契約年月日:令和4年3月24日

大宮峰山道路峰山 I Cランプ橋橋梁詳細設計業務

【業務設計書(公表資料)】

福知山河川国道事務所 工務第二課

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、 ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、 有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

1. 業務名

業務名	大宮峰山道路峰山ICランプ橋橋梁詳細設計業務
履行場所	(自)京都府京丹後市峰山町新町地先
	(至)京都府京丹後市峰山町新町地先

2. 業務内容

1) 発注年月	令和 4年 2月	7)施工県	京都府
2) 事務所名	福知山河川国道事務所 工務第二課	8)地区	竹野郡・中郡・熊野郡
3)業務番号	21863522040008	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 2月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	313 日間 自 令和 4年 3月25日	12) 単価適用年月	令和 4年 2月
	(当初) 至 令和 5年 1月31日	13) 歩掛適用年月	令和 4年 2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	
本業務は大宮峰山	1道路の京丹後峰山 I Cオンランプ橋及びオフランプ橋の詳細設	京丹後峰山ICオン	ノランプ橋(PCポータルラーメン中空床版橋 L=28m)
計を行うものであ	58.	京丹後峰山ICオフ	プランプ橋(PCポータルラーメン中空床版橋 L=37m)

3. 予算科目

1)予算科目	2) 目	3) 目の細分	4) 事業名

業務名 大宮峰山道路峰山ICランフ	[*] 橋橋梁詳細設計業務				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
橋梁設計		式	1		13, 312, 853			
橋梁設計		式	1		13, 312, 853			
橋梁詳細設計(共通)								
		式	1		1, 417, 900			
橋梁詳細設計(共通)		(橋)式	(2)1		1, 417, 900			内 1号
橋梁詳細設計(コンクリート上部工)		式	1		5, 975, 913			
PCポータルラーメン中空床版橋	28m, 基本構造物	橋	1	3, 457, 593	3, 457, 593			単 1号
PCポータルラーメン中空床版橋	37m, 基本構造物	橋	1	2, 518, 320	2, 518, 320			単 2号
橋梁詳細設計 (橋台工)								
		式	1		2, 704, 790			

業務名 大宮峰山道路峰山ICランス	プ橋橋梁詳細設計業務					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	基本構造物	基	1	884, 258	884, 258			単	3 号
逆T式橋台	類似構造物	基	3	606, 844	1, 820, 532			単	4 号
橋梁詳細設計 (橋台基礎工)		式	1		2, 454, 410				
場所打杭	基本構造物	基	1	802, 403	802, 403			単	5 号
場所打杭	類似構造物	基	3	550, 669	1, 652, 007			単	6 号
橋梁詳細設計(架設計画)		式	1		759, 840				
架設計画		工法	2	379, 920	759, 840			単	7 号
共通		式	1		929, 540				

業務名 大宮峰山道路峰山ICランプ橋橋	京梁詳細設計業務					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
共通 (設計業務)		式	1		929, 540			
打合せ等								
		式	1		685, 100			d. o B
打合せ		式	1		522, 200			内 2 号
関係機関打合せ協議		機関	3	54, 300	162, 900			単 8号
その他		式	1		135, 100			
合同現地踏査		П	1	49, 000	49, 000			単 9号
照査技術者による報告		田	3	28, 700	86, 100			単 10 号
公開成果品作成		式	1		109, 340			

			• 1 • • 19 •						
業務名 大宮峰山道路峰山ICランプ橋橋梁					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
公開成果品作成								内	3 号
		業務	1		109, 340				
直接経費									
		式	1		597, 093	1			
			1		031, 03.				
直接経費									
		式	1		597, 093	1			
			1		391, 091				
旅費交通費									
		式	1		89, 091	1			
		Į.	1		69, 09.				
旅費(率計上・宿泊無)								内	4 号
		式	1		89, 093	1			
			•		30, 30				
電子成果品作成費									
		式	1		508, 000				
			1		300, 000				
電子成果品作成費								内	5 号
		式	1		F00 000				
		I	1		508, 000)			
直接原価(その他原価除く)									
			,		14.000.40				
		式	1		14, 839, 484	4			

業務名 大宮峰山道路峰山ICランプ橋橋	梁詳細設計業務				業 種 項 目	設計業務 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								
					7 415 010			
		式	1		7, 615, 213			
一般管理費等								
		式	1		12, 085, 303			
業務価格								
ж47/ ш шты								
		式	1		34, 540, 000			
消費税相当額								
用負忱性 三 額								
		式	1		3, 454, 000			
業務委託料								
		式	1		37, 994, 000			

		1 次 内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	通用年月 2022.02 通用年月 2022.02 関整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 1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						単 11 号
			橋	2	181, 860	363, 720	
	施工計画		Thi		101,000	000,120	単 12 号
			1=	0	000 000	402, 200	
	関係機関との協議資料作成		橋	2	203, 300	406, 600	内 6 号
	内が攻因こう加展東省市が						
	27 I.I. Fidenia		業務	1		392, 800	
	現地踏査						内 7 号
			業務	1		254, 780	
計							
						1, 417, 900	

		1	次 内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	箇用年月 2022.02 箇用年月 2022.02 間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 2号	打合せ							
項目	名称・規格	条件	牛	単位	数量	単価	金額	摘要
	打合せ							内 8 号
				式	1		522, 200	
計								
							522, 200	

		1	次	内	訳	書	単価证 歩掛通 労務記	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 問整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3 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 9 号
					業務	1		109, 340	
計									
								109, 340	

		1	次	内	訳	書	■歩掛派	通用年月 2022.02	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 4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		14, 141, 529	
	旅費(率計上・宿泊無)								
					式	1		89, 091	直人費×0.0063
計									
								89, 091	

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務調	窗用年月 2022.02 窗用年月 2022.02 問整係数 1.000-0	
内 5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		14, 141, 529	
	電子成果品作成費				_1>-				概略、予備又は詳細設計 6.9×直人費(千円)^0.45
計					式	1		508, 000	(千円未満切り捨て)
								508, 000	
					_				

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

2022. 02

		- V 1 4	F'/ \	<u> </u>	<u></u>	間整係数 1.000-0000-0	0000-0000-0000-1-0 0
内 6号	関係機関との協議資料作成						
					İ		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費				,			
					'		
	LL AT		式	1	-	392, 800	
	技師 (A)				'		
			人	1.2	51, 200	61, 440	
	技師(B)				,	.,	
					' I		
			人	3.3	40, 600	133, 980	
	技師 (C)				'		
			人	3. 1	32, 800	101, 680	
	技術員		+	3.1	32, 300	101,000	
	NII A				'		
			人	3. 3	29, 000	95, 700	
計							
					' I	909, 200	
			+		· 	392, 800	
					' I		
					'		
					'		
					'		
					'		
			+		<u>'</u>		
					' I		
							,
					'		
					' I		

