		(様式 - 1)										
工事番号 所長	長	審										
令和 5 年度 自家用電気工作物保安管理業務(令和5)	令和 5年度 自家用電気工作物保安管理業務(令和5年度~7年度 ) 閲覧設計書											
(国) 3 6 1 号 塩原	『市 権兵衛トンネル	V										
設 計 大 要	施工方法	委託										
電気工作物保安管理業務 トンネル受電設備 1 箇所	施工期間	日間										
	起工予定年月日	令和 5年 4月 1日										
	竣工予定年月日	令和 8年 3月31日										
	契約保証方法											
		な見積に資することともに、発注者が用いた積算資料を 請負契約において何ら拘束力を生じるものではない。										

### 総括情報表

事務所名 変更回数 適用単価区分 単価適用地区 実施設計単価表等の適用日 資材等の単価の出典	07 木曽建設事務所   0   1   実施単価   47 8   木曽(1)   05.01.27   建設物価・積算資料   当年2月号	
	土木コスト情報・土木施工単価 当年冬号 当 世 代	前世代
消費税率(%) 諸経費1 率(%)	10 % 68.09	
	これらの諸経費等の条件については、原則変更協議の対象とはなりま	 
	<b>上田川</b> 建≒公立	

### (業務費内訳書)

## \* \* 費 目 \* \*

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単 位	単	価	金	額	備考
* * 費 目 * *								
自家用電気工作物保安管理業務								
			式					
業務計画等								
		3	式					工種 第0001号表
総合点検								
		3	式					工種 第0002号表
個別点検								
		3	式					工種 第0003号表
* * 直 接 費 * *								
* * 諸経費 1 (率分) * *								
率 0.6809								
* * 価 格 計 * *								
L L NV th TV co								
* * 消費税等 相当額計 * *								
率 0.1000								

### (業務費内訳書)

## \* \* 費 目 \* \*

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単位	単	価	金	額	 考
費目・工種・種別・細別・施工名称など * * 合計額 * *								
			-					
; !								

### 業務計画等

## 工種明細表 工種 第0001号表

工種・施工名称など	数量	単位	単 価	金額	備考
業務計画					
業務計画等」 1-1 業務計画					
電気通信施設点検業務積算基準(案) 技術的所見のとりまとめ	1	設備			施工 第0-0001号表
技術的所見のとりまとめ					
「業務計画等」1-2技術的所見のとりまとめ					
電気通信施設点検業務積算基準(案)	1	設備			施工 第0-0002号表
*** 単位当り ***					
	1	式			
'			l .	1	

### 総合点検

## 工種明細表 工種 第0002号表

工種・施工名称など	数量	単 位	単 個	金	額	備考
システム運用状態の確認 外観確認						
「総合点検」17-1 電気通信施設点検業務積算基準(案)	28	台				施工 第0-0003号表
システム運用状態の確認 計量・計測値確認 「総合点検」17-1						-
電気通信施設点検業務積算基準(案)	13	項目				施工 第0-0004号表
設備の障害防止動作の確認						
「総合点検」 17-1 電気通信施設点検業務積算基準(案)	32	項目				施工 第0-0005号表
* * * 単位当り * * *	1	式				
						-
						-
						-

### 個別点検

## 工種明細表 工種 第0003号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数量	単位	単	価	金	額	備考
工 <u>種・施工名称など</u> 閉鎖型受変電設備							
	1	式					工種 第0004号表
高圧ケーブル劣化診断							
	1	式					工種 第0005号表
* * * 単位当り * * *							
十四日夕	1	式					

### 閉鎖型受変電設備

### 工種明細表 工種 第0004号表

工種・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
外観・操作機能の確認							
母線及び支持物他							
「個別点検」30-5 閉鎖型受変電設備		17.41					A
電気通信施設点検業務積算基準(案)	1	設備					施工 第0-0006号表
外観・操作機能の確認							
端子台他							-
「個別点検」30-5 閉鎖型受変電設備	1	設備					施工 第0-0007号表
電気通信施設点検業務積算基準(案) 絶縁耐力及び性能の確認	l l	記入1佣					加工 第0-0007亏衣
冷色終明リカスの性能の性部							
「個別点検」30-5 閉鎖型受変電設備							
電気通信施設点検業務積算基準(案)	1	設備					施工 第0-0008号表
機能を維持するための確認	1	ux rm					18年 330 0000 342
100 C WELL 2 2 2 C 2 2 2 EE MG.							
「個別点検」30-5 閉鎖型受変電設備							
電気通信施設点検業務積算基準(案)	1	設備					施工 第0-0009号表
* * * 単位当り * * *							
	1	式					
							-
1							
							•

### 高圧ケーブル劣化診断

### 工種明細表 工種 第0005号表

工種・施	工 名 称 な ど 労化診断	数量	単位	単	価	金	額	備考
高圧ケーブル領	<b>分化診断</b>							
「個別占檢」	32 - 16 高圧(ケーブル)							
電気通信施設。	32 - 16 高圧(ケーブル) 点検業務積算基準(案)	1	本					施工 第0-0010号表
* * * 単位	<b>当り ***</b>							
		1	式					
1								

