工事番号		(様式 - 1)
理事長	審査長	所 長 補 佐
令和 2年度 新和田トンネル有料道路 トンネル換気	記備改修工事	閲覧設計書
小県郡長和町~諏訪郡下諏訪町新利	田トンネル	
設 計 大 要	施工方法	請負
トンネル換気設備改修工 ジェットファン分解整備工 N=6基 ジェットファン撤去工 N=6基 附属施設工 一式	施工期間	330 日間
FIJINGUZ II.	起工予定年月日	令和 年 月 日
(留意事項) 「工事中止維持費」は「間接工事費」と読み替えてください。	竣工予定年月日	令和 年 月 日
	契約保証方法	金銭的保証
	・この設計書で施工機械・仮設材 日、時、工数、空m3、掛m2 のための参考数量を示したもの	は排出ガス対策型の使用を原則とする。 付の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、 、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積り のは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約 り。ただし、指定した場合を除きます。

総括情報表

適用単価地区 実施設計単価表等の適用日	42 3 諏訪 02.08.01
	02.30.31
資材等の単価の出典	建設物価・積算資料 当年6月号 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日
	当 世 代 前 世 代
前払率(%)	40
消費税率(%) 工種	10 % 13 道路維持
│┴悝 │施工地域等区分	13 追哨艇行 02 一般交通影響有り(1)
現場環境改善費	02 上記以外
契約保証方法	01 金銭的保証
豪雪割増 タ地域で(現等)	02 豪雪割増無し 374
冬期補正(現管)	374
	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せんのでご理解願います。

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
* * * 本工事費 * * *							
							-
新和田トンネル換気設備改修工事							
							_
		式					
ーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニーニ		IV.					
		式					
機器単体費							
							-
	1	式					工種 第0001号表
換気設備更新工							
							-
		式					
機器据付工							
(第3段階)							-
	1	式					工種 第0004号表
機器撤去工							TIE N2000: 3.00
(第2段階、第4段階)							_
		_ -					工籍 第0005日末
機器運転調整工	1	式					工種 第0005号表
仮設運用ジェットファン							
—————————————————————————————————————	1	式					工種 第0006号表
配管敷設・撤去工							
							-
 	1	式					工種 第0007号表

長野県道路公社

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単 位	単	価	金	額	備考
配線敷設・撤去工			-				
	1	式					工種 第0010号表
換気動力盤電源切替工							
		-					
	1	式					工種 第0015号表
機械運転工							
	1	式					工種 第0018号表
機器等運搬処分費							
		-					
		式					
運搬処分工							
	1	式					工種 第0019号表
仮設工 (任意仮設)							
		式					
交通管理工							
		-					
	1	式					工種 第0022号表
直接工事費							
		-					
現場環境改善費(率分)							
		-					

(工事費内訳書)

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数	量	単位	単	 金	額		 考
費目・工種・種別・細別・施工名称など * * 共通仮設費率計算額 * *	~~				 		110	
ナナサズに記事された								
* * 共通仮設費計 * *								
* * 純工事費 * *								
**現場管理								
費**								
P					 			
工事中止維持費								
間接工事費								
対象額×10.76%								
週休 2 日対象外								
		1	式					
* *工事原価 * *								
*一般管理費								
等*					 			
* * * 丁声(声物) ニュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・								
* * 工事価格計 * *								
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							

(工事費内訳書)

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 * * 消費税等 目当額計 * *								
* * 工事費計 * *								

機器単体費

工種明細表 工種 第0001号表

工 <u>種・施工名称など</u> 換気設備機器費	数量	単 位	単	価	金	額	備考
換気設備機器費							
	1	式					工種 第0002号表
ジェットファン運搬費	·						T 1 7 7 10000 1 3 50
	1	式					工種 第0003号表
	'	10					工程 第0005号段
* * * 単位当り * * *	1	式					
	I	Ι()					
	ļ						
	ļ						

換気設備機器費

工種明細表 工種 第0002号表

工種・施工名称など	数量	単位	単	 金	額	備考
工種・施工名称など*すべての諸経費の対象額に含めない*						
ジェットファン分解整備						
1030 440W 60Hz 25Kw				 		
週休 2 日対象外						
	6	台				
電動機交換材料						
週休 2 日対象外				 		
	6	式				
機器新規製作						
取付金具類、ターンバックル、落下防止金具類 強力長シャックル、手元開閉器(屋外露出型)				 		
强力长沙沙州、于兀用闭希(崖外路山型)	6	組				
		MП				
* * * 単位当り * * *		_15				
	1	式				
		-		 		
	<u> </u>	-		 		

ジェットファン運搬費

工種明細表 工種 第0003号表

工種・	施工名称など	数量	単位	単 個	<u> </u>	金額	備	考
輸送費 現地~工場	施工名称など ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・							
週休 2 日文]家外 	6	台					
* * * 単	5位当り ***	1	式					
1								

