

F-1: 招标工程量清单封面

东山镇恰德村5个自然村“千万工程”
农村人居环境提升及两污治理项目 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)

2025年5月15日

F-2: 招标工程量清单扉页

东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目 工程

招标工程量清单

招标人:



(单位盖章)

法定代表人
或其授权人:



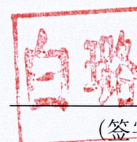
(签字或盖章)

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)

编制人:



(造价工程师签字盖专用章)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

2025年5月15日

复核时间:

2025年5月15日

采用工程量清单计价办法招标的工程 招标控制价公布表

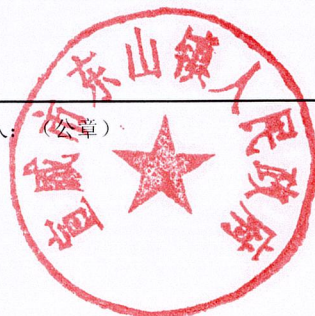
工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

序号	名称	金额(元)	
		小写	大写
1	分部分项工程费	918533.12	玖拾壹万捌仟伍佰叁拾叁元壹角贰分
2	措施项目费	57500.59	伍万柒仟伍佰元伍角玖分
2.1	安全、文明施工及环境保护费和临时设施费的合计	21528.73	贰万壹仟伍佰贰拾捌元柒角叁分
2.2	大型机械设备进出场及安拆费、大型机械设备基础费、脚手架工程费、模板工程费、垂直运输费、超高增加费、排水降水费的合计	14036.94	壹万肆仟零叁拾陆元玖角肆分
2.3	其他措施项目费	21934.92	贰万壹仟玖佰叁拾肆元玖角贰分
3	其他项目费	27225.60	贰万柒仟贰佰贰拾伍元陆角
4	其他规费	888.27	捌佰捌拾捌元贰角柒分
5	税金	95795.68	玖万伍仟柒佰玖拾伍元陆角捌分
6	其他	0.00	零元整
7	招标控制价总价	1099943.26	壹佰零玖万玖仟玖佰肆拾叁元贰角陆分