		<i>y</i>	• / ·		刀物	同整係数 1.000=00	00-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	現地踏査						
+T: D	h 41. III la	Az III.	277.11.	W. E)\\ /#*	A store	lete and
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		254, 780	
	主任技師					, , , , ,	
	工 1775时						
				1 4	F7 400	00.000	
			人	1.4	57, 400	80, 360	
	技師(A)						
			人	1.9	51, 200	97, 280	
	技師(B)						
			人	1.9	40,600	77, 140	
⇒ 1				1.0	10, 000	11,110	
計							
						054 500	
						254, 780	
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

14日 名称・規称 条件 単位 数比 単価 金額 稍要 			2 01 13	H/ \	<u> </u>	万務 章	<u>尚整係数 1.000−0</u> €	000-0000-0000-0000-1-0 0
直接人件費	内 8号	打合せ				Ì		
直接人件費	(İ	I		İ		
直接人件費	項目	上	条件:	₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩₩	数县	当年	全矩	海西
主任技師 大 1 522,200 技師 (A) 人 3.5 57,400 200,900 技師 (A) 人 3.5 51,200 179,200 技師 (B) 人 3.5 40,600 142,100 計 日 日 日 日 日		7170 721日	↑ AIT	1,17	<u> </u>	——————————————————————————————————————	不的	
主任技師 人 3.5 57,400 200,900 技師 (A) 人 3.5 51,200 179,200 技師 (B) 人 3.5 40,600 142,100 計 日 日 日 日 日	但佞人件質		i		1	l i	1	l
主任技師 人 3.5 57,400 200,900 技師 (A) 人 3.5 51,200 179,200 技師 (B) 人 3.5 40,600 142,100 計 日 日 日 日 日	1		i		1	l j	E33 300	İ
技師 (A) 人 3.5 57,400 200,900 技師 (B) 人 3.5 51,200 179,200 大 3.5 40,600 142,100 計 日 日 日 日	 		-	IV.		<u> </u>	522, 200	<u> </u>
技師 (A)	(土江江村	i		1	l j	1	i
技師 (A)	1		i	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3 [57 400	200 000	i
大師(B) 大師(B) 人 3.5 51,200 179,200 人 3.5 40,600 142,100 計 日本 日本 日本		上 技師 (A)	+	<u> </u>	3. 0	51,400	200, 900	[
技師(B) 人 3.5 40,600 142,100	1	以中 (五)	ı			l j	1	l
技師(B) 人 3.5 40,600 142,100	1		i	Y	3 5	[51 200]	170 200	İ
計			+		0.0	01, 200	113,200	<u>[</u>
計	1	MH (D)	ı			l j	1	l
計	1		i	, Y	3 5	40.600	142 100	i
	計	+	†	+		10,000	142, 100	<u> </u>
	(H)		i		1	l j	1	l .
	(i		1	ļ į	522, 200	l
	 		1	+		+	1	<u> </u>
	1		ı		1	ļ į		
	(i		1	ļ į		
			<u> </u>	+		†	†	
	1		ı		1	ļ į		
	1		i		1	ļ į		
				 		†	†	
	1		i		1	l j	1	1
	1		i		1	l i	1	1 •
	1		i		1	l j	1	1 i
	<u></u>		<u> </u> i	I		li	<u> </u>	i
	1		ı			l j	1	1
	<u></u>		i			<u> </u>		l
	1		i		1	l i	1	1
			<u> </u>					

公開成果品作成	

·	1		F9 ¥		力伤前	同整係数 1.000-0000-0	000-0000-0000-1-0 0
内 9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
T	1/	干	ТІШІ	1

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 02 2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			'''		刀 45 則	同整係数 1.000-0000-	0000-0000-0000-1-0 0
単 1号	PCポータルラーメン中空床版橋	28m, 基本構造物	単位	橋	数量	1	単価 3,457,593
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画					単	13 号
			橋	1	396, 249	396, 249	
	設計計算					単	14 号
			橋	1	1, 085, 565	1, 085, 565	
	設計図						15 号
			橋	1	966, 980	966, 980	
	数量計算						16 号
			橋	1	380, 541	380, 541	
	照査					単	17 号
			橋	1	488, 457	488, 457	
	報告書作成					単	18 号
			橋	1	139, 801	139, 801	
計						2 457 502	
 単価						3, 457, 593	
早 1川						3, 457, 593 円/	橋
							1.37.15 37.06.17 1.40.00

1	次	単	価	表
T	1/	 	ТІЩІ	11

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 02 2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		- 51	11		万務調	登保数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	PCポータルラーメン中空床版橋	37m, 基本構造物	単位	橋	数量	1	単価 2,518,320
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画						単 19 号
			橋	1	269, 640	269, 640	
	設計計算						単 20 号
			橋	1	728, 320	728, 320	
	設計図						単 21 号
	No. 17 - 1 fela		橋	1	836, 160	836, 160	
	数量計算						単 22 号
	Less 4		橋	1	261, 600	261, 600	
	照査						単 23 号
			橋	1	335, 380	335, 380	
	報告書作成						単 24 号
			橋	1	87, 220	87, 220	
計							
						2, 518, 320	
単価							
						2, 518, 320	円/橋
		0					国工学区(4) 区级山土栽田

1	次	単	価	表
T	1/	干	ТІШІ	1

単位 基 数量 1 単価 884, 25 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 工 接要 接要 接要 単 25 号 を表 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日						20 325 19:	『整係数 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
設計計算	単 3 号	逆T式橋台	基本構造物					884, 258
基 1 133,722 133,722 133,722 133,722 133,722 133,722 133,722 133,722 133,722 149,736	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
設計図 基 1 149,736 149,736 設計図 基 1 208,896 208,896 数量計算 基 1 208,896 208,896 概查 基 1 126,072 126,072 照查 基 1 174,236 174,236 報告書作成 基 1 91,596 91,596 計 884,258 884,258		設計計画						単 25 号
技計図 基 1 149,736 149,736 設計図 基 1 208,896 208,896 数量計算 基 1 126,072 126,072 照査 基 1 174,236 174,236 報告書作成 基 1 91,596 91,596 計 30 号				基	1	133, 722	133, 722	
設計図		設計計算						単 26 号
基 1 208,896 208,896 数量計算 単 28 号 基 1 126,072 126,072 照査 単 29 号 基 1 174,236 174,236 報告書作成 単 30 号 計 884,258				基	1	149, 736		
数量計算 基 1 126,072 126,072 126,072 照查 基 1 174,236 174,236 報告書作成 基 1 91,596 91,596 計 884,258 単価 884,258		設計図						単 27 号
展査 単 29 号				基	1	208, 896		
照査 単 29 号		数量計算						
基 1 174, 236 174, 236 報告書作成 基 1 91, 596 91, 596 計 884, 258				基	1	126, 072		
報告書作成 基 1 91,596 91,596 計 884,258 単価		照查						単 29 号
基 1 91,596 91,596 計 884,258 単価 884,258				基	1	174, 236	174, 236	
計 単価 単価		報告書作成						単 30 号
単価				基	1	91, 596	91, 596	
<u></u> <u> </u>	計							
							884, 258	
884, 258 円/基	単価							
							884, 258	円/基

