

玉屏县生态循环农业整
县推进示范工程项目 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

工程名称：茶叶基地浇灌管网(460亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2147.93			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	536.98			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:机械回填	m3	1494.75			
4	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:人工回填	m3	640.61			
5	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:人工回填	m3	160.15			
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:机械回填	m3	373.69			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	12.56			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	3.14			
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 63 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	4080			
10	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 25 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	6100			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：茶叶基地浇灌管网(460亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类:DN25弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	70			
12	040502003004	塑料管管件	1. 种类:DN63弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	36			
13	040502003005	塑料管管件	1. 种类:DN63*25异径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	84			
14	040502003006	塑料管管件	1. 种类:DN25等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	360			
15	040502003007	塑料管管件	1. 种类:DN63等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	10			
16	030807003001	低压法兰阀门（取水阀）	1. 名称:取水阀 2. 型号、规格:DN25	个	192			
17	031003010001	浇灌软管	1. 名称:浇灌软管 2. 规格:DN16，L=25M	根	6			
18	030807003002	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN63	个	10			
19	030807003003	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN25	个	84			
20	040502003008	塑料管管件	1. 名称:堵头 2. 型号、规格:DN63	个	20			
21	081108005001	人字梯	直梯人字梯两用，铝合金防滑双侧人字梯，人字梯梯长2.4m，延伸梯长4.4m	个	2			
22	2.1			项	1			
23	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：茶叶基地浇灌管网(460亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2147.93			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	536.98			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:机械回填	m3	1494.75			
4	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:人工回填	m3	640.61			
5	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:人工回填	m3	160.15			
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:机械回填	m3	373.69			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	12.56			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	3.14			
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 63 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	4080			
10	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 25 SDR11 2. 连接形式:热熔连	m	6100			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：茶叶基地浇灌管网(460亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
			接					
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类:DN25弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	70			
12	040502003004	塑料管管件	1. 种类:DN63弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	36			
13	040502003005	塑料管管件	1. 种类:DN63*25异径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	84			
14	040502003006	塑料管管件	1. 种类:DN25等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	360			
15	040502003007	塑料管管件	1. 种类:DN63等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	10			
16	030807003001	低压法兰阀门（取水阀）	1. 名称:取水阀 2. 型号、规格:DN25	个	192			
17	031003010001	浇灌软管	1. 名称:浇灌软管 2. 规格:DN16，L=25M	根	6			
18	030807003002	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN63	个	10			
19	030807003003	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN25	个	84			
20	040502003008	塑料管管件	1. 名称:堵头 2. 型号、规格:DN63	个	20			
21	081108005001	人字梯	直梯人字梯两用，铝合金防滑双侧人字梯，人字梯梯长2.4m，延伸梯长4.4m	个	2			
	2	单价措施项目费						
22	2.1			项	1			
23	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：茶叶基地浇灌管网(460亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.35				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	5.8				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	4.46				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.77				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.95				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.47				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.43				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：茶叶基地浇灌管网(460亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	10000		
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	10000		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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计		10000		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：茶叶基地浇灌管网(460亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称：茶叶基地浇灌管网(460亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 茶叶基地浇灌管网(460亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：茶叶基地浇灌管网(460亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：茶叶基地浇灌管网(460亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称：茶叶基地浇灌管网(460亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范
工程项目

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

表-20

(一、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，投标人填写的内容，投标人应在投标文件中自行确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称：茶叶基地浇灌管网(460亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：150m3沼液过滤池（阳光板顶-两座） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三四类土 2. 机械场地平整	m2	126.06			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	329.6			
3	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	82.4			
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	55.1			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	285.98			
6	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	71.49			
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:模板另列清单项	m3	11.36			
8	070101001001	池底板	1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 2. 抗渗等级S6	m3	23.78			
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	14.5			
10	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土	m3	0.17			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：150m3沼液过滤池（阳光板顶-两座） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
			土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项					
11	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项	m3	4.68			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 圆钢筋Φ6.5-Φ8	t	0.338			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 螺纹钢Φ12	t	2.506			
14	010516002001	预埋铁件	1. 规格: δ =5mm	t	0.032			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:水泥砖240*115*53 2. 墙体类型:直形墙 3. 砂浆强度等级、配合比:MU7.5水泥砂浆	m3	46.24			
16	011101001001	底板抹灰	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆抹面	m2	99.54			
17	010603002001	空腹钢柱	1. 柱类型:矩形钢柱 2. 钢材品种、规格:90*60*4 3. 单根柱质量:8.94kg/m	t	0.209			
18	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:矩形钢80*40*4 2. 单根质量:7.03kg/m	t	1.67			
19	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:矩形钢檩条90*60*4 2. 单根质量:8.94kg/m	t	0.523			
20	010901003001	阳光板屋面	1. 阳光板品种、规格:PC透明阳光板 2. 厚度: 1.2mm	m2	138.88			
21	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙, 砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆抹灰	m2	331.84			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：150m3沼液过滤池（阳光板顶-两座）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
22	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1：2.5水泥砂浆抹灰	m2	185.76			
23	010607006001	过滤网	1. 800*800 2. 20目过滤网	个	2			
24	010607006002	过滤网	1. 800*800 2. 60目过滤网	个	2			
25	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格：竖向栏杆为DN25 镀锌管，横向为DN25钢管	m	40.48			
26	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 700高分子井盖	套	8			
27	2.1			项	1			
28	070302001001	池类	1. 池底模板	m2	13.02			
29	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	122.28			
30	011702009001	过梁	1. 过梁模板	m2	1.54			
31	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	14.9			
32	011701002002	外脚手架	1. 搭设高度:3.3 2. 脚手架材质:钢管脚手架	m2	171.12			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：150m3沼液过滤池（阳光板顶-两座） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三四类土 2. 机械场地平整	m2	126.06			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	329.6			
3	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	82.4			
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	55.1			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	285.98			
6	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	71.49			
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:现浇混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:模板另列清单项	m3	11.36			
8	070101001001	池底板	1. 混凝土强度等级:C25 商品混凝土 2. 抗渗等级S6	m3	23.78			
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	14.5			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：150m3沼液过滤池（阳光板顶-两座） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
10	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	0.17			
11	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	4.68			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 圆钢筋Φ6.5-Φ8	t	0.338			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 螺纹钢Φ12	t	2.506			
14	010516002001	预埋铁件	1. 规格: δ =5mm	t	0.032			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:水泥砖240*115*53 2. 墙体类型:直形墙 3. 砂浆强度等级、配合比:MU7.5水泥砂浆	m3	46.24			
16	011101001001	底板抹灰	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆抹面	m2	99.54			
17	010603002001	空腹钢柱	1. 柱类型:矩形钢柱 2. 钢材品种、规格:90*60*4 3. 单根柱质量:8.94kg/m	t	0.209			
18	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:矩形钢80*40*4 2. 单根质量:7.03kg/m	t	1.67			
19	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:矩形钢檩条90*60*4 2. 单根质量:8.94kg/m	t	0.523			
20	010901003001	阳光板屋面	1. 阳光板品种、规格:PC透明阳光板 2. 厚度: 1.2mm	m2	138.88			
21	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:内墙, 砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆抹灰	m2	331.84			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：150m3沼液过滤池（阳光板顶-两座）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
22	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1：2.5水泥砂浆抹灰	m2	185.76			
23	010607006001	过滤网	1. 800*800 2. 20目过滤网	个	2			
24	010607006002	过滤网	1. 800*800 2. 60目过滤网	个	2			
25	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆材料种类、规格：竖向栏杆为DN25 镀锌管，横向为DN25钢管	m	40.48			
26	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 700高分子井盖	套	8			
	2	单价措施项目费						
27	2.1			项	1			
28	070302001001	池类	1. 池底模板	m2	13.02			
29	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	122.28			
30	011702009001	过梁	1. 过梁模板	m2	1.54			
31	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	14.9			
32	011701002002	外脚手架	1. 搭设高度:3.3 2. 脚手架材质:钢管脚手架	m2	171.12			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 150m³沼液过滤池 (阳光板顶-两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 150m³沼液过滤池(阳光板顶-两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县
推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：150m³沼液过滤池（阳光板顶-两座）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 150m³沼液过滤池(阳光板顶-两座) 标段: 玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：150m³沼液过滤池（阳光板顶-两座）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 150m³沼液过滤池 (阳光板顶-两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：150m³沼液过滤池（阳光板顶-两座）

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

表-20

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 150m³沼液过滤池(阳光板顶-两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	030113015001	过滤器	1. 材质：改性PA66； 2. 目数：120目 3. 最大流量：20m3/h 4. 最大压力：10kg/cm2	台	2			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：沼液自动反冲洗叠片过滤器 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工 第 1 页 共 1 页
 工程项目

