

## 编制说明

### （一）、编制依据

- 1、桂水基[2007]38号《广西壮族自治区水利水电工程设计概（预）算编制规定》；
- 2、《广西壮族自治区水利水电建筑工程预算定额》[2007]；
- 3、《广西壮族自治区水利水电设备安装工程预算定额》[2007]；
- 4、《广西水利水电工程机械台时费定额》[2007]；
- 5、桂水建设[2019]7号广西水利水电工程施工招标文件示范文本（2019年版）；
- 6、“桂水基[2004]46号文”《关于在我区水利水电建设工程实行建筑意外伤害保险制度的通知》；
- 7、桂水建设[2019]4号自治区水利厅关于调整水利工程增值税计算标准的通知；
- 8、桂水基[2018]11号自治区水利厅关于调整水利工程增值税税率的通知；
- 9、水办基[2016]31号水利厅办公室转发水利部办公厅关于印发《水利工程营业税改增值税计价依据调整办法》的通知；
- 10、桂水基[2016]1号关于调整广西水利水电建设工程定额人工预算单价的通知；
- 13、材料价：按《河池市建设工程造价信息》巴马县2024年第4期信息价进行调整，缺项部分参照河池市信息价或通过市场询价；计价软件为广西水利水电工程造价系统2020；
- 14、相关设计图纸及文件；

### （二）、编制说明

- 1、独立费不在本次审核范围内，本预算不包含独立费。

工程项目预算总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：万元

序号	工程或费用名称	建安工程费	设备购置费	独立费用	合计
I	工程部分投资				
一	建筑工程	252.52			252.52
(一)	灌溉与排水工程	222.96			222.96
(二)	田间道路工程	20.51			20.51
(三)	其他工程	1.46			1.46
(四)	主要材料超运运距（暂估价）	7.59			7.59
二	机电设备及安装工程	1.25			1.25
(一)	小型水泵安装，水泵重量0.6t	0.45			0.45
(二)	购买水泵（暂估价）	0.80			0.80
三	金属结构设备及安装工程				
四	临时工程				
五	独立费用				
(一)	建设管理费				
(二)	生产准备费				
(三)	科研勘察设计费				
(四)	建设及施工场地征用费				
(五)	其他				
	一至五部分投资合计	253.77			253.77
	基本预备费				
	静态总投资				253.77
	价差预备费				
	建设期融资利息				
	工程部分总投资				253.77
II	移民与环境投资				
一	水库征地移民补偿				
二	水土保持工程				
三	环境保护工程				
	移民与环境总投资				
III	工程投资总计				
	静态总投资				253.77
	总投资				253.77

注：本表工程部分投资由五部分预算表汇总生成，如因万元转换四舍五入产生显示偏差，以五部分预算表为准。

工程部分总预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位： 万元

编号	工程或费用名称	建筑 工程费	安装 工程费	设备 购置费	独立 费用	合计	占总投资 比例 (%)
一	建筑工程	252.52				252.52	99.54
(一)	灌溉与排水工程	222.96				222.96	
(二)	田间道路工程	20.51				20.51	
(三)	其他工程	1.46				1.46	
(四)	主要材料超运运距（暂估价）	7.59				7.59	
二	机电设备及安装工程		1.25			1.25	0.46
(一)	小型水泵安装，水泵重量0.6t		0.45			0.45	
(二)	购买水泵（暂估价）		0.80			0.80	
三	金属结构设备及安装工程						
四	临时工程						
五	独立费用						
(一)	建设管理费						
(二)	生产准备费						
(三)	科研勘察设计费						
(四)	建设及施工场地征用费						
(五)	其他						
	一至五部分投资合计	252.52	1.25			253.77	100
	基本预备费						
	静态总投资					253.77	
	价差预备费						
	建设期融资利息						
	总投资					253.77	

注：本表由五部分预算表汇总生成，如因万元转换四舍五入产生显示偏差，以五部分预算表为准。

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
第一部分 建筑工程						2525211.87
一		灌溉与排水工程				2229602.75
(一)		0.3*0.3三面光渠道				1292705.07
1		那门三面光01（0.3*0.3）600m				106614.49
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	115.2	8.85	1019.52
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	31.2	17.22	537.26
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	420	2.72	1142.40
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	840	63.55	53382.00
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	72	421.30	30333.60
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	42	442.90	18601.80
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	15.6	102.43	1597.91
2		那洞三面光02（0.3*0.3）500m				88845.41
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	96	8.85	849.60
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	26	17.22	447.72
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	350	2.72	952.00
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	700	63.55	44485.00
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	60	421.30	25278.00
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	35	442.90	15501.50
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	13	102.43	1331.59
3		那洞三面光01（0.3*0.3）210m				37315.07
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	40.32	8.85	356.83
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	10.92	17.22	188.04
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	147	2.72	399.84
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	294	63.55	18683.70
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	25.2	421.30	10616.76
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	14.7	442.90	6510.63
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	5.46	102.43	559.27
4		那吉三面光01（0.3*0.3）360m				63968.69
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	69.12	8.85	611.71
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	18.72	17.22	322.36
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	252	2.72	685.44
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	504	63.55	32029.20
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	43.2	421.30	18200.16
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	25.2	442.90	11161.08
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	9.36	102.43	958.74

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
5		那俄三面光01（0.3*0.3）200m				35538.17
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	38.4	8.85	339.84
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	10.4	17.22	179.09
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	140	2.72	380.80
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	280	63.55	17794.00
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	24	421.30	10111.20
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	14	442.90	6200.60
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	5.2	102.43	532.64
6		那俄三面光02（0.3*0.3）250m				44422.71
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	48	8.85	424.80
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	13	17.22	223.86
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	175	2.72	476.00
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	350	63.55	22242.50
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	30	421.30	12639.00
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	17.5	442.90	7750.75
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	6.5	102.43	665.80
7		德纳三面光01（0.3*0.3）150m				46671.88
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	28.8	8.85	254.88
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	7.8	17.22	134.32
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	105	2.72	285.60
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	525	63.55	33363.75
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	18	421.30	7583.40
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	10.5	442.90	4650.45
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	3.9	102.43	399.48
8		德纳三面光02（0.3*0.3）50m				8884.54
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	9.6	8.85	84.96
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.6	17.22	44.77
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	35	2.72	95.20
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	70	63.55	4448.50
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	6	421.30	2527.80
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	3.5	442.90	1550.15
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.3	102.43	133.16
9		德纳三面光03（0.3*0.3）50m				9074.94
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	9.6	8.85	84.96
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.6	17.22	44.77

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	105	2.72	285.60
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	70	63.55	4448.50
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	6	421.30	2527.80
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	3.5	442.90	1550.15
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.3	102.43	133.16
10		德纳三面光04（0.3*0.3）15m				4667.20
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	2.88	8.85	25.49
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	0.78	17.22	13.43
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	10.5	2.72	28.56
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	52.5	63.55	3336.38
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	1.8	421.30	758.34
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	1.05	442.90	465.05
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	0.39	102.43	39.95
11		德纳三面光05（0.3*0.3）180m				31984.35
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	34.56	8.85	305.86
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	9.36	17.22	161.18
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	126	2.72	342.72
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	252	63.55	16014.60
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	21.6	421.30	9100.08
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	12.6	442.90	5580.54
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	4.68	102.43	479.37
12		德纳三面光06（0.3*0.3）150m				46671.88
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	28.8	8.85	254.88
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	7.8	17.22	134.32
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	105	2.72	285.60
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	525	63.55	33363.75
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	18	421.30	7583.40
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	10.5	442.90	4650.45
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	3.9	102.43	399.48
13		德纳三面光07（0.3*0.3）40m				7259.96
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	7.68	8.85	67.97
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.08	17.22	35.82
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	84	2.72	228.48
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	56	63.55	3558.80
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	4.8	421.30	2022.24

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	2.8	442.90	1240.12
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.04	102.43	106.53
14		德纳三面光08（0.3*0.3）90m				15992.18
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	17.28	8.85	152.93
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	4.68	17.22	80.59
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	63	2.72	171.36
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	126	63.55	8007.30
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	10.8	421.30	4550.04
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	6.3	442.90	2790.27
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	2.34	102.43	239.69
15		德纳三面光09（0.3*0.3）28m				8712.08
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	5.376	8.85	47.58
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	1.456	17.22	25.07
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	19.6	2.72	53.31
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	98	63.55	6227.90
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	3.36	421.30	1415.57
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	1.96	442.90	868.08
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	0.728	102.43	74.57
16		德纳三面光10（0.3*0.3）100m				17769.08
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	19.2	8.85	169.92
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	5.2	17.22	89.54
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	70	2.72	190.40
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	140	63.55	8897.00
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	12	421.30	5055.60
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	7	442.90	3100.30
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	2.6	102.43	266.32
17		德纳三面光11（0.3*0.3）40m				7107.64
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	7.68	8.85	67.97
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.08	17.22	35.82
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	28	2.72	76.16
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	56	63.55	3558.80
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	4.8	421.30	2022.24
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	2.8	442.90	1240.12
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.04	102.43	106.53
18		德纳三面光12（0.3*0.3）40m				7107.64

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	7.68	8.85	67.97
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.08	17.22	35.82
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	28	2.72	76.16
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	56	63.55	3558.80
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	4.8	421.30	2022.24
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	2.8	442.90	1240.12
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.04	102.43	106.53
19		德纳三面光13（0.3*0.3）170m				30207.43
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	32.64	8.85	288.86
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	8.84	17.22	152.22
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	119	2.72	323.68
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	238	63.55	15124.90
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	20.4	421.30	8594.52
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	11.9	442.90	5270.51
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	4.42	102.43	452.74
20		德纳三面光14（0.3*0.3）20m				3553.81
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	3.84	8.85	33.98
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	1.04	17.22	17.91
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	14	2.72	38.08
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	28	63.55	1779.40
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	2.4	421.30	1011.12
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	1.4	442.90	620.06
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	0.52	102.43	53.26
21		德纳三面光15（0.3*0.3）60m				10661.45
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	11.52	8.85	101.95
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	3.12	17.22	53.73
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	42	2.72	114.24
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	84	63.55	5338.20
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	7.2	421.30	3033.36
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	4.2	442.90	1860.18
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.56	102.43	159.79
22		德纳三面光16（0.3*0.3）20m				6222.91
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	3.84	8.85	33.98
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	1.04	17.22	17.91
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	14	2.72	38.08



## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	70	63.55	4448.50
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	2.4	421.30	1011.12
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	1.4	442.90	620.06
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	0.52	102.43	53.26
23		德纳三面光17（0.3*0.3）60m				10661.45
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	11.52	8.85	101.95
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	3.12	17.22	53.73
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	42	2.72	114.24
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	84	63.55	5338.20
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	7.2	421.30	3033.36
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	4.2	442.90	1860.18
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.56	102.43	159.79
24		德纳三面光18（0.3*0.3）40m				7107.64
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	7.68	8.85	67.97
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.08	17.22	35.82
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	28	2.72	76.16
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	56	63.55	3558.80
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	4.8	421.30	2022.24
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	2.8	442.90	1240.12
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.04	102.43	106.53
25		德纳三面光19（0.3*0.3）60m				10661.45
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	11.52	8.85	101.95
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	3.12	17.22	53.73
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	42	2.72	114.24
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	84	63.55	5338.20
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	7.2	421.30	3033.36
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	4.2	442.90	1860.18
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.56	102.43	159.79
26		德纳三面光20（0.3*0.3）60m				10661.45
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	11.52	8.85	101.95
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	3.12	17.22	53.73
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	42	2.72	114.24
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	84	63.55	5338.20
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	7.2	421.30	3033.36
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	4.2	442.90	1860.18

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.56	102.43	159.79
27		德纳三面光21（0.3*0.3）40m				7107.64
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	7.68	8.85	67.97
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.08	17.22	35.82
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	28	2.72	76.16
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	56	63.55	3558.80
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	4.8	421.30	2022.24
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	2.8	442.90	1240.12
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.04	102.43	106.53
28		德纳三面光22（0.3*0.3）60m				10661.45
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	11.52	8.85	101.95
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	3.12	17.22	53.73
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	42	2.72	114.24
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	84	63.55	5338.20
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	7.2	421.30	3033.36
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	4.2	442.90	1860.18
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.56	102.43	159.79
29		龙西三面光01（0.3*0.3）420m				74630.14
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	80.64	8.85	713.66
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	21.84	17.22	376.08
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	294	2.72	799.68
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	588	63.55	37367.40
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	50.4	421.30	21233.52
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	29.4	442.90	13021.26
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	10.92	102.43	1118.54
30		龙西三面光02（0.3*0.3）100m				17769.08
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	19.2	8.85	169.92
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	5.2	17.22	89.54
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	70	2.72	190.40
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	140	63.55	8897.00
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	12	421.30	5055.60
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	7	442.90	3100.30
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	2.6	102.43	266.32
31		龙西三面光03（0.3*0.3）60m				10661.45
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	11.52	8.85	101.95

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	3.12	17.22	53.73
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	42	2.72	114.24
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	84	63.55	5338.20
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	7.2	421.30	3033.36
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	4.2	442.90	1860.18
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.56	102.43	159.79
32		龙西三面光04（0.3*0.3）40m				8887.04
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	7.68	8.85	67.97
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.08	17.22	35.82
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	28	2.72	76.16
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	84	63.55	5338.20
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	4.8	421.30	2022.24
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	2.8	442.90	1240.12
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.04	102.43	106.53
33		龙西三面光05（0.3*0.3）50m				8884.54
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	9.6	8.85	84.96
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.6	17.22	44.77
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	35	2.72	95.20
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	70	63.55	4448.50
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	6	421.30	2527.80
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	3.5	442.90	1550.15
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.3	102.43	133.16
34		龙西三面光06（0.3*0.3）170m				30207.43
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	32.64	8.85	288.86
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	8.84	17.22	152.22
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	119	2.72	323.68
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	238	63.55	15124.90
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	20.4	421.30	8594.52
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	11.9	442.90	5270.51
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	4.42	102.43	452.74
35		龙西三面光07（0.3*0.3）260m				46199.61
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	49.92	8.85	441.79
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	13.52	17.22	232.81
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	182	2.72	495.04
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	364	63.55	23132.20

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	31.2	421.30	13144.56
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	18.2	442.90	8060.78
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	6.76	102.43	692.43
36		龙西三面光08（0.3*0.3）15m				2665.37
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	2.88	8.85	25.49
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	0.78	17.22	13.43
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	10.5	2.72	28.56
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	21	63.55	1334.55
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	1.8	421.30	758.34
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	1.05	442.90	465.05
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	0.39	102.43	39.95
37		龙西三面光09（0.3*0.3）90m				15992.18
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	17.28	8.85	152.93
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	4.68	17.22	80.59
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	63	2.72	171.36
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	126	63.55	8007.30
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	10.8	421.30	4550.04
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	6.3	442.90	2790.27
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	2.34	102.43	239.69
38		龙西三面光10（0.3*0.3）70m				12438.35
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	13.44	8.85	118.94
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	3.64	17.22	62.68
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	49	2.72	133.28
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	98	63.55	6227.90
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	8.4	421.30	3538.92
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	4.9	442.90	2170.21
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.82	102.43	186.42
39		龙西三面光11（0.3*0.3）50m				8884.54
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	9.6	8.85	84.96
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.6	17.22	44.77
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	35	2.72	95.20
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	70	63.55	4448.50
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	6	421.30	2527.80
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	3.5	442.90	1550.15
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.3	102.43	133.16

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
40		龙西三面光12（0.3*0.3）130m				23099.81
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	24.96	8.85	220.90
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	6.76	17.22	116.41
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	91	2.72	247.52
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	182	63.55	11566.10
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	15.6	421.30	6572.28
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	9.1	442.90	4030.39
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	3.38	102.43	346.21
41		龙西三面光13（0.3*0.3）120m				21322.89
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	23.04	8.85	203.90
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	6.24	17.22	107.45
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	84	2.72	228.48
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	168	63.55	10676.40
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	14.4	421.30	6066.72
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	8.4	442.90	3720.36
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	3.12	102.43	319.58
42		龙西三面光14（0.3*0.3）110m				19545.99
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	21.12	8.85	186.91
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	5.72	17.22	98.50
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	77	2.72	209.44
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	154	63.55	9786.70
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	13.2	421.30	5561.16
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	7.7	442.90	3410.33
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	2.86	102.43	292.95
43		龙西三面光15（0.3*0.3）130m				23099.81
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	24.96	8.85	220.90
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	6.76	17.22	116.41
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	91	2.72	247.52
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	182	63.55	11566.10
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	15.6	421.30	6572.28
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	9.1	442.90	4030.39
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	3.38	102.43	346.21
44		龙西三面光16（0.3*0.3）100m				17769.08
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	19.2	8.85	169.92
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	5.2	17.22	89.54

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	70	2.72	190.40
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	140	63.55	8897.00
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	12	421.30	5055.60
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	7	442.90	3100.30
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	2.6	102.43	266.32
45		龙西三面光18（0.3*0.3）30m				5330.73
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	5.76	8.85	50.98
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	1.56	17.22	26.86
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	21	2.72	57.12
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	42	63.55	2669.10
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	3.6	421.30	1516.68
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	2.1	442.90	930.09
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	0.78	102.43	79.90
46		弄供三面光04（0.3*0.3）140m				24876.72
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	26.88	8.85	237.89
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	7.28	17.22	125.36
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	98	2.72	266.56
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	196	63.55	12455.80
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	16.8	421.30	7077.84
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	9.8	442.90	4340.42
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	3.64	102.43	372.85
47		弄供三面光05（0.3*0.3）240m				42645.80
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	46.08	8.85	407.81
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	12.48	17.22	214.91
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	168	2.72	456.96
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	336	63.55	21352.80
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	28.8	421.30	12133.44
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	16.8	442.90	7440.72
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	6.24	102.43	639.16
48		弄供三面光06（0.3*0.3）190m				33761.25
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	36.48	8.85	322.85
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	9.88	17.22	170.13
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	133	2.72	361.76
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	266	63.55	16904.30
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	22.8	421.30	9605.64

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	13.3	442.90	5890.57
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	4.94	102.43	506.00
49		那立三面光01（0.3*0.3）210m				37315.07
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	40.32	8.85	356.83
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	10.92	17.22	188.04
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	147	2.72	399.84
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	294	63.55	18683.70
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	25.2	421.30	10616.76
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	14.7	442.90	6510.63
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	5.46	102.43	559.27
50		那立三面光02（0.3*0.3）150m				26653.63
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	28.8	8.85	254.88
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	7.8	17.22	134.32
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	105	2.72	285.60
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	210	63.55	13345.50
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	18	421.30	7583.40
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	10.5	442.90	4650.45
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	3.9	102.43	399.48
51		那立三面光03（0.3*0.3）30m				5330.73
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	5.76	8.85	50.98
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	1.56	17.22	26.86
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	21	2.72	57.12
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	42	63.55	2669.10
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	3.6	421.30	1516.68
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	2.1	442.90	930.09
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	0.78	102.43	79.90
52		那立三面光04（0.3*0.3）20m				3553.81
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	3.84	8.85	33.98
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	1.04	17.22	17.91
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	14	2.72	38.08
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	28	63.55	1779.40
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	2.4	421.30	1011.12
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	1.4	442.90	620.06
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	0.52	102.43	53.26
53		那立三面光05（0.3*0.3）60m				10661.45

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	11.52	8.85	101.95
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	3.12	17.22	53.73
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	42	2.72	114.24
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	84	63.55	5338.20
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	7.2	421.30	3033.36
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	4.2	442.90	1860.18
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.56	102.43	159.79
54		那立三面光06（0.3*0.3）90m				13323.08
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	17.28	8.85	152.93
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	4.68	17.22	80.59
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	63	2.72	171.36
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	84	63.55	5338.20
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	10.8	421.30	4550.04
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	6.3	442.90	2790.27
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	2.34	102.43	239.69
55		德纳三面光07（0.3*0.3）140m				24876.72
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	26.88	8.85	237.89
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	7.28	17.22	125.36
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	98	2.72	266.56
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	196	63.55	12455.80
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	16.8	421.30	7077.84
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	9.8	442.90	4340.42
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	3.64	102.43	372.85
56		园门边三面光01（0.3*0.3）50m				8925.34
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	9.6	8.85	84.96
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	2.6	17.22	44.77
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	50	2.72	136.00
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	70	63.55	4448.50
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	6	421.30	2527.80
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	3.5	442.90	1550.15
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	1.3	102.43	133.16
57		0.3*0.3三面光渠道二次运输				17278.84
(1)	121	双胶轮车运混凝土，运距200m	m <sup>3</sup>	1492.128	11.58	17278.84
(二)		0.5*0.5三面光渠道				594119.66



## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
1		巴边三面光01（0.5*0.5）1040m				343121.05
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	433.68	8.85	3838.07
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	180.96	17.22	3116.13
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	1144	2.72	3111.68
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	2288	63.55	145402.40
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	312	421.30	131445.60
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	114.4	442.90	50667.76
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	54.08	102.43	5539.41
2		弄拐三面光01（0.5*0.5）540m				178159.00
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	225.18	8.85	1992.84
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	93.96	17.22	1617.99
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	594	2.72	1615.68
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	1188	63.55	75497.40
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	162	421.30	68250.60
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	59.4	442.90	26308.26
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	28.08	102.43	2876.23
3		弄拐三面光02（0.5*0.5）210m				69284.06
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	87.57	8.85	774.99
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	36.54	17.22	629.22
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	231	2.72	628.32
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	462	63.55	29360.10
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	63	421.30	26541.90
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	23.1	442.90	10230.99
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	10.92	102.43	1118.54
4		0.5*0.5渠道二次运输				3555.55
(1)	122	双胶轮车运混凝土，运距100m	m <sup>3</sup>	480.48	7.40	3555.55
(三)		0.6*0.6三面光渠道				76410.76
1		龙西三面光17（0.6*0.6）180m				76410.76
(1)	3	挖掘机挖渠道	m <sup>3</sup>	88.56	8.85	783.76
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	31.32	17.22	539.33
(3)	111	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	234	2.72	636.48
(4)	21	渠道衬砌木模板制作	m <sup>2</sup>	486	63.55	30885.30
(5)	78	现浇C15砼渠肩	m <sup>3</sup>	64.8	421.30	27300.24
(6)	11	现浇C15砼底板	m <sup>3</sup>	32.4	442.90	14349.96
(7)	12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	10.9	102.43	1116.49

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
(8)		0.6*0.6二次运输				799.20
a	123	双胶轮车运混凝土，运距100m	m³	108	7.40	799.20
(四)		那吉拦水坝3*1*1				15716.77
1	42	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	m³	18.59	20.29	377.19
2	43	回填土石方，机械夯填土石	m³	7.44	17.22	128.12
3	44	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	m³	3.72	28.55	106.21
4	46	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	m³	7.5	376.24	2821.80
5	46	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	m³	4.17	376.24	1568.92
6	46	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	m³	3.3	376.24	1241.59
7	47	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m³	5.625	349.26	1964.59
8	47	浆砌石导墙，均厚670mm	m³	11.44	349.26	3995.53
9	126	普通平面木模板制作	m²	31.23	43.29	1351.95
10	49	普通平面木模板安装拆除	m²	31.23	67.73	2115.21
11	50	人工铺筑反滤层	m³	0.07	181.74	12.72
12	104	Φ50PVC排水管	m	5.4	6.10	32.94
(五)		弄供拦水坝3*1*4				33899.92
1	42	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	m³	27.74	20.29	562.84
2	43	回填土石方，机械夯填土石	m³	11.1	17.22	191.14
3	44	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	m³	5.55	28.55	158.45
4	46	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	m³	28.2	376.24	10609.97
5	46	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	m³	4.17	376.24	1568.92
6	46	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	m³	3.3	376.24	1241.59
7	47	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m³	23.76	349.26	8298.42
8	47	浆砌石导墙，均厚670mm	m³	11.44	349.26	3995.53
9	126	普通平面木模板制作	m²	65.1	43.29	2818.18
10	49	普通平面木模板安装拆除	m²	65.1	67.73	4409.22
11	50	人工铺筑反滤层	m³	0.07	181.74	12.72
12	104	Φ50PVC排水管	m	5.4	6.10	32.94
(六)		那洞拦水坝5*1*1				20322.16
1	42	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	m³	28.65	20.29	581.31
2	43	回填土石方，机械夯填土石	m³	11.46	17.22	197.34
3	44	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	m³	5.73	28.55	163.59
4	46	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	m³	12.5	376.24	4703.00
5	46	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	m³	6.95	376.24	2614.87
6	46	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	m³	5.5	376.24	2069.32

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
7	47	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m <sup>3</sup>	9.74	349.26	3401.79
8	47	浆砌石导墙，均厚670mm	m <sup>3</sup>	5.625	349.26	1964.59
9	126	普通平面木模板制作	m <sup>2</sup>	41.26	43.29	1786.15
10	49	普通平面木模板安装拆除	m <sup>2</sup>	41.26	67.73	2794.54
11	50	人工铺筑反滤层	m <sup>3</sup>	0.07	181.74	12.72
12	104	Φ 50PVC排水管	m	5.4	6.10	32.94
(七)		巴边拦水坝5*1*2				26016.49
1	42	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	m <sup>3</sup>	31.7	20.29	643.19
2	43	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	12.68	17.22	218.35
3	44	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	m <sup>3</sup>	6.34	28.55	181.01
4	46	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	m <sup>3</sup>	19.4	376.24	7299.06
5	46	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	m <sup>3</sup>	6.95	376.24	2614.87
6	46	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	m <sup>3</sup>	5.5	376.24	2069.32
7	47	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m <sup>3</sup>	9.74	349.26	3401.79
8	47	浆砌石导墙，均厚670mm	m <sup>3</sup>	10.62	349.26	3709.14
9	126	普通平面木模板制作	m <sup>2</sup>	52.55	43.29	2274.89
10	49	普通平面木模板安装拆除	m <sup>2</sup>	52.55	67.73	3559.21
11	50	人工铺筑反滤层	m <sup>3</sup>	0.07	181.74	12.72
12	104	Φ 50PVC排水管	m	5.4	6.10	32.94
(八)		拦那俄水坝6*1*1（2座）				45844.83
1	42	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	m <sup>3</sup>	67.36	20.29	1366.73
2	43	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	26.94	17.22	463.91
3	44	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	m <sup>3</sup>	13.48	28.55	384.85
4	46	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	m <sup>3</sup>	30	376.24	11287.20
5	46	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	m <sup>3</sup>	16.68	376.24	6275.68
6	46	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	m <sup>3</sup>	13.2	376.24	4966.37
7	47	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m <sup>3</sup>	19.48	349.26	6803.58
8	47	浆砌石导墙，均厚670mm	m <sup>3</sup>	11.25	349.26	3929.18
9	126	普通平面木模板制作	m <sup>2</sup>	92.56	43.29	4006.92
10	49	普通平面木模板安装拆除	m <sup>2</sup>	92.56	67.73	6269.09
11	50	人工铺筑反滤层	m <sup>3</sup>	0.14	181.74	25.44
12	104	Φ 50PVC排水管	m	10.8	6.10	65.88
(九)		蓄水池60m <sup>3</sup>				20515.10
1	61	土方开挖	m <sup>3</sup>	106.036	3.44	364.76
2	62	石方开挖	m <sup>3</sup>	11.783	21.16	249.33

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
3	63	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	29.081	17.22	500.77
4	64	M7.5浆砌砖池壁	m <sup>3</sup>	8.37	1246.11	10429.94
5	65	2cm厚M10水泥砂浆抹面，立面	m <sup>2</sup>	20.12	36.78	740.01
6	66	C20砼池底	m <sup>3</sup>	4.324	445.26	1925.30
7	67	C15砼垫层	m <sup>3</sup>	1.08	438.46	473.54
8	68	人工铺筑粗砂垫层	m <sup>3</sup>	2.131	200.60	427.48
9	69	C25砼盖板	m <sup>3</sup>	0.17	589.63	100.24
10	70	C25砼梯步	m <sup>3</sup>	1.76	645.35	1135.82
11	71	M7.5浆砌砖护栏	m <sup>3</sup>	1.826	1057.74	1931.43
12	71	M7.5浆砌砖渠边墙	m <sup>3</sup>	0.108	1057.74	114.24
13	68	人工铺筑粗砂垫层	m <sup>3</sup>	6.68	200.60	1340.01
14	72	C15砼渠底	m <sup>3</sup>	0.15	442.90	66.44
15	73	一般钢筋制作安装，人工	t	0.113	6334.46	715.79
16		Φ250PVC排水管	m	6		
(十)		坑塘改造2处(龙西/弄供)				104051.99
1	116	挖掘机挖淤泥、流沙	m <sup>3</sup>	295	5.32	1569.40
2	117	0.6m <sup>3</sup> 挖掘机挖装土自卸汽车运输，运距0.5km	m <sup>3</sup>	295	17.57	5183.15
3	118	回填土石方，原土夯实	m <sup>2</sup>	1477	2.72	4017.44
4	125	人工铺筑碎石垫层	m <sup>3</sup>	147.5	164.54	24269.65
5	119	底板，露天厚≤15cm	m <sup>3</sup>	147.5	442.90	65327.75
6	108	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	m <sup>2</sup>	180	20.47	3684.60
二		田间道路工程				205097.56
(一)		过路涵管2处(拉懂/德纳)				9139.89
1	53	挖掘机挖Ⅲ类土	m <sup>3</sup>	14.05	3.44	48.33
2	54	土方回填	m <sup>3</sup>	12.32	17.22	212.15
3	99	预制混凝土管	m <sup>3</sup>	7	1047.75	7334.25
4	100	C20砼底座	m <sup>3</sup>	2.9	424.57	1231.25
5	101	橡胶止水	延长m	5.47	49.85	272.68
6	102	沥青木板	m <sup>2</sup>	0.37	111.44	41.23
(二)		元吉生产路01（新建）80m				54888.65
1	4	0.6m <sup>3</sup> 挖掘机挖装土，自卸汽车运0.5km	m <sup>3</sup>	52	17.57	913.64
2	124	建筑物土方回填	m <sup>3</sup>	32.8	17.22	564.82
3	9	路床碾压	m <sup>2</sup>	240	2.72	652.80
4	24	C25砼路面 厚度18cm	m <sup>2</sup>	240	110.58	26539.20

## 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
5	25	碎石垫层 厚度10cm	m <sup>2</sup>	240	20.45	4908.00
6	26	路床清理 路床碾压	m <sup>2</sup>	240	4.34	1041.60
7	16	混凝土刻纹	m <sup>2</sup>	240	1.61	386.40
8	10	M7.5浆砌块石挡土墙	m <sup>3</sup>	51.2	310.75	15910.40
9	12	伸缩缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	12.16	102.43	1245.55
10	107	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面	m <sup>2</sup>	64	17.01	1088.64
11	108	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	m <sup>2</sup>	80	20.47	1637.60
(三)		元吉生产路02（改建）130m				89194.06
1	4	0.6m <sup>3</sup> 挖掘机挖装土，自卸汽车运0.5km	m <sup>3</sup>	84.5	17.57	1484.67
2	124	建筑物土方回填	m <sup>3</sup>	53.3	17.22	917.83
3	9	路床碾压	m <sup>2</sup>	390	2.72	1060.80
4	24	C25砼路面 厚度18cm	m <sup>2</sup>	390	110.58	43126.20
5	25	碎石垫层 厚度10cm	m <sup>2</sup>	390	20.45	7975.50
6	26	路床清理 路床碾压	m <sup>2</sup>	390	4.34	1692.60
7	16	混凝土刻纹	m <sup>2</sup>	390	1.61	627.90
8	10	M7.5浆砌块石挡土墙	m <sup>3</sup>	83.2	310.75	25854.40
9	12	伸缩缝，沥青砂浆重量比1:2	m <sup>2</sup>	19.76	102.43	2024.02
10	107	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面	m <sup>2</sup>	104	17.01	1769.04
11	108	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	m <sup>2</sup>	130	20.47	2661.10
(四)		附属建筑物				51874.96
1		回车台2个				51874.96
(1)	3	挖掘机挖Ⅲ类土	m <sup>3</sup>	80.886	8.85	715.84
(2)	5	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	17.794	17.22	306.41
(3)	27	路床压实	m <sup>2</sup>	269.62	8.01	2159.66
(4)	25	碎石垫层 厚度10cm	m <sup>2</sup>	269.62	20.45	5513.73
(5)	79	水泥混凝土公路路面，压实厚18cm	m <sup>2</sup>	269.62	110.58	29814.58
(6)	10	M7.5浆砌块石路肩	m <sup>3</sup>	40.28	310.75	12517.01
(7)	7	抹灰水泥砂浆抹平面，平均厚3cm	m <sup>2</sup>	50.34	16.84	847.73
三		其他工程				14583.95
(一)		项目标志牌1座				10863.95
1	2	挖掘机挖Ⅰ～Ⅱ类土	m <sup>3</sup>	1.66	3.14	5.21
2	109	回填土石方，机械夯填土石	m <sup>3</sup>	0.79	17.22	13.60
3	15	C20砼基础	m <sup>3</sup>	0.86	651.01	559.87
4	6	M7.5浆砌混凝土实心砌块	m <sup>3</sup>	1.06	289.89	307.28
5	17	C25砼牌帽	m <sup>3</sup>	0.27	655.71	177.04

