

令和6年12月17日

相生有年道路水文調査他業務

【業務設計書（公表資料）】

姫路河川国道事務所 工務第二課

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	相生有年道路水文調査他業務
履行場所	兵庫県姫路市北条1丁目250番地（姫路河川国道事務所管内）

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 6年11月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	姫路河川国道事務所 工務第二課	8) 地 区	赤穂市・相生市・赤穂郡他
3) 業務番号	20241114115010	9) 河川・路線	一般国道2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10月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	255 日間 自 令和 6年12月18日 (当初) 至 令和 7年 8月29日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 6年11月
		13) 歩掛適用年月	令和 6年11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	相生有年道路水文調査他業務				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		7,002,456			
直接調査費		式	1		5,634,004			
機械ボーリング		式	1		573,200			
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m	2	15,900	31,800			単 1 号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m	10	30,100	301,000			単 2 号
土質ボーリング(ノンコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	m	4	60,100	240,400			単 3 号
サウンディング及び原位置試験		式	1		238,200			
標準貫入試験	砂・砂質土	回	2	10,400	20,800			単 4 号

設計内訳書

業務名	相生有年道路水文調査他業務				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
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	10	14,900	149,000			単 5 号
標準貫入試験	玉石混じり土砂	回	4	17,100	68,400			単 6 号
室内土質試験		式	1		199,380			
土粒子の密度試験		試料	12	6,030	72,360			単 7 号
土の含水比試験		試料	12	1,520	18,240			単 8 号
土の粒度試験		試料	12	7,180	86,160			単 9 号
土の液性限界試験		試料	2	7,620	15,240			単 10 号
土の塑性限界試験		試料	2	3,690	7,380			単 11 号

設計内訳書

業務名	相生有年道路水文調査他業務				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
水文観測（モニタリング）		式	1		4,331,592			
地下水位観測調査		回	40	40,020	1,600,800			単 12 号
観測孔井戸洗浄		回	32	18,610	595,520			単 13 号
吐出能調査		回	8	11,590	92,720			単 14 号
簡易水質調査		回	88	6,719	591,272			単 15 号
河川水位観測調査		回	40	24,040	961,600			単 16 号
水準観測調査		回	8	61,210	489,680			単 17 号
総合解析		式	1		163,632			

設計内訳書

業務名	相生有年道路水文調査他業務				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
解析等調査		式	1		163,632			内 1 号
電子成果品作成費		式	1		124,000			
電子成果品作成費		式	1		124,000			内 2 号
検定費等		式	1		4,000			
検定費等		本	2	2,000	4,000			単 18 号
間接調査費		式	1		1,368,452			
運搬費		式	1		153,560			
運搬費		式	1		153,560			内 3 号

設計内訳書

業務名	相生有年道路水文調査他業務				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
準備費		式	1		321,000			
準備及び跡片付け		式	1		277,000			内 4 号
給水費(ポンプ運転)		式	1		44,000			内 5 号
仮設費		式	1		734,000			
足場仮設		式	1		734,000			内 6 号
旅費交通費		式	1		120,482			
旅費 (率計上)		式	1		120,482			内 7 号
施工管理費		式	1		39,410			

設計内訳書

業務名	相生有年道路水文調査他業務				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
施工管理費		式	1		39,410			内 8 号
直接調査費＋間接調査費		式	1		7,002,456			
間接費		式	1		4,837,544			
諸経費		式	1		4,837,544			内 9 号
一般調査業務費		式	1		11,840,000			
解析等調査		式	1		3,492,964			
直接業務費		式	1		3,492,964			
解析等調査		式	1		2,033,264			

設計内訳書

業務名	相生有年道路水文調査他業務				業 種 項 目	地質調査 解析等調査		
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
解析等調査 (機械ボーリング)		式	1		635,704			内 10 号
解析等調査 (水文観測)		式	1		1,397,560			内 11 号
軟弱地盤技術解析		式	1		1,459,700			
軟弱地盤技術解析		式	1		1,459,700			内 12 号
共通		式	1		417,000			
共通		式	1		417,000			
打合せ等		式	1		289,800			
打合せ		式	1		289,800			内 13 号

設計内訳書

業務名	相生有年道路水文調査他業務				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
公開成果品作成		式	1		127,200			
公開成果品作成		式	1		127,200			内 14 号
直接経費		式	1		24,632			
直接経費		式	1		24,632			
旅費交通費		式	1		24,632			
旅費（率計上）		式	1		24,632			内 15 号
直接原価（その他原価除く）		式	1		3,934,596			
その他原価		式	1		2,105,515			

