首都高速道路に係る地域路線網に属する高速道路に係る業務実施計画の変更

別紙1-7を次のように改める。

横浜市道高速横浜環状北線(神奈川県横浜市都筑区川向町から神奈川県横浜市鶴見区生麦二丁目まで)に関する 工事の内容及び工事に要する費用に係る債務引受限度額

1.工事の内容

(1) 路線名

横浜市道高速横浜環状北線

(2) 工事の区間

(イ) 工事の区間 神奈川県横浜市都筑区川向町から

神奈川県横浜市鶴見区生麦二丁目まで

(ロ) 延長 8.2キロメートル

(3) 工事方法

(イ) 道路の区分 第2種第1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
神奈川県横浜市都筑区川向町から 神奈川県横浜市鶴見区生麦二丁目まで	60	8.2	

(八) 設計自動車荷重 245kN (B活荷重)

(二) 車線の幅員 3.25メートル

(ホ) 車線の数

設計区間	工事施工	用地買収	摘 要
神奈川県横浜市都筑区川向町から	4車線	4車線	
神奈川県横浜市鶴見区生麦二丁目まで	▼ 平 於	7年70人	

(へ) 路肩の標準幅員

構造による区分	往復分離しな (メートル			夏分離する区 (メートル)	☑間	摘 要
	左側	計	左側	右側	計	
橋 梁 高 架 部 分	-	-	1.25	0.75	2.00	
トンネル部分	-	-	1.25	0.75	2.00	
土工(堀割)部分	-	-	1.25	0.75	2.00	

(ト) 付加車線の幅員

-

(チ) 中央帯の標準幅員

_

(リ) 他の道路との接続の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
一般国道466号(第三京浜道路)	横浜市都筑区川向町	立体接続	港北ジャンクション(仮称)
横浜市道長島大竹線	横浜市港北区新羽町	立体接続	新横浜出入口(仮称)
神奈川県道大田神奈川線	横浜市鶴見区馬場七丁目	立体接続	馬場出入口(仮称)
	横浜市神奈川区西寺尾一丁目	立 体 技术	一番山八口(以作)
横浜市道岸谷生麦線	横浜市鶴見区岸谷一丁目	立体接続	新生麦出入口(仮称)
	横浜市鶴見区生麦一丁目	立 体 技术	机主复山八口(成物)
神奈川県道高速横浜羽田空港線	横浜市鶴見区生麦一丁目	立体接続	生麦ジャンクション
	横浜市鶴見区生麦二丁目	立 件技能	王安ノャンソクョン
横浜市道高速湾岸線	横浜市鶴見区生麦二丁目	平面接続	

(4) 工事予算

339,926百万円(消費税込み)

(5) 工事の着手及び完成の予定年月日

(イ) 工事の着手年月日 平成13年12月 4日

(ロ) 工事の完成予定年月日 平成25年 3月31日

2. 工事に要する費用に係る債務引受限度額

373,803 百万円(消費税込み)

(うち、助成対象基準額 372,051 百万円) (消費税込み)

添付書類

別添1 都道首都高速1号線等に関する協定の一部を変更する協定

「貸付料の額及び貸付期間算出の基礎を記載した書類」及び「推定交通量及びその算出の基礎を記載した書類」は、平成18年3月31日付け国道高管第73号で認可された首都高速道路に係る地域路線網に属する高速道路に係る業務実施計画別添2及び別添3のとおり。