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称：沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	030211003001	管道泵（含变频控制柜）	1. 水泵型号：Q=15m ³ /h, H=30m, P=3KW 2. 控制柜：变频启动控制柜，控制电机功率：3KW；控制电压380V；控制水泵台数：1台	台	1			
2	030211003002	管道泵（含变频控制柜）	1. 水泵型号：Q=15m ³ /h, H=30m, P=3KW 2. 控制柜：变频启动控制柜，控制电机功率：3KW；控制电压220V；控制水泵台数：1台	台	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030211003001	管道泵（含变频控制柜）	1. 水泵型号：Q=15m³/h，H=30m，P=3KW 2. 控制柜：变频启动控制柜，控制电机功率：3KW；控制电压380V；控制水泵台数：1台	台	1			
2	030211003002	管道泵（含变频控制柜）	1. 水泵型号：Q=15m³/h，H=30m，P=3KW 2. 控制柜：变频启动控制柜，控制电机功率：3KW；控制电压220V；控制水泵台数：1台	台	1			
	2	单价措施项目费						
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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。

注：1. 此表由招标人填写，投标人填写“—”的内容，投标人应在投标文件中自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

（二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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：9m2泵房
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5.16			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.29			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	3.58			
4	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.3			
5	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	0.57			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	2.69			
7	010503001002	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	0.72			
8	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	3.74			
9	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.9			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
			3. 其他：模板另列清单项					
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.075			
11	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.094			
12	010802004002	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:防盗门 2. 门框或扇外围尺寸:860*1970	m2	1.69			
13	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:800mmx800mm 2. 框、扇材质:铝合金窗	m2	0.64			
14	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、原素土夯实:由实土层起,回填土按每层150厚夯实 2、碎石垫层厚150 3、C25素混凝土100厚 4、20厚1:2水泥砂浆	m2	4			
15	011201001001	墙面一般抹灰	1. 25厚1:2.5水泥砂浆掺入水泥用量3%的硅质密实剂 2. 5厚1:2水泥砂浆抹面压光	m2	13.67			
16	011201001002	墙面一般抹灰	1. 12厚1:1:6水泥石灰砂浆: 2. 8厚1:1:4水泥石灰砂浆	m2	17.51			
17	011301001001	水泥砂浆顶棚	1. 用1:3:4水泥、灰砂、砂浆(加草筋)打底找平10厚,纸筋灰浆批面5厚	m2	6.85			
18	011101006001	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2水泥砂浆抹灰	m2	9			
19	2.1			项	1			
20	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	7.17			
21	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	10.2			
22	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结构 2. 檐口高度:2.1m	m2	9			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

合 计		
-----	--	--

注：为记取规费等的使用，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：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5.16			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.29			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	3.58			
4	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.3			
5	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	0.57			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	2.69			
7	010503001002	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	0.72			
8	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	3.74			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
9	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	0.9			
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.075			
11	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.094			
12	010802004002	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:防盗门 2. 门框或扇外围尺寸:860*1970	m2	1.69			
13	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:800mmx800mm 2. 框、扇材质:铝合金窗	m2	0.64			
14	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、原素土夯实:由实土层起,回填土按每层150厚夯实 2、碎石垫层厚150 3、C25素混凝土100厚 4、20厚1:2水泥砂浆	m2	4			
15	011201001001	墙面一般抹灰	1. 25厚1:2.5水泥砂浆掺入水泥用量3%的硅质密实剂 2. 5厚1:2水泥砂浆抹面压光	m2	13.67			
16	011201001002	墙面一般抹灰	1. 12厚1:1:6水泥石灰砂浆: 2. 8厚1:1:4水泥石灰砂浆	m2	17.51			
17	011301001001	水泥砂浆顶棚	1. 用1:3:4水泥、灰砂、砂浆(加草筋)打底找平10厚,纸筋灰浆批面5厚	m2	6.85			
18	011101006001	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2水泥砂浆抹灰	m2	9			
	2	单价措施项目费						
19	2.1			项	1			
20	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	7.17			
21	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	10.2			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县
推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：20m2泵房
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	11.29			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.82			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	7.06			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5.64			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.41			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	7.06			
7	010503001001	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.97			
8	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚C20细石混凝土	m2	15.32			
9	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他: 模板另列清单项	m3	0.94			
10	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.14			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
			3. 其他：模板另列清单项					
11	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项	m3	2.44			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.484			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.151			
14	010507001001	散水、坡道	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	12.1			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	8.8			
16	010401003002	女儿墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	1.96			
17	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1500mmx1500mm 2. 框、扇材质:铝合金平开窗	m2	6.75			
18	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:900mmx2000mm 3. 门框、扇材质:防盗门	m2	1.8			
19	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:30mm C20细石混凝土	m2	15.32			
20	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆	m2	2.27			
21	011201001001	内墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，内墙 2. 底层厚度、砂浆配合	m2	47.63			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			比:18厚1: 2.5水泥砂浆					
22	011407001001	内墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数: 喷白色内墙涂料, 两遍	m2	47.63			
23	011301001001	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类: 13mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水 泥砂浆	m2	21.89			
24	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:天棚 2. 涂料品种、喷刷遍数: 喷白色内墙涂料, 两遍	m2	21.89			
25	011201001002	外墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合 比:20厚1:2.5水泥砂浆	m2	28.21			
26	011407001002	外墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:外墙 2. 涂料品种、喷刷遍数: 丙烯酸酯涂料 两遍	m2	28.21			
27	011204003001	外墙块料墙面	1. 墙体类型:外墙 2. 面层材料品种、规格 、颜色:陶瓷砖	m2	23.55			
28	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	8.06			
29	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	6.24			
30	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	6.34			
31	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	26.53			
32	011701001002	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结 构 2. 檐口高度:3.2m	m2	19.35			
本页小计								
合 计								

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：20m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	11.29			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.82			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	7.06			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5.64			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.41			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	7.06			
7	010503001001	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.97			
8	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚C20细石混凝土	m2	15.32			
9	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:模板另列清单项	m3	0.94			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
10	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	1.14			
11	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	2.44			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.484			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.151			
14	010507001001	散水、坡道	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	12.1			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	8.8			
16	010401003002	女儿墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	1.96			
17	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1500mmx1500mm 2. 框、扇材质:铝合金平开窗	m2	6.75			
18	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:900mmx2000mm 3. 门框、扇材质:防盗门	m2	1.8			
19	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:30mm C20细石混凝土	m2	15.32			
20	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆	m2	2.27			
21	011201001001	内墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，内	m2	47.63			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:18厚1: 2.5水泥砂浆					
22	011407001001	内墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷白色内墙涂料, 两遍	m2	47.63			
23	011301001001	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类:13mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆	m2	21.89			
24	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:天棚 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷白色内墙涂料, 两遍	m2	21.89			
25	011201001002	外墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆	m2	28.21			
26	011407001002	外墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:外墙 2. 涂料品种、喷刷遍数:丙烯酸酯涂料 两遍	m2	28.21			
27	011204003001	外墙块料墙面	1. 墙体类型:外墙 2. 面层材料品种、规格、颜色:陶瓷砖	m2	23.55			
	2	单价措施项目费						
28	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	8.06			
29	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	6.24			
30	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	6.34			
31	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	26.53			
32	011701001002	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结构 2. 檐口高度:3.2m	m2	19.35			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5. 4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	031006005001	5. 4kw太阳能离网供电系统	光伏组件450W12片、组件热镀锌标准支架1套、7KW/220V离网逆变器1台、12V/220AH蓄电池、蓄电池架一台、汇流箱一套、户外配电箱，光伏专用PV1-F4mm2电缆200米、10平方蓄电池专用电缆	套	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 5.4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	031006005001	5. 4kw太阳能离网供电系统	光伏组件450W12片、组件热镀锌标准支架1套、7KW/220V离网变压器1台、12V/220AH蓄电池、蓄电池架一台、汇流箱一套、户外配电箱，光伏专用PV1-F4mm2电缆200米、10平方蓄电池专用电缆	套	1			
	2	单价措施项目费						
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：5.4kw太阳能离网供电系统 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工 第 1 页 共 1 页
 工程项目

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：5.4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 5.4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 5.4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 5.4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	机械						
3.1							
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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 5.4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称: 5.4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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。

注：1. 此表由招标人填写，投标人填写的内容，投标人应在投标文件中自行确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

