

令和6年1月4日

大和北道路シールドトンネル南側立坑詳細設計業務 【業務設計書（公表資料）】

奈良国道事務所

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	大和北道路シールドトンネル南側立坑詳細設計業務
履行場所	奈良県奈良市大宮町3丁目5番11号(奈良国道事務所)

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 5年12月	7) 施工県	奈良県
2) 事務所名	奈良国道事務所 計画課	8) 地区	生駒市・奈良市・大和郡山市他
3) 業務番号	23866129060014	9) 河川・路線	一般国道24号
4) 契約区分	国債(翌債を含む)の分任官	10) 設計年月	令和 5年12月
5) 変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6) 履行期間	421 日間 自 令和 6年 1月 5日 (当初) 至 令和 7年 2月28日 (第 回変更) 至 年 月 日	12) 単価適用年月	令和 5年12月
		13) 歩掛適用年月	令和 5年12月
		14) 前請負業務費	円
		15) 前契約額	円
設計説明	本業務は、大和北道路におけるシールドトンネル立坑詳細設計を行うことを目的とする業務である。	業務内容	シールドトンネル立坑詳細設計 N=1式

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	大和北道路シールドトンネル南側立坑詳細設計業務				業種 項目	設計業務 トンネル設計		
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
トンネル設計		式	1		38,164,540			
トンネル設計		式	1		38,164,540			
立坑詳細設計		式	1		38,164,540			
設計計画		式	1		694,860			内 1号
現地踏査		式	1		380,700			内 2号
設計条件の確認		式	1		216,460			内 3号
基本事項の確認		式	1		1,676,170			内 4号
特殊事項の検討		式	1		4,134,210			内 5号

設計内訳書

業務名	大和北道路シールドトンネル南側立坑詳細設計業務				業種 項目	設計業務 トンネル設計		
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
耐震検討		式	1		4,722,498			内 6号
立坑本体設計		式	1		5,897,081			内 7号
防水工設計		式	1		185,200			内 8号
排水工設計		式	1		1,600,380			内 9号
非常用施設設計		式	1		813,970			内 10号
仮設構造物設計		式	1		3,153,377			内 11号
座標計算		式	1		107,474			内 12号
設計図		式	1		8,211,070			内 13号

設計内訳書

業務名	大和北道路シールドトンネル南側立坑詳細設計業務				業種 項目	設計業務 トンネル設計		
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
施工計画		式	1		1,660,300			内 14号
仮設備計画		式	1		1,399,020			内 15号
関係機関協議資料作成		式	1		543,850			内 16号
照査		式	1		1,272,160			内 17号
報告書作成		式	1		1,495,760			内 18号
協議資料作成		式	1		446,440			
協議資料作成		式	1		446,440			
地質調査計画の作成		式	1		446,440			

設計内訳書

業務名	大和北道路シールドトンネル南側立坑詳細設計業務				業種 項目	設計業務 協議資料作成		
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
地質調査計画の作成		式	1		446,440			内 19号
共通		式	1		1,126,485			
共通（設計業務）		式	1		1,126,485			
打合せ等		式	1		804,250			
打合せ		式	1		569,450			内 20号
関係機関打合せ協議		式	1		234,800			内 21号
その他		式	1		203,275			
合同現地踏査		回	1	53,750	53,750			単 1号

設計内訳書

業務名	大和北道路シールドトンネル南側立坑詳細設計業務				業種 項目	設計業務 共通		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
照査技術者による報告		回	4	31,100	124,400			単 2号
条件明示チェックシートの作成		工種	1	25,125	25,125			単 3号
公開成果品作成		式	1		118,960			
公開成果品作成		業務	1		118,960			内 22号
直接経費		式	1		944,000			
直接経費		式	1		944,000			
旅費交通費		式	1		244,000			
旅費（率計上・宿泊無）		式	1		244,000			内 23号