1	次	単	価	表
T	1/	- 	ТШ	11

		- V · I	111			<u> </u>	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 4号	逆T式橋台	類似構造物	単位	基	数量	1	単価 606, 844
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画						単 31 号
			基	1	91, 770	91, 770	
	設計計算						単 32 号
			基	1	102, 760	102, 760	
	設計図						単 33 号
			基	1	143, 360	143, 360	
	数量計算						単 34 号
			基	1	86, 520	86, 520	
	照査						単 35 号
			基	1	119, 574	119, 574	
	報告書作成						単 36 号
			基	1	62, 860	62, 860	
計							
						606, 844	
単価							
						606, 844	円/基

1	次	単	価	表
T	1/	干	ТІШІ	1

		- 5	111		牙務調	正	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 5号	場所打杭	基本構造物	単位	基	数量	1	単価 802, 403
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画						単 37 号
l			基	1	144, 177	144, 177	
	設計計算						単 38 号
			基	1	145, 758	145, 758	
	設計図						単 39 号
			基	1	126, 072	126, 072	
	数量計算						単 40 号
			基	1	140, 862	140, 862	
	照查						単 41 号
			基	1	170, 666	170, 666	
	報告書作成				,		単 42 号
			基	1	74, 868	74, 868	
計							
						802, 403	
単価							
						802, 403	円/基
	•	•	-				•

1	次	単	価	丰
1	炒	#	ΊЩ	表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 02 2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

W	18 30 47 44	本工 (A) [## 7 # # # #			1	1.000 (1
単 6号	場所打杭	類似構造物	単位	基	数量	1	単価 550,669
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	設計計画						単 43 号
<u> </u>			基	1	98, 945	98, 945	
	設計計算						単 44 号
			基	1	100, 030	100, 030	
	設計図						単 45 号
			基	1	86, 520	86, 520	
ı	数量計算						単 46 号
			基	1	96, 670	96, 670	
	照查						単 47 号
			基	1	117, 124	117, 124	
	報告書作成						単 48 号
			基	1	51, 380	51, 380	
<u> </u>							
W/#						550, 669	
単価						550, 669	円/基
						000, 000	11/ 245
				•			

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛道 労務訓	箇用年月 2022.02箇用年月 2022.02問整係数 1.000-0	000-0000-00	000-0000-1-0 0
単 7号	架設計画				単位	工法	数量	1	単価	379, 920
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	設計計画								単 49 号	<u>1.</u>
					工法	1	74, 160	74, 160		
	設計計算								単 50 号	7
					工法	1	92, 720	92, 720		
	設計図								単 51 号	1.
					工法	1	84, 020	84, 020		
	数量計算								単 52 号	<u>1.</u>
					工法	1	19, 680	19, 680		
	照查								単 53 号	1.
					工法	1	50, 620	50, 620		
	報告書作成								単 54 号	1,
					工法	1	58, 720	58, 720		
計								270, 000		
単価								379, 920		
								379, 920	円/工法	

		1	次	単	価	表	■歩掛通	通用年月 2022.02 通用年月 2022.02 調整係数 1.000-00		00-0000-1-0 0
単 8号	関係機関打合せ協議				単位	機関	数量	1	単価	54, 300
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								単 55 号	,
					機関	1	54, 300	54, 300		
計										
								54, 300		
単価										
								54, 300	円/機関	

		1	次	単	価	表	単価道 歩掛通 労務訓	恒用年月 2022.02 恒用年月 2022.02 関整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
単 9号	合同現地踏査				単位	□	数量	1	単価	49, 000
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 56 号	1. 7
					口	1	49, 000	49, 000		
計										
								49, 000		
単価										
								49, 000	円/回	

		1	次	単	価	表	単価证 歩掛通 労務記	箇用年月 2022.02 適用年月 2022.02 閲整係数 1.000−0		000-0000-1-0 0
単 10 号	照査技術者による報告				単位	П	数量	1	単価	28, 700
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 57 号	<u>1</u>
					口	1	28, 700	28, 700		
計										
								28, 700		
単価										
								28, 700	円/回	

			'''		77 4分 帥	同整係数 1.000=00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 11号	座標計算		単位	橋	数量	1	単価 181,860
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	Hotel (A)		式	1		181, 860	
	技師(A)						
			人	0.7	51, 200	35, 840	
	技師 (B)				-	, =1	
			_				
	HáT (O)		人	1.9	40, 600	77, 140	
	技師 (C)						
			人	2. 1	32, 800	68, 880	
					-		
)\{\begin{align*} \delta \delt						181, 860	
単価							
						181, 860	円/橋
						, , , , , ,	

					70 320 19-3		000 0000 0000 0000 1 0 0
単 12 号	施工計画		単位	橋	数量	1	単価 203,300
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		203, 300	
	技師 (A)						
			人	1.5	51, 200	76, 800	
	技師 (B)						
				1.5	40, 600	60, 900	
	++ f工 (O)		人	1. 0	40, 600	60, 900	
	技師(C)						
			人	2	32,800	65, 600	
計					02,000	00,000	
н							
						203, 300	
単価							
						203, 300	円/橋

項目 名称·規格 条件 単位 数量 1 396, 249 直接人件費 工 1 金額 摘要 主任技師 人 3.2 57,400 183,680 技師(A) 人 4 51,200 204,800	W 10 D	마리 의 교				30 330 17	1	
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 大 338,480 技師 (A) 「表 1	単 13 号	設計計画		単位			1	396, 249
直接人件費 式 1 388,480 主任技師	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師 人 3.2 57,400 183,680 技師(A) 人 4 51,200 204,800 直接経費 式 1 7,769 電子計算機使用料 式 1 7,769 計 396,249	直接人件費							
技師 (A) 大 3.2 57,400 183,680 技師 (A) 大 4 51,200 204,800 20				式	1		388, 480	
技師 (A) 人 4 51,200 204,800 直接経費 式 1 7,769 電子計算機使用料 直接人件費の 2 % 1 7,769 計		主任技師						
直接経費 式 1 7,769 電子計算機使用料 式 1 7,769 計 396,249 単価 一 1 396,249				人	3. 2	57, 400	183, 680	
直接経費 式 1 7,769 直接人件費の 2 % 電子計算機使用料		技師 (A)						
式 1 7,769 直接人件費の 2 % 直接人件費の 2 % 1				人	4	51, 200	204, 800	
電子計算機使用料 式 1 7,769 計 単価 単価	直接経費							
計価 単価				式	1		7, 769	
計 式 1 7,769 計価 1 7,769 財価 396,249		電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
単価				式	1		7, 769	
<u> </u>	計							
							396, 249	
396, 249 円/橋	単価							
							396, 249	円/橋