### 建筑工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
6	8	抹灰水泥砂浆抹立面，平均厚2cm	m <sup>2</sup>	7.1	20.58	146.12
7		自色瓷砖(800*800)	m <sup>2</sup>	6.09	80.00	487.20
8	21	模板制作与拆除	m <sup>2</sup>	2.74	63.55	174.13
9		公示内容、平面图等版面定制及安装	m <sup>2</sup>	2.73	2500.00	6825.00
10		标志牌琉璃瓦铺砌	m <sup>2</sup>	5.64	150.00	846.00
11		标志牌大理石板铺砌	m <sup>2</sup>	5.29	250.00	1322.50
(二)		小标识牌				3720.00
1		0.3*0.3道路小标识牌	张	4	30.00	120.00
2		0.3*0.3渠道小标识牌	张	112	30.00	3360.00
3		0.5*0.5渠道小标识牌	张	6	30.00	180.00
4		0.6*0.6渠道小标识牌	张	2	30.00	60.00
四		主要材料超远运距（暂估价）				75927.61
(一)		道路C25混凝土	m <sup>3</sup>	161.928	23.40	3789.12
(二)		水泥	t	750.959	13.72	10303.16
(三)		砂	m <sup>3</sup>	1563.506	14.12	22076.70
(四)		碎石	m <sup>3</sup>	2375.075	14.04	33346.05
(五)		块石	m <sup>3</sup>	373.875	14.04	5249.21
(六)		砼砌块 390×190×190	千块	2.983	390.00	1163.37

机电设备及安装工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价 编号	名称及规格	单位	数量	单价		合计	
					设备费	安装费	设备费	安装费
第二部分 机电设备及安装工程								12473. 42
一	115	小型水泵安装，水泵重量 0.6t	套	2		2236. 71		4473. 42
二		购买水泵（暂估价）	套	2		4000. 00		8000. 00

金属结构设备及安装工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	单价 编号	名称及规格	单位	数量	单价		合计	
					设备费	安装费	设备费	安装费
第三部分 金属结构设备及安装工程								



临时工程预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位： 元

编号	单价编号	工程或费用名称	单位	数量	单价	合计
第四部分 临时工程						

独立费用预算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯） 单位：万元

编号	工程或费用名称	金额	计算式
第五部分 独立费用			
一	建设管理费		
(一)	项目建设管理费		
1	建设单位开办费		
2	建设单位管理费		
3	工程管理经常费		
(二)	工程建设监理费		
(三)	联合试运转费		
(四)	前期工作咨询服务费		
(五)	项目技术经济评审费		
二	生产准备费		
(一)	生产及管理单位提前进场费		
(二)	生产职工培训费		
(三)	管理用具购置费		
(四)	备品备件购置费		
(五)	工器具及生产家具购置费		
三	科研勘察设计费		
(一)	工程科学研究试验费		
(二)	工程勘察设计费		
四	建设及施工场地征用费		
五	其他		
(一)	工程保险费		
(二)	招标业务费		
(三)	工程抽检费		
1	工程竣工验收抽检费		
2	工程平行检测费		
(四)	其他税费		
1	建筑工程意外伤害保险费		
2	水资源报告评价费		
3	地质灾害及地震安全性评价费		
4	工程安全鉴定费		
5	水利工程确权划界费		
(五)	水库安全蓄水鉴定费		

建筑工程单价汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位： 元

单价 编号	名称	单位	单价	其中									
				人工费	材料费	机械 使用费	嵌套项	其他 直接费	现场 经费	间接费	企业 利润	材料 价差	税金
2	挖掘机挖 I ~ II 类土	m³	3. 14	0. 14	0. 07	1. 21		0. 05	0. 06	0. 13	0. 12	1. 11	0. 26
3	挖掘机挖渠道土方， I ~ II 类土	m³	8. 85	2. 04	0. 47	1. 07		0. 13	0. 14	0. 84	0. 33	3. 11	0. 73
4	0. 6m³ 挖掘机挖装土自卸汽车运输，运距0. 5km	m³	17. 57	0. 26	0. 24	5. 80		0. 22	0. 25	0. 56	0. 51	8. 27	1. 45
5	回填土石方，松填土方	m³	17. 22	4. 46	0. 29	1. 35		0. 21	0. 37	2. 18	0. 62	6. 31	1. 42
6	M7. 5浆砌混凝土实心砌块	m³	289. 89	13. 49	110. 77	5. 66		4. 55	7. 80	13. 02	10. 87	99. 79	23. 94
7	抹灰水泥砂浆抹平面，平均厚3cm	m²	16. 84	2. 27	4. 19	0. 08		0. 23	0. 39	1. 16	0. 58	6. 55	1. 39
8	抹灰水泥砂浆抹立面，平均厚2cm	m²	20. 58	3. 19	4. 59	0. 09		0. 28	0. 47	1. 55	0. 71	8. 00	1. 70
9	回填土石方，原土夯实	m²	2. 72	0. 48	0. 05	0. 47		0. 04	0. 06	0. 34	0. 10	0. 96	0. 22
10	M7. 5浆砌块石挡土墙	m³	310. 75	27. 36	68. 41	1. 95		3. 42	5. 86	15. 27	8. 56	154. 26	25. 66
11	现浇C15砼底板	m³	442. 90	23. 81	122. 35	29. 41		6. 15	10. 53	15. 34	14. 53	184. 20	36. 57
12	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	102. 43	7. 62	58. 60			2. 32	3. 97	5. 18	5. 44	10. 83	8. 46
15	C20砼基础	m³	651. 01	22. 27	138. 64	18. 58		6. 28	10. 77	14. 85	14. 80	371. 06	53. 75
16	混凝土刻纹	m²	1. 61	0. 20	0. 22	0. 55		0. 03	0. 06	0. 10	0. 08	0. 23	0. 13
17	C25混凝土盖板、铺装、台帽等	m³	655. 71	29. 43	138. 74	5. 99		6. 10	10. 45	16. 98	14. 54	379. 34	54. 14
21	渠道衬砌木模板制作	m²	63. 55	8. 44	21. 63	2. 62		1. 14	1. 96	5. 03	2. 86	14. 61	5. 25
24	C25砼路面 厚度18cm	m²	110. 58	7. 59	20. 01	2. 67		1. 06	1. 51	4. 15	2. 59	61. 87	9. 13
25	碎石垫层 厚度10cm	m²	20. 45	1. 21	3. 86	0. 49		0. 19	0. 28	0. 71	0. 47	11. 55	1. 69
26	路床清理 路床碾压	m²	4. 34	1. 22		0. 31		0. 05	0. 08	0. 50	0. 15	1. 67	0. 36
27	路床压实	m²	8. 01	2. 39		0. 41		0. 10	0. 14	0. 95	0. 28	3. 08	0. 66
42	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	m³	20. 29	6. 75	0. 34			0. 25	0. 28	2. 49	0. 71	7. 80	1. 68

建筑工程单价汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位： 元

单价 编号	名称	单位	单价	其中									
				人工费	材料费	机械 使用费	嵌套项	其他 直接费	现场 经费	间接费	企业 利润	材料 价差	税金
43	回填土石方，机械夯填土石	m³	17.22	4.46	0.29	1.35		0.21	0.37	2.18	0.62	6.31	1.42
44	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	m³	28.55	5.50	2.22	5.22		0.45	0.78	2.97	1.20	7.84	2.36
46	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	m³	376.24	16.68	114.62	9.05		4.91	8.42	11.43	11.56	168.49	31.07
47	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m³	349.26	37.07	71.62	2.07		3.88	6.65	19.29	9.84	170.01	28.84
49	普通平面木模板安装拆除	m²	67.73	5.92	25.27	6.63		1.32	2.27	4.66	3.22	12.85	5.59
50	人工铺筑反滤层	m³	181.74	12.49	33.94			1.62	2.79	7.05	4.05	104.80	15.01
53	挖掘机挖Ⅲ类土	m³	3.44	0.14	0.07	1.35		0.05	0.06	0.14	0.13	1.21	0.28
54	土方回填	m³	17.22	4.46	0.29	1.35		0.21	0.37	2.18	0.62	6.31	1.42
61	土方开挖	m³	3.44	0.14	0.07	1.35		0.05	0.06	0.14	0.13	1.21	0.28
62	石方开挖	m³	21.16	3.29	8.20			0.40	0.69	1.80	1.01	4.03	1.75
63	回填土石方，机械夯填土石	m³	17.22	4.46	0.29	1.35		0.21	0.37	2.18	0.62	6.31	1.42
64	M7.5浆砌砖池壁	m³	1246.11	24.84	545.47	1.88		20.03	34.33	44.69	46.99	425.00	102.89
65	2cm厚M10水泥砂浆抹面，立面	m²	36.78	4.89	8.77	0.08		0.48	0.69	2.32	1.21	15.31	3.04
66	C20砼池底	m³	445.26	22.01	131.34	23.81		6.20	10.63	14.81	14.62	185.07	36.76
67	C15砼垫层	m³	438.46	22.60	120.10	30.86		6.07	10.41	14.90	14.35	182.96	36.20
68	人工铺筑粗砂垫层	m³	200.60	11.00	34.85			1.60	2.75	6.52	3.97	123.35	16.56
69	C25砼盖板	m³	589.63	69.69	144.72	9.81		7.85	13.45	32.51	19.46	243.45	48.68
70	C25砼梯步	m³	645.35	20.63	138.52	18.11		6.20	10.64	14.22	14.58	369.16	53.29
71	M7.5浆砌砖护栏	m³	1057.74	14.39	718.81	2.91		25.76	44.17	51.69	60.04	52.63	87.34
72	C15砼渠底	m³	442.90	23.81	122.35	29.41		6.15	10.53	15.34	14.53	184.20	36.57

建筑工程单价汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位： 元

单价 编号	名称	单位	单价	其中									
				人工费	材料费	机械 使用费	嵌套项	其他 直接费	现场 经费	间接费	企业 利润	材料 价差	税金
73	一般钢筋制作安装，人工	t	6334.46	384.06	3313.56	106.78		133.15	114.13	268.44	302.41	1188.90	523.03
78	现浇C15砼渠肩	m³	421.30	20.63	125.01	18.11		5.73	9.82	13.67	13.51	180.03	34.79
79	水泥混凝土公路路面，压实厚15cm	m²	110.58	7.59	20.01	2.67		1.06	1.51	4.15	2.59	61.87	9.13
99	预制混凝土管	m³	1047.75	100.13	209.69	24.33		11.70	20.05	47.02	28.90	519.43	86.51
100	C20砼底座	m³	424.57	20.63	126.11	18.11		5.77	9.89	13.72	13.60	181.69	35.06
101	橡胶止水	延长m	49.85	5.29	25.78			1.09	1.86	3.00	2.59	6.12	4.12
102	沥青木板	m²	111.44	7.45	63.73	0.03		2.49	4.27	5.33	5.83	13.11	9.20
104	Φ 50PVC排水管	m	6.10		6.10								
107	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面	m²	17.01	3.27	2.67	0.12		0.21	0.36	1.47	0.57	6.94	1.40
108	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	m²	20.47	4.20	2.92	0.13		0.25	0.44	1.85	0.69	8.31	1.69
109	回填土石方，机械夯填土石	m³	17.22	4.46	0.29	1.35		0.21	0.37	2.18	0.62	6.31	1.42
111	回填土石方，原土夯实	m²	2.72	0.48	0.05	0.47		0.04	0.06	0.34	0.10	0.96	0.22
116	挖掘机挖淤泥、流沙	m³	5.32	0.21	0.23	2.12		0.09	0.10	0.24	0.21	1.68	0.44
117	0.6m³ 挖掘机挖装土自卸汽车运输，运距0.5km	m³	17.57	0.26	0.24	5.80		0.22	0.25	0.56	0.51	8.27	1.45
118	回填土石方，原土夯实	m²	2.72	0.48	0.05	0.47		0.04	0.06	0.34	0.10	0.96	0.22
119	底板，露天厚≤15cm	m³	442.90	23.81	122.35	29.41		6.15	10.53	15.34	14.53	184.20	36.57
120	砌体砂浆抹面，平均厚2cm，立面	m²	16.93	3.19	2.65	0.09		0.21	0.36	1.43	0.56	7.05	1.40
121	双胶轮车运混凝土，运距200m	m³	11.58	3.36	0.26	0.96		0.16	0.27	1.29	0.44	3.88	0.96
122	双胶轮车运混凝土，运距100m	m³	7.40	2.15	0.17	0.62		0.10	0.18	0.82	0.28	2.48	0.61
123	双胶轮车运混凝土，运距100m	m³	7.40	2.15	0.17	0.62		0.10	0.18	0.82	0.28	2.48	0.61

建筑工程单价汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位： 元

单价 编号	名称	单位	单价	其中									
				人工费	材料费	机械 使用费	嵌套项	其他 直接费	现场 经费	间接费	企业 利润	材料 价差	税金
124	建筑物土方回填	m³	17.22	4.46	0.29	1.35		0.21	0.37	2.18	0.62	6.31	1.42
125	人工铺筑碎石垫层	m³	164.54	12.49	30.91			1.52	2.60	6.85	3.81	92.78	13.59
126	普通平面木模板制作	m²	43.29	2.32	19.85	1.92		0.84	1.45	2.48	2.02	8.84	3.57

安装工程单价汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位： 元

单价 编号	名称	单位	单价	其中										
				人工费	材料费	机械 使用费	嵌套项	其他 直接费	现场 经费	间接费	企业 利润	未计价 装置性 材料费	材料 价差	税金
115	小型水泵安装，水泵重量0.6t	套	2236.71	435.96	220.56	115.45		28.56	196.18	354.48	94.58		606.26	184.68

主要材料预算价格汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯） 单位： 元

编号	名称及规格	单位	预算 价格	其中				
				原价	包装费	运杂费	运输 保管费	采购及 保管费
C011002	钢筋	t	3672.57	3672.57				
C030003	水泥	t	398.23					
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	362.83	362.83				
C05001	碎石	m³	106.80	106.80				
C051001	柴油	kg	8.15					
C052001	汽油	kg	10.07					
C120038	块石	m³	97.09	97.09				
C142102	砂	m³	126.21	126.21				
C142198	中砂	m³	126.21	126.21				
C159036	砼砌块 390×190×190	千块	2570.00	2570.00				



### 次要材料预算价格汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	名称及规格	单位	原价	运杂费	合计
C010040	钢模板	kg			6.64
C010041	钢钎	kg			12.00
C010051	专用钢模板	kg			6.64
C040007	砂浆拌制	m <sup>3</sup>			20.00
C040010	砂浆运输	m <sup>3</sup>			25.00
C060001	雷管	个			15.90
C061003	炸药	kg			13.30
C062071	橡胶止水带	m			24.78
C110067	锯材	m <sup>3</sup>			1004.42
C110094	铁钉	kg			6.19
C110096	铁件	kg			6.19
C110107	铁丝	kg			6.19
C110109	预埋铁件	kg			6.19
C120001	标准砖 240×115×53	千块			1316.50
C120035	混凝土柱	m <sup>3</sup>			500.00
C130002	板枋材	m <sup>3</sup>			1004.42
C130025	木柴	t			500.00
C141001	沥青	t	152.43	18.90	3500.00
C142012	刀片	片			1.00
C142033	焊条	kg			6.37
C155003	导火线	m			1.33
C159060	中砖 240×115×90	千块			877.67
C180001	Φ 50PVC排水管 Φ 50PVC	m			6.10

### 施工机械台时费汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

单位：元

编号	名称及规格	台时费	其中			
			一类费用	人工费	动力燃料费	三类费用
J1008	单斗挖掘机 液压 斗容0.6m³	87.93	50.09	9.34	28.50	
J1009	单斗挖掘机 液压 斗容1m³	112.25	58.21	9.34	44.70	
J1042	推土机 功率59kW	55.49	21.99	8.30	25.20	
J1095	压路机 内燃 重量12~15t	52.61	24.81	8.30	19.50	
J1099	蛙式夯实机 功率2.8kW	9.38	1.08	6.92	1.38	
J1103	风镐(铲) 手持式	16.60	1.96	3.46	11.18	
J2002	砂浆搅拌机 出料0.4m³	10.75	4.16	4.50	2.09	
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m³	18.11	8.88	4.50	4.73	
J2049	振动器 插入式 功率1.1kW	1.84	1.40		0.44	
J2050	振动器 插入式 功率1.5kW	2.71	2.10		0.61	
J2052	振动器 插入式 功率2.2kW	3.13	2.19		0.94	
J2054	振动器 平板式 功率2.2kW	2.46	1.52		0.94	
J2055	振动器 变频机组 容量4.5kVA	8.14	6.27		1.87	
J2056	振动器 变频机组 容量8.5kVA	13.90	10.38		3.52	
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m³/min	47.71	0.60		47.11	
J2095	刻纹机	13.59	10.67		2.92	
J3004	载重汽车 载重量5t	42.94	16.84	4.50	21.60	
J3013	自卸汽车 载重量3.5t	38.22	10.62	4.50	23.10	
J3016	自卸汽车 载重量8t	67.52	32.42	4.50	30.60	
J3077	双胶轮车	0.82	0.82			
J4030	塔式起重机 起重量10t	84.74	55.21	9.34	20.19	
J4087	汽车起重机 起重量3t	45.26	20.32	9.34	15.60	
J4088	汽车起重机 起重量5t	49.56	22.82	9.34	17.40	
J4166	电动卷扬机 带塔(连架) 起重量5t	22.54	14.96	4.50	3.08	
J6032	灰浆搅拌机	10.99	3.02	4.50	3.47	
J9027	离心水泵 单级双吸 功率20kW	21.31	6.19	4.50	10.62	
J9127	电焊机 直流30kW	18.22	1.72		16.50	
J9128	电焊机 交流25kVA	8.64	0.66		7.98	
J9145	钢筋弯曲机 直径6~40	9.84	2.04	4.50	3.30	
J9148	钢筋切断机 功率20kW	16.85	2.89	4.50	9.46	
J9204	圆盘锯	13.68	1.47	8.30	3.91	
J9206	双面刨床	11.50	2.05	4.50	4.95	

## 主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
合计		2299.486		2593.056	1350.82	
一	灌溉与排水工程	2161.326		701.996	712.86	
(一)	0.3*0.3三面光渠道	1326.336		359.216	483.56	
1	那门三面光01（0.3*0.3）600m	115.2		31.2	42	
(1)	挖掘机挖渠道	115.2				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			31.2		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				42	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
2	那洞三面光02（0.3*0.3）500m	96		26	35	
(1)	挖掘机挖渠道	96				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			26		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				35	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
3	那洞三面光01（0.3*0.3）210m	40.32		10.92	14.7	
(1)	挖掘机挖渠道	40.32				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			10.92		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				14.7	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
4	那吉三面光01（0.3*0.3）360m	69.12		18.72	25.2	
(1)	挖掘机挖渠道	69.12				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			18.72		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				25.2	

主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
5	那俄三面光01（0.3*0.3）200m	38.4		10.4	14	
(1)	挖掘机挖渠道	38.4				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			10.4		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				14	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
6	那俄三面光02（0.3*0.3）250m	48		13	17.5	
(1)	挖掘机挖渠道	48				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			13		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				17.5	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
7	德纳三面光01（0.3*0.3）150m	28.8		7.8	10.5	
(1)	挖掘机挖渠道	28.8				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			7.8		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				10.5	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
8	德纳三面光02（0.3*0.3）50m	9.6		2.6	3.5	
(1)	挖掘机挖渠道	9.6				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.6		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				3.5	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
9	德纳三面光03（0.3*0.3）50m	9.6		2.6	3.5	

主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(1)	挖掘机挖渠道	9.6				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.6		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				3.5	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
10	德纳三面光04（0.3*0.3）15m	2.88		0.78	1.05	
(1)	挖掘机挖渠道	2.88				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			0.78		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				1.05	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
11	德纳三面光05（0.3*0.3）180m	34.56		9.36	12.6	
(1)	挖掘机挖渠道	34.56				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			9.36		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				12.6	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
12	德纳三面光06（0.3*0.3）150m	28.8		7.8	10.5	
(1)	挖掘机挖渠道	28.8				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			7.8		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				10.5	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
13	德纳三面光07（0.3*0.3）40m	7.68		2.08	2.8	
(1)	挖掘机挖渠道	7.68				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.08		

## 主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				2.8	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
14	德纳三面光08（0.3*0.3）90m	17.28		4.68	6.3	
(1)	挖掘机挖渠道	17.28				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			4.68		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				6.3	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
15	德纳三面光09（0.3*0.3）28m	5.376		1.456	1.96	
(1)	挖掘机挖渠道	5.376				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			1.456		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				1.96	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
16	德纳三面光10（0.3*0.3）100m	19.2		5.2	7	
(1)	挖掘机挖渠道	19.2				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			5.2		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				7	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
17	德纳三面光11（0.3*0.3）40m	7.68		2.08	2.8	
(1)	挖掘机挖渠道	7.68				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.08		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					

主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				2.8	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
18	德纳三面光12（0.3*0.3）40m	7.68		2.08	2.8	
(1)	挖掘机挖渠道	7.68				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.08		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				2.8	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
19	德纳三面光13（0.3*0.3）170m	32.64		8.84	11.9	
(1)	挖掘机挖渠道	32.64				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			8.84		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				11.9	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
20	德纳三面光14（0.3*0.3）20m	3.84		1.04	1.4	
(1)	挖掘机挖渠道	3.84				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			1.04		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				1.4	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
21	德纳三面光15（0.3*0.3）60m	11.52		3.12	4.2	
(1)	挖掘机挖渠道	11.52				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			3.12		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				4.2	

## 主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
22	德纳三面光16（0.3*0.3）20m	3.84		1.04	1.4	
(1)	挖掘机挖渠道	3.84				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			1.04		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				1.4	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
23	德纳三面光17（0.3*0.3）60m	11.52		3.12	4.2	
(1)	挖掘机挖渠道	11.52				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			3.12		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				4.2	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
24	德纳三面光18（0.3*0.3）40m	7.68		2.08	2.8	
(1)	挖掘机挖渠道	7.68				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.08		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				2.8	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
25	德纳三面光19（0.3*0.3）60m	11.52		3.12	4.2	
(1)	挖掘机挖渠道	11.52				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			3.12		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				4.2	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
26	德纳三面光20（0.3*0.3）60m	11.52		3.12	4.2	



主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(1)	挖掘机挖渠道	11.52				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			3.12		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				4.2	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
27	德纳三面光21（0.3*0.3）40m	7.68		2.08	2.8	
(1)	挖掘机挖渠道	7.68				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.08		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				2.8	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
28	德纳三面光22（0.3*0.3）60m	11.52		3.12	4.2	
(1)	挖掘机挖渠道	11.52				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			3.12		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				4.2	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
29	龙西三面光01（0.3*0.3）420m	80.64		21.84	29.4	
(1)	挖掘机挖渠道	80.64				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			21.84		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				29.4	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
30	龙西三面光02（0.3*0.3）100m	19.2		5.2	7	
(1)	挖掘机挖渠道	19.2				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			5.2		

主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				7	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
31	龙西三面光03（0.3*0.3）60m	11.52		3.12	4.2	
(1)	挖掘机挖渠道	11.52				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			3.12		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				4.2	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
32	龙西三面光04（0.3*0.3）40m	7.68		2.08	2.8	
(1)	挖掘机挖渠道	7.68				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.08		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				2.8	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
33	龙西三面光05（0.3*0.3）50m	9.6		2.6	3.5	
(1)	挖掘机挖渠道	9.6				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.6		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				3.5	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
34	龙西三面光06（0.3*0.3）170m	32.64		8.84	11.9	
(1)	挖掘机挖渠道	32.64				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			8.84		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					

主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				11.9	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
35	龙西三面光07（0.3*0.3）260m	49.92		13.52	18.2	
(1)	挖掘机挖渠道	49.92				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			13.52		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				18.2	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
36	龙西三面光08（0.3*0.3）15m	2.88		0.78	1.05	
(1)	挖掘机挖渠道	2.88				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			0.78		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				1.05	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
37	龙西三面光09（0.3*0.3）90m	17.28		4.68	6.3	
(1)	挖掘机挖渠道	17.28				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			4.68		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				6.3	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
38	龙西三面光10（0.3*0.3）70m	13.44		3.64	4.9	
(1)	挖掘机挖渠道	13.44				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			3.64		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				4.9	

## 主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
39	龙西三面光11（0.3*0.3）50m	9.6		2.6	3.5	
(1)	挖掘机挖渠道	9.6				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.6		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				3.5	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
40	龙西三面光12（0.3*0.3）130m	24.96		6.76	9.1	
(1)	挖掘机挖渠道	24.96				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			6.76		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				9.1	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
41	龙西三面光13（0.3*0.3）120m	23.04		6.24	8.4	
(1)	挖掘机挖渠道	23.04				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			6.24		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				8.4	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
42	龙西三面光14（0.3*0.3）110m	21.12		5.72	7.7	
(1)	挖掘机挖渠道	21.12				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			5.72		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				7.7	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
43	龙西三面光15（0.3*0.3）130m	24.96		6.76	9.1	

主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(1)	挖掘机挖渠道	24.96				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			6.76		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				9.1	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
44	龙西三面光16（0.3*0.3）100m	19.2		5.2	7	
(1)	挖掘机挖渠道	19.2				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			5.2		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				7	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
45	龙西三面光18（0.3*0.3）30m	5.76		1.56	2.1	
(1)	挖掘机挖渠道	5.76				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			1.56		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				2.1	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
46	弄供三面光04（0.3*0.3）140m	26.88		7.28	9.8	
(1)	挖掘机挖渠道	26.88				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			7.28		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				9.8	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
47	弄供三面光05（0.3*0.3）240m	46.08		12.48	16.8	
(1)	挖掘机挖渠道	46.08				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			12.48		

主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				16.8	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
48	弄供三面光06（0.3*0.3）190m	36.48		9.88	13.3	
(1)	挖掘机挖渠道	36.48				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			9.88		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				13.3	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
49	那立三面光01（0.3*0.3）210m	40.32		10.92	14.7	
(1)	挖掘机挖渠道	40.32				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			10.92		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				14.7	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
50	那立三面光02（0.3*0.3）150m	28.8		7.8	10.5	
(1)	挖掘机挖渠道	28.8				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			7.8		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				10.5	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
51	那立三面光03（0.3*0.3）30m	5.76		1.56	2.1	
(1)	挖掘机挖渠道	5.76				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			1.56		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					

主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				2.1	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
52	那立三面光04（0.3*0.3）20m	3.84		1.04	1.4	
(1)	挖掘机挖渠道	3.84				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			1.04		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				1.4	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
53	那立三面光05（0.3*0.3）60m	11.52		3.12	4.2	
(1)	挖掘机挖渠道	11.52				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			3.12		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				4.2	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
54	那立三面光06（0.3*0.3）90m	17.28		4.68	6.3	
(1)	挖掘机挖渠道	17.28				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			4.68		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				6.3	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
55	德纳三面光07（0.3*0.3）140m	26.88		7.28	9.8	
(1)	挖掘机挖渠道	26.88				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			7.28		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				9.8	

## 主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
56	园门边三面光01（0.3*0.3）50m	9.6		2.6	3.5	
(1)	挖掘机挖渠道	9.6				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			2.6		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				3.5	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
57	0.3*0.3三面光渠道二次运输					
(1)	双胶轮车运混凝土，运距200m					
(二)	0.5*0.5三面光渠道	746.43		311.46	196.9	
1	巴边三面光01（0.5*0.5）1040m	433.68		180.96	114.4	
(1)	挖掘机挖渠道	433.68				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			180.96		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				114.4	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
2	弄拐三面光01（0.5*0.5）540m	225.18		93.96	59.4	
(1)	挖掘机挖渠道	225.18				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			93.96		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				59.4	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
3	弄拐三面光02（0.5*0.5）210m	87.57		36.54	23.1	
(1)	挖掘机挖渠道	87.57				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			36.54		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					



## 主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
(6)	现浇C15砼底板				23.1	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
4	0.5*0.5渠道二次运输					
(1)	双胶轮车运混凝土，运距100m					
(三)	0.6*0.6三面光渠道	88.56		31.32	32.4	
1	龙西三面光17（0.6*0.6）180m	88.56		31.32	32.4	
(1)	挖掘机挖渠道	88.56				
(2)	回填土石方，机械夯填土石			31.32		
(3)	回填土石方，原土夯实					
(4)	渠道衬砌木模板制作					
(5)	现浇C15砼渠肩					
(6)	现浇C15砼底板				32.4	
(7)	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2					
(8)	0.6*0.6二次运输					
a	双胶轮车运混凝土，运距100m					
(四)	那吉拦水坝3*1*1					
1	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m					
2	回填土石方，机械夯填土石					
3	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V					
4	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm					
5	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm					
6	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm					
7	浆砌石刺墙，均厚1300mm					
8	浆砌石导墙，均厚670mm					
9	普通平面木模板制作					
10	普通平面木模板安装拆除					
11	人工铺筑反滤层					
12	Φ50PVC排水管					
(五)	弄供拦水坝3*1*4					
1	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m					
2	回填土石方，机械夯填土石					
3	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V					
4	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm					
5	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm					

## 主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
6	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm					
7	浆砌石刺墙，均厚1300mm					
8	浆砌石导墙，均厚670mm					
9	普通平面木模板制作					
10	普通平面木模板安装拆除					
11	人工铺筑反滤层					
12	Φ 50PVC排水管					
(六)	那洞拦水坝5*1*1					
1	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m					
2	回填土石方，机械夯填土石					
3	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V					
4	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm					
5	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm					
6	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm					
7	浆砌石刺墙，均厚1300mm					
8	浆砌石导墙，均厚670mm					
9	普通平面木模板制作					
10	普通平面木模板安装拆除					
11	人工铺筑反滤层					
12	Φ 50PVC排水管					
(七)	巴边拦水坝5*1*2					
1	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m					
2	回填土石方，机械夯填土石					
3	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V					
4	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm					
5	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm					
6	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm					
7	浆砌石刺墙，均厚1300mm					
8	浆砌石导墙，均厚670mm					
9	普通平面木模板制作					
10	普通平面木模板安装拆除					
11	人工铺筑反滤层					
12	Φ 50PVC排水管					
(八)	拦那俄水坝6*1*1（2座）					

## 主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
1	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m					
2	回填土石方，机械夯填土石					
3	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V					
4	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm					
5	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm					
6	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm					
7	浆砌石刺墙，均厚1300mm					
8	浆砌石导墙，均厚670mm					
9	普通平面木模板制作					
10	普通平面木模板安装拆除					
11	人工铺筑反滤层					
12	Φ50PVC排水管					
(九)	蓄水池60m³					
1	土方开挖					
2	石方开挖					
3	回填土石方，机械夯填土石					
4	M7.5浆砌砖池壁					
5	2cm厚M10水泥砂浆抹面，立面					
6	C20砼池底					
7	C15砼垫层					
8	人工铺筑粗砂垫层					
9	C25砼盖板					
10	C25砼梯步					
11	M7.5浆砌砖护栏					
12	M7.5浆砌砖渠边墙					
13	人工铺筑粗砂垫层					
14	C15砼渠底					
15	一般钢筋制作安装，人工					
16	Φ250PVC排水管					
(十)	坑塘改造2处(龙西/弄供)					
1	挖掘机挖淤泥、流沙					
2	0.6m³ 挖掘机挖装土自卸汽车运输，运距0.5km					
3	回填土石方，原土夯实					

主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
4	人工铺筑碎石垫层					
5	底板，露天厚≤15cm					
6	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面					
二	田间道路工程	136.5		1890	630	
(一)	过路涵管2处(拉懂/德纳)					
1	挖掘机挖Ⅲ类土					
2	土方回填					
3	预制混凝土管					
4	C20砼底座					
5	橡胶止水					
6	沥青木板					
(二)	元吉生产路01（新建）80m	52		720	240	
1	0.6m³ 挖掘机挖装土，自卸汽车运0.5km	52				
2	建筑物土方回填					
3	路床碾压			240		
4	C25砼路面 厚度18cm				240	
5	碎石垫层 厚度10cm			240		
6	路床清理 路床碾压			240		
7	混凝土刻纹					
8	M7.5浆砌块石挡土墙					
9	伸缩缝，沥青砂浆重量比1:2					
10	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面					
11	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面					
(三)	元吉生产路02（改建）130m	84.5		1170	390	
1	0.6m³ 挖掘机挖装土，自卸汽车运0.5km	84.5				
2	建筑物土方回填					
3	路床碾压			390		
4	C25砼路面 厚度18cm				390	
5	碎石垫层 厚度10cm			390		
6	路床清理 路床碾压			390		
7	混凝土刻纹					
8	M7.5浆砌块石挡土墙					
9	伸缩缝，沥青砂浆重量比1:2					
10	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面					

