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：A7#楼--给排水工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 1 页 共 14 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	定额人工费
		给排水系统							
1	031001007008	复合管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:生活冷水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN15 4. 连接形式:丝扣 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	7.2				
2	031001007009	复合管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:生活冷水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN25 4. 连接形式:丝扣 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	34.8				
3	031001007010	复合管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:生活冷水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN32 4. 连接形式:丝扣 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	69.6				
4	031001007011	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:生活冷水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN40 4. 连接形式:丝扣 5. 压力试验及吹、洗设计要	m	85.86				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--给排水工程

第 2 页 共 14 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	定额人工费
			求:试压、冲洗						
5	031001007012	复合管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:生活冷水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN40 4. 连接形式:丝扣 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	411.5				
6	031001007013	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:生活冷水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN50 4. 连接形式:丝扣 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	57.17				
7	031001007014	复合管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:生活冷水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN50 4. 连接形式:丝扣 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	136.41				
8	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:生活冷水 3. 材质、规格:PPR冷水管(S5级)(P≥0.6MPa) DN15 4. 连接形式:热熔连接	m	2001.79				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--给排水工程

第 3 页 共 14 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	定额人工费
			5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗						
9	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:生活冷水 3. 材质、规格:PPR冷水管 (S5级) (P≥0.6MPa) DN20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	4217.33				
10	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:生活冷水 3. 材质、规格:PPR冷水管 (S5级) (P≥0.6MPa) DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	54.4				
11	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内电梯坑与集水坑连通 2. 介质:废水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管 DN150 4. 连接形式:螺纹	m	2.69				
12	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:UPVC静音排水塑料管 DN50 4. 连接形式:粘接	m	1035.33				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--给排水工程

第 4 页 共 14 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	定额人工费
			5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水						
13	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:UPVC静音排水塑料管 DN50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水	m	63.44				
14	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:UPVC静音排水塑料管 DN75 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水	m	145.49				
15	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:UPVC静音排水塑料管 DN100 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按照规范要求,穿越防火墙、楼板等部位设置阻火圈,具体设置位置详图纸及相关规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水、按图	m	289.2				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--给排水工程

第 5 页 共 14 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	定额人工费
			纸要求相关部位管道位进行通球试验						
16	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:UPVC静音排水塑料管 DN100 4. 连接形式:粘接 5. 阻火圈设计要求:按照规范要求, 穿越防火墙、楼板等部位设置阻火圈, 具体设置位置详图纸及相关规范要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水、按图纸要求相关部位管道位进行通球试验	m	2792.92				
17	031001005004	铸铁管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:机制柔性铸铁排水 管 DN50 4. 连接形式:柔性承插法兰 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水	m	78.07				
18	031001005005	铸铁管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污、废水 3. 材质、规格:机制柔性铸铁排水 管 DN75 4. 连接形式:柔性承插法兰	m	83.7				
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：A7#楼--给排水工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 6 页 共 14 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	定额人工费
			5. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水						
19	031001005006	铸铁管	1. 安装部位：室内 2. 介质：污、废水 3. 材质、规格：机制柔性铸铁排水管 DN100 4. 连接形式：柔性承插法兰 5. 压力试验及吹、洗设计要求：灌水、按图纸要求相关部管道位进行通球试验	m	323.21				
20	031003001032	螺纹阀门	1. 类型：Y型过滤器 2. 材质：铜制 3. 规格、压力等级：DN25 4. 连接形式：螺纹 5. 安装部位：室内管井	个	68				
21	031003001033	螺纹阀门	1. 类型：弹簧膜片式减压阀（自带压力表） 2. 材质：铜制 3. 规格、压力等级：DN25 4. 连接形式：螺纹 5. 安装部位：室内管井	个	68				
22	031003001034	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 材质：J11W-16T 3. 规格、压力等级：DN15 4. 连接形式：螺纹 5. 安装部位：室内管井	个	12				
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：A7#楼--给排水工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 7 页 共 14 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	定额人工费
23	031003001035	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质: J11W-16T 3. 规格、压力等级: DN25 4. 连接形式: 螺纹 5. 安装部位: 室内管井	个	136				
24	031003001036	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质: J11W-16T 3. 规格、压力等级: DN40 4. 连接形式: 螺纹 5. 安装部位: 室内	个	3				
25	031003001037	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质: J11W-16T 3. 规格、压力等级: DN40 4. 连接形式: 螺纹 5. 安装部位: 室内管井	个	8				
26	031003001038	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质: J11W-16T 3. 规格、压力等级: DN50 4. 连接形式: 螺纹 5. 安装部位: 室内管井	个	4				
27	031003001039	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN15 3. 连接形式: 螺纹 4. 安装部位: 室内管井	个	12				
28	031004014008	给、排水附(配)件	1. 类型:洗衣机水龙头 2. 型号、规格:	个	192				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--给排水工程

第 8 页 共 14 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	定额人工费
			DN15						
29	031004014009	给、排水附(配)件	1. 类型:直通式UPVC地漏 2. 型号、规格: DN50	个	388				
30	031004014010	给、排水附(配)件	1. 类型:直通式UPVC洗衣机地漏 2. 型号、规格: DN50	个	384				
31	031004014011	给、排水附(配)件	1. 类型:防爆地漏 2. 型号、规格: DN100	个	2				
32	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格: IC卡冷水表DN20 3. 连接形式:螺纹 4. 附件配置:表前检修阀	组	192				
33	031002003031	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN32 3. 填料材质:防火材料	个	192				
34	031002003032	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN40 3. 填料材质:防火材料	个	12				
35	031002003033	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN50 3. 填料材质:防火材料	个	24				
36	031002003034	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN65 3. 填料材质:防火材料	个	161				
37	031002003035	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN80	个	62				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--给排水工程

第 9 页 共 14 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	定额人工费
			3. 填料材质:防火材料						
38	031002003036	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN125 3. 填料材质:防火材料	个	4				
39	031002003037	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN150 3. 填料材质:防火材料	个	115				
40	030817008018	套管制作安装	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格: DN80 3. 填料材质:防火材料	台	6				
41	030817008019	套管制作安装	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格: DN100 3. 填料材质:防火材料	台	50				
42	030817008020	套管制作安装	1. 类型:人防密闭套管 2. 规格: DN40 3. 填料材质:防火材料	台	1				
		分部小计							
		雨水系统							
43	031001006020	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格: UPVC静音排水塑料管 DN50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水	m	60.49				
44	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:雨水 3. 材质、规格: UPVC静音排水	m	306.56				
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：A7#楼--给排水工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 10 页 共 14 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	定额人工费
			塑料管 DN100 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水、按图纸要求相关部位管道位进行通球试验						
45	031004014012	给、排水附(配)件	1. 类型:直通式UPVC地漏 2. 型号、规格: DN50	个	92				
46	030817008021	套管制作安装	1. 类型:刚性防水套管 2. 规格: DN100 3. 填料材质:防火材料	台	2				
		分部小计							
		空调冷凝水系统							
47	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:空调冷凝水 3. 材质、规格: UPVC静音排水塑料管 DN50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:灌水、通球	m	266.8				
		分部小计							
		压力废水系统							
48	031001001009	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:废水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管 DN65 4. 连接形式:卡箍 5. 压力试验及吹、洗设计要	m	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：A7#楼--给排水工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 11 页 共 14 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	定额人工费
			求：试压						
49	031001001010	镀锌钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：废水 3. 规格、压力等级：镀锌钢管 DN80 4. 连接形式：卡箍 5. 压力试验及吹、洗设计要求：试压	m	52.54				
50	031001001011	镀锌钢管	1. 安装部位：室内 2. 介质：废水 3. 规格、压力等级：镀锌钢管 DN100 4. 连接形式：卡箍 5. 压力试验及吹、洗设计要求：试压	m	23.27				
51	030109001003	离心式泵	1. 名称：潜污泵 2. 型号：Q=15m³/h, H=15m, N=1.5kw JYWQ50-15-15-1200-1.5	台	8				
52	030109001004	离心式泵	1. 名称：潜污泵 2. 型号：JYWQ80-40-15-1600-4 3. Q=40m³/h H=15m N=4KW	台	4				
53	031003010003	软接头(软管)	1. 材质：橡胶软接头 2. 规格：DN65 3. 连接形式：卡箍法兰	个	10				
54	031003010004	软接头(软管)	1. 材质：橡胶软接头 2. 规格：DN80 3. 连接形式：卡箍法兰	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--给排水工程

第 12 页 共 14 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	定额人工费
55	031003003024	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: Z41T-16 DN65 3. 连接形式: 卡箍法兰	个	10				
56	031003003025	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: Z41T-16 DN80 3. 连接形式: 卡箍法兰	个	5				
57	031003003026	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: Z41T-16 DN100 3. 连接形式: 卡箍法兰	个	1				
58	031003003027	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: H42H-16 DN65 3. 连接形式: 卡箍法兰	个	10				
59	031003003028	焊接法兰阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: H42H-16 DN80 3. 连接形式: 卡箍法兰	个	4				
60	030601002004	压力仪表	1. 名称: 压力表 2. 型号: 圆盘	台	14				
61	030817008022	套管制作安装	1. 类型: 刚性防水套管 2. 规格: DN80 3. 填料材质: 防火材料	台	1				
62	030817008023	套管制作安装	1. 类型: 刚性防水套管 2. 规格: DN100 3. 填料材质: 防火材料	台	4				
63	030817008024	套管制作安装	1. 类型: 人防密闭套管 2. 规格: DN80 3. 填料材质: 防	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--给排水工程

