

采购需求

2026 年国家水土保持重点工程安远县龙布生态清洁小流域综合治理工程

# 招标控制价

招标控制价(大写): 贰佰玖拾伍万零肆佰肆拾元  
贰角肆分

(小写): 2950440.24

招 标 人: \_\_\_\_\_ 造 价 咨 询 人: \_\_\_\_\_  
(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_ 法定代表人  
或其授权人: \_\_\_\_\_  
(签字或者盖章) (签字或者盖章)

编 制 人: \_\_\_\_\_ 复 核 人: \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间: \_\_\_\_\_ 复 核 时 间: \_\_\_\_\_

# 编制说明

## 一、项目概况

- 1、2026 年国家水土保持重点工程安远县龙布生态清洁小流域综合治理工程
- 2、施工现场、交通运输情况及自然人地理条件自行现场勘察。

## 二、编制依据

- 1、根据施工图设计、业主回复、设计回复。
- 2、《江西省农村水利工程定额（试行）》（赣水建管字（2011）234 号）。
- 3、《水利部办公厅关于调整水利工程计价依据安全生产措施费计算标准的通知》（办水总函（2023）38 号）及江西省水利厅关于发布 2022 年版《江西省水利水电工程设计概（估）算编制规定》中施工安全生产专项工程费用计算标准。
- 4、江西省水利厅赣水建管字[2019]27 号发布的《江西省水利厅关于调整我省水利工程计价依据有关税率及计价系数的通知》。
- 5、人工预算单价按江西省水利厅关于发布 2022 年版《江西省水利水电工程设计概（估）算编制规定》及相应配套系列定额和调整江西省水利水电工程人工预算单价的通知（赣水规范文（2022）2 号）。工长 19.65 元/工时，高级工 18.18 元/工时，中级工 15.15 元/工时，初级工 10.45 元/工时。
- 6、主要材料采用安远县 2026 年 4 月主要建筑材料市场价，参照赣州地区 4 月发布的材料信息价，无信息价参考市场价，主要材料按限价计算工程单价。
- 7、取费标准。本工程预算编制按规定取费，分别计取冬雨季施工增加费、临时设施费、安全文明施工措施费、其他费用、间接费、企业利润、税金等。

## 三、其他需要说明的地方

- 1、投标人的投标报价不仅要考虑清单规范规定的主要工作内容，而且还应考虑本清单项目名称中所描述的完成实体项目特征的全部内容、图纸设计技术要求及其他规范规程所要求的全部工作内容。本工程项目清单名称及项目特征为预算编制单位根据设计图纸编制，并经招标单位确认。
- 2、本工程全部混凝土为碎石混凝土。
- 3、本工程暂列金按 140497.15 元计。投标单位在投标报价时必须按招标单位提供的价额进行投标报价，不得做为竞争费用进行报价，各项目实施时按县里的相关规范办法执行，结算时要有批准项目建设手续按实际施工的工程量进行据实签证结算。
- 4、本预算清单量及相应工程量为业主提供，仅为预算控制价参考，本工程结算时按实际发生合格量由业主和施工单位现场签证并出具竣工图和说明为准。
- 5、本项目资金来源为上级资金。

