

積算内訳書

工事名	令和6年度 延岡管内南部地区橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
橋梁保全工事	式	1	27,904,185	
舗装工	式	1	1,351,300	
切削オーバーレイ工	式	1	1,351,300	切削オーバーレイ (夜間) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップ ASホ リマー改質 I 型(13) ; 292 m2 切削オーバーレイ (夜間) 橋梁部 7cm以下 一層 段差すりつけ無 密粒キヤップ ASホ リマー改質 I 型(13) ; 140 m2 殻運搬(路面切削) (夜間) アスファルト殻 ; 17 m3 殻処分 (夜間) アスファルト殻(車道・切削) ; 17 m3
区画線工	式	1	161,380	
区画線工	式	1	161,380	溶融式区画線 1日未満(夜間) 溶融式手動 実線 白 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 ; 90 m 溶融式区画線 1日未満(夜間) 溶融式手動 実線 黄 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無 ; 45 m
橋梁付属物工	式	1	7,164,289	
伸縮継手工	式	1	6,733,260	伸縮装置補修 A1橋台(夜間) 橋梁用伸縮継手装置 伸縮量20mm 二重止水構造 ; 11.1 m

積算内訳書

工事名	令和6年度 延岡管内南部地区橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				伸縮装置補修 A2橋台(夜間) 橋梁用伸縮継手装置 伸縮量20mm 二重止水構造 ; 11.1 m
排水施設工	式	1	379,084	排水桝 (夜間) 排水桝 20kg/個以上 110kg/個以下; 排水管 VP200 L=1.95m; コンクリートアンカーボルト設置 金属拡張アンカー(亜鉛めっき) M12×70; 2 箇所 2 箇所 8 本
地覆工	式	1	51,945	増設地覆 (夜間) 幅400、幅600 24-12-25(20)(普通) SD345 D13 ; 4 箇所
橋梁補修工	式	1	17,384,098	
断面修復工	式	1	17,384,098	主桁端部修復 無収縮モルタル 鉄筋ケレン・防錆処理 補強鉄筋有り ; 左官工法 1構造物当り修復延べ体積 3.637m3 ポリマーセ メントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有 ; 簡易型高圧注入 浸透拡散型; 226 孔 足場 1 式 板張防護 供用月数:5ヶ月未満;
構造物撤去工	式	1	90,998	
構造物取壊し工	式	1	7,353	コンクリート構造物取壊し (夜間) 無筋構造物 人力施工; 舗装版切断 0.05 m3 1 式

積算内訳書

工事名	令和6年度 延岡管内南部地区橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				(夜間) アスファルト舗装版 15cm以下; 舗装版破碎 0.4 m2
				(夜間) アスファルト舗装版 舗装版厚 8 c m ;
運搬処理工	式	1	83,645	殻運搬 2 m3 (夜間) アスファルト殻; 殻運搬 4 m3 コンクリート殻(無筋); 殻運搬 0.05 m3 (夜間) コンクリート殻(無筋); 殻処分 2 m3 (夜間) アスファルト殻(車道・掘削); 殻処分 4 m3 コンクリート殻(無筋); 殻処分 0.05 m3 (夜間) コンクリート殻(無筋);
仮設工	式	1	1,752,120	
仮設ブラケット工	式	1	864,260	仮設ブラケット 1 基 A1橋台 アンカー設置・撤去、復旧; 仮設ブラケット 1 基 (夜間) A1橋台 ブラケット取付・撤去; 現場発生品運搬 0.39 t 仮設ブラケット;
交通管理工	式	1	887,860	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員 1 式 (夜間)

積算内訳書

工事名	令和6年度 延岡管内南部地区橋梁補修工事			
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	27,904,185	
共通仮設費	式	1	8,014,169	
共通仮設費	式	1	1,713,169	
運搬費	式	1	142,000	建設機械運搬費 1 式
役務費	式	1	50,000	生コン夜間セット料金 1 式
技術管理費	式	1	1,171,169	鉄筋探査 1 式 道路施設基本データ作成費 1 式 全国道路施設点検データベース登録費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	350,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	6,301,000	
純工事費	式	1	35,918,354	
現場管理費	式	1	20,844,000	
工事原価	式	1	76,700,170	
一般管理費等	式	1	12,389,830	
工事価格	式	1	89,090,000	

