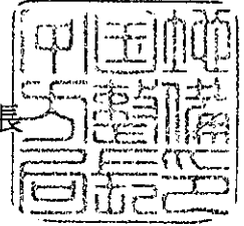




国中整企画第63号
平成27年 2月25日

岡山市長 殿

国土交通省 中国地方整備局長



直轄事業の事業計画（岡山市関連分）について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。
平成27年度政府予算案に関する事業計画〔予定〕のうち、岡山市関連分について、別紙のとおりお知らせ致します。

なお、事業計画は現時点における予定であり、今後変更があることを申し添えます。

平成27年度 岡山市における事業計画(H27年2月)(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費 (億円)	H26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道180号	岡山環状南道路	L=2.9km	223	890	297	<ul style="list-style-type: none"> ・大樋橋下部 2基、 古新田地区改良 L=80m ・用地国債(再取得)、 大福地区用地買収 A=7,000㎡、 用地補償 ・調査設計 	<ul style="list-style-type: none"> ・橋梁下部(大樋橋 2基、<大樋橋 2基>) ・用地国債(再取得)、 <用地買収(大福地区 A=1,000㎡、 藤田地区 A=17,000㎡)>、<用地補償> ・<道路詳細設計> 	13~16億円程度	用地進捗率:約51% 事業進捗率:約14% 岡山市南区藤田~岡山市南区古新田 L=2.9km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 完成に向けた円滑な事業実施環境が 整った段階で確定予定
国道180号	総社・一宮バイパス	L=15.9km	530	1,480	493	<ul style="list-style-type: none"> ・榑津橋本地区改良 L=400m、 一宮地区電線共同溝 L=400m、 橋梁上部(今岡第1高架橋 L=269m、 今岡第2高架橋 L=83m)、 今岡第2高架橋下部 3基 ・用地国債(再取得)、 榑津橋本地区用地買収 A=400㎡ ・環境調査(貴重種調査) 	<ul style="list-style-type: none"> ・道路改良(榑津橋本地区 L=400m、 一宮山崎地区 L=300m)、 一宮地区電線共同溝 L=1,480m、 一宮地区舗装 A=28,000㎡、 今岡第1高架橋上部 L=269m ・用地国債(再取得)、 用地補償、 <用地補償> ・調査設計 	開通必要額 21~25億円程度	事業規模、全体事業費、用地進捗率及 び事業進捗率は、岡山県区間を含む 用地進捗率:約44% 事業進捗率:約37% 岡山市北区榑津~岡山市北区一宮山 崎 L=1.5km(2/4) 平成27年度開通予定 岡山市北区一宮山崎~岡山市北区福 崎 L=7.4km(2/4) 着手後概ね10年程度を目指すものの、 完成に向けた円滑な事業実施環境が 整った段階で確定予定
計				2,370	790				残事業費:約429億円

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある

(注)H27年度予定事業内容のうち<>書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである

(注)備考欄の用地進捗率は、平成27年1月末時点である

(注)備考欄の事業進捗率及び残事業費は、平成26年度補正投入時点である

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成27年度 岡山市における事業計画(H27年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備考			
				事業費	負担金							
国道2号	岡山2号交差点改良等	—	—	330	110	・調査設計 ・工事	・調査設計 ・工事	3~4億円程度	平成28年度完成予定			
	{ 西大寺中野IC改良	—	—	330								
国道53号	岡山53号交差点改良等	—	—	105	35	・調査設計 ・工事	・調査設計 ・工事		3~4億円程度	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。		
	{ 岡山市内自転車道整備	—	—	60							・調査設計 ・用地買収	早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。
	{ 岡大入口交差点改良	—	—	15								
{ 津島交差点改良	—	—	30		・調査設計 ・工事	平成27年度完成予定						
国道180号	岡山180号交差点改良等	—	—	63	21	・調査設計	・調査設計 ・工事	3~4億円程度		平成27年度完成予定		
	{ バイパス田中交差点改良	—	—	15					・調査設計 ・用地買収		早期完成は目指すものの、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で確定予定。	
{ 吉備津歩道整備	—	—	48									
合 計			—	498	166							

(注) 合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注) 今後、新規事業箇所を追加する場合がある。

平成27年度 岡山市における事業計画(H27年2月)(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅱ種)

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	平成26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道2号	-	-	-	6	3	道路標識、区画線、情報収集機器(情報BOXのセキュリティ対策)	防護柵、道路標識、区画線、情報収集機器(ITV、情報BOXのセキュリティ対策)	0.05~1億円程度	
国道30号	-	-	-	30	15	道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(情報BOXのセキュリティ対策)	道路標識、区画線、情報収集機器(情報BOXのセキュリティ対策)		
国道53号	-	-	-	62	31	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(情報BOXのセキュリティ対策)	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標、情報収集機器(ITV、情報BOXのセキュリティ対策)		
国道180号	-	-	-	30	15	道路標識、区画線、視線誘導標、情報ハイウェイ(光ファイバー)、情報収集機器(情報BOXのセキュリティ対策)	道路標識、区画線、情報収集機器(情報BOXのセキュリティ対策)		
合計			-	128	64				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

平成27年度 岡山市における事業計画(H27年2月) (道路関係[直轄])

電線共同溝事業

(単位:百万円)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	H26年度当初		H26年度事業内容	H27年度予定事業内容	H27年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道30号	岡山30号電線共同溝	L=1.6km	17	908	454	・調査設計 ・支障移転補償 ・本体工事 ・連系管路工事 ・連系設備工事 ・路面復旧工事	-	-	平成26年度完成予定
	当新田電線共同溝			908					
合 計				908	454				

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある。

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある。