

事業名		ファシリティマネジメント事業 芦田川地区			
工事名		芦田川水路対策(2) 工事			
工事別工事名: 充填工事					
コード	名称	数量	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m <sup>3</sup>	10,000	歩A m <sup>3</sup> 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(1)				深夜時間:0.0 週休:4週8体以上
	1)土質区分		砂・砂質土		
	2)作業区分		埋戻		
	3)施工区分		まき出し		
	4)締固め区分		振動コンパクタ(1)		
R01002	特殊作業員	0.200	人	22,575	4,515
R01003	普通作業員	0.680	人	19,950	13,566
Y00004	諸雑費 10%	0.100		4,515	452
	合計			18,533	算出数量 10,000 m <sup>3</sup>
	単価		m <sup>3</sup>	1,853	
*** S単-2号 ***					
S02017	ネットフェンス撤去工(本体)		m	20,000	歩A m 当たり算出
	ネットフェンス撤去工(本体)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	A-III型,1.5m,アンカーブロック,再利用				深夜時間:0.0 週休:4週8体以上
	1)規格区分		A-III型		
	2)欄高		1.5m		
	3)基礎状況		アンカーブロック		
	4)撤去区分		再利用		
R01001	土木一般世話役	0.450	人	24,675	11,104
R01003	普通作業員	1.720	人	19,950	34,314
	合計			45,418	算出数量 20,000 m
	単価		m	2,271	
*** S単-3号 ***					
S02028	管閉塞工(ブロック積工)		m <sup>2</sup>	10,000	歩A m <sup>2</sup> 当たり算出
	積ブロック工(空洞ブロック)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	10cm				深夜時間:0.0 週休:4週8体以上
	1)厚さ区分		10cm		
P15009	建築用コンクリートブロック C種 厚100mm 高190mm 長390mm	130,000	個	95	12,350
P32012	普通ポルトランドセメント 25kg諸袋	0.130	ton	9,300	1,209
J03006	洗砂 (細骨材用) 荒目	0.300	m <sup>3</sup>	4,150	1,245
P18208	異形棒鋼 SD295A D10	0.037	ton	63,000	2,331
R01007	ブロック工	1.200	人	24,465	29,358
R01003	普通作業員	0.600	人	19,950	11,970
	合計			58,463	算出数量 10,000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>	5,846	
*** S単-4号 ***					
S02041	人力小運搬(手車運搬)		ton	1,000	歩A [各単位] 当たり算出
	人力小運搬(手車運搬)				基本給時間:8.0 超勤時間:0.0
	コンクリート二次製品類 (ton), 20m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8体以上
	1)種別区分		コンクリート二次製品類 (ton)		
	2)運搬距離区分		20m未満		
R01003	普通作業員	0.180	人	19,950	3,591
	合計			3,591	算出数量 1,000 [各単位]
	単価		[各単位]	3,591	
Y00001	単位				

事業名		ファシリティマネジメント事業 芦田川地区							
工事名		芦田川水路対策(2) 工事							
工事別工事名: 充填工事									
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考			
*** S単- 5号 ***									
S02041	人力小運搬(手車運搬)		ton		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出			
	人力小運搬(手車運搬)			基本給時間:8.0	超過時間:0.0				
	コンクリート二次製品類 (ton), 40m未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上				
	1)種別区分	コンクリート二次製品類 (ton)							
	2)運搬距離区分	40m未満							
R01003	普通作業員	0.210	人	19,950	4,190				
	合計				4,190	算出数量 1.000 [各単位]			
	単価		[各単位]		4,190				
Y00001	単位								
*** S単- 6号 ***									
S02041	人力小運搬(手車運搬)		ton		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出			
	人力小運搬(手車運搬)			基本給時間:8.0	超過時間:0.0				
	コンクリート二次製品類 (ton), 60m未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上				
	1)種別区分	コンクリート二次製品類 (ton)							
	2)運搬距離区分	60m未満							
R01003	普通作業員	0.240	人	19,950	4,788				
	合計				4,788	算出数量 1.000 [各単位]			
	単価		[各単位]		4,788				
Y00001	単位								
*** S単- 7号 ***									
S02041	人力小運搬(手車運搬)		ton		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出			
	人力小運搬(手車運搬)			基本給時間:8.0	超過時間:0.0				
	コンクリート二次製品類 (ton), 80m未満			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上				
	1)種別区分	コンクリート二次製品類 (ton)							
	2)運搬距離区分	80m未満							
R01003	普通作業員	0.260	人	19,950	5,187				
	合計				5,187	算出数量 1.000 [各単位]			
	単価		[各単位]		5,187				
Y00001	単位								
*** S単- 8号 ***									
S02111	運転機械損料		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出			
	運転機械損料			基本給時間:8.0	超過時間:0.0				
	大型車/バキューム			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上				
	1)機械器具損料コード	M96002							
	2)機械器具規格	大型車/バキューム							
	3)単価の入力	120,000円							
M96002	運転機械損料	1.000	台	120,000	120,000				
	大型車/バキューム								
	合計				120,000	算出数量 1.000 各単位			
	単価				120,000				
*** S単- 9号 ***									
S02111	運転機械損料		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出			
	運転機械損料			基本給時間:8.0	超過時間:0.0				
	中型車/バキューム			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上				
	1)機械器具損料コード	M96003							
	2)機械器具規格	中型車/バキューム							
	3)単価の入力	75,000円							
M96003	運転機械損料	1.000	台	75,000	75,000				
	中型車/バキューム								
	合計				75,000	算出数量 1.000 各単位			

