令和4年4月1日

大気常時観測局データ整理等業務 【業務設計書(公表資料)】

兵庫国道事務所

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。

1. 業務名

業務名	大気常時観測局データ整理等業務
履行場所	兵庫県神戸市中央区波止場町3番11号(兵庫国道事務所管内)

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 3月	7) 施工県	兵庫県
2) 事務所名	兵庫国道事務所 計画課	8)地区	神戸市・芦屋市・西宮市他
3)業務番号	22865329040003	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 4年 1月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	365 日間 自 令和 4年 4月 1日	12) 単価適用年月	令和 4年 3月
	(当初) 至 令和 5年 3月31日	13)歩掛適用年月	令和 4年 3月
	(第 回変更) 至 年 月 日	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

業務名 大気常時観測局データ整理等業務	Ś				業 種項 目	測量業務 道路環境調査			
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	Ę.
道路環境調査		式	1		41, 955, 100				
保守点検作業		式	1		19, 064, 200				
日常及び定期点検		式	1		15, 633, 360				
日常点検		式	1		3, 885, 700			内 1	号
巡回点検		式	1		2, 304, 120			内 2	号
定期点検		式	1		9, 182, 980			内 3	号
基地局点検		式	1		260, 560			内 4	号
性能試験		式	1		3, 414, 640				

業務名 大気常時観測局データ整理等業務					業 種項 目	測量業務 道路環境調査			
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
性能試験		式	1		3, 414, 640			内	5 号
セキュリティソフトの更新作業					, ,				
		式	1		16, 200				
セキュリティソフトの更新作業		式	1		16, 200			内	6 号
測定データチェック					10, 200				
		式	1		22, 890, 900				
測定データチェック		式	1		22, 890, 900				
日報作成		日	365	18, 660	6, 810, 900			単	1 号
データチェック		月	12	1, 340, 000	16, 080, 000			単	2 号
S.通現況調査				, ,	, ,				
		式	1		7, 130, 076				

業務名 大会	気常時観測局データ整理等業務					業 種 項 目	測量業務 交通現況調査			
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
交通量調査			式	1		7, 130, 076				
交通量調:	查		式	1		7, 130, 076				
作業計	画		式	1		85, 753			内	7 号
準備費			式	1		144, 864			内	8号
交通量	調査監督		式	1		223, 579			内	9 号
単路部	交通量調査		断面	6	255, 500	1, 533, 000			単	3 号
車線別	交通量調査		箇所	7	34, 840	243, 880			単	4 号
交差点	部交通量調査		箇所	9	297, 400	2, 676, 600			単	5 号

業務名 大気常時観測局データ整理等業務	务				業 種 項 目	測量業務 交通現況調査			
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
資料整理		式	1		2, 222, 400			内	10 号
直接経費		式	1		597, 000				
直接経費		式	1		597, 000				
旅費交通費		式	1		597, 000				
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		597, 000			内	11 号
直接測量費		式	1		49, 682, 176				
間接測量費		式	1		27, 667, 824				
諸経費		式	1		27, 667, 824			内	12 号

業務名 大気常時観測局データ整理等	学業務				業 種項 目	測量業務 測量業務価格		
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
測量業務価格		式	1		77, 350, 000			
道路環境調査		式	1		17, 003, 780			
道路環境調査		式	1		16, 679, 580			
計画準備		式	1		200, 000			
計画準備		式	1		200, 000			内 13 号
測定データのとりまとめ		式	1		16, 101, 080			
データスクリーニング		月	12	669, 740	8, 036, 880			単 6号
データ作成(月間値)		月	12	488, 000	5, 856, 000			単 7号

業務名 大気常時観測局データ整理等業務	į				業 種 項 目	設計業務 道路環境調査			
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
データ作成(令和3年度年間値)								内	14 号
		式	1		2, 208, 200				
			1		2, 200, 200				
データ検討会									
		式	1		378, 500				
 データ検討会								単	8 号
			F	75. 700	270 500				
		□	5	75, 700	378, 500				
測定機器更新計画の時点修正									
		式	1		324, 200				
測定機器更新計画の時点修正									
		式	1		324, 200				
 測定機器更新計画の時点修正								内	 15 号
医足成品关剂 计固分码 杰尼亚								1, 1	10 /
		式	1		324, 200				
共通									
		式	1		227, 100				
					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
共通(調査・計画業務)									
		式	1		227, 100				

			. , , , , , ,	•				
業務名 大気常時観測局データ整理等業務					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
打合せ等								
		式	1		227, 100			
打合せ								内 16 号
		式	1		227, 100			
			1		221, 100			
直接経費								
		式	1		360, 920			
			1		000, 320			
直接経費								
		式	1		360, 920			
			1		300, 920			
セキュリティソフト・システム更新								
費		式	1		153, 920			
			1		155, 920			
セキュリティソフト								内 17 号
		式			100,000			
		八	1		128, 820			
国道43号大気濃度情報提供システ								内 18 号
ム更新		_6			05.400			
		式	1		25, 100			
電子成果品作成費								
					005.000			
		式	1		207, 000			

業務名 大気常時観測局データ整理等業務					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								内	19 号		
		式	1		207, 000						
直接原価(その他原価除く)											
		式	1		17, 591, 800						
			1		17, 591, 600						
その他原価											
		式	1		9, 278, 828						
			1		9, 210, 626						
一般管理費等											
		4-	,		14 460 979						
		式	1		14, 469, 372						
業務価格											
		式	1		41, 340, 000						
			1		41, 340, 000						
業務価格											
		式	,		110 600 000						
			1		118, 690, 000						
消費税相当額											
		式	,		11 000 000						
		I I	1		11, 869, 000						
業務委託料											
			•		100 550 000						
		式	1		130, 559, 000						