主要工程量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	土方明挖 (m³)	石方明挖 (m³)	土石方填 筑(m³)	混凝土 (m³)	钢筋(t)
11	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面					
(四)	附属建筑物					
1	回车台2个					
(1)	挖掘机挖III类土					
(2)	回填土石方，机械夯填土石					
(3)	路床压实					
(4)	碎石垫层 厚度10cm					
(5)	水泥混凝土公路路面，压实厚18cm					
(6)	M7.5浆砌块石路肩					
(7)	抹灰水泥砂浆抹平面，平均厚3cm					
三	其他工程	1.66		1.06	7.96	
(一)	项目标志牌1座	1.66		1.06	7.96	
1	挖掘机挖 I ~ II 类土	1.66				
2	回填土石方，机械夯填土石					
3	C20砼基础				0.86	
4	M7.5浆砌混凝土实心砌块			1.06		
5	C25砼牌帽					
6	抹灰水泥砂浆抹立面，平均厚2cm				7.1	
7	自色瓷砖(800*800)					
8	模板制作与拆除					
9	公示内容、平面图等版面定制及安装					
10	标志牌琉璃瓦铺砌					
11	标志牌大理石板铺砌					
(二)	小标识牌					
1	0.3*0.3道路小标识牌					
2	0.3*0.3渠道小标识牌					
3	0.5*0.5渠道小标识牌					
4	0.6*0.6渠道小标识牌					
四	主要材料超远运距（暂估价）					
(一)	道路C25混凝土					
(二)	水泥					
(三)	砂					
(四)	碎石					
(五)	块石					
(六)	砼砌块 390×190×190					

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
合计		750.959	0.121	224.825	373.875	2.858	0.802		2375.075	1563.506	2.983
一	建筑工程	750.959	0.121	224.825	373.875	2.836	0.802		2375.075	1563.506	2.983
(一)	灌溉与排水工程	730.936	0.121	224.543	185.221	2.712	0.401		2258.258	1477.689	2.913
1	0.3*0.3三面光渠道	385.056		153.17		1.559	0.161		1137.517	761.588	
(1)	那门三面光01（0.3*0.3） 600m	33.445		12.348		0.126	0.015		98.8	66.149	
a	挖掘机挖渠道						0.015				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			12.348		0.126					
e	现浇C15砼渠肩	21.123							62.4	41.571	
f	现浇C15砼底板	12.322							36.4	24.25	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2									0.328	
(2)	那洞三面光02（0.3*0.3） 500m	27.871		10.29		0.105	0.012		82.333	55.124	
a	挖掘机挖渠道						0.012				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			10.29		0.105					
e	现浇C15砼渠肩	17.603							52	34.643	
f	现浇C15砼底板	10.268							30.333	20.208	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.273	
(3)	那洞三面光01（0.3*0.3）210m	11.706		4.322		0.044	0.005		34.58	23.152	
a	挖掘机挖渠道						0.005				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			4.322		0.044					
e	现浇C15砼渠肩	7.393							21.84	14.55	
f	现浇C15砼底板	4.313							12.74	8.487	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.115	
(4)	那吉三面光01（0.3*0.3）360m	20.067		7.409		0.075	0.009		59.28	39.69	
a	挖掘机挖渠道						0.009				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			7.409		0.075					
e	现浇C15砼渠肩	12.674							37.44	24.943	
f	现浇C15砼底板	7.393							21.84	14.55	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.197	
(5)	那俄三面光01（0.3*0.3）200m	11.148		4.116		0.042	0.005		32.933	22.049	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
a	挖掘机挖渠道						0.005				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			4.116		0.042					
e	现浇C15砼渠肩	7.041							20.8	13.857	
f	现浇C15砼底板	4.107							12.133	8.083	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.109	
(6)	那俄三面光02（0.3*0.3）250m	13.935		5.145		0.052	0.006		41.167	27.562	
a	挖掘机挖渠道						0.006				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			5.145		0.052					
e	现浇C15砼渠肩	8.801							26	17.321	
f	现浇C15砼底板	5.134							15.167	10.104	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.137	
(7)	德纳三面光01（0.3*0.3）150m	8.361		7.718		0.079	0.004		24.7	16.537	
a	挖掘机挖渠道						0.004				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										



主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
d	渠道衬砌木模板制作			7.718		0.079					
e	现浇C15砼渠肩	5.281							15.6	10.393	
f	现浇C15砼底板	3.08							9.1	6.062	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.082	
(8)	德纳三面光02（0.3*0.3）50m	2.787		1.029		0.01	0.001		8.233	5.512	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.029		0.01					
e	现浇C15砼渠肩	1.76							5.2	3.464	
f	现浇C15砼底板	1.027							3.033	2.021	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.027	
(9)	德纳三面光03（0.3*0.3）50m	2.787		1.029		0.01	0.001		8.233	5.512	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.029		0.01					
e	现浇C15砼渠肩	1.76							5.2	3.464	
f	现浇C15砼底板	1.027							3.033	2.021	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.027	
(10)	德纳三面光04（0.3*0.3）15m	0.836		0.772		0.008			2.47	1.653	
a	挖掘机挖渠道										
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.772		0.008					
e	现浇C15砼渠肩	0.528							1.56	1.039	
f	现浇C15砼底板	0.308							0.91	0.606	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.008	
(11)	德纳三面光05（0.3*0.3）180m	10.034		3.704		0.038	0.004		29.64	19.844	
a	挖掘机挖渠道						0.004				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			3.704		0.038					
e	现浇C15砼渠肩	6.337							18.72	12.471	
f	现浇C15砼底板	3.697							10.92	7.275	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.098	
(12)	德纳三面光06（0.3*0.3）150m	8.361		7.718		0.079	0.004		24.7	16.537	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
a	挖掘机挖渠道						0.004				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			7.718		0.079					
e	现浇C15砼渠肩	5.281							15.6	10.393	
f	现浇C15砼底板	3.08							9.1	6.062	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.082	
(13)	德纳三面光07（0.3*0.3）40m	2.229		0.823		0.008	0.001		6.587	4.41	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.823		0.008					
e	现浇C15砼渠肩	1.408							4.16	2.771	
f	现浇C15砼底板	0.821							2.427	1.617	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.022	
(14)	德纳三面光08（0.3*0.3）90m	5.016		1.852		0.019	0.002		14.82	9.922	
a	挖掘机挖渠道						0.002				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
d	渠道衬砌木模板制作			1.852		0.019					
e	现浇C15砼渠肩	3.168							9.36	6.236	
f	现浇C15砼底板	1.848							5.46	3.637	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.049	
(15)	德纳三面光09（0.3*0.3）28m	1.561		1.441		0.015	0.001		4.611	3.087	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.441		0.015					
e	现浇C15砼渠肩	0.986							2.912	1.94	
f	现浇C15砼底板	0.575							1.699	1.132	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.015	
(16)	德纳三面光10（0.3*0.3）100m	5.575		2.058		0.021	0.002		16.467	11.026	
a	挖掘机挖渠道						0.002				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			2.058		0.021					
e	现浇C15砼渠肩	3.521							10.4	6.929	
f	现浇C15砼底板	2.054							6.067	4.042	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.055	
(17)	德纳三面光11（0.3*0.3）40m	2.229		0.823		0.008	0.001		6.587	4.41	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.823		0.008					
e	现浇C15砼渠肩	1.408							4.16	2.771	
f	现浇C15砼底板	0.821							2.427	1.617	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.022	
(18)	德纳三面光12（0.3*0.3）40m	2.229		0.823		0.008	0.001		6.587	4.41	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.823		0.008					
e	现浇C15砼渠肩	1.408							4.16	2.771	
f	现浇C15砼底板	0.821							2.427	1.617	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.022	
(19)	德纳三面光13（0.3*0.3）170m	9.476		3.499		0.036	0.004		27.993	18.742	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
a	挖掘机挖渠道						0.004				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			3.499		0.036					
e	现浇C15砼渠肩	5.985							17.68	11.778	
f	现浇C15砼底板	3.491							10.313	6.871	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.093	
(20)	德纳三面光14（0.3*0.3）20m	1.115		0.412		0.004			3.293	2.205	
a	挖掘机挖渠道										
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.412		0.004					
e	现浇C15砼渠肩	0.704							2.08	1.386	
f	现浇C15砼底板	0.411							1.213	0.808	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.011	
(21)	德纳三面光15（0.3*0.3）60m	3.344		1.235		0.013	0.001		9.88	6.615	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
d	渠道衬砌木模板制作			1.235		0.013					
e	现浇C15砼渠肩	2.112							6.24	4.157	
f	现浇C15砼底板	1.232							3.64	2.425	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.033	
(22)	德纳三面光16（0.3*0.3）20m	1.115		1.029		0.01			3.293	2.205	
a	挖掘机挖渠道										
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.029		0.01					
e	现浇C15砼渠肩	0.704							2.08	1.386	
f	现浇C15砼底板	0.411							1.213	0.808	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.011	
(23)	德纳三面光17（0.3*0.3）60m	3.344		1.235		0.013	0.001		9.88	6.615	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.235		0.013					
e	现浇C15砼渠肩	2.112							6.24	4.157	
f	现浇C15砼底板	1.232							3.64	2.425	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.033	
(24)	德纳三面光18（0.3*0.3）40m	2.229		0.823		0.008	0.001		6.587	4.41	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.823		0.008					
e	现浇C15砼渠肩	1.408							4.16	2.771	
f	现浇C15砼底板	0.821							2.427	1.617	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.022	
(25)	德纳三面光19（0.3*0.3）60m	3.344		1.235		0.013	0.001		9.88	6.615	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.235		0.013					
e	现浇C15砼渠肩	2.112							6.24	4.157	
f	现浇C15砼底板	1.232							3.64	2.425	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.033	
(26)	德纳三面光20（0.3*0.3）60m	3.344		1.235		0.013	0.001		9.88	6.615	



主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.235		0.013					
e	现浇C15砼渠肩	2.112							6.24	4.157	
f	现浇C15砼底板	1.232							3.64	2.425	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.033	
(27)	德纳三面光21（0.3*0.3）40m	2.229		0.823		0.008	0.001		6.587	4.41	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.823		0.008					
e	现浇C15砼渠肩	1.408							4.16	2.771	
f	现浇C15砼底板	0.821							2.427	1.617	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.022	
(28)	德纳三面光22（0.3*0.3）60m	3.344		1.235		0.013	0.001		9.88	6.615	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
d	渠道衬砌木模板制作			1.235		0.013					
e	现浇C15砼渠肩	2.112							6.24	4.157	
f	现浇C15砼底板	1.232							3.64	2.425	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.033	
(29)	龙西三面光01（0.3*0.3）420m	23.411		8.644		0.088	0.01		69.16	46.304	
a	挖掘机挖渠道						0.01				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			8.644		0.088					
e	现浇C15砼渠肩	14.786							43.68	29.1	
f	现浇C15砼底板	8.625							25.48	16.975	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.229	
(30)	龙西三面光02（0.3*0.3）100m	5.575		2.058		0.021	0.002		16.467	11.026	
a	挖掘机挖渠道						0.002				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			2.058		0.021					
e	现浇C15砼渠肩	3.521							10.4	6.929	
f	现浇C15砼底板	2.054							6.067	4.042	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.055	
(31)	龙西三面光03（0.3*0.3）60m	3.344		1.235		0.013	0.001		9.88	6.615	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.235		0.013					
e	现浇C15砼渠肩	2.112							6.24	4.157	
f	现浇C15砼底板	1.232							3.64	2.425	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.033	
(32)	龙西三面光04（0.3*0.3）40m	2.229		1.235		0.013	0.001		6.587	4.41	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.235		0.013					
e	现浇C15砼渠肩	1.408							4.16	2.771	
f	现浇C15砼底板	0.821							2.427	1.617	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.022	
(33)	龙西三面光05（0.3*0.3）50m	2.787		1.029		0.01	0.001		8.233	5.512	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.029		0.01					
e	现浇C15砼渠肩	1.76							5.2	3.464	
f	现浇C15砼底板	1.027							3.033	2.021	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.027	
(34)	龙西三面光06（0.3*0.3）170m	9.476		3.499		0.036	0.004		27.993	18.742	
a	挖掘机挖渠道						0.004				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			3.499		0.036					
e	现浇C15砼渠肩	5.985							17.68	11.778	
f	现浇C15砼底板	3.491							10.313	6.871	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.093	
(35)	龙西三面光07（0.3*0.3）260m	14.492		5.351		0.055	0.006		42.813	28.664	
a	挖掘机挖渠道						0.006				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
d	渠道衬砌木模板制作			5.351		0.055					
e	现浇C15砼渠肩	9.153							27.04	18.014	
f	现浇C15砼底板	5.339							15.773	10.508	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.142	
(36)	龙西三面光08（0.3*0.3）15m	0.836		0.309		0.003			2.47	1.653	
a	挖掘机挖渠道										
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.309		0.003					
e	现浇C15砼渠肩	0.528							1.56	1.039	
f	现浇C15砼底板	0.308							0.91	0.606	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.008	
(37)	龙西三面光09（0.3*0.3）90m	5.016		1.852		0.019	0.002		14.82	9.922	
a	挖掘机挖渠道						0.002				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.852		0.019					
e	现浇C15砼渠肩	3.168							9.36	6.236	
f	现浇C15砼底板	1.848							5.46	3.637	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.049	
(38)	龙西三面光10（0.3*0.3）70m	3.902		1.441		0.015	0.002		11.527	7.717	
a	挖掘机挖渠道						0.002				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.441		0.015					
e	现浇C15砼渠肩	2.464							7.28	4.85	
f	现浇C15砼底板	1.438							4.247	2.829	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.038	
(39)	龙西三面光11（0.3*0.3）50m	2.787		1.029		0.01	0.001		8.233	5.512	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.029		0.01					
e	现浇C15砼渠肩	1.76							5.2	3.464	
f	现浇C15砼底板	1.027							3.033	2.021	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.027	
(40)	龙西三面光12（0.3*0.3）130m	7.247		2.675		0.027	0.003		21.407	14.332	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
a	挖掘机挖渠道						0.003				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			2.675		0.027					
e	现浇C15砼渠肩	4.577							13.52	9.007	
f	现浇C15砼底板	2.67							7.887	5.254	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.071	
(41)	龙西三面光13（0.3*0.3）120m	6.689		2.47		0.025	0.003		19.76	13.23	
a	挖掘机挖渠道						0.003				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			2.47		0.025					
e	现浇C15砼渠肩	4.225							12.48	8.314	
f	现浇C15砼底板	2.464							7.28	4.85	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.066	
(42)	龙西三面光14（0.3*0.3）110m	6.132		2.264		0.023	0.003		18.113	12.127	
a	挖掘机挖渠道						0.003				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
d	渠道衬砌木模板制作			2.264		0.023					
e	现浇C15砼渠肩	3.873							11.44	7.621	
f	现浇C15砼底板	2.259							6.673	4.446	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.06	
(43)	龙西三面光15（0.3*0.3）130m	7.247		2.675		0.027	0.003		21.407	14.332	
a	挖掘机挖渠道						0.003				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			2.675		0.027					
e	现浇C15砼渠肩	4.577							13.52	9.007	
f	现浇C15砼底板	2.67							7.887	5.254	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.071	
(44)	龙西三面光16（0.3*0.3）100m	5.575		2.058		0.021	0.002		16.467	11.026	
a	挖掘机挖渠道						0.002				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			2.058		0.021					
e	现浇C15砼渠肩	3.521							10.4	6.929	
f	现浇C15砼底板	2.054							6.067	4.042	



主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.055	
(45)	龙西三面光18（0.3*0.3）30m	1.672		0.617		0.006	0.001		4.94	3.307	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.617		0.006					
e	现浇C15砼渠肩	1.056							3.12	2.079	
f	现浇C15砼底板	0.616							1.82	1.212	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.016	
(46)	弄供三面光04（0.3*0.3）140m	7.804		2.881		0.029	0.003		23.053	15.434	
a	挖掘机挖渠道						0.003				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			2.881		0.029					
e	现浇C15砼渠肩	4.929							14.56	9.7	
f	现浇C15砼底板	2.875							8.493	5.658	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.076	
(47)	弄供三面光05（0.3*0.3）240m	13.378		4.939		0.05	0.006		39.52	26.459	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
a	挖掘机挖渠道						0.006				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			4.939		0.05					
e	现浇C15砼渠肩	8.449							24.96	16.628	
f	现浇C15砼底板	4.929							14.56	9.7	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.131	
(48)	弄供三面光06（0.3*0.3）190m	10.591		3.91		0.04	0.005		31.287	20.947	
a	挖掘机挖渠道						0.005				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			3.91		0.04					
e	现浇C15砼渠肩	6.689							19.76	13.164	
f	现浇C15砼底板	3.902							11.527	7.679	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.104	
(49)	那立三面光01（0.3*0.3）210m	11.706		4.322		0.044	0.005		34.58	23.152	
a	挖掘机挖渠道						0.005				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
d	渠道衬砌木模板制作			4.322		0.044					
e	现浇C15砼渠肩	7.393							21.84	14.55	
f	现浇C15砼底板	4.313							12.74	8.487	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.115	
(50)	那立三面光02（0.3*0.3）150m	8.361		3.087		0.031	0.004		24.7	16.537	
a	挖掘机挖渠道						0.004				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			3.087		0.031					
e	现浇C15砼渠肩	5.281							15.6	10.393	
f	现浇C15砼底板	3.08							9.1	6.062	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.082	
(51)	那立三面光03（0.3*0.3）30m	1.672		0.617		0.006	0.001		4.94	3.307	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.617		0.006					
e	现浇C15砼渠肩	1.056							3.12	2.079	
f	现浇C15砼底板	0.616							1.82	1.212	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.016	
(52)	那立三面光04（0.3*0.3）20m	1.115		0.412		0.004			3.293	2.205	
a	挖掘机挖渠道										
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			0.412		0.004					
e	现浇C15砼渠肩	0.704							2.08	1.386	
f	现浇C15砼底板	0.411							1.213	0.808	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.011	
(53)	那立三面光05（0.3*0.3）60m	3.344		1.235		0.013	0.001		9.88	6.615	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.235		0.013					
e	现浇C15砼渠肩	2.112							6.24	4.157	
f	现浇C15砼底板	1.232							3.64	2.425	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.033	
(54)	那立三面光06（0.3*0.3）90m	5.016		1.235		0.013	0.002		14.82	9.922	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
a	挖掘机挖渠道						0.002				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			1.235		0.013					
e	现浇C15砼渠肩	3.168							9.36	6.236	
f	现浇C15砼底板	1.848							5.46	3.637	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.049	
(55)	德纳三面光07（0.3*0.3）140m	7.804		2.881		0.029	0.003		23.053	15.434	
a	挖掘机挖渠道						0.003				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			2.881		0.029					
e	现浇C15砼渠肩	4.929							14.56	9.7	
f	现浇C15砼底板	2.875							8.493	5.658	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.076	
(56)	园门边三面光01（0.3*0.3）50m	2.787		1.029		0.01	0.001		8.233	5.512	
a	挖掘机挖渠道						0.001				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
d	渠道衬砌木模板制作			1.029		0.01					
e	现浇C15砼渠肩	1.76							5.2	3.464	
f	现浇C15砼底板	1.027							3.033	2.021	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.027	
(57)	0.3*0.3三面光渠道二次运输										
a	双胶轮车运混凝土，运距200m										
2	0.5*0.5三面光渠道	215.311		57.889		0.59	0.096		636.049	425.692	
(1)	巴边三面光01（0.5*0.5）1040m	125.097		33.634		0.343	0.056		369.548	247.33	
a	挖掘机挖渠道						0.056				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			33.634		0.343					
e	现浇C15砼渠肩	91.534							270.401	180.142	
f	现浇C15砼底板	33.563							99.147	66.052	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									1.136	
(2)	弄拐三面光01（0.5*0.5）540m	64.954		17.464		0.178	0.029		191.881	128.421	
a	挖掘机挖渠道						0.029				
b	回填土石方，机械夯填土石										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			17.464		0.178					
e	现浇C15砼渠肩	47.527							140.401	93.535	
f	现浇C15砼底板	17.427							51.48	34.296	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.59	
(3)	弄拐三面光02（0.5*0.5）210m	25.26		6.791		0.069	0.011		74.62	49.941	
a	挖掘机挖渠道						0.011				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			6.791		0.069					
e	现浇C15砼渠肩	18.483							54.6	36.375	
f	现浇C15砼底板	6.777							20.02	13.337	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.229	
(4)	0.5*0.5渠道二次运输										
a	双胶轮车运混凝土，运距100m										
3	0.6*0.6三面光渠道	28.516		7.144		0.073	0.011		84.24	56.35	
(1)	龙西三面光17（0.6*0.6）180m	28.516		7.144		0.073	0.011		84.24	56.35	
a	挖掘机挖渠道						0.011				
b	回填土石方，机械夯填土石										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
c	回填土石方，原土夯实										
d	渠道衬砌木模板制作			7.144		0.073					
e	现浇C15砼渠肩	19.011							56.16	37.414	
f	现浇C15砼底板	9.505							28.08	18.707	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2									0.229	
h	0.6*0.6二次运输										
(a)	双胶轮车运混凝土，运距100m										
4	那吉拦水坝3*1*1	5.574		0.7	23.53	0.025			10.552	14.257	
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m										
(2)	回填土石方，机械夯填土石										
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V										
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	1.946			2.555				5.255	3.299	
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	1.082			1.421				2.922	1.834	
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	0.856			1.124				2.312	1.451	
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	0.557			6.075					2.524	
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	1.133			12.355					5.133	
(9)	普通平面木模板制作			0.7		0.004					
(10)	普通平面木模板安装拆除					0.021					



主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
(11)	人工铺筑反滤层								0.063	0.016	
(12)	Φ 50PVC排水管										
5	弄供拦水坝3*1*4	12.74		1.458	50.168	0.052			25.054	31.499	
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m										
(2)	回填土石方，机械夯填土石										
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V										
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	7.315			9.607				19.757	12.403	
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	1.082			1.421				2.922	1.834	
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	0.856			1.124				2.312	1.451	
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	2.354			25.661					10.662	
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	1.133			12.355					5.133	
(9)	普通平面木模板制作			1.458		0.008					
(10)	普通平面木模板安装拆除					0.044					
(11)	人工铺筑反滤层								0.063	0.016	
(12)	Φ 50PVC排水管										
6	那洞拦水坝5*1*1	7.995		0.924	25.095	0.033			17.543	17.885	
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m										
(2)	回填土石方，机械夯填土石										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V										
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	3.243			4.259				8.758	5.498	
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	1.803			2.368				4.869	3.057	
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	1.427			1.874				3.853	2.419	
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	0.965			10.519					4.371	
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	0.557			6.075					2.524	
(9)	普通平面木模板制作			0.924		0.005					
(10)	普通平面木模板安装拆除					0.028					
(11)	人工铺筑反滤层								0.063	0.016	
(12)	Φ50PVC排水管										
7	巴边拦水坝5*1*2	10.279		1.177	32.84	0.041			22.377	23.161	
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m										
(2)	回填土石方，机械夯填土石										
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V										
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	5.032			6.609				13.592	8.533	
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	1.803			2.368				4.869	3.057	
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	1.427			1.874				3.853	2.419	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	0.965			10.519					4.371	
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	1.052			11.47					4.765	
(9)	普通平面木模板制作			1.177		0.006					
(10)	普通平面木模板安装拆除					0.035					
(11)	人工铺筑反滤层								0.063	0.016	
(12)	Φ 50PVC排水管										
8	拦那俄水坝6*1*1（2座）	18.578		2.073	53.588	0.073			42.078	40.157	
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m										
(2)	回填土石方，机械夯填土石										
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V										
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	7.782			10.22				21.019	13.195	
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	4.327			5.683				11.686	7.336	
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	3.424			4.497				9.248	5.806	
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	1.93			21.038					8.741	
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	1.115			12.15					5.048	
(9)	普通平面木模板制作			2.073		0.011					
(10)	普通平面木模板安装拆除					0.062					
(11)	人工铺筑反滤层								0.125	0.031	
(12)	Φ 50PVC排水管										

### 主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
9	蓄水池60m³	2.336	0.121	0.008			0.019		4.564	17.028	2.913
(1)	土方开挖						0.019				
(2)	石方开挖										
(3)	回填土石方，机械夯填土石										
(4)	M7.5浆砌砖池壁	0.352		0.008						1.592	2.913
(5)	2cm厚M10水泥砂浆抹面，立面									1.195	
(6)	C20砼池底	1.44							3.352	2.743	
(7)	C15砼垫层	0.317							0.936	0.624	
(8)	人工铺筑粗砂垫层									2.451	
(9)	C25砼盖板	0.059							0.146	0.092	
(10)	C25砼梯步										
(11)	M7.5浆砌砖护栏	0.117								0.531	
(12)	M7.5浆砌砖渠边墙	0.007								0.031	
(13)	人工铺筑粗砂垫层									7.682	
(14)	C15砼渠底	0.044							0.13	0.087	
(15)	一般钢筋制作安装，人工		0.121								
(16)	Φ250PVC排水管										
10	坑塘改造2处(龙西/弄供)	44.551				0.266	0.114		278.284	90.072	
(1)	挖掘机挖淤泥、流沙						0.068				
(2)	0.6m³ 挖掘机挖装土自卸汽车运输，运距0.5km					0.266	0.046				

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
(3)	回填土石方，原土夯实										
(4)	人工铺筑碎石垫层								150.45		
(5)	底板，露天厚≤15cm	43.273							127.834	85.163	
(6)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	1.278								4.909	
(二)	田间道路工程	19.909		0.241	188.654	0.124	0.401		116.817	85.508	
1	过路涵管2处(拉懂/德纳)	0.858		0.008		0.001	0.003		2.565	1.676	
(1)	挖掘机挖Ⅲ类土						0.003				
(2)	土方回填										
(3)	预制混凝土管					0.001					
(4)	C20砼底座	0.858							2.565	1.676	
(5)	橡胶止水										
(6)	沥青木板			0.008							
2	元吉生产路01（新建）80m	5.636		0.062	55.296	0.047	0.105		30.48	25.106	
(1)	0.6m³ 挖掘机挖装土，自卸汽车运0.5km					0.047	0.008				
(2)	建筑物土方回填										
(3)	路床碾压										
(4)	C25砼路面 厚度18cm			0.062			0.074				
(5)	碎石垫层 厚度10cm						0.014		30.48		
(6)	路床清理 路床碾压						0.009				
(7)	混凝土刻纹										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
(8)	M7.5浆砌块石挡土墙	4.653			55.296					21.075	
(9)	伸缩缝，沥青砂浆重量比1:2									0.255	
(10)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面	0.415								1.594	
(11)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	0.568								2.182	
3	元吉生产路02（改建）130m	9.158		0.101	89.856	0.076	0.171		49.53	40.798	
(1)	0.6m³挖掘机挖装土，自卸汽车运0.5km					0.076	0.013				
(2)	建筑物土方回填										
(3)	路床碾压										
(4)	C25砼路面 厚度18cm			0.101			0.12				
(5)	碎石垫层 厚度10cm						0.023		49.53		
(6)	路床清理 路床碾压						0.015				
(7)	混凝土刻纹										
(8)	M7.5浆砌块石挡土墙	7.561			89.856					34.247	
(9)	伸缩缝，沥青砂浆重量比1:2									0.415	
(10)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面	0.674								2.59	
(11)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	0.923								3.546	
4	附属建筑物	4.257		0.07	43.502		0.122		34.242	17.928	
(1)	回车台2个	4.257		0.07	43.502		0.122		34.242	17.928	

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
a	挖掘机挖Ⅲ类土						0.01				
b	回填土石方，机械夯填土石										
c	路床压实						0.013				
d	碎石垫层 厚度10cm						0.016		34.242		
e	水泥混凝土公路路面，压实厚18cm			0.07			0.083				
f	M7.5浆砌块石路肩	3.661			43.502					16.58	
g	抹灰水泥砂浆抹平面，平均厚3cm	0.596								1.348	
(三)	其他工程	0.114		0.041						0.309	0.07
1	项目标志牌1座	0.114		0.041						0.309	0.07
(1)	挖掘机挖Ⅰ～Ⅱ类土										
(2)	回填土石方，机械夯填土石										
(3)	C20砼基础										
(4)	M7.5浆砌混凝土实心砌块	0.022		0.001						0.101	0.07
(5)	C25砼牌帽										
(6)	抹灰水泥砂浆抹立面，平均厚2cm	0.092								0.208	
(7)	自色瓷砖(800*800)										
(8)	模板制作与拆除			0.04							
(9)	公示内容、平面图等版面定制及安装										
(10)	标志牌琉璃瓦铺砌										

主要材料用量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	工程项目	水泥(t)	钢筋(t)	木材(m³)	块石(m³)	汽油(t)	柴油(t)	电(kW. h)	碎石(m³)	砂(m³)	实心砖(千块)
(11)	标志牌大理石板铺砌										
2	小标识牌										
(1)	0.3*0.3道路小标识牌										
(2)	0.3*0.3渠道小标识牌										
(3)	0.5*0.5渠道小标识牌										
(4)	0.6*0.6渠道小标识牌										
(四)	主要材料超远运距（暂估价）										
1	道路C25混凝土										
2	水泥										
3	砂										
4	碎石										
5	块石										
6	砼砌块 390×190×190										
二	机电设备及安装工程					0.022					
(一)	小型水泵安装，水泵重量0.6t					0.022					
(二)	购买水泵（暂估价）										
三	金属结构设备及安装工程										
四	临时工程										



## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
合计		71496.36	
一	建筑工程	71232.753	
(一)	灌溉与排水工程	65798.933	
1	0.3*0.3三面光渠道	40549.236	
(1)	那门三面光01（0.3*0.3）600m	3221.846	
a	挖掘机挖渠道	70.643	
b	回填土石方，机械夯填土石	49.234	
c	回填土石方，原土夯实	100.8	
d	渠道衬砌木模板制作	2215.735	
e	现浇C15砼渠肩	446.661	
f	现浇C15砼底板	304.406	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	34.367	
(2)	那洞三面光02（0.3*0.3）500m	2684.871	
a	挖掘机挖渠道	58.869	
b	回填土石方，机械夯填土石	41.028	
c	回填土石方，原土夯实	84	
d	渠道衬砌木模板制作	1846.446	
e	现浇C15砼渠肩	372.217	
f	现浇C15砼底板	253.672	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	28.639	
(3)	那洞三面光01（0.3*0.3）210m	1127.646	
a	挖掘机挖渠道	24.725	
b	回填土石方，机械夯填土石	17.232	
c	回填土石方，原土夯实	35.28	
d	渠道衬砌木模板制作	775.507	
e	现浇C15砼渠肩	156.331	
f	现浇C15砼底板	106.542	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	12.028	
(4)	那吉三面光01（0.3*0.3）360m	1933.107	
a	挖掘机挖渠道	42.386	
b	回填土石方，机械夯填土石	29.54	
c	回填土石方，原土夯实	60.48	
d	渠道衬砌木模板制作	1329.441	
e	现浇C15砼渠肩	267.996	
f	现浇C15砼底板	182.644	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	20.62	
(5)	那俄三面光01（0.3*0.3）200m	1073.949	
a	挖掘机挖渠道	23.548	
b	回填土石方，机械夯填土石	16.411	
c	回填土石方，原土夯实	33.6	
d	渠道衬砌木模板制作	738.578	
e	现浇C15砼渠肩	148.887	
f	现浇C15砼底板	101.469	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	11.456	
(6)	那俄三面光02（0.3*0.3）250m	1342.436	
a	挖掘机挖渠道	29.435	
b	回填土石方，机械夯填土石	20.514	
c	回填土石方，原土夯实	42	
d	渠道衬砌木模板制作	923.223	
e	现浇C15砼渠肩	186.109	
f	现浇C15砼底板	126.836	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	14.32	
(7)	德纳三面光01（0.3*0.3）150m	1636.362	
a	挖掘机挖渠道	17.661	
b	回填土石方，机械夯填土石	12.308	
c	回填土石方，原土夯实	25.2	
d	渠道衬砌木模板制作	1384.835	
e	现浇C15砼渠肩	111.665	
f	现浇C15砼底板	76.102	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	8.592	
(8)	德纳三面光02（0.3*0.3）50m	268.487	
a	挖掘机挖渠道	5.887	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.103	
c	回填土石方，原土夯实	8.4	
d	渠道衬砌木模板制作	184.645	
e	现浇C15砼渠肩	37.222	
f	现浇C15砼底板	25.367	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.864	
(9)	德纳三面光03（0.3*0.3）50m	285.287	
a	挖掘机挖渠道	5.887	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
b	回填土石方，机械夯填土石	4.103	
c	回填土石方，原土夯实	25.2	
d	渠道衬砌木模板制作	184.645	
e	现浇C15砼渠肩	37.222	
f	现浇C15砼底板	25.367	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.864	
(10)	德纳三面光04（0.3*0.3）15m	163.636	
a	挖掘机挖渠道	1.766	
b	回填土石方，机械夯填土石	1.231	
c	回填土石方，原土夯实	2.52	
d	渠道衬砌木模板制作	138.483	
e	现浇C15砼渠肩	11.167	
f	现浇C15砼底板	7.61	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	0.859	
(11)	德纳三面光05（0.3*0.3）180m	966.554	
a	挖掘机挖渠道	21.193	
b	回填土石方，机械夯填土石	14.77	
c	回填土石方，原土夯实	30.24	
d	渠道衬砌木模板制作	664.721	
e	现浇C15砼渠肩	133.998	
f	现浇C15砼底板	91.322	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	10.31	
(12)	德纳三面光06（0.3*0.3）150m	1636.362	
a	挖掘机挖渠道	17.661	
b	回填土石方，机械夯填土石	12.308	
c	回填土石方，原土夯实	25.2	
d	渠道衬砌木模板制作	1384.835	
e	现浇C15砼渠肩	111.665	
f	现浇C15砼底板	76.102	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	8.592	
(13)	德纳三面光07（0.3*0.3）40m	228.23	
a	挖掘机挖渠道	4.71	
b	回填土石方，机械夯填土石	3.282	
c	回填土石方，原土夯实	20.16	
d	渠道衬砌木模板制作	147.716	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
e	现浇C15砼渠肩	29.777	
f	现浇C15砼底板	20.294	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.291	
(14)	德纳三面光08（0.3*0.3）90m	483.277	
a	挖掘机挖渠道	10.596	
b	回填土石方，机械夯填土石	7.385	
c	回填土石方，原土夯实	15.12	
d	渠道衬砌木模板制作	332.36	
e	现浇C15砼渠肩	66.999	
f	现浇C15砼底板	45.661	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	5.155	
(15)	德纳三面光09（0.3*0.3）28m	305.454	
a	挖掘机挖渠道	3.297	
b	回填土石方，机械夯填土石	2.298	
c	回填土石方，原土夯实	4.704	
d	渠道衬砌木模板制作	258.502	
e	现浇C15砼渠肩	20.844	
f	现浇C15砼底板	14.206	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	1.604	
(16)	德纳三面光10（0.3*0.3）100m	536.974	
a	挖掘机挖渠道	11.774	
b	回填土石方，机械夯填土石	8.206	
c	回填土石方，原土夯实	16.8	
d	渠道衬砌木模板制作	369.289	
e	现浇C15砼渠肩	74.443	
f	现浇C15砼底板	50.734	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	5.728	
(17)	德纳三面光11（0.3*0.3）40m	214.79	
a	挖掘机挖渠道	4.71	
b	回填土石方，机械夯填土石	3.282	
c	回填土石方，原土夯实	6.72	
d	渠道衬砌木模板制作	147.716	
e	现浇C15砼渠肩	29.777	
f	现浇C15砼底板	20.294	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.291	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
(18)	德纳三面光12（0.3*0.3）40m	214.79	
a	挖掘机挖渠道	4.71	
b	回填土石方，机械夯填土石	3.282	
c	回填土石方，原土夯实	6.72	
d	渠道衬砌木模板制作	147.716	
e	现浇C15砼渠肩	29.777	
f	现浇C15砼底板	20.294	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.291	
(19)	德纳三面光13（0.3*0.3）170m	912.856	
a	挖掘机挖渠道	20.016	
b	回填土石方，机械夯填土石	13.95	
c	回填土石方，原土夯实	28.56	
d	渠道衬砌木模板制作	627.792	
e	现浇C15砼渠肩	126.554	
f	现浇C15砼底板	86.248	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	9.737	
(20)	德纳三面光14（0.3*0.3）20m	107.395	
a	挖掘机挖渠道	2.355	
b	回填土石方，机械夯填土石	1.641	
c	回填土石方，原土夯实	3.36	
d	渠道衬砌木模板制作	73.858	
e	现浇C15砼渠肩	14.889	
f	现浇C15砼底板	10.147	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	1.146	
(21)	德纳三面光15（0.3*0.3）60m	322.185	
a	挖掘机挖渠道	7.064	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.923	
c	回填土石方，原土夯实	10.08	
d	渠道衬砌木模板制作	221.574	
e	现浇C15砼渠肩	44.666	
f	现浇C15砼底板	30.441	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	3.437	
(22)	德纳三面光16（0.3*0.3）20m	218.182	
a	挖掘机挖渠道	2.355	
b	回填土石方，机械夯填土石	1.641	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
c	回填土石方，原土夯实	3.36	
d	渠道衬砌木模板制作	184.645	
e	现浇C15砼渠肩	14.889	
f	现浇C15砼底板	10.147	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	1.146	
(23)	德纳三面光17（0.3*0.3）60m	322.185	
a	挖掘机挖渠道	7.064	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.923	
c	回填土石方，原土夯实	10.08	
d	渠道衬砌木模板制作	221.574	
e	现浇C15砼渠肩	44.666	
f	现浇C15砼底板	30.441	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	3.437	
(24)	德纳三面光18（0.3*0.3）40m	214.79	
a	挖掘机挖渠道	4.71	
b	回填土石方，机械夯填土石	3.282	
c	回填土石方，原土夯实	6.72	
d	渠道衬砌木模板制作	147.716	
e	现浇C15砼渠肩	29.777	
f	现浇C15砼底板	20.294	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.291	
(25)	德纳三面光19（0.3*0.3）60m	322.185	
a	挖掘机挖渠道	7.064	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.923	
c	回填土石方，原土夯实	10.08	
d	渠道衬砌木模板制作	221.574	
e	现浇C15砼渠肩	44.666	
f	现浇C15砼底板	30.441	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	3.437	
(26)	德纳三面光20（0.3*0.3）60m	322.185	
a	挖掘机挖渠道	7.064	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.923	
c	回填土石方，原土夯实	10.08	
d	渠道衬砌木模板制作	221.574	
e	现浇C15砼渠肩	44.666	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
f	现浇C15砼底板	30.441	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	3.437	
(27)	德纳三面光21（0.3*0.3）40m	214.79	
a	挖掘机挖渠道	4.71	
b	回填土石方，机械夯填土石	3.282	
c	回填土石方，原土夯实	6.72	
d	渠道衬砌木模板制作	147.716	
e	现浇C15砼渠肩	29.777	
f	现浇C15砼底板	20.294	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.291	
(28)	德纳三面光22（0.3*0.3）60m	322.185	
a	挖掘机挖渠道	7.064	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.923	
c	回填土石方，原土夯实	10.08	
d	渠道衬砌木模板制作	221.574	
e	现浇C15砼渠肩	44.666	
f	现浇C15砼底板	30.441	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	3.437	
(29)	龙西三面光01（0.3*0.3）420m	2255.292	
a	挖掘机挖渠道	49.45	
b	回填土石方，机械夯填土石	34.464	
c	回填土石方，原土夯实	70.56	
d	渠道衬砌木模板制作	1551.015	
e	现浇C15砼渠肩	312.662	
f	现浇C15砼底板	213.084	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	24.057	
(30)	龙西三面光02（0.3*0.3）100m	536.974	
a	挖掘机挖渠道	11.774	
b	回填土石方，机械夯填土石	8.206	
c	回填土石方，原土夯实	16.8	
d	渠道衬砌木模板制作	369.289	
e	现浇C15砼渠肩	74.443	
f	现浇C15砼底板	50.734	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	5.728	
(31)	龙西三面光03（0.3*0.3）60m	322.185	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
a	挖掘机挖渠道	7.064	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.923	
c	回填土石方，原土夯实	10.08	
d	渠道衬砌木模板制作	221.574	
e	现浇C15砼渠肩	44.666	
f	现浇C15砼底板	30.441	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	3.437	
(32)	龙西三面光04（0.3*0.3）40m	288.648	
a	挖掘机挖渠道	4.71	
b	回填土石方，机械夯填土石	3.282	
c	回填土石方，原土夯实	6.72	
d	渠道衬砌木模板制作	221.574	
e	现浇C15砼渠肩	29.777	
f	现浇C15砼底板	20.294	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.291	
(33)	龙西三面光05（0.3*0.3）50m	268.487	
a	挖掘机挖渠道	5.887	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.103	
c	回填土石方，原土夯实	8.4	
d	渠道衬砌木模板制作	184.645	
e	现浇C15砼渠肩	37.222	
f	现浇C15砼底板	25.367	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.864	
(34)	龙西三面光06（0.3*0.3）170m	912.856	
a	挖掘机挖渠道	20.016	
b	回填土石方，机械夯填土石	13.95	
c	回填土石方，原土夯实	28.56	
d	渠道衬砌木模板制作	627.792	
e	现浇C15砼渠肩	126.554	
f	现浇C15砼底板	86.248	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	9.737	
(35)	龙西三面光07（0.3*0.3）260m	1396.133	
a	挖掘机挖渠道	30.612	
b	回填土石方，机械夯填土石	21.335	
c	回填土石方，原土夯实	43.68	



## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
d	渠道衬砌木模板制作	960.152	
e	现浇C15砼渠肩	193.553	
f	现浇C15砼底板	131.909	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	14.892	
(36)	龙西三面光08（0.3*0.3）15m	80.546	
a	挖掘机挖渠道	1.766	
b	回填土石方，机械夯填土石	1.231	
c	回填土石方，原土夯实	2.52	
d	渠道衬砌木模板制作	55.393	
e	现浇C15砼渠肩	11.167	
f	现浇C15砼底板	7.61	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	0.859	
(37)	龙西三面光09（0.3*0.3）90m	483.277	
a	挖掘机挖渠道	10.596	
b	回填土石方，机械夯填土石	7.385	
c	回填土石方，原土夯实	15.12	
d	渠道衬砌木模板制作	332.36	
e	现浇C15砼渠肩	66.999	
f	现浇C15砼底板	45.661	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	5.155	
(38)	龙西三面光10（0.3*0.3）70m	375.882	
a	挖掘机挖渠道	8.242	
b	回填土石方，机械夯填土石	5.744	
c	回填土石方，原土夯实	11.76	
d	渠道衬砌木模板制作	258.502	
e	现浇C15砼渠肩	52.11	
f	现浇C15砼底板	35.514	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	4.009	
(39)	龙西三面光11（0.3*0.3）50m	268.487	
a	挖掘机挖渠道	5.887	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.103	
c	回填土石方，原土夯实	8.4	
d	渠道衬砌木模板制作	184.645	
e	现浇C15砼渠肩	37.222	
f	现浇C15砼底板	25.367	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.864	
(40)	龙西三面光12（0.3*0.3）130m	698.067	
a	挖掘机挖渠道	15.306	
b	回填土石方，机械夯填土石	10.667	
c	回填土石方，原土夯实	21.84	
d	渠道衬砌木模板制作	480.076	
e	现浇C15砼渠肩	96.776	
f	现浇C15砼底板	65.955	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	7.446	
(41)	龙西三面光13（0.3*0.3）120m	644.369	
a	挖掘机挖渠道	14.129	
b	回填土石方，机械夯填土石	9.847	
c	回填土石方，原土夯实	20.16	
d	渠道衬砌木模板制作	443.147	
e	现浇C15砼渠肩	89.332	
f	现浇C15砼底板	60.881	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	6.873	
(42)	龙西三面光14（0.3*0.3）110m	590.672	
a	挖掘机挖渠道	12.951	
b	回填土石方，机械夯填土石	9.026	
c	回填土石方，原土夯实	18.48	
d	渠道衬砌木模板制作	406.218	
e	现浇C15砼渠肩	81.888	
f	现浇C15砼底板	55.808	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	6.301	
(43)	龙西三面光15（0.3*0.3）130m	698.067	
a	挖掘机挖渠道	15.306	
b	回填土石方，机械夯填土石	10.667	
c	回填土石方，原土夯实	21.84	
d	渠道衬砌木模板制作	480.076	
e	现浇C15砼渠肩	96.776	
f	现浇C15砼底板	65.955	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	7.446	
(44)	龙西三面光16（0.3*0.3）100m	536.974	
a	挖掘机挖渠道	11.774	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
b	回填土石方，机械夯填土石	8.206	
c	回填土石方，原土夯实	16.8	
d	渠道衬砌木模板制作	369.289	
e	现浇C15砼渠肩	74.443	
f	现浇C15砼底板	50.734	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	5.728	
(45)	龙西三面光18（0.3*0.3）30m	161.092	
a	挖掘机挖渠道	3.532	
b	回填土石方，机械夯填土石	2.462	
c	回填土石方，原土夯实	5.04	
d	渠道衬砌木模板制作	110.787	
e	现浇C15砼渠肩	22.333	
f	现浇C15砼底板	15.22	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	1.718	
(46)	弄供三面光04（0.3*0.3）140m	751.764	
a	挖掘机挖渠道	16.483	
b	回填土石方，机械夯填土石	11.488	
c	回填土石方，原土夯实	23.52	
d	渠道衬砌木模板制作	517.005	
e	现浇C15砼渠肩	104.221	
f	现浇C15砼底板	71.028	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	8.019	
(47)	弄供三面光05（0.3*0.3）240m	1288.738	
a	挖掘机挖渠道	28.257	
b	回填土石方，机械夯填土石	19.693	
c	回填土石方，原土夯实	40.32	
d	渠道衬砌木模板制作	886.294	
e	现浇C15砼渠肩	178.664	
f	现浇C15砼底板	121.763	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	13.747	
(48)	弄供三面光06（0.3*0.3）190m	1020.251	
a	挖掘机挖渠道	22.37	
b	回填土石方，机械夯填土石	15.591	
c	回填土石方，原土夯实	31.92	
d	渠道衬砌木模板制作	701.649	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
e	现浇C15砼渠肩	141.443	
f	现浇C15砼底板	96.395	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	10.883	
(49)	那立三面光01（0.3*0.3）210m	1127.646	
a	挖掘机挖渠道	24.725	
b	回填土石方，机械夯填土石	17.232	
c	回填土石方，原土夯实	35.28	
d	渠道衬砌木模板制作	775.507	
e	现浇C15砼渠肩	156.331	
f	现浇C15砼底板	106.542	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	12.028	
(50)	那立三面光02（0.3*0.3）150m	805.461	
a	挖掘机挖渠道	17.661	
b	回填土石方，机械夯填土石	12.308	
c	回填土石方，原土夯实	25.2	
d	渠道衬砌木模板制作	553.934	
e	现浇C15砼渠肩	111.665	
f	现浇C15砼底板	76.102	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	8.592	
(51)	那立三面光03（0.3*0.3）30m	161.092	
a	挖掘机挖渠道	3.532	
b	回填土石方，机械夯填土石	2.462	
c	回填土石方，原土夯实	5.04	
d	渠道衬砌木模板制作	110.787	
e	现浇C15砼渠肩	22.333	
f	现浇C15砼底板	15.22	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	1.718	
(52)	那立三面光04（0.3*0.3）20m	107.395	
a	挖掘机挖渠道	2.355	
b	回填土石方，机械夯填土石	1.641	
c	回填土石方，原土夯实	3.36	
d	渠道衬砌木模板制作	73.858	
e	现浇C15砼渠肩	14.889	
f	现浇C15砼底板	10.147	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	1.146	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
(53)	那立三面光05（0.3*0.3）60m	322.185	
a	挖掘机挖渠道	7.064	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.923	
c	回填土石方，原土夯实	10.08	
d	渠道衬砌木模板制作	221.574	
e	现浇C15砼渠肩	44.666	
f	现浇C15砼底板	30.441	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	3.437	
(54)	那立三面光06（0.3*0.3）90m	372.49	
a	挖掘机挖渠道	10.596	
b	回填土石方，机械夯填土石	7.385	
c	回填土石方，原土夯实	15.12	
d	渠道衬砌木模板制作	221.574	
e	现浇C15砼渠肩	66.999	
f	现浇C15砼底板	45.661	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	5.155	
(55)	德纳三面光07（0.3*0.3）140m	751.764	
a	挖掘机挖渠道	16.483	
b	回填土石方，机械夯填土石	11.488	
c	回填土石方，原土夯实	23.52	
d	渠道衬砌木模板制作	517.005	
e	现浇C15砼渠肩	104.221	
f	现浇C15砼底板	71.028	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	8.019	
(56)	园门边三面光01（0.3*0.3）50m	272.087	
a	挖掘机挖渠道	5.887	
b	回填土石方，机械夯填土石	4.103	
c	回填土石方，原土夯实	12	
d	渠道衬砌木模板制作	184.645	
e	现浇C15砼渠肩	37.222	
f	现浇C15砼底板	25.367	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	2.864	
(57)	0.3*0.3三面光渠道二次运输	1447.364	
a	双胶轮车运混凝土，运距200m	1447.364	
2	0.5*0.5三面光渠道	17070.73	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
(1)	巴边三面光01（0.5*0.5）1040m	9745.109	
a	挖掘机挖渠道	265.941	
b	回填土石方，机械夯填土石	285.555	
c	回填土石方，原土夯实	274.56	
d	渠道衬砌木模板制作	6035.241	
e	现浇C15砼渠肩	1935.529	
f	现浇C15砼底板	829.145	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	119.138	
(2)	弄拐三面光01（0.5*0.5）540m	5059.961	
a	挖掘机挖渠道	138.085	
b	回填土石方，机械夯填土石	148.269	
c	回填土石方，原土夯实	142.56	
d	渠道衬砌木模板制作	3133.683	
e	现浇C15砼渠肩	1004.986	
f	现浇C15砼底板	430.518	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	61.86	
(3)	弄拐三面光02（0.5*0.5）210m	1967.762	
a	挖掘机挖渠道	53.7	
b	回填土石方，机械夯填土石	57.66	
c	回填土石方，原土夯实	55.44	
d	渠道衬砌木模板制作	1218.654	
e	现浇C15砼渠肩	390.828	
f	现浇C15砼底板	167.423	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	24.057	
(4)	0.5*0.5渠道二次运输	297.898	
a	双胶轮车运混凝土，运距100m	297.898	
3	0.6*0.6三面光渠道	2169.646	
(1)	龙西三面光17（0.6*0.6）180m	2169.646	
a	挖掘机挖渠道	54.307	
b	回填土石方，机械夯填土石	49.423	
c	回填土石方，原土夯实	56.16	
d	渠道衬砌木模板制作	1281.961	
e	现浇C15砼渠肩	401.995	
f	现浇C15砼底板	234.828	
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	24.013	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
h	0.6*0.6二次运输	66.96	
(a)	双胶轮车运混凝土，运距100m	66.96	
4	那吉拦水坝3*1*1	405.379	
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	36.251	
(2)	回填土石方，机械夯填土石	11.74	
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	7.085	
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	37.962	
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	21.107	
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	16.703	
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	60.754	
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	123.561	
(9)	普通平面木模板制作	26.778	
(10)	普通平面木模板安装拆除	63.185	
(11)	人工铺筑反滤层	0.253	
(12)	Φ50PVC排水管		
5	弄供拦水坝3*1*4	830.698	
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	54.093	
(2)	回填土石方，机械夯填土石	17.516	
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	10.571	
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	142.738	
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	21.107	
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	16.703	
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	256.626	
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	123.561	
(9)	普通平面木模板制作	55.821	
(10)	普通平面木模板安装拆除	131.71	
(11)	人工铺筑反滤层	0.253	
(12)	Φ50PVC排水管		
6	那洞拦水坝5*1*1	496.215	
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	55.868	
(2)	回填土石方，机械夯填土石	18.084	
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	10.914	
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	63.27	
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	35.178	
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	27.839	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	105.199	
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	60.754	
(9)	普通平面木模板制作	35.379	
(10)	普通平面木模板安装拆除	83.477	
(11)	人工铺筑反滤层	0.253	
(12)	Φ50PVC排水管		
7	巴边拦水坝5*1*2	626.647	
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	61.815	
(2)	回填土石方，机械夯填土石	20.009	
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	12.076	
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	98.195	
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	35.178	
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	27.839	
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	105.199	
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	114.704	
(9)	普通平面木模板制作	45.06	
(10)	普通平面木模板安装拆除	106.319	
(11)	人工铺筑反滤层	0.253	
(12)	Φ50PVC排水管		
8	拦那俄水坝6*1*1（2座）	1101.675	
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	131.352	
(2)	回填土石方，机械夯填土石	42.511	
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	25.675	
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	151.849	
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	84.428	
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	66.813	
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	210.399	
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	121.508	
(9)	普通平面木模板制作	79.366	
(10)	普通平面木模板安装拆除	187.267	
(11)	人工铺筑反滤层	0.505	
(12)	Φ50PVC排水管		
9	蓄水池60m³	255.868	
(1)	土方开挖	7.677	
(2)	石方开挖	11.194	



## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
(3)	回填土石方，机械夯填土石	45.89	
(4)	M7.5浆砌砖池壁	61.552	
(5)	2cm厚M10水泥砂浆抹面，立面	28.43	
(6)	C20砼池底	29.091	
(7)	C15砼垫层	7.491	
(8)	人工铺筑粗砂垫层	6.772	
(9)	C25砼盖板	3.509	
(10)	C25砼梯步	10.918	
(11)	M7.5浆砌砖护栏	7.949	
(12)	M7.5浆砌砖渠边墙	0.47	
(13)	人工铺筑粗砂垫层	21.229	
(14)	C15砼渠底	1.087	
(15)	一般钢筋制作安装，人工	12.609	
(16)	Φ250PVC排水管		
10	坑塘改造2处(龙西/弄供)	2292.839	
(1)	挖掘机挖淤泥、流沙	36.896	
(2)	0.6m³ 挖掘机挖装土自卸汽车运输，运距0.5km	80.199	
(3)	回填土石方，原土夯实	354.48	
(4)	人工铺筑碎石垫层	532.475	
(5)	底板，露天厚≤15cm	1069.046	
(6)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	219.744	
(二)	田间道路工程	5406.078	
1	过路涵管2处(拉懂/德纳)	254.105	
(1)	挖掘机挖III类土	1.017	
(2)	土方回填	19.441	
(3)	预制混凝土管	206.491	
(4)	C20砼底座	17.99	
(5)	橡胶止水	8.369	
(6)	沥青木板	0.797	
2	元吉生产路01（新建）80m	1453.794	
(1)	0.6m³ 挖掘机挖装土，自卸汽车运0.5km	14.137	
(2)	建筑物土方回填	51.758	
(3)	路床碾压	57.6	
(4)	C25砼路面 厚度18cm	544.836	
(5)	碎石垫层 厚度10cm	89.155	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
(6)	路床清理 路床碾压	88.214	
(7)	混凝土刻纹	13.728	
(8)	M7.5浆砌块石挡土墙	408.958	
(9)	伸缩缝，沥青砂浆重量比1:2	26.788	
(10)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面	60.954	
(11)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	97.664	
3	元吉生产路02（改建）130m	2362.415	
(1)	0.6m³ 挖掘机挖装土，自卸汽车运0.5km	22.972	
(2)	建筑物土方回填	84.107	
(3)	路床碾压	93.6	
(4)	C25砼路面 厚度18cm	885.359	
(5)	碎石垫层 厚度10cm	144.877	
(6)	路床清理 路床碾压	143.348	
(7)	混凝土刻纹	22.308	
(8)	M7.5浆砌块石挡土墙	664.558	
(9)	伸缩缝，沥青砂浆重量比1:2	43.531	
(10)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面	99.051	
(11)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	158.704	
4	附属建筑物	1335.764	
(1)	回车台2个	1335.764	
a	挖掘机挖Ⅲ类土	49.601	
b	回填土石方，机械夯填土石	28.079	
c	路床压实	190.891	
d	碎石垫层 厚度10cm	100.158	
e	水泥混凝土公路路面，压实厚18cm	612.078	
f	M7.5浆砌块石路肩	321.735	
g	抹灰水泥砂浆抹平面，平均厚3cm	33.221	
(三)	其他工程	27.741	
1	项目标志牌1座	27.741	
(1)	挖掘机挖Ⅰ～Ⅱ类土	0.115	
(2)	回填土石方，机械夯填土石	1.247	
(3)	C20砼基础	5.743	
(4)	M7.5浆砌混凝土实心砌块	4.457	
(5)	C25砼牌帽	2.362	
(6)	抹灰水泥砂浆抹立面，平均厚2cm	6.591	

## 工时数量汇总表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目	工时数量	备注
(7)	白色瓷砖(800*800)		
(8)	模板制作与拆除	7.228	
(9)	公示内容、平面图等版面定制及安装		
(10)	标志牌琉璃瓦铺砌		
(11)	标志牌大理石板铺砌		
2	小标识牌		
(1)	0.3*0.3道路小标识牌		
(2)	0.3*0.3渠道小标识牌		
(3)	0.5*0.5渠道小标识牌		
(4)	0.6*0.6渠道小标识牌		
(四)	主要材料超远运距（暂估价）		
1	道路C25混凝土		
2	水泥		
3	砂		
4	碎石		
5	块石		
6	砼砌块 390×190×190		
二	机电设备及安装工程	263.61	
(一)	小型水泵安装，水泵重量0.6t	263.61	
(二)	购买水泵（暂估价）		
三	金属结构设备及安装工程		
四	临时工程		

主要材料价格计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）单位： 元

编号	名称及规格	单位	原价依据	单位毛重(t)	每吨运费	价格	其中				
							原价	包装费	运杂费	运输保险费	采购及保管费
C011002	钢筋	t	信息价	1		3672.57	3672.57				
C030003	水泥	t				398.23					
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	信息价	1		362.83	362.83				
C05001	碎石	m³	信息价	1.45		106.80	106.80				
C051001	柴油	kg				8.15					
C052001	汽油	kg				10.07					
C120038	块石	m³	信息价	1.45		97.09	97.09				
C142102	砂	m³	信息价	1.55		126.21	126.21				
C142198	中砂	m³		1.55		126.21	126.21				
C159036	砼砌块 390×190×190	千块		24		2570.00	2570.00				

### 混凝土、砂浆单价计算表

基础单价编号: C8006

名称: C15纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.65 最大粒径40mm

定额单位: m<sup>3</sup>

编号	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
C0002	水	m <sup>3</sup>	0.177	4.08	0.72
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg	284.834	0.25	71.21
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	0.841	30.00	25.24
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	0.561	30.00	16.82
	合计				113.99

### 混凝土、砂浆单价计算表

基础单价编号: C8010

名称: C20纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm

定额单位: m<sup>3</sup>

编号	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
C0002	水	m <sup>3</sup>	0.165	4.08	0.67
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg	317.9	0.25	79.48
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	0.859	30.00	25.76
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	0.539	30.00	16.17
	合计				122.08

### 混凝土、砂浆单价计算表

基础单价编号: C8013

名称: C20纯混凝土 42.5MPa 1级配 水灰比0.6 最大粒径20mm

定额单位: m<sup>3</sup>

编号	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
C0002	水	m <sup>3</sup>	0.187	4.08	0.76
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg	323.4	0.25	80.85
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	0.753	30.00	22.58
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	0.616	30.00	18.48
	合计				122.67

### 混凝土、砂浆单价计算表

基础单价编号：C8014

名称：C20纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.6 最大粒径40mm

定额单位：m<sup>3</sup>

编号	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
C0002	水	m <sup>3</sup>	0.165	4.08	0.67
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg	287.1	0.25	71.78
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	0.859	30.00	25.76
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	0.561	30.00	16.83
	合计				115.04

### 混凝土、砂浆单价计算表

基础单价编号：C8021

名称：C25纯混凝土 42.5MPa 1级配 水灰比0.55 最大粒径20mm

定额单位：m<sup>3</sup>

编号	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
C0002	水	m <sup>3</sup>	0.177	4.08	0.72
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg	340.153	0.25	85.04
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	0.841	30.00	25.24
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	0.528	30.00	15.85
	合计				126.85

### 混凝土、砂浆单价计算表

基础单价编号：C8022

名称：C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm

定额单位：m<sup>3</sup>

编号	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
C0002	水	m <sup>3</sup>	0.177	4.08	0.72
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg	340.153	0.25	85.04
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	0.841	30.00	25.24
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	0.528	30.00	15.85
	合计				126.85

### 混凝土、砂浆单价计算表

基础单价编号：C8146

名称：M7.5水泥砂浆

定额单位：m<sup>3</sup>

编号	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
C0002	水	m <sup>3</sup>	0.185	4.08	0.75
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg	264.189	0.25	66.05
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	1.197	30.00	35.90
	合计				102.70

### 混凝土、砂浆单价计算表

基础单价编号：C8147

名称：M10水泥砂浆

定额单位：m<sup>3</sup>

编号	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
C0002	水	m <sup>3</sup>	0.215	4.08	0.88
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg	308.727	0.25	77.18
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	1.186	30.00	35.57
	合计				113.63

### 混凝土、砂浆单价计算表

基础单价编号：C8163

名称：1:2抹灰水泥砂浆

定额单位：m<sup>3</sup>

编号	材料名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
C0002	水	m <sup>3</sup>	0.353	4.08	1.44
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	kg	563.807	0.25	140.95
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	1.275	30.00	38.26
	合计				180.65

## 建筑工程单价计算表

挖掘机挖 I ~ II 类土工程

建筑单价编号：2

定额编号：01211

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：挖松、堆放。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			152.45
1	直接费	元			141.82
(1)	人工费	元			13.84
A0001	人工	工时	4	3.46	13.84
(2)	材料费	元			6.75
C9003	零星材料费	%	5	135.07	6.75
(3)	机械使用费	元			121.23
J1009	单斗挖掘机 液压 斗容1m <sup>3</sup>	台时	1.08	112.25	121.23
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	141.82	4.96
3	现场经费=直接费*费率	元	4%	141.82	5.67
二	间接费	元			13.49
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	152.45	5.64
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	23.93	7.85
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	165.94	11.62
四	价差	元			110.53
A0001	人工	工时	4	4.00	16.00
A0002	机械工	工时	2.916	4.00	11.66
C051001	柴油	kg	16.092	5.15	82.87
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	288.09	25.93
	合计	元			314.02
	单价	元			3.14



## 建筑工程单价计算表

挖掘机挖渠道土方，Ⅰ～Ⅱ类土工程

建筑单价编号：3

定额编号：01215

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：挖松、堆放、人工配合修底边。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			384.15
1	直接费	元			357.35
(1)	人工费	元			204.14
A0001	人工	工时	59	3.46	204.14
(2)	材料费	元			46.61
C9003	零星材料费	%	15	310.74	46.61
(3)	机械使用费	元			106.60
J1009	单斗挖掘机 液压 斗容1m <sup>3</sup>	台时	0.86	112.25	96.54
J3077	双胶轮车	台时	12.27	0.82	10.06
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	357.35	12.51
3	现场经费=直接费*费率	元	4%	357.35	14.29
二	间接费	元			83.80
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	384.15	14.21
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	212.17	69.59
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	467.95	32.76
四	价差	元			311.28
A0001	人工	工时	59	4.00	236.00
A0002	机械工	工时	2.322	4.00	9.29
C051001	柴油	kg	12.814	5.15	65.99
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	811.99	73.08
	合计	元			885.07
	单价	元			8.85

## 建筑工程单价计算表

0.6m³ 挖掘机挖装土自卸汽车运输，运距0.5km工程

建筑单价编号：4

定额编号：01218

定额单位：100m³

施工方法：挖装、运输、卸除、空回。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			677.73
1	直接费	元			630.44
(1)	人工费	元			25.95
A0001	人工	工时	7.5	3.46	25.95
(2)	材料费	元			24.25
C9003	零星材料费	%	4	606.19	24.25
(3)	机械使用费	元			580.24
J1008	单斗挖掘机 液压 斗容0.6m³	台时	1.16	87.93	102.00
J1042	推土机 功率59kW	台时	0.56	55.49	31.07
J3013	自卸汽车 载重量3.5t	台时	11.7	38.22	447.17
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	630.44	22.07
3	现场经费=直接费*费率	元	4%	630.44	25.22
二	间接费	元			55.93
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	677.73	25.08
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	94.07	30.85
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	733.66	51.36
四	价差	元			826.66
A0001	人工	工时	7.5	4.00	30.00
A0002	机械工	工时	19.686	4.00	78.74
C051001	柴油	kg	15.724	5.15	80.98
C052001	汽油	kg	90.09	7.07	636.94
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1611.68	145.05
	合计	元			1756.73
	单价	元			17.57

## 建筑工程单价计算表

回填土石方，松填土方工程

建筑单价编号：5

定额编号：03003

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：包括5m内取土（石渣）回填、平土、简单压实。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			668.48
1	直接费	元			610.48
(1)	人工费	元			446.34
A0001	人工	工时	129	3.46	446.34
(2)	材料费	元			29.07
C9003	零星材料费	%	5	581.41	29.07
(3)	机械使用费	元			135.07
J1099	蛙式夯实机 功率2.8kW	台时	14.4	9.38	135.07
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	610.48	21.37
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	610.48	36.63
二	间接费	元			217.85
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	668.48	38.77
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	545.99	179.08
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	886.33	62.04
四	价差	元			631.20
A0001	人工	工时	129	4.00	516.00
A0002	机械工	工时	28.8	4.00	115.20
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1579.57	142.16
	合计	元			1721.73
	单价	元			17.22

