亀岡中部農地整備事業 千代川工区表土掘削他工事

積 算 参 考 資 料

【当初】

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

## 工事別条件

項目名	内容
光河和英田石口	A Fin C IT O H
単価期適用年月	令和6年8月—A
工種区分	ほ場整備工事
施工地域区分	補正なし
電力区分	低圧・業者持・1年未満
冬期補正	なし
冬期補正 (現場管理費)	0.00%
豪雪補正	なし
亜熱帯補正	なし
週休2日補正	4週8休以上
熱中症対策補正(現場管理費)	0.00%
現場環境改善費の計上	する
3次元出来形管理補正(現場管理費)	補正なし
3次元出来形管理補正(共通仮設費)	補正なし

積 算 参 考 資 料

工種・種目	規格	単 位	数量	備考
直接工事費(仮設工を除く)				
・その9				
・・表土掘削工				
・・・表土掘削	t = 150 mm	ha	2. 930	算出数量:1.000 ha
耕地復旧(表土掘削・埋戻)	施工区分:表土堀削,長期割引単価区分(賃料機械):あ	m²	10, 000. 000	
・その11		111	10,000.000	
・・表土掘削工				
・・・ 表土掘削	t=150mm	ha	8, 100	算出数量:1.000 ha
	施工区分:表土堀削,長期割引単価区分(賃料機械):あ			
耕地復旧(表土掘削・埋戻)	9	m²	10, 000. 000	
・・表土運搬工	I 150 + 7#		501 000	
・・・表土運搬	L=150m未満	m3		算出数量:1.000 m3
SP 積込(ルーズ)	土質: 土砂, 作業内容: 土量50, 000m3未満	m3	1.000	
*バックホウ[クローラ型・排対型(2014年規制)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	_	
*運転手(特殊)		人	_	
*軽油	ハットロール給油	L	_	
機械小運搬(土砂類、生コン)	材料:砂・砂利・栗石,運搬距離区分:150m未満	m3	1.000	
・・・表土運搬	L=200m未満	m3	1, 480. 000	算出数量:1.000 m3
SP 積込(ルーズ)	土質: 土砂, 作業内容: 土量50,000m3未満	m3	1.000	
*バックホウ[クローラ型・排対型(2014年規制)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	_	
*運転手(特殊)		人	_	
*軽油	パトロール給油	L	_	
機械小運搬(土砂類、生コン)	材料:砂・砂利・栗石,運搬距離区分:200m未満	m3	1.000	
・・・ 表土運搬	L=250m未満	m3	536.000	算出数量:1.000 m3
SP 積込(ルーズ)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	1.000	
*バックホウ[クローラ型・排対型(2014年規制)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日	_	
*運転手(特殊)		人	_	
*軽油	パ・トロール給油	L	_	
機械小運搬(土砂類、生コン)	材料:砂・砂利・栗石,運搬距離区分:250m未満	m3	1.000	
・・・表土運搬	L=300m未満	m3	477. 000	算出数量:1.000 m3
SP 積込(ルーズ)	土質: 土砂, 作業内容: 土量50,000m3未満	m3	1.000	
*バックホウ[クローラ型・排対型(2014年規制)]	標準バケット容量 山積0.8m3(平積0.6m3)	供用日		
*運転手(特殊)		人	_	
*軽油	パトロール給油	L	_	

(4/4)

				(4/4)
機械小運搬(土砂類、生コン)	材料:砂・砂利・栗石,運搬距離区分:300m未満	m3	1.000	
・ストックヤード				
・・残土受入整地工				
・・・整地工		m3	30, 000. 000	算出数量:1.000 m3
SP 整地	作業区分:残土受入れ地での処理,施工数量:-,障害の有無:-,長期割引単価区分:あり	m3	1.000	
*バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜2014)]	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3)	目	_	
*運転手(特殊)		人	_	
*軽油	パートロール給油	L	-	
直接工事費(仮設工)				
・ストックヤード				
・・進入路工				
・・・ 敷鉄板設置・撤去	第3号工事用道路付近	m²	90.000	算出数量:1.000 m²
敷鉄板設置・撤去工	施工区分:設置〜賃料〜撤去,供用日数:90,使用回数:1, 長期割引単価区分(賃料機械):あり	m²	1. 000	
・・・ 敷鉄板設置・撤去	第4号工事用道路付近	m²	120.000	算出数量:1.000 ㎡
敷鉄板設置・撤去工	施工区分:設置〜賃料〜撤去,供用日数:120,使用回数:1, 長期割引単価区分(賃料機械):あり	m²	1.000	
・・・ 敷鉄板設置・撤去	第6号工事用道路付近	m²	90.000	算出数量:1.000 ㎡
敷鉄板設置・撤去工	施工区分:設置〜賃料〜撤去,供用日数:145,使用回数:1, 長期割引単価区分(賃料機械):あり	m²	1. 000	
・・安全対策工				
・・・ 交通誘導警備員		人	77.000	算出数量:1.000 人
交通誘導警備員 B		人	1.000	
運搬費				
・ストックヤード				
・・進入路工				
・・・ 敷鉄板		ton	51. 810	算出数量:1.000 ton
輸送費(仮設材)	使用単価区分:基本運賃(自動入力),製品長:12m以内,運 搬距離(片道):30kmまで,計上方法:往復計上,積卸し計上 区分:計上する(敷鉄板),積卸し区分(敷鉄板):基地(積込 ・取卸)+現場(積込・取卸),,冬期割増率(実数):0.0,深 夜早朝割増率(実数):0.0	ton	1, 000	
TIPAC PA (VABA 117		0011	1.000	
<u> </u>				