## 控制价汇总表

组号	分组工程名称	金额（元）
1	建安工程	2749152.76
2	施工便道	60790.33
3	暂列金	140497.15
	合计	2950440.24

## 工程量清单表

项目名称： 2026 年国家水土保持重点工程安远县龙布生态清洁小流域综合治理工程

序号	工程名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	备注
1	建安工程				2749152.76	
1.1	河道清淤（弃置、运距 1km）	m2	1377	17.19	23670.63	
1.2	浆砌石驳岸-1200	m	278	993.14	276093.64	
1.2.1	土方开挖（弃置）	m3	374.83	12.65	4741.57	
1.2.2	土方开挖（利用）	m3	87.85	3.37	296.05	
1.2.3	回填土	m3	87.85	7.1	623.72	
1.2.4	回填砂砾料	m3	73.5	124.56	9155.56	
1.2.5	碎石垫层	m3	125.1	135.94	17006.09	
1.2.6	C25 混凝土基础	m3	166.8	484.07	80742.88	
1.2.7	基础模板	m2	278	59.68	16591.04	
1.2.8	块径 $\phi$ 300~800 浆砌块石，1:2.5 水泥砂浆粘结，外侧砂浆不外露	m3	305.24	393.03	119970.05	
1.2.9	$\phi$ 50PVC 泄水孔	m	101.19	12.49	1263.89	
1.2.10	碎石反滤层	m3	0.14	200.12	27.82	
1.2.11	300*300*70 九孔植草砖坡面（含 30 厚石粉找平）	m2	305.8	60.06	18366.35	
1.2.12	500*100*200 预制混凝土侧石	m	278	26.29	7308.62	
1.3	浆砌石驳岸-2100/1300	m	341	973.49	331960.99	
1.3.1	土方开挖（弃置）	m3	511.67	12.65	6472.63	
1.3.2	土方开挖（利用）	m3	192.49	3.37	648.71	
1.3.3	回填土	m3	192.49	7.1	1366.71	
1.3.4	回填砂砾料	m3	90.26	124.56	11243.12	
1.3.5	碎石垫层	m3	153.45	135.94	20859.99	
1.3.6	C25 混凝土基础	m3	204.6	484.07	99040.72	
1.3.7	基础模板	m2	341	59.68	20350.88	
1.3.8	块径 $\phi$ 300~800 浆砌块石	m3	327.36	393.03	128662.3	
1.3.9	$\phi$ 50PVC 泄水孔	m	123.95	12.49	1548.18	
1.3.10	碎石反滤层	m3	0.17	200.12	34.12	
1.3.11	300*300*70 九孔植草砖坡面（含 30 厚石粉找平）	m2	545.6	60.06	32768.74	
1.3.12	500*100*200 预制混凝土侧石	m	341	26.29	8964.89	

1.4	浆砌石驳岸-1020	m	284	929.33	263928.84	
1.4.1	土方开挖（弃置）	m3	340.8	12.65	4311.12	
1.4.2	土方开挖（利用）	m3	173.24	3.37	583.82	
1.4.3	回填土	m3	173.24	7.1	1230	
1.4.4	回填砂砾料	m3	75.17	124.56	9363.77	
1.4.5	碎石垫层	m3	127.8	135.94	17373.13	
1.4.6	C25 混凝土基础	m3	170.4	484.07	82485.53	
1.4.7	基础模板	m2	284	59.68	16949.12	
1.4.8	块径 $\phi$ 300~800 浆砌块石	m3	272.64	393.03	107155.7	
1.4.9	$\phi$ 50PVC 泄水孔	m	103.23	12.49	1289.39	
1.4.10	碎石反滤层	m3	0.14	200.12	28.42	
1.4.11	300*300*70 九孔植草砖坡面（含 30 厚石粉找平）	m2	261.28	60.06	15692.48	
1.4.12	500*100*200 预制混凝土侧石	m	284	26.29	7466.36	
1.5	1.2m 步道	m	315	196.27	61826.06	
1.5.1	100 厚 C20 混凝土垫层	m3	37.8	462.36	17477.21	
1.5.3	80 厚彩色透水混凝土面层	m2				
	80 厚彩色透水混凝土面层	m2	283.5	110	31185	
1.5.4	30 厚花岗岩（30 厚 1:3 水泥砂浆）	m2	94.5	139.3	13163.85	
1.7	1#拦水堰	座	1	18543.63	18543.63	
1.7.1	土方开挖（弃置）	m3	14.58	12.65	184.4	
1.7.2	回填砂卵石	m3	9	124.56	1121.03	
1.7.3	C20 混凝土垫层	m3	1.94	462.36	894.67	
1.7.4	垫层模板	m2	2.58	59.68	153.97	
1.7.5	C25 混凝土-堰体	m3	7.38	462.43	3411.43	
1.7.6	堰体模板	m2	18.44	62.41	1150.8	
1.7.7	50 厚花岗岩板	m2	0.18	130	22.88	
1.7.8	C25 混凝土-底板	m3	2.12	480.56	1019.27	
1.7.9	底板模板	m2	3.87	59.68	230.96	
1.7.10	C25 混凝土挡墙	m3	11.09	498.81	5532.6	
1.7.11	挡墙模板	m2	27.1	62.41	1691.06	
1.7.12	表面贴 30-50 卵石（平贴）（20 厚 1:3 水泥砂浆粘结）	m2	24.61	108.75	2676.51	
1.7.13	300*300*70 九孔植草砖坡面（含 30 厚石粉找平）	m2	7.56	60.06	454.05	
1.8	洗衣码头	座	1	4409.67	4409.67	