第 13 页 共 14 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	定额人工费
			火材料						
64	030817008025	套管制作安装	1. 类型:人防密闭套管 2. 规格: DN100 3. 填料材质:防火材料	台	2				
65	031002003038	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN125 3. 填料材质:防火材料	个	1				
66	031002003039	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN150 3. 填料材质:防火材料	个	3				
		分部小计							
		人防给排水							
67	031001001012	镀锌钢管	1. 安装部位:室内人防区埋地 2. 介质:废水 3. 规格、压力等级:镀锌钢管DN80 4. 连接形式:法兰	m	5.93				
68	031004014013	给、排水附(配)件	1. 类型:防爆地漏 2. 型号、规格: DN80	个	4				
69	030817008026	套管制作安装	1. 类型:人防密闭套管 2. 规格: DN25 3. 填料材质:防火材料	台	2				
70	031002003040	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN40 3. 填料材质:防火材料	个	1				
		分部小计							
		支架、保温、油漆							
71	031002001004	管道支架	1. 材质:管道支	kg	210.26				
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: A7#楼--给排水工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 14 页 共 14 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	定额人工费
			架 型钢						
72	031201003005	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:樟丹两道，灰色调和漆两道	kg	210.26				
73	031208002005	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1级发泡橡塑 2. 绝热厚度:30mm 3. 管道外径:DN50以内	m ³	6.6				
74	031208007003	防潮层、保护层	1. 材料:玻璃丝布 2. 层数:一层	m ²	320.22				
75	031201001005	管道刷油	1. 施工部位:玻璃丝布外刷防火漆两道	m ²	320.22				
		分部小计							
		措施项目							
76	031301017007	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1				
77	031302007007	高层施工增加	高层施工增加	项	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--给排水工程

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001043	环境保护费	人工费	1.08				
2	031302001044	文明施工费	人工费	1.76				
3	031302001045	安全施工费	人工费	8.61				
4	031302001046	临时设施费	人工费	6.82				
5	031302001047	扬尘污染防治增加费	人工费	2.36				
6	031302001048	建筑工人实名制费	人工费	0.47				
7	031302001049	防疫抗疫费	人工费	0				
	二	其他总价措施项目						
8	031302002007	夜间施工增加费	人工费	2.63				
9	031302004007	二次搬运费	人工费	0				
10	031302006007	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
11	031302005007	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
12	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
13	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
14	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--给排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价	85000		
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	85000		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计		85000		—

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

暂列金额明细表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--给排水工程

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。

计日工表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--给排水工程

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。

总承包服务费计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--给排水工程

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: A7#楼--给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

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)

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造

工程名称: A7#楼--给排水工程

项目（一期）-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.“名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，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、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2.“变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--消防工程

第 1 页 共 7 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	定额人工费
		消火栓系统							
1	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌加厚钢管 DN65 3. 连接形式:卡箍 4. 压力试验及冲洗设计要求:试压、冲洗	m	252.94				
2	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌加厚钢管 DN100 3. 连接形式:卡箍 4. 压力试验及冲洗设计要求:试压、冲洗	m	721.97				
3	031003003029	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:BD71XJ-25 DN65 3. 连接形式:卡箍法兰	个	1				
4	031003003030	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:BD71XJ-25 DN100 3. 连接形式:卡箍法兰	个	21				
5	031003001040	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:J11T-16 DN25 3. 连接形式:螺纹	个	8				
6	031003003031	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:Z41T-16 DN100 3. 连接形式:卡箍法兰	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--消防工程

第 2 页 共 7 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	定额人工费
7	031003001041	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式:螺纹	个	8				
8	030901010004	室内消火栓	1. 类型: 明装(薄型单栓带消防软管卷盘)消防柜 减压稳压型 2. 型号、规格: 700X1800X180 3. 附件材质、规格:采用成品消火栓箱,内配DN65栓口一个,25米内衬里水带一条,Φ19水枪一只,30米卷盘一套	套	136				
9	030901010005	室内消火栓	1. 类型:明装(薄型单栓带消防软管卷盘)消防柜 2. 型号、规格: 700X1800X180 3. 附件材质、规格:采用成品消火栓箱,内配DN65栓口一个,25米内衬里水带一条,Φ19水枪一只,30米卷盘一套	套	80				
10	030901010006	室内消火栓	1. 类型:试验栓 2. 型号、规格: SG24A65-J 650X800X240	套	1				
11	030901013003	灭火器	1. 形式:磷酸铵干粉手提灭火器 2. 规格、型号: 2KG	具	416				
12	030901013004	灭火器	1. 形式:磷酸铵	具	36				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--消防工程

第 3 页 共 7 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	定额人工费
			干粉手提灭火器 2. 规格、型号: 4KG						
13	030601002005	压力仪表	1. 名称: 压力表 2. 型号: 圆盘	台	1				
14	030817008027	套管制作安装	1. 类型: 人防密闭套管 2. 规格: DN100 3. 填料材质: 防火材料	台	2				
15	031002003041	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 规格: DN100 3. 填料材质: 防火材料	个	2				
16	031002003042	套管	1. 名称、类型: 钢套管 2. 规格: DN150 3. 填料材质: 防火材料	个	218				
		分部小计							
		喷淋系统							
17	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管 DN25 3. 连接形式: 螺纹 4. 压力试验及冲洗设计要求: 试压、冲洗	m	294.25				
18	030901001010	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管 DN32 3. 连接形式: 螺纹 4. 压力试验及冲洗设计要求: 试压、冲洗	m	138.11				
19	030901001011	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格:	m	27.1				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--消防工程

第 4 页 共 7 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	定额人工费
			热浸镀锌加厚钢管 DN40 3. 连接形式: 螺纹 4. 压力试验及冲洗设计要求: 试压、冲洗						
20	030901001012	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管 DN50 3. 连接形式: 螺纹 4. 压力试验及冲洗设计要求: 试压、冲洗	m	39.32				
21	030901001013	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管 DN65 3. 连接形式: 卡箍 4. 压力试验及冲洗设计要求: 试压、冲洗 5. 管件安装	m	21.02				
22	030901001014	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管 DN80 3. 连接形式: 卡箍 4. 压力试验及冲洗设计要求: 试压、冲洗 5. 管件安装	m	41.67				
23	030901001015	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质、规格: 热浸镀锌加厚钢管 DN100 3. 连接形式: 卡箍 4. 压力试验及	m	7.85				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--消防工程

第 5 页 共 7 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	定额人工费
			冲洗设计要求： 试压、冲洗 5. 管件安装						
24	030901001016	水喷淋钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热浸镀锌加厚钢管 DN150 3. 连接形式：卡箍 4. 压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗 5. 管件安装	m	21.48				
25	031003001042	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：J11T-16 DN25 3. 连接形式：螺纹	个	1				
26	031003001043	螺纹阀门	1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：J11T-16 DN50 3. 连接形式：螺纹	个	2				
27	031003003032	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：Z41T-16 DN65 3. 连接形式：卡箍法兰	个	2				
28	031003003033	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：Z41T-16 DN150 3. 连接形式：卡箍法兰	个	2				
29	030901003002	水喷淋（雾）喷头	1. 类型：喷淋头 2. 材质、型号、规格：直立型 ZSTZ-15/68℃ 3. 连接形式：螺纹	个	150				
30	030901006003	水流指示器	1. 规格、型号：水流指示器 ZSJZ型 DN150	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--消防工程

第 6 页 共 7 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	定额人工费
			2. 连接形式:卡箍						
31	031003003034	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级: ZSXF150D DN150 3. 连接形式:卡箍	个	2				
32	030817008028	套管制作安装	1. 类型:人防密闭套管 2. 规格: DN25 3. 填料材质:防火材料	台	1				
33	030817008029	套管制作安装	1. 类型:人防密闭套管 2. 规格: DN32 3. 填料材质:防火材料	台	2				
34	030817008030	套管制作安装	1. 类型:人防密闭套管 2. 规格: DN65 3. 填料材质:防火材料	台	2				
35	030817008031	套管制作安装	1. 类型:人防密闭套管 2. 规格: DN150 3. 填料材质:防火材料	台	2				
36	031002003043	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN50 3. 填料材质:防火材料	个	6				
37	031002003044	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN65 3. 填料材质:防火材料	个	1				
38	031002003045	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN80 3. 填料材质:防火材料	个	2				
39	031002003046	套管	1. 名称、类型:钢套管	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--消防工程

第 7 页 共 7 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	定额人工费
			2. 规格: DN200 3. 填料材质: 防火材料						
		分部小计							
		支架、保温、油漆							
40	031002001005	管道支架	1. 材质: 管道支架 型钢	kg	778.11				
41	031201003006	金属结构刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 樟丹两道，灰色调和漆两道	kg	778.11				
		分部小计							
		措施项目							
42	031301017008	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1				
43	031302007008	高层施工增加	高层施工增加	项	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--消防工程

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001050	环境保护费	人工费	1.08				
2	031302001051	文明施工费	人工费	1.76				
3	031302001052	安全施工费	人工费	8.61				
4	031302001053	临时设施费	人工费	6.82				
5	031302001054	扬尘污染防治增加费	人工费	2.36				
6	031302001055	建筑工人实名制费	人工费	0.47				
7	031302001056	防疫抗疫费	人工费	0				
	二	其他总价措施项目						
8	031302002008	夜间施工增加费	人工费	2.63				
9	031302004008	二次搬运费	人工费	0				
10	031302006008	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
11	031302005008	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
12	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
13	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
14	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--消防工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价	35000		
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	35000		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计		35000		—

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

暂列金额明细表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--消防工程

第 1 页 共 1 页

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--消防工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--消防工程

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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--消防工程

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。

总承包服务费计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--消防工程

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--消防工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--消防工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: A7#楼--消防工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

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)

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造

工程名称: A7#楼--消防工程

项目（一期）-A7#楼

第 1 页 共 1 页

注：1.“名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，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、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2.“变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--采暖工程

第 1 页 共 10 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	定额人工费
		采暖系统							
1	031001002018	钢管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:采暖热水 3. 规格、压力等级:焊接钢管DN20 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	6.4				
2	031001002019	钢管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:采暖热水 3. 规格、压力等级:焊接钢管DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	4.33				
3	031001002020	钢管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:采暖热水 3. 规格、压力等级:焊接钢管DN40 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	51.2				
4	031001002021	钢管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:采暖热水 3. 规格、压力等级:焊接钢管DN50 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要	m	185.6				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--采暖工程