（二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(150亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	617. 71			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	154. 43			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:机械回填	m3	429. 1			
4	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:人工回填	m3	183. 9			
5	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:人工回填	m3	45. 98			
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:机械回填	m3	107. 28			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	4. 71			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1. 18			
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 63 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	1700			
10	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 25 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	1200			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：黄桃基地浇灌管网(150亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类:DN25弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	25			
12	040502003004	塑料管管件	1. 种类:DN63弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	20			
13	040502003005	塑料管管件	1. 种类:DN63*25异径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	50			
14	040502003006	塑料管管件	1. 种类:DN25等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	140			
15	040502003007	塑料管管件	1. 种类:DN63等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	6			
16	030807003001	低压法兰阀门（取水阀）	1. 名称:取水阀 2. 材质:DN25	个	136			
17	031003010001	浇灌软管	1. 名称:浇灌软管 2. 规格:DN16, L=25M	根	3			
18	030807003002	低压法兰阀门(球阀)	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN63	个	6			
19	030807003003	低压法兰阀门(球阀)	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN25	个	38			
20	040502003008	塑料管管件	1. 名称:堵头 2. 型号、规格:DN63	个	12			
21	081108005002	人字梯	直梯人字梯两用，铝合金防滑双侧人字梯，人字梯梯长2.4m，延伸梯长4.4m	个	1			
22	2.1			项	1			
23	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：黄桃基地浇灌管网(150亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	617.71			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	154.43			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:机械回填	m3	429.1			
4	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:人工回填	m3	183.9			
5	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:人工回填	m3	45.98			
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:机械回填	m3	107.28			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	4.71			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.18			
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 63 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	1700			
10	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 25 SDR11 2. 连接形式:热熔连	m	1200			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：黄桃基地浇灌管网(150亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
			接					
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类:DN25弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	25			
12	040502003004	塑料管管件	1. 种类:DN63弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	20			
13	040502003005	塑料管管件	1. 种类:DN63*25异径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	50			
14	040502003006	塑料管管件	1. 种类:DN25等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	140			
15	040502003007	塑料管管件	1. 种类:DN63等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	6			
16	030807003001	低压法兰阀门（取水阀）	1. 名称:取水阀 2. 材质:DN25	个	136			
17	031003010001	浇灌软管	1. 名称:浇灌软管 2. 规格:DN16, L=25M	根	3			
18	030807003002	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN63	个	6			
19	030807003003	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN25	个	38			
20	040502003008	塑料管管件	1. 名称:堵头 2. 型号、规格:DN63	个	12			
21	081108005002	人字梯	直梯人字梯两用，铝合金防滑双侧人字梯，人字梯梯长2.4m，延伸梯长4.4m	个	1			
	2	单价措施项目费						
22	2.1			项	1			
23	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(150亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(150亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	5000		
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	5000		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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计		5000		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(150亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称：黄桃基地浇灌管网(150亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(150亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(150亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

(一、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，投标人填写的内容，投标人应在投标文件中自行确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称：黄桃基地浇灌管网(150亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：100m3沼液过滤池（混凝土顶） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三四类土 2. 机械场地平整	m2	49.56			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	141.9			
3	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	70.95			
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	43.55			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	107.06			
6	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	26.76			
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:模板另列清单项	m3	5.9			
8	070101001001	池底板	1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 2. 抗渗等级S6	m3	11.04			
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	7.18			
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:现浇	m3	2.04			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（混凝土顶）
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
			2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项					
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 圆钢筋Φ6.5-Φ8	t	0.208			
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 螺纹钢Φ12	t	2.563			
13	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:普通水泥砖，强度等级MU7.5水泥 2. 墙体类型:直形墙	m3	18.93			
14	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1：2水泥砂浆抹面	m2	39.41			
15	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5.91			
16	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1：2防水砂浆	m2	103.83			
17	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1：2防水砂浆	m2	132.4			
18	010607006001	过滤网	1. 800*800 2. 20目过滤网	个	1			
19	010607006003	过滤网	1. 800*800 2. 60目过滤网	个	1			
20	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 700高分子井盖	套	4			
21	2.1			项	1			
22	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	3.3			
23	070302001001	池类	1. 池底模板	m2	62.1			
24	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	52.26			
25	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	6.11			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（混凝土顶） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三四类土 2. 机械场地平整	m2	49.56			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	141.9			
3	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	70.95			
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	43.55			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	107.06			
6	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	26.76			
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:模板另列清单项	m3	5.9			
8	070101001001	池底板	1. 混凝土强度等级:C25 商品混凝土 2. 抗渗等级S6	m3	11.04			
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	7.18			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（混凝土顶） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	2.04			
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 圆钢筋Φ6.5-Φ8	t	0.208			
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 螺纹钢Φ12	t	2.563			
13	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:普通水泥砖, 强度等级MU7.5水泥 2. 墙体类型:直形墙	m3	18.93			
14	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆抹面	m2	39.41			
15	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5.91			
16	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆	m2	103.83			
17	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆	m2	132.4			
18	010607006001	过滤网	1. 800*800 2. 20目过滤网	个	1			
19	010607006003	过滤网	1. 800*800 2. 60目过滤网	个	1			
20	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 700高分子井盖	套	4			
	2	单价措施项目费						
21	2.1			项	1			
22	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	3.3			
23	070302001001	池类	1. 池底模板	m2	62.1			
24	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	52.26			
25	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	6.11			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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: 100m³沼液过滤池(混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
26	011701002002	外脚手架	1. 搭设高度:3.3 2. 脚手架材质:钢管脚手架	m2	75.04			
27	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	39.41			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 100m³沼液过滤池(混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 100m³沼液过滤池(混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 100m³沼液过滤池 (混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 100m³沼液过滤池(混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 100m³沼液过滤池(混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 100m³沼液过滤池 (混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

发 包 人 提 供 材 料 和 工 程 设 备 一 览 表

工程名称：100m³沼液过滤池（混凝土顶）

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

表-20

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	030113015001	过滤器	1. 材质：改性PA66； 2. 目数：120目 3. 最大流量：20m3/h 4. 最大压力:10kg/cm2	台	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030113015001	过滤器	1. 材质：改性PA66； 2. 目数：120目 3. 最大流量：20m3/h 4. 最大压力：10kg/cm2	台	1			
	2	单价措施项目费						
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	030211003001	管道泵（含变频控制柜）	1. 水泵型号：Q=20m3/h, H=30m, P=1.5KW 2. 控制柜：变频启动控制柜，控制电机功率：0-1.5KW；控制电压380V；控制水泵台数：1台	台	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030211003001	管道泵（含变频控制柜）	1. 水泵型号：Q=20m3/h, H=30m, P=1.5KW 2. 控制柜：变频启动控制柜，控制电机功率：0-1.5KW；控制电压380V；控制水泵台数：1台	台	1			
	2	单价措施项目费						
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

