合同编号:

西乡县 2024 年小型水库维修养护 (项目名

(标段名

工程名称: 项目 称)

称)

序号	项目名称	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1	水库枢纽工程维修养护					
1.1	白杨沟水库					
1. 1. 1	坝体工程维修					
1. 1. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	2856			
1.1.1.2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	32			
1.1.2	溢洪道维修					
1. 1. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	24			
1.2	七里沟水库					
1. 2. 1	坝体工程维修					
1. 2. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	2479			
1. 2. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	45			
1. 2. 2	溢洪道维修					
1. 2. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	22			
1.3	堰沟河水库					
1. 3. 1	坝体工程维修					
1. 3. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	4200			
1. 3. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	37			
1. 3. 2	卧管					
1. 3. 2. 1	18cm 厚 C20 砼检修道路硬化(1.2m 宽,47m 长)	m²	56. 4			
1. 3. 2	溢洪道维修					
1. 3. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	18			
1. 3. 4	附属设施维修养护					
1. 3. 4. 1	安装预制砼护栏	m	15			
1. 3. 5	物料动力消耗					
1. 3. 5. 1	水库监控用电	kw. h	800			
1.4	韩家沟水库					
1. 4. 1	附属设施维修养护					

1. 4. 1. 1	道路塌方土体清运	m ³	260		
1. 4. 1. 2	安装预制砼护栏	m	60		
1.5	树林沟水库				
1. 5. 1	坝体工程维修				

4	긁	编	문	
	[H]	5/111	-	

序号	项目名称	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1. 5. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	4370	()u)	()4)	
1. 5. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	62			
1. 5. 2	溢洪道维修					
1. 5. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	16			
1.6	大堰沟水库					
1. 6. 1	坝体工程维修					
1. 6. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	4133			
1. 6. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	45			
1. 6. 2	溢洪道维修					
1. 6. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	27			
1. 6. 3	物料动力消耗					
1. 6. 3. 1	水库监控用电	kw. h	800			
1. 7	两档河水库					
1. 7. 1	坝体工程维修					
1. 7. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	5019			
1.7.1.2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	46			
1.7.2	溢洪道维修					
1. 7. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	28			
1. 7. 3	附属设施维修养护					
1. 7. 3. 1	坝顶安装安全门(1.22m×2.5m, 1.2mm厚	m²	3.05			

	镂空不锈钢板材)				
1.8	庄房沟水库				
1. 8. 1	坝体工程维修				
1.8.1.1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	4615		
1.8.1.2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	23		
1. 8. 2	溢洪道维修				
1. 8. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	20		
1.9	白龙大石沟水库				
1. 9. 1	坝体工程维修				
1. 9. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	2950		
1. 9. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	28		

合同编号:

西乡县 2024 年小型水库维修养护 (项目名

(标段名

工程名称: _ 项目 ______ 称) _______ 称)

序号	项目名称	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1. 9. 2	溢洪道维修					
1. 9. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	24			
1.10	刘家沟水库					
1. 10. 1	坝体工程维修					
1. 10. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	7862			
1. 10. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	38			
1. 10. 2	溢洪道维修					
1. 10. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	68			
1. 11	石梯水库					
1. 11. 1	坝体工程维修					
1. 11. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	8300			
1. 11. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	52			

1.11.2	卧 管				
1. 11. 2. 1	18cm 厚 C20 砼检修道路硬化(1.2m 宽,40m 长)	m²	48		
1. 11. 3	溢洪道维修				
1. 11. 3. 1	溢洪道清淤	m³	24		
1.11.4	附属设施维修养护				
1. 11. 4. 1	屋顶安装彩钢瓦雨棚(屋 顶采用 0.5mm 厚 YX15- 225-900 彩钢瓦,桁架采 用 3mm 厚镀锌方管 4cm× 8cm)	m^2	68		
1.11.5	物料动力消耗				
1. 11. 5. 1	水库监控用电	kw. h	800		
1. 12	金牛滩水库				
1. 12. 1	附属设施维修养护				
1. 12. 1. 1	屋顶安装彩钢瓦雨棚(屋 顶采用 0.5mm 厚 YX15- 225-900 彩钢瓦,桁架采 用 3mm 厚镀锌方管 4cm× 8cm)	m²	68		
1.13	李家沟水库				
1. 13. 1	坝体工程维修				
1. 13. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	6487		

