1. 業務名					
業務名	令和6年度広島南道路廿日市地区道路設計その2業務				
履行場所	広島県廿日市市木材港南〜地御前北一丁目地内				
2. 業務内容		_			
1) 発注年月	令和 7年 3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	20241216115927	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 1月		
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%		
6)履行期間	283 日間 自 令和 7年 3月19日	12) 単価適用年月	令和 7年 3月		
	(当初) 至 令和 7年12月26日	13)歩掛適用年月	令和 7年 3月		
	(第 回変更)至 年 月 日	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	

業務名 令和6年度広島南道路廿日市地区	道路設計その2業務				業 種 項 目	測量業務 応用測量		
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
応用測量		式	1		749, 680			
路線測量		式	1		749, 680			
路線測量		式	1		749, 680			
用地幅杭設置測量		km	0.8	937, 100	749, 680			単 1号
直接経費		式	1		43, 799			
直接経費		式	1		43, 799			
旅費交通費		式	1		3, 799			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		3, 799			内 1号

業務名 令和6年度広島南道路廿日市地区	直路設計その2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			40,000			
電子成果品作成費		式	1		40, 000			内 2 号
直接測量費		式	1		793, 479			
間接測量費		式	1		686, 521			
諸経費		式	1		686, 521			内 3号
測量業務価格		式	1		1, 480, 000			
道路設計		式	1		15, 527, 459			
道路設計		式	1		6, 430, 753			

業務名 令和6年度広島南道路廿日市均	地区道路設計その2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
道路予備修正設計 (B)		式	1		2, 556, 204			
道路予備修正設計 (B) 広島南道路	縮尺1/1,000	(km)式	(2)1		2, 556, 204			内 4号
道路詳細設計		式	1		3, 874, 549			
道路詳細設計 (A) 県道廿日市港線	縮尺1/1,000	(km)式	(0.59)1		3, 874, 549			内 5 号
平面交差点設計		式	1		2, 133, 880			
平面交差点詳細設計		式	1		2, 133, 880			
平面交差点詳細設計	縮尺1/500	箇所	2	1, 066, 940	2, 133, 880			単 2 号
一般構造物設計		式	1		6, 962, 826			

業務名 令和6年度広島南道路廿日市地区	区道路設計その2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
一般構造物予備設計		式	1		4, 259, 104			
擁壁・補強土		(箇所)式	(2)1		1, 203, 698			内 6号
擁壁・補強土		(箇所)式	(2)1		1, 203, 698			内 7号
調整池予備設計		箇所	1	1, 851, 708	1, 851, 708			単 3号
一般構造物詳細設計		式	1		2, 703, 722			
箱型函渠		(箇所)式	(2 )1		2, 703, 722			内 8号
共通		式	1		1, 182, 345			
共通(設計業務)		式	1		1, 182, 345			

業務名 令和6年度広島南道路廿日市地区道路	設計その2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
打合せ等								
		式	1		928, 750			
打合せ								内 9 号
		式	1		612, 500			
関係機関打合せ協議								内 10 号
		式	1		316, 250			
その他								
		式	1		118, 175			
合同現地踏査								単 4号
		□	1	57, 700	57, 700			
照査技術者による報告								単 5号
		口	1	33, 450	33, 450			
条件明示チェックシートの作成								単 6号
		工種	1	27, 025	27, 025			
公開成果品作成								
		式	1		135, 420			

業務名 令和6年度広島南道路廿日市地区	道路設計その2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		業務	1		135, 420			内	11 号
直接経費		式	1		646, 353				
直接経費		式	1		646, 353				
旅費交通費		式	1		103, 353				
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		103, 353			内	12 号
電子成果品作成費		式	1		543, 000				
電子成果品作成費		式	1		543, 000			内	13 号
直接原価(その他原価除く)		式	1		17, 356, 157				

業務名 令和6年度広島南道路廿日市地区道	路設計その2業務				業 種 項 目	設計業務 その他原価		
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
その他原価								
		式	1		8, 834, 290			
一般管理費等								
		式	1		14, 099, 553			
業務価格								
		式	1		40, 290, 000			
業務価格								
		式	1		41, 770, 000			
消費税相当額								
		式	1		4, 177, 000			
業務委託料								
		式	1		45, 947, 000			