機器据付工

工種明細表 工種 第0004号表

3段階) 	数量	単位	 単	価	 金	額	備考
<u>工種・施工名称など</u> ジェットファン据付 1030 440V 25kw	双 里	<u> </u>		ІЩ	<u> </u>	台只	
4.二眼眼觉恨从 <i>/</i> 右眼恢丁)	6	基					科目 第0005号表
手元開閉箱据付(夜間施工) 屋外露出型 SUS304 2.0t 400×700×200							
労務単価割増係数 1.5000+0.000×賃金比	6	面					科目 第0006号表
* * * 単位当り * * *							
十四コウ	1	式					
		-					

機器撤去工

工種明細表 工種 第0005号表

工種・施工名称など	数量	単 位	単値	金	額	備考
<u>段階、第4段階)</u> <u>工種・施工名称など</u> ジェットファン撤去	~~		, ,,		BA	119
	12	基				- 科目 第0007号表
	12	基				村日 第0007号校
手元開閉箱撤去(夜間施工) 屋外露出型 400×700×200						
労務単価割増係数 1.5000+0.000×賃金比	12	面				科目 第0008号表
*** 単位当り ***	1	式				
						-
	+					•
						-
		-				-
						-
1						

機器運転調整工

工種明細表 工種 第0006号表

工種・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
用ジェットファン 工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 仮設運用ジェットファン運転調整 1030 440V 30kw							
	5	台					科目 第0009号表
* * * 単位当り * * *							
	1	走					
		-					

配管敷設・撤去工

工種明細表 工種 第0007号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数量	単位	単	価	金	額	備考
<u>工種・施工名称など</u> 配管工							
		_12					T15 00000 D +
	1	式					工種 第0008号表
配管撤去工							
		-					
	1	式					工種 第0009号表
*** 単位当り ***							
 	1	式					
		-					
		-					
1							
		-					
		-					
1							

配管工

工種明細表 工種 第0008号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数量	単位	単 価	金額	備考
電線管敷設(トンネル内露出) 金属製可とう電線管 38 樹脂コート					-
	72	m			科目 第0010号表
配管材付属品 コネクタ、カップ・リング・、クランプ					
	1	式			科目 第0011号表
配管支持材取付 L=400 ステンレス製 アンカー含む					
	36	個			科目 第0012号表
配管支持材取付 L=200 ステンレス製 アンカー含む					-
	12	個			科目 第0013号表
*** 単位当り ***	1	式			

配管撤去工

工種明細表 工種 第0009号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数量	単 位	単 価	金 額	備考
電線管撤去(トンネル内露出)					
硬質ビニル電線管 PE36					
36mm以下					71 D 77 00 1 D 7
再使用なし。0.2倍	48	m			科目 第0014号表
電線管撤去(トンネル内露出) 硬質ビニル電線管 PE63					
再使用なし。0.2倍	60	m			科目 第0015号表
電線管撤去(トンネル内露出)	00				11
合成樹脂可とう電線管 PF38					
					·
再使用なし。0.2倍	14	m			科目 第0016号表
電線管撤去(トンネル内露出)					
合成樹脂可とう電線管 PF63				ļ	
T (+ III +) 0 0 (+)	4.0				1VD 47004=D+
再使用なし。0.2倍	12	m			科目 第0017号表
配管支持材撤去 短尺 L=400、L=200					
大豆/				 	
再使用なし。0.2倍	72	個			科目 第0018号表
1112/11/20 0 0 12/11	12	112			114 320010 346
* * * 単位当り * * *					
	1	式			
				 	
					<u> </u>

配線敷設・撤去工

工種明細表 工種 第0010号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数量	単位	単	価	金	額	備考
配線工							
	1	式					工種 第0011号表
ケーブル接続工	1	ΙV					工作
- 17 1X N/U							
All John Strategy	1	式					工種 第0012号表
端末処理工							
	1	式					工種 第0013号表
配線撤去工							
	4	<u>+</u>					工程 第0044日末
i 	1	式					工種 第0014号表
* * * 単位当り * * *					1		
	1	式					
		-					
: 							
					1		•
		-					

長野県道路公社

配線工

工種明細表 工種 第0011号表

工種・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
配線工(ピット配線)							
CV 38sq-3c							
40mm以下	8.5	m					科目 第0019号表
配線工(地中管内配線)	0.5	111					11日 第0019548
CV 38sq-3c							
40mm以下							
	9.5	m					科目 第0020号表
配線工(屋外管内配線)							
CV 22sq-3c 40mm以下							
40111112	6	m					 科目 第0022号表
配線工(屋外管内配線)							11 - 11-2
CV 38sq-3c 40mm以下							
40mm以下							110 000000
 配線工(ラック配線)	12	m					科目 第0021号表
CV 22sq-3c							
40mm以下							
	107	m					科目 第0024号表
配線工(ラック配線)							
CV 38sq-3c							
40mm以下	525	m					科目 第0023号表
 配線工(露出管内配線)(夜間施工)	323	m					11日 初UU23られ
ケーブル2PNCT 22sq-3cは支給品とする							
40mm以下							
労務単価割増係数 1.5000+0.000×賃金比	54	m					科目 第0025号表
* * * 単位当り * * *							
デルヨッ	1	式					

