別紙1-61

四国横断自動車道阿南中村線

(高知県南国市岡豊町蒲原から高知県高知市一宮)に関する

工事の内容

## 1.工事の内容

(1) 路線名

四国横断自動車道 阿南中村線

(2) 工事の区間

(イ) 工事の区間高知県南国市岡豊町蒲原から高知県高知市一宮まで

(ロ) 延 長 2.3 キロメートル

(3) 工事方法

(イ) 道路の区分 第 1 種 第 3 級 (道路構造令)

(口) 設計速度

設計区間		設計速度 (キロメートル/時)	延 長 (キロメートル)	摘 要
高知県南国市岡豊町蒲原	から	8 0	2 3	
高知県高知市一宮	まで	0 0	2 . J	

- (八) 設計自動車荷重245kN (B活荷重)
- (二) 車線の幅員 3.50メートル

## (ホ) 車線数

設 計 区 間		工事施工	用地買収	摘 要	
高知県南国市岡豊町蒲原	から	4 車線	4 車線	4車線化	
高知県高知市一宮	まで	₹ 平心水	7 辛冰	平平冰10	

## (へ) 路肩の標準幅員

(単位:メートル)

1454	/ \ / <del>-</del> / \ <del>-</del> / \ <del>-</del>   1 \ \ -   1 \ \ \ -   1 \ \ \ -   1 \ \ \ -   1 \ \ \ \ -   1 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	—		<i>'- '' - '' </i>		(11=17 177)
構造による区分	往復分離しない区間		往復分離する区間			摘 要
	左 側	計	左 側	右 側	計	10 女
土工(掘割)部分	-	-	1 . 7 5	1.00	2.75	
トンネル部分	-	-	0.75	0.75	1 . 5 0	
橋梁高架部分 (中小橋)	-	-	1.75	1.00	2.75	
橋梁高架部分 (長大橋)	-	-	1 . 2 5	1.00	2.25	

(ト) 付加車線の標準幅員

- メートル

(チ) 中央帯の標準幅員

3.00 メートル (土工部) 3.00 メートル (橋梁部)

(リ) 他の道路との接続位置及び接続の方法

他の道路の 路線名	接続の位置	接続の方法	備考
-	-	-	

(4) 工事予算

7,051 百万円(消費税込み)

(5) 工事の着手および完成の予定年月日

工事の着手年月日 昭和 11 年 1 月 8 日 工事の完成予定年月日 平成 21 年 3 月 31 日