

武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目工程

招标工程量清单

招 标 人： (盖章)

年 月 日

工程名称：武川县“青山里”特色农产品工坊  
项目

标段名称：武川县“青山里”特色农产品工坊  
项目

招标工程量清单

编 制 人：(造价专业人员签字及盖章)

审 核 人：(签字及盖章)

编 制 单 位：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

招 标 人：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

编 制 时 间：

# 工程项目清单汇总表

工程名称：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目内容	金额（元）
1	分部分项工程项目	
1.1	武川县“青山里”特色农产品工坊项目	
1.1.1	土方工程	
1.1.2	建筑与装饰工程	
1.1.3	给排水工程	
1.1.4	采暖工程	
1.1.5	通风工程	
1.1.6	电气设备安装工程	
1.1.7	弱电安装工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施项目	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：材料检验试验费	
3.6	其中：建筑工程能效测评费	
3.7	其中：工程变更及现场签证	
3.8	其中：提前竣工（赶工补偿）	
3.9	其中：无负荷联合试运转费	
3.10	其中：停窝工损失费	
3.11	其中：施工期间未完工程保护费	
3.12	其中：企业自有工人培训管理费	
3.13	其中：建筑工人实名制费	
3.14	其中：安全生产计提费	
3.15	其中：人工增加费	
4	增值税	

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含发包人提供的材料费和专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

# 工程项目清单汇总表

工程名称：武川县“青山里”特色农产品工坊项目	标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目	第 2 页 共 2 页
合计		

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含发包人提供的材料费和专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：土方工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 2 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 土方工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 2 页 共 2 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：土方工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称: 土方工程

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。



## 其他项目清单计价表

工程名称: 土方工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计					-

## 暂列金额明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

工程名称: 土方工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

工程名称: 土方工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 计日工表

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：土方工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A <sub>1</sub>	B	C <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	C <sub>2</sub>	D=C <sub>2</sub> -C <sub>1</sub>	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合    计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>”“费率B”，并计算填写“金额C<sub>1</sub>”，C<sub>1</sub>=A<sub>1</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>1</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

