

令和 4年 4月28日

清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計業務

【業務設計書（公表資料）】

浪速国道事務所

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	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務
履行場所	奈良県生駒市鹿畑町地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 4月	7) 施工県	奈良県
2) 事務所名	浪速国道事務所 工務課	8) 地区	生駒市・奈良市・大和郡山市他
3) 業務番号	864320040016	9) 河川・路線	一般国道163号
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 2月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	306 日間 自 令和 4年 4月29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 4月
		13) 歩掛適用年月	令和 4年 4月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、清滝生駒道路の鹿畑地区において橋梁の詳細設計及び設計に必要な地質調査を行うことを目的とする業務である。	業務内容	1) 機械ボーリング 45m 2) サンプリング 1式 3) サウンディング及び原位置試験 1式 4) 室内土質試験 1式 5) 総合解析 1式 6) 橋梁詳細設計（共通） 2橋 7) 橋梁詳細設計（コンクリート上部工） 2橋 8) 橋梁詳細設計（橋台工） 4基 9) 橋梁詳細設計（橋台基礎工） 4基 10) 橋梁詳細設計（架設計画）1工法 11) 仮設構造物詳細設計 4基

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	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				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		3,926,491			
直接調査費		式	1		3,232,840			
機械ボーリング		式	1		1,230,300			
土質ボーリング(オールコアボーリング)	固結シルト・固結粘土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	m	12	20,600	247,200			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, φ116mm	m	6	18,900	113,400			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, φ116mm	m	15	23,700	355,500			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, φ116mm	m	9	46,900	422,100			単 4号
土質ボーリング(オールコアボーリング)	固結シルト・固結粘土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	m	3	30,700	92,100			単 5号

設計内訳書

業務名 清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務					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
サンプリング		式	1		211,200			
ロータリー式二重管サンプラー		本	6	35,200	211,200			単 6号
サウンディング及び原位置試験		式	1		841,350			
標準貫入試験	粘性土・シルト	回	3	6,450	19,350			単 7号
標準貫入試験	砂・砂質土	回	15	8,520	127,800			単 8号
標準貫入試験	礫混じり土砂	回	9	12,400	111,600			単 9号
標準貫入試験	固結シルト・固結粘土	回	12	10,600	127,200			単 10号
孔内載荷試験	普通載荷	回	6	62,800	376,800			単 11号

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				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
現場透水試験	ケーシング法	回	1	78,600	78,600			単 12号
室内土質試験		式	1		699,670			
土粒子の密度試験	3個/試料	試料	12	5,900	70,800			単 13号
土の含水比試験	3個/試料	試料	12	1,510	18,120			単 14号
土の粒度試験（ふるい）	ふるい分析 試料0.5kg以下	試料	24	7,100	170,400			単 15号
土の粒度試験（沈降）	沈降分析	試料	9	13,000	117,000			単 16号
土の液性限界試験	4～6個/試料	試料	9	7,570	68,130			単 17号
土の塑性限界試験	3個/試料	試料	9	3,660	32,940			単 18号

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				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
土の湿潤密度試験	3個/試料 A法	試料	6	3,430	20,580			単 19号
土の圧密試験	1供試体/試料	試料	1	52,300	52,300			単 20号
三軸圧縮試験	UU試験 3供試体	試料	6	24,900	149,400			単 21号
総合解析		式	1		144,320			
解析等調査		式	1		144,320			内 1号
電子成果品作成費		式	1		100,000			
電子成果品作成費		式	1		100,000			内 2号
検定費等		式	1		6,000			

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				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
検定費等		本	3	2,000	6,000			単 22号
間接調査費		式	1		693,651			
運搬費		式	1		137,160			
運搬費		式	1		49,140			内 3号
運搬費		式	1		88,020			内 4号
準備費		式	1		293,550			
準備及び跡片付け		式	1		235,000			内 5号
調査孔閉塞		式	1		18,150			内 6号

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				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
給水費(ポンプ運転)		式	1		40,400			内 7号
仮設費		式	1		171,300			
足場仮設		式	1		171,300			内 8号
旅費交通費		式	1		69,054			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		69,054			内 9号
施工管理費		式	1		22,587			
施工管理費		式	1		22,587			内 10号
直接調査費+間接調査費		式	1		3,926,491			

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				業種 項目	地質調査 間接費		
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
間接費		式	1		2,003,509			
諸経費		式	1		2,003,509			内 11号
一般調査業務費		式	1		5,930,000			
解析等調査		式	1		662,720			
直接業務費		式	1		662,720			
解析等調査		式	1		662,720			
解析等調査		式	1		662,720			内 12号
直接原価（その他原価除く）		式	1		662,720			

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				業種 項目	地質調査 その他原価		
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
その他原価		式	1		356,874			
一般管理費等		式	1		540,406			
解析等調査業務費		式	1		1,560,000			
調査業務価格		式	1		7,490,000			
橋梁設計		式	1		21,563,148			
橋梁設計		式	1		21,563,148			
橋梁詳細設計（共通）		式	1		4,452,840			
橋梁詳細設計（共通）		(橋)式	(2)1		4,452,840			内 13号

設計内訳書

業務名 清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務					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
橋梁詳細設計（コンクリート上部工）		式	1		10,425,587			
P C単純ボ ステンションT桁橋	43m, 基本構造物	橋	1	3,846,084	3,846,084			単 23号
P C単純ボ ステンションT桁橋	40m, 基本構造物	橋	1	3,448,222	3,448,222			単 24号
P C単純ボ ステンションT桁橋 (照査設計)	43m, 基本構造物	橋	1	1,651,029	1,651,029			単 25号
P C単純ボ ステンションT桁橋 (照査設計)	40m, 基本構造物	橋	1	1,480,252	1,480,252			単 26号
橋梁詳細設計（橋台工）		式	1		3,284,746			
逆T式橋台	基本構造物	基	1	892,316	892,316			単 27号
逆T式橋台 (照査設計)	基本構造物	基	1	555,308	555,308			単 28号

