

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** B単-1号 ***					
	土工		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	AS切断工 アスファルト舗装版, 15cm以下, -,-,-	28.000	m	474.5	13,286	S単 35号
	AS破砕工 舗装版破砕積込(小規模土工)	14.000	m ²	1,317	18,438	S単 31号
	掘削工(機械) 土砂, 上記以外(小規模), -,-,-, 1箇所100m3以下(標準), -,-,-	13.000	m ³	968.1	12,585	S単 28号
	掘削工(人力) 土砂, 現場制約あり, -,-,-, -,-,-, -,-,-	6.000	m ³	4,602	27,612	S単 29号
	パイプライン基礎 山砂(SP相当品以上)区分II, タンバ, 運搬距離L=7.1km	6.200	m ³	11,429	70,860	T単 11号
	RC-40埋戻し タンバII	10.000	m ³	7,480	74,800	T単 3号
	路盤復旧工(M-25) 125mm超150mm以下, 粒度調整砕石 M-25	13.000	m ²	1,444	18,772	S単 37号
	AS復旧工 1.4m未満1層仕上厚50mm以下, 再生密粒度アスファルト混合物(13), プライムコート PK-3, 50m	13.000	m ²	2,047	26,611	S単 38号
	m					
	残塊処分(AS設) 積込, 運搬含む(1.6km)	0.700	m ³	5,672	3,970	T単 5号
	残塊処分(有筋Co) 取壊し, 運搬含む(1.6km)	0.300	m ³	49,172	14,752	T単 12号
	残土処分 積込, 運搬含む, 13.5km	19.000	m ³	5,707	108,433	T単 6号
	埋設標識シート 150mm*50mm, シングル	14.000	m	53	742	
	車止め撤去 コンクリート建込, 3.0m, 門型	1.900	m	400	760	S単 22号
	車止め設置 コンクリート建込, 門型, 3.0m	1.900	m	1,026	1,949	S単 21号
	区画線工(文字・15cm換算) 施工長6.26m(作業量は標準作業量400mの1/2計上)	1.000	式	78,788	78,788	T単 15号
	スクラップ 積込~運搬~取卸(フェンス含む) 20kmまで, 12m以内, 片道計上	1.870	ton	4,000	7,480	S単 26号
	合計				479,838	
	単価				479,838	
	*** B単-2号 ***					
	管水路工		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	手動仕切弁新設 铸铁製, 200mm	1.000	基	118,338	118,338	S単 18号
	手動仕切弁補修 撤去・据付(人力) φ200	1.000	基	125,696	125,696	T単 1号
	手動仕切弁補修 撤去・据付(バックホウ山積0.28m3) φ300	2.000	基	256,517	513,034	T単 2号
	ゲートバルブ設置 改修11 φ75 HI-PVC キャップ式	1.000	基	31,536	31,536	T単 16号
	管切断~撤去(短管2号φ200) バックホウ山積0.28m3	2.000	箇所	9,588	19,176	T単 7号
	管切断~撤去(短管2号φ300) バックホウ山積0.28m3	2.000	箇所	11,780	23,560	T単 8号
	管接続(短管1号φ200) バックホウ山積0.28m3	1.000	箇所	49,085	49,085	T単 4号
	管接続(短管2号φ200) バックホウ山積0.28m3	2.000	箇所	60,296	120,592	T単 9号
	管接続(短管2号φ300) バックホウ山積0.28m3	2.000	箇所	102,706	205,412	T単 10号
	仕切弁室(B-3)据付工 人力	2.000	箇所	46,766	93,532	T単 13号
	仕切弁室(C-3)据付工 人力	2.000	箇所	70,066	140,132	T単 14号
	合計				1,440,093	
	単価				1,440,093	
	*** B単-3号 ***					
	水門工		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	ゲート撤去工	1.000	門	88,705	88,705	T単 17号
	ゲート PL-600×680×6	1.000	門	538,000	538,000	
	ゲート据付工 小形水門扉, スライダゲート(4方水密),... 1門	1.000	門	177,410	177,410	S単 27号