## 增值税计价表

工程名称: 土方工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 18 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
		混凝土工程					
1	010501001001	基础垫层	1. 基础形式:基础垫层 2. 强度: C20	m3	18.51		
2	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类:独立基础 2. 混凝土强度等级: C30	m3	64.98		
3	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类:框架柱 2. 混凝土强度等级: C30	m3	81.44		
4	010502005001	基础联系梁	1. 混凝土种类:基础梁 2. 混凝土强度等级: C30	m3	43.6		
5	010502011001	钢筋混凝土梁	1. 混凝土种类:框架梁 2. 混凝土强度等级: C30	m3	82.58		
6	010502013001	现浇板	1. 混凝土种类:平板 2. 混凝土强度等级: C30	m3	59.61		
7	010502020001	楼梯	1. 混凝土种类:楼梯 2. 混凝土强度等级: C30 3. 楼梯形式:直行	m2	12.72		
8	010502025001	雨棚板	1. 混凝土种类:雨蓬板 2. 混凝土强度等级: C30	m3	0.39		
9	010502025002	女儿墙	1. 混凝土种类:女儿墙 2. 混凝土强度等级: C30	m3	1.55		
10	010502025003	挑檐	1. 混凝土种类:挑檐板 2. 混凝土强度等级: C30	m3	6.05		
11	010503006001	过梁	1. 混凝土种类:过梁 2. 混凝土强度等级: C30	m3	0.65		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 2 页 共 18 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
12	010502021001	构造柱	1. 混凝土种类:构造柱 2. 混凝土强度等级:C25	m3	16.85		
		钢筋工程					
13	010506001001	现浇构件螺纹钢	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 直径≤10mm	t	7.33		
14	010506001002	现浇构件螺纹钢	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 直径≤18mm	t	12.603		
15	010506001003	现浇构件螺纹钢	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 带肋钢筋 HRB400以内 直径≤25mm	t	23.087		
16	010506001004	箍筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 箍筋 圆钢HPB300 直径≤10mm	t	10.731		
17	010506001005	箍筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件 箍筋 圆钢HPB300 直径≤12mm	t	3.35		
18	010506024001	电渣压力焊	1. 电渣压力焊接 ≤φ32	个	630		
		砌筑工程					
19	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸汽加压混凝土砌块墙 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:300 4. 砂浆强度等级:M10砌筑砂浆	m3	108.31		
20	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸汽加压混凝土砌块墙 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:200 4. 砂浆强度等级:M10砌筑砂浆	m3	172.24		
		门窗工程					
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 3 页 共 18 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
21	010802001001	断桥铝合金门	1. 名称:M1002 2. 门洞口尺寸:1000*2200 3. 门类型:断桥铝合金门 4. 开启方式:平开 5. 含运费及安装	m2	6.6		
22	010802001002	断桥铝合金门	1. 名称:M1002 2. 门洞口尺寸:1000*2200 3. 门类型:断桥铝合金门 4. 开启方式:平开 5. 含运费及安装	m2	4.35		
23	010805004001	定制肯德基门联窗	1. 名称:MLC1 2. 门洞口尺寸:6400*3800 3. 框材质:肯德基门框、成品定制 4. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	24.32		
24	010805004002	定制肯德基门联窗	1. 名称:MLC2 2. 门洞口尺寸:2250*2900 3. 框材质:肯德基门框、成品定制 4. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	13.05		
25	010805004003	定制肯德基门联窗	1. 名称:MLC3 2. 门洞口尺寸:4300*3800 3. 框材质:肯德基门框、成品定制 4. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	32.68		
26	010805004004	定制肯德基门联窗	1. 名称:MLC4 2. 门洞口尺寸:4500*2900 3. 框材质:肯德基门框、成品定制 4. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	13.05		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 4 页 共 18 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
27	010805004005	定制肯德基门联窗	1. 名称:MLC5 2. 门洞口尺寸:3600*3800 3. 框材质:肯德基门框、成品定制 4. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	13.68		
28	010805004006	定制肯德基转角门联窗	1. 名称:ZJMLC1 2. 门洞口尺寸:(4900+5200)*4200 3. 框材质:肯德基门框、成品定制 4. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	42.42		
29	010802004001	钢质防火门	1. 名称:FM乙1222 2. 门洞口尺寸:1200*2200 3. 防火等级:乙级 4. 开启方式:平开	m2	2.64		
30	010807001001	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C1 2. 窗洞口尺寸:4200*6095 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	25.6		
31	010807001002	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C2 2. 窗洞口尺寸:900*4796 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	4.32		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 5 页 共 18 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
32	010807001003	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C3 2. 窗洞口尺寸:5100*6095 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	31.08		
33	010807001004	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C4 2. 窗洞口尺寸:3800*6415 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	24.38		
34	010807001005	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C5 2. 窗洞口尺寸:1800*5160 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	9.29		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 6 页 共 18 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
35	010807001006	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C6 2. 窗洞口尺寸:1800*4904 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	8.83		
36	010807001007	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C7 2. 窗洞口尺寸:1500*5437 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	8.16		
