

積算内訳書

1. 工事名

工事名	大宮峰山道路河辺地区地盤改良他工事
工事地名	(自)京都府京丹後市大宮町河辺地先 (至)京都府京丹後市大宮町周枳地先

2. 工事内容

1) 事務所名	福知山河川国道事務所	工務第二課
2) 主工種	道路改良工事	
3) 工期	235日間	自 令和 7年 3月11日 至 令和 7年10月31日
4) 工事概要		

積算内訳書

工事名	大宮峰山道路河辺地区地盤改良他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
道路改良	式	1	90,414,852			
道路土工	式	1	11,382,997			
掘削工(ICT)	m3	5,200	1,618,500	掘削(ICT) 土砂 オフカット 障害無し 施工数量5,000m3以上 10,000m3未満；	1	式
				掘削 土砂 オフカット 押土無 障害無 施工数量5,000m 3以上10,000m3未満；	1	式
路体盛土工	m3	320	1,319,204	路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m未満；	1	式
				路体(築堤)盛土 施工幅員2.5m以上4.0m未満；	1	式
路体盛土工(ICT)	m3	16,500	5,642,105	路体(築堤)盛土(ICT)	1	式
				土砂等運搬 土砂(岩塊・玉石混り土含む)；採取土(事業地 内)	1	式
				積込(ルース) 土砂 土量50,000m3未満；採取土	1	式
法面整形工(ICT)	式	1	2,803,188	法面整形(切土部)(ICT) ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土；	1,080	m2
				法面整形(盛土部)(ICT) 法面締固め無し；	3,520	m2
地盤改良工	式	1	65,413,895			
作業土工	式	1	5,095,110	；床掘り、埋戻し、土砂等運搬、整地、積込(ルース) 含む		
固結工	式	1	60,318,785	中層混合処理 改良深度2m<L≤5m 施工規模1,000m3以上 固化 材添付量180kg/m3；固化材含む	3,618	m3
				中層混合処理 改良深度5m<L≤8m 施工規模1,000m3以上 固化 材添付量180kg/m3；固化材含む	818	m3

積算内訳書

工事名	大宮峰山道路河辺地区地盤改良他工事					
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳		
				中層混合処理 改良深度8m<L≤10m 施工規模1,000m3以上 固 化材添付量180kg/m3 ; 固化材含む	880	m3
				中層混合処理 改良深度10m<L≤13m 施工規模1,000m3以上 固 化材添付量180kg/m3 ; 固化材含む	3,249	m3
				給水 4t散水車 ;	1	式
舗装工	式	1	2,092,720			
碎石舗装工	式	1	2,092,720	碎石舗装 再生クランチャー RC-40 仕上り厚300mm ;	1,480	m2
排水構造物工	式	1	9,918,830			
作業土工	式	1	934,817	; 床堀り、埋戻し、基面整正含む		
側溝工	式	1	6,093,085	素掘側溝 18-8-40(高炉) ; コンクリート含む	198	m
				プレキャストU型側溝 PU-B300×300 ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	635	m
管渠工	式	1	1,908,428	排水管 高密度ポリエチレン管 φ300 シングル構造 ; 継手含む	34	m
				排水管 高密度ポリエチレン管 φ600 シングル構造 ; 継手含む	43	m
				暗渠排水 高密度ポリエチレン有孔管 φ300 ; フィルター材、継手含 む	78	m
				鉄筋コンクリート台付管 φ600 ; 基礎材、敷モルタル、目地モルタル含む	10	m
集水桝・マンホール工	式	1	982,500	現場打ち集水桝 B800×L800×H800 18-8-40(高炉) ; 基礎材、コン リート、型枠含む	2	箇所
				現場打ち集水桝 B500×L500×H600 18-8-40(高炉) ; 基礎材、コン	12	箇所

積算内訳書

工事名	大宮峰山道路河辺地区地盤改良他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
				リート、型枠含む 現場打ち集水桝 B800×L800×H900 18-8-40(高炉)；基礎材、コン リート、型枠含む
仮設工	式	1	1,606,410	2 箇所
交通管理工	式	1	1,606,410	1 式
直接工事費	式	1	90,414,852	
共通仮設費	式	1	25,746,731	
共通仮設費	式	1	16,329,731	
運搬費	式	1	3,666,000	1 式
準備費	式	1	5,626,500	1 式
技術管理費	式	1	6,133,231	六価カド溶出試験費 1 式 保守管理(ICT) 1 式 システム初期費(ICT) 1 式 第三者による品質証明費 1 式
現場環境改善費(率計上)	式	1	904,000	
共通仮設費(率計上)	式	1	9,417,000	
純工事費	式	1	116,161,583	
現場管理費	式	1	34,572,000	
工事原価	式	1	150,733,583	
一般管理費等	式	1	23,796,417	

積算内訳書

工事名	大宮峰山道路河辺地区地盤改良他工事			
工事区分・工種・種別	単 位	数 量	金 額	細 別 内 訳
工事価格	式	1	174,530,000	