W □	11.11.1 Mr				30 333 10	1111/1/94	000 0000 0000 0000 1 0 0
単 14 号	設計計算		単位	橋	数量	1	単価 1,085,565
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			走	1		1, 064, 280	
	技師(A)						
	Hidro (a)		人	7	51, 200	358, 400	
	技師 (B)						
	技師 (C)		人	10. 6	40, 600	430, 360	
	1次时 (С)			0.4	22.000	255 522	
 直接経費			<u> </u>	8. 4	32, 800	275, 520	
			式	1		21, 285	
	電子計算機使用料						
			式	1		21, 285	直接人件費の 2 %
計							
)\\ 						1, 085, 565	
単価							
						1, 085, 565	円/橋

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

単 15 号	設計図		22.41.	-		111111111111111111111111111111111111111))(/m
			単位	橋	数量	1	単価 966, 980
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			15.				
	HAT (D)		式	1		948, 020	
	技師 (B)						
			人	4. 7	40,600	190, 820	
	技師(C)						
			人	10	32, 800	328, 000	
	技術員						
			人	14.8	29, 000	429, 200	
直接経費					,	,	
			式	1		18, 960	
	電子計算機使用料						直接人件費の 2 %
			式	1		18, 960	四级八件复步 2 /0
計						,	
						966, 980	
単価							
						966, 980	円/橋
						,	

	単価通	適用年月	2022. 02		
	歩掛』 労務訓	5月年月 5月年月 5日整係数	2022. 02 1. 000 - 00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
	J 0 250 N	7111/1/991			
数量			1	単価	380, 541
単価		金額			摘要
			373, 080		
10.0	200		100 000		
40, 6	500		129, 920		
32, 8	300		121, 360		
29,0	000		121,800		
			7 461		
			7, 461		
				直接人件費	D 2 %
			7, 461	匹汉八门兵	·> 1 /0
			380, 541		

単 16 号	数量計算		単位	橋	数量	単価 1 単価 380, 541
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		373, 080
	技師(B)					
			人	3. 2	40, 600	129, 920
	技師 (C)					
			人	3. 7	32, 800	121, 360
	技術員					
			人	4. 2	29, 000	121, 800
直接経費						
			式	1		7, 461
	電子計算機使用料					直接人件費の 2 %
			式	1		7, 461
≅H						380, 541
単価						360, 341
中 加 						380, 541 円/橋
						, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

	単価通	適用年月 適用年月 周整係数	2022. 02 2022. 02		
	少 労務訓	型用 平力 問整係数		000-0000-00	000-0000-1-0 0
数量				単価	
		A #=	1		488, 457
単価		金額	į		摘要
			478, 880		
57, 4	400		120, 540		
51, 2	200		35, 840		
40, 6	300		142, 100		
32, 8	300		180, 400		
			9, 577		
					2/
			9, 577	直接人件費	の 2 %
			*, -		
			499 457		
			488, 457		
		488	8, 457	円/橋	

			1,		力 務司	11E/N3X 1.000 0000	-0000-0000-0000-1-0 0
単 17 号	照查		単位	橋	数量	1	単価 488, 457
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		478, 880	
	主任技師						
			人	2.1	57, 400	120, 540	
	技師 (A)						
			人	0.7	51, 200	35, 840	
	技師 (B)						
			人	3.5	40, 600	142, 100	
	技師 (C)						
			人	5. 5	32, 800	180, 400	
直接経費							
			式	1		9, 577	
	電子計算機使用料		式	1		直打9,577	接人件費の 2 %
 計			1	1		9, 577	
日						488, 457	
単価						100, 101	
						488, 457 円/	/橋

報告書作成

単 18 号

2 次 単 価 表

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 02 2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

	TA H H II /A		単位	橋	数量	1	単価 139,801
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		137, 060	
	技師(A)		10	1		137,000	
	IXPP (11)						
			人	1. 1	51, 200	56, 320	
	技師 (B)						
			人	1. 1	40,600	44, 660	
	技師(C)				10,000	11, 000	
			人	1.1	32, 800	36, 080	
直接経費							
			式	1		2, 741	
	電子計算機使用料						
							直接人件費の 2 %
計			式	1		2, 741	
計							
						139, 801	
単価							
						139, 801	 円/橋
						139, 801	一

			1				000 0000 0000 0000 1 0 0
単 19 号	設計計画		単位	橋	数量	1	単価 269, 640
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		269, 640	
	主任技師						
			人	2. 2	57, 400	126, 280	
	技師(A)						
			人	2.8	51, 200	143, 360	
計							
						269, 640	
単価							
						269, 640	円/橋
					1		

単価通 歩掛通	適用年月 適用年月 問整係数	2022. 02 2022. 02		
労務訓	周整係数	1.000-00	000-0000-00	00-0000-1-0 0
数量		1	単価	728, 320
単価	金額			摘要
		728, 320		
51, 200		245, 760		
40, 600		292, 320		
32, 800		190, 240		
		728, 320		
	728	8, 320	円/橋	
	I			

		,	., .		7J 427 H	川全休数 1.000 0000 000	00 0000 0000 1 0 0
単 20 号	設計計算		単位	橋	数量	単· 1	価 728, 320
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		728, 320	
	技師 (A)						
			人	4.8	51, 200	245, 760	
	技師 (B)						
			人	7.2	40, 600	292, 320	
	技師 (C)						
			人	5.8	32, 800	190, 240	
計							
						728, 320	
単価							
						728, 320 円/橋	
	·	10	•			<u> </u>	いマノム・ハビッグロルユーギャ/井に

			1				000 0000 0000 0000 1 0 0
単 21 号	設計図		単位	橋	数量	1	単価 836, 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		836, 160	
	技師 (B)						
				4. 2	40,600	170 590	
	技師 (C)		人	4. 2	40, 600	170, 520	
			人	8.8	32, 800	288, 640	
	技術員				,	·	
			人	13	29, 000	377, 000	
計							
						000 100	
)\(fm						836, 160	
単価							
						836, 160	円/橋
	_						1 37 Hrd