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.03 適用年月 2025.03 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1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		678, 480	
	旅費(率計上・宿泊無)								
					D.				直人費×0.0056
					式	1		3, 799	
計									
								3, 799	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.03 適用年月 2025.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2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		678, 480	
	電子成果品作成費								2.3×直人費(千円)^0.44 (千円未満切り捨て)
					式	1		40,000	
計									
								40, 000	

		1 次 内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2025.03 適用年月 2025.03 調整係数 1.000-0	3 3 9000-0000-0000-0000-1-0 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		793, 479	成果検定費を除く
	諸経費率		%	86.8			
諸経費			式			688, 739	直接測量費×諸経費率
調整額				_		-2, 218	
計							
						686, 521	

		1 次	内 訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.03 適用年月 2025.03 調整係数 1.000-00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	道路予備修正設計(B)		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						内 14 号
			(km)式	(2)1		254, 065	
	現地踏査			, ,			内 15 号
			(km)式	(2)1		213, 561	
	横断設計		(KIII) IQ	(2 )1			内 16 号
			(, ), [,				
	道路付帯構造物、小構造物設計		(km)式	(2)1		285, 189	内 17 号
	<b>起路的带得起物、分特起物</b> 或可						r) 11 / <del>J</del>
			(km)式	(2)1		148, 889	
	用排水設計						内 18 号
			(km)式	(2)1		189, 057	
	設計図作成						内 19 号
			(km)式	(2)1		350, 445	
	関係機関との協議資料作成		(333)	ν- /-			内 20 号
			(km)式	(2)1		999 200	
	用地幅杭計画		(KIII) EC	(2 )1		222, 380	内 21 号
	, w = 12,000 / 1						
	抓笠工市連		(km)式	(2)1		147, 341	内 22 号
	概算工事費						Y) 44 万
			(km)式	(2)1		224, 759	
	照査及び報告書作成						内 23 号
			(km)式	(2)1		520, 518	
計							
						2, 556, 204	

		1 次 内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2025.03 窗用年月 2025.03 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5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						内 24 号
			(km)式	(0.59)1		164, 367	
	施工計画						内 25 号
			(km)式	(0.59)1		209, 900	
	現地踏査						内 26 号
			(km)式	(0.59)1		167, 452	
	平面・縦断設計						内 27 号
			(km)式	(0.59)1		474, 204	
	横断設計						内 28 号
			(km)式	(0. 59 )1		475, 977	
	道路付帯構造物設計						内 29 号
			(km)式	(0.59)1		185, 693	
	小構造物設計						内 30 号
			(km)式	(0. 59 )1		220, 779	
	仮設構造物設計						内 31 号
			(km)式	(0. 59 )1		78, 991	
	用排水設計						内 32 号
			(km)式	(0. 59 )1		122, 468	
	設計図						内 33 号
			(km)式	(0.59)1		468, 262	
	数量計算						内 34 号
			(km)式	(0.59)1		516, 528	

		1 🕺	欠 内	訳	書	単価減 歩掛通 労務記	適用年月 2025.03 適用年月 2025.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5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
	照査							内 35 号
				(km)式	(0.59)1		418, 538	
	報告書作成							内 36 号
				(km)式	(0.59)1		371, 390	
計								
							3, 874, 549	