		1	次	内	訳	書	■歩掛通	通用年月 2022.03 通用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	日常点検								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	日常点検								単 9号
					回・局	182	21, 100	3, 840, 200	
	消耗品費 (日常点検)								内 20 号
					式	1		45, 500	
計									
								3, 885, 700	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2 号	巡回点検								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	巡回点検								単 10 号
					回・局	182	12, 660	2, 304, 120	
計									
								2, 304, 120	

		1 次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	道用年月 道用年月 2022.03 2022.03 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	定期点検					•		
項目	名称・規格	条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	1ヶ月点検(大気・気象)							単 11 号
				回・局	56	16, 880	945, 280	
	1ヶ月点検 (騒音)			, , , ,				単 12 号
				回・局	84	8, 440	708, 960	
	1ヶ月点検(交通量)				01	0, 110		単 13 号
					40	14.000	716 160	
	3ヶ月点検(大気・気象)			回・局	48	14, 920	716, 160	単 14 号
	O 7 77 INNIX (XXX XXX)							
	0 . U FIA (FV +)			回・局	28	30, 820	862, 960	単 15 号
	3ヶ月点検(騒音)							里 15 芳
				回・局	28	14, 920	417, 760	
	6ヶ月点検(大気・気象)							単 16 号
				回・局	14	42, 200	590, 800	
	消耗品費(定期点検)							内 21 号
				式	1		4, 941, 060	
計								
							9, 182, 980	
							0, 102, 000	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛幅	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	
内 4号	基地局点検								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	基地局点検								単 17 号
					回・局	12	16, 880	202, 560	
	消耗品費(基地局点検)								内 22 号
					式	1		58, 000	
計									
								260, 560	

		1	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	1用年月 2022.03 1用年月 2022.03 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	性能試験						•	•	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	性能試験 (テレメーター装置)								単 18 号
					回・局	11	21, 100	232, 100	
	性能試験(浮遊粒子状物質測定装置)								単 19 号
					回・局	7	94, 120	658, 840	
	性能試験(窒素酸化物測定装置)								単 20 号
					回・局	7	136, 300	954, 100	
	性能試験(気象観測装置)								単 21 号
					回・局	7	107, 000	749, 000	
	性能試験(騒音測定装置)								単 22 号
					回・局	7	74, 600	522, 200	
	性能試験(交通量測定装置)					,	74 200	200 400	単 23 号
31					回・局	4	74, 600	298, 400	
計								3, 414, 640	
								, ,	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	セキュリティソフトの更新作業								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	セキュリティソフトの更新作業								内 23 号
					式	1		16, 200	
計									
								16, 200	

		1	次	内	訳	書	│ 歩掛i	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	作業計画								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	作業計画				式	1		85, 753	内 24 号
計						1			
								85, 753	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 問整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 8号	準備費								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	準備費								内 25 号
					式	1		144, 864	
計									
								144, 864	

		1	次	内	訳	書	▋歩掛過	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 9号	交通量調査監督								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	交通量調査監督								内 26 号
					式	1		223, 579	
計									
								223, 579	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	1 1 2022.03	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 10 号	資料整理								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	資料整理 (単路部)								単 37 号
					箇所	6	112, 800	676, 800	
	資料整理 (交差点部)								単 38 号
					箇所	9	154, 400	1, 389, 600	
	資料整理(車線別 上下線当)								単 39 号
					箇所	4	39, 000	156, 000	
計									
								2, 222, 400	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 問整係数 1.000-0	
内 11 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		43, 564, 100	
	旅費(率計上・宿泊無)				式	1		597, 000	上限597,000円
計					10	1			
								597, 000	

		1 次 内	訳	書	単価適用年月 2022.0 歩掛適用年月 2022.0 労務調整係数 1.000-	3 3 0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	諸経費					
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価 金額	摘要
	直接測量費		式	1	49, 682, 17	成果検定費を除く
	諸経費率		%	55. 7		
諸経費			式	1	27, 672, 97	直接測量費×諸経費率
調整額					-5, 14	
計					27, 667, 82	

_		1	次	内	訳	書	単価流 歩掛流 労務	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 13 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								内 27 号
					式	1		200, 000	
計									
								200, 000	

		1	次	内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 関整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	データ作成(令和3年度年間値)						10000	1	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	データ作成R3年間値(総括確認)								内 28 号
	データ作成R3年間値(大気質 7局)				式	1		293, 000	内 29 号
					式	1		896, 000	
	データ作成R3年間値(気象 7局)								内 30 号
					式	1		417, 600	
	データ作成R3年間値(騒音 7局)				式	1		342, 400	内 31 号
	データ作成R3年間値(交通量 4局)				IX.	1		342, 400	内 32 号
					式	1		259, 200	
計								0.000.000	
								2, 208, 200	

		1	次	内	訳	書	歩掛	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
15 号 測定	定機器更新計画の時点修正								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
測定	定機器更新計画の時点修正								内 33 号
					式	1		324, 200	
計									
								324, 200	
								324, 200	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛迫	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 関整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 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		227, 100	内 34 号
計					70	1			
								227, 100	

		1	次	内	訳	書	単価i 歩掛i 労務i	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 17 号	セキュリティソフト								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	セキュリティソフト								内 35 号
					式	1		128, 820	
計									
								128, 820	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	
内 18 号	国道43号大気濃度情報提供システ ム更新								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	国道43号大気濃度情報提供システム更新								内 36 号
					式	1		25, 100	
計									
								25, 100	

_		1	次	内	訳	書	単価注 歩掛注 労務語	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 19 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		17, 230, 880	
	電子成果品作成費				式	1			その他の設計業務 5.1×直人費(千円) ⁰ .38 (千円未満切り捨て)
計								207, 000	
								201, 000	