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				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
逆T式橋台	類似構造物	基	3	612,374	1,837,122			単 29号
橋梁詳細設計（橋台基礎工）		式	1		3,016,375			
場所打杭	基本構造物	基	1	808,931	808,931			単 30号
場所打杭 （照査設計）	基本構造物	基	1	541,997	541,997			単 31号
場所打杭	類似構造物	基	3	555,149	1,665,447			単 32号
橋梁詳細設計（架設計画）		式	1		383,600			
架設計画		工法	1	383,600	383,600			単 33号
仮設構造物設計		式	1		963,282			

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				業種 項目	設計業務 仮設構造物設計		
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
仮設構造物設計		式	1		963,282			
仮設構造物詳細設計		式	1		963,282			
土留工詳細設計	種別:切梁式、基本構造物	基	1	367,995	367,995			単 34号
土留工詳細設計	種別:切梁式、類似構造物	基	3	198,429	595,287			単 35号
共通		式	1		794,340			
共通 (設計業務)		式	1		794,340			
打合せ等		式	1		605,600			
打合せ		式	1		605,600			内 14号

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				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		79,400			
合同現地踏査		回	1	50,100	50,100			単 36号
照査技術者による報告		回	1	29,300	29,300			単 37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 15号
直接経費		式	1		779,382			
直接経費		式	1		779,382			
旅費交通費		式	1		145,382			

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				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		145,382			内 16号
電子成果品作成費		式	1		634,000			
電子成果品作成費		式	1		634,000			内 17号
直接原価（その他原価除く）		式	1		24,100,152			
その他原価		式	1		12,426,783			
一般管理費等		式	1		19,663,065			
業務価格		式	1		56,190,000			
業務価格		式	1		63,680,000			

設計内訳書

業務名	清滝生駒道路鹿畑地区橋梁詳細設計他業務				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		6,368,000			
業務委託料		式	1		70,048,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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		72,160	内 18 号
	断面図等の作成		業務	1		72,160	内 19 号
計						144,320	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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		3,126,840	
	電子成果品作成費		式	1		100,000	4.7×調査費(千円)×0.38 (千円未満切り捨て)
計						100,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	2.6	18,900	49,140	単 60 号
計						49,140	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	運搬費						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	資機材運搬		式	1		88,020	内 20 号
計						88,020	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 5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		235,000	内 21号
計						235,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6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	3	6,050	18,150	単 61号
計						18,150	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7 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	20,200	40,400	単 62 号
計						40,400	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 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	3	57,100	171,300	単 63 号
計						171,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 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
	直接調査費		式	1		3,226,840	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		69,054	直接調査費×0.0214
計						69,054	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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		3,226,840	
	施工管理費		式	1		22,587	直接調査費×0.007
計						22,587	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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		3,920,491	
	諸経费率		%	51.3			
諸経費			式	1		2,011,211	諸経費対象額×諸経费率
調整額						-7,702	
計						2,003,509	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 12 号	解析等調査						
	既存資料の収集・現地調査		業務	1		80,460	内 22 号
	資料整理とりまとめ		業務	1		62,744	内 23 号
	断面図等の作成		業務	1		59,576	内 24 号
	総合解析とりまとめ		業務	1		459,940	内 25 号
計						662,720	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	橋梁詳細設計 (共通)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	座標計算		橋	2	177,280	354,560	単 64 号
	施工計画		橋	2	471,760	943,520	単 65 号
	動的照査		橋	2	1,249,600	2,499,200	単 66 号
	関係機関との協議資料作成		業務	1		415,980	内 26 号
	現地踏査		業務	1		239,580	内 27 号
計						4,452,840	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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		605,600	内 28 号
計						605,600	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 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 29 号
計						109,340	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 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		23,076,663	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		145,382	直人費×0.0063
計						145,382	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 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		23,076,663	
	電子成果品作成費		式	1		634,000	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						634,000	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 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		82,000	
	資料整理とりまとめ 直接人件費(直接調査費)		業務	1		82,000	
補正係数				0.88		72,160	対象額：82,000
計						72,160	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 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		82,000	
	断面図等の作成 直接人件費(直接調査費)		業務	1		82,000	
補正係数				0.88		72,160	対象額：82,000
計						72,160	

運搬費

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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
機械経費			式	1		88,020	
	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		台・日	6	14,670	88,020	単 123 号
計						88,020	

準備及び跡片付け

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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
市場単価			式	1		235,000	
	準備及び跡片付け		業務	1		235,000	
計						235,000	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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		89,400	
	既存資料の収集・現地調査 直接人件費		業務	1		89,400	
補正係数				0.9		80,460	対象額：89,400
計						80,460	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		71,300	
	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		71,300	
補正係数				0.88		62,744	対象額：71,300
計						62,744	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		67,700	
	断面図等の作成 直接人件費(解析等調査業務費)		業務	1		67,700	
補正係数				0.88		59,576	対象額：67,700
計						59,576	