設計内訳書

業務名	大和北道路シールドトンネル南側立坑詳細設計業務				業種 項目	設計業務 直接経費		
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電子成果品作成費		式	1		700,000			
電子成果品作成費		式	1		700,000			内 24号
直接原価（その他原価除く）		式	1		40,681,465			
その他原価		式	1		21,105,664			
一般管理費等		式	1		33,262,871			
業務価格		式	1		95,050,000			
消費税相当額		式	1		9,505,000			
業務委託料		式	1		104,555,000			

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 1 号	設計計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画		式	1		694,860	内 25 号
計						694,860	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 2 号	現地踏査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	現地踏査		式	1		380,700	内 26 号
計						380,700	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 3 号	設計条件の確認						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計条件の確認		式	1		216,460	内 27 号
計						216,460	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 4 号	基本事項の確認						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	基本事項の確認		式	1		1,676,170	内 28 号
計						1,676,170	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
内 5号	特殊事項の検討						
	軟弱地盤における耐震検討		式	1		616,750	内 29号
	地盤沈下の影響の検討		式	1		697,490	内 30号
	将来の近接施工が当該立坑に及ぼす影響の検		式	1		1,274,188	内 31号
	当該立坑施工が既設構造物に与える影響と対		式	1		1,545,782	内 32号
計						4,134,210	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 6号	耐震検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	耐震検討		式	1		4,722,498	内 33号
計						4,722,498	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 7号	立坑本体設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	立坑本体設計		式	1		5,897,081	内 34号
計						5,897,081	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 8 号	防水工設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	防水工設計		式	1		185,200	内 35 号
計						185,200	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 9 号	排水工設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水工設計		式	1		1,600,380	内 36 号
計						1,600,380	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 10 号	非常用施設設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	非常用施設設計		式	1		813,970	内 37 号
計						813,970	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 11 号	仮設構造物設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	土留工設計		式	1		1,944,414	内 38 号
	路面等覆工設計		式	1		710,427	内 39 号
	地盤改良設計		式	1		498,536	内 40 号
計						3,153,377	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 12 号	座標計算						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	座標計算		式	1		107,474	内 41 号
計						107,474	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 13 号	設計図						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	本体構造図		式	1		922,930	内 42 号
	立坑配筋図		式	1		4,669,600	内 43 号
	箱型函渠配筋図		式	1		1,139,580	内 44 号
	仮設図		式	1		1,478,960	内 45 号
計						8,211,070	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 14 号	施工計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	施工計画		式	1		1,660,300	内 46 号
計						1,660,300	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 15 号	仮設備計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設備計画		式	1		1,399,020	内 47 号
計						1,399,020	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 16 号	関係機関協議資料作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	関係機関協議資料作成		式	1		543,850	内 48 号
計						543,850	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	照査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	照査		式	1		1,272,160	内 49 号
計						1,272,160	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 18 号	報告書作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	報告書作成		式	1		1,495,760	内 50 号
計						1,495,760	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	地質調査計画の作成						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	地質調査計画の作成		式	1		446,440	内 51 号
計						446,440	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 20 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		569,450	内 52 号
計						569,450	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	関係機関打合せ協議						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	関係機関打合せ協議		機関・回	1	234,800	234,800	単 4 号
計						234,800	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 22 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		118,960	内 53 号
計						118,960	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 23 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		39,193,435	
	旅費（率計上・宿泊無）		式	1		244,000	上限244,000円
計						244,000	

1 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 24 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		39,193,435	
	電子成果品作成費		式	1		700,000	概略、予備又は詳細設計 上限700千円
計						700,000	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 25 号	設計計画						
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		694,860	
	理事・技師長		人	0.8	70,900	56,720	
	主任技師		人	2.5	62,200	155,500	
	技師（A）		人	4.3	55,200	237,360	
	技師（B）		人	4	45,300	181,200	
	技師（C）		人	1.8	35,600	64,080	
計						694,860	