37	010807001008	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C8 2. 窗洞口尺寸:1500*5.781 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	8.67		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 7 页 共 18 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
38	010807001009	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C9 2. 窗洞口尺寸:1200*5990 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	7.19		
39	010807001010	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C10 2. 窗洞口尺寸:1500*2181 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	3.27		
40	010807001011	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C11 2. 窗洞口尺寸:1800*2383 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	4.29		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 8 页 共 18 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
41	010807001012	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C12 2. 窗洞口尺寸:1800*2640 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	4.75		
42	010807001013	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C0620 2. 窗洞口尺寸:600*2000 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	2.4		
43	010807004001	断桥铝合金纱窗	1. 开启方式:隐形纱窗 2. 框材质、规格:断桥铝合金 3. 其他:含制作运输及安装	m2	2.4		
44	010807001014	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C0920 2. 窗洞口尺寸:900*2000 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	3.6		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 9 页 共 18 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
45	010807004002	断桥铝合金纱窗	1. 开启方式:隐形纱窗 2. 框材质、规格:断桥铝合金 3. 其他:含制作运输及安装	m2	3.6		
46	010807001015	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C1220 2. 窗洞口尺寸:1200*2000 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	7.2		
47	010807004003	断桥铝合金纱窗	1. 开启方式:隐形纱窗 2. 框材质、规格:断桥铝合金 3. 其他:含制作运输及安装	m2	7.2		
48	010807001016	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C1820 2. 窗洞口尺寸:1800*2000 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	7.2		
49	010807004004	断桥铝合金纱窗	1. 开启方式:隐形纱窗 2. 框材质、规格:断桥铝合金 3. 其他:含制作运输及安装	m2	7.2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 10 页 共 18 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
50	010807001017	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C2120 2. 窗洞口尺寸:2100*2000 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	12.6		
51	010807004005	断桥铝合金纱窗	1. 开启方式:隐形纱窗 2. 框材质、规格:断桥铝合金 3. 其他:含制作运输及安装	m2	12.6		
52	010807001018	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C3320 2. 窗洞口尺寸:3300*2000 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	13.2		
53	010807004006	断桥铝合金纱窗	1. 开启方式:隐形纱窗 2. 框材质、规格:断桥铝合金 3. 其他:含制作运输及安装	m2	13.2		
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 11 页 共 18 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
54	010807001019	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C3326 2. 窗洞口尺寸:3300*2600 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	17.16		
55	010807004007	断桥铝合金纱窗	1. 开启方式:隐形纱窗 2. 框材质、规格:断桥铝合金 3. 其他:含制作运输及安装	m2	17.16		
56	010807001020	隔热断桥铝合金窗	1. 名称:C3520 2. 窗洞口尺寸:3500*2000 3. 窗类型:断桥铝合金窗 4. 开启方式:平开 5. 框、扇材质及规格:70系列平开窗(5+12A+5Low-E)透明中空玻璃 6. 其他工艺要求:含运费及安装	m2	7		
57	010807004008	断桥铝合金纱窗	1. 开启方式:隐形纱窗 2. 框材质、规格:断桥铝合金 3. 其他:含制作运输及安装	m2	7		
		地沟					
58	010401002001	砖地沟	1. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖	m3	41.44		
59	010503016001	地沟素混凝土压顶	1. 构件名称:地沟压顶 2. 混凝土强度等级:C20	m3	4.14		
60	010501001003	地沟垫层	1. 混凝土种类:地沟垫层 2. 混凝土强度:C20	m3	29.4		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 12 页 共 18 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
61	040402017001	地沟盖板	1. 混凝土盖板 2. 混凝土强度: C30 3. 室外地面无结构板处地沟做法见国标图集《02、J331》, 管沟主沟为1200X1200, 地沟型号参照R1221-1, 室外地沟盖板型号为B12-11, 盖板顶标高-0.300m。	m3	25.2		
		散水					
62	010501001004	砂垫层	1. 基础形式: 中粗砂垫层 2. 厚度: 300	m3	26.58		
63	010501001005	卵石灌浆	1. 卵石灌浆 2. 150厚	m3	13.29		
64	010502029001	散水	1. 面层厚度: 50 2. 混凝土种类: 散水 3. 混凝土强度等级: C20	m2	88.59		
		台阶					
65	010501001006	砂垫层	1. 基础形式: 中粗砂垫层 2. 厚度: 300	m3	16.9		
66	010501001007	灰土垫层	1. 基础形式: 灰土垫层 2. 厚度: 150 3. 材料品种、强度要求、配比: 3: 7	m3	8.45		
67	010502032001	台阶	1. 混凝土种类: 台阶 2. 混凝土强度等级: C15	m2	56.33		
68	011101001001	素水泥砂浆	1. 素水泥砂浆一道	m2	56.33		
69	011107002001	石材台阶	1. 25 厚火烧花岗岩板(带防滑条) 2. 撒素水泥面, 撒适量清水 3. 30厚13干硬性水泥砂浆结合层	m2	56.33		
		坡道					
70	010501001011	砂垫层	1. 基础形式: 中粗砂垫层 2. 厚度: 300	m3	1.64		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 13 页 共 18 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
71	010501001012	灰土垫层	1. 基础形式:灰土垫层 2. 厚度:150 3. 材料品种、强度要求、配比:3: 7	m3	0.82		
72	010502031001	坡道	1. 面层厚度:100厚 2. 混凝土种类:坡道 3. 混凝土强度等级:C20细石混凝土	m2	5.46		
		地1					
73	010501001009	灰土垫层	1. 基础形式:灰土垫层 2. 厚度:150 3. 材料品种、强度要求、配比:3: 7	m3	67.97		
