

工事数量総括表(明神川河川工事(2))

工事名	R 1 徳土 明神川 鳴・瀬戸明神 河川工事(2)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要	
築堤・護岸		式		1			
擁壁護岸工		式		1			
作業土工		式		1			
床掘り(掘削)	土質:土砂	m ³		113			
埋戻し 1.0≦W<4.0	土質:土砂	m ³		3			
埋戻し W<1.0	土質:土砂	m ³		54			
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³		56			
場所打擁壁工(構造物単位) 重力式擁壁		式		1			
重力式擁壁 18-8-40 BBoRN W/C≦60%	本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m ³		16			
止水板	止水板種類・寸法:CF200×5	m		3			
場所打擁壁工 コンクリート護岸擁壁		式		1			

工事数量総括表(明神川河川工事(2))

工事名	R 1 徳土 明神川 鳴・瀬戸明神 河川工事(2)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
基礎材	基礎材規格(砕石の場合等):再生クラッシュ40~0, 敷厚:0.2m	m2		77		
コンクリート 18-8-40 BBoR N W/C ≤ 60%	擁壁の種類:小型擁壁, 擁壁の平均高さ:1.08m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増	m3		40		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10, 目地板厚さ:厚10mm	m2		4		
止水板	止水板種類・寸法:CF200×5	m		4		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		113		
仮設工		式		1		
工食用道路工		式		1		
敷砂利	砕石規格:RC-40, 敷厚:100mm	m2		500		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員 B		人日		10		
直接工事費		式		1		

工事数量総括表(明神川河川工事(2))

工事名	R 1 徳土 明神川 鳴・瀬戸明神 河川工事(2)	事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減	摘要
共通仮設		式		1		
共通仮設費(率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		