設計内訳書

業務名	相生有年道路水文調査他業務				業 種 項 目	地質調査 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		3,249,889			
解析等調査業務費		式	1		9,290,000			
調査業務価格		式	1		21,130,000			
消費税相当額		式	1		2,113,000			
地質調査業務費		式	1		23,243,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
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		81,816	内 16 号
	断面図等の作成		業務	1		81,816	内 17 号
計						163,632	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
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		5,506,004	
	電子成果品作成費		式	1		124,000	4.7×調査費(千円)÷0.38 (千円未満切り捨て)
計						124,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
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超～300m以下		t	3	33,900	101,700	単 37 号
	資機材運搬		式	1		51,860	内 18 号
計						153,560	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
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		277,000	内 19 号
計						277,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5 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	2	22,000	44,000	単 38 号
計						44,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6 号	足場仮設						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	水上足場 水深1m以下		箇所	2	367,000	734,000	単 39 号
計						734,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 号	旅費（率計上）						
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		5,630,004	
	旅費（率計上）		式	1		120,482	直接調査費×0.0214
計						120,482	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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		5,630,004	
	施工管理費		式	1		39,410	直接調査費×0.007
計						39,410	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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		6, 998, 456	
	諸経费率		%	69. 2			
諸経費			式	1		4, 842, 931	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-5, 387	
計						4, 837, 544	

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

内 10 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		90,300	内 20 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		70,224	内 21 号
	断面図等の作成		業務	1		67,620	内 22 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		407,560	内 23 号
計						635,704	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	解析等調査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	計画・準備		式	1		694, 320	内 24 号
	現地踏査		式	1		243, 600	内 25 号
	報告書作成		式	1		459, 640	内 26 号
計						1, 397, 560	

1 次 内 訳 書

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

内 12 号	軟弱地盤技術解析						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	解析計画		業務	1		414,700	内 27 号
	現地踏査		業務	1		357,900	内 28 号
	現況地盤解析(地盤液状化)		業務	1		372,000	内 29 号
	照査		業務	1		315,100	内 30 号
計						1,459,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
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
	打合せ		式	1		289,800	内 31 号
計						289,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
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
	公開成果品作成		式	1		127,200	内 32 号
計						127,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	旅費（率計上）						
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		3,909,964	
	旅費（率計上）		式	1		24,632	直人費×0.0063
計						24,632	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		97, 400	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		97, 400	
補正係数				0. 84		81, 816	対象額：97, 400
計						81, 816	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	断面図等の作成						
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		97, 400	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		97, 400	
補正係数				0. 84		81, 816	対象額：97, 400
計						81, 816	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	資機材運搬						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
機械経費			式	1		51,860	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日	2	25,930	51,860	単 40 号
計						51,860	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		277,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		277,000	
計						277,000	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		105, 000	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		105, 000	
補正係数				0. 86		90, 300	対象額：105, 000
計						90, 300	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 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		83, 600	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		83, 600	
補正係数				0. 84		70, 224	対象額：83, 600
計						70, 224	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 号	断面図等の作成						
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		80, 500	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		80, 500	
補正係数				0. 84		67, 620	対象額：80, 500
計						67, 620	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 号	総合解析とりまとめ						
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		443, 000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1		443, 000	
補正係数				0. 92		407, 560	対象額：443, 000
計						407, 560	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		694, 320		
	主任技師		人	3. 7	64, 800	239, 760		
	技師（A）		人	4. 8	57, 000	273, 600		
	技師（B）		人	1. 8	47, 200	84, 960		
	技師（C）		人	2. 5	38, 400	96, 000		
計						694, 320		

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	現地踏査						
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		243, 600	
	主任技師		人	2	64, 800	129, 600	
	技師（A）		人	2	57, 000	114, 000	
計						243, 600	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	報告書作成						
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		459, 640	
	理事・技師長		人	1. 1	75, 800	83, 380	
	主任技師		人	2. 2	64, 800	142, 560	
	技師（A）		人	4. 1	57, 000	233, 700	
計						459, 640	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	解析計画							
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		414, 700		
	主任技術者		人	1. 5	80, 200	120, 300		
	主任技師		人	1. 5	64, 800	97, 200		
	技師（A）		人	2	57, 000	114, 000		
	技師（B）		人	1	47, 200	47, 200		
	技師（C）		人	0. 5	38, 400	19, 200		
	技術員		人	0. 5	33, 600	16, 800		
計						414, 700		

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	現地踏査							
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		357, 900		
	主任技師		人	2	64, 800	129, 600		
	技師（A）		人	1. 5	57, 000	85, 500		
	技師（B）		人	1. 5	47, 200	70, 800		
	技師（C）		人	1	38, 400	38, 400		
	技術員		人	1	33, 600	33, 600		
計						357, 900		

