1. 工事名

工事名	令和7·8年度高田管内道路CCTV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 丁 種	道路維持丁事

519日間 自 令和 7年 9月26日 至 令和 9年 2月26日

4) 工事概要

3) 工 期

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
這子応用設備(機器単体)	式	1	9, 301, 000			
CCTV設備	式	1	9, 301, 000			
CCTV装置【向山】	式	1	3, 347, 000	CCTV IPカメラ装置 HD簡易型IPカメラ装置 本体 機側装置(ポール取付 形)含む;	1	台
				L2-SW タイプ D;	1	台
				光インタフェース ギ・カ゛ヒ゛ットイーサネット短距離インタフェース;	2	枚
				分電盤 本体 (電源切替部なし)標準色;	1	面
CCTV装置【向山8号洞門】	式	1	2, 977, 000	CCTV IPカメラ装置 HD簡易型IPカメラ装置 本体 機側装置 (壁面取付形)含む;	1	台
				L2-SW タイプ D;	1	台
				光インタフェース * カ゛ヒ゛ットイーサネット短距離インタフェース;	2	枚
CCTV装置【向山11号洞門】	式	1	2, 977, 000	CCTV IPカメラ装置 HD簡易型IPカメラ装置 本体 機側装置 (壁面取付形)含む;	1	台
				L2-SW タイプ [°] D;	1	台
				光インタフェース * カ゛ヒ゛ットイーサネット短距離インタフェース;	2	枚
器単体費	式	1	9, 301, 000	1 A C 7 T 7 T 7 T 7 T 7 T 7 T 7 T 7 T 7 T 7		
子応用設備	式	1	5, 035, 342			
CCTV設備工	式	1	2, 666, 862			

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
CCTV装置設置工【向山】	式	1	113, 130	CCTVカメラ装置設置 据付・調整 HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む ;	1	台
				, L2-SW 調整 タイプ D 機側装置内実装;	1	台
				屋外分電盤設置 本体 (電源切替部なし、ポール取付);	1	面
CCTV装置設置工【向山8号洞門】	式	1	90, 840	CCTVカメラ装置設置 据付・調整 HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む ;	1	台
				L2-SW 調整 タイプ D 機側装置内実装;	1	台
CCTV装置設置工【向山11号洞門】	号洞門】 式	1	90, 840	CCTVカメラ装置設置 据付・調整 HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む ;	1	台
				L2-SW 調整 タイプ D 機側装置内実装;	1	台
光ケーブル敷設工【向山】	式	1	435, 141	光地中配線 (管内) SM 8C (ノンメタリック);	300	m
				光屋外配線 (管内) SM 8C (/ンメタリック);	3	m
				屋外配管 金属製可とう電線管ビニル被覆二種 径 38mm ;	1	m
				配管配線付属品	1	式
				光ケーブ ル成端 SM 8C 光コネクタ付コード;	1	箇所
				光ケーブル接続 SM 8C 後分岐材 再組立材;	1	箇所
				光ケーブル試験 (伝送損失) SM 8C;	1	方向

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				光ケーブル試験	1	対向
				(接続損失)		
				SM 8C;		
光ケーブル敷設工【向山8号洞門】	式	1	552, 809	光屋外配線	300	m
				(ラック)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				光屋外配線	4	m
				(管内)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				屋外配管	3	m
				(2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管ビニル被覆二種 径 38mm ;		
				配管配線付属品	1	式
				光ケーフ・ル成端	2	箇所
				SM 8C 光コネクタ付コード;		
				光ケーブル試験	1	方向
				(伝送損失)		
				SM 8C;		
				光ケーフ゛ル試験	1	対向
				(接続損失)		
				SM 8C;		
光ケーブル敷設工【向山11号洞門】	式	1	552, 809	光屋外配線	300	m
				(ラック)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				光屋外配線	4	m
				(管内)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				屋外配管	3	m
				(2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管	1	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				金属製可とう電線管ビニル被覆二種 径 38mm		
				;		
				配管配線付属品	1	式
				光ケーフ・ル成端	2	箇所
				SM 8C 光コネクタ付コード;		
				光ケーフ・ル試験	1	方向
				(伝送損失)		
				SM 8C;		
				光ケーフ・ル試験	1	対向
				(接続損失)		
				SM 8C;		
記管・配線工【向山】	式	1	157, 950	屋外配管	14	m
			(2m以上)			
				G 径 28mm;		
				屋外配管	7	m
				(2m以上)		
				G 径 22mm;		
				屋外配管	3	m
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 30m		
				m ;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 24m		
				m ;		
				屋外配線	7	m
				(管内)		
				VVRケーフ゛ル (600Vビニル絶縁ケーフ゛ル) 2心 SV 5.5mm2-		
				2C;		
				屋外配線	10	m
				(管内)		
				CVケーフ゛ル(600V架橋ポリケーフ゛ル) 3心 600V 3.5mm2		
				×3C;		
				屋外配線	4	m
				(管内)		
				CVケーフ゛ル(600V架橋ポリケーフ゛ル) 2心 600V 3.5mm2		