1.8.1	回填砂卵石	m3	0.49	124.56	61.03	
1.8.2	C20 混凝土垫层	m3	0.66	462.36	305.16	
1.8.3	C25 混凝土（表面水泥收光）	m3	4.2	462.43	1942.21	
1.8.4	C25 混凝土台阶（表面水泥收光）	m3	1.06	510.2	540.81	
1.8.5	台阶模板	m2	11.62	59.68	693.48	
1.8.6	块径 $\phi$ 100~300 浆砌块石，1:2.5 水泥砂浆粘结	m3	2.21	393.03	866.98	
1.9	宣传栏（含基础等满足图纸要求）（暂估价）	座	1	10000	10000	
1.10	水保宣传石（含刻字、基础等满足图纸要求）（暂估价）	座	1	10000	10000	
1.11	公示牌	座	20	1500	30000	
1.11.1	公示牌制安（含基础等满足图纸要求）（暂估价）	座	20	1500	30000	
1.12	绿化				299682.17	
1.12.1	桂花（胸径 14-16cm，满足图纸要求）	株	25	3000	75000	
1.12.2	早樱（胸径 12-14cm，满足图纸要求）	株	32	1800	57600	
1.12.3	鸡爪槭（冠幅 200cm，满足图纸要求）	株	7	800	5600	
1.12.4	海桐球（冠幅 150-160cm）	株	35	350	12250	
1.12.5	金森女贞（冠幅 100-120cm）	株	16	150	2400	
1.12.6	红叶石楠（蓬径 45-50cm，49 株/m <sup>2</sup> ）	m <sup>2</sup>	182	85	15470	
1.12.7	龟甲冬青（蓬径 35-40cm，64 株/m <sup>2</sup> ）	m <sup>2</sup>	164	105	17220	
1.12.8	毛鹃（64 株/m <sup>2</sup> ，满足图纸要求）	m <sup>2</sup>	55	118	6490	
1.12.9	麦冬（苗高 10-15，4-6 牙/丛，满足图纸要求）	m <sup>2</sup>	1296	65	84240	
1.12.10	马尼拉+黑麦草混播	m <sup>2</sup>	409	13.13	5370.17	
1.12.11	回填种植土	m <sup>3</sup>	902.1	20	18042	
1.13	果园				1419037.13	
1.13.1	蓄水池	座	2	17290.32	34580.64	
1.13.1.1	土方开挖（弃置）	m <sup>3</sup>	169.36	12.65	2142.4	
1.13.1.2	土方开挖（利用）	m <sup>3</sup>	61.83	3.37	208.36	
1.13.1.3	回填土	m <sup>3</sup>	61.83	7.1	438.98	
1.13.1.4	150 厚卵石垫层	m <sup>3</sup>	10.51	135.94	1428.54	
1.13.1.5	200 厚 C25 混凝土底板	m <sup>3</sup>	14.01	480.56	6733.33	

1.13.1.6	底板模板	m2	8.39	59.68	500.72	
1.13.1.7	钢筋	t	0.74	4869.26	3593.2	
1.13.1.8	砖砌池壁、栏板	m3	30.92	498.72	15420.42	
1.13.1.9	20厚 M10 水泥砂浆抹面	m2	161.42	25.49	4114.69	
1.13.2	沉砂池 500*500*500	座	10	250.17	2501.73	
1.13.2.1	人工土方开挖	m3	2.94	20.97	61.65	
1.13.2.2	人工土方开挖（利用）	m3	7.2	20.97	150.98	
1.13.2.3	回填土	m3	7.2	7.1	51.12	
1.13.2.4	C25 混凝土-沉砂池	m3	1.51	507.23	765.92	
1.13.2.5	模板-沉砂池	m2	26.4	55.76	1472.06	
1.13.3	沉砂池 1700*1000*800	座	2	979.63	1959.26	
1.13.3.1	人工土方开挖	m3	4.1	20.97	86.06	
1.13.3.2	人工土方开挖（利用）	m3	4	20.97	83.8	
1.13.3.3	回填土	m3	4	7.1	28.37	
1.13.3.4	C25 混凝土-沉砂池	m3	1.35	507.23	683.75	
1.13.3.5	模板-沉砂池	m2	19.32	55.76	1077.28	
1.13.4	排水沟	m	500	144.79	72395.05	
1.13.4.1	人工土方开挖	m3	100	20.97	2097	
1.13.4.2	人工土方开挖（利用）	m3	120	20.97	2516.4	
1.13.4.3	回填土	m3	120	7.1	852	
1.13.4.4	C25 混凝土-排水沟	m3	55	507.23	27897.65	
1.13.4.5	模板-排水沟	m2	700	55.76	39032	
1.13.5	林班道	m	14000	93.4	1307600.45	
1.13.5.1	台地整形	m2	8960	1.3	11648	
1.13.5.2	C25 混凝土台阶	m3	1254.4	510.2	639994.88	
1.13.5.3	台阶模板	m2	8601.6	59.68	513343.49	
1.13.5.4	100厚 C25 混凝土路面	m3	224	497.27	111388.48	
1.13.5.5	路面模板	m2	560	55.76	31225.6	
2	施工便道				60790.33	
	田埂开挖、余方弃置	m3	415.28	17.5	7267.31	
2.1	350厚砾石夯实(便道)	m2	1186.5	45.11	53523.02	
3	暂列金	%	5%	2809943.09	140497.15	

## 单价汇总表

单位:元

编号	项目名称	单位	人工费	材料费	机械费	其他费	措施费	间接费	利润	价差	税金	合计
1	河道清淤（弃置、运距 1km）	m2	1.16	0.35	7.58		0.30	0.66	0.70	5.02	1.42	17.19
2	土方开挖（弃置）	m3	0.68	0.25	5.68		0.22	0.48	0.51	3.79	1.04	12.65
3	土方开挖（利用）	m3	0.49	0.09	1.33		0.06	0.14	0.15	0.83	0.28	3.37
4	回填土	m3	0.75	0.37	2.90		0.13	0.29	0.31	1.76	0.59	7.10
5	回填砂砾料	m3	1.48	85.99	1.64		2.94	8.28	7.02	6.92	10.29	124.56
6	碎石垫层	m3	14.68	79.33	4.24		3.24	9.64	7.78	5.81	11.22	135.94
7	C25 混凝土基础	m3	91.84	182.98	21.60		9.78	24.50	23.15	90.24	39.97	484.07
8	基础模板	m2	21.68	18.29	6.32		1.53	3.35	3.58		4.93	59.68
9	块径 $\phi$ 300~800 浆砌块石， 1: 2.5 水泥砂浆粘结，外侧砂浆不外露	m3	105.66	142.98	5.38		8.38	24.93	20.11	53.13	32.45	393.03
10	$\phi$ 50PVC 泄水孔	m	1.86	7.78			0.32	0.75	0.75		1.03	12.49
11	碎石反滤层	m3	57.65	72.11			4.28	10.05	10.09	29.41	16.52	200.12
12	300*300*70 九孔植草砖坡面 (含 30 厚石粉找平)	m2	15.14	30.39			1.50	4.47	3.60		4.96	60.06
13	500*100*200 预制混凝土侧石	m	0.72	18.88	0.51		0.66	1.66	1.57	0.12	2.17	26.29
14	80 厚彩色透水混凝土面层	m2										
15	30 厚花岗岩（30 厚 1:3 水泥砂浆）	m2	10.03	92.71	0.38		3.40	7.99	8.02	5.28	11.50	139.30
16	C20 混凝土垫层	m3	93.41	184.93	6.68		9.41	23.55	22.26	83.96	38.18	462.36
17	C25 混凝土-堰体	m3	85.45	184.26	10.09		9.23	23.12	21.85	90.24	38.18	462.43
18	堰体模板	m2	20.45	21.51	6.46		1.60	3.50	3.75		5.15	62.41
19	C25 混凝土-底板	m3	94.42	182.98	16.33		9.69	24.27	22.94	90.24	39.68	480.56