第 2 页 共 10 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	定额人工费
			求:试压、冲洗						
5	031001002022	钢管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:采暖热水 3. 规格、压力等级:无缝钢管 φ 73*3.5 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	185.6				
6	031001002023	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖热水 3. 规格、压力等级:无缝钢管 φ 89*4 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	237.81				
7	031001002024	钢管	1. 安装部位:室内管井 2. 介质:采暖热水 3. 规格、压力等级:无缝钢管 φ 89*4 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:试压、冲洗	m	448.67				
8	031001002025	钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:采暖热水 3. 规格、压力等级:无缝钢管 φ 108*4 4. 连接形式:焊接 5. 压力试验及	m	300.66				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--采暖工程

第 3 页 共 10 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	定额人工费
			吹、洗设计要求：试压、冲洗						
9	031001002026	钢管	1. 安装部位：室内管井 2. 介质：采暖热水 3. 规格、压力等级：镀锌钢管 DN20 4. 连接形式：螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求：试压、冲洗	m	422.4				
10	031001002027	钢管	1. 安装部位：室内管井 2. 介质：采暖热水 3. 规格、压力等级：镀锌钢管 DN32 4. 连接形式：螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求：试压、冲洗	m	134.4				
11	031005006003	地板辐射采暖	1. 管道材质、规格：地暖盘管 PE-RT De20x2.3 S4 2. 固定卡固定、埋地与明装处管道套PVC波纹管套管保护 3. 压力试验及吹扫设计要求：试压、冲洗	m	50560				
12	031005006004	地板辐射采暖	1. 管道材质、规格：地暖分户管 PE-RT De25*2.8 S4 2. 固定卡固定、埋地与明装处管道套PVC波纹管套管保护 3. 压力试验及吹扫设计要求：试压、冲洗	m	3590.35				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--采暖工程

第 4 页 共 10 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	定额人工费
13	011001005005	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:楼板 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:模塑聚苯乙烯泡沫塑料板30mm厚 3. 伸缩缝处理采用高发泡聚乙烯泡沫塑料，边界带保温。	m2	598.61				
14	011001005006	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:楼板 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:模塑聚苯乙烯泡沫塑料板20mm厚 3. 伸缩缝处理采用高发泡聚乙烯泡沫塑料，边界带保温。	m2	13818.43				
15	031208007004	防潮层、保护层	1. 材料:地暖铝箔反射膜	m2	14417.04				
16	031005007004	热媒集配装置	1. 类型:黄铜集分水器 柱体DN32 2. 规格: 4回路 3. 附件名称、规格、数量:回路上自带手动调节阀，柱体上自带放气阀，配置支架	台	192				
17	031003001044	螺纹阀门	1. 类型:自动温控阀（热电磁阀） 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式:螺纹	个	192				
18	030404031019	小电器	1. 名称:温控器 2. 型号:壁装 3. 穿与电热阀配套的控制线	套	192				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--采暖工程

第 5 页 共 10 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	定额人工费
19	031003001045	螺纹阀门	1. 类型:铜球阀 2. 规格、压力等级: DN15 3. 连接形式:螺纹	个	192				
20	031003001046	螺纹阀门	1. 类型:铜球阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式:螺纹	个	192				
21	031003001047	螺纹阀门	1. 类型:铜过滤球阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式:螺纹	个	192				
22	031003001048	螺纹阀门	1. 类型:过滤球阀 2. 规格、压力等级:WSQ11F-1.6T DN32 3. 连接形式:螺纹 4. 安装部位:室内管井	个	192				
23	031003014002	热量表	1. 类型:热计量装置 2. 型号、规格: DN20 3. 配置:过滤球阀 Q11F-1.6T DN20: 1个 紧凑型热量表公称流量: 0.80 m3/h: 1个 黄铜球阀 WSQ11F-1.6T DN20: 1个, 具体配置详图	组	192				
24	031003001049	螺纹阀门	1. 类型:手动放风阀 2. 规格、压力等级:自带阻断器 DN15	个	192				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--采暖工程

第 6 页 共 10 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	定额人工费
			3. 连接形式: 螺纹 4. 安装部位: 管井集分水器（镀锌管上）						
25	031003001050	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J11W-16T DN20 3. 连接形式: 螺纹 4. 安装部位: 室内管井	个	32				
26	031003001051	螺纹阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J11W-16T DN25 3. 连接形式: 螺纹 4. 安装部位: 室内管井	个	8				
27	031003003035	焊接法兰阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-16C DN80 3. 连接形式: 焊接 4. 安装部位: 室内	个	8				
28	031003001052	螺纹阀门	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN20 3. 连接形式: 螺纹 4. 安装部位: 室内管井	个	16				
29	031003009002	补偿器	1. 类型: 无约束波纹补偿器 2. 材质: 不锈钢 3. 规格、压力等级: DN50 补偿量50mm 4. 连接形式: 焊接法兰 5. 安装部位: 室内管井	个	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--采暖工程

第 7 页 共 10 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	定额人工费
30	031003003036	焊接法兰阀门	1. 类型:平衡阀 2. 规格、压力等级: SP45F-16C DN80 3. 连接形式:焊接 4. 安装部位:室内	个	8				
31	031002003047	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN32 3. 填料材质:防火材料	个	384				
32	031002003048	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN65 3. 填料材质:防火材料	个	16				
33	031002003049	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN80 3. 填料材质:防火材料	个	64				
34	031002003050	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN100 3. 填料材质:防火材料	个	64				
35	031002003051	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN125 3. 填料材质:防火材料	个	168				
36	031002003052	套管	1. 名称、类型:钢套管 2. 规格: DN150 3. 填料材质:防火材料	个	40				
37	031201001006	管道刷油	1. 除锈级别:中锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:红丹防锈漆两道	m2	380.23				
38	031208002006	管道绝热	1. 绝热材料品种: B1级发泡橡塑	m3	3.29				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--采暖工程

第 8 页 共 10 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	定额人工费
			2. 绝热厚度: 28mm 3. 管道外径: Φ 57以内						
39	031208002007	管道绝热	1. 绝热材料品种: B1级发泡橡塑 2. 绝热厚度: 32mm 3. 管道外径: Φ 89以内	m3	12. 57				
40	031208002008	管道绝热	1. 绝热材料品种: B1级发泡橡塑 2. 绝热厚度: 32mm 3. 管道外径: Φ 133以内	m3	4. 4				
41	031002001006	管道支架	1. 材质: 管道支架 型钢	kg	731. 3				
42	031201003007	金属结构刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 涂刷遍数、漆膜厚度: 防锈底漆两道, 色漆两道	kg	731. 3				
		分部小计							
		入口装置							
43	031003003037	焊接法兰阀门	1. 类型: 自力式压差控制阀 2. 规格、压力等级: ZYC-16 DN100 3. 连接形式: 焊接	个	4				
44	031003003038	焊接法兰阀门	1. 类型: 超声波热量表 2. 规格、压力等级: 16. 5m3/H DN65 3. 连接形式: 焊接	个	2				
45	031003003039	焊接法兰阀门	1. 类型: 超声波热量表 2. 规格、压力	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--采暖工程

第 9 页 共 10 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	定额人工费
			等级: 14. 10m3/H DN65 3. 连接形式: 焊接						
46	031003003040	焊接法兰阀门	1. 类型: 温度传感器专用套管 （与热量表配套） 2. 规格、压力等级: DN100 3. 连接形式: 焊接	个	8				
47	031003003041	焊接法兰阀门	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: GL41-16 DN100 3. 连接形式: 焊接	个	16				
48	031003003042	焊接法兰阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等级: J41H-16C DN100 3. 连接形式: 焊接	个	16				
49	031003001053	螺纹阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: Z15T-16 DN25 3. 连接形式: 螺纹	个	8				
50	030601001002	温度仪表	1. 名称: 温度计 2. 型号: WNG-11 0~100摄氏度	支	12				
51	030601002006	压力仪表	1. 名称: 压力表 2. 型号: 圆盘 3. 规格: 弹簧压力表 Y-100 1.5级 0~1.0MPa 4. 压力表弯材质、规格: 取样管上带旋塞阀	台	16				
52	031009001002	采暖工程系统调试	采暖工程系统调试	系统	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--采暖工程

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001057	环境保护费	人工费	1.08				
2	031302001058	文明施工费	人工费	1.76				
3	031302001059	安全施工费	人工费	8.61				
4	031302001060	临时设施费	人工费	6.82				
5	031302001061	扬尘污染防治增加费	人工费	2.36				
6	031302001062	建筑工人实名制费	人工费	0.47				
7	031302001063	防疫抗疫费	人工费	0				
	二	其他总价措施项目						
8	031302002009	夜间施工增加费	人工费	2.63				
9	031302004009	二次搬运费	人工费	0				
10	031302006009	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
11	031302005009	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
12	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
13	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
14	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--采暖工程

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

暂列金额明细表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--采暖工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--采暖工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--采暖工程

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。

计日工表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--采暖工程

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。

总承包服务费计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--采暖工程

第 1 页 共 1 页

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						

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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--采暖工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: A7#楼--采暖工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

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)

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造

工程名称: A7#楼--采暖工程

项目（一期）-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.“名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，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、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2.“变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--通风工程

第 1 页 共 12 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	定额人工费
		整个项目							
1	030702001016	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:1000*400 5. 板材厚度:1.0mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢 7. 接口形式:咬口	m2	138.97				
2	030702001017	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:320*200 5. 板材厚度:0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢 7. 接口形式:咬口	m2	6.72				
3	030702001018	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:400*1000 5. 板材厚度:0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢 7. 接口形式:咬口	m2	86.99				
4	030702001019	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形	m2	4.8				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--通风工程

第 2 页 共 12 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	定额人工费
			4. 规格: 400*400 5. 板材厚度: 0.6mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 型钢 7. 接口形式: 咬口						
5	030702001020	碳钢通风管道	1. 名称: 通风管道 2. 材质: 镀锌薄钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 630*320 5. 板材厚度: 0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 型钢 7. 接口形式: 咬口	m2	168.56				
6	030702001021	碳钢通风管道	1. 名称: 通风管道 2. 材质: 镀锌薄钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 800*320 5. 板材厚度: 0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 型钢 7. 接口形式: 咬口	m2	13.22				
7	030702001022	碳钢通风管道	1. 名称: 通风管道 2. 材质: 镀锌薄钢板 3. 形状: 矩形 4. 规格: 800*400 5. 板材厚度: 0.75mm 6. 管件、法兰	m2	43.43				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--通风工程