		<i>></i>			7J 1JJ H)	<u> 1.000 0</u>	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 22 号	数量計算		単位	橋	数量	1	単価 261,600
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		261, 600	
	技師 (B)						
			人	2. 2	40,600	89, 320	
	技師(C)			۷. ۷	40, 600	09, 320	
	(C)						
			人	2.6	32, 800	85, 280	
	技術員						
			人	3	29, 000	87, 000	
計							
						0.01 .000	
)						261, 600	
単価							
						261,600	円/橋
						,	

単価適用年月	2022. 02	
歩掛適用年月	2022. 02	
労務調整係数	1.000-0000-0000-0000-0000-1-0	0

		<i>></i>	1,		73 177 H	司登徐毅 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 23 号	照査		単位	橋	数量	1	単価 335, 380
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		335, 380	
	主任技師						
				1 4	57, 400	00.000	
	Library ()		人	1.4	57, 400	80, 360	
	技師(A)						
			人	0.5	51, 200	25, 600	
	技師(B)			J. 0	01, 200	23,000	
			人	2.5	40,600	101,500	
	技師 (C)						
			人	3. 9	32, 800	127, 920	
計							
						995 999	
))/ /m:						335, 380	
単価							
						335, 380	 円/橋
	-					000,000	1 1 \

		<i>></i>	''''	~ •	23 423 HV	同整係数 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 24 号	報告書作成		単位	橋	数量	1	単価 87,220
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
				ر ا		05	
	Libert (A)		式	1		87, 220	
	技師(A)						
			人	0.7	51, 200	35, 840	
	技師 (B)						
	H-fr (a)		人	0.7	40, 600	28, 420	
	技師 (C)						
			人	0.7	32, 800	22, 960	
計							
))/ /m²						87, 220	
単価							
						87, 220	円/橋

		<i>y</i>			73 173 H	同整係数 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 25 号	設計計画		単位	基	数量	1	単価 133,722
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		131, 100	
	主任技師						
			人	0.5	57, 400	28, 700	
	技師(A)			0.0	01, 400	20,100	
	1X July (11)						
			人	2	51, 200	102, 400	
直接経費							
			式	1		2, 622	
	電子計算機使用料						古拉 I (4.弗 / 振 淮 比州) の の
			式	1		2, 622	直接人件費(標準歩掛)の2
 計			10	1		2,022	70
н							
ı						133, 722	
単価							
						133, 722	円/基
	+						

		<i>></i> • 1	1,		73 177 H/H	引整係数 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 26 号	設計計算		単位	基	数量	1	単価 149, 736
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		146, 800	
	技師 (B)						
			人	2	40,600	81, 200	
	技師(C)				40,000	01, 200	
			人	2	32, 800	65, 600	
直接経費							
			式	1		2, 936	
	電子計算機使用料						直接人件費(標準歩掛)の 2
			式	1		2, 936	世族八件質(標準少掛)072
計						2,000	70
н							
						149, 736	
単価							
						140.700	ш /#
						149, 736	円/基
	•				1		i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e

			1				000 0000 0000 0000 1 0 0
単 27 号	設計図		単位	基	数量	1	単価 208, 896
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		204, 800	
	技師 (B)						
			人	2	40, 600	81, 200	
	技師 (C)						
	H-4F-B		人	2	32, 800	65, 600	
	技術員						
直接経費			人	2	29, 000	58, 000	
巨孩柱具							
	電子計算機使用料		式	1		4, 096	
			式	1		4, 096	直接人件費(標準歩掛)の 2
計						2,	75
						208, 896	
単価							
						208, 896	円/基

					70 420 19	前登1:000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 28 号	数量計算		単位	基	数量	1	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)						
				0	20.000	CE COO	
	44-41C FI		人	2	32, 800	65, 600	
	技術員						
			人	2	29, 000	58, 000	
直接経費			1		20,000	33, 333	
三 汉杜·英							
			式	1		2, 472	
	電子計算機使用料						
							直接人件費(標準歩掛)の2
			式	1		2, 472	%
計							
						100,070	
 単価						126, 072	
平 個							
						126, 072	円/基
							, , <u> </u>

		<i>></i>	1,		7J 1JJ H	司登徐数 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 29 号	照査		単位	基	数量	1	単価 174, 236
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		170, 820	
	技師(A)						
			人	1	51, 200	51, 200	
	技師(B)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1	51, 200	51, 200	
			人	2.3	40,600	93, 380	
	技師(C)						
			人	0.8	32, 800	26, 240	
直接経費							
			-1>-	1		0.416	
			式	1		3, 416	
	電子計算機使用料						 直接人件費(標準歩掛)の 2
			式	1		3, 416	
計							
						174, 236	
単価							
						174 996	円/基
						174, 236	円/ 基

))/ H	berthto the fi						000 0000 0000 0000 1 0 0
単 30 号	報告書作成		単位	基	数量	1	単価 91, 596
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, 800	
	技師 (B)						
			人	1	40,600	40,600	
	技師 (C)						
			人	1. 5	32, 800	49, 200	
直接経費							
			式	1		1, 796	
	電子計算機使用料						
						1 500	直接人件費(標準歩掛)の2
			式	1		1, 796	%
計							
						91, 596	
774 (.m.						91, 590	
単価							
						91, 596	円/基
						91, 590	1 / 巫

第1 31 号 設計画 単位 基 数量 1 単価 91,770 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 接入件費 式 1 91,770 主任技師 人 0.35 57,400 20,090 技師(A) 大 1,4 51,200 71,680			−	111			問整係数 1.000−00	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 主任技師 式 1 91,770 大師 (A) 人 0.35 57,400 20,090 大師 (A) 人 1.4 51,200 71,680 計 91,770 単価 一 91,770						数量	1	91,770
支任技師 大 1 91,770 技師 (A) 人 0.35 57,400 20,090 計 人 1.4 51,200 71,680 単価 日 日 日 日 日 日 日	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
支任技師 大 1 91,770 技師 (A) 人 0.35 57,400 20,090 計 人 1.4 51,200 71,680 単価 日 日 日 日 日 日 日	直接人件費							
主任技師 人 0.35 57,400 20,090 技師(A) 人 1.4 51,200 71,680 計 日 91,770 単価 日 日 日 日 日	1				ĺ			
大 0.35 57,400 20,090 技師(A) 人 1.4 51,200 71,680 計 日 <td><u> </u></td> <td></td> <td></td> <td>式</td> <td>1</td> <td></td> <td>91, 770</td> <td></td>	<u> </u>			式	1		91, 770	
技師 (A) 計 単価	1	主任技師						
技師 (A) 計 単価	1			,	0.35	57 400	20.000	
人 1.4 51,200 71,680 計 1.4 51,200 71,680 単価 1.4 51,200 71,680 91,770 91,770	 	技師(A)			0.33	37, 400	20, 090	
計 単価 目 目 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	1	17 Hill (11)						
単価 91,770	<u> </u>			人	1.4	51, 200	71, 680	
<u> </u> <u> </u>	計							
<u> </u> <u> </u>	1						2	
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\						91,770	
91,770 円/基	単 価							
	1						91, 770	円/基
	 						,	
	1							
	<u> </u>							
	1				ĺ			
	1							
	 							
