

鏡

1. 業務名

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス設計他業務
履行場所	山口県柳井市

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	7) 施工県	山口県
2) 事務所名	山口河川国道事務所 計画課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	24876042020029	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	337 日間 自 令和 7年 3月28日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 3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年度柳井・平生バイパス設計他業務				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		181,200			
基準点測量		式	1		181,200			
4級基準点測量		式	1		181,200			
4級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	点	5	36,240	181,200			単 1 号
応用測量		式	1		839,340			
路線測量		式	1		839,340			
路線測量		式	1		839,340			
作業計画		業務	1		108,090			内 1 号

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス設計他業務				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
現地踏査		km	0.5	184,700	92,350			単 2号
伐採		km	0.5	412,900	206,450			単 3号
用地幅杭設置測量		km	0.5	864,900	432,450			単 4号
直接経費		式	1		46,000			
直接経費		式	1		46,000			
電子成果品作成費		式	1		46,000			
電子成果品作成費		式	1		46,000			内 2号
直接測量費		式	1		1,066,540			

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス設計他業務				業種 項目	測量業務 間接測量費		
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
間接測量費		式	1		893,460			
諸経費		式	1		893,460			内 3号
測量業務価格		式	1		1,960,000			
河川構造物設計		式	1		6,634,461			
護岸設計		式	1		1,575,210			
護岸詳細設計		式	1		1,575,210			
護岸詳細設計	片側	(m)式	(50)1		1,575,210			内 4号
樋門設計		式	1		5,059,251			

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス設計他業務				業種 項目	設計業務 河川構造物設計		
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
樋門予備設計		式	1		5,059,251			
樋門予備設計		(箇所)式	(1)1		5,059,251			内 5号
道路設計		式	1		12,862,270			
道路設計		式	1		7,204,995			
道路予備修正設計 (B)		式	1		650,654			
道路予備修正設計 (B)	縮尺1/1,000	(km)式	(0.5)1		650,654			内 6号
道路詳細設計		式	1		6,554,341			
道路詳細設計 (A)	縮尺1/1,000	(km)式	(1.4)1		6,554,341			内 7号

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス設計他業務				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
平面交差点設計		式	1		5,657,275			
平面交差点詳細設計		式	1		5,657,275			
平面交差点詳細設計	縮尺1/500	箇所	5	1,131,455	5,657,275			単 5号
共通		式	1		934,895			
共通（設計業務）		式	1		934,895			
打合せ等		式	1		739,000			
打合せ		式	1		612,500			内 8号
関係機関打合せ協議		式	1		126,500			内 9号

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス設計他業務				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
その他		式	1		60,475			
照査技術者による報告		回	1	33,450	33,450			単 6号
条件明示チェックシートの作成		工種	1	27,025	27,025			単 7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 10号
直接経費		式	1		721,310			
直接経費		式	1		721,310			
旅費交通費		式	1		126,310			

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス設計他業務				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
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		126,310			内 11号
電子成果品作成費		式	1		595,000			
電子成果品作成費		式	1		595,000			内 12号
直接原価（その他原価除く）		式	1		21,152,936			
その他原価		式	1		10,796,579			
一般管理費等		式	1		17,200,485			
業務価格		式	1		49,150,000			
業務価格		式	1		51,110,000			

設計内訳書

業務名	令和6年度柳井・平生バイパス設計他業務				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		5,111,000			
業務委託料		式	1		56,221,000			

1 次 内 訳 書

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 0

内 1 号	作業計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画		業務	1		108,090	内 13 号
計						108,090	

1 次 内 訳 書

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 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		939,940	
	電子成果品作成費		式	1		46,000	2.3×直人費(千円)×0.44 (千円未満切り捨て)
計						46,000	

1 次 内 訳 書

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 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		1,066,540	成果検定費を除く
	諸経费率		%	84.1			
諸経費			式	1		896,960	直接測量費×諸経费率
調整額						-3,500	
計						893,460	

1 次 内 訳 書

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 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 4号	護岸詳細設計		片側				
	設計計画 片側		(m)式	(50)1		77,509	内 14号
	現地踏査 片側		(m)式	(50)1		98,179	内 15号
	基本事項の決定 法線等の見直し検討 片側		(m)式	(50)1		74,978	内 16号
	基本事項の決定 護岸の配置計画 片側		(m)式	(50)1		82,260	内 17号
	基本事項の決定 構造物との取付検討 片側		(m)式	(50)1		51,465	内 18号
	景観検討 片側		(m)式	(50)1		60,690	内 19号
	本体設計 基礎工検討諸元設定 片側		(m)式	(50)1		79,458	内 20号
	本体設計 安定計算 片側		(m)式	(50)1		82,260	内 21号
	付帯施設設計 排水管渠 片側		(m)式	(50)1		30,795	内 22号
	施工計画 片側		(m)式	(50)1		143,372	内 23号
	施工計画(仮設計画) 片側		(m)式	(50)1		82,260	内 24号

1 次 内 訳 書

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 0

内 4 号	護岸詳細設計		片側				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	図面作成 片側		(m)式	(50)1		283,292	内 25 号
	パース作成 片側		(m)式	(50)1		82,260	内 26 号
	数量計算 片側		(m)式	(50)1		121,422	内 27 号
	照査 片側		(m)式	(50)1		126,831	内 28 号
	報告書作成 片側		(m)式	(50)1		98,179	内 29 号
計						1,575,210	

