

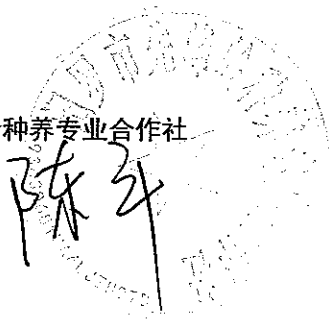
最终报价

项目名称	岳阳市汨罗市罗江镇等 15 个乡镇罗江村等 68 个村高标准农田建设项目(二〇二四年, 投融资创新)(神鼎山镇先锋社区)	政府采购编号	汨财采计【2025】0084号
		采购代理编号	ZYJS20240021
工程总报价	大写: 壹佰贰拾陆万叁仟柒佰壹拾陆元陆角伍分人民币整 小写: ¥1263716.65 元人民币整		
工期(日历天)	120 天		
质量等级	符合《工程施工质量验收规范》要求验收合格		
保修承诺	按照国家建设部第 80 号令保修规定进行保修内容及期限		
项目负责人	陈平		
备 注	/		

供应商(盖单位章): 汨罗市先锋岭种养专业合作社

法定代表人或其委托代理人签字:

日 期: 2025 年 1 月 21 日



目 录

概算附表1项目总概(预)算表	1
概算附表2建筑工程概(预)算表	2
概算附表3设备及安装工程概(预)算表	22

项目总预算表

序号	工程或费用名称	建安工程费	设备购置费	独立费用	投资合计	备注
I	总投资				1263716.65	
第一部分	土地平整	886680.91			886680.91	
1	田块整治	886680.91			886680.91	
第二部分	土壤改良	41003.00			41003.00	
1	施用商品有机肥	41003.00			41003.00	
第三部分	灌溉与排水	86852.12	500.00		87352.12	
2	输配水工程	86852.12	500.00		87352.12	
第四部分	田间道路	232680.62			232680.62	
1	田间道路	232680.62			232680.62	
第五部分	农田防护与生态环境 保护					
第六部分	农田输配电					
第七部分	科技推广措施	16000.00			16000.00	
第八部分	其他工作及措施					
1	项目管理费					
2	监理费					
3	勘测设计费					

预算附表2

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
第一部分	土地平整					886680.91	
1	田块整治	410.03	亩	410.03	2162.48	886680.91	
1.3	神鼎山镇					886680.91	
1.3.9	神鼎山镇先锋社区田块整治	410.03	亩	410.03	2162.48	886680.91	
1.3.9.1	耕作层剥离	53241.34	m ³	53241.34	3.65	194330.89	
1.3.9.2	耕作层回填	53241.34	m ³	53241.34	3.65	194330.89	
1.3.9.3	田埂修筑	1220.37	m ³	1220.37	30.71	37477.56	
1.3.9.4	田块平整	43008.31	m ³	43008.31	3.99	171603.16	
1.3.9.5	土方压实	3123.6	m ³	3123.6	4.9	15305.64	
1.3.9.6	人工细部平整	25.68	公顷	25.68	2276.68	58465.14	
1.3.9.7	土地翻耕	25.68	公顷	25.68	1504.97	38647.63	
1.3.9.8	土质(30*40)灌渠	2015.72	m	2015.72	6.64	13379.55	
1.3.9.8.1	渠道土方开挖	0.08*2015.72	m ³	161.26	3.37	543.44	
1.3.9.8.2	渠道土方回填	0.08*2015.72	m ³	161.26	11.65	1878.66	
1.3.9.8.3	夯实底板边坡	(0.45*2+0.3)*2015.72	m ²	2418.86	4.53	10957.45	
1.3.9.9	土质(4.0*2.5m)排渠	590.87	m	590.87	276.1	163140.45	
1.3.9.9.1	渠道土方开挖	16.25*590.87	m ³	9601.64	3.37	32357.52	
1.3.9.9.2	渠道土方回填	16.25*590.87	m ³	9601.64	11.65	111859.08	
1.3.9.9.3	夯实底板边坡	7.07*590.87	m ²	4177.45	4.53	18923.85	
第二部分	土壤改良					41003	
1	施用商品有机肥	410.03	亩	410.03	100	41003	
1.9	神鼎山镇先锋社区(亩均125kg)	410.03	亩	410.03	100	41003	
第三部分	灌溉与排水					86735.35	
2	输配水工程					86735.35	
2.3	神鼎山镇					86735.35	
2.3.8	神鼎山镇先锋社区					86735.35	
2.3.8.1	QG-XFSQ01	167	m	167	222.83	37212.59	
2.3.8.1.1	渠道衬砌	167	m	167	194.35	32455.84	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
2.3.8.1 .1.1	渠道土方开挖	0.422×167	m ³	70.47	3.37	237.5	
2.3.8.1 .1.2	渠道土方回填	0.235×167	m ³	39.25	11.65	457.2	
2.3.8.1 .1.3	原土夯实	$((0.6^2 + (0.6 \times 0.5)^2) \times 0.5 \times 2 + 0.4) \times 167$	m ²	290.85	4.53	1317.57	
2.3.8.1 .1.4	C25现浇砼侧壁100mm厚	$((0.6 - 0.1)^2 + ((0.6 - 0.1) \times 0.5)^2) \times 0.5 \times 0.1 \times 2 \times 167$	m ³	18.67	613.65	11457.46	
2.3.8.1 .1.5	C25现浇砼底板100mm厚	$((0.525 \times 2 + 0.1 \times 0.5 \times 2) \times 0.1 \times 1/2) \times 167$	m ³	9.6	598.56	5747.97	
2.3.8.1 .1.6	C25现浇砼压顶100mm厚	$((0.2 \times 2 + 0.1 \times 0.5) \times 0.1 \times 1/2 \times 2) \times 167$	m ³	7.52	598.66	4498.93	
2.3.8.1 .1.7	渠道伸缩缝	$((0.112 + 0.058 + 0.045) / 4) \times 167$	m ²	8.98	110.65	993.19	
2.3.8.1 .1.8	渠道钢模板制安拆除	$((0.671 + 0.1) \times 2) \times 167$	m ²	257.51	30.08	7746.02	
2.3.8.1 .2	渠道分水口	6	处	6	166.69	1000.11	
2.3.8.1 .2.1	建筑物土方开挖	$((0.255 + 0.22) \times (0.255 + 0.06) \times 1) \times 6$	m ³	0.9	2.42	2.17	
2.3.8.1 .2.2	建筑物土方回填	$((0.2 + 0.2 + 0.5 \times 0.1) \times 0.1 \times 1/2) \times 6$	m ³	0.14	11.65	1.57	
2.3.8.1 .2.3	DN200预制拍门	1*6	个	6	60	360	
2.3.8.1 .2.4	C25砼侧墙60mm厚	$(0.06 \times 2 \times (0.255 + 0.1) \times 1.08) \times 6$	m ³	0.28	622.91	171.92	
2.3.8.1 .2.5	C20砼垫层60mm厚	$((0.255 + 0.22) \times 0.06 \times 1.08) \times 6$	m ³	0.19	577.56	106.85	
2.3.8.1 .2.6	DN200砼管	1*6	m	6	59.6	357.6	