現地踏査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 26 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		380,700	
	理事・技師長		人	1	70,900	70,900	
	主任技師		人	1.5	62,200	93,300	
	技師（A）		人	1.8	55,200	99,360	
	技師（B）		人	1.8	45,300	81,540	
	技師（C）		人	1	35,600	35,600	
計						380,700	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 12
歩掛適用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号	設計条件の確認						
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		216,460	
	主任技師		人	1.3	62,200	80,860	
	技師 (A)		人	1.8	55,200	99,360	
	技師 (B)		人	0.8	45,300	36,240	
計						216,460	

基本事項の確認

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 28 号	基本事項の確認						
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		1,676,170	
	技師 (A)		人	3.8	62,200	236,360	
	技師 (B)		人	7	55,200	386,400	
	技師 (C)		人	10.5	45,300	475,650	
	技術員		人	13.3	35,600	473,480	
			人	3.3	31,600	104,280	
計						1,676,170	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 29 号	軟弱地盤における耐震検討						
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		581,840	
	主任技術者		人	0.4	74,900	29,960	
	理事・技師長		人	0.3	70,900	21,270	
	主任技師		人	1.9	62,200	118,180	
	技師（A）		人	3	55,200	165,600	
	技師（B）		人	2.3	45,300	104,190	
	技師（C）		人	0.9	35,600	32,040	
	技術員		人	3.5	31,600	110,600	
直接経費			式	1		34,910	
	電子計算機使用料		式	1		34,910	直接人件費の 6 %
計						616,750	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 30 号	地盤沈下の影響の検討						
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		658,010	
	主任技術者		人	0.4	74,900	29,960	
	理事・技師長		人	0.3	70,900	21,270	
	主任技師		人	2.2	62,200	136,840	
	技師（A）		人	2.5	55,200	138,000	
	技師（B）		人	3	45,300	135,900	
	技師（C）		人	2.4	35,600	85,440	
	技術員		人	3.5	31,600	110,600	
直接経費			式	1		39,480	
	電子計算機使用料		式	1		39,480	直接人件費の 6 %
計						697,490	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 31 号	将来の近接施工が当該立坑に及ぼす影響の検						
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		1,231,100	
	主任技師						
			人	1.5	62,200	93,300	
	技師 (A)						
			人	5.3	55,200	292,560	
	技師 (B)						
			人	10.8	45,300	489,240	
	技師 (C)						
			人	10	35,600	356,000	
直接経費							
			式	1		43,088	
	電子計算機使用料						
			式	1		43,088	直接人件費の 3.5 %
計							
						1,274,188	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 32 号	当該立坑施工が既設構造物に与える影響と対						
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		1,493,510	
	主任技師						
			人	3	62,200	186,600	
	技師 (A)						
			人	3.3	55,200	182,160	
	技師 (B)						
			人	12.3	45,300	557,190	
	技師 (C)						
			人	6.8	35,600	242,080	
	技術員						
			人	10.3	31,600	325,480	
直接経費							
			式	1		52,272	
	電子計算機使用料						
			式	1		52,272	直接人件費の 3.5 %
計							
						1,545,782	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 33 号	耐震検討						
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		4,562,800	
	主任技師		人	8.5	62,200	528,700	
	技師 (A)		人	20	55,200	1,104,000	
	技師 (B)		人	47	45,300	2,129,100	
	技師 (C)		人	22.5	35,600	801,000	
直接経費			式	1		159,698	
	電子計算機使用料		式	1		159,698	直接人件費の 3.5 %
計						4,722,498	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 34 号	立坑本体設計						
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		5,753,250	
	主任技師		人	7.5	62,200	466,500	
	技師 (A)		人	21	55,200	1,159,200	
	技師 (B)		人	47.5	45,300	2,151,750	
	技師 (C)		人	55.5	35,600	1,975,800	
直接経費			式	1		143,831	
	電子計算機使用料		式	1		143,831	直接人件費の 2.5 %
計						5,897,081	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 35 号	防水工設計						
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		185,200	
	主任技師		人	0.3	62,200	18,660	
	技師 (A)		人	0.5	55,200	27,600	
	技師 (B)		人	1.4	45,300	63,420	
	技師 (C)		人	1.5	35,600	53,400	
	技術員		人	0.7	31,600	22,120	
計						185,200	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 36 号	排水工設計						
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		1,600,380	
	主任技師		人	1.3	62,200	80,860	
	技師 (A)		人	6.8	55,200	375,360	
	技師 (B)		人	8.8	45,300	398,640	
	技師 (C)		人	11	35,600	391,600	
	技術員		人	11.2	31,600	353,920	
計						1,600,380	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 37 号	非常用施設設計						
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		813,970	
	技師 (A)		人	2.3	55,200	126,960	
	技師 (B)		人	3.3	45,300	149,490	
	技師 (C)		人	6.4	35,600	227,840	
	技術員		人	9.8	31,600	309,680	
計						813,970	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
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 38 号	土留工設計						
直接人件費			式	1		1,896,990	
	主任技師		人	1.5	62,200	93,300	
	技師 (A)		人	3.8	55,200	209,760	
	技師 (B)		人	15.3	45,300	693,090	
	技師 (C)		人	20.6	35,600	733,360	
	技術員		人	5.3	31,600	167,480	
直接経費			式	1		47,424	
	電子計算機使用料		式	1		47,424	直接人件費の 2.5 %
計						1,944,414	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 39 号	路面等覆工設計						
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		693,100	
	技師 (A)		人	0.8	55,200	44,160	
	技師 (B)		人	6.2	45,300	280,860	
	技師 (C)		人	6.7	35,600	238,520	
	技術員		人	4.1	31,600	129,560	
直接経費			式	1		17,327	
	電子計算機使用料		式	1		17,327	直接人件費の 2.5 %
計						710,427	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 40 号	地盤改良設計						
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		493,600	
	技師 (A)		人	0.8	55,200	44,160	
	技師 (B)		人	5.2	45,300	235,560	
	技師 (C)		人	3.7	35,600	131,720	
	技術員		人	2.6	31,600	82,160	
直接経費			式	1		4,936	
	電子計算機使用料		式	1		4,936	直接人件費の 1 %
計						498,536	

