

令和6年度

亀岡中部農地整備事業 曽我部工区区画整理その30付帯工事

積 算 書

(当初)

近畿農政局 亀岡中部農地整備事業所

項目名 内 容 近畿農政局 局名 事業(務)所名 亀岡中部農地整備事業所 事業名 亀岡中部農地整備事業 曽我部工区区画整理その30付帯工事 工事名 施工場所 京都府亀岡市曽我部町法貴地内 工事番号 6-110-0105 単年度 工事区分 積算区分 当初積算 地域区分 京都南 地区区分 亀岡市 工期 2ヶ月 積算体系年月 令和6年3月 単価期適用年月 令和6年3月-A 歩掛期適用年番号 令和5年99号—A 電力会社名 関西電力

番号	項目名	規格	数量	単位	金 額	備考
	請負工事費				9, 735, 000	
					8, 850, 000	
	・工事価格					
	・消費税相当額(10%)				885, 000	
	工事内容					
<u> </u>						
\vdash						

項目名 内 容 工事名 工事区分 単年度 積算区分 当初積算 積算体系区分 一般土木工事 ほ場整備工事 工種区分 工種体系区分 その他土木工事 (2) 契約保証費 計上する 中山間地域 施工地域区分 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% なし 豪雪補正 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% する 現場環境改善費の計上 3次元出来形管理補正(現場管理費) 補正なし 補正なし 3次元出来形管理補正(共通仮設費)

項目名	数量	単位	金 額	備考
工事価格			8, 850, 000	
・工事原価			7, 213, 000	
純工事費			5, 009, 000	
・・直接工事費			4, 313, 000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	1. 000	定	4, 313, 000	
・・・直接工事費(仮設工)	1. 000	定	0	
・・間接工事費			2, 900, 000	
・・・共通仮設費			696, 000	
・・・・事業損失防止施設費	1. 000	定	0	
・・・・運搬費~営繕費等				
4, 313, 000 × ((12. 590*1. 100)*1. 000*1. 040*1. 000)			621, 000	
・・・・運搬費	1. 000	式	0	
・・・準備費	1. 000	式	0	
・・・・安全費	1. 000	式	0	
・・・・役務費	1. 000	式	0	
・・・・技術管理費	1. 000	式	0	
・・・・営繕費等	1. 000	式	0	
・・・・現場環境改善費			75, 000	
・・・・現場環境改善費(率計上)				
4, 313, 000 × (1. 750)			75, 000	
・・・・現場環境改善費(積上)	1. 000	式	0	
・・・現場管理費			2, 204, 000	
・・・・現場管理費 (率計上)				
5, 009, 000 × ((40. 380*1. 000)*1. 000*1. 090*1. 000+0. 000+0. 000-0. 000)			2, 204, 000	
・・・・現場管理費(積上)	1. 000	式	0	
・・・・現場管理費(一般管理費率対象外)	1. 000	定	0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1. 000	定	0	
・・官貸額(直工)	1. 000	式	0	
・・官貸額(事業損失防止)	1. 000	式	0	
・・官貸額(直工・事業損失防止除く)	1. 000	定	0	
・一般管理費等				
7, 213, 000 × (22. 780*1. 000+0. 04)			1, 646, 000	
・一括計上価格	1. 000	式	0	
支給品費			0	
支給品費(直工・事業損失防止)			0	
支給品費(直工)			0	
処分費等(直接工事費の内数)			0	
処分費(準備費の内数)			0	
処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
処分費等(率対象外)			0	近畿農政局

項目名	数量	単位	金 額	備考
共通仮設費算定控除額			0	
有価物処分費			0	
法定福利費概算額(工事価格の内数)				
8, 850, 000 × 5. 670			502, 000	
				近畿農政局

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			4, 313, 000	
			.,	
直接工事費(仮設工を除く)	4 000		4 040 000	
	1. 000	式	4, 313, 000	
・整地工				
··整地工	1.000	式	1, 049, 000	
・・登地上	1. 000	式	1, 049, 000	
・道路工	1. 000	式	3, 264, 000	
・・第1号支線道路 敷砂利舗装(RC-40)	1. 000	式	980, 000	
・・第68-1号支線道路				
敷砂利舗装 (RC−40) ・・第72号支線道路	1. 000	式	496, 000	
敷砂利舗装 (RC-40)	1. 000	式	1, 788, 000	

名 称 (規 格)	数 量	単位	単 価	金 額	備考
直接工事費(仮設工を除く)				4, 313, 000	
・整地工	1 000	-45			
・・整地工	1. 000	式		1, 049, 000	
000001 表土扱い(ほ場整備工)	1.000	式		1, 049, 000	歩A・単A
表土戻し+整地	1.51	ha	694, 842	1, 049, 211	B単 1号
合 計				1, 049, 211	
・道路工	1. 000	式		3, 264, 000	
・・第 1 号支線道路 敷砂利舗装 (RC-40)	1. 000	式		980, 000	
000002 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)	1, 118	m²	877	980, 486	歩A・単A B単 2号
合 計	1, 110		3.7	980, 486	5- 2.9
TO ST				980, 480	
· · 第68-1号支線道路					
敷砂利舗装 (RC-40) 00003 舗装工(支線道路B)	1. 000	式		496, 000	歩A・単A
敷砂利舗装(RC-40)	566	m²	877	496, 382	B単 3号
合 計				496, 382	
・・第72号支線道路 敷砂利舗装 (RC-40)	1. 000	式		1, 788, 000	
000004 舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)	759	m²	877	665, 643	歩A・単A B単 4号
000005 地先境界ブロック設置工	182. 6		6, 149	1, 122, 807	歩A・単A B単 5号
	102.0	m	0, 149		D 年 0万
合 計				1, 788, 450	
	<u>L</u>		1		

コード	名 称(規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
000001	*** B単- 1号 *** 表土扱い(ほ場整備工)					
				22.1.2.1		
	<u>表土戻し+整地</u> *** B単- 2号 ***		ha	694, 842		歩A・単A
000002	舗装工(支線道路B)					
	敷砂利舗装(RC-40)		m²	877		歩A・単A
000003	*** B単一 3号 *** 舗装工(支線道路B)					
			2	877		IF A HA
	<u>敷砂利舗装(RC-40)</u> *** B単- 4号 ***		m²	077		歩A・単A
000004	舗装工(支線道路B)					
	敷砂利舗装(RC-40)		m²	877		歩A・単A
000005	*** B単一 5号 *** 地先境界ブロック設置工					
			m	6, 149		歩A・単A
			111	0, 143		<i>y</i> 11 +11
						1

コード	名 称 (規 格)	数量	単位	単 価	金 額	備考
	- W					
000001	*** B単- 1号 *** 表土扱い(ほ場整備工)					歩A
	表土戻し+整地		ha		1.000 ha	当たり算出
S10002	ほ場整備工(表土扱い)(標準区画0.3ha以上) はぎ取り戻し(表土戻し+整地),0.48ha,0.020,はぎ取り戻し工法(少ない),15cm	1.000	ha	694, 842	694. 842	S単 2号
	, ac		110	,	,	2.7
	合 計				694, 842	
	単 価				694, 842	
	т ни				301, 312	
	*** B単一 2号 ***					
000002	舗装工(支線道路B) 敷砂利舗装(RC-40)		m²		1 000 ਲੰ	歩A 当たり算出
S08042	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, なし, なし	1.000	m²	877	877	S単 1号
	合 計				877	
	単 価				877	
	単 御				677	
	*** B単一 3号 ***					
000003	舗装工(支線道路B)	-	2			歩A
S08042	敷砂利舗装 (RC-40) 砂利舗装工 (機械)		m²		1.000 m	当たり算出
	再生クラッシャラン, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, なし, なし	1.000	m²	877	877	S単 1号
	合 計				877	
	単 価				877	
	*** B単一 4号 ***					
000004	舗装工(支線道路B)					歩A
\$08042	敷砂利舗装 (RC-40) 砂利舗装工 (機械)		m²		1. 000 m²	当たり算出
300042	再生クラッシャテン, RC-40, 10cm, 2. 5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, なし, なし	1.000	m²	877	877	S単 1号
	合 計				877	
	単 価				877	
	*** B単一 5号 ***					
000005	地先境界ブロック設置工					歩A
CA0077	SP 地先境界ブロック		m		1.000 m	当たり算出
5AU611	設置, C種(150×150×600), 無し, 有り, 18-8-25 (高炉)	1.000	m	6, 149	6, 149	S単 3号
	合 計				6, 149	
	<u>п</u> #I					
	単 価				6, 149	
						近後典政長

→ l*	名 称 (規 格)	** 5	単位	単 価	△ 姫	/
コード	名 孙 (規 格) *** S単一 1号 ***	数量	単位	単 値	金額	備考
\$08042	*** S早- 1号 *** 砂利舗装工(機械)					
300042	砂利舗装工(機械)					
	再生クラッシャラシ, RC-40, 10cm, 2.5m以上, 不陸整正+敷均し, 必要, なし, なし		m²	877		歩A・単A
	*** S単一 2号 ***					
S10002	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	ほ場整備工(表土扱い) (標準区画0.3ha以上)					
	はぎ取り戻し(表土戻し+整地), 0. 48ha, 0. 020, はぎ取り戻し工法(少ない), 15cm		ha	694, 842		歩A・単A
	,なし					
	*** S単- 3号 ***					
SA0877	SP 地先境界ブロック					
5110011	SP 地先境界ブロック					
	設置,C種(150×150×600),無し,有り,有り,,,18-8-25 (高炉)		m	6, 149		歩A・単A
<u> </u>						
		1				
-						
L			L			
<u></u>						
						近线典政昌