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

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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：20m2泵房
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	11.29			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	2.82			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	7.06			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	5.64			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	1.41			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	7.06			
7	010503001001	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:模板另列清单项	m3	0.97			
8	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚C20细石混凝土	m2	15.32			
9	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:模板另列清单项	m3	0.94			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
10	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	1.14			
11	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	2.44			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.484			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.151			
14	010507001001	散水、坡道	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	12.1			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	8.8			
16	010401003002	女儿墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	1.96			
17	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1500mmx1500mm 2. 框、扇材质:铝合金平开窗	m2	6.75			
18	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:900mmx2000mm 3. 门框、扇材质:防盗门	m2	1.8			
19	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:30mm C20细石混凝土	m2	15.32			
20	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆	m2	2.27			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	011201001001	内墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:18厚1: 2.5水泥砂浆	m2	47.63			
22	011407001001	内墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷白色内墙涂料, 两遍	m2	47.63			
23	011301001001	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类:13mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆	m2	21.89			
24	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:天棚 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷白色内墙涂料, 两遍	m2	21.89			
25	011201001002	外墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆	m2	28.21			
26	011407001002	外墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:外墙 2. 涂料品种、喷刷遍数:丙烯酸酯涂料 两遍	m2	28.21			
27	011204003001	外墙块料墙面	1. 墙体类型:外墙 2. 面层材料品种、规格、颜色:陶瓷砖	m2	23.55			
28	2.1			项	1			
29	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	8.06			
30	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	6.24			
31	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	6.34			
32	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	26.53			
33	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结构 2. 檐口高度:3.2m	m2	19.35			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	11.29			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.82			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	7.06			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5.64			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.41			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	7.06			
7	010503001001	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他:模板另列清单项	m3	0.97			
8	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚C20细石混凝土	m2	15.32			
9	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.94			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
			3. 其他：模板另列清单项					
10	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项	m3	1.14			
11	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项	m3	2.44			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.484			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.151			
14	010507001001	散水、坡道	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	12.1			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	8.8			
16	010401003002	女儿墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	1.96			
17	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1500mmx1500mm 2. 框、扇材质:铝合金平开窗	m2	6.75			
18	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:900mmx2000mm 3. 门框、扇材质:防盗门	m2	1.8			
19	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:30mm C20细石混凝土	m2	15.32			
20	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水	m2	2.27			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			泥砂浆					
21	011201001001	内墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:18厚1: 2.5水泥砂浆	m2	47.63			
22	011407001001	内墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数: 喷白色内墙涂料, 两遍	m2	47.63			
23	011301001001	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类: 13mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆	m2	21.89			
24	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:天棚 2. 涂料品种、喷刷遍数: 喷白色内墙涂料, 两遍	m2	21.89			
25	011201001002	外墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆	m2	28.21			
26	011407001002	外墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:外墙 2. 涂料品种、喷刷遍数: 丙烯酸酯涂料 两遍	m2	28.21			
27	011204003001	外墙块料墙面	1. 墙体类型:外墙 2. 面层材料品种、规格、颜色:陶瓷砖	m2	23.55			
	2	单价措施项目费						
28	2.1			项	1			
29	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	8.06			
30	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	6.24			
31	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	6.34			
32	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	26.53			
33	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结构 2. 檐口高度:3.2m	m2	19.35			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 20m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	031006005001	4kw太阳能离网供电系统	光伏组件275W18片、组件热镀锌标准支架1套、5KW/220V离网逆变器1台、12V/220AH蓄电池、蓄电池架一台、汇流箱一套、户外配电箱，光伏专用PV1-F4mm2电缆200米、10平方蓄电池专用电缆	套	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	031006005001	4kw太阳能离网供电系统	光伏组件275W18片、组件热镀锌标准支架1套、5KW/220V离网变压器1台、12V/220AH蓄电池、蓄电池架一台、汇流箱一套、户外配电箱，光伏专用PV1-F4mm2电缆200米、10平方蓄电池专用电缆	套	1			
	2	单价措施项目费						
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.73				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	1.26				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.83				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.53				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.41				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县
推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(130亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	907.83			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	226.96			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:机械回填	m3	632.61			
4	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:人工回填	m3	271.12			
5	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:人工回填	m3	67.78			
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:机械回填	m3	158.15			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	4.1			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.03			
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 63 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	1145			
10	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 25 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	3188			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：黄桃基地浇灌管网(130亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类:DN25弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	40			
12	040502003004	塑料管管件	1. 种类:DN63弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	20			
13	040502003005	塑料管管件	1. 种类:DN63*25异径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	27			
14	040502003006	塑料管管件	1. 种类:DN25等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	50			
15	040502003007	塑料管管件	1. 种类:DN63等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	5			
16	030807003001	低压法兰阀门（取水阀）	1. 名称:取水阀 2. 材质:DN25	个	70			
17	031003010001	浇灌软管	1. 名称:浇灌软管 2. 规格:DN16, L=25M	根	3			
18	030807003002	低压法兰阀门(球阀)	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN63	个	5			
19	030807003003	低压法兰阀门(球阀)	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN25	个	27			
20	040502003008	塑料管管件	1. 名称:堵头 2. 型号、规格:DN63	个	10			
21	2.1			项	1			
22	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：黄桃基地浇灌管网(130亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	907.83			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	226.96			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:机械回填	m3	632.61			
4	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:人工回填	m3	271.12			
5	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:人工回填	m3	67.78			
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:机械回填	m3	158.15			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	4.1			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.03			
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 63 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	1145			
10	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 25 SDR11 2. 连接形式:热熔连	m	3188			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：黄桃基地浇灌管网(130亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
			接					
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类:DN25弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	40			
12	040502003004	塑料管管件	1. 种类:DN63弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	20			
13	040502003005	塑料管管件	1. 种类:DN63*25异径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	27			
14	040502003006	塑料管管件	1. 种类:DN25等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	50			
15	040502003007	塑料管管件	1. 种类:DN63等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	5			
16	030807003001	低压法兰阀门（取水阀）	1. 名称:取水阀 2. 材质:DN25	个	70			
17	031003010001	浇灌软管	1. 名称:浇灌软管 2. 规格:DN16, L=25M	根	3			
18	030807003002	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN63	个	5			
19	030807003003	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN25	个	27			
20	040502003008	塑料管管件	1. 名称:堵头 2. 型号、规格:DN63	个	10			
	2	单价措施项目费						
21	2.1			项	1			
22	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(130亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.35				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	5.8				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	4.46				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.77				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.95				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.47				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.43				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(130亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	4000		
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	4000		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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计		4000		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(130亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称：黄桃基地浇灌管网(130亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(130亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(130亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(130亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称：黄桃基地浇灌管网(130亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：100m3沼液过滤池（阳光板顶）
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三四类土 2. 机械场地平整	m2	49.56			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	141.9			
3	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	141.9			
4	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	35.47			
5	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	43.55			
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	107.06			
7	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	26.76			
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:模板另列清单项	m3	5.9			
9	070101001001	池底板	1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 2. 抗渗等级S6	m3	11.04			
10	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土	m3	7.18			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（阳光板顶）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
			土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项					
11	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项	m3	2.04			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 圆钢筋Φ6.5-Φ8	t	0.169			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 螺纹钢Φ12	t	1.253			
14	010516002001	预埋铁件	1. 规格: δ =5mm	t	0.016			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:普通水泥砖，强度等级MU7.5水泥 2. 墙体类型:直形墙	m3	18.93			
16	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1：2水泥砂浆抹面	m2	39.41			
17	010603002001	空腹钢柱	1. 柱类型:矩形钢柱 2. 钢材品种、规格:90*60*4 3. 单根柱质量:8.94kg/m	t	0.209			
18	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:矩形钢80*40*4 2. 单根质量:7.03kg/m	t	1.519			
19	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:矩形钢檩条90*60*4 2. 单根质量:8.94kg/m	t	0.487			
20	010901003001	阳光板屋面	1. 阳光板品种、规格:PC透明阳光板 2. 厚度: 1.2mm	m2	65.51			
21	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1：2防水砂浆	m2	103.83			
22	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，内墙 2. 底层厚度、砂浆配合	m2	132.46			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（阳光板顶）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			比:20厚1: 2防水砂浆					
23	010607006001	过滤网	1. 800*800 2. 20目过滤网	个	1			
24	010607006003	过滤网	1. 800*800 2. 60目过滤网	个	1			
25	011503001002	金属扶手、栏杆、 栏板	1. 栏杆材料种类、规格： DN25 镀锌管	m	20.48			
26	2.1			项	1			
27	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	3.3			
28	070302001001	池类	1. 池底模板	m2	62.1			
29	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	52.26			
30	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	6.11			
31	011701002002	外脚手架	1. 搭设高度:3.3 2. 脚手架材质:钢管脚手 架	m2	75.04			
32	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	39.41			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（阳光板顶）
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三四类土 2. 机械场地平整	m2	49.56			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	141.9			
3	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	141.9			
4	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	35.47			
5	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	43.55			
6	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	107.06			
7	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	26.76			
8	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:模板另列清单项	m3	5.9			
9	070101001001	池底板	1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 2. 抗渗等级S6	m3	11.04			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（阳光板顶）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
10	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	7.18			
11	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	2.04			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 圆钢筋Φ6.5-Φ8	t	0.169			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 螺纹钢Φ12	t	1.253			
14	010516002001	预埋铁件	1. 规格: δ =5mm	t	0.016			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:普通水泥砖, 强度等级MU7.5水泥 2. 墙体类型:直形墙	m3	18.93			
16	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆抹面	m2	39.41			
17	010603002001	空腹钢柱	1. 柱类型:矩形钢柱 2. 钢材品种、规格:90*60*4 3. 单根柱质量:8.94kg/m	t	0.209			
18	010606002001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:矩形钢80*40*4 2. 单根质量:7.03kg/m	t	1.519			
19	010606002002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:矩形钢檩条90*60*4 2. 单根质量:8.94kg/m	t	0.487			
20	010901003001	阳光板屋面	1. 阳光板品种、规格:PC透明阳光板 2. 厚度: 1.2mm	m2	65.51			
21	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆	m2	103.83			
22	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 内墙 2. 底层厚度、砂浆配合	m2	132.46			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（阳光板顶）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			比:20厚1：2防水砂浆					
23	010607006001	过滤网	1. 800*800 2. 20目过滤网	个	1			
24	010607006003	过滤网	1. 800*800 2. 60目过滤网	个	1			
25	011503001002	金属扶手、栏杆、 栏板	1. 栏杆材料种类、规格： DN25 镀锌管	m	20.48			
	2	单价措施项目费						
26	2.1			项	1			
27	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	3.3			
28	070302001001	池类	1. 池底模板	m2	62.1			
29	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	52.26			
30	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	6.11			
31	011701002002	外脚手架	1. 搭设高度:3.3 2. 脚手架材质:钢管脚手 架	m2	75.04			
32	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	39.41			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 100m³沼液过滤池(阳光板顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 100m³沼液过滤池 (阳光板顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 100m³沼液过滤池 (阳光板顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 100m³沼液过滤池 (阳光板顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 100m³沼液过滤池 (阳光板顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 100m³沼液过滤池 (阳光板顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	030113015001	过滤器	1. 材质：改性PA66； 2. 目数：120目 3. 最大流量：20m3/h 4. 最大压力：10kg/cm2	台	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030113015001	过滤器	1.材质：改性PA66； 2.目数：120目 3.最大流量：20m3/h 4.最大压力：10kg/cm2	台	1			
	2	单价措施项目费						
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	030211003001	管道泵（含变频控制柜）	1. 名称:管道泵（含变频控制柜） 2. 型号:DN50 Q=20m³ /h H=15m P=1.5kw	台	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.73				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	1.26				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.83				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.53				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.41				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

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

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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。

