

積算内訳書

1. 工事名

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和6年度）
工事地名	自) 兵庫県朝来市山東町金浦地先 至) 鳥取県岩美郡岩美町蒲生地先

2. 工事内容

1) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課		
2) 主工種	道路維持工事		
3) 工期	365日間	自	令和6年4月1日
		至	令和7年3月31日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
電気設備	式	1	15,050,097	
道路照明維持補修工	式	1	13,407,239	
補修費（高所作業）	式	1	7,347,709	<p>【リフト車必要部】；</p> <p>照明器具取替 12 台 KCE050-2；LEDモジュール制御装置－LEDモジュール間のケーブル労材を含む</p> <p>照明器具取替 33 台 KCE070-2；LEDモジュール制御装置－LEDモジュール間のケーブル労材を含む</p> <p>照明器具取替 6 台 KCE100-2；LEDモジュール制御装置－LEDモジュール間のケーブル労材を含む</p> <p>自動点滅器取替 1 個 プラグ式（本体のみ）200V6A；</p> <p>自動点滅器取替 1 個 プラグ式（本体共）200V6A；</p> <p>自動点滅器取替 1 個 プラグ式（本体共）100V6A；</p>
補修費（低所作業）	式	1	240,014	<p>【リフト車不要部】；</p> <p>LEDランプ取替 8 個 LDT6L-G-E17/S/50W相当品；</p> <p>蛍光ランプ取替 2 個 FPL18EX-N；</p> <p>蛍光ランプ取替 28 個 FLR40W；</p> <p>自動点滅器取替 2 個 プラグ式（本体のみ）100V6A；</p> <p>自動点滅器取替 4 個 プラグ式（本体のみ）200V6A；</p> <p>結線ボックス取替 1 個 単独用；</p> <p>結線ボックス取替 1 個</p>

積算内訳書

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				接続用；
補修費（トンネル内清掃時）	式	1	806,520	高圧ナトリウムランプ（材料のみ） NHT110L； 高圧ナトリウムランプ（材料のみ） NHT180L； 高圧ナトリウムランプ（材料のみ） NHT220L； 高圧ナトリウムランプ（材料のみ） NHT270L； 高圧ナトリウムランプ（材料のみ） NHT360L； 高圧ナトリウムランプ（材料のみ） 両口金型 NHTD60； セラミックメタルハライドランプ（材料のみ） MTD70； 蛍光ランプ（材料のみ） FHF32W； 蛍光ランプ（材料のみ） FHP45W；
補修移動費	式	1	589,360	補修出動（昼間） 作業車（昼間）； 補修出動（昼間） 作業車＋高所作業車（昼間）； 補修出動（夜間） 作業車（夜間）； 補修出動（夜間） 作業車＋高所作業車（夜間）；
現地作業費	式	1	419,480	現地作業 昼間2時間未満； 現地作業 昼間4時間未満； 現地作業 夜間2時間未満；

積算内訳書

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和6年度）				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				現地作業 夜間4時間未満；	1 回
巡回費	式	1	265,000	巡回点検 昼間（トンネル部）；	2 回
				巡回点検 夜間（一般部）；	2 回
トンネル照明器具清掃費	式	1	2,108,350	照明器具清掃 新和田山トンネル L=330m LED照明148灯；	1 回
				照明器具清掃 和田山トンネル L=226m LED照明116灯；	1 回
				照明器具清掃 南但馬トンネル L=1224m ランプ照明226灯；	1 回
				照明器具清掃 但馬トンネル L=1256m LED照明115灯；	1 回
				照明器具清掃 笠波トンネル L=1744m LED照明183灯；	1 回
				照明器具清掃 村岡トンネル L=790m ランプ照明250灯；	1 回
				照明器具清掃 入江トンネル L=284m ランプ照明98灯；	1 回
				照明器具清掃 春來トンネル L=1696m LED照明220灯；	1 回
				照明器具清掃 温泉トンネル L=107m ランプ照明31灯；	1 回
				照明器具清掃 蒲生トンネル L=1745m LED照明153灯；	1 回
道路照明設備工	式	1	1,153,714	照明器具取付 KCE070-2；LEDモジュール制御装置－LEDモジュール間の ケーブル労材を含む	3 台
				道路照明柱建柱 IS10.3B-S亜鉛メッキ処理；	2 基
				道路照明柱撤去 GL8～12m 質量350kg以下；	2 基
				自動点滅器取付	2 個