長野県道路公社

ケーブル接続工

工種明細表 工種 第0012号表

工種・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備考
工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 直線接続 CV 22sq-3C用							
	1	箇所					科目 第0026号表
* * * 単位当り * * *							
	1	式					

端末処理工

工種明細表 工種 第0013号表

工種・施工名称など 数量単位単価金額 端末処理 CV 22sq-3C用 5 端末処理 端末処理	
5 箇所 科目 第0027号表 端末処理	
端末処理	
端末処理 CV 38sq-3C用	
3 箇所 科目 第0028号表	
* * * 単位当り * * * 1 式	

配線撤去工

工種明細表 工種 第0014号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数量	単位	単	 金	額	備考
配線撤去(ピット配線)						
CV 22sq-3C						
				 		-
再使用しない。0.2倍	31	m				科目 第0030号表
配線撤去(ピット配線)						
CV 38sq-3C						
40mm以下				 		-
再使用しない。0.2倍	15	m				科目 第0031号表
配線撤去(ピット配線)						
CV 60sq-3C						
40mm以下				 		-
再使用しない。0.2倍	8.5	m				科目 第0032号表
配線撤去(地中管内配線)						
CV 22sq-3C						
40mm以下				 		
再使用しない。0.2倍	53	m				科目 第0033号表
配線撤去(地中管内配線)						
CV 38sq-3C						
40mm以下						
再使用しない。0.2倍	27	m				科目 第0034号表
配線撤去(地中管配線内)						
CV 60sq-3C						
40mm以下						
再使用しない。0.2倍	9.5	m				科目 第0035号表
配線撤去(屋外管内配線)						
CV 22sq-3C				 		
40mm以下						
再使用しない。0.2倍	48	m				科目 第0036号表
配線撤去(屋外管内配線)						
CV 38sq-3C				 		_
40mm以下						
再使用しない。0.2倍	24	m				科目 第0037号表
配線撤去(屋外管内配線)						
CV 60sq-3C				 		_
40mm以下						
再使用しない。0.2倍	12	m Emzieliżi				科目 第0038号表

長野県道路公社

配線撤去工

工種明細表 工種 第0014号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数量	単位	単 価	金額	備考
配線撤去(ラック配線)					
CV 22sq-3C					_
40mm以下					
再使用しない。0.2倍	1,262	m			科目 第0039号表
配線撤去(ラック配線)					
CV 38sq-3C					_
40mm以下	4 544				1VD
再使用しない。0.2倍	1,514	m			科目 第0040号表
配線撤去(ラック配線)					
CV 60sq-3C 40mm以下					-
再使用しない。0.2倍	1,008	m			科目 第0041号表
配線撤去(屋外管内配線)(夜間施工)	1,000	111			1 11日 第0041 5 夜
VCT 22sq-4C					
40mm以下					-
労務単価割増係数 1.5000+0.000×賃金比	120	m			科目 第0042号表
7.000010.0000人更显比	120				11
*** 単位当り ***					1
	1	式			
					_
1					
					-
					-

換気動力盤電源切替工

工種明細表 工種 第0015号表

工種・施工名称など	数量	単位	単	価	金	額	備
電源切替工 電源切替(設定変更)							
電源切替(設定変更)							
	1	式					工種 第0016号表
	I	エ					工性 第00105衣
	1	式					工種 第0017号表
*** 単位当り ***							
・・・・ 単位ヨウ・・・・	1	式					
	'						
1							

電源切替工

工種明細表 工種 第0016号表

替(設定変更) - T 種 ・ 施 T タ 称 か ど	数量	単 位	単価	金額	備考
工種・施工名称など 和田受電所換気動力盤 仮設運用、本設各1	<u> </u>	十 世	半 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	並 訊	
版設運用 太設 各1					
以及连州、个政					
	1	式			
諏訪受電所 換気動力盤	· '	Σ0			
仮設運用、本設 各1					
	1	式			
* * * 単位当り * * *					
	1	式			
1					
1					
1					
1					
1					
				 	

換気動力盤配線接続工

工種明細表 工種 第0017号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど	数	量	単位	単	価	金	額	備	=
換気動力盤配線接続									
(盤既設)仮運用、本設									
(盤既設)仮運用、本設 和田受電所、諏訪受電所 各1面									
		4	面					科目 第0029号	表
* * * 単位当り * * *									
1		1	式						
1									
1 1									
T. Control of the con	L			1		1			