注：1. 此表由招标人填写，投标人填写“—”的内容，投标人应在投标文件中自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：9m2泵房 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5.16			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.29			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	3.58			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.3			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	0.57			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	2.69			
7	010503001001	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	0.72			
8	010401003002	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	3.74			
9	010505003001	屋面板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.9			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
			3. 其他：模板另列清单项					
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.075			
11	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.094			
12	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:防盗门 2. 门框或扇外围尺寸:860*1970	m2	1.69			
13	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:800mmx800mm 2. 框、扇材质:铝合金窗	m2	0.64			
14	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、原素土夯实:由实土层起,回填土按每层150厚夯实 2、碎石垫层厚150 3、C25素混凝土100厚 4、20厚1:2水泥砂浆	m2	4			
15	011201001001	墙面一般抹灰	1. 25厚1:2.5水泥砂浆掺入水泥用量3%的硅质密实剂 2. 5厚1:2水泥砂浆抹面压光	m2	13.67			
16	011201001002	墙面一般抹灰	1. 12厚1:1:6水泥石灰砂浆: 2. 3厚1:1:4水泥石灰砂浆	m2	17.51			
17	011301001001	水泥砂浆顶棚	用1:3:4水泥、灰砂、砂浆(加草筋)打底找平10厚,纸筋灰浆批面5厚	m2	6.85			
18	011101006001	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2水泥砂浆抹灰	m2	9			
19	2.1			项	1			
20	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	7.17			
21	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	10.2			
22	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结构 2. 檐口高度:2.1m	m2	9			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

合 计		
-----	--	--

注：为记取规费等的使用，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：9m2泵房
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5.16			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.29			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	3.58			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.3			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	0.57			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	2.69			
7	010503001001	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	0.72			
8	010401003002	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	3.74			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
9	010505003001	屋面板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	0.9			
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.075			
11	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.094			
12	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:防盗门 2. 门框或扇外围尺寸:860*1970	m2	1.69			
13	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:800mmx800mm 2. 框、扇材质:铝合金窗	m2	0.64			
14	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、原素土夯实:由实土层起,回填土按每层150厚夯实 2、碎石垫层厚150 3、C25素混凝土100厚 4、20厚1:2水泥砂浆	m2	4			
15	011201001001	墙面一般抹灰	1. 25厚1:2.5水泥砂浆掺入水泥用量3%的硅质密实剂 2. 5厚1:2水泥砂浆抹面压光	m2	13.67			
16	011201001002	墙面一般抹灰	1. 12厚1:1:6水泥石灰砂浆: 2. 3厚1:1:4水泥石灰砂浆	m2	17.51			
17	011301001001	水泥砂浆顶棚	用1:3:4水泥、灰砂、砂浆(加草筋)打底找平10厚,纸筋灰浆批面5厚	m2	6.85			
18	011101006001	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2水泥砂浆抹灰	m2	9			
	2	单价措施项目费						
19	2.1			项	1			
20	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	7.17			
21	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	10.2			
22	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结	m2	9			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

规费、税金项目计价表

工程名称：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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：黄桃基地浇灌管网(260亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1169.13			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	292.28			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:机械回填	m3	813.85			
4	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:人工回填	m3	348.8			
5	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:人工回填	m3	87.2			
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:机械回填	m3	203.46			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	6.48			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.62			
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 63 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	2050			
10	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 25 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	3500			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：黄桃基地浇灌管网(260亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类:DN25弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	50			
12	040502003004	塑料管管件	1. 种类:DN63弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	50			
13	040502003005	塑料管管件	1. 种类:DN63*25异径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	85			
14	040502003006	塑料管管件	1. 种类:DN25等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	130			
15	040502003007	塑料管管件	1. 种类:DN63等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	15			
16	030807003001	低压法兰阀门（取水阀）	1. 名称:取水阀 2. 材质:DN25	个	112			
17	031003010001	浇灌软管	1. 名称:浇灌软管 2. 规格:DN16, L=25M	根	6			
18	030807003002	低压法兰阀门(球阀)	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN63	个	15			
19	030807003003	低压法兰阀门(球阀)	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN25	个	45			
20	040502003008	塑料管管件	1. 名称:堵头 2. 型号、规格:DN63	个	16			
21	081108005001	人字梯	直梯人字梯两用，铝合金防滑双侧人字梯，人字梯梯长2.4m，延伸梯长4.4m	个	2			
22	2.1			项	1			
23	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：黄桃基地浇灌管网(260亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1169.13			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	292.28			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:机械回填	m3	813.85			
4	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:人工回填	m3	348.8			
5	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:人工回填	m3	87.2			
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:机械回填	m3	203.46			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	6.48			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.62			
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 63 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	2050			
10	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 25 SDR11 2. 连接形式:热熔连	m	3500			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：黄桃基地浇灌管网(260亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
			接					
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类:DN25弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	50			
12	040502003004	塑料管管件	1. 种类:DN63弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	50			
13	040502003005	塑料管管件	1. 种类:DN63*25异径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	85			
14	040502003006	塑料管管件	1. 种类:DN25等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	130			
15	040502003007	塑料管管件	1. 种类:DN63等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	15			
16	030807003001	低压法兰阀门（取水阀）	1. 名称:取水阀 2. 材质:DN25	个	112			
17	031003010001	浇灌软管	1. 名称:浇灌软管 2. 规格:DN16, L=25M	根	6			
18	030807003002	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN63	个	15			
19	030807003003	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN25	个	45			
20	040502003008	塑料管管件	1. 名称:堵头 2. 型号、规格:DN63	个	16			
21	081108005001	人字梯	直梯人字梯两用，铝合金防滑双侧人字梯，人字梯梯长2.4m，延伸梯长4.4m	个	2			
	2	单价措施项目费						
22	2.1			项	1			
23	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(260亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工 第 1 页 共 1 页
 工程项目

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(260亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(260亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(260亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(260亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(260亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：黄桃基地浇灌管网(260亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称：黄桃基地浇灌管网(260亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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：100m3沼液过滤池（混凝土顶-两座） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三四类土 2. 机械场地平整	m2	99.12			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	283.79			
3	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	70.95			
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	87.1			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	214.11			
6	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	53.53			
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:模板另列清单项	m3	11.8			
8	070101001001	池底板	1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 2. 抗渗等级S6	m3	22.08			
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	14.36			
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土	m3	4.08			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（混凝土顶-两座） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
			土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项					
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 圆钢筋Φ6.5-Φ8	t	0.416			
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 螺纹钢Φ12	t	5.126			
13	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:普通水泥砖，强度等级MU7.5水泥 2. 墙体类型:直形墙	m3	37.86			
14	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	11.82			
15	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆抹面	m2	78.82			
16	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆	m2	207.66			
17	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆	m2	264.92			
18	010607006001	过滤网	1. 800*800 2. 20目过滤网	个	2			
19	010607006003	过滤网	1. 800*800 2. 60目过滤网	个	2			
20	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 700mm高分子井盖	套	8			
21	2.1			项	1			
22	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	6.6			
23	070302001001	池类	1. 池底模板	m2	124.2			
24	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	104.52			
25	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	12.22			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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: 100m³沼液过滤池 (混凝土顶-两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
26	011701002002	外脚手架	1. 搭设高度:3.3 2. 脚手架材质:钢管脚手架	m2	150.08			
27	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	78.82			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（混凝土顶-两座） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三四类土 2. 机械场地平整	m2	99.12			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	283.79			
3	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	70.95			
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	87.1			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	214.11			
6	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	53.53			
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:模板另列清单项	m3	11.8			
8	070101001001	池底板	1. 混凝土强度等级:C25 商品混凝土 2. 抗渗等级S6	m3	22.08			
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	14.36			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（混凝土顶-两座）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	4.08			
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 圆钢筋Φ6.5-Φ8	t	0.416			
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 螺纹钢Φ12	t	5.126			
13	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:普通水泥砖, 强度等级MU7.5水泥 2. 墙体类型:直形墙	m3	37.86			
14	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	11.82			
15	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1: 2水泥砂浆抹面	m2	78.82			
16	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2防水砂浆	m2	207.66			
17	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2防水砂浆	m2	264.92			
18	010607006001	过滤网	1. 800*800 2. 20目过滤网	个	2			
19	010607006003	过滤网	1. 800*800 2. 60目过滤网	个	2			
20	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 700mm高分子井盖	套	8			
	2	单价措施项目费						
21	2.1			项	1			
22	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	6.6			
23	070302001001	池类	1. 池底模板	m2	124.2			
24	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	104.52			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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: 100m³沼液过滤池(混凝土顶-两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m ²	12.22			
26	011701002002	外脚手架	1. 搭设高度:3.3 2. 脚手架材质:钢管脚手架	m ²	150.08			
27	011702016001	平板	1. 平板模板	m ²	78.82			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 100m³沼液过滤池 (混凝土顶-两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1 .1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 100m³沼液过滤池 (混凝土顶-两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：100m³沼液过滤池（混凝土顶-两座）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 100m³沼液过滤池(混凝土顶-两座) 标段: 玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：100m³沼液过滤池（混凝土顶-两座）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 100m³沼液过滤池 (混凝土顶-两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：100m3沼液过滤池（混凝土顶-两座）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

