

鏡

1. 工事名

工事名	R 7・8長岡維持管内橋梁補修工事
工事地名	新潟県長岡市新組町地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 9月
2) 事務所名	長岡国道事務所 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2584340015	1 4) 単価適用年月	2025年 9月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 9月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	橋梁保全工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	449日間 自 令和 7年10月 8日 (当初) 至 令和 8年12月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	新潟県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	長岡(2001年7月～)	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 8号	2 2) 処 分 費 等	360,960
		2 3) 公 告 日	令和 7年 8月 8日
		2 4) 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	R 7・8長岡維持管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
橋梁保全工事		式	1		350,976					
工場製作工		式	1		350,976					
桁補強材製作工 [上り]		式	1		350,976					
製作加工	当て板 SMA400AW	kg	168.6	1,930	325,398					単-1号
ボルト・ナット	H. T. B	組	84	304.5	25,578					単-2号
工場純工事費		式	1		350,976					
(工場製作原価)		式	1		350,976					
橋梁保全工事		式	1		66,868,553					
舗装工		式	1		20,565,346					
路面切削工 [下り]		式	1		1,772,782					
路面切削 【夜間】	全面切削6cmを超え12cm以下	m2	1,530	732	1,119,960					単-3号
殻運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殻	m3	122	2,531	308,782					単-4号

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡維持管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	アスファルト殻	m3	122	2,820	344,040				単-5号
アスファルト舗装工 [下り]		式	1		6,236,280				
レベリング層 【夜間】	⑪密粒度アスファルト混合物 (13FH)改質 舗装厚 30mm	m2	1,530	1,575	2,409,750				単-6号
表層(車道・路肩部) 【夜間】	⑥密粒度アスファルト混合物 (新20FH)改質 舗装厚 50mm	m2	1,530	2,501	3,826,530				単-7号
橋面防水工 [下り]		式	1		12,556,284				
橋面防水 【夜間】	塗膜防水	m2	1,530	8,155	12,477,150				単-8号
舗装打継目用防水テープ設置 【夜間】	橋軸方向	m	165	479.6	79,134				単-9号
区画線工		式	1		79,313				
区画線工 [下り]		式	1		79,313				
ペイント式区画線 【夜間】	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	m	340	177.2	60,248				単-10号
ペイント式区画線 【夜間】	ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	m	85	224.3	19,065				単-11号
橋梁補修工		式	1		32,197,732				

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡維持管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						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	
桁補強工 [上り]		式	1		771,560				
芯出し素地調整		m2	2	35,640	71,280			単-12号	
現場孔明		孔	84	2,795	234,780			単-13号	
部材取付		部材	8	18,180	145,440			単-14号	
高力ボルト本締		本	84	2,491	209,244			単-15号	
金属パテ充填		m2	1.6	69,260	110,816			単-16号	
支承腐食補修工 [上り]		式	1		1,250,500				
金属溶射	支承部	基	5	250,100	1,250,500			単-17号	
断面修復工 [上り]		式	1		14,380,276				
吹付工法	ポリマーセメントモルタル 鉄筋防錆処理有	構造物	1	14,350,000	14,350,000			単-18号	
コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)		m3	4	7,569	30,276			単-19号	
断面修復工 [下り]		式	1		322,975				

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡維持管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						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	
左官工法	ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	構造物	1	322,900	322,900			単-20号	
コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)		m3	0.01	7,569	75			単-21号	
亀裂部補修工 [上り]		式	1		156,244				
ICR処理		m	0.44	355,100	156,244			単-22号	
亀裂部補修工 [下り]		式	1		21,306				
ICR処理		m	0.06	355,100	21,306			単-23号	
床版補強工(炭素繊維接着工法) [下り]		式	1		15,294,871				
下地処理		m2	355	3,311	1,175,405			単-24号	
プライマー	エポキシ樹脂	m2	286	2,669	763,334			単-25号	
不陸整正		m2	286	6,983	1,997,138			単-26号	
炭素繊維シート接着		m2	406	25,830	10,486,980			単-27号	
仕上げ塗装	アクリルウレタン系	m2	286	3,049	872,014			単-28号	

