

鏡

1. 工事名

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事
工事地名	岡山県笠岡市西大島新田～入江地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年10月	12) 設計年月	令和7年7月
2) 事務所名	岡山国道事務所 工務課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	4240010027	14) 単価適用年月	2025年9月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年9月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	134日間 自 令和7年11月6日 (当初) 至 令和8年3月19日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	岡山県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	笠岡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道2号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和7年7月29日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目:	2) 目:	3) 目の細分:	4) 事業名:
----------	-------	----------	---------

設計総括表

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額			
舗装	式	1		52,513,613			
道路土工	式	1		282,100			
防草コンクリート	式	1		282,100			
防護柵工	式	1		46,012,576			
路側防護柵工	式	1		34,288,090			
防止柵工	式	1		11,724,486			
道路付属施設工	式	1		5,598,837			
境界工	式	1		797,700			
道路付属物工	式	1		4,801,137			
構造物撤去工	式	1		102,800			
構造物取壊し工	式	1		102,800			
仮設工	式	1		517,300			
交通管理工	式	1		517,300			

設計総括表

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事 (当初)			事業区分			
				工事区分		道路新設・改築	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
直接工事費	式	1		52,513,613			
共通仮設費	式	1		7,876,180			
共通仮設費	式	1		651,180			
技術管理費	式	1		63,180			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		588,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		7,225,000			
純工事費	式	1		60,389,793			
現場管理費	式	1		20,866,000			
工事原価	式	1		81,255,793			
一般管理費等	式	1		14,274,207			
工事価格	式	1		95,530,000			
消費税相当額	式	1		9,553,000			
工事費計	式	1		105,083,000			

設計内訳書

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
舗装		式	1		52,513,613				
道路土工		式	1		282,100				
防草コンクリート		式	1		282,100				
張りコンクリート (1号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート 夜間割増無 t=70	m2	100	2,821	282,100			単-1号	
防護柵工		式	1		46,012,576				
路側防護柵工		式	1		34,288,090				
ガードレール	塗装品(ダークブラウン) Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	m	734	14,380	10,554,920			単-2号	
置き式ガードレール	塗装品(白) Gr-A-2B(特)	m	211	49,670	10,480,370			単-3号	
仮設防護柵	H800×B200/560×L1500 ポリエチレン製(赤・白)	m	352	37,650	13,252,800			単-4号	
防止柵工		式	1		11,724,486				
基礎ブロック, 鋼管基礎 (フェンス基礎A)	基礎ブロック 200×200×450	個	402	4,193	1,685,586			単-5号	
基礎ブロック, 鋼管基礎 (フェンス基礎B)	基礎ブロック 300×300×600	個	20	10,510	210,200			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵A)	柵高1.8m Z-GS7 線径3.2×網目56 めっき	m	800	11,470	9,176,000			単-7号	
門扉 (門扉A)	柵高1.8m W=1.0m Z-GS7 線径3.2×網目56 めっき 片開き	基	10	65,270	652,700			単-8号	
道路付属施設工		式	1		5,598,837				
境界工		式	1		797,700				
境界杭 (BS-3-1)	国土交通省型 120×120 根巻き基礎無し	本	100	7,977	797,700			単-9号	
道路付属物工		式	1		4,801,137				
視線誘導標	φ100 光触媒 片面反射 支柱径60.5 ダークグリーン 土中建込 10本未満	本	3	11,440	34,320			単-10号	
視線誘導標	φ300 光触媒 片面反射 支柱径60.5 ダークグリーン 土中建込 10本未満	本	1	29,280	29,280			単-11号	
道路鋸	両面反射 貼付式 樹脂製 幅10cm 小型鋸 30個以上	個	33	1,989	65,637			単-12号	
車線分離標	φ80 ベース径φ250 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	本	27	23,460	633,420			単-13号	
車線分離標	φ80 ベース径φ200 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 緑 防塵型 30本以上	本	37	21,760	805,120			単-14号	

設計内訳書

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
分離帯縁石	前後反射 200×80×1000(樹脂ブロック JIS A 9401)	個	148	20,070	2,970,360			単-15号	
クッションパッド	φ580 H=820	個	5	52,600	263,000			単-16号	
構造物撤去工		式	1		102,800				
構造物取壊し工		式	1		102,800				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	10,280	102,800			単-17号	
仮設工		式	1		517,300				
交通管理工		式	1		517,300				
交通誘導警備員		人日	10	18,870	188,700			単-18号	
交通誘導警備員		人日	20	16,430	328,600			単-19号	
直接工事費		式	1		52,513,613				
共通仮設費		式	1		7,876,180				
共通仮設費		式	1		651,180				