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

工程名称：100m³沼液过滤池（混凝土顶-两座）

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

表-20

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称：100m³沼液过滤池（混凝土顶-两座） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	030113015001	过滤器	1. 材质：改性PA66； 2. 目数：120目 3. 最大流量：20m3/h 4. 最大压力：10kg/cm2	台	2			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际
1	人工						
1.1							
人工小计							
2	材料						
2.1							
材料小计							
3	机械						
3.1							
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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范
工程项目

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

表-20

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	030211003001	管道泵（含变频控制柜）	1. 水泵型号：Q=20m3/h, H=30m, P=1.5KW 2. 控制柜：变频启动控制柜，控制电机功率：0-1.5KW；控制电压380V；控制水泵台数：1台	台	2			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	030211003001	管道泵（含变频控制柜）	1. 水泵型号：Q=20m3/h, H=30m, P=1.5KW 2. 控制柜：变频启动控制柜，控制电机功率：0-1.5KW；控制电压380V；控制水泵台数：1台	台	2			
	2	单价措施项目费						
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.73				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	1.26				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.83				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.53				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.41				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

第 1 页 共 1 页

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。

注：1. 此表由招标人填写，投标人填写的内容，投标人应在投标文件中自行确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

（二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 20m²泵房 (两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	22. 58			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5. 64			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	14. 12			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	11. 28			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2. 82			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7. 5	m3	14. 12			
7	010503001001	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他: 模板另列清单项	m3	1. 94			
8	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚C20细石混凝土	m2	30. 64			
9	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他: 模板另列清单项	m3	1. 88			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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: 20m²泵房 (两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
10	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	2.28			
11	010505003001	屋面板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	4.88			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.968			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.302			
14	010507001001	散水、坡道	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	24.2			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	17.6			
16	010401003002	女儿墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	3.92			
17	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1500mmx1500mm 2. 框、扇材质:铝合金平开窗	m2	13.5			
18	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:900mmx2000mm 3. 门框、扇材质:防盗门	m2	3.6			
19	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:30mm C20细石混凝土	m2	30.64			
20	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆	m2	4.54			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房（两座）
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	011201001001	内墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:18厚1: 2.5水泥砂浆	m2	95.26			
22	011407001001	内墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷白色内墙涂料, 两遍	m2	95.26			
23	011301001001	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类:13mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆	m2	43.78			
24	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:天棚 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷白色内墙涂料, 两遍	m2	43.78			
25	011201001002	外墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂浆	m2	56.42			
26	011407001002	外墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:外墙 2. 涂料品种、喷刷遍数:丙烯酸酯涂料 两遍	m2	56.42			
27	011204003001	外墙块料墙面	1. 墙体类型:外墙 2. 面层材料品种、规格、颜色:陶瓷砖	m2	47.1			
28	2.1			项	1			
29	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	16.13			
30	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	12.48			
31	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	12.68			
32	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	53.06			
33	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结构 2. 檐口高度:3.2m	m2	38.71			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房（两座） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	22. 58			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5. 64			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	14. 12			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	11. 28			
5	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2. 82			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7. 5	m3	14. 12			
7	010503001001	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 其他: 模板另列清单项	m3	1. 94			
8	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:30厚C20细石混凝土	m2	30. 64			
9	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	1. 88			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房（两座）
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
			3. 其他：模板另列清单项					
10	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项	m3	2.28			
11	010505003001	屋面板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项	m3	4.88			
12	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.968			
13	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.302			
14	010507001001	散水、坡道	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m2	24.2			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	17.6			
16	010401003002	女儿墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	3.92			
17	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:1500mmx1500mm 2. 框、扇材质:铝合金平开窗	m2	13.5			
18	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:900mmx2000mm 3. 门框、扇材质:防盗门	m2	3.6			
19	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 面层厚度、混凝土强度等级:30mm C20细石混凝土	m2	30.64			
20	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水	m2	4.54			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：20m2泵房（两座）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			泥砂浆					
21	011201001001	内墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:18厚1: 2.5水泥砂浆	m2	95.26			
22	011407001001	内墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:内墙 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷白色内墙涂料, 两遍	m2	95.26			
23	011301001001	天棚抹灰	1. 抹灰厚度、材料种类:13mm 2. 砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆	m2	43.78			
24	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:天棚 2. 涂料品种、喷刷遍数:喷白色内墙涂料, 两遍	m2	43.78			
25	011201001002	外墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2.5水泥砂浆	m2	56.42			
26	011407001002	外墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:外墙 2. 涂料品种、喷刷遍数:丙烯酸酯涂料 两遍	m2	56.42			
27	011204003001	外墙块料墙面	1. 墙体类型:外墙 2. 面层材料品种、规格、颜色:陶瓷砖	m2	47.1			
	2	单价措施项目费						
28	2.1			项	1			
29	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	16.13			
30	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	12.48			
31	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	12.68			
32	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	53.06			
33	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结构 2. 檐口高度:3.2m	m2	38.71			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 20m²泵房 (两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 20m²泵房 (两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县
推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 20m²泵房 (两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 20m²泵房 (两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 20m²泵房 (两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 20m²泵房 (两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 20m²泵房 (两座)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	031006005001	4kw太阳能离网供电系统	光伏组件275W18片、组件热镀锌标准支架1套、5KW/220V离网逆变器1台、12V/220AH蓄电池、蓄电池架一台、汇流箱一套、户外配电箱，光伏专用PV1-F4mm2电缆200米、10平方蓄电池专用电缆	套	2			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	031006005001	4kw太阳能离网供电系统	光伏组件275W18片、组件热镀锌标准支架1套、5KW/220V离网变压器1台、12V/220AH蓄电池、蓄电池架一台、汇流箱一套、户外配电箱，光伏专用PV1-F4mm2电缆200米、10平方蓄电池专用电缆	套	2			
	2	单价措施项目费						
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.73				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	1.26				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.83				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.53				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.41				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县
推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称：4kw太阳能离网供电系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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。

注：1. 此表由招标人填写，投标人填写的内容，投标人应在投标文件中自行确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

（二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：果林基地浇灌管网(97亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	277.66			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	69.41			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:机械回填	m3	193.33			
4	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:人工回填	m3	82.86			
5	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:人工回填	m3	20.72			
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:机械回填	m3	48.33			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.46			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	0.37			
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 63 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	450			
10	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 25 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	870			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：果林基地浇灌管网(97亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类:DN25弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	25			
12	040502003004	塑料管管件	1. 种类:DN63弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	17			
13	040502003005	塑料管管件	1. 种类:DN63*25异径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	20			
14	040502003006	塑料管管件	1. 种类:DN25等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	28			
15	040502003007	塑料管管件	1. 种类:DN63等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	5			
16	030807003001	低压法兰阀门（取水阀）	1. 名称:取水阀 2. 材质:DN25	个	53			
17	031003010001	浇灌软管	1. 名称:浇灌软管 2. 规格:DN16, L=25M	根	3			
18	030807003002	低压法兰阀门(球阀)	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN63	个	5			
19	030807003003	低压法兰阀门(球阀)	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN25	个	20			
20	040502003008	塑料管管件	1. 名称:堵头 2. 型号、规格:DN63	个	7			
21	2.1			项	1			
22	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：果林基地浇灌管网(97亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	277.66			
2	040102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	69.41			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:机械回填	m3	193.33			
4	040103001003	回填方	1. 填方材料品种:三四类土 2. 回填方式:人工回填	m3	82.86			
5	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:人工回填	m3	20.72			
6	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:石渣回填 2. 回填方式:机械回填	m3	48.33			
7	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.46			
8	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	0.37			
9	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 63 SDR11 2. 连接形式:热熔连接	m	450			
10	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:PE100 DN 25 SDR11 2. 连接形式:热熔连	m	870			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：果林基地浇灌管网(97亩) 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
			接					
11	040502003003	塑料管管件	1. 种类:DN25弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	25			
12	040502003004	塑料管管件	1. 种类:DN63弯头 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	17			
13	040502003005	塑料管管件	1. 种类:DN63*25异径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	20			
14	040502003006	塑料管管件	1. 种类:DN25等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	28			
15	040502003007	塑料管管件	1. 种类:DN63等径三通 2. 材质及规格:PE 3. 连接方式:热熔	个	5			
16	030807003001	低压法兰阀门（取水阀）	1. 名称:取水阀 2. 材质:DN25	个	53			
17	031003010001	浇灌软管	1. 名称:浇灌软管 2. 规格:DN16, L=25M	根	3			
18	030807003002	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN63	个	5			
19	030807003003	低压法兰阀门（球阀）	1. 名称:球阀 2. 型号、规格:DN25	个	20			
20	040502003008	塑料管管件	1. 名称:堵头 2. 型号、规格:DN63	个	7			
	2	单价措施项目费						
21	2.1			项	1			
22	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：果林基地浇灌管网(97亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 果林基地浇灌管网(97亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县
推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：果林基地浇灌管网(97亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：果林基地浇灌管网(97亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：果林基地浇灌管网(97亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：果林基地浇灌管网(97亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称：果林基地浇灌管网(97亩)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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：100m3沼液过滤池（混凝土顶） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三四类土 2. 机械场地平整	m2	49.56			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	141.9			
3	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	70.95			
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	43.55			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按10元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	107.06			
6	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按10元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	26.76			
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:模板另列清单项	m3	5.9			
8	070101001001	池底板	1. 混凝土强度等级:C25商品混凝土 2. 抗渗等级S6	m3	11.04			
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	7.18			
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:现浇	m3	2.04			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：100m3沼液过滤池（混凝土顶）
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
			2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他：模板另列清单项					
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 圆钢筋Φ6.5-Φ8	t	0.208			
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 螺纹钢Φ12	t	2.563			
13	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:普通水泥砖，强度等级MU7.5水泥 2. 墙体类型:直形墙	m3	18.93			
14	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1：2水泥砂浆抹面	m2	39.41			
15	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5.91			
16	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1：2防水砂浆	m2	103.83			
17	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体，内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1：2防水砂浆	m2	132.46			
18	010607006001	过滤网	1. 800*800 2. 20目过滤网	个	1			
19	010607006003	过滤网	1. 800*800 2. 60目过滤网	个	1			
20	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 700mm高分子井盖	套	4			
21	2.1			项	1			
22	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	3.3			
23	070302001001	池类	1. 池底模板	m2	62.1			
24	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	52.26			
25	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	6.11			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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: 100m³沼液过滤池(混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
26	011701002002	外脚手架	1. 搭设高度:3.3 2. 脚手架材质:钢管脚手架	m2	75.04			
27	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	39.41			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（混凝土顶） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:三四类土 2. 机械场地平整	m2	49.56			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	141.9			
3	010102003001	挖基坑石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8:2计取,最终以实际发生签证为准	m3	70.95			
4	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	43.55			
5	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按10元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	107.06			
6	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按5km计取,最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按10元/m3计取,最终以实际发生签证为准	m3	26.76			
7	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 其他:模板另列清单项	m3	5.9			
8	070101001001	池底板	1. 混凝土强度等级:C25 商品混凝土 2. 抗渗等级S6	m3	11.04			
9	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	7.18			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：100m3沼液过滤池（混凝土顶）

