清滝生駒道路南大角地区他道路詳細修正設計業務 【業務設計書(公表資料)】

浪速国道事務所 (課・事務所・センター)

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 清滝生駒道路南大角地区他道路詳細修正設計業務 履行場所 大阪府大阪市西区九条南1-4-18 2. 業務内容 1) 発注年月 令和 7年 5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 9) 河川・路線 4320040002 4) 契約区分 10)設計年月 単年度(繰越しを含む)の分任官 令和 7年 2月 5)変更回数 11) 労務費一括割増 0% 6)履行期間 12) 単価適用年月 213 日間 自 令和 7年 5月28日 令和 7年 5月 (当初) 至 令和 7年12月26日 13) 歩掛適用年月 令和 7年 5月 (第 回変更) 至 年 月 日 14) 前請負業務費 円 15) 前契約額 設計説明 業務内容 3. 予算科目 1)予算科目 2) 目 4) 事業名 3) 目の細分

業務名 清滝生駒道路南大角地区他道路詳細修	正設計業務				業 種 項 目	設計業務 道路設計		
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
道路設計		式	1		8, 204, 767			
道路設計		式	1		1, 979, 279			
Mark av (man al		10	1		1, 313, 213			
道路詳細設計		式	1		1, 979, 279			
道路詳細設計		(km)式	(0.05)1		1, 979, 279			内 1号
一般構造物設計		式	1		720, 580			
一般構造物詳細設計		式	1		720, 580			
補強土[テールアルメ、多数アンカー式擁壁]		(箇所)式	(1)1		720, 580			内 2 号
その他設計		式	1		5, 504, 908			

業務名 清滝生駒道路南大角地区他道路詳	細修正設計業務				業 種 項 目	設計業務 道路設計		
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
その他設計		式	1		5, 504, 908			
道路詳細修正設計(市道)		(km)式	(0.44)1		2, 189, 623			内 3号
用排水修正設計		(km)式	(0.6)1		1, 453, 041			内 4号
市道付替え施工検討		(km)式	(0.05)1		782, 707			内 5 号
橋台施工検討		式	1		1, 079, 537			内 6号
共通		式	1		872, 520			
共通 (設計業務)		式	1		872, 520			
打合せ等		式	1		612, 500			

業務名 清滝生駒	道路南大角地区他道路詳細	修正設計業務				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
打合せ			式	1		612, 500			内	7 号
その他			式	1		124, 600				
合同現地踏査			回	1	57, 700	57, 700			単	1 号
照査技術者に	よる報告		П	2	33, 450	66, 900			単	2 号
公開成果品作成			式	1		135, 420				
公開成果品作	成		業務	1		135, 420			内	8 号
直接経費			式	1		469, 173				
直接経費			式	1		469, 173				

業務名 清滝生駒道路南大角地区他道路詳	細修正設計業務				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
旅費交通費		式	1		56, 173			
旅費(率計上・宿泊無)		式	1		56, 173			内 9号
電子成果品作成費		式	1		413, 000			
電子成果品作成費		式	1		413, 000			内 10 号
直接原価(その他原価除く)		式	1		9, 546, 460			
その他原価		式	1		4, 801, 489			
一般管理費等		式	1		7, 722, 051			
業務価格		式	1		22, 070, 000			

業務名 清滝生駒道路南大角地区他道路詳	細修正設計業務		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		2, 207, 000			
業務委託料		式	1		24, 277, 000			

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025. 05 適用年月 2025. 05 間整係数 1. 000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1号	道路詳細設計								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路詳細設計								内 11 号
					式	1		1, 979, 279	
計									
								1, 979, 279	

		1	次	内	訳	書		単価道 歩掛道 労務記	窗用年月 2025.05 窗用年月 2025.05 周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	補強土[テールアルメ、多数アンカー式擁壁]									
項目	名称・規格		条件		単位	数量		単価	金額	摘要
	設計計画									内 12 号
					(箇所)式	(1)1		87, 430	
	設計条件の確認				(国//// /	(1	71		01, 100	内 13 号
					(##=r) -1:	/-			40.710	
	設計計算				(箇所)式	(1)1		40, 713	内 14 号
	以可可奔									11 7
					(箇所)式	(1) 1		137, 011	
	設計図									内 15 号
					(箇所)式	(1) 1		210, 267	
	数量計算									内 16 号
					(箇所)式	(1)1		87, 090	
					(四万万万人	(1	/ 1		01,000	内 17 号
					(falso) [):					
	報告書作成				(箇所)式	(1)1		58, 944	内 18 号
										10 9
					(箇所)式	(1) 1		99, 125	
計										
									720, 580	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	道路詳細修正設計(市道)								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	道路詳細修正設計 (市道)								内 19 号
					式	1		2, 189, 623	
計									
								2, 189, 623	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4号	用排水修正設計								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	用排水修正設計								内 20 号
					式	1		1, 453, 041	
計									
								1, 453, 041	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 5号	市道付替え施工検討								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	市道付替え施工検討								内 21 号
					式	1		782, 707	
計									
								782, 707	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	橋台施工検討								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋台施工検討								内 22 号
					式	1		1, 079, 537	
計									
								1, 079, 537	