## 单价汇总表

单位:元

编号	项目名称	单位	人工费	材料费	机械费	其他费	措施费	间接费	利润	价差	税金	合计
20	底板模板	m2	21.68	18.29	6.32		1.53	3.35	3.58		4.93	59.68
21	C25 混凝土挡墙	m3	109.79	185.74	12.23		10.16	25.43	24.03	90.24	41.19	498.81
22	表面贴 30-50 卵石（平贴）（20 厚 1:3 水泥砂浆粘结）	m2	56.67	24.53	1.23		2.72	8.09	6.53		8.98	108.75
23	C25 混凝土台阶（表面水泥收光）	m3	125.91	183.89	6.71		10.44	26.16	24.72	90.24	42.13	510.20
24	台阶模板	m2	21.68	18.29	6.32		1.53	3.35	3.58		4.93	59.68
25	马尼拉+黑麦草混播	m2	1.71	7.34	1.00		0.33	0.78	0.78	0.11	1.08	13.13
26	150 厚卵石垫层	m3	14.68	79.33	4.24		3.24	9.64	7.78	5.81	11.22	135.94
27	200 厚 C25 混凝土底板	m3	94.42	182.98	16.33		9.69	24.27	22.94	90.24	39.68	480.56
28	钢筋	t	823.91	2888.05	10.24		122.83	173.03	281.26	167.89	402.05	4869.26
29	砖砌池壁、栏板	m3	124.80	216.12	5.22		11.42	33.97	27.41	38.59	41.18	498.72
30	20 厚 M10 水泥砂浆抹面	m2	12.33	3.91	0.38		0.55	1.63	1.32	3.26	2.10	25.49
31	人工土方开挖	m3	15.64	0.63			0.54	1.18	1.26		1.73	20.97
32	人工土方开挖（利用）	m3	15.64	0.63			0.54	1.18	1.26		1.73	20.97
33	C25 混凝土-沉砂池	m3	123.26	183.89	7.08		10.37	25.97	24.54	90.24	41.88	507.23
34	模板-沉砂池	m2	19.92	17.02	6.31		1.43	3.13	3.35		4.60	55.76
35	台地整形	m2	0.96	0.05			0.03	0.07	0.08		0.11	1.30
36	C25 混凝土台阶	m3	125.91	183.89	6.71		10.44	26.16	24.72	90.24	42.13	510.20
37	100 厚 C25 混凝土路面	m3	103.78	192.91	9.88		10.12	25.34	23.94	90.24	41.06	497.27
38	田埂开挖、余方弃置	m3	0.88	0.49	11.36		0.42	0.92	0.98	1.00	1.45	17.50
39	350 厚砾石夯实(便道)	m2	0.16	30.36	2.29		1.08	3.05	2.59	1.85	3.72	45.11



## 混凝土及砂浆单价计算表

序号	名称及规格	混凝土标号	级配	水泥强度等级	其中						单价(元)	
					水泥(kg)	掺合料(kg)	砂(m <sup>3</sup> )	石子(m <sup>3</sup> )	外加剂(kg)	水(m <sup>3</sup> )		
1	水泥砂浆 抹灰砂浆 配合比 1: 3 水泥 32.5 42.5 换 32.5			32.5	404		1.2				0.3	206.3
2	水泥砂浆 抹灰砂浆 配合比 1: 2 水泥 32.5			32.5	551		1.09				0.3	242.7
3	水泥砂浆 砌筑砂浆 砂浆 强度 M7.5 水泥 32.5	M7.5		32.5	250		1.03				0.28	148.13
4	水泥砂浆 砌筑砂浆 砂浆 强度 M10 水泥 32.5	M10		32.5	281		1.03				0.28	157.43
5	素水泥浆				1502						0.5	452.44
6	水泥砂浆 抹灰砂浆 配合比 1: 3 水泥 32.5			32.5	404		1.2				0.3	206.3
7	纯混凝土 C25 水泥 42.5 三级配 中砂 碎石	C25	三	42.5	259		0.45	0.88			0.16	171.39
8	干混地面砂浆 M20						1162				0.86	514.44
9	纯混凝土 C15 水泥 32.5 三级配 中砂 碎石	C15	三	32.5	215		0.48	0.9			0.15	161.65
10	纯混凝土 C20 水泥 32.5 三级配 中砂 碎石	C20	三	32.5	265		0.46	0.89			0.15	174.55
11	纯混凝土 C25 水泥 42.5 三级配 中砂 碎石	C25	三	42.5	259		0.45	0.88			0.16	171.39
12	纯混凝土 C20 水泥 32.5 三级配 中砂 碎石	C20	三	32.5	265		0.46	0.89			0.15	174.55
13	纯混凝土 C20 水泥 42.5 三级配 中砂 碎石	C20	三	42.5	247		0.48	0.93			0.16	173.39
14	纯混凝土 C25 水泥 42.5 三级配 中砂 碎石	C25	三	42.5	259		0.45	0.88			0.16	171.39
15	纯混凝土 C20 水泥 42.5 三级配 中砂 碎石	C20	三	42.5	247		0.48	0.93			0.16	173.39
16	水泥砂浆 抹灰砂浆 配合比 1: 2.5 水泥 32.5			32.5	485		1.2				0.3	230.6

