

工事数量総括表(本01)

工事名	R8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(2)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
道路修繕		式		1		
舗装工		式		1		
舗装打換え工		式		1		
上層路盤	路盤材種類:粒度調整碎石 M-30, 仕上り厚:100mm	m2		100		
表層	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2		100		
防護柵工		式		1		
路側防護柵工		式		1		
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無	m		12		
ガードレール撤去・設置		m		4		
防護柵基礎工		式		1		
鉄筋 SD345 D13	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.03		

工事数量総括表(本01)

工事名	R8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(2)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
ボ`卜`管	Φ150mm	m		2		
擁壁工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		30		
埋戻し	土質区分:土砂,土質:礫質土	m3		20		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		4		
場所打擁壁工(構造物単位)		式		1		
重力式擁壁 18-8-40BBorN W/C≤60%	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満,本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3		16		
場所打擁壁工		式		1		
コンクリート 18-8-25BBorN W/C≤60% 水切りコンクリート		m3		0.1		
鉄筋 SD345 D13	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t		0.01		

工事数量総括表(本01)

工事名	R8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(2)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		3		
コンクリート 18-8-25BBorN W/C≦60%		m3		0.2		
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2		1		
構造物撤去工		式		1		
防護柵撤去工		式		1		
防護柵撤去(ガードレール)		m		12		
スクラップ控除		t		0.2		
構造物取壊し工		式		1		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	m3		7		
舗装版切断	舗装版種別:アスファルト舗装版,アスファルト舗 装版厚:15cm以下	m		11		
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚 :5cm	m2		90		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(2)			事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕	
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
運搬処理工		式		1		
殻運搬 AS殻	殻種別:アスファルト殻	m3		5		
殻処分 AS殻	殻種別:アスファルト殻	m3		5		
殻運搬 CO殻	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		7		
殻処分 CO殻	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3		7		
殻処分 切断汚泥	殻種別:アスファルト殻	t		0.01		
仮設工		式		1		
交通管理工		式		1		
交通誘導警備員 B		人日		30		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		

工事数量総括表(本01)

工事名	R 8馬土 国道438号 美・木屋平川上 道路修繕工事(2)	事業区分 工事区分	道路維持・修繕 道路修繕			
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		