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				×2C; 屋外配線 (管内)	3	m
				IVケーフ * ル (600V t * ニル絶縁電線) 5.5 mm2; 屋外配線 (管内) LANケーフ * ル ツイストへ* アケーフ * ル カテコ * リー5e4P (屋外用	9	m
); 配管配線付属品	1	式
配管・配線工【向山8号洞門】	式	1	83, 882	屋外配管 (2m以上)	2	m
				G 径 36mm; 屋外配管 (2m未満) G 径 28mm;	7	m
				屋外配管 (2m以上)	2	m
				G 径 22mm; 屋外配管 金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m	1	m
				m; 屋外配管 金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 30m	1	m
				m; 屋外配管 金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 24m	1	m
				m; 屋外配線 (管内)	10	m
				CVケーブ ル (600V架橋ポリケーブ ル) 3心 600V 3.5mm2 ×3C; 屋外配線 (管内・既設流用)	3	m

工事名 令和7.8年度高田管内:	道路CCTV設備更新	新工事				
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				×3C; 屋外配線 (管内) LANケーフ゛ル ツイストヘ゜アケーフ゛ル カテコ゛リー5e4P (屋外用	3	m
配管・配線工【向山11号洞門】	式	1	83, 882); 配管配線付属品 屋外配管	1 2	式 m
				(2m以上) G 径 36mm; 屋外配管 (2m未満)	7	m
				G 径 28mm; 屋外配管 (2m以上) G 径 22mm;	2	m
				を 在 22mm, 屋外配管 金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m m;	1	m
				m; 屋外配管 金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 30m m;	1	m
				照 屋外配管 金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 24m m;	1	m
				屋外配線 (管内) CVケーフ * ル (600V架橋 ** リケーフ * ル) 3心 600V 3.5mm2	10	m
				×3C; 屋外配線 (管内・既設流用) CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2	3	m
				×3C; 屋外配線 (管内)	3	m

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				LANケーフ゛ル ツイストペアケーフ゛ル カテコ゛リー5e4P (屋外用		
) ;		
				配管配線付属品	1	式
CCTV装置撤去工【向山】	式	1	54, 820	CCTVカメラ装置撤去	1	式 台
				(不使用)		
				カメラ装置;		
				機側装置撤去	1	台
				(不使用)		
				ポ¬ル取付;		
				点検架台撤去	1	台
				(不使用)		
				屋外分電盤撤去	1	面
				(不使用)		
				ポール取付 ;		
CTV装置撤去工【向山8号洞門】	IV装置撤去工【向山8号洞門】 式	1	39, 940	CCTVカメラ装置撤去	1	台
				(不使用)		
				カメラ装置;		
				機側装置撤去	1	台
				(不使用)		
				壁面取付;		
CTV装置撤去工【向山11号洞門】	式	1	39, 940	CCTVカメラ装置撤去	1	台
				(不使用)		
				カメラ装置;		
				機側装置撤去	1	台
				(不使用)		
				壁面取付;		
光ケーブル撤去工【向山】	式	1	46, 403	光地中配線撤去	300	m
				(管内・不使用)		
				SM 4C;		
				光屋外配線撤去	3	m
			(管内・不使用)			
				SM 4C;		
				屋外配管撤去	1	m
				(不使用)		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m		
				m;		
光ケーブル撤去工【向山8号洞門	式	1	101, 301		300	m
				(ラック・不使用)		
				SM 2C;		
				光屋外配線撤去	4	m
				(管内・不使用)		
				SM 2C;		
				屋外配管撤去	3	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管撤去	1	m
				(不使用)		
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m		
				m;		
光ケーブル撤去工【向山11号洞『	引 式	1	101, 301		300	m
				(ラック・不使用)		
				SM 2C;		
				光屋外配線撤去	4	m
				(管内・不使用)		
				SM 2C;		
				屋外配管撤去	3	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管撤去	1	m
				(不使用)		
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m		
	Is.			m;		
記管・配線撤去工【向山】	式	1	61, 198		14	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 28mm;	7	
				屋外配管撤去	7	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 22mm;		

