

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和7年度殿ダム測量他業務
履行場所	殿ダム管理支所管内（鳥取県鳥取市国府町殿 外）

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 4月	7) 施工県	鳥取県
2) 事務所名	鳥取河川国道事務所 工務第一課（殿ダム）	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25873088020001	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 7年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	351 日間 自 令和 7年 4月15日 (当初) 至 令和 8年 3月31日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 4月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、殿ダム堤体及び貯水池の横断測量、深淺測量、GPSデータの整理を行うものである。	業務内容	基準点測量、河川横断測量、深淺測量、GPSデータの整理

## 3. 予算科目

1) 予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名
河川総合開発事業費	直轄堰堤維持費	測量及試験費	

# 設計内訳書

業務名	令和7年度殿ダム測量他業務				業種 項目	測量業務 堤体変位観測		
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
堤体変位観測		式	1		1,750,600			
堤体変位観測		式	1		1,750,600			
堤体変位観測		式	1		1,750,600			
作業計画		式	1		247,400			内 1号
堤体変位測量		回	4	375,800	1,503,200			単 1号
GPS堤体変位観測データとりまとめ		式	1		2,241,600			
GPS堤体変位観測データとりまとめ		式	1		2,241,600			
GPS堤体変位観測データとりまとめ		式	1		2,241,600			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度殿ダム測量他業務					業種 項目	測量業務 GPS堤体変位観測データとりまとめ		
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	
GPS堤体変位観測データとりまとめ		回	12	186,800	2,241,600			単 2号	
応用測量		式	1		1,339,000				
河川測量		式	1		676,620				
河川測量		式	1		676,620				
河川定期横断測量 間接水準（山地）	平均測量幅:84m	本	14	48,330	676,620			単 3号	
深浅測量		式	1		662,380				
深浅測量		式	1		67,660				
作業計画		業務	1		67,660			内 2号	

# 設計内訳書

業務名	令和7年度殿ダム測量他業務				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
ダム・貯水池深浅測量		式	1		594,720			
ダム・貯水池深浅測量		測線	8	74,340	594,720			単 4号
堆砂測量実施内容チェックリスト作成		式	1		549,200			
堆砂測量実施内容チェックリスト作成		式	1		549,200			
堆砂測量実施内容チェックリスト作成		式	1		549,200			
堆砂測量実施内容チェックリスト作成		式	1		549,200			内 3号
共通		式	1		265,450			
共通		式	1		265,450			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度殿ダム測量他業務				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		265,450			
打合せ		式	1		265,450			内 4号
直接経費		式	1		135,069			
直接経費		式	1		135,069			
旅費交通費		式	1		32,069			
旅費（率計上）		式	1		32,069			内 5号
電子成果品作成費		式	1		103,000			
電子成果品作成費		式	1		103,000			内 6号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度殿ダム測量他業務				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		6,280,919			
間接測量費		式	1		4,859,081			
諸経費		式	1		4,859,081			内 7号
測量業務価格		式	1		11,140,000			
消費税相当額		式	1		1,114,000			
測量業務費		式	1		12,254,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
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		式	1		247,400	内 8号
計						247,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2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		67,660	内 10号
計						67,660	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	堆砂測量実施内容チェックリスト作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	堆砂測量実施内容チェックリスト作成		式	1		549,200	内 11 号
計						549,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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		265,450	内 12 号
計						265,450	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	旅費（率計上）						
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		5,726,750	
	旅費（率計上）		式	1		32,069	直人費×0.0056
計						32,069	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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		5,726,750	
	電子成果品作成費		式	1		103,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						103,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		6,280,919	成果検定費を除く
	諸経费率		%	77.5			
諸経費			式	1		4,867,712	直接測量費×諸経费率
調整額						-8,631	
計						4,859,081	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	堤体変位測量		単位	回	数量	1	単価	375,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	堤体変位測量		式	1		375,862	内 9 号	
計						375,862		
単価						375,800	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	GPS堤体変位観測データとりまとめ		単位	回	数量	1	単価	186,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	GPS堤体変位観測データとりまとめ		回	1	186,800	186,800	単 5 号	
計						186,800		
単価						186,800	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
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
3号	河川定期横断測量 間接水準 (山地)	平均測量幅:84m	本	1	27,050	27,050	単 6号
	観測 間接水準 (山地)		本	1	27,050	27,050	
	横断面図作成 間接水準 (山地)		本	1	15,800	15,800	単 7号
	点検整理 間接水準 (山地)		本	1	5,488	5,488	単 8号
計						48,338	
単価						48,330	円/本

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	ダム・貯水池深浅測量		単位	測線	数量	金額	単価
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		測線	1	8,880	8,880	単 9 号
	観測		測線	1	24,780	24,780	単 10 号
	横断面図作成		測線	1	26,650	26,650	単 11 号
	点検整理		測線	1	14,030	14,030	単 12 号
計						74,340	
単価						74,340	円/測線