1	ι.	工事名

工事名	令和7年度八幡管内交通安全施設整備工事
工事地名	八幡維持出張所管内

## 2. 工事内容

1)	事務所名	北九州国道事務所 管理第	
2)	主工種	道路維持工事	

3) 工 期 217日間 自 令和7年7月26日 至 令和8年2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		
<u> </u>	式	<u> </u>	並 領 34, 862, 967			
已四沙棺		1	34, 002, 901			
舗装工	式	1	291, 200			
薄層カラー舗装工	式	1	291, 200	薄層カラ−舗装 【夜間】 赤褐色 RPN-303;	26	m2
防護柵工	式	1	13, 286, 000			
防止柵工	式	1	13, 286, 000	転落(横断)防止栅 柵高 1.1m 土中建込;	500	m
				転落(横断)防止柵 柵高 1.1m コンクリート建込;	580	m
標識工	式	1	182, 620			
小型標識工	式	1	182, 620	標識板 【夜間】 2.0m2未満;	2	枚
区画線工	式	1	13, 973, 962			
区画線工	式	1	13, 973, 962	溶融式区画線 【夜間】 溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 :	18, 880	m
				溶融式区画線 【夜間】 溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	9, 690	m
				溶融式区画線 【夜間】 溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	250	m
				; 溶融式区画線 【夜間】	44	m

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm		
				排水性舗装無;		
				区画線消去	101	m
				【夜間】		
				削取り式;		
道路付属施設工	式	1	2, 064, 425			
CCTV基礎設置工	式	1	1, 786, 205	CCTV基礎設置	1	箇所
				(岡垣BP山田)【夜間】		
				$\phi 800 \times 1800$ ;		
				CCTV基礎設置	1	箇所
				(野間交差点)【夜間】		
				H250×3500 ;		
				CCTV基礎設置	1	箇所
				(岡垣BP野間)【夜間】		
				$\phi 800 \times 1900$ ;		
ケーブル配管工	式	1	278, 220	ケーブル配管	8	m
				(岡垣BP山田)【夜間】		
				波付硬質合成樹脂管 管径30mm;		
				ケーブル配管	14	m
				(野間交差点)【夜間】		
				波付硬質合成樹脂管 管径30mm;		
				ケーブル配管	4	m
				(岡垣BP野間)【夜間】		
/ <del></del>		-	5 004 500	波付硬質合成樹脂管 管径30mm;		
仮設工	式	1	5, 064, 760			
交通管理工	式	1	5, 064, 760	交通誘導警備員	14	人目
				A	20	
				交通誘導警備員	62	人目
				A【夜間】	22	
				交通誘導警備員	28	人目
				B	104	
				交通誘導警備員	124	人目

工事区分・工種・種別	単 位	数量	金額	細 別 内 訳		
				B【夜間】		
直接工事費	式	1	34, 862, 967			
<b>共通仮設費</b>	式	1	6, 336, 460			
共通仮設費	式	1	1, 707, 460			
準備費	式	1	184, 080	試掘調査費 【夜間】	1	式
				型設物件事故防止費 【夜間】	1	式
技術管理費	式	1	562, 380	防護柵の出来形管理のための非破壊試験 道路施設基本データ作成費用	1 1	式 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	961, 000	ZEMINERAL THE THE PARTY OF THE		
共通仮設費 (率計上)	式	1	4, 629, 000			
純工事費	式	1	41, 199, 427			
現場管理費	式	1	18, 943, 000			
工事原価	式	1	60, 142, 427			
一般管理費等	式	1	10, 967, 573			
工事価格	式	1	71, 110, 000			