		1	次	内	訳	書	単価減 歩掛減 労務調	窗用年月 2025.05 窗用年月 2025.05 周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7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								内 23 号
					式	1		612, 500	
計									
								612, 500	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	適用年月 2025.05 適用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	
内 8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								内 24 号
					業務	1		135, 420	
計									
								135, 420	

		1	次	内	訳	書	歩掛通	通用年月 2025.05 通用年月 2025.05 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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
	直接人件費								
					式	1		8, 916, 415	
	旅費(率計上・宿泊無)								
					15				直人費×0.0063
					式	1		56, 173	
計									
								56, 173	

		1	次	内	訳	書	歩掛道	短用年月 2025.05 短用年月 2025.05 関整係数 1.000-0	
内 10 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		8, 916, 415	
	電子成果品作成費				式	1			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									
								413, 000	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			19 +		73 125 17	同登徐数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 11 号	道路詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	B13 //3016	21411	, , , ,	<i>7</i> , —	1 11		3172
			式	1		1, 940, 470	
	理事・技師長						
			人	0.1	77, 500	7, 750	
	主任技師		人	0.1	11, 500	1,100	
	1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-						
			人	1.9	66, 900	127, 110	
	技師(A)						
			人	5. 1	59, 600	303, 960	
	技師 (B)			5. 1	59, 600	303, 900	
	1次時(日)						
			人	10.3	48, 500	499, 550	
	技師 (C)						
				19.4	40.000	F40, 000	
	技術員		人	13. 4	40, 300	540, 020	
	1次例具						
			人	12.8	36, 100	462, 080	
直接経費							
						00.000	
	電子計算機使用料		式	1		38, 809	
	电子計算機使用科 						直接人件費の2%
			式	1		38, 809	
計							
						1, 979, 279	
	1	I .	1		1	I	1

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1,000-00

			H/ \		力務前	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 12 号	設計計画						
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費			—				
			式	1		85, 716	
	主任技師						
			人	0.72	66, 900	48, 168	
	技師(A)						
			,				
			人	0. 63	59, 600	37, 548	
直接経費							
			式	1		1,714	
	電子計算機使用料		10	1		1,714	
	电 川 昇						直接人件費の 2 %
			式	1		1,714	N N N N N N N N N N
— 計							
						87, 430	
l							

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 1.000-00

			- 51 13	F/ \	<u> </u>	力務前	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
直接人件費 式 1 39,915 技師 (A) 人 0.45 59,600 26,820 技師 (B) 人 0.27 48,500 13,095 直接経費 式 1 798 電子計算機使用料 武 1 798	内 13 号	設計条件の確認						
直接人件費 式 1 39,915 技師 (A) 人 0.45 59,600 26,820 技師 (B) 人 0.27 48,500 13,095 直接経費 式 1 798 直接人件費の 2 % 計 1 798								
直接人件費 式 1 39,915 技師 (A) 人 0.45 59,600 26,820 技師 (B) 人 0.27 48,500 13,095 直接経費 式 1 798 直接人件費の 2 % 計	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(A) 大師(B) 大師(B) 大師(B) 大師(B) 大師(B) 大師(B) 大郎(B) 大郎(B) 大郎(B) 大田(B) 大田								
技師 (A)								
大 0.45 59,600 26,820 技師(B) 人 0.27 48,500 13,095 直接経費 式 1 798 電子計算機使用料 式 1 798 計 1 798				式	1		39, 915	
大		技師(A)						
技師(B) 人 0.27 48,500 13,095 直接経費								
直接経費 式 1 798 電子計算機使用料 式 1 798 計 計				人	0.45	59, 600	26, 820	
直接経費 式 1 798 電子計算機使用料 式 1 798 直接人件費の 2 % 計		技師 (B)						
直接経費 式 1 798 電子計算機使用料 式 1 798 直接人件費の 2 % 計					0.25	40.500	10.00	
式 1 798 電子計算機使用料 式 1 798 直接人件費の 2 % 計	-t- (.t-/oz -tb			人	0. 27	48, 500	13, 095	
電子計算機使用料 式 1 798 計	直接経費							
電子計算機使用料 式 1 798 計				-/	1		708	
式 1 直接人件費の 2 % 計		雪子計管		10	1		190	
計		电 印						直接人件費の 2 %
計				式	1		798	N K 1 10
	計							
	e ,							
							40, 713	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00