業務計画

# 施工内訳表 施工第0-0001号表

	計画等」 1-1	業務計画	電気通	<mark></mark> 值施設点検業務積算	[基準(案)	100	<u>設備</u> 考	当り
名 称 ・ 規 格 な ど 点検技術者(電気)	計画等 」 1-1 数 量	単位	単 価	通信施設点検業務積算 金 額	備		考	
点検技術者(電気) 	30.000	人						
*** 合 計 ***	100	設備						
*** 単位当り ***	1	設備						

#### 技術的所見のとりまとめ

## 施工内訳表 施工第0-0002号表

г	業務計画等」1-2技	術的所見の	とりまとめ	電気通	信施設点検	業務積算	基準(案)	100	設備	当じ
名 称 ・ 規 格 な ど	業務計画等」1-2技 数 量	単位	単	価	金	額	備		<u>設備</u> 考	
名称・規格など 点検技術者(電気)	12.500	人								
*** 合 計 ***	100	設備								
*** 単位当り ***	1	設備								

### システム運用状態の確認

## 施工内訳表 施工第0-0003号表

点検技術者(電気) 	「総合点検」17-1 数 量 4.750	単 位	単 価	信施設点検業務積算 金 額	備	100 <del>*</del>	<u> 当り</u> f
点検技術者(電気) 	4.750	人					
点検技術員(電気)	4.750	人					
*** 合 計 ***	100	台					
*** 単位当り ***	1	台					

システム運用状態の確認

### 施工内訳表 施工第0-0004号表

<u>量・計測値確認                                    </u>	「総合点検」17-1		電気通	值信施設点検業務積算	<u>基準(案) 1000</u>	<u>項目 当</u> !
<u>名称・規格など</u>	数量	単位	単 価	金 額	備	考
点検技術者(電気)	4.750	人				
点検技術員(電気)	4.750	人				
*** 合 計 ***	1,000	項目				
* * * 単位当り * * *	1	項目				

#### 設備の障害防止動作の確認

### 施工内訳表 施工第0-0005号表

	「総合点検」 17-1 数 量		電気通	信施設点検業務積算 金 額	基準(案)	100	<u>項目</u> 考	当り
名称・規格など 点検技術者(電気)	数 量	単位	単 価	金額	備		考	
点検技術者(電気)   	3.500	人						
点検技術員(電気)	3.500	人						
*** 合 計 ***	100	項目						
*** 単位当り ***	1	項目						

外観・操作機能の確認

# 施工内訳表 施工第0-0006号表

母線及び支持物他「個別	別点検」30-5 「	閉鎖型受変	電設備電気通	<u>信施設点検業務積算</u>	基準(案)	100	設備	当り
母線及び支持物他 「個」 <u>名 称 ・ 規 格 な ど</u>	別点検」30-5 数 量	単位	単 価	值信施設点検業務積算 金 額	備		考	
点検技術者(電気)	72.000	人						
点検技術員(電気)	72.000	人						
*** 合 計 ***	100	設備						
*** 単位当り ***	1	設備						

外観・操作機能の確認

### 施工内訳表 施工第0-0007号表

端子台他「個	國別点検」30-5	閉鎖型受変	電設備電気道	通信施設点検業務積算	- 30 0007 5 12 算基準(案)	100 設備	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金 額	備	考	
点検技術者(電気)	36.000	人					
点検技術員(電気)	36.000	人					
*** 合 計 ***	100	設備					
* * * 単位当り * * *	1	設備					

#### 絶縁耐力及び性能の確認

## 施工内訳表 施工第0-0008号表

	別点検」30-5     数 量	閉鎖型受変	電設備電気	通信施設点検業務積	算基準(案)	100 設備 当
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	考
名称・規格など 点検技術者(電気)	36.000	人				
点検技術員(電気)	36.000	人				
*** 合 計 ***	100	設備				
*** 単位当り ***	1	設備				

機能を維持するための確認

## 施工内訳表施工第0-0009号表

r <sub>{</sub>	國別点検」30-5   数 量	閉鎖型受変	電設備電気	<u>通信施設点検業務積算</u>	算基準(案)	100 設備	当り
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	考	
名称・規格など 点検技術者(電気)	36.000	人					
点検技術員(電気)	36.000	人					
*** 合 計 ***	100	設備					
*** 単位当り ***	1	設備					

#### 高圧ケーブル劣化診断

# 施工内訳表 施工第0-0010号表 第5項信幣報点検業務積算 第7 (客)

「個別	引点検 」 32 - 1	6 高圧(!	ケーブル ) 電気	<u>【通信施設点検業務積算</u>	算基準(案)	1 本 当り
名 称 ・ 規 格 な ど	引点検 <u>32 - 1</u> 数 量	単位	単 価	〔通信施設点検業務積 <u>〕</u> 金額	備	<u>1 本当り</u> 考
名称・規格など 点検技術者(電気)	1.750	人				
点検技術員(電気)	1.750	人				
*** 単位当り ***	1	本				