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	現況地盤解析(地盤液状化)						
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		372, 000	
	主任技師		人	1	64, 800	64, 800	
	技師（A）		人	2	57, 000	114, 000	
	技師（B）		人	1. 5	47, 200	70, 800	
	技師（C）		人	1	38, 400	38, 400	
	技術員		人	2. 5	33, 600	84, 000	
計						372, 000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	照査						
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		315, 100	
	理事・技師長		人	1. 5	75, 800	113, 700	
	主任技師		人	1. 5	64, 800	97, 200	
	技師（A）		人	1	57, 000	57, 000	
	技師（B）		人	1	47, 200	47, 200	
計						315, 100	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 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		289, 800	
	主任技師		人	2. 5	64, 800	162, 000	
	技師（A）		人	1	57, 000	57, 000	
	技師（B）		人	1. 5	47, 200	70, 800	
計						289, 800	

公開成果品作成

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 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	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価	15,900
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(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		m	1	15,900	15,900	単 19 号	
計						15,900		
単価						15,900	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	礫混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価	30,100
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(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	30,100	30,100	単 20 号	
計						30,100		
単価						30,100	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 3 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング)	玉石混じり土砂, 50m以下, 鉛直下方, φ 66mm	単位	m	数量	1	単価	60, 100
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(ノンコアボーリング) 玉石混じり土砂		m	1	60, 100	60, 100	単 21 号	
計						60, 100		
単価						60, 100	円／m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	10, 400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	10, 400	10, 400	単 22 号	
計						10, 400		
単価						10, 400	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	14,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	14,900	14,900	単 23 号	
計						14,900		
単価						14,900	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	標準貫入試験	玉石混じり土砂	単位	回	数量	1	単価	17,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	17,100	17,100	単 24 号	
計						17,100		
単価						17,100	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価	6,030
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子の密度試験		試料	1	6,030	6,030	単 25 号	
計						6,030		
単価						6,030	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1,520
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水比試験		試料	1	1,520	1,520	単 26 号	
計						1,520		
単価						1,520	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	土の粒度試験		単位	試料	数量	1	単価	7,180
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度比試験		試料	1	7,180	7,180	単 27 号	
計						7,180		
単価						7,180	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	7,620
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の液性限界試験		試料	1	7,620	7,620	単 28 号	
計						7,620		
単価						7,620	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	3,690
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の塑性限界試験		試料	1	3,690	3,690	単 29 号	
計						3,690		
単価						3,690	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	地下水位観測調査		単位	回	数量	1	単価	40,020
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	地下水位観測調査		回	1	40,020	40,020	単 30 号	
計						40,020		
単価						40,020	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	観測孔井戸洗浄		単位	回	数量	1	単価	18,610
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	観測孔井戸洗浄		回	1	18,610	18,610	単 31 号	
計						18,610		
単価						18,610	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	吐出能調査		単位	回	数量	1	単価	11,590
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	吐出能調査		回	1	11,590	11,590	単 32 号	
計						11,590		
単価						11,590	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	簡易水質調査		単位	回	数量	1	単価	6, 719
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	簡易水質調査		回	1	6, 719	6, 719	単 33 号	
計						6, 719		
単価						6, 719	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	河川水位観測調査		単位	回	数量	1	単価	24, 040
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	河川水位観測調査		回	1	24, 040	24, 040	単 34 号	
計						24, 040		
単価						24, 040	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	水準観測調査		単位	回	数量	1	単価	61,210
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水準観測調査		回	1	61,210	61,210	単 35 号	
計						61,210		
単価						61,210	円／回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	検定費等		単位	本	数量	1	単価	2,000
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 36 号	
計						2,000		
単価						2,000	円／本	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 砂・砂質土		単位	m	数量	1	単価	15,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		15,900		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ 66mm 砂・砂質土		m	1	15,900	15,900		
補正係数				1		15,900	対象額 : 15,900	
計						15,900		
単価						15,900	円／m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 礫混じり土砂		単位	m	数量	1	単価	30,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		30,100		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ66mm 礫混じり土砂		m	1	30,100	30,100		
補正係数				1		30,100	対象額：30,100	
計						30,100		
単価						30,100	円／m	

土質ボーリング(ノンコアボーリング)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 21 号	土質ボーリング(ノンコアボーリング) 玉石混じり土砂		単位	m	数量	1	単価	60, 100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		60, 100		
	土質ボーリング(ノンコアボーリング) φ 66mm 玉石混じり土砂		m	1	60, 100	60, 100		
補正係数				1		60, 100	対象額 : 60, 100	
計						60, 100		
単価						60, 100	円／m	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 22 号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	数量	1	単価	10, 400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		10, 400		
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	10, 400	10, 400		
計						10, 400		
単価						10, 400	円／回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	標準貫入試験 礫混じり土砂		単位	回	数量	1	単価	14, 900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		14, 900		
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	14, 900	14, 900		
計						14, 900		
単価						14, 900	円／回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	標準貫入試験 玉石混じり土砂		単位	回	数量	1	単価	17, 100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		17, 100		
	標準貫入試験 玉石混じり土砂		回	1	17, 100	17, 100		
計						17, 100		
単価						17, 100	円／回	

