

工 程 总 价

工 程 名 称： 永兴县竹山冲水库除险加固工程

合 同 编 号：

工程总价(小写)： 1739421.09(单位盖章)

工程总价(大写)： 壹佰柒拾叁万玖仟肆佰贰拾壹元零玖分

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： 永兴县竹山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	1470027.17
1	第一部分 建筑工程	1244898.06
2	第二部分 机电设备及安装工程	17875
3	第三部分 金属结构设备及安装	6116.22
4	第四部分 施工临时工程	201137.89
二	措施项目	37793.31
1	安全生产费	36750.68
2	大型设备进场费	1042.63
三	其他项目	231600.61
1	环境保护、水土保持工程	105630
2	其他临时工程	125970.61
3	暂列金	
	合 计	1739421.09

投 标 人： _____
(盖单位电子章)

法 定 代 表 人： _____ (电子签名)

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1		第一部分 建筑工程				1244898.06		
1.1		挡水工程（大坝除险加固）				307800.56		
1.1.1		坝体粘土固化剂灌浆防渗（自下而上施工）				217557.54		
1.1.1.1	500107015001	钻孔（土层）	m	412.31	118.08	48685.56		
1.1.1.2	500107003001	钻孔（岩层）（岩石级别Ⅴ～Ⅷ）	m	55	126.33	6948.15		
1.1.1.3	500107015002	粘土固化剂灌浆	m	382.83	355.59	136130.52		
1.1.1.4		土工膜打孔				25793.31		
1.1.1.4.1	500107015003	土工膜打孔	m	784.875	19.56	15352.16		
1.1.1.4.2	500114001001	Φ50PVC排水管	m	784.875	10.14	7958.63		
1.1.1.4.3	500103005001	排水管反滤包	m³	16.3013	152.29	2482.52		
1.1.2		坝顶除险加固				31603.13		
1.1.2.1		硬化坝顶路面	m	35	902.95	31603.13		
1.1.2.1.1	500101002001	机械土方开挖（弃运3km）	m³	42.35	17.2	728.42		
1.1.2.1.2	500105009001	六方块拆除（弃运3km）	m³	49	85.18	4173.82		
1.1.2.1.3	500114001002	100mm厚混凝土稳定碎石垫层	m²	198.45	25.02	4965.22		
1.1.2.1.4	500114001003	200mm厚C25混凝土路面	m²	198.45	97.57	19362.77		
1.1.2.1.5	500109009001	沥青杉板伸缩缝	m²	17.304	137.13	2372.9		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.1.3		下游坝坡除险加固				58639.89		
1.1.3.1		坝坡文字				23829.2		
1.1.3.1.1	500101002002	下游坝坡文字土方开挖（就近堆放）	m³	23.575	8.21	193.55		
1.1.3.1.2	500109001001	下游坝坡文字C25砼基础	m³	23.575	441.85	10416.61		
1.1.3.1.3	500110001001	曲面模板制安	m²	54.95	110.22	6056.59		
1.1.3.1.4	500111001001	钢筋制安	t	0.2585	5875.32	1518.77		
1.1.3.1.5	500109001002	水库贴字C25砼	m³	2.3575	490.48	1156.31		
1.1.3.1.6	500114001004	乳胶漆（白色）	m²	47.15	42.15	1987.37		
1.1.3.1.7	500114001005	文字电脑设计制作费（竹山冲水库）	个	5	500	2500		
1.1.3.2		新建贴坡排水				25312.94		
1.1.3.2.1	500101002003	人工土方开挖（弃运3km）	m³	263.69	34.65	9136.86		
1.1.3.2.2	500105001001	干砌块石厚(500mm)	m³	64.8	180.61	11703.53		
1.1.3.2.3	500103005002	碎石厚100mm（d=20~40mm）	m³	9	155.05	1395.45		
1.1.3.2.4	500103005003	碎石厚100mm（d=5~20mm）	m³	9	155.05	1395.45		
1.1.3.2.5	500103005004	砂砾石厚100mm（d=1~5mm）	m³	9	141.25	1271.25		
1.1.3.2.6	500114001006	250g/m²土工布	m²	90	4.56	410.4		
1.1.3.3		新建集渗沟				3572.13		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.1.3.3.1	500109001003	C25砼集渗沟（衬砌厚底15cm）	m³	5.084	452.98	2302.95		
1.1.3.3.2	500110001002	模板制安	m²	23.744	51.72	1228.04		
1.1.3.3.3	500109009002	沥青杉板伸缩缝	m²	0.3	137.13	41.14		
1.1.3.4		量水堰				5925.62		
1.1.3.4.1	500101002004	土方开挖（就近堆放）	m³	19.71	8.21	161.82		
1.1.3.4.2	500103001001	土方回填（利用料）	m³	8.76	21.55	188.78		
1.1.3.4.3	500114001007	Q235钢板薄壁量水堰（厚10mm）	个	1	1000	1000		
1.1.3.4.4	500109001004	C25砼渠道（厚300mm）	m³	5.13	437.08	2242.22		
1.1.3.4.5	500109001005	C25砼沉砂池（厚300mm）	m³	1.54	490.48	755.34		
1.1.3.4.6	500110001003	模板制安	m²	30.5	51.72	1577.46		
1.2		泄水工程（溢洪道除险加固）				194769.82		
1.2.1		溢洪道进口段（0+000-0+008）	m	8	2073.98	16591.81		
1.2.1.1	500101002005	机械土方开挖（弃运3km）	m³	41.52	17.2	714.14		
1.2.1.2	500101002006	机械土方开挖（就近堆放）	m³	10.08	10.57	106.55		
1.2.1.3	500103001002	土方回填（就近利用）	m³	10.08	21.55	217.22		
1.2.1.4	500109001006	C30钢筋砼一体槽（底板厚300mm）	m³	13.44	470	6316.8		