	1							
	<u> </u>							
	1							
	<u> </u>							
	1							
	1				Ì			
	_							
	1							

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数

2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

2022. 02

		<u> </u>	11		7J 455 PM	間整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 32 号	設計計算		単位	基	数量	1	単価 102,760
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		102, 760	
	技師 (B)						
			人	1.4	40,600	56, 840	
	技師(C)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1, 4	40,000	50, 840	
	TAMP (C)						
			人	1.4	32, 800	45, 920	
計							
						100 =22	
)\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						102, 760	
単価							
						102, 760	円/基

基 数量 単価 1 143,360 項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要			- v ·	11		7J 425 P	問整係数 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 接入件費 式 1 143,360 143,360 技師 (B) 人 1.4 40,600 56,840 技師 (C) 人 1.4 32,800 45,920 技術員 人 1.4 29,000 40,600 計 143,360 単価 143,360						数量	1	143, 360
技師(B) 人 1.4 40,600 56,840 技師(C) 人 1.4 32,800 45,920 技術員 人 1.4 29,000 40,600 計 日本 単価 日本	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B)	直接人件費							
技師(B)								
技師(C) 人 1.4 40,600 56,840 技術員 人 1.4 32,800 45,920 計 人 1.4 29,000 40,600 計 143,360 単価 日 日 日 日 日				式	1		143, 360	
技師(C) 人 1.4 32,800 45,920 技術員 人 1.4 29,000 40,600 計 143,360 単価 日 日 日		技師(B)						
技師(C) 人 1.4 32,800 45,920 技術員 人 1.4 29,000 40,600 計 143,360 単価 日 日 日				ا ۸	1 4	40, 600	56 840	
大術員 人 1.4 32,800 45,920 技術員 人 1.4 29,000 40,600 計 143,360 単価 一 143,360		技師 (C)			1. 1	10, 000	00,010	
技術員 人 1.4 29,000 40,600 計 日本 143,360 単価 日本 日本 日本 日本 日本								
人 1.4 29,000 40,600 計 1.43,360 単価 1.43,360				人	1.4	32, 800	45, 920	
計 単価 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計		技術員						
計 単価 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計 計						20. 222	40.000	
単価 143, 360				<u> </u>	1.4	29, 000	40, 600	
<u></u> <u><u></u> <u></u> <u></u> <u></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></u> <u></u> <u></u> <u></u> <u></u> </u>							143, 360	
	単価						,	
143, 360 円/基 143								
							143, 360	円/基

		- <i>y</i> + 1	11			間整係数 1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 34 号	数量計算		単位	基	数量	1	単価 86, 520
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	liter (-)		式	1		86, 520	
	技師 (C)						
1			人	1.4	32, 800	45, 920	
	技術員		+ +	1. 1	22, 300	10,020	
1							
			人	1.4	29, 000	40, 600	
計							
1						86, 520	
 単価						50, 520	
- μμ							
						86, 520	円/基
1							
 	-						
1							
1							
1							
1							
1							
	<u>.l</u>					1	<u> </u>

					20 123 IV	同整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 35 号	照查		単位	基	数量	1	単価 119,574
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
ĺ							
			式	1		119, 574	
ĺ	技師 (A)						
ĺ			人	0.7	51, 200	35, 840	
	技師(B)			0.1	01, 200	50,010	
ĺ	Ker (D)						
ĺ			人	1.61	40, 600	65, 366	
	技師 (C)						
ĺ							
-1			人	0. 56	32, 800	18, 368	
計							
ĺ						119, 574	
単価							
1							
						119, 574	円/基
ĺ							
ĺ							
ĺ							
ĺ							
ĺ							
l							

							000 0000 0000 0000 1 0 0
単 36 号	報告書作成		単位	基	数量	1	単価 62,860
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			元	1		62, 860	
	技師 (B)						
			人	0.7	40, 600	28, 420	
	技師 (C)						
			人	1.05	32, 800	34, 440	
計							
						62, 860	
単価						02, 800	
早畑							
						62, 860	円/基
						02, 000	117/ 217

単位 基 数量 1 単価 項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 接入件費 式 1 141,350 理事・技師長 人 0.5 65,500 32,750 主任技師 人 1 57,400 57,400 技師(A) 人 1 57,400 51,200 法経費 式 1 2,827 電子計算機使用料 式 1 2,827 直接入件費(標準歩掛)の2 式 1 2,827								000 0000 0000 0000 1 0 0
項目 名称・規格 条件 単位 数量 単価 企額 摘要 だ該人件費	単 37 号	設計計画						単価 144,177
理事・技師長 式 1 141,350 日本・技師長 人 0.5 65,500 32,750 日本・技師	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
理事・技師長 式 1 141,350 日本・技師長 人 0.5 65,500 32,750 日本・技師	直接人件費							
理事・技能長 人 0.5 65,500 32,750 主任技能								
主任技師 人 0.5 65,500 32,750 支師(A) 人 1 57,400 57,400 技師(A) 人 1 51,200 51,200 「養経費 式 1 2,827 電子計算機使用料 式 1 2,827 計 1 2,827 % 単価 144,177				式	1		141, 350	
主任技師 人 1 57,400 57,400 技師 (A) 人 1 51,200 51,200 接経費 式 1 2,827 電子計算機使用料 式 1 2,827 計 1 2,827 ※ 単価 144,177		理事・技師長						
主任技師 人 1 57,400 57,400 技師 (A) 人 1 51,200 51,200 接経費 式 1 2,827 電子計算機使用料 式 1 2,827 計 1 2,827 ※ 単価 144,177								
技師 (A) 人 1 57,400 57,400 技師 (A) 人 1 51,200 51,200 法経費 式 1 2,827 電子計算機使用料 式 1 2,827 計 式 1 2,827 単価 144,177				人	0.5	65, 500	32, 750	
技師(A)		主任技師						
技師(A)					1	F7 400	F7 400	
大 1 51,200 51,200 上接経費		## AT / A)			1	57, 400	57, 400	
(表経費		技師(A)						
(表経費				,	1	51 200	51 200	
式 1 2,827 直接人件費(標準歩掛)の 2	直控級费				1	01, 200	01, 200	
電子計算機使用料 式 1 2,827 点接人件費 (標準歩掛)の 2 分 1 144,177 単価	巨)女)社員							
電子計算機使用料 式 1 2,827 点接人件費 (標準歩掛)の 2 分 1 144,177 単価				式	1		2,827	
当価 1 1 1 1 1 1 1 2 8 2 8 2 2 8 2		電子計算機使用料						
計 単価 目 目 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日								
単価 144,177				式	1		2, 827	%
<u> </u> <u> </u>	計							
<u> </u> <u> </u>								
							144, 177	
144, 177 円/基	単価							
144,171 円/左							144 177	m /#
							144, 177	円/ 基