工事名 令和7.8年度高田管內道路	ACCTV設備更	新工事				
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
				屋外配管撤去	3	m
				(不使用)		
				金属製可とう電線管 径 30mm;		
				屋外配管撤去	1	m
				(不使用)		
				金属製可とう電線管 径 24mm;		
				屋外配線撤去	7	m
				(管内・不使用)		
				VVR 5.5mm2-2C;		
				屋外配線撤去	10	m
				(管内・不使用)		
				CV 3.5mm2×3C;		
				屋外配線撤去	4	m
				(管内·不使用)		
				CV 3.5mm2×2C;		
				屋外配線撤去	3	m
				(管内·不使用)		
				IV 5.5mm2;	0	
				屋外配線撤去	9	m
				(管内·不使用)		
可然 可绝数十十十十二八日阳田			00.000	7C -2V;		
配管・配線撤去工【向山8号洞門】	式	1	30, 338		2	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 36mm;	7	
				屋外配管撤去	7	m
				(不使用・2m未満)		
				G 径 28mm;	0	
				屋外配管撤去	2	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 22mm;	10	
				屋外配線撤去	10	m
				(管内·不使用)		
				CV 3.5mm2×3C;	0	
				屋外配線撤去	3	m

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				(管内・再使用)		
				CV 3.5mm2×3C;		
				屋外配線撤去	3	m
				(管内・不使用)		
				5C -2V;		
配管・配線撤去工【向山11号洞門】	式	1	30, 338	屋外配管撤去	2	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管撤去	7	m
				(不使用・2m未満)		
				G 径 28mm;		
				屋外配管撤去	2	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 22mm;		
				屋外配線撤去	10	m
				(管内・不使用)		
				CV 3.5mm2×3C;		
				屋外配線撤去	3	m
				(管内・再使用)		
				CV 3.5mm2×3C;		
				屋外配線撤去	3	m
				(管内・不使用)		
				5C -2V;		
工場製品輸送工	式	1	106, 000			
輸送工	式	1	106, 000	輸送(電気)	1	式
				小型車(2tクラス) 貸切 発地東京 易損品 293		
				km;		
仮設工	式	1	2, 262, 480			
交通管理工【向山】	式	1	754, 160	交通誘導警備員	11	人日
				A		
				交通誘導警備員	33	人日
				В		

工事名 令和 7・8 年度高田管内道	 	新工事				
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
交通管理工【向山8号洞門】	式	1	754, 160	交通誘導警備員 A	11	人日
				交通誘導警備員 B	33	人日
交通管理工【向山11号洞門】	式	1	754, 160	交通誘導警備員 A	11	人日
				交通誘導警備員 B	33	人日
直接工事費	式	1	5, 035, 342			
共通仮設費	式	1	1, 230, 930			
共通仮設費	式	1	74, 930			
技術管理費	式	1	74, 930	道路施設調書(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	1, 156, 000			· · · · · ·
純工事費	式	1	6, 266, 272			
現場管理費	式	1	3, 850, 000			
機器間接費	式	1	1, 816, 000			
技術者間接費	式	1	122, 000			
機器管理費	式	1	1, 694, 000			
工事原価	式	1	32, 141, 227			
一般管理費等	式	1	5, 321, 773			
工事価格	式	1	77, 100, 000			

