

永兴县财政局

永财投融资函〔2025〕205号

关于永兴县郑家冲水库除险加固工程财政 投资预算评审结论的批复

永兴县水利局：

根据国家和省、市相关规定，我局对你单位报送的永兴县郑家冲水库除险加固工程进行了预算评审，经评审后审定金额为1961977.07元。《永兴县郑家冲水库除险加固工程财政投资预算评审报告》已经我局审查确认，请根据评审报告意见建议办理相关事项。



永兴县投融资服务中心

永兴县郑家冲水库除险加固工程财政投资 预算评审报告

县财政局：

根据财政部、省财政厅、市财政局、县政府等各级、各部门关于项目建设财政投资评审的要求，我中心对永兴县水利局编制的永兴县郑家冲水库除险加固工程进行了预算评审，现将项目评审情况报告如下：

一、项目概况

项目编号：202505270265；

项目名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程；

项目业主：永兴县水利局；

项目建设地点：永兴县；

资金来源：中央预算内资金；

项目设计情况和建设内容：永兴县郑家冲水库除险加固。

二、评审结论

本项目预算送审金额为：贰佰壹拾肆万玖仟玖佰陆拾元玖角贰分（¥2149960.92），评审审定金额为：壹佰玖拾陆万壹仟

玖佰柒拾柒元零柒分(¥1961977.07),审减金额为:壹拾捌万柒仟玖佰捌拾叁元捌角伍分(¥187983.85),审减率8.74%。各单项、单位工程预算审定金额详见《永兴县郑家冲水库除险加固工程预算评审审定表》。

本评审结论自送达之日起生效,如对本评审结论不服,可在收到通知之日起六十日内向我局申请复核,或按国家行政复议程序申请复议。

三、评审情况

(一) 预算评审具体审减(增)原因:

- 1.按照永政办发〔2017〕30号文,本项目管理费、利润按50%计取;取费模版按预算调整;
- 2.材料单价参照《郴州市2025年第四期材料发布价》;
- 3.临时占地工程中房屋拆迁补偿、水库养鱼补偿、青苗补偿、取土补偿、临时用地补偿费用不计取;
- 4.办公、生活及文化福利费用不计取;
- 5.其他施工临时工程费用不计取;
- 6.工程保险费用不计取,大型进出场费用按定额子目套取;
- 7.排水沟抹灰、围墙抹灰子目调整;
- 8.防汛物资设备、工程管理标识标牌、库区环境整治、输水工程、导流工程暂按送审综合单价计取,结算以实际为准。

(二) 注意事项及建议:

业主应按照国家《政府采购法》《招标投标法》等相关规定办理具体事宜。

四、评审依据

- (一)《财政投资评审管理规定》(财建〔2009〕648号);
- (二)《湖南省省本级财政投资评审管理办法》(湘财办〔2020〕11号);
- (三)《湖南省财政监督条例》;
- (四)《关于进一步加强全县财政资金投资项目预概算评审工作的通知》(永政办函〔2012〕78号);
- (五)《永兴县财政投资评审管理办法》(永政办发〔2017〕30号);
- (六)《湖南省建设工程计价办法》及《湖南省建设工程消耗量标准》(湘建价〔2014〕113号);
- (七)《关于增值税条件下计费程序和计费标准的规定》及《关于增值税条件下材料价格发布与使用的规定》(湘建价〔2016〕72号);
- (八)《关于调整建设工程销项税额税率和材料价格综合税率计费标准的通知》(湘建价〔2019〕47号);
- (九)《关于印发2025年第四期建设工程材料预算价格的通知》[郴建服(价)〔2025〕3号];
- (十)项目建设相关批复文件、设计资料及建设方编制的项目预算书;
- (十一)有关法律、法规、政策、规范性文件。

