

令和7年1月27日

野洲栗東バイパス他道路詳細修正設計他業務

【業務設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 業務名

業務名	野洲栗東バイパス他道路詳細修正設計他業務
履行場所	滋賀県大津市竜が丘4番5号(滋賀国道事務所管内)

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 7年 1月	7) 施工県	滋賀県
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	8) 地 区	大津市・草津市・守山市他
3) 業務番号	24863220040008	9) 河川・路線	一般国道8号
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	10) 設計年月	令和 6年11月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	246 日間 自 令和 7年 1月28日 (当初) 至 令和 7年 9月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 7年 1月
		13) 歩掛適用年月	令和 7年 1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	野洲栗東バイパス他道路詳細修正設計他業務				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
道路設計		式	1		19,273,208			
道路設計		式	1		11,063,530			
道路詳細設計		式	1		11,063,530			
道路詳細修正	野洲栗東バイパス ランプ部	(km)式	(0.2)1		1,958,583			内 1号
道路詳細修正	野洲栗東バイパス 側道部	(km)式	(1)1		3,462,165			内 2号
道路詳細修正	野洲栗東バイパス 県道部	(km)式	(0.6)1		3,036,846			内 3号
道路詳細修正	小松拡幅 側道部	(km)式	(0.3)1		2,605,936			内 4号
道路設計関係その他設計		式	1		3,378,648			

設計内訳書

業務名	野洲栗東バイパス他道路詳細修正設計他業務				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
道路設計関係その他設計		式	1		3,378,648			
標識詳細設計	F柱、標準設計適用	基	7	482,664	3,378,648			単 1号
平面交差点設計		式	1		899,844			
平面交差点詳細設計		式	1		899,844			
平面交差点詳細修正設計	米原バイパス	箇所	1	899,844	899,844			単 2号
一般構造物設計		式	1		3,931,186			
一般構造物詳細設計		式	1		3,931,186			
重力式擁壁修正設計	基本構造物	箇所	1	458,082	458,082			単 3号

設計内訳書

業務名	野洲栗東バイパス他道路詳細修正設計他業務				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
補強土擁壁修正	基本構造物	箇所	2	639,682	1,279,364			単 4号
補強土擁壁修正	類似構造物	箇所	1	494,700	494,700			単 5号
プレキャストL型擁壁の割付一般図修正		箇所	7	242,720	1,699,040			単 6号
仮設構造物設計		式	1		613,120			
仮設構造物設計		式	1		613,120			
仮設構造物詳細設計		式	1		613,120			
土留工詳細修正設計	自立式、基本構造物	基	1	296,554	296,554			単 7号
土留工詳細修正設計	自立式、類似構造物	基	2	158,283	316,566			単 8号

設計内訳書

業務名	野洲栗東バイパス他道路詳細修正設計他業務				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
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 5号
その他		式	1		32,400			
照査技術者による報告		回	1	32,400	32,400			単 9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 6号

設計内訳書

業務名	野洲栗東バイパス他道路詳細修正設計他業務				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
直接経費		式	1		725,769			
直接経費		式	1		725,769			
旅費交通費		式	1		127,769			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		127,769			内 7号
電子成果品作成費		式	1		598,000			
電子成果品作成費		式	1		598,000			内 8号
直接原価（その他原価除く）		式	1		21,363,197			
その他原価		式	1		10,921,221			