長野県道路公社

機械運転工

工種明細表 工種 第0018号表

工種・施工名称など	数量	単 位	単	価 金	額	備考
工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 高所作業車運転 トラック架装・伸縮ブーム						
1	12	台				施工 第0-0008号表
* * * 単位当り * * *	1	式				

運搬処分工

工種明細表 工種 第0019号表

1 1	回 式 式			工種 第0020号表 工種 第0021号表
1	式		 	
1	式		 	
1	式	 	 	
			 	工種 第0021号表
			 	工種 第0021号表
			 	<u>上種 第0021号表</u>
1	式	 	 	
1	式		 	
1	式			
	1	 	 	
	-	 	 	

現場発生品運搬

工種明細表 工種 第0020号表

□ 種 · 施 Ⅱ 名 称 な ど	数量	単位	単	価	金	額	備考
□ 種 ・ 施 丁 名 称 な ど 現場発生品運搬 ルーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 14.0km以下							
74.UKM以下	5	回					施工 第0-0009号表
*** 単位当り ***	1	回					
I							

処分費 (スクラップ)

工種明細表 工種 第0021号表

工 <u>種・施工名称など</u> *処分費等*	数量	単位	単	 金	額	備考
* 処分費等 *				 		
フクラップ						
スクラップ 鉄くず ヘビー H1						
	7,380	kg				
スクラップ(非鉄) 1号銅線屑相当				 		
	5,155	kg				
*** 単位当り ***				 		
	1	式				

長野県道路公社

交通管理工

工種明細表 工種 第0022号表

工 種 ・ 施 工 名 称 な ど 交通誘導警備員	数量	単位	単	価	金	額	備考
交通誘導警備員							
	1	式					工種 第0023号表
* * * 単位当り * * *	1	式					

交通誘導警備員

工種明細表 工種 第0023号表

工種・施工名称など	数量	単位	単	価	 備考
工 <u>種・施工名称など</u> 交通誘導警備員A					
	5	人			
交通誘導警備員 B					
	25				
交通誘導警備員 A (夜間)	25	人			
労務単価割増係数 1.500+0.000×賃金比					
☆、 ※ ・・・・・	15	人			
交通誘導警備員B(夜間) 労務単価割増係数 1.500+0.000×賃金比					
7177千岡田名协及 1.30010.000 人 莫亚比					
	30	人			
* * * 単位当り * * *					
十位ヨウ	1	式			

ジェットファン据付

科目内訳表 科目 第0005号表

1030 440V 25kw			I J H/		6 基
1030 440V 25kw 施工名称など 材料費	数量	単位	単 価	金 額	備考
材料費					
	6	基			施工 第0-0001号表
施工費(夜間作業) 第3段階 据付					
	6	基			施工 第0-0002号表
機材費(夜間作業)					
	6	基			施工 第0-0003号表
*** 合 計 ***	6	基			
* * * 単位当り * * *	1	基			
		-			

頁0-0032

手元開閉箱据付(夜間施工)

科目内訳表 科目 第0006号表

型 SUS304 2.0t 400×700	*/-	量	174	12.	***	<u> </u>	11-11/11/2/	文 1100 金	額	, o , o , <u>j = </u>	 備	•	<u>面</u> 考
型 SUS304 2.0t 400×700 施工名称など	数		単	11/	単	価		<u>∓</u>			1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		~
コンクリートアンカー													
SUS304 M12 × 100L													
		4	2	z									
電工													
(夜間工事)													
			-										
		0.2		ı									
		0.2											
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)													
30mm以上200mm未満													
		4	子	<u>ا</u> ا						施工	第0-00	04号表	
*** 単位当り ***			-										
十四日分		1	7	-									
		l	Ц	11									
i I													
			-										
1													
			-										
1													
	L												

ジェットファン撤去

科目内訳表 科目 第0007号表

						6基
施工名称など	数量	単位	単 価	金	額	
材料費 残置アンカーボルト落下防止対策						
	6	基				施工 第0-0005号表
施工費(夜間作業) 第2段階・第4段階 撤去						
	6	基				施工 第0-0006号表
機材費(夜間作業)						
	6	基				施工 第0-0007号表
* * * 合 計 * * *						
	6	基				
*** 単位当り ***						
千世ヨウ ・・・・	1	基				
-						I.