設計内訳書

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	1		63,180				
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-1号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		588,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		7,225,000				
純工事費		式	1		60,389,793				
現場管理費		式	1		20,866,000				
工事原価		式	1		81,255,793				
一般管理費等		式	1		14,274,207				
工事価格		式	1		95,530,000				
消費税相当額		式	1		9,553,000				
工事費計		式	1		105,083,000				

1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一1号	張りコンクリート (1号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 t=70	単位	m2	数量		単価	2,821
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m2	1	2,728	2,728	WB240730 単一 20号	
	養生工	防草コンクリート	m2	1	92.47	92.47	WB240740 単一 21号	
	計					2,820.47		
	単価					2,821	円/m2	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一2号	ガードレール	塗装品(タークブブラウン) Gr-A-4E 100m以上 曲線部補正無	単位	m	数量		単価	14,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	m	1	1,580	1,580	WB810540 単一 22号	
	ガードレール(材料費)	Gr-A-4E(景観色)	m	1	12,800	12,800	WYB00001 単一 23号	
	計					14,380		
	単価					14,380	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	置き式ガードレール	塗装品(白) Gr-A-2B(特)	単位	m	数量	10	単価	49,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	m	10	6,561	65,610	WB821110 単一 24号		
置き式ガードレール(材料費)	A型 B630×H450×L1965	基	5	59,000	295,000	WYB00003 単一 25号		
ガードレール(材料費)	Gr-A-2B(特) 塗装品(白) 支柱長700mm 間隔材375mm	m	10	13,600	136,000	WYB00011 単一 26号		
計					496,610			
単価					49,670	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一4号	仮設防護柵	H800×B200/560×L1500 ポリエチレン製(赤・白)	単位	m	数量		単価	
					15			37,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置		施工規模100m以上	m	15	2,242	33,630	WYB00002	
仮設防護柵(材料費)		H800×B200/560×L1500 ポリエチレン製(赤・白)	基	10	53,100	531,000	WYB00005	
計						564,630		
単価						37,650	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一5号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (フェンス基礎A)	基礎ブロック 200×200×450	単位	個	数量		単価	
					1			4,193
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	4,193	4,193	CB420820	
計						4,193		
単価						4,193	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (フェンス基礎B)	基礎ブロック 300×300×600	単位	個	数量	1	単価	10,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎ブロック, 鋼管基礎		基礎ブロック 門扉 無し 全ての費用	基	1	10,510	10,510	CB420820	
計						10,510		
単価						10,510	円/個	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	金網・支柱(立入防止柵) (立入防止柵A)	柵高1.8m Z-GS7 線径3.2×網目56 めっき	単位	m	数量	1	単価	11,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		基礎ブロック 2m	m	1	2,959	2,959	CB420840	
金網・支柱(立入防止柵) (材料費)			m	1	8,510	8,510	CB420841	
計						11,469		
単価						11,470	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-8号	門扉 (門扉A)	柵高1.8m W=1.0m Z-GS7 線径3.2×網目56 めっき 片開き	単位	基	数量	1	単価	65,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
門扉		片開き 2m以下	基	1	14,070	14,070	CB420850	
門扉 (材料費)			基	1	51,200	51,200	CB420851	
計						65,270		
単価						65,270	円/基	