第 3 页 共 12 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	定额人工费
			等附件及支架设计要求:型钢 7. 接口形式:咬口						
8	030702001023	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形 4. 规格: 800*400 5. 板材厚度: 1.0mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢 7. 接口形式:咬口	m2	88.45				
9	030702001024	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格: φ 315 5. 板材厚度: 0.5mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢 7. 接口形式:咬口	m2	2.26				
10	030702001025	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格: φ 315 5. 板材厚度: 3mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢 7. 接口形式:焊接	m2	16.43				
11	030702001026	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板	m2	2.86				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--通风工程

第 4 页 共 12 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	定额人工费
			3. 形状:圆形 4. 规格: ϕ 510 5. 板材厚度: 0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 型钢 7. 接口形式: 咬口						
12	030702001027	碳钢通风管道	1. 名称: 通风管道 2. 材质: 镀锌薄钢板 3. 形状: 圆形 4. 规格: ϕ 560 5. 板材厚度: 0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 型钢 7. 接口形式: 咬口	m2	31.35				
13	030702001028	碳钢通风管道	1. 名称: 通风管道 2. 材质: 薄钢板 3. 形状: 圆形 4. 规格: ϕ 560 5. 板材厚度: 3mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 型钢 7. 接口形式: 焊接	m2	13.18				
14	030702001029	碳钢通风管道	1. 名称: 通风管道 2. 材质: 镀锌薄钢板 3. 形状: 圆形 4. 规格: ϕ 640 5. 板材厚度: 0.75mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求: 型钢 7. 接口形式: 咬口	m2	13.87				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 工程名称：A7#楼--通风工程
 造项目（一期）-A7#楼

第 5 页 共 12 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	定额人工费
15	030702001030	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:圆形 4. 规格: φ910 5. 板材厚度: 1.0mm 6. 管件、法兰等附件及支架设计要求:型钢 7. 接口形式:咬口	m2	1.42				
16	030703019002	柔性接口	1. 名称:帆布软接头	m2	9.42				
17	031001001013	镀锌钢管	1. 安装部位:人防值班室 2. 规格、压力等级:镀锌钢管DN15 3. 连接形式:螺纹	m	8.6				
18	031001001014	镀锌钢管	1. 安装部位:人防通风机房 2. 规格、压力等级:镀锌钢管DN25 3. 连接形式:焊接	m	4.07				
19	030703001021	碳钢阀门	1. 名称: 70度防火阀（FD） 2. 型号:平时常开, 70℃自动关闭, 手动复位。 3. 规格: 320*200 4. 材质:钢制	个	1				
20	030703001022	碳钢阀门	1. 名称: 70度防火阀（FD） 2. 型号:平时常开, 70℃自动关闭, 手动复位。 3. 规格: φ510 4. 材质:钢制	个	6				
21	030703001023	碳钢阀门	1. 名称: 70度防火阀（FD） 2. 型号:平时常	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--通风工程

第 6 页 共 12 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	定额人工费
			开, 70℃自动关闭, 手动复位。 3. 规格: 630*320 4. 材质: 钢制						
22	030703001024	碳钢阀门	1. 名称: 70度防火阀 (FD) 2. 型号: 平时常开, 70℃自动关闭, 手动复位。 3. 规格: ϕ 640 4. 材质: 钢制	个	2				
23	030703001025	碳钢阀门	1. 名称: 70度防火阀 (FD) 2. 型号: 平时常开, 70℃自动关闭, 手动复位。 3. 规格: 800*400 4. 材质: 钢制	个	5				
24	030703001026	碳钢阀门	1. 名称: 70度防火调节阀 (FDVS) 2. 型号: 平时常开, 70℃自动关闭, 输出关闭电讯号, 风量调节, 手动复位。 3. 规格: 630*320 4. 材质: 钢制	个	4				
25	030703001027	碳钢阀门	1. 名称: 70度防火调节阀 (FDVS) 2. 型号: 平时常开, 70℃自动关闭, 输出关闭电讯号, 风量调节, 手动复位。 3. 规格: ϕ 640 4. 材质: 钢制	个	2				
26	030703001028	碳钢阀门	1. 名称: 280度防火阀 (FDH) 2. 型号: 平时常开, 280℃自动关闭, 手动复位。	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--通风工程

第 7 页 共 12 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	定额人工费
			3. 规格: 1000*400 4. 材质: 钢制						
27	030703001029	碳钢阀门	1. 名称: 280度防火阀 (FDSH) 2. 型号: 平时常开, 280℃自动关闭, 输出关闭电讯号, 手动复位。 3. 规格: 1000*400 4. 材质: 钢制	个	2				
28	030703001030	碳钢阀门	1. 名称: 对开多叶调节阀 (VD) 2. 型号: 手动风量无极调节 3. 规格: 1000*400 4. 材质: 钢制	个	2				
29	030703001031	碳钢阀门	1. 名称: 对开多叶调节阀 (VD) 2. 型号: 手动风量无极调节 3. 规格: 400*400 4. 材质: 钢制	个	2				
30	030703001032	碳钢阀门	1. 名称: 对开多叶调节阀 (VD) 2. 型号: 手动风量无极调节 3. 规格: 800*400 4. 材质: 钢制	个	1				
31	030703001033	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 (CV) 2. 规格: 400*400 3. 材质: 钢制	个	2				
32	030703001034	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 (CV) 2. 规格: ϕ 510 3. 材质: 钢制	个	4				
33	030703001035	碳钢阀门	1. 名称: 止回阀 2. 规格: ϕ 640 3. 材质: 钢制	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--通风工程

第 8 页 共 12 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	定额人工费
34	030703023003	人防手动密闭阀	1. 名称:双连杆型手电动两用密闭阀 2. 规格: φ315	个	3				
35	030703023004	人防手动密闭阀	1. 名称:双连杆型手电动两用密闭阀 2. 规格: φ560	个	5				
36	030703024003	人防其他部件	1. 名称:插板阀 2. 型号: φ560	个	2				
37	030703001036	碳钢阀门	1. 名称:风量调节阀 2. 规格: φ315 3. 类型:钢制.	个	1				
38	030703001037	碳钢阀门	1. 名称:多叶送风口 2. 规格: 630* (1000+250) 3. 材质:钢制	个	4				
39	030703021002	静压箱	1. 名称:静压箱 2. 规格: 400*1250*1800 3. 材质:镀锌薄钢板 1.2mm厚	m2	13.88				
40	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:铝合金单层百叶风口 2. 规格: 400*200	个	4				
41	030703011005	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:铝合金单层百叶风口 2. 规格: 630*500	个	8				
42	030703011006	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:铝合金单层百叶风口 2. 规格: 800*1500	个	2				
43	030703011007	铝及铝合金风口、散流器	1. 名称:铝合金双层百叶风口 2. 规格: 320*200	个	1				
44	031003001054	螺纹阀门	1. 类型:铜球阀 2. 规格、压力等级: DN15	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--通风工程

第 9 页 共 12 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	定额人工费
			3. 连接形式: 螺纹						
45	031003001055	螺纹阀门	1. 类型: 铜球阀 2. 规格、压力等级: DN25 3. 连接形式: 螺纹	个	1				
46	030703024004	人防其他部件	1. 名称: 测压装置 2. 型号: 倾斜式微压计 DN15	套	1				
47	030703022002	人防超压自动排气阀	1. 名称: 自动超压排气活门 2. 型号: PS-D250	个	3				
48	030108006003	其他风机	1. 名称: 电动脚踏两用风机 2. 型号: DJF-1 型 L=2033 m3/h H=1204Pa N=1.1kW n=3000 r/min 电动性能 L=820 m3/h H=2400Pa n=2750 r/min 脚踏性能 3. 型钢支架	台	2				
49	030108003005	轴流通风机	1. 名称: 清洁排风风机 2. 型号: JSF-315 L=3660 m3/h H=354Pa N=0.75kW n=2900r/min 噪声: 71dB(A)	台	1				
50	030701015002	人防过滤吸收器	1. 名称: 过滤吸收器 2. 规格:	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--通风工程

第 10 页 共 12 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	定额人工费
			RFP-1000 型 额定风量 L=1000m3/h 终阻力<850Pa 3. 支架形式、 材质:型钢支架						
51	030701010002	过滤器	1. 名称:油网过滤器 2. 型号: LWP-X 型 L=1200 m3/h 终阻力: P<100Pa 4块	台	1				
52	030108003006	轴流通风机	1. 名称: JSF 低噪声轴流式消防排烟风机 2. 型号: JSF-9-II 型 L=33800/22400 m3/h H=510/225Pa N=12/4kW n=1450/960r/min 噪声: 90dB(A)	台	2				
53	030108003007	轴流通风机	1. 名称: JSF 低噪声轴流风机 2. 型号: JSF-630 型 L=18100 m3/h H=340 Pa N=3.0kW n=1450r/min 噪声: 85dB(A)	台	2				
54	030108003008	轴流通风机	1. 名称: JSF 低噪声轴流风机 2. 型号: JSF-500 型 L=12500m3/h H=660Pa N=5.5kW n=2900r/min 噪声: 88dB(A)	台	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--通风工程

第 11 页 共 12 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	定额人工费
55	030108006004	其他风机	1. 名称: JVF-AM-200E4 壁式排风机 2. 型号: L=490m3/h H=20Pa N=29W	台	9				
56	030817008032	套管制作安装	1. 类型: 人防密闭套管 2. 规格: DN50	台	4				
57	030817008033	套管制作安装	1. 类型: 人防密闭套管 2. 规格: ϕ 250	台	3				
58	030817008034	套管制作安装	1. 类型: 人防密闭套管 2. 规格: ϕ 315	台	1				
59	030817008035	套管制作安装	1. 类型: 人防密闭套管 2. 规格: ϕ 560	台	4				
60	031201001007	管道刷油	1. 钢板风管及支架、法兰刷油 2. 除锈级别: 轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 防锈漆两道, 面漆两道	m2	29.61				
61	031201003008	金属结构刷油	1. 镀锌风管及静压箱支架、法兰、加固框刷油 2. 除锈级别: 轻锈 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 防锈漆两道, 面漆两道	kg	2217.41				
62	030307005002	设备支架制作安装	1. 名称: 风机支架 2. 材质: 型钢	t	0.163				
63	030704001002	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1				
		分部小计							
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--通风工程