手元開閉箱撤去(夜間施工)

科目内訳表科目内訳表

屋外露出型 400×700×200			労務単	価割増係数	1.5000+0.00	00×賃金比 1 面	
<u>屋外露出型 400×700×200</u> <u>施 工 名 称 な ど</u> 電工 (夜間工事)	数量	単位	単 個	金	1.5000+0.00 額	00× <u>賃金比</u> 1 面 備 考	
電工							
(夜間工事)							
	0.04	人					
	0.04						
* * * 単位当り * * *							
	4						
	1	面					
		-					

ジェットファン運転調整

科目内訳表 科目 第0009号表

1060 440V 30kw					1 台
1060 440V 30kw 施工名称など 機械設備据付工	数量	単位	 単	金額	1 台
機械設備据付工					
	0.75	日			
	0.76	H H			
* * * 単位当り * * *					
十四日ウ	1	台			
	·				
		-			
<u> </u>					
	L				
		-			
		-			
				•	

電線管敷設(トンネル内露出)

科目内訳表 科目 第0010号表

金属製可とう電線管 38 樹脂コート 施工名称など 100 量 単 位 備 金属製可とう電線管 38 樹脂コート m 電工 6.5 * * * 合 計 * * * 100 m * * * 単位当り * * * m

長野県道路公社

配管材付属品

科目内訳表 科目 第0011号表

<u>ネクタ、 カップリング、 クランプ</u>					1 式
<u>がタ、カップリング、クランプ</u> 施 <u>エ 名 称 な ど</u> コネクタ	数量	単位	単 価	金額	備考
コネクタ					
0	12	個			
カップリング					
		-			
	40	/ /			
# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	12	個			
ダクタークリップ S-DC39					
5-0039					
	84	個			
1	04	旭			
*** 単位当り ***					
十四 马 9	1	式			
1					
		-			
1					
		-			
1					

配管支持材取付

科目内訳表 科目 第0012号表 L=400 ステンレス製 アンカー含む 施 工 名 称 な ど ダクター支持金具 10 数 量 単位 価 金 額 備 SUS S-D1S40 10 コンクリートアンカー SUS M10 × 70 本 20 電工 1.5 * * * 合 計 * * * 10 *** 単位当り ***

長野県道路公社

配管支持材取付

科目内訳表 科目 第0013号表

L=200 ステンレス製 アンカー含む 施 工 名 称 な ど ダクター支持金具 10 数 量 単位 価 金 額 備 SUS S-D1S20 10 コンクリートアンカー SUS M10 × 70 本 20 電工 1.5 * * * 合 計 * * * 10 *** 単位当り ***

長野県道路公社

電線管撤去(トンネル内露出)

科目内訳表 科目 第0014号表

<u>硬質ビニル電線管 PE36 36mm以</u>	下		再使用なし。	、0.2倍	100 m
硬質ビニル電線管PE3636mm以施工名称など電工	数量	単位	<u>再使用なし。</u> 単 価	金 額	備考
電工		·			
	2.04	人			
*** 合 計 ***					
	100	m			
	100				
* * * 単位当り * * *					
一十四コノ	1	m			
		- -			
		- -			
1					
		- -			
		- -			
		- -			

電線管撤去(トンネル内露出)

科目内訳表 科目 第0015号表 <u>硬質ビニル電線管 PE63</u> <u>施 エ 名 称 な ど</u> 100 3.60 100 * * * 単位当り * * * m

長野県道路公社

電線管撤去(トンネル内露出) 科目内訳表 科目 第0016号表 頁0-0042 合成樹脂可とう電線管PF38施工名和など 100 1.30 100 * * * 単位当り * * * m

長野県道路公社

電線管撤去(トンネル内露出)

科 目 内 訳 表 科目 第0017号表 頁0-0043 合成樹脂可とう電線管PF63施工名和など 100 2.76 100 * * * 単位当り * * * m

長野県道路公社

配管支持材撤去

科目内訳表 科目 第0018号表

短尺 L=400、L=200 施工名称など 0.30 10 *** 単位当り ***

長野県道路公社

配線工(ピット配線)

科目内訳表

科目 第0019号表

CV 38sq-3c 40mm以下 100 施工名称など 数 量 単位 金 額 備 電源ケーブル CV 38sq-3C 100 m 電工 8.4 100 m * * * 単位当り * * * m

長野県道路公社

配線工(地中管内配線)

科目内訳表

科目 第0020号表

CV 38sq-3c 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電源ケーブル 数 量 単位 金 額 備 考 CV 38sq-3C 100 m 電工 10.0 100 m * * * 単位当り * * * m

長野県道路公社

配線工(屋外管内配線)

科目内訳表

科目 第0021号表

CV 38sq-3c 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電源ケーブル 数 量 単位 金 額 備 考 CV 38sq-3C 100 m 電工 10.0 100 m * * * 単位当り * * * m

長野県道路公社

配線工(屋外管内配線)

科目内訳表

科目 第0022号表 CV 22sq-3c 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電源ケーブル 数 量 単位 金 額 備 考 CV 22sq-3C 100 m 電工 10.0 100 m * * * 単位当り * * * m

長野県道路公社

配線工(ラック配線)