## 建筑工程单价计算表

M7.5浆砌混凝土实心砌块工程

建筑单价编号：6

定额编号：03157

定额单位：100m³

施工方法：砌砖

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			14226.54
1	直接费	元			12992.27
(1)	人工费	元			1349.05
A0001	人工	工时	389.9	3.46	1349.05
(2)	材料费	元			11077.31
C0002	水	m³	15.8	4.08	64.46
C110094	铁钉	kg	3	6.19	18.57
C130002	板枋材	m³	0.11	800.00	88.00
C159036	砼砌块 390×190×190	千块	6.65	1500.00	9975.00
C8146	M7.5水泥砂浆	m³	8	102.70	821.60
C9001	其他材料费	%	1	10967.63	109.68
(3)	机械使用费	元			565.91
J3077	双胶轮车	台时	114.6	0.82	93.97
J4166	电动卷扬机 带塔(连架) 起重量5t	台时	18.5	22.54	416.99
J6032	灰浆搅拌机	台时	5	10.99	54.95
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	12992.27	454.73
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	12992.27	779.54
二	间接费	元			1302.30
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	14226.54	825.14
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	1454.75	477.16
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	15528.84	1087.02
四	价差	元			9979.24
A0001	人工	工时	389.9	4.00	1559.60
A0002	机械工	工时	30.55	4.00	122.20
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	2.11351536	112.83	238.47
C130002	板枋材	m³	0.11	204.42	22.49
C142198	中砂	m³	9.57264	96.21	920.98
C159036	砼砌块 390×190×190	千块	6.65	1070.00	7115.50
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	26595.10	2393.56
	合计	元			28988.66
	单价	元			289.89

## 建筑工程单价计算表

抹灰水泥砂浆抹平面，平均厚3cm工程

建筑单价编号：7

定额编号：03158

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：冲洗、抹灰、罩面、压光等。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			715.51
1	直接费	元			653.43
(1)	人工费	元			226.63
A0001	人工	工时	65.5	3.46	226.63
(2)	材料费	元			418.53
C0002	水	m <sup>3</sup>	2	4.08	8.16
C8163	1:2抹灰水泥砂浆	m <sup>3</sup>	2.1	180.65	379.37
C9001	其他材料费	%	8	387.53	31.00
(3)	机械使用费	元			8.27
J2002	砂浆搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	0.38	10.75	4.09
J3077	双胶轮车	台时	5.1	0.82	4.18
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	653.43	22.87
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	653.43	39.21
二	间接费	元			116.40
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	715.51	41.50
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	226.63	74.90
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	831.91	58.23
四	价差	元			655.23
A0001	人工	工时	65.5	4.00	262.00
A0002	机械工	工时	0.494	4.00	1.98
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	1.1839937 34	112.83	133.59
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	2.6780754	96.21	257.66
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1545.37	139.08
	合计	元			1684.45
	单价	元			16.84

## 建筑工程单价计算表

抹灰水泥砂浆抹立面，平均厚2cm工程

建筑单价编号：8

定额编号：03159

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：冲洗、抹灰、罩面、压光等。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			862.00
1	直接费	元			787.22
(1)	人工费	元			319.36
A0001	人工	工时	92.3	3.46	319.36
(2)	材料费	元			458.87
C0002	水	m <sup>3</sup>	2.3	4.08	9.38
C8163	1:2抹灰水泥砂浆	m <sup>3</sup>	2.3	180.65	415.50
C9001	其他材料费	%	8	424.88	33.99
(3)	机械使用费	元			8.99
J2002	砂浆搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	0.41	10.75	4.41
J3077	双胶轮车	台时	5.59	0.82	4.58
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	787.22	27.55
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	787.22	47.23
二	间接费	元			155.35
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	862.00	50.00
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	321.20	105.35
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	1017.35	71.21
四	价差	元			799.84
A0001	人工	工时	92.3	4.00	369.20
A0002	机械工	工时	0.533	4.00	2.13
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	1.2967550 42	112.83	146.31
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	2.9331302	96.21	282.20
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1888.40	169.96
	合计	元			2058.36
	单价	元			20.58

## 建筑工程单价计算表

回填土石方，原土夯实工程

建筑单价编号：9

定额编号：03004

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：包括5m内取土、倒土、平土、洒水、夯实(干容量1.6t/m<sup>3</sup>以下)。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			109.62
1	直接费	元			100.11
(1)	人工费	元			48.44
A0001	人工	工时	14	3.46	48.44
(2)	材料费	元			4.77
C9003	零星材料费	%	5	95.34	4.77
(3)	机械使用费	元			46.90
J1099	蛙式夯实机 功率2.8kW	台时	5	9.38	46.90
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	100.11	3.50
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	100.11	6.01
二	间接费	元			33.60
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	109.62	6.36
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	83.04	27.24
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	143.22	10.03
四	价差	元			96.00
A0001	人工	工时	14	4.00	56.00
A0002	机械工	工时	10	4.00	40.00
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	249.25	22.43
	合计	元			271.68
	单价	元			2.72

## 建筑工程单价计算表

M7.5浆砌块石挡土墙工程

建筑单价编号：10

定额编号：03091

定额单位：100m³

施工方法：选石、修石、冲洗、拌浆、砌筑、勾缝。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			10699.57
1	直接费	元			9771.29
(1)	人工费	元			2735.82
A0001	人工	工时	790.7	3.46	2735.82
(2)	材料费	元			6840.61
C120038	块石	m³	108	30.00	3240.00
C8146	M7.5水泥砂浆	m³	34.4	102.70	3532.88
C9001	其他材料费	%	1	6772.88	67.73
(3)	机械使用费	元			194.86
J2002	砂浆搅拌机 出料0.4m³	台时	6.19	10.75	66.54
J3077	双胶轮车	台时	156.49	0.82	128.32
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	9771.29	342.00
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	9771.29	586.28
二	间接费	元			1527.06
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	10699.57	620.58
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2763.66	906.48
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	12226.63	855.86
四	价差	元			15426.35
A0001	人工	工时	790.7	4.00	3162.80
A0002	机械工	工时	8.047	4.00	32.19
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	9.0881160 48	112.83	1025.41
C120038	块石	m³	108	67.09	7245.72
C142198	中砂	m³	41.162352	96.21	3960.23
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	28508.84	2565.80
	合计	元			31074.64
	单价	元			310.75



## 建筑工程单价计算表

现浇C15砼底板工程

建筑单价编号：11

定额编号：04035+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：施工准备、仓面冲（凿）毛、冲洗、清仓、验收、浇筑、养护等。  
场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			19225.46
1	直接费	元			17557.50
(1)	人工费	元			2381.38
A0001	人工	工时	439	3.46	1518.94
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			12235.08
C0002	水	m <sup>3</sup>	100	4.08	408.00
C120013	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120015	混凝土垂直运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120021	混凝土水平运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C8006	C15纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.65 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	103	113.99	11740.97
C9001	其他材料费	%	0.5	12148.97	60.74
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			2941.04
J2055	振动器 变频机组 容量4.5kVA	台时	18.73	8.14	152.46
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m <sup>3</sup> /min	台时	45.15	47.71	2154.11
J9027	离心水泵 单级双吸 功率20kW	台时	9.55	21.31	203.51
J9999	其他机械费	%	1	2510.08	25.10
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	17557.50	614.51
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	17557.50	1053.45
二	间接费	元			1533.88
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	19225.46	711.34
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2507.73	822.54
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	20759.34	1453.15
四	价差	元			18420.28
A0001	人工	工时	688.26	4.00	2753.04
A0002	机械工	工时	36.517	4.00	146.07
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	29.337902	112.83	3310.20
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	86.667084	76.80	6656.03

C142198	中砂	m³	57.73768	96.21	5554.94
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	40632.77	3656.95
	合计	元			44289.72
	单价	元			442.90

## 建筑工程单价计算表

伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2工程

建筑单价编号：12

定额编号：04455

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：熔化沥青、烤砂拌和、清洗表面、洗模安装、拆模。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			7251.52
1	直接费	元			6622.40
(1)	人工费	元			762.24
A0001	人工	工时	220.3	3.46	762.24
(2)	材料费	元			5860.16
C110094	铁钉	kg	4.1	6.19	25.38
C110107	铁丝	kg	10.3	6.19	63.76
C130025	木柴	t	1.01	500.00	505.00
C141001	沥青	t	1.47	3500.00	5145.00
C142102	砂	m <sup>3</sup>	2.1	30.00	63.00
C9001	其他材料费	%	1	5802.14	58.02
(3)	机械使用费	元			0.00
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	6622.40	231.78
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	6622.40	397.34
二	间接费	元			518.32
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	7251.52	268.31
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	762.24	250.01
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	7769.84	543.89
四	价差	元			1083.24
A0001	人工	工时	220.3	4.00	881.20
C142102	砂	m <sup>3</sup>	2.1	96.21	202.04
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	9396.97	845.73
	合计	元			10242.70
	单价	元			102.43

## 建筑工程单价计算表

C20砼基础工程

建筑单价编号：15

定额编号：04113+04278\*1.03+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：其他混凝土，基础

装、运、卸、清洗。

场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			19654.63
1	直接费	元			17949.43
(1)	人工费	元			2226.99
A0001	人工	工时	347	3.46	1200.62
A0001	人工	工时	47.38	3.46	163.93
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			13864.29
C0002	水	m <sup>3</sup>	120	4.08	489.60
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	103	126.85	13065.55
C9001	其他材料费	%	2	13555.15	271.10
C9003	零星材料费	%	6	211.23	12.67
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			1858.15
J2049	振动器 插入式 功率1.1kW	台时	20	1.84	36.80
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m <sup>3</sup> /min	台时	26	47.71	1240.46
J9999	其他机械费	%	10	1277.26	127.73
J3077	双胶轮车	台时	57.68	0.82	47.30
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	17949.43	628.23
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	17949.43	1076.97
二	间接费	元			1485.02
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	19654.63	727.22
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2310.38	757.80
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	21139.65	1479.78
四	价差	元			37105.93
A0001	人工	工时	643.64	4.00	2574.56
A0002	机械工	工时	24.102	4.00	96.41
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	103	334.32	34434.96
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	59725.36	5375.28

	合计	元			65100.64
	单价	元			651.01

## 建筑工程单价计算表

混凝土刻纹工程

建筑单价编号：16

定额编号：04487

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：刻纹机在水泥混凝土路面刻纹，洗冲及路面清理等。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			106.60
1	直接费	元			97.35
(1)	人工费	元			19.79
A0001	人工	工时	5.72	3.46	19.79
(2)	材料费	元			22.25
C0002	水	m <sup>3</sup>	4.52	4.08	18.44
C142012	刀片	片	0.05	1.00	0.05
C9003	零星材料费	%	5	75.10	3.76
(3)	机械使用费	元			55.31
J2095	刻纹机	台时	4.07	13.59	55.31
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	97.35	3.41
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	97.35	5.84
二	间接费	元			10.43
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	106.60	3.94
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	19.79	6.49
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	117.03	8.19
四	价差	元			22.88
A0001	人工	工时	5.72	4.00	22.88
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	148.10	13.33
	合计	元			161.43
	单价	元			1.61

## 建筑工程单价计算表

C25混凝土盖板、铺装、台帽等工程

建筑单价编号：17

定额编号：04095+04278\*1.03+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：施工准备、仓面冲（凿）毛、冲洗、清仓、验收、浇筑、养护等。  
装、运、卸、清洗。  
场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			19070.98
1	直接费	元			17416.42
(1)	人工费	元			2943.21
A0001	人工	工时	554	3.46	1916.84
A0001	人工	工时	47.38	3.46	163.93
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			13873.77
C0002	水	m <sup>3</sup>	90	4.08	367.20
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	103	126.85	13065.55
C9001	其他材料费	%	3	13432.75	402.98
C9003	零星材料费	%	6	211.23	12.67
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			599.44
J2049	振动器 插入式 功率1.1kW	台时	28.35	1.84	52.16
J2054	振动器 平板式 功率2.2kW	台时	28.35	2.46	69.74
J9999	其他机械费	%	20	121.90	24.38
J3077	双胶轮车	台时	57.68	0.82	47.30
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	17416.42	609.57
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	17416.42	1044.99
二	间接费	元			1698.35
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	19070.98	705.63
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	3026.60	992.72
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	20769.33	1453.85
四	价差	元			37933.93
A0001	人工	工时	850.64	4.00	3402.56
A0002	机械工	工时	24.102	4.00	96.41
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	103	334.32	34434.96
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	60157.11	5414.14

	合计	元			65571.25
	单价	元			655.71



## 建筑工程单价计算表

渠道衬砌木模板制作工程

建筑单价编号：21

定额编号：YB0503+YB0504

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：渠道衬砌木模板制作  
渠道衬砌木模板安装、拆除

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			3579.34
1	直接费	元			3268.80
(1)	人工费	元			844.24
A0001	人工	工时	69	3.46	238.74
A0001	人工	工时	175	3.46	605.50
(2)	材料费	元			2162.92
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	1.47	800.00	1176.00
C110094	铁钉	kg	4.65	6.19	28.78
C110096	铁件	kg	7.97	6.19	49.33
C9001	其他材料费	%	2	1254.11	25.08
C110094	铁钉	kg	16.13	6.19	99.84
C110096	铁件	kg	81.5	6.19	504.49
C110107	铁丝	kg	1.95	6.19	12.07
C120035	混凝土柱	m <sup>3</sup>	0.5	500.00	250.00
C9001	其他材料费	%	2	866.40	17.33
(3)	机械使用费	元			261.64
J3004	载重汽车 载重量5t	台时	2.08	42.94	89.32
J9128	电焊机 交流25kVA	台时	0.08	8.64	0.69
J9145	钢筋弯曲机 直径6~40	台时	0.17	9.84	1.67
J9148	钢筋切断机 功率20kW	台时	0.45	16.85	7.58
J9204	圆盘锯	台时	4.98	13.68	68.13
J9206	双面刨床	台时	3.32	11.50	38.18
J9999	其他机械费	%	5	205.57	10.28
J3077	双胶轮车	台时	24	0.82	19.68
J9128	电焊机 交流25kVA	台时	2.77	8.64	23.93
J9999	其他机械费	%	5	43.61	2.18
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	3268.80	114.41
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	3268.80	196.13
二	间接费	元			503.37
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.7%	3579.34	204.02
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	912.66	299.35

三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	4082.71	285.79
四	价差	元			1461.49
A0001	人工	工时	244	4.00	976.00
A0002	机械工	工时	19.778	4.00	79.11
C052001	汽油	kg	14.976	7.07	105.88
C110067	锯材	m³	1.47	204.42	300.50
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	5829.99	524.70
	合计	元			6354.69
	单价	元			63.55

## 建筑工程单价计算表

C25砼路面 厚度18cm工程

建筑单价编号：24

定额编号：11132+11133\*3

定额单位：1000m<sup>2</sup>

施工方法：包括模板制安、混凝土配料、拌和、运输、浇筑、振捣、养护等。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			32838.49
1	直接费	元			30265.89
(1)	人工费	元			7587.09
A0001	人工	工时	1914.7	3.46	6624.86
A0001	人工	工时	278.1	3.46	962.23
(2)	材料费	元			20007.89
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	0.23	800.00	184.00
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	153	126.85	19408.05
C9001	其他材料费	%	2	19592.05	391.84
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	0.03	800.00	24.00
C120006	混凝土	m <sup>3</sup>	30.6	0.00	0.00
(3)	机械使用费	元			2670.91
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	24	18.11	434.64
J3016	自卸汽车 载重量8t	台时	25	67.52	1688.00
J9999	其他机械费	%	5	2122.64	106.13
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	5.4	18.11	97.79
J3016	自卸汽车 载重量8t	台时	5.1	67.52	344.35
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	30265.89	1059.31
3	现场经费=直接费*费率	元	5%	30265.89	1513.29
二	间接费	元			4152.60
1	管理费=直接工程费*费率	元	4.8%	32838.49	1576.25
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	7854.72	2576.35
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	36991.09	2589.38
四	价差	元			61865.86
A0001	人工	工时	2192.8	4.00	8771.20
A0002	机械工	工时	77.35	4.00	309.40
C051001	柴油	kg	307.02	5.15	1581.15
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	0.26	204.42	53.15
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	153	334.32	51150.96
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	101446.33	9130.17

	合计	元			110576.50
	单价	元			110.58

## 建筑工程单价计算表

碎石垫层 厚度10cm工程

建筑单价编号：25

定额编号：11120-11121\*4

定额单位：1000m<sup>2</sup>

施工方法：挖路槽、培路基、基础材料的铺压等。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			6034.20
1	直接费	元			5561.48
(1)	人工费	元			1208.93
A0001	人工	工时	524.6	3.46	1815.12
A0001	人工	工时	-175.2	3.46	-606.19
(2)	材料费	元			3863.70
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	179	30.00	5370.00
C9001	其他材料费	%	1	5370.00	53.70
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	-52	30.00	-1560.00
(3)	机械使用费	元			488.85
J1095	压路机 内燃 重量12~15t	台时	9.2	52.61	484.01
J9999	其他机械费	%	1	484.01	4.84
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	5561.48	194.65
3	现场经费=直接费*费率	元	5%	5561.48	278.07
二	间接费	元			711.23
1	管理费=直接工程费*费率	元	4.8%	6034.20	289.64
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	1285.33	421.59
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	6745.43	472.18
四	价差	元			11547.49
A0001	人工	工时	349.4	4.00	1397.60
A0002	机械工	工时	22.08	4.00	88.32
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	127	76.80	9753.60
C051001	柴油	kg	59.8	5.15	307.97
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	18765.10	1688.86
	合计	元			20453.96
	单价	元			20.45

## 建筑工程单价计算表

路床清理 路床碾压工程

建筑单价编号：26

定额编号：11114

定额单位：1000m<sup>2</sup>

施工方法：挖路槽、培路基、基础材料的铺压等。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			1666.84
1	直接费	元			1536.26
(1)	人工费	元			1222.76
A0001	人工	工时	353.4	3.46	1222.76
(2)	材料费	元			0.00
C9001	其他材料费	%	1	0.00	0.00
(3)	机械使用费	元			313.50
J1095	压路机 内燃 重量12~15t	台时	5.9	52.61	310.40
J9999	其他机械费	%	1	310.40	3.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	1536.26	53.77
3	现场经费=直接费*费率	元	5%	1536.26	76.81
二	间接费	元			497.14
1	管理费=直接工程费*费率	元	4.8%	1666.84	80.01
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	1271.75	417.13
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	2163.98	151.48
四	价差	元			1667.74
A0001	人工	工时	353.4	4.00	1413.60
A0002	机械工	工时	14.16	4.00	56.64
C051001	柴油	kg	38.35	5.15	197.50
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	3983.20	358.49
	合计	元			4341.69
	单价	元			4.34

## 建筑工程单价计算表

路床压实工程

建筑单价编号：27

定额编号：11124

定额单位：1000m<sup>2</sup>

施工方法：包括铺料、洒水、碾压、铺保护层。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			3039.86
1	直接费	元			2801.71
(1)	人工费	元			2387.40
A0001	人工	工时	690	3.46	2387.40
(2)	材料费	元			0.00
(3)	机械使用费	元			414.31
J1095	压路机 内燃 重量12~15t	台时	7.5	52.61	394.58
J9999	其他机械费	%	5	394.58	19.73
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	2801.71	98.06
3	现场经费=直接费*费率	元	5%	2801.71	140.09
二	间接费	元			949.41
1	管理费=直接工程费*费率	元	4.8%	3039.86	145.91
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2449.68	803.50
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	3989.27	279.25
四	价差	元			3083.06
A0001	人工	工时	690	4.00	2760.00
A0002	机械工	工时	18	4.00	72.00
C051001	柴油	kg	48.75	5.15	251.06
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	7351.58	661.64
	合计	元			8013.22
	单价	元			8.01

## 建筑工程单价计算表

人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m工程

建筑单价编号：42

定额编号：01055

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：挖土、修底边、将土倒运至槽边两侧0.5m以外。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			761.58
1	直接费	元			708.44
(1)	人工费	元			674.70
A0001	人工	工时	195	3.46	674.70
(2)	材料费	元			33.74
C9003	零星材料费	%	5	674.70	33.74
(3)	机械使用费	元			0.00
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	708.44	24.80
3	现场经费=直接费*费率	元	4%	708.44	28.34
二	间接费	元			249.48
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	761.58	28.18
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	674.70	221.30
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	1011.06	70.77
四	价差	元			780.00
A0001	人工	工时	195	4.00	780.00
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1861.83	167.56
	合计	元			2029.39
	单价	元			20.29



## 建筑工程单价计算表

回填土石方，机械夯填土石工程

建筑单价编号：43

定额编号：03003

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：包括5m内取土（石渣）回填、平土、简单压实。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			668.48
1	直接费	元			610.48
(1)	人工费	元			446.34
A0001	人工	工时	129	3.46	446.34
(2)	材料费	元			29.07
C9003	零星材料费	%	5	581.41	29.07
(3)	机械使用费	元			135.07
J1099	蛙式夯实机 功率2.8kW	台时	14.4	9.38	135.07
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	610.48	21.37
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	610.48	36.63
二	间接费	元			217.85
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	668.48	38.77
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	545.99	179.08
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	886.33	62.04
四	价差	元			631.20
A0001	人工	工时	129	4.00	516.00
A0002	机械工	工时	28.8	4.00	115.20
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1579.57	142.16
	合计	元			1721.73
	单价	元			17.22

## 建筑工程单价计算表

一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V工程

建筑单价编号：44

定额编号：02026

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：检查钻具、换钎、开挖。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			1417.53
1	直接费	元			1294.55
(1)	人工费	元			550.14
A0001	人工	工时	159	3.46	550.14
(2)	材料费	元			222.01
C010041	钢钎	kg	2.5	3.00	7.50
C9003	零星材料费	%	20	1072.54	214.51
(3)	机械使用费	元			522.40
J1103	风镐(铲) 手持式	台时	31.47	16.60	522.40
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	1294.55	45.31
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	1294.55	77.67
二	间接费	元			296.96
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.7%	1417.53	80.80
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	659.03	216.16
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	1714.49	120.01
四	价差	元			784.38
A0001	人工	工时	159	4.00	636.00
A0002	机械工	工时	31.47	4.00	125.88
C010041	钢钎	kg	2.5	9.00	22.50
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	2618.88	235.70
	合计	元			2854.58
	单价	元			28.55

## 建筑工程单价计算表

C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm工程

建筑单价编号：46

定额编号：04003+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：人工平仓，机械振捣。

场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			15368.68
1	直接费	元			14035.32
(1)	人工费	元			1667.93
A0001	人工	工时	232.8	3.46	805.49
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			11461.99
C0002	水	m <sup>3</sup>	45	4.08	183.60
C040005	砂浆	m <sup>3</sup>	1	0.00	0.00
C040007	砂浆拌制	m <sup>3</sup>	1	20.00	20.00
C040010	砂浆运输	m <sup>3</sup>	1	25.00	25.00
C120011	混凝土砂浆运输	m <sup>3</sup>	81.6	0.00	0.00
C120013	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	81.6	0.00	0.00
C120038	块石	m <sup>3</sup>	34.068	30.00	1022.04
C8010	C20纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	81.6	122.08	9961.73
C9001	其他材料费	%	2	11212.37	224.25
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			905.40
J2050	振动器 插入式 功率1.5kW	台时	9.9	2.71	26.83
J2056	振动器 变频机组 容量8.5kVA	台时	4.95	13.90	68.81
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m <sup>3</sup> /min	台时	7.1	47.71	338.74
J9999	其他机械费	%	15	434.38	65.16
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	14035.32	491.24
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	14035.32	842.12
二	间接费	元			1143.07
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	15368.68	568.64
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	1751.32	574.43
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	16511.75	1155.82
四	价差	元			16849.44
A0001	人工	工时	482.06	4.00	1928.24

A0002	机械工	工时	24.102	4.00	96.41
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	25.94064	112.83	2926.88
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	70.06176	76.80	5380.74
C120038	块石	m <sup>3</sup>	34.068	67.09	2285.62
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	43.9824	96.21	4231.55
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	34517.01	3106.53
	合计	元			37623.54
	单价	元			376.24

## 建筑工程单价计算表

浆砌石刺墙，均厚1300mm工程

建筑单价编号：47

定额编号：03093

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：选石、修石、冲洗、拌浆、砌筑、勾缝。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			12128.14
1	直接费	元			11075.92
(1)	人工费	元			3706.70
A0001	人工	工时	1071.3	3.46	3706.70
(2)	材料费	元			7162.16
C120038	块石	m <sup>3</sup>	108	30.00	3240.00
C8146	M7.5水泥砂浆	m <sup>3</sup>	37.5	102.70	3851.25
C9001	其他材料费	%	1	7091.25	70.91
(3)	机械使用费	元			207.06
J2002	砂浆搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	6.75	10.75	72.56
J3077	双胶轮车	台时	164.03	0.82	134.50
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	11075.92	387.66
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	11075.92	664.56
二	间接费	元			1929.19
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	12128.14	703.43
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	3737.06	1225.76
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	14057.33	984.01
四	价差	元			17000.95
A0001	人工	工时	1071.3	4.00	4285.20
A0002	机械工	工时	8.775	4.00	35.10
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	9.90710325	112.83	1117.82
C120038	块石	m <sup>3</sup>	108	67.09	7245.72
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	44.87175	96.21	4317.11
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	32042.29	2883.81
	合计	元			34926.10
	单价	元			349.26

## 建筑工程单价计算表

普通平面木模板安装拆除工程

建筑单价编号：49

定额编号：05007

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：模板制作，立柱、围令制作，预埋铁件制作，模板运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒拉筋割断。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			4140.55
1	直接费	元			3781.32
(1)	人工费	元			591.66
A0001	人工	工时	171	3.46	591.66
(2)	材料费	元			2526.95
C110094	铁钉	kg	1.17	6.19	7.24
C110107	铁丝	kg	1.04	6.19	6.44
C110109	预埋铁件	kg	312.82	6.19	1936.36
C120035	混凝土柱	m <sup>3</sup>	0.99	500.00	495.00
C142033	焊条	kg	5.08	6.37	32.36
C9001	其他材料费	%	2	2477.40	49.55
(3)	机械使用费	元			662.71
J4088	汽车起重机 起重量5t	台时	11.6	49.56	574.90
J9128	电焊机 交流25kVA	台时	6.51	8.64	56.25
J9999	其他机械费	%	5	631.15	31.56
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	3781.32	132.35
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	3781.32	226.88
二	间接费	元			465.62
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.7%	4140.55	236.01
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	700.03	229.61
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	4606.17	322.43
四	价差	元			1284.95
A0001	人工	工时	171	4.00	684.00
A0002	机械工	工时	31.32	4.00	125.28
C052001	汽油	kg	67.28	7.07	475.67
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	6213.55	559.22
	合计	元			6772.77
	单价	元			67.73

## 建筑工程单价计算表

人工铺筑反滤层工程

建筑单价编号：50

定额编号：03063

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：人工装、运、卸、抛投、平整，运距100m以内。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			5083.71
1	直接费	元			4642.66
(1)	人工费	元			1249.06
A0001	人工	工时	361	3.46	1249.06
(2)	材料费	元			3393.60
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	89.6	30.00	2688.00
C142102	砂	m <sup>3</sup>	22.4	30.00	672.00
C9001	其他材料费	%	1	3360.00	33.60
(3)	机械使用费	元			0.00
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	4642.66	162.49
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	4642.66	278.56
二	间接费	元			704.55
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	5083.71	294.86
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	1249.06	409.69
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	5788.26	405.18
四	价差	元			10480.38
A0001	人工	工时	361	4.00	1444.00
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	89.6	76.80	6881.28
C142102	砂	m <sup>3</sup>	22.4	96.21	2155.10
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	16673.82	1500.64
	合计	元			18174.46
	单价	元			181.74

## 建筑工程单价计算表

挖掘机挖Ⅲ类土工程

建筑单价编号：53

定额编号：01212

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：挖松、堆放。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			167.67
1	直接费	元			155.97
(1)	人工费	元			13.84
A0001	人工	工时	4	3.46	13.84
(2)	材料费	元			7.43
C9003	零星材料费	%	5	148.54	7.43
(3)	机械使用费	元			134.70
J1009	单斗挖掘机 液压 斗容1m <sup>3</sup>	台时	1.2	112.25	134.70
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	155.97	5.46
3	现场经费=直接费*费率	元	4%	155.97	6.24
二	间接费	元			14.42
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	167.67	6.20
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	25.05	8.22
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	182.09	12.75
四	价差	元			121.04
A0001	人工	工时	4	4.00	16.00
A0002	机械工	工时	3.24	4.00	12.96
C051001	柴油	kg	17.88	5.15	92.08
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	315.88	28.43
	合计	元			344.31
	单价	元			3.44



## 建筑工程单价计算表

土方回填工程

建筑单价编号：54

定额编号：03003

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：包括5m内取土（石渣）回填、平土、简单压实。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			668.48
1	直接费	元			610.48
(1)	人工费	元			446.34
A0001	人工	工时	129	3.46	446.34
(2)	材料费	元			29.07
C9003	零星材料费	%	5	581.41	29.07
(3)	机械使用费	元			135.07
J1099	蛙式夯实机 功率2.8kW	台时	14.4	9.38	135.07
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	610.48	21.37
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	610.48	36.63
二	间接费	元			217.85
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	668.48	38.77
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	545.99	179.08
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	886.33	62.04
四	价差	元			631.20
A0001	人工	工时	129	4.00	516.00
A0002	机械工	工时	28.8	4.00	115.20
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1579.57	142.16
	合计	元			1721.73
	单价	元			17.22

## 建筑工程单价计算表

土方开挖工程

建筑单价编号：61

定额编号：01212

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：挖松、堆放。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			167.67
1	直接费	元			155.97
(1)	人工费	元			13.84
A0001	人工	工时	4	3.46	13.84
(2)	材料费	元			7.43
C9003	零星材料费	%	5	148.54	7.43
(3)	机械使用费	元			134.70
J1009	单斗挖掘机 液压 斗容1m <sup>3</sup>	台时	1.2	112.25	134.70
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	155.97	5.46
3	现场经费=直接费*费率	元	4%	155.97	6.24
二	间接费	元			14.42
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	167.67	6.20
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	25.05	8.22
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	182.09	12.75
四	价差	元			121.04
A0001	人工	工时	4	4.00	16.00
A0002	机械工	工时	3.24	4.00	12.96
C051001	柴油	kg	17.88	5.15	92.08
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	315.88	28.43
	合计	元			344.31
	单价	元			3.44

## 建筑工程单价计算表

石方开挖工程

建筑单价编号：62

定额编号：02001

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：人工打孔、爆破、撬移，解小、翻渣、清面、修整断面。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			1258.20
1	直接费	元			1149.04
(1)	人工费	元			328.70
A0001	人工	工时	95	3.46	328.70
(2)	材料费	元			820.34
C010041	钢钎	kg	2.53	3.00	7.59
C060001	雷管	个	23.5	15.90	373.65
C061003	炸药	kg	19.6	13.30	260.68
C155003	导火线	m	53.7	1.33	71.42
C9001	其他材料费	%	15	713.34	107.00
(3)	机械使用费	元			0.00
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	1149.04	40.22
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	1149.04	68.94
二	间接费	元			179.53
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.7%	1258.20	71.72
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	328.70	107.81
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	1437.73	100.64
四	价差	元			402.77
A0001	人工	工时	95	4.00	380.00
C010041	钢钎	kg	2.53	9.00	22.77
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1941.14	174.70
	合计	元			2115.84
	单价	元			21.16

## 建筑工程单价计算表

回填土石方，机械夯填土石工程

建筑单价编号：63

定额编号：03003

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：包括5m内取土（石渣）回填、平土、简单压实。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			668.48
1	直接费	元			610.48
(1)	人工费	元			446.34
A0001	人工	工时	129	3.46	446.34
(2)	材料费	元			29.07
C9003	零星材料费	%	5	581.41	29.07
(3)	机械使用费	元			135.07
J1099	蛙式夯实机 功率2.8kW	台时	14.4	9.38	135.07
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	610.48	21.37
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	610.48	36.63
二	间接费	元			217.85
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	668.48	38.77
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	545.99	179.08
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	886.33	62.04
四	价差	元			631.20
A0001	人工	工时	129	4.00	516.00
A0002	机械工	工时	28.8	4.00	115.20
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1579.57	142.16
	合计	元			1721.73
	单价	元			17.22