编制单位：（公章）
造价工程师（签字并盖注册章）



招标人：（公章）



F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
 标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第1页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注	
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费		暂估价
定额人工费	规费											
	一	半坡头村										
	1.1	污水管网										
1	040402018001	切缝	1. 类别:混凝土路面切缝 2. 工艺要求:切缝机切缝,缝宽6mm,缝深10cm	m	820							
2	041001001001	拆除路面(混凝土路面)	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:20cm	m ²	420							
3	041001003001	拆除基层	1. 材质:级配碎石 2. 厚度:10cm	m ²	420							
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:路面结构层建筑垃圾 2. 运距:5km	m ³	126							
5	040202011001	级配碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:10cm	m ²	420							
6	040203007001	混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm	m ²	420							
7	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:综合	m ³	367.12							
8	040103001001	回填方	1. 密实度要求:符合设计规范要求 2. 填方材料品种:中粗砂 3. 填方粒径要求:符合设计规范要求 4. 填方来源、运距:外购	m ³	329.92							
9	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:5km	m ³	367.12							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第2页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注	
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费		暂估价
								定额人工费	规费			
10	040501004001	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:HDPE波纹管, DN400, SN8 4. 连接形式:橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	164							
11	040501004002	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:HDPE波纹管, DN300, SN8 4. 连接形式:橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	196							
12	040501004003	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:HDPE波纹管, DN200, SN8 4. 连接形式:橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	50							
13	040501004004	塑料管	1. 材质及规格:DN110PVC管	m	110							
14	040501004005	塑料管	1. 材质及规格:DN75PVC管	m	30							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第3页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注	
						综合单价	合价	其中				暂估价
								人工费		机械费		
		定额人工费	规费									
15	040504001001	砌筑井Φ700	1. 砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 2. 勾缝、抹面要求：20厚水泥砂浆抹灰 3. 井盖、井圈材质及规格：Φ700砼井盖 4. 井规格：内径0.7m，深1.5m 5. C15混凝土垫层 6. 含模板	座	12							
	1.2	化粪池										
16	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：综合	m3	38.58							
17	040103001002	回填方	1. 密实度要求：符合设计规范要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：符合设计规范要求 4. 填方来源、运距：就地土方	m3	17.42							
18	040504008001	砖砌化粪池	1. 材质：标准砖 2. 型号、规格：15m³三格化粪池 3. 含模板	座	1							
	1.3	地面硬化										
19	040202011002	级配碎石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：10cm	m2	215							
20	040203007002	混凝土路面	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：20cm	m2	215							
	1.4	沥青路面										
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
 标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第4页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注	
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费		暂估价
								定额人工费	规费			
21	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:AC-13细粒式沥青混凝土 2. 厚度:3cm	m2	246							
22	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青混凝土种类:AC-20中粒式沥青混凝土 2. 厚度:4cm	m2	246							
23	040203003001	粘层	1. 材料品种:石油沥青	m2	246							
24	041001004001	路面凿毛	1. 结构形式:混凝土路面	m2	246							
	二	良杆上										
	2.1	污水管网										
25	040402018002	切缝	1. 类别:混凝土路面切缝 2. 工艺要求:切缝机切缝,缝宽6mm,缝深10cm	m	500							
26	041001001002	拆除路面(混凝土路面)	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:20cm	m2	317							
27	041001003002	拆除基层	1. 材质:级配碎石 2. 厚度:10cm	m2	317							
28	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:路面结构层建筑垃圾 2. 运距:5km	m3	95.1							
29	040202011003	级配碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:10cm	m2	317							
30	040203007003	混凝土路面	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm	m2	317							
31	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:综合	m3	517.2							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
 标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第5页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注	
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费		暂估价
定额人工费	规费											
32	040103001003	回填方	1. 密实度要求：符合设计规范要求 2. 填方材料品种：中粗砂 3. 填方粒径要求：符合设计规范要求 4. 填方来源、运距：外购	m ³	463.9							
33	040103002004	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km	m ³	517.2							
34	040501004006	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：污水 3. 材质、规格：HDPE波纹管，DN400，SN8 4. 连接形式：橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求	m	256							
35	040501004007	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：污水 3. 材质、规格：HDPE波纹管，DN300，SN8 4. 连接形式：橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求	m	230							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
 标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第6页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注	
						综合单价	合价	其中				暂估价
								人工费		机械费		
定额人工费	规费											
36	040501004008	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:HDPE波纹管, DN200, SN8 4. 连接形式:橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	120							
37	040501004009	塑料管	1. 材质及规格:DN110PVC管	m	90							
38	040501004010	塑料管	1. 材质及规格:DN75PVC管	m	60							
39	040504001002	砌筑井Φ700	1. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖240*115*53 2. 勾缝、抹面要求:20厚水泥砂浆抹灰 3. 井盖、井圈材质及规格:Φ700砼井盖 4. 井规格:内径0.7m, 深1.5m 5. C15混凝土垫层 6. 含模板	座	14							
	2.2	化粪池										
40	040101003002	挖基坑土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:综合	m ³	137.36							
41	040103001004	回填方	1. 密实度要求:符合设计要求 2. 填方材料品种:土方 3. 填方粒径要求:符合设计要求 4. 填方来源、运距:就地土方	m ³	61.89							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1: 分部分项工程清单与计价表

工程名称: 东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
 标段: 东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第7页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)					备注	
						综合单价	合价	其中				暂估价
								人工费		机械费		
定额人工费	规费											
42	040504008002	砖砌化粪池	1. 材质: 标准砖 2. 型号、规格: 15m³ 三格化粪池 3. 含模板	座	2							
43	040504008003	砖砌化粪池	1. 材质: 标准砖 2. 型号、规格: 5m³ 三格化粪池 3. 含模板	座	5							
	三	凡家村										
	3.1	污水管网										
44	040402018003	切缝	1. 类别: 混凝土路面切缝 2. 工艺要求: 切缝机切缝, 缝宽6mm, 缝深10cm	m	500							
45	041001001003	拆除路面(混凝土路面)	1. 材质: 混凝土类(无筋) 2. 厚度: 20cm	m²	250							
46	041001003003	拆除基层	1. 材质: 级配碎石 2. 厚度: 10cm	m²	250							
47	040103002005	余方弃置	1. 废弃料品种: 路面结构层建筑垃圾 2. 运距: 5km	m³	75							
48	040202011004	级配碎石	1. 石料规格: 级配碎石 2. 厚度: 10cm	m²	250							
49	040203007004	混凝土路面	1. 混凝土强度等级: C30 2. 厚度: 20cm	m²	250							
50	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 综合	m³	226.8							
		本页小计										