						単価使用年月	2025.09	
						歩掛使用年月	2025.09	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	境界杭 (BS-3-1)	国土交通省型 120×120 根巻き基礎無し	単位	本	数量	1	単価	7,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
付属物設置工 (境界杭設置)		根巻き基礎無し 手間+材料費(標準[120×120]) 30本以上(標準) 無 無	本	1	7,977	7,977	WB812330 単- 29号	
計						7,977		
単価						7,977	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	視線誘導標	φ100 光触媒 片面反射 支柱径60.5 ターケプラーン 土中建込 10本未満	単位	本	数量	1	単価	11,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 10本未満 無 無	本	1	4,208	4,208	WB812310 単一 30号	
視線誘導標(土中建込用)(材料費)		片面反射 Φ100以下 支柱径φ60.5 ターケプラーン 光触媒	本	1	7,230	7,230	WYB00012 単一 31号	
計						11,438		
単価						11,440	円/本	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	視線誘導標	φ300 光触媒 片面反射 支柱径60.5 ターケプラーン 土中建込 10本未満	単位	本	数量	1	単価	29,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本未満 無 無	本	1	5,472	5,472	WB812310 単一 32号	
視線誘導標(土中建込用)(材料費)		片面反射 Φ300以下 支柱径φ60.5 ターケプラーン 光触媒	本	1	23,800	23,800	WYB00006 単一 33号	
計						29,272		
単価						29,280	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	道路鏡	両面反射 貼付式 樹脂製 幅10cm 小型鏡 30個以上	単位	個	数量		単価	1,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(道路鏡設置)		小型鏡 手間+材料費 小型鏡 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	個	1	1,989	1,989	WB812340 単- 34号	
計						1,989		
単価						1,989	円/個	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-13号	車線分離標	φ80 へ^-径φ250 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 30本以上	単位	本	数量		単価	23,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路付属物設置工(車線分離標(ラバ-ポール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 へ^-径φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	23,460	23,460	WB812400 単- 35号	
計						23,460		
単価						23,460	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-14号	車線分離標	φ80 へ`-径 φ200 H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 緑防塵型 30本以上	単位	本	数量	1	単価 21,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ワハ`-ポ`-ル)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径 φ80 へ`-径 φ250 高さ650mm 30本以上(標準) 無 無	本	1	3,952	3,952	WB812400 単- 36号
車線分離標(材料費)		可変式(穿孔式・1本脚)防塵型 φ80 H=650 φ200	本	1	17,800	17,800	WYB00014 単- 37号
計						21,752	
単価						21,760	円/本

						単価使用年月	2025.09
						歩掛使用年月	2025.09
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	分離帯緑石	前後反射 200×80×1000(樹脂フ`ロック JIS A 9401)	単位	個	数量	1	単価 20,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
分離帯緑石設置(樹脂フ`ロック)		200×80×1000	個	1	4,662	4,662	WYB00015 単- 38号
分離帯緑石(材料費)		200×80×1000	個	1	15,400	15,400	WYB00018 単- 39号
計						20,062	
単価						20,070	円/個

1次単価表

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	クッションフレーム	φ580 H=820	単位	個	数量		単価	52,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションフレーム設置		施工規模10個未満	個	1	12,800	12,800	WYB00007 単-40号	
クッションフレーム(材料費)		丸型 φ580×820	個	1	39,800	39,800	WYB00010 単-41号	
計						52,600		
単価						52,600	円/個	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		単価	10,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m3	1	10,280	10,280	WB824010 単-42号	
計						10,280		
単価						10,280	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	18,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	1	18,870	18,870	WB010211 単- 43号	
	計					18,870		
	単価					18,870	円/人日	

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	16,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 B		人日	1	16,430	16,430	WB010212 単- 44号	
	計					16,430		
	単価					16,430	円/人日	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m ²	100			2,728
	土木一般世話役		人	1	26,622	26,622	
	普通作業員		人	3.2	21,522	68,870	
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	8.47	20,600	174,482	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,826	
	計					272,800	
	単価					2,728	円/m ²

