1. 工事名

工事名	令和6年度広島維持出張所管内区画線他工事
工事地名	広島維持出張所管内における国道2号・31号・54号区間及び国
	道2号広島南道路区間

2. 工事内容

1)	事務所名	広島国道事務所	交通対策課

2) 主工種 道路維持工事

3) 工 期 253日間 自 令和 6年 4月19日 至 令和 6年12月27日

4) 工事概要

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
道路維持	式	1	23, 063, 921			
防護柵工	式	1	202, 700			
路側防護柵工	式	1	202, 700	カ゛ート゛レール Gr-A-4E 白色;	10	m
標識工	式	1	203, 700			
小型標識工	式	1	203, 700	標識板 路線番号標識 720×720 カプセルプリズム;	5	枚
区画線工	式	1	20, 864, 821			
区画線工	式	1	5, 546, 496	溶融式区画線 白色 実線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用;	3, 500	m
				溶融式区画線 白色 実線 W=15cm 厚1.5mm;	3, 500	m
				溶融式区画線	460	m
				溶融式区画線 白色 t ブ ブ ラ W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用;	1,880	m
				古色 t / / W-15cm 厚1.5mm	3, 500	m
区画線工	式	1	255, 594	溶融式区画線	140	m
				白色 実線 W=30cm 厚1.5mm; 溶融式区画線	180	m
区画線工	式	1	7, 363, 934	白色 t ブラ W=30cm 厚1.5mm; 溶融式区画線	3, 500	m
				白色 実線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用; 溶融式区画線	2, 340	m
				白色 実線 W=15cm 厚1.5mm; 溶融式区画線	3, 500	m
				白色 破線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用; 溶融式区画線	3, 500	m

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				白色 ゼブラ W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用;		
				溶融式区画線	1,400	m
				白色 ゼブラ W=15cm 厚1.5mm;		
区画線工	式	1	1, 185, 757	溶融式区画線	290	m
				白色 実線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用;		
				溶融式区画線	140	m
				白色 実線 W=15cm 厚1.5mm;		
				溶融式区画線	180	m
				白色 実線 W=45cm 厚1.5mm 排水性舗装用;		
				溶融式区画線	140	m
				白色 実線 W=45cm 厚1.5mm;		
				溶融式区画線	290	m
				白色 ゼブラ W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用;		
				溶融式区画線	140	m
				白色 ゼブラ W=15cm 厚1.5mm;		
				溶融式区画線	230	m
				白色 ゼブラ W=45cm 厚1.5mm 排水性舗装用;		
				溶融式区画線	140	m
				白色 ゼブラ W=45cm 厚1.5mm;		
区画線工	式	1	4, 467, 600	溶融式区画線	2,820	m
				白色 矢印·記号·文字 W=15cm換算 厚1.5mm 排		
				水性舗装用;		
				溶融式区画線	1,400	m
				白色 矢印·記号·文字 W=15cm換算 厚1.5mm;		
区画線工	式	1	2, 045, 440	区画線消去	1,880	m
				ウォーターシ゛ェット式 W=15cm換算 ;		
並 路付属施設工	式	1	275, 600			
道路付属物工	式	1	275, 600	車線分離標	10	本
				可変式 1本脚 φ80 H=800 台座径φ250;		
設工	式	1	1, 517, 100			
交通管理工	式	1	1, 517, 100			

 工事区分・工種・種別	単位	数量	金 額		別 内	訳
直接工事費	式式	<u> </u>	23,063,921	が 担	א ניע	p/ζ
共通仮設費	式	1	4, 660, 000			
共通仮設費	式	1	682, 000			
現場環境改善費(率計上)	式	1	682, 000			
共通仮設費 (率計上)	式	1	3, 978, 000			
純工事費	式	1	27, 723, 921			
現場管理費	式	1	15, 192, 000			
工事原価	式	1	56, 835, 649			
一般管理費等	式	1	9, 864, 351			
工事価格	式	1	66, 700, 000			

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
道路維持	式	1	6, 383, 728			
防護柵工	式	1	202, 700			
路側防護柵工	式	1	202, 700	カ [*] ート [*] レール Gr-A-4E 白色;	10	m
標識工	式	1	203, 700			
小型標識工	式	1	203, 700	標識板 路線番号標識 720×720 カプセルプリズム;	5	枚
区画線工	式	1	5, 355, 228			
区画線工	式	1	1, 468, 620	溶融式区画線 白色 実線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用;	940	m
				溶融式区画線 白色 実線 W=15cm 厚1.5mm;	940	m
				溶融式区画線	120	m
				溶融式区画線 白色 t ブラ W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用;	470	m
					940	m
区画線工	式	1	55, 968	溶融式区画線 白色 実線 W=30cm 厚1.5mm;	30	m
				溶融式区画線	40	m
区画線工	式	1	1, 944, 026	白色 t ブラ W=30cm 厚1.5mm; 溶融式区画線	940	m
				白色 実線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用; 溶融式区画線	580	m
				白色 実線 W=15cm 厚1.5mm; 溶融式区画線	940	m
				白色 破線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用; 溶融式区画線	940	m

工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細 別 内 訳		
				白色 ゼブラ W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用;		
				溶融式区画線	350	m
				白色 ゼブラ W=15cm 厚1.5mm;		
区画線工	式	1	267, 154	溶融式区画線	60	m
				白色 実線 W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用;		
				溶融式区画線	30	m
				白色 実線 W=15cm 厚1.5mm;		
				溶融式区画線	40	m
				白色 実線 W=45cm 厚1.5mm 排水性舗装用;		
				溶融式区画線	30	m
				白色 実線 W=45cm 厚1.5mm;		
				溶融式区画線	60	m
				白色 ゼブラ W=15cm 厚1.5mm 排水性舗装用;		
				溶融式区画線	30	m
				白色 t゙ブラ W=15cm 厚1.5mm;		
				溶融式区画線	60	m
				白色 t゙プラ W=45cm 厚1.5mm 排水性舗装用;		
				溶融式区画線	30	m
				白色 t'ブラ W=45cm 厚1.5mm;		
区画線工	式	1	1, 108, 100	溶融式区画線	700	m
				白色 矢印・記号・文字 W=15cm換算 厚1.5mm 排		
				水性舗装用;		
				溶融式区画線	350	m
				白色 矢印・記号・文字 W=15cm換算 厚1.5mm;		
区画線工	式	1	511, 360	区画線消去	470	m
				ウォーターシ゛ェット式 W=15cm換算 ;		
[路付属施設工	式	1	275, 600			
道路付属物工	式	1	275, 600	車線分離標	10	本
				可変式 1本脚 φ80 H=800 台座径φ250;		
設工	式	1	346, 500			
	式	1	346, 500			

工事名 令和6年度広島維持出張所	5. 常内区面组织	1 丁 重		
工事名 7740 中及広局離付山旅別	1日716四秋1	シーザ		
工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳
直接工事費	式	1	6, 383, 728	
共通仮設費	式	1	1, 973, 000	
共通仮設費	式	1	236, 000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	236, 000	
共通仮設費(率計上)	式	1	1, 737, 000	
純工事費	式	1	8, 356, 728	
現場管理費	式	1	5, 563, 000	
工事原価	式	1	13, 919, 728	