事業名 農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
 工事名 泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	ネットフェンス撤去工(本体) A-Ⅲ型,1.5m	11.000	m	795	8,745	S単 2号
	ネットフェンス撤去工(門扉) 初式片開	1.000	組	2,644	2,644	S単 3号
	エキスパンドフェンス設置工(本体)	10.000	m	12,789	127,890	T単 18号
	エキスパンドフェンス設置工(門扉)	1.000	組	51,626	51,626	T単 19号
	合計				995,020	
	単価				995,020	
	*** B単-4号 ***					
	排水ポンプ(仮設)		箇所		1,000	歩A 箇所 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm	4.000	箇所	15,480	61,920	S単 25号
	排水ポンプ運転(小口径) 作業時排水,0以上~6未満,発動発電機	4.000	箇所	10,184	40,736	S単 24号
	合計				102,656	
	単価				102,656	
	*** B単-5号 ***					
	交通誘導警備員		人		1,000	歩A 人 当たり算出
	交通誘導警備員B	9.000	人	10,200	91,800	S単 10号
	合計				91,800	
	単価				91,800	
	*** B単-6号 ***					
	スクラップ費用 費用はマイナス計上		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	管類スクラップ費 鉄屑 ヘビ- H1	0.190	ton	-23,000	-4,370	S単 39号
	仕切弁スクラップ費 鉄屑 ヘビ- H2	0.700	ton	-21,000	-14,700	S単 40号
	ネットフェンススクラップ費 鉄屑 ヘビ- H3	0.980	ton	-19,500	-19,110	S単 41号
	合計				-38,180	
	単価				-38,180	

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単-1号 ***					
	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) タンパ(Ⅱ),砂・砂質土					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0
	1)土質区分 2)作業区分 3)施工区分 4)締固め区分 特殊作業員	砂・砂質土 埋戻 はね付け+まき出し タンパ(Ⅱ)				
	普通作業員	0.560	人	20,100	11,256	
	諸雑費 10%	1.110	人	17,700	19,647	
	合計	0.100		11,256	1,126	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		3,203	
	*** S単-2号 ***					
	ネットフェンス撤去工(本体)		m		20,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体) A-Ⅲ型,1.5m					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0
	1)規格区分 2)槽高 3)基礎状況 4)撤去区分 土木一般世話役	A-Ⅲ型 1.5m 構造物 廃棄				
	普通作業員	0.170	人	22,100	3,757	
	諸雑費	0.620	人	17,700	10,974	
	合計	0.080		14,731	1,178	算出数量 20.000 m
	単価		m		795	
	*** S単-3号 ***					
	ネットフェンス撤去工(門扉)		組		10,000	歩A 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(扉) ネット式片開					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0
	1)規格区分 2)撤去区分 土木一般世話役	ネット式片開 廃棄				
	普通作業員	0.500	人	22,100	11,050	
	諸雑費	0.840	人	17,700	14,868	
	合計	0.020		25,918	518	算出数量 10.000 組
	単価		組		2,644	
	*** S単-4号 ***					
	バケツ納[コロラ型・排対型(2次)]		日		1,000	歩A 当たり算出
	バケツ納[コロラ型・排対型(2次)] 標準バケツ容量 山積0.28m3(平積0.20m3)長期割引有					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	標準バケツ容量 山積0.28m3(平積0.20m3) 9,200円				
	バケツ納[コロラ型・排対型(2次)] 標準バケツ容量 山積0.28m3(平積0.20m3)長期割引有		1.000	日	9,200	
	合計				9,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,200	
	*** S単-5号 ***					
	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出

事業名 農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
 工事名 泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 土木一般世話役	基(B)				
		1.000	人	22,100	22,100	
	合計				22,100	算出数量 1.000人
	単価				22,100	
	*** S単-6号 ***					
	特殊作業員		人		1.000人	歩A 当たり算出
	特殊作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 特殊作業員	基(B)				
		1.000	人	20,100	20,100	
	合計				20,100	算出数量 1.000人
	単価				20,100	
	*** S単-7号 ***					
	普通作業員		人		1.000人	歩A 当たり算出
	普通作業員			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 普通作業員	基(B)				
		1.000	人	17,700	17,700	
	合計				17,700	算出数量 1.000人
	単価				17,700	
	*** S単-8号 ***					
	運転手(特殊)		人		1.000人	歩A 当たり算出
	運転手(特殊)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 運転手(特殊)	基(B)				
		1.000	人	19,900	19,900	
	合計				19,900	算出数量 1.000人
	単価				19,900	
	*** S単-9号 ***					
	据付工		人		1.000人	歩A 当たり算出
	据付工			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 据付工	基(B)				
		1.000	人	20,500	20,500	
	合計				20,500	算出数量 1.000人
	単価				20,500	
	*** S単-10号 ***					
	交通誘導警備員B		人		1.000人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分 交通誘導警備員B	基(B)				
		1.000	人	10,200	10,200	