## 施工机械台时（班）费汇总表

项目名称:2026 年国家水土保持重点工程安远县龙布生态清洁小流域综合治理工程

单位: 元/台班（时）

序号	机械名称及规格	一类费用				二类费用								合计
		折旧费	维修费	安拆费	小计	人工	柴油	电	汽油	风	水	煤	小计	
1	单斗挖掘机 液压 斗容 1m3	31.53	23.36	2.18	57.07	36.36	44.7						81.06	138.13
2	单斗挖掘机 液压 斗容 0.6m3	28.97	18.54	1.6	49.11	36.36	28.5						64.86	113.97
3	推土机 功率 59kW	9.56	11.94	0.49	21.99	31.82	25.2						57.02	79.01
4	推土机 功率 74kW	16.81	20.93	0.86	38.6	31.82	31.8						63.62	102.22
5	自行式平地机 功率 118kW	34.11	37.75		71.86	31.82	52.2						84.02	155.88
6	压路机 内燃 重量 6~8t	4.86	9.18		14.04	31.82	9.6						41.42	55.46
7	压路机 内燃 重量 12~15t	8.96	15.85		24.81	31.82	19.5						51.32	76.13
8	蛙式夯实机 功率 2.8kW	0.15	0.93		1.08	27.27		1.8					29.07	30.15
9	混凝土搅拌机 出料 750L	3.88	5.78	1.35	11.01	18.18		12.96					31.14	42.15
10	振动器 插入式 功率 1.1kW	0.28	1.12		1.4			0.58					0.58	1.98
11	振动器 平板式 功率 2.2kW	0.38	1.14		1.52			1.22					1.22	2.74
12	风(砂)水枪 6m3/min	0.21	0.39		0.6					36.45	15.05		51.5	52.1
13	载重汽车 载重量 5t	6.88	9.96		16.84	18.18			63.36				81.54	98.38
14	载重汽车 载重量 8t	12.59	14.74		27.33	18.18	21.6						39.78	67.11
15	自卸汽车 载重量 3.5t	7	3.62		10.62	18.18			72.86				91.04	101.66
16	自卸汽车 载重量 8t	19.99	12.43		32.42	18.18	27.6						45.78	78.2
17	洒水车 容量 4000L	9.99	11.45		21.44	18.18			71.81				89.99	111.43
18	胶轮车	0.23	0.59		0.82									0.82
19	塔式起重机 起重量 25t	62.21	24.46		86.67	36.36		56.66					93.02	179.69
20	汽车起重机 起重量 5t	11.43	11.39		22.82	36.36			61.25				97.61	120.43

## 施工机械台时（班）费汇总表

项目名称:2026 年国家水土保持重点工程安远县龙布生态清洁小流域综合治理工程

单位: 元/台班（时）

序号	机械名称及规格	一类费用				二类费用								合计
		折旧费	维修费	安拆费	小计	人工	柴油	电	汽油	风	水	煤	小计	
21	电焊机 交流 25kVA	0.29	0.28	0.09	0.66			10.44					10.44	11.1
22	钢筋切断机 功率 20kW	1.04	1.57	0.28	2.89	18.18		12.38					30.56	33.45
23	木工加工机械 圆盘锯	0.35	1.07	0.05	1.47	31.82		5.11					36.93	38.4
24	液压喷播植草机 JDZ-4V 4000L	2.13	1.9	0.1	4.13	36.36			52.8				89.16	93.29
25	砂（灰）浆搅拌机 拌筒容量 200L	0.33	0.51	0.84	1.68	18.18		0.94					19.12	20.8
26	切缝机 7.5KW	2.31	18.06		20.37	18.18			12.67				30.85	51.22
27	干混砂浆罐式搅拌机 公称储量 20000(L)	22.96	12.3	10.62	45.88	139		20.53					159.53	205.41