预算附表2

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
2.3.8.1 .3	节制闸(0.5*0.5m)	1	处	1	87	87	
2.3.8.1 .3.1	建筑物土方开挖	$((0.625+1.4) \times 0.65/2 \times 0.6) \times 1$	m ³	0.4	2.42	0.96	
2.3.8.1 .3.2	C25现浇混凝土闸墩	$((0.5-0.1)^2 + ((0.5-0.1) \times 0.5) \times 2) \times 0.5 \times 0.1 \times 2 \times 1$	m ³	0.09	585.89	52.14	
2.3.8.1 .3.3	C25现浇混凝土闸底板	$(0.625 \times 0.6 \times 0.15) \times 1$	m ³	0.06	605.37	33.9	
2.3.8.1 .4	人行桥(B=1.0)	2	处	2	334.17	668.33	
2.3.8.1 .4.1	C25现浇砼支座	0.192×2	m ³	0.38	585.89	224.98	
2.3.8.1 .4.2	预制C25砼盖板	$(1.4 \times 1 \times 0.15) \times 2$	m ³	0.42	791.07	332.25	
2.3.8.1 .4.3	钢模板制安拆除	$(1.4 \times 0.15 \times 2) \times 2$	m ²	0.84	51.75	43.47	
2.3.8.1 .4.4	钢筋制安	0.006×2	t	0.01	5636.11	67.63	
2.3.8.1 .5	DN500过路涵	1	座	1	1441.08	1441.08	
2.3.8.1 .5.1	建筑物土方开挖	$(1.0 \times 0.8 \times 4 + 0.24 \times 0.2 \times 2) \times 1$	m ³	3.3	2.42	7.98	
2.3.8.1 .5.2	建筑物土方回填	$(1.0 \times 0.80 \times 4 - 3.14 \times (0.5+2 \times 0.05) \times (0.5+2 \times 0.05)/4 \times 4) \times 1$	m ³	2.07	11.65	24.12	
2.3.8.1 .5.3	DN500砼管	$(4.00 \times 1) \times 1$	m	4	203.34	813.36	
2.3.8.1 .5.4	页岩砖挡土墙	$((1.1 \times 1.0 \times 0.24 - 3.1416 \times ((0.5+2 \times 0.05)/2) \times ((0.5+2 \times 0.05)/2) \times 0.24) \times 2) \times 1$	m ³	0.39	437.98	171.69	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
2.3.8.1 .5.5	C20砼垫层	$((0.5 \times 1.73) \times 0.1 + (0.5 \times 0.5 \times 1.73) / 2 - (3.14 \times (0.5 + 2 \times 0.05) \times (0.5 + 2 \times 0.05) / 4 / 3)) \times (4 - 0.24 \times 2) \times 1$	m ³	0.73	577.56	423.93	
2.3.8.1 .6	沉砂池	1	处	1	1203.24	1203.24	
2.3.8.1 .6.1	建筑物土方开挖	$((3.323 + 0.2 \times 2 + 1.283) \times 1.2 / 2 \times 1.4) \times 1$	m ³	4.21	2.42	10.18	
2.3.8.1 .6.2	建筑物土方回填	$((3.323 + 0.2 \times 2 + 1.283) \times 1.2 / 2 \times 1.4 - (0.4 \times 0.2 \times 2 + (2 + 1) \times 1 / 2 + 0.2 \times 1.414 + 1.283 \times 0.2 + 0.8 \times 0.2) \times 1.4) \times 1$	m ³	0.9	11.65	10.51	
2.3.8.1 .6.3	原土夯实	$(1.283 \times 1) \times 1$	m ²	1.28	4.53	5.81	
2.3.8.1 .6.4	C25砼底板200mm厚	$(1.283 \times 0.2 \times 1.4) \times 1$	m ³	0.36	605.37	217.33	
2.3.8.1 .6.5	C25砼侧壁200mm厚	$((0.4 \times 0.2 \times 2 + 0.2 \times 1.414 + 0.8 \times 0.2) \times 1.4) \times 1$	m ³	0.84	622.91	525.74	
2.3.8.1 .6.6	钢模板制安拆除	$((2.2 + 1.283) \times 1.2 / 2 \times 2 + (2 + 1) \times 1 / 2 \times 2 + 0.6 \times 2) \times 1$	m ²	8.38	51.75	433.67	
2.3.8.1 .7	量水堰	1	处	1	331.99	331.99	
2.3.8.1 .7.1	C25砼	0.26	m ³	0.26	647.29	168.3	
2.3.8.1 .7.2	Φ75PE管	2.38	m ³	2.38	22.41	53.34	
2.3.8.1 .7.3	陶瓷水尺	1	m	1	100	100	
2.3.8.1 .7.4	钢模板制安拆除	0.2	m ²	0.2	51.75	10.35	
2.3.8.1 .8	标识牌	1	块	1	25	25	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
2.3.8.2	QG-XFSQ02	211	m	211	234.71	49522.76	
2.3.8.2 .1	渠道衬砌	211	m	211	194.35	41007.45	
2.3.8.2 .1.1	渠道土方开挖	0.422*211	m ³	89.04	3.37	300.07	
2.3.8.2 .1.2	渠道土方回填	0.235*211	m ³	49.59	11.65	577.67	
2.3.8.2 .1.3	原土夯实	$((0.6^2 + (0.6 * 0.5)^2) * 0.5 * 2 + 0.4) * 211$	m ²	367.49	4.53	1664.71	
2.3.8.2 .1.4	C25现浇砼侧壁100mm厚	$((0.6 - 0.1)^2 + ((0.6 - 0.1) * 0.5)^2) * 0.5 * 0.1 * 2 * 211$	m ³	23.59	613.65	14476.62	
2.3.8.2 .1.5	C25现浇砼底板100mm厚	$((0.525 * 2 + 0.1 * 0.5 * 2) * 0.1 / 2) * 211$	m ³	12.13	598.56	7262.33	
2.3.8.2 .1.6	C25现浇砼压顶100mm厚	$((0.2 * 2 + 0.1 * 0.5) * 0.1 / 2 * 2) * 211$	m ³	9.5	598.66	5684.28	
2.3.8.2 .1.7	渠道伸缩缝	$((0.112 + 0.058 + 0.045) / 4) * 211$	m ²	11.34	110.65	1254.88	
2.3.8.2 .1.8	渠道钢模板制安拆除	$((0.671 + 0.1) * 2) * 211$	m ²	325.36	30.08	9786.89	
2.3.8.2 .2	渠道分水口	10	处	10	166.67	1666.67	
2.3.8.2 .2.1	建筑物土方开挖	$((0.255 + 0.22) * (0.255 + 0.06) * 1) * 10$	m ³	1.5	2.42	3.62	
2.3.8.2 .2.2	建筑物土方回填	$((0.2 + 0.2 + 0.5 * 0.1) * 0.1 / 2) * 10$	m ³	0.23	11.65	2.62	
2.3.8.2 .2.3	DN200预制拍门	1*10	个	10	60	600	