注: 1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式, 使用时表头名称可简化为其中一类的计价表;
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入, 竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内;
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
 标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注	
						综合单价	合价	其中				暂估价
								人工费	机械费	规费		
定额人工费	规费	机械费	暂估价									
51	040103001005	回填方	1. 密实度要求：符合设计规范要求 2. 填方材料品种：中粗砂 3. 填方粒径要求：符合设计规范要求 4. 填方来源、运距：外购	m ³	210.53							
52	040103002006	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km	m ³	226.8							
53	040501004011	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：污水 3. 材质、规格：HDPE波纹管，DN300，SN8 4. 连接形式：橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求	m	175							
54	040501004012	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：污水 3. 材质、规格：HDPE波纹管，DN200，SN8 4. 连接形式：橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求	m	90							
55	040501004013	塑料管	1. 材质及规格：DN110PVC管	m	90							
56	040501004014	塑料管	1. 材质及规格：DN75PVC管	m	50							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
 标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第9页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)					备注	
						综合单价	合价	其中				暂估价
								人工费		机械费		
定额人工费	规费											
57	040504001003	砌筑井Φ700	1. 砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 2. 勾缝、抹面要求：20厚水泥砂浆抹灰 3. 井盖、井圈材质及规格：Φ700砼井盖 4. 井规格：内径0.7m，深1.5m 5. C15混凝土垫层 6. 含模板	座	10							
	3.2	化粪池										
58	040101003003	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：综合	m3	38.58							
59	040103001006	回填方	1. 密实度要求：符合设计要求 2. 填方材料品种：土方 3. 填方粒径要求：符合设计要求 4. 填方来源、运距：就地土方	m3	17.42							
60	040504008004	砖砌化粪池	1. 材质：标准砖 2. 型号、规格：15m³三格化粪池 3. 含模板	座	1							
	四	马夏村										
	4.1	污水管网										
61	040402018004	切缝	1. 类别：混凝土路面切缝 2. 工艺要求：切缝机切缝，缝宽6mm，缝深10cm	m	500							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
 标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第10页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注	
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费		暂估价
								定额人工费	规费			
62	041001001004	拆除路面（混凝土路面）	1. 材质：混凝土类（无筋） 2. 厚度：20cm	m ²	200							
63	041001003004	拆除基层	1. 材质：级配碎石 2. 厚度：10cm	m ²	200							
64	040103002007	余方弃置	1. 废弃料品种：路面结构层建筑垃圾 2. 运距：5km	m ³	60							
65	040202011005	级配碎石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：10cm	m ²	200							
66	040203007005	混凝土路面	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：20cm	m ²	200							
67	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：综合	m ³	326.4							
68	040103001007	回填方	1. 密实度要求：符合设计规范要求 2. 填方材料品种：中粗砂 3. 填方粒径要求：符合设计规范要求 4. 填方来源、运距：外购	m ³	300.96							
69	040103002008	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：5km	m ³	326.4							
70	040501004015	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：污水 3. 材质、规格：HDPE波纹管，DN300，SN8 4. 连接形式：橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求	m	290							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1: 分部分项工程清单与计价表

