

# 鏡

令和8年3月12日訂正

## 1. 業務名

業務名	令和7年度三隅・益田道路益田地区井戸観測他業務
履行場所	島根県益田市土田町～遠田町地内

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	7) 施工県	島根県
2) 事務所名	浜田河川国道事務所 工務課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25873739020016	9) 河川・路線	
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	10) 設計年月	令和 7年 7月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	390 日間 自 令和 7年 9月 6日 (当初) 至 令和 8年 9月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 8月
		13) 歩掛適用年月	令和 7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7年度三隅・益田道路益田地区井戸観測他業務				業種 項目	測量業務 水文観測		
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
水文観測		式	1		20,151,003 <del>19,990,542</del>			
水文観測		式	1		19,630,593 <del>19,470,132</del>			
計画準備		式	1		472,250			
計画準備		式	1		472,250			内 1号
現地踏査		式	1		1,401,000			
現地踏査		式	1		1,401,000			内 2号
水文調査		式	1		17,757,343 <del>17,596,882</del>			
自記水位計観測		回	242	9,757	2,361,194			単 1号

# 設計内訳書

業務名	令和7年度三隅・益田道路益田地区井戸観測他業務					業種 項目	測量業務 水文観測		
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	
触針式水位観測		回	122	9,575	1,168,150			単 2号	
水位標観測		回	78	9,575	746,850			単 3号	
容器法水量観測		回	283	9,575 <del>9,008</del>	2,709,725 <del>2,549,264</del>			単 4号	
三角ノッチ設置・撤去		回	117	19,060	2,230,020			単 5号	
三角ノッチ法観測		回	117	8,664	1,013,688			単 6号	
断面・流速法観測		回	101	18,810	1,899,810			単 7号	
現地水質試験	PH、EC、濁度、水温	回	917	4,438	4,069,646			単 8号	
採水		回	90	4,764	428,760			単 9号	

# 設計内訳書

業務名	令和7年度三隅・益田道路益田地区井戸観測他業務				業種項目	測量業務 水文観測		
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
水質試験分析	飲用適否試験16項目	回	90	12,000	1,080,000			単 10号
水質試験分析	浴用水水質試験3項目	回	3	16,500	49,500			単 11号
移動変形調査		式	1		520,410			
挿入式孔内傾斜計観測および資料整理		式	1		520,410			
挿入式孔内傾斜計観測および資料整理		回	19	27,390	520,410			単 12号
共通		式	1		265,450			
共通		式	1		265,450			
打合せ等		式	1		265,450			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度三隅・益田道路益田地区井戸観測他業務				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		式	1		265,450			内 3号
直接経費		式	1		271,029 <del>270,174</del>			
直接経費		式	1		271,029 <del>270,174</del>			
旅費交通費		式	1		101,029 <del>100,174</del>			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		101,029 <del>100,174</del>			内 4号
電子成果品作成費		式	1		170,000			
電子成果品作成費		式	1		170,000			内 5号
直接測量費		式	1		20,687,482 <del>20,526,166</del>			

# 設計内訳書

業務名	令和7年度三隅・益田道路益田地区井戸観測他業務				業種 項目	測量業務 間接測量費		
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
間接測量費		式	1		13,762,518 <del>13,673,834</del>			
諸経費		式	1		13,762,518 <del>13,673,834</del>			内 6号
測量業務価格		式	1		34,450,000 <del>34,200,000</del>			
消費税相当額		式	1		3,445,000 <del>3,420,000</del>			
測量業務費		式	1		37,895,000 <del>37,620,000</del>			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1		472,250	内 7 号
計						472,250	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		式	1		1,401,000	内 8 号
計						1,401,000	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		265,450	内 9 号
計						265,450	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		18,041,056 <del>-17,888,236</del>	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		101,029 <del>-100,174</del>	直人費×0.0056
計						101,029 <del>-100,174</del>	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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		18,041,056 <del>17,888,236</del>	
	電子成果品作成費		式	1		170,000	<del>2.3×直人費(千円)×0.44</del> <del>(千円未満切り捨て)</del> 上限170千円
計						170,000	



計画準備

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	計画準備						
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		472,250	
	測量主任技師		人	2.5	60,600	151,500	
	測量技師		人	2.5	52,300	130,750	
	測量技師補		人	2.5	41,100	102,750	
	測量助手		人	2.5	34,900	87,250	
計						472,250	

現地踏査

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	測量技師		式	1		1,401,000	
	測量技師		人	15	52,300	784,500	
	測量技師補		人	15	41,100	616,500	
計						1,401,000	

