

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和5年度中国管内における交通流動に関する調査分析他業務
履行場所	広島市中区

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 5月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	道路部 道路計画課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	23872415020005	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 5年 5月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	211 日間	12) 単価適用年月	令和 5年 5月
	自 令和 5年 6月 1日	13) 歩掛適用年月	令和 5年 5月
	(当初) 至 令和 5年12月28日	14) 前請負業務費	円
	(第 回変更) 至 年 月 日	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5年度中国管内における交通流動に関する調査分析他業務				業種 項目	設計業務 交通流動に関する調査分析		
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
交通流動に関する調査分析		式	1		6,814,300			
交通流動に関する調査分析		式	1		6,814,300			
計画準備		式	1		117,400			
計画準備		式	1		117,400			内 1号
道路整備によるビックデータ等を活用した分析・検討		式	1		1,934,200			
道路整備によるビックデータ等を活用した分析・検討		式	1		1,934,200			内 2号
道路整備による効果に関する検討		式	1		1,781,400			
道路整備による効果に関する検討		式	1		1,781,400			内 3号

# 設計内訳書

業務名 令和5年度中国管内における交通流動に関する調査分析他業務					業種項目	設計業務 交通流動に関する調査分析		
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
災害時の広報による交通流動の変化に関する検討		式	1		1,826,700			
災害時の広報による交通流動の変化に関する検討		式	1		1,826,700			内 4号
報告書作成		式	1		1,154,600			
報告書作成		式	1		1,154,600			内 5号
共通		式	1		569,450			
共通（調査・計画業務）		式	1		569,450			
打合せ等		式	1		569,450			
打合せ等		式	1		569,450			内 6号

# 設計内訳書

業務名	令和5年度中国管内における交通流動に関する調査分析他業務				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
直接経費		式	1		150,000			
直接経費		式	1		150,000			
電子成果品作成費		式	1		150,000			
電子成果品作成費		式	1		150,000			内 7号
直接原価（その他原価除く）		式	1		7,533,750			
その他原価		式	1		3,976,149			
一般管理費等		式	1		6,190,101			
業務価格		式	1		17,700,000			

# 設計内訳書

業務名 令和5年度中国管内における交通流動に関する調査分析他業務					業種 項目	設計業務 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		1,770,000			
業務委託料		式	1		19,470,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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		117,400	内 8号
計						117,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	道路整備によるビックデータ等を活用した分析・検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路整備によるビックデータ等を活用した分		式	1		1,934,200	内 9号
計						1,934,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	道路整備による効果に関する検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路整備による効果に関する検討		式	1		1,781,400	内 10号
計						1,781,400	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	災害時の広報による交通流動の変化に関する検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	災害時の広報による交通流動の変化に関する		式	1		1,826,700	内 11号
計						1,826,700	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
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		1,154,600	内 12号
計						1,154,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	打合せ等						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ等		式	1		569,450	内 13号
計						569,450	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.05
歩掛適用年月	2023.05
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7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		7,383,750	
	電子成果品作成費		式	1		150,000	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						150,000	