投 标 人： _____
(盖单位电子章)

法 定 代 表 人： _____ (电子签名)

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.2.1.5	500111001002	钢筋制安	t	0.9565	5875.32	5619.63		
1.2.1.6	500110001004	模板制安	m²	40.16	51.72	2077.08		
1.2.1.7	500103005005	排水管反滤包	m³	0.0648	152.29	9.87		
1.2.1.8	500114001008	250g/m²土工布	m²	0.72	4.56	3.28		
1.2.1.9	500114001009	Φ50PVC排水管	m	2.4	10.14	24.34		
1.2.1.10	500109008001	橡胶止水	m	6.63	85.7	568.19		
1.2.1.11	500109009003	沥青杉板伸缩缝	m²	1.68	137.13	230.38		
1.2.1.12	500103005006	横向排水盲沟	m³	0.09	152.29	13.71		
1.2.1.13	500103005007	纵向排水盲沟	m³	0.16	152.29	24.37		
1.2.1.14	500114001010	Φ100PVC排水花管	m	25	26.65	666.25		
1.2.2		溢洪道控制段 (0+008-0+012)	m	4	2253.83	9015.32		
1.2.2.1	500101002007	机械土方开挖（弃运3km）	m³	19.08	17.2	328.18		
1.2.2.2	500101002008	机械土方开挖（就近堆放）	m³	5.12	10.57	54.12		
1.2.2.3	500103001003	土方回填（就近利用）	m³	5.12	21.55	110.34		
1.2.2.4	500109001007	C30钢筋砼一体槽（底板厚300mm）	m³	6.72	470	3158.4		
1.2.2.5	500111001003	钢筋制安	t	0.5008	5875.32	2942.6		

投 标 人： _____
(盖单位电子章)

法 定 代 表 人： _____ (电子签名)