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2022. 03

-			F7 \		力伤	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 20 号	消耗品費(日常点検)						
		T			T		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
13112							
			式	1		45 500	
			八	1		45, 500	
	消耗品費(窒素酸化物測定装置)						
			式	1		45, 500	
計						,	
p l							
						45.500	
						45, 500	

単価適用年月 2022.03 歩掛適用年月 2022.03 労姦調整係数 1,000-00

			H/ \			調整係数 1.000-0000	0-0000-0000-0000-1-0 0
内 21 号	消耗品費(定期点検)						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
材料費							
·			式	1		4, 941, 060	
1	消耗品費(窒素酸化物測定装置)						
1			式	1		3, 509, 820	
	消耗品費(浮遊粒子物質測定装置)		1	1		3, 509, 820	
	1576世頃(计短型)物具側足衣里/						
			式	1		1, 132, 600	
	消耗品費(気象観測装置)						
1	Nicke II the comment of the second		式	1		270, 840	
ı	消耗品費(騒音観測装置)						
ı			式	1		27, 800	
計			1	1		21,000	
HI							
						4, 941, 060	
			+				
			†				
	-	-	+			+	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·			·	· 	

基地局点検		2	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 22 号	消耗品費(基地局点検)						22 22 194	11.000	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費									
					式	1		58, 000	
	消耗品費				八	1		58,000	
	ПУТОНЕЯ								
					式	1		58, 000	
計									
								58, 000	
								·	
セキュリティ	ソフトの更新作業	2	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
セキュリティ 内 23 号	ソフトの更新作業 セキュリティソフトの更新作業	2	次	内	訳	書	単価適 歩掛適 労務調	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
		2	次	内	訳	数量	単価適 歩掛適 労務調 単価	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0 摘要
内 23 号	セキュリティソフトの更新作業	2		内					
内 23 号 項目	セキュリティソフトの更新作業	2		内	単位	数量		金額	
内 23 号 項目	セキュリティソフトの更新作業 名称・規格	2		内					
内 23 号 項目	セキュリティソフトの更新作業	2		内	単位	数量		金額 16,200	
内 23 号 項目 直接人件費	セキュリティソフトの更新作業 名称・規格	2		内	単位	数量		金額	
内 23 号 項目	セキュリティソフトの更新作業 名称・規格	2		内	単位式	数量	単価	金額 16,200	
内 23 号 項目 直接人件費	セキュリティソフトの更新作業 名称・規格	2		内	単位式	数量	単価	金額 16,200	
内 23 号 項目 直接人件費	セキュリティソフトの更新作業 名称・規格	2		内	単位式	数量	単価	金額 16, 200 16, 200	

	-	_ <u> </u>	F/ \		力務前	周整係数 1.000-00	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 24 号	作業計画	i i			ĺ		
1		i			ĺ		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費		1			 		
				I			
			式	1		84, 320	
	測量技師				 	<u> </u>	
		I		I	Į į		
			人	1	42, 200	42, 200	
	測量技師補						
		I		I	[[
			人	1. 3	32, 400	42, 120	
材料費			Ţ		Ţ	ļ	Ī
		I		I	[[直接人件費の 1.7 %
71			式	1		1, 433	
計		I		I	[[
				ĺ	[05 550	
						85, 753	
				I			
				ĺ	[
	+	+			-		
				I			
				1			
	<u> </u>	†			 	 	+
		I		I	Į į		
		I		I	[[
					 	<u> </u>	
		I		I	[[
					l	<u> </u>	
		I		I	[[
					<u></u> ı		
					ļ		
		I		I	[[

	T		F/ \		力務前	周整係数 1.000-00	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 25 号	準備費	i			I		
		i			ı		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費		†			1		1
		1		l	ļ į		
		<u></u>	式	1	<u> </u>	120, 720	
	測量技師補				 		
				1	ļ l	ļ	
			人	3. 4	32, 400	110, 160	
	軽作業員			1	ļ ₁	ļ	
					10.000	10 -0-1	
++\\c\ 		+	人	0.8	13, 200	10, 560	1
材料費				1	ļ ₁	ļ	直接人件費の 20 %
			式	1	ļ l	24, 144	□汉八叶复Ⅵ Ⅵ ⅙
		†	1		 	27, 174	+
H.I				1	ļ ₁	ļ	
		į į			Į į	144, 864	
		į į		I	1		
					ļ l		
		į į			Į į		
		+					
				1	ļ ₁	ļ	
				1	ļ ₁	ļ	
		†	+		 	+	+
				1	ļ l		
				1	ļ ₁	ļ	
				1	ļ ₁		
					<u> </u>		
_			Ţ	_			_
				I	ļ l		
		<u></u>			<u></u>		

内 26 号	交通量調査監督		Fy +	<u> </u>	JJ 155 IV	前整係数 1.000−00 	000-0000-0000-0000-1-0 0
四 20 万	文						
		1					
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		200, 880	
	測量技師補						
			人	6. 2	32, 400	200, 880	
材料費							
							直接人件費の 11.3 %
			式	1		22, 699	
計							
						223, 579	

単価適用年月 2022.03 歩掛適用年月 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 27 号 計画準備 条件 単位 単価 名称・規格 数量 金額 摘要 項目 直接人件費 式 200,000 1 技師 (A) 51, 200 51, 200 1 技師 (B) 2 41,600 83, 200 技師 (C) 32,800 65,600 2 計 200,000

-0000-0000-0000-0000-1-0 摘要 00
00
00
00
00
00
03 03 -0000-0000-0000-0000-1-0
摘要
00
00
00
00
0