積算内訳書

仮番号

工事名	令和6年度 延岡管内南部地区橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁保全工事	式	1	2,138,765	
橋梁補修工	式	1	1,965,483	
排水施設止水工	式	1	2,120	シーリング材充填 シーリング系； 1 m
ひび割れ補修工	式	1	271,100	低圧注入工法 1構造物当り補修延べ延長 33.2m エポキシ樹脂3種 ； 1 構造物
表面保護工	式	1	1,692,263	表面含浸 U-エポキシ； 177 m2 足場 板張防護 片側朝顔 供用月数:1ヶ月未満； 1 式
現場塗装工	式	1	37,422	
橋梁塗装工	式	1	37,422	塗装塗替え Rc-III； 0.6 m2
仮設工	式	1	135,860	
交通管理工	式	1	135,860	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	2,138,765	
共通仮設費	式	1	937,000	
共通仮設費	式	1	95,000	
現場環境改善費（率計上）	式	1	95,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	842,000	
純工事費	式	1	3,075,765	

積算内訳書

仮番号

工事名	令和6年度 延岡管内南部地区橋梁補修工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
橋梁保全工事	式	1	4,908,589	
橋梁補修工	式	1	1,497,676	
主桁補修工	式	1	287,970	主桁当て板補修 1 箇所 PL-90×9×180、PL-250×20×660(SS400)；
支承受替工	式	1	961,240	支承受替 1 基 I 下部工ブラケット取付無し 支承直下部以外のはつりの有り； 落橋防止装置 1 箇所 撤去・復旧(再利用)； 既設端部横桁 1 箇所 撤去・復旧(再利用)；
断面修復工	式	1	246,700	左官工法 1 構造物 0.1m3未満 ポリマーセメントモルタル 鉄筋ケレン・鉄筋防錆処理有；
運搬処理工	式	1	1,766	殻運搬 0.03 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 0.03 m3 コンクリート殻(無筋)； 現場発生品運搬 0.04 t (発生品) 支承板、ボルト等；
現場塗装工	式	1	1,458,482	
橋梁塗装工	式	1	1,125,108	塗膜除去 23 m2 有機溶剤系塗膜剥離剤 2回塗布； 素地調整 23 m2 3種ケレンA:50%, 4種ケレン:50%(動力工具と手工具の併用)； 下塗 23 m2 セレクトコート はけ・ローラー； 中塗 23 m2 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料用 はけ・ローラー 濃彩 塗

積算内訳書

仮番号

工事名	令和6年度 延岡管内南部地区橋梁補修工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				装回数 1回； 上塗 弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 濃彩 塗装 回数 1回；	23	m2
運搬処理工	式	1	94,786	塗膜屑運搬 塗膜屑； 塗膜屑処理 塗膜屑；	1	回
					45	kg
足場工	式	1	238,588	足場 板張・シート張防護 両側朝顔 供用月数:2ヶ月未満 ； 塗膜飛散防止設備 剥離剤養生シート；	1	式
					55	m2
仮設工	式	1	1,952,431			
塗膜粉塵除去	式	1	1,432,800	塗膜粉塵除去施設 負圧集塵装置 塗膜粉塵対策専用掃除機	1	式
					1	式
ジャッキアップ補強工	式	1	98,516	仮設補強	1	箇所
運搬処理工	式	1	615	現場発生品運搬 (発生品) ジャッキアップ用補強鋼材；	0.02	t
交通管理工	式	1	420,500	交通誘導警備員 交通誘導警備員 (夜間)	1	式
					1	式
直接工事費	式	1	4,908,589			
共通仮設費	式	1	3,064,462			
共通仮設費	式	1	1,199,462			
安全費	式	1	1,111,800	安全設備費	1	式