科目内訳表

科目 第0023号表 CV 38sq-3c 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電源ケーブル 数 量 単位 金 額 備 考 CV 38sq-3C 100 m 電工 13.0 * * * 合 計 * * * 100 m * * * 単位当り * * * m

長野県道路公社

配線工(ラック配線)

科目内訳表

頁0-0050 科目 第0024号表 CV 22sq-3c 40mm以下 100 施工名称など 数 量 単位 金 額 備 電源ケーブル CV 22sq-3C 100 m 電工 13.0 * * * 合 計 * * * 100 m * * * 単位当り * * * m

長野県道路公社

配線工(露出管内配線)(夜間施工)

科目内訳表

·目 第0025号表

·ブル2PNCT 22sq-3cは支給品とする 40mm	<u>n以下</u>		<u> </u>	<u> 増係数 1.5000+0.0</u>	<u>000×賃金比 100 m</u>		
· <u>ブル2PNCT 22sq-3cは支給品とする 40m/</u> <u>施工名称など</u> 電工	数量	単位	単価	增係数 1.5000+0.00 金 額			
	10	人					
<u> </u>	10						
* * * 合 計 * * *							
^^^ 百 訂 ^^^	100						
1	100	m					
* * * 単位当り * * *							
	1	m					
į							
į							
; !							

長野県道路公社

直線接続

科目内訳表 科目 第0026号表

数量							
数量	単位	単	価	金	額	備	<u>箇所</u> 考
1	個						
0.35	人						
1	箇所						
·							
	0.35	0.35 人	0.35 人	1 個 0.35 人	1 個 0.35 人	0.35 人	1 個

端末処理

科目内訳表 科目 第0027号表

CV 22sq-3C用					1 箇所
施工名称など 端末接続材 CV 22sq-3C用	数量	単位	単 価	金額	1 <u>箇所</u>
端末接続材					
CV 22sq-3C用					
	1	個			
電工					
	0.25	人			
* * * 単位当り * * *					
	1	箇所			
					-
					-
					-
		-			-
1					
		-			-
i					

端末処理

科目内訳表 科目 第0028号表

38sq-3C用							1 箇所		
施工名称など 端末処理材 CV 38sq-3C用	数量	単位	単	価	金 額	備	<u>1</u> <u>箇所</u> 考		
端末処理材									
CV 38sq-3C用						_			
	1.0	個							
電工									
						_			
	0.35	人							
						_			
* * * 単位当り * * *									
	1	箇所							
						_			
						_			
						_			
						_			
						_			
						_			

換気動力盤配線接続

科目内訳表 科目 第0029号表 (盤既設)仮運用、本設用 施工名称など 電工 和田受電所、諏訪受電所 各1面 数 量 単 位 1.5 * * * 単位当り * * * 面

長野県道路公社

配線撤去(ピット配線)

科 目 内 訳 表 科目 第0030号表 頁0-0056 CV 22sq-3C 100 <u>施工名称など</u> 電工 1.68 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(ピット配線)

科 目 内 訳 表 科目 第0031号表

CV 38sq-3C 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電工 2.0 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(ピット配線)

科目内訳表 科目 第0032号表

CV 60sq-3C 40mm以下 100 1.68 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(地中管内配線)

科目内訳表 科目 第0033号表

CV 22sq-3C 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電工 数 2.0 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(地中管内配線)

科目内訳表 科目 第0034号表

CV 38sq-3C 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電工 数 2.0 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(地中管配線内)

科目内訳表 科目 第0035号表

CV 60sq-3C 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電工 数 2.0 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(屋外管内配線)

科目内訳表 科目 第0036号表 再使用しない。0.2倍 価 金 CV 22sq-3C 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電工 数 2.6 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(屋外管内配線)

科目内訳表 科目 第0037号表

再使用しない。0.2倍 価 金 CV 38sq-3C 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電工 数 2.6 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(屋外管内配線)

科目内訳表 科目 第0038号表

CV 60sq-3C	40mm以下			再	使用しない	1。0.2倍		100 m
	<u>施工名称など</u> 電工	数量	単位	単	<u>使用しない</u> 価	金	額	100 <u>m</u> 備 考
	<u> </u>		, ,	•	1144		HA	
								
	1							
	1	2.6	人					
	1 1							
	* * * 合 計 * * *							
	;	100	m					
	1 1	100	111					
	* * * 単位当り * * *							
	1 1	1	m					
	1 1 1							
	1 1 1							
	1 1							
	1 1 1							
	1							
	1 1 1							
	1 1							
	1							
	1 1							
	1 1 1							
	1 1							
	1 1 1							
	: 1 1			L				
	1 1 1							
	1							
	1							
	1 1 1							
	1		-					
	· 							
	1							
	1 1 1							
	1							
	1 1 1							
	I .							