丁寅 八,丁经 经则	出 1	米	<u> </u>	細 別 内 訳		
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
電子応用設備(機器単体)	工	1	5, 954, 000			
CCTV設備	式	1	5, 954, 000			
CCTV装置【風波5号洞門東】	式	1	2, 977, 000	CCTV IPカメラ装置 HD簡易型IPカメラ装置 本体 機側装置 (壁面取付 形) 含む;	1	台
				L2-SW 947°D;	1	台
				光インタフェース ギ゛カ゛ヒ゛ットイーサネット短距離インタフェース;	2	枚
CCTV装置【風波5号洞門西】	式	1	2, 977, 000	CCTV IPカメラ装置 HD簡易型IPカメラ装置 本体 機側装置 (壁面取付形)含む;	1	台
				L2-SW 947°D;	1	台
				光インタフェース ギカ゛ヒ゛ットイーサネット短距離インタフェース;	2	枚
幾器単体費	式	1	5, 954, 000			
電子応用設備	式	1	3, 306, 540			
CCTV設備工	式	1	1, 798, 220			
CCTV装置設置工【風波5号洞門東】	式	1	90, 840	CCTVカメラ装置設置 据付・調整 HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む ・	1	台
				, L2-SW 調整 タイプD 機側装置内実装;	1	台
CCTV装置設置工【風波5号洞門西】	式	1	90, 840	CCTVカメラ装置設置 据付・調整 HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む	1	台
				; L2-SW 調整 タイプD 機側装置内実装;	1	台

工事名 令和7.8年度高田管内道	路CCTV設備更新	新工事				
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
光ケーブル敷設工【風波5号洞門」		1		光屋外配線	300	m
]				(ラック)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				光屋外配線	4	m
				(管内)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				屋外配管	3	m
				(2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管ビニル被覆二種 径 38mm		
				;		
				配管配線付属品	1	式
				光ケーフ゛ル成端	2	箇所
				SM 8C 光コネクタ付コード;		
				光ケーフ゛ル試験	1	方向
				(伝送損失)		
				SM 8C;		
				光ケーフ゛ル試験	1	対向
				(接続損失)		
				SM 8C;		
光ケーブル敷設工【風波5号洞門	西 式	1	552, 809	光屋外配線	300	m
]				(ラック)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				光屋外配線	4	m
				(管内)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				屋外配管	3	m
				(2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管ビニル被覆二種 径 38mm		
				;		
				配管配線付属品	1	式

		W/ E	۸ بلوم	Am Put II an		
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳 光ケーブ・ル成端	2	 箇所
				M 8C 光コネクタ付コード;	2	固別
				光ケーフ・ル試験	1	方向
				(伝送損失)	1	22 1.3
				SM 8C;		
				光ケーフ゛ル試験	1	対向
				(接続損失)		
				SM 8C;		
配管・配線工【風波5号洞門東】	式	1	83, 882	屋外配管	2	m
			(2m以上)			
				G 径 36mm;		
				屋外配管	7	m
				(2m未満)		
				G 径 28mm;	0	
				屋外配管 (2m以上)	2	m
				G 径 22mm;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m	1	III
				m;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 30m		
				m ;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 24m		
				m ;		
				屋外配線	10	m
				(管内)		
				CVケーフ゛ル(600V架橋ポ リケーフ゛ル) 3心 600V 3.5mm2		
				×3C;		
				屋外配線	3	m
				(管内・既設流用)		
				CVケーブ ル (600V架橋ポ リケーフ * ル) 3心 600V 3.5mm2		
				×3C;		

に事名 令和 7・8 年度高田管内道!	哈巴 1 (以) 用 文 7	列 上 尹				
工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				屋外配線	3	m
				(管内)		
				LANケーブ゛ル ツイストへ。アケーフ゛ル カテコ゛リー5e4P (屋外用		
) ;		
				配管配線付属品	1	式
配管・配線工【風波5号洞門西】	式	1	83, 882	屋外配管	2	m
				(2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管	7	m
				(2m未満)		
				G 径 28mm;		
				屋外配管	2	m
				(2m以上)		
				G 径 22mm;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m		
				m;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 30m		
				m;	1	
				屋外配管 金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 24m	1	m
				m;	10	
				屋外配線 (管内)	10	m
				(音PV) CVケーブ ル(600V架橋ボ リケーブ ル) 3心 600V 3.5mm2		
				(0000x未備が リケーケル) 3元 6000v 3.5mm2 ×3C;		
				× 30;	3	m
				(管内・既設流用)	ð	m
				(音P)・ C (
				(0000x未備が リケーケル) 3元 6000v 3.5mm2 ×3C;		
				屋外配線	3	m
				(管内)	J	Ш
				LANケーフ゛ル ツイストヘ゜アケーフ゛ル カテコ゛リー5e4P(屋外用		

