

積算内訳書

1. 工事名

工事名	R 7 野洲栗東バイパス手原地区他遮音壁設置工事
工事地名	(自)滋賀県栗東市出庭地先 (至)滋賀県栗東市手原地先

2. 工事内容

1) 事務所名	滋賀国道事務所	工務課
2) 主工種	河川・道路構造物工事	
3) 工期	197日間	自 令和 8年 6月15日 至 令和 8年12月28日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	R 7 野洲栗東バイパス手原地区他遮音壁設置工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
道路改良	式	1	100,642,290	
遮音壁工	式	1	100,417,290	
遮音壁本体内工 区間①(H=1.0m)	式	1	20,183,940	;吸音板 支柱建込 (基礎ブロック) 支柱間隔3m H≦4m 基礎ブロック建込;支柱含 む しゃ音板・透光板 しゃ音板 H≦4m;固定金具、取付ボルト、コの字取 付ボルト、脱落防止ワイヤー含む <div style="float: right; text-align: right;">66 本</div> <div style="float: right; text-align: right;">186 m2</div>
遮音壁本体内工 区間①(H=1.0m)	式	1	2,780,400	;透光板 支柱建込 (基礎ブロック) 支柱間隔3m H≦4m 基礎ブロック建込;支柱含 む しゃ音板・透光板 しゃ音板 H≦4m;固定金具、取付ボルト、コの字取 付ボルト、脱落防止ワイヤー含む <div style="float: right; text-align: right;">12 本</div> <div style="float: right; text-align: right;">24 m2</div>
遮音壁本体内工 区間②(H=1.0m)	式	1	42,776,740	支柱建込 (壁高欄天端) A型 支柱間隔4m H=1.0m;支柱、支柱落下防 止装置、支柱回転防止装置含む しゃ音板・透光板 しゃ音板 H≦4m;固定金具、遮音壁落下防止ワイ ヤー、ワイヤー止め金具、目隠し板、コンクリートアンカーボルト含む <div style="float: right; text-align: right;">367 m</div> <div style="float: right; text-align: right;">396 m2</div>
遮音壁本体内工 区間③(H=2.0m)	式	1	5,949,650	;鋼管杭基礎 支柱建込(杭基礎) A型 支柱間隔4m 2m≦H<3m;支柱、中詰コンク リート、モルタル、スパイラル鉄筋、コンクリートアンカーボルト含む しゃ音板・透光板 (杭基礎) しゃ音板 H≦4m;固定金具含む <div style="float: right; text-align: right;">74 m</div> <div style="float: right; text-align: right;">147 m2</div>

積算内訳書

工事名	R 7 野洲栗東バイパス手原地区他遮音壁設置工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				土留板 H≦4m；モルタル含む 21 m2
遮音壁本体工 区間③(H=1.0m)	式	1	28,726,560	；埋設アンカー方式 支柱建込 239 m (壁高欄天端) A型(埋設アンカー方式)支柱間隔4m；支柱、支柱落下防止装置、支柱回転防止装置含む
				しゃ音板・透光板 261 m2 しゃ音板 H≦4m；固定金具、遮音壁落下防止ワイヤ、ワイヤ止め金具含む
仮設工	式	1	225,000	
交通管理工	式	1	225,000	交通誘導警備員 1 式
直接工事費	式	1	100,642,290	
共通仮設費	式	1	9,192,180	
共通仮設費	式	1	858,180	
技術管理費	式	1	63,180	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	795,000	
共通仮設費（率計上）	式	1	8,334,000	
純工事費	式	1	109,834,470	
現場管理費	式	1	26,695,000	
工事原価	式	1	136,529,470	
一般管理費等	式	1	22,470,530	

積算内訳書

工事名	R 7 野洲栗東バイパス手原地区他遮音壁設置工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	159,000,000	