2002 2003	コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
1							
日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日		*** S 里 - 1号 ***					歩A
변환 2				m²			-
### 1985년							
변경 변							
20%		About the second					
변변 2 등 1 등 1 등 2 등 2 등 2 등 2 등 2 등 2 등 2 등					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
おは下の		3)仕上がり厚さ	10cm				
(
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##							
1931日 1945 1947 1947 1948							
1988년 19			なし				
1987年 19		RC-40 40~0mm	11. 900	m3	1, 850	22, 015	
	R01001	土木一般世話役	0.320	۸ ا	27 825	8 904	
1989년 19	R01003	普通作業員	0.020		27,020		
機能がかけませい 1.00 1	1100011	* blifts "TEL HILLITEL (ONL)]	0. 960	人	23, 415	22, 478	
# 변환			3. 800	時間	2, 010	7, 638	
No. 61 이 전 1.0	P34029	軽油					
			22. 000	L	141	3, 102	
製造の一人の「一人の「一人の「一人の「一人の「一人の「一人の「一人の「一人の「一人の			0. 610	人	24, 990	15, 244	
Passes 1	F04062		0.400		E 670	2 722	
図	P34029		0. 480	П	5, 670	2, 122	
			4. 200	L	141	592	
中 祖 祖 日本	R01021	運転手 (特殊)	0 200	۸ .	24 990	4 998	
単 値			0. 200		21,000	,	
*** *** S単 2号 **** S1000 注導整備工(法上地い) (煙物区間の、3ha) 上		合 計				87, 693	100.000 m²
1000		単 価		m²		877	
1000							
53,0002 江場整樹工(先土後以り) (標準区面の、3ha以上)							
158000 注導機工(共主級い) (準標区画の,3haU b) 100 ha 1,000 ha 当人 9 第出 1,000 ha		*** S単- 2号 ***					
注導機能工(共上級小) (環際区面の 3ha以上 技術的の創作業時間への 大物的の創作業時間への 大物的の創作業時間への 大物的作業的である 数例作業時間への 大物的作業の 数例作業時間への 大物に 立し 数例作業時間への 数例作業の対し 数例作業時間への 数例的作業時間への 数例作業時間への 数例作業時間のの 数例作業時間のの 数例作業時間のの 数例作業時間のの 数例作業時間のの 数例作業時間のの 数例的作業時間のの 数例を表面に 数例を表面に 数例を表面に 数例的作業時間のの 数例的作業時間のの 数例的作業時間のの 数例作業時間のの 数例を表面に 数例を表面	\$10002	注 提軟備工(事十拓15) (護淮区面0.3bo以上)		ho		1 000 ho	/
本い 15cm なし 大い 15cm なし 大い 15cm なし 15cm の 15cm o 15cm の 15cm の 15cm o	510002			iid.	時間的制約:なし		コルノ衆国
1 日本							
2)計画平均区価値解化		7¢ V 7), 19CM, 7¢ U					
3) 現況平均地形の配(1)		, m. w= , , , ,			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
4 画家物状況 日本版 日本		\					
6) 美男物別 単値区分 (貸料機成) なし 日 34,100 243,474 P34029 軽能							
F99015 プルドーザ[編地・排対型(2次)] 201級 19~211							
Pade			7.5.0				
No Po		20t級 19~21t	7. 140	B	34, 100	243, 474	
RO1021 運転手 (特殊) RO103	P34029		426. 000	L	141	60. 066	
RO1001	R01021						
R0103 普通作業員 3.500 人 27,825 33,390 日本	R01001	十木一般世話役	3. 280	人	24, 990	81, 967	
FORD12			1. 200	人	27, 825	33, 390	
F08012 標準、プッタが[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準、プットを量 山積0、45m3 (平積0、35m3) 8、310 目 9、720 80,773 P34029 軽油 199,000 L 141 28,059 R01021 連転手 (特殊) 3、380 人 24,990 84,466 Y0004 搭雑費 0.1% 0.001 694,148 694 6 計 694,842 1,000 ha 1	R01003	普通作業員	0.500		00 415	01.050	
標準パット容量 山積0. 45m3(平積0. 35m3) 8. 310 日 9, 720 80, 773 P34029 軽油	F08012	^゙ックホウ[クローラ型・~超低・排対型(~3次)]	3. 500		23, 415	81, 903	
RO1021 運転手 (特殊) RO1021 RO1021 RO1022		標準バケット容量 山積0.45m3 (平積0.35m3)	8. 310	日	9, 720	80, 773	
R01021 運転手 (特殊) 3.380 人 24,990 84,466 Y00004 話雑費 0.1% 0.001 694,148 694 合計 694,842 1.000 ha 上 694,842 1.000 ha 上 1.000 m 59 地先境界プロック 設置, C種(150×150×600),無し,有り,有り,,,18-8-25 (高炉) m 1.000 m 当たり算出 表電補正:なし 要書補正:なし 要書補正:なし 亜熱帯補正:なし	P34029		199 000	T.	141	28 059	
