

表B.1.1 招标工程量清单封面

彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全  
巩固提升项目 工程

---

招标工程量清单

招 标 人：



(盖章)

# 表C.1.1 招标工程量清单扉页

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

## 招 标 工 程 量 清 单

编 制 人：



(造价工程师签字及盖章)

审 核 人：



(盖章)

编 制 单 位：



法定代表人或其授权人：陈缘

(签字或盖章)

招 标 人：



(盖章)

法定代表人或其授权人：银博

(签字或盖章)

编 制 时 间：

## 采用工程量清单计价办法招标的工程 最高投标限价公布表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

时间：2026年7月6日

序号	名称	金额(元)	
		小写	大写
1	分部分项工程费	860068.22	捌拾陆万零陆拾捌元贰角贰分
2	措施项目费	64169.99	陆万肆仟壹佰陆拾玖元玖角玖分
2.1	安全生产措施项目费	32522.46	叁万贰仟伍佰贰拾贰元肆角陆分
2.2	大型机械设备进出场及安拆费、大型机械设备基础费、脚手架工程费、模板工程费、垂直运输费、超高增加费、排水降水费的合计	5004.14	伍仟零肆元壹角肆分
2.3	其他措施项目费	26643.39	贰万陆仟陆佰肆拾叁元叁角玖分
3	其他项目费	2674.81	贰仟陆佰柒拾肆元捌角壹分
4	增值税	83422.17	捌万叁仟肆佰贰拾贰元壹角柒分
5	其他	0.00	零元整
6	招标控制价总价	1010335.19	壹佰零壹万零叁佰叁拾伍元壹角玖分

编制单位：（公章）

造价工程师（签字并盖注册章）：



招标人：（公章）



# 采用工程量清单计价办法招标的工程 最高投标限价公布表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

时间：2026年7月6日

序号	项目	金额(元)	
		小写	大写
1	分部分项工程费	860068.22	捌拾陆万零陆拾捌元贰角贰分
2	措施项目费	64169.99	陆万肆仟壹佰陆拾玖元玖角玖分
2.1	安全生产措施项目费	32522.46	叁万贰仟伍佰贰拾贰元肆角陆分
2.2	大型机械设备进出场及安拆费、大型机械设备基础费、脚手架工程费、模板工程费、垂直运输费、超高增加费、排水降水的合计	5004.14	伍仟零肆元壹角肆分
2.3	其他措施项目费	26643.39	贰万陆仟陆佰肆拾叁元叁角玖分
3	其他项目费	2674.81	贰仟陆佰柒拾肆元捌角壹分
4	增值税	83422.17	捌万叁仟肆佰贰拾贰元壹角柒分
5	其他		
6	招标控制价总价	1010335.19	壹佰零壹万零叁佰叁拾伍元壹角玖分

编制单位：（公章）

造价工程师（签字并盖注册章）：





# 表B.1.1 招标工程量清单封面

彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全  
巩固提升项目 工程

---

## 招标工程量清单

招标人：



表C.1.1 招标工程量清单扉页

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段名称：岩贤村

招 标 工 程 量 清 单

编 制 人：



(造价专业人员签字及盖章)

审 核 人：



(签字及盖章)

编 制 单 位：



(盖章)

法定代表人或其授权人：陈缘

(签字或盖章)

招 标 人：



(盖章)

法定代表人或其授权人：陈缘

(签字或盖章)

编 制 时 间：

# 采用工程量清单计价办法招标的工程 最高投标限价公布表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目-岩贤村

时间：2026年7月6日

序号	名称	金额（元）	
		小写	大写
1	分部分项工程费	387,999.24	叁拾捌万柒仟玖佰玖拾玖元贰角肆分
2	措施项目费	28,298.39	贰万捌仟贰佰玖拾捌元叁角玖分
2.1	安全生产措施项目费	14,407.50	壹万肆仟肆佰零柒元伍角
2.2	大型机械设备进出场及安拆费、大型机械设备基础费、脚手架工程费、模板工程费、垂直运输费、超高增加费、排水降水费的合计	2,087.82	贰仟零捌拾柒元捌角贰分
2.3	其他措施项目费	11,803.07	壹万壹仟捌佰零叁元零柒分
3	其他项目费	1,326.34	壹仟叁佰贰拾陆元叁角肆分
4	增值税	37,586.16	叁万柒仟伍佰捌拾陆元壹角陆分
5	其他		
6	招标控制价总价	455210.13	肆拾伍万伍仟贰佰壹拾元壹角叁分