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001064	环境保护费	人工费	1.08				
2	031302001065	文明施工费	人工费	1.76				
3	031302001066	安全施工费	人工费	8.61				
4	031302001067	临时设施费	人工费	6.82				
5	031302001068	扬尘污染防治增加费	人工费	2.36				
6	031302001069	建筑工人实名制费	人工费	0.47				
7	031302001070	防疫抗疫费	人工费	0				
	二	其他总价措施项目						
8	031302002010	夜间施工增加费	人工费	2.63				
9	031302004010	二次搬运费	人工费	0				
10	031302006010	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
11	031302005010	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
12	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
13	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
14	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--通风工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价	6000		
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	6000		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计		6000		—

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。

暂列金额明细表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--通风工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--通风工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--通风工程

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。

计日工表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--通风工程

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。

总承包服务费计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--通风工程

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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--通风工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

发包人提供材料和工程设备一览表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--通风工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

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)

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造

工程名称: A7#楼--通风工程

项目（一期）-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.“名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，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、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2.“变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 1 页 共 34 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	定额人工费
		动力照明部分							
1	030404004011	电源配电柜	1. 名称:配电柜 2. 型号: 7-AL1-4 3. 规格: 600*1600*500 4. 基础型钢形式、规格:槽钢([10#) 5. 详见图纸 6. 安装方式:落地安装	台	4				
2	030404004012	配电柜	1. 名称:配电柜 2. 型号: 7-AT-ZM1-2 3. 规格: 800*2000*400 4. 基础型钢形式、规格:槽钢([10#) 5. 详见图纸 6. 安装方式:落地安装	台	2				
3	030404004013	配电柜	1. 名称:配电柜 2. 型号: 7-AE1-2 3. 规格: 600*1600*500 4. 基础型钢形式、规格:槽钢([10#) 5. 详见图纸 6. 安装方式:落地安装	台	2				
4	030404004014	配电柜	1. 名称:配电柜 2. 型号: 7-AP1-2 3. 规格: 600*1600*500 4. 基础型钢形式、规格:槽钢([10#) 5. 详见图纸	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 2 页 共 34 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	定额人工费
			6. 安装方式:落地安装						
5	030404004015	配电柜	1. 名称:配电柜 2. 型号:7-1-AE 3. 规格:600*1600*500 4. 基础型钢形式、规格:槽钢([10#) 5. 详见图纸 6. 安装方式:落地安装	台	1				
6	030404004016	配电柜	1. 名称:配电柜 2. 型号:7-1-AP 3. 规格:600*1600*500 4. 基础型钢形式、规格:槽钢([10#) 5. 详见图纸 6. 安装方式:落地安装	台	1				
7	030404004017	配电柜	1. 名称:配电柜 2. 型号:ATW-XFT 3. 规格:700*1400*400 4. 基础型钢形式、规格:槽钢([10#) 5. 详见图纸 6. 安装方式:落地安装	台	2				
8	030404004018	配电柜	1. 名称:配电柜 2. 型号:ATW-KT 3. 规格:700*1400*400 4. 基础型钢形式、规格:槽钢([10#) 5. 详见图纸 6. 安装方式:落地安装	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 3 页 共 34 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	定额人工费
9	030404017035	电表箱	1. 名称:电表箱 2. 型号: AW 3. 规格: 700*600*100 4. 接线端子材质、规格:铜接线端子 16mm ² 5. 详见图纸 6. 端子板外部接线材质、规格:包含接线端子接线 7. 安装方式:底边距地1.5m	台	96				
10	030404017036	配电箱	1. 名称:分户箱 2. 型号: AL-M1 3. 规格: 470*250*140 4. 接线端子材质、规格:铜接线端子 16mm ² 5. 接线端子材质、规格:包含接线端子接线 6. 安装方式:底边距地1.8m	台	192				
11	030404017037	配电箱	1. 名称:楼层开关箱 2. 型号: AL-F 3. 详见图纸 4. 接线端子材质、规格:包含接线端子接线 5. 安装方式:底边距地1.5m	台	96				
12	030404017038	配电箱	1. 名称:电缆交接箱 2. 规格: 400*500*300 3. 详见图纸 4. 安装方式:距顶0.5m	台	4				
13	030404017039	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号: AL-HZ	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 4 页 共 34 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	定额人工费
			3. 规格: 287*200*80 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 底边距地1.6m						
14	030404017040	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: B1ALE-DX 3. 规格: 380*250*120 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 底边距地1.8m	台	2				
15	030404017041	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: B1ALE-LT 3. 规格: 400*600*140 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 底边距地1.5m	台	2				
16	030404017042	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: ALE-4 3. 规格: 400*600*140 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 底边距地1.5m	台	4				
17	030404017043	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: ALE-13 3. 规格:	台	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 5 页 共 34 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	定额人工费
			400*600*140 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格:包含接线端子接线 6. 安装方式:底边距地1.5m						
18	030404017044	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号: ALE-21 3. 规格: 400*600*140 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格:包含接线端子接线 6. 安装方式:底边距地1.5m	台	4				
19	030404017045	双电源切换箱	1. 名称:双电源切换箱 2. 型号: B1AT-JY 3. 规格: 500*600*200 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格:包含接线端子接线 6. 安装方式:底边距地1.4m	台	2				
20	030404017046	双电源切换箱	1. 名称:双电源切换箱 2. 型号: B1AT-SBF1-2 3. 规格: 500*600*200 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格:包含接线端子接线 6. 安装方式:明装 底边距地1.4m	台	2				
21	030404017047	双电源切换箱	1. 名称:双电源	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 6 页 共 34 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	定额人工费
			切换箱 2. 型号: B1AT-PYF1-2 3. 规格: 500*600*200 4. 接线端子材质、规格: 铜 10mm 16个 5. 详见图纸 6. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 7. 安装方式: 明装 底边距地 1. 4m						
22	030404017048	潜污泵控制箱	1. 名称: 潜污泵控制箱 2. 型号: B1AT-XQW 3. 规格: 500*600*200 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 明装 底边距地 1. 4m	台	2				
23	030404017049	潜污泵控制箱	1. 名称: 潜污泵控制箱 2. 型号: B1AC-QW1-4 3. 规格: 500*600*200 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 明装 底边距地 1. 5m	台	4				
24	030404017050	配电箱	1. 名称: 夜景照明配电箱 2. 型号: 详见设	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 7 页 共 34 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	定额人工费
			计 3. 详见图纸 4. 安装方式:明装 底边距地 1. 4m						
25	030411003009	桥架	1. 名称:钢制槽式桥架 2. 带盖板 3. 规格: 400*200 4. 材质:按设计及规范要求 5. 接地方式:按设计及规范要求	m	36				
26	030411003010	桥架	1. 名称:钢制梯级桥架 2. 带盖板 3. 规格: 400*100 4. 材质:按设计及规范要求 5. 接地方式:按设计及规范要求	m	297.6				
27	030411003011	桥架	1. 名称:钢制槽式桥架 2. 带盖板 3. 规格: 300*200 4. 材质:按设计及规范要求 5. 接地方式:按设计及规范要求	m	92.8				
28	030411003012	桥架	1. 名称:钢制槽式桥架 2. 带盖板 3. 规格: 200*100 4. 材质:按设计及规范要求 5. 接地方式:按设计及规范要求	m	498.9				
29	030413001004	支架制作、安装	1. 名称:支架制作、安装	kg	1003				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 8 页 共 34 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	定额人工费
			2. 材质:角钢 3. 规格: 50*5						
30	030412001013	公共部位吸顶灯	1. 名称:公共部位吸顶灯 2. 型号: 1*22W LED光源 3. 安装方式:吸顶式	套	633				
31	030412001014	户内节能吸顶灯	1. 名称:户内白炽灯头 2. 安装方式:螺口吸顶	套	2462				
32	030412001015	带蓄电池节能灯	1. 名称:带蓄电池节能灯 2. 型号: GC9系列 3. 类型: LED光源 4. 安装方式:墙壁式 2. 2m	套	20				
33	030412005005	单管荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 型号: 1*36w 3. 安装形式:吊链	套	59				
34	030412005006	应急单管荧光灯	1. 名称:应急单管荧光灯 2. 型号: 1*36w 3. 安装形式:吊链	套	4				
35	030412005007	应急双管荧光灯	1. 名称:应急双管荧光灯 2. 型号: 2*36w 3. 安装形式:吊链	套	6				
36	030412004002	航空照明灯	1. 名称:航空照明灯	套	8				
37	030412001016	防水防尘灯	1. 名称:防水防尘灯 2. 型号: 1*18W 3. 类型:吸顶式	套	5				
38	030412001017	电梯井道灯	1. 名称:电梯井道灯 2. 型号: 3W	套	48				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 9 页 共 34 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	定额人工费
39	030412001018	自带电源应急吸顶灯	1. 名称: 自带电源应急吸顶灯 2. 型号: 1*16W LED光源	套	104				
40	030404034009	声控开关	1. 名称: 声控开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 暗装	个	518				
41	030404034010	浴霸开关	1. 名称: 浴霸开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 暗装	个	384				
42	030404034011	单联单控开关	1. 名称: 单联单控开关 C 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 暗装	个	4				
43	030404034012	单联单控开关	1. 名称: 单联单控开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 暗装	个	1665				
44	030404034013	双联单控开关	1. 名称: 双联单控开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 暗装	个	103				
45	030404034014	三联单控开关	1. 名称: 三联单控开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 暗装	个	384				
46	030404034015	单联双控开关	1. 名称: 单联双控开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 暗装	个	200				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 10 页 共 34 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	定额人工费
47	030404034016	防水单联单控开关	1. 名称:防水单联单控开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式:暗装	个	1				
48	030404035020	插座	1. 名称:燃气热水器三孔插座带安全门 2. 规格: 250V 10A	个	192				
49	030404035021	插座	1. 名称:抽油烟机三孔插座带安全门 2. 规格: 250V 10A	个	192				
50	030404035022	插座	1. 名称:分集水器三孔插座带安全门 2. 规格: 250V 10A	个	192				
51	030404035023	插座	1. 名称:卫生间暖风机预留三孔插座带安全门 2. 规格: 250V 16A	个	384				
52	030404035024	插座	1. 名称:带开关单相二三级暗插座 厨房灶台 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式:暗装 距地1.3m	个	192				
53	030404035025	插座	1. 名称:单相二三级暗插座 燃气报警 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式:暗装 距地2.2m	个	192				
54	030404035026	插座	1. 名称:洗衣机三孔插座带安全门 2. 规格: 250V 10A	个	192				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 11 页 共 34 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	定额人工费
55	030404035027	插座	1. 名称:冰箱三孔插座 带安全门 2. 规格: 250V 10A	个	192				
56	030404035028	插座	1. 名称:马桶三孔插座 带安全门 2. 规格: 250V 10A	个	384				
57	030404035029	插座	1. 名称:防水单相二三级带保护门暗插座 阳台 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式:暗装 距地0.3m	个	192				
58	030404035030	插座	1. 名称:防水单相二三级带保护门暗插座 卫生间 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式:暗装 距地0.3m	个	384				