1 次 内 訳 書

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 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 5号	樋門予備設計						
	設計計画		(箇所)式	(1)1		238,476	内 30号
	現地踏査		(箇所)式	(1)1		286,824	内 31号
	基本事項の検討		(箇所)式	(1)1		2,089,419	内 32号
	設計図		(箇所)式	(1)1		624,444	内 33号
	施工計画検討		(箇所)式	(1)1		587,214	内 34号
	概算工事費		(箇所)式	(1)1		354,552	内 35号
	照査		(箇所)式	(1)1		342,516	内 36号
	報告書作成		(箇所)式	(1)1		535,806	内 37号
計						5,059,251	

1 次 内 訳 書

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 0

内 6 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		(km)式	(0.5)1		64,670	内 38 号
	現地踏査		(km)式	(0.5)1		54,360	内 39 号
	横断設計		(km)式	(0.5)1		72,592	内 40 号
	道路付帯構造物、小構造物設計		(km)式	(0.5)1		37,897	内 41 号
	用排水設計		(km)式	(0.5)1		48,121	内 42 号
	設計図作成		(km)式	(0.5)1		89,203	内 43 号
	関係機関との協議資料作成		(km)式	(0.5)1		56,604	内 44 号
	用地幅杭計画		(km)式	(0.5)1		37,504	内 45 号
	概算工事費		(km)式	(0.5)1		57,210	内 46 号
	照査及び報告書作成		(km)式	(0.5)1		132,493	内 47 号
計						650,654	

1 次 内 訳 書

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 0

内 7 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	(1.4)1		278,026	内 48 号
	施工計画		(km)式	(1.4)1		355,113	内 49 号
	現地踏査		(km)式	(1.4)1		283,271	内 50 号
	平面・縦断設計		(km)式	(1.4)1		802,154	内 51 号
	横断設計		(km)式	(1.4)1		805,165	内 52 号
	道路付帯構造物設計		(km)式	(1.4)1		314,097	内 53 号
	小構造物設計		(km)式	(1.4)1		373,454	内 54 号
	仮設構造物設計		(km)式	(1.4)1		133,644	内 55 号
	用排水設計		(km)式	(1.4)1		207,191	内 56 号
	設計図		(km)式	(1.4)1		792,152	内 57 号
	数量計算		(km)式	(1.4)1		873,771	内 58 号

1 次 内 訳 書

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 0

内 7 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		(km)式	(1.4)1		708,030	内 59 号
	報告書作成		(km)式	(1.4)1		628,273	内 60 号
計						6,554,341	

1 次 内 訳 書

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 0

内 8 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 61 号
計						612,500	

1 次 内 訳 書

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 0

内 9 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		機関・回	2	63,250	126,500	単 30 号
計						126,500	

1 次 内 訳 書

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 0

内 10 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 62 号
計						135,420	

1 次 内 訳 書

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 0

内 11 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		20,049,359	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		126,310	直人費×0.0063
計						126,310	

1 次 内 訳 書

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 0

内 12 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		20,049,359	
	電子成果品作成費		式	1		595,000	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						595,000	

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	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	4 級基準点測量	永久標識設置なし, 伐採含まない	単位	点	数量	1	単価	36,240
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	作業計画 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	3,439	3,439	単	8 号
	選点 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	10,110	10,110	単	9 号
	観測 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	15,160	15,160	単	10 号
	計算整理 永久標識設置なし 伐採含まない		点	1	7,532	7,532	単	11 号
計						36,241		
単価						36,240	円/点	

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	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	現地踏査		単位	km	数量	1	単価	184,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現地踏査						単 12 号	
			km	1	184,700	184,700		
計						184,700		
単価						184,700	円/km	

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	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	伐採		単位	km	数量	1	単価	412,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐採						単 13 号	
			km	1	412,900	412,900		
計						412,900		
単価						412,900	円/km	

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	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	用地幅杭設置測量		単位	km	数量	1	単価	864,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	座標計算		km	1	108,400	108,400	単 14 号	
	測定設置		km	1	323,200	323,200	単 15 号	
	杭打図作成		km	1	54,490	54,490	単 16 号	
	用地幅杭点間測量(辺長測定)		km	1	255,100	255,100	単 17 号	
	点検整理		km	1	123,800	123,800	単 18 号	
計						864,990		
単価						864,900	円/km	

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	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 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 19 号	
	現地踏査		箇所	1	64,515	64,515	単 20 号	
	平面・縦断設計		箇所	1	146,625	146,625	単 21 号	
	横断設計		箇所	1	94,095	94,095	単 22 号	
	交差点容量・路面表示		箇所	1	88,434	88,434	単 23 号	
	小構造物設計		箇所	1	82,110	82,110	単 24 号	
	用排水設計		箇所	1	41,106	41,106	単 25 号	
	設計図		箇所	1	152,133	152,133	単 26 号	
	数量計算		箇所	1	102,663	102,663	単 27 号	
	照査		箇所	1	146,033	146,033	単 28 号	
	報告書作成		箇所	1	124,491	124,491	単 29 号	

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	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	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 31 号	
			回	1	33,450	33,450		
計						33,450		
単価						33,450	円/回	

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	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 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 32 号	
			工種	1	27,025	27,025		
計						27,025		
単価						27,025	円/工種	