

積算内訳書

1. 工事名

工事名	福井河川国道事務所管内路面補修他工事
工事地名	自) 福井県勝山市鹿谷町保田地先 至) 福井県三方郡美浜町佐田地先

2. 工事内容

1) 事務所名	福井河川国道事務所	道路管理課
2) 主工種	舗装工事	
3) 工期	175日間	自 令和 6年 5月10日 至 令和 6年10月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内路面補修他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	15,868,380	
舗装工	式	1	14,915,772	
路面切削工	式	1	276,171	路面切削 304 m2 全面切削6cmを超え12cm以下 段差すりつけ撤去 作業無；廃材積込含む 殻運搬(路面切削) 24 m3 アスファルト殻(切削)； 殻処分 24 m3 アスファルト殻(切削)；
切削オーバーレイ工	式	1	12,674,849	舗装版切断 22 m アスファルト舗装版 舗装厚 50mm； 切削オーバーレイ 3,640 m2 (一般部) 7cm以下 一層 段差すりつけ無 改質As 密粒II 型(20)DS3000；廃材積込、タックコート含む 殻運搬(路面切削) 182 m3 アスファルト殻(切削)； 殻処分 182 m3 アスファルト殻(切削)；
オーバーレイ工	式	1	1,964,752	橋面防水 304 m2 塗膜防水；床版排水材、目地材、端部処理材含む レベリング層(車道・路肩部) 304 m2 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 40mm 3.0m超； 表層(車道・路肩部) 304 m2 改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 40mm 3.0m超；タックコート含む
区画線工	式	1	351,408	
区画線工	式	1	351,408	熔融式区画線 370 m 熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 ； 熔融式区画線 120 m

積算内訳書

工事名	福井河川国道事務所管内路面補修他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				熔融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 白色； 〆イソ式区画線 730 m 〆イソ式 溶剤型 実線 15cm 加熱 白色；
仮設工	式	1	601,200	
交通管理工	式	1	601,200	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	15,868,380	
共通仮設費	式	1	3,578,950	
共通仮設費	式	1	353,950	
運搬費	式	1	76,150	建設機械運搬費 1 式
技術管理費	式	1	58,800	道路施設基本データ作成費 1 式
現場環境改善費（率計上）	式	1	219,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	3,225,000	
純工事費	式	1	19,447,330	
現場管理費	式	1	8,483,000	
工事原価	式	1	54,424,527	
一般管理費等	式	1	9,355,473	
工事価格	式	1	63,780,000	

積算内訳書

仮番号

工事名	福井河川国道事務所管内路面補修他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路修繕	式	1	8,181,666	
道路土工	式	1	94,074	
残土処理工	式	1	94,074	整地 1 式 残土受入れ地での処理； 土砂等運搬 1 式 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；
舗装工	式	1	367,008	
アスファルト舗装工	式	1	367,008	下層路盤(歩道部) 96 m2 クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm； 表層(歩道部) 96 m2 再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 ；プライムコート含む
排水構造物工	式	1	5,767,011	
作業土工	式	1	325,774	；床掘り、埋戻し、基面整正含む
側溝工	式	1	5,037,469	自由勾配側溝 4 m 浸透型 300×300；基礎碎石、基礎型枠、基礎コン リート、底部コンクリート含む 自由勾配側溝 207 m 浸透型 300×400；基礎碎石、基礎型枠、基礎コン リート、底部コンクリート含む 側溝蓋 21 枚 グレーチング蓋(歩道用)； 側溝蓋 190 枚 コンクリート蓋(歩道用)；
防草コンクリート	式	1	403,768	張りコンクリート 82 m2 18-8-40(高炉)；基礎碎石、目地材、養生含む
構造物撤去工	式	1	980,013	

積算内訳書

仮番号

工事名	福井河川国道事務所管内路面補修他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
構造物取壊し工	式	1	208,162	コンクリート構造物取壊し 4 m3 無筋構造物 機械施工；積込含む 舗装版切断 210 m アスファルト舗装版 15cm以下； 舗装版破碎 200 m2 アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm；積込含む
排水構造物撤去工	式	1	557,055	暗渠排水管撤去 211 m φ150； U型側溝撤去 211 m PU-150； U型側溝撤去 8 m CD側溝300×500； 蓋版撤去 352 枚 PU-150用蓋； 蓋版撤去 16 枚 CD側溝300用蓋；
運搬処理工	式	1	214,796	殻運搬 8 m3 アスファルト殻； 殻運搬 4 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 8 m3 アスファルト殻； 殻処分 4 m3 コンクリート殻(無筋)； 現場発生品運搬 1 式 暗渠排水管、U型側溝、蓋版；
仮設工	式	1	973,560	
交通管理工	式	1	973,560	交通誘導警備員 1 式
道路修繕	式	1	2,123,000	
トンネル工	式	1	2,018,772	

積算内訳書

仮番号

工事名	福井河川国道事務所管内路面補修他工事					
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳		
凸凹補修工	式	1	1,641,072	はつり落とし 平均厚30mm；高所作業車、ポリウレタン樹脂含浸材塗布 含む	0.6	m2
				断面修復 ポリマーセメントモルタル(軽量型) 平均厚30mm；カッター、はつり、プライマー塗布、高所作業車含む	0.01	m2
				断面修復 (空洞充填) ポリマーセメントモルタル(軽量型)；カッター、はつり、型枠、プライマー塗布、高所作業車含む	1	箇所
当て板工	式	1	252,840	FRPネット張 連続繊維FRP格子筋；コンクリートアンカー、固定金具、高所作業車含む	12	m2
内面補強工	式	1	124,860	炭素繊維シート貼 繊維目付量200g/m2:2層；下地処理、プライマー塗布、不陸修正、仕上げ塗装、高所作業車含む	3	m2
構造物撤去工	式	1	1,748			
運搬処理工	式	1	1,748	人力積込 コンクリート塊；	0.1	m3
				殻運搬 コンクリート殻(無筋)；	0.1	m3
				殻処分 コンクリート殻(無筋)；	0.1	m3
仮設工	式	1	102,480			
交通管理工	式	1	102,480	交通誘導警備員	1	式
直接工事費	式	1	10,304,666			
共通仮設費	式	1	2,451,000			
共通仮設費	式	1	159,000			

