

令和7年9月1日（令和7年9月1日）

国道9号夫婦橋橋梁補修工事

【工事設計書（公表資料）】

豊岡河川国道事務所

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

鏡

1. 工事名

工事名	国道9号夫婦橋橋梁補修工事
工事地名	兵庫県美方郡新温泉町歌長地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和7年7月	12) 設計年月	令和7年6月
2) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	5060010013	14) 単価適用年月	2025年7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7月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	179日間 (当初)至 (0回変更)至 令和7年9月2日 令和8年2月27日 年月日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	兵庫県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	44 美方郡	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	7,617
		23) 公告日	令和7年6月6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 :

設計内訳書

工事名	国道 9 号夫婦橋橋梁補修工事	(当 初)				事業区分	道路維持・修繕		
		工事区分	規格	単価	金額		工事区分	橋梁保全工事	
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
橋梁保全工事		式		1		10,916,397			
橋梁付属物工		式		1		3,959,990			
伸縮継手工		式		1		3,889,600			
鋼・ゴム製伸縮装置補修 (A2)	補修 普通型 車道部 伸縮量40mm	m		8	240,100	1,920,800			単-1号
鋼・ゴム製伸縮装置補修 (A1)	補修 普通型 車道部 伸縮量50mm	m		8	246,100	1,968,800			単-2号
排水施設工		式		1		70,390			
排水栓	排水栓B 20kg/個未満	箇所		1	70,390	70,390			単-3号
橋梁補修工		式		1		1,080,649			
あて板補修工		式		1		249,265			
現場孔明	φ 26.5	孔		8	2,523	20,184			単-4号
不陸調整	エボキシ樹脂ハーテ	m ²		0.02	11,550	231			単-5号
あて板取付	PL t=10mm SM490A	枚		3	41,910	125,730			単-6号

設計内訳書

工事名	国道9号夫婦橋橋梁補修工事	(当初)				事業区分	道路維持・修繕		
		工事区分	工事区分	数量	単価		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
高力ボルト	S10T M22×70	本	8	12,890	103,120				単-7号
既設移動制限装置撤去復旧工		式	1		501,600				
既設部材撤去・取付	撤去品流用	基	1	501,600	501,600				単-8号
表面含浸工		式	1		329,784				
表面含浸	ジュエル状シラン・シリカン系	m2	52	6,342	329,784				単-9号
現場塗装工		式	1		2,851,146				
橋梁塗装工 (RC-I)		式	1		2,851,146				
素地調整	1種ケレン(循環式プラスチック処理)	m2	74	32,260	2,387,240				単-10号
防食下地	有機ジンクリッヂペイント	m2	74	1,898	140,452				単-11号
下塗	弱溶剤形変性エボキシ樹脂塗料(2層)スノーケー塗装回数 2回	m2	74	1,962	145,188				単-12号
中塗	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料用スノーケー淡彩塗装回数 1回	m2	74	903	66,822				単-13号
上塗	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料スノーケー淡彩塗装回数 1回	m2	74	1,506	111,444				単-14号

設計内訳書

工事名	国道9号夫婦橋橋梁補修工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
							橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額			
構造物撤去工			式	1		42,282			
運搬処理工			式	1		42,282			
殻運搬	コンクリート殻(無筋)		m3	0.02	8,809	176			単-15号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)		m3	1	8,809	8,809			単-16号
殻処分	コンクリート殻(無筋)		m3	0.02	5,875	117			単-17号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)		m3	1	7,500	7,500			単-18号
現場発生品運搬	伸縮装置		t	1	25,680	25,680			単-19号
仮設工			式	1		2,982,330			
足場工			式	1		1,344,890			
足場	吊足場		m2	90	8,081	727,290			単-20号
足場	橋台回り足場		m2	40	15,440	617,600			単-21号
交通管理工			式	1		1,637,440			