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				10,200	算出数量 1.000人
	単価				10,200	
	*** S単-11号 ***					
	AS処分分費		m3		1.000各単位	歩A 当たり算出
	AS処分分費					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)地域資材単価コード					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)資材規格					深夜時間:0.0
	3)単価の入力	4,700円				
	AS処分分費					
		1.000	m3	4,700	4,700	
	合計				4,700	算出数量 1.000各単位
	単価				4,700	
	*** S単-12号 ***					
	Co塊(有筋)処分分費		m3		1.000各単位	歩A 当たり算出
	Co塊(有筋)処分分費					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)地域資材単価コード					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)資材規格					深夜時間:0.0
	3)単価の入力	5,000円				
	Co塊(有筋)処分分費					
		1.000	m3	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000各単位
	単価				5,000	
	*** S単-13号 ***					
	残土処分の投棄料		m3		1.000各単位	歩A 当たり算出
	残土処分の投棄料					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)地域資材単価コード					豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)資材規格					深夜時間:0.0
	3)単価の入力	1,800円				
	残土処分の投棄料					
		1.000	m3	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000各単位
	単価				1,800	
	*** S単-14号 ***					
	【構造物取壊し】		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	【構造物取壊し】 鉄筋, 3m3未満					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)施工区分	人力施工				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0
	2)作業区分	鉄筋				深夜時間:0.0
	3)施工規模	3m3未満				
	4)時間的制約	-				
	5)夜間作業	無し				
	6)低騒音・低振動対策	-				
	構造物取壊し(鉄筋構造物) 人力施工					
		1.200	m3	36,000	43,200	
	合計				43,200	算出数量 1.000 m3
	単価		m3		43,200	
	*** S単-15号 ***					
	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 区分II, ｸﾝﾊﾞ					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 基本給時間:8.0

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎区分	砂・砂質土		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)材料区分	山砂(SP相当品以上)				
	3)パック材規格	山積0.28m3(平積0.20m3)				
	4)締固め機械	クハ				
	5)締固め区分	区分Ⅱ				
	6)単価0円区分(基礎材)	なし				
	7)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	山砂 クッション用(SP、SP-G、SGP)	13.900	m3	2,200	30,580	
	土木一般世話役	0.430	人	22,100	9,503	
	普通作業員	1.350	人	17,700	23,895	
	特殊作業員	0.560	人	20,100	11,256	
	諸雑費 12%	0.120		11,256	1,351	
	パック材[クロー型・排対型(1次・2次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	8,200	2,460	
	軽油 J I S 1. 2号 ローリー	6.700	L	86	576	
	運転手(特殊)	0.190	人	19,900	3,781	
	合 計				83,402	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		8,340	
	*** S単-16号 ***					
	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 200mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)管径区分(mm)	200mm		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	土木一般世話役	0.040	人	22,100	884	
	特殊作業員	0.070	人	20,100	1,407	
	普通作業員	0.080	人	17,700	1,416	
	諸雑費	0.190		3,707	704	
	合 計				4,411	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		4,411	
	*** S単-17号 ***					
	管切断(DCIP管)		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	管切断(DCIP管) 300mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)管径区分(mm)	300mm		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	土木一般世話役	0.050	人	22,100	1,105	
	特殊作業員	0.090	人	20,100	1,809	
	普通作業員	0.090	人	17,700	1,593	
	諸雑費	0.180		4,507	811	
	合 計				5,318	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		5,318	
	*** S単-18号 ***					
	手動仕切弁新設		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 铸铁製, 200mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	
	1)制水弁の単価(円/基)	104,000円		超勤時間:0.0	深夜時間:0.0	
	2)口径区分(mm)	200mm				
	3)材質区分	铸铁製				
	仕切弁(铸铁用)	1.000	個	104,000	104,000	

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	土木一般世話役	0.080	人	22,100	1,768	
	特殊作業員	0.370	人	20,100	7,437	
	普通作業員	0.290	人	17,700	5,133	
	合計				118,338	算出数量 1.000 基
	単価		基		118,338	
	*** S単-19号 ***					
	仕切弁人力据付 φ200		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 鋳鉄製, 200mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 制水弁の単価(円/基)	104,000円				
	2) 口径区分(mm)	200mm				
	3) 材質区分	鋳鉄製				
	仕切弁(鋳鉄用)	1.000	個	104,000	104,000	
	土木一般世話役	0.080	人	22,100	1,768	
	特殊作業員	0.370	人	20,100	7,437	
	普通作業員	0.290	人	17,700	5,133	
	合計				118,338	算出数量 1.000 基
	単価		基		118,338	
	*** S単-20号 ***					
	制水弁人力据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製, 75mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 制水弁の単価(円/基)	24,400円				
	2) 口径区分(mm)	75mm				
	3) 材質区分	樹脂製				
	仕切弁(樹脂製)	1.000	個	24,400	24,400	
	土木一般世話役	0.040	人	22,100	884	
	特殊作業員	0.170	人	20,100	3,417	
	普通作業員	0.140	人	17,700	2,478	
	合計				31,179	算出数量 1.000 基
	単価		基		31,179	
	*** S単-21号 ***					
	車止め設置		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵設置】 コンクリート建込, 門型, 3.0m			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1) 横断・転落防止柵1m当たり単価	0円				
	2) 作業区分	コンクリート建込				
	3) 支柱間隔	3.0m				
	4) 規格・仕様	門型				
	5) 施工規模	100m未満				
	6) 時間的制約	-				
	7) 夜間作業	無し				
	横断・転落防止柵 門型	1.000	m	0	0	
	横断・転落防止柵設置(コンクリート建込) 門型 支柱間隔3m	1.350	m	760	1,026	
	合計				1,026	算出数量 1.000 m
	単価		m		1,026	
	*** S単-22号 ***					