## 建筑工程单价计算表

M7.5浆砌砖池壁工程

建筑单价编号：64

定额编号：03155

定额单位：100m³

施工方法：砌砖

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			62654.59
1	直接费	元			57218.80
(1)	人工费	元			2483.93
A0001	人工	工时	717.9	3.46	2483.93
(2)	材料费	元			54547.21
C0002	水	m³	20.5	4.08	83.64
C110094	铁钉	kg	3	6.19	18.57
C130002	板枋材	m³	0.09	800.00	72.00
C159036	砼砌块 390×190×190	千块	34.8	1500.00	52200.00
C8146	M7.5水泥砂浆	m³	15.9	102.70	1632.93
C9001	其他材料费	%	1	54007.14	540.07
(3)	机械使用费	元			187.66
J4166	电动卷扬机 带塔(连架) 起重量5t	台时	3.45	22.54	77.76
J6032	灰浆搅拌机	台时	10	10.99	109.90
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	57218.80	2002.66
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	57218.80	3433.13
二	间接费	元			4468.54
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	62654.59	3633.97
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2544.43	834.57
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	67123.13	4698.62
四	价差	元			42500.36
A0001	人工	工时	717.9	4.00	2871.60
A0002	机械工	工时	17.485	4.00	69.94
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	4.200611778	112.83	473.96
C130002	板枋材	m³	0.09	204.42	18.40
C142198	中砂	m³	19.025622	96.21	1830.46
C159036	砼砌块 390×190×190	千块	34.8	1070.00	37236.00
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	114322.11	10288.99
	合计	元			124611.10
	单价	元			1246.11

## 建筑工程单价计算表

2cm厚M10水泥砂浆抹面，立面工程

建筑单价编号：65

定额编号：11021+11022

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：包括清洗、拌和、抹面。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			1490.53
1	直接费	元			1373.76
(1)	人工费	元			488.89
A0001	人工	工时	83.4	3.46	288.56
A0001	人工	工时	57.9	3.46	200.33
(2)	材料费	元			876.90
C0002	水	m <sup>3</sup>	1	4.08	4.08
C030003	水泥	t	1.52	250.00	380.00
C142102	砂	m <sup>3</sup>	3.33	30.00	99.90
C9001	其他材料费	%	3	483.98	14.52
C0002	水	m <sup>3</sup>	1	4.08	4.08
C030003	水泥	t	1.14	250.00	285.00
C142102	砂	m <sup>3</sup>	2.61	30.00	78.30
C9001	其他材料费	%	3	367.38	11.02
(3)	机械使用费	元			7.97
J3077	双胶轮车	台时	5.44	0.82	4.46
J3077	双胶轮车	台时	4.28	0.82	3.51
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	1373.76	48.08
3	现场经费=直接费*费率	元	5%	1373.76	68.69
二	间接费	元			231.91
1	管理费=直接工程费*费率	元	4.8%	1490.53	71.55
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	488.89	160.36
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	1722.44	120.57
四	价差	元			1530.98
A0001	人工	工时	141.3	4.00	565.20
C030003	水泥	t	2.66	148.23	394.29
C142102	砂	m <sup>3</sup>	5.94	96.21	571.49
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	3373.99	303.66
	合计	元			3677.65
	单价	元			36.78

## 建筑工程单价计算表

C20砼池底工程

建筑单价编号：66

定额编号：04036+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：施工准备、仓面冲（凿）毛、冲洗、清仓、验收、浇筑、养护等。  
场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			19399.21
1	直接费	元			17716.17
(1)	人工费	元			2201.46
A0001	人工	工时	387	3.46	1339.02
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			13133.60
C0002	水	m <sup>3</sup>	100	4.08	408.00
C120013	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120015	混凝土垂直运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120021	混凝土水平运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C8013	C20纯混凝土 42.5MPa 1级配 水灰比0.6 最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	103	122.67	12635.01
C9001	其他材料费	%	0.5	13043.01	65.22
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			2381.11
J2055	振动器 变频机组 容量4.5kVA	台时	18.73	8.14	152.46
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m <sup>3</sup> /min	台时	33.53	47.71	1599.72
J9027	离心水泵 单级双吸 功率20kW	台时	9.55	21.31	203.51
J9999	其他机械费	%	1	1955.69	19.56
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	17716.17	620.07
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	17716.17	1062.97
二	间接费	元			1481.29
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	19399.21	717.77
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2327.81	763.52
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	20880.50	1461.64
四	价差	元			18507.20
A0001	人工	工时	636.26	4.00	2545.04
A0002	机械工	工时	36.517	4.00	146.07
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	33.3102	112.83	3758.39
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	77.5178	76.80	5953.37

C142198	中砂	m <sup>3</sup>	63.448	96.21	6104.33
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	40849.34	3676.44
	合计	元			44525.78
	单价	元			445.26



## 建筑工程单价计算表

C15砼垫层工程

建筑单价编号：67

定额编号：04042+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：施工准备、仓面冲（凿）毛、冲洗、清仓、验收、浇筑、养护等。  
场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			19004.99
1	直接费	元			17356.15
(1)	人工费	元			2260.28
A0001	人工	工时	404	3.46	1397.84
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			12009.56
C0002	水	m <sup>3</sup>	45	4.08	183.60
C120013	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120015	混凝土垂直运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120021	混凝土水平运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C8006	C15纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.65 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	103	113.99	11740.97
C9001	其他材料费	%	0.5	11924.57	59.62
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			3086.31
J2055	振动器 变频机组 容量4.5kVA	台时	18.46	8.14	150.26
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m <sup>3</sup> /min	台时	46.88	47.71	2236.64
J9027	离心水泵 单级双吸 功率20kW	台时	12.53	21.31	267.01
J9999	其他机械费	%	1	2653.91	26.54
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	17356.15	607.47
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	17356.15	1041.37
二	间接费	元			1490.39
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	19004.99	703.18
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2400.03	787.21
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	20495.38	1434.68
四	价差	元			18295.77
A0001	人工	工时	653.26	4.00	2613.04
A0002	机械工	工时	40.391	4.00	161.56
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	29.337902	112.83	3310.20
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	86.667084	76.80	6656.03

C142198	中砂	m <sup>3</sup>	57.73768	96.21	5554.94
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	40225.83	3620.32
	合计	元			43846.15
	单价	元			438.46

## 建筑工程单价计算表

人工铺筑粗砂垫层工程

建筑单价编号：68

定额编号：03061

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：运料、分层铺筑、压实、整平与修坡，基本运距30m。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			5019.58
1	直接费	元			4584.09
(1)	人工费	元			1099.59
A0001	人工	工时	317.8	3.46	1099.59
(2)	材料费	元			3484.50
C142102	砂	m <sup>3</sup>	115	30.00	3450.00
C9001	其他材料费	%	1	3450.00	34.50
(3)	机械使用费	元			0.00
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	4584.09	160.44
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	4584.09	275.05
二	间接费	元			651.81
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	5019.58	291.14
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	1099.59	360.67
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	5671.39	397.00
四	价差	元			12335.35
A0001	人工	工时	317.8	4.00	1271.20
C142102	砂	m <sup>3</sup>	115	96.21	11064.15
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	18403.74	1656.34
	合计	元			20060.08
	单价	元			200.60

## 建筑工程单价计算表

C25砼盖板工程

建筑单价编号：69

定额编号：04182+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：模板制作、拆除、修理、混凝土拌和、场内运输、浇筑、养护、堆放。  
场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			24552.26
1	直接费	元			22422.15
(1)	人工费	元			6969.34
A0001	人工	工时	1765	3.46	6106.90
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			14472.19
C0002	水	m <sup>3</sup>	240	4.08	979.20
C010051	专用钢模板	kg	91.9	3.00	275.70
C110096	铁件	kg	17.8	6.19	110.18
C8021	C25纯混凝土 42.5MPa 1级配 水灰比0.55 最大粒径20mm	m <sup>3</sup>	102	126.85	12938.70
C9001	其他材料费	%	1	14303.78	143.04
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			980.62
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.36	18.11	332.50
J2054	振动器 平板式 功率2.2kW	台时	29.92	2.46	73.60
J3004	载重汽车 载重量5t	台时	1.28	42.94	54.96
J3077	双胶轮车	台时	92.8	0.82	76.10
J9999	其他机械费	%	7	537.16	37.60
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	22422.15	784.78
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	22422.15	1345.33
二	间接费	元			3250.70
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	24552.26	908.43
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	7141.07	2342.27
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	27802.96	1946.21
四	价差	元			24345.02
A0001	人工	工时	2014.26	4.00	8057.04
A0002	机械工	工时	49.634	4.00	198.54
C010051	专用钢模板	kg	91.9	3.64	334.52
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	34.695606	112.83	3914.71

C05001	碎石	m <sup>3</sup>	85.825656	76.80	6591.41
C052001	汽油	kg	9.216	7.07	65.16
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	53.87844	96.21	5183.64
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	54094.19	4868.48
	合计	元			58962.67
	单价	元			589.63

## 建筑工程单价计算表

C25砼梯步工程

建筑单价编号：70

定额编号：04113+04264\*1.03

定额单位：100m³

施工方法：其他混凝土，基础

场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			19409.45
1	直接费	元			17725.53
(1)	人工费	元			2063.06
A0001	人工	工时	347	3.46	1200.62
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			13851.62
C0002	水	m³	120	4.08	489.60
C120011	混凝土砂浆运输	m³	103	0.00	0.00
C120013	混凝土拌制	m³	103	0.00	0.00
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m³	103	126.85	13065.55
C9001	其他材料费	%	2	13555.15	271.10
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			1810.85
J2049	振动器 插入式 功率1.1kW	台时	20	1.84	36.80
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m³/min	台时	26	47.71	1240.46
J9999	其他机械费	%	10	1277.26	127.73
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m³	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	17725.53	620.39
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	17725.53	1063.53
二	间接费	元			1422.19
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	19409.45	718.15
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2146.45	704.04
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	20831.64	1458.21
四	价差	元			36916.41
A0001	人工	工时	596.26	4.00	2385.04
A0002	机械工	工时	24.102	4.00	96.41
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m³	103	334.32	34434.96
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	59206.26	5328.56
	合计	元			64534.82
	单价	元			645.35

## 建筑工程单价计算表

M7.5浆砌砖护栏工程

建筑单价编号：71

定额编号：03148

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：砌砖

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			80604.47
1	直接费	元			73611.39
(1)	人工费	元			1438.67
A0001	人工	工时	415.8	3.46	1438.67
(2)	材料费	元			71881.42
C0002	水	m <sup>3</sup>	20.7	4.08	84.46
C120001	标准砖 240×115×53	千块	52.1	1316.50	68589.65
C8146	M7.5水泥砂浆	m <sup>3</sup>	24.3	102.70	2495.61
C9001	其他材料费	%	1	71169.72	711.70
(3)	机械使用费	元			291.30
J3077	双胶轮车	台时	154.21	0.82	126.45
J6032	灰浆搅拌机	台时	15	10.99	164.85
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	73611.39	2576.40
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	73611.39	4416.68
二	间接费	元			5169.07
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	80604.47	4675.06
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	1506.14	494.01
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	85773.54	6004.15
四	价差	元			5263.04
A0001	人工	工时	415.8	4.00	1663.20
A0002	机械工	工时	19.5	4.00	78.00
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	6.419802906	112.83	724.35
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	29.076894	96.21	2797.49
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	97040.73	8733.67
	合计	元			105774.40
	单价	元			1057.74

## 建筑工程单价计算表

C15砼渠底工程

建筑单价编号：72

定额编号：04035+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：施工准备、仓面冲（凿）毛、冲洗、清仓、验收、浇筑、养护等。  
场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			19225.46
1	直接费	元			17557.50
(1)	人工费	元			2381.38
A0001	人工	工时	439	3.46	1518.94
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			12235.08
C0002	水	m <sup>3</sup>	100	4.08	408.00
C120013	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120015	混凝土垂直运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120021	混凝土水平运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C8006	C15纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.65 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	103	113.99	11740.97
C9001	其他材料费	%	0.5	12148.97	60.74
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			2941.04
J2055	振动器 变频机组 容量4.5kVA	台时	18.73	8.14	152.46
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m <sup>3</sup> /min	台时	45.15	47.71	2154.11
J9027	离心水泵 单级双吸 功率20kW	台时	9.55	21.31	203.51
J9999	其他机械费	%	1	2510.08	25.10
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	17557.50	614.51
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	17557.50	1053.45
二	间接费	元			1533.88
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	19225.46	711.34
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2507.73	822.54
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	20759.34	1453.15
四	价差	元			18420.28
A0001	人工	工时	688.26	4.00	2753.04
A0002	机械工	工时	36.517	4.00	146.07
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	29.337902	112.83	3310.20
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	86.667084	76.80	6656.03



C142198	中砂	m <sup>3</sup>	57.73768	96.21	5554.94
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	40632.77	3656.95
	合计	元			44289.72
	单价	元			442.90

## 建筑工程单价计算表

一般钢筋制作安装，人工工程

建筑单价编号：73

定额编号：04430

定额单位：t

施工方法：回直、除锈、切断、弯制、焊接、绑扎、加工场到施工场地运输。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			4051.68
1	直接费	元			3804.40
(1)	人工费	元			384.06
A0001	人工	工时	111	3.46	384.06
(2)	材料费	元			3313.56
C011002	钢筋	t	1.07	3000.00	3210.00
C110107	铁丝	kg	4	6.19	24.76
C142033	焊条	kg	7.22	6.37	45.99
C9001	其他材料费	%	1	3280.75	32.81
(3)	机械使用费	元			106.78
J3004	载重汽车 载重量5t	台时	0.45	42.94	19.32
J9128	电焊机 交流25kVA	台时	10	8.64	86.40
J9999	其他机械费	%	1	105.72	1.06
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	3804.40	133.15
3	现场经费=直接费*费率	元	3%	3804.40	114.13
二	间接费	元			268.44
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.5%	4051.68	141.81
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	386.08	126.63
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	4320.12	302.41
四	价差	元			1188.90
A0001	人工	工时	111	4.00	444.00
A0002	机械工	工时	0.585	4.00	2.34
C011002	钢筋	t	1.07	672.57	719.65
C052001	汽油	kg	3.24	7.07	22.91
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	5811.43	523.03
	合计	元			6334.46
	单价	元			6334.46

## 建筑工程单价计算表

现浇C15砼渠肩工程

建筑单价编号：78

定额编号：04113+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：其他混凝土，基础

场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			17930.04
1	直接费	元			16374.46
(1)	人工费	元			2063.06
A0001	人工	工时	347	3.46	1200.62
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			12500.55
C0002	水	m <sup>3</sup>	120	4.08	489.60
C120011	混凝土砂浆运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120013	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C8006	C15纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.65 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	103	113.99	11740.97
C9001	其他材料费	%	2	12230.57	244.61
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			1810.85
J2049	振动器 插入式 功率1.1kW	台时	20	1.84	36.80
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m <sup>3</sup> /min	台时	26	47.71	1240.46
J9999	其他机械费	%	10	1277.26	127.73
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	16374.46	573.11
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	16374.46	982.47
二	间接费	元			1367.45
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	17930.04	663.41
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2146.45	704.04
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	19297.49	1350.82
四	价差	元			18002.62
A0001	人工	工时	596.26	4.00	2385.04
A0002	机械工	工时	24.102	4.00	96.41
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	29.337902	112.83	3310.20
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	86.667084	76.80	6656.03
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	57.73768	96.21	5554.94
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	38650.93	3478.58

	合计	元			42129.51
	单价	元			421.30

## 建筑工程单价计算表

水泥混凝土公路路面，压实厚15cm工程

建筑单价编号：79

定额编号：11132+11133\*3

定额单位：1000m<sup>2</sup>

施工方法：包括模板制安、混凝土配料、拌和、运输、浇筑、振捣、养护等。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			32838.49
1	直接费	元			30265.89
(1)	人工费	元			7587.09
A0001	人工	工时	1914.7	3.46	6624.86
A0001	人工	工时	278.1	3.46	962.23
(2)	材料费	元			20007.89
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	0.23	800.00	184.00
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	153	126.85	19408.05
C9001	其他材料费	%	2	19592.05	391.84
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	0.03	800.00	24.00
C120006	混凝土	m <sup>3</sup>	30.6	0.00	0.00
(3)	机械使用费	元			2670.91
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	24	18.11	434.64
J3016	自卸汽车 载重量8t	台时	25	67.52	1688.00
J9999	其他机械费	%	5	2122.64	106.13
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	5.4	18.11	97.79
J3016	自卸汽车 载重量8t	台时	5.1	67.52	344.35
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	30265.89	1059.31
3	现场经费=直接费*费率	元	5%	30265.89	1513.29
二	间接费	元			4152.60
1	管理费=直接工程费*费率	元	4.8%	32838.49	1576.25
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	7854.72	2576.35
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	36991.09	2589.38
四	价差	元			61865.86
A0001	人工	工时	2192.8	4.00	8771.20
A0002	机械工	工时	77.35	4.00	309.40
C051001	柴油	kg	307.02	5.15	1581.15
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	0.26	204.42	53.15
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	153	334.32	51150.96
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	101446.33	9130.17

	合计	元			110576.50
	单价	元			110.58

## 建筑工程单价计算表

预制混凝土管工程

建筑单价编号：99

定额编号：04199

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：模板制作安装、浇筑、养护，预制件吊移。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			36589.23
1	直接费	元			33414.82
(1)	人工费	元			10013.24
A0001	人工	工时	2894	3.46	10013.24
(2)	材料费	元			20968.71
C0002	水	m <sup>3</sup>	150	4.08	612.00
C010040	钢模板	kg	1640	3.00	4920.00
C110109	预埋铁件	kg	336	6.19	2079.84
C120013	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	102	0.00	0.00
C120015	混凝土垂直运输	m <sup>3</sup>	102	0.00	0.00
C120021	混凝土水平运输	m <sup>3</sup>	102	0.00	0.00
C142033	焊条	kg	17	6.37	108.29
C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	102	126.85	12938.70
C9001	其他材料费	%	1.5	20658.83	309.88
(3)	机械使用费	元			2432.87
J2052	振动器 插入式 功率2.2kW	台时	48	3.13	150.24
J3004	载重汽车 载重量5t	台时	1.44	42.94	61.83
J4030	塔式起重机 起重量10t	台时	20	84.74	1694.80
J9127	电焊机 直流30kW	台时	24.98	18.22	455.14
J9999	其他机械费	%	3	2362.01	70.86
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	33414.82	1169.52
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	33414.82	2004.89
二	间接费	元			4701.55
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	36589.23	1353.80
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	10206.56	3347.75
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	41290.78	2890.35
四	价差	元			51943.03
A0001	人工	工时	2894	4.00	11576.00
A0002	机械工	工时	55.872	4.00	223.49
C010040	钢模板	kg	1640	3.64	5969.60
C052001	汽油	kg	10.368	7.07	73.30

C8022	C25纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.55 最大粒径40mm	m³	102	334.32	34100.64
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	96124.16	8651.17
	合计	元			104775.33
	单价	元			1047.75



## 建筑工程单价计算表

C20砼底座工程

建筑单价编号：100

定额编号：04113+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：其他混凝土，基础

场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			18050.83
1	直接费	元			16484.77
(1)	人工费	元			2063.06
A0001	人工	工时	347	3.46	1200.62
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			12610.86
C0002	水	m <sup>3</sup>	120	4.08	489.60
C120011	混凝土砂浆运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120013	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C8014	C20纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.6 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	103	115.04	11849.12
C9001	其他材料费	%	2	12338.72	246.77
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			1810.85
J2049	振动器 插入式 功率1.1kW	台时	20	1.84	36.80
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m <sup>3</sup> /min	台时	26	47.71	1240.46
J9999	其他机械费	%	10	1277.26	127.73
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	16484.77	576.97
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	16484.77	989.09
二	间接费	元			1371.92
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	18050.83	667.88
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2146.45	704.04
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	19422.75	1359.59
四	价差	元			18169.15
A0001	人工	工时	596.26	4.00	2385.04
A0002	机械工	工时	24.102	4.00	96.41
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	29.5713	112.83	3336.53
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	88.4358	76.80	6791.87
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	57.783	96.21	5559.30
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	38951.49	3505.63

	合计	元			42457. 12
	单价	元			424. 57

## 建筑工程单价计算表

橡胶止水工程

建筑单价编号：101

定额编号：04466

定额单位：100延长m

施工方法：清洗缝面、弯制、安装、熔化、涂沥青。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			3402.42
1	直接费	元			3107.24
(1)	人工费	元			529.38
A0001	人工	工时	153	3.46	529.38
(2)	材料费	元			2577.86
C062071	橡胶止水带	m	103	24.78	2552.34
C9001	其他材料费	%	1	2552.34	25.52
(3)	机械使用费	元			0.00
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	3107.24	108.75
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	3107.24	186.43
二	间接费	元			299.53
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	3402.42	125.89
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	529.38	173.64
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	3701.95	259.14
四	价差	元			612.00
A0001	人工	工时	153	4.00	612.00
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	4573.09	411.58
	合计	元			4984.67
	单价	元			49.85

## 建筑工程单价计算表

沥青木板工程

建筑单价编号：102

定额编号：04457

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：清洗缝面、熔化沥青、烤砂、拌和、洗模、拆模、安装。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			7797.28
1	直接费	元			7120.80
(1)	人工费	元			744.94
A0001	人工	工时	215.3	3.46	744.94
(2)	材料费	元			6373.10
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	2.2	800.00	1760.00
C130025	木柴	t	0.42	500.00	210.00
C141001	沥青	t	1.24	3500.00	4340.00
C9001	其他材料费	%	1	6310.00	63.10
(3)	机械使用费	元			2.76
J3077	双胶轮车	台时	3.36	0.82	2.76
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	7120.80	249.23
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	7120.80	427.25
二	间接费	元			532.84
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	7797.28	288.50
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	744.94	244.34
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	8330.12	583.11
四	价差	元			1310.92
A0001	人工	工时	215.3	4.00	861.20
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	2.2	204.42	449.72
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	10224.15	920.17
	合计	元			11144.32
	单价	元			111.44

## 建筑工程单价计算表

Φ 50PVC排水管工程

建筑单价编号：104

定额编号：B104

定额单位：m

施工方法：

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			6.10
1	直接费	元			6.10
(1)	人工费	元			0.00
(2)	材料费	元			6.10
C180001	Φ 50PVC排水管 Φ 50PVC	m	1	6.10	6.10
(3)	机械使用费	元			0.00
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	0%	6.10	0.00
3	现场经费=直接费*费率	元	0%	6.10	0.00
二	间接费	元			0.00
1	管理费=直接工程费*费率	元	0%	6.10	0.00
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	0%	0.00	0.00
三	企业利润=(一+二)*费率	元	0%	6.10	0.00
四	价差	元			0.00
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	0%	6.10	0.00
	合计	元			6.10
	单价	元			6.10

## 建筑工程单价计算表

砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面工程

建筑单价编号：107

定额编号：03158+03161

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：冲洗、抹灰、罩面、压光等。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			663.45
1	直接费	元			605.89
(1)	人工费	元			326.97
A0001	人工	工时	65.5	3.46	226.63
A0001	人工	工时	29	3.46	100.34
(2)	材料费	元			266.52
C0002	水	m <sup>3</sup>	2	4.08	8.16
C8147	M10水泥砂浆	m <sup>3</sup>	2.1	113.63	238.62
C9001	其他材料费	%	8	246.78	19.74
C040005	砂浆	m <sup>3</sup>	1	0.00	0.00
(3)	机械使用费	元			12.40
J2002	砂浆搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	0.38	10.75	4.09
J3077	双胶轮车	台时	5.1	0.82	4.18
J2002	砂浆搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	0.19	10.75	2.04
J3077	双胶轮车	台时	2.55	0.82	2.09
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	605.89	21.21
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	605.89	36.35
二	间接费	元			146.57
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	663.45	38.48
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	329.53	108.09
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	810.02	56.70
四	价差	元			693.69
A0001	人工	工时	94.5	4.00	378.00
A0002	机械工	工时	0.741	4.00	2.96
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	0.6483269 1	112.83	73.15
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	2.49018	96.21	239.58
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1560.41	140.44
	合计	元			1700.85
	单价	元			17.01

## 建筑工程单价计算表

砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面工程

建筑单价编号：108

定额编号：03159+03161

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：冲洗、抹灰、罩面、压光等。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			794.10
1	直接费	元			725.21
(1)	人工费	元			419.70
A0001	人工	工时	92.3	3.46	319.36
A0001	人工	工时	29	3.46	100.34
(2)	材料费	元			292.39
C0002	水	m <sup>3</sup>	2.3	4.08	9.38
C8147	M10水泥砂浆	m <sup>3</sup>	2.3	113.63	261.35
C9001	其他材料费	%	8	270.73	21.66
C040005	砂浆	m <sup>3</sup>	1	0.00	0.00
(3)	机械使用费	元			13.12
J2002	砂浆搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	0.41	10.75	4.41
J3077	双胶轮车	台时	5.59	0.82	4.58
J2002	砂浆搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	0.19	10.75	2.04
J3077	双胶轮车	台时	2.55	0.82	2.09
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	725.21	25.38
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	725.21	43.51
二	间接费	元			184.60
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	794.10	46.06
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	422.39	138.54
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	978.70	68.51
四	价差	元			830.84
A0001	人工	工时	121.3	4.00	485.20
A0002	机械工	工时	0.78	4.00	3.12
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	0.7100723 3	112.83	80.12
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	2.72734	96.21	262.40
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1878.05	169.02
	合计	元			2047.07
	单价	元			20.47

## 建筑工程单价计算表

回填土石方，机械夯填土石工程

建筑单价编号：109

定额编号：03003

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：包括5m内取土（石渣）回填、平土、简单压实。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			668.48
1	直接费	元			610.48
(1)	人工费	元			446.34
A0001	人工	工时	129	3.46	446.34
(2)	材料费	元			29.07
C9003	零星材料费	%	5	581.41	29.07
(3)	机械使用费	元			135.07
J1099	蛙式夯实机 功率2.8kW	台时	14.4	9.38	135.07
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	610.48	21.37
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	610.48	36.63
二	间接费	元			217.85
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	668.48	38.77
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	545.99	179.08
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	886.33	62.04
四	价差	元			631.20
A0001	人工	工时	129	4.00	516.00
A0002	机械工	工时	28.8	4.00	115.20
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1579.57	142.16
	合计	元			1721.73
	单价	元			17.22



## 建筑工程单价计算表

回填土石方，原土夯实工程

建筑单价编号：111

定额编号：03004

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：包括5m内取土、倒土、平土、洒水、夯实(干容量1.6t/m<sup>3</sup>以下)。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			109.62
1	直接费	元			100.11
(1)	人工费	元			48.44
A0001	人工	工时	14	3.46	48.44
(2)	材料费	元			4.77
C9003	零星材料费	%	5	95.34	4.77
(3)	机械使用费	元			46.90
J1099	蛙式夯实机 功率2.8kW	台时	5	9.38	46.90
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	100.11	3.50
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	100.11	6.01
二	间接费	元			33.60
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	109.62	6.36
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	83.04	27.24
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	143.22	10.03
四	价差	元			96.00
A0001	人工	工时	14	4.00	56.00
A0002	机械工	工时	10	4.00	40.00
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	249.25	22.43
	合计	元			271.68
	单价	元			2.72

## 建筑工程单价计算表

挖掘机挖淤泥、流沙工程

建筑单价编号：116

定额编号：01214

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：挖松、堆放。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			275.14
1	直接费	元			255.94
(1)	人工费	元			20.76
A0001	人工	工时	6	3.46	20.76
(2)	材料费	元			23.27
C9003	零星材料费	%	10	232.67	23.27
(3)	机械使用费	元			211.91
J1008	单斗挖掘机 液压 斗容0.6m <sup>3</sup>	台时	2.41	87.93	211.91
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	255.94	8.96
3	现场经费=直接费*费率	元	4%	255.94	10.24
二	间接费	元			24.37
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	275.14	10.18
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	43.27	14.19
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	299.51	20.97
四	价差	元			167.94
A0001	人工	工时	6	4.00	24.00
A0002	机械工	工时	6.507	4.00	26.03
C051001	柴油	kg	22.895	5.15	117.91
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	488.42	43.96
	合计	元			532.38
	单价	元			5.32

## 建筑工程单价计算表

0.6m³ 挖掘机挖装土自卸汽车运输，运距0.5km工程

建筑单价编号：117

定额编号：01218

定额单位：100m³

施工方法：挖装、运输、卸除、空回。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			677.73
1	直接费	元			630.44
(1)	人工费	元			25.95
A0001	人工	工时	7.5	3.46	25.95
(2)	材料费	元			24.25
C9003	零星材料费	%	4	606.19	24.25
(3)	机械使用费	元			580.24
J1008	单斗挖掘机 液压 斗容0.6m³	台时	1.16	87.93	102.00
J1042	推土机 功率59kW	台时	0.56	55.49	31.07
J3013	自卸汽车 载重量3.5t	台时	11.7	38.22	447.17
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	630.44	22.07
3	现场经费=直接费*费率	元	4%	630.44	25.22
二	间接费	元			55.93
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	677.73	25.08
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	94.07	30.85
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	733.66	51.36
四	价差	元			826.66
A0001	人工	工时	7.5	4.00	30.00
A0002	机械工	工时	19.686	4.00	78.74
C051001	柴油	kg	15.724	5.15	80.98
C052001	汽油	kg	90.09	7.07	636.94
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1611.68	145.05
	合计	元			1756.73
	单价	元			17.57

## 建筑工程单价计算表

回填土石方，原土夯实工程

建筑单价编号：118

定额编号：03004

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：包括5m内取土、倒土、平土、洒水、夯实(干容量1.6t/m<sup>3</sup>以下)。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			109.62
1	直接费	元			100.11
(1)	人工费	元			48.44
A0001	人工	工时	14	3.46	48.44
(2)	材料费	元			4.77
C9003	零星材料费	%	5	95.34	4.77
(3)	机械使用费	元			46.90
J1099	蛙式夯实机 功率2.8kW	台时	5	9.38	46.90
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	100.11	3.50
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	100.11	6.01
二	间接费	元			33.60
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	109.62	6.36
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	83.04	27.24
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	143.22	10.03
四	价差	元			96.00
A0001	人工	工时	14	4.00	56.00
A0002	机械工	工时	10	4.00	40.00
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	249.25	22.43
	合计	元			271.68
	单价	元			2.72

## 建筑工程单价计算表

底板，露天厚≤15cm工程

建筑单价编号：119

定额编号：04035+04264\*1.03

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：施工准备、仓面冲（凿）毛、冲洗、清仓、验收、浇筑、养护等。  
场内配运水泥、骨料、投料、加水、加外加剂、搅拌、出料、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			19225.46
1	直接费	元			17557.50
(1)	人工费	元			2381.38
A0001	人工	工时	439	3.46	1518.94
A0001	人工	工时	249.26	3.46	862.44
(2)	材料费	元			12235.08
C0002	水	m <sup>3</sup>	100	4.08	408.00
C120013	混凝土拌制	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120015	混凝土垂直运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C120021	混凝土水平运输	m <sup>3</sup>	103	0.00	0.00
C8006	C15纯混凝土 42.5MPa 2级配 水灰比0.65 最大粒径40mm	m <sup>3</sup>	103	113.99	11740.97
C9001	其他材料费	%	0.5	12148.97	60.74
C9003	零星材料费	%	2	1268.30	25.37
(3)	机械使用费	元			2941.04
J2055	振动器 变频机组 容量4.5kVA	台时	18.73	8.14	152.46
J2088	风(砂)水枪 耗风量6m <sup>3</sup> /min	台时	45.15	47.71	2154.11
J9027	离心水泵 单级双吸 功率20kW	台时	9.55	21.31	203.51
J9999	其他机械费	%	1	2510.08	25.10
J2004	混凝土搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	18.54	18.11	335.76
J3077	双胶轮车	台时	85.49	0.82	70.10
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	17557.50	614.51
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	17557.50	1053.45
二	间接费	元			1533.88
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	19225.46	711.34
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	2507.73	822.54
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	20759.34	1453.15
四	价差	元			18420.28
A0001	人工	工时	688.26	4.00	2753.04
A0002	机械工	工时	36.517	4.00	146.07
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	29.337902	112.83	3310.20
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	86.667084	76.80	6656.03

C142198	中砂	m³	57.73768	96.21	5554.94
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	40632.77	3656.95
	合计	元			44289.72
	单价	元			442.90

## 建筑工程单价计算表

砌体砂浆抹面，平均厚2cm，立面工程

建筑单价编号：120

定额编号：03159

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：冲洗、抹灰、罩面、压光等。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			649.99
1	直接费	元			593.59
(1)	人工费	元			319.36
A0001	人工	工时	92.3	3.46	319.36
(2)	材料费	元			265.24
C0002	水	m <sup>3</sup>	2.3	4.08	9.38
C8146	M7.5水泥砂浆	m <sup>3</sup>	2.3	102.70	236.21
C9001	其他材料费	%	8	245.59	19.65
(3)	机械使用费	元			8.99
J2002	砂浆搅拌机 出料0.4m <sup>3</sup>	台时	0.41	10.75	4.41
J3077	双胶轮车	台时	5.59	0.82	4.58
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	593.59	20.78
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	593.59	35.62
二	间接费	元			143.05
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	649.99	37.70
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	321.20	105.35
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	793.04	55.51
四	价差	元			704.67
A0001	人工	工时	92.3	4.00	369.20
A0002	机械工	工时	0.533	4.00	2.13
C030007	普通硅酸盐水泥 42.5MPa	t	0.60763566	112.83	68.56
C142198	中砂	m <sup>3</sup>	2.752134	96.21	264.78
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1553.22	139.79
	合计	元			1693.01
	单价	元			16.93