設計内訳書

工事名	国道9号夫婦橋橋梁補修工事	(当初)				事業区分 工事区分	道路維持・修繕		
							橋梁保全工事	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				
交通誘導警備員		人日	34	18,160	617,440				単-22号
交通誘導警備員		人日	68	15,000	1,020,000				単-23号
直接工事費		式	1		10,916,397				
共通仮設費		式	1		3,671,180				
共通仮設費		式	1		230,180				
技術管理費		式	1		63,180				
道路施設基本データ作成費用		工事	1	63,180	63,180				単-24号
現場環境改善費(率計上)		式	1		167,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		3,441,000				
純工事費		式	1		14,587,577				
現場管理費		式	1		10,279,000				
工事原価		式	1		24,866,577				

設計內訣書

内訳書<データ無し>

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一号	鋼・ゴム製伸縮装置補修 (A2)	補修 普通型 車道部 伸縮量40mm	単位	m	数量	8	単価	240,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 2車線相当	m	8	123,300	986,400		
橋梁用伸縮装置		伸縮量40mm 本体取付型二次止水材付	m	8	115,000	920,000		
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	2	5,620	11,240		
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	7	450	3,150		
計						1,920,790		
単価						240,100	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	鋼・ゴム製伸縮装置補修 (A1)	補修 普通型 車道部 伸縮量50mm	単位	m	数量	8	単価	246,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		補修 普通型 2車線相当	m	8	123,300	986,400		
橋梁用伸縮装置		伸縮量50mm 本体取付型二次止水材付	m	8	121,000	968,000		
シール材		シリコーン系 プライマー含む	L	2	5,620	11,240		
バックアップ材		ウレタンフォーム	L	7	450	3,150		
計						1,968,790		
単価						246,100	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单一3号	排水樹	排水樹B 20kg/個未満	単位	箇所	数量	1	単価	70,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水樹		排水樹B 20kg/個未満	箇所	1	70,390	70,390		
計						70,390		
単価						70,390	円／箇所	

単価使用年月	2025.07							
歩掛使用年月	2025.07							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
単価使用年月	2025.07							
歩掛使用年月	2025.07							
労務調整係数	1.000-00-00-2-0							
单一4号	現場孔明	φ 26.5	単位	孔	数量	1	単価	2,523
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場孔明（鋼構造物）		作業性の悪い箇所等 全ての費用	本	1	2,523	2,523		
計						2,523		
単価						2,523	円／孔	

1 次单值表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

单-5号	不陸調整	エボキシ樹脂ハテ	単位	m2	数量	1	単価	11,550		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
不陸調整		エボキシ樹脂ハテ								
計			m 2	1	11,550	11,550				
単価						11,550	円／m2			

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一6号	あて板取付	PL t=10mm SM490A	単位	枚	数量	3	単価	41,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強部材取付		1部材当たり平均質量20kg以下	枚	3	14,810	44,430		
補修工事シール工		シール幅20mm以下	m	3	6,926	20,778		
あて板		SM490A PL100×305 t10 防食下地、孔明加工含む	枚	2	15,000	30,000		
あて板		SM490A PL232×305 t10 防食下地、孔明加工含む	枚	1	30,500	30,500		
計						125,708		
単価						41,910	円／枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	高力ボルト	S10T M22×70	単位	本	数量	1	単価	12,890				
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要					
高力ボルト本締工		極小規模	本	1	12,660	12,660						
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 1 0 T M 2 2 × 7 0										
計			組	1	222.2	222.2						
単価							12,890	円／本				