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.2.2.6	500110001005	模板制安	m²	21.76	51.72	1125.43		
1.2.2.7	500103005008	排水管反滤包	m³	0.0324	152.29	4.93		
1.2.2.8	500114001011	250g/m²土工布	m²	0.36	4.56	1.64		
1.2.2.9	500114001012	Φ50PVC排水管	m	1.2	10.14	12.17		
1.2.2.10	500109008002	橡胶止水	m	6.63	85.7	568.19		
1.2.2.11	500109009004	沥青杉板伸缩缝	m²	1.68	137.13	230.38		
1.2.2.12	500103005009	横向排水盲沟	m³	0.09	152.29	13.71		
1.2.2.13	500103005010	纵向排水盲沟	m³	0.08	152.29	12.18		
1.2.2.14	500114001013	Φ100PVC排水花管	m	17	26.65	453.05		
1.2.3		溢洪道泄槽一段 (0+012-0+031.98)	m	19.98	1908.27	38127.33		
1.2.3.1	500103001004	土方回填（就近利用）	m³	25.935	21.55	558.9		
1.2.3.2	500109001008	C30钢筋砼一体槽（底板厚300mm）	m³	33.516	470	15752.52		
1.2.3.3	500111001004	钢筋制安	t	2.3542	5875.32	13831.5		
1.2.3.4	500110001006	模板制安	m²	95.13	51.72	4920.12		
1.2.3.5	500103005011	排水管反滤包	m³	0.1616	152.29	24.61		
1.2.3.6	500114001014	250g/m²土工布	m²	1.7955	4.56	8.19		

投 标 人： _____
(盖单位电子章)

法 定 代 表 人： _____(电子签名)

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.2.3.7	500114001015	Φ 50PVC排水管	m	5.985	10.14	60.69		
1.2.3.8	500109008003	橡胶止水	m	13.2269	85.7	1133.54		
1.2.3.9	500109009005	沥青杉板伸缩缝	m ²	3.3516	137.13	459.6		
1.2.3.10	500103005012	横向排水盲沟	m ³	0.09	152.29	13.71		
1.2.3.11	500103005013	纵向排水盲沟	m ³	0.399	152.29	60.76		
1.2.3.12	500114001016	Φ 100PVC排水花管	m	48.9	26.65	1303.19		
1.2.4		溢洪道泄槽二段 (0+31.98-0+046.78)	m	14.8	1933.29	28612.75		
1.2.4.1	500103001005	土方回填（就近利用）	m ³	19.24	21.55	414.62		
1.2.4.2	500109001009	C30钢筋砼一体槽（底板厚300mm）	m ³	24.864	470	11686.08		
1.2.4.3	500111001005	钢筋制安	t	1.7835	5875.32	10478.46		
1.2.4.4	500110001007	模板制安	m ²	71.44	51.72	3694.88		
1.2.4.5	500103005014	排水管反滤包	m ³	0.1199	152.29	18.26		
1.2.4.6	500114001017	250g/m ² 土工布	m ²	1.332	4.56	6.07		
1.2.4.7	500114001018	Φ 50PVC排水管	m	4.44	10.14	45.02		
1.2.4.8	500109008004	橡胶止水	m	9.8124	85.7	840.92		
1.2.4.9	500109009006	沥青杉板伸缩缝	m ²	2.4864	137.13	340.96		

投 标 人： _____
(盖单位电子章)

法 定 代 表 人： _____(电子签名)

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.2.4.10	500103005015	横向排水盲沟	m³	0.09	152.29	13.71		
1.2.4.11	500103005016	纵向排水盲沟	m³	0.296	152.29	45.08		
1.2.4.12	500114001019	Φ100PVC排水花管	m	38.6	26.65	1028.69		
1.2.5		溢洪道跌坎段 (0+046.78-0+49.14)	m	2.36	11525.1	27199.23		
1.2.5.1	500102001001	石方开挖(弃运3km)	m³	15.57	31.64	492.63		
1.2.5.2	500109001010	C30钢筋砼挡墙(顶宽800mm)	m³	20.916	440.42	9211.82		
1.2.5.3	500109001011	C30钢筋砼一体槽(底板厚300mm)	m³	9.408	470	4421.76		
1.2.5.4	500111001006	钢筋制安	t	1.2659	5875.32	7437.33		
1.2.5.5	500110001008	模板制安	m²	64.58	51.72	3340.08		
1.2.5.6	500103005017	排水管反滤包	m³	0.0454	152.29	6.91		
1.2.5.7	500114001020	250g/m²土工布	m²	0.504	4.56	2.3		
1.2.5.8	500114001021	Φ50PVC排水管	m	1.68	10.14	17.04		
1.2.5.9	500109008005	橡胶止水	m	9.8124	85.7	840.92		
1.2.5.10	500109009007	沥青杉板伸缩缝	m²	2.4864	137.13	340.96		
1.2.5.11	500103005018	横向排水盲沟	m³	0.09	152.29	13.71		
1.2.5.12	500103005019	纵向排水盲沟	m³	0.296	152.29	45.08		

投 标 人： _____
(盖单位电子章)

法 定 代 表 人： _____(电子签名)

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.2.5.13	500114001022	Φ 100PVC排水花管	m	38.6	26.65	1028.69		
1.2.6		溢洪道消力池 (0+049.14-0+052.28)	m	3.14	5501.33	17274.17		
1.2.6.1	500103001006	土方回填（就近利用）	m³	29.856	21.55	643.4		
1.2.6.2	500109001012	C30钢筋砼消力池（底板厚500mm）	m³	14.976	466.12	6980.61		
1.2.6.3	500111001007	钢筋制安	t	0.9475	5875.32	5566.87		
1.2.6.4	500110001009	模板制安	m²	53.28	51.72	2755.64		
1.2.6.5	500103005020	排水管反滤包	m³	0.1296	152.29	19.74		
1.2.6.6	500114001023	250g/m²土工布	m²	0.432	4.56	1.97		
1.2.6.7	500114001024	Φ 50PVC排水管	m	3.2	10.14	32.45		
1.2.6.8	500109009008	沥青杉板伸缩缝	m²	3.12	137.13	427.85		
1.2.6.9	500103005021	横向排水盲沟	m³	0.02	152.29	3.05		
1.2.6.10	500103005022	纵向排水盲沟	m³	0.096	152.29	14.62		
1.2.6.11	500114001025	Φ 100PVC排水花管	m	11.6	26.65	309.14		
1.2.6.12	500103005023	100mm厚碎石	m³	1.116	155.05	173.04		
1.2.6.13	500103005024	100mm厚粗砂	m³	1.188	141.25	167.81		
1.2.6.14	500103005025	100mm厚细砂	m³	1.26	141.25	177.98		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.2.7		溢洪道泄洪渠	m	65	891.53	57949.21		
1.2.7.1	500101002009	机械土方开挖（弃运3km）	m³	31.2	17.2	536.64		
1.2.7.2	500101002010	机械土方开挖（就近堆放）	m³	110.5	10.57	1167.99		
1.2.7.3	500103001007	土方回填（就近利用）	m³	110.5	21.55	2381.28		
1.2.7.4	500109001013	C25砼泄洪渠(厚200mm)	m³	70.2	447.05	31382.91		
1.2.7.5	500110001010	模板制安	m²	340.16	51.72	17593.08		
1.2.7.6	500109009009	沥青杉板伸缩缝	m²	35.64	137.13	4887.31		
1.3		输水工程				276141.35		
1.3.1		新建消力井				12687.23		
1.3.1.1	500109010001	拆除原消力井（C25钢筋砼）（弃运3km）	m³	11.13	108.05	1202.6		
1.3.1.2	500101002011	机械土方开挖（三类土）（就近堆放）	m³	17.536	10.57	185.36		
1.3.1.3	500103001008	土方回填（利用开挖料）	m³	17.54	21.55	377.99		
1.3.1.4	500109001014	C20砼垫层厚100mm	m³	0.6048	409.03	247.38		
1.3.1.5	500109001015	C30钢筋砼	m³	8.6132	496.09	4272.94		
1.3.1.6	500111001008	钢筋制安	t	0.5978	5875.32	3512.27		
1.3.1.7	500110001011	模板制安	m²	33.36	51.72	1725.38		
1.3.1.8	500111001009	爬梯	t	0.198	5875.32	1163.31		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.3.2		新建放水卧管				16234.22		
1.3.2.1		新建放水卧管				12097.47		
1.3.2.1.1	500109010002	拆除原卧管（C25钢筋砼）	m³	10.4	108.05	1123.72		
1.3.2.1.2	500101002012	机械土方开挖（弃运3km）	m³	36.2	17.2	622.64		
1.3.2.1.3	500101002013	土方开挖（就近堆放）	m³	0.8	8.21	6.57		
1.3.2.1.4	500103001009	土方回填（利用料）	m³	0.8	21.55	17.24		
1.3.2.1.5	500109001016	C25砼回填	m³	3.275	415.73	1361.52		
1.3.2.1.6	500109001017	C20砼垫层厚100mm	m³	1.064	409.03	435.21		
1.3.2.1.7	500109001018	C30钢筋砼（厚300mm）	m³	4.69	460.77	2161.01		
1.3.2.1.8	500111001010	钢筋制安	t	0.4855	5875.32	2852.41		
1.3.2.1.9	500110001012	模板制安	m²	13.4	51.72	693.05		
1.3.2.1.10	500109009010	沥青杉木板嵌缝（厚20mm）	m²	1.05	137.13	143.99		
1.3.2.1.11	500109008006	橡胶止水带厚8mm	m	4.2	85.7	359.94		
1.3.2.1.12	500114001026	DN200PVC管	m	3.4	80.81	274.75		
1.3.2.1.13	500114001027	DN300PVC管	m	16.85	121.39	2045.42		
1.3.2.2		新建工作步道				4136.75		
1.3.2.2.1	500109001019	C25砼踏步	m³	3.663	490.48	1796.63		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.3.2.2.2	500109001020	200mm厚C20砼垫层	m³	4.102	409.03	1677.84		
1.3.2.2.3	500110001013	模板制安	m²	7.9	51.72	408.59		
1.3.2.2.4	500109009011	沥青杉板伸缩缝	m²	1.85	137.13	253.69		
1.3.3		新建输水设施				247219.9		
1.3.3.1		老涵管封堵				78634.18		
1.3.3.1.1	500109001021	C25砼堵头	m³	1.44	490.48	706.29		
1.3.3.1.2	500110001014	模板制安	m²	4.38	51.72	226.53		
1.3.3.1.3	500114001028	Φ40mm通气管	m	84.1	9.8	824.18		
1.3.3.1.4	500114001029	Φ110mm灌浆花管	m	42.05	24.55	1032.33		
1.3.3.1.5	500107015004	充填灌浆	m³	31.7177	953.26	30235.23		
1.3.3.1.6	500107015005	粘土固化剂灌浆钻孔（土层）	m	98.01	118.08	11573.02		
1.3.3.1.7	500107003002	粘土固化剂灌浆钻孔（岩层）	m	7.74	126.33	977.79		
1.3.3.1.8	500107015006	粘土固化剂灌浆	m	62.1	355.59	22082.14		
1.3.3.1.9	500107015007	封孔灌浆	孔	9	1219.63	10976.67		
1.3.3.2		新建输水涵管				168585.72		
1.3.3.2.1	500109001022	进口C30钢筋砼衬砌（厚300mm）	m³	1.0005	460.77	461		
1.3.3.2.2		水平定向钻铺设DN315PE管	m	55.23	2381.59	131535.22		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.3.3.2.2.1	500114001030	水平定向钻铺设DN315PE管-钻导向孔	m	55.23	590.82	32630.99		
1.3.3.2.2.2	500114001031	水平定向钻铺设DN315PE管-扩孔	m	55.23	1109.69	61288.18		
1.3.3.2.2.3	500114001032	水平定向钻铺设DN315PE管-塑料管回拖布管	m	55.23	392.99	21704.84		
1.3.3.2.2.4	500114001033	水平定向钻铺设DN315PE管-硬塑输水管道铺设	m	55.23	288.09	15911.21		
1.3.3.2.3	500107015008	水泥砂浆置换层（厚100mm）	m³	28.7881	953.26	27442.53		
1.3.3.2.4	500111001011	钢筋	t	0.0981	5875.32	576.55		
1.3.3.2.5	500110001015	模板制安	m²	5.681	51.72	293.82		
1.3.3.2.6	500109008007	止水铜片	m	9.28	498.63	4627.29		
1.3.3.2.7	500101002014	土方开挖（就近堆放）	m³	13.364	8.21	109.72		
1.3.3.2.8	500103001010	土方回填（利用料）	m³	7.93	21.55	170.89		
1.3.3.2.9	500109001023	新建C25砼挡墙（顶宽500mm）	m³	2.314	445.91	1031.84		
1.3.3.2.10	500109001024	新建C25素砼涵管出口消力池(300mm)	m³	2.958	490.48	1450.84		
1.3.3.2.11	500110001016	模板制安	m²	17.131	51.72	886.02		
1.4		防汛公路工程	m	418.4	544.39	227774.4		
1.4.1	500101002015	机械土方开挖（三类土）（就近堆放）	m³	367.784	10.57	3887.48		