59	030404035031	插座	1. 名称:壁挂空调三孔插座 带安全门 2. 规格: 250V 16A	个	576				
60	030404035032	插座	1. 名称:机柜空调三孔插座 带安全门 2. 规格: 250V 16A	个	192				
61	030404035033	插座	1. 名称:单相二三级带保护门暗插座 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式:暗装 距地0.3m	个	2127				
62	030404035034	插座	1. 名称:电井电源三孔插座 带安全门 DJ	个	100				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 12 页 共 34 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	定额人工费
			2. 规格: 250V 10A						
63	030404035035	插座	1. 名称:弱电箱 电源三孔插座 带安全门 2. 规格: 250V 10A	个	192				
64	030404035036	插座	1. 名称:单相二 三级暗插座 JX 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式:暗 装 距地1.3m	个	4				
65	030404035037	插座	1. 名称:单相二 三级暗插座 RF 人防 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式:暗 装 距地1.3m	个	2				
66	030411001033	配管	1. 名称:半硬质 阻燃塑料管 2. 材质: PC 3. 规格: 20mm 4. 配置形式:暗 配 5. 包括砌体上 开槽、补槽	m	49329				
67	030411001034	配管	1. 名称:半硬质 阻燃塑料管 2. 材质: PC 3. 规格: 25mm 4. 配置形式:暗 配 5. 包括砌体上 开槽、补槽	m	1046				
68	030411001035	配管	1. 名称:半硬质 阻燃塑料管 2. 材质: PC 3. 规格: 50mm 4. 配置形式:明 配 5. 包括砌体上 开槽、补槽	m	57.6				
69	030411001036	配管	1. 名称:焊接钢 管 2. 材质: 钢管	m	462				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 13 页 共 34 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	定额人工费
			3. 规格: SC15mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽						
70	030411001037	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	614				
71	030411001038	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC25mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	768				
72	030411001039	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC32mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	984				
73	030411001040	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC40mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	10				
74	030411001041	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC50mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	60				
75	030411001042	配管	1. 名称: 焊接钢管（太阳能）	m	669				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 14 页 共 34 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	定额人工费
			2. 材质: 钢管 3. 规格: SC50mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽						
76	030411001043	配管	1. 名称: 热镀锌钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: RC15mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	70				
77	030411001044	配管	1. 名称: 热镀锌钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: RC20mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	36				
78	030411005005	接线箱	1. 名称: 接线箱 2. 材质: 钢制 3. 安装形式: 暗装	个	44				
79	030404031020	接线盒	1. 名称: 接线盒 塑料 2. 型号: 普通型	个	3919				
80	030404031021	开关、插座盒 接线盒	1. 名称: 开关、插座盒 接线盒 塑料 2. 型号: 普通型	个	9035				
81	030404031022	接线盒	1. 名称: 接线盒 钢制 2. 型号: 普通型	个	154				
82	030404031023	开关、插座盒 接线盒	1. 名称: 开关、插座盒 接线盒 钢制 2. 型号: 普通型	个	105				
83	031002003053	套管	1. 名称、类型: 套管 2. 规格: SC20	个	8				
84	031002003054	套管	1. 名称、类型: 人防密闭套管 2. 规格: RC20	个	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 15 页 共 34 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	定额人工费
85	031002003055	套管	1. 名称、类型：人防密闭套管 2. 规格：RC40	个	4				
86	031002003056	套管	1. 名称、类型：人防密闭套管 2. 规格：SC50	个	12				
87	031002003057	套管	1. 名称、类型：人防密闭套管 2. 规格：SC65	个	6				
88	031002003058	套管	1. 名称、类型：人防密闭套管 2. 规格：SC80	个	8				
89	030411004024	配线	1. 名称：导线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号：WDZA-BYJ 4. 规格：2.5 5. 材质：铜芯 6. 配线部位：暗敷	m	60071				
90	030411004025	配线	1. 名称：导线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号：WDZA-BYJ 4. 规格：4 5. 材质：铜芯 6. 配线部位：暗敷	m	88537				
91	030411004026	配线	1. 名称：导线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号：WDZA-BYJ 4. 规格：16 5. 材质：铜芯 6. 配线部位：暗敷	m	4015				
92	030411004027	配线	1. 名称：导线 2. 配线形式：管内穿线 3. 型号：WDZAN-BYJ 4. 规格：2.5 5. 材质：铜芯	m	2017				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 16 页 共 34 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	定额人工费
			6. 配线部位:暗敷						
93	030411004028	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZAN-BYJ 4. 规格:4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	1745				
94	030411004029	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZAN-BYJ 4. 规格:6 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	700				
95	030411004030	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	327				
96	030411004031	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	151				
97	030411004032	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:6 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	54				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 17 页 共 34 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	定额人工费
98	030411004033	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:10 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	97				
99	030411004034	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	412				
100	030411004035	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZ-BYJ 4. 规格:4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	487				
101	030408001028	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY 3. 规格:5*10 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):1kV	m	206				
102	030408001029	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZAN-YJY 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):1kV	m	1109				
103	030408001030	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY	m	543				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 18 页 共 34 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	定额人工费
			3. 规格: 3*35+2*16 4. 材质: 铜芯 5. 电压等级 (kV): 1kV						
104	030408001031	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJY 3. 规格: 4*25+1*16 4. 材质: 铜芯 5. 电压等级 (kV): 1kV	m	26				
105	030408001032	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJY 3. 规格: 4*35+1*16 4. 材质: 铜芯 5. 电压等级 (kV): 1kV	m	152				
106	030408001033	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJY 3. 规格: 3*50+2*25 4. 材质: 铜芯 5. 电压等级 (kV): 1kV	m	14				
107	030408001034	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZN-YJY 3. 规格: 4*150+1*70 4. 材质: 铜芯 5. 电压等级 (kV): 1kV	m	14				
108	030408001035	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: WDZA-YJY 3. 规格: 4*240+1*120	m	164				
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：A7#楼--电气工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 19 页 共 34 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	定额人工费
			4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV): 1kV						
109	030408001036	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: BBTRZ 3. 规格: 5*6 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV): 1kV	m	296				
110	030408001037	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: BBTRZ 3. 规格: 3*35+2*16 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV): 1kV	m	436				
111	030408001038	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: YFD-WDZA-YJY 3. 规格: 4 (1*240)+1*120 4. 材质:铜芯 5. 包含顶端预留挂装吊钩吊头、连接体详见设计图纸 6. 电压等级(kV): 1kV	m	311				
112	030408001039	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: YFD-YJY 3. 规格: 5*16 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV): 1kV	m	240				
113	030408006012	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 2. 规格: 10mm2 以下	个	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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：A7#楼--电气工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 20 页 共 34 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	定额人工费
114	030408006013	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 2. 规格: 35mm ² 以下	个	122				
115	030408006014	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 2. 规格: 120mm ² 以下	个	1				
116	030408006015	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 2. 规格: 240mm ² 以下	个	25				
117	030607004002	水位电气信号装置 液位式	1. 名称:浮球液位计随设备带 2. 其他:防水电缆液位传感器设备自带	套	6				
118	030406006003	低压交流异步电动机	1. 名称:低压交流异步电动机检查接线及调试 2. 容量(kW): 3kW以下	台	4				
119	030406006004	低压交流异步电动机	1. 名称:低压交流异步电动机检查接线及调试 2. 容量(kW): 13kW以下	台	6				
120	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:系统调试 2. 电压等级(kV): 1kV以下 3. 类型:交流供电(综合)	系统	2				
		分部小计							
		地暖温控线预埋管、盒							
121	030411001045	配管（地暖温控线预埋管）	1. 名称:焊接钢管	m	1488				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 21 页 共 34 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	定额人工费
			2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽						
122	030404031024	开关、插座盒 接线盒	1. 名称: 接线盒 钢制 地暖预埋盒 2. 型号: 普通型	个	384				
		分部小计							
		人防部分							
123	030404017051	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: B1AP-FH1-2 3. 规格: 700*1000*200 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 明装 底边距地 1. 2m	台	2				
124	030404017052	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: B1AT-FH1-2 3. 规格: 600*800*240 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 明装 底边距地 1. 4m	台	2				
125	030404017053	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: B1AE-FH1-2 3. 规格: 700*1200*200 4. 详见图纸 5. 接线端子材	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 22 页 共 34 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	定额人工费
			质、规格:包含 接线端子接线 6. 安装方式:明装 底边距地 1. 0m						
126	030404017054	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1AL-FH1-2 3. 规格: 500*1000*180 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格:包含 接线端子接线 6. 安装方式:明装 底边距地 1. 2m	台	2				
127	030404017055	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1ALE-FH1-2 3. 规格: 600*800*200 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格:包含 接线端子接线 6. 安装方式:明装 底边距地 1. 4m	台	2				
128	030404017056	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1AC-RSF 3. 规格:500*600*200 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格:包含 接线端子接线 6. 安装方式:明装 底边距地 1. 4m	台	1				