编制单位：（公章）

造价工程师（签字并盖注册章）：



招标人：（公章）



## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
		取水点（10m <sup>3</sup> 、4m <sup>3</sup> ）								
1	040101002001	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：综合 3. 开挖方式：具体按现场实际决定 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	100.40					
2	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：压实≥0.94 3. 回填方式：人工回填 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	61.00					
3	040305001001	混凝土垫层	1. 材料品种、规格：现浇混凝土 C15 2. 厚度：100mm 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	1.24					
4	040601006001	现浇混凝土池底	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	2.38					
5	040601007001	现浇混凝土池壁（隔墙）	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	3.86					
本页小计										

## 表E. 2. 1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
6	040601010001	现浇混凝土池盖板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	1.90					
7	010505001001	垫层模板	1. 名称: 垫层模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	31.30					
8	010505016001	池壁模板	1. 名称: 池壁模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	46.92					
9	010505016002	池盖模板	1. 名称: 池盖模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	21.20					
10	011201001001	防水砂浆抹灰	1. 名称: 20厚1:2.5防水砂浆抹灰 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	159.60					
11	040901001001	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内 2. 工作内容:钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接(绑扎)等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.412					
本页小计										

## 表E. 2. 1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额 (元)				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
12	040901001002	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 工作内容:钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接(绑扎)等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.608					
13	040901001003	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:三级带肋钢筋 $\Phi 18$ 以内 2. 工作内容:钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接(绑扎)等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	1.086					
		蓄水池 (50 m <sup>3</sup> )								
14	040101002002	挖基坑土方	1. 土壤类别:三类土 2. 挖土深度:综合 3. 开挖方式:具体按现场实际决定 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	228.08					
本页小计										

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
15	040103001002	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：压实 $\geq 0.94$ 3. 回填方式：人工回填 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	187.36					
16	040305001002	混凝土垫层	1. 材料品种、规格：现浇混凝土 C15 2. 厚度：100mm 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	13.80					
17	040601006002	现浇混凝土池底	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	9.28					
18	040601007002	现浇混凝土池壁（隔墙）	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	23.04					
19	040601010002	现浇混凝土池盖板	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	8.36					
本页小计										

## 表E. 2. 1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
20	010505001002	垫层模板	1. 名称：垫层模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	10.36					
21	010505016003	池壁模板	1. 名称：池壁模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	230.46					
22	010505016004	池盖模板	1. 名称：池盖模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	46.06					
23	011201001002	防水砂浆抹灰	1. 名称：20厚1:2.5防水砂浆抹灰 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	230.46					
24	040901001004	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 Φ10以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.502					
本页小计										

## 表E. 2. 1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
25	040901001005	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	4.164					
26	040901001006	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级带肋钢筋 $\Phi 18$ 以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.837					
		蓄水池（100m <sup>3</sup> ）								
27	040101002003	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：综合 3. 开挖方式：具体按现场实际决定 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	170.08					
本页小计										

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
28	040103001003	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：压实≥0.94 3. 回填方式：人工回填 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	151.90					
29	040305001003	混凝土垫层	1. 材料品种、规格：现浇混凝土 C15 2. 厚度：100mm 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	3.84					
30	040601006003	现浇混凝土池底	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	7.26					
31	040601007003	现浇混凝土池壁(隔墙)	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	14.15					
32	040601010003	现浇混凝土池盖板	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	6.54					
本页小计										

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
33	010505001003	垫层模板	1. 名称：垫层模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	6.46					
34	010505016005	池壁模板	1. 名称：池壁模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	145.14					
35	010505016006	池盖模板	1. 名称：池盖模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	36.01					
36	011201001003	防水砂浆抹灰	1. 名称：20厚1:2.5防水砂浆抹灰 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	145.14					
37	040901001007	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 φ10以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.061					
本页小计										