74	011101007001	细石混凝土找平层	1. 找平层厚度:20mm 2. 混凝土强度等级:C20细石混凝土	m2	453.16		
75	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂膜 2. 涂膜厚度、遍数:1.5厚	m2	453.16		
76	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:地面 2. 保温隔热材料规格、性能、厚度:70mm挤塑聚苯板	m2	453.16		
77	011101007002	细石混凝土找平层	1. 找平层厚度:30厚 2. 混凝土强度等级:C20细石混凝土	m2	453.16		
78	011101006001	素水泥砂浆找平层	1. 素水泥砂浆一道	m2	453.16		
79	011102003001	块料楼地面	1. 结合层厚度、材料种类及强度等级:20厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格:10厚地砖铺实拍平 稀水泥浆擦缝	m2	453.16		
		地2					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 14 页 共 18 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
80	010501001010	灰土垫层	1. 基础形式:灰土垫层 2. 厚度:150 3. 材料品种、强度要求、配比:3: 7	m3	4. 06		
81	011101007003	细石混凝土找平层	1. 找平层厚度:20mm 2. 混凝土强度等级:C20细石混凝土	m2	27. 1		
82	010904002002	楼(地)面涂膜防水	1. 防水膜品种:聚氨酯防水涂膜 2. 涂膜厚度、遍数:1. 5厚	m2	27. 1		
83	011001005002	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:地面 2. 保温隔热材料规格、性能、厚度:70 mm挤塑聚苯板	m2	27. 1		
84	011101007004	细石混凝土找平层	1. 找平层厚度:30厚 2. 混凝土强度等级:C20细石混凝土	m2	27. 1		
85	010904002003	楼(地)面涂料防水	1. 5厚合成高分子防水涂料，四周沿墙上翻300mm	m2	96. 75		
86	011102003002	块料楼地面	1. 结合层厚度、材料种类及强度等级:20厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格:10厚地砖铺实拍平 稀水泥浆擦缝	m2	27. 1		
		楼1					
87	011001005003	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:地面 2. 保温隔热材料规格、性能、厚度:20 厚复合铝箔挤塑聚苯板保温层	m2	67. 6		
88	011101007006	细石混凝土找平层	1. 找平层厚度:30厚 2. 混凝土强度等级:C20细石混凝土	m2	67. 6		
89	011101006002	素水泥砂浆找平层	1. 素水泥砂浆一道	m2	67. 6		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 15 页 共 18 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
90	011102003003	块料楼地面	1. 结合层厚度、材料种类及强度等级: 20厚1:3干硬性水泥砂浆 2. 面层材料品种、规格: 10厚地砖铺实拍平 稀水泥浆擦缝	m2	67.6		
		内墙1					
91	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位: 内墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级: 8厚1.0.12.5水泥石灰膏砂浆结合层、8厚1:0.5:4水泥石灰膏砂浆打底扫毛 3. 界面剂一道	m2	256.76		
92	011203003001	块料墙、柱面	1. 基层类型、部位: 墙面 2. 5厚瓷砖白水泥擦缝 3. 涂刷TTB-I型水泥基瓷砖粘接剂	m2	256.76		
		内墙2					
93	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位: 内墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级: 9厚1:3石灰膏砂浆、5厚1:3:9水泥石灰膏砂浆打底扫毛 3. 界面剂一道	m2	853.79		
94	011404001001	刮腻子	1. 基层类型: 内墙面 2. 刮腻子遍数: 2	m2	853.79		
		踢脚1					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 16 页 共 18 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
95	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:100mm 2. 结合层厚度、材料种类及强度等级:5厚1:1水泥细砂浆结合层 12厚1.3水泥细砂浆打底 3. 面层材料品种、规格:10厚地砖	m	226.97		
		棚1					
96	011302001001	平面吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨双层骨架:主龙骨中距900~1000,次龙骨中距450,横撑龙骨中距900 2. 基层材料种类、规格:石膏板 3. 面板材料品种、规格:石膏板 4. 做法参考图集12J1-94-2 棚	m2	290.79		
97	011404002001	天棚喷刷涂料	1. 基层类型:天棚 2. 涂料品种、喷刷遍数:2 3. 防潮涂料	m2	290.79		
		棚2					
98	011302001002	平面吊顶天棚	1. 配套金属龙骨 2. 铝扣板	m2	27.1		
		屋1					
99	011101006003	平面砂浆找平层	1. 找平层厚度:20厚 2. 砂浆种类及强度等级:1:3水泥砂浆	m2	97.5		
100	010902003001	屋面隔汽层	1. 氯丁胶乳沥青两遍隔汽层	m2	97.5		
101	011001001001	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料规格、性能、厚度:100厚挤塑板 2. 1:8水泥珍珠岩找坡最薄处30厚	m2	97.5		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 17 页 共 18 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
102	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度：（3+4）SBS改性沥青防水卷材 2. 防水层数：2 3. 找平层：1：2.5水泥砂浆找平20厚	m2	97.5		
103	011101002001	细石混凝土屋面	1. 找平层厚度、材料种类及强度等级：1：2.5水泥砂浆20厚找平 2. 面层厚度、混凝土强度等级：40厚C20细石混凝土	m2	97.5		
104	011503004002	成品带扶手栏杆、栏板	1. 成品高玻璃栏杆 2. 高度：1200mm	m	44.2		
		屋2					
105	011001001002	保温隔热屋面	1. 保温隔热材料规格、性能、厚度：20厚1：3水泥砂浆找平层 2. 100mm挤塑聚苯板保温（30kg/m3）	m2	442.5		
106	010902001002	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度：（3+4）SBS改性沥青防水卷材 2. 防水层数：2 3. 满铺聚乙烯薄膜一层	m2	442.5		
107	011101007007	细石混凝土找平层	1. 找平层厚度：35mm 2. 混凝土强度等级：C20细石混凝土 3. 内配中4@100x100钢筋网	m2	442.5		
108	010901001001	瓦屋面	1. 灰色瓦块 2. 挂瓦条30X30，中距按瓦规格 3. 顺水条40X20（h），中距500	m2	210.35		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 18 页 共 18 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
109	050303009001	木/防腐木屋面	1. 屋面粘铺成品防腐木地板平台 2. 观景平台承载力由结构验算后方可使用 3. 其他方面：符合甲方要求	m2	232.15		
110	011503004001	成品带扶手栏杆、栏板	1. 成品高玻璃栏杆 2. 高度：1200mm	m	173.68		
		外墙					
111	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位：外墙 2. 保温隔热方式及材料名称：岩棉板 3. 保温隔热材料规格、性能、厚度：100厚 4. 6厚保温砂浆找平	m2	402.55		
112	010903003001	墙面砂浆防水	1、4厚聚合物水泥抗裂砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布	m2	402.55		
113	011404001002	墙面喷刷涂料	1. 仿木纹真石漆 2. 配套底漆 3. 腻子两遍	m2	273		
114	011404001003	墙面喷刷涂料	1. 真石漆 2. 配套底漆 3. 腻子两遍	m2	129.55		
115	011506001001	装饰板雨篷	1. 成品铝合金雨棚板	m2	9.9		
116	010603002001	成品铝方通柱	1. 200X400 铝方通成品定制 2. 厚度：3厚 3. 含运输及安装	m	119.7		
本页小计							
合 计							



