

令和8年3月27日

R 7 桂川大下津地区地質調査業務（その1）

【業務設計書（公表資料）】

淀川河川事務所

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	R 7 桂川大下津地区地質調査業務 (その1)
履行場所	京都府京都市伏見区淀水垂町地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	7) 施工県	京都府
2) 事務所名	淀川河川事務所 工務第一課	8) 地区	京都市・長岡京市他
3) 業務番号	25864021040006	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 8年 1月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	217 日間 自 令和 8年 3月28日 (当初) 至 令和 8年10月30日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 8年 3月
		13) 歩掛適用年月	令和 8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	R 7 桂川大下津地区地質調査業務 (その1)				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
一般調査		式	1		31,350,481			
直接調査費		式	1		27,133,960			
機械ボーリング		式	1		4,006,000			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	44	18,500	814,000			単 1号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	48	23,000	1,104,000			単 2号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	m	48	43,500	2,088,000			単 3号
土壌分析		式	1		22,552,200			
土壌分析		検体	153	147,400	22,552,200			単 4号

設計内訳書

業務名	R 7 桂川大下津地区地質調査業務 (その1)				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
総合解析		式	1		313,760			
解析等調査		式	1		313,760			内 1号
電子成果品作成費		式	1		226,000			
電子成果品作成費		式	1		226,000			内 2号
検定費等		式	1		36,000			
検定費等		本	18	2,000	36,000			単 5号
間接調査費		式	1		4,216,521			
運搬費		式	1		67,900			

設計内訳書

業務名	R 7 桂川大下津地区地質調査業務 (その1)				業 種 項 目	地質調査 一般調査		
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
運搬費		式	1		67,900			内 3号
準備費		式	1		884,240			
準備及び跡片付け		式	1		305,000			内 4号
調査孔閉塞		式	1		158,040			内 5号
給水費(ポンプ運転)		式	1		421,200			内 6号
仮設費		式	1		1,218,600			
足場仮設		式	1		1,218,600			内 7号
安全費		式	1		1,276,200			

設計内訳書

業務名	R 7 桂川大下津地区地質調査業務 (その1)				業種 項目	地質調査 一般調査		
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
環境保全(仮囲い)		式	1		1,276,200			内 8号
旅費交通費		式	1		579,896			
旅費交通費 (率計上・宿泊無)		式	1		579,896			内 9号
施工管理費		式	1		189,685			
施工管理費		式	1		189,685			内 10号
直接調査費+間接調査費		式	1		31,350,481			
間接費		式	1		5,939,519			
諸経費		式	1		5,939,519			内 11号

設計内訳書

業務名	R 7 桂川大下津地区地質調査業務 (その1)				業種 項目	地質調査 一般調査業務費		
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
一般調査業務費		式	1		37,290,000			
解析等調査		式	1		631,560			
直接業務費		式	1		631,560			
解析等調査		式	1		631,560			
計画準備		式	1		471,100			内 12号
解析等調査		式	1		160,460			内 13号
共通		式	1		253,700			
共通		式	1		253,700			

設計内訳書

業務名	R 7 桂川大下津地区地質調査業務 (その1)				業種 項目	地質調査 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		253,700			
打合せ		式	1		253,700			内 14号
直接原価 (その他原価除く)		式	1		885,260			
その他原価		式	1		476,712			
一般管理費等		式	1		728,028			
解析等調査業務費		式	1		2,090,000			
調査業務価格		式	1		39,380,000			
消費税相当額		式	1		3,938,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理とりまとめ		業務	1		156,880	内 17 号
	断面図等の作成		業務	1		156,880	内 18 号
計						313,760	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
	直接調査費		式	1		26,871,960	
	電子成果品作成費		式	1		226,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						226,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t	1.55	22,800	35,340	単 10 号
	資機材運搬		式	1		32,560	内 19 号
計						67,900	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	準備及び跡片付け		業務	1		305,000	内 20 号
計						305,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5号	調査孔閉塞						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	調査孔閉塞		箇所	18	8,780	158,040	単 11号
計						158,040	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	給水費(ポンプ運転)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	給水費(ポンプ運転)		箇所	18	23,400	421,200	単 12号
計						421,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	足場仮設						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	平坦地足場 高さ0.3m以下		箇所	18	67,700	1,218,600	単 13 号
計						1,218,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	環境保全(仮囲い)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	環境保全(仮囲い)		箇所	18	70,900	1,276,200	単 14 号
計						1,276,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	旅費交通費（率計上・宿泊無）						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		27,097,960	
	旅費交通費（率計上・宿泊無）		式	1		579,896	直接調査費×0.0214
計						579,896	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	施工管理費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	直接調査費		式	1		27,097,960	
	施工管理費		式	1		189,685	直接調査費×0.007
計						189,685	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	諸経費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	諸経費対象額		式	1		8,762,281	
	諸経费率		%	67.8			
諸経費			式	1		5,940,826	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-1,307	
計						5,939,519	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	計画準備						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画準備		式	1		471,100	内 21 号
計						471,100	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		160,460	内 22 号
計						160,460	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 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		253,700	内 23 号
計						253,700	