データ作成(令和3年度年間値)		2	次	内	訳	書	単価適月 歩掛適月 労務調動	月年月 2022. 03	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 30 号	データ作成R3年間値(気象 7局)						•	·	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費									
					-1-			417 600	
	技師(A)				式	1		417, 600	
	TXPP (A)								
					人	4. 5	51, 200	230, 400	
	技師(B)								
					人	4. 5	41,600	187, 200	
計							,	,	
								44.5.000	
								417.6001	
								417, 600	
データ作成(令和3年度年間値)	2	次	内	訳	書	単価適月 歩掛適月 労務調整	用年月 2022.03 用年月 2022.03	000-0000-0000-0000-1-0 0
データ作成(内 31 号	令和3年度年間値) データ作成R3年間値(騒音 7局)	2	次	内	訳	書	単価適月 歩掛適月 労務調動	用年月 2022.03 用年月 2022.03	000-0000-0000-0000-1-0 0
		2	次	内	訳	数量	単価適原	用年月 2022.03 用年月 2022.03	100-0000-0000-0000-1-0 0
内 31 号	データ作成R3年間値(騒音 7局)	2		内			一	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00	
内 31 号 項目	データ作成R3年間値(騒音 7局)	2		内	単位	数量	一	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00	
内 31 号 項目	データ作成R3年間値(騒音 7局) 名称・規格	2		内			一	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00	
内 31 号 項目	データ作成R3年間値(騒音 7局)	2		内	単位式	数量	単価	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00 金額	
内 31 号 項目	データ作成R3年間値(騒音 7局) 名称・規格 技師(A)	2		内	単位	数量	一	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00	
内 31 号 項目	データ作成R3年間値(騒音 7局) 名称・規格	2		内	単位式	数量	単価	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00 金額	
内 31 号 項目 直接人件費	データ作成R3年間値(騒音 7局) 名称・規格 技師(A)	2		内	単位式	数量	単価	用年月 2022.03 用年月 2022.03 整係数 1.000-00 金額	
内 31 号 項目	データ作成R3年間値(騒音 7局) 名称・規格 技師(A)	2		内	単位式	数量 1 1	単価 51, 200	用年月 2022. 03 用年月 2022. 03 整係数 1. 000-00 金額 342, 400	
内 31 号 項目 直接人件費	データ作成R3年間値(騒音 7局) 名称・規格 技師(A)	2		内	単位式	数量 1 1	単価 51, 200	用年月 2022. 03 用年月 2022. 03 整係数 1. 000-00 金額 342, 400	

データ作成	(年度年間値)

± 20 ∃	ゴーカルよりの左眼は(大泽県 4 日)		· · ·	• •	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	剛能体数 1.000⁻00 	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 32 号	データ作成R3年間値(交通量 4局)						
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		259, 200	
	技師 (A)						
			人	1	51, 200	51, 200	
	技師 (B)						
			人	5	41,600	208, 000	
計							
						259, 200	

	No. 1. 1/1 pp == local	- 9 \ 1 \	F-/ \	<u> </u>	力務前	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 33 号	測定機器更新計画の時点修正				ı		
					I		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			+		 		
				ı			
			式	1		324, 200	
	主任技師		1		 		
				I			
			人	1	58, 600	58, 600	
	技師(A)						
				I			
			人	1	51, 200	51, 200	
	技師 (B)			I			
				_			
	Line (a)		人	2	41,600	83, 200	
	技師 (C)			ı			
			1	4	22 000	121 000	
 計			人	4	32, 800	131, 200	
訂				ı			
				I		324, 200	
			+		 	524, 200	
				I			
				ı			
					†	†	
				I			
					I		
				ı			
				ı			
				ı			
	_	_					
				ı			
				ı			

			F1/ \	<u> </u>	刀物	周整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 34 号	打合せ						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	石	* T	中区	数 里	- 平岡	亚识	加女
直接人件費							
			式	1		007 100	
) to their		八	1		227, 100	
	主任技師						
				, ,	F0. 600	07.000	
	I I I I I I		人	1. 5	58, 600	87, 900	
	技師(A)						
				, ,	F1 000	76.000	
	11.69		人	1. 5	51, 200	76, 800	
	技師 (B)						
					41 200	20.400	
			人	1. 5	41,600	62, 400	
計							
						227, 100	

セキュリティン	2	次	内	訳	書	単価適用年 歩掛適用年 労務調整係	月 │2022.03	000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 35 号	セキュリティソフト						,	,	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費					式	1		128, 820	
	セキュリティソフト				式	1		128, 820	
計						1		128, 820	
								120, 020	
ム更新	気濃度情報提供システ	2	次	内	訳	書	単価適用年 歩掛適用年 労務調整係	F月 2022.03 F月 2022.03 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 36 号	国道43号大気濃度情報提供システム更新								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費					式	1		25, 100	
								=0,100	
	国道43号大気濃度情報提供システム更新					1		25 100	
計	国迫43号大気濃度情報提供システム更新				式	1		25, 100 25, 100	

,		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2022.03 2022.03 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 1号	日報作成				単位	日	数量	1	単価	18, 660
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	日常作成								単 24 号	7
					日	1	18, 660	18, 660		
計										
								18, 660		
単価										
								18, 660	円/日	

		1	次	単	価	表	単価证 歩掛证 労務記	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	データチェック				単位	月	数量	1	単価 1,340,000
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	データチェック								単 25 号
					月	1	1, 340, 000	1, 340, 000	
計									
								1, 340, 000	
単価									
								1, 340, 000	円/月