- 5 -

			1	次	内	訳	書		単価通 歩掛通 労務訓	5用年月 2025.03 5用年月 2025.03 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内	6 号	擁壁・補強土							•		
	項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額	摘要
		設計計画									内 37 号
						(箇所)式	(2	)1		129, 030	
		設計条件の確認				(国////-		7.1		120,000	内 38 号
						(M: =C) -1	(0	\ 1		CO 700	
		比較形式選定				(箇所)式	(2	)1		60, 792	内 39 号
		100 mb = 1, -1   -1 /cb				(箇所)式	(2	)1		48, 633	
		概略設計計算									内 40 号
						(箇所)式	(2	) 1		138, 230	
		概略設計図									内 41 号
						(箇所)式	(2	) 1		164, 260	
		関係機関との協議資料作成									内 42 号
						(箇所)式	(2	)1		131, 376	
		概算工事費				(国//// 2人	(2	71		101, 0.0	内 43 号
						(/// =r) -t-	(0	\		70.400	
		比較一覧表の作成				(箇所)式	(2	)1		72, 460	内 44 号
		NUTA 発表やJIFIA									
		PIT-14				(箇所)式	(2	) 1		72, 460	
		照査									内 45 号
						(箇所)式	(2	)1		206, 448	
		報告書作成									内 46 号
						(箇所)式	(2	) 1		180, 009	
計											
										1, 203, 698	
										1, 203, 698	

		1	次	内	訳	書		単価道 歩掛道 労務訓	適用年月 2025.03 適用年月 2025.03 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	擁壁・補強土							•		
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画									内 37 号
					(箇所)式	(2	)1		129, 030	
	設計条件の確認									内 38 号
					(箇所)式	(2	)1		60, 792	
	比較形式選定									内 39 号
					(箇所)式	(2	)1		48, 633	
	概略設計計算									内 40 号
					(箇所)式	(2	) 1		138, 230	
	概略設計図									内 41 号
					(箇所)式	(2	) 1		164, 260	
	関係機関との協議資料作成									内 42 号
					(箇所)式	(2	)1		131, 376	
	概算工事費									内 43 号
					(箇所)式	(2	) 1		72, 460	
	比較一覧表の作成									内 44 号
					(箇所)式	(2	) 1		72, 460	
	照查									内 45 号
					(箇所)式	(2	) 1		206, 448	
	報告書作成									内 46 号
					(箇所)式	(2	)1		180, 009	
計										
									1, 203, 698	

		1 次	、 内	訳	書		単価证 歩掛证 労務記	窗用年月 2025.03 窗用年月 2025.03 問整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	箱型函渠								
項目	名称・規格	条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画								内 47 号
	設計条件の確認			(箇所)式	(2	)1		167, 221	内 48 号
	BARTANTI - PROPE			(箇所)式	(2	)1		78, 785	
	設計計算								内 49 号
				(箇所)式	(2	) 1		563, 005	
	設計図			( false ) [)	/-				内 50 号
	数量計算			(箇所)式	(2	)1		761, 425	内 51 号
				(箇所)式	(2	)1		201, 988	
	照査				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,			内 52 号
				(箇所)式	(2	) 1		639, 685	
	報告書作成								内 53 号
計				(箇所)式	(2	)1		291, 613	
								2, 703, 722	

		1 }	欠 内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.03 適用年月 2025.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9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							内 54 号
				式	1		612, 500	
計								
							612, 500	

		1	次	内	訳	書	単価道   歩掛道   労務調	所年月 2025.03 前用年月 2025.03 引整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	関係機関打合せ協議								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	関係機関打合せ協議								単 32 号
					機関・回	5	63, 250	316, 250	
計									
								316, 250	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.03 適用年月 2025.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 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								内 55 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2025.03 通用年月 2025.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 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		16, 405, 367	
	旅費(率計上・宿泊無)								直人費×0.0063
					式	1		103, 353	
計									
								103, 353	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛温	適用年月 2025.03 2025.03 2025.03 1.000-0	
内 13 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		16, 405, 367	
	電子成果品作成費								概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)^0.45
					式	1		543, 000	(千円未満切り捨て)
計									
								543, 000	

1	次	単	価	表
1	レヘ	<del></del>	ТТТ	1

単価適用年月 2025.03 歩掛適用年月 2025.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0 単価 単価

		1 01	11444	1	力務師	1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	用地幅杭設置測量		単位	km	数量	1	単価 937, 100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	座標計算						単 7号
			km	1	117, 500	117, 500	
	測定設置						単 8号
			km	1	350, 100	350, 100	
	杭打図作成						単 9号
			km	1	59, 030	59, 030	
	用地幅杭点間測量(辺長測定)						単 10 号
			km	1	276, 400	276, 400	
	点検整理						単 11 号
			km	1	134, 100	134, 100	
計							
						937, 130	
単価							
						937, 100	円/km