設計内訳書

業務名	野洲栗東バイパス他道路詳細修正設計他業務				業種 項目	設計業務 一般管理費等		
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
一般管理費等		式	1		17,375,582			
業務価格		式	1		49,660,000			
消費税相当額		式	1		4,966,000			
業務委託料		式	1		54,626,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	道路詳細修正		野洲栗東バイパス ランプ部				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路詳細修正 (野洲栗東バイパス_ランプ)		(km)式	(0.2)1		1,958,583	内 9 号
計						1,958,583	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	道路詳細修正		野洲栗東バイパス 側道部				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路詳細修正 (野洲栗東バイパス側道)		(km)式	(1)1		3,462,165	内 10 号
計						3,462,165	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	道路詳細修正		野洲栗東バイパス 県道部				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路詳細修正 (野洲栗東バイパス県道)		(km)式	(0.6)1		3,036,846	内 11 号
計						3,036,846	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	道路詳細修正		小松拡幅 側道部				
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	道路詳細修正 (小松拡幅 側道)		(km)式	(0.3)1		2,605,936	内 12 号
計						2,605,936	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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 13 号
計						591,500	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 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 14 号
計						127,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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		20,280,820	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		127,769	直人費×0.0063
計						127,769	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		20,280,820	
	電子成果品作成費		式	1		598,000	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						598,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	道路詳細修正 (野洲栗東バイパスランプ)						
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		1,920,180	
	理事・技師長		人	0.1	75,800	7,580	
	主任技師		人	1.5	64,800	97,200	
	技師 (A)		人	5	57,000	285,000	
	技師 (B)		人	10.6	47,200	500,320	
	技師 (C)		人	14.4	38,400	552,960	
	技術員		人	14.2	33,600	477,120	
直接経費							
			式	1		38,403	
	電子計算機使用料		式	1		38,403	直接人件費の 2 %
計						1,958,583	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	道路詳細修正 (野洲栗東ハ ^ハ ス側道)						
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		3,394,280	
	理事・技師長		人	0.2	75,800	15,160	
	主任技師		人	2.6	64,800	168,480	
	技師 (A)		人	8.8	57,000	501,600	
	技師 (B)		人	18.7	47,200	882,640	
	技師 (C)		人	25.6	38,400	983,040	
	技術員		人	25.1	33,600	843,360	
直接経費			式	1		67,885	
	電子計算機使用料		式	1		67,885	直接人件費の 2 %
計						3,462,165	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	道路詳細修正 (野洲栗東ハイパス県道)						
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		2,977,300	
	理事・技師長		人	0.1	75,800	7,580	
	主任技師		人	2.4	64,800	155,520	
	技師 (A)		人	7.8	57,000	444,600	
	技師 (B)		人	16.4	47,200	774,080	
	技師 (C)		人	22.3	38,400	856,320	
	技術員		人	22	33,600	739,200	
直接経費			式	1		59,546	
	電子計算機使用料		式	1		59,546	直接人件費の 2 %
計						3,036,846	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	道路詳細修正 (小松拡幅 側道)						
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		2,554,840	
	理事・技師長		人	0.1	75,800	7,580	
	主任技師		人	2.1	64,800	136,080	
	技師 (A)		人	6.7	57,000	381,900	
	技師 (B)		人	14	47,200	660,800	
	技師 (C)		人	19.1	38,400	733,440	
	技術員		人	18.9	33,600	635,040	
直接経費							
			式	1		51,096	
	電子計算機使用料		式	1		51,096	直接人件費の 2 %
計						2,605,936	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	主任技師		式	1		591,500	
	技師 (A)		人	3.5	64,800	226,800	
	技師 (B)		人	3.5	57,000	199,500	
計			人	3.5	47,200	165,200	
						591,500	

公開成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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
直接人件費			式	1		127,200	
	技師 (C)		人	1.3	38,400	49,920	
	技術員		人	2.3	33,600	77,280	
計						127,200	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	標識詳細設計	F柱、標準設計適用	基	1	482,664	482,664	単 10 号
計						482,664	
単価						482,664	円/基

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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 2 号	平面交差点詳細修正設計	米原バイパス	箇所	1	899,844	899,844	単 11 号
計						899,844	
単価						899,844	円/箇所

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	重力式擁壁修正設計	基本構造物	単位	箇所	数量	1	単価	458,082
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	重力式擁壁修正設計（基本構造物）						単 12 号	
			箇所	1	458,082	458,082		
計						458,082		
単価						458,082	円／箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	補強土擁壁修正	基本構造物	単位	箇所	数量	1	単価	639,682
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土擁壁修正（基本構造物）						単 13 号	
			箇所	1	639,682	639,682		
計						639,682		
単価						639,682	円／箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	補強土擁壁修正	類似構造物	単位	箇所	数量	1	単価	494,700
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補強土擁壁修正（類似構造物）		箇所	1	494,700	494,700	単 14号	
計						494,700		
単価						494,700	円／箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6号	プレキャスト型擁壁の割付一般図修正		単位	箇所	数量	1	単価	242,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト型擁壁の割付一般図修正		箇所	1	242,720	242,720	単 15号	
計						242,720		
単価						242,720	円／箇所	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	土留工詳細修正設計	自立式、基本構造物	単位	基	数量	1	単価	296,554
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土留工詳細修正設計（自立式、基本）						単 16 号	
			基	1	296,554	296,554		
計						296,554		
単価						296,554	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	土留工詳細修正設計	自立式、類似構造物	単位	基	数量	1	単価	158,283
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土留工詳細修正設計（自立式、類似）						単 17 号	
			基	1	158,283	158,283		
計						158,283		
単価						158,283	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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	数量	単価	金額	摘要
単 9 号	照査技術者による報告						1	32,400
	照査技術者による報告		回	1	32,400		32,400	単 18 号
計							32,400	
単価							32,400	円/回