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
38	040901001008	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	2.040					
39	040901001009	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级带肋钢筋 $\Phi 18$ 以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	1.738					
		开挖管渠及铺设官网								
40	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：1m以内 3. 开挖方式：人工开挖 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	198.60					
本页小计										

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 10 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
41	0401030010 04	沟槽、基坑 回填方	1. 回填部位： 管道沟槽 2. 密实度要求： 详设计 3. 填方材料品种： 原土回填 4. 填方粒径要求： 详设计 5. 回填方式： 人工回填 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	157.60					
42	0405010050 01	塑料管	1. 材质及规格： PE管 DN40 2. 连接形式： 热熔连接 3. 介质： 给水 具体工程量根据施工现场据实计算	m	4100.00					
43	0405010050 02	塑料管	1. 材质及规格： PE管 DN32 2. 连接形式： 热熔连接 3. 介质： 给水 具体工程量根据施工现场据实计算	m	4600.00					
44	0405010050 03	塑料管	1. 材质及规格： PE管 DN25 2. 连接形式： 热熔连接 3. 介质： 给水 具体工程量根据施工现场据实计算	m	5300.00					
本页小计										
合 计										

## 表 E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	价格(元)	备注
1	—	实物法计算措施项目费			
1.1	1	脚手架工程			
1.1.1	041201001001	脚手架	1. 钢管脚手架		
1.2	2	水上桩基础支架、平台			
1.3	3	桥涵支架			
1.4	4	施工排水			
1.5	5	施工降水			
1.6	6	围堰			
1.7	7	筑岛			
1.8	8	便道			
1.9	9	便桥			
1.10	10	洞内施工通风、供水、供电照明、通信设施			
1.11	11	洞外轨道铺设			
1.12	12	洞外轨道铺设			
1.13	13	大型机械设备进出场及安拆			
1.14	14	立交箱涵顶进被交线路加固及防护			
1.15	15	地下管线交叉处理			
1.16	16	施工监测、监控			
2	二	费率计算措施项目费			
2.1	041201019001	安全生产			
2.2	041201016001	临时设施			
2.3	041201017001	文明施工			
2.4	041201018001	环境保护			
2.5	041201020001	冬雨季施工增加			
2.6	041201021001	夜间施工增加费			
2.7	041201023001	二次搬运			
2.8	041201024001	已完工程及设备保护			
2.9	041201025001	既有建(构)筑物、设施保护			
2.10	041201026001	预制构件场地			
本页小计					--

## 表 E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：岩贤村

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	价格(元)	备注
2.11	04B001	行车、行人干扰增加费			1、在已通车的道路上修建的人行天桥工程费率为5.83%；2、已通车的道路上修建市政工程及绿化工程费率为2.75%；
2.12	04B002	压缩工期增加费			压缩工程比例在10%以内，费率为0.01%-1.03%；压缩工程比例在20%以内，费率为1.03%-1.55%；压缩工程比例在20%以外，费率为1.55%-2.03%；
本页小计					--
合计					--

注：措施项目清单费用构成详见本实施规定表 E.3.2、E.3.3，大型机械进出场及安拆费用组成见本实施规定表 E.3.5。









表B.1.1 招标工程量清单封面

彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全  
巩固提升项目 工程

---

招标工程量清单

招标人：



表C. 1. 1 招标工程量清单扉页

工程名称： 彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段名称： 后山村

招 标 工 程 量 清 单

编 制 人：  (造价专业人员签字及盖章)  
李 亮  
B112453C0009405  
云南华标工程项目管理咨询  
有限公司  
有效期至：2028年06月02日

审 核 人：  (签字及盖章)  
陈 亮  
B112453C0007320  
云南华标工程项目管理咨询  
有限公司  
有效期至：2027年10月31日

编 制 单 位：  (盖章)

法定代表人或其授权人： 陈缘 (签字或盖章)

招 标 人：  (盖章)

法定代表人或其授权人： 邱博 (签字或盖章)

