

# 鏡

## 1. 業務名

業務名	令和3年度大井・萩道路2号橋外橋梁予備設計業務
履行場所	山口県萩市椿～椿東地内

## 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	7) 施工県	山口県
2) 事務所名	山陰西部国道事務所 工務課	8) 地 区	全地区
3) 業務番号	21876740020069	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 4年 3月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	340 日間 自 令和 4年 3月26日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 4年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 4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3年度大井・萩道路2号橋外橋梁予備設計業務				業種項目	設計業務 橋梁設計		
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
橋梁設計		式	1		24,051,980			
橋梁設計		式	1		24,051,980			
橋梁予備設計（共通）		式	1		553,200			
橋梁予備設計（共通）		業務	1		553,200			内 1号
橋梁予備設計		式	1		23,498,780			
橋梁予備設計 萩IC橋	L = 45m	(橋)式	(1)1		3,019,050			内 2号
橋梁予備設計 1号橋	L = 80m	(橋)式	(1)1		4,091,207			内 3号
橋梁予備設計 2号橋	L = 540m	(橋)式	(1)1		11,264,097			内 4号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度大井・萩道路2号橋外橋梁予備設計業務				業種 項目	設計業務 橋梁設計		
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
橋梁予備設計 3号橋	L=120m	(橋)式	(1)1		5,124,426			内 5号
共通		式	1		817,540			
共通 (設計業務)		式	1		817,540			
打合せ等		式	1		605,600			
打合せ		式	1		605,600			内 6号
その他		式	1		102,600			
合同現地踏査		回	1	50,100	50,100			単 1号
照査技術者による報告		回	1	29,300	29,300			単 2号

# 設計内訳書

業務名	令和3年度大井・萩道路2号橋外橋梁予備設計業務				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
条件明示チェックシートの作成		工種	1	23,200	23,200			単 3号
公開成果品作成		式	1		109,340			
公開成果品作成		業務	1		109,340			内 7号
直接経費		式	1		807,019			
直接経費		式	1		807,019			
旅費交通費		式	1		155,019			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		155,019			内 8号
電子成果品作成費		式	1		652,000			

# 設計内訳書

業務名	令和3年度大井・萩道路2号橋外橋梁予備設計業務				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		652,000			内 9号
直接原価（その他原価除く）		式	1		25,676,539			
その他原価		式	1		13,250,518			
一般管理費等		式	1		20,952,943			
業務価格		式	1		59,880,000			
消費税相当額		式	1		5,988,000			
業務委託料		式	1		65,868,000			

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	橋梁予備設計 (共通)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	関係機関との協議資料作成		業務	1		140,600	内 10 号
	現地踏査		業務	1		412,600	内 11 号
計						553,200	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	橋梁予備設計	L = 4 5 m					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		(橋)式	(1 )1		765,934	内 12 号
	設計計算		(橋)式	(1 )1		686,188	内 13 号
	設計図		(橋)式	(1 )1		396,575	内 14 号
	概算工事費		(橋)式	(1 )1		477,100	内 15 号
	照査		(橋)式	(1 )1		364,909	内 16 号
	報告書作成		(橋)式	(1 )1		151,544	内 17 号
	耐力照査(地震時保有水平耐力法)		基	2	88,400	176,800	単 4 号
計						3,019,050	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
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 3 号	橋梁予備設計		L = 8 0 m				
	設計計画		(橋)式	(1 )1		1,031,052	内 18 号
	設計計算		(橋)式	(1 )1		923,653	内 19 号
	設計図		(橋)式	(1 )1		533,833	内 20 号
	概算工事費		(橋)式	(1 )1		642,234	内 21 号
	照査		(橋)式	(1 )1		491,225	内 22 号
	報告書作成		(橋)式	(1 )1		204,010	内 23 号
	耐力照査(地震時保有水平耐力法)		基	3	88,400	265,200	単 4 号
計						4,091,207	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	橋梁予備設計		L = 5 4 0 m				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		(橋)式	(1 )1		2,868,711	内 24 号
	設計計算		(橋)式	(1 )1		2,570,029	内 25 号
	設計図		(橋)式	(1 )1		1,485,323	内 26 号
	概算工事費		(橋)式	(1 )1		1,786,918	内 27 号
	照査		(橋)式	(1 )1		1,366,723	内 28 号
	報告書作成		(橋)式	(1 )1		567,593	内 29 号
	耐力照査(地震時保有水平耐力法)		基	7	88,400	618,800	単 4 号
計						11,264,097	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
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	橋梁予備設計		L = 1 2 0 m				
	設計計画		(橋)式	(1 )1		1,333,294	内 30 号
	設計計算		(橋)式	(1 )1		1,194,476	内 31 号
	設計図		(橋)式	(1 )1		690,335	内 32 号
	概算工事費		(橋)式	(1 )1		830,508	内 33 号
	照査		(橋)式	(1 )1		635,213	内 34 号
	報告書作成		(橋)式	(1 )1		263,800	内 35 号
	耐力照査(地震時保有水平耐力法)		基	2	88,400	176,800	単 4 号
計						5,124,426	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 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		605,600	内 36 号
計						605,600	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		109,340	内 37 号
計						109,340	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		24,606,348	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		155,019	直人費×0.0063
計						155,019	

# 1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		24,606,348	
	電子成果品作成費		式	1		652,000	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						652,000	

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
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	回	数量	単価	金額	摘要
単 1 号	合同現地踏査						1	50,100
項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	合同現地踏査							単 5 号
			回	1	50,100		50,100	
計							50,100	
単価							50,100	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
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	回	数量	単価	金額	摘要
単 2 号	照査技術者による報告						1	29,300
項目	名称・規格	条件	単位	回	数量	単価	金額	摘要
	照査技術者による報告							単 6 号
			回	1	29,300		29,300	
計							29,300	
単価							29,300	円/回

# 1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.03
歩掛適用年月	2022.03
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	工種	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	条件明示チェックシートの作成						1	23,200
	条件明示チェックシートの作成		工種	1	23,200	23,200		単 7 号
計							23,200	
単価							23,200	円/工種