附件：永兴县郑家冲水库除险加固工程预算评审审定表

永兴县投融资服务中心







2025年6月27日



永兴县郑家冲水库除险加固工程预算评审审定表

评审编号：202505270265

单位：元

项目名称		送审投资额	评审审定投资额	评审审增（减）投资	
				审增额	审减额
1	永兴县郑家冲水库除险加固工程	2149960.92	1961977.07		187983.85
合 计		2149960.92	1961977.07		187983.85
协审中介机构					
审减（增）主要原因：		1. 按照永政办发[2017]30号文，本项目管理费、利润按50%计取；取费模版按预算调整；2. 材料单价参照《郴州市2025年第四期材料发布价》；3. 临时占地工程中房屋拆迁补偿、水库养鱼补偿、青苗补偿、取土补偿、临时用地补偿费用不计取；4. 办公、生活及文化福利费用不计取；5. 其他施工临时工程费用不计取；6. 工程保险费用不计取，大型进出场费用按定额子目套取；7. 排水沟抹灰、围墙抹灰子目调整；8. 防汛物资设备、工程管理标识标牌、库区环境整治、输水工程、导流工程暂按送审综合单价计取，结算以实际为准；			
		审定金额大写： 壹佰玖拾陆万壹仟玖佰柒拾柒元零柒分			
建设单位： （公章） 		初审人：  复核人：  投资评审股股长：  中心分管负责人：  投融资服务中心（公章） 			
负责人签章：					

审定时间： 2025 年 6月20日

工 程 总 价

工 程 名 称： 永兴县郑家冲水库除险加固工程

合 同 编 号：

工程总价(小写)： 1961977.07(单位盖章)

工程总价(大写)： 壹佰玖拾陆万壹仟玖佰柒拾柒元零柒分

招 标 人： (单位盖章)

法定代表人(或委托代理人)： (签字盖章)

造价工程师及注册证号： (签字盖执业专用章)

编 制 时 间： 2025-06-05

工程项目总价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	工程项目名称	金额（元）
一	分类分项工程	1659393.19
	第一部分 建筑工程	1248796.06
	第二部分 机电设备及安装工程	44000
	第三部分 金属结构设备及安装	36159.43
	第四部分 施工临时工程	330437.7
二	措施项目	42527.46
	安全生产费	41484.83
	大型设备进场费	1042.63
三	其他项目	260056.42
	环境保护、水土保持工程	120833.5
	其他临时工程	139222.92
	暂列金	
合 计		1961977.07

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1		第一部分 建筑工程				1248796.06	
1.1		挡水工程				225779.82	
1.1.1		坝顶改造				146719.65	
1.1.1.1	500101001001	坝顶整平	m ²	632.28	0.78	493.18	
1.1.1.2	500114001001	100mm厚水泥稳定碎石基层	m ²	632.28	24.77	15661.58	
1.1.1.3	500114001002	200mm厚C25砼路面	m ²	632.28	97.57	61691.56	
1.1.1.4	500114001003	切缝	m	158.07	16.9	2671.38	
1.1.1.5	500101002001	机械土方开挖（弃运5km）	m ³	209.88	21.66	4546	
1.1.1.6	500101002002	机械土方开挖（就近堆放）	m ³	18.48	10.57	195.33	
1.1.1.7	500103001001	土方回填（就近利用）	m ³	18.48	21.55	398.24	
1.1.1.8	500109001001	C25砼路肩	m ³	71.28	490.48	34961.41	
1.1.1.9	500110001001	模板制安	m ²	319.796	50.49	16146.5	
1.1.1.10	500109009001	沥青杉板伸缩缝	m ²	89.094	111.73	9954.47	
1.1.2		下游坝坡整治				79060.17	
1.1.2.1		过坝渠道加固	m	91.36	618.36	56493.76	
1.1.2.1.1	500109010001	原砼渠道拆除（弃运5km）	m ³	49.3344	425.38	20985.87	
1.1.2.1.2	500109001002	C25砼渠道(衬砌200mm)	m ³	49.3344	447.05	22054.94	
1.1.2.1.3	500109009002	沥青杉板伸缩缝	m ²	4.32	111.73	482.67	
1.1.2.1.4	500110001002	模板制安	m ²	256.888	50.49	12970.28	
1.1.2.2		新建集渗沟	m	91.36	136.92	12509.12	
1.1.2.2.1	500109001003	C25砼集渗沟(衬砌150mm)	m ³	15.5312	452.98	7035.32	
1.1.2.2.2	500109009003	沥青杉板伸缩缝	m ²	1.36	111.73	151.95	
1.1.2.2.3	500110001003	模板制安	m ²	105.404	50.49	5321.85	
1.1.2.3		新建量水堰				10057.29	
1.1.2.3.1	500101002003	人工土方开挖（弃运5km）	m ³	19.3798	39.11	757.94	

分类分项工程量清单计价表

合同编号:

工程名称: 永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.1.2.3.2	500101002004	人工土方开挖(就近堆放)	m³	14.48	8.21	118.88	
1.1.2.3.3	500103001002	土方回填(就近利用)	m³	14.48	21.55	312.04	
1.1.2.3.4	500114001004	Q235钢板薄壁量水堰(厚10mm)	个	1	1000	1000	
1.1.2.3.5	500109001004	新建C25砼渠道(衬砌300mm)	m³	9.936	437.08	4342.83	
1.1.2.3.6	500109001005	新建C25沉砂池(衬砌300mm)	m³	1.584	490.48	776.92	
1.1.2.3.7	500110001004	模板制安	m²	54.44	50.49	2748.68	
1.2		泄水工程				472030.87	
1.2.1		新建一级消力池(Y0+000~Y0+006)	m	6	8881.49	53288.96	
1.2.1.1	500102001001	机械石方开挖(弃运5km)	m³	24.984	91.56	2287.54	
1.2.1.2	500101002005	机械土方开挖(弃运5km)	m³	74.076	21.66	1604.49	
1.2.1.3	500101002006	机械土方开挖(就近堆放)	m³	25.86	10.57	273.34	
1.2.1.4	500103001003	土方回填(就近利用)	m³	25.86	21.55	557.28	
1.2.1.5	500109001006	C30钢筋砼消力池侧墙(300mm厚)	m³	16.8	460.77	7740.94	
1.2.1.6	500109001007	C30钢筋砼消力池底板(500mm厚)	m³	32.04	466.12	14934.48	
1.2.1.7	500111001001	钢筋制安	t	2.8953	5895.01	17067.65	
1.2.1.8	500110001005	模板制安	m²	91.04	50.49	4596.61	
1.2.1.9	500114001005	排水管反滤包	m³	0.378	150.84	57.02	
1.2.1.10	500114001006	250g/m²土工布	m²	1.26	4.33	5.46	
1.2.1.11	500114001007	Φ50PVC排水管	m	6.72	9.95	66.86	
1.2.1.12	500103005001	横向排水盲沟	m³	0.2	150.84	30.17	
1.2.1.13	500103005002	纵向排水盲沟	m³	0.12	150.84	18.1	
1.2.1.14	500114001008	Φ100PVC排水花管	m	32	25.05	801.6	
1.2.1.15	500109008001	橡胶止水	m	17.32	85.7	1484.32	
1.2.1.16	500109009004	沥青杉板伸缩缝	m²	15.78	111.73	1763.1	
1.2.2		新建二级泄槽(Y0+006~Y0+116)	m	110	3522.88	387516.7	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.2.1	500102001002	机械石方开挖（弃运5km）	m³	123.26	91.56	11285.69	
1.2.2.2	500101002007	机械土方开挖（弃运5km）	m³	374.44	21.66	8110.37	
1.2.2.3	500101002008	机械土方开挖（就近堆放）	m³	118.6	10.57	1253.6	
1.2.2.4	500103001004	土方回填（就近利用）	m³	118.6	21.55	2555.83	
1.2.2.5	500109001008	C30钢筋砼侧墙（300mm厚）	m³	221.1	460.77	101876.25	
1.2.2.6	500109001009	C30钢筋砼底板（300mm厚）	m³	115.7	470	54379	
1.2.2.7	500111001002	钢筋制安	t	22.9558	5895.01	135324.67	
1.2.2.8	500110001006	模板制安	m²	1025.28	50.49	51766.39	
1.2.2.9	500114001009	排水管反滤包	m³	2.754	150.84	415.41	
1.2.2.10	500114001010	250g/m²土工布	m²	9.18	4.33	39.75	
1.2.2.11	500114001011	Φ50PVC排水管	m	44.88	9.95	446.56	
1.2.2.12	500109008002	橡胶止水	m	108.11	85.7	9265.03	
1.2.2.13	500109009005	沥青杉板伸缩缝	m²	36.68	111.73	4098.26	
1.2.2.14	500103005003	横向排水盲沟	m³	0.3227	150.84	48.68	
1.2.2.15	500103005004	纵向排水盲沟	m³	2.2	150.84	331.85	
1.2.2.16	500114001012	Φ100PVC排水花管	m	252.27	25.05	6319.36	
1.2.3		新建二级消力池（Y0+116~Y0+118.6）	m	2.6	12009.7	31225.21	
1.2.3.1	500102001003	机械石方开挖（弃运5km）	m³	8.4854	91.56	776.92	
1.2.3.2	500101002009	机械土方开挖（弃运5km）	m³	26.4726	21.66	573.4	
1.2.3.3	500101002010	机械土方开挖（就近堆放）	m³	7.469	10.57	78.95	
1.2.3.4	500103001005	土方回填（就近利用）	m³	7.469	21.55	160.96	
1.2.3.5	500109001010	C30钢筋砼消力池侧墙（300mm厚）	m³	17.017	460.77	7840.92	
