

工事数量総括表(第1分割)

工事名	R8馬土 国道438号 つ・一字河内 道路改良工事(1) (企 育)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
道路改良		式		1		
法面工		式		1		
法面吹付工		式		1		
コンクリート吹付	セメント種類:高炉セメント, 吹付厚:厚10cm	m2		49		
アンカー工		式		1		
アンカー工材料費(アンカー)	アンカー工数量:12本	式		1		
削孔(アンカー)	削孔長:137m, 杭径:90mm, 杭長:146m, 杭打込長(掘削長):137m	m		137		
アンカー鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着	アンカー鋼材数量:146m	本		12		
グラウト注入	注入材規格:w/c50%, 圧縮強度:24N/m m2	m3		3		
ボーリングマシン移設		回		1		
足場(アンカー)		空m3		860		

工事数量総括表(第1分割)

工事名	R8馬土 国道438号 つ・一字河内 道路改良工事(1) (企 育)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
鉄筋挿入工		式		1		
鉄筋挿入	鉄筋規格:D19, 削孔長:38m, 現場条件: II 削孔に要する重機の搬入困難, 施工規模:100m未満	本		46		
削孔機上下移動		回		3		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り(掘削)	土質:土砂	m3		110		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		110		
残土等処分		m3		110		
場所打杭工		式		1		
場所打杭	杭径:283mm, 杭長(設計長):10m	本		24		
場所打擁壁工		式		1		

工事数量総括表(第1分割)

工事名	R8馬土 国道438号 つ・一字河内 道路改良工事(1) (企 育)			事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良	
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
コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.185m,コンクリート規格 :24-8-25(20)(高炉),養生費:一般養	m3		27		
コンクリート 間詰コンクリート	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.185m,コンクリート規格 :24-8-25(20)(高炉),養生費:一般養	m3		0.2		
鉄筋	鉄筋材料規格,径:SD345 D13	t		1.62		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		72		
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=1 0	m2		4		
箱抜き管	VU-100	m		8		
裏石積	割栗石 50-150mm	m2		5		
受圧板支保工	パイプサポ-ト支保, f<=40kN/m2	空m3		20		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員	B	人日		104		

工事数量総括表(第1分割)

工事名	R8馬土 国道438号 つ・一字河内 道路改良工事(1) (企 育)	事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良			
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
直接工事費		式		1		
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		