工事名 令和7.8年度高田管内道路	BCCTV設備更	新工事				
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
工事区分 工作 作所	+ 11		亚 胡) ;		
				配管配線付属品	1	式
CCTV装置撤去工【風波5号洞門東】	式	1	39, 940	CCTVカメラ装置撤去	1	台
				(不使用)		
				カメラ装置;		
				機側装置撤去	1	台
				(不使用)		
				壁面取付;		
CCTV装置撤去工【風波5号洞門西】 式	1	39, 940	CCTVカメラ装置撤去	1	台	
				(不使用)		
				カメラ装置;		
				機側装置撤去	1	台
				(不使用)		
				壁面取付;		
光ケーブル撤去工【風波5号洞門東	式	1	101, 301	光屋外配線撤去	300	m
1				(ラック・不使用)		
				SM 2C;		
				光屋外配線撤去	4	m
				(管内・不使用)		
				SM 2C;	0	
				屋外配管撤去	3	m
				(不使用·2m以上)		
				G 径 36mm; 屋外配管撤去	1	
				(不使用)	1	m
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m		
				並病殺引こり电脉管 ヒール恢復二俚 住 50 III m;		
光ケーブル撤去工【風波5号洞門西	 	1	101, 301	光屋外配線撤去	300	m
		1	101, 301	(ラック・不使用)	500	111
4				SM 2C;		
				光屋外配線撤去	4	m
				(管内・不使用)	±	
				SM 2C;		
				屋外配管撤去	3	m

工事名 令和7.8年度高田管內道路	CCTV設備	更新工事				
 工事区分・工種・種別	単 位	数量	金 額	細別内訳		
工事区力 工性 恒州	平 1世		並 領	(不使用・2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管撤去	1	m
				(不使用)	-	•••
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m		
				m;		
配管·配線撤去工【風波5号洞門東	式	1	30, 338	屋外配管撤去	2	m
]				(不使用・2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管撤去	7	m
				(不使用・2m未満)		
				G 径 28mm;		
				屋外配管撤去	2	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 22mm;		
				屋外配線撤去	10	m
				(管内・不使用)		
				CV 3.5mm2×3C;		
				屋外配線撤去	3	m
				(管内・再使用)		
				CV 3.5mm2×3C;		
				屋外配線撤去	3	m
				(管内・不使用)		
	1.			5C -2V ;		
配管・配線撤去工【風波5号洞門西	式	1	30, 338	屋外配管撤去	2	m
1				(不使用・2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管撤去	7	m
	1			(不使用・2m未満)		
				G 径 28mm;		
				屋外配管撤去	2	m
				(不使用・2m以上)		
	1			G 径 22mm;	1.0	
				屋外配線撤去	10	m

工事名 令和7.8年度高田管内道	BCCTV設備更	新工事								
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額		細	別	内	 訳		
_ 1 _ 1 _ 1 _ 1 _ 1 _ 1 _ 1	, , , , , , ,	<i>"</i> . ⊥		(管内・不使用)	711.	,,,,,				
				CV 3.5mm2×3C;						
				屋外配線撤去					3	m
				(管内・再使用)						
				CV 3.5mm2×3C;						
				屋外配線撤去					3	m
				(管内・不使用)						
/다크다구	-1-	1	1 500 000	5C -2V ;						
仮設工	式	1	1, 508, 320							
交通管理工【風波5号洞門東】	式	1	754, 160	交通誘導警備員					11	人日
大型百年工【AIKO 716117A】		1	701, 100	A					11	Ж
				交通誘導警備員					33	人日
				В						,
交通管理工【風波5号洞門西】	式	1	754, 160	交通誘導警備員					11	人日
				A						
				交通誘導警備員					33	人日
				В						
直接工事費	式	1	3, 306, 540							
业、マ/⊏=n. 曲.	式	1	000 000							
共通仮設費	II.	1	893, 000							
共通仮設費 (率計上)	式	1	893, 000							
六地区队员(十日工)		1	033,000							
—————————————————————————————————————	式	1	4, 199, 540							
• • •			, ,							
現場管理費	式	1	2, 790, 000							
機器間接費	式	1	1, 165, 000							
技術者間接費	式	1	81, 000							
MV III 65 vm db										
機器管理費	式	1	1, 084, 000							