## 材料暂估单价及调整表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

# 措施项目清单计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	一	措施项目一			
1.1	011601007	文明施工费			
1.2	011601007001	文明施工与环境保护费			
1.3	011601006001	临时设施费			
1.4	011601010001	雨季施工增加费			
1.5	011601014001	已完工程及设备保护费			
1.6	01B001	工程定位复测费			
1.7	011601013001	二次搬运费			
2	二	措施项目二			
2.1	010501001002	垫层模板	基础垫层 复合模板		
2.2	010505002001	独立基础模板	独立基础 复合模板 木支撑		
2.3	010505004001	柱面模板	矩形柱 复合模板 钢支撑		
2.4	010505003001	基础联系梁模板	基础梁 复合模板 木支撑		
2.5	010505006001	梁模板	矩形梁 复合模板 钢支撑		
2.6	010505007001	楼板、屋面板、坡道板模板	平板 复合模板 钢支撑		
2.7	010505008001	其他板模板	雨篷板 直形 复合模板钢支撑		
2.8	010505005001	墙面模板	直形墙 复合模板 钢支撑		
2.9	010502025004	天沟挑檐	天沟挑檐 复合模板 钢支撑		
2.10	010505013001	过梁模板	过梁 复合模板 钢支撑		
2.11	010505004002	柱面模板	构造柱 复合模板 钢支撑		
本页小计					-
合 计					-

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。



## 暂列金额明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

工程名称: 建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

工程名称: 建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	暂估金额（元）			确认金额（元）			调整金额±（元）	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	C <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	C <sub>2</sub>	D=C <sub>2</sub> -C <sub>1</sub>	
1	外挂钢楼梯	18348.6 2	1651.38	20000					
本页小计		18348.6 2	1651.38	20000					-
合计		18348.6 2	1651.38	20000					-

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 计日工表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A <sub>1</sub>	B	C <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	C <sub>2</sub>	D=C <sub>2</sub> -C <sub>1</sub>	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合    计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