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
10	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:现浇 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	2.04			
11	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 圆钢筋Φ6.5-Φ8	t	0.208			
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋工程 螺纹钢Φ12	t	2.563			
13	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:普通水泥砖, 强度等级MU7.5水泥 2. 墙体类型:直形墙	m3	18.93			
14	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比:15厚1:2水泥砂浆抹面	m2	39.41			
15	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	5.91			
16	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 外墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆	m2	103.83			
17	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体, 内墙 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1:2防水砂浆	m2	132.46			
18	010607006001	过滤网	1. 800*800 2. 20目过滤网	个	1			
19	010607006003	过滤网	1. 800*800 2. 60目过滤网	个	1			
20	010512008001	沟盖板、井盖板、井圈	1. 700mm高分子井盖	套	4			
	2	单价措施项目费						
21	2.1			项	1			
22	011702001001	基础	1. 垫层模板	m2	3.3			
23	070302001001	池类	1. 池底模板	m2	62.1			
24	011702008001	圈梁	1. 圈梁模板	m2	52.26			
25	011702003001	构造柱	1. 构造柱模板	m2	6.11			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：100m3沼液过滤池（混凝土顶） 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工 第 1 页 共 1 页
 工程项目

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 100m³沼液过滤池 (混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县
推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 100m³沼液过滤池(混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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

工程名称: 100m³沼液过滤池(混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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

工程名称: 100m³沼液过滤池 (混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 100m³沼液过滤池 (混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 100m³沼液过滤池 (混凝土顶)

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	030113015001	过滤器	1. 材质：改性PA66； 2. 目数：120目 3. 最大流量：20m3/h 4. 最大压力:10kg/cm2	台	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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。

注：1. 此表由招标人填写，投标人填写的内容，投标人应在投标文件中自行确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称: 沼液自动反冲洗叠片过滤器

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
1	030211003001	管道泵（含变频控制柜）	1. 名称:管道泵（含变频控制柜） 2. 型号:DN50 Q=20m³ /h H=15m P=1.5kw	台	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：沼液输送恒压变频控制系统 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工 第 1 页 共 1 页
 工程项目

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

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

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 沼液输送恒压变频控制系统

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

第 1 页 共 1 页

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。

注：1. 此表由招标人填写，投标人填写的内容，投标人应在投标文件中自行确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

（二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：9m2泵房
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 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	其中
								暂估价
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5.16			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.29			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	3.58			
4	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.3			
5	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	0.57			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	2.69			
7	010503001002	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	0.72			
8	010401003002	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	3.74			
9	010505003001	屋面板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.9			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
			3. 其他：模板另列清单项					
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.075			
11	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.094			
12	010802004002	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:防盗门 2. 门框或扇外围尺寸:860*1970	m2	1.69			
13	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:800mmx800mm 2. 框、扇材质:铝合金窗	m2	0.64			
14	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、原素土夯实:由实土层起,回填土按每层150厚夯实 2、碎石垫层厚150 3、C25素混凝土100厚 4、20厚1:2水泥砂浆	m2	4			
15	011201001001	墙面一般抹灰	1. 25厚1:2.5水泥砂浆掺入水泥用量3%的硅质密实剂 2. 5厚1:2水泥砂浆抹面压光	m2	13.67			
16	011201001002	墙面一般抹灰	1. 12厚1:1:6水泥石灰砂浆: 2. 8厚1:1:4水泥石灰砂浆	m2	17.51			
17	011301001001	水泥砂浆顶棚	用1:3:4水泥、灰砂、砂浆(加草筋)打底找平10厚,纸筋灰浆批面5厚	m2	6.85			
18	011101006001	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2水泥砂浆抹灰	m2	9			
19	2.1			项	1			
20	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	7.17			
21	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	10.2			
22	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结构 2. 檐口高度:2.1m	m2	9			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 3 页 共 3 页

合 计		
-----	--	--

注：为记取规费等的使用，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：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三、四类土 2. 挖土深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	5.16			
2	010102002001	挖沟槽石方	1. 岩石类别:软质岩 2. 开凿深度:2m内 3. 土石比:暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1.29			
3	010103001001	回填方	1. 填方材料品种:土石方回填 2. 填方来源、运距:5m内	m3	3.58			
4	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.3			
5	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:石方 2. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 3. 弃土费:暂按6元/m3计取, 最终以实际发生签证为准	m3	0.57			
6	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:毛石 2. 基础类型:条形基础 3. 砂浆强度等级:M7.5	m3	2.69			
7	010503001002	地圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他:模板另列清单项	m3	0.72			
8	010401003002	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:标砖240×115×53 2. 墙体类型:砖砌体 3. 砂浆强度等级:M5. 水泥砂浆	m3	3.74			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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	其中
								暂估价
9	010505003001	屋面板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 其他: 模板另列清单项	m3	0.9			
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 18	t	0.075			
11	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ10	t	0.094			
12	010802004002	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:防盗门 2. 门框或扇外围尺寸:860*1970	m2	1.69			
13	010807001002	金属（塑钢、断桥）窗	1. 窗代号及洞口尺寸:800mmx800mm 2. 框、扇材质:铝合金窗	m2	0.64			
14	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、原素土夯实:由实土层起,回填土按每层150厚夯实 2、碎石垫层厚150 3、C25素混凝土100厚 4、20厚1:2水泥砂浆	m2	4			
15	011201001001	墙面一般抹灰	1. 25厚1:2.5水泥砂浆掺入水泥用量3%的硅质密实剂 2. 5厚1:2水泥砂浆抹面压光	m2	13.67			
16	011201001002	墙面一般抹灰	1. 12厚1:1:6水泥石灰砂浆: 2. 8厚1:1:4水泥石灰砂浆	m2	17.51			
17	011301001001	水泥砂浆顶棚	用1:3:4水泥、灰砂、砂浆(加草筋)打底找平10厚,纸筋灰浆批面5厚	m2	6.85			
18	011101006001	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2水泥砂浆抹灰	m2	9			
	2	单价措施项目费						
19	2.1			项	1			
20	011702005001	基础梁	1. 基础梁模板	m2	7.17			
21	011702016001	平板	1. 平板模板	m2	10.2			
22	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:砖混结	m2	9			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县
推进示范工程项目

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
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
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。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 9m²泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：9m2泵房

标段：玉屏县生态循环农业整县推进
示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

(一、适用造价信息差额调整法)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

第 1 页 共 1 页

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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：道路、边沟、排洪沟、临河道路

