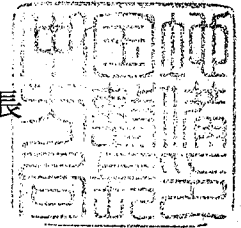


国中整企画第67号
国中整港計第16号
平成28年 2月24日

広島市長 殿

国土交通省 中国地方整備局長



直轄事業の事業計画（広島市関連分）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28年度政府予算案に関する事業計画〔予定〕のうち、広島市関連分について、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28年度 広島市における事業計画(H28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)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道2号	安芸バイパス	L=7.7km	550	1,390	463	・改良工、橋梁上部工 ・用地買収 ・環境調査、調査設計	・改良工、橋梁下部工 ・<用地買収>、<用地補償> ・<環境調査>	7~13億円程度	事業規模及び全体事業費は、広島県 広島市八木松町宗吉 ~広島市安芸区上瀬野町上瀬野 L=7.7km(2/4) 開通時期については、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2号	東広島バイパス	L=9.6km	1,160	330	110	・橋梁床版工 ・用地買収 ・調査設計	・<用地買収> ・<調査設計>	0.2~1億円程度	事業規模及び全体事業費は、広島県 広島市安芸区上瀬野町上瀬野 ~瀬野西(C) L=0.7km(2/4) 開通時期については、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2号	西広島バイパス	L=19.4km	1,022	260	87	・遮音壁工 ・環境調査	・<遮音壁工> ・<環境調査>	~2億円程度	事業規模及び全体事業費は、広島県 広島市中区平野町~広島市中区舟入 中町 L=2.3km(2/2) 開通時期については、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54号	可部バイパス	L=9.7km	736	224	75	・橋梁下部工 ・調査設計	・橋梁上部工 ・<調査設計>	2~3億円程度	広島市安佐北区可部南4丁目 ~広島市安佐北区可部5丁目 L=2.1km(4/4) 広島市安佐北区大林3丁目 ~広島市安佐北区大林町 L=1.5km(2/4) 開通時期については、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				2,204	735				残事業費:約1,344億円

(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)H28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)備考欄の残事業費は、平成27年度補正投入時点である

(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある

(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

平成28年度 広島市における事業計画(H28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27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道2号 広島2号交差点改良等 〔瀬野駅前交差点改良〕	-	-	57	19	調査設計 用地買収	調査設計 用地買収	0.05~1億円程度	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。
合 計		-	57	19				

(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28年度 広島市における事業計画(H28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27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道2号	-	-	68	34	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	道路照明、防護柵、区画線、情報収集機器(情報BOXのセキュリティ対策)		
国道31号	-	-	8	4	防護柵、道路標識、区画線	防護柵、道路標識、区画線	1~2億円程度	
国道54号	-	-	48	24	防護柵、道路標識、区画線、視線誘導標	防護柵、道路標識、区画線		
合 計		-	124	62				

(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28年度 広島市における事業計画(H28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)	H27年度当初		H27年度事業内容	H28年度予定事業内容	H28年度事業進捗見込み	備考
			事業費	負担金				
国道2号			815	408				
広島みず電線共同溝					調査設計 支障移転補償 本体工事	調査設計 支障移転補償 本体工事	3~5億中程度	早期完成を目指すものの、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
出汐電線共同溝	L=2.4km	30	140		調査設計 支障移転補償 本体工事	調査設計 支障移転補償 本体工事		
竹屋電線共同溝	L=1.4km	26	675		調査設計 支障移転補償 本体工事 運系管路工事	調査設計 支障移転補償 本体工事 運系管路工事		平成31年度完成予定
合 計			815	408				

(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、新設事業箇所を追加する場合がある。