^	编	\Box	
_>	45	=	

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1. 13. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	34			
1. 13. 2	溢洪道维修					
1. 13. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	38			
1. 13. 4	附属设施维修养护					
1. 13. 4. 1	安装预制砼护栏	m	60			

1. 13. 5	物料动力消耗				
1. 13. 5. 1	水库监控用电	kw. h	800		
1.14	杨沟水库				
1. 14. 1	坝体工程维修				
1. 14. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	9100		
1. 14. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	32		
1.14.2	溢洪道维修				
1. 14. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	20		
1. 14. 3	物料动力消耗				
1. 14. 3. 1	水库监控用电	kw. h	800		
1.15	岳岭水库				
1. 15. 1	坝体工程维修				
1. 15. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	4650		
1. 15. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	57		
1. 15. 2	溢洪道维修				
1. 15. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	24		
1. 15. 3	附属设施维修养护				
1. 15. 3. 1	安装预制砼护栏	m	86		
1. 15. 4	物料动力消耗				
1. 15. 4. 1	水库监控用电	kw. h	800		
1.16	古城水库				
1. 16. 1	坝体工程维修				
1. 16. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	9100		
1. 16. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	67		
1. 16. 2	溢洪道维修				
1. 16. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	25		
1. 16. 2. 2	溢洪道右岸土坡覆土植绿	m ²	350		

合同编号:			
	西乡县 2024 年小型水库维修养护	(项目名	(标段名
工程名称:	项目	称)	称)

序号	项目名称	计量	工程	单价	合价	备注
73. 3	78 11 11 11	単位	数量	(元)	(元)	H 1.L.
1. 16. 3	物料动力消耗					
1. 16. 3. 1	水库监控用电	kw. h	800			
1. 17	堰口大石沟水库					
1. 17. 1	坝体工程维修					
1. 17. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	1900			
1. 17. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m³	36			
1.17.2	溢洪道维修					
1. 17. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	20			
1. 17. 3	物料动力消耗					
1. 17. 3. 1	水库监控用电	kw. h	800			
1.18	王家山水库					
1. 18. 1	坝体工程维修					
1. 18. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	3800			
1. 18. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	36			
1. 18. 2	溢洪道维修					
1. 18. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	21			
1. 18. 3	物料动力消耗					
1. 18. 3. 1	水库监控用电	kw. h	800			
1. 19	莲花水库					
1. 19. 1	坝体工程维修					
1. 19. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	2200			
1. 19. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	38			
1. 19. 2	溢洪道维修					
1. 19. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	34			
1. 19. 3	物料动力消耗					
1. 19. 3. 1	水库监控用电	kw. h	800			
1.20	附溪水库					
1. 20. 1	坝体工程维修					
1. 20. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	2860			
1. 20. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	45			
1. 20. 2	溢洪道维修					

合同编号:

西乡县 2024 年小型水库维修养护 (项目名

(标段名

工程名称: 项目 称) 称)

	项目名称	计量	工程	单价	合价	备注
.,,,		单位	数量	(元)	(元)	
1. 20. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	38			
1. 20. 3	附属设施维修养护					
1. 20. 3. 1	安装预制砼护栏	m	120			
1. 20. 4	物料动力消耗					
1. 20. 4. 1	水库监控用电	kw. h	800			
1.21	陈沟水库					
1.21.1	坝体工程维修					
1. 21. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	7400			
1. 21. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	72			
1. 21. 1. 3	新建 C20 砼排水沟					
1. 21. 3. 1	土方开挖	m ³	29. 1			
1. 21. 3. 2	土方回填	m ³	48			
1. 21. 3. 3	C20 砼排水沟(过水面 50*50cm, 壁厚 20cm)	m³	11.4			
1. 21. 3. 4	模板	m ²	72			
1. 21. 1. 4	M10 水泥砂浆抹面	m ²	5			
1.21.2	溢洪道维修					
1. 21. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	35			
1. 21. 3	附属设施维修养护					
1. 21. 3. 1	安装预制砼护栏	m	112			
1.22	蒋家沟水库					
1. 22. 1	坝体工程维修					
1. 22. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	3400			
1. 22. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	34			
1. 22. 2	溢洪道维修					
1. 22. 2. 1	溢洪道清淤	m³	27			
1. 22. 2. 2	溢洪道侧清运垃圾	m ³	150			