解析等調査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 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		377,000	
	総合解析とりまとめ 直接人件費		業務	1		377,000	
補正係数				1.22		459,940	対象額：377,000
計						459,940	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 号	関係機関との協議資料作成						
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		415,980	
	技師（A）		人	1.3	51,200	66,560	
	技師（B）		人	3.4	41,600	141,440	
	技師（C）		人	3.6	32,800	118,080	
	技術員		人	3.1	29,000	89,900	
計						415,980	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 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		239,580	
	主任技師		人	1.5	58,600	87,900	
	技師（A）		人	1.5	51,200	76,800	
	技師（B）		人	1.8	41,600	74,880	
計						239,580	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 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		605,600	
	主任技師		人	4	58,600	234,400	
	技師 (A)		人	4	51,200	204,800	
	技師 (B)		人	4	41,600	166,400	
計						605,600	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 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		109,340	
	技師 (C)		人	1.3	32,800	42,640	
	技術員		人	2.3	29,000	66,700	
計						109,340	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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(オールコアボーリング)	固結シルト・固結粘土, 50m以下, 鉛直下方, φ66mm	単位	m	数量	1	単価	20,600
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) 固結シルト・固結粘土		m	1	20,600	20,600	単 38 号	
計						20,600		
単価						20,600	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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(オールコアボーリング)	粘性土・シルト, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価	18,900
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(オールコアボーリング) 粘性土・シルト		m	1	18,900	18,900	単 39 号	
計						18,900		
単価						18,900	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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(オールコアボーリング)	砂・砂質土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価	23,700
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	23,700	23,700	単 40 号	
計						23,700		
単価						23,700	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 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, φ116mm	単位	m	数量	1	単価	46,900
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(オールコアボーリング) 礫混じり土砂		m	1	46,900	46,900	単 41 号	
計						46,900		
単価						46,900	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	土質ボーリング(オールコアボーリング)	固結シルト・固結粘土, 50m以下, 鉛直下方, φ116mm	単位	m	数量	1	単価	30,700
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) 固結シルト・固結粘土		m	1	30,700	30,700	単 42 号	
計						30,700		
単価						30,700	円/m	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 6 号	ロータリー式二重管サンプラー		単位	本	数量	1	単価	35,200
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロータリー式二重管サンプラー		本	1	35,200	35,200	単 43 号	
計						35,200		
単価						35,200	円/本	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	標準貫入試験	粘性土・シルト	単位	回	数量	1	単価	6,450
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	6,450	6,450	単 44 号	
計						6,450		
単価						6,450	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 8 号	標準貫入試験	砂・砂質土	単位	回	数量	1	単価	8,520
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	8,520	8,520	単 45 号	
計						8,520		
単価						8,520	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 9 号	標準貫入試験	礫混じり土砂	単位	回	数量	金額	単価	12,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	12,400	12,400	単 46 号	
計						12,400		
単価						12,400	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 10 号	標準貫入試験	固結シルト・固結粘土	単位	回	数量	金額	単価	10,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標準貫入試験 固結シルト・固結粘土		回	1	10,600	10,600	単 47 号	
計						10,600		
単価						10,600	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 11 号	孔内載荷試験	普通載荷	単位	回	数量	1	単価	62,800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	孔内載荷試験 普通載荷		回	1	62,800	62,800	単 48 号	
計						62,800		
単価						62,800	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 12 号	現場透水試験	ケーシング法	単位	回	数量	1	単価	78,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場透水試験 ケーシング法		回	1	78,600	78,600	単 49 号	
計						78,600		
単価						78,600	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 13 号	土粒子の密度試験	3個/試料	単位	試料	数量	1	単価	5,900
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	5,900	5,900	単 50 号	
計						5,900		
単価						5,900	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 14 号	土の含水比試験	3個/試料	単位	試料	数量	1	単価	1,510
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	1,510	1,510	単 51 号	
計						1,510		
単価						1,510	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	土の粒度試験（ふるい）	ふるい分析 試料0.5kg以下	単位	試料	数量	1	単価	7,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験（ふるい）						単 52 号	
			試料	1	7,100	7,100		
計						7,100		
単価						7,100	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 16 号	土の粒度試験（沈降）	沈降分析	単位	試料	数量	1	単価	13,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の粒度試験（沈降）						単 53 号	
			試料	1	13,000	13,000		
計						13,000		
単価						13,000	円／試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 17 号	土の液性限界試験	4~6個/試料	単位	試料	数量	1	単価	7,570
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						単 54 号	
			試料	1	7,570	7,570		
計						7,570		
単価						7,570	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 18 号	土の塑性限界試験	3個/試料	単位	試料	数量	1	単価	3,660
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						単 55 号	
			試料	1	3,660	3,660		
計						3,660		
単価						3,660	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 19 号	土の湿潤密度試験	3個/試料 A法	単位	試料	数量	1	単価	3,430
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の湿潤密度試験						単 56 号	
			試料	1	3,430	3,430		
計						3,430		
単価						3,430	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 20 号	土の圧密試験	1供試体/試料	単位	試料	数量	1	単価	52,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土の圧密試験						単 57 号	
			試料	1	52,300	52,300		
計						52,300		
単価						52,300	円/試料	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 21 号	三軸圧縮試験	UU試験 3供試体	単位	試料	数量	1	単価 24,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	三軸圧縮試験						単 58 号
			試料	1	24,900	24,900	
計						24,900	
単価						24,900	円/試料

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 22 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						単 59 号
			本	1	2,000	2,000	
計						2,000	
単価						2,000	円/本

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 23 号	P C 単純ホ ｽﾄﾚﾝｼﾞｮﾝT 桁橋	43m, 基本構造物	単位	橋	数量	1	単価	3,846,084
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画							単 67 号
			橋	1	163,562	163,562		
	設計計算							単 68 号
			橋	1	905,515	905,515		
	設計図							単 69 号
			橋	1	1,396,085	1,396,085		
	数量計算							単 70 号
			橋	1	798,970	798,970		
	照査							単 71 号
			橋	1	430,229	430,229		
	報告書作成							単 72 号
			橋	1	151,723	151,723		
計								3,846,084
単価								3,846,084 円/橋

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 24 号	P C 単純ホ ｽﾚﾝｼﾞｮﾝT 桁橋	40m, 基本構造物	単位	橋	数量	1	単価	3,448,222
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画						単	73 号
			橋	1	146,663	146,663		
	設計計算						単	74 号
			橋	1	811,815	811,815		
	設計図						単	75 号
			橋	1	1,251,654	1,251,654		
	数量計算						単	76 号
			橋	1	716,316	716,316		
	照査						単	77 号
			橋	1	385,751	385,751		
	報告書作成						単	78 号
			橋	1	136,023	136,023		
計								3,448,222
単価								3,448,222 円/橋