座標計算

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 41 号	座標計算						
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		106,410	
	技師 (A)		人	0.3	55,200	16,560	
	技師 (B)		人	0.5	45,300	22,650	
	技師 (C)		人	1	35,600	35,600	
	技術員		人	1	31,600	31,600	
直接経費							
			式	1		1,064	
	電子計算機使用料		式	1		1,064	直接人件費の 1 %
計						107,474	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 42 号	本体構造図						
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		922,930	
	技師 (A)		人	0.5	55,200	27,600	
	技師 (B)		人	10.5	45,300	475,650	
	技師 (C)		人	3.8	35,600	135,280	
	技術員		人	9	31,600	284,400	
計						922,930	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 43 号	立坑配筋図						
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		4,669,600	
	技師 (A)		人	0.5	55,200	27,600	
	技師 (B)		人	20	45,300	906,000	
	技師 (C)		人	65	35,600	2,314,000	
	技術員		人	45	31,600	1,422,000	
計						4,669,600	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 12
歩掛適用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 44 号	箱型函渠配筋図						
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		1,139,580	
	技師 (A)		人	0.5	55,200	27,600	
	技師 (B)		人	3	45,300	135,900	
	技師 (C)		人	16.5	35,600	587,400	
	技術員		人	12.3	31,600	388,680	
計						1,139,580	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 12
歩掛適用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 45 号	仮設図						
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		1,478,960	
	技師 (A)		人	0.5	55,200	27,600	
	技師 (C)		人	26.3	35,600	936,280	
	技術員		人	16.3	31,600	515,080	
計						1,478,960	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 46 号	施工計画						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	主任技師		式	1		1,660,300	
	技師 (A)		人	2.3	62,200	143,060	
	技師 (B)		人	4	55,200	220,800	
	技師 (C)		人	6.8	45,300	308,040	
	技術員		人	18	35,600	640,800	
			人	11	31,600	347,600	
計						1,660,300	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 47 号	仮設備計画						
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		1,399,020	
	主任技師		人	2.3	62,200	143,060	
	技師 (A)		人	3.5	55,200	193,200	
	技師 (B)		人	6	45,300	271,800	
	技師 (C)		人	11.3	35,600	402,280	
	技術員		人	12.3	31,600	388,680	
計						1,399,020	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 48 号	関係機関協議資料作成						
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		543,850	
	技師 (A)		人	1.5	55,200	82,800	
	技師 (B)		人	2.5	45,300	113,250	
	技師 (C)		人	4	35,600	142,400	
	技術員		人	6.5	31,600	205,400	
計						543,850	