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡維持管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						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	
現場塗装工		式	1		2,108,922				
橋梁塗装工 [上り]		式	1		2,108,922				
素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	m2	110	11,900	1,309,000			単-29号	
下塗	有機ジソクリッチェイント(1層)スプレー	m2	110	1,689	185,790			単-30号	
下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	110	1,836	201,960			単-31号	
下塗 (増塗)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)スプレー	m2	4	12,640	50,560			単-32号	
中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用スプレー赤系	m2	110	1,014	111,540			単-33号	
上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料スプレー赤系	m2	110	2,056	226,160			単-34号	
面取加工	2R以上	m	40	597.8	23,912			単-35号	
構造物撤去工		式	1		16,920				
運搬処理工		式	1		16,920				
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	4,230	16,920			単-36号	

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡維持管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕		
						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	
仮設工		式	1		11,900,320				
足場工 [上り]		式	1		3,810,510				
足場	手摺先行型枠組足場	m2	130	5,067	658,710			単-37号	
機械足場	高所作業車 タイ° J	日	60	52,530	3,151,800			単-38号	
足場工 [下り]		式	1		7,560,410				
足場	手摺先行型枠組足場	m2	130	5,067	658,710			単-39号	
足場	吊足場 タイ° A1	m2	500	9,601	4,800,500			単-40号	
機械足場	高所作業車 タイ° J	日	40	52,530	2,101,200			単-41号	
交通管理工		式	1		529,400				
交通誘導警備員 【夜間】	A	人日	10	28,000	280,000			単-42号	
交通誘導警備員 【夜間】	B	人日	10	24,940	249,400			単-43号	
直接工事費		式	1		66,868,553				

設計内訳書

工事名	R 7・8長岡維持管内橋梁補修工事 (当初)					事業区分	道路維持・修繕			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費		式	1		11,990,925					
共通仮設費		式	1		924,925					
運搬費		式	1		142,000					
建設機械運搬費		台	2	71,000	142,000					単-44号
技術管理費		式	1		71,925					
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,175					内-1号
磁粉探傷試験費		式	1		8,750					内-2号
現場環境改善費 (率計上)		式	1		711,000					
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,066,000					
純工事費		式	1		78,859,478					
現場管理費		式	1		40,194,000					
(現場原価)		式	1		119,053,478					

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	製作加工	当て板 SMA400AW	単位	kg	数量	1	単価	1,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	当て板	SMA400AW	kg	1	1,930	1,930		
	・加工、間接労務費及び工場管理費を含む現場着単価							
	計					1,930		
	単価					1,930	円/kg	

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

単一2号	ボルト・ナット	H. T. B	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
							84		304.5
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
高力ボルト材料費（規格品）	六角 耐候性 F10TW M22×60		組	2	273	546	WB470100 単一 45号		
高力ボルト材料費（規格品）	六角 耐候性 F10TW M22×70		組	32	288.5	9,232	WB470100 単一 46号		
高力ボルト材料費（規格品）	六角 耐候性 F10TW M22×75		組	8	296.2	2,369.6	WB470100 単一 47号		
高力ボルト材料費（規格品）	六角 耐候性 F10TW M22×90		組	42	319.7	13,427.4	WB470100 単一 48号		
計							25,575		
単価							304.5	円/組	

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	1.000-00-00-2-50	
単-3号	路面切削 【夜間】	全面切削6cmを超え12cm以下	単位	m2	数量		1	単価	732
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	732	732	CB430010		
計						732			
単価						732	円/m2		