129	030404017057	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1AC-RPF	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 23 页 共 34 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	定额人工费
			3. 规格: 500*600*200 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 明装 底边距地 1. 4m						
130	030404017058	配电箱	1. 名称: 人防信号控制箱(三防) 2. 详见图纸 3. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 4. 安装方式: 明装 底边距地 1. 4m	台	1				
131	030404017059	配电箱	1. 名称: 人防信号指示灯箱 2. 详见图纸 3. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 4. 安装方式: 门上安装	台	6				
132	030904003002	按钮	1. 名称: 人防呼叫按钮	个	1				
133	080603009001	电话机	1. 名称: 人防电话分机	台	1				
134	030411001046	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	22				
135	030411001047	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC32mm 4. 配置形式: 暗配	m	193				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 24 页 共 34 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	定额人工费
			5. 包括砌体上开槽、补槽						
136	030408001040	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZAN-YJY 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):1kV	m	385				
137	030408001041	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:BBTRZ 3. 规格:5*6 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):1kV	m	210				
138	030408001042	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:BBTRZ 3. 规格:5*10 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):1kV	m	105				
139	030408001043	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:BBTRZ 3. 规格:5*16 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):1kV	m	131				
140	030408001044	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:BBTRZ 3. 规格:4*35+1*16 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):1kV	m	58				
141	030408001045	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY 3. 规格:3*4 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):1kV	m	14				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 25 页 共 34 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	定额人工费
142	030408006016	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 2. 规格: 10mm2 以下	个	48				
143	030408006017	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 2. 规格: 35mm2 以下	个	10				
144	030408002003	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号: NH-KVV 3. 规格: 4*1.5 4. 材质:铜芯 5. 电压等级 (kV): 1kV	m	9				
145	030408002004	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号: KVV 3. 规格: 7*1.5 4. 材质:铜芯 5. 电压等级 (kV): 1kV	m	134				
146	030408007003	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 4*1.5	个	2				
147	030408007004	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 7*1.5 10*1.5	个	12				
		分部小计							
		防雷接地系统							
148	030409005003	避雷网	1. 名称:避雷网安装 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格: Φ12	m	384				
149	030409005004	避雷网	1. 名称:避雷网安装 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格: -40*4	m	83				
150	030409003002	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线敷设	m	1932				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 26 页 共 34 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	定额人工费
			2. 安装部位:利用建筑物构筑物主筋引下 3. 断接卡子: 4 处						
151	030409004003	基础接地	1. 名称: 利用圈梁钢筋接地	m	383				
152	030409004004	防侧雷击	1. 名称:防侧雷击 60m(含)金属门窗、栏杆等接地 2. 规格:详见设计	m	735.6				
153	080808006003	空调板接地	1. 名称:空调板接地	处	192				
154	080808006004	钢铝窗接地	1. 名称:钢铝窗接地	处	308				
155	030409002003	接地母线	1. 名称:钢接地母线敷设 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格: -40*4 4. 安装部位:户内	m	262				
156	030409002004	接地母线	1. 名称:钢接地母线敷设 2. 材质:镀锌扁钢 3. 规格: -40*4 4. 安装部位:户外	m	21				
157	030409008003	总等电位接地端子箱	1. 名称:MEB总等电位端子箱 2. 规格:TD28	台	2				
158	030409008004	等电位接地端子箱 LEB	1. 名称:LEB局部等电位端子箱 2. 规格:TD28	个	484				
159	030404036008	卫生间等电位联接	1. 名称:卫生间等电位联接	处	384				
160	030404031025	开关、插座盒接线盒	1. 名称:开关、插座盒接线盒塑料 2. 型号:普通型	个	1152				
161	030411001048	配管	1. 名称:半硬质	m	2304				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 27 页 共 34 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	定额人工费
			阻燃塑料管 2. 材质:PC 3. 规格:16mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽						
162	030411004036	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BVR 4. 规格:2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	2535				
163	030414011002	接地装置	1. 名称:调试接地网	系统	1				
		分部小计							
		应急照明集中电源系统							
164	030404017060	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AT-ZM 3. 规格:600*800*240 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格:包含接线端子接线 6. 安装方式:明装 底边距地1.4m	台	2				
165	030404017061	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:B1ALEE-LT 3. 规格:600*500*140 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格:包含接线端子接线 6. 安装方式:明装 底边距地1.7m	台	2				
166	030404017062	配电箱	1. 名称:配电箱	台	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：A7#楼--电气工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 28 页 共 34 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	定额人工费
			2. 型号: ALEE-LT14 3. 规格: 600*500*140 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 明装 底边距地 1.7m						
167	030404017063	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: ALEE-4 3. 规格: 600*500*140 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 明装 底边距地 1.7m	台	4				
168	030404017064	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: ALEE-13 3. 规格: 600*500*140 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 明装 底边距地 1.7m	台	4				
169	030404017065	配电箱	1. 名称: 配电箱 2. 型号: ALEE-21 3. 规格: 600*500*140 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格: 包含接线端子接线 6. 安装方式: 明	台	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 29 页 共 34 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	定额人工费
			装 底边距地 1. 7m						
170	030404036009	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号: B1ALEE-FH1-2 3. 规格: 600*500*140 4. 详见图纸 5. 接线端子材质、规格:包含接线端子接线 6. 安装方式:明装 底边距地 1. 7m	个	2				
171	030408001046	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号: BTTRZ 3. 规格: 3*4 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV): 1kV	m	945				
172	030408006018	电力电缆头	1. 名称:户内热缩式电力电缆终端头制作、安装 2. 规格: 10mm2 以下	个	40				
173	030412005008	走廊吸顶灯	1. 名称:走廊吸顶灯 2. 型号: 1*3w LED 3. 安装形式:吸顶式	套	92				
174	030412005009	楼梯间应急吸顶灯	1. 名称:楼梯间应急吸顶灯 2. 型号: 1*7w LED 3. 安装形式:吸顶式	套	208				
175	030412001019	疏散出口指示灯	1. 名称:疏散出口指示灯 2. 型号: 36V 3W	套	212				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 30 页 共 34 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	定额人工费
			3. 类型: LED光源 4. 安装方式: 墙壁式						
176	030412001020	安全出口指示灯	1. 名称: 安全出口指示灯 2. 型号: 36V 3W 3. 类型: LED光源 4. 安装方式: 墙壁式	套	97				
177	030412001021	集中电源疏散照明灯 A型	1. 名称: 集中电源疏散照明灯 A型 2. 型号: 36V 1W 3. 类型: LED光源 4. 安装方式: 墙壁式 2.2m	套	240				
178	030412001022	楼层标志灯 A型	1. 名称: 楼层标志灯 A型 2. 型号: 36V 3W 3. 类型: LED光源 4. 安装方式: 墙壁式 1.8m	套	108				
179	030412001023	单向疏散诱导指示灯	1. 名称: 单向疏散诱导指示灯 2. 型号: 36V 3W 3. 类型: LED光源 4. 安装方式: 墙壁式	套	336				
180	030412001024	双向双面疏散诱导指示灯	1. 名称: 双向双面疏散诱导指示灯 2. 型号: 36V 3W 3. 类型: LED光源 4. 安装方式: 墙壁式	套	5				
181	030411001049	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC15mm 4. 配置形式: 暗配	m	6021				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 31 页 共 34 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	定额人工费
			5. 包括砌体上开槽、补槽						
182	030404031026	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 型号:普通型	个	1298				
183	030411004037	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZAN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	12193				
184	030414006002	事故照明切换装置	1. 名称:事故照明切换装置调试	系统	2				
		分部小计							
		对讲系统							
185	030411005006	接线箱	1. 名称:接线箱 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装	个	4				
186	030411001050	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC15mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	47				
187	030411001051	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC25mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	1606				
188	030411001052	配管	1. 名称:半硬质阻燃塑料管 2. 材质:PC 3. 规格:20mm 4. 配置形式:暗配	m	6730				
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: A7#楼--电气工程
 标段: 陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目(一期)-A7#楼
 第 32 页 共 34 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	定额人工费
			5. 包括砌体上开槽、补槽						
189	030404031027	开关、插座盒接线盒	1. 名称:开关、插座盒接线盒 2. 型号:普通型	个	960				
		分部小计							
		有线电视系统							
190	030411005007	接线箱	1. 名称:接线箱 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装	个	8				
191	030411001053	配管	1. 名称:半硬质阻燃塑料管 2. 材质:PC 3. 规格:16mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	941				
192	030411001054	配管	1. 名称:半硬质阻燃塑料管 2. 材质:PC 3. 规格:20mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	3293				
193	030411001055	配管	1. 名称:半硬质阻燃塑料管 2. 材质:PC 3. 规格:50mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	60				
194	030404031028	开关、插座盒接线盒	1. 名称:开关、插座盒接线盒 塑料 2. 型号:普通型	个	384				
		分部小计							
		综合布线系统							
195	030404017066	用户弱电配电箱	1. 名称:用户弱电配电箱 带端子	台	192				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 33 页 共 34 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	定额人工费
			排空箱 2. 型号: DD 350*300*100 3. 安装方式: 距地: 0.5m						
196	030411003013	桥架	1. 名称: 钢制槽式桥架 2. 带盖板 3. 规格: 200*100 4. 材质: 按设计及规范要求 5. 接地方式: 按设计及规范要求	m	373.3				
197	030413001005	支架制作、安装	1. 名称: 支架制作、安装 2. 材质: 角钢 3. 规格: 50*5	kg	161				
198	030411001056	配管	1. 名称: 半硬质阻燃塑料管 2. 材质: PC 3. 规格: 16mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	4762				
199	030411001057	配管	1. 名称: 半硬质阻燃塑料管 2. 材质: PC 3. 规格: 20mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	4599				
200	030411001058	配管	1. 名称: 半硬质阻燃塑料管 2. 材质: PC 3. 规格: 50mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	60				
201	030404031029	开关、插座盒接线盒	1. 名称: 开关、插座盒接线盒塑料 2. 型号: 普通型	个	960				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--电气工程