1	次	単	価	表
1	レヘ	- -	ІЩЦ	1

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2022. 03 2022. 03

		<u> </u>	レヽ	lhmi	11	労務調	5調整係数 1.000-0000-0000-0000-000		0-1-0 0
単 3号	単路部交通量調査			単位	断面	数量	6	単価 2	55, 500
項目	名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単路部交通量調査(昼間 ~30,000台)							単 26 号	
				箇所	1	92, 860	92, 860		
	単路部交通量調査(昼間 ~50,000台)							単 27 号	
				箇所	3	127, 500	382, 500		
	単路部交通量調査(昼間 ~60,000台)							単 28 号	
				箇所	2	146, 900	293, 800		
	単路部交通量調査(夜間 ~20,000台)							単 29 号	
				箇所	3	119, 900	359, 700		
	単路部交通量調査(夜間 ~30,000台)							単 30 号	
				箇所	3	134, 800	404, 400		
計									
							1, 533, 260		
単価							955 500	円/断面	
							255, 500	円/ 桝田	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	窗用年月 2022.03 窗用年月 2022.03 間整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 4号	車線別交通量調査				単位	箇所	数量	1	単価	34, 840
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	車線別交通量調査(上下線別、昼間3時間)								単 31 号	<u>.</u>
					箇所	1	34, 840	34, 840		
計										
								34, 840		
単価								34, 840	円/箇所	
								34, 840		

1	₩	単	価	表
1	1/	 	ТІШІ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 03 2022. 03 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 5号	交差点部交通量調査						
			単位	箇所	数量	9	単価 297, 400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	交差点部交通量調査(昼間 ~40,000台)						単 32 号
			箇所	1	131, 300	131, 300	
	交差点部交通量調査(昼間 ~50,000台)						単 33 号
			箇所	3	141, 100	423, 300	
	交差点部交通量調査(昼間 ~60,000台)						単 34 号
			箇所	5	162, 400	812, 000	
	交差点部交通量調査(夜間 ~20,000台)						単 35 号
			箇所	3	132, 700	398, 100	
	交差点部交通量調査(夜間 ~30,000台)						単 36 号
			箇所	6	152, 100	912, 600	
計							
))/ /m²						2, 677, 300	
単価						297, 400	円/箇所

1	$\mathcal{Y}_{\mathcal{L}}$	畄	<i>[</i>]]];	圭
T	仪	#	価	衣

		- V · 1	11		力份证	間整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 6号	データスクリーニング		単位	月	数量	1	単価 669,740
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	データスクリーニング (大気質 7局)						単 40 号
			月	1	327, 400	327, 400	
	データスクリーニング (気象 7局)						単 41 号
			月	1	157, 840	157, 840	
	データスクリーニング (騒音 7局)						単 42 号
			月	1	163, 700	163, 700	
	データスクリーニング (交通量 4局)						単 43 号
			月	1	20, 800	20, 800	
計							
						669, 740	
単価							
						669, 740	円/月

1	₩	出	価	圭
T		+	ΊЩЦ	11

		- V I	111		力份前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 7号	データ作成 (月間値)		単位	月	数量	1	単価 488,000
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	データ作成月間値(大気質 7局)						単 44 号
			月	1	238, 400	238, 400	
	データ作成月間値(気象 7局)						単 45 号
			月	1	145, 600	145, 600	
	データ作成月間値(騒音 7局)						単 46 号
			月	1	62, 400	62, 400	
	データ作成月間値(交通量 4局)						単 47 号
			月	1	41,600	41, 600	
計							
						488, 000	
単価							
						488, 000	円/月

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	単価適用年月			
単 8号	データ検討会				単位	回	数量	1	単価	75, 700	
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要	
	データ検討会								単 48 号	,	
					口	1	75, 700	75, 700			
計											
								75, 700			
単価											
								75, 700	円/回		

日常点検		2	次	単	価	表	歩掛電	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-00		0-0000-1-0 0
単 9号	日常点検				単位	回・局	数量	1	単価	21, 100
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		21, 100		
	測量技師				٨	0. 5	42, 200	21, 100		
計						0. 3	42, 200	21, 100		
単価									円/回・局	

巡回点検		2	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2022.03 窗用年月 2022.03 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 10号	巡回点検				単位	回・局	数量	1	単価 12,660
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		12, 660	
	測量技師				7	0. 3	42, 200	12, 660	
計						0.0	12, 200	12, 660	
単価									円/回・局

定期点検		2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 11 号	1ヶ月点検(大気・気象)				単位	回・局	数量	1	単価 16,880
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		16, 880	
	測量技師					0.4	40, 000		
					人	0.4	42, 200	16, 880	
p I									
								16, 880	
単価									

定期点検		2	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2022.03 窗用年月 2022.03 間整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 12 号	1ヶ月点検(騒音)				単位	回・局	数量	1	単価	8, 440
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		8, 440		
	測量技師									
					人	0.2	42, 200	8, 440		
計										
								8, 440		
単価										
								8, 440	円/回・局	

16,880 円/回・局

		<i>></i>	1,		22 321 H	同整係数 1.000=00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 13 号	1ヶ月点検(交通量)		単位	回・局	数量	1	単価 14,920
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		14, 920	
	測量技師						
			人	0.2	42, 200	8, 440	
	測量技師補			0.2	12, 200	0, 110	
	MEAN						
			人	0.2	32, 400	6, 480	
計							
						14.000	
 単価						14, 920	
単 価							
						14, 920	円/回・局
						,	

					73 173 19	同登徐毅 1.000=0 ⁻	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 14 号	3ヶ月点検(大気・気象)		単位	回・局	数量	1	単価 30,820
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		30, 820	
	測量技師						
			人	0.5	42, 200	21, 100	
	測量技師補			0.0	12, 200	21, 100	
			人	0.3	32, 400	9, 720	
計							
24 /m²						30, 820	
単価							
						30, 820	円/回・局
						,	