		<i>></i> • 1	','		23 323 H/s	同整係数 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 38 号	設計計算		単位	基	数量	1	単価 145,758
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		142, 900	
	技師 (B)						
			人	1.5	40,600	60, 900	
	技師(C)			1. 0	40,000	00, 900	
	JZHP (C)						
			人	2.5	32, 800	82,000	
直接経費							
			式	1		2, 858	
	電子計算機使用料						直接人件費(標準歩掛)の 2
			式	1		2,858	世族八件質(標準少掛)07 2
計						2,000	70
н							
						145, 758	
単価							
						1.45 750	m /#
						145, 758	円/基
					l .		

項目 名称·規格 条件 単位 数量 単価 金額 摘要 注接人件費 式 1 123,600 技師(C) 人 2 32,800 65,600 技術員 人 2 29,000 58,000			<i>></i>	','		73 323 B)	1.000=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 (接入件費) 式 1 123,600 123,600 技術員 人 2 32,800 65,600 技術員 人 2 29,000 58,000 技術費 式 1 2,472 電子計算機使用料 式 1 2,472 計 126,072 126,072	単 39 号	設計図		単位			1	単価 126,072
技師 (C) 式 1 123,600 技術員 人 2 32,800 65,600 技術員 人 2 29,000 58,000 接経費 式 1 2,472 電子計算機使用料 式 1 2,472 計 126,072 単価 126,072	項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師 (C) 式 1 123,600 技術員 人 2 32,800 65,600 技術員 人 2 29,000 58,000 接経費 式 1 2,472 電子計算機使用料 式 1 2,472 計 126,072 単価 126,072	直接人件費							
技師(C)								
技術員 人 2 32,800 65,600 技経費 人 2 29,000 58,000 接経費 式 1 2,472 電子計算機使用料 式 1 2,472 計 二 1 2,472 計 1 126,072				式	1		123, 600	
技術員 大術員 大術員 大術員 大橋 大橋 大橋 大橋 大橋 大橋 大橋 大		技師(C)						
技術員 大術員 大術員 大術員 大橋 大橋 大橋 大橋 大橋 大橋 大橋 大				۱ ,	9	32 800	65, 600	
大 2 29,000 58,000 1						32, 800	05,000	
接経費 式 1 2,472 直接人件費 (標準歩掛)の 2		以即兵 						
式 1 2,472 直接人件費(標準歩掛)の 2				人	2	29,000	58, 000	
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 目標 日本 日	直接経費							
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 目標 日本 日								
対 1 直接人件費(標準歩掛)の 2 % 計 1 1 1 2,472 % 単価 1				式	1		2, 472	
対 式 1 2,472 % 計 1 <td< td=""><td></td><td>電子計算機使用料</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>古坛 (伊弗/海滩</td></td<>		電子計算機使用料						古坛 (伊弗/海滩
計 単価 目 目 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日				式	1		2, 472	直接八件貫(標準少掛)の 2 %
単価 126,072							_, _, _	7.5
<u> </u> <u> </u>								
							126, 072	
126,072 円/基	単価							
125,012 円/ 左							196 079	
							120,072	门 / 基

単価 歩掛 労務	適用年月 2022.02 適用年月 2022.02 調整係数 1.000-0		000-0000-1-0 0
数量	1	単価	140, 862
単価	金額		摘要
	138, 100		
32, 800	65, 600		
29, 000	72, 500		
	2, 762		
	2, 762		(標準歩掛)の 2
	140, 862		
	140, 862	円/基	

			lhm	7		調整係数 1.000−0	0000-0000-0000-0000-1-0 0
単 40 号	数量計算		単位	基	数量	1	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)						
				0	20.000	25, 200	
	LLANGE		人	2	32, 800	65, 600	
	技術員						
			人	2. 5	29,000	72, 500	
直接経費				2.0	23,000	12, 500	
巴汉胜貝							
			式	1		2, 762	
	電子計算機使用料						
							直接人件費(標準歩掛)の 2
			式	1		2, 762	%
計							
						140, 862	
単価							
						140, 862	
						140, 802	11/ 巫

単 41 号	照査						
			単位	基	数量	1	単価 170,666
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		167, 320	
	主任技師						
			人	1	57, 400	57, 400	
	技師(A)						
			人	1	51, 200	51, 200	
	技師(B)						
			人	0.8	40,600	32, 480	
	技師 (C)						
			人	0.8	32, 800	26, 240	
直接経費							
			式	1		3, 346	
	電子計算機使用料						直接人件費(標準歩掛)の 2
			式	1		3, 346	%
計							
						170, 666	
単価							
						170, 666	円/基

		<i>></i>	1,		73 123 H/H	登徐数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 42 号	報告書作成		単位	基	数量	1	単価 74,868
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	11 (== ()		式	1		73, 400	
	技師 (B)						
			人	1	40,600	40, 600	
	技師(C)				20,000	21, 111	
			人	1	32, 800	32, 800	
直接経費							
			式	1		1, 468	
	電子計算機使用料		10	1		1, 400	
	电子可奔恢议用码						直接人件費(標準歩掛)の 2
			式	1		1, 468	%
計							
						7.4 OCO	
 単価						74, 868	
字1111							
						74,868	円/基

		- V · I	111		刀物	周整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 43 号	設計計画		単位	基	数量	1	単価 98,945
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	amada district		式	1		98, 945	
	理事・技師長						
			人	0.35	65, 500	22, 925	
	主任技師				·	·	
			人	0.7	57, 400	40, 180	
	技師(A)						
			人	0. 7	51, 200	35, 840	
計				0.1	31, 200	33,313	
						98, 945	
単価							
						98, 945	円/基
						30, 310	11/ 巫
		I.				I	