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	車止め撤去		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【横断・転落防止柵撤去】 コンクリート建込, 3.0m, 門型			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分	コンクリート建込				
	2)支柱間隔	3.0m				
	3)規格・仕様	門型				
	4)時間的制約	受けない				
	5)夜間作業	無し				
	横断・転落防止柵撤去(コンクリート建込) 門型 支柱間隔3m	1.000	m	400	400	
	合計				400	算出数量 1,000 m
	単価		m		400	
	*** S単-23号 ***					
	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 溶融式(手動), 施工しない, 供用区間			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)標準単価コード(A)					
	2)作業区分	溶融式(手動)				
	3)排水性舗装	施工しない				
	4)供用区分	供用区間				
	5)1日当り作業量の入力	400.000m				
	区画線設置 溶融式(手動) 供用区間 豪雪補正無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	390	390	
	合計				390	算出数量 1,000 m
	単価		m		390	
	*** S単-24号 ***					
	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 作業時排水, 0以上~6未満, 発動発電機			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)運転日数	2				
	2)排水方法	作業時排水				
	3)排水量(m ³ /h)	0以上~6未満				
	4)動力区分	発動発電機				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	発動発電機[G駆動・低騒音型] 定格容量2kva	2.200	日	660	1,452	
	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	18.000	L	121	2,178	
	特殊作業員	0.280	人	20,100	5,628	
	諸雑費	0.100		9,258	926	
	合計				10,184	算出数量 1,000 箇所
	単価				10,184	
	*** S単-25号 ***					
	排水ポンプ据付撤去(小口径)		箇所		1,000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 50mm			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)ポンプ規格	口径 50mm				
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
	土木一般世話役	0.300	人	22,100	6,630	
	普通作業員	0.500	人	17,700	8,850	
	合計				15,480	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		15,480	
	*** S単-26号 ***					
	スクラップ 積込~運搬~取卸(7.5t含む)		ton		1,000 ton	歩A 当たり算出

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材) 20kmまで、12m以内、片道計上			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円				
	3)製品長 4)運搬距離(片道)	12m以内 20kmまで				
	5)計上方法 6)積卸し計上区分	片道計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8)積卸し区分(敷鉄板以外) 9)冬期割増率(実数) 10)深夜早朝割増率(実数)	積込・取卸 0.0 0.0				
	仮設材輸送運賃料金 20km以下 製品長12m以内	1.000	ton	2,500	2,500	
	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				4,000	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,000	
	*** S単- 27号 ***					
	ゲート据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
	水門設備据付工 小形水門扉,,スライドゲート(4方水密),,,1門			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)設備区分 3)形式区分(2)	小形水門扉 スライドゲート(4方水密)				
	6)適用範囲の値(2) 8)扉体面積(x)(㎡)	扉体面積:10㎡未満 0.41				
	9)その他の据付工数(人/門) 10)開閉装置区分	0.00 手動・エンジン・操作盤一体開閉装置				
	11)据付門数 12)補正係数(Kn)	1門 1.00				
	13)水門扉形式及び名称					
	据付工	7.100	人	20,500	145,550	
	普通作業員	1.800	人	17,700	31,860	
	合計				177,410	算出数量 1.000 門
	単価		門		177,410	
	*** S単- 28号 ***					
	掘削工(機械)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,上記以外(小規模),-, -, -,1箇所100m3以下(標準),-, -, -			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 上記以外(小規模)				
	3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無	- - -				
	6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無 9)集積押土の有無	1箇所100m3以下(標準) - - -				
	単価		m3		968.1	
	*** S単- 29号 ***					
	掘削工(人力)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 掘削 土砂,現場制約あり,-,-,-,-,-,-,-			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質 2)施工方法	土砂 現場制約あり				
	3)岩質 4)押土の有無 5)障害の有無	- - -				
	6)施工数量 7)火薬使用 8)破砕片除去の有無	- - -				