工事名 令和7·8年度高田管内	道路CCTV設備更新	「工事						
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細	別	内	訳	
工事原価	式	1	8, 154, 540					

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
了一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	式	1	5, 954, 000	7794 223 13 190		
CCTV設備	式	1	5, 954, 000			
CCTV装置【勝山7号洞門】	式	1	2, 977, 000	CCTV IPカメラ装置 HD簡易型IPカメラ装置 本体 機側装置 (壁面取付 形) 含む;	1	台
				L2-SW タイプ°D;	1	台
				光インタフェース ギーカー・ドーサネット短距離インタフェース ;	2	枚
CCTV装置【勝山8号洞門】	式	1	2, 977, 000	CCTV IPカメラ装置 HD簡易型IPカメラ装置 本体 機側装置 (壁面取付形) 含む;	1	台
				L2-SW タイプ°D;	1	台
				光インタフェース * が と 、 ットイーサネット短距離インタフェース ;	2	枚
送器 単体費	式	1	5, 954, 000	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
注 子応用設備	式	1	3, 306, 540			
CCTV設備工	式	1	1, 798, 220			
CCTV装置設置工【勝山7号洞門】	式	1	90, 840	CCTVカメラ装置設置 据付・調整 HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む :	1	台
				, L2-SW 調整 タイプ D 機側装置内実装;	1	台
CCTV装置設置工【勝山8号洞門】	式	1	90, 840	CCTVカメラ装置設置 据付・調整 HD簡易型IPカメラ装置 機側装置含む	1	台
				; L2-SW 調整 タイプD 機側装置内実装;	1	台

工事名 令和7.8年度高田管内道路	SCCTV設備更	新工事				
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
光ケーブル敷設工【勝山7号洞門】	式	1		光屋外配線	300	m
				(ラック)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				光屋外配線	4	m
				(管内)		
				SM 8C (ノンメ寿リック) ;		
				屋外配管	3	m
				(2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管ビニル被覆二種 径 38mm		
				;		
				配管配線付属品	1	式
				光ケーブル成端	2	箇所
				SM 8C 光コネクタ付コード;		
				光ケーフ・ル試験	1	方向
				(伝送損失)		
				SM 8C;		
				光ケーフ・ル試験	1	対向
				(接続損失)		
				SM 8C;		
光ケーブル敷設工【勝山8号洞門】	式	1	552, 809	光屋外配線	300	m
				(ラック)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				光屋外配線	4	m
				(管内)		
				SM 8C (ノンメタリック) ;		
				屋外配管	3	m
				(2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管ビニル被覆二種 径 38mm		
				;		b
				配管配線付属品	1	式

工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額	細 別 内 訳		
				光ケーブル成端	2	箇所
				SM 8C 光コネクタ付コード;		
				光ケーフ・ル試験	1	方向
				(伝送損失)		
				SM 8C;		1.1.4-
				光ケーフ・ル試験	1	対向
				(接続損失)		
 配管・配線工【勝山7号洞門】	式	1	02 002	SM 8C; 屋外配管	2	m
的 自己 的		1	03, 002	(2m以上)	2	Ш
				G 径 36mm;		
				屋外配管	7	m
				(2m未満)		
				G 径 28mm;		
				屋外配管	2	m
				(2m以上)		
				G 径 22mm;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m		
				m;		
				屋外配管	1	m
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 30m		
				m; 屋外配管	1	
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 24m	1	m
				正病表引こり电称目 こール 恢復一律 注 Zim		
				屋外配線	10	m
				(管内)	10	m
				CVケーブル(600V架橋ボ リケーブル) 3心 600V 3.5mm2		
				×3C;		
				屋外配線	3	m
				(管内・既設流用)		
				CVケーブ ル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2		
				×3C;		