投 标 人： _____
（盖单位电子章）

法 定 代 表 人： _____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.4.2	500103001011	土方回填（利用开挖料）	m³	297.064	21.55	6401.73		
1.4.3	500114001034	100mm厚混凝土稳定碎石垫层	m²	1255.2	25.02	31405.1		
1.4.4	500114001035	200mm厚C30混凝土路面	m²	1255.2	98.68	123863.14		
1.4.5	500109001025	C25砼路肩	m³	37.656	455.16	17139.5		
1.4.6	500109001026	C25砼排水沟(衬砌100mm)	m³	37.656	458.91	17280.71		
1.4.7	500114001036	切缝	m	315	16.9	5323.5		
1.4.8	500109009012	沥青杉板伸缩缝	m²	5.4	137.13	740.5		
1.4.9	500110001017	模板制安	m²	420.2	51.72	21732.74		
1.5		白蚁防治工程	项	1	56495.28	56495.28		
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		
1.5.2.1	500107015009	人工打孔	孔	153.75	20	3075		
1.5.2.2	500114002003	装药	g	153.75	0.8	123		
1.5.3		地表施药				2066.4		
1.5.3.1	500114002004	下游坝坡	m²	488.8	3	1466.4		
1.5.3.2	500114002005	左右岸山坡	m²	200	3	600		
1.5.4		设置隔离沟				7200		
1.5.4.1	500114002006	左岸隔离沟	m	15	200	3000		

投 标 人：_____
(盖单位电子章)

法 定 代 表 人：_____(电子签名)

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.5.4.2	500114002007	右岸隔离沟	m	21	200	4200		
1.5.5	500114002008	安装诱杀装置	处	2	380	760		
1.5.6	500114002009	坡面清理回填	m²	488.8	2.6	1270.88		
1.6		房屋建筑工程				90805.05		
1.6.1	500101002016	机械土方开挖（利用料 运距≤0.5km）	m³	15	10.57	158.55		
1.6.2	500103001012	土方回填压实	m³	30	21.55	646.5		
1.6.3	500114001037	30m² 管理用房及防汛仓库	m²	30	3000	90000		
1.7		其他建筑工程				91111.6		
1.7.1		管理设施及管理能力				21700		
1.7.1.1		防汛物资储备				21700		
1.7.1.1.1	500114001038	编织袋	条	1500	3	4500		
1.7.1.1.2	500114001039	土工布	m²	800	6	4800		
1.7.1.1.3	500114001040	铅丝	kg	200	8	1600		
1.7.1.1.4	500114001041	桩木（松木，稍径150）	m³	0.5	1600	800		
1.7.1.1.5	500114001042	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		
1.7.1.1.6	500114001043	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		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.7.1.1.7	500114001044	投光灯（额定电压DC24V，光源功率(LED) 30W)	只	1	1000	1000		
1.7.1.1.8	500114001045	电缆（防水电力电缆FS-YJY）	m	50	30	1500		
1.7.1.1.9	500114001046	柴油发电机组	个	1	5000	5000		
1.7.2		工程管理标识标牌				41900		
1.7.2.1		公示类				25000		
1.7.2.1.1	500114001047	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		
1.7.2.1.2	500114001048	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		
1.7.2.2		警示类				8500		
1.7.2.2.1	500114001049	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		
1.7.2.2.2	500114001050	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		
1.7.2.2.3	500114001051	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		