1. 22. 3	附属设施维修养护				
1. 22. 3. 1	安装预制砼护栏	m	85		
1. 22. 4	物料动力消耗				
1. 22. 4. 1	水库监控用电	kw. h	800		
1. 23	堰口河水库				
1. 23. 1	坝体工程维修				

_	$\overline{}$	/		
		编	7	
\Box	ıHı	5/1111	\neg	-

西乡县 2024 年小型水库维修养护 (项目名 (标段名

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1. 23. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	4800			
1. 23. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m³	43			
1. 23. 2	溢洪道维修					
1. 23. 2. 1	溢洪道清淤	m³	35			
1. 23. 3	附属设施维修养护					
1. 23. 3. 1	安装预制砼护栏	m	82			
1. 23. 4	物料动力消耗					
1. 23. 4. 1	水库监控用电	kw. h	800			
1. 24	后沟水库					
1. 24. 1	坝体工程维修					
1. 24. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m ²	6800			
1. 24. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	67			
1. 24. 2	溢洪道维修					
1. 24. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	56			
1. 24. 3	物料动力消耗					
1. 24. 3. 1	水库监控用电	kw. h	800			
1. 25	龙山沟水库					
1. 25. 1	坝体工程维修					
1. 25. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	1800			
1. 25. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m³	43			

1. 25. 2	溢洪道维修				
1. 25. 2. 1	溢洪道清淤	m³	35		
1. 25. 3	物料动力消耗				
1. 25. 3. 1	水库监控用电	kw. h	800		
1. 26	石峡水库				
1. 26. 1	坝体工程维修				
1. 26. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	2450		
1. 26. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	47		
1. 26. 2	溢洪道维修				
1. 26. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	20		
1. 26. 3	附属设施维修养护				

\wedge	-	ルロ	\Box	
ĦĨ.	口	编	7	:

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
	坝顶安装安全门 (
1. 26. 3. 1	1.22m×2.5m,1.2mm 厚	m ²	6. 1			
	镂空不锈钢板材)					
1. 27	土地梁水库					
1. 27. 1	坝体工程维修					
1. 27. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面	m²	5300			
1.27.1.1	杂草清理	III	5500			
1. 27. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	48			
1. 27. 2	溢洪道维修					
1. 27. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	68			
1. 27. 3	物料动力消耗					
1. 27. 3. 1	水库监控用电	kw. h	800			
1. 28	火地沟水库					
1. 28. 1	坝体工程维修					
1. 28. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	6700			

1. 28. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	45		
1. 28. 2	溢洪道维修				
1. 28. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	20		
1. 29	龙洞河水库				
1. 29. 1	坝体工程维修				
1. 29. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	5050		
1. 29. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	47		
1. 29. 1. 3	M10 水泥砂浆抹面	m ²	10		
1. 29. 2	溢洪道维修				
1. 29. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	45		
1. 29. 3	附属设施维修养护				
1. 29. 3. 1	坝顶安装安全门(1.22m×2.5m, 1.2mm厚 镂空不锈钢板材)	m²	3. 05		
1. 29. 3. 2	安装预制砼护栏	m	137		
1. 29. 3. 3	安装防牲畜护栏	m	86		
1. 29. 4	物料动力消耗				
1. 29. 4. 1	水库监控用电	kw. h	800		
1.30	何家沟水库				

\triangle	긁	编	문	
\neg	ıHı	15/1111	\neg	:

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
1. 30. 1	坝体工程维修					
1. 30. 1. 1	水库大坝迎、背水坡坡面 杂草清理	m²	6700			
1. 30. 1. 2	背水坡坝面排水渠清淤	m ³	45			
1. 30. 2	溢洪道维修					
1. 30. 2. 1	溢洪道清淤	m ³	20			
2	引(输)水渠道维修养护					
2.1	古城水库输水渠道					