## 增值税计价表

工程名称：建筑与装饰工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		给水					
1	031001008001	塑料管	1. 材质:PP-R 2. 规格:De40 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒, 承压能力为1.0 MPa, 使用级别S5	m	11		
2	031001008002	塑料管	1. 材质:PP-R 2. 规格:De32 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒, 承压能力为1.0 MPa, 使用级别S5	m	2.6		
3	031001008003	塑料管	1. 材质:PP-R 2. 规格:De25 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒, 承压能力为1.0 MPa, 使用级别S5	m	5.4		
4	031001008004	塑料管	1. 材质:PP-R 2. 规格:De20 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:冲洗消毒, 承压能力为1.0 MPa, 使用级别S5	m	8.7		
5	031002001001	电磁感应双热熔铜球阀	1. 类型:电磁感应双热熔铜球阀 2. 材质:铜 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:热熔	个	2		
6	031002011001	水表	1. 类型:水表 2. 规格:DN40	个	2		
		排水					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
7	031001001001	铸铁管	1. 材质: 机制柔性铸铁管 2. 规格: DN200 3. 连接形式: A型柔性接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验 5. 安装部位: 室外	m	46.5		
8	031001001002	铸铁管	1. 材质: 机制柔性铸铁管 2. 规格: DN150 3. 连接形式: A型柔性接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验 5. 安装部位: 室外	m	10.6		
9	031001001003	铸铁管	1. 材质: 机制柔性铸铁管 2. 规格: DN150 3. 连接形式: A型柔性接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验 5. 安装部位: 室内	m	3		
10	031001001004	铸铁管	1. 材质: 机制柔性铸铁管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: A型柔性接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验 5. 安装部位: 室内	m	14.2		
11	031001001005	铸铁管	1. 材质: 机制柔性铸铁管 2. 规格: DN50 3. 连接形式: A型柔性接口 4. 压力试验及吹、洗设计要求: 灌水试验 5. 安装部位: 室内	m	9.3		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 3 页 共 3 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：给排水工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

# 其他项目清单计价表

工程名称：给排水工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计保费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计					-

## 暂列金额明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

工程名称: 给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。



# 计日工表

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称: 给排水工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A <sub>1</sub>	B	C <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	C <sub>2</sub>	D=C <sub>2</sub> -C <sub>1</sub>	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合    计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

## 增值税计价表

工程名称: 给排水工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 采暖工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1	031001004001	焊接钢管	1. 材质:螺旋焊接管 2. 规格:DN70 3. 连接形式:焊接 4. 安装部位:地沟	m	96.5		
2	031001004002	焊接钢管	1. 材质:螺旋焊接管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:焊接 4. 安装部位:地沟	m	30.5		
3	031001004003	焊接钢管	1. 材质:螺旋焊接管 2. 规格:DN40 3. 连接形式:焊接 4. 安装部位:地沟	m	13		
4	031001004004	焊接钢管	1. 材质:螺旋焊接管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:焊接 4. 安装部位:地沟	m	50		
5	031001008001	塑料管	1. 材质:PPR 2. 规格:DN20 3. 连接形式:热熔连接 4. 安装部位:室内	m	31		
6	031001008002	地板辐射采暖塑料管	1. 材质:PPR 2. 规格:DN20 3. 管道使用级别4级,管径d=20mm,壁厚2.3mm,公称压力为2.0MPa	m	2067		
7	031004006001	保温隔热层敷设保护层(铝箔)	1. 保护层(保温隔热层敷设 保护层(铝箔))	m2	662.39		
8	031004006002	保温隔热层敷设隔热板	1. 保温隔热层敷设隔热板	m2	662.39		
9	031004006003	保温隔热层敷设钢丝网	1. 保温隔热层敷设钢丝网	m2	662.39		
10	031001008003	边界保温带	1. 边界保温带	m	175		
11	031004009001	采暖入口装置	1. 采暖入口装置 2. 型号:详见12N1-11	组	1		
12	031004007001	分集水器	1. 分集水器 2. 3回路	组	3		
13	031004007002	分集水器	1. 分集水器 2. 4回路	组	2		
14	031004007003	分集水器	1. 分集水器 2. 5回路	组	4		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 采暖工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
15	031002001001	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN32 4. 连接形式: 螺纹	个	16		
16	031002001002	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式: 螺纹	个	43		
17	031002001003	自动排气阀	1. 类型: 自动排气阀 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式: 螺纹	个	16		
18	031002001004	Y型过滤器	1. 类型: Y型过滤器 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式: 螺纹	个	9		
19	031002001005	热计量表	1. 类型: 热计量表 2. 材质: 铜 3. 规格、压力等级: DN20 4. 连接形式: 螺纹	个	9		
20	031002007001	波纹伸缩器	1. 类型: 波纹伸缩器 2. 规格、压力等级: DN70	个	2		
21	031002007002	波纹伸缩器	1. 类型: 波纹伸缩器 2. 规格、压力等级: DN50	个	1		
22	080707009001	支架、吊架	1. 名称: 管道支架	t	107.85		
23	031201002001	管道刷油	1. 除锈级别: 轻锈 2. 油漆品种: 防锈漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 2遍	m2	37.48		
24	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种: 闭孔橡塑泡沫保温	m3	2.42		
25	031008001001	采暖工程系统调试	1. 系统名称: 采暖工程系统调试	系统	1		
本页小计							
合 计							