積算内訳書

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				JIS-2型プラグ（ニップル式）200V6A； 管理番号札取付 2 枚 ステンレスバンド式； 結線ボックス（材料のみ） 2 個 単独用； ターミナルキャップ（材料のみ） 2 個 G22用； 引留金具（材料のみ） 2 個 低圧用；自在バンド（IBT-206）×1，低圧ラック金具×1，ボルトM12×120×1含む ビニル絶縁ケーブル（材料のみ） 12 m VVR1.6mm-3C；自動点滅器用 ビニル絶縁ケーブル（材料のみ） 12 m VVR2.0mm-2C；電源引込用
復旧工事費	式	1	477,092	照明器具取付 1 台 KCE070-2；LEDモジュール制御装置－LEDモジュール間のケーブル労材を含む 道路照明柱建柱（労務のみ） 1 基 GL8～12m 質量350kg以下； 道路照明柱（材料のみ） 1 基 IS10.3B-S亜鉛メッキ処理； 道路照明柱撤去 1 基 GL8～12m 質量350kg以下； 管理番号札取付（労務のみ） 1 枚 ステンレスバンド付；
現場発生品運搬工	式	1	44,858	
現場発生品運搬	式	1	44,858	現場発生運搬費 1 式 八鹿国道維持出張所～高柳高架橋下資材置き場 2.0km以下； 産業廃棄物運搬処理 1 式 産業廃棄物処理施設 運搬距離24.0km以下処分 費含む；

積算内訳書

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和6年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
仮設工	式	1	1,598,000	
交通管理工	式	1	1,598,000	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員A昼間勤務（交代要員なし）； 交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員B昼間勤務（交代要員なし）； 交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員A夜間勤務（交代要員なし）； 交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員B夜間勤務（交代要員なし）；
直接工事費	式	1	15,050,097	
共通仮設費	式	1	2,526,740	
共通仮設費	式	1	61,740	
技術管理費	式	1	61,740	道路施設基本データ作成費 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	2,465,000	
純工事費	式	1	17,576,837	
現場管理費	式	1	9,161,000	
工事原価	式	1	26,737,837	
一般管理費等	式	1	5,342,163	
工事価格	式	1	32,080,000	

積算内訳書

1. 工事名

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和7年度）
工事地名	自) 兵庫県朝来市山東町金浦地先 至) 鳥取県岩美郡岩美町蒲生地先

2. 工事内容

1) 事務所名	豊岡河川国道事務所 道路管理課		
2) 主工種	道路維持工事		
3) 工期	365日間	自	令和7年4月1日
		至	令和8年3月31日
4) 工事概要			

積算内訳書

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
電気設備	式	1	15,050,097	
道路照明維持補修工	式	1	13,407,239	
補修費（高所作業）	式	1	7,347,709	<p>【リフト車必要部】；</p> <p>照明器具取替 12 台 KCE050-2；LEDモジュール制御装置－LEDモジュール間のケーブル労材を含む</p> <p>照明器具取替 33 台 KCE070-2；LEDモジュール制御装置－LEDモジュール間のケーブル労材を含む</p> <p>照明器具取替 6 台 KCE100-2；LEDモジュール制御装置－LEDモジュール間のケーブル労材を含む</p> <p>自動点滅器取替 1 個 プラグ式（本体のみ）200V6A；</p> <p>自動点滅器取替 1 個 プラグ式（本体共）200V6A；</p> <p>自動点滅器取替 1 個 プラグ式（本体共）100V6A；</p>
補修費（低所作業）	式	1	240,014	<p>【リフト車不要部】；</p> <p>LEDランプ取替 8 個 LDT6L-G-E17/S/50W相当品；</p> <p>蛍光ランプ取替 2 個 FPL18EX-N；</p> <p>蛍光ランプ取替 28 個 FLR40W；</p> <p>自動点滅器取替 2 個 プラグ式（本体のみ）100V6A；</p> <p>自動点滅器取替 4 個 プラグ式（本体のみ）200V6A；</p> <p>結線ボックス取替 1 個 単独用；</p> <p>結線ボックス取替 1 個</p>