土粒子の密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価	6, 030
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土粒子の密度試験		試料	1	6, 030	6, 030		
計						6, 030		
単価						6, 030	円／試料	

土の含水比試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価	1, 520
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の含水比試験		試料	1	1, 520	1, 520		
計						1, 520		
単価						1, 520	円／試料	

土の粒度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	土の粒度比試験		単位	試料	数量	1	単価	7, 180
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験		試料	1	7, 180	7, 180		
計						7, 180		
単価						7, 180	円／試料	

土の液性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	7,620
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の液性限界試験		試料	1	7,620	7,620		
計						7,620		
単価						7,620	円／試料	

土の塑性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	3,690
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の塑性限界試験		試料	1	3,690	3,690		
計						3,690		
単価						3,690	円／試料	

地下水位観測調査

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	地下水位観測調査		単位	回	数量	1	単価	40,020
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		37,408		
	地質調査技師		人	0.29	53,200	15,428		
	地質調査員		人	0.7	31,400	21,980		
材料費			式	1		1,122	直接人件費の 3 %	
機械経費			式	1		1,496	直接人件費の 4 %	
計						40,026		
単価						40,020	円／回	

観測孔井戸洗浄

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 31 号	観測孔井戸洗浄		単位	回	数量	1	単価	18,610
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		15,386		
	地質調査員		人	0.49	31,400	15,386		
材料費			式	1		1,077	直接人件費の 7 %	
機械経費			式	1		2,154	直接人件費の 14 %	
計						18,617		
単価						18,610	円／回	

吐出能調査

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2024. 11 2024. 11 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	--

単 32 号	吐出能調査		単位	回	数量	1	単価	11, 590
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		10, 733		
	主任地質調査員		人	0. 13	41, 500	5, 395		
	地質調査員		人	0. 17	31, 400	5, 338		
材料費			式	1		429	直接人件費の 4 %	
機械経費			式	1		429	直接人件費の 4 %	
計						11, 591		
単価						11, 590	円／回	

簡易水質調査

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	簡易水質調査		単位	回	数量	1	単価	6, 719
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		6, 280		
	地質調査員		人	0. 2	31, 400	6, 280		
材料費			式	1		188	直接人件費の 3 %	
機械経費			式	1		251	直接人件費の 4 %	
計						6, 719		
単価						6, 719	円／回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	河川水位観測調査		単位	回	数量	1	単価	24, 040
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		22, 476		
	地質調査技師		人	0. 21	53, 200	11, 172		
	地質調査員		人	0. 36	31, 400	11, 304		
材料費			式	1		674	直接人件費の 3 %	
機械経費			式	1		899	直接人件費の 4 %	
計						24, 049		
単価						24, 040	円／回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	水準観測調査		単位	回	数量	1	単価	61, 210
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		56, 683		
	地質調査技師		人	0. 3	53, 200	15, 960		
	主任地質調査員		人	0. 55	41, 500	22, 825		
	地質調査員		人	0. 57	31, 400	17, 898		
材料費			式	1		1, 700	直接人件費の 3 %	
機械経費			式	1		2, 834	直接人件費の 5 %	
計						61, 217		
単価						61, 210	円／回	

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 36 号	国土地盤情報データベース検定費		単位	本	数量	1	単価	2, 000
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		
計						2, 000		
単価						2, 000	円／本	

運搬費

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 37 号	特装車運搬(クローラ) 100m超～300m以下		単位	t	数量	1	単価	33, 900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		33, 900		
	特装車運搬 (クローラ) 100m超～300m以下 総運搬距離		t	1	33, 900	33, 900		
計						33, 900		
単価						33, 900	円／t	

給水費(ポンプ運転)

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数		2024. 11 2024. 11 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0
	1	単価 22,000
	金額	摘要
	22,000	
000	22,000	
	22,000	
	22,000	円／箇所

足場仮設

2 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 39 号	水上足場 水深1m以下		単位	箇所	数量	1	単価	367, 000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		367, 000		
	水上足場 水深1m以下		箇所	1	367, 000	367, 000		
補正係数				1		367, 000	対象額：367, 000	
計						367, 000		
単価						367, 000	円／箇所	

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2024. 11
歩掛適用年月	2024. 11
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 40 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		単位	台・日	数量	1	単価	25,930
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費			式	1		2,184		
	軽油		L	15.6	140	2,184		
労務費			式	1		16,388		
	特殊運転手		人	0.68	24,100	16,388		
機械経費			式	1		7,358		
	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	4	477	1,908		
	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						25,930		
単価						25,930	円／台・日	