							単価使用年月	2025.09	
							歩掛使用年月	2025.09	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50	
単-4号	殻運搬(路面切削) 【夜間】	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	2,531
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬 (路面切削)		有り 11.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,531	2,531	CB430020		
計						2,531			
単価						2,531	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-5号	処分	アスファルト	単位	m3	数量	1	単価	2,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	2.35	1,200	2,820	WB020052 単-49号	
計						2,820		
単価						2,820	円/m3	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-6号	レベリング層 【夜間】	①密粒度アスファルト混合物(13FH)改質 舗装厚 30mm	単位	m2	数量	1	単価	1,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (車道・路肩部)		3.0m超 30mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m2	1	1,575	1,575	CB410240	
計						1,575		
単価						1,575	円/m2	

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	1.000-00-00-2-50

単一7号	表層(車道・路肩部) 【夜間】	⑥密粒度アスファルト混合物(新20FH)改質 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	2,501
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,501	2,501	CB410260	
	計					2,501		
	単価					2,501	円/m2	

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	1.000-00-00-2-50

単-8号	橋面防水 【夜間】	塗膜防水	単位	m2	数量	1,530	単価	8,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[市場単価]橋面防水工(夜間作業)		塗膜系防水(高浸透型複合防水)	m2	1,530	7,817.4	11,960,622		
・端部処理、導水パイプ、目地材設置を含む								
(週休二日補正:有)								
<材料費>								
導水パイプ		テトロン繊維性 φ20mm	m	258	980	252,840		
目地材		成形目地材 5×50 高弾性	m	423	620	262,260		
<以下の材料費は[市場単価]に含む>								
・付着抑制型加熱アスファルト防水材								
(防水材使用量:1.31kg/m2)								
・プライマー								
(プライマー使用量:0.37kg/m2)								

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	1.000-00-00-2-50

単-9号	舗装打継目用防水テープ [®] 設置 【夜間】	橋軸方向	単位	m	数量	1	単価	479.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装打継目用防水テープ [®] 設置工	橋軸方向	m	1	249.6	249.6	WYB00006 単- 50号		
<材料費>								
舗装打継目用防水テープ [®]	幅50mm 橋軸方向	m	1	230	230			
計					479.6			
単価					479.6	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-10号	ペイント式区画線 【夜間】	ペイント式 水性型 実線 15cm 常温	単位	m	数量	1	単価	177.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 実線 15cm 無し 無し 常温 白 全ての費用	m	1	177.2	177.2	WB821210 単一 51号	
計						177.2		
単価						177.2	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-11号	ペイント式区画線 【夜間】	ペイント式 水性型 破線 15cm 加熱	単位	m	数量	1	単価	224.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り ペイント式水性型 有り 破線 15cm 無し 無し 加熱 白 全ての費用	m	1	224.3	224.3	WB821210 単一 52号	
計						224.3		
単価						224.3	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-12号	芯出し素地調整	単位	m2	数量	単価	金額	単価	35,640
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
芯出し素地調整工				m2	1	35,640	35,640	WYB00007 単- 53号
計							35,640	
単価							35,640	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-13号	現場孔明	単位	孔	数量	単価	金額	単価	2,795
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場孔明工		SM490 t≦30mm 水平及び下向き		孔	1	2,795	2,795	WYB00011 単- 54号
計							2,795	
単価							2,795	円/孔

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	部材取付		単位	部材	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	補強部材取付工	1部材当り平均質量 20<G≤40kg	部材	1	18,180	18,180		WYB00013 単- 55号
	計					18,180		
	単価					18,180		円/部材

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	高力ボルト本締		単位	本	数量		単価	
	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)	F10T	本	1	2,491	2,491		WYB00015 単- 56号
	計					2,491		
	単価					2,491		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-16号	金属パテ充填		単位	m2	数量		1	単価	69,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
金属パテ充填工		不陸整正、当て板接着用						WYB00019	
			m2	1	62,460	62,460	単- 57号		
金属パテ補修材									
			k g	2.04	3,330	6,793.2			
<金属パテ充填厚：1mm厚1.7kg/m2（ロス率：20%）>									
計						69,253.2			
単価						69,260	円/m2		