参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	1	12,980	12,980		
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E 塗装	m	1	-11,400	-11,400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					1,580		
	単価					1,580	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	ガードレール(材料費)	Gr-A-4E(景観色)	単位	m	数量	1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール		Gr-A-4E(景観色)	m	1	12,800	12,800		
計						12,800		
単価						12,800	円/m	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価	6,561
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置 昼間		連続ブロック 1000kg/基超2000kg/基以下 時間制約無	m	1	6,561.66	6,561		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						6,561		
単価						6,561	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-25号	置き式かゝりレール(材料費)	A型 B630×H450×L1965	単位	基	数量		1	単価	59,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
かゝりレール自在R連続基礎(置き式)		A型 B630×H450×L1965	基	1	59,000	59,000			
計						59,000			
単価						59,000	円/基		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	かゝりレール(材料費)	Gr-A-2B(特) 塗装品(白) 支柱長700mm 間隔材375mm	単位	m	数量		1	単価	13,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
かゝりレール		Gr-A-2B(特) 塗装品(白) 支柱長700mm 間隔材375mm	m	1	13,600	13,600			
計						13,600			
単価						13,600	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	仮設防護柵設置	施工規模100m以上	単位	m	数量	15	単価	2,242
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	26,622	5,324			
普通作業員		人	0.4	21,522	8,608			
散水車[トラック架装型]運転	3800L	日	0.5	39,410	19,705		単-46号	WYB00004
諸雑費(まるめ)		式	1		3			
計					33,640			
単価					2,242		円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	付属物設置工（境界杭設置）	根巻き基礎無し 手間+材料費(標準[120×120]) 30本以上(標準) 無 無	単位	本	数量	1	単価	7,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	境界杭設置工	コンクリート製 根巻き基礎なし 手間のみ	本	1	3,757.2	3,757		
	道路境界杭	国土交通省型 120×120	本	1	4,220	4,220		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,977		
	単価					7,977	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ100以下 支柱径φ60.5 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,208
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	視線誘導標設置工 土中建込用	片面反射 φ100以下 支柱φ60.5	本	1	10,058.59	10,058		
	視線誘導標	土中 片面 反射体 径100以下 支柱60.5	本	1	-5,850	-5,850		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					4,208		
	単価					4,208	円/本	

参考資料（１）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	道路付属物設置工(視線誘導標設置)	土中建込 手間のみ 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	5,472
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標設置工 土中建込用		片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	18,572.38	18,572		
視線誘導標		土中 片面 反射体 径300 支柱径60.5	本	1	-13,100	-13,100		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,472		
単価						5,472	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	視線誘導標(土中建込用)(材料費)	片面反射 Φ300以下 支柱径φ60.5 ダークグリーン 光触媒	単位	本	数量	1	単価	23,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標(土中建込用)		片面反射 Φ300以下 支柱径φ60.5 ダークグリーン 光触媒	本	1	23,800	23,800		
計						23,800		
単価						23,800	円/本	

							単価使用年月	2025.09
							歩掛使用年月	2025.09
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	道路付属物設置工(道路鋸設置)	小型鋸 手間+材料費 小型鋸 両面反射 貼付式 樹脂製 設置幅10cm 30個以上(標準) 無 無	単位	個	数量	1	単価	1,989
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路鋸設置工 小型鋸		貼付式 両面反射 樹脂製 設置幅10cm	個	1	1,989.7	1,989		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,989		
単価						1,989	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	摘要
	分離帯緑石設置(樹脂ﾌﾞﾛｯｸ)	200×80×1000					10		4,662
	土木一般世話役		人	0.333	26,622		8,865		
	特殊作業員		人	0.667	25,296		16,872		
	普通作業員		人	0.333	21,522		7,166		
	さく岩機 [ハンドドリル (空圧式)]	質量15kg級	日	0.333	867		288		
	空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型]運転	排出ｶﾞｽ型(第1次) 2.5m3/min	日	0.333	4,152		1,382		WYB00016 単- 47号
	トラック[普通型]運転	2t積	日	0.333	29,520		9,830		WYB00017 単- 48号
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			2,217		
	計						46,620		
	単価						4,662		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	クッションドラム設置	施工規模10個未満	単位	個	数量	10	単価	12,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.667	26,622	17,756			
普通作業員		人	2	21,522	43,044			
トラック[クレーン装置付]運転	ペーestrack2t積 吊能力2.0t	日	0.667	36,310	24,218	WYB00008	単一 49号	
散水車[トラック架装型]運転	3800L	日	0.667	64,400	42,954	WYB00009	単一 50号	
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計					128,000			
単価					12,800		円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-41号	クッションフレーム(材料費)	丸型 φ580×820	単位	個	数量	1	単価	39,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クッションフレーム		丸型 φ580×820	個	1	39,800	39,800		
計						39,800		
単価						39,800	円/個	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025.09 2025.09 1.000-00-00-2-0
単-42号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量	1	単価	10,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	10,276.85	10,276		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						10,280		
単価						10,280	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			18,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,870	18,870		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,870		
単価						18,870	円／人日	

