

(様式②-1) 令和3年度事業計画書 (局・統括本部)

[港湾局 政策調整課]

事業名
13款 2項 2目
港湾整備費負担金

特記事項	
中期計画-38の政策	○
中期計画-行政運営	
中期計画-財政運営	
新規・拡充	

中期計画-38の政策	
政策番号	主な施策番号
37	1

令和2年度 事業評価書 番号	49
令和2年度 事業評価書 番号	

(単位：千円)

区分	金額	財源内訳				一般財源等	
		国	県			市債	一般財源
令和3年度	2,268,490	0				2,268,000	490
補助事業 単独事業		補助率	%				0
令和2年度	956,000					956,000	0
増△減	1,312,490	0	0	0	0	1,312,000	490

歳出	平成29年度	平成30年度	令和元年度
予 事業費	3,067,000	3,067,000	3,326,000
算 市債+一般財源	3,067,000	3,067,000	3,326,000
決 事業費	2,771,626	3,177,034	4,854,000
算 市債+一般財源	2,771,626	3,177,034	4,854,000

歳出	令和4年度	令和5年度
予 事業費	7,775,560	5,758,000
算 市債+一般財源	7,775,560	5,758,000

方針の確認/決裁
有 () ・無 ()

【事業の目的・必要性及び令和3年度実施内容】

「国際コンテナ戦略港湾」や完成自動車取扱拠点である横浜港の国際的な競争力の強化に向け、コンテナターミナルや自動車専用船岸壁の改良などを国直轄事業により進めます。その費用の一部を港湾法第52条に基づき港湾管理者である本市が負担します。

【実績の推移・今後見込み】

地区	施設	H29実績	H30実績	R元実績	R2見込	R3見込	R4見込	R5見込
大黒ふ頭	P3・4岸壁等	P4岸壁整備	P4岸壁整備・しゅんせつ	P3岸壁整備	P3岸壁整備	P3岸壁整備・しゅんせつ		
本牧ふ頭	BC岸壁等			岸壁整備	岸壁整備	調査・設計	調査・設計	
	CD岸壁						岸壁整備	岸壁整備
	D5岸壁等							
						岸壁・荷さばき地整備	岸壁・荷さばき地整備	岸壁・荷さばき地整備
南本牧ふ頭	MC-4岸壁等	岸壁整備	岸壁整備	岸壁・荷さばき地整備	付帯工			
南本牧～本牧 ～山下ふ頭	連絡臨港道路	調査・測量	調査・測量	調査・測量	調査・測量	調査・設計	道路整備	道路整備
市負担額合計 (千円)		2,771,626	3,177,034	4,854,000	2,510,000	2,268,490	7,775,560	5,758,000

【事業費の内訳】

地区	施設	市負担率	R2年度当初予算		R3年度要求額		
			事業費	市負担額	事業費	市負担額	事業内容・増△減
大黒ふ頭	P3・4岸壁	4.5/10	700,000	315,000	2,361,000	1,062,450	P3岸壁地盤改良工、上部工等
	P3・4航路泊地	4.5/10	0	0	195,000	87,750	P3岸壁前面しゅんせつ
	P3・4泊地	4.5/10	0	0	375,000	168,750	P3岸壁前面しゅんせつ
	小計		700,000	315,000	2,931,000	1,318,950	
本牧ふ頭	BC2岸壁	3/10	1,440,000	432,000	200,000	60,000	調査・設計
	BC航路泊地	1/3	322,500	107,500	0	0	—
	BC2泊地	4.5/10	30,000	13,500	0	0	—
	CD岸壁	4.5/10	40,000	18,000	0	0	—
	D5岸壁	3/10	0	0	257,000	77,100	本体工(杭製作・打設)、上部工等
	D5荷さばき地	1/3	0	0	2,185,320	728,440	舗装工
小計		1,832,500	571,000	2,642,320	865,540		
南本牧ふ頭	MC-4荷さばき地等	1/3	120,000	40,000	0	0	—
南本牧～本牧 ～山下ふ頭	臨港道路	1/3	90,000	30,000	252,000	84,000	調査・設計
合計			2,742,500	956,000	5,825,320	2,268,490	増△減 1,312,490

【根拠法令】

港湾法第52条

【根拠とするデータ等】

事業主体である国へのヒアリングを基に積算

本資料は、公正・適正に作成しました。	課長 御調 知伸	係長 上田 新平	係 古賀 淳一
--------------------	-------------	-------------	------------