

鏡

1. 業務名

業務名	令和6年度安芸津バイパス測量設計その1業務
履行場所	広島県東広島市安芸津町風早～竹原市吉名町八代谷地内

副所長	工務課長

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年11月	7) 施工県	広島県
2) 事務所名	広島国道事務所 工務課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	24875540020013	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 6年 9月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	99 日間 自 令和 6年11月22日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年11月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年11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6年度安芸津バイパス測量設計その1業務				業種 項目	測量業務 基準点測量		
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
基準点測量		式	1		150,500			
基準点測量		式	1		150,500			
4級基準点測量		式	1		150,500			
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	5	30,100	150,500			単 1号
直接経費		式	1		19,722			
直接経費		式	1		19,722			
旅費交通費		式	1		722			
旅費 (率計上・宿泊無)		式	1		722			内 1号

設計内訳書

業務名	令和6年度安芸津バイパス測量設計その1業務				業種 項目	測量業務 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		19,000			
電子成果品作成費		式	1		19,000			内 2号
直接測量費		式	1		170,222			
間接測量費		式	1		149,778			
諸経費		式	1		149,778			内 3号
測量業務価格		式	1		320,000			
道路設計		式	1		7,741,629			
道路設計		式	1		2,434,960			

設計内訳書

業務名	令和6年度安芸津バイパス測量設計その1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
道路詳細設計		式	1		2,434,960			
道路詳細設計 (A)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.1)1		2,434,960			内 4号
平面交差点設計		式	1		1,058,596			
平面交差点詳細設計		式	1		1,058,596			
平面交差点詳細設計	縮尺1/500	箇所	1	1,058,596	1,058,596			単 2号
一般構造物設計		式	1		1,386,873			
一般構造物予備設計		式	1		619,140			
擁壁・補強土		(箇所)式	(1)1		619,140			内 5号

設計内訳書

業務名	令和6年度安芸津バイパス測量設計その1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		767,733			
逆T式擁壁		(箇所)式	(1)1		767,733			内 6号
付替水路設計		式	1		749,000			
付替水路設計		式	1		749,000			
流路工詳細設計		箇所	1	749,000	749,000			単 3号
関係機関協議資料作成		式	1		1,365,600			
関係機関協議資料作成		式	1		1,365,600			
関係機関協議資料作成		資料	2	682,800	1,365,600			単 4号

設計内訳書

業務名	令和6年度安芸津バイパス測量設計その1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
工事発注用資料作成		式	1		746,600			
工事発注用資料作成		式	1		746,600			
工事発注用資料作成		資料	1	746,600	746,600			単 5号
共通		式	1		751,100			
共通（設計業務）		式	1		751,100			
打合せ等		式	1		591,500			
打合せ		式	1		591,500			内 7号
その他		式	1		32,400			

設計内訳書

業務名	令和6年度安芸津バイパス測量設計その1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
照査技術者による報告		回	1	32,400	32,400			単 6号
公開成果品作成		式	1		127,200			
公開成果品作成		業務	1		127,200			内 8号
直接経費		式	1		454,901			
直接経費		式	1		454,901			
旅費交通費		式	1		52,901			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		52,901			内 9号
電子成果品作成費		式	1		402,000			

設計内訳書

業務名	令和6年度安芸津バイパス測量設計その1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		402,000			内 10号
直接原価（その他原価除く）		式	1		8,947,630			
その他原価		式	1		4,521,807			
一般管理費等		式	1		7,250,563			
業務価格		式	1		20,720,000			
業務価格		式	1		21,040,000			
消費税相当額		式	1		2,104,000			
業務委託料		式	1		23,144,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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 1 号	旅費（率計上・宿泊無）						
	直接人件費		式	1		128,950	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		722	直人費×0.0056
計						722	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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 2 号	電子成果品作成費						
	直接人件費		式	1		128,950	
	電子成果品作成費		式	1		19,000	2.3×直人費(千円)÷0.44 (千円未満切り捨て)
計						19,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接測量費		式	1		170,222	成果検定費を除く
	諸経费率		%	91.2			
諸経費			式	1		155,242	直接測量費×諸経费率
調整額						-5,464	
計						149,778	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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 4 号	道路詳細設計 (A)		縮尺1/1,000				
	設計計画		(km)式	(0.1)1		104,677	内 11 号
	施工計画		(km)式	(0.1)1		133,935	内 12 号
	現地踏査		(km)式	(0.1)1		106,104	内 13 号
	平面・縦断設計		(km)式	(0.1)1		298,705	内 14 号
	横断設計		(km)式	(0.1)1		297,525	内 15 号
	道路付帯構造物設計		(km)式	(0.1)1		115,762	内 16 号
	小構造物設計		(km)式	(0.1)1		137,497	内 17 号
	仮設構造物設計		(km)式	(0.1)1		49,915	内 18 号
	用排水設計		(km)式	(0.1)1		77,553	内 19 号
	設計図		(km)式	(0.1)1		289,862	内 20 号
	数量計算		(km)式	(0.1)1		322,293	内 21 号