## 人材机汇总表

工程名称：2026 年国家水土保持重点工程安远县龙布生态清洁小流域综合治理工程

序号	名称	单位	预算价 (除税)	税率(%)	预算价 (含税)	基价	总用量
1	工长	工时	19.65		19.65		1645.715
2	高级工	工时	18.18		18.18		2611.584
3	中级工	工时	15.15		15.15		24648.901
4	初级工	工时	10.45		10.45		18335.159
5	综合工日	工日	100		100		193.033
6	机械人工	工日	100		100		0.205
7	水	m3	3.67	3	3.78		0.788
8	其他材料费	元	1		1		389.246
9	嵌草砖 厚度 60~80	m2	28.32	13	32		1142.645
10	草酸	kg	5.34	13	6.03		0.246
11	水	m3	3.67	3	3.78		2.258
12	本色卵石	t	79.65	13	90		1.772
13	石粉	m3	48.54	3	50	70	34.615
14	30 厚花岗岩	m2	80.16	13	90.58		96.39
15	塑料管	m	6.87	13	7.76		338.231
16	砂砾(回填)	m3	75		75	70	304.079
17	碎石垫层	m3	75		75	70	0.368
18	水泥 32.5	kg	0.35	13	0.4	0.3	141.939
19	砂	m3	194.17	3	200	70	330.879
20	碎(砾)石	m3	72.82	3	75	70	467.715
21	砂砾	m3	72.82	3	75	70	508.297
22	碎石	m3	82.52	3	85	70	1957.825
23	铁丝	kg	4.42	13	4.99		4.397
24	电焊条	kg	6.84	13	7.73		4.876
25	块石	m3	72.82	3	75	70	980.046
26	板枋材	m3	1156.04	13	1306.33		72.228
27	钢模板	kg	3.5	13	3.96		59.427
28	水	m3	3.67	3	3.78		3935.759
29	种植土	m3	19.42	3	20		29.203
30	草籽	kg	26.55	13	30		10.552
31	圆木	m3	975.53	9	1063.33		0.076
32	铁钉	kg	5.04	13	5.7		453.094
33	铁件	kg	4.42	13	4.99		80.886
34	标准砖 240×115×53	千块	339.81	3	350		15.862

# 人材机汇总表

工程名称：2026 年国家水土保持重点工程安远县龙布生态清洁小流域综合治理工程

序号	名称	单位	预算价 (除税)	税率 (%)	预算价 (含税)	基价	总用量
35	复合模板	m <sup>2</sup>	31.98	13	36.14		2685.755
36	硬塑料管 φ20	m	1.95	13	2.2		1739.207
37	板材	m <sup>3</sup>	1156.04	13	1306.33		0.829
38	混凝土构件	m <sup>3</sup>	884.96	13	1000		18.06
39	铁垫	kg	4.42	13	4.99		12.823
40	柴油	kg	8.83	13	9.98	3	2805.455
41	无纺布 18g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	3.54	13	4		450.268
42	纸浆纤维	kg	1.06	13	1.2		61.35
43	保水剂	kg	5.31	13	6		2.045
44	粘合剂	kg	15.93	13	18		1.841
45	肥料	kg	3.98	13	4.5		40.9
46	汽油	kg	10.56	13	11.93		3422.261
47	电	kW·h	0.72	13	0.81		5549.691
48	风	m <sup>3</sup>	0.18	13	0.2		39692.603
49	水泥 32.5	kg	0.35	13	0.4	0.3	142604.773
50	中砂	m <sup>3</sup>	194.17	3	200	70	1001.364
51	水泥 42.5	kg	0.38	13	0.43	0.3	565324.739
52	钢筋	t	2964.6	13	3350	2800	0.753
53	石油沥青	t	3560.18	13	4023		0.134
54	地面干粉砂浆 M20	kg	0.44	3	0.45		1029.553
55	电	kW·h	0.72	13	0.81		4.21
56	型钢	kg	3.5	13	3.96		3736.396
57	砂	m <sup>3</sup>	194.17	3	200	70	0.092
58	水泥砂浆 砌筑砂浆 砂浆 强度 M7.5 水泥 32.5	m <sup>3</sup>	288.53		288.53	148.13	8.5
59	水泥砂浆 砌筑砂浆 砂浆 强度 M10 水泥 32.5	m <sup>3</sup>	299.38		299.38	157.43	3.713
60	素水泥浆	m <sup>3</sup>	527.54		527.54	452.44	0.095
61	水泥砂浆 抹灰砂浆 配合 比 1:3 水泥 32.5	m <sup>3</sup>	375.5		375.5	206.3	2.906
62	纯混凝土 C25 水泥 42.5 三 级配 中砂 碎石	m <sup>3</sup>	259.01		259.01	171.39	1624.667
63	干混地面砂浆 M20	m <sup>3</sup>	514.44		514.44	514.44	0.886