1.2.3.6	500109001011	C30钢筋砼消力池底板（500mm厚）	m³	12.903	466.12	6014.35	
1.2.3.7	500111001003	钢筋制安	t	1.7785	5895.01	10484.45	
1.2.3.8	500110001007	模板制安	m²	84.582	50.49	4270.55	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.2.3.9	500114001013	排水管反滤包	m ³	0.324	150.84	48.87	
1.2.3.10	500114001014	250g/m ² 土工布	m ²	1.08	4.33	4.68	
1.2.3.11	500114001015	Φ50PVC排水管	m	5.82	9.95	57.91	
1.2.3.12	500109009006	沥青杉板伸缩缝	m ²	3.8	111.73	424.57	
1.2.3.13	500103005005	横向排水盲沟	m ³	0.03	150.84	4.53	
1.2.3.14	500103005006	纵向排水盲沟	m ³	0.154	150.84	23.23	
1.2.3.15	500114001016	Φ100PVC排水花管	m	18.4	25.05	460.92	
1.3		输水工程				39421.74	
1.3.1		原涵管重新封堵				39421.74	
1.3.1.1	500101002011	机械土方开挖（弃运5km）	m ³	16.044	21.66	347.51	
1.3.1.2	500101002012	机械土方开挖（就近堆放）	m ³	33.3375	10.57	352.38	
1.3.1.3	500103001006	土方回填（就近利用）	m ³	33.3375	21.55	718.42	
1.3.1.4	500109001012	C25砼堵头	m ³	3.0345	490.48	1488.36	
1.3.1.5	500110001008	模板制安	m ²	19.278	50.49	973.35	
1.3.1.6	500107015001	充填灌浆	m ³	27.8476	953.26	26546	
1.3.1.7	500109010002	挖除已封堵进口段砼管（弃运5km）	m ³	2.1	114.76	241	
1.3.1.8	500114001017	Φ40mm通气管	m	265.818	9.85	2618.31	
1.3.1.9	500114001018	Φ125mm灌浆花管	m	132.909	46.17	6136.41	
1.4		防汛公路工程	m	876.58	392	343615.84	
1.4.1	500101002013	机械土方开挖（弃运5km）	m ³	66	21.66	1429.56	
1.4.2	500114001019	200mm厚C25混凝土路面	m ²	2629.74	97.57	256583.73	
1.4.3	500114001020	切缝	m	657.435	16.9	11110.65	
1.4.4	500109001013	C25砼排水沟（衬砌厚度100mm）	m ³	49.5	458.91	22716.05	
1.4.5	500110001009	模板制安	m ²	980.852	50.49	49523.22	
1.4.6	500109009007	沥青杉板伸缩缝	m ²	20.1613	111.73	2252.63	
1.5		白蚁防治工程	项	1	73358	73358	
1.5.1		人工挖蚁槽				42000	
1.5.1.1	500114002001	主槽（暂估）	槽	10	2800	28000	
1.5.1.2	500114002002	副槽（暂估）	槽	70	200	14000	
1.5.2		打孔装药				3198	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.5.2.1	500114002003	人工打孔	孔	153.75	20	3075	
1.5.2.2	500114002004	装药	g	153.75	0.8	123	
1.5.3		地表施药				11100	
1.5.3.1	500114002005	下游坝坡	m²	3500	3	10500	
1.5.3.2	500114002006	左右岸山坡	m²	200	3	600	
1.5.4		设置隔离沟				7200	
1.5.4.1	500114002007	左岸隔离沟	m	15	200	3000	
1.5.4.2	500114002008	右岸隔离沟	m	21	200	4200	
1.5.5	500114002009	安装诱杀装置	处	2	380	760	
1.5.6	500114002010	坡面清理回填	m²	3500	2.6	9100	
1.6		其他建筑工程				94589.79	
1.6.1		管理设施及管理能力				21700	
1.6.1.1		防汛物资储备				21700	
1.6.1.1.1	500114001021	编织袋	条	1500	3	4500	
1.6.1.1.2	500114001022	土工布	m²	800	6	4800	
1.6.1.1.3	500114001023	铅丝	kg	200	8	1600	
1.6.1.1.4	500114001024	桩木（松木，稍径150）	m³	0.5	1600	800	
1.6.1.1.5	500114001025	救生器材（救生衣背心，防汛充气式救生衣，充气式救生圈等）	件	20	100	2000	
1.6.1.1.6	500114001026	便携式工作灯（强光手电筒可充电，80W，带三脚架，带充电宝功能）	只	5	100	500	
1.6.1.1.7	500114001027	投光灯（额定电压DC24V，光源功率(LED)30W）	只	1	1000	1000	
1.6.1.1.8	500114001028	电缆（防水电力电缆FS-YJY）	m	50	30	1500	
1.6.1.1.9	500114001029	柴油发电机组	个	1	5000	5000	