## 建筑工程单价计算表

双胶轮车运混凝土，运距200m工程

建筑单价编号：121

定额编号：04280

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：装、运、卸、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			501.39
1	直接费	元			457.89
(1)	人工费	元			335.62
A0001	人工	工时	97	3.46	335.62
(2)	材料费	元			25.92
C9003	零星材料费	%	6	431.97	25.92
(3)	机械使用费	元			96.35
J3077	双胶轮车	台时	117.5	0.82	96.35
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	457.89	16.03
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	457.89	27.47
二	间接费	元			128.63
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	501.39	18.55
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	335.62	110.08
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	630.02	44.10
四	价差	元			388.00
A0001	人工	工时	97	4.00	388.00
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1062.12	95.59
	合计	元			1157.71
	单价	元			11.58



## 建筑工程单价计算表

双胶轮车运混凝土，运距100m工程

建筑单价编号：122

定额编号：04279

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：装、运、卸、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			320.37
1	直接费	元			292.58
(1)	人工费	元			214.52
A0001	人工	工时	62	3.46	214.52
(2)	材料费	元			16.56
C9003	零星材料费	%	6	276.02	16.56
(3)	机械使用费	元			61.50
J3077	双胶轮车	台时	75	0.82	61.50
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	292.58	10.24
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	292.58	17.55
二	间接费	元			82.21
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	320.37	11.85
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	214.52	70.36
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	402.58	28.18
四	价差	元			248.00
A0001	人工	工时	62	4.00	248.00
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	678.76	61.09
	合计	元			739.85
	单价	元			7.40

## 建筑工程单价计算表

双胶轮车运混凝土，运距100m工程

建筑单价编号：123

定额编号：04279

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：装、运、卸、清洗。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			320.37
1	直接费	元			292.58
(1)	人工费	元			214.52
A0001	人工	工时	62	3.46	214.52
(2)	材料费	元			16.56
C9003	零星材料费	%	6	276.02	16.56
(3)	机械使用费	元			61.50
J3077	双胶轮车	台时	75	0.82	61.50
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	292.58	10.24
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	292.58	17.55
二	间接费	元			82.21
1	管理费=直接工程费*费率	元	3.7%	320.37	11.85
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	214.52	70.36
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	402.58	28.18
四	价差	元			248.00
A0001	人工	工时	62	4.00	248.00
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	678.76	61.09
	合计	元			739.85
	单价	元			7.40

## 建筑工程单价计算表

建筑物土方回填工程

建筑单价编号：124

定额编号：03003

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：包括5m内取土（石渣）回填、平土、简单压实。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			668.48
1	直接费	元			610.48
(1)	人工费	元			446.34
A0001	人工	工时	129	3.46	446.34
(2)	材料费	元			29.07
C9003	零星材料费	%	5	581.41	29.07
(3)	机械使用费	元			135.07
J1099	蛙式夯实机 功率2.8kW	台时	14.4	9.38	135.07
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	610.48	21.37
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	610.48	36.63
二	间接费	元			217.85
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	668.48	38.77
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	545.99	179.08
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	886.33	62.04
四	价差	元			631.20
A0001	人工	工时	129	4.00	516.00
A0002	机械工	工时	28.8	4.00	115.20
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	1579.57	142.16
	合计	元			1721.73
	单价	元			17.22

## 建筑工程单价计算表

人工铺筑碎石垫层工程

建筑单价编号：125

定额编号：03062

定额单位：100m<sup>3</sup>

施工方法：运料、分层铺筑、压实、整平与修坡，基本运距30m。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			4751.93
1	直接费	元			4339.66
(1)	人工费	元			1249.06
A0001	人工	工时	361	3.46	1249.06
(2)	材料费	元			3090.60
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	102	30.00	3060.00
C9001	其他材料费	%	1	3060.00	30.60
(3)	机械使用费	元			0.00
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	4339.66	151.89
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	4339.66	260.38
二	间接费	元			685.30
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.8%	4751.93	275.61
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	1249.06	409.69
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	5437.23	380.61
四	价差	元			9277.60
A0001	人工	工时	361	4.00	1444.00
C05001	碎石	m <sup>3</sup>	102	76.80	7833.60
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	15095.44	1358.59
	合计	元			16454.03
	单价	元			164.54

## 建筑工程单价计算表

普通平面木模板制作工程

建筑单价编号：126

定额编号：05006

定额单位：100m<sup>2</sup>

施工方法：模板制作，立柱、围令制作，预埋铁件制作，模板运输；模板安装、拆除、除灰、刷脱模剂，维修、倒拉筋割断。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			2637.86
1	直接费	元			2409.00
(1)	人工费	元			231.82
A0001	人工	工时	67	3.46	231.82
(2)	材料费	元			1985.18
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	2.24	800.00	1792.00
C110094	铁钉	kg	4.23	6.19	26.18
C110096	铁件	kg	20.69	6.19	128.07
C9001	其他材料费	%	2	1946.25	38.93
(3)	机械使用费	元			192.00
J3004	载重汽车 载重量5t	台时	1.63	42.94	69.99
J9145	钢筋弯曲机 直径6~40	台时	0.43	9.84	4.23
J9148	钢筋切断机 功率20kW	台时	0.16	16.85	2.70
J9204	圆盘锯	台时	4.55	13.68	62.24
J9206	双面刨床	台时	3.8	11.50	43.70
J9999	其他机械费	%	5	182.86	9.14
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.5%	2409.00	84.32
3	现场经费=直接费*费率	元	6%	2409.00	144.54
二	间接费	元			247.67
1	管理费=直接工程费*费率	元	5.7%	2637.86	150.36
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	296.67	97.31
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	2885.53	201.99
四	价差	元			883.85
A0001	人工	工时	67	4.00	268.00
A0002	机械工	工时	18.746	4.00	74.98
C052001	汽油	kg	11.736	7.07	82.97
C110067	锯材	m <sup>3</sup>	2.24	204.42	457.90
五	税金=(一+二+三+四)*税率	元	9%	3971.37	357.42
	合计	元			4328.79
	单价	元			43.29

## 安装工程单价计算表

小型水泵安装，水泵重量0.6t工程

安装单价编号：115

定额编号：YB0505

定额单位：套

施工方法：部件检查，组合装配，安装，固定，调试，校正。

编号	名称及规格	单位	数量	单价(元)	合价(元)
一	直接工程费	元			996.71
1	直接费	元			771.97
(1)	人工费	元			435.96
A0001	人工	工时	126	3.46	435.96
(2)	材料费	元			220.56
C9003	零星材料费	%	40	551.41	220.56
(3)	机械使用费	元			115.45
J4087	汽车起重机 起重量3t	台时	2.15	45.26	97.31
J9128	电焊机 交流25kVA	台时	2.1	8.64	18.14
(4)	嵌套项	元			0.00
2	其他直接费=直接费*费率	元	3.7%	771.97	28.56
3	现场经费=人工费*费率	元	45%	435.96	196.18
二	间接费	元			354.48
1	管理费=人工费*费率	元	47%	435.96	204.90
2	社会保障及企业计提费=人工费*费率	元	32.8%	456.05	149.58
三	企业利润=(一+二)*费率	元	7%	1351.19	94.58
四	未计价装置性材料费	元			0.00
五	价差	元			606.26
A0001	人工	工时	126	4.00	504.00
A0002	机械工	工时	5.805	4.00	23.22
C052001	汽油	kg	11.18	7.07	79.04
六	税金=(一+二+三+四+五)*税率	元	9%	2052.03	184.68
	合计	元			2236.71
	单价	元			2236.71

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
合计					71496.375		750.959		0.121		224.825		373.875				2.858		0.802				2375.075		1563.506		2.983
一	建筑工程				71232.765		750.959		0.121		224.825		373.875				2.836		0.802				2375.075		1563.506		2.983
(一)	灌溉与排水工程				65798.947		730.936		0.121		224.543		185.221				2.712		0.401				2258.258		1477.689		2.913
1	0.3*0.3三面光渠道				40549.249		385.056				153.17						1.559		0.161				1137.517		761.588		
(1)	那门三面光01（0.3*0.3）600m				3221.846		33.445				12.348						0.126		0.015				98.8		66.149		
a	挖掘机挖渠道	m³	115.2	0.613	70.643													0.128	0.015								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	31.2	1.578	49.234																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	420	0.24	100.8																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	840	2.638	2215.735					0.015	12.348					0.15	0.126										
e	现浇C15砼渠肩	m³	72	6.204	446.661	293.379	21.123															0.867	62.4	0.577	41.571		
f	现浇C15砼底板	m³	42	7.248	304.406	293.379	12.322															0.867	36.4	0.577	24.25		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	15.6	2.203	34.367																			0.021	0.328		
(2)	那洞三面光02（0.3*0.3）500m				2684.871		27.871				10.29						0.105		0.012				82.333		55.124		
a	挖掘机挖渠道	m³	96	0.613	58.869													0.128	0.012								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	26	1.578	41.028																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	350	0.24	84																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	700	2.638	1846.446					0.015	10.29					0.15	0.105										
e	现浇C15砼渠肩	m³	60	6.204	372.217	293.379	17.603															0.867	52	0.577	34.643		
f	现浇C15砼底板	m³	35	7.248	253.672	293.379	10.268															0.867	30.333	0.577	20.208		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	13	2.203	28.639																			0.021	0.273		
(3)	那洞三面光01（0.3*0.3）210m				1127.645		11.706				4.322						0.044		0.005				34.58		23.152		
a	挖掘机挖渠道	m³	40.32	0.613	24.725													0.128	0.005								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	10.92	1.578	17.232																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	147	0.24	35.28																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	294	2.638	775.507					0.015	4.322					0.15	0.044										
e	现浇C15砼渠肩	m³	25.2	6.204	156.331	293.379	7.393															0.867	21.84	0.577	14.55		
f	现浇C15砼底板	m³	14.7	7.248	106.542	293.379	4.313															0.867	12.74	0.577	8.487		

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工 时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	5.46	2.203	12.028																		0.021	0.115			
(4)	那吉三面光01（0.3*0.3） 360m				1933.1 07		20.067				7.409					0.075		0.009					59.28		39.69		
a	挖掘机挖渠道	m³	69.12	0.613	42.386												0.128	0.009									
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	18.72	1.578	29.54																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	252	0.24	60.48																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	504	2.638	1329.4 41					0.015	7.409					0.15	0.075										
e	现浇C15砼渠肩	m³	43.2	6.204	267.99 6	293.37 9	12.674															0.867	37.44	0.577	24.943		
f	现浇C15砼底板	m³	25.2	7.248	182.64 4	293.37 9	7.393															0.867	21.84	0.577	14.55		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	9.36	2.203	20.62																			0.021	0.197		
(5)	那俄三面光01（0.3*0.3） 200m				1073.9 49		11.148				4.116						0.042		0.005				32.933		22.049		
a	挖掘机挖渠道	m³	38.4	0.613	23.548													0.128	0.005								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	10.4	1.578	16.411																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	140	0.24	33.6																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	280	2.638	738.57 8					0.015	4.116					0.15	0.042										
e	现浇C15砼渠肩	m³	24	6.204	148.88 7	293.37 9	7.041															0.867	20.8	0.577	13.857		
f	现浇C15砼底板	m³	14	7.248	101.46 9	293.37 9	4.107															0.867	12.133	0.577	8.083		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	5.2	2.203	11.456																			0.021	0.109		
(6)	那俄三面光02（0.3*0.3） 250m				1342.4 37		13.935				5.145						0.052		0.006				41.167		27.562		
a	挖掘机挖渠道	m³	48	0.613	29.435													0.128	0.006								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	13	1.578	20.514																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	175	0.24	42																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	350	2.638	923.22 3					0.015	5.145					0.15	0.052										
e	现浇C15砼渠肩	m³	30	6.204	186.10 9	293.37 9	8.801															0.867	26	0.577	17.321		
f	现浇C15砼底板	m³	17.5	7.248	126.83 6	293.37 9	5.134															0.867	15.167	0.577	10.104		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	6.5	2.203	14.32																			0.021	0.137		
(7)	德纳三面光01（0.3*0.3） 150m				1636.3 63		8.361				7.718						0.079		0.004				24.7		16.537		
a	挖掘机挖渠道	m³	28.8	0.613	17.661													0.128	0.004								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	7.8	1.578	12.308																						



劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
c	回填土石方，原土夯实	m²	105	0.24	25.2																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	525	2.638	1384.835					0.015	7.718					0.15	0.079										
e	现浇C15砼渠肩	m³	18	6.204	111.665	293.379	5.281															0.867	15.6	0.577	10.393		
f	现浇C15砼底板	m³	10.5	7.248	76.102	293.379	3.08															0.867	9.1	0.577	6.062		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	3.9	2.203	8.592																			0.021	0.082		
(8)	德纳三面光02（0.3*0.3）50m				268.488		2.787				1.029						0.01		0.001				8.233		5.512		
a	挖掘机挖渠道	m³	9.6	0.613	5.887													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2.6	1.578	4.103																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	35	0.24	8.4																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	70	2.638	184.645					0.015	1.029					0.15	0.01										
e	现浇C15砼渠肩	m³	6	6.204	37.222	293.379	1.76															0.867	5.2	0.577	3.464		
f	现浇C15砼底板	m³	3.5	7.248	25.367	293.379	1.027															0.867	3.033	0.577	2.021		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	1.3	2.203	2.864																			0.021	0.027		
(9)	德纳三面光03（0.3*0.3）50m				285.288		2.787				1.029						0.01		0.001				8.233		5.512		
a	挖掘机挖渠道	m³	9.6	0.613	5.887													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2.6	1.578	4.103																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	105	0.24	25.2																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	70	2.638	184.645					0.015	1.029					0.15	0.01										
e	现浇C15砼渠肩	m³	6	6.204	37.222	293.379	1.76															0.867	5.2	0.577	3.464		
f	现浇C15砼底板	m³	3.5	7.248	25.367	293.379	1.027															0.867	3.033	0.577	2.021		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	1.3	2.203	2.864																			0.021	0.027		
(10)	德纳三面光04（0.3*0.3）15m				163.636		0.836				0.772						0.008						2.47		1.653		
a	挖掘机挖渠道	m³	2.88	0.613	1.766													0.128									
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	0.78	1.578	1.231																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	10.5	0.24	2.52																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	52.5	2.638	138.483					0.015	0.772					0.15	0.008										
e	现浇C15砼渠肩	m³	1.8	6.204	11.167	293.379	0.528															0.867	1.56	0.577	1.039		
f	现浇C15砼底板	m³	1.05	7.248	7.61	293.379	0.308															0.867	0.91	0.577	0.606		

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	0.39	2.203	0.859																			0.021	0.008		
(11)	德纳三面光05（0.3*0.3） 180m				966.55 4		10.034				3.704						0.038		0.004				29.64		19.844		
a	挖掘机挖渠道	m³	34.56	0.613	21.193													0.128	0.004								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	9.36	1.578	14.77																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	126	0.24	30.24																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	252	2.638	664.72 1					0.015	3.704					0.15	0.038										
e	现浇C15砼渠肩	m³	21.6	6.204	133.99 8	293.37 9	6.337															0.867	18.72	0.577	12.471		
f	现浇C15砼底板	m³	12.6	7.248	91.322	293.37 9	3.697															0.867	10.92	0.577	7.275		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	4.68	2.203	10.31																			0.021	0.098		
(12)	德纳三面光06（0.3*0.3） 150m				1636.3 63		8.361				7.718						0.079		0.004				24.7		16.537		
a	挖掘机挖渠道	m³	28.8	0.613	17.661													0.128	0.004								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	7.8	1.578	12.308																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	105	0.24	25.2																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	525	2.638	1384.8 35					0.015	7.718					0.15	0.079										
e	现浇C15砼渠肩	m³	18	6.204	111.66 5	293.37 9	5.281															0.867	15.6	0.577	10.393		
f	现浇C15砼底板	m³	10.5	7.248	76.102	293.37 9	3.08															0.867	9.1	0.577	6.062		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	3.9	2.203	8.592																			0.021	0.082		
(13)	德纳三面光07（0.3*0.3） 40m				228.23		2.229				0.823						0.008		0.001				6.587		4.41		
a	挖掘机挖渠道	m³	7.68	0.613	4.71													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2.08	1.578	3.282																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	84	0.24	20.16																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	56	2.638	147.71 6					0.015	0.823					0.15	0.008										
e	现浇C15砼渠肩	m³	4.8	6.204	29.777	293.37 9	1.408															0.867	4.16	0.577	2.771		
f	现浇C15砼底板	m³	2.8	7.248	20.294	293.37 9	0.821															0.867	2.427	0.577	1.617		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1.04	2.203	2.291																			0.021	0.022		
(14)	德纳三面光08（0.3*0.3） 90m				483.27 6		5.016				1.852						0.019		0.002				14.82		9.922		
a	挖掘机挖渠道	m³	17.28	0.613	10.596													0.128	0.002								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	4.68	1.578	7.385																						

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
c	回填土石方，原土夯实	m²	63	0.24	15.12																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	126	2.638	332.36					0.015	1.852					0.15	0.019										
e	现浇C15砼渠肩	m³	10.8	6.204	66.999	293.37 9	3.168															0.867	9.36	0.577	6.236		
f	现浇C15砼底板	m³	6.3	7.248	45.661	293.37 9	1.848															0.867	5.46	0.577	3.637		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	2.34	2.203	5.155																			0.021	0.049		
(15)	德纳三面光09（0.3*0.3） 28m				305.45 5		1.561				1.441						0.015		0.001				4.611		3.087		
a	挖掘机挖渠道	m³	5.376	0.613	3.297													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	1.456	1.578	2.298																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	19.6	0.24	4.704																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	98	2.638	258.50 2					0.015	1.441					0.15	0.015										
e	现浇C15砼渠肩	m³	3.36	6.204	20.844	293.37 9	0.986															0.867	2.912	0.577	1.94		
f	现浇C15砼底板	m³	1.96	7.248	14.206	293.37 9	0.575															0.867	1.699	0.577	1.132		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	0.728	2.203	1.604																			0.021	0.015		
(16)	德纳三面光10（0.3*0.3） 100m				536.97 4		5.575				2.058						0.021		0.002				16.467		11.026		
a	挖掘机挖渠道	m³	19.2	0.613	11.774													0.128	0.002								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	5.2	1.578	8.206																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	70	0.24	16.8																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	140	2.638	369.28 9					0.015	2.058					0.15	0.021										
e	现浇C15砼渠肩	m³	12	6.204	74.443	293.37 9	3.521															0.867	10.4	0.577	6.929		
f	现浇C15砼底板	m³	7	7.248	50.734	293.37 9	2.054															0.867	6.067	0.577	4.042		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	2.6	2.203	5.728																			0.021	0.055		
(17)	德纳三面光11（0.3*0.3） 40m				214.79		2.229				0.823						0.008		0.001				6.587		4.41		
a	挖掘机挖渠道	m³	7.68	0.613	4.71													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2.08	1.578	3.282																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	28	0.24	6.72																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	56	2.638	147.71 6					0.015	0.823					0.15	0.008										
e	现浇C15砼渠肩	m³	4.8	6.204	29.777	293.37 9	1.408															0.867	4.16	0.577	2.771		
f	现浇C15砼底板	m³	2.8	7.248	20.294	293.37 9	0.821															0.867	2.427	0.577	1.617		

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	1.04	2.203	2.291																			0.021	0.022		
(18)	德纳三面光12（0.3*0.3）40m				214.79		2.229				0.823						0.008		0.001				6.587		4.41		
a	挖掘机挖渠道	m³	7.68	0.613	4.71													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2.08	1.578	3.282																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	28	0.24	6.72																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	56	2.638	147.716					0.015	0.823					0.15	0.008										
e	现浇C15砼渠肩	m³	4.8	6.204	29.777	293.379	1.408															0.867	4.16	0.577	2.771		
f	现浇C15砼底板	m³	2.8	7.248	20.294	293.379	0.821															0.867	2.427	0.577	1.617		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	1.04	2.203	2.291																			0.021	0.022		
(19)	德纳三面光13（0.3*0.3）170m				912.857		9.476				3.499						0.036		0.004				27.993		18.742		
a	挖掘机挖渠道	m³	32.64	0.613	20.016													0.128	0.004								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	8.84	1.578	13.95																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	119	0.24	28.56																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	238	2.638	627.792					0.015	3.499					0.15	0.036										
e	现浇C15砼渠肩	m³	20.4	6.204	126.554	293.379	5.985															0.867	17.68	0.577	11.778		
f	现浇C15砼底板	m³	11.9	7.248	86.248	293.379	3.491															0.867	10.313	0.577	6.871		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	4.42	2.203	9.737																			0.021	0.093		
(20)	德纳三面光14（0.3*0.3）20m				107.396		1.115				0.412						0.004						3.293		2.205		
a	挖掘机挖渠道	m³	3.84	0.613	2.355													0.128									
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	1.04	1.578	1.641																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	14	0.24	3.36																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	28	2.638	73.858					0.015	0.412					0.15	0.004										
e	现浇C15砼渠肩	m³	2.4	6.204	14.889	293.379	0.704															0.867	2.08	0.577	1.386		
f	现浇C15砼底板	m³	1.4	7.248	10.147	293.379	0.411															0.867	1.213	0.577	0.808		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	0.52	2.203	1.146																			0.021	0.011		
(21)	德纳三面光15（0.3*0.3）60m				322.185		3.344				1.235						0.013		0.001				9.88		6.615		
a	挖掘机挖渠道	m³	11.52	0.613	7.064													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	3.12	1.578	4.923																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	42	0.24	10.08																						

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
d	渠道衬砌木模板制作	m²	84	2.638	221.57 4					0.015	1.235					0.15	0.013										
e	现浇C15砼渠肩	m³	7.2	6.204	44.666	293.37 9	2.112															0.867	6.24	0.577	4.157		
f	现浇C15砼底板	m³	4.2	7.248	30.441	293.37 9	1.232															0.867	3.64	0.577	2.425		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1.56	2.203	3.437																			0.021	0.033		
(22)	德纳三面光16（0.3*0.3） 20m				218.18 3		1.115				1.029						0.01						3.293		2.205		
a	挖掘机挖渠道	m³	3.84	0.613	2.355													0.128									
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	1.04	1.578	1.641																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	14	0.24	3.36																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	70	2.638	184.64 5					0.015	1.029					0.15	0.01										
e	现浇C15砼渠肩	m³	2.4	6.204	14.889	293.37 9	0.704															0.867	2.08	0.577	1.386		
f	现浇C15砼底板	m³	1.4	7.248	10.147	293.37 9	0.411															0.867	1.213	0.577	0.808		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	0.52	2.203	1.146																			0.021	0.011		
(23)	德纳三面光17（0.3*0.3） 60m				322.18 5		3.344				1.235						0.013		0.001				9.88		6.615		
a	挖掘机挖渠道	m³	11.52	0.613	7.064													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	3.12	1.578	4.923																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	42	0.24	10.08																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	84	2.638	221.57 4					0.015	1.235					0.15	0.013										
e	现浇C15砼渠肩	m³	7.2	6.204	44.666	293.37 9	2.112															0.867	6.24	0.577	4.157		
f	现浇C15砼底板	m³	4.2	7.248	30.441	293.37 9	1.232															0.867	3.64	0.577	2.425		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1.56	2.203	3.437																			0.021	0.033		
(24)	德纳三面光18（0.3*0.3） 40m				214.79		2.229				0.823						0.008		0.001				6.587		4.41		
a	挖掘机挖渠道	m³	7.68	0.613	4.71													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2.08	1.578	3.282																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	28	0.24	6.72																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	56	2.638	147.71 6					0.015	0.823					0.15	0.008										
e	现浇C15砼渠肩	m³	4.8	6.204	29.777	293.37 9	1.408															0.867	4.16	0.577	2.771		
f	现浇C15砼底板	m³	2.8	7.248	20.294	293.37 9	0.821															0.867	2.427	0.577	1.617		

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1. 04	2. 203	2. 291																			0. 021	0. 022		
(25)	德纳三面光19（0.3*0.3） 60m				322. 18 5		3. 344				1. 235						0. 013		0. 001				9. 88		6. 615		
a	挖掘机挖渠道	m³	11. 52	0. 613	7. 064													0. 128	0. 001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	3. 12	1. 578	4. 923																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	42	0. 24	10. 08																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	84	2. 638	221. 57 4					0. 015	1. 235						0. 15	0. 013									
e	现浇C15砼渠肩	m³	7. 2	6. 204	44. 666	293. 37 9	2. 112															0. 867	6. 24	0. 577	4. 157		
f	现浇C15砼底板	m³	4. 2	7. 248	30. 441	293. 37 9	1. 232															0. 867	3. 64	0. 577	2. 425		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1. 56	2. 203	3. 437																			0. 021	0. 033		
(26)	德纳三面光20（0.3*0.3） 60m				322. 18 5		3. 344				1. 235							0. 013		0. 001			9. 88		6. 615		
a	挖掘机挖渠道	m³	11. 52	0. 613	7. 064														0. 128	0. 001							
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	3. 12	1. 578	4. 923																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	42	0. 24	10. 08																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	84	2. 638	221. 57 4					0. 015	1. 235						0. 15	0. 013									
e	现浇C15砼渠肩	m³	7. 2	6. 204	44. 666	293. 37 9	2. 112															0. 867	6. 24	0. 577	4. 157		
f	现浇C15砼底板	m³	4. 2	7. 248	30. 441	293. 37 9	1. 232															0. 867	3. 64	0. 577	2. 425		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1. 56	2. 203	3. 437																			0. 021	0. 033		
(27)	德纳三面光21（0.3*0.3） 40m				214. 79		2. 229				0. 823							0. 008		0. 001			6. 587		4. 41		
a	挖掘机挖渠道	m³	7. 68	0. 613	4. 71														0. 128	0. 001							
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2. 08	1. 578	3. 282																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	28	0. 24	6. 72																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	56	2. 638	147. 71 6					0. 015	0. 823						0. 15	0. 008									
e	现浇C15砼渠肩	m³	4. 8	6. 204	29. 777	293. 37 9	1. 408															0. 867	4. 16	0. 577	2. 771		
f	现浇C15砼底板	m³	2. 8	7. 248	20. 294	293. 37 9	0. 821															0. 867	2. 427	0. 577	1. 617		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1. 04	2. 203	2. 291																			0. 021	0. 022		
(28)	德纳三面光22（0.3*0.3） 60m				322. 18 5		3. 344				1. 235							0. 013		0. 001			9. 88		6. 615		
a	挖掘机挖渠道	m³	11. 52	0. 613	7. 064														0. 128	0. 001							
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	3. 12	1. 578	4. 923																						

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
c	回填土石方，原土夯实	m²	42	0.24	10.08																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	84	2.638	221.574					0.015	1.235					0.15	0.013										
e	现浇C15砼渠肩	m³	7.2	6.204	44.666	293.379	2.112															0.867	6.24	0.577	4.157		
f	现浇C15砼底板	m³	4.2	7.248	30.441	293.379	1.232															0.867	3.64	0.577	2.425		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	1.56	2.203	3.437																			0.021	0.033		
(29)	龙西三面光01（0.3*0.3）420m				2255.292		23.411				8.644						0.088		0.01				69.16		46.304		
a	挖掘机挖渠道	m³	80.64	0.613	49.45													0.128	0.01								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	21.84	1.578	34.464																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	294	0.24	70.56																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	588	2.638	1551.015					0.015	8.644					0.15	0.088										
e	现浇C15砼渠肩	m³	50.4	6.204	312.662	293.379	14.786															0.867	43.68	0.577	29.1		
f	现浇C15砼底板	m³	29.4	7.248	213.084	293.379	8.625															0.867	25.48	0.577	16.975		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	10.92	2.203	24.057																			0.021	0.229		
(30)	龙西三面光02（0.3*0.3）100m				536.974		5.575				2.058						0.021		0.002				16.467		11.026		
a	挖掘机挖渠道	m³	19.2	0.613	11.774													0.128	0.002								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	5.2	1.578	8.206																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	70	0.24	16.8																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	140	2.638	369.289					0.015	2.058					0.15	0.021										
e	现浇C15砼渠肩	m³	12	6.204	74.443	293.379	3.521															0.867	10.4	0.577	6.929		
f	现浇C15砼底板	m³	7	7.248	50.734	293.379	2.054															0.867	6.067	0.577	4.042		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	2.6	2.203	5.728																			0.021	0.055		
(31)	龙西三面光03（0.3*0.3）60m				322.185		3.344				1.235						0.013		0.001				9.88		6.615		
a	挖掘机挖渠道	m³	11.52	0.613	7.064													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	3.12	1.578	4.923																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	42	0.24	10.08																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	84	2.638	221.574					0.015	1.235					0.15	0.013										
e	现浇C15砼渠肩	m³	7.2	6.204	44.666	293.379	2.112															0.867	6.24	0.577	4.157		
f	现浇C15砼底板	m³	4.2	7.248	30.441	293.379	1.232															0.867	3.64	0.577	2.425		

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1.56	2.203	3.437																			0.021	0.033		
(32)	龙西三面光04（0.3*0.3） 40m				288.64 8		2.229				1.235						0.013		0.001				6.587		4.41		
a	挖掘机挖渠道	m³	7.68	0.613	4.71													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2.08	1.578	3.282																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	28	0.24	6.72																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	84	2.638	221.57 4					0.015	1.235						0.15	0.013									
e	现浇C15砼渠肩	m³	4.8	6.204	29.777	293.37 9	1.408															0.867	4.16	0.577	2.771		
f	现浇C15砼底板	m³	2.8	7.248	20.294	293.37 9	0.821															0.867	2.427	0.577	1.617		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1.04	2.203	2.291																			0.021	0.022		
(33)	龙西三面光05（0.3*0.3） 50m				268.48 8		2.787				1.029						0.01		0.001				8.233		5.512		
a	挖掘机挖渠道	m³	9.6	0.613	5.887														0.128	0.001							
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2.6	1.578	4.103																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	35	0.24	8.4																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	70	2.638	184.64 5					0.015	1.029						0.15	0.01									
e	现浇C15砼渠肩	m³	6	6.204	37.222	293.37 9	1.76															0.867	5.2	0.577	3.464		
f	现浇C15砼底板	m³	3.5	7.248	25.367	293.37 9	1.027															0.867	3.033	0.577	2.021		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1.3	2.203	2.864																			0.021	0.027		
(34)	龙西三面光06（0.3*0.3） 170m				912.85 7		9.476				3.499						0.036		0.004				27.993		18.742		
a	挖掘机挖渠道	m³	32.64	0.613	20.016														0.128	0.004							
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	8.84	1.578	13.95																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	119	0.24	28.56																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	238	2.638	627.79 2					0.015	3.499						0.15	0.036									
e	现浇C15砼渠肩	m³	20.4	6.204	126.55 4	293.37 9	5.985															0.867	17.68	0.577	11.778		
f	现浇C15砼底板	m³	11.9	7.248	86.248	293.37 9	3.491															0.867	10.313	0.577	6.871		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	4.42	2.203	9.737																			0.021	0.093		
(35)	龙西三面光07（0.3*0.3） 260m				1396.1 33		14.492				5.351						0.055		0.006				42.813		28.664		
a	挖掘机挖渠道	m³	49.92	0.613	30.612														0.128	0.006							
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	13.52	1.578	21.335																						



劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
c	回填土石方，原土夯实	m²	182	0.24	43.68																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	364	2.638	960.15 2					0.015	5.351					0.15	0.055										
e	现浇C15砼渠肩	m³	31.2	6.204	193.55 3	293.37 9	9.153															0.867	27.04	0.577	18.014		
f	现浇C15砼底板	m³	18.2	7.248	131.90 9	293.37 9	5.339															0.867	15.773	0.577	10.508		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	6.76	2.203	14.892																			0.021	0.142		
(36)	龙西三面光08（0.3*0.3） 15m				80.546		0.836				0.309						0.003						2.47		1.653		
a	挖掘机挖渠道	m³	2.88	0.613	1.766													0.128									
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	0.78	1.578	1.231																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	10.5	0.24	2.52																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	21	2.638	55.393					0.015	0.309					0.15	0.003										
e	现浇C15砼渠肩	m³	1.8	6.204	11.167	293.37 9	0.528															0.867	1.56	0.577	1.039		
f	现浇C15砼底板	m³	1.05	7.248	7.61	293.37 9	0.308															0.867	0.91	0.577	0.606		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	0.39	2.203	0.859																			0.021	0.008		
(37)	龙西三面光09（0.3*0.3） 90m				483.27 6		5.016				1.852						0.019		0.002				14.82		9.922		
a	挖掘机挖渠道	m³	17.28	0.613	10.596													0.128	0.002								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	4.68	1.578	7.385																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	63	0.24	15.12																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	126	2.638	332.36					0.015	1.852					0.15	0.019										
e	现浇C15砼渠肩	m³	10.8	6.204	66.999	293.37 9	3.168															0.867	9.36	0.577	6.236		
f	现浇C15砼底板	m³	6.3	7.248	45.661	293.37 9	1.848															0.867	5.46	0.577	3.637		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	2.34	2.203	5.155																			0.021	0.049		
(38)	龙西三面光10（0.3*0.3） 70m				375.88 1		3.902				1.441						0.015		0.002				11.527		7.717		
a	挖掘机挖渠道	m³	13.44	0.613	8.242													0.128	0.002								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	3.64	1.578	5.744																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	49	0.24	11.76																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	98	2.638	258.50 2					0.015	1.441					0.15	0.015										
e	现浇C15砼渠肩	m³	8.4	6.204	52.11	293.37 9	2.464															0.867	7.28	0.577	4.85		
f	现浇C15砼底板	m³	4.9	7.248	35.514	293.37 9	1.438															0.867	4.247	0.577	2.829		

