# 大阪国道事務所管内 C C T V 設備設計業務 【業務設計書(公表資料)】

#### 大阪国道事務所

\_\_\_\_\_\_

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	大阪国道事務所管内CCTV設備設計業務
履行場所	大阪府大阪市城東区今福西2-12-35 (大阪国道事務所管内)

#### 2. 業務内容

1) 発注年月	令和 3年12月	7) 施工県	大阪府
2) 事務所名	大阪国道事務所 防災情報課	8)地区	大阪市
3)業務番号	18864273040002	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 3年12月
5)変更回数		11) 労務費一括割増	0%
6)履行期間	189 日間 自 令和 4年 3月26日	12) 単価適用年月	令和 4年 3月
	(当初) 至 令和 4年 9月30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

## 設計内訳書

業務名 大阪国道事務所管内CCT	V設備設計業務				業 種 項 目	設計業務 情報通信システ	一ム設計	
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
情報通信システム設計		式	1		5, 896, 534			
CCTV設備設計		式	1		5, 896, 534			
CCTV設備設計		式	1		5, 896, 534			
CCTV設備設詳細設計		式	1		5, 896, 534			内 1号
共通		式	1		256, 400			
共通 (設計業務)		式	1		256, 400			
打合せ等		式	1		227, 100			
打合せ		式	1		227, 100			内 2号

### 設計内訳書

業務名  大阪国道事	5務所管内CCTV設備	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
その他			式	1		29, 300			
照査技術者によ	る報告		口	1	29, 300	29, 300			単 1号
直接経費			式	1		497, 103			
直接経費			式	1		497, 103			
旅費交通費			式	1		38, 763			
旅費交通費(辛	ই計上)		式	1		38, 763			内 3号
電子成果品作成費	ř		式	1		458, 340			
電子成果品作成	<b>文</b> 費		式	1		349, 000			内 4号

### 設計内訳書

業務名  大阪国道事務所管内CCTV設備語					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
公開用電子成果品作成								内	5 号
		式	1		109, 340				
直接原価(その他原価除く)									
		式	1		6, 650, 037				
その他原価									
		式	1		3, 313, 354				
一般管理費等									
		式	1		5, 356, 609				
業務価格									
		式	1		15, 320, 000				
消費税相当額									
		式	1		1, 532, 000				
業務委託料									
		式	1		16, 852, 000				

		1	次	内	訳	書	単価道 歩掛道 労務記	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				
内 1号	CCTV設備設詳細設計											
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要			
	CCTV設備詳細設計								内 6 号			
					式	1		5, 896, 534				
計												
								5, 896, 534				

		1	次	内	訳	書	┃歩掛迫	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	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 7号
計						1			
								227, 100	

		1	次	内	訳	書	単価通 歩掛通 労務訓	通用年月 2022.03 適用年月 2022.03 調整係数 1.000-0	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 3号	旅費交通費(率計上)								
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		6, 152, 934	
	旅費交通費 (率計上)								
									直人費×0.0063
					式	1		38, 763	
計									
								38, 763	

		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 調整係数 1.000-0	
内 4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		6, 152, 934	
	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) <sup>0</sup> .45 (千円未満切り捨て)
計					10	1		349, 000	(1日本側切り指で)
								349, 000	

		1	次	内	訳	書	┃歩掛迫	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 5号	公開用電子成果品作成								
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	公開用電子データ作成								内 8号
					式	1		109, 340	
計									
								109, 340	

#### 2 次 内 訳 書

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

			19 +		力務调	1.000 0000	-0000=0000=0000=1=0
6 号	CCTV設備詳細設計						
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
			, ,=	,,,	, ,,_		*****
	) to later		式	1		5, 896, 534	
	主任技師						
			人	13. 49	58, 600	790, 514	
	技師(A)						
			人	16. 05	51, 200	821, 760	
	技師(B)			10.05	31, 200	021, 100	
	Ker (3)						
			人	26. 865	41, 600	1, 117, 584	
	技師(C)						
			人	49. 42	32, 800	1, 620, 976	
	技術員						
			人	53. 3	29, 000	1, 545, 700	
計				55. 5	29,000	1, 343, 700	
						5, 896, 534	

2 次 内 訳 書

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

	1		F1/ <b>\</b>	<b>⊢</b>	力務前	墹整條数   1.000−00	000-0000-0000-0000-1-0 0
内 7号	打合せ	ı			ı		
		ı			ı		
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費	H D //UTH	2011	1 124		1 1114		1/4/X
<b>点以八</b> 门俱					Į.		1
			式	1	Į.	227, 100	1
	主任技師				<del>                                     </del>	=======================================	1
					ļ,		1
			人	1.5	58, 600	87, 900	1
	技師 (A)				†		
					Į.		1
			人	1. 5	51, 200	76, 800	
	技師 (B)						
					ļ,		1
			人	1. 5	41,600	62, 400	
計				I			1
				I			1
						227, 100	
					Į ,		1
				I			1
					Į.		1
				I			1
<u> </u>							1
1				1			i
					Į.		1
					<del>                                     </del>		
					ļ,		1
				I			1
					Į.		1
<u> </u>					ļ		
				1	[ ,		i I

2 次 内 訳 書

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

内 8号	公開用電子データ作成					1.000	
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	技師 (C)						
			人	1. 3	32, 800	42, 640	
	技術員						
			人	2.3	29, 000	66, 700	
計							
						109, 340	

		1	次	単	価	表	単価道 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		00-0000-1-0 0
単 1号	照査技術者による報告				単位	回	数量	1	単価	29, 300
項目	名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額		摘要
	照査技術者による報告								単 2号	<del>;</del>
					口	1	29, 300	29, 300		
計										
								29, 300		
単価										
								29, 300	円/回	

2 次 単 価 表

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

		<i></i>	''' '	<del></del>	力物可	同登係数   1.000=0	000-0000-0000-0000-1-0 0
単 2号	照査技術者による報告		単位	□	数量	1	単価 29,300
項目	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接人件費							
			式	1		29, 300	
	主任技師						
			人	0. 5	58, 600	29, 300	
計							
						29, 300	
単価							
						29, 300	円/回