		- V I	11		刀 1分 1	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 15 号	3ヶ月点検(騒音)		単位	回・局	数量	1	単価 14,920
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		14, 920	
	測量技師						
			人	0. 2	42, 200	8, 440	
	測量技師補						
			١ ,	0.2	22 400	6 490	
⇒ 1			人	0. 2	32, 400	6, 480	
計							
						14, 920	
単価							
1 11111							
						14, 920	円/回・局

定期点検		2	次	単	価	表	歩掛通	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 間整係数 1.000-00	000-0000-00	000-0000-1-0 0
単 16 号	6ヶ月点検(大気・気象)				単位	回・局	数量	1	単価	42, 200
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		42, 200		
	測量技師					1	49, 900	49, 200		
=====================================					人	1	42, 200	42, 200		
訂										
								42, 200		
単価										

基地局点検		2	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 17 号	基地局点検				単位	回・局	数量	1	単価 16,880
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		16, 880	
	測量技師				10	1		10, 000	
					人	0.4	42, 200	16, 880	
計									
								16, 880	
単価									
								16, 880	円/回・局

42,200 円/回·局

			,, ,		刀物	同登(常数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 18号	性能試験(テレメーター装置)		単位	回・局	数量	1	単価 21,100
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		21, 100	
	測量技師						
			人	0.5	42, 200	21, 100	
計							
						21, 100	
単価							
						21, 100	円/回・局

		- V · 1	11		力物	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 19 号	性能試験(浮遊粒子状物質測定装置)		単位	回・局	数量	1	単価 94, 120
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		94, 120	
	測量技師						
	Date of the Control o		人	2	42, 200	84, 400	
	測量技師補						
			人	0.3	32, 400	9, 720	
—————————————————————————————————————				0.0	02, 400	3,120	
H I							
						94, 120	
単価							
						94, 120	円/回・局
					İ	l .	

		- V · I	11		力物形	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 20 号	性能試験(窒素酸化物測定装置)		単位	回・局	数量	1	単価 136, 300
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		136, 320	
	測量技師						
			人	3	42, 200	126, 600	
	測量技師補						
			1	0.0	20. 400	0.700	
=1			人	0.3	32, 400	9, 720	
計							
						136, 320	
単価						100, 020	
IMI							
						136, 300	円/回・局
		•				•	•

		- v ·	1 11		力物	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 21 号	性能試験(気象観測装置)		単位	回・局	数量	1	単価 107,000
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		107, 000	
	測量技師						
					40.000	40,000	
	201 目 44-6年4-7		人	1	42, 200	42, 200	
	測量技師補						
			人	2	32, 400	64, 800	
計							
						107, 000	
単価							
						107.000	m / 🗔 🖻
						107, 000	円/回・局

					37 37 1,7 1		000-0000-0000-0000-1-0 0
単 22 号	性能試験(騒音測定装置)		単位	回・局	数量	1	単価 74,600
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		74, 600	
	測量技師					·	
			人	1	42, 200	42, 200	
	測量技師補		, , ,				
			人	1	32, 400	32, 400	
= +							
						74, 600	
単価							
						74, 600	円/回・局

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 03 2022. 03 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	Transport of the second of the	- · · ·			75 474 PV	11.0000	000-0000-0000-1-0 0
単 23 号	性能試験(交通量測定装置)		単位	回・局	数量	1	単価 74,600
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		74, 600	
	測量技師						
			人	1	42, 200	42, 200	
	測量技師補						
			人	1	32, 400	32, 400	
計							
						74, 600	
単価							
						74, 600	円/回・局
	I .	1	-	1	1	I .	

		- 2 t 1	11		为務議	周整係数 1.000-0	000-0000-000	00-0000-1-0 0
単 24 号	日常作成		単位	日	数量	1	単価	18, 660
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, 660		
	測量助手							
			人	0.6	31, 100	18, 660		
計								
						18, 660		
単価								
						18, 660	円/目	

		<i>− ⊍</i> \ 1	11		ノノ 1分 印	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 25 号	データチェック		単位	月	数量	1	単価 1,340,000
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, 340, 700	
	測量技師						
				_	40.000	40.000	
	VIII E LLATLA		人	1	42, 200	42, 200	
	測量技師補						
			人	18	32, 400	583, 200	
	測量助手				3=, 100	553, 200	
	M=77.1						
			人	23	31, 100	715, 300	
計							
)\\ / fre						1, 340, 700	
単価							
						1, 340, 000	円/月
						1, 010, 000	117/1

単価適用年月 歩掛適用年月 2022.03 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

					20.000	111111111111111111111111111111111111111	-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 26 号	単路部交通量調査(昼間 ~30,000台)		単位	箇所	数量	1	単価 92,860	
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		88, 440		
	軽作業員							
			人	6. 7	13, 200	88, 440		
 材料費				0.1	10, 200	00, 110		
F7117							直接人件費の 5 %	
			式	1		4, 422		
計								
\\ \/ \r						92, 862		
単価								
						92, 860	円/箇所	
						,		

					3.000.00		000-0000-0000-0000-1-0 0
単 27 号	単路部交通量調査(昼間 ~50,000台)		単位	箇所	数量	1	単価 127, 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		121, 440	
	軽作業員						
			人	9. 2	13, 200	121, 440	
材料費							古拉 /山弗 の □ 0/
			式	1		6, 072	直接人件費の 5 %
			1	1		0,072	
 							
						127, 512	
単価						,	
						127, 500	円/箇所
<u> </u>							
I							

単価適用年月 歩掛適用年月 2022.03 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		→ 1	- ''		7J 1JJ H/	可正	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 28 号	単路部交通量調査(昼間 ~60,000台)		単位	箇所	数量	1	単価 146, 900
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		139, 920	
	軽作業員						
			人	10.6	13, 200	139, 920	
 材料費				10.0	10, 200	103, 320	
THE STATES							直接人件費の 5 %
			式	1		6, 996	
計							
))(free						146, 916	
単価							
						146, 900	円/箇所
						110,000	147 [2]71