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	標識詳細設計 (標準設計適用)		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	482,664	
直接人件費								
	主任技師		式	1		473,200		
	技師 (A)		人	0.6	64,800	38,880		
	技師 (B)		人	1.6	57,000	91,200		
	技師 (C)		人	2.5	47,200	118,000		
	技術員		人	2.8	38,400	107,520		
			人	3.5	33,600	117,600		
直接経費								
	電子計算機使用料		式	1		9,464		
			式	1		9,464		直接人件費の 2 %
計							482,664	
単価							482,664	円/基

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	平面交差点詳細修正設計		単位	箇所	数量		単価	899,844
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		882,200		
	主任技師		人	1.7	64,800	110,160		
	技師 (A)		人	3	57,000	171,000		
	技師 (B)		人	5.3	47,200	250,160		
	技師 (C)		人	5.2	38,400	199,680		
	技術員		人	4.5	33,600	151,200		
直接経費			式	1		17,644		
	電子計算機使用料		式	1		17,644		直接人件費の 2 %
計						899,844		
単価						899,844		円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	重力式擁壁修正設計 (基本構造物)		単位	箇所	数量		単価	
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		449,100		458,082
	主任技師		人	0.8	64,800	51,840		
	技師 (A)		人	1.1	57,000	62,700		
	技師 (B)		人	2.4	47,200	113,280		
	技師 (C)		人	3.4	38,400	130,560		
	技術員		人	2.7	33,600	90,720		
直接経費			式	1		8,982		
	電子計算機使用料		式	1		8,982	直接人件費の 2 %	
計						458,082		
単価						458,082	円/箇所	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	補強土擁壁修正 (基本構造物)		単位	箇所	数量		単価	639,682
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		627,140		
	主任技師		人	0.7	64,800	45,360		
	技師 (A)		人	1.3	57,000	74,100		
	技師 (B)		人	3.8	47,200	179,360		
	技師 (C)		人	5.4	38,400	207,360		
	技術員		人	3.6	33,600	120,960		
直接経費			式	1		12,542		
	電子計算機使用料		式	1		12,542		直接人件費の 2 %
計						639,682		
単価						639,682		円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	補強土擁壁修正 (類似構造物)		単位	箇所	数量		単価	
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		485,000		494,700
	主任技師		人	0.5	64,800	32,400		
	技師 (A)		人	1	57,000	57,000		
	技師 (B)		人	2.9	47,200	136,880		
	技師 (C)		人	4.2	38,400	161,280		
	技術員		人	2.9	33,600	97,440		
直接経費			式	1		9,700		
	電子計算機使用料		式	1		9,700		直接人件費の 2 %
計						494,700		
単価						494,700		円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	プレキャスト型擁壁の割付一般図修正		単位	箇所	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	242,720	
直接人件費			式	1		242,720	242,720	
	技師 (A)		人	0.8	57,000	45,600		
	技師 (B)		人	1.4	47,200	66,080		
	技師 (C)		人	1.4	38,400	53,760		
	技術員		人	2.3	33,600	77,280		
計						242,720		
単価						242,720	円/箇所	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	土留工詳細修正設計（自立式、基本）		単位	基	数量		単価	
						1		296,554
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		290,740		
	技師（A）		人	0.5	57,000	28,500		
	技師（B）		人	1.6	47,200	75,520		
	技師（C）		人	2.5	38,400	96,000		
	技術員		人	2.7	33,600	90,720		
直接経費			式	1		5,814		
	電子計算機使用料		式	1		5,814	直接人件費の 2 %	
計						296,554		
単価						296,554	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	土留工詳細修正設計（自立式、類似）		単位	基	数量		単価	158,283
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		155,180		
	技師（A）		人	0.3	57,000	17,100		
	技師（B）		人	0.8	47,200	37,760		
	技師（C）		人	1.3	38,400	49,920		
	技術員		人	1.5	33,600	50,400		
直接経費			式	1		3,103		
	電子計算機使用料		式	1		3,103	直接人件費の 2 %	
計						158,283		
単価						158,283	円/基	

照査技術者による報告

2 次 単 価 表

単価適用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
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 18 号	照査技術者による報告						1	32,400
直接人件費			式	1			32,400	
	主任技師		人	0.5	64,800		32,400	
計							32,400	
単価							32,400	円/回