

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度出雲バイパス水文調査業務
履行場所	島根県出雲市斐川町併川～島根県出雲市中野町地内

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年11月	7) 施工県	島根県
2) 事務所名	松江国道事務所 計画課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25873542020011	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 9月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	424 日間 自 令和 7年10月31日 (当初) 至 令和 8年12月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年10月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年10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年度出雲バイパス水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
一般調査		式	1		3,101,311			
直接調査費		式	1		3,015,667			
計画準備		式	1		151,640			
計画準備		式	1		151,640			内 1号
現地踏査		式	1		267,800			
現地踏査		式	1		267,800			内 2号
水文調査		式	1		2,117,264			
自記水位計観測（観測）		箇所・回	24	5,889	141,336			単 1号

設計内訳書

業務名	令和7年度出雲バイパス水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
自記水位計観測（資料整理）		箇所・回	24	9,373	224,952			単 2号
触針式水位計観測（観測）		箇所・回	24	5,998	143,952			単 3号
触針式水位計観測（資料整理）		箇所・回	24	9,373	224,952			単 4号
簡易揚水試験（試験）		回	20	16,350	327,000			単 5号
簡易揚水試験（資料整理）		回	20	15,340	306,800			単 6号
流量観測（観測）容器法		回	12	9,969	119,628			単 7号
流量観測（資料整理）容器法		回	12	9,373	112,476			単 8号
現地水質試験（PH、EC、濁度、水温）		箇所・回	120	2,658	318,960			単 9号

設計内訳書

業務名	令和7年度出雲バイパス水文調査業務				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
水質分析用試料採水		箇所・回	24	8,217	197,208			単 10号
水質調査		式	1		336,000			
一般飲料水検査16項目		検体	24	14,000	336,000			単 11号
報告書作成		式	1		45,963			
報告書作成		式	1		45,963			内 3号
電子成果品作成費		式	1		97,000			
電子成果品作成費		式	1		97,000			内 4号
間接調査費		式	1		85,644			

設計内訳書

業務名	令和7年度出雲バイパス水文調査業務				業種項目	地質調査 一般調査		
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		64,535			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		64,535			内 5号
施工管理費		式	1		21,109			
施工管理費		式	1		21,109			内 6号
直接調査費＋間接調査費		式	1		3,101,311			
間接費		式	1		2,308,689			
諸経費		式	1		2,308,689			内 7号
一般調査業務費		式	1		5,410,000			

設計内訳書

業務名	令和7年度出雲バイパス水文調査業務				業種 項目	地質調査 解析等調査		
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
解析等調査		式	1		849,294			
解析等調査		式	1		849,294			
観測データ解析		式	1		111,914			
観測データ解析		箇所	11	10,174	111,914			単 12号
影響予測解析		式	1		737,380			
影響予測解析		km2	1.2	614,484	737,380			単 13号
共通		式	1		550,420			
共通		式	1		550,420			

設計内訳書

業務名	令和7年度出雲バイパス水文調査業務				業種 項目	地質調査 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		415,000			
打合せ		式	1		415,000			内 8号
公開成果品作成		式	1		135,420			
公開成果品作成		業務	1		135,420			内 9号
直接原価（その他原価除く）		式	1		1,399,714			
その他原価		式	1		749,222			
一般管理費等		式	1		1,151,064			
解析等調査業務費		式	1		3,300,000			

設計内訳書

業務名	令和7年度出雲バイパス水文調査業務				業種 項目	地質調査 調査業務価格		
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
調査業務価格		式	1		8,710,000			
消費税相当額		式	1		871,000			
地質調査業務費		式	1		9,581,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		151,640	内 10 号
計						151,640	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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		267,800	内 11 号
計						267,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		45,963	内 12 号
計						45,963	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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
	直接調査費		式	1		2,918,667	
	電子成果品作成費		式	1		97,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						97,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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
	直接調査費		式	1		3,015,667	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		64,535	直接調査費×0.0214
計						64,535	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	施工管理費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		3,015,667	
	施工管理費		式	1		21,109	直接調査費×0.007
計						21,109	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		415,000	内 13 号
計						415,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	公開成果品作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	公開成果品作成		式	1		135,420	内 14 号
計						135,420	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		151,640	
	地質調査技師		人	1.3	56,000	72,800	
	主任地質調査員		人	1.8	43,800	78,840	
計						151,640	