2.3.8.2 .2.4	C25砼侧墙60mm厚	$(0.06 * 2 * (0.255 + 0.1) * 1.08) * 10$	m ³	0.46	622.91	286.54	
2.3.8.2 .2.5	C20砼垫层60mm厚	$((0.255 + 0.22) * 0.06 * 1.08) * 10$	m ³	0.31	577.56	177.89	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
2.3.8.2 .2.6	DN200砼管	1*10	m	10	59.6	596	
2.3.8.2 .3	节制闸(0.5*0.5m)	2	处	2	87.6	175.19	
2.3.8.2 .3.1	建筑物土方开挖	$((0.625+1.4) * 0.65/2 * 0.6) * 2$	m³	0.79	2.42	1.91	
2.3.8.2 .3.2	C25现浇混凝土闸墩	$((0.5 - 0.1)^2 + ((0.5 - 0.1) * 0.5)^2) * 0.5 * 0.1 * 2 * 2$	m³	0.18	585.89	104.87	
2.3.8.2 .3.3	C25现浇混凝土闸底板	$(0.625 * 0.6 * 0.15) * 2$	m³	0.11	605.37	68.41	
2.3.8.2 .4	人行桥(B=1.0)	3	处	3	334.17	1002.5	
2.3.8.2 .4.1	C25现浇砼支座	0.192*3	m³	0.58	585.89	337.47	
2.3.8.2 .4.2	预制C25砼盖板	$(1.4 * 1 * 0.15) * 3$	m³	0.63	791.07	498.37	
2.3.8.2 .4.3	钢模板制安拆除	$(1.4 * 0.15 * 2) * 3$	m²	1.26	51.75	65.21	
2.3.8.2 .4.4	钢筋制安	0.006*3	t	0.02	5636.11	101.45	
2.3.8.2 .5	DN500过路涵	2	座	2	1441.28	2882.56	
2.3.8.2 .5.1	建筑物土方开挖	$(1.0 * 0.8 * 4 + 0.24 * 0.2 * 2 * 1) * 2$	m³	6.59	2.42	15.95	
2.3.8.2 .5.2	建筑物土方回填	$(1.0 * 0.80 * 4 - 3.14 * (0.5 + 2 * 0.05) * (0.5 + 2 * 0.05) / 4 * 4) * 2$	m³	4.14	11.65	48.22	
2.3.8.2 .5.3	DN500砼管	$(4.00 * 1) * 2$	m	8	203.34	1626.72	
2.3.8.2 .5.4	页岩砖挡土墙	$((1.1 * 1.0 * 0.24 - 3.1416 * ((0.5 + 2 * 0.05) / 2) * ((0.5 + 2 * 0.05) / 2) * 0.24) * 2) * 2$	m³	0.79	437.98	343.81	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
2.3.8.2 .5.5	C20砼垫层	$((0.5 \times 1.73) \times 0.1 + (0.5 \times 0.5 \times 1.73) / 2 - (3.14 \times (0.5 + 2 \times 0.05) \times (0.5 + 2 \times 0.05) / 4 / 3)) \times (4 - 0.24 \times 2) \times 2$	m ³	1.47	577.56	847.86	
2.3.8.2 .6	沉砂池	2	处	2	1203.2	2406.4	
2.3.8.2 .6.1	建筑物土方开挖	$((3.323 + 0.2 \times 2 + 1.283) \times 1.2 / 2 \times 1.4) \times 2$	m ³	8.41	2.42	20.35	
2.3.8.2 .6.2	建筑物土方回填	$((3.323 + 0.2 \times 2 + 1.283) \times 1.2 / 2 \times 1.4 - (0.4 \times 0.2 \times 2 + (2 + 1) \times 1 / 2 + 0.2 \times 1.414 + 1.283 \times 0.2 + 0.8 \times 0.2) \times 1.4) \times 2$	m ³	1.8	11.65	21.02	
2.3.8.2 .6.3	原土夯实	$(1.283 \times 1) \times 2$	m ²	2.57	4.53	11.62	
2.3.8.2 .6.4	C25砼底板200mm厚	$(1.283 \times 0.2 \times 1.4) \times 2$	m ³	0.72	605.37	434.66	
2.3.8.2 .6.5	C25砼侧壁200mm厚	$((0.4 \times 0.2 \times 2 + 0.2 \times 1.414 + 0.8 \times 0.2) \times 1.4) \times 2$	m ³	1.69	622.91	1051.47	
2.3.8.2 .6.6	钢模板制安拆除	$((2.2 + 1.283) \times 1.2 / 2 \times 2 + (2 + 1) \times 1 / 2 \times 2 + 0.6 \times 2) \times 2$	m ²	16.76	51.75	867.28	
2.3.8.2 .7	量水堰	1	处	1	331.99	331.99	
2.3.8.2 .7.1	C25砼	0.26	m ³	0.26	647.29	168.3	
2.3.8.2 .7.2	Φ75PE管	2.38	m ³	2.38	22.41	53.34	
2.3.8.2 .7.3	陶瓷水尺	1	m	1	100	100	
2.3.8.2 .7.4	钢模板制安拆除	0.2	m ²	0.2	51.75	10.35	
2.3.8.2 .8	标识牌	2	块	2	25	50	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
第四部分	田间道路					232680.62	
1	田间道路					232680.62	
1.3	神鼎山镇					232680.62	
1.3.9	神鼎山镇先锋社区					232680.62	
1.3.9.1	JS-XFSQ01	206	m	206	119.12	24539.65	
1.3.9.1.1	路基、路面	206	m	206	82.28	16949.88	
1.3.9.1.1.1	路床压实	3.6*206	m ²	741.6	1.52	1127.23	
1.3.9.1.1.2	外借回填土(0.5km)	(3.0+3.6)*0.2/2*206	m ³	135.96	13.65	1855.85	
1.3.9.1.1.3	泥结石路面100mm厚	3*206	m ²	618	22.6	13966.8	
1.3.9.1.2	下田坡道	2	座	2	3077.03	6154.06	
1.3.9.1.2.1	建筑物土方开挖	17.68*2	m ³	35.36	2.42	85.57	
1.3.9.1.2.2	建筑物土方回填	1.37*2	m ³	2.74	11.65	31.92	
1.3.9.1.2.3	C25现浇砼端墙	1.02*2	m ³	2.04	622.91	1270.74	
1.3.9.1.2.4	C25现浇砼底座	1.76*2	m ³	3.52	577.2	2031.74	
1.3.9.1.2.5	泥结石路面100mm厚	10.45*2	m ²	20.9	22.6	472.34	
1.3.9.1.2.6	C25现浇砼抗滑墙	0.27*2	m ³	0.54	585.89	316.38	
1.3.9.1.2.7	二毡三油	0.6*2	m ²	1.2	89.09	106.91	
1.3.9.1.2.8	青麻沥青	0.22*2	m ²	0.44	15.47	6.81	
1.3.9.1.2.9	DN500砼管	4*2	m	8	203.34	1626.72	
1.3.9.1.2.10	钢模板制安拆除	1.98*2	m ²	3.96	51.75	204.93	
1.3.9.1.3	DN500过路涵	1	座	1	1435.71	1435.71	
1.3.9.1.3.1	建筑物土方开挖	(1.0*0.8*4+0.24*0.2*2*1)*1	m ³	3.3	2.42	7.98	