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				屋外配線 (管内) LANケーブ・ル ツイストへ。アケーフ・ル カテコ・リー5e4P (屋外用);	3	m
				配管配線付属品	1	式
配管・配線工【勝山8号洞門】	式	1	83, 882	屋外配管 (2m以上) G 径 36mm;	2	m
				屋外配管 (2m未満) G 径 28mm;	7	m
				屋外配管 (2m以上) G 径 22mm;	2	m
				屋外配管 金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m m;	1	m
				屋外配管 金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 30m m;	1	m
				屋外配管 金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 24m	1	m
			m; 屋外配線 (管内) CVケーブ・ル(600V架橋ポーリケーブ・ル) 3心 600V 3.5mm2 ×3C;	10	m	
				屋外配線 (管内・既設流用) CVケーブル(600V架橋ポリケーブル) 3心 600V 3.5mm2 ×3C;	3	m
				屋外配線 (管内) LANケーブ・ル ツイストヘ゜アケーフ・ル カテコ・リー5e4P (屋外用	3	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
) ;		
				配管配線付属品	1	式
CCTV装置撤去工【勝山7号洞門】	式	1	39, 940	CCTVカメラ装置撤去	1	台
				(不使用)		
				カメラ装置;		
				機側装置撤去	1	台
				(不使用)		
	1.			壁面取付;		
CCTV装置撤去工【勝山8号洞門】	式	1	39, 940	CCTVカメラ装置撤去	1	台
			(不使用)			
				がないと思いた。		
			機側装置撤去	1	台	
				(不使用)		
ツケーブル物士工【呼山7日河田】	式	1	101 201	壁面取付;	200	
光ケーブル撤去工【勝山7号洞門】 式	1	101, 301	(ラック・不使用)	300	m	
				SM 2C;		
				光屋外配線撤去	4	m
				(管内・不使用)	4	Ш
				SM 2C;		
				屋外配管撤去	3	m
				(不使用・2m以上)	Ü	m
				G 径 36mm;		
				屋外配管撤去	1	m
				(不使用)		
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m		
				m ;		
光ケーブル撤去工【勝山8号洞門】	式	1	101, 301	光屋外配線撤去	300	m
				(ラック・不使用)		
				SM 2C;		
				光屋外配線撤去	4	m
				(管内・不使用)		
				SM 2C;		
				屋外配管撤去	3	m

反番	:号

工事名 令和 7・8 年度高田管内道路	CCTV設備更	新工事				
	単位	数量	入 炤	細 別 内 訳		
工事区分・工種・種別	<u> </u>	数 <u></u>	金額	細 別 内 訳 (不使用・2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管撤去	1	m
				(不使用)	_	
				金属製可とう電線管 ビニル被覆二種 径 38m		
				m;		
配管・配線撤去工【勝山7号洞門】	式	1	30, 338	屋外配管撤去	2	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 36mm;		
				屋外配管撤去	7	m
				(不使用・2m未満)		
				G 径 28mm;		
				屋外配管撤去	2	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 22mm;		
				屋外配線撤去	10	m
				(管内・不使用)		
				CV 3.5mm2×3C;		
				屋外配線撤去	3	m
				(管内・再使用)		
				CV 3.5mm2×3C;		
				屋外配線撤去	3	m
				(管内・不使用)		
	b			5C -2V ;		
配管・配線撤去工【勝山8号洞門】	式	1	30, 338	屋外配管撤去	2	m
				(不使用・2m以上)		
				G 径 36mm;	_	
				屋外配管撤去	7	m
				(不使用・2m未満)		
				G 径 28mm;	0	
				屋外配管撤去 (不使用,2m) L)	2	m
				(不使用・2m以上) G 径 22mm;		
				居住 22mm; 屋外配線撤去	10	
				注介的形形式	10	m

工事名 令和7・8年度高田管内記	道路CCTV設備更	新工事								
 工事区分・工種・種別	単位	数量	金額		細	別	内	訳		
				(管内・不使用)				., .		
				CV 3.5mm $2 \times 3C$;						
				屋外配線撤去					3	m
				(管内・再使用)						
				CV 3.5mm2×3C;						
				屋外配線撤去					3	m
				(管内・不使用)						
/⊏⇒n. →	-1-	-1	1 500 000	5C -2V ;						
仮設工	式	1	1, 508, 320							
交通管理工【勝山7号洞門】	式	1	754, 160	交通誘導警備員					11	人目
久远日生土【M田·51图13		1	101, 100	A					11	/ (-
				交通誘導警備員					33	人日
				В						
交通管理工【勝山8号洞門】	式	1	754, 160	交通誘導警備員					11	人日
				A						
				交通誘導警備員					33	人日
				В						
直接工事費	式	1	3, 306, 540							
#\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	式	-1	002 000							
共通仮設費	II.	1	893, 000							
共通仮設費 (率計上)	式	1	893, 000							
八地区队员(十四二)		1	030, 000							
—————————————————————————————————————	式	1	4, 199, 540							
			, ,							
現場管理費	式	1	2, 790, 000							
機器間接費	式	1	1, 165, 000							
技術者間接費	式	1	81, 000							
松 四 然 如 趣	1-2-	-	1 004 000							
機器管理費	式	1	1, 084, 000							