積算内訳書

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				連接用；
補修費（トンネル内清掃時）	式	1	806,520	高圧ナトリウムランプ（材料のみ） NHT110L； 高圧ナトリウムランプ（材料のみ） NHT180L； 高圧ナトリウムランプ（材料のみ） NHT220L； 高圧ナトリウムランプ（材料のみ） NHT270L； 高圧ナトリウムランプ（材料のみ） NHT360L； 高圧ナトリウムランプ（材料のみ） 両口金型 NHTD60； セラミックメタルハライドランプ（材料のみ） MTD70； 蛍光ランプ（材料のみ） FHF32W； 蛍光ランプ（材料のみ） FHP45W；
補修移動費	式	1	589,360	補修出動（昼間） 作業車（昼間）； 補修出動（昼間） 作業車＋高所作業車（昼間）； 補修出動（夜間） 作業車（夜間）； 補修出動（夜間） 作業車＋高所作業車（夜間）；
現地作業費	式	1	419,480	現地作業 昼間2時間未満； 現地作業 昼間4時間未満； 現地作業 夜間2時間未満；

積算内訳書

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和7年度）				
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳	
				現地作業 夜間4時間未満；	1 回
巡回費	式	1	265,000	巡回点検 昼間（トンネル部）；	2 回
				巡回点検 夜間（一般部）；	2 回
トンネル照明器具清掃費	式	1	2,108,350	照明器具清掃 新和田山トンネル L=330m LED照明148灯；	1 回
				照明器具清掃 和田山トンネル L=226m LED照明116灯；	1 回
				照明器具清掃 南但馬トンネル L=1224m ランプ照明226灯；	1 回
				照明器具清掃 但馬トンネル L=1256m LED照明115灯；	1 回
				照明器具清掃 笠波トンネル L=1744m LED照明183灯；	1 回
				照明器具清掃 村岡トンネル L=790m ランプ照明250灯；	1 回
				照明器具清掃 入江トンネル L=284m ランプ照明98灯；	1 回
				照明器具清掃 春來トンネル L=1696m LED照明220灯；	1 回
				照明器具清掃 温泉トンネル L=107m ランプ照明31灯；	1 回
				照明器具清掃 蒲生トンネル L=1745m LED照明153灯；	1 回
道路照明設備工	式	1	1,153,714	照明器具取付 KCE070-2；LEDモジュール制御装置－LEDモジュール間の ケーブル労材を含む	3 台
				道路照明柱建柱 IS10.3B-S亜鉛メッキ処理；	2 基
				道路照明柱撤去 GL8～12m 質量350kg以下；	2 基
				自動点滅器取付	2 個

積算内訳書

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				JIS-2型プラグ（ニップル式）200V6A； 管理番号札取付 2 枚 ステンレスバンド式； 結線ボックス（材料のみ） 2 個 単独用； ターミナルキャップ（材料のみ） 2 個 G22用； 引留金具（材料のみ） 2 個 低圧用；自在バンド（IBT-206）×1，低圧ラック金具×1，ボルトM12×120×1含む ビニル絶縁ケーブル（材料のみ） 12 m VVR1.6mm-3C；自動点滅器用 ビニル絶縁ケーブル（材料のみ） 12 m VVR2.0mm-2C；電源引込用
復旧工事費	式	1	477,092	照明器具取付 1 台 KCE070-2；LEDモジュール制御装置—LEDモジュール間のケーブル労材を含む 道路照明柱建柱（労務のみ） 1 基 GL8～12m 質量350kg以下； 道路照明柱（材料のみ） 1 基 IS10.3B-S亜鉛メッキ処理； 道路照明柱撤去 1 基 GL8～12m 質量350kg以下； 管理番号札取付（労務のみ） 1 枚 ステンレスバンド付；
現場発生品運搬工	式	1	44,858	
現場発生品運搬	式	1	44,858	現場発生運搬費 1 式 八鹿国道維持出張所～高柳高架橋下資材置き場 2.0km以下； 産業廃棄物運搬処理 1 式 産業廃棄物処理施設 運搬距離24.0km以下処分 費含む；

積算内訳書

工事名	国道9号道路照明施設維持補修工事（令和7年度）			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
仮設工	式	1	1,598,000	
交通管理工	式	1	1,598,000	交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員A昼間勤務（交代要員なし）； 交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員B昼間勤務（交代要員なし）； 交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員A夜間勤務（交代要員なし）； 交通誘導警備員 1 式 交通誘導警備員B夜間勤務（交代要員なし）；
直接工事費	式	1	15,050,097	
共通仮設費	式	1	2,526,740	
共通仮設費	式	1	61,740	
技術管理費	式	1	61,740	道路施設基本データ作成費 1 式
共通仮設費（率計上）	式	1	2,465,000	
純工事費	式	1	17,576,837	
現場管理費	式	1	9,161,000	
工事原価	式	1	26,737,837	
一般管理費等	式	1	5,342,163	
工事価格	式	1	32,080,000	