预算附表2

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.1 .3.2	建筑物土方回填	$(1.0 \times 0.80 \times 4 - 3.14 \times (0.5 + 2 \times 0.05) \times (0.5 + 2 \times 0.05) / 4) \times 1$	m ³	2.07	11.65	24.12	
1.3.9.1 .3.3	DN500砼管	$(4.00 \times 1) \times 1$	m	4	203.34	813.36	
1.3.9.1 .3.4	页岩砖挡土墙	$((1.1 \times 1.0 \times 0.24 - 3.1416 \times ((0.5 + 2 \times 0.05) / 2) \times ((0.5 + 2 \times 0.05) / 2) \times 0.24) \times 2) \times 1$	m ³	0.39	437.98	171.69	
1.3.9.1 .3.5	建筑物C20砼垫层	$((0.5 \times 1.73) \times 0.1 + (0.5 \times 0.5 \times 1.73) / 2 - (3.14 \times (0.5 + 2 \times 0.05) \times (0.5 + 2 \times 0.05) / 4) \times 3) \times (4 - 0.24 \times 2) \times 1$	m ³	0.73	570.24	418.56	
1.3.9.2	JS-XFSQ02	175	m	175	116.64	20412.37	
1.3.9.2 .1	路基、路面	175	m	175	73.27	12822.6	
1.3.9.2 .1.1	路床压实	3.6×175	m ²	630	1.52	957.6	
1.3.9.2 .1.2	泥结石路面100mm厚	3×175	m ²	525	22.6	11865	
1.3.9.2 .2	下田坡道	2	座	2	3077.03	6154.06	
1.3.9.2 .2.1	建筑物土方开挖	17.68×2	m ³	35.36	2.42	85.57	
1.3.9.2 .2.2	建筑物土方回填	1.37×2	m ³	2.74	11.65	31.92	
1.3.9.2 .2.3	C25现浇砼端墙	1.02×2	m ³	2.04	622.91	1270.74	
1.3.9.2 .2.4	C25现浇砼底座	1.76×2	m ³	3.52	577.2	2031.74	
1.3.9.2 .2.5	泥结石路面100mm厚	10.45×2	m ²	20.9	22.6	472.34	
1.3.9.2 .2.6	C25现浇砼抗滑墙	0.27×2	m ³	0.54	585.89	316.38	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.2 .2.7	二毡三油	0.6*2	m ²	1.2	89.09	106.91	
1.3.9.2 .2.8	青麻沥青	0.22*2	m ²	0.44	15.47	6.81	
1.3.9.2 .2.9	DN500砼管	4*2	m	8	203.34	1626.72	
1.3.9.2 .2.10	钢模板制安拆除	1.98*2	m ²	3.96	51.75	204.93	
1.3.9.2 .3	DN500过路涵	1	座	1	1435.71	1435.71	
1.3.9.2 .3.1	建筑物土方开挖	(1.0*0.8*4+0.24*0.2*2*1)*1	m ³	3.3	2.42	7.98	
1.3.9.2 .3.2	建筑物土方回填	(1.0*0.80*4-3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4*4)*1	m ³	2.07	11.65	24.12	
1.3.9.2 .3.3	DN500砼管	(4.00*1)*1	m	4	203.34	813.36	
1.3.9.2 .3.4	页岩砖挡土墙	((1.1*1.0*0.24-3.1416*((0.5+2*0.05)/2)*((0.5+2*0.05)/2)*0.24)*2)*1	m ³	0.39	437.98	171.69	
1.3.9.2 .3.5	建筑物C20砼垫层	((0.5*1.73)*0.1+(0.5*0.5*1.73)/2-(3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4/3))*4-(0.24*2))*1	m ³	0.73	570.24	418.56	
1.3.9.3	JS-XFSQ03	133	m	133	107.2	14257.92	
1.3.9.3 .1	路基、路面	133	m	133	73.27	9745.18	
1.3.9.3 .1.1	路床压实	3.6*133	m ²	478.8	1.52	727.78	
1.3.9.3 .1.2	泥结石路面100mm厚	3*133	m ²	399	22.6	9017.4	
1.3.9.3 .2	下田坡道	1	座	1	3077.03	3077.03	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.3 .2.1	建筑物土方开挖	17.68*1	m ³	17.68	2.42	42.79	
1.3.9.3 .2.2	建筑物土方回填	1.37*1	m ³	1.37	11.65	15.96	
1.3.9.3 .2.3	C25现浇砼端墙	1.02*1	m ³	1.02	622.91	635.37	
1.3.9.3 .2.4	C25现浇砼底座	1.76*1	m ³	1.76	577.2	1015.87	
1.3.9.3 .2.5	泥结石路面100mm厚	10.45*1	m ²	10.45	22.6	236.17	
1.3.9.3 .2.6	C25现浇砼抗滑墙	0.27*1	m ³	0.27	585.89	158.19	
1.3.9.3 .2.7	二毡三油	0.6*1	m ²	0.6	89.09	53.45	
1.3.9.3 .2.8	青麻沥青	0.22*1	m ²	0.22	15.47	3.4	
1.3.9.3 .2.9	DN500砼管	4*1	m	4	203.34	813.36	
1.3.9.3 .2.10	钢模板制安拆除	1.98*1	m ²	1.98	51.75	102.47	
1.3.9.3 .3	DN500过路涵	1	座	1	1435.71	1435.71	
1.3.9.3 .3.1	建筑物土方开挖	(1.0*0.8*4+0.24*0.2*2*1)*1	m ³	3.3	2.42	7.98	
1.3.9.3 .3.2	建筑物土方回填	(1.0*0.80*4-3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4*4)*1	m ³	2.07	11.65	24.12	
1.3.9.3 .3.3	DN500砼管	(4.00*1)*1	m	4	203.34	813.36	
1.3.9.3 .3.4	页岩砖挡土墙	((1.1*1.0*0.24-3.1416*((0.5+2*0.05)/2))*((0.5+2*0.05)/2)*0.24)*2)*1	m ³	0.39	437.98	171.69	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.3 .3.5	建筑物C20砼垫层	$((0.5 \times 1.73) \times 0.1 + (0.5 \times 0.5 \times 1.73) / 2 - (3.14 \times (0.5 + 2 \times 0.05) \times (0.5 + 2 \times 0.05) / 4 / 3)) \times (4 - 0.24 \times 2) \times 1$	m ³	0.73	570.24	418.56	
1.3.9.4	JS-XFSQ04	138	m	138	105.97	14624.28	
1.3.9.4 .1	路基、路面	138	m	138	73.27	10111.54	
1.3.9.4 .1.1	路床压实	3.6*138	m ²	496.8	1.52	755.14	
1.3.9.4 .1.2	泥结石路面100mm厚	3*138	m ²	414	22.6	9356.4	
1.3.9.4 .2	下田坡道	1	座	1	3077.03	3077.03	
1.3.9.4 .2.1	建筑物土方开挖	17.68*1	m ³	17.68	2.42	42.79	
1.3.9.4 .2.2	建筑物土方回填	1.37*1	m ³	1.37	11.65	15.96	
1.3.9.4 .2.3	C25现浇砼端墙	1.02*1	m ³	1.02	622.91	635.37	
1.3.9.4 .2.4	C25现浇砼底座	1.76*1	m ³	1.76	577.2	1015.87	
1.3.9.4 .2.5	泥结石路面100mm厚	10.45*1	m ²	10.45	22.6	236.17	
1.3.9.4 .2.6	C25现浇砼抗滑墙	0.27*1	m ³	0.27	585.89	158.19	
1.3.9.4 .2.7	二毡三油	0.6*1	m ²	0.6	89.09	53.45	
1.3.9.4 .2.8	青麻沥青	0.22*1	m ²	0.22	15.47	3.4	
1.3.9.4 .2.9	DN500砼管	4*1	m	4	203.34	813.36	
1.3.9.4 .2.10	钢模板制安拆除	1.98*1	m ²	1.98	51.75	102.47	
1.3.9.4 .3	DN500过路涵	1	座	1	1435.71	1435.71	
1.3.9.4 .3.1	建筑物土方开挖	$(1.0 \times 0.8 \times 4 + 0.24 \times 0.2 \times 2) \times 1$	m ³	3.3	2.42	7.98	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.4 .3.2	建筑物土方回填	$(1.0 \times 0.80 \times 4 - 3.14 \times (0.5 + 2 \times 0.05) \times (0.5 + 2 \times 0.05) / 4 \times 4) \times 1$	m ³	2.07	11.65	24.12	
1.3.9.4 .3.3	DN500砼管	$(4.00 \times 1) \times 1$	m	4	203.34	813.36	
1.3.9.4 .3.4	页岩砖挡土墙	$((1.1 \times 1.0 \times 0.24 - 3.1416 \times ((0.5 + 2 \times 0.05) / 2) \times ((0.5 + 2 \times 0.05) / 2) \times 0.24) \times 2) \times 1$	m ³	0.39	437.98	171.69	
1.3.9.4 .3.5	建筑物C20砼垫层	$((0.5 \times 1.73) \times 0.1 + (0.5 \times 0.5 \times 1.73) / 2 - (3.14 \times (0.5 + 2 \times 0.05) \times (0.5 + 2 \times 0.05) / 4 \times 3)) \times (4 - 0.24 \times 2) \times 1$	m ³	0.73	570.24	418.56	
1.3.9.5	JS-XFSQ05	393	m	393	122.5	48142.86	
1.3.9.5 .1	路基、路面	393	m	393	82.28	32336.44	
1.3.9.5 .1.1	路床压实	3.6*393	m ²	1414.8	1.52	2150.5	
1.3.9.5 .1.2	外借回填土(0.5km)	$(3.0 + 3.6) \times 0.2 / 2 \times 393$	m ³	259.38	13.65	3540.54	
1.3.9.5 .1.3	泥结石路面100mm厚	3*393	m ²	1179	22.6	26645.4	
1.3.9.5 .2	下田坡道	4	座	4	3077.03	12308.11	
1.3.9.5 .2.1	建筑物土方开挖	17.68*4	m ³	70.72	2.42	171.14	
1.3.9.5 .2.2	建筑物土方回填	1.37*4	m ³	5.48	11.65	63.84	
1.3.9.5 .2.3	C25现浇砼端墙	1.02*4	m ³	4.08	622.91	2541.47	
1.3.9.5 .2.4	C25现浇砼底座	1.76*4	m ³	7.04	577.2	4063.49	
1.3.9.5 .2.5	泥结石路面100mm厚	10.45*4	m ²	41.8	22.6	944.68	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.5 .2.6	C25现浇砼抗滑墙	0.27*4	m ³	1.08	585.89	632.76	
1.3.9.5 .2.7	二毡三油	0.6*4	m ²	2.4	89.09	213.82	
1.3.9.5 .2.8	青麻沥青	0.22*4	m ²	0.88	15.47	13.61	
1.3.9.5 .2.9	DN500砼管	4*4	m	16	203.34	3253.44	
1.3.9.5 .2.10	钢模板制安拆除	1.98*4	m ²	7.92	51.75	409.86	
1.3.9.5 .3	DN500过路涵	2	座	2	1435.91	2871.81	
1.3.9.5 .3.1	建筑物土方开挖	(1.0*0.8*4+0.24*0.2*2*1)*2	m ³	6.59	2.42	15.95	
1.3.9.5 .3.2	建筑物土方回填	(1.0*0.80*4-3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4*4)*2	m ³	4.14	11.65	48.22	