照査

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 49 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		1,272,160	
	理事・技師長		人	0.8	70,900	56,720	
	主任技師		人	1	62,200	62,200	
	技師（A）		人	4.8	55,200	264,960	
	技師（B）		人	11.2	45,300	507,360	
	技師（C）		人	10.7	35,600	380,920	
計						1,272,160	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 50 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		1,495,760	
	理事・技師長		人	2	70,900	141,800	
	主任技師		人	2	62,200	124,400	
	技師（A）		人	7.8	55,200	430,560	
	技師（B）		人	10	45,300	453,000	
	技師（C）		人	7.5	35,600	267,000	
	技術員		人	2.5	31,600	79,000	
計						1,495,760	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 51 号	地質調査計画の作成						
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		446,440	
	理事・技師長		人	0.3	70,900	21,270	
	主任技師		人	1.3	62,200	80,860	
	技師（A）		人	2.8	55,200	154,560	
	技師（B）		人	1.5	45,300	67,950	
	技師（C）		人	2.8	35,600	99,680	
	技術員		人	0.7	31,600	22,120	
計						446,440	

打合せ

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023. 12
歩掛適用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 52 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		569,450	
	主任技師		人	3.5	62,200	217,700	
	技師 (A)		人	3.5	55,200	193,200	
	技師 (B)		人	3.5	45,300	158,550	
計						569,450	

2 次 内 訳 書

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 53 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		118,960	
	技師 (C)		人	1.3	35,600	46,280	
	技術員		人	2.3	31,600	72,680	
計						118,960	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 1 号	合同現地踏査		単位	回	数量	1	単価	53,750
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 5 号	
			回	1	53,750	53,750		
計						53,750		
単価						53,750	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 2 号	照査技術者による報告		単位	回	数量	1	単価	31,100
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 6 号	
			回	1	31,100	31,100		
計						31,100		
単価						31,100	円/回	

1 次 単 価 表

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

項目	名称・規格	条件	単位	工種	数量	単価	金額	摘要
単 3 号	条件明示チェックシートの作成						1	25,125
	条件明示チェックシートの作成		工種	1	25,125	25,125		単 7 号
計							25,125	
単価							25,125	円/工種

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 4 号	関係機関打合せ協議		単位	機関・回	数量		単価	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	234,800	
直接人件費			式	1		234,800		
	主任技師		人	2	62,200	124,400		
	技師 (A)		人	2	55,200	110,400		
計						234,800		
単価						234,800	円/機関・回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023. 12
歩掛適用年月	2023. 12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5 号	合同現地踏査		単位	回	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		53,750		53,750
	主任技師		人	0.5	62,200	31,100		
	技師 (B)		人	0.5	45,300	22,650		
計						53,750		
単価						53,750	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
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 6 号	照査技術者による報告						1	31,100
直接人件費			式	1			31,100	
	主任技師		人	0.5	62,200		31,100	
計							31,100	
単価							31,100	円/回

条件明示チェックシートの作成

2 次 単 価 表

単価適用年月	2023.12
歩掛適用年月	2023.12
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 7 号	条件明示チェックシートの作成		単位	工種	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		25,125		25,125
	技師 (A)		人	0.25	55,200	13,800		
	技師 (B)		人	0.25	45,300	11,325		
計						25,125		
単価						25,125	円/工種	