1.6.2		工程管理标识标牌				41900	
1.6.2.1		公示类				25000	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.6.2.1.1	500114001030	工程简介牌(采用蓝底、白字，不锈钢镶边，尺寸不小于1.2*0.8m,包括工程简介、责任人等)	块	1	5000	5000	
1.6.2.1.2	500114001031	库容曲线、泄流曲线（采用蓝底、白字，不锈钢镶边，尺寸不小于1.2*0.9m）	块	1	20000	20000	
1.6.2.2		警示类				8500	
1.6.2.2.1	500114001032	深水警示牌(采用黄底、白字，不锈钢镶边，尺寸不小于500mm*400mm)	块	3	500	1500	
1.6.2.2.2	500114001033	坠落警示牌(采用黄底、白字，不锈钢镶边，尺寸不小于500mm*400mm)	块	2	500	1000	
1.6.2.2.3	500114001034	滑坡警示牌(采用黄底、白字，不锈钢镶边，尺寸不小于500mm*400mm)	块	2	500	1000	
1.6.2.2.4	500114001035	警示标线(户外用黄色警示线标线，线宽100mm,室内用黑黄相间警示标线，线宽50mm)	m	15	100	1500	
1.6.2.2.5	500114001036	公路标识标牌(按照公路设计标准执行)	块	10	300	3000	
1.6.2.2.6	500114001037	限重标识牌（交通桥）限重15T	块	1	500	500	
1.6.2.3		指引类				5100	
1.6.2.3.1	500114001038	监测设施名称牌（指示牌采用蓝底、白字，不锈钢镶边，尺寸不小于0.3*0.15m）	块	1	300	300	
1.6.2.3.2	500114001039	巡查工作线路指引牌（指示牌采用蓝底、白字，不锈钢镶边，尺寸不小于0.3*0.15m）	块	6	300	1800	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.6.2.3.3	500114001040	巡视检查平面示意图（标识牌采用蓝底、白字，不锈钢镶边，尺寸不小于1.2*0.8m，可用航拍图标识）	块	1	3000	3000	
1.6.2.4		制度类				3300	
1.6.2.4.1	500114001041	巡视检查制度（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	
1.6.2.4.2	500114001042	安全监测制度（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	
1.6.2.4.3	500114001043	调度运行制度（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	
1.6.2.4.4	500114001044	操作运行制度（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	
1.6.2.4.5	500114001045	维修养护制度（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	
1.6.2.4.6	500114001046	防汛物资管理制度（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	
1.6.2.4.7	500114001047	应急险情及报告制度（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
1.6.2.4.8	500114001048	岗位责任制（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	
1.6.2.4.9	500114001049	防汛值班制度（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	
1.6.2.4.10	500114001050	大事记制度（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	
1.6.2.4.11	500114001051	档案管理制度（标识牌采用蓝底、白字，PVC板镶边，尺寸不小于1.2*0.6m）	块	1	300	300	
1.6.3		防汛砂池	座	1	6989.79	6989.79	
1.6.3.1	500101002014	机械土方开挖三类土（就近堆放）	m³	9.21	10.57	97.35	
1.6.3.2	500103001007	土方回填（就近利用）	m³	1.73	21.55	37.28	
1.6.3.3	500109001014	C20砼基础	m³	3.19	430.63	1373.71	
1.6.3.4	500109001015	C20砼底板（厚10cm）	m³	3.01	437.3	1316.27	
1.6.3.5	500105006001	M7.5砖墙	m³	8.7	372.81	3243.45	
1.6.3.6	500105010001	1:2水泥砂浆抹面	m²	1.62	16.38	26.54	
1.6.3.7	500110001010	模板制安	m²	17.73	50.49	895.19	
1.6.4		库区环境整治				21000	
1.6.4.1	500114001052	亮化路灯（5米高电杆，30W太阳能灯）	盏	6	3500	21000	
1.6.5		消防设备				3000	
1.6.5.1	500114001053	干粉灭火器	具	2	500	1000	
1.6.5.2	500114001054	消防应急照明	套	4	500	2000	
2		第二部分 机电设备及安装工程				44000	
2.1	500201034001	市电光纤接入	m	800	55	44000	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
3		第三部分 金属结构设备及安装				36159.43	
