

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和5年度温井ダム堆砂測量業務
履行場所	広島県山県郡安芸太田町

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 8月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	温井ダム管理所	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	23877920020004	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 5年 8月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	114 日間 自 令和 5年 8月31日 (当初) 至 令和 5年12月22日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 8月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年 8月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	業務内容		

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

# 設計内訳書

業務名	令和5年度温井ダム堆砂測量業務				業種項目	測量業務 応用測量		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
応用測量		式	1		3,476,790			
河川測量		式	1		1,814,550			
河川測量		式	1		1,814,550			
作業計画		業務	1		96,220			内 1号
現地踏査		(km)式	(7.3 )1		276,166			内 2号
河川定期横断測量 複写		断面	33	3,368	111,144			単 1号
河川定期横断測量 間接水準 (山地)	平均測量幅:43.8m	本	33	22,100	729,300			単 2号
河床縦断面図作成		km	7	85,960	601,720			単 3号

# 設計内訳書

業務名	令和5年度温井ダム堆砂測量業務				業種項目	測量業務 応用測量		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
深淺測量		式	1		1,662,240			
ダム・貯水池深淺測量		式	1		1,360,880			
ダム・貯水池深淺測量		測線	17	75,800	1,288,600			単 4号
ダム・貯水池深淺測量		測線	2	36,140	72,280			単 5号
河川深淺測量		式	1		301,360			
河川深淺測量		測線	8	37,670	301,360			単 6号
共通		式	1		180,300			
共通		式	1		180,300			

# 設計内訳書

業務名	令和5年度温井ダム堆砂測量業務				業種項目	測量業務 共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
打合せ等		式	1		180,300			
打合せ		式	1		180,300			内 3号
直接経費		式	1		98,295			
直接経費		式	1		98,295			
旅費交通費		式	1		18,295			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		18,295			内 4号
電子成果品作成費		式	1		80,000			
電子成果品作成費		式	1		80,000			内 5号

# 設計内訳書

業務名	令和5年度温井ダム堆砂測量業務				業種項目	測量業務 直接測量費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接測量費		式	1		3,755,385			
間接測量費		式	1		2,754,615			
諸経費		式	1		2,754,615			内 6号
測量業務価格		式	1		6,510,000			
消費税相当額		式	1		651,000			
測量業務費		式	1		7,161,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.08
歩掛適用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	作業計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画		業務	1		96,220	内 7 号
計						96,220	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.08
歩掛適用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		(km)式	(7.3 )1		276,166	内 8 号
計						276,166	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.08
歩掛適用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ		式	1		180,300	内 9号
計						180,300	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.08
歩掛適用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	旅費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		3,266,987	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		18,295	直人費×0.0056
計						18,295	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.08
歩掛適用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 号	電子成果品作成費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接人件費		式	1		3,266,987	
	電子成果品作成費		式	1		80,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						80,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.08
歩掛適用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		3,755,385	成果検定費を除く
	諸経费率		%	73.5			
諸経費			式	1		2,760,207	直接測量費×諸経费率
調整額						-5,592	
計						2,754,615	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.08
歩掛適用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	河川定期横断測量 複写		単位	断面	数量	金額	単価
					1		3,368
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	複写						単 7 号
			断面	1	3,368	3,368	
計						3,368	
単価						3,368	円/断面

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.08
歩掛適用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	河川定期横断測量 間接水準 (山地)	平均測量幅:43.8m	単位	本	数量	1	単価	22,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測 間接水準 (山地)		本	1	12,470	12,470	単 8 号	
	横断面図作成 間接水準 (山地)		本	1	7,204	7,204	単 9 号	
	点検整理 間接水準 (山地)		本	1	2,426	2,426	単 10 号	
計						22,100		
単価						22,100	円/本	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.08
歩掛適用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	河床縦断面図作成		単位	km	数量	1	単価 85,960
	河川縦断面図作成		単位	数量	単価	金額	摘要
			km	1	85,960	85,960	単 11 号
計						85,960	
単価						85,960	円/km



# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.08
歩掛適用年月	2023.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	ダム・貯水池深浅測量		単位	測線	数量	1	単価
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測		測線	1	13,830	13,830	単 15 号
	横断面図作成		測線	1	14,640	14,640	単 16 号
	点検整理		測線	1	7,677	7,677	単 17 号
計						36,147	
単価						36,140	円/測線