箇用年月 2025.05 周整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		万 務訴	澗整係数 1.000-00	0000-0000-0000-0000-1-0 0
内 14 号	設計計算						
					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	<u> </u>	 	<u> </u>	1
				1	Į į		
			式	1	<u> </u>	134, 325	
	技師 (B)						
				1	Į,		
			人	0.9	48, 500	43, 650	
Į	技師 (C)			1	Į,		
Į			人	2. 25	40, 300	90, 675	
直接経費	+	+	+	2. 25	40, 300	90, 675	,
巴 波性質				1	Į,		
Į			式	1	[,	2, 686	
	電子計算機使用料			<u> </u>	†		
Į				1	Į,		直接人件費の 2 %
			式	1		2, 686	
計							
				1	Į,		
				<u> </u>		137, 011	-
				1	Į,		
				1	Į,		
	+				 	 	+
				!	[,		
				! <u></u>	<u> </u>		
				1	Į,		
				·			
				1	Į,		
				1	Į,		
	+		-		<u> </u>		
				1	Į,		
				1	Į,		

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-00

		<i>y</i>	19 +		7373710	前登徐毅 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 15 号	設計図						
	h.d. 1816	6+ t-1	2741	W =))/ /rr	A 4	l-te
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, 145	
	+ fT (D)			1		200,110	
	技師(B)						
			人	1.08	48, 500	52, 380	
	技師 (C)						
			人	1.8	40, 300	72, 540	
	11/64 19		人	1.0	40, 300	12, 540	
	技術員						
			人	2. 25	36, 100	81, 225	
直接経費							
			式	1		4, 122	
			10	1		4, 122	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
			式	1		4, 122	
計							
						210, 267	
						210, 201	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05

		<i>y</i> • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	19 +		77 177 11	同登係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 16 号	数量計算						
 項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	有你· 戏佾	米什	平114	数里	半川	並領	100安
			式	1		85, 383	
	技師(C)						
			人	0.99	40, 300	39, 897	
	技術員						
			人	1. 26	36, 100	45, 486	
直接経費			, ,	1. 20	30, 100	13, 400	
	구구의 MAN H TIN		式	1		1, 707	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		1, 707	
計							
						87, 090	
						,	

単価適用年月 2025. 05 歩掛適用年月 2025. 05 労務調整係数 1. 000-0000-0000-0000-1-0 0

内 17 号	照査						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		57, 789	
	技師(A)						
			人	0.36	59, 600	21, 456	
	技師 (B)						
			人	0.45	48, 500	21, 825	
	技師 (C)						
			人	0.36	40, 300	14, 508	
直接経費							
			式	1		1, 155	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		1, 155	EIX八门頁。2 2 /0
計							
						58, 944	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05

			H/ \		为務記	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 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
直接人件費							
			式	1		97, 182	
	技師 (B)						
			人	0.72	48, 500	34, 920	
	技師 (C)						
			人	0. 9	40, 300	36, 270	
	技術員						
				0.70	0.0 100	25.000	
- La L. Companii			人	0.72	36, 100	25, 992	
直接経費							
			式	1		1, 943	
	電子計算機使用料		10	1		1, 340	
	电丁司异燃使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		1, 943	区区//TI 頁 0 2 /0
計						,	
						99, 125	

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025.05 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 19 号	道路詳細修正設計 (市道)				75 37 Wa	全 床数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0
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		2, 146, 690	
	理事・技師長						
				0.1	77, 500	7, 750	
	主任技師			V. 1	11,000	1,100	
			人	1.7	66, 900	113, 730	
	技師(A)		7	1. (00, 900	113, 730	
			人	5. 3	59, 600	315, 880	
	技師 (B)			0. 0	59, 600	310, 860	
				44.0	40.500	- 40 0-0	
	技師 (C)		人	11.3	48, 500	548, 050	
	Kep (C)						
	技術員		人	15. 2	40, 300	612, 560	
	IXMI A						
本拉奴隶			人	15. 2	36, 100	548, 720	
直接経費							
			式	1		42, 933	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		42, 933	
計							
						2, 189, 623	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		19 +		75 325 B	同登係数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
用排水修正設計						
名称・規格	条件	単位	 数 量	単価	金額	摘要
2H.41. \(\frac{1}{2}\text{UIL}\)	ATT.	7111	外 至	— іщ	3Z 19X	1阿女
		式	1		1, 424, 550	
理事・技師長						
			0.1	77 500	7 750	
		人	0. 1	11,500	1, 750	
工厂及即						
		人	1.2	66, 900	80, 280	
技師(A)						
		,	0.0	50,000	100,000	
#師 (P)		\ \ \\	3.3	59, 600	190, 080	
(D)						
		人	6. 2	48, 500	300, 700	
技師 (C)						
			10.7	40, 000	401 010	
			10. 7	40, 300	431, 210	
		人	11.3	36, 100	407, 930	
					00.401	
		八	1		28, 491	
电丁訂异馈使用件						直接人件費の2%
		式	1		28, 491	
					1 450 041	
					1, 453, 041	
	技師 (B)	名称·規格 条件 理事·技師長 主任技師 技師 (A) 技師 (B) 技師 (C) 技術員	名称・規格 条件 単位 式 理事・技師長 人 支師 (A) 人 技師 (B) 人 技師 (C) 人 技術員 人 式 電子計算機使用料	名称・規格 条件 単位 数量 式 1 理事・技師長 人 0.1 主任技師 人 1.2 技師 (A) 人 3.3 技師 (B) 人 6.2 技師 (C) 人 10.7 技術員 人 11.3 式 1 電子計算機使用料	用排水修正設計 名称・規格 条件 単位 数量 単価 式 1 理事・技師長 人	用排水修正設計