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	9)集積押土の有無	-				
	単 価		m3		4,602	
	*** S単-30号 ***					
	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単 価		m3		853.3	
	*** S単-31号 ***					
	AS破砕工		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕積込(小規模土工) 舗装版破砕積込(小規模土工)			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)作業区分	舗装版破砕積込(小規模土工)				
	単 価		m ²		1,317	
	*** S単-32号 ***					
	山砂運搬(泉佐野港 L=7.1km)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,9.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離(km)	小規模 バックホ積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 9.0km以下				
	単 価		m3		2,222	
	*** S単-33号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,2.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離(km)	小規模 バックホ積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 2.0km以下				
	単 価		m3		971.8	
	*** S単-34号 ***					
	SP 土砂等運搬		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,17.0km以下			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離(km)	小規模 バックホ積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 17.0km以下				
	単 価		m3		3,054	

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 35号 ***					
	AS切断工		m		1,000	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 舗装版種別 2) アスファルト舗装版厚 3) コンクリート舗装版厚 4) コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版の全体	アスファルト舗装版 15cm以下 - -				
	単 価		m		474.5	
	*** S単- 36号 ***					
	SP コンクリート分水槽据付		基		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 50kg以上80kg以下, 無し			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 作業区分 2) 製品質量(kg/基) 3) 基礎砕石の有無	据付 50kg以上80kg以下 無し				
	単 価		基		791.6	
	*** S単- 37号 ***					
	路盤復旧工 (M-25)		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (歩道部) 125mm超150mm以下, 粒度調整砕石 M-25			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 平均厚さ 2) 材料 3) 長期割引単価区分	125mm超150mm以下 粒度調整砕石 M-25 なし				
	単 価		m ²		1,444	
	*** S単- 38号 ***					
	AS復旧工		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 表層 (歩道部) 1. 4m未満1層仕上厚50mm以下, 再生密粒度アスファルト混合物(13), プライムコート PK-3, 50mm			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 平均幅員 2) 材料 3) 瀝青材料種類 4) 1層当り平均仕上り厚	1. 4m未満1層仕上厚50mm以下 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 50,000mm				
	単 価		m ²		2,047	
	*** S単- 39号 ***					
	管類スクラップ 費		ton		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	管類スクラップ 費 鉄屑 ヘビ- H1			冬期補正: なし 亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	
	1) 地域資材単価コード 2) 資材規格 3) 単価の入力	鉄屑 ヘビ- H1 -23,000円				
	管類スクラップ 費 鉄屑 ヘビ- H1		1,000	ton	-23,000	
	合 計				-23,000	算出数量 1,000 各単位
	単 価				-23,000	
	*** S単- 40号 ***					

事業名 農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
 工事名 泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	仕切弁スクラップ費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仕切弁スクラップ費 鉄屑 H2			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地域資材単価コード					
	2)資材規格	鉄屑 H2				
	3)単価の入力	-21,000円				
	仕切弁スクラップ費 鉄屑 H2	1.000	ton	-21,000	-21,000	
	合計				-21,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				-21,000	
	*** S単-41号 ***					
	ネットフェンススクラップ費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ネットフェンススクラップ費 鉄屑 H3			冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	
	1)地域資材単価コード					
	2)資材規格	鉄屑 H3				
	3)単価の入力	-19,500円				
	ネットフェンススクラップ費 鉄屑 H3	1.000	ton	-19,500	-19,500	
	合計				-19,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				-19,500	