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-17号	金属溶射	支承部	単位	基	数量	1	単価	250,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	[土木工事標準単価] 支承金属溶射工 [小規模]	プラスト法 (潤滑性防錆剤注入あり) 支承板支承 735kN	基	1	232,152	232,152		
	[土木工事標準単価] 仕上げ塗装(1層) [小規模]	支承板支承 735kN(75ton)	基	1	17,911.2	17,911.2		
(週休二日補正：有)								
	計					250,063.2		
	単価					250,100	円/基	

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	吹付工法	ホ ^レ リマーセメントモルタル 鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	14,350,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工（吹付工法）側面		吹付用ホ ^レ リマーセメントモルタル	m3	3.5	4,100,000	14,350,000	単一	58号
計						14,350,000		
単価						14,350,000	円/構造物	

							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	コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)		単位	m3	数量	1	単価	7,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 12k m以下 良好	m3	1	7,569	7,569	単一	59号
計						7,569		
単価						7,569	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-20号	左官工法	ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有	単位	構造物	数量	1	単価	322,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
断面修復工（左官工法）		有り 0.1m3未満 0.007m3	構造物	1	322,900	322,900	WB229210 単一 60号	
計						322,900		
単価						322,900	円/構造物	

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-21号	コンクリート殻積込・運搬(断面修復工)		単位	m3	数量	1	単価	7,569
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻積込・運搬（断面修復工）		有り 12 k m以下 良好	m 3	1	7,569	7,569	WB229220 単一 59号	
計						7,569		
単価						7,569	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-22号	ICR処理		単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
<施工足場：機械足場タイプJ 高所作業車>								
亀裂補修工(ICR処理)		主桁上フランジとウェブギヤップの溶接部	m	0.13	355,100	46,163	単一	61号
亀裂補修工(ICR処理)		分配横桁上フランジとウェブギヤップの溶接部	m	0.31	355,100	110,081	単一	62号
計						156,244		
単価						355,100	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-23号	ICR処理		単位	m	数量		1	単価	355,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
亀裂補修工(ICR処理)		分配横桁上フランジとウェブキャップの溶接部	m	1	355,100	355,100	WYB00025 単- 63号		
計						355,100			
単価						355,100	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	下地処理		単位	m2	数量		1	単価	3,311
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下地処理工			m 2	1	3,311	3,311	WB431400 単- 64号		
計						3,311			
単価						3,311	円/m2		

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-25号	プライマー	エポキシ樹脂	単位	m2	数量	1	単価	2,669
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プライマー工			m2	1	2,669	2,669	WB431410 単-65号	
計						2,669		
単価						2,669	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-26号	不陸整正		単位	m2	数量	1	単価	6,983
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
不陸整正工			m2	1	6,983	6,983	WB431420 単-66号	
計						6,983		
単価						6,983	円/m2	

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-27号	炭素繊維シート接着		単位	m2	数量		1	単価	25,830
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	炭素繊維シート接着工	中弾性 目付量450g/m2 引張強度2900N/mm2	m2	1	25,830	25,830	WYB00014 単- 67号		
	計					25,830			
	単価					25,830	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-28号	仕上げ塗装	アクリル樹脂系	単位	m2	数量		1	単価	3,049
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	仕上げ塗装工		m2	1	3,049	3,049	WB431440 単- 68号		
	計					3,049			
	単価					3,049	円/m2		

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-29号	素地調整	1種ケレン(フラスト処理)	単位	m2	数量	1	単価	11,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		素地調整 無し 無し 無し 1種ケレン(フラスト処理) 有り	m 2	1	11,900	11,900	WB821550	単一 69号
計						11,900		
単価						11,900	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-30号	下塗	有機シソクリッチェント(1層) スプレー	単位	m2	数量	1	単価	1,689
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り 無し 無し 無し 有機シソクリッチェント(1層)スプレー	m 2	1	1,689	1,689	WB821550	単一 70号
計						1,689		
単価						1,689	円/m2	