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一8号	既設部材撤去・取付	撤去品流用	単位	基	数量	1	単価	501,600
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 人力施工 無し 無し	m 3	0.02	33,520	670.4		
部材撤去工		移動制限装置 単部材質量600kg以下	組	1	210,300	210,300		
部材取付工		移動制限装置 単部材質量600kg以下	組	1	282,400	282,400		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.08	8,910	712.8		
無収縮モルタル工			m 3	0.02	167,600	3,352		
無収縮剤		セメント系 プレミックスタイプ [®] 普通基礎用 標準混和量 1875kg	k g	34	120	4,080		
計						501,515.2		
単価						501,600	円／基	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	表面含浸	ジエル状シラン・シリカ系	単位	m2	数量	1	単価	6,342
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下地処理		昼間施工 100m2未満 足場不要	m2	1	2,618	2,618		
含浸材塗布		昼間施工 100m2未満 足場不要	m2	1	3,724	3,724		
計						6,342		
単価						6,342	円／m2	

単一10号	素地調整	1種ケン(循環式プラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	32,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 1種ケン相当(循環式プラスト処理)	m2	1	28,470	28,470		
廃材の回収・積込		昼間施工 100m2未満	m2	1	3,781	3,781		
計						32,251		
単価						32,260	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一11号	防食下地	有機ジンクリッヂ [®] イント	単位	m ²	数量	1	単価	1,898
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 有機ジンクリッヂ [®] イント(1層)スプレー	m ²	1	1,898	1,898		
計						1,898		
単価						1,898	円／m ²	

単一12号	下塗	弱溶剤形変性ポリ樹脂塗料(2層)スプレー 塗装回数 2回	単位	m ²	数量	1	単価	1,962
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形変性ポリ樹脂塗料(2層)スプレー	m ²	1	1,962	1,962		
計						1,962		
単価						1,962	円／m ²	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-13号	中塗	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料用 エポキシ 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふつ素樹脂塗料用 エポキシ 淡彩	m 2	1	903	903		
計						903		
単価						903	円／m2	

単一-14号	上塗	弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 エポキシ 淡彩 塗装回数 1回	単位	m2	数量	1	単価	1,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 エポキシ 淡彩	m 2	1	1,506	1,506		
計						1,506		
単価						1,506	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	般運搬	コンクリート般(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	8,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(無筋) 人力積込 DID無し 16.0km以下	m3	1	8,809	8,809		
計						8,809		
単価						8,809	円／m3	

単一16号	般運搬	コンクリート般(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	8,809
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
般運搬		コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID無し 16.0km以下	m3	1	8,809	8,809		
計						8,809		
単価						8,809	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	般処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	5,875	5,875		
計						5,875		
単価						5,875	円／m3	

単一18号	般処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	7,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	7,500	7,500		
計						7,500		
単価						7,500	円／m3	

1 次单価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	足場	吊足場	単位	m2	数量	1	単価	8,081
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工 (床版補強工用)		桁高1.5m以上 1.5月	m 2	1	6,231	6,231		
朝顔 (床版補強工用)		両側朝顔 1.5月	m 2	1	849	849		
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 シート張防護 1.5月	m 2	1	203	203		
防護工 (床版補強工用)		両側朝顔 板張防護 1.5月	m 2	1	798	798		
計						8,081		
単価						8,081	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-21号	足場	橋台回り足場	単位	m2	数量	1	単価	15,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工(橋台回り足場)		両側朝顔 ハト張・板張防護 河川高水敷部	m 2	1	15,440	15,440		
計						15,440		
単価						15,440	円／m2	

単一-22号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	18,160
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	18,160	18,160		
計						18,160		
単価						18,160	円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一23号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	15,000
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	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	円／人日	

単一24号	道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量	1	単価	63,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路施設基本データ作成費用			工事	1	63,180	63,180		
計						63,180		
単価						63,180	円／工事	

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当	単位	m	数量	1	単価	123,300
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋梁用伸縮継手装置設置工	補修 普通型 2車線相当	m		1	123,220	123,220	
諸雑費 (まるめ)		式		1		80	
計						123,300	
単価						123,300	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