## 材料暂估单价及调整表

工程名称: 采暖工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称: 采暖工程

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称: 采暖工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计					-



## 暂列金额明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

工程名称: 采暖工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

工程名称: 采暖工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 计日工表

工程名称：采暖工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：采暖工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A <sub>1</sub>	B	C <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	C <sub>2</sub>	D=C <sub>2</sub> -C <sub>1</sub>	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合    计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B<sub>i</sub>”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B<sub>i</sub>；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

## 增值税计价表

工程名称: 采暖工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：通风工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：通风工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称：通风工程

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。





## 暂列金额明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

工程名称：通风工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

工程名称: 通风工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 计日工表

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：通风工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A <sub>1</sub>	B	C <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	C <sub>2</sub>	D=C <sub>2</sub> -C <sub>1</sub>	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合 计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

## 增值税计价表

工程名称：通风工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 6 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
		电气					
1	030402011001	成套配电箱	1. 名称:1AL-1 2. 规格:600*800*300 3. 安装方式:落地安装, 下设300mm底座	台	1		
2	030402011002	成套配电箱	1. 名称:1AK 2. 规格:400*300*160 3. 安装方式:底距地1.6米暗装	台	3		
3	030402011003	成套配电箱	1. 名称:ELB 2. 规格:400*600*200 3. 安装方式:底边距地1.5m	台	3		
4	030413001001	防水防潮灯	1. 名称:防水防潮灯 2. 型号:LED灯 1x32W 3. 镶入式安装	套	5		
5	030413003001	双管LED灯	1. 名称:双管LED灯 2. 型号:LED灯2x32W 3. 安装方式:镶入式安装	套	16		
6	030413003002	LED长条灯	1. 名称:LED长条灯 2. 型号:LED灯 1x60W 3. 安装方式:吊装, 距地 4.0m	套	34		
7	030413001002	LED平板灯	1. 名称:LED平板灯 2. 型号:LED灯 1x68W 3. 镶入式安装	套	8		
8	030413001003	声光控灯	1. 名称:声光控灯 2. 型号:LED灯 1x32W 3. 吸顶安装, 灯具设玻璃防护罩	套	3		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 2 页 共 6 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
9	030413002001	安全出口指示灯	1. 名称:安全出口指示灯 2. 型号:LED-1W36V 3. 安装方式:墙上明装, 门上皮 0.2m 4. A型灯具, 自带蓄电池 持续供电时间大于90分钟 均为小型灯具	套	12		
10	030413002002	疏散出口指示灯	1. 名称:疏散出口指示灯 2. 型号:LED-1W36V 3. 安装方式:墙上明装, 门上皮 0.2m 4. A型灯具, 自带蓄电池 持续供电时间大于90分钟 均为小型灯具	套	1		
11	030413002006	楼层指示灯	1. 名称:楼层指示灯 2. 型号:LED-1W36V 3. 安装方式:墙上明装, 距地 2.5m 4. A型灯具, 自带蓄电池 持续供电时间大于90分钟 均为小型灯具	套	2		
12	030413002007	单向疏散出口指示灯	1. 名称:单向疏散出口指示灯 2. 型号:LED-1W36V 3. 安装方式:墙上明装, 距地0.3m 4. A型灯具, 自带蓄电池 持续供电时间大于90分钟 均为小型灯具	套	1		
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 3 页 共 6 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
13	030413002003	事故照明灯	1. 名称:事故照明灯 2. 型号:LED-2X3W36V 3. 安装方式:墙上明装, 距地 2.5m 4. A型灯具, 自带蓄电池 持续供电时间大于90分钟 均为小型灯具	套	12		
14	030413002004	事故照明灯	1. 名称:事故照明灯 2. 型号:LED-1X7W36V 3. 安装方式:吸顶安装 4. A型灯具, 自带蓄电池 持续供电时间大于90分钟 均为小型灯具	套	8		
15	030413002005	事故照明灯	1. 名称:事故照明灯 2. 型号:LED-1X7W36V 3. 安装方式:吊装, 距地 4.0m 4. A型灯具, 自带蓄电池 持续供电时间大于90分钟 均为小型灯具	套	4		
16	030413013001	紧急呼救按钮	1. 名称:紧急呼救按钮 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:墙上暗装, 距地 0.5m	套	1		
17	030904004001	声光报警器	1. 名称:声光警报器 2. 安装方式:墙上明装, 距地 2.3m 3. 250V, 10A	个	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 4 页 共 6 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
18	030413013002	暗装双极开关	1. 名称:暗装双极开关 2. 材质:250V, 10A 3. 安装方式:墙上暗装距地 1.3m, 通道照明开关, 选用夜间有光显示面板	套	10		
19	030413013003	密闭单极开关	1. 名称:密闭单极开关 2. 材质:250V, 10A 3. 安装方式:墙上暗装距地 1.3m , 卫生间照明开关, 选用夜间有光显示面板防护等级不应低于IP54	套	1		
20	030413013004	密闭双极开关	1. 名称:密闭双极开关 2. 材质:250V, 10A 3. 安装方式:墙上暗装距地 1.3m , 卫生间照明开关, 选用夜间有光显示面板防护等级不应低于IP54	套	2		
21	030413014001	安全型五孔插座	1. 名称:安全型五孔插座 2. 材质:250V, 10A 3. 安装方式:墙上暗装距地 0.3m	套	33		
22	030413014002	安全型五孔插座	1. 名称:安全型五孔插座 2. 材质:250V, 10A 3. 安装方式:墙上暗装距地 1.5m 4. 防溅型防护等级不应低于IP54	套	2		
23	030412006001	接线盒	1. 名称:接线盒	个	156		
24	030412003001	桥架	1. 名称:电缆桥架 2. 规格:200*100 3. 材质:钢制	m	78.3		
25	030412001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:PC 3. 规格:16mm	m	263		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 5 页 共 6 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
26	030412001002	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: PC 3. 规格: 20mm	m	287		
27	030412001003	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: SC 3. 规格: 20mm	m	219		
28	030412001004	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: SC 3. 规格: 40mm	m	22		
29	030412001005	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: SC 3. 规格: 70mm	m	80		
30	030409001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22-0.6/1kV 3. 规格: 4X25+1X16	m	85		
31	030409001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 3X10	m	108		
32	030409003001	电力电缆头	1. 名称: 热(冷)缩式铜芯电力电缆终端头 2. 规格: 25MM	个	2		
33	030409003002	干包式铜芯电力电缆终端头	1. 名称: 干包式铜芯电力电缆终端头 2. 规格: 10MM	个	6		
34	030412004001	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: BV 3. 规格: 2.5mm	m	940		
35	030412004002	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: BV 3. 规格: 4mm	m	941		
36	030412004003	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: NHBV 3. 规格: 2.5mm	m	175		
37	030416006001	输配电装置系统	1. 名称: 输配电装置系统	系统	5		
		防雷接地					
38	030410002001	接地母线	1. 处为外甩接地线, 采用50×2不锈钢扁体, 埋深为室外地坪-1.0米, 接至护坡桩, 外甩接地线应做防腐处理, 以备接人工接地体。	m	413		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 6 页 共 6 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	—	措施项目一			
1.1	031401010	文明施工费			
1.2	031401010001	文明施工与环境保护费			
1.3	031401012001	临时设施费			
1.4	031401021001	雨季施工增加费			
1.5	031401015001	已完工程及设备保护费			
1.6	03B001	工程定位复测费			
1.7	031401013001	二次搬运费			
2	二	措施项目二			
2.1	031401001001	脚手架			
本页小计				-	-
合    计				-	-