64	纯混凝土 C20 水泥 32.5 三 级配 中砂 碎石	m3	256.06		256.06	174.55	41.607
----	-----------------------------------	----	--------	--	--------	--------	--------

## 人材机汇总表

工程名称：2026 年国家水土保持重点工程安远县龙布生态清洁小流域综合治理工程

序号	名称	单位	预算价 (除税)	税率(%)	预算价 (含税)	基价	总用量
65	纯混凝土 C25 水泥 42.5 三级配 中砂 碎石	m3	259.01		259.01	171.39	558.054
66	水泥砂浆 抹灰砂浆 配 合比 1: 2.5 水泥 32.5	m3	403.85		403.85	230.6	262.344
67	单斗挖掘机 液压 斗容 1m3	台时	225		225	138.13	56.101
68	单斗挖掘机 液压 斗容 0.6m3	台时	169.36		169.36	113.97	5.814
69	推土机 功率 59kW	台时	127.98		127.98	79.01	15.39
70	推土机 功率 74kW	台时	164.02		164.02	102.22	24.945
71	自行式平地机 功率 118kW	台时	257.32		257.32	155.88	4.07
72	压路机 内燃 重量 6~ 8t	台时	74.12		74.12	55.46	3.738
73	压路机 内燃 重量 12~ 15t	台时	114.03		114.03	76.13	7.475
74	蛙式夯实机 功率 2.8kW	台时	30.15		30.15	30.15	2.484
75	混凝土搅拌机 出料 750L	台时	42.15		42.15	42.15	193.029
76	振动器 插入式 功率 1.1kW	台时	1.98		1.98	1.98	534.276
77	振动器 平板式 功率 2.2kW	台时	2.74		2.74	2.74	63.455
78	风(砂)水枪 6m3/min	台时	52.1		52.1	52.1	196.013
79	载重汽车 载重量 5t	台时	98.38		98.38	98.38	21.765
80	载重汽车 载重量 8t	台时	109.09		109.09	67.11	1.104
81	自卸汽车 载重量 3.5t	台时	101.66		101.66	101.66	38.413
82	自卸汽车 载重量 8t	台时	131.84		131.84	78.2	150.142
83	洒水车 容量 4000L	台时	111.43		111.43	111.43	13.466
84	胶轮车	台时	0.82		0.82	0.82	4404.958
85	塔式起重机 起重量 25t	台时	179.69		179.69	179.69	2.167
86	汽车起重机 起重量 5t	台时	120.43		120.43	120.43	501.338
87	电焊机 交流 25kVA	台时	11.1		11.1	11.1	5.057
88	钢筋切断机 功率 20kW	台时	33.45		33.45	33.45	0.221

89	木工加工机械 圆盘锯	台时	38.4		38.4	38.4	145.635
90	液压喷播植草机 JDZ-4V 4000L	台时	93.29		93.29	93.29	1.104
91	砂（灰）浆搅拌机 拌筒 容量 200L	台时	20.8		20.8	20.8	193.824
92	切缝机 7.5KW	台时	51.22		51.22	51.22	18.144
93	干混砂浆罐式搅拌机 公 称储量 20000(L)	台班	205.41		205.41	205.41	0.148