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1.82	2.203	4.009																			0.021	0.038		
(39)	龙西三面光11（0.3*0.3） 50m				268.48 8		2.787				1.029						0.01		0.001				8.233		5.512		
a	挖掘机挖渠道	m³	9.6	0.613	5.887													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2.6	1.578	4.103																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	35	0.24	8.4																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	70	2.638	184.64 5					0.015	1.029					0.15	0.01										
e	现浇C15砼渠肩	m³	6	6.204	37.222	293.37 9	1.76															0.867	5.2	0.577	3.464		
f	现浇C15砼底板	m³	3.5	7.248	25.367	293.37 9	1.027															0.867	3.033	0.577	2.021		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1.3	2.203	2.864																			0.021	0.027		
(40)	龙西三面光12（0.3*0.3） 130m				698.06 6		7.247				2.675						0.027		0.003				21.407		14.332		
a	挖掘机挖渠道	m³	24.96	0.613	15.306													0.128	0.003								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	6.76	1.578	10.667																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	91	0.24	21.84																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	182	2.638	480.07 6					0.015	2.675					0.15	0.027										
e	现浇C15砼渠肩	m³	15.6	6.204	96.776	293.37 9	4.577															0.867	13.52	0.577	9.007		
f	现浇C15砼底板	m³	9.1	7.248	65.955	293.37 9	2.67															0.867	7.887	0.577	5.254		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	3.38	2.203	7.446																			0.021	0.071		
(41)	龙西三面光13（0.3*0.3） 120m				644.36 9		6.689				2.47						0.025		0.003				19.76		13.23		
a	挖掘机挖渠道	m³	23.04	0.613	14.129													0.128	0.003								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	6.24	1.578	9.847																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	84	0.24	20.16																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	168	2.638	443.14 7					0.015	2.47					0.15	0.025										
e	现浇C15砼渠肩	m³	14.4	6.204	89.332	293.37 9	4.225															0.867	12.48	0.577	8.314		
f	现浇C15砼底板	m³	8.4	7.248	60.881	293.37 9	2.464															0.867	7.28	0.577	4.85		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	3.12	2.203	6.873																			0.021	0.066		
(42)	龙西三面光14（0.3*0.3） 110m				590.67 2		6.132				2.264						0.023		0.003				18.113		12.127		
a	挖掘机挖渠道	m³	21.12	0.613	12.951													0.128	0.003								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	5.72	1.578	9.026																						

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW. h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
c	回填土石方，原土夯实	m²	77	0.24	18.48																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	154	2.638	406.218					0.015	2.264					0.15	0.023										
e	现浇C15砼渠肩	m³	13.2	6.204	81.888	293.379	3.873															0.867	11.44	0.577	7.621		
f	现浇C15砼底板	m³	7.7	7.248	55.808	293.379	2.259															0.867	6.673	0.577	4.446		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	2.86	2.203	6.301																			0.021	0.06		
(43)	龙西三面光15（0.3*0.3）130m				698.066		7.247				2.675						0.027		0.003				21.407		14.332		
a	挖掘机挖渠道	m³	24.96	0.613	15.306													0.128	0.003								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	6.76	1.578	10.667																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	91	0.24	21.84																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	182	2.638	480.076					0.015	2.675					0.15	0.027										
e	现浇C15砼渠肩	m³	15.6	6.204	96.776	293.379	4.577															0.867	13.52	0.577	9.007		
f	现浇C15砼底板	m³	9.1	7.248	65.955	293.379	2.67															0.867	7.887	0.577	5.254		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	3.38	2.203	7.446																			0.021	0.071		
(44)	龙西三面光16（0.3*0.3）100m				536.974		5.575				2.058						0.021		0.002				16.467		11.026		
a	挖掘机挖渠道	m³	19.2	0.613	11.774													0.128	0.002								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	5.2	1.578	8.206																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	70	0.24	16.8																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	140	2.638	369.289					0.015	2.058					0.15	0.021										
e	现浇C15砼渠肩	m³	12	6.204	74.443	293.379	3.521															0.867	10.4	0.577	6.929		
f	现浇C15砼底板	m³	7	7.248	50.734	293.379	2.054															0.867	6.067	0.577	4.042		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	2.6	2.203	5.728																			0.021	0.055		
(45)	龙西三面光18（0.3*0.3）30m				161.092		1.672				0.617						0.006		0.001				4.94		3.307		
a	挖掘机挖渠道	m³	5.76	0.613	3.532													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	1.56	1.578	2.462																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	21	0.24	5.04																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	42	2.638	110.787					0.015	0.617					0.15	0.006										
e	现浇C15砼渠肩	m³	3.6	6.204	22.333	293.379	1.056															0.867	3.12	0.577	2.079		
f	现浇C15砼底板	m³	2.1	7.248	15.22	293.379	0.616															0.867	1.82	0.577	1.212		

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	0.78	2.203	1.718																		0.021	0.016			
(46)	弄供三面光04（0.3*0.3） 140m				751.76 4		7.804				2.881						0.029		0.003				23.053		15.434		
a	挖掘机挖渠道	m³	26.88	0.613	16.483													0.128	0.003								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	7.28	1.578	11.488																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	98	0.24	23.52																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	196	2.638	517.00 5					0.015	2.881					0.15	0.029										
e	现浇C15砼渠肩	m³	16.8	6.204	104.22 1	293.37 9	4.929															0.867	14.56	0.577	9.7		
f	现浇C15砼底板	m³	9.8	7.248	71.028	293.37 9	2.875															0.867	8.493	0.577	5.658		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	3.64	2.203	8.019																			0.021	0.076		
(47)	弄供三面光05（0.3*0.3） 240m				1288.7 38		13.378				4.939						0.05		0.006				39.52		26.459		
a	挖掘机挖渠道	m³	46.08	0.613	28.257													0.128	0.006								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	12.48	1.578	19.693																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	168	0.24	40.32																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	336	2.638	886.29 4					0.015	4.939					0.15	0.05										
e	现浇C15砼渠肩	m³	28.8	6.204	178.66 4	293.37 9	8.449															0.867	24.96	0.577	16.628		
f	现浇C15砼底板	m³	16.8	7.248	121.76 3	293.37 9	4.929															0.867	14.56	0.577	9.7		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	6.24	2.203	13.747																			0.021	0.131		
(48)	弄供三面光06（0.3*0.3） 190m				1020.2 51		10.591				3.91						0.04		0.005				31.287		20.947		
a	挖掘机挖渠道	m³	36.48	0.613	22.37													0.128	0.005								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	9.88	1.578	15.591																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	133	0.24	31.92																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	266	2.638	701.64 9					0.015	3.91					0.15	0.04										
e	现浇C15砼渠肩	m³	22.8	6.204	141.44 3	293.37 9	6.689															0.867	19.76	0.577	13.164		
f	现浇C15砼底板	m³	13.3	7.248	96.395	293.37 9	3.902															0.867	11.527	0.577	7.679		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	4.94	2.203	10.883																			0.021	0.104		
(49)	那立三面光01（0.3*0.3） 210m				1127.6 45		11.706				4.322						0.044		0.005				34.58		23.152		
a	挖掘机挖渠道	m³	40.32	0.613	24.725													0.128	0.005								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	10.92	1.578	17.232																						

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
c	回填土石方，原土夯实	m²	147	0.24	35.28																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	294	2.638	775.507					0.015	4.322					0.15	0.044										
e	现浇C15砼渠肩	m³	25.2	6.204	156.331	293.379	7.393															0.867	21.84	0.577	14.55		
f	现浇C15砼底板	m³	14.7	7.248	106.542	293.379	4.313															0.867	12.74	0.577	8.487		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	5.46	2.203	12.028																			0.021	0.115		
(50)	那立三面光02（0.3*0.3）150m				805.462		8.361				3.087						0.031		0.004				24.7		16.537		
a	挖掘机挖渠道	m³	28.8	0.613	17.661													0.128	0.004								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	7.8	1.578	12.308																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	105	0.24	25.2																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	210	2.638	553.934					0.015	3.087					0.15	0.031										
e	现浇C15砼渠肩	m³	18	6.204	111.665	293.379	5.281															0.867	15.6	0.577	10.393		
f	现浇C15砼底板	m³	10.5	7.248	76.102	293.379	3.08															0.867	9.1	0.577	6.062		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	3.9	2.203	8.592																			0.021	0.082		
(51)	那立三面光03（0.3*0.3）30m				161.092		1.672				0.617						0.006		0.001				4.94		3.307		
a	挖掘机挖渠道	m³	5.76	0.613	3.532													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	1.56	1.578	2.462																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	21	0.24	5.04																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	42	2.638	110.787					0.015	0.617					0.15	0.006										
e	现浇C15砼渠肩	m³	3.6	6.204	22.333	293.379	1.056															0.867	3.12	0.577	2.079		
f	现浇C15砼底板	m³	2.1	7.248	15.22	293.379	0.616															0.867	1.82	0.577	1.212		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	0.78	2.203	1.718																			0.021	0.016		
(52)	那立三面光04（0.3*0.3）20m				107.396		1.115				0.412						0.004						3.293		2.205		
a	挖掘机挖渠道	m³	3.84	0.613	2.355													0.128									
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	1.04	1.578	1.641																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	14	0.24	3.36																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	28	2.638	73.858					0.015	0.412					0.15	0.004										
e	现浇C15砼渠肩	m³	2.4	6.204	14.889	293.379	0.704															0.867	2.08	0.577	1.386		
f	现浇C15砼底板	m³	1.4	7.248	10.147	293.379	0.411															0.867	1.213	0.577	0.808		

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	0.52	2.203	1.146																			0.021	0.011		
(53)	那立三面光05（0.3*0.3）60m				322.185		3.344				1.235						0.013		0.001				9.88		6.615		
a	挖掘机挖渠道	m³	11.52	0.613	7.064													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	3.12	1.578	4.923																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	42	0.24	10.08																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	84	2.638	221.574					0.015	1.235					0.15	0.013										
e	现浇C15砼渠肩	m³	7.2	6.204	44.666	293.379	2.112															0.867	6.24	0.577	4.157		
f	现浇C15砼底板	m³	4.2	7.248	30.441	293.379	1.232															0.867	3.64	0.577	2.425		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	1.56	2.203	3.437																			0.021	0.033		
(54)	那立三面光06（0.3*0.3）90m				372.49		5.016				1.235						0.013		0.002				14.82		9.922		
a	挖掘机挖渠道	m³	17.28	0.613	10.596													0.128	0.002								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	4.68	1.578	7.385																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	63	0.24	15.12																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	84	2.638	221.574					0.015	1.235					0.15	0.013										
e	现浇C15砼渠肩	m³	10.8	6.204	66.999	293.379	3.168															0.867	9.36	0.577	6.236		
f	现浇C15砼底板	m³	6.3	7.248	45.661	293.379	1.848															0.867	5.46	0.577	3.637		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	2.34	2.203	5.155																			0.021	0.049		
(55)	德纳三面光07（0.3*0.3）140m				751.764		7.804				2.881						0.029		0.003				23.053		15.434		
a	挖掘机挖渠道	m³	26.88	0.613	16.483													0.128	0.003								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	7.28	1.578	11.488																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	98	0.24	23.52																						
d	渠道衬砌木板制作	m²	196	2.638	517.005					0.015	2.881					0.15	0.029										
e	现浇C15砼渠肩	m³	16.8	6.204	104.221	293.379	4.929															0.867	14.56	0.577	9.7		
f	现浇C15砼底板	m³	9.8	7.248	71.028	293.379	2.875															0.867	8.493	0.577	5.658		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	3.64	2.203	8.019																			0.021	0.076		
(56)	园门边三面光01（0.3*0.3）50m				272.088		2.787				1.029						0.01		0.001				8.233		5.512		
a	挖掘机挖渠道	m³	9.6	0.613	5.887													0.128	0.001								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	2.6	1.578	4.103																						

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
c	回填土石方，原土夯实	m²	50	0.24	12																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	70	2.638	184.64 5					0.015	1.029					0.15	0.01										
e	现浇C15砼渠肩	m³	6	6.204	37.222	293.37 9	1.76															0.867	5.2	0.577	3.464		
f	现浇C15砼底板	m³	3.5	7.248	25.367	293.37 9	1.027															0.867	3.033	0.577	2.021		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	1.3	2.203	2.864																			0.021	0.027		
(57)	0.3*0.3三面光渠道二次运输				1447.3 64																						
a	双胶轮车运混凝土，运距 200m	m³	1492.1 28	0.97	1447.3 64																						
2	0.5*0.5三面光渠道				17070. 73		215.311				57.889						0.59		0.096				636.04 9		425.692		
(1)	巴边三面光01（0.5*0.5） 1040m				9745.1 09		125.097				33.634						0.343		0.056				369.54 8		247.33		
a	挖掘机挖渠道	m³	433.68	0.613	265.94 1													0.128	0.056								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	180.96	1.578	285.55 5																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	1144	0.24	274.56																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	2288	2.638	6035.2 41					0.015	33.634					0.15	0.343										
e	现浇C15砼渠肩	m³	312	6.204	1935.5 29	293.37 9	91.534															0.867	270.40 1	0.577	180.142		
f	现浇C15砼底板	m³	114.4	7.248	829.14 5	293.37 9	33.563															0.867	99.147	0.577	66.052		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	54.08	2.203	119.13 8																			0.021	1.136		
(2)	弄拐三面光01（0.5*0.5） 540m				5059.9 61		64.954				17.464						0.178		0.029				191.88 1		128.421		
a	挖掘机挖渠道	m³	225.18	0.613	138.08 5													0.128	0.029								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	93.96	1.578	148.26 9																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	594	0.24	142.56																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	1188	2.638	3133.6 83					0.015	17.464					0.15	0.178										
e	现浇C15砼渠肩	m³	162	6.204	1004.9 86	293.37 9	47.527															0.867	140.40 1	0.577	93.535		
f	现浇C15砼底板	m³	59.4	7.248	430.51 8	293.37 9	17.427															0.867	51.48	0.577	34.296		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	28.08	2.203	61.86																			0.021	0.59		
(3)	弄拐三面光02（0.5*0.5） 210m				1967.7 62		25.26				6.791						0.069		0.011				74.62		49.941		
a	挖掘机挖渠道	m³	87.57	0.613	53.7													0.128	0.011								

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	36.54	1.578	57.66																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	231	0.24	55.44																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	462	2.638	1218.6 54					0.015	6.791					0.15	0.069										
e	现浇C15砼渠肩	m³	63	6.204	390.82 8	293.37 9	18.483															0.867	54.6	0.577	36.375		
f	现浇C15砼底板	m³	23.1	7.248	167.42 3	293.37 9	6.777															0.867	20.02	0.577	13.337		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	10.92	2.203	24.057																			0.021	0.229		
(4)	0.5*0.5渠道二次运输				297.89 8																						
a	双胶轮车运混凝土，运距 100m	m³	480.48	0.62	297.89 8																						
3	0.6*0.6三面光渠道				2169.6 47		28.516				7.144						0.073		0.011				84.24		56.35		
(1)	龙西三面光17（0.6*0.6） 180m				2169.6 47		28.516				7.144						0.073		0.011				84.24		56.35		
a	挖掘机挖渠道	m³	88.56	0.613	54.307													0.128	0.011								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	31.32	1.578	49.423																						
c	回填土石方，原土夯实	m²	234	0.24	56.16																						
d	渠道衬砌木模板制作	m²	486	2.638	1281.9 61					0.015	7.144					0.15	0.073										
e	现浇C15砼渠肩	m³	64.8	6.204	401.99 5	293.37 9	19.011															0.867	56.16	0.577	37.414		
f	现浇C15砼底板	m³	32.4	7.248	234.82 8	293.37 9	9.505															0.867	28.08	0.577	18.707		
g	伸缩缝、沉降缝，沥青砂浆 重量比1:2	m²	10.9	2.203	24.013																			0.021	0.229		
h	0.6*0.6二次运输				66.96																						
(a)	双胶轮车运混凝土，运距 100m	m³	108	0.62	66.96																						
4	那吉拦水坝3*1*1				405.37 9		5.574				0.7		23.53				0.025						10.552		14.257		
(1)	人工挖渠道，III类土，上口 宽1~2m	m³	18.59	1.95	36.251																						
(2)	回填土石方，机械夯填土石	m³	7.44	1.578	11.74																						
(3)	一般石方开挖，风镐开凿， 岩石级别V	m³	3.72	1.905	7.085																						
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率 20%，厚500mm	m³	7.5	5.062	37.962	259.40 6	1.946					0.341	2.555									0.701	5.255	0.44	3.299		
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率 20%，厚500mm	m³	4.17	5.062	21.107	259.40 6	1.082					0.341	1.421									0.701	2.922	0.44	1.834		
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率 20%，厚500mm	m³	3.3	5.062	16.703	259.40 6	0.856					0.341	1.124									0.701	2.312	0.44	1.451		
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m³	5.625	10.801	60.754	99.071	0.557					1.08	6.075											0.449	2.524		



劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW. h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	m³	11.44	10.801	123.56 1	99.071	1.133					1.08	12.355											0.449	5.133		
(9)	普通平面木模板制作	m²	31.23	0.857	26.778					0.022	0.7					0.117	0.004										
(10)	普通平面木模板安装拆除	m²	31.23	2.023	63.185											0.673	0.021										
(11)	人工铺筑反滤层	m³	0.07	3.61	0.253																	0.896	0.063	0.224	0.016		
(12)	Φ50PVC排水管	m	5.4																								
5	弄供拦水坝3*1*4				830.69 9		12.74				1.458		50.168				0.052						25.054		31.499		
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	m³	27.74	1.95	54.093																						
(2)	回填土方，机械夯填土石	m³	11.1	1.578	17.516																						
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	m³	5.55	1.905	10.571																						
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	m³	28.2	5.062	142.73 8	259.40 6	7.315					0.341	9.607									0.701	19.757	0.44	12.403		
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	m³	4.17	5.062	21.107	259.40 6	1.082					0.341	1.421									0.701	2.922	0.44	1.834		
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	m³	3.3	5.062	16.703	259.40 6	0.856					0.341	1.124									0.701	2.312	0.44	1.451		
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m³	23.76	10.801	256.62 6	99.071	2.354					1.08	25.661											0.449	10.662		
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	m³	11.44	10.801	123.56 1	99.071	1.133					1.08	12.355											0.449	5.133		
(9)	普通平面木模板制作	m²	65.1	0.857	55.821					0.022	1.458					0.117	0.008										
(10)	普通平面木模板安装拆除	m²	65.1	2.023	131.71											0.673	0.044										
(11)	人工铺筑反滤层	m³	0.07	3.61	0.253																	0.896	0.063	0.224	0.016		
(12)	Φ50PVC排水管	m	5.4																								
6	那洞拦水坝5*1*1				496.21 5		7.995				0.924		25.095				0.033						17.543		17.885		
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	m³	28.65	1.95	55.868																						
(2)	回填土方，机械夯填土石	m³	11.46	1.578	18.084																						
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	m³	5.73	1.905	10.914																						
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	m³	12.5	5.062	63.27	259.40 6	3.243					0.341	4.259									0.701	8.758	0.44	5.498		
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	m³	6.95	5.062	35.178	259.40 6	1.803					0.341	2.368									0.701	4.869	0.44	3.057		
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	m³	5.5	5.062	27.839	259.40 6	1.427					0.341	1.874									0.701	3.853	0.44	2.419		
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m³	9.74	10.801	105.19 9	99.071	0.965					1.08	10.519											0.449	4.371		
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	m³	5.625	10.801	60.754	99.071	0.557					1.08	6.075											0.449	2.524		
(9)	普通平面木模板制作	m²	41.26	0.857	35.379					0.022	0.924					0.117	0.005										
(10)	普通平面木模板安装拆除	m²	41.26	2.023	83.477											0.673	0.028										

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
(11)	人工铺筑反滤层	m³	0.07	3.61	0.253																	0.896	0.063	0.224	0.016		
(12)	Φ50PVC排水管	m	5.4																								
7	巴边拦水坝5*1*2				626.64 7		10.279				1.177		32.84				0.041						22.377		23.161		
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	m³	31.7	1.95	61.815																						
(2)	回填土石方，机械夯填土石	m³	12.68	1.578	20.009																						
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	m³	6.34	1.905	12.076																						
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	m³	19.4	5.062	98.195	259.40 6	5.032					0.341	6.609									0.701	13.592	0.44	8.533		
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	m³	6.95	5.062	35.178	259.40 6	1.803					0.341	2.368									0.701	4.869	0.44	3.057		
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	m³	5.5	5.062	27.839	259.40 6	1.427					0.341	1.874									0.701	3.853	0.44	2.419		
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m³	9.74	10.801	105.19 9	99.071	0.965					1.08	10.519											0.449	4.371		
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	m³	10.62	10.801	114.70 4	99.071	1.052					1.08	11.47											0.449	4.765		
(9)	普通平面木模板制作	m²	52.55	0.857	45.06					0.022	1.177						0.117	0.006									
(10)	普通平面木模板安装拆除	m²	52.55	2.023	106.31 9												0.673	0.035									
(11)	人工铺筑反滤层	m³	0.07	3.61	0.253																	0.896	0.063	0.224	0.016		
(12)	Φ50PVC排水管	m	5.4																								
8	拦那俄水坝6*1*1（2座）				1101.6 73		18.578				2.073		53.588				0.073						42.078		40.157		
(1)	人工挖渠道，III类土，上口宽1~2m	m³	67.36	1.95	131.35 2																						
(2)	回填土石方，机械夯填土石	m³	26.94	1.578	42.511																						
(3)	一般石方开挖，风镐开凿，岩石级别V	m³	13.48	1.905	25.675																						
(4)	C20埋石砼坝体，埋石率20%，厚500mm	m³	30	5.062	151.84 9	259.40 6	7.782					0.341	10.22									0.701	21.019	0.44	13.195		
(5)	C20埋石砼消力池，埋石率20%，厚500mm	m³	16.68	5.062	84.428	259.40 6	4.327					0.341	5.683									0.701	11.686	0.44	7.336		
(6)	C20埋石砼护坦，埋石率20%，厚500mm	m³	13.2	5.062	66.813	259.40 6	3.424					0.341	4.497									0.701	9.248	0.44	5.806		
(7)	浆砌石刺墙，均厚1300mm	m³	19.48	10.801	210.39 9	99.071	1.93					1.08	21.038											0.449	8.741		
(8)	浆砌石导墙，均厚670mm	m³	11.25	10.801	121.50 8	99.071	1.115					1.08	12.15											0.449	5.048		
(9)	普通平面木模板制作	m²	92.56	0.857	79.366					0.022	2.073						0.117	0.011									
(10)	普通平面木模板安装拆除	m²	92.56	2.023	187.26 7												0.673	0.062									
(11)	人工铺筑反滤层	m³	0.14	3.61	0.505																	0.896	0.125	0.224	0.031		
(12)	Φ50PVC排水管	m	10.8																								

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
9	蓄水池60m³				255.86 8		2.336		0.121		0.008								0.019				4.564		17.028		2.913
(1)	土方开挖	m³	106.03 6	0.072	7.677														0.179	0.019							
(2)	石方开挖	m³	11.783	0.95	11.194																						
(3)	回填土石方，机械夯填土石	m³	29.081	1.578	45.89																						
(4)	M7.5浆砌砖池壁	m³	8.37	7.354	61.552	42.006	0.352			0.001	0.008												0.19	1.592	0.348	2.913	
(5)	2cm厚M10水泥砂浆抹面，立面	m²	20.12	1.413	28.43																		0.059	1.195			
(6)	C20砼池底	m³	4.324	6.728	29.091	333.10 2	1.44															0.775	3.352	0.634	2.743		
(7)	C15砼垫层	m³	1.08	6.937	7.491	293.37 9	0.317															0.867	0.936	0.577	0.624		
(8)	人工铺筑粗砂垫层	m³	2.131	3.178	6.772																		1.15	2.451			
(9)	C25砼盖板	m³	0.17	20.639	3.509	346.95 6	0.059									0.092						0.858	0.146	0.539	0.092		
(10)	C25砼梯步	m³	1.76	6.204	10.918																						
(11)	M7.5浆砌砖护栏	m³	1.826	4.353	7.949	64.198	0.117																	0.291	0.531		
(12)	M7.5浆砌砖渠边墙	m³	0.108	4.353	0.47	64.198	0.007																	0.291	0.031		
(13)	人工铺筑粗砂垫层	m³	6.68	3.178	21.229																			1.15	7.682		
(14)	C15砼渠底	m³	0.15	7.248	1.087	293.37 9	0.044															0.867	0.13	0.577	0.087		
(15)	一般钢筋制作安装，人工	t	0.113	111.58 5	12.609			1070	0.121							3.24											
(16)	Φ250PVC排水管	m	6																								
10	坑塘改造2处(龙西/弄供)				2292.8 4		44.551										0.266		0.114				278.28 4		90.072		
(1)	挖掘机挖淤泥、流沙	m³	295	0.125	36.896														0.229	0.068							
(2)	0.6m³ 挖掘机挖装土自卸汽车运输，运距0.5km	m³	295	0.272	80.199											0.901	0.266	0.157	0.046								
(3)	回填土石方，原土夯实	m²	1477	0.24	354.48																						
(4)	人工铺筑碎石垫层	m³	147.5	3.61	532.47 5																	1.02	150.45				
(5)	底板，露天厚≤15cm	m³	147.5	7.248	1069.0 46	293.37 9	43.273															0.867	127.83 4	0.577	85.163		
(6)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	m²	180	1.221	219.74 4	7.101	1.278																	0.027	4.909		
(二)	田间道路工程				5406.0 75		19.909				0.241		188.654				0.124		0.401				116.81 7		85.508		
1	过路涵管2处(拉懂/德纳)				254.10 5		0.858				0.008							0.001		0.003				2.565		1.676	
(1)	挖掘机挖III类土	m³	14.05	0.072	1.017														0.179	0.003							
(2)	土方回填	m³	12.32	1.578	19.441																						
(3)	预制混凝土管	m³	7	29.499	206.49 1												0.104	0.001									

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
(4)	C20砼底座	m³	2.9	6.204	17.99	295.713	0.858															0.884	2.565	0.578	1.676		
(5)	橡胶止水	延长m	5.47	1.53	8.369																						
(6)	沥青木板	m²	0.37	2.153	0.797					0.022	0.008																
2	元吉生产路01（新建）80m				1453.792		5.636				0.062		55.296				0.047		0.105				30.48		25.106		
(1)	0.6m³ 挖掘机挖装土，自卸汽车运0.5km	m³	52	0.272	14.137											0.901	0.047	0.157	0.008								
(2)	建筑物土方回填	m³	32.8	1.578	51.758																						
(3)	路床碾压	m²	240	0.24	57.6																						
(4)	C25砼路面 厚度18cm	m²	240	2.27	544.836					0	0.062							0.307	0.074								
(5)	碎石垫层 厚度10cm	m²	240	0.371	89.155													0.06	0.014			0.127	30.48				
(6)	路床清理 路床碾压	m²	240	0.368	88.214													0.038	0.009								
(7)	混凝土刻纹	m²	240	0.057	13.728																						
(8)	M7.5浆砌块石挡土墙	m³	51.2	7.987	408.958	90.881	4.653					1.08	55.296											0.412	21.075		
(9)	伸缩缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	12.16	2.203	26.788																			0.021	0.255		
(10)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面	m²	64	0.952	60.954	6.483	0.415																	0.025	1.594		
(11)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	m²	80	1.221	97.664	7.101	0.568																	0.027	2.182		
3	元吉生产路02（改建）130m				2362.415		9.158				0.101		89.856				0.076		0.171				49.53		40.798		
(1)	0.6m³ 挖掘机挖装土，自卸汽车运0.5km	m³	84.5	0.272	22.972											0.901	0.076	0.157	0.013								
(2)	建筑物土方回填	m³	53.3	1.578	84.107																						
(3)	路床碾压	m²	390	0.24	93.6																						
(4)	C25砼路面 厚度18cm	m²	390	2.27	885.359					0	0.101							0.307	0.12								
(5)	碎石垫层 厚度10cm	m²	390	0.371	144.877													0.06	0.023			0.127	49.53				
(6)	路床清理 路床碾压	m²	390	0.368	143.348													0.038	0.015								
(7)	混凝土刻纹	m²	390	0.057	22.308																						
(8)	M7.5浆砌块石挡土墙	m³	83.2	7.987	664.558	90.881	7.561					1.08	89.856											0.412	34.247		
(9)	伸缩缝，沥青砂浆重量比1:2	m²	19.76	2.203	43.531																			0.021	0.415		
(10)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，平面	m²	104	0.952	99.051	6.483	0.674																	0.025	2.59		
(11)	砌体砂浆抹面，平均厚3cm，立面	m²	130	1.221	158.704	7.101	0.923																	0.027	3.546		
4	附属建筑物				1335.763		4.257				0.07		43.502					0.122					34.242		17.928		

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW.h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)	
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量
(1)	回车台2个				1335.763		4.257				0.07		43.502						0.122				34.242		17.928		
a	挖掘机挖III类土	m³	80.886	0.613	49.601													0.128	0.01								
b	回填土石方，机械夯填土石	m³	17.794	1.578	28.079																						
c	路床压实	m²	269.62	0.708	190.891													0.049	0.013								
d	碎石垫层 厚度10cm	m²	269.62	0.371	100.158													0.06	0.016			0.127	34.242				
e	水泥混凝土公路路面，压实厚18cm	m²	269.62	2.27	612.078					0	0.07							0.307	0.083								
f	M7.5浆砌块石路肩	m³	40.28	7.987	321.735	90.881	3.661					1.08	43.502											0.412	16.58		
g	抹灰水泥砂浆抹平面，平均厚3cm	m²	50.34	0.66	33.221	11.84	0.596																0.027	1.348			
(三)	其他工程				27.743		0.114				0.041													0.309		0.07	
1	项目标志牌1座				27.743		0.114				0.041													0.309		0.07	
(1)	挖掘机挖Ⅰ～Ⅱ类土	m³	1.66	0.069	0.115													0.161									
(2)	回填土石方，机械夯填土石	m³	0.79	1.578	1.247																						
(3)	C20砼基础	m³	0.86	6.677	5.743																						
(4)	M7.5浆砌混凝土实心砌块	m³	1.06	4.205	4.457	21.135	0.022			0.001	0.001												0.096	0.101	0.067	0.07	
(5)	C25砼牌帽	m³	0.27	8.747	2.362																						
(6)	抹灰水泥砂浆抹立面，平均厚2cm	m²	7.1	0.928	6.591	12.968	0.092																0.029	0.208			
(7)	自色瓷砖(800*800)	m²	6.09																								
(8)	模板制作与拆除	m²	2.74	2.638	7.228					0.015	0.04					0.15											
(9)	公示内容、平面图等版面定制及安装	m²	2.73																								
(10)	标志牌琉璃瓦铺砌	m²	5.64																								
(11)	标志牌大理石板铺砌	m²	5.29																								
2	小标识牌																										
(1)	0.3*0.3道路小标识牌	张	4																								
(2)	0.3*0.3渠道小标识牌	张	112																								
(3)	0.5*0.5渠道小标识牌	张	6																								
(4)	0.6*0.6渠道小标识牌	张	2																								
(四)	主要材料超远运距（暂估价）																										
1	道路C25混凝土	m³	161.928																								
2	水泥	t	750.959																								
3	砂	m³	1563.506																								

劳动工时、材料用量计算表

工程名称：2024年巴马瑶族自治县改造提升高标准农田建设项目（凤凰乡德纳村等12个屯）

编号	项目名称	单位	数量	劳动工时 (工 时)		水泥		钢筋		木材 (m³)		块石 (m³)		水 (m³)		汽油		柴油		电 (kW. h)		碎石 (m³)		砂 (m³)		实心砖 (千块)		
				定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额 (kg)	用量 (t)	定额 (kg)	用量 (t)	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额	用量	定额
4	碎石	m³	2375.075																									
5	块石	m³	373.875																									
6	砼砌块 390×190×190	千块	2.983																									
二	机电设备及安装工程				263.61												0.022											
(一)	小型水泵安装，水泵重量0.6t	套	2	131.805	263.61											11.18	0.022											
(二)	购买水泵（暂估价）	套	2																									
三	金属结构设备及安装工程																											
四	临时工程																											