現地踏査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 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		267,800	
	主任地質調査員		人	3	43,800	131,400	
	地質調査員		人	4	34,100	136,400	
計						267,800	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費（電子成果品作成費を除く）に対する1.6%		式	1		45,963	
計						45,963	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 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		415,000	
	主任技師		人	3.5	66,900	234,150	
	技師 (A)		人	1	59,600	59,600	
	技師 (B)		人	2.5	48,500	121,250	
計						415,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	公開成果品作成						
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		135,420	
	技師 (C)		人	1.3	40,300	52,390	
	技術員		人	2.3	36,100	83,030	
計						135,420	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 (観測)		単位	箇所・回	数量		単価	5,889
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 (観測)						単 14 号	
			箇所・回	1	5,889	5,889		
計						5,889		
単価						5,889	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	自記水位計観測 (資料整理)		単位	箇所・回	数量		単価	9,373
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 (資料整理)						単 15 号	
			箇所・回	1	9,373	9,373		
計						9,373		
単価						9,373	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	触針式水位計観測 (観測)		単位	箇所・回	数量	1	単価	5,998
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	触針式水位計観測 (観測)		箇所・回	1	5,998	5,998	単 16 号	
計						5,998		
単価						5,998	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	触針式水位計観測 (資料整理)		単位	箇所・回	数量	1	単価	9,373
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	触針式水位計観測 (資料整理)		箇所・回	1	9,373	9,373	単 17 号	
計						9,373		
単価						9,373	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	簡易揚水試験 (試験)		単位	回	数量	1	単価	16,350
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易揚水試験 (試験)						単 18 号	
			回	1	16,350	16,350		
計						16,350		
単価						16,350	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	簡易揚水試験 (資料整理)		単位	回	数量	1	単価	15,340
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易揚水試験 (資料整理)						単 19 号	
			回	1	15,340	15,340		
計						15,340		
単価						15,340	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	流量観測（観測）容器法		単位	回	数量	1	単価	9,969
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流量観測（観測）容器法						単 20 号	
			回	1	9,969	9,969		
計						9,969		
単価						9,969	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	流量観測（資料整理）容器法		単位	回	数量	1	単価	9,373
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流量観測（資料整理）容器法						単 21 号	
			回	1	9,373	9,373		
計						9,373		
単価						9,373	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	現地水質試験 (PH、EC、濁度、水温)		単位	箇所・回	数量	1	単価	2,658
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地水質試験 (PH、EC、濁度、水温)		箇所・回	1	2,658	2,658	単 22 号	
計						2,658		
単価						2,658	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	水質分析用試料採水		単位	箇所・回	数量	1	単価	8,217
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水質分析用試料採水		箇所	1	8,217	8,217	単 23 号	
計						8,217		
単価						8,217	円/箇所・回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 11 号	一般飲料水検査 1 6 項目		単位	検体	数量	1	単価 14,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	一般飲料水検査 1 6 項目		検体	1	14,000	14,000	単 24 号
計						14,000	
単価						14,000	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 12 号	観測データ解析		単位	箇所	数量	1	単価 10,174
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	観測データ解析		箇所	1	10,174	10,174	単 25 号
計						10,174	
単価						10,174	円/箇所

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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 13 号	影響予測解析		単位	km2	数量	1	単価 614,484
	影響予測解析		単位	数量	単価	金額	摘要
			km2	1	614,484	614,484	単 26 号
計						614,484	
単価						614,484	円/km2

自記水位計観測（観測）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	自記水位計観測（観測）		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	5,889
直接人件費								摘要
	主任地質調査員		式	1		5,453		
	地質調査員		人	0.07	43,800	3,066		
			人	0.07	34,100	2,387		
材料費			式	1		436		直接人件費の 8 %
計						5,889		
単価						5,889		円／箇所・回