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 25 号	P C 単純ホ ーションT 桁橋	43m, 基本構造物	単位	橋	数量	1	単価	1,651,029
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画						単	67 号
			橋	1	163,562	163,562		
	設計計算						単	68 号
			橋	1	905,515	905,515		
	照査						単	71 号
			橋	1	430,229	430,229		
	報告書作成						単	72 号
			橋	1	151,723	151,723		
計								1,651,029
単価								1,651,029 円/橋

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 26 号	P C 単純ホ ̄ ステンションT 桁橋	40m, 基本構造物	単位	橋	数量	1	単価	1,480,252
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		橋	1	146,663	146,663	単 73 号	
	設計計算		橋	1	811,815	811,815	単 74 号	
	照査		橋	1	385,751	385,751	単 77 号	
	報告書作成		橋	1	136,023	136,023	単 78 号	
計						1,480,252		
単価						1,480,252	円/橋	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 27 号	逆T式橋台	基本構造物	単位	基	数量	1	単価	892,316
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		基	1	134,334	134,334	単 79 号	
	設計計算		基	1	151,776	151,776	単 80 号	
	設計図		基	1	210,936	210,936	単 81 号	
	数量計算		基	1	126,072	126,072	単 82 号	
	照査		基	1	176,582	176,582	単 83 号	
	報告書作成		基	1	92,616	92,616	単 84 号	
計						892,316		
単価						892,316	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 28 号	逆T式橋台	基本構造物	単位	基	数量	1	単価	555,308
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		基	1	134,334	134,334	単 79 号	
	設計計算		基	1	151,776	151,776	単 80 号	
	照査		基	1	176,582	176,582	単 83 号	
	報告書作成		基	1	92,616	92,616	単 84 号	
計						555,308		
単価						555,308	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 29 号	逆T式橋台	類似構造物	単位	基	数量	1	単価	612,374
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		基	1	92,190	92,190	単 85 号	
	設計計算		基	1	104,160	104,160	単 86 号	
	設計図		基	1	144,760	144,760	単 87 号	
	数量計算		基	1	86,520	86,520	単 88 号	
	照査		基	1	121,184	121,184	単 89 号	
	報告書作成		基	1	63,560	63,560	単 90 号	
計						612,374		
単価						612,374	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 30 号	場所打杭	基本構造物	単位	基	数量	1	単価	808,931
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		基	1	146,115	146,115	単 91 号	
	設計計算		基	1	147,288	147,288	単 92 号	
	設計図		基	1	126,072	126,072	単 93 号	
	数量計算		基	1	140,862	140,862	単 94 号	
	照査		基	1	172,706	172,706	単 95 号	
	報告書作成		基	1	75,888	75,888	単 96 号	
計						808,931		
単価						808,931	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数	2022.04 2022.04 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0
----------------------------	---

単 31 号	場所打杭	基本構造物	単位	基	数量	1	単価	541,997
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		基	1	146,115	146,115	単 91 号	
	設計計算		基	1	147,288	147,288	単 92 号	
	照査		基	1	172,706	172,706	単 95 号	
	報告書作成		基	1	75,888	75,888	単 96 号	
計						541,997		
単価						541,997	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 32 号	場所打杭	類似構造物	単位	基	数量	1	単価	555,149
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画		基	1	100,275	100,275	単 97 号	
	設計計算		基	1	101,080	101,080	単 98 号	
	設計図		基	1	86,520	86,520	単 99 号	
	数量計算		基	1	96,670	96,670	単 100 号	
	照査		基	1	118,524	118,524	単 101 号	
	報告書作成		基	1	52,080	52,080	単 102 号	
計						555,149		
単価						555,149	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 33 号	架設計画		単位	工法	数量	金額	単価
						1	383,600
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画						単 103 号
			工法	1	74,640	74,640	
	設計計算						単 104 号
			工法	1	93,520	93,520	
	設計図						単 105 号
			工法	1	85,120	85,120	
	数量計算						単 106 号
			工法	1	19,680	19,680	
	照査						単 107 号
			工法	1	51,120	51,120	
	報告書作成						単 108 号
			工法	1	59,520	59,520	
計						383,600	
単価						383,600	円/工法

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 34 号	土留工詳細設計	種別:切梁式、基本構造物	単位	基	数量	1	単価	367,995
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 切梁式		基	1	68,544	68,544	単	109号
	設計計算 切梁式		基	1	71,400	71,400	単	110号
	設計図 切梁式		基	1	61,098	61,098	単	111号
	数量計算 切梁式		基	1	75,888	75,888	単	112号
	照査 切梁式		基	1	57,609	57,609	単	113号
	報告書作成 切梁式		基	1	33,456	33,456	単	114号
計						367,995		
単価						367,995	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 35 号	土留工詳細設計	種別:切梁式、類似構造物	単位	基	数量	1	単価	198,429
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	設計計画 切梁式		基	1	36,960	36,960	単 115 号	
	設計計算 切梁式		基	1	38,500	38,500	単 116 号	
	設計図 切梁式		基	1	32,945	32,945	単 117 号	
	数量計算 切梁式		基	1	40,920	40,920	単 118 号	
	照査 切梁式		基	1	31,064	31,064	単 119 号	
	報告書作成 切梁式		基	1	18,040	18,040	単 120 号	
計						198,429		
単価						198,429	円/基	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 36 号	合同現地踏査		単位	回	数量	1	単価	50,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合同現地踏査						単 121 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	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 37 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	29,300
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 122 号	
			回	1	29,300	29,300		
計						29,300		
単価						29,300	円/回	