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 5 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
1	040101001004	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1259.99			
2	040102001003	挖一般石方	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	315			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三类土 2. 原土回填	m3	99.69			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:三类土 2. 机械装车 3. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 4. 弃土费: 暂按6元/m3计取.最终以实际发生签证为准	m3	1180.24			
5	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石渣 2. 机械装车 3. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 4. 弃土费: 暂按6元/m3计取.最终以实际发生签证为准	m3	239.11			
6	040202001001	路床(槽) 整形	1. 路床(槽) 整形	m2	4303.28			
7	040202011001	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:10CM	m2	4303.28			
8	040201006001	毛石	1. 30CM换填毛石路基	m3	1290.98			
9	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 水泥混凝土面层 2. 厚度:18cm	m2	4303.28			
10	040402017001	伸缩缝	1. 类别:伸缩缝 2. 材料品种、规格:油浸麻丝	m	245.9			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：道路、边沟、排洪沟、临河道路 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 第 2 页 共 5 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
11	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	533.04			
12	040101002008	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人工开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	59.23			
13	040102002005	挖沟槽石方	1. 土壤类别:软岩 2. 挖土深度:2m内 3. 人工开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	14.81			
14	040102002002	挖沟槽石方	1. 土壤类别:软岩 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	133.26			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖240*115*53 2. 砂浆强度等级、配合比:M10	m3	398.64			
16	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	56.95			
17	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2防水砂浆	m2	11.39			
18	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	37.97			
19	010512008002	沟盖板、井盖板、井圈	1. 混凝土强度等级:C30 商品混凝土盖板	m3	66.44			
20	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 ≤HRB400 直径≤10mm	t	6.6			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：道路、边沟、排洪沟、临河道路 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 第 3 页 共 5 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
21	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	92.27			
22	040101002009	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人工开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	10.25			
23	040102002006	挖沟槽石方	1. 土壤类别:软岩 2. 挖土深度:2m内 3. 人工开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.31			
24	040102002003	挖沟槽石方	1. 土壤类别:软岩 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	23.07			
25	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖240*115*53 2. 砂浆强度等级、配合比:M10	m3	184.22			
26	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:碎石垫层	m3	42.72			
27	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2防水砂浆	m2	26.7			
28	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	54.4			
29	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	354.73			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：道路、边沟、排洪沟、临河道路 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 第 4 页 共 5 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
30	040102001002	挖一般石方	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	88.68			
31	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	71.37			
32	040102002001	挖沟槽石方	1. 土壤类别:软岩 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	17.84			
33	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:三类土 2. 原土回填	m3	649.89			
34	040103001005	回填方	1. 填方材料品种:石方回填 2. 填方来源、运距:5m内取土	m3	162.47			
35	040202001003	路床(槽)整形	1. 路床(槽)整形	m2	1439.01			
36	040103001006	碎石土	1. 125cm碎石土路基	m3	1798.76			
37	040202011003	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:10CM	m2	1439.01			
38	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 水泥混凝土面层 2. 厚度:15cm	m2	1439.01			
39	040402017002	伸缩缝	1. 类别:伸缩缝 2. 材料品种、规格:油浸麻丝	m	152.11			
40	040305003001	浆砌块料	1. 砂浆强度等级:M7.5浆砌片石	m3	227.1			
41	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C20 水泥混凝土 2. 厚度:30cm	m2	185.85			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：道路、边沟、排洪沟、临河道路

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 5 页 共 5 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
42	040205012001	波形护栏	1. 规格、型号:波形钢板护栏Φ114.4*4.5	m	462			
43	040303024001	混凝土其他构件	1. 混凝土强度等级:商品混凝土C25	m3	57.75			
44	2.1			项	1			
45	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台·次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：道路、边沟、排洪沟、临河道路 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 第 1 页 共 5 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
		道路						
1	040101001004	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	1259.99			
2	040102001003	挖一般石方	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	315			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:三类土 2. 原土回填	m3	99.69			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:三类土 2. 机械装车 3. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 4. 弃土费: 暂按6元/m3计取。最终以实际发生签证为准	m3	1180.24			
5	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:石渣 2. 机械装车 3. 运距:暂按1km计取, 最终以实际发生签证为准 4. 弃土费: 暂按6元/m3计取。最终以实际发生签证为准	m3	239.11			
6	040202001001	路床(槽) 整形	1. 路床(槽) 整形	m2	4303.28			
7	040202011001	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:10CM	m2	4303.28			
8	040201006001	毛石	1. 30CM换填毛石路基	m3	1290.98			
9	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 水泥混凝土面层 2. 厚度:18cm	m2	4303.28			
10	040402017001	伸缩缝	1. 类别:伸缩缝 2. 材料品种、规格:油浸麻丝	m	245.9			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：道路、边沟、排洪沟、临河道路 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 第 2 页 共 5 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
		边沟						
11	040101002005	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	533.04			
12	040101002008	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人工开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	59.23			
13	040102002005	挖沟槽石方	1. 土壤类别:软岩 2. 挖土深度:2m内 3. 人工开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	14.81			
14	040102002002	挖沟槽石方	1. 土壤类别:软岩 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	133.26			
15	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖240*115*53 2. 砂浆强度等级、配合比:M10	m3	398.64			
16	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	56.95			
17	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2防水砂浆	m2	11.39			
18	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	37.97			
19	010512008002	沟盖板、井盖板、井圈	1. 混凝土强度等级:C30 商品混凝土盖板	m3	66.44			
20	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇	t	6.6			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：道路、边沟、排洪沟、临河道路 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目 第 3 页 共 5 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
			构件带肋钢筋 带肋钢筋 ≤HRB400 直径≤10mm					
		排洪沟						
21	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	92.27			
22	040101002009	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 人工开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	10.25			
23	040102002006	挖沟槽石方	1. 土壤类别:软岩 2. 挖土深度:2m内 3. 人工开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	2.31			
24	040102002003	挖沟槽石方	1. 土壤类别:软岩 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	23.07			
25	010401003002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:水泥标砖240*115*53 2. 砂浆强度等级、配合比:M10	m3	184.22			
26	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度:碎石垫层	m3	42.72			
27	011201001002	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:砖砌体 2. 底层厚度、砂浆配合比:20厚1: 2防水砂浆	m2	26.7			
28	010504001002	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	54.4			
		临河道路						
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：道路、边沟、排洪沟、临河道路
 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目
 第 4 页 共 5 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
29	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	354. 73			
30	040102001002	挖一般石方	1. 岩石类别:极软岩 2. 开凿深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	88. 68			
31	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	71. 37			
32	040102002001	挖沟槽石方	1. 土壤类别:软岩 2. 挖土深度:2m内 3. 机械开挖 4. 土石比: 暂按8: 2计取, 最终以实际发生签证为准	m3	17. 84			
33	040103001004	回填方	1. 填方材料品种:三类土 2. 原土回填	m3	649. 89			
34	040103001005	回填方	1. 填方材料品种:石方回填 2. 填方来源、运距:5m内取土	m3	162. 47			
35	040202001003	路床(槽) 整形	1. 路床(槽) 整形	m2	1439. 01			
36	040103001006	碎石土	1. 125cm碎石土路基	m3	1798. 76			
37	040202011003	碎石	1. 石料规格:级配碎石基层 2. 厚度:10CM	m2	1439. 01			
38	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 水泥混凝土面层 2. 厚度:15cm	m2	1439. 01			
39	040402017002	伸缩缝	1. 类别:伸缩缝 2. 材料品种、规格:油浸麻丝	m	152. 11			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：道路、边沟、排洪沟、临河道路

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 5 页 共 5 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
40	040305003001	浆砌块料	1. 砂浆强度等级:M7. 5浆砌片石	m3	227. 1			
41	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C20 水泥混凝土 2. 厚度:30cm	m2	185. 85			
42	040205012001	波形护栏	1. 规格、型号:波形钢板护栏Φ114. 4*4. 5	m	462			
43	040303024001	混凝土其他构件	1. 混凝土强度等级:商品混凝土C25	m3	57. 75			
	2	单价措施项目费						
44	2. 1			项	1			
45	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 大型机械进出场费	台. 次	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：道路、边沟、排洪沟、临河道路

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.67				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.2				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.69				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	市政工程施工干扰费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.85				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费、场 地清理、雨水排除、道 路维修	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.42				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.38				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.17				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

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

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

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：道路、边沟、排洪沟、临河道路

标段：玉屏县生态循环农业整县
推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：道路、边沟、排洪沟、临河道路 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

工程名称：道路、边沟、排洪沟、临河道路

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写，投标人应将上述专业工程暂估价计入投标总价中。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：道路、边沟、排洪沟、临河道路 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：道路、边沟、排洪沟、临河道路

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：道路、边沟、排洪沟、临河道路

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

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

工程名称：道路、边沟、排洪沟、临河道
路

标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范
工程项目

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

表-20

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(一、适用造价信息差额调整法)

工程名称：道路、边沟、排洪沟、临河道路 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

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

（二、适用于价格指数差额调整法）

工程名称：道路、边沟、排洪沟、临河道路 标段：玉屏县生态循环农业整县推进示范工程项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“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。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，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。

表-22