配線撤去(ラック配線)

科 目 内 訳 表 科目 第0039号表

頁0-0065

再使用しない。0.2倍 価 金 CV 22sq-3C 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電工 数 2.6 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(ラック配線)

科 目 内 訳 表 科目 第0040号表

再使用しない。0.2倍 価 金 CV 38sq-3C 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電工 数 2.6 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(ラック配線)

科 目 内 訳 表 科目 第0041号表

再使用しない。0.2倍 価 金 CV 60sq-3C 40mm以下 100 <u>施工名称など</u> 電工 2.6 100 *** 単位当り *** m

長野県道路公社

配線撤去(屋外管内配線)(夜間施工)

科目内訳表 科目 第0042号表

頁0-0068

CT 22sq-4C	40mm以下		労務単価割	增係数 1.5000+0.0	000×賃金比 100 m
<u>施工名称など</u> 電工	数量	単位	単 価	增係数 1.5000+0.0 金 額	<u>000×賃金比 100 m</u> │ 備 考
電工					
	2.00	人			
*** 合 計 ***				-	
	100	m			
* * * 単位当り * * *					
1	1	m			
i !					
		-			
1					
		-			
1					

長野県道路公社

頁0-0069

材料費

施工内訳表 施工第0-0001号表

						6	基	<u>当り</u>
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備		考	
セーフティアンカー								
SUS M24 × 240L	120	組						
ホーク・カクテイアンカー								
SS+SG M16 × 215L	96	組						
00+00 W10 × 213E	30	加口						
絶縁ワッシャー								
	400	+4-						
M24 SUSアンカーと吊金具電蝕防止	120	枚						
	_							
*** 合 計 ***	6	基						
* * * 単位当り * * *	1	基						

施工費(夜間作業) 第3段階 据付

施工内訳表 施工 第0-0002号表

拖工	第0-	-0002	こう こうしゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう
쁘ㅗ	770	0002	コル

第3段階 据付								6	基	当り
名称・規格など	数量	単位	単 個	Ti Ti	金	額	備		考	
調査工 コンクリート強度確認、鉄筋探査	6	基					特殊作業員• 夜間割増			
測量・墨出し工	6	基					特殊作業員・夜間割増			
アンカー打設工 SUS M24×240L	120	本					特殊作業員・夜間割増			
アンカー打設工 SS+SG M16×215L	96	本					特殊作業員・夜間割増			
アンカー試験工 現場引張試験	216	本					特殊作業員・夜間割増			
吊り金具設置工	6	基					特殊作業員・夜間割増			
落下防止金具設置工	6	基					特殊作業員• 夜間割増			
ジェットファン据付工	6	基					特殊作業員• 夜間割増			
試験調整工	6	基					特殊作業員• 夜間割増			
現場管理者	12	人					土木一般世話役• 夜間割	引増		
*** 合 計 ***	6	基								
* * * 単位当り * * *	1	基								

機材費(夜間作業)

施工内訳表 施工 第0-0003号表

						6 基 当
名 称 ・ 規 格 な ど	数量	単位	単 価	金額	備	考
高所作業車 大型リフト車	12	台			:見積価格	
資機材運搬車 4tクレーン付トラック	12	台			:見積価格	
発電機 3KVA	12	台			:見積価格	
レッグドリル	6	台			:見積価格	
コンプレッサー 0.7Mpa、Iアホース含む	6	台			:見積価格	
ハンマードリル ドリルスタンド付	6	台			:見積価格	
集塵機	6	台			:見積価格	
治具・工具 測量機器含む	12	台			:見積価格	
投光器	12	台			:見積価格	
測定機器 シュミットハンマー、鉄筋探査機	2	台			:見積価格	
トルクレンチ プリセット型	3	台			:見積価格	
アンカー試験機 引張試験機	6	台			:見積価格	

機材費 (夜間作業)

施工内訳表 施工第0-0003号表

名 称 ・ 規 格 な ど					6 基
	数量	単位	単 価	金額	備考
10 t クレーン 運転手付	3	台			:見積価格
*** 合 計 ***	6	基			
* * * 単位当り * * *	1	基			

施工内訳表

施工 第0-0004号表

頁0-0073

当り

コンクリート削孔 (電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 機械構成比: 労務構成 比・

機械構成比:		材料構成比	:	市場単価構成比:	標準単価:	16	ヨソ
代表機労材規格	構成比	単位	単 個	付 表 機 労 材 規 格(東京地区	区) 単価(東京地区)	備	考
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動] 賃料		B		発動発電機[ガソリンエンジン駆動]賃料			
電動ハンマドリル		供用日		電動ハンマドリル			
		D(//JI					
特殊作業員		人		特殊作業員			
#17 /F1/V F1				ALST IL NIL D			
普通作業員		人		普通作業員			
 土木一般世話役		人		 土木一般世話役			
ガソリン		L		ガソリン			
				レギュラー スタンド			