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
	手動仕切弁補修 φ200		基		1,000	歩A 当たり算出
	撤去・据付(人力) 仕切弁人力撤去 φ200	1,000	基	7,358	7,358	C単 1号
	仕切弁人力据付 φ200 錆鉄製, 200mm	1,000	基	118,338	118,338	S単 19号
	合計				125,696	算出数量 1,000 基
	単価		基		125,696	
	*** T単-2号 ***					
	手動仕切弁補修 φ300		基		1,000	歩A 当たり算出
	撤去・据付(バックホ山積0.28m3) 仕切弁機械撤去 φ300	1,000	基	12,303	12,303	C単 2号
	仕切弁機械据付 φ300	1,000	基	244,214	244,214	C単 3号
	合計				256,517	算出数量 1,000 基
	単価		基		256,517	
	*** T単-3号 ***					
	RC-40埋戻し		m3		100,000	歩A 当たり算出
	タンバII RC-40(小型割増)	111,000	m3	3,000	333,000	
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)	111,000	m3	853.3	94,716	S単 30号
	人力土工(盛土・埋戻) タンバ(II), 砂・砂質土	100,000	m3	3,203	320,300	S単 1号
	合計				748,016	算出数量 100,000 m3
	単価		m3		7,480	
	*** T単-4号 ***					
	管接続(短管1号φ200)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	バックホ山積0.28m3 DCIP φ200 短管1号 K形 機械据付	1,000	本	26,595	26,595	C単 6号
	グライド铸铁管 継ぎ輪φ200	1,000	個	20,600	20,600	
	接合材料(φ200) パッキン・ボルト・ナット	1,000	組	1,890	1,890	
	合計				49,085	算出数量 1,000 箇所
	単価		箇所		49,085	
	*** T単-5号 ***					
	残塊処分(AS殻)		m3		100,000	歩A 当たり算出
	積込, 運搬含む(1.6km) SP 土砂等運搬 小規模, バックホ山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 2.0km以下	100,000	m3	971.8	97,180	S単 33号
	AS殻処分費	100,000	m3	4,700	470,000	S単 11号
	合計				567,180	算出数量 100,000 m3
	単価		m3		5,672	

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単-6号 ***					
	残土処分		m3		100,000	歩A 当たり算出
	積込,運搬含む,13.5km SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	100.000	m3	853.3	85,330	S単 30号
	SP 土砂等運搬 小規模,パック山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,17.0 km以下	100.000	m3	3,054	305,400	S単 34号
	残土処分の投棄料	100.000	m3	1,800	180,000	S単 13号 算出数量 100.000 m3
	合 計				570,730	
	単 価		m3		5,707	
	*** 丁単-7号 ***					
	管切断～撤去(短管2号φ200)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	パック山積0.28m3 管切断(DCIP管) 200mm	1.000	箇所	4,411	4,411	S単 16号
	DCIP φ200 短管2号 K形 機械撤去	1.000	本	5,177	5,177	C単 4号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				9,588	
	単 価		箇所		9,588	
	*** 丁単-8号 ***					
	管切断～撤去(短管2号φ300)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	パック山積0.28m3 管切断(DCIP管) 300mm	1.000	箇所	5,318	5,318	S単 17号
	DCIP φ300 短管2号 K形 機械撤去	1.000	本	6,462	6,462	C単 5号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				11,780	
	単 価		箇所		11,780	
	*** 丁単-9号 ***					
	管接続(短管2号φ200)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	パック山積0.28m3 DCIP φ200 短管2号 K形 機械据付	1.000	本	37,806	37,806	C単 9号
	グライド铸铁管 継ぎ輪φ200	1.000	個	20,600	20,600	
	接合材料(φ200) パッキン・ボルト・ナット	1.000	組	1,890	1,890	算出数量 1.000 箇所
	合 計				60,296	
	単 価		箇所		60,296	
	*** 丁単-10号 ***					
	管接続(短管2号φ300)		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	パック山積0.28m3 DCIP φ300 短管2号 K形 機械据付	1.000	本	61,886	61,886	C単 7号
	グライド铸铁管 継ぎ輪φ300	1.000		37,800	37,800	
	接合材料(φ300) パッキン・ボルト・ナット	1.000	組	3,020	3,020	算出数量 1.000 箇所
	合 計				102,706	
	単 価		箇所		102,706	

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単- 11号 ***					
	パイプライン基礎		m3		100,000	歩A 当たり算出
	山砂(SP相当品以上)区分Ⅱ, タンバ, 運搬距離L=7.1km					
	パイプライン基礎					
	砂・砂質土, 山砂(SP相当品以上), 区分Ⅱ, タンバ	100,000	m3	8,340	834,000	S単 15号
	山砂運搬(泉佐野港 L=7.1km)					
	小規模, ハック砂山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 9.0km以下	139,000	m3	2,222	308,858	S単 32号
	合 計				1,142,858	算出数量 100,000 m3
	単 価		m3		11,429	
	*** T単- 12号 ***					
	残塊処分(有筋Co)		m3		100,000	歩A 当たり算出
	取壊し, 運搬含む(1.6km)					
	【構造物取壊し】					
	鉄筋, 3m3未満	100,000	m3	43,200	4,320,000	S単 14号
	SP 土砂等運搬					
	小規模, ハック砂山積0.28m3(平積0.2m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 有り, 2.0km以下	100,000	m3	971.8	97,180	S単 33号
	Co塊(有筋)処分費	100,000	m3	5,000	500,000	S単 12号
	合 計				4,917,180	算出数量 100,000 m3
	単 価		m3		49,172	
	*** T単- 13号 ***					
	仕切弁室(B-3)据付工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	人力					
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 50kg以上80kg以下, 無し	4,000	基	791.6	3,166	S単 36号
	蓋付枠(24型)	1,000	個	24,200	24,200	
	中間Cブロック(25 C 30)	1,000	個	5,100	5,100	
	最下段Cブロック(32 C 30)	1,000	個	7,700	7,700	
	スラブ(80)	1,000	個	6,600	6,600	
	合 計				46,766	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		46,766	
	*** T単- 14号 ***					
	仕切弁室(C-3)据付工		箇所		1,000	歩A 当たり算出
	人力					
	SP コンクリート分水槽据付 据付, 50kg以上80kg以下, 無し	4,000	基	791.6	3,166	S単 36号
	蓋付枠(32型)	1,000	個	35,100	35,100	
	中間Cブロック(32 C 30)	1,000	個	7,700	7,700	
	最下段Cブロック(45 C)	1,000	個	12,600	12,600	
	スラブ(100)	1,000	個	11,500	11,500	
	合 計				70,066	算出数量 1,000 箇所
	単 価		箇所		70,066	
	*** T単- 15号 ***					