不陸調整	エボキシ樹脂パテ	単位	m ²	数量	10	単価	11,550
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人		1	35,190	35,190	
普通作業員		人		2	23,970	47,940	
不陸調整材	エボキシ樹脂パテ	k g		7	1,070	7,490	
諸雑費（率+まるめ） 30%		式		1		24,880	
計						115,500	
単価						11,550	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補強部材取付	1部材当たり平均質量20kg以下	単位	枚	数量	10	単価	14,810
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人		0.9	42,840	38,556	
橋りょう特殊工		人		1.8	35,190	63,342	
普通作業員		人		0.9	23,970	21,573	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式		1		24,629	
計						148,100	
単価						14,810	円／枚

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

補修工事シール工	シール幅20mm以下	単位	m	数量	10	単価	6,926
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		0.3	28,866	8,659	
特殊作業員		人		1.2	25,194	30,232	
弹性シール材	エボキシ樹脂	k g		8.2	3,230	26,486	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		3,883	
計						69,260	
単価						6,926	円／m

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

高力ボルト本締工	極小規模	単位	本	数量	100	単価	12,660
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人		6.3	42,840	269,892	
橋りょう特殊工		人		18.8	35,190	661,572	
普通作業員		人		6.3	23,970	151,011	
諸雑費（率+まるめ） 17%		式		1		183,525	
計						1,266,000	
単価						12,660	円／本

參考資料 (1)

単価使用年月	2025. 07
歩掛使用年月	2025. 07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材撤去工	移動制限装置 単部材質量600kg以下	単位	組	数量	1	単価	210,300
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人		1	42,840	42,840	
橋りょう特殊工		人		3	35,190	105,570	
普通作業員		人		1	23,970	23,970	
諸雑費（率+まるめ） 22%		式		1		37,920	
計						210,300	
単価						210,300	円／組

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

部材取付工	移動制限装置 単部材質量600kg以下	単位	組	数量	1	単価	282,400
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう世話役		人		1	42,840	42,840	
橋りょう特殊工		人		4	35,190	140,760	
普通作業員		人		2	23,970	47,940	
諸雑費（率+まるめ） 22%		式		1		50,860	
計						282,400	
単価						282,400	円／組

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

無収縮モルタル工		単位	m ³	数量	1	単価	167,600
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人		1	28,866	28,866	
特殊作業員		人		3	25,194	75,582	
普通作業員		人		2	23,970	47,940	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		15,212	
計						167,600	
単価						167,600	円／m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

下地処理	昼間施工 100m ² 未満 足場不要	単位	m ²	数量	1	単価	2,618
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
下地処理	昼間施工 100m ² 未満 足場不要						
諸雑費 (まるめ)							
計						2,618	
単価						2,618	円／m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

含浸材塗布	昼間施工 100m ² 未満 足場不要	単位 m ²	数量 1	単価 3,724	金額 3,724	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
含浸材塗布	昼間施工 100m ² 未満 足場不要	m ²	1	2,202.18	2,202	
表面含浸材	ジエル状シラン・シリカ系	k g	0.23	6,620	1,522	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,724	
単価					3,724	円／m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

塗替塗装	素地調整 1種ケン相当(循環式プラスチック処理)	単位	m ²	数量	100	単価	28,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋りょう世話役		人	15	42,840	642,600		
橋りょう特殊工		人	20	35,190	703,800		
橋りょう塗装工		人	20	34,374	687,480		
諸雑費 (率+まるめ) 40%		式	1		813,120		
計					2,847,000		
単価					28,470	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

廃材の回収・積込	昼間施工 100m ² 未満	単位	m ²	数量	100	単価	3,781
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう塗装工		人		10	34,374	343,740	
諸雑費（率+まるめ） 10%		式		1		34,360	
計						378,100	
単価						3,781	円／m ²

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

塗替塗装	下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 有機ジンクリッヂ [®] イント(1層)スプレー	単位	m ²	数量	100	単価	1,898
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	昼間 有機ジンクリッヂ(1層)スプレー 制約無	m ²		100	1,897.38	189,738	
諸雑費（まるめ）		式		1		62	
計						189,800	
単価						1,898	円／m ²