1	<b>///</b>	畄	価	丰
T	1/	<del> </del>	ТЩ	11

									0-0000-0000-1-0 0	
単 2号	平面交差点詳細設計	縮尺1/500			単位	箇所	数量	1	単個	五 1,066,940
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	設計計画								単 :	12 号
					箇所	1	89, 250	89, 250		
	平面・縦断設計								単 :	13 号
					箇所	1	146, 625	146, 625		
	横断設計								単 :	14 号
					箇所	1	94, 095	94, 095		
	交差点容量・路面表示								単	15 号
					箇所	1	88, 434	88, 434		
	小構造物設計								単 :	16 号
					箇所	1	82, 110	82, 110		
	用排水設計								単 :	17 号
					箇所	1	41, 106	41, 106		
	設計図								単	18 号
					箇所	1	152, 133	152, 133		
	数量計算								単 :	19 号
					箇所	1	102, 663	102, 663		
	照査				E-1/21				単 2	20 号
					箇所	1	146, 033	146, 033		
	報告書作成				四刀	1	110,000		単 2	21 号
					箇所	1	124, 491	124, 491		
計					H/21		,	, 101		
								1, 066, 940		

1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	用年月
500						

単 2 号   平面交差点詳細設計   縮尺1/500   単位   単位   箇所 数量   単価   単価			1 次 章	单 価	表	歩掛適	単価適用年月   2025.03   歩掛適用年月   2025.03   労務調整係数   1.000-0000-0000-0000-0000-1-0				
項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要   単価 <th>单 2号</th> <th>平面交差点詳細設計</th> <th>縮尺1/500</th> <th>単位</th> <th>箇所</th> <th></th> <th></th> <th>単価 1,066,940</th>	单 2号	平面交差点詳細設計	縮尺1/500	単位	箇所			単価 1,066,940			
	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価		摘要			
1,066,940 円/節計											
							1, 066, 940	円/箇所			

		1	次	単	価	表	単価適用年月 2025. 03 歩掛適用年月 2025. 03 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-1-0				
単 3号	調整池予備設計				単位	箇所	数量	1	単価 1,851,708		
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要		
	設計計画								単 22 号		
					箇所	1	129, 030	129, 030			
	設計条件の確認								単 23 号		
					箇所	1	288, 762	288, 762			
	比較形式選定								単 24 号		
					箇所	1	241, 944	241, 944			
	概略設計計算								単 25 号		
					箇所	1	302, 736	302, 736			
	概略設計図								単 26 号		
					箇所	1	254, 796	254, 796			
	関係機関との協議資料の作成								単 27 号		
					箇所	1	127, 398	127, 398			
	概算工事費算出								単 28 号		
					箇所	1	205, 326	205, 326			
	比較一覧表の作成								単 29 号		
					箇所	1	90, 576	90, 576			
	照査								単 30 号		
					箇所	1	98, 634	98, 634			
	報告書作成								単 31 号		
					箇所	1	112, 506	112, 506			
計											

1, 851, 708

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.03 適用年月 2025.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 3号	調整池予備設計				単位	箇所	数量	1	単価 1,851,708
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
単価									円/箇所

		1	次	単	価	表	単価減 歩掛減 労務調	単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.03 2025.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0			
単 4号	合同現地踏査				単位	□	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 33 号	÷	
					回	1	57, 700	57, 700			
計											
								57, 700			
単価											
								57, 700	円/回		

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	用年月 2025.03 用年月 2025.03 整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0			
単 5号	照査技術者による報告				単位	□	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 34 号	;	
					口	1	33, 450	33, 450			
計											
								33, 450			
単価								22, 450			
								33, 450	円/回		

		1	次	単	価	表	歩掛道	単価適用年月			
単 6号	条件明示チェックシートの作成				単位	工種	数量	1	単価	27, 025	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
	条件明示チェックシートの作成								単 35 号	1.	
					工種	1	27, 025	27, 025			
計											
								27, 025			
単価											
								27,025 円/工種			