事業名 農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
 工事名 泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	区画線工(文字・15cm換算)		式		1,000	歩A 式 当たり算出
	施工長6.26m(作業量は標準作業量400mの1/2計上)					
	【区画線工】 溶融式(手動),施工しない,供用区間	200.000	m	390	78,000	S単 23号
	区画線工材料 塗料(ガラスビーズ含む)・プライマー、ロス含む	7.500	m	105	788	C単 8号
	合計				78,788	算出数量 1.000 式
	単価		式		78,788	
	*** T単-16号 ***					
	ゲートバルブ設置		基		1,000	歩A 基 当たり算出
	改修11 φ75 HI-PVC キャップ式 制水弁人力据付 樹脂製,75mm	1.000	基	31,179	31,179	S単 20号
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手(HI継手) バルブソケット A形 径75	1.000	個	357	357	
	合計				31,536	算出数量 1.000 基
	単価		基		31,536	
	*** T単-17号 ***					
	ゲート撤去工		門		1,000	歩A 門 当たり算出
	据付工	3.550	人	20,500	72,775	S単 9号
	普通作業員	0.900	人	17,700	15,930	S単 7号
	合計				88,705	算出数量 1.000 門
	単価		門		88,705	
	*** T単-18号 ***					
	エキスパンドフェンス設置工(本体)		m		1,000	歩A m 当たり算出
	普通作業員	0.370	人	17,700	6,549	S単 7号
	エキスパンドフェンス(本体) H1500	1.000	m	6,240	6,240	
	合計				12,789	算出数量 1.000 m
	単価		m		12,789	
	*** T単-19号 ***					
	エキスパンドフェンス設置工(門扉)		組		1,000	歩A 組 当たり算出
	普通作業員	0.380	人	17,700	6,726	S単 7号
	エキスパンド門扉 H1500, ¥1000	1.000	組	44,900	44,900	
	合計				51,626	算出数量 1.000 組
	単価		組		51,626	

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単-1号 ***					
	仕切弁人力撤去 φ200		基		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	0.040	人	22,100	884	S単 5号
	特殊作業員	0.190	人	20,100	3,819	S単 6号
	普通作業員	0.150	人	17,700	2,655	S単 7号
	合計				7,358	算出数量 1.000 基
	単価		基		7,358	
	*** C単-2号 ***					
	仕切弁機械撤去 φ300		基		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	0.040	人	22,100	884	S単 5号
	特殊作業員	0.160	人	20,100	3,216	S単 6号
	普通作業員	0.190	人	17,700	3,363	S単 7号
	バックホ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.20m3)長期割引有	0.200	日	9,200	1,840	S単 4号
	軽油 JIS1.2号 ローリー	4.800	L	86	413	
	運転手(特殊)	0.130	人	19,900	2,587	S単 8号
	合計				12,303	算出数量 1.000 基
	単価		基		12,303	
	*** C単-3号 ***					
	仕切弁機械据付 φ300		基		1,000	歩A 当たり算出
	仕切弁 φ300	1.000	基	220,000	220,000	
	土木一般世話役	0.080	人	22,100	1,768	S単 5号
	特殊作業員	0.310	人	20,100	6,231	S単 6号
	普通作業員	0.380	人	17,700	6,726	S単 7号
	バックホ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.20m3)長期割引有	0.400	日	9,200	3,680	S単 4号
	軽油 JIS1.2号 ローリー	9.700	L	86	834	
	運転手(特殊)	0.250	人	19,900	4,975	S単 8号
	合計				244,214	算出数量 1.000 基
	単価		基		244,214	
	*** C単-4号 ***					
	DCIP φ200 短管2号 K形 機械撤去		本		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	0.020	人	22,100	442	S単 5号
	特殊作業員	0.070	人	20,100	1,407	S単 6号
	普通作業員	0.100	人	17,700	1,770	S単 7号
	バックホ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.20m3)長期割引有	0.050	日	9,200	460	S単 4号
	軽油 JIS1.2号 ローリー	1.200	L	86	103	
	運転手(特殊)	0.050	人	19,900	995	S単 8号