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-31号	下塗	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	単位	m2	数量	1	単価	1,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		下塗り無し無し無し 弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(2層)スプレー	m2	1	1,836	1,836	WB821550 単-71号	
計						1,836		
単価						1,836	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-32号	下塗 (増塗)	弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)スプレー	単位	m2	数量	1	単価	12,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
[土木工事標準単価]橋梁塗装工(部分塗装)		下塗(増塗)弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層)スプレー	m2	1	12,635.1	12,635.1		
(週休二日補正:有)								
計						12,635.1		
単価						12,640	円/m2	

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-33号	中塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 赤系	単位	m2	数量	1	単価	1,014
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		中塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 スプレー 赤系	m 2	1	1,014	1,014	WB821550 単一 72号	
計						1,014		
単価						1,014	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-34号	上塗	弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系	単位	m2	数量	1	単価	2,056
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗替塗装		上塗り 無し 無し 無し 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 スプレー 赤系	m 2	1	2,056	2,056	WB821550 単一 73号	
計						2,056		
単価						2,056	円/m2	

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-35号	面取加工	2R以上	単位	m	数量		1	単価	597.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
面取加工		フランジエッジ部 R加工	m	1	597.8	597.8	WYB00005 単-74号		
計						597.8			
単価						597.8	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-36号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		1	単価	4,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費(t)			t	2.35	1,800	4,230	WB020052 単-75号		
計						4,230			
単価						4,230	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-37号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	m2	数量	1	単価	5,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	5,067	5,067	WB252110 単- 76号	
計						5,067		
単価						5,067	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-38号	機械足場	高所作業車 ｸﾞﾗﾌﾞ J	単位	日	数量	1	単価	52,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械足場		高所作業車 ｸﾞﾗﾌﾞ J	日	1	52,530	52,530	WYB00004 単- 77号	
計						52,530		
単価						52,530	円/日	

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-39号	足場	手摺先行型枠組足場	単位	m2	数量	1	単価	5,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		手摺先行型枠組足場 必要 標準	掛m2	1	5,067	5,067	WB252110 単- 76号	
計						5,067		
単価						5,067	円/m2	

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

単一40号	足場	吊足場 タイプ A1	単位	m2	数量	500	単価	9,601
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		吊足場 タイプ A1 供用月数4.0月	m2	500	6,567	3,283,500	WYB00010	単一 78号
床面シート張防護工		吊足場 タイプ A1 供用月数4.0月	m2	500	578.1	289,050	WYB00017	単一 79号
朝顔工		供用月数4.0月	m2	500	1,024	512,000	WYB00028	単一 80号
板張防護工(朝顔部)		供用月数4.0月	m2	500	1,114	557,000	WYB00030	単一 81号
シート張防護工(朝顔部)		供用月数4.0月	m2	500	317.8	158,900	WYB00023	単一 82号
計						4,800,450		
単価						9,601	円/m2	

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-41号	機械足場	高所作業車 ｸﾞｲﾌﾞ J	単位	日	数量	1	単価	52,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械足場		高所作業車 ｸﾞｲﾌﾞ J	日	1	52,530	52,530	WYB00008 単- 77号	
計						52,530		
単価						52,530	円/日	

単価使用年月	2025.09
歩掛使用年月	2025.09
労務調整係数	1.000-00-00-2-50

単-42号	交通誘導警備員 【夜間】	A	単位	人日	数量	1	単価	28,000
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	28,000	28,000	WB010211 単- 83号	
計						28,000		
単価						28,000	円/人日	

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	1.000-00-00-2-50

単一43号	交通誘導警備員 【夜間】	B	単位	人日	数量	1	単価	24,940
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	24,940	24,940	WB010212 単一 84号	
計						24,940		
単価						24,940	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	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	71,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車による運搬（1車1回）		路面切削機（ホイール式・廃材積込装置付）2.0m 6.84km 無 無	台	1	71,000	71,000	WB010010 単一 85号	
計						71,000		
単価						71,000	円/台	