参考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

塗替塗装	下塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位 m 2	数量 100	単価 1,962	金額 1,962	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装 下塗り	昼間 弱溶剤形変性エポキシ(2層)スプレー 制約無	m 2	100	1,961.25	196,125	
諸雑費 (まるめ)		式	1		75	
計					196,200	
単価					1,962	円／m 2

塗替塗装	中塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 淡彩	単位 m 2	数量 100	単価 903	金額 903	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁塗装工 塗替塗装 中塗り	昼間 弱溶剤形ふっ素 スプレー淡彩 制約無	m 2	100	902.98	90,298	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					90,300	
単価					903	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

塗替塗装	上塗り 弦材を有する構造 無し 無し 弱溶剤形ふつ素樹脂塗料 スプレー 淡彩	単位 m 2	数量 100	単価 1,506	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
橋梁塗装工 塗替塗装 上塗り	昼間 弱溶剤形ふつ素 スプレー淡彩 制約無	m 2	100	1,505.38	150,538
諸雑費（まるめ）		式	1		62
計					150,600
単価				1,506	円／m 2

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

搬運搬	コンクリート(無筋) 人力積込 DID無し 16.0km以下	単位 m 3	数量 10	単価 8,809	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額
ダンプトラック運転	2t積級	日	2.6	33,880	88,088
諸雑費（まるめ）		式	1		2
計					88,090
単価				8,809	円／m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

般運搬	コンクリート(鉄筋) 人力積込 DID無し 16.0km以下	単位	m 3	数量	10	単価	8,809
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック運転	2t積級	日	2.6	33,880	88,088		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					88,090		
単価					8,809	円／m 3	

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	5,875
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	コンクリート殻(無筋)【昼間】	m 3	100	5,875	587,500		
計					587,500		
単価					5,875	円／m 3	

參考資料 (1)

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工（床版補強工用）	桁高1.5m以上 1.5月	単位	m 2	数量	1	単価	6,231
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人		0.153	35,190	5,384	
足場材損料		月		1.5	565	847	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						6,231	
単価						6,231	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

朝顔（床版補強工用）	両側朝顔 1.5月	単位	m 2	数量	1	単価	849
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人		0.022	35,190	774	
足場材損料		月		1.5	50	75	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						849	
単価						849	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護工（床版補強工用）	両側朝顔 シート張防護 1.5月	単位	m 2	数量	1	単価	203
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人		0.004	35,190	140	
シート張防護材損料		月		1.5	42	63	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						203	
単価						203	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

防護工（床版補強工用）	両側朝顔 板張防護 1.5月	単位	m 2	数量	1	単価	798
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人		0.018	35,190	633	
防護材損料		月		1.5	110	165	
諸雑費（まるめ）		式		1		0	
計						798	
単価						798	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

足場工(橋台回り足場)	両側朝顔 シート張・板張防護 河川高水敷部	単位	m 2	数量	1	単価	15,440
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
橋りょう特殊工		人		0.367	35,190	12,914	
足場材損料	橋脚回り足場	m2		1	2,521.17	2,521	
諸雑費（まるめ）		式		1		5	
計						15,440	
単価						15,440	円／m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	18,160
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員A		人	1	18,156	18,156		
諸雑費（まるめ）		式	1			4	
計						18,160	
単価						18,160	円／人日

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	15,000
名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員B		人	1	14,994	14,994		
諸雑費（まるめ）		式	1			6	
計						15,000	
単価						15,000	円／人日

参考資料（1）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量	1	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／工事

参考資料（2）

単価使用年月	2025.07
歩掛使用年月	2025.07
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

ダンプトラック運転	2t積級	単位	日	数量	1	単価	33,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）		人	1	23,970	23,970		
軽油		L	30	140	4,200		
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	2t積級	供用日	1	5,520	5,520		
ダンプトラック〔オンロード・ディーゼル〕	タイヤ(供用日当り)	供用日	1	182	182		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					33,880		
単価					33,880	円／日	