投 标 人：_____

(盖单位电子章)

法 定 代 表 人：_____(电子签名)_____

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.7.2.2.4	500114001052	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		
1.7.2.2.5	500114001053	公路标识标牌(按照公路设计标准执行)	块	10	300	3000		
1.7.2.2.6	500114001054	限重标识牌(交通桥)限重15T	块	1	500	500		
1.7.2.3		指引类				5100		
1.7.2.3.1	500114001055	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		
1.7.2.3.2	500114001056	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		
1.7.2.3.3	500114001057	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		
1.7.2.4		制度类				3300		
1.7.2.4.1	500114001058	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		

投 标 人：_____
(盖单位电子章)

法 定 代 表 人：_____(电子签名)

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.7.2.4.2	500114001059	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		
1.7.2.4.3	500114001060	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		
1.7.2.4.4	500114001061	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		
1.7.2.4.5	500114001062	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		
1.7.2.4.6	500114001063	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		
1.7.2.4.7	500114001064	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		
1.7.2.4.8	500114001065	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		

投 标 人：_____
(盖单位电子章)

法 定 代 表 人：_____(电子签名)_____

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.7.2.4.9	500114001066	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		
1.7.2.4.10	500114001067	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		
1.7.2.4.11	500114001068	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		
1.7.3		防汛砂池	座	1	7011.6	7011.6		
1.7.3.1	500101002017	机械土方开挖三类土（就近堆放）	m³	9.21	10.57	97.35		
1.7.3.2	500103001013	土方回填（就近利用）	m³	1.73	21.55	37.28		
1.7.3.3	500109001027	C20砼基础	m³	3.19	430.63	1373.71		
1.7.3.4	500109001028	C20砼底板（厚10cm）	m³	3.01	437.3	1316.27		
1.7.3.5	500105006001	M7.5砖墙	m³	8.7	372.81	3243.45		
1.7.3.6	500105010001	1:2水泥砂浆抹面	m²	1.62	16.38	26.54		
1.7.3.7	500110001018	模板制安	m²	17.73	51.72	917		
1.7.4		库区环境整治				17500		
1.7.4.1	500114001069	亮化路灯（5米高电杆，30W太阳能灯）	盏	5	3500	17500		
1.7.5		消防设备				3000		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
1.7.5.1	500114001070	干粉灭火器	具	2	500	1000		
1.7.5.2	500114001071	消防应急照明	套	4	500	2000		
2		第二部分 机电设备及安装工程				17875		
2.1	500201034001	市电光纤接入	m	325	55	17875		
3		第三部分 金属结构设备及安装				6116.22		
3.1		输水工程				6116.22		
3.1.1	500202005001	Φ200铸铁拍门	个	10	440	4400		
3.1.2	500202005002	Φ600检修闸门	个	1	880	880		
3.1.3	500202009001	200mm镀锌钢管通气孔	m	1.9005	440	836.22		
4		第四部分 施工临时工程				201137.89		
4.1		导流工程				25998.42		
4.1.1	500114002010	临时围堰填筑（就近利用）	m³	283.5888	21.55	6111.34		
4.1.2	500114002011	围堰拆除(弃运3km)	m³	283.5888	17.2	4877.73		
4.1.3	500114002012	彩条布	m²	254.364	4.39	1116.66		
4.1.4	500103010001	块石挤淤500mm	m³	109.3224	127.08	13892.69		
4.2		临时用电工程				22500		
4.2.1	500114002013	10kV供电线路	km	0.3	75000	22500		
4.3		临时占地工程						
4.3.1	500114002014	房屋拆迁补偿	项		2000			
4.3.2	500114002015	水库养鱼补偿	项		5000			
4.3.3		青苗补偿	项		9000			