積算内訳書

仮番号

工事名		福井河川国道事務所管内路面補修他工事		
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
現場環境改善費（率計上）	式	1	159,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	2,292,000	
純工事費	式	1	12,755,666	
現場管理費	式	1	5,979,000	
工事原価	式	1	18,734,666	

積算内訳書

仮番号

工事名		福井河川国道事務所管内路面補修他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
道路修繕	式	1	122,588		
トン補工	式	1	121,963		
トン補修工	式	1	37,683	はつり落し 平均厚30mm；高所作業車、ポ ^レ キ樹脂含浸材塗布 含む	0.9 m2
当て板工	式	1	84,280	FRPネット張 連続繊維FRP格子筋；コンクリートアンカー、固定金具、高 所作業車含む	4 m2
構造物撤去工	式	1	625		
運搬処理工	式	1	625	人力積込 コンクリート塊； 殻運搬 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 コンクリート殻(無筋)；	0.03 m3 0.03 m3 0.03 m3
道路修繕	式	1	289,024		
トン補工	式	1	288,938		
トン補修工	式	1	15,028	はつり落し 平均厚30mm；高所作業車、ポ ^レ キ樹脂含浸材塗布 含む 断面修復 ポリマーセメントモルタル(軽量型) 平均厚30mm；カッター、は つり、プライマー塗布、高所作業車含む	0.2 m2 0.07 m2
当て板工	式	1	273,910	FRPネット張 連続繊維FRP格子筋；コンクリートアンカー、固定金具、高 所作業車含む	13 m2
構造物撤去工	式	1	86		

積算内訳書

仮番号

工事名		福井河川国道事務所管内路面補修他工事				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
運搬処理工	式	1	86	人力積込	0.005	m3
				コンクリート塊； 殻運搬	0.005	m3
				コンクリート殻(無筋)； 殻処分	0.005	m3
				コンクリート殻(無筋)；		
直接工事費	式	1	411,612			
共通仮設費	式	1	114,000			
共通仮設費	式	1	12,000			
現場環境改善費(率計上)	式	1	12,000			
共通仮設費(率計上)	式	1	102,000			
純工事費	式	1	525,612			
現場管理費	式	1	273,000			
工事原価	式	1	798,612			

積算内訳書

仮番号

工事名	福井河川国道事務所管内路面補修他工事			
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	3,613,919	
橋梁補修工	式	1	1,951,719	
支承防錆工	式	1	884,000	支承防錆 4 基 金属溶射 反力 60kN；沓座清掃、塗膜撤去、素地調整、金属溶射、仕上げ塗装(1層)含む
支承補修工	式	1	28,519	アンカーボルトガス切断 8 本 D25以下； ナット溶接 8 個 M24 全周溶接 すみ肉6mm；六角ナット、ワッシャー含む
ひび割れ補修工	式	1	150,700	低圧注入工法 1 構造物 25m未満 エポキシ樹脂；
断面修復工	式	1	437,200	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；人力積込含む 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・鉄筋防錆処理無；人力積込含む
モルタル注入工	式	1	199,900	モルタル注入 1 構造物 高流動超微粒子セメント；目止めシール、止栓用キャップ、注入材、特殊急結セメント、穴埋め補修材含む
モルタル充填工	式	1	251,400	モルタル充填 1 構造物 可塑性モルタル 2液混合；充填材、混和剤含む
現場塗装工	式	1	877,920	
橋梁塗装工	式	1	877,920	塗膜除去 48 m2 水系塗膜剥離剤 0.5kg/m2；廃材回収、積込含む 素地調整 48 m2 2種ケレン(動力工具と手工具の併用)； 下塗 48 m2 有機ゾンクリッチペイント(2回塗り/層)はけ・ローラーII 主桁・端横桁・中間横桁 塗装回数 2回； 下塗 48 m2

積算内訳書

仮番号

工事名	福井河川国道事務所管内路面補修他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
				弱溶剤形変性エポキシ樹脂塗料(1層) はけ・ローラー 主桁・端横桁・中間横桁 塗装回数 2回； 中塗 48 m2
				弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 主桁 ・端横桁・中間横桁 塗装回数 1回； 上塗 48 m2
				弱溶剤形ふっ素樹脂塗料 はけ・ローラー 淡彩 主桁 ・端横桁・中間横桁 塗装回数 1回；
構造物撤去工	式	1	190	
運搬処理工	式	1	190	殻運搬 0.01 m3 コンクリート殻(無筋)； 殻処分 0.01 m3 コンクリート殻(無筋)； 現場発生品運搬 1 式 アンカー鉄筋；
仮設工	式	1	784,090	
足場工	式	1	220,450	足場 1 式 単管足場；
交通管理工	式	1	563,640	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	3,613,919	
共通仮設費	式	1	968,000	
共通仮設費	式	1	69,000	
現場環境改善費(率計上)	式	1	69,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	899,000	
純工事費	式	1	4,581,919	

積算内訳書

仮番号

工事名	福井河川国道事務所管内路面補修他工事			
工事区分・工種・種別	単位	数量	金額	細別内訳
現場管理費	式	1	2,379,000	
工事原価	式	1	6,960,919	