自記水位計観測（資料整理）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	自記水位計観測（資料整理）		単位	箇所・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	9,373
直接人件費								摘要
			式	1		8,760		
	主任地質調査員		人	0.2	43,800	8,760		
材料費			式	1		613		直接人件費の 7 %
計						9,373		
単価						9,373		円/箇所・回

触針式水位計観測（観測）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
単 16 号	触針式水位計観測（観測）						1	5,998
直接人件費								
	主任地質調査員		式	1			5,453	
	地質調査員		人	0.07	43,800		3,066	
			人	0.07	34,100		2,387	
材料費								直接人件費の 8 %
			式	1			436	
機械経費								直接人件費の 2 %
			式	1			109	
計							5,998	
単価							5,998	円/箇所・回

触針式水位計観測（資料整理）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	触針式水位計観測（資料整理）		単位	箇所・回	数量		単価	
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		8,760		9,373
	主任地質調査員		人	0.2	43,800	8,760		
材料費			式	1		613	直接人件費の 7 %	
計						9,373		
単価						9,373	円／箇所・回	

簡易揚水試験（試験）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	簡易揚水試験（試験）		単位	回	数量		単価	
						1		16,350
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		15,580		
	主任地質調査員		人	0.2	43,800	8,760		
	地質調査員		人	0.2	34,100	6,820		
材料費			式	1		779	直接人件費の 5 %	
計						16,359		
単価						16,350	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	2025.10 2025.10 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	15,340
直接人件費			式	1			14,610		
	主任地質調査員		人	0.1	43,800		4,380		
	地質調査員		人	0.3	34,100		10,230		
材料費			式	1			730	直接人件費の 5 %	
計							15,340		
単価							15,340	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	流量観測（観測）容器法		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	9,969
直接人件費								
	主任地質調査員		式	1		9,495		
	地質調査員		人	0.1	43,800	4,380		
			人	0.15	34,100	5,115		
機械経費			式	1		474		直接人件費の 5 %
計						9,969		
単価						9,969		円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	流量観測（資料整理）容器法		単位	回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	9,373
直接人件費								摘要
			式	1		8,760		
	主任地質調査員		人	0.2	43,800	8,760		
材料費			式	1		613		直接人件費の 7 %
計						9,373		
単価						9,373		円/回

現地水質試験 (PH、EC、濁度、水温)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
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	箇所・回	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1			2,581	
	主任地質調査員		人	0.02	43,800		876	
	地質調査員		人	0.05	34,100		1,705	
機械経費			式	1			77	直接人件費の 3 %
計							2,658	
単価							2,658	円/箇所・回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
直接人件費			式		1		7,790		
	主任地質調査員		人		0.1	43,800	4,380		
	地質調査員		人		0.1	34,100	3,410		
機械経費			式		1		194		直接人件費の 2.5 %
材料費			式		1		233		直接人件費の 3 %
計							8,217		
単価							8,217	円/箇所	

一般飲料水検査 1 6 項目

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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	検体 数量	単価 金額	摘要
単 24 号	一般飲料水検査 1 6 項目				1	14,000
項目	一般飲料水検査 1 6 項目		単位	数量	単価	金額
	一般飲料水検査 1 6 項目		検体	1	14,000	14,000
計						14,000
単価						14,000 円/検体

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.10
歩掛適用年月	2025.10
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	観測データ解析		単位	箇所	数量		単価	
						1		10,174
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		10,074		
	主任地質調査員		人	0.23	43,800	10,074		
材料費			式	1		100	直接人件費の 1 %	
計						10,174		
単価						10,174	円/箇所	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025. 10
歩掛適用年月	2025. 10
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
直接人件費			式	1		608,400	
	地質調査技師		人	4.3	56,000	240,800	
	主任地質調査員		人	4.5	43,800	197,100	
	地質調査員		人	5	34,100	170,500	
機械経費			式	1		6,084	直接人件費の 1 %
計						614,484	
単価						614,484	円/km2