

国北整企画第81号  
令和3年12月24日

新潟市長  
中原 八一 殿

国土交通省 北陸地方整備局長  
岡村 次郎  
(公印省略)

直轄事業の事業計画等（新潟市関連分）について

平素から国土交通省直轄事業の推進にあたり、御高配を賜り厚く御礼申し上げます。  
さて、当局における令和3年度補正予算の事業計画等のうち、新潟市関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

(事業計画等は現時点における予定であり、今後の変更があり得ます。)

事務担当：企画部企画課企画第一係

令和3年度補正予算 新潟市における事業計画 総括表

(単位：千円)

事業区分	負担基本額	地方負担額
河川関係	-	-
道路関係	816,000	324,666
公園関係	-	-
港湾関係 (港湾海岸事業を含む。)	-	-
空港関係	-	-
合計	816,000	324,666

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

令和3年度補正 新潟市における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地 方 負担額	R3補正事業内容	備考	
				内 訳						計				
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費					
国道7号	栗ノ木道路	L=1.4km	270	300,000	0	0	0	0	0	0	300,000	100,000	*工事推進: 南笹口地区ほか改良工	
国道7号	紫竹山道路	L=0.7km	210	200,000	0	0	0	0	0	0	200,000	66,666	*工事推進: 鎧地区改良工	
合 計				500,000	0	0	0	0	0	0	500,000	166,666		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(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) 都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(注) 備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

令和3年度補正 新潟市における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)							地方 負担額	R3年度補正事業内容	備考
				内 訳						計			
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道7号 国道116号	-	-	-	66,000	0	0	0	0	0	66,000	33,000	防護柵、区画線、情報収集機器(ITV)	
合 計			-	66,000	0	0	0	0	0	66,000	33,000		

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

令和3年度補正 新潟市における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

箇所名等		事業規模	全体事業費 (億円)	負担基本額(千円)						地 方 負担額	R3補正事業内容	備考	
				内 訳									計
				工事費	測 量 設計費	用地費及 補償費	船舶及機 械器具費	附帯工事費	事 業 車両費				
国道8号	新潟8号電線共同溝	L=1.6km	12	130,000	20,000	0	0	0	0	150,000	75,000	・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 含む)	
	〔大通西電線共同溝			130,000	20,000	0	0	0	0	150,000			
国道116号	新潟116号電線共同溝	L=3.5km	18	50,000	50,000	0	0	0	0	100,000	50,000	・調査設計 ・本体工事(引込連系管路工事 含む)	
	〔美咲町電線共同溝			50,000	50,000	0	0	0	0	100,000			
合 計				180,000	70,000	0	0	0	0	250,000	125,000		

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(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) 都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(注) 備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。