1.3.9.5 .3.3	DN500砼管	(4.00*1)*2	m	8	203.34	1626.72	
1.3.9.5 .3.4	页岩砖挡土墙	((1.1*1.0*0.24-3.1416*((0.5+2*0.05)/2)*((0.5+2*0.05)/2)*0.24)*2	m ³	0.79	437.98	343.81	
1.3.9.5 .3.5	建筑物C20砼垫层	((0.5*1.73)*0.1+(0.5*0.5*1.73)/2-(3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4/3))*(4-0.24*2))*2	m ³	1.47	570.24	837.11	
1.3.9.5 .4	会车道	1	m ²	1	626.5	626.5	
1.3.9.5 .4.1	路床压实	25*1	m ²	25	1.52	38	
1.3.9.5 .4.2	外借回填土(0.5km)	10*1	m ³	10	13.65	136.5	
1.3.9.5 .4.3	泥结石路面100mm厚	20*1	m ²	20	22.6	452	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.6	JS-XFSQ06	401	m	401	121.7	48801.1	
1.3.9.6 .1	路基、路面	401	m	401	82.28	32994.68	
1.3.9.6 .1.1	路床压实	3.6*401	m ²	1443.6	1.52	2194.27	
1.3.9.6 .1.2	外借回填土(0.5km)	(3.0+3.6)*0.2/2*401	m ³	264.66	13.65	3612.61	
1.3.9.6 .1.3	泥结石路面100mm厚	3*401	m ²	1203	22.6	27187.8	
1.3.9.6 .2	下田坡道	4	座	4	3077.03	12308.11	
1.3.9.6 .2.1	建筑物土方开挖	17.68*4	m ³	70.72	2.42	171.14	
1.3.9.6 .2.2	建筑物土方回填	1.37*4	m ³	5.48	11.65	63.84	
1.3.9.6 .2.3	C25现浇砼端墙	1.02*4	m ³	4.08	622.91	2541.47	
1.3.9.6 .2.4	C25现浇砼底座	1.76*4	m ³	7.04	577.2	4063.49	
1.3.9.6 .2.5	泥结石路面100mm厚	10.45*4	m ²	41.8	22.6	944.68	
1.3.9.6 .2.6	C25现浇砼抗滑墙	0.27*4	m ³	1.08	585.89	632.76	
1.3.9.6 .2.7	二毡三油	0.6*4	m ²	2.4	89.09	213.82	
1.3.9.6 .2.8	青麻沥青	0.22*4	m ²	0.88	15.47	13.61	
1.3.9.6 .2.9	DN500砼管	4*4	m	16	203.34	3253.44	
1.3.9.6 .2.10	钢模板制安拆除	1.98*4	m ²	7.92	51.75	409.86	
1.3.9.6 .3	DN500过路涵	2	座	2	1435.91	2871.81	
1.3.9.6 .3.1	建筑物土方开挖	(1.0*0.8*4+0.24*0.2*2*1)*2	m ³	6.59	2.42	15.95	
1.3.9.6 .3.2	建筑物土方回填	(1.0*0.80*4-3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4*4)*2	m ³	4.14	11.65	48.22	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.6 .3.3	DN500砼管	$(4.00 \times 1) \times 2$	m	8	203.34	1626.72	
1.3.9.6 .3.4	页岩砖挡土墙	$((1.1 \times 1.0 \times 0.24 - 3.1416 \times ((0.5 + 2 \times 0.05) / 2) \times ((0.5 + 2 \times 0.05) / 2) \times 0.24) \times 2) \times 2$	m ³	0.79	437.98	343.81	
1.3.9.6 .3.5	建筑物C20砼垫层	$((0.5 \times 1.73) \times 0.1 + (0.5 \times 0.5 \times 1.73) / 2 - (3.14 \times (0.5 + 2 \times 0.05) \times (0.5 + 2 \times 0.05) / 4 / 3)) \times (4 - 0.24 \times 2) \times 2$	m ³	1.47	570.24	837.11	
1.3.9.6 .4	会车道	1	m ²	1	626.5	626.5	
1.3.9.6 .4.1	路床压实	25*1	m ²	25	1.52	38	
1.3.9.6 .4.2	外借回填土(0.5km)	10*1	m ³	10	13.65	136.5	
1.3.9.6 .4.3	泥结石路面100mm厚	20*1	m ²	20	22.6	452	
1.3.9.7	JS-XFSQ07	213	m	213	117.91	25115.63	
1.3.9.7 .1	路基、路面	213	m	213	82.28	17525.86	
1.3.9.7 .1.1	路床压实	3.6*213	m ²	766.8	1.52	1165.54	
1.3.9.7 .1.2	外借回填土(0.5km)	$(3.0 + 3.6) \times 0.2 / 2 \times 213$	m ³	140.58	13.65	1918.92	
1.3.9.7 .1.3	泥结石路面100mm厚	3*213	m ²	639	22.6	14441.4	
1.3.9.7 .2	下田坡道	2	座	2	3077.03	6154.06	
1.3.9.7 .2.1	建筑物土方开挖	17.68*2	m ³	35.36	2.42	85.57	
1.3.9.7 .2.2	建筑物土方回填	1.37*2	m ³	2.74	11.65	31.92	
1.3.9.7 .2.3	C25现浇砼端墙	1.02*2	m ³	2.04	622.91	1270.74	
1.3.9.7 .2.4	C25现浇砼底座	1.76*2	m ³	3.52	577.2	2031.74	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.7 .2.5	泥结石路面100mm厚	10.45*2	m ²	20.9	22.6	472.34	
1.3.9.7 .2.6	C25现浇砼抗滑墙	0.27*2	m ³	0.54	585.89	316.38	
1.3.9.7 .2.7	二毡三油	0.6*2	m ²	1.2	89.09	106.91	
