1	1	-	Γ.	事	Ø
				#	\mathcal{A}

工事名	令和 6·7 年度高田管内道路情報表示設備更新工事
工事地名	高田河川国道事務所管内

2. 工事内容

1)	事務所名	高田河川国道事務所	防災課

2) 主工種 道路維持工事

3) 工 期 297日間 自 令和 6年10月 8日 至 令和 7年 7月31日

4)	丁事概要	i

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
通信設備(機器単体)	式	1	31, 031, 700			
道路情報表示設備	式	1	31, 031, 700			
道路情報表示装置 【上源入(下報板】	7)情式	1	31, 031, 700	道路情報表示装置 基本機能 HLM5形 表示板;	1	面
I M I M				道路情報表示装置付加機能 HLM5形 寒冷地用保温機能;	1	組
				道路情報表示装置付加機能 HLM5形 着雪防止機能;	1	組
				道路情報表示装置付加機能 HLM5形 停電時と-ケ等切り離し機能;	1	組
				道路情報表示装置付加機能 HLM5形 積雪防止機能;	1	組
				道路情報表示装置付加機能 HLM5形 光成端箱(光ケーブル導入数1条);	1	組
				道路情報表示装置付加機能 HLM5形 光伝送装置(屋外用);	1	組
				道路情報表示装置付加機能 HLM5形 機側操作盤;	1	組
				道路情報表示装置付加機能 HLM5形 分電盤 外部電源接続機能なし;	1	面
幾器単体費	式	1	31, 031, 700			
通信設備	式	1	1, 337, 307			
道路情報表示設備工	式	1	865, 787			
道路情報表示装置設置工 【上》 (下)情報板】	源入式	1	202, 300	道路情報表示板据付·調整 HLM5形;	1	面
光ケーブル敷設工 【上源入(下)情板】	青報 式	1	426, 936	光地中配線 (管内)	300	m
				SM 8C(/ンメタリック);		
				光屋外配線	12	m

工事区分・工種・種	重另门	単 位	数 量	金名	頂	細 別 内 訳		
						(管内)		
						SM 8C(ノンメタリック);		
					光	ケーブル接続	1	箇所
						SM 8C 分岐接続1本;		
					光	ケーフ・ル成端	1	箇所
						SM 8C;		
					光	ケーブル試験	1	方向
						(伝送損失)		
						SM 8C;		
					光	ケーブル試験	1	対向
						(接続損失)		
	/ I I I	b				SM 8C;		
记管·配線工 【上源 <i>】</i>	(下)情報板	式	1	78	,868 屋2	外配線	7	m
						(管内)		
						VVRケーフ゛ル(600Vビニル絶縁ケーフ゛ル) 3心 SV 22mm2×		
						3C;	20	
))	外配線 (管内)	20	m
						(音PV) CVケーフ゛ル(600V架橋ポ゚リケーフ゛ル) 2心 600V 22mm2×		
						2C;		
							16	m
					134.	(管内)	10	III
						IVケーフ゛ル (600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2;		
					屋	外配線	6	m
					//	(材料)		***
						IVケーフ゛ル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2;		
鱼路情報表示装置撤去	工 【上源入	式	1	84	, 940 道:	路情報表示板撤去	1	面
下)情報板】						(不使用)		
						HL 5形;		
ビケーフ・ル撤去工 【上派	京入(下)情報	式	1	45	,003 光	地中配線撤去	300	m
₹】						(管内・不使用)		
						SM 4C;		
					光	屋外配線撤去	12	m
						(管内・不使用)		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				SM 4C;		
配管·配線撤去工 【上源入(下)情報板】	式	1	27, 740	屋外配線撤去 (管内・不使用) VVR 22mm2×3C;	7	m
				WR 22mm2 × 36; 屋外配線撤去 (管内・不使用)	20	m
				CV 22mm2×2C; 屋外配線撤去 (管内・不使用) IV 14mm2;	16	m
工場製品輸送工	式	1	137, 000	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
輸送工	式	1	137, 000	輸送(電気) 貸切 6tまで 281~300km;	1	式
仮設工	式	1	334, 520			
交通管理工 【上源入(下)情報板】	式	1	334, 520	交通誘導警備員 A 交通誘導警備員 B	4 16	人目
直接工事費	式	1	1, 337, 307			
共通仮設費	式	1	426, 240			
共通仮設費	式	1	61, 240			
技術管理費	式	1	61, 240	道路施設基本データ作成費 電気通信施設資産管理用データ作成費	1 1	式 式
共通仮設費(率計上)	式	1	365, 000			
工事費	式	1	1, 763, 547			