编 制 时 间：

## 采用工程量清单计价办法招标的工程 最高投标限价公布表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目-后山村

时间：2026年7月6日

序号	名称	金额（元）	
		小写	大写
1	分部分项工程费	472,068.98	肆拾柒万贰仟零陆拾捌元玖角捌分
2	措施项目费	35,871.60	叁万伍仟捌佰柒拾壹元陆角
2.1	安全生产措施项目费	18,114.96	壹万捌仟壹佰壹拾肆元玖角陆分
2.2	大型机械设备进出场及安拆费、大型机械设备基础费、脚手架工程费、模板工程费、垂直运输费、超高增加费、排水降水费的合计	2,916.32	贰仟玖佰壹拾陆元叁角贰分
2.3	其他措施项目费	14,840.32	壹万肆仟捌佰肆拾元叁角贰分
3	其他项目费	1,348.47	壹仟叁佰肆拾捌元肆角柒分
4	增值税	45,836.01	肆万伍仟捌佰叁拾陆元零壹分
5	其他		
6	招标控制价总价	555125.06	伍拾伍万伍仟壹佰贰拾伍元零陆分

编制单位：（公章）

造价工程师（签字并盖注册章）：



招标人：（公章）





## 表E. 2. 1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
		取水点（10 m <sup>3</sup> ）								
1	040101002005	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：综合 3. 开挖方式：具体按现场实际决定 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	45.20					
2	040103001005	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：压实 ≥0.94 3. 回填方式：人工回填 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	23.50					
3	040305001004	混凝土垫层	1. 材料品种、规格：现浇混凝土 C15 2. 厚度：100mm 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	0.62					
4	040601006004	现浇混凝土池底	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	1.19					
5	040601007004	现浇混凝土池壁（隔墙）	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	1.93					
本页小计										

## 表E. 2. 1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
6	040601010004	现浇混凝土池盖板	1. 混凝土强度等级:C30 2. 抗渗要求:P6 3. 混凝土种类:现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	0.95					
7	010505001004	垫层模板	1. 名称: 垫层模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	15.65					
8	010505016007	池壁模板	1. 名称: 池壁模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	23.46					
9	010505016008	池盖模板	1. 名称: 池盖模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	10.60					
10	011201001004	防水砂浆抹灰	1. 名称: 20厚1:2.5防水砂浆抹灰 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	141.20					
11	040901001010	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 φ10以内 2. 工作内容:钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接(绑扎)等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.206					
本页小计										

## 表E. 2. 1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
12	040901001011	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.304					
13	040901001012	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级带肋钢筋 $\Phi 18$ 以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.543					
		蓄水池（50 m <sup>3</sup> ）								
14	040101002006	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：综合 3. 开挖方式：具体按现场实际决定 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	228.08					
本页小计										

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
15	040103001006	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：压实 $\geq 0.94$ 3. 回填方式：人工回填 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	187.36					
16	040305001005	混凝土垫层	1. 材料品种、规格：现浇混凝土 C15 2. 厚度：100mm 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	13.80					
17	040601006005	现浇混凝土池底	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	9.28					
18	040601007005	现浇混凝土池壁（隔墙）	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	23.04					
19	040601010005	现浇混凝土池盖板	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	8.36					
本页小计										

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
20	010505001005	垫层模板	1. 名称：垫层模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	10.36					
21	010505016009	池壁模板	1. 名称：池壁模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	230.46					
22	010505016010	池盖模板	1. 名称：池盖模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	46.06					
23	011201001005	防水砂浆抹灰	1. 名称：20厚1:2.5防水砂浆抹灰 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	230.46					
24	040901001013	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 φ10以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.502					
本页小计										

## 表E. 2. 1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
25	040901001014	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	4.164					
26	040901001015	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级带肋钢筋 $\Phi 18$ 以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.837					
		蓄水池（30 m <sup>3</sup> ）								
27	040101002007	挖基坑土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：综合 3. 开挖方式：具体按现场实际决定 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	285.10					
本页小计										

## 表E. 2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
28	040103001007	沟槽、基坑回填方	1. 填方来源：原土回填 2. 密实度：压实≥0.94 3. 回填方式：人工回填 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	234.20					
29	040305001006	混凝土垫层	1. 材料品种、规格：现浇混凝土 C15 2. 厚度：100mm 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	17.25					
30	040601006006	现浇混凝土池底	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	11.60					
31	040601007006	现浇混凝土池壁（隔墙）	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	28.80					
32	040601010006	现浇混凝土池盖板	1. 混凝土强度等级：C30 2. 抗渗要求：P6 3. 混凝土种类：现浇混凝土 4. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	10.45					
本页小计										