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	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 38 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 固結シルト・固結粘土		m			1		20,600
市場単価			式	1		20,600		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ66mm 固結シルト・固結粘土		m	1	20,600	20,600		
補正係数				1		20,600		対象額：20,600
計						20,600		
単価						20,600	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	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	概要
単 40 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 砂・砂質土		m			1		23,700
市場単価			式	1		23,700		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ116mm 砂・砂質土		m	1	23,700	23,700		
補正係数				1		23,700		対象額：23,700
計						23,700		
単価						23,700	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	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	概要
41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		46,900
市場単価			式	1		46,900		
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ116mm 礫混じり土砂		m	1	46,900	46,900		
補正係数				1		46,900		対象額：46,900
計						46,900		
単価						46,900	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	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 42 号	土質ボーリング(オールコアボーリング) 固結シルト・固結粘土		m			1	30,700
市場単価			式	1		30,700	
	土質ボーリング(オールコアボーリング) φ116mm 固結シルト・固結粘土		m	1	30,700	30,700	
補正係数				1		30,700	対象額：30,700
計						30,700	
単価						30,700	円/m

ロータリー式二重管サンプラー

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 43 号	ロータリー式二重管サンプラー		本	1		35,200	
市場単価			式	1		35,200	
	ロータリー式二重管サンプラー 粘性土 (4 < N値)		本	1	35,200	35,200	
計						35,200	
単価						35,200	円/本

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 44 号	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1		6,450	
市場単価			式	1		6,450	
	標準貫入試験 粘性土・シルト		回	1	6,450	6,450	
計						6,450	
単価						6,450	円/回

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 45 号	標準貫入試験 砂・砂質土		単位	回	数量		単価	8,520
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		8,520		
	標準貫入試験 砂・砂質土		回	1	8,520	8,520		
計						8,520		
単価						8,520	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 46 号	標準貫入試験 礫混じり土砂		単位	回	数量		単価	12,400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
市場単価			式	1		12,400		
	標準貫入試験 礫混じり土砂		回	1	12,400	12,400		
計						12,400		
単価						12,400	円/回	

標準貫入試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	単価	摘要
単 47 号	標準貫入試験 固結シルト・固結粘土		単位	回	数量		1	単価	10,600
市場単価			式	1			10,600		
	標準貫入試験 固結シルト・固結粘土		回	1	10,600		10,600		
計							10,600		
単価							10,600	円/回	

孔内載荷試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	単価	摘要
単 48 号	孔内載荷試験 普通載荷		単位	回	数量		1	単価	62,800
市場単価			式	1			62,800		
	孔内載荷試験 普通 (2.5MN/m2以下) GL-50m以内		回	1	62,800		62,800		
計							62,800		
単価							62,800	円/回	

現場透水試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	単価	概要
単 49 号	現場透水試験 ケーシング法						1		78,600
市場単価			式	1			78,600		
	現場透水試験 ケーシング法 G L-10m以内		回	1	78,600		78,600		
補正係数				1			78,600		対象額：78,600
計							78,600		
単価							78,600	円/回	

土粒子の密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 50 号	土粒子の密度試験		単位	試料	数量	1	単価 5,900
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	5,900	5,900	
計						5,900	
単価						5,900	円/試料

土の含水比試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 51 号	土の含水比試験		単位	試料	数量	1	単価 1,510
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	1,510	1,510	
計						1,510	
単価						1,510	円/試料

土の粒度試験（ふるい）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	概要
単 52 号	土の粒度試験（ふるい）					1	7,100
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	概要
	土の粒度試験（ふるい）		試料	1	7,100	7,100	
計						7,100	
単価						7,100	円／試料

土の粒度試験（沈降）

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	概要
単 53 号	土の粒度試験（沈降）					1	13,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	概要
	土の粒度試験（沈降）		試料	1	13,000	13,000	
計						13,000	
単価						13,000	円／試料

土の液性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 54 号	土の液性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	7,570
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	7,570	7,570		
計						7,570		
単価						7,570	円/試料	

土の塑性限界試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 55 号	土の塑性限界試験		単位	試料	数量	1	単価	3,660
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	3,660	3,660		
計						3,660		
単価						3,660	円/試料	

土の湿潤密度試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 56 号	土の湿潤密度試験		単位	試料	数量	1	単価 3,430
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の湿潤密度試験		試料	1	3,430	3,430	
計						3,430	
単価						3,430	円/試料

土の圧密試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 57 号	土の圧密試験		単位	試料	数量	1	単価 52,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土の圧密試験		試料	1	52,300	52,300	
計						52,300	
単価						52,300	円/試料

三軸圧縮試験

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 58 号	三軸圧縮試験		単位	試料	数量	1	単価 24,900
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	三軸圧縮試験		試料	1	24,900	24,900	
計						24,900	
単価						24,900	円/試料

検定費等

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 59 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	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 60 号	特装車運搬(クローラ) 100m以下		t			1		18,900
市場単価			式	1		18,900		
	特装車運搬(クローラ) 100m以下 総運搬距離		t	1	18,900	18,900		
計						18,900		
単価						18,900	円/t	

調査孔閉塞

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 61 号	調査孔閉塞		箇所			1		6,050
市場単価			式	1		6,050		
	調査孔閉塞		箇所	1	6,050	6,050		
計						6,050		
単価						6,050	円/箇所	

給水費(ポンプ運転)

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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		20,200	
	給水費(ポンプ運転) 20m以上150m以下		箇所		1	20,200	20,200	
計							20,200	
単価							20,200	円/箇所