1.3.9.7 .2.8	青麻沥青	0.22*2	m ²	0.44	15.47	6.81	
1.3.9.7 .2.9	DN500砼管	4*2	m	8	203.34	1626.72	
1.3.9.7 .2.10	钢模板制安拆除	1.98*2	m ²	3.96	51.75	204.93	
1.3.9.7 .3	DN500过路涵	1	座	1	1435.71	1435.71	
1.3.9.7 .3.1	建筑物土方开挖	(1.0*0.8*4+0.24*0.2*2*1)*1	m ³	3.3	2.42	7.98	
1.3.9.7 .3.2	建筑物土方回填	(1.0*0.8*4-3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4*4)*1	m ³	2.07	11.65	24.12	
1.3.9.7 .3.3	DN500砼管	(4.00*1)*1	m	4	203.34	813.36	
1.3.9.7 .3.4	页岩砖挡土墙	((1.1*1.0*0.24-3.1416*((0.5+2*0.05)/2))*((0.5+2*0.05)/2)*0.24)*2)*1	m ³	0.39	437.98	171.69	
1.3.9.7 .3.5	建筑物C20砼垫层	((0.5*1.73)*0.1+(0.5*0.5*1.73)/2-(3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4/3))*((4-0.24*2))*1	m ³	0.73	570.24	418.56	
1.3.9.8	JS-XFSQ08	148	m	148	112.77	16690.33	
1.3.9.8 .1	路基、路面	148	m	148	82.28	12177.59	
1.3.9.8 .1.1	路床压实	3.6*148	m ²	532.8	1.52	809.86	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.8 .1.2	外借回填土(0.5km)	$(3.0+3.6)*0.2/2*148$	m ³	97.68	13.65	1333.33	
1.3.9.8 .1.3	泥结石路面100mm厚	3*148	m ²	444	22.6	10034.4	
1.3.9.8 .2	下田坡道	1	座	1	3077.03	3077.03	
1.3.9.8 .2.1	建筑物土方开挖	17.68*1	m ³	17.68	2.42	42.79	
1.3.9.8 .2.2	建筑物土方回填	1.37*1	m ³	1.37	11.65	15.96	
1.3.9.8 .2.3	C25现浇砼端墙	1.02*1	m ³	1.02	622.91	635.37	
1.3.9.8 .2.4	C25现浇砼底座	1.76*1	m ³	1.76	577.2	1015.87	
1.3.9.8 .2.5	泥结石路面100mm厚	10.45*1	m ²	10.45	22.6	236.17	
1.3.9.8 .2.6	C25现浇砼抗滑墙	0.27*1	m ³	0.27	585.89	158.19	
1.3.9.8 .2.7	二毡三油	0.6*1	m ²	0.6	89.09	53.45	
1.3.9.8 .2.8	青麻沥青	0.22*1	m ²	0.22	15.47	3.4	
1.3.9.8 .2.9	DN500砼管	4*1	m	4	203.34	813.36	
1.3.9.8 .2.10	钢模板制安拆除	1.98*1	m ²	1.98	51.75	102.47	
1.3.9.8 .3	DN500过路涵	1	座	1	1435.71	1435.71	
1.3.9.8 .3.1	建筑物土方开挖	$(1.0*0.8*4+0.24*0.2*2*1)*1$	m ³	3.3	2.42	7.98	
1.3.9.8 .3.2	建筑物土方回填	$(1.0*0.80*4-3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4*4)*1$	m ³	2.07	11.65	24.12	
1.3.9.8 .3.3	DN500砼管	$(4.00*1)*1$	m	4	203.34	813.36	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.8 .3.4	页岩砖挡土墙	$((1.1 \times 1.0 \times 0.24 - 3.1416 \times ((0.5 + 2 \times 0.05) / 2) \times ((0.5 + 2 \times 0.05) / 2) \times 0.24) \times 2) \times 1$	m ³	0.39	437.98	171.69	
1.3.9.8 .3.5	建筑物C20砼垫层	$((0.5 \times 1.73) \times 0.1 + (0.5 \times 0.5 \times 1.73) / 2 - (3.14 \times (0.5 + 2 \times 0.05) \times (0.5 + 2 \times 0.05) / 4 / 3) \times (4 - 0.24 \times 2)) \times 1$	m ³	0.73	570.24	418.56	
1.3.9.9	JS-XFSQ09	152	m	152	132.21	20096.48	
1.3.9.9 .1	路基、路面	152	m	152	82.28	12506.71	
1.3.9.9 .1.1	路床压实	3.6*152	m ²	547.2	1.52	831.74	
1.3.9.9 .1.2	外借回填土(0.5km)	$(3.0 + 3.6) \times 0.2 / 2 \times 152$	m ³	100.32	13.65	1369.37	
1.3.9.9 .1.3	泥结石路面100mm厚	3*152	m ²	456	22.6	10305.6	
1.3.9.9 .2	下田坡道	2	座	2	3077.03	6154.06	
1.3.9.9 .2.1	建筑物土方开挖	17.68*2	m ³	35.36	2.42	85.57	
1.3.9.9 .2.2	建筑物土方回填	1.37*2	m ³	2.74	11.65	31.92	
1.3.9.9 .2.3	C25现浇砼端墙	1.02*2	m ³	2.04	622.91	1270.74	
1.3.9.9 .2.4	C25现浇砼底座	1.76*2	m ³	3.52	577.2	2031.74	
1.3.9.9 .2.5	泥结石路面100mm厚	10.45*2	m ²	20.9	22.6	472.34	
1.3.9.9 .2.6	C25现浇砼抗滑墙	0.27*2	m ³	0.54	585.89	316.38	
1.3.9.9 .2.7	二毡三油	0.6*2	m ²	1.2	89.09	106.91	
1.3.9.9 .2.8	青麻沥青	0.22*2	m ²	0.44	15.47	6.81	
1.3.9.9 .2.9	DN500砼管	4*2	m	8	203.34	1626.72	