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计					-

## 暂列金额明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

工程名称: 电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。



## 专业工程暂估价明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 计日工表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

## 增值税计价表

工程名称：电气设备安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：弱电安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

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
1	030502008001	配线架	1. 名称：FD 2. 规格：500x600x200 3. 安装方式：距地1.5米明装	架	1		
2	030502016001	无线网络插座	1. 名称：无线网络插座 2. 安装方式：吸顶安装	个	1		
3	030502003001	配线	1. 名称：6类UTP	m	162		
4	030502005001	6类多模光纤	1. 名称：6类多模光纤	m	12		
5	030412001001	配管	1. 名称：配管 2. 材质：SC 3. 规格：40mm	m	8		
6	030412001002	配管	1. 名称：配管 2. 材质：PVC 3. 规格：20mm	m	153		
7	030502020001	综合布线系统调试及试运行	1. 综合布线系统调试及试运行	系统	1		
本页小计							
合    计							

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：弱电安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称：弱电安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称：弱电安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计					-



## 暂列金额明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

工程名称: 弱电安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：武川县“青山里”特色农产品  
工坊项目

工程名称：弱电安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 计日工表

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：弱电安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A <sub>1</sub>	B	C <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	C <sub>2</sub>	D=C <sub>2</sub> -C <sub>1</sub>	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合    计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>1</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>1</sub>”，C<sub>1</sub>=A<sub>1</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>1</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

## 增值税计价表

工程名称：弱电安装工程

标段：武川县“青山里”特色农产品工坊项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]