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式		1		177,280		177,280
	技師（A）		人		0.8	51,200	40,960		
	技師（B）		人		1.7	41,600	70,720		
	技師（C）		人		2	32,800	65,600		
計							177,280		
単価							177,280	円／橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式		1		471,760		471,760
	技師（A）		人		3	51,200	153,600		
	技師（B）		人		4.1	41,600	170,560		
	技師（C）		人		4.5	32,800	147,600		
計							471,760		
単価							471,760	円／橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	摘要
単 66 号	動的照査						1	1,249,600
直接人件費			式		1		1,249,600	
	主任技師		人		3.2	58,600	187,520	
	技師（A）		人		7.2	51,200	368,640	
	技師（B）		人		9.1	41,600	378,560	
	技師（C）		人		9.6	32,800	314,880	
計							1,249,600	
単価							1,249,600	円／橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式		1		160,854		
	主任技師		人		1.188	58,600	69,616		
	技師 (A)		人		1.782	51,200	91,238		
直接経費			式		1		2,708		
	電子計算機使用料		式		1		2,708		直接人件費(標準歩掛)の2%
計							163,562		
単価							163,562	円/橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 68 号	設計計算		単位	橋	数量		単価	
						1		905,515
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		890,523		
	技師 (A)		人	4.752	51,200	243,302		
	技師 (B)		人	7.128	41,600	296,524		
	技師 (C)		人	10.692	32,800	350,697		
直接経費			式	1		14,992		
	電子計算機使用料		式	1		14,992	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						905,515		
単価						905,515	円/橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		1,372,971	
	技師 (B)		人		11.88	41,600	494,208	
	技師 (C)		人		13.662	32,800	448,113	
	技術員		人		14.85	29,000	430,650	
直接経費			式		1		23,114	
	電子計算機使用料		式		1		23,114	直接人件費(標準歩掛)の2%
計							1,396,085	
単価							1,396,085	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 70 号	数量計算		単位	橋	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	798,970	
直接人件費			式	1		785,742		
	技師 (B)		人	6.534	41,600	271,814		
	技師 (C)		人	8.316	32,800	272,764		
	技術員		人	8.316	29,000	241,164		
直接経費			式	1		13,228		
	電子計算機使用料		式	1		13,228	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						798,970		
単価						798,970	円/橋	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		423,107	
	主任技師		人		1.782	58,600	104,425	
	技師 (A)		人		0.594	51,200	30,412	
	技師 (B)		人		3.089	41,600	128,502	
	技師 (C)		人		4.871	32,800	159,768	
直接経費			式		1		7,122	
	電子計算機使用料		式		1		7,122	直接人件費(標準歩掛)の2%
計							430,229	
単価							430,229	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 72 号	報告書作成		単位	橋	数量	1	単価	151,723
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		149,211		
	技師 (A)		人	1.188	51,200	60,825		
	技師 (B)		人	1.188	41,600	49,420		
	技師 (C)		人	1.188	32,800	38,966		
直接経費			式	1		2,512		
	電子計算機使用料		式	1		2,512		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計						151,723		
単価						151,723		円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		143,955	
	主任技師		人		1.063	58,600	62,291	
	技師 (A)		人		1.595	51,200	81,664	
直接経費			式		1		2,708	
	電子計算機使用料		式		1		2,708	直接人件費(標準歩掛)の2%
計							146,663	
単価							146,663	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		796,823	
	技師 (A)		人		4.252	51,200	217,702	
	技師 (B)		人		6.378	41,600	265,324	
	技師 (C)		人		9.567	32,800	313,797	
直接経費			式		1		14,992	
	電子計算機使用料		式		1		14,992	直接人件費(標準歩掛)の2%
計							811,815	
単価							811,815	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		1,228,540	
	技師 (B)		人		10.63	41,600	442,208	
	技師 (C)		人		12.225	32,800	400,980	
	技術員		人		13.288	29,000	385,352	
直接経費			式		1		23,114	
	電子計算機使用料		式		1		23,114	直接人件費(標準歩掛)の2%
計							1,251,654	
単価							1,251,654	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 76 号	数量計算		単位	橋	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	716,316
直接人件費								摘要
	技師 (B)		式	1		703,088		
	技師 (C)		人	5.847	41,600	243,235		
	技術員		人	7.441	32,800	244,064		
			人	7.441	29,000	215,789		
直接経費			式	1		13,228		
	電子計算機使用料		式	1		13,228		直接人件費(標準歩掛)の2%
計							716,316	
単価							716,316	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		378,629	
	主任技師		人		1.595	58,600	93,467	
	技師 (A)		人		0.532	51,200	27,238	
	技師 (B)		人		2.764	41,600	114,982	
	技師 (C)		人		4.358	32,800	142,942	
直接経費			式		1		7,122	
	電子計算機使用料		式		1		7,122	直接人件費(標準歩掛)の2%
計							385,751	
単価							385,751	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	橋	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		133,511	
	技師 (A)		人		1.063	51,200	54,425	
	技師 (B)		人		1.063	41,600	44,220	
	技師 (C)		人		1.063	32,800	34,866	
直接経費			式		1		2,512	
	電子計算機使用料		式		1		2,512	直接人件費(標準歩掛)の2%
計							136,023	
単価							136,023	円/橋

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		131,700	
	主任技師		人		0.5	58,600	29,300	
	技師 (A)		人		2	51,200	102,400	
直接経費			式		1		2,634	
	電子計算機使用料		式		1		2,634	直接人件費(標準歩掛)の2%
計							134,334	
単価							134,334	円/基

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 80 号	設計計算		単位	基	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		148,800		151,776
	技師 (B)		人	2	41,600	83,200		
	技師 (C)		人	2	32,800	65,600		
直接経費			式	1		2,976		
	電子計算機使用料		式	1		2,976		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計						151,776		
単価						151,776	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 81 号	設計図		単位	基	数量		単価	
						1		210,936
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		206,800		
	技師 (B)		人	2	41,600	83,200		
	技師 (C)		人	2	32,800	65,600		
	技術員		人	2	29,000	58,000		
直接経費			式	1		4,136		
	電子計算機使用料		式	1		4,136	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						210,936		
単価						210,936	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 82 号	数量計算		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	126,072
直接人件費								摘要
	技師 (C)		式	1		123,600		
	技術員		人	2	32,800	65,600		
			人	2	29,000	58,000		
直接経費								
	電子計算機使用料		式	1		2,472		
			式	1		2,472		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計							126,072	
単価							126,072	円/基