					70 000,70		000-0000-0000-0000-1-0 0
単 29 号	単路部交通量調査(夜間 ~20,000台)		単位	箇所	数量	1	単価 119,900
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		116, 160	
	軽作業員						
1.1.1.1.22			人	8.8	13, 200	116, 160	
材料費							古拉 (小典の 2 2 2)
			式	1		3, 833	直接人件費の 3.3 %
			1	1		ა, ბაა	
 							
						119, 993	
単価						,	
						119, 900	円/箇所
I							

		<i>></i>	',		73 37J H	1.000 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 30 号	単路部交通量調査(夜間 ~30,000台)		単位	箇所	数量	1	単価 134,800
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		128, 040	
	軽作業員						
			人	9. 7	13, 200	128, 040	
材料費							本拉 仏典の『 0 0/
			式	1		6, 786	直接人件費の 5.3 %
 計			10	1		0,700	
百							
						134, 826	
単価						,	
						134, 800	円/箇所
	+						

))/ /||

車線別交通量調	查	2	次	単	価	表	単価適用 歩掛適用 労務調惠	月年月 2022.03 月年月 2022.03 逢係数 1.000-0	000-0000-00	000-0000-1-0 0
単 31 号	車線別交通量調査(上下線別、昼間3時間)				単位	箇所	数量	1	単価	34, 840
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, 680		
	軽作業員									
					人	2.4	13, 200	31, 680		
材料費										
					式	1		3, 168	直接人件費	の 10 %
 計					10	1		3, 100	1	
14 /m								34, 848		
単価										
								34, 840	円/箇所	

単価適用年月 歩掛適用年月 2022.03 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>></i>	- ''		73/3771/	可正	0000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 32 号	交差点部交通量調査(昼間 ~40,000台)		単位	箇所	数量	1	単価 131,300	
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		117, 480		
	軽作業員							
			人	8. 9	13, 200	117, 480		
 材料費				0.0	10, 200	111, 100		
17.17.4							直接人件費の 11.8 %	
			式	1		13, 862		
計								
						101 010		
\\	_					131, 342		
単価								
						131, 300	円/箇所	
							147 1477	
	I				1	1	l .	

		<i>></i>			73 127 10	可正	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 33 号	交差点部交通量調査(昼間 ~50,000台)		単位	箇所	数量	1	単価 141, 100
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		122, 760	
	軽作業員						
				0.0	10.000	100 500	
l. lalal dh			人	9. 3	13, 200	122, 760	
材料費							直接人件費の 15 %
			式	1		18, 414	直接八件負の 15 /6
計						10, 111	
н							
						141, 174	
単価							
						141, 100	円/箇所

単価適用年月 歩掛適用年月 2022.03 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単位 箇所 数量 単価 162,400 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 工接人件費 式 1 141,240 軽作業員 人 10.7 13,200 141,240			<i>></i>	- ''		73 17J B/	41E/N3X 11.000 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 I接人件費 式 1 141,240 141,240 軽作業員 人 10.7 13,200 141,240 I科費 式 1 21,186 直接人件費の15% 計 162,426 162,426	単 34 号	交差点部交通量調査(昼間 ~60,000台)					1	162, 400
大 1 141,240 141,24		名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
軽作業員	直接人件費							
軽作業員								
大 10.7 13,200 141,240 対料費 式 1 21,186 計 162,426 単価 一 10.7 13,200 141,240 直接人件費の 15 % 162,426				式	1		141, 240	
大利費 古接人件費の 15 % 1		軽作業員						
大利費 古接人件費の 15 % 1				Ι ,	10.7	13 200	141, 240	
計価 単価	 材料費				10	10, 200	111, 210	
計 1 21,186 計 1 1 162,426 単価 1 1 1 1	17717							直接人件費の 15 %
単価				式	1		21, 186	
<u></u> <u><u></u> <u></u> <u></u> <u></u> </u>	計							
<u></u> <u><u></u> <u></u> <u></u> <u></u> </u>							160 406	
)						162, 426	
162,400 円/箇所	半 伽							
							162, 400	円/箇所

単価適用年月 歩掛適用年月 2022.03 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>></i>			73 127 10	可正	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 35 号	交差点部交通量調査(夜間 ~20,000台)		単位	箇所	数量	1	単価 132, 700
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		117, 480	
	軽作業員						
				0.0	10.000	117 400	
L Lalat dti			人	8. 9	13, 200	117, 480	
材料費							直接人件費の 13 %
			式	1		15, 272	直接八件質 V 13 %
				1		10, 212	
рI							
						132, 752	
単価							
						132, 700	円/箇所

- 24 -

交差点部交通量調査(夜間 ~30,000台)

名称・規格

単 36 号

直接人件費

材料費

計

単価

項目

軽作業員

2 次 単 価 表

条件

単位

単位

式

式

箇所

1

10.2

1

数量

	歩掛通	適用年月 適用年月 調整係数	2022. 03 2022. 03 1. 000-00	000-0000-00	000-0000-1-0 0
数量			1	単価	152, 100
単価		金額	į		摘要
			134, 640		
13, 2	200		134, 640		
_	_			直接人件費	の 13 %
			17, 503		
			152, 143		

円/箇所

152, 100

		- <i>></i> \	11		力%	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 37 号	資料整理 (単路部)		単位	箇所	数量	1	単価 112,800
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		112, 840	
	測量技師						
				0.0	40, 000	0.440	
	知 目, 针 在 块		人	0. 2	42, 200	8, 440	
	測量技師補						
			人	3. 1	32, 400	100, 440	
	軽作業員						
			人	0. 3	13, 200	3, 960	
計							
						112, 840	
 単価	+					112, 640	
半畑							
						112, 800	円/箇所