打合せ

# 2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	打合せ						
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		265,450	
	測量主任技師		人	2.5	60,600	151,500	
	測量技師		人	1	52,300	52,300	
	測量技師補		人	1.5	41,100	61,650	
計						265,450	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	自記水位計観測		単位	回	数量	1	単価	9,757
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自記水位計観測						単 13 号	
			回	1	9,757	9,757		
計						9,757		
単価						9,757	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	触針式水位観測		単位	回	数量	1	単価	9,575
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	触針式水位観測						単 14 号	
			回	1	9,575	9,575		
計						9,575		
単価						9,575	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	水位標観測		単位	回	数量		単価	9,575
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水位標観測						単 15 号	
			回	1	9,575	9,575		
計						9,575		
単価						9,575	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	容器法水量観測		単位	回	数量		単価	9,575 <del>9,008</del>
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	容器法水量観測						単 16 号	
			回	1	9,575 <del>9,008</del>	9,575 <del>9,008</del>		
計						9,575 <del>9,008</del>		
単価						9,575 <del>9,008</del>	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	三角ノッチ設置・撤去		単位	回	数量	1	単価	19,060
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	三角ノッチ設置・撤去						単 17 号	
			回	1	19,060	19,060		
計						19,060		
単価						19,060	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	三角ノッチ法観測		単位	回	数量	1	単価	8,664
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	三角ノッチ法観測						単 18 号	
			回	1	8,664	8,664		
計						8,664		
単価						8,664	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	断面・流速法観測		単位	回	数量	1	単価	18,810
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	断面・流速法観測						単 19 号	
			回	1	18,810	18,810		
計						18,810		
単価						18,810	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	現地水質試験	PH、EC、濁度、水温	単位	回	数量	1	単価	4,438
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地水質試験						単 20 号	
			回	1	4,438	4,438		
計						4,438		
単価						4,438	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	採水		単位	回	数量	1	単価	4,764
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水						単 21 号	
			回	1	4,764	4,764		
計						4,764		
単価						4,764	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	水質試験分析	飲用適否試験16項目	単位	回	数量	1	単価	12,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質試験分析						単 22 号	
			回	1	12,000	12,000		
計						12,000		
単価						12,000	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	水質試験分析	浴用水水質試験3項目	単位	回	数量	1	単価	16,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質試験分析						単 23 号	
			回	1	16,500	16,500		
計						16,500		
単価						16,500	円/回	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	挿入式孔内傾斜計観測および資料整理		単位	回	数量	1	単価	27,390
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	挿入式孔内傾斜計観測および資料整理						単 24 号	
			回	1	27,390	27,390		
計						27,390		
単価						27,390	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	回	数量	単価	金額	単価	9,757
直接人件費			式	1			9,120		
	測量技師補		人	0.12	41,100		4,932		
	測量助手		人	0.12	34,900		4,188		
機械経費			式	1			273		直接人件費の 3 %
材料費			式	1			364		直接人件費の 4 %
計							9,757		
単価							9,757		円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費								9,575	
	測量技師補		式	1			9,120		
	測量助手		人	0.12	41,100		4,932		
			人	0.12	34,900		4,188		
機械経費			式	1			273		直接人件費の 3 %
材料費			式	1			182		直接人件費の 2 %
計							9,575		
単価							9,575	円/回	

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	水位標観測		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	9,575
直接人件費								
	測量技師補		式	1		9,120		
	測量助手		人	0.12	41,100	4,932		
			人	0.12	34,900	4,188		
機械経費			式	1		182		直接人件費の 2 %
材料費			式	1		273		直接人件費の 3 %
計						9,575		
単価						9,575		円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.08 2025.08 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	9,575 <del>9,008</del>
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			9,120 <del>8,580</del>		
	測量技師補		人 <del>回</del>	0.12	41,100 <del>36,900</del>	4,932 <del>4,428</del>			
	測量助手		人 <del>回</del>	0.12	34,900 <del>34,600</del>	4,188 <del>4,152</del>			
機械経費			式	1			182 <del>171</del>		直接人件費の 2 %
材料費			式	1			273 <del>257</del>		直接人件費の 3 %
計							9,575 <del>9,008</del>		
単価							9,575 <del>9,008</del>		円/回

三角ノッチ設置・撤去

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	回	数量	単価	金額	単価	19,060
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		16,720			
	測量技師補		人	0.22	41,100	9,042			
	測量助手		人	0.22	34,900	7,678			
機械経費			式	1		501			直接人件費の 3 %
材料費			式	1		1,839			直接人件費の 11 %
計						19,060			
単価						19,060			円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	回	数量	単価	金額	単価	概要
直接人件費			式	1			7,600		
	測量技師補		人	0.1	41,100		4,110		
	測量助手		人	0.1	34,900		3,490		
機械経費			式	1			228		直接人件費の 3 %
材料費			式	1			836		直接人件費の 11 %
計							8,664		
単価							8,664	円/回	

断面・流速法観測

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	断面・流速法観測		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	18,810
直接人件費			式	1		16,720		
	測量技師補		人	0.22	41,100	9,042		
	測量助手		人	0.22	34,900	7,678		
機械経費			式	1		418		直接人件費の 2.5 %
材料費			式	1		1,672		直接人件費の 10 %
計							18,810	
単価							18,810	円/回

# 2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2025.08 2025.08 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			4,188		
	測量助手		人	0.12	34,900		4,188		
機械経費			式	1			209		直接人件費の 5 %
材料費			式	1			41		直接人件費の 1 %
計							4,438		
単価							4,438	円/回	

採水

# 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	採水		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	4,764
直接人件費			式	1		4,560		
	測量技師補		人	0.06	41,100	2,466		
	測量助手		人	0.06	34,900	2,094		
機械経費			式	1		136		直接人件費の 3 %
材料費			式	1		68		直接人件費の 1.5 %
計							4,764	
単価							4,764	円/回

水質試験分析

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	回	数量	単価	金額	摘要
単 22 号	水質試験分析						1	12,000
項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	水質試験分析			回	1	12,000	12,000	
計							12,000	
単価							12,000	円/回

水質試験分析

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	回	数量	単価	金額	摘要
単 23 号	水質試験分析						1	16,500
項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	水質試験分析			回	1	16,500	16,500	
計							16,500	
単価							16,500	円/回

挿入式孔内傾斜計観測および資料整理

## 2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.08
歩掛適用年月	2025.08
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	回	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							1	27,390
	測量技師補		式	1			26,600	
	測量助手		人	0.35	41,100		14,385	
			人	0.35	34,900		12,215	
機械経費			式	1			532	直接人件費の 2 %
材料費			式	1			266	直接人件費の 1 %
計							27,398	
単価							27,390	円/回