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 83 号	照査		単位	基	数量		単価	176,582
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		173,120		
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200		
	技師 (B)		人	2.3	41,600	95,680		
	技師 (C)		人	0.8	32,800	26,240		
直接経費			式	1		3,462		
	電子計算機使用料		式	1		3,462		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計						176,582		
単価						176,582		円/基

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式		1		90,800		
	技師 (B)		人		1	41,600	41,600		
	技師 (C)		人		1.5	32,800	49,200		
直接経費			式		1		1,816		
	電子計算機使用料		式		1		1,816		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計							92,616		
単価							92,616	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基 数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1		92,190		92,190
	主任技師		人	0.35	58,600	20,510		
	技師 (A)		人	1.4	51,200	71,680		
計						92,190		
単価						92,190	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 86 号	設計計算		単位	基	数量		1	単価	104,160
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		104,160			
	技師 (B)		人	1.4	41,600	58,240			
	技師 (C)		人	1.4	32,800	45,920			
計						104,160			
単価						104,160	円/基		

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 87 号	設計図		単位	基	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		144,760	144,760	
	技師 (B)		人	1.4	41,600	58,240		
	技師 (C)		人	1.4	32,800	45,920		
	技術員		人	1.4	29,000	40,600		
計						144,760		
単価						144,760	円/基	

逆T式橋台

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 88 号	数量計算		単位	基	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		86,520		86,520
	技師 (C)		人	1.4	32,800	45,920		
	技術員		人	1.4	29,000	40,600		
計						86,520		
単価						86,520	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 89 号	照査		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	121,184	
直接人件費			式	1		121,184		
	技師 (A)		人	0.7	51,200	35,840		
	技師 (B)		人	1.61	41,600	66,976		
	技師 (C)		人	0.56	32,800	18,368		
計						121,184		
単価						121,184	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 90 号	報告書作成		単位	基	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		63,560		63,560
	技師 (B)		人	0.7	41,600	29,120		
	技師 (C)		人	1.05	32,800	34,440		
計						63,560		
単価						63,560	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 91 号	設計計画		単位	基	数量		単価	146,115
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		143,250		
	理事・技師長		人	0.5	66,900	33,450		
	主任技師		人	1	58,600	58,600		
	技師（A）		人	1	51,200	51,200		
直接経費			式	1		2,865		
	電子計算機使用料		式	1		2,865		直接人件費（標準歩掛）の 2 %
計						146,115		
単価						146,115		円／基

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 92 号	設計計算		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	147,288	
直接人件費			式	1		144,400		
	技師 (B)		人	1.5	41,600	62,400		
	技師 (C)		人	2.5	32,800	82,000		
直接経費			式	1		2,888		
	電子計算機使用料		式	1		2,888	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						147,288		
単価						147,288	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 93 号	設計図		単位	基	数量		単価	126,072
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		123,600		
	技師 (C)		人	2	32,800	65,600		
	技術員		人	2	29,000	58,000		
直接経費			式	1		2,472		
	電子計算機使用料		式	1		2,472		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計						126,072		
単価						126,072	円/基	

場所打杭

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 94 号	数量計算		単位	基	数量		単価	140,862
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		138,100		
	技師 (C)		人	2	32,800	65,600		
	技術員		人	2.5	29,000	72,500		
直接経費			式	1		2,762		
	電子計算機使用料		式	1		2,762		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計						140,862		
単価						140,862	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 95 号	照査		単位	基	数量		単価	
						1		172,706
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		169,320		
	主任技師		人	1	58,600	58,600		
	技師 (A)		人	1	51,200	51,200		
	技師 (B)		人	0.8	41,600	33,280		
	技師 (C)		人	0.8	32,800	26,240		
直接経費			式	1		3,386		
	電子計算機使用料		式	1		3,386	直接人件費(標準歩掛)の 2 %	
計						172,706		
単価						172,706	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		74,400	
	技師 (B)		人		1	41,600	41,600	
	技師 (C)		人		1	32,800	32,800	
直接経費			式		1		1,488	
	電子計算機使用料		式		1		1,488	直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計							75,888	
単価							75,888	円/基

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 97 号	設計計画		単位	基	数量		単価	
						1		100,275
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		100,275		
	理事・技師長		人	0.35	66,900	23,415		
	主任技師		人	0.7	58,600	41,020		
	技師 (A)		人	0.7	51,200	35,840		
計						100,275		
単価						100,275	円/基	

場所打杭

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 98 号	設計計算		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	101,080	
直接人件費			式	1		101,080		
	技師 (B)		人	1.05	41,600	43,680		
	技師 (C)		人	1.75	32,800	57,400		
計						101,080		
単価						101,080	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 99 号	設計図		単位	基	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		86,520		86,520
	技師 (C)		人	1.4	32,800	45,920		
	技術員		人	1.4	29,000	40,600		
計						86,520		
単価						86,520	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 100 号	数量計算		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	96,670	
直接人件費			式	1		96,670	摘要	
	技師 (C)		人	1.4	32,800	45,920		
	技術員		人	1.75	29,000	50,750		
計						96,670		
単価						96,670	円/基	