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
4.3.3.1	500114002016	松树	棵		25			
4.3.3.2	500114002017	杉树	棵		25			
4.3.3.3	500114002018	冰糖橙	棵		250			
4.3.4	500114002019	取土补偿	项		3000			
4.3.5	500114002020	临时用地补偿	项		3000			
4.4		监测设施等临时拆除和恢复				20958.17		
4.4.1		水尺桩				5053.42		
		基础测量	基	8	37.07	296.56		
		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	51.72	397.21		
		水尺零点高程测量	组	1	400	400		
		弃土外运	m³	1.5	18.92	28.38		
		贴墙水尺条（平板水尺）	m	2	100	200		
4.4.2		水准点及指示标杆				2321.59		
		水准点	个	2	909.65	1819.3		
		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		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
		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	51.72	234.29		
		水准点CORE高程接测	基	2	350	700		
		弃土外运	m³	0.12	18.92	2.27		
		水准点指示标杆	个	2	251.15	502.29		
		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		
		钢模板制安及拆除	m²	2.56	51.72	132.4		
		弃土外运	m³	0.28	18.92	5.3		
4.4.3		气泡式水雨情视频立杆基础				774.32		
		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	387.09	50.32		
		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	51.72	165.5		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
		弃土外运	m³	1.09	18.92	20.62		
4.4.4		气管沟槽开挖	m	32	47.02	1504.79		
		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	38.45	1230.4		
		C25基础砼	m³	0.48	428.53	205.69		
		弃土外运	m³	1.92	18.92	36.33		
4.4.5		气泡式水雨情立杆防雷接地网				2454.19		
		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	51.69	155.07		
		水平接地体制作及安装	m	5	27.32	136.6		
		长效降阻剂施工	100kg	2	1006	2012		
		接地电阻测试	项	1	104.04	104.04		
4.4.6		水位标识条				53.26		
		基础测量	基	1	37.07	37.07		
		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		
4.4.7		防溺水监视及警示一体化系统立杆基础				722.65		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
		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	209.28	209.28		
		钢模板制安及拆除	m²	3.2	51.72	165.5		
		弃土外运	m³	0.64	18.92	12.11		
4.4.8		安全监测土建				6027.99		
		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	155.05	91.48		
		C20砼管座	m³	0.1	465.09	46.51		
4.4.9		监测立杆				449.66		
		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	5875.32	117.51		
		监测立杆基础钢模板制安	m²	1.44	51.72	74.48		
4.4.10		GNSS测站				965.36		
		GNSS监测点基础C25砼浇筑	m³	0.43	477.16	205.18		

投 标 人：_____

（盖单位电子章）

法 定 代 表 人：_____（电子签名）

日 期： 2025 年 06 月 05 日

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称： 永兴县竹山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)	技术条款编码	备注
		钢筋制安	t	0.03	5875.32	176.26		
		蓄电池C25钢筋砼保护箱	m³	0.23	477.16	109.75		
		钢筋制安	t	0.03	5875.32	176.26		
		GNSS监测点基础钢模板制安	m²	5.76	51.72	297.91		
4.4.11		GNSS基站				630.94		
		GNSS基点基础C25砼浇筑	m³	0.36	428.53	154.27		
		钢筋制安	t	0.01	5875.32	58.75		
		GNSS基点基础钢模板制安	m²	2.4	51.72	124.13		
		C20砼垫层	m³	0.72	408.04	293.79		
4.5		施工房屋建筑工程				102149		
4.5.1	500114002022	施工仓库	m²	200	400	80000		
4.5.2	500114002023	办公生活建筑	m²	7.383	3000	22149		
4.6		其他施工临时工程	项	1	29532.3	29532.3		
4.6.1	500114002024	临时道路	m²	843.78	35	29532.3		
合 计				1470027.17元 汇入工程项目总价表				

注：项目编码应遵守《水利工程工程量清单计价规范》(GB50501-2007)。

投 标 人：_____
(盖单位电子章)
法 定 代 表 人：_____(电子签名)

日 期： 2025 年 06 月 05 日

其他项目清单计价表

合同编号:

工程名称：永兴县竹山冲水库除险加固工程

[illegible]