

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度福光・浅利道路井戸観測他業務
履行場所	島根県大田市温泉津町～江津市松川町地先

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	24873739020006	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	392 日間 自 令和 7年 9月 4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年度福光・浅利道路井戸観測他業務				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		19,270,428			
水文観測		式	1		19,270,428			
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		1,214,200			
現地踏査		式	1		1,214,200			内 2号
水文調査		式	1		17,583,978			
自記水位計(水圧式)観測		回	72	9,757	702,504			単 1号

設計内訳書

業務名	令和7年度福光・浅利道路井戸観測他業務				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	482	8,777	4,230,514			単 2号
容器法水量観測		回	164	8,777	1,439,428			単 3号
水位標観測		回	32	8,777	280,864			単 4号
断面・流速法観測		回	152	18,810	2,859,120			単 5号
現地水質試験	PH、EC、濁度、水温	回	834	4,438	3,701,292			単 6号
採水		回	168	7,942	1,334,256			単 7号
水質試験分析	飲用適否試験16項目	回	126	12,000	1,512,000			単 8号
水質試験分析	農業用水試験23項目	回	23	39,500	908,500			単 9号

設計内訳書

業務名	令和7年度福光・浅利道路井戸観測他業務				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	河川農業用水試験25項目	回	9	49,500	445,500			単 10号
水質試験分析	河川水試験6項目	回	10	17,000	170,000			単 11号
共通		式	1		265,450			
共通		式	1		265,450			
打合せ等		式	1		265,450			
打合せ		式	1		265,450			内 3号
直接経費		式	1		247,290			
直接経費		式	1		247,290			

設計内訳書

業務名	令和7年度福光・浅利道路井戸観測他業務				業種項目	測量業務直接経費		
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
旅費交通費		式	1		87,290			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		87,290			内 4号
電子成果品作成費		式	1		160,000			
電子成果品作成費		式	1		160,000			内 5号
直接測量費		式	1		19,783,168			
間接測量費		式	1		11,936,832			
諸経費		式	1		11,936,832			内 6号
測量業務価格		式	1		31,720,000			

設計内訳書

業務名	令和7年度福光・浅利道路井戸観測他業務				業種 項目	測量業務 消費税相当額		
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
消費税相当額		式	1		3,172,000			
測量業務費		式	1		34,892,000			

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 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		1,214,200	内 8号
計						1,214,200	

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		15,587,652	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		87,290	直人費×0.0056
計						87,290	

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		15,587,652	
	電子成果品作成費		式	1		160,000	2.3×直人費(千円)^0.44 (千円未満切り捨て)
計						160,000	

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			式	1		1,214,200	
	測量技師		人	13	52,300	679,900	
	測量技師補		人	13	41,100	534,300	
計						1,214,200	

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(水压式)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 12 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	8,777
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 13 号	
			回	1	8,777	8,777		
計						8,777		
単価						8,777	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	容器法水量観測		単位	回	数量	1	単価	8,777
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 14 号	
			回	1	8,777	8,777		
計						8,777		
単価						8,777	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	水位標観測		単位	回	数量	1	単価	8,777
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	8,777	8,777		
計						8,777		
単価						8,777	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	断面・流速法観測		単位	回	数量		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 16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 6号	現地水質試験	PH、EC、濁度、水温	単位	回	数量		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 17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 7 号	採水		単位	回	数量	1	単価	7,942
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	採水						単 18 号	
			回	1	7,942	7,942		
計						7,942		
単価						7,942	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	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 19 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 9 号	水質試験分析	農業用水試験23項目	単位	回	数量	1	単価	39,500
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 20 号	
			回	1	39,500	39,500		
計						39,500		
単価						39,500	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 10 号	水質試験分析	河川農業用水試験25項目	単位	回	数量	1	単価	49,500
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 21 号	
			回	1	49,500	49,500		
計						49,500		
単価						49,500	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 11 号	水質試験分析	河川水試験6項目	単位	回	数量	1	単価	17,000
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	17,000	17,000		
計						17,000		
単価						17,000	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	摘要
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	摘要
直接人件費			式	1			8,360	
	測量技師補		人	0.11	41,100		4,521	
	測量助手		人	0.11	34,900		3,839	
機械経費			式	1			250	直接人件費の 3 %
材料費			式	1			167	直接人件費の 2 %
計							8,777	
単価							8,777	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	摘要
直接人件費			式	1			8,360	
	測量技師補		人	0.11	41,100		4,521	
	測量助手		人	0.11	34,900		3,839	
機械経費			式	1			167	直接人件費の 2 %
材料費			式	1			250	直接人件費の 3 %
計							8,777	
単価							8,777	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	摘要
直接人件費			式	1			8,360	
	測量技師補		人	0.11	41,100		4,521	
	測量助手		人	0.11	34,900		3,839	
機械経費			式	1			167	直接人件費の 2 %
材料費			式	1			250	直接人件費の 3 %
計							8,777	
単価							8,777	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

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			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	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			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 18 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	7,942
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		114		直接人件費の 1.5 %
計							7,942	
単価							7,942	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 19 号	水質試験分析						1	12,000
	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 20 号	水質試験分析						1	39,500
	水質試験分析		回	1	39,500		39,500	
計							39,500	
単価							39,500	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 21 号	水質試験分析						1	49,500
	水質試験分析		回	1	49,500		49,500	
計							49,500	
単価							49,500	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	17,000
	水質試験分析		回	1	17,000		17,000	
計							17,000	
単価							17,000	円/回