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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 5号	擁壁・補強土						
	設計計画		(箇所)式	(1)1		62,118	内 24号
	設計条件の確認		(箇所)式	(1)1		29,070	内 25号
	比較形式選定		(箇所)式	(1)1		29,070	内 26号
	概略設計計算		(箇所)式	(1)1		82,824	内 27号
	概略設計図		(箇所)式	(1)1		97,512	内 28号
	概算工事費		(箇所)式	(1)1		43,656	内 29号
	比較一覧表の作成		(箇所)式	(1)1		43,656	内 30号
	照査		(箇所)式	(1)1		124,236	内 31号
	報告書作成		(箇所)式	(1)1		106,998	内 32号
計						619,140	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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 6号	逆T式擁壁						
	設計計画		(箇所)式	(1)1		66,096	内 33号
	設計条件の確認		(箇所)式	(1)1		29,070	内 34号
	設計計算		(箇所)式	(1)1		146,064	内 35号
	設計図		(箇所)式	(1)1		266,016	内 36号
	数量計算		(箇所)式	(1)1		107,712	内 37号
	照査		(箇所)式	(1)1		55,263	内 38号
	報告書作成		(箇所)式	(1)1		97,512	内 39号
計						767,733	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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		591,500	内 40 号
計						591,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		127,200	内 41 号
計						127,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		8,397,043	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		52,901	直人費×0.0063
計						52,901	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 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		8,397,043	
	電子成果品作成費		式	1		402,000	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						402,000	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
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	4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	1	2,786	2,786	単 7 号
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	2,786	2,786	
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	8,380	8,380	単 8 号
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	12,750	12,750	単 9 号
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	6,193	6,193	単 10 号
計						30,109	
単価						30,100	円/点

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	平面交差点詳細設計	縮尺1/500	単位	箇所	数量	1	単価	1,058,596
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平面・縦断設計		箇所	1	140,046	140,046	単 11 号	
	横断設計		箇所	1	89,862	89,862	単 12 号	
	交差点容量・路面表示		箇所	1	89,862	89,862	単 13 号	
	小構造物設計		箇所	1	77,928	77,928	単 14 号	
	用排水設計		箇所	1	39,168	39,168	単 15 号	
	設計図		箇所	1	196,860	196,860	単 16 号	
	関係機関との協議資料作成		箇所	1	67,728	67,728	単 17 号	
	数量計算		箇所	1	97,512	97,512	単 18 号	
	照査		箇所	1	140,698	140,698	単 19 号	
	報告書作成		箇所	1	118,932	118,932	単 20 号	
計							1,058,596	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	流路工詳細設計		単位	箇所	数量		単価	749,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	流路工詳細設計 (No. 4付近(本崎川))						単 21 号	
			箇所	1	749,000	749,000		
計						749,000		
単価						749,000	円/箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	関係機関協議資料作成		単位	資料	数量		単価	682,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	関係機関協議資料作成						単 22 号	
			資料	1	682,800	682,800		
計						682,800		
単価						682,800	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	工事発注用資料作成		単位	資料	数量	1	単価	746,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	工事発注用資料作成						単 23 号	
			資料	1	746,600	746,600		
計						746,600		
単価						746,600	円/資料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024.11
歩掛適用年月	2024.11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	32,400
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 24 号	
			回	1	32,400	32,400		
計						32,400		
単価						32,400	円/回	