

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度経路情報収集装置配置計画検討業務
履行場所	中国地方整備局

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 9月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	道路部 交通対策課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25872480020001	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の本官	10) 設計年月	令和 7年 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	179 日間 自 令和 7年 9月 2日 (当初) 至 令和 8年 2月27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年度経路情報収集装置配置計画検討業務				業種 項目	設計業務 経路情報収集装置配置計画検討		
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
経路情報収集装置配置計画検討		式	1		6,763,600			
経路情報収集装置配置計画検討		式	1		6,763,600			
計画準備		式	1		307,350			
計画準備		式	1		307,350			内 1号
ETC2.0プローブ情報の収集及び活用 状況の整理		式	1		2,108,700			
ETC2.0プローブ情報の収集及び活用 状況の整理		式	1		2,108,700			内 2号
最適配置計画の検討		式	1		1,951,050			
最適配置計画の検討		ケース	3	650,350	1,951,050			単 1号

設計内訳書

業務名	令和7年度経路情報収集装置配置計画検討業務				業種 項目	設計業務 経路情報収集装置配置計画検討		
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
経路情報収集装置の更新計画検討		式	1		1,099,400			
経路情報収集装置の更新計画検討		式	1		1,099,400			内 3号
可搬型路側機の活用計画検討		式	1		881,500			
可搬型路側機の活用計画検討		式	1		881,500			内 4号
報告書作成		式	1		415,600			
報告書作成		式	1		415,600			内 5号
共通		式	1		747,920			
共通（設計業務）		式	1		135,420			

設計内訳書

業務名	令和7年度経路情報収集装置配置計画検討業務				業種 項目	設計業務 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
公開成果品作成		式	1		135,420			
公開成果品作成		業務	1		135,420			内 6号
共通（調査・計画業務）		式	1		612,500			
打合せ等		式	1		612,500			
打合せ		式	1		612,500			内 7号
直接経費		式	1		262,921			
直接経費		式	1		262,921			
旅費交通費		式	1		111,921			

設計内訳書

業務名	令和7年度経路情報収集装置配置計画検討業務				業種 項目	設計業務 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（率計上・宿泊無）		式	1		111,921			内 8号
電子成果品作成費		式	1		151,000			
電子成果品作成費		式	1		151,000			内 9号
直接原価（その他原価除く）		式	1		7,774,441			
その他原価		式	1		4,044,953			
一般管理費等		式	1		6,360,606			
業務価格		式	1		18,180,000			
消費税相当額		式	1		1,818,000			

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		307,350	内 10号
計						307,350	

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	ETC2.0プローブ情報の収集及び活用状況の整理						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	ETC2.0プローブ情報の収集及び活用状況の整理		式	1		2,108,700	内 11号
計						2,108,700	

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	経路情報収集装置の更新計画検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	経路情報収集装置の更新計画検討		式	1		1,099,400	内 12号
計						1,099,400	

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	可搬型路側機の活用計画検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	可搬型路側機の活用計画検討		式	1		881,500	内 13号
計						881,500	

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	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		415,600	内 14号
計						415,600	

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 6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		業務	1		135,420	内 15号
計						135,420	

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 7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		612,500	内 16号
計						612,500	

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 8号	旅費交通費（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		7,511,520	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		111,921	直人費×0.0149
計						111,921	

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 9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		7,511,520	
	電子成果品作成費		式	1		151,000	その他の設計業務 5.1×直人費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						151,000	

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 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		307,350	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	2	59,600	119,200	
	技師 (B)		人	2.5	48,500	121,250	
計						307,350	

ETC2.0プローブ情報の収集及び活用
状況の整理

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 11 号	ETC2.0プローブ情報の収集及び活用状況の整理						
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		2,108,700	
	主任技師		人	3	66,900	200,700	
	技師（A）		人	5	59,600	298,000	
	技師（B）		人	10	48,500	485,000	
	技師（C）		人	10	40,300	403,000	
	技術員		人	20	36,100	722,000	
計						2,108,700	

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 12 号	経路情報収集装置の更新計画検討						
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		1,099,400	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	3	59,600	178,800	
	技師 (B)		人	5	48,500	242,500	
	技師 (C)		人	8	40,300	322,400	
	技術員		人	8	36,100	288,800	
計						1,099,400	

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 13 号	可搬型路側機の活用計画検討						
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		881,500	
	主任技師		人	1	66,900	66,900	
	技師 (A)		人	3	59,600	178,800	
	技師 (B)		人	3	48,500	145,500	
	技師 (C)		人	5	40,300	201,500	
	技術員		人	8	36,100	288,800	
計						881,500	

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 14 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		415,600	
	技師 (A)		人	1.5	59,600	89,400	
	技師 (B)		人	2	48,500	97,000	
	技師 (C)		人	3	40,300	120,900	
	技術員		人	3	36,100	108,300	
計						415,600	

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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 15 号	公開成果品作成						
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	

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 16 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		612,500	
	主任技師		人	3.5	66,900	234,150	
	技師 (A)		人	3.5	59,600	208,600	
	技師 (B)		人	3.5	48,500	169,750	
計						612,500	

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

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	最適配置計画の検討		単位	ケース	数量	1	単価 650,350
	最適配置計画の検討		ケース	1	650,350	650,350	単 2 号
計						650,350	
単価						650,350	円/ケース

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 2 号	最適配置計画の検討		単位	ケース	数量		単価	
						1		650,350
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		650,350		
	主任技師		人	0.5	66,900	33,450		
	技師 (A)		人	1.5	59,600	89,400		
	技師 (B)		人	3	48,500	145,500		
	技師 (C)		人	5	40,300	201,500		
	技術員		人	5	36,100	180,500		
計						650,350		
単価						650,350	円/ケース	