Y00004 諸維費 0.1% 0.001 694,148 694 合計 694,842 第出数量 1.000 ha 本*** S単一 3号 *** ha 694,842 SA0877 SP 地先境界プロック 設置, C種(150×150×600),無し,有り,有り,,18-8-25 (高炉) m 1.000 m 当たり算出 財物作業時間:0.0 専門的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 今期補正:なし 要需補正:なし 亜熱帯補正:なし 亜熱帯補正:なし	R01021						
0.1% 0.001 694,148 694 合計 694,842 第出数量 1,000 ha 単価 ha 694,842 **** S単一 3号 *** **** **** SP 地先境界プロック 数置, C種(150×150×600),無し,有り,有り,,18-8-25 (高炉) **** **** **** 財物作業時間:0.0 を開制約作業時間:0.0 を期補正:なし **** **** 要需補正:なし 要素補正:なし 要素補正:なし	V00004	I≠ ½ 块 − − − − − − − − − − − − − − − − − −	3. 380	人	24, 990	84, 466	
合計 694,842 第出数量 1.000 ha 単価 ha 694,842 *** SH - 3号 *** m 1.000 m SP 地先境界プロック			0.001		694, 148	694	
第2000 単 価 ha 694,842 694,842 **** S単一 3号 *** *** *** SP 地先境界ブロック m 1.000 m 当たり算出 *** SP 地先境界ブロック 設置, C種(150×150×600),無し,有り,有り,,18-8-25 (高炉) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 参期補正:なし 要期補正:なし 重熱帯補正:なし						604.040	
*** S単一 3号 *** SA0877 SP 地先境界プロック SP 地先境界プロック		台 計				694, 842	1.000 ha
SA0877 SP 地先境界ブロック m 歩A 当たり算出 SP 地先境界ブロック 設置, C種(150×150×600),無し,有り,有り,,18-8-25 (高炉) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 象明補正:なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし		単 価		ha		694, 842	
SA0877 SP 地先境界ブロック m 歩A 当たり算出 SP 地先境界ブロック 設置, C種(150×150×600),無し,有り,有り,,18-8-25 (高炉) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 象明補正:なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし							
SA0877 SP 地先境界ブロック m 近のの 場合 歩名 当たり算出 SP 地先境界ブロック 設置, C種(150×150×600),無し,有り,有り,,,18-8-25 (高炉) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし							
SA0877 SP 地先境界ブロック m 1.000 m 当たり算出 SP 地先境界ブロック 設置, C種(150×150×600),無し,有り,有り,,,18-8-25 (高炉) 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 参期補正:なし		*** S単- 3号 ***					Ib. A
SP 地先境界ブロック 時間的制約:なし 制約作業時間:0.0 設置, C種(150×150×600),無し,有り,有り,,,18-8-25 (高炉) 夜間制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし	SA0877	SP 地先境界ブロック		m		1. 000 m	-
豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし		SP 地先境界ブロック				制約作業時間:0.0	
		設置,C種(150×150×600),無し,有り,有り,,,18-8-25(高炉)					
					素本給時間:8.0	型勤時間:0.0	近後典政長

10	コード	名 称	数量	単位	単 価	金額	備考
December	7-1	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		早1仏	平 1回 深夜時間:00	遺休:4週8休以上	1/用 芍
### 14 (19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1					, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	211 32 11 31 2	
Section Sect		1)作業区分	設置				
Section Sect		3) 基礎砕石の有無	無し				
N		4) 均し基礎コンクリートの有無	有り				
N		5) 養生工の有無 8) 均1. 基礎コングリート担格	有り 18-8-25 (高恒)				
			10 0 20 (IAI)/y /				
		単価		m		6, 149	
Mathematical Control of the Control of Con							
Image: Control of the control of th							
Image: Control of the control of th							
The second secon							
		<u> </u>					
· [] [] [] [] [] [] [] [] [] [