2. 1. 1	渠顶塌方体清运	m ³	180		
2. 1. 2	C25 钢筋砼渠道盖板(21m 长,42 块)	m ³	3. 78		
2. 1. 3	人工钢筋制安	t	0.46		
2. 2	石梯水库输水渠道				
2. 2. 1	新建 M7.5 浆砌石挡墙				
2. 2. 1. 1	土方开挖	m^3	281. 25		
2. 2. 1. 2	土方回填压实	m^3	96. 75		
2. 2. 1. 3	M7.5 浆砌石挡墙基础	m ³	20		
2. 1. 1. 4	M7.5 浆砌石挡墙墙身	m ³	55		
2. 2. 1. 5	M10 水泥砂浆抹面	m^2	162. 5		
2. 2. 1. 6	墙身排水管	m	40. 7		
2. 2. 1. 7	聚乙烯闭孔泡沫板	m ²	3		
2. 2. 2	渠道清淤	m ³	117		
2. 2. 3	新建 UD80 型渠道				
2. 2. 3. 1	人工挖沟槽土方	m ³	128. 7		
2. 2. 3. 2	土方回填压实	m ³	70. 2		
2. 2. 3. 3	粗砂垫层	m ³	4. 65		
2. 2. 3. 4	预制 C20 砼渠形板购置	m	150		
2. 2. 3. 5	胶轮车运预制构件	m ³	16. 62		
2. 2. 3. 6	M15 砂浆砌安砼预制构件	m ³	16. 62		
2. 2. 3. 7	C15 砼渠道压顶	m ³	5. 31		
2. 2. 3. 8	模板	m ²	38		
2. 2. 3. 9	M10 水泥砂浆抹面	m ²	75		
2. 2. 3. 10	浇筑 1:3 沥青砂板伸缩缝	m ²	1.96		
3	管理设施维修养护				

\triangle	=	4户	早	
1	П	煰	7	•

西乡县 2024 年小型水库维修养护 (项目名

(标段名

工程名称: 项目 称) 称)

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
3. 1	古城水库					

3. 1. 1	管理房屋刷防水涂料	m ²	52		
3. 1. 2	水库标准化建设				
3. 1. 2. 1	坝顶路灯(6m 高 LED 太阳 能)	盏	4		
3. 1. 2. 2	坝面制作水库名称大字	处	1		
3. 1. 2. 3	标识牌 (特征水位标识)	块	4		
3. 1. 2. 4	防汛物料(沙料、碎石、 块石各 5m³)	处	1		
3. 1. 2. 5	防汛物料池(池内净尺寸500cmX300cm,内高为100cm,采用 M7.5 砂浆砌砖砌筑)	m²	15		
3. 1. 2. 6	防汛物料池公示警示牌	块	1		
3. 2	陈沟水库				
3. 2. 1	水库标准化建设				
3. 2. 1. 1	坝顶路灯(6m 高 LED 太阳 能)	盏	4		
3. 2. 1. 2	坝面制作水库名称大字	处	1		
3. 2. 1. 3	标识牌 (特征水位标识)	块	4		
3. 2. 1. 4	防汛物料(沙料、碎石、 块石各 5m³)	处	1		
3. 2. 1. 5	防汛物料池(池内净尺寸500cmX300cm, 内高为100cm, 采用 M7.5 砂浆砌砖砌筑)	m²	15		
3. 2. 1. 6	防汛物料池公示警示牌	块	1		
3. 3	蒋家沟水库				
3. 3. 1	水库标准化建设				
3. 3. 1. 1	坝顶路灯(6m 高 LED 太阳 能)	盏	4		
3. 3. 1. 2	坝面制作水库名称大字	处	1		
3. 3. 1. 3	标识牌 (特征水位标识)	块	4		
3. 3. 1. 4	防汛物料(沙料、碎石、 块石各 5m³)	处	1		
3. 3. 1. 5	防汛物料池(池内净尺寸500cmX300cm,内高为100cm,采用 M7.5 砂浆砌砖砌筑)	m²	15		
3. 3. 1. 6	防汛物料池公示警示牌	块	1		

合同编号:

西乡县 2024 年小型水库维修养护 (项目名

(标段名

项目 称) 工程名称:

称)

序号	项目名称	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	备注
3. 4	堰口河水库					
3. 4. 1	水库标准化建设					
3. 4. 1. 1	坝顶路灯(6m 高 LED 太阳 能)	盏	4			
3. 4. 1. 2	坝面制作水库名称大字	处	1			
3. 4. 1. 3	标识牌 (特征水位标识)	块	4			
3. 4. 1. 4	防汛物料(沙料、碎石、 块石各 5m³)	处	1			
3. 4. 1. 5	防汛物料池(池内净尺寸500cmX300cm,内高为100cm,采用M7.5砂浆砌砖砌筑)	m²	15			
3. 4. 1. 6	防汛物料池公示警示牌	块	1			
4	临时工程费					
4. 1	临时工程费(3%)	元	3			
5	工程保险费					
5. 1	工程保险费 (0.45%)	元	0.45			
6	预备费					
6. 1	预备费 (3%)	元	3			

合 计						