事業名 農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
 工事名 泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合 計				5,177	算出数量 1.000 本
	単 価		本		5,177	
	*** C単-5号 ***					
	DCIPφ300 短管2号 K形 機械撤去		本		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役	0.030	人	22,100	663	S単 5号
	特殊作業員	0.090	人	20,100	1,809	S単 6号
	普通作業員	0.120	人	17,700	2,124	S単 7号
	バケツ約[クロー型・排対型(2次)] 標準バケツ容量 山積0.28m3(平積0.20m3)長期割引有 軽油	0.060	日	9,200	552	S単 4号
	J I S 1 . 2号 ローリー 運転手(特殊)	1.400	L	86	120	
		0.060	人	19,900	1,194	S単 8号
	合 計				6,462	算出数量 1.000 本
	単 価		本		6,462	
	*** C単-6号 ***					
	DCIPφ200 短管1号 K形 機械据付		本		1,000	歩A 当たり算出
	短管1号φ200	1.000	本	16,600	16,600	[1]
	土木一般世話役	0.040	人	22,100	884	S単 5号 [2]
	特殊作業員	0.140	人	20,100	2,814	S単 6号 [3]
	普通作業員	0.190	人	17,700	3,363	S単 7号 [4]
	バケツ約[クロー型・排対型(2次)] 標準バケツ容量 山積0.28m3(平積0.20m3)長期割引有 軽油	0.100	日	9,200	920	S単 4号 [5]
	J I S 1 . 2号 ローリー 運転手(特殊)	2.400	L	86	206	[6]
		0.090	人	19,900	1,791	S単 8号 [7]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.001		16,600	17	
	合 計				26,595	算出数量 1.000 本
	単 価		本		26,595	
	*** C単-7号 ***					
	DCIPφ300 短管2号 K形 機械据付		本		1,000	歩A 当たり算出
	短管2号φ300	1.000	本	49,500	49,500	[1]
	土木一般世話役	0.050	人	22,100	1,105	S単 5号 [2]
	特殊作業員	0.180	人	20,100	3,618	S単 6号 [3]
	普通作業員	0.230	人	17,700	4,071	S単 7号 [4]
	バケツ約[クロー型・排対型(2次)] 標準バケツ容量 山積0.28m3(平積0.20m3)長期割引有 軽油	0.120	日	9,200	1,104	S単 4号 [5]
	J I S 1 . 2号 ローリー 運転手(特殊)	2.900	L	86	249	[6]
		0.110	人	19,900	2,189	S単 8号 [7]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.001		49,500	50	
	合 計				61,886	算出数量 1.000 本
	単 価		本		61,886	

事業名	農村総合整備事業 泉佐野第3期地区
工事名	泉佐野第3期地区設備補修(29-3)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** C単-8号 ***					
	区間線工材		m		1,000.000	歩A 当たり算出
	塗料(ガラスビーズ含む)・プライマー、ロス含む 道路用塗料 トラフィックペイント JIS K5665 溶融式 3種1号 白	570.000	kg	160	91,200	[1]
	接着用プライマー 区画線用	25.000	kg	340	8,500	[2]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2])	0.050		99,700	4,985	
	合 計				104,685	算出数量 1,000.000 m
	単 価		m		105	
	*** C単-9号 ***					
	DCIPφ200 短管2号 K形 機械据付		本		1,000	歩A 当たり算出
	短管2号φ200	1.000	本	27,800	27,800	[1]
	土木一般世話役	0.040	人	22,100	884	[2]
	特殊作業員	0.140	人	20,100	2,814	S単 5号 [3]
	普通作業員	0.190	人	17,700	3,363	S単 6号 [4]
	バックホ[クロー型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.20m3)長期割引有	0.100	日	9,200	920	S単 7号 [5]
	軽油 JIS1.2号 ローリー	2.400	L	86	206	[6]
	運転手(特殊)	0.090	人	19,900	1,791	S単 8号 [7]
	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1])	0.001		27,800	28	
	合 計				37,806	算出数量 1,000 本
	単 価		本		37,806	