3.1		输水工程				36159.43	
3.1.1	500202005001	0.8*0.8平板钢闸门	t	0.288	13780.8	3968.87	
3.1.2	500202007001	埋件	t	0.058	23205.52	1345.92	
3.1.3	500202009001	QL-250KN-SD启闭机（含螺杆）1t	台	1	30844.64	30844.64	
4		第四部分 施工临时工程				330437.7	
4.1		导流工程				72580.21	
4.1.1	500114002011	袋装土石围堰填筑	m³	291.8592	141.58	41321.43	
4.1.2	500114002012	袋装土石围堰拆除（弃运5km）	m³	291.8592	32.54	9497.1	
4.1.3	500114002013	块石挤淤	m³	155.52	127.08	19763.48	
4.1.4	500114001055	Φ500PVC导流管	m	10	199.82	1998.2	
4.2		施工便道				5553.9	
4.2.1	500114002014	泥结石施工便道	m²	165	33.66	5553.9	
4.3		临时用电工程				93000	
4.3.1	500114002015	10kV供电线路	km	1	75000	75000	
4.3.2	500201034002	30kVA施工变压器（租用）	台	1	12000	12000	
4.3.3	500201034003	配电箱	套	1	6000	6000	
4.4		临时占地工程					
4.4.1	500114002016	房屋拆迁补偿	项		2000		
4.4.2	500114002017	水库养鱼补偿	项		5000		
4.4.3		青苗补偿	项		14000		
4.4.3.1	500114002018	松树	棵		25		
4.4.3.2	500114002019	杉树	棵		25		
4.4.3.3	500114002020	冰糖橙	棵		250		
4.4.4	500114002021	取土补偿	项		5000		
4.4.5	500114002022	临时用地补偿	项		5000		
4.5		监测设施等临时拆除和恢复				20917.78	
4.5.1		水尺桩				5043.84	
		基础测量	基	8	37.07	296.56	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
		人工挖坑土方（III类土）	m³	1.88	16.86	31.7	
		原砌石人工拆除	m³	1	15.59	15.59	
		土(石)方回填	m³	1.38	21.55	29.74	
		C25基础砼	m³	1.06	428.53	454.24	
		不锈钢圆筒水尺桩（长 1.1m，详见设计图）	支	8	400	3200	
		钢模板制安及拆除	m²	7.68	50.49	387.76	
		水尺零点高程测量	组	1	400	400	
		弃土外运	m³	1.5	18.83	28.25	
		贴墙水尺条（平板水尺）	m	2	100	200	
4.5.2		水准点及指示标杆				2312.83	
		水准点	个	2	906.86	1813.72	
		人工挖坑土方（III类土）	m³	0.4	16.86	6.74	
		土(石)方回填	m³	0.28	21.55	6.03	
		304不锈钢水准标芯制安	个	2	150	300	
		C25基础砼	m³	0.84	428.53	359.97	
		树脂盖板(500*500*40)	套	2	70	140	
		Φ32PVC排水管 制安	套	2	35	70	
		钢模板制安及拆除	m²	4.53	50.49	228.72	
		水准点CORE高程接测	基	2	350	700	
		弃土外运	m³	0.12	18.83	2.26	
		水准点指示标杆	个	2	249.56	499.11	
		人工挖坑土方（III类土）	m³	0.5	16.86	8.43	
		土(石)方回填	m³	0.22	21.55	4.74	
		指示标杆（DN80MM镀锌铜管）制安	根	2	120	240	
		C25基础砼	m³	0.26	428.53	111.42	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
		钢模板制安及拆除	m²	2.56	50.49	129.25	
		弃土外运	m³	0.28	18.83	5.27	
4.5.3		气泡式水雨情视频立杆基础				770.28	
		人工挖坑土方（III类土）	m³	1.96	16.86	33.05	
		砼基础人工拆除	m³	0.13	387.03	50.31	
		土(石)方回填	m³	1	21.55	21.55	
		C25基础砼	m³	0.64	428.53	274.26	
		地脚螺杆地笼预埋	个	1	209.02	209.02	
		钢模板制安及拆除	m²	3.2	50.49	161.57	
		弃土外运	m³	1.09	18.83	20.52	
4.5.4		气管沟槽开挖	m	32	46.98	1503.33	
		人工沟槽土方（III类土）开挖	m³	1.92	16.86	32.37	
		保护套管（DN50镀锌钢管）	m	32	38.41	1229.12	
		C25基础砼	m³	0.48	428.53	205.69	
		弃土外运	m³	1.92	18.83	36.15	
4.5.5		气泡式水雨情立杆防雷接地网				2452.85	
		人工沟槽土方（III类土）开挖	m³	1.21	16.86	20.4	
		土(石)方回填	m³	1.21	21.55	26.08	
		垂直接地极钻孔	根	3			
		垂直接地体制作及安装	根	3	51.36	154.08	
		水平接地体制作及安装	m	5	27.25	136.25	
		长效降阻剂施工	100kg	2	1006	2012	
		接地电阻测试	项	1	104.04	104.04	
4.5.6		水位标识条				53.26	
		基础测量	基	1	37.07	37.07	