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- V · 1	11		力物	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 38 号	資料整理(交差点部)		単位	箇所	数量	1	単価 154, 400
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		154, 480	
	測量技師						
				0.0	40.000	0.440	
	知 見 ++ 在 ++		人	0. 2	42, 200	8, 440	
	測量技師補						
			人	4. 1	32, 400	132, 840	
	軽作業員						
			人	1	13, 200	13, 200	
計							
						154, 480	
 単価						154, 400	
平仙							
						154, 400	円/箇所

	Description of the second sections		, , , , ,			[1.000-0000-0000-0000-0000-1-	
単 39 号	資料整理(車線別 上下線当)		単位	箇所	数量	1	単価 39,000
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		36, 020	
	測量技師						
			人	0. 1	42, 200	4, 220	
	測量技師補						
			人	0. 9	32, 400	29, 160	
	軽作業員						
			人	0. 2	13, 200	2, 640	
材料費							直接人件費の 8.3 %
			式	1		2, 989	
計							
)// fre						39, 009	
単価							
						39, 000	円/箇所

		_
労務調整係数	1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0	0
歩掛適用年月	2022. 03	
┃単価適用年月	2022. 03	

		- V · I	111		力粉矿	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 40 号	データスクリーニング (大気質 7局)		単位	月	数量	1	単価 327, 400
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		327, 400	
	主任技師						
			人	1	58, 600	58, 600	
	技師 (A)						
			人	2	51, 200	102, 400	
	技師(B)						
			人	4	41,600	166, 400	
計							
						007 400	
37. Fm*						327, 400	
単価							
						327, 400	円/月
						327, 400	円/ A
		•			•	•	•

単価適用年月 2022.03 歩掛適用年月 2022.03 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>y</i>	1 1 7 7		73 127 10	可正	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 41号	データスクリーニング (気象 7局)		単位	月	数量	1	単価 157, 840
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		157, 840	
	主任技師						
					- 0.000		
	II. days (,)		人	0. 4	58, 600	23, 440	
	技師(A)						
			人	1	51, 200	51, 200	
	技師(B)			1	01, 200	01, 200	
	1X mp (D)						
			人	2	41,600	83, 200	
計							
						157, 840	
単価							
						4== 0.40	m / n
						157, 840	円/月

- 30 -

					7 - 5 - 17	同登徐级 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
	データスクリーニング(騒音 7局)		単位	月	数量	1	単価 163,700
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		163, 700	
	主任技師						
			人	0. 5	58,600	29, 300	
	技師(A)			•••	00,000	20,000	
	1 (2-2)						
			人	1	51, 200	51, 200	
	技師 (B)						
				0	44. 000	00.000	
⇒1			人	2	41,600	83, 200	
計							
						163, 700	
単価						,	
						163, 700	円/月

		<u> </u>		<u> </u>	/J 4分月	n 登	000 0000 000	0-0000-1-0 0
単 43 号	データスクリーニング(交通量 4局)		単位	月	数量	1	単価	20, 800
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
直接人件費								
			式	1		20, 800		
	技師 (B)							
			人	0.5	41,600	20, 800		
計								
						20, 800		
単価								
						20, 800	円/月	

			1				000-0000-0000-1-0 0
単 44 号	データ作成月間値(大気質 7局)		単位	月	数量	1	単価 238, 400
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			15				
	II. for		式	1		238, 400	
	技師(A)						
			人	1	51, 200	51, 200	
	技師 (B)				,	,	
			人	4. 5	41,600	187, 200	
計							
						238, 400	
単価						200, 100	
1 11							
						238, 400	円/月

データ作成(月	引間値)	2	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	6用年月 2022.03 6用年月 2022.03 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 45 号	データ作成月間値(気象 7局)				単位	月	数量	1	単価 145,600
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費									
	Let (n)				式	1		145, 600	
	技師 (B)				人	3. 5	41,600	145, 600	
					人	3. 0	41,000	145, 600	
П								145, 600	
単価									
								145, 600	円/月
							24 tr	Z	
データ作成 (月間値)		2	次	単	価	表	早仙道 歩掛道 労務訓	通用年月 2022.03 通用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	
単 46 号	データ作成月間値(騒音 7局)				単位	月	数量	1	単価 62, 400
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要

		 <u> </u>	Ішц	11	労務訓	問整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 46 号	データ作成月間値(騒音 7局)		単位	月	数量	1	単価 62,400
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		62, 400	
	技師(B)						
			人	1. 5	41,600	62, 400	
計							
						62, 400	
単価							
						62, 400	円/月

データ作成(月間値)	データ	作成	(月	間値)
------------	-----	----	----	-----

単価適用年月 歩掛適用年月	2022. 03			
労務調整係数	1.000-00	000-0000-00	00-0000-1-0	0

					7 4 4 7 4 1 7	11.000	
	データ作成月間値(交通量 4局)		単位	月	数量	1	単価 41,600
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		41, 600	
	技師 (B)						
			人	1	41,600	41, 600	
計							
						41, 600	
単価							
						41,600	円/月

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2022.03 2022.03 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- v · i	111		力份前	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 48 号	データ検討会						
			単位	口	数量		単価
-T. D	h.d. lala	At the	2771.	w =)\/ /m*	1	75, 700
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		75, 700	
	主任技師						
			人	0. 5	58, 600	29, 300	
	技師 (A)		, ,		,		
	1XPP (A)						
			人	0. 5	51, 200	25, 600	
	++ 6T (D)			0.0	01, 200	23,000	
	技師 (B)						
				0. 5	41 600	00.000	
			人	0. 5	41,600	20, 800	
計							
						75, 700	
単価							
						75, 700	円/回
					·	1	