			1				000 0000 0000 0000 1 0 0
単 44 号	設計計算		単位	基	数量	1	単価 100,030
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, 030	
	技師 (B)						
			人	1.05	40, 600	42, 630	
	技師 (C)						
			人	1. 75	32, 800	57, 400	
計							
						100, 030	
単価							
						100, 030	円/基
	I control of the cont				(

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022.02 1.000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>></i>	','		73 323 H)	司登徐数 1.000 - 0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 45 号	設計図		単位	基	数量	1	単価 86, 520
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	
	技師 (C)						
			人	1.4	32, 800	45, 920	
	技術員			1, 4	32, 800	45, 920	
	IX MI A						
			人	1.4	29, 000	40,600	
計							
						86, 520	
単価							
						86, 520	円/基
						00,020	117/ 盃
	I.				l l		

					70 475 19	同整係数 1.000=00	000-0000-0000-0000-1-0 0
	数量計算		単位	基	数量	1	単価 96,670
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		96, 670	
	技師 (C)						
			人	1.4	32, 800	45, 920	
	技術員			1, 4	32, 800	40, 920	
	IXM A						
			人	1. 75	29, 000	50, 750	
計							
)\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						96, 670	
単価							
						96, 670	円/基
						00,010	1177 22

		<i>></i>	1,1		23 323 H	同整係数 1.000=00	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 47 号	照査		単位	基	数量	1	単価 117, 124
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, 124	
	主任技師						
			人	0.7	57, 400	40, 180	
	技師 (A)			· · ·	0., 100	10, 100	
			人	0.7	51, 200	35, 840	
	技師(B)						
				0 50	40, 600	00.700	
	 技師 (C)		人	0. 56	40, 600	22, 736	
			人	0.56	32, 800	18, 368	
計							
						117, 124	
単価							
						117, 124	円/基
						111, 121	117 巫

		- V I	111		力伤神	『整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 48 号	報告書作成		単位	基	数量	1	単価 51,380
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
	Liver (a)		式	1		51, 380	
	技師 (B)						
			人	0.7	40,600	28, 420	
	技師(C)				,	= 3, 2= 2	
			人	0. 7	32, 800	22, 960	
計							
						51, 380	
単価						01, 300	
Film							
						51, 380	円/基

単価適用年月 歩掛適用年月 労姦調整係数 2022. 02 2022. 02

		 レヽ	ТТТ	1	労務調	周整係数 1.000−0	000-0000-0000-0000-1-0
単 49 号	設計計画		単位	工法	数量	1	単価 74, 16
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, 160	
	主任技師						
			人	0.4	57, 400	22, 960	
	技師 (A)						
			人	1	51, 200	51, 200	
<u></u> 計			八	1	31, 200	31, 200	
百日							
						74, 160	
単価						,	
						74, 160	円/工法

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 02 2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

		<i>></i>	'''		力份证	同整係数 1.000=0000=000	0-0000-0000-1-0 0
单 50 号	設計計算		単位	工法	数量	単作	町 92,720
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			15				
	I have a second		式	1		92, 720	
	技師(A)						
			人	0.6	51, 200	30, 720	
	技師 (B)		,		32,21	30,120	
			人	0.8	40, 600	32, 480	
	技師 (C)						
				0.9	20.000	29, 520	
<u></u>			人	0.9	32, 800	29, 520	
п							
						92, 720	
単価							
							N.I.
						92,720 円/工	去

単 51 号

設計図

2 次 単

単価適用年月 歩掛適用年月 労務調整係数 2022. 02 2022. 02 1. 000-0000-0000-0000-0000-1-0 0

			単位	工法	数量	1	単価 84,020
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		84, 020	
	技師(B)						
			人	1.1	40, 600	44, 660	
	技師(C)				,	,	
			人	1. 2	32, 800	39, 360	
計							
						84, 020	
単価						04, 020	
平皿							
						84, 020	円/工法

			,, ,	- -	力物	可登徐数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 52 号	数量計算		単位	工法	数量	1	単価 19,680
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

	単価通	通用年月	2022. 02		
	歩掛ル 労務訓	6用年月 6用年月 間整係数	2022. 02 1. 000-00	000-0000-00	000-0000-1-0 0
粉具					
数量		l	1	単価	50, 620
単価		金額			摘要
		ĺ	50, 620		
			00,02		
		ĺ			
51, 2	200		20, 480		
40, 6	600		20, 300		
20.0	200		0 040		
32, 8	300		9, 840		
			50, 620		
		50	0, 620	円/工法	
			3, 020	11/	

		<i>→</i>	''''		刀 15 則	同整係数 1.000-0000-0	J00-0000-0000-1-0 0
単 53 号	照査		単位	工法	数量	1	鱼 価 50, 620
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		50, 620	
	技師(A)						
			人	0.4	51, 200	20, 480	
	技師(B)			0. 1	31, 200	20, 400	
	1Xph (D)						
			人	0. 5	40,600	20, 300	
	技師 (C)						
			人	0.3	32, 800	9, 840	
計							
						50, 620	
単価						,	
						50,620 円/2	L法
	· ·	1	1	ı	1	<u> </u>	1.37 do 12. 1 dd 10.0

単価適用年月 歩掛適用年月 2022. 02 2022. 02

大 労務調整 工法 数量 数量 単価 1 0.8 40,600 0.8 32,800	上 1 金額 58,720 32,480	1-0000-0000-1-0 0
0.8 40,600	金額 58, 720 32, 480	摘要
0.8 40,600	32, 480	
0.8 40,600	32, 480	
0.8 40,600	32, 480	
0.8 32,800		
0.8 32,800		
	26, 240	
	58, 720	
	00, 120	
	58,720 円/工法	ż
_		

							000-0000-0000-0000-1-0 0
単 55 号	関係機関打合せ協議		単位	機関	数量	1	単価 54,300
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		54, 300	
	主任技師						
				٥. ٦	F7 400	00.700	
	LH-GT (A)		人	0.5	57, 400	28, 700	
	技師(A)						
			人	0.5	51, 200	25, 600	
<u></u>			7.0		,	22, 222	
H 1							
						54, 300	
単価							
							FF AMARIA
						54, 300	円/機関

	T	T			20 250 1913		000 0000 0000 0000 1 0 0
単 56 号	合同現地踏査		単位	口	数量	1	単価 49,000
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		49, 000	
	主任技師					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
			人	0.5	57, 400	28, 700	
	技師 (B)						
			人	0. 5	40, 600	20, 300	
計							
						49, 000	
単価							
						49, 000	円/回

					刀 4万 時	向登休数 1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 57 号	照査技術者による報告		単位	□	数量	1	単価 28,700
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		28, 700	
	主任技師						
			人	0.5	57, 400	28, 700	
計							
						28, 700	
単価							
						28, 700	円/回