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025.05 2025.05 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

内 21 号	市道付替え施工検討	.,	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	77.1分中	11.000	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		767, 360	
	理事・技師長					•	
			人	0.5	77, 500	38, 750	
	主任技師			0.0	11,000	00,100	
			人	1. 2	66, 900	80, 280	
	技師(A)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1. 2	00, 900	00, 200	
				2.6	FO. 600	154 060	
	技師 (B)		人	2. 0	59, 600	154, 960	
	技師(C)		人	4. 1	48, 500	198, 850	
	IXPP (U)						
	技術員		人	4.8	40, 300	193, 440	
	[文州] 其						
-t-k-vz ==			人	2. 8	36, 100	101, 080	
直接経費							
			式	1		15, 347	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		15, 347	
計							
						782, 707	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			19 +		73.425.0	同登1:000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 22 号	橋台施工検討						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			-1-	1		1 050 970	
	技師(A)		式	1		1, 058, 370	
	1Xhh (11)						
			人	4. 3	59, 600	256, 280	
	技師(B)						
			人	7. 5	48, 500	363, 750	
	技師 (C)						
			人	8.1	40, 300	326, 430	
	技術員		7	0. 1	40, 300	320, 430	
			人	3. 1	36, 100	111, 910)
直接経費							
			式	1		21, 167	,
	電子計算機使用料						
			式	1		21, 167	直接人件費の2%
計							
						4 050 505	
						1, 079, 537	

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \		力伤前	間整係数 1.000-00	000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 23 号	打合せ							
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
直接人件費	7318	21311	1 1	<i>>,</i>	1 Ibend		41.45	
直接八门兵								
			式	1		612, 500		
	主任技師							
			人	3.5	66, 900	234, 150		
	技師(A)							
			人	3. 5	59, 600	208, 600		
	技師(B)							
			人	3.5	48, 500	169, 750		
 計			人	5. 5	46, 500	109, 750		
計								
						612, 500		
						012,000		

ノヘE	開成界	日日	たよ
4	川ルスフ		HJX

単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 労務調整係数 1,000-0000-0000-0000-1-0 0

			H/ \			整係数 1.000-00	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0	
内 24 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	1110 35212		. ,—				11,21	
			式	1		135, 420		
	技師 (C)							
			人	1. 3	40, 300	52, 390		
	技術員							
			人	2. 3	36, 100	83, 030		
計								
						135, 420		

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務調	単価適用年月 2025.05 歩掛適用年月 2025.05 9務調整係数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0			
単 1号	合同現地踏査				単位	旦	数量	1	単価	57, 700	
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 3 号	;	
					旦	1	57, 700	57, 700			
計											
								57, 700			
単価											
								57, 700	円/回		

		1	次	単	価	表	単価通 歩掛通 労務訓	窗用年月 2025.05 窗用年月 2025.05 周整係数 1.000-0		00-0000-1-0 0
単 2号	照査技術者による報告				単位	回	数量	1	単価	33, 450
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 4 号	7
					口	1	33, 450	33, 450		
計								33, 450		
単価										
								33, 450	円/回	

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2025. 05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- v · 1	111		力份可	周整係数 1.000−0	0000-0000-0000-0000-1-0 0	
単 3 号			単位	旦	数量	1	単価 57,700	
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		57, 700		
	主任技師							
			1	0.5	66,000	00.450		
	++6T (D)		人	0.5	66, 900	33, 450		
	技師(B)							
			人	0. 5	48, 500	24, 250		
計								
						57, 700		
単価								
						F7 700	円/回	
						57, 700		

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2025. 05 2025. 05 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			., ,	<u> </u>	方務調整保数 1.000-0000-0000-0000-1-0 0				
単 4号	照査技術者による報告		単位	□	数量	1	単価	33, 450	
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		33, 450			
	主任技師								
			人	0. 5	66, 900	33, 450			
計									
						33, 450			
単価									
						33, 450	円/回		