建筑工程预算表

序号	工程或费用名称	工程量计算式	单位	数量	单价(元)	合计(元)	备注
1.3.9.9 .2.10	钢模板制安拆除	1.98*2	m ²	3.96	51.75	204.93	
1.3.9.9 .3	DN500过路涵	1	座	1	1435.71	1435.71	
1.3.9.9 .3.1	建筑物土方开挖	(1.0*0.8*4+0.24*0.2*2*1)*1	m ³	3.3	2.42	7.98	
1.3.9.9 .3.2	建筑物土方回填	(1.0*0.80*4-3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4*4)*1	m ³	2.07	11.65	24.12	
1.3.9.9 .3.3	DN500砼管	(4.00*1)*1	m	4	203.34	813.36	
1.3.9.9 .3.4	页岩砖挡土墙	((1.1*1.0*0.24-3.1416*((0.5+2*0.05)/2)*((0.5+2*0.05)/2)*0.24)*2)*1	m ³	0.39	437.98	171.69	
1.3.9.9 .3.5	建筑物C20砼垫层	((0.5*1.73)*0.1+(0.5*0.5*1.73)/2-(3.14*(0.5+2*0.05)*(0.5+2*0.05)/4/3))*4-(0.24*2))*1	m ³	0.73	570.24	418.56	
第五部分	农田防护与生态环境保护						
第六部分	农田输配电						
第七部分	科技推广措施					16000	
2	风吸式太阳能杀虫灯	8	盏	8	2000	16000	
2.23	神鼎山镇先锋社区	8	盏	8	2000	16000	

设备及安装工程预算表

[illegible]