令和7年度

R 7 警交 四国横断自動車道 可変式速度規制標識設置工事

徳島県警察本部

工 事 名 :R7警交 四国横断自動車道可変式速度規制標識設置工事

工事 箇所:徳島市応神町古川字宮の前39番地1ほか

エ 期 :

設計金額 : ¥ 14,515,600

工事総括表

名 称	摘要	数量	単 位	単 価	金 額	備 考
補助工事	0	1	式		14,515,600	
県 単 独 工 事						
配当替工事						
合 計					14,515,600	

内訳書

名 称	摘要	金 額		考	
1 機 器 費	1 式	5,296,000			
2 ソフトウェア費	1 式	3,000,000			
3 通信回線費	1 式	7,000			
4 直接工事費	1 式	1,767,100			
5 共通仮設費	1 式	592,000	(4)×	33.52 %	
6 現場管理費	1 式	1,600,000	(4+5) ×	67.86 %	
7 一般管理費	1 式	933,900	(4+5+6)×	23.61 %	
8 工事価格		13,196,000			
9 消費税相当額		1,319,600		10 %	
合 計		14,515,600			

明細書総括表

設計No. 項目名	機器費リフトウェア費	ソフトウェア費	通信回線費	直	計			
	以日 石		//パ/エ/項	坦语凹 楸貝	材料費	労 務 費	運 搬 費	ĀI
118-000	速度可変標識システム	5,296,000	3,000,000	7,000	295,700	1,471,400	0	10,070,100
計	5 206 000	2 000 000	7,000	295,700	1,471,400	0	10.070.100	
	5,296,000 3,	3,000,000			1,767,100		10,070,100	

項目	内 容	数量	単位	単価	金額	備考
1 機器費						
(1) LED式速度可変標識板	ヒーターなし	2	基	472,000	944,000	
(2)LED式補助標識板	ヒーターなし	2	基	216,000	432,000	
(3) 境界用制御機		2	基	1,148,000	2,296,000	
(4) 標識専用柱 (H=3775)	点検架台なし	2	基	545,000	1,090,000	
(5) 引込柱(Ⅱ型ベース式)	φ 165. 5−L7500 点検口あり	2	本	267,000	534,000	
小 計					5,296,000	
2 ソフトウエア費						
(1) 既設操作機改修(路線延伸)	標識監視制御ソフトウエア	1	式	1,800,000	1,800,000	
(2) 既設通信制御装置改修(路線延伸	制御信号変換ソフトウエア	1	式	1,200,000	1,200,000	
小計					3,000,000	
3 通信回線工事						
(1) 回線新設	NTT docomo ImoTミニ SMSなしプラン	2	回線	3,500	7,000	
小計					7,000	
4 材料費						
(1) 引込開閉器盤(取付金具共)		2	面	37,900	75,800	
(2) ターミナルキャップ	厚鋼電線管用 G28	2	面	2,710	5,420	
(3) 引込金具	IBT-312共	2	組	4,000	8,000	
(4) 配線 CV5.5sq-3C	外径 20mm以下	55	m	1,960	107,800	
(5) 配線 CV5.5sq-2C	外径 20mm以下	16	m	1,800	28,800	
(6) 接地棒	径10×1500	2	本	2,190	4,380	
(7) 600Vビニル絶縁電線	IVより線5.5mm ^d	10	m	150	1,500	
(8) アンカーボルト	4 × M24-L700-P300	2	基	32,000	64,000	
小計					295,700	
5 労務費						
(1) LED式速度可変標識板据付工事		2	面	56,690	113,380	
(2) LED式補助標識板据付工事		2	面	30,000	60,000	
(3) 境界用制御機据付工事		2	台	31,450	62,900	
(4) 可変式速度規制標示板調整費		2	式	141,500	283,000	
(5) 標識柱設置工事	片持式	2	基	72,600	145,200	
(6) 分電盤取付工事	ポール取付	2	面	21,720	43,440	
(7) 接地設置工事	D種接地	2	極	14,490	28,980	
(8) 引込柱設置工事	<i>ϕ</i> 165.2-L7500 ベース式	2	基	96,400	192,800	
(9) 引込柱基礎設置工事	900 × 900 × 1500	2	基	191,600	383,200	
(10) 交通誘導警備員		10	名	15,850	158,500	
小計					1,471,400	
合 計					10,070,100	