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目编码	项目名称	计量单位	工程数量	单价(元)	合价(元)	主要技术条款编码
		水位标识条制安（304不锈钢板，UV打印黄色面板，黑色字体，长5.0m，宽0.2m，厚度5mm）	条	1	16.19	16.19	
4.5.7		防溺水监视及警示一体化系统立杆基础				718.55	
		人工挖坑土方（III类土）	m³	1.96	16.86	33.05	
		土(石)方回填	m³	1.32	21.55	28.45	
		C25基础砼	m³	0.64	428.53	274.26	
		地脚螺杆地笼预埋	个	1	209.17	209.17	
		钢模板制安及拆除	m²	3.2	50.49	161.57	
		弃土外运	m³	0.64	18.83	12.05	
4.5.8		安全监测土建				6026.92	
		人工挖坑土方（III类土）	m³	4.51	16.86	76.04	
		土(石)方回填	m³	2.86	21.55	61.63	
		土石坝钻土孔（Φ110mm）	m	42.99	118.08	5076.26	
		土石坝钻岩孔（Φ110mm）	m	6	107.97	647.82	
		中粗砂回填（孔内）	m³	0.2	141.25	28.25	
		线缆沟槽砂石垫层	m³	0.59	153.24	90.41	
		C20砼管座	m³	0.1	465.09	46.51	
4.5.9		监测立杆				448.28	
		监测立杆基础C25砼浇筑	m³	0.36	477.16	171.78	
		蓄电池C25钢筋砼保护箱	m³	0.18	477.16	85.89	
		钢筋制安	t	0.02	5895.01	117.9	
		监测立杆基础钢模板制安	m²	1.44	50.49	72.71	
4.5.10		GNSS测站				959.45	
		GNSS监测点基础C25砼浇筑	m³	0.43	477.16	205.18	

措施项目清单计价表

合同编号:

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项 目 名 称	单位	金 额
1	安全生产费	%	41484.83
2	大型设备进场费	项	1042.63
2.1	大型设备进场费	台次	1042.63
	合 计		42527.46

其他项目清单计价表

合同编号:

工程名称：永兴县郑家冲水库除险加固工程

序号	项目名称	金额(元)	备注
2	环境保护、水土保持工程	120833.5	
2.1	工程措施	49033.5	
2.1.1	施工生产生活区	49033.5	
2.1.1.1	清表	15200	
2.1.1.2	土方回填	33833.5	
2.2	植物措施	71800	
2.2.1	铺草皮	71800	
3	其他临时工程	139222.92	
3.1	土方开挖	1771	
3.2	土方回填	3610.7	
3.3	土方弃运5km	1494.32	
3.4	新建浆砌石挡墙	106491.78	
3.5	沥青杉板伸缩缝	5659.12	
3.6	临时道路	20196	
4	暂列金		
	合 计	260056.42	