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
33	010505001006	垫层模板	1. 名称：垫层模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	12.95					
34	010505016011	池壁模板	1. 名称：池壁模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	288.08					
35	010505016012	池盖模板	1. 名称：池盖模板 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	57.58					
36	011201001006	防水砂浆抹灰	1. 名称：20厚1:2.5防水砂浆抹灰 2. 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>2</sup>	288.08					
37	040901001016	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 φ10以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.628					
本页小计										

## 表E. 2. 1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
38	040901001017	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级带肋钢筋 $\Phi 10$ 以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	3.470					
39	040901001018	构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：三级带肋钢筋 $\Phi 18$ 以内 2. 工作内容：钢筋制作、运输、钢筋安装、焊接（绑扎）等一切与工艺有关的内容 3. 具体工程量根据施工现场据实计算	t	0.698					
		开挖管渠及铺设官网								
40	040101002008	挖沟槽土方	1. 土壤类别：三类土 2. 挖土深度：1m以内 3. 开挖方式：人工开挖 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	197.60					
本页小计										

## 表E.2.1 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 10 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								人工费	机械费	材料暂估价
41	040103001008	沟槽、基坑回填方	1. 回填部位： 管道沟槽 2. 密实度要求： 详设计 3. 填方材料品种： 原土回填 4. 填方粒径要求： 详设计 5. 回填方式： 人工回填 具体工程量根据施工现场据实计算	m <sup>3</sup>	95.60					
42	040501005004	塑料管	1. 材质及规格： PE管 DN32 2. 连接形式： 热熔连接 3. 介质： 给水 具体工程量根据施工现场据实计算	m	10500.00					
43	040501005005	塑料管	1. 材质及规格： PE管 DN25 2. 连接形式： 热熔连接 3. 介质： 给水 具体工程量根据施工现场据实计算	m	10000.00					
本页小计										
合 计										

## 表 E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目 名 称	项目特征	价格 (元)	备注
1	—	实物法计算措施项目费			
1.1	1	脚手架工程			
1.1.1	041201001002	脚手架	1. 钢管脚手架		
1.2	2	水上桩基础支架、平台			
1.3	3	桥涵支架			
1.4	4	施工排水			
1.5	5	施工降水			
1.6	6	围堰			
1.7	7	筑岛			
1.8	8	便道			
1.9	9	便桥			
1.10	10	洞内施工通风、供水、 供电照明、通信设施			
1.11	11	洞外轨道铺设			
1.12	12	洞外轨道铺设			
1.13	13	大型机械设备进出场及 安拆			
1.14	14	立交箱涵顶进被交线路 加固及防护			
1.15	15	地下管线交叉处理			
1.16	16	施工监测、监控			
2	二	费率计算措施项目费			
2.1	041201019001	安全生产			
2.2	041201016001	临时设施			
2.3	041201017001	文明施工			
2.4	041201018001	环境保护			
2.5	041201020001	冬雨季施工增加			
2.6	041201021001	夜间施工增加费			
2.7	041201023001	二次搬运			
2.8	041201024001	已完工程及设备保护			
2.9	041201025001	既有建（构）筑物、设 施保护			
2.10	041201026001	预制构件场地			
本页小计					--

## 表 E.3.1 措施项目清单计价表

工程名称：彝良县龙安镇2026年度农村饮水安全巩固提升项目

标段：后山村

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	价格(元)	备注
2.11	04B001	行车、行人干扰增加费			1、在已通车的道路上修建的人行天桥工程费率为5.83%；2、已通车的道路上修建市政工程及绿化工程费率为2.75%；
2.12	04B002	压缩工期增加费			压缩工程比例在10%以内，费率为0.01%-1.03%；压缩工程比例在20%以内，费率为1.03%-1.55%；压缩工程比例在20%以外，费率为1.55%-2.03%；
本页小计					--
合计					--

注：措施项目清单费用构成详见本实施规定表 E.3.2、E.3.3，大型机械进出场及安拆费用组成见本实施规定表 E.3.5。