場所打杭

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 101 号	照査		単位	基	数量		単価	
						1		118,524
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		118,524		
	主任技師		人	0.7	58,600	41,020		
	技師 (A)		人	0.7	51,200	35,840		
	技師 (B)		人	0.56	41,600	23,296		
	技師 (C)		人	0.56	32,800	18,368		
計						118,524		
単価						118,524	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 102 号	報告書作成		単位	基	数量		単価	
						1		52,080
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		52,080		
	技師 (B)		人	0.7	41,600	29,120		
	技師 (C)		人	0.7	32,800	22,960		
計						52,080		
単価						52,080	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	工法	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		74,640	
	主任技師		人		0.4	58,600	23,440	
	技師 (A)		人		1	51,200	51,200	
計							74,640	
単価							74,640	円/工法

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	工法	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式		1		93,520		93,520
	技師 (A)		人		0.6	51,200	30,720		
	技師 (B)		人		0.8	41,600	33,280		
	技師 (C)		人		0.9	32,800	29,520		
計							93,520		
単価							93,520	円/工法	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 105 号	設計図		単位	工法	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		85,120	85,120	
	技師 (B)		人	1.1	41,600	45,760		
	技師 (C)		人	1.2	32,800	39,360		
計						85,120		
単価						85,120	円/工法	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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
直接人件費			式	1		19,680	
	技師 (C)		人	0.6	32,800	19,680	
計						19,680	
単価						19,680	円/工法

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	工法	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		51,120	
	技師 (A)		人		0.4	51,200	20,480	
	技師 (B)		人		0.5	41,600	20,800	
	技師 (C)		人		0.3	32,800	9,840	
計							51,120	
単価							51,120	円/工法

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	工法	数量	単価	金額	摘要
単 108 号	報告書作成						1	59,520
直接人件費			式		1		59,520	
	技師 (B)		人		0.8	41,600	33,280	
	技師 (C)		人		0.8	32,800	26,240	
計							59,520	
単価							59,520	円/工法

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式		1		67,200	
	技師 (A)		人		0.5	51,200	25,600	
	技師 (B)		人		1	41,600	41,600	
直接経費			式		1		1,344	
	電子計算機使用料		式		1		1,344	直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計							68,544	
単価							68,544	円/基

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基 数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1		70,000		
	技師 (B)		人	0.5	41,600	20,800		
	技師 (C)		人	1.5	32,800	49,200		
直接経費			式	1		1,400		
	電子計算機使用料		式	1		1,400		直接人件費(標準歩掛)の2%
計						71,400		
単価						71,400	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基 数量	数量	単価	金額	単価	摘要
直接人件費			式	1			59,900		
	技師 (C)		人	0.5	32,800		16,400		
	技術員		人	1.5	29,000		43,500		
直接経費			式	1			1,198		
	電子計算機使用料		式	1			1,198		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計							61,098		
単価							61,098	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 112 号	数量計算 切梁式		単位	基	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	1	75,888
直接人件費								
	技師 (C)		式	1		74,400		
	技術員		人	0.5	32,800	16,400		
			人	2	29,000	58,000		
直接経費								
	電子計算機使用料		式	1		1,488		
			式	1		1,488		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計							75,888	
単価							75,888	円/基

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基 数量	単価	金額	摘要
直接人件費			式	1		56,480	
	技師 (B)		人	1.2	41,600	49,920	
	技師 (C)		人	0.2	32,800	6,560	
直接経費			式	1		1,129	
	電子計算機使用料		式	1		1,129	直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計						57,609	
単価						57,609	円/基

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基 数量	数量	単価	金額	単価	摘要
単 114 号	報告書作成 切梁式						1		33,456
直接人件費			式	1			32,800		
	技師 (C)		人	1	32,800		32,800		
直接経費			式	1			656		
	電子計算機使用料		式	1			656		直接人件費(標準歩掛)の 2 %
計							33,456		
単価							33,456	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基 数量	数量	1 金額	単価	36,960 摘要
直接人件費			式	1		36,960		
	技師 (A)		人	0.275	51,200	14,080		
	技師 (B)		人	0.55	41,600	22,880		
計						36,960		
単価						36,960	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基 数量	数量	1	単価	38,500
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		38,500		
	技師 (B)		人	0.275	41,600	11,440		
	技師 (C)		人	0.825	32,800	27,060		
計						38,500		
単価						38,500	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基 数量	数量	1	単価	32,945
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		32,945		
	技師 (C)		人	0.275	32,800	9,020		
	技術員		人	0.825	29,000	23,925		
計						32,945		
単価						32,945	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 118 号	数量計算 切梁式		単位	基	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		40,920		40,920
	技師 (C)		人	0.275	32,800	9,020		
	技術員		人	1.1	29,000	31,900		
計						40,920		
単価						40,920	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	基 数量	数量	1	単価	31,064
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		31,064		
	技師 (B)		人	0.66	41,600	27,456		
	技師 (C)		人	0.11	32,800	3,608		
計						31,064		
単価						31,064	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 120 号	報告書作成 切梁式		単位	基	数量	1	単価	18,040
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		18,040		
	技師 (C)		人	0.55	32,800	18,040		
計						18,040		
単価						18,040	円/基	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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	単価	摘要
直接人件費			式	1			50,100		
	主任技師		人	0.5	58,600		29,300		
	技師 (B)		人	0.5	41,600		20,800		
計							50,100		
単価							50,100	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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
直接人件費			式	1			29,300	
	主任技師		人	0.5	58,600		29,300	
計							29,300	
単価							29,300	円/回

運搬費

3 次 単 価 表

単価適用年月	2022.04
歩掛適用年月	2022.04
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 123 号	トラック クレーン装置付2.9t吊 2t積		単位	台・日	数量	1	14,670
材料費			式	1		1,176	
	軽油 1.2号		L	8.4	140	1,176	
労務費			式	1		7,514	
	特殊運転手		人	0.34	22,100	7,514	
機械経費			式	1		5,982	
	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	441	882	
	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	5,100	5,100	
計						14,672	
単価						14,670	円/台・日