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			16,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	16,422	16,422		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						16,430		
単価						16,430	円／人日	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	道路施設基本 ^テ ー ^ク 作成費用	単位	式	数量	単価	金額	単価	63,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		人	1.75	36,100	63,175			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					63,180			
単価					63,180	円/式		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	散水車[トラック架装型]運転	3800L	単位	日	数量	1	単価	39,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,644	22,644		
軽油			L	29	144	4,176		
散水車 [トラック架装型]		3800L	供用日	1.72	7,320	12,590		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						39,410		
単価						39,410	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	トラック[普通型]運転	2t積	単位	日	数量	1	単価	29,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	22,644	22,644		
軽油			L	21	144	3,024		
トラック [普通型]		2 t 積	供用日	1	3,850	3,850		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						29,520		
単価						29,520	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	トラック[クレーン装置付]運転	ベーストラック2t積 吊能力2.0t	単位	日	数量	1	単価	36,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	25,194	25,194		
	軽油		L	23	144	3,312		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 2 t 積 吊能力 2. 0 t	供用日	1.2	6,500	7,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					36,310		
	単価					36,310	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 09
歩掛使用年月	2025. 09
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	散水車[トラック架装型]運転	3800L	単位	日	数量	1	単価	64,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（一般）		人	0.95	22,644	21,511		
	軽油		L	20	144	2,880		
	散水車[トラック架装型]賃料	3800L	日	1	40,000	40,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					64,400		
	単価					64,400	円/日	

積算内訳書

1. 工事名

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事
工事地名	岡山県笠岡市西大島新田～入江地内

2. 工事内容

1) 事務所名	岡山国道事務所	工務課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	134日間	自 令和7年11月6日 至 令和8年3月19日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
舗装	式	1	52,513,613	
道路土工	式	1	282,100	
防草コンクリート	式	1	282,100	張りコンクリート 100 m2 (1号張りコンクリート) 18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無 t=70 ;
防護柵工	式	1	46,012,576	
路側防護柵工	式	1	34,288,090	ガートレール 734 m 塗装品(タックアラウン) Gr-A-4E 100m以上 曲線部 補正無 ; 置き式ガートレール 211 m 塗装品(白) Gr-A-2B(特) ; 仮設防護柵 352 m H800×B200/560×L1500 ホリチン製(赤・白) ;
防止柵工	式	1	11,724,486	基礎ブロック, 鋼管基礎 402 個 (フェンス基礎A) 基礎ブロック 200×200×450 ; 基礎ブロック, 鋼管基礎 20 個 (フェンス基礎B) 基礎ブロック 300×300×600 ; 金網・支柱(立入防止柵) 800 m (立入防止柵A) 柵高1.8m Z-GS7 線径3.2×網目56 めっき ; 門扉 10 基 (門扉A) 柵高1.8m W=1.0m Z-GS7 線径3.2×網目56 め っき 片開き ;
道路付属施設工	式	1	5,598,837	
境界工	式	1	797,700	境界杭 100 本 (BS-3-1) 国土交通省型 120×120 根巻き基礎無し ;

積算内訳書

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路付属物工	式	1	4,801,137	視線誘導標 3 本 φ100 光触媒 片面反射 支柱径60.5 ダークブラウン 土中建込 10本未満； 視線誘導標 1 本 φ300 光触媒 片面反射 支柱径60.5 ダークブラウン 土中建込 10本未満； 道路鋸 33 個 両面反射 貼付式 樹脂製 幅10cm 小型鋸 30個 以上； 車線分離標 27 本 φ80 ベース径 φ250 H=650 可変式(穿孔式・1本脚)) 30本以上； 車線分離標 37 本 φ80 ベース径 φ200 H=650 可変式(穿孔式・1本脚)) 緑 防塵型 30本以上； 分離帯縁石 148 個 前後反射 200×80×1000(樹脂ブロック JIS A 940 1)； クッションドラム 5 個 φ580 H=820；
構造物撤去工	式	1	102,800	
構造物取壊し工	式	1	102,800	コンクリート構造物取壊し 無筋構造物 機械施工； 10 m3
仮設工	式	1	517,300	
交通管理工	式	1	517,300	
直接工事費	式	1	52,513,613	
共通仮設費	式	1	7,876,180	
共通仮設費	式	1	651,180	

積算内訳書

工事名	令和7年度笠岡バイパス第3付属物設置工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
技術管理費	式	1	63,180	道路施設基本データ作成費用 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	588,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	7,225,000	
純工事費	式	1	60,389,793	
現場管理費	式	1	20,866,000	
工事原価	式	1	81,255,793	
一般管理費等	式	1	14,274,207	
工事価格	式	1	95,530,000	