

鏡

1. 業務名

業務名	令和7年度西広島バイパス道路設計業務
履行場所	広島県広島市中区平野町～広島市西区観音本町

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 4月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	広島国道事務所 調査設計課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	25875560020009	9) 河川・路線	
4) 契約区分	単年度（繰越しを含む）の分任官	10) 設計年月	令和 7年 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	248 日間 自 令和 7年 4月23日 (当初) 至 令和 7年12月26日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 4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年度西広島バイパス道路設計業務				業種 項目	設計業務 道路設計		
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
道路設計		式	1		13,494,189			
道路設計		式	1		10,493,612			
道路詳細設計		式	1		10,493,612			
道路詳細設計 (A)	縮尺1/1,000	(km)式	(2)1		10,493,612			内 1号
平面交差点設計		式	1		1,131,455			
平面交差点詳細設計		式	1		1,131,455			
平面交差点詳細設計	縮尺1/500	箇所	1	1,131,455	1,131,455			単 1号
一般構造物設計		式	1		1,869,122			

設計内訳書

業務名	令和7年度西広島バイパス道路設計業務				業種 項目	設計業務 道路設計		
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
一般構造物詳細設計		式	1		1,869,122			
逆T式擁壁		(箇所)式	(1)1		781,394			内 2号
U型擁壁		(箇所)式	(1)1		1,087,728			内 3号
共通		式	1		839,070			
共通 (設計業務)		式	1		839,070			
打合せ等		式	1		612,500			
打合せ		式	1		612,500			内 4号
その他		式	1		91,150			

設計内訳書

業務名	令和7年度西広島バイパス道路設計業務				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
合同現地踏査		回	1	57,700	57,700			単 2号
照査技術者による報告		回	1	33,450	33,450			単 3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 5号
直接経費		式	1		595,632			
直接経費		式	1		595,632			
旅費交通費		式	1		88,632			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		88,632			内 6号

設計内訳書

業務名	令和7年度西広島バイパス道路設計業務				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		507,000			
電子成果品作成費		式	1		507,000			内 7号
直接原価（その他原価除く）		式	1		14,928,891			
その他原価		式	1		7,575,983			
一般管理費等		式	1		12,115,126			
業務価格		式	1		34,620,000			
消費税相当額		式	1		3,462,000			
業務委託料		式	1		38,082,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	道路詳細設計 (A)		縮尺1/1,000				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		(km)式	(2)1		445,164	内 8 号
	施工計画		(km)式	(2)1		568,482	内 9 号
	現地踏査		(km)式	(2)1		453,518	内 10 号
	平面・縦断設計		(km)式	(2)1		1,284,310	内 11 号
	横断設計		(km)式	(2)1		1,289,110	内 12 号
	道路付帯構造物設計		(km)式	(2)1		502,925	内 13 号
	小構造物設計		(km)式	(2)1		597,946	内 14 号
	仮設構造物設計		(km)式	(2)1		213,936	内 15 号
	用排水設計		(km)式	(2)1		331,685	内 16 号
	設計図		(km)式	(2)1		1,268,212	内 17 号
	数量計算		(km)式	(2)1		1,398,930	内 18 号

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	逆T式擁壁						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		(箇所)式	(1)1		61,414	内 21 号
	設計条件の確認		(箇所)式	(1)1		27,356	内 22 号
	設計計算		(箇所)式	(1)1		137,011	内 23 号
	設計図		(箇所)式	(1)1		253,000	内 24 号
	数量計算		(箇所)式	(1)1		103,275	内 25 号
	照査		(箇所)式	(1)1		51,811	内 26 号
	報告書作成		(箇所)式	(1)1		92,396	内 27 号
	現地踏査		(箇所)式	(1)1		55,131	内 28 号
計						781,394	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
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 3 号	U型擁壁						
	設計計画		(箇所)式	(1)1		98,634	内 29 号
	設計条件の確認		(箇所)式	(1)1		24,735	内 30 号
	設計計算		(箇所)式	(1)1		203,184	内 31 号
	設計図		(箇所)式	(1)1		283,254	内 32 号
	数量計算		(箇所)式	(1)1		121,074	内 33 号
	照査		(箇所)式	(1)1		189,210	内 34 号
	報告書作成		(箇所)式	(1)1		112,506	内 35 号
	現地踏査		(箇所)式	(1)1		55,131	内 36 号
計						1,087,728	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 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 37 号
計						612,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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 38 号
計						135,420	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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		14,068,678	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		88,632	直人費×0.0063
計						88,632	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
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		14,068,678	
	電子成果品作成費		式	1		507,000	概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)×0.45 (千円未満切り捨て)
計						507,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	平面交差点詳細設計	縮尺1/500	単位	箇所	数量	1	単価	1,131,455
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		箇所	1	89,250	89,250	単 4 号	
	現地踏査		箇所	1	64,515	64,515	単 5 号	
	平面・縦断設計		箇所	1	146,625	146,625	単 6 号	
	横断設計		箇所	1	94,095	94,095	単 7 号	
	交差点容量・路面表示		箇所	1	88,434	88,434	単 8 号	
	小構造物設計		箇所	1	82,110	82,110	単 9 号	
	用排水設計		箇所	1	41,106	41,106	単 10 号	
	設計図		箇所	1	152,133	152,133	単 11 号	
	数量計算		箇所	1	102,663	102,663	単 12 号	
	照査		箇所	1	146,033	146,033	単 13 号	
	報告書作成		箇所	1	124,491	124,491	単 14 号	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	合同現地踏査		単位	回	数量	1	単価	57,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合同現地踏査						単 15 号	
			回	1	57,700	57,700		
計						57,700		
単価						57,700	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.04
歩掛適用年月	2025.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	33,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照査技術者による報告						単 16 号	
			回	1	33,450	33,450		
計						33,450		
単価						33,450	円/回	