工程名称: 东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

标段: 东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第11页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)					备注	
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费		暂估价
定额人工费	规费											
71	040501004016	塑料管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 污水 3. 材质、规格: HDPE波纹管, DN200, SN8 4. 连接形式: 橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 按设计要求	m	120							
72	040501004017	塑料管	1. 材质及规格: DN110PVC管	m	110							
73	040501004018	塑料管	1. 材质及规格: DN75PVC管	m	30							
74	040504001004	砌筑井Φ700	1. 砌筑材料品种、规格、强度等级: 标准砖240*115*53 2. 勾缝、抹面要求: 20厚水泥砂浆抹灰 3. 井盖、井圈材质及规格: Φ700砼井盖 4. 井规格: 内径0.7m, 深1.5m 5. C15混凝土垫层 6. 含模板	座	11							
	4.2	化粪池										
75	040101003004	挖基坑土方	1. 土壤类别: 三类土 2. 挖土深度: 综合	m ³	38.58							
76	040103001008	回填方	1. 密实度要求: 符合设计规范 2. 填方材料品种: 土方 3. 填方粒径要求: 符合设计规范 4. 填方来源、运距: 就地土方	m ³	17.42							
		本页小计										

注: 1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式, 使用时表头名称可简化为其中一类的计价表;
2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入, 竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内;
3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
 标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第12页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注	
						综合单价	合价	其中				
								人工费		机械费		暂估价
								定额人工费	规费			
77	040504008005	砖砌化粪池	1. 材质：标准砖 2. 型号、规格：15m³三格化粪池 3. 含模板	座	1							
	五	高家村										
	5.1	污水管网										
78	040402018005	切缝	1. 类别：混凝土路面切缝 2. 工艺要求：切缝机切缝，缝宽6mm，缝深10cm	m	420							
79	041001001005	拆除路面（混凝土路面）	1. 材质：混凝土类（无筋） 2. 厚度：20cm	m²	300							
80	041001003005	拆除基层	1. 材质：级配碎石 2. 厚度：10cm	m²	300							
81	040103002009	余方弃置	1. 废弃料品种：路面结构层建筑垃圾 2. 运距：5km	m³	90							
82	040202011006	级配碎石	1. 石料规格：级配碎石 2. 厚度：10cm	m²	300							
83	040203007006	混凝土路面	1. 混凝土强度等级：C30 2. 厚度：20cm	m²	300							
84	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：综合	m³	206.32							
85	040103001009	回填方	1. 密实度要求：符合设计规范要求 2. 填方材料品种：中粗砂 3. 填方粒径要求：符合设计规范要求 4. 填方来源、运距：外购	m³	191.23							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

F-15-1：分部分项工程清单与计价表

工程名称：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目
 标段：东山镇恰德村5个自然村“千万工程”农村人居环境提升及两污治理项目

第13页 共14页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）					备注	
						综合单价	合价	其中				暂估价
								人工费	机械费	规费		
定额人工费	规费	机械费	暂估价									
86	040103002010	余方弃置	1. 废弃物品种：土方 2. 运距：5km	m3	206.32							
87	040501004019	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：污水 3. 材质、规格：HDPE波纹管，DN300，SN8 4. 连接形式：橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求	m	160							
88	040501004020	塑料管	1. 安装部位：室外 2. 介质：污水 3. 材质、规格：HDPE波纹管，DN200，SN8 4. 连接形式：橡胶柔性接口 5. 压力试验及吹、洗设计要求：按设计要求	m	92							
89	040501004021	塑料管	1. 材质及规格：DN110PVC管	m	80							
90	040501004022	塑料管	1. 材质及规格：DN75PVC管	m	30							
91	040504001005	砌筑井Φ700	1. 砌筑材料品种、规格、强度等级：标准砖240*115*53 2. 勾缝、抹面要求：20厚水泥砂浆抹灰 3. 井盖、井圈材质及规格：Φ700砼井盖 4. 井规格：内径0.7m，深1.5m 5. C15混凝土垫层 6. 含模板	座	9							
		本页小计										

注：1. 本表为分部分项和施工技术措施项目清单及计价表通用表式，使用时表头名称可简化为其中一类的计价表；
 2. 工程招投标时“暂估价”按招标文件指定价格计入，竣工结算时以合同双方确认价格替换计入综合单价内；
 3. 本表中“暂估价”为材料、设备暂估价。