施工内訳表 施工 第0-0004号表

頁0-0074

コンクリート削孔 (電動ハンマドリル) 30mm以上200mm未満 機械構成比: 労務構成比: 当り 材料構成比: 市場単価構成比: 標準単価:

1及1次1円1次1し・ フェカコ円1次1し・	1/3 ተተባ	がたし・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	¹ѫ + + щ •
代表機労材規格	構成比 単 位	Z 単 価 代表機 労 材 規 格(東京地区)	単価(東京地区) 備 考
连答出席	式	7 単 価 代表機 労 材 規 格(東京地区) 積算単価	1 m (> 1 m)
積算単価	エ	─────────────────────────────────────	
* * * 単位当り * * *			
削孔深さ:30mm以上200mm未満		豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ	
月1111/木C . 30 以上200 木/		家当前垣・家当前垣 上惺ホけて回し	

頁0-0075

施工内訳表 施工第0-0005号表

材料費 残<u>置アンカーボルト落下防止対策</u>

1771月 残署アンカーボルト落下防止対策		<i>,,</i> –) <u>—</u> 13 H/		. 70-00051X	6 基 当じ
名称・規格など	数量	単位	単 価	金額	備	
<u>残置アンカーボルト落下防止対策</u> <u>名称・規格など</u> 粘着シート、プライマー	6	基	7 1144	ALC HA	im.	3
*** 合 計 ***	6	基				
*** 単位当り ***	1	基				

施工内訳表 施工 第0-0006号表

施工費(夜間作業)

第2段階・第4段階 撤去 名称・規格など ______数 量 単位 単 価 金 額 ジェットファン撤去工 1030 重量:1300kg 基 6 特殊作業員・夜間割増 吊り金具撤去工 6 基 特殊作業員・夜間割増 アンカーボルト切断工 本 SUS M24 120 特殊作業員・夜間割増 運搬・仮置き工 トンネル 諏訪側駐車場 6 基 特殊作業員•夜間割増 残置アンカー落下防止対策 基 塗装工•夜間割増 現場管理者 3 人 土木一般世話役•夜間割増 * * * 合 計 * * * 基 * * * 単位当り * * * 1 基

機材費(夜間作業)

施工内訳表 施工第0-0007号表

缶	Т	笋∩-	. \\	۸7	せき こうしゅう こうしゅう しゅう こうしゅう こうしゅう こうしゅう こうしゅう しょう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅう しゅ
IV.		/	'()()	.,,	- AY

8 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			, <u> </u>		第0-000/亏衣	6 基 当
名称・規格など	数 量	単位	単 価	金 額	備	考
高所作業車 大型リフト車	3	台				
発電機	3	台				
治具・工具	3	台				
投光機	3	台				
10 t クレーン	3	台				
*** 合 計 ***	6	基				
* * * 単位当り * * *	1	基				

施工内訳表 施工 第0-0008号表

<u>トラック架装・伸縮ブーム</u>						1 台	<u>当り</u>
トラック架装・伸縮ブーム 名 か ・ 規 格 な ど ・ ・ カッド はんかず カラ	数量	単 位	単 価	金 額	備	考	
高所作業車[トラック架装・伸縮ブーム] バスケット型	1.000	供用日					
運転手(特殊)	1.000	人					
軽油	36.000	L					
諸雑費	1	式					
* * * 単位当り * * *	1	台					
規格:トラック架装・伸縮ブーム 豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ 特殊運転手(人/日):1			供用日当運転時 高所作業車(供 軽油(L/日)	用日/日):1			

施工内訳表 施工第0-0009号表

頁0-0079

現場発生品運搬

ルーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 14.0km以下

当り 1 材料構成比: 標準単価: 市場単価構成比: 代表機労材規格 構成比単位 単 代 表 機 労 材 規 格(東京地区) 備考 単価(東京地区) トラック [クレーン装置付] 供用日 トラック「クレーン装置付] 運転手(特殊) 運転手(特殊) 人 普通作業員 人 普通作業員 軽油 軽油 1.2号 パトロール給油 積算単価 定 積算単価 * * * 単位当1) * * * *

施工内訳表

施工 第0-0009号表

頁0-0080

当り

現場発生品運搬

ルーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m 14.0km以下機械構成比: 労務構成比:

材料構成比:

市場単価構成比:

標進単価:

機械構成比: 穷務構成比:	材料備別	比:	際準単価:
代表機労材規格	構成比 単 位	単 価 代表機労材規格(東京地区) 単価	(東京地区) 備 考
トラック機種: ルーン付4t級、2.9t吊(参)荷台長3.4m幅2.0m		片道運搬距離(km):14.0km以下	
1回当り平均積載質量(t):2.0t超2.6t以下		豪雪割増:豪雪割増 工種条件と同じ	