第 34 页 共 34 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	定额人工费
202	030411001059	配管（电梯电话预埋管）	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:钢管 3. 规格: SC20mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	328				
203	030404031030	开关、插座盒接线盒	1. 名称:接线盒 钢制 2. 型号:普通型	个	4				
		分部小计							
		安防监控系统							
204	030411001060	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:钢管 3. 规格: SC15mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	324				
205	030411001061	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:钢管 3. 规格: SC25mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	896				
206	030411005008	接线箱	1. 名称:接线箱 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装	个	4				
207	030404031031	接线盒	1. 名称:接线盒 钢制 2. 型号:普通型	个	202				
		分部小计							
		措施项目							
208	031301017011	脚手架搭拆	脚手架搭拆	项	1				
209	031302007011	高层施工增加	高层施工增加	项	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--电气工程

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001071	环境保护费	人工费	1.08				
2	031302001072	文明施工费	人工费	1.76				
3	031302001073	安全施工费	人工费	8.61				
4	031302001074	临时设施费	人工费	6.82				
5	031302001075	扬尘污染防治增加费	人工费	2.36				
6	031302001076	建筑工人实名制费	人工费	0.47				
7	031302001077	防疫抗疫费	人工费	0				
	二	其他总价措施项目						
8	031302002011	夜间施工增加费	人工费	2.63				
9	031302004011	二次搬运费	人工费	0				
10	031302006011	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
11	031302005011	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
12	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
13	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
14	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价	1973120		
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	1973120		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计		1973120		—

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。

暂列金额明细表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--电气工程

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。

计日工表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--电气工程

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。

总承包服务费计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--电气工程

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--电气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: A7#楼--电气工程

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

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)

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造

工程名称: A7#楼--电气工程

项目（一期）-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1.“名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，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、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2.“变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标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。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--自动报警工程

第 1 页 共 7 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	定额人工费
		自动报警部分							
1	030904008007	消防端子箱	1. 名称:消防端子箱	台	102				
2	030904008008	总线隔离器	1. 名称:总线隔离器	台	109				
3	030411003014	桥架	1. 名称:钢制槽式桥架 2. 带盖板 3. 规格: 600*200 4. 材质:按设计及规范要求 5. 接地方式:按设计及规范要求	m	23.5				
4	030411003015	桥架	1. 名称:钢制槽式桥架 2. 带盖板 3. 规格: 200*100 4. 材质:按设计及规范要求 5. 接地方式:按设计及规范要求	m	70.1				
5	030411003016	桥架	1. 名称:钢制槽式桥架 2. 带盖板 3. 规格: 150*75 4. 材质:按设计及规范要求 5. 接地方式:按设计及规范要求	m	297.6				
6	030413001006	支架制作、安装	1. 名称:支架制作、安装 2. 材质:角钢 3. 规格: 50*5	kg	291				
7	030904001005	点型探测器	1. 名称:感烟探测器 无吊顶 2. 线制:总线 3. 类型:吸顶	个	1764				
8	030904001006	点型探测器	1. 名称:可燃气体探测器 无吊顶 2. 线制:总线 3. 类型:吸顶	个	192				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--自动报警工程

第 2 页 共 7 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	定额人工费
9	030904005002	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 安装方式:距地: 2. 2m	个	110				
10	030904006003	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:带电话手动报警按钮 2. 安装方式:距地: 1. 5m	个	110				
11	030904003003	按钮	1. 名称:消火栓报警按钮	个	127				
12	030904006004	消防报警电话	1. 名称:消防报警电话	部	16				
13	030904007004	消防广播(扬声器)	1. 名称:火灾事故广播 2. 功率: 3w 3. 安装方式:吸顶式	个	21				
14	030904007005	消防广播(扬声器)	1. 名称:火灾事故广播 2. 功率: 3w 3. 安装方式:墙壁式 2. 2m	个	200				
15	030904007006	消防广播(扬声器)	1. 名称:火灾事故广播安装 2. 功率: 250W功放	个	4				
16	030904008009	模块	1. 名称:广播模块	个	4				
17	030904008010	模块	1. 名称:单输出模块 I	个	6				
18	030904008011	模块	1. 名称:单输出模块 I/O	个	52				
19	030411001062	金属软管 Φ15	1. 名称:金属软管 Φ15 2. 规格: Φ15	m	363				
20	030411001063	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:钢管 3. 规格: SC20mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	7607				
21	030411001064	配管	1. 名称:焊接钢管	m	3487				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--自动报警工程

第 3 页 共 7 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	定额人工费
			2. 材质: 钢管 3. 规格: SC25mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽						
22	030411001065	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC40mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	153				
23	030404031032	接线盒	1. 名称: 接线盒 钢制 2. 型号: 普通型	个	1977				
24	030404031033	开关、插座盒 接线盒	1. 名称: 开关、插座盒 接线盒 钢制 2. 型号: 普通型	个	587				
25	030411004038	配线	1. 名称: 导线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZN-RVS 4. 规格: 2*1.5 5. 材质: 铜芯 6. 配线部位: 暗敷	m	8315				
26	030411004039	配线	1. 名称: 导线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NN-RVVP 4. 规格: 2*1.5 5. 材质: 铜芯 6. 配线部位: 暗敷	m	2410				
27	030411004040	配线	1. 名称: 导线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZN-RVS 4. 规格: 2*2.5 5. 材质: 铜芯 6. 配线部位: 暗敷	m	1865				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--自动报警工程

第 4 页 共 7 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	定额人工费
28	030411004041	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	4446				
29	030411004042	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:4 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	853				
30	030408002005	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:NH-KVV 3. 规格:8*2.5 4. 材质:铜芯 5. 电压等级(kV):1kV	m	530				
31	030408007005	控制电缆头	1. 名称:控制电缆头 8*2.5	个	16				
32	030905001002	自动报警系统调试	1. 点数:3000点以下 2. 线制:总线	系统	1				
		分部小计							
		防火门监控系统							
33	030404036010	防火门监控分机	1. 名称:防火门监控分机	个	1				
34	040801033003	电动闭门器	1. 名称:电动闭门器	个	113				
35	040801033004	门磁开关	1. 名称:门磁开关	个	113				
36	030904008012	单扇常开防火门现场控制器	1. 名称:单扇常开防火门现场控制器	个	113				
37	030411001066	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:钢管	m	449				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 造项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--自动报警工程

第 5 页 共 7 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	定额人工费
			3. 规格: SC25mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽						
38	030404031034	开关、插座盒接线盒	1. 名称: 开关、插座盒接线盒 钢制 2. 型号: 普通型	个	113				
39	030411004043	配线	1. 名称: 导线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZN-BYJ 4. 规格: 2.5 5. 材质: 铜芯 6. 配线部位: 暗敷	m	1149				
40	030411004044	配线	1. 名称: 导线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZN-RYJS 4. 规格: 2*1.5 5. 材质: 铜芯 6. 配线部位: 暗敷	m	574				
		分部小计							
		电源监控系统							
41	030904016002	消防设备电源状态监控器	1. 名称: 消防设备电源状态监控器	套	16				
42	030404036011	区域分机	1. 名称: 区域分机	个	1				
43	030904001007	电压电流电流传感器	1. 名称: 剩余电流互感器	个	16				
44	030411001067	配管	1. 名称: 焊接钢管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC25mm 4. 配置形式: 暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	14				
45	030404031035	开关、插座盒	1. 名称: 开关、	个	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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造
 项目（一期）-A7#楼

工程名称：A7#楼--自动报警工程

第 6 页 共 7 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	定额人工费
		接线盒	插座盒接线盒 钢制 2. 型号:普通型						
46	030411004045	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS 4. 规格:2*1.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	599				
47	030411004046	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-BYJ 4. 规格:2.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	1198				
		分部小计							
		电气火灾监控系统							
48	030904001008	漏电报警模块	1. 名称:漏电报警模块	个	22				
49	030411001068	配管	1. 名称:焊接钢管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC20mm 4. 配置形式:暗配 5. 包括砌体上开槽、补槽	m	60				
50	030411004047	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:WDZN-RVSP 4. 规格:2*1.5 5. 材质:铜芯 6. 配线部位:暗敷	m	192				
51	030411004048	配线	1. 名称:导线 2. 配线形式:管内穿线	m	385				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--自动报警工程

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
	一	安全文明施工费						
1	031302001078	环境保护费	人工费	1.08				
2	031302001079	文明施工费	人工费	1.76				
3	031302001080	安全施工费	人工费	8.61				
4	031302001081	临时设施费	人工费	6.82				
5	031302001082	扬尘污染防治增加费	人工费	2.36				
6	031302001083	建筑工人实名制费	人工费	0.47				
7	031302001084	防疫抗疫费	人工费	0				
	二	其他总价措施项目						
8	031302002012	夜间施工增加费	人工费	2.63				
9	031302004012	二次搬运费	人工费	0				
10	031302006012	已完工程及设备保护费	人工费	0.14				
11	031302005012	冬雨季施工增加费	人工费	3.49				
12	03B001	工程定位复测费	人工费	0.75				
13	03B002	施工因素增加费	人工费	0				
14	03B003	特殊地区增加费	人工费	0				
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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--自动报警工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

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。

暂列金额明细表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--自动报警工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目

工程名称: A7#楼--自动报警工程

(一期) -A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目

工程名称: A7#楼--自动报警工程

(一期) -A7#楼

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。

计日工表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目（一期）-A7#楼

工程名称: A7#楼--自动报警工程

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	施工机械						
施工机械小计							
4. 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。

总承包服务费计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--自动报警工程

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。

规费、税金项目计价表

标段：陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目
(一期)-A7#楼

工程名称: A7#楼--自动报警工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用造价信息差额调整法)

工程名称: A7#楼--自动报警工程 标段: 陇西县巩昌镇南河西片区棚户区改造项目(一期)-A7#楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。

2. 招标人应优先采用工程造价管理机构发布的单价作为基准单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

(适用于价格指数差额调整法)

第 1 页 共 1 页

注：1.“名称、规格、型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，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、机械费也采用本法调整，由招标人在“名称”栏填写。

2.“变值权重”栏由投标人根据该项人工、机械费和材料、工程设备价值在投标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。