工事名 令和 6・7 年度高田管内道				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳
現場管理費	式	1	1, 236, 000	
機器間接費	式	1	3, 950, 000	
技術者間接費	式	1	65,000	
機器管理費	式	1	3, 885, 000	
工事原価	式	1	12, 545, 147	
一般管理費等	式	1	2, 265, 453	
工事価格	式	1	67, 300, 000	

数 量 1	金額			
1		細 別 内 訳		
	21, 457, 700			
1	21, 457, 700			
1	21, 457, 700	道路情報表示装置 基本機能 HLM3 表示板;	1	面
		道路情報表示装置付加機能 HLM3形 寒冷地用保温機能;	1	組
		道路情報表示装置付加機能 HLM3形 着雪防止機能;	1	組
		道路情報表示装置付加機能 HLM3形 停電時ヒータ等切り離し機能;	1	組
		道路情報表示装置付加機能 HLM3形 積雪防止機能;	1	組
		道路情報表示装置付加機能 HLM3形 光成端箱(光ケーフ゛ル導入数1条);	1	組
		道路情報表示装置付加機能 HLM3形 光伝送装置(屋外用);	1	組
		道路情報表示装置付加機能 HLM3形 機側操作盤;	1	組
		道路情報表示装置付加機能 HLM3形 分電盤 外部電源接続機能なし;	1	面
1	21, 457, 700	TELECOTO DE PERENTANTA DE LA COMPANSIONA DEL COMPANSIONA DE LA COM		
1	1, 025, 600			
1	774, 710			
1	146, 300	道路情報表示板据付·調整 HLM3形:	1	面
1	424, 850	光地中配線 (管内)	300	m
		SM 8C(/ンメタリック);	10	m
	1	1 424, 850	(管内)	1 424,850 光地中配線 300 (管内) SM 8C(/ンメタリック);

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				(管内)		
				SM 8C(/ンメタリック);		
				光ケーブル接続	1	箇所
				SM 8C 分岐接続1本;		
				光ケーブル成端	1	箇所
				SM 8C;		
				光ケーブル試験	1	方向
				(伝送損失)		
				SM 8C;		
				光ケーブル試験	1	対向
				(接続損失)		
				SM 8C;		
配管·配線工 【押上(下)情報相	板】	1	54, 953	屋外配線	7	m
				(管内)		
				VVRケーフ゛ル(600Vビニル絶縁ケーフ゛ル) 3心 SV 14mm2×		
				3C ;		
				屋外配線	18	m
				(管内)		
				CVケーフ゛ル(600V架橋ポリケーフ゛ル) 3心 600V 8.0mm2		
				×3C;		
				屋外配線	10	m
				(管内)		
				IVケーフ゛ル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2;		
				屋外配線	9	m
				(材料)		
N-1111-1-1111-1111-1111-1111-1				IVケーフ゛ル(600Vビニル絶縁電線) 5.5mm2;		
道路情報表示装置撤去工 【押	上(式	1	84, 940	道路情報表示板撤去	1	面
下)情報板】				(不使用)		
	+n tt-			HL 3形;	222	
ピケーブル撤去工 【押上(下)情報	報板 式	1	44, 543	光地中配線撤去	300	m
				(管内・不使用)		
				SM 4C;		
				光屋外配線撤去	10	m
				(管内・不使用)		

工事名 令和6・7年度高田管内道路	情報表示設	:備更新工事				
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				SM 4C;		
配管·配線撤去工 【押上(下)情報 板】	式	1	19, 124	屋外配線撤去 (管内・不使用)	7	m
				VVR 14mm2×3C; 屋外配線撤去 (管内・不使用)	18	m
				CV 14mm2×2C; 屋外配線撤去 (管内・不使用)	10	m
	式	1	250, 890	IV 5.5mm2;		
	IX.	1	250, 890			
交通管理工 【押上(下)情報板】	式	1	250, 890	交通誘導警備員	3	人日
				A 交通誘導警備員 B	12	人目
直接工事費	式	1	1, 025, 600			
共通仮設費	式	1	305, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	305, 000			
純工事費	式	1	1, 330, 600			
現場管理費	式	1	1, 018, 000			
機器間接費	式	1	3, 247, 000			
技術者間接費	式	1	50,000			
機器管理費	式	1	3, 197, 000			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細	別 内	訳	
事原価	式	1	5, 595, 600				