土壤分析

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	土壤分析 (溶出試験)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	検液作成料		検体	1	4,500	4,500	
	総水銀		検体	1	4,300	4,300	
	鉛		検体	1	3,350	3,350	
	砒素		検体	1	4,250	4,250	
	ふっ素		検体	1	3,900	3,900	
計						20,300	

土壌分析

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	土壌分析 (含有量試験)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	鉛		検体	1	4,150	4,150	
	ダイオキシン類		検体	1	123,000	123,000	
計						127,150	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	資料整理とりまとめ						
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		106,000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		106,000	
補正係数				1.48		156,880	対象額：106,000
計						156,880	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 18 号	断面図等の作成						
直接人件費			式	1		106,000	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		106,000	
補正係数				1.48		156,880	対象額：106,000
計						156,880	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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 19 号	資機材運搬						
機械経費			式	1		32,560	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日	2	16,280	32,560	単 15 号
計						32,560	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 号	準備及び跡片付け						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式	1		305,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		305,000	
計						305,000	

計画準備

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	計画準備						
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		471,100	
	主任技師		人	1.5	70,900	106,350	
	技師 (A)		人	2.5	62,600	156,500	
	技師 (B)		人	2.5	49,300	123,250	
	技師 (C)		人	2	42,500	85,000	
計						471,100	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	既存資料の収集・現地調査						
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		113,000	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		113,000	
補正係数				1.42		160,460	対象額：113,000
計						160,460	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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			式	1		253,700	
	主任技師		人	2	70,900	141,800	
	技師 (A)		人	1	62,600	62,600	
	技師 (B)		人	1	49,300	49,300	
計						253,700	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
単 1 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 18,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	18,500	18,500	単 6 号
計						18,500	
単価						18,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
単 2 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 23,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	23,000	23,000	単 7 号
計						23,000	
単価						23,000	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
単 3 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ86mm	単位	m	数量	1	単価 43,500
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	43,500	43,500	単 8 号
計						43,500	
単価						43,500	円/m

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	検体	数量	単価	金額	摘要
単 4 号	土壌分析		単位	検体	数量	1	単価 147,400	
項目	名称・規格	条件	単位	検体	数量	単価	金額	摘要
	土壌分析(溶出試験)		式	1		20,300		内 15 号
	土壌分析(含有量試験)		式	1		127,150		内 16 号
計							147,450	
単価							147,400	円/検体

1 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	検定費等		単位	本	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	国土地盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000	単 9 号	
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	単価	摘要
単 6号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m			1		18,500
市場単価			式	1		18,500		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 粘性土・シルト		m	1	18,500	18,500		
補正係数				1		18,500		対象額：18,500
計						18,500		
単価						18,500	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	単価	摘要
単 7号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		23,000
市場単価			式	1		23,000		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 砂・砂質土		m	1	23,000	23,000		
補正係数				1		23,000		対象額：23,000
計						23,000		
単価						23,000	円/m	

土質ボーリング(オールコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
単 8号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m			1	43,500
市場単価			式	1		43,500	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ86mm 礫混じり土砂		m	1	43,500	43,500	
補正係数				1		43,500	対象額：43,500
計						43,500	
単価						43,500	円/m

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	単価	摘要
単 9 号	国土盤情報データベース検定費		本	1	2,000	2,000		2,000
計						2,000		
単価						2,000	円/本	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	単価	摘要
単 10 号	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t	1	22,800	22,800		22,800
市場単価			式	1		22,800		
計			t	1	22,800	22,800		
単価						22,800	円/t	

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	箇所	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式		1		8,780	
	調査孔閉塞		箇所		1	8,780	8,780	
計							8,780	
単価							8,780	円/箇所

給水費(ポンプ運転)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	箇所	数量	単価	金額	摘要
市場単価			式		1		23,400	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所		1	23,400	23,400	
計							23,400	
単価							23,400	円/箇所

環境保全(仮囲い)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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	箇所	数量	単価	金額	摘要
単 14 号	環境保全(仮囲い)						1	70,900
市場単価			式		1		70,900	
	環境保全 仮囲い		箇所		1	70,900	70,900	
計							70,900	
単価							70,900	円/箇所

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2026.03
歩掛適用年月	2026.03
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
単 15 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		単位	台・日	数量	1	16,280
材料費			式	1		1,037	
	軽油		L	7.8	133	1,037	
労務費			式	1		8,840	
	特殊運転手		人	0.34	26,000	8,840	
機械経費			式	1		6,404	
	トラック クレーン装置付2.9t吊2t積 運転時間当り損料		時間	2	477	954	
	トラック クレーン装置付2.9t吊2t積 供用日当り損料		日	1	5,450	5,450	
計						16,281	
単価						16,280	円/台・日