工事名 令和7·8年度高田管内	道路CCTV設備更新	「工事						
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細	別	内	訳	
工事原価	式	1	8, 154, 540					

工事名 令和7.8年度高田管内道路(CTV設備軍	- 新丁重				
工事名 1797 0 千皮同田目的追加	八八八八 佣义	刈工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
電子応用設備(機器単体)	式	1	18, 428, 000			
CCTV設備	式	1	17, 276, 000			
CCTV監視制御装置【高田河川国道事 務所】	式	1	17, 276, 000	CCTV制御装置 CCTV管理サーバ (ソフトウェア含む);	1	台
				CCTV制御装置 CCTV監視制御端末(デスクトップ);	1	台
CCTV設備	式	1	576, 000			
CCTV監視制御装置【直江津国道維持 出張所】		1	576, 000	CCTV制御装置 CCTV監視制御端末 (ノート);	1	台
CCTV設備	式	1	576, 000			
CCTV監視制御装置【糸魚川国道維持 出張所】	式	1	576, 000	CCTV制御装置 CCTV監視制御端末 (ノート);	1	台
機器単体費	式	1	18, 428, 000			
電子応用設備	式	1	407, 875			
CCTV設備工	式	1	407, 875			
CCTV監視制御装置設置工【高田河川 国道事務所】	式	1	213, 030	CCTV監視制御装置設置 据付・調整 CCTV管理サーバ;	1	台
				CCTV監視制御装置設置 据付·調整 CCTV監視制御端末;	1	台
CCTV監視制御装置設置工【直江津国 道維持出張所】	式	1	41, 030	CCTV監視制御装置設置 据付·調整 CCTV監視制御端末;	1	台
CCTV監視制御装置設置工【糸魚川国 道維持出張所】	式	1	41, 030	CCTV監視制御装置設置 据付·調整 CCTV監視制御端末;	1	台
CCTV監視制御装置撤去工【高田河川 国道事務所】	式	1	6, 655	CCTV監視制御装置撤去 (不使用) CCTV監視制御端末;	1	台

工事名 令和7・8年度高田管内道路	CCTV設備更	新工事								
 工事区分・工種・種別	出 (子	*** 目	入 奶	T		D11	- H	≑ ⊓		
L 工事区分・工種・種別 CCTV監視制御装置撤去工【直江津国	単位	数 量 1	金 額	CCTV監視制御装置撤去	が 出	別	内	訳	1	台
は	II.	1	55,005	(不使用)					1	
垣推行山 派 別】				CCTV管理サーバ;						
				CCTV監視制御装置撤去					1	台
				(不使用)					1	П
				CCTV監視制御端末;						
CCTV監視制御装置撤去工【糸魚川国	7	1	53 065	CCTV監視制御装置撤去					1	台
道維持出張所】		1	00,000	(不使用)					1	Н
X2/1413 1413X///1				CCTV管理サーバ;						
				CCTV監視制御装置撤去					1	台
				(不使用)						
				CCTV監視制御端末;						
直接工事費	式	1	407, 875							
共通仮設費	式	1	99, 000							
共通仮設費 (率計上)	式	1	99, 000							
純工事費	式	1	506, 875							
20 10 Mr 20 30	_15		014.000							
現場管理費	式	1	314, 000							
	式	1	2 070 000							
機器間接費	IV.	1	3, 079, 000							
 技術者間接費	式	1	129, 000							
汉附近日时安县	1	1	129,000							
機器管理費	式	1	2, 950, 000							
177 HH E (T A		_	2, 000, 000							
工事原価	式	1	3, 899, 875							