

鏡

1. 業務名

業務名	令和5年度電気通信施設GX外検討業務
履行場所	広島県広島市中区上八丁堀6-30

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年 6月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	企画部 情報通信技術課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	23872290020005	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 6月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	150 日間 自 令和 5年10月 3日 (当初) 至 令和 6年 2月29日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年 9月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年 9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5年度電気通信施設G X外検討業務					業種 項目	設計業務 電気通信施設検討		
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	
電気通信施設検討		式	1		9,484,500				
電気通信施設検討		式	1		9,484,500				
電気通信施設G X外検討		式	1		9,484,500				
再生可能エネルギーの活用促進に関する調査検討		式	1		2,529,200			内 1号	
カーボンニュートラルを目指したエネルギー利活用方法に関する検討		式	1		2,529,200			内 2号	
多様なセンサによる広域情報集配の検討		式	1		2,529,200			内 3号	
機動性の高い防災情報収集手段の検討		式	1		1,896,900			内 4号	
共通		式	1		607,060				

設計内訳書

業務名	令和5年度電気通信施設G X外検討業務				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
共通（設計業務）		式	1		607,060			
打合せ等		式	1		488,100			
打合せ		式	1		488,100			内 5号
公開成果品作成		式	1		118,960			
公開成果品作成		業務	1		118,960			内 6号
直接経費		式	1		169,000			
直接経費		式	1		169,000			
電子成果品作成費		式	1		169,000			

設計内訳書

業務名	令和5年度電気通信施設G X外検討業務				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
電子成果品作成費		式	1		169,000			内 7号
直接原価（その他原価除く）		式	1		10,260,560			
その他原価		式	1		5,434,305			
一般管理費等		式	1		8,445,135			
業務価格		式	1		24,140,000			
消費税相当額		式	1		2,414,000			
業務委託料		式	1		26,554,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1号	再生可能エネルギーの活用促進に関する調査検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	再生可能エネルギーの利用促進に関する調査検		式	1		2,529,200	内 8号
計						2,529,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2号	カーボンニュートラルを目指したエネルギー利活用方法に関する検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	カーボンニュートラルを目指したエネルギー		式	1		2,529,200	内 9号
計						2,529,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3号	多様なセンサによる広域情報集配信の検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	多様なセンサによる広域情報集配信の検討		式	1		2,529,200	内 10号
計						2,529,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4号	機動性の高い防災情報収集手段の検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	機動性の高い防災情報収集手段の検討		式	1		1,896,900	内 11号
計						1,896,900	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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		488,100	内 12号
計						488,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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		118,960	内 13号
計						118,960	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.09
歩掛適用年月	2023.09
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		10,091,560	
	電子成果品作成費		式	1		169,000	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						169,000	