

平成 2 1 年度
加農網第21-001号

一般農道整備事業(田畑輪換)
きすみの地区 農道舗装(その4)工事

見 積 設 計 書

【当初】

兵庫県
加古川流域土地改良事務所

事業名	一般農道整備事業(田畑輪換) きすみの地区
工事名	きすみの地区 農道舗装(その4) 工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格	1.000	式		
・工事原価	1.000	式		
純工事費	1.000	式		
・直接工事費	1.000	式		
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1.000	式		
・間接工事費	1.000	式		
・・・共通仮設費	1.000	式		
・・・・技術管理費	1.000	式		

事業名	一般農道整備事業(田畑輪換) きすみの地区
工事名	きすみの地区 農道舗装(その4) 工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳				
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式		
B1土工	1.000	式		
B2・掘削工	1.000	式		
B2・埋戻	1.000	式		
B2・盛土工	1.000	式		
B2・整形仕上げ工	1.000	式		
B2・作業残土処理工	1.000	式		
B2・舗装取壊工	1.000	式		
B1舗装工	1.000	式		
B2・舗装準備工	1.000	式		
B2・アスファルト舗装工	1.000	式		
B1地盤改良工	1.000	式		
B2・安定処理工	1.000	式		

事業名	一般農道整備事業(田畑輪換) きすみの地区
工事名	きすみの地区 農道舗装(その4) 工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
技術管理費内訳				
技術管理費	1.000	式		
B1地盤改良試験	1.000	式		
B2・配合試験	1.000	式		
B2・品質管理試験	1.000	式		

見積設計書

工種	規格	単位	数量	金額	備考
直接工事費(仮設工を除く)					
・土工					
・ ・掘削工					
・ ・ ・土砂掘削	山 (平)m3,排対型,土砂	m3	1,950.000		
・ ・埋戻					
・ ・ ・埋戻	山積 m3(平積 m3)m3,排対型,土砂+人力	m3	87.000		
・ ・盛土工					
・ ・ ・路肩盛土	山 (平)m3,排対型,土砂+人力	m3	236.000		
・ ・整形仕上げ工					
・ ・ ・法面整形(切土部)	機械法面整形	m ²	32.000		
・ ・ ・法面整形(盛土部)	機械法面整形	m ²	605.000		

見 積 設 計 書

工 種	規 格	単 位	数 量	金 額	備 考
・ ・ 作業残土処理工					
・ ・ ・ 作業残土運土	ダンプトラック運搬,残土整地,排対型	m3	43.000		
・ ・ ・ 作業残土処理	ダンプトラック運搬,民間処分地(仕様書参照)	m3	1,580.000		
・ ・ 舗装取壊工					
・ ・ ・ 舗装取壊		式	1.000		1.0式あたり算出
舗装版破碎工	全層がアスファルト層(AS),直接掘削・積込(BH山) (平	m ²	12.000		
取壊殻運搬工	舗装版直接破碎殻, Km以下	m3	0.400		
アスガラ処分費	民間処分地(仕様書参照)	m3	0.400		
・ 舗装工					
・ ・ 舗装準備工					
・ ・ ・ 不陸整正		m ²	3,997.000		
・ ・ アスファルト舗装工					

見 積 設 計 書

工 種	規 格	単 位	数 量	金 額	備 考
・・・表層	再生密粒度アスコン, 13, t=3cm, 3.0 < b	m ²	1,954.000		
・・・表層	再生密粒度アスコン, 13, t=3cm, 1.4 b 3.0	m ²	414.000		
・・・表層	再生密粒度アスコン, 13, t=4cm, 3.0 < b	m ²	8,098.000		
・・・表層	再生密粒度アスコン, 13, t=4cm, 1.4 b 3.0	m ²	278.000		
・・・上層路盤	M-30, t=6cm	m ²	3,150.000		
・・・上層路盤	M-30, t=12cm	m ²	3,363.000		
・・・下層路盤	RC-30, t=10cm	m ²	221.000		
・・・下層路盤	RC-40, t=12cm	m ²	4,976.000		
・・・下層路盤	RC-40, t=15cm	m ²	2,434.000		
・地盤改良工					
・・・安定処理工					
・・・安定処理工	スタビライザー t=30cm, m3当たり配合量(仕様書参照)	m ²	1,426.000		
・・・安定処理工	スタビライザー t=40cm, m3当たり配合量(仕様書参照)	m ²	1,291.000		

見 積 設 計 書

工 種	規 格	単 位	数 量	金 額	備 考
・・・安定処理工	スタビライザー t=50cm,m3当たり配合量(仕様書参照)	m ²	141.000		
・・・安定処理工	スタビライザー t=60cm,m3当たり配合量(仕様書参照)	m ²	4,734.000		
・付帯施設工					
・・・付帯施設工					
・・・区画線	実線,15cm	m	5,246.000		
・・・アスカーブ	再生細粒度アスコン(13),A型	m	79.000		
・・・柵蓋	縞鋼版(加工含む),500×500用,(図面参照)	枚	1.000		
・・・マンホール嵩上工	300,(図面参照)	箇所	4.000		
・・・空気弁嵩上工	B=20~30cm 保護コン取壊・処分・復旧含む(図面参照)	箇所	2.000		

見 積 設 計 書

工 種	規 格	単 位	数 量	金 額	備 考
技術管理費					
・地盤改良試験					
・ ・ 配合試験					
・ ・ ・ 六価クロム溶出試験	吸光光度法	回	13.000		
・ ・ 品質管理試験					
・ ・ ・ 六価クロム溶出試験	吸光光度法	回	3.000		