工事名	令和3年度日野川河川事務所管内CCTV伝送設備工事	F		
工事地名	日野川河川事務所管内			
2. 工事内容				
3) 工事番号	令和 3年 5月 日野川河川事務所 工務課 3340010005 単年度(繰越を含む)の分任官 0回 河川維持工事 228日間 自 令和 3年 7月16日 (当初) 至 令和 4年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日 鳥取県 米子	12) 設計年月 13)機械損料一括補正 14) 単価適用年月 15) 歩掛適用年月 16) 前請負工事費 17) 前請負代金額 18) 調整区分 19) 共通仮設費対象額 20) 現場管理費等対象額 21) 一般管理費等対象額 22) 処分費等 23) 公告日 24) 入札締切日	令和 3年 5月 0	0%
3. 予算科目	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:	

# 設計内訳書

工事名	令和3年度日野川河	可川事務所管内CCTV伝送	<b>送設備工事</b>	( <u>≡</u>	á 初)	事業区分	電気通信設備				
			1			工事区分	電子応用設備				
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
電子応用設備(機器単体)											
			式	1		15, 704, 000					
CCTV設備											
			式	1		15, 704, 000					
光伝送装置											
			式	1		15, 704, 000					
■ 屋外型 L 2 − S W	(固定型)	タイプB							単−1号		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,								' -		
			台	26	408, 000	10, 608, 000					
** カ゛ヒ゛ットイーサネットイン	タフェース (GBIC)	5km タイプB用			200,000	10,000,000			単-2号		
1 % 6 711 717114	// = /(ODIO)								7 23		
			台	52	98,000	5, 096, 000					
機器単体費				32	30,000	5, 050, 000					
			式	1		15 704 000					
			工	1		15, 704, 000					
電子応用設備											
			l s								
			式	1		2, 489, 366					
CCTV設備工											
			式	1		2, 414, 366					
光伝送装置設置工											
			式	1		2, 166, 560					
L2-SW設置		GBIC含む							単-3号		
			台	26	42,060	1, 093, 560					
システムインテク゛レーション									内-1号		
			式	1		1,073,000					
光伝送装置撤去工											
			式	1		247, 806					

# 設計内訳書

工事名	令和3年度日野川河	可川事務所管内CCTV伝記	送設備工事	(当	初)	事業区分	電気通信設備		
						工事区分	電子応用設備		1
工事区分・工種		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
L2-SW撤去(不使)	用)								単-4号
			台	26	9, 531	247, 806			
工場製品輸送工									
			式	1		75,000			
輸送工									
			式	1		75,000			
						•			内-2号
			式	1		75, 000			
直接工事費				_		,			
			式	1		2, 489, 366			
 共通仮設費				1		2, 100, 000			
八起队队员									
			式	1		287, 091			
———————————— 共通仮設費			14	1		201, 031			
<del>共</del>									
			式	1		C2 001			
++-44** / / / / / -   -   -   -   -   -   -   -			工	1		63, 091			
技術管理費									
				_		10.001			
# by but all north	\$ 1/4. N# III	PM () 5 ) 7% AZ III	式	1		13, 091			4.00
電気通信施設DBデ	-y作成質用	ETAシステム登録用							内-3号
				_					
~D [D am (+ -) 24 + ( )			式	1		13, 091			
現場環境改善費(率	当計上)								
			式	1		50, 000			
共通仮設費 (率計上)									
			式	1		224, 000			
純工事費									
			式	1		2, 776, 457			

# 設計内訳書

工事名	令和3年度日野川河川	事務所管内CCTV伝送認	と 備工事	(三	i 初)	事業区分	電気通信設備	AND BE WALL	
	ASDI AMBI	III life	))/ /L	W. E	)\\ /#*	工事区分	電子応用設備	(機器単体)	lete and
工事区分・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
現場管理費									
			式	1		1, 171, 000			
機器間接費									
			式	1		5, 010, 000			
技術者間接費									
			式	1		2, 300, 000			
機器管理費									
			式	1		2, 710, 000			
工事原価									
			式	1		8, 957, 457			
一般管理費等									
			式	1		1, 898, 543			
工事価格									
			式	1		26, 560, 000			
				_					
			式	1		2, 656, 000			
工事費計						2,000,000			
1 7 7 5 7									
			式	1		29, 216, 000			
				-					

システムインテク゛レーション

第 1号内訳書

| 単価使用年月 | 2021.06 | 歩掛使用年月 | 2021.06 | 歩務調整係数 | 1.000-00000002000 | 量 単価 金額 数量増減 金額増減 摘要

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム・インテグレーシ	各種 32.005人/各種 0人/各種							WE100250
ョン								
		各種	1	1, 073, 000	1, 073, 000			単一 7号
A 31								
合 計					1 079 000			
					1, 073, 000			

	▼		1 1H/1 🗀					
整型 2号内訳書	游送(電気)						単価使用年月 歩掛使用年月	2021. 06 2021. 06
							労務調整係数	1. 000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
<b>送費(電気)</b>	75000円/台							WE100800
		台	1	75, 000	75, 000			単一 9号
				,	11,111			1
合 計								
Ц П					75, 000			
					75,000			

### 一式当たり内訳書

### 電気通信施設DBデータ作成費用

第 3号内訳書

単価使用年月 2021.06 2021.06 第務調整係数 1.000-00000002000

							方務調整係数	1. 000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
電気通信施設DB(ETAシステム								WYB00001
登録用) データ作成費用								
		装置	26	503. 5	13, 091			単一 10号
					,			
合 計								
					13, 091			
					15,091			
L					<u> </u>	!		!

	1 次単価表						2021. ( 2021. ( 1. 000-	
単一1号	屋外型L2-SW(固定型)	タイプB	単位	台	数量	1	単価	408, 000
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
屋外型 L 2 -	- S W(固定型)	タイプB	台	1	408, 000	408, 000	WYB000	003
	計			-		408, 000		
	単価					408, 000	円/台	ì

						歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 1. 000-	06 -00000002000
単-2号	キ <sup>*</sup> カ <sup>*</sup> ヒ <sup>*</sup> ットイーサネットインタフェース (GBIC)	5km タイプB用	単位	台	数量	1	単価	98, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
キ゛カ゛ヒ゛ットイー	サネットインタフェース (GBIC)	5km タイプB用					WYB00004	
			台	1	98, 000	98, 000		
	計							
						98, 000		
	単価							
						98, 000	円/台	ो

2021.06

単価使用年月

	1 次単価表						単価使用年月 2021.06 歩掛使用年月 2021.06 労務調整係数 1.000-00000002	
単一3号	L2-SW設置	GBIC含む	単位	台	数量	1	単価	42, 060
		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
I Pネット!	ワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 新設 補正なし	台	1	19,070	19,070	WE443 単一	5号
I Pネットワ	ワーク装置調整	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 補正なし	台	1	22, 990	22, 990	WE443	302
	計					42, 060		
	単価					42, 060	円/台	î

					単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2021. 0 2021. 0 1. 000-	
L2-SW撤去(不使用) 単-4号		単位	台	数量		単価	
平一4万		+1元		数里	1		9, 531
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
I Pネットワーク装置据付	LANスイッチ (L2SW・L3SW) ボックス型 撤去(不使用) 補正なし					WE4433	301
		台	1	9, 531	9, 531	単一	8号
計							
					9, 531		
単価							
					9, 531	円/台	ì