事業名 ファシリティマネジメント事業 芦田川地区

工事名 芦田川水路対策(2)工事

工事別工事名: 充填工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				75,000	
	*** S単-10号 ***					
S02111	充填用特殊ポンプ 充填用特殊ポンプ 22kwインバータ制御、流量・圧力計付属 1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力		台・日			歩A 1.000 各単位 当たり算出 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	M96001					
	22kwインバータ制御、流量・圧力計付属					
M96001	充填用特殊ポンプ 22kwインバータ制御、流量・圧力計付属	1.000	台・日	25,000	25,000	
	合 計				25,000	算出数量 1.000 各単位
	単 価				25,000	
	*** S単-11号 ***					
S02112	トラック(クレーン装置付き) トラック(クレーン装置付き) 2t車 2.9t吊 長期割引あり 1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力		台・日			歩A 1.000 各単位 当たり算出 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	F96001					
	2t車 2.9t吊 長期割引あり					
F96001	トラック(クレーン装置付き) 2t車 2.9t吊 長期割引あり	1.000	台・日	5,265	5,265	
	合 計				5,265	算出数量 1.000 各単位
	単 価				5,265	
	*** S単-12号 ***					
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m 1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力		日			歩A 1.000 各単位 当たり算出 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	F05051					
	口径200mm 全揚程 10m					
F05051	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.000	日	645	645	
	合 計				645	算出数量 1.000 各単位
	単 価				645	
	*** S単-13号 ***					
S02112	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量35kva 1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力		日			歩A 1.000 各単位 当たり算出 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	F02056					
	定格容量35kva					
F02056	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量35kva	1.000	日	1,830	1,830	
	合 計				1,830	算出数量 1.000 各単位
	単 価				1,830	
	*** S単-14号 ***					
S02112	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m 1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力		日			歩A 1.000 各単位 当たり算出 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0 深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	F05041					
	口径150mm 全揚程 10m					
F05041	工事中水ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m					
	合 計					
	単 価					

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F05041	工事用水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	1.000	日	468	468	
	合計				468	算出数量 1.000 各単位
	単価				468	
*** S単- 15号 ***						
S02112	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量25kva		日		1.000	各単位 歩A 当たり算出
	1)機械器具賃料コード 2)機械器具規格 3)単価の入力	F02055 定格容量25kva 1,490円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
F02055	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量25kva	1.000	日	1,490	1,490	
	合計				1,490	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,490	
*** S単- 16号 ***						
S02114	ゴムマット基本料 ゴムマット基本料 2000×1000×15		枚		1.000	各単位 歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96001 2000×1000×15 270円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G96001	ゴムマット基本料 2000×1000×15	1.000	枚	270	270	
	合計				270	算出数量 1.000 各単位
	単価				270	
*** S単- 17号 ***						
S02114	ゴムマット賃料 (1か月分) ゴムマット賃料 (1か月分) 2000×1000×15		枚		1.000	各単位 歩A 当たり算出
	1)仮設賃料コード 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96002 2000×1000×15 405円		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
G96002	ゴムマット賃料 (1か月分) 2000×1000×15	1.000	枚	405	405	
	合計				405	算出数量 1.000 各単位
	単価				405	
*** S単- 18号 ***						
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人		1.000	人 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(B)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.000	人	24,675	24,675	
	合計				24,675	算出数量 1.000 人
	単価				24,675	
*** S単- 19号 ***						
S02115	特殊作業員 特殊作業員		人		1.000	人 歩A 当たり算出
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(B)		基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	

事業名 ファシリティマネジメント事業 芦田川地区

工事名 芦田川水路対策(2)工事

工事別工事名:充墳工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01002	特殊作業員	1.000	人	22,575	22,575	
	合計				22,575	算出数量 1.000 人
	単価				22,575	
*** S単- 20号 ***						
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003		基(B)		
R01003	普通作業員	1.000	人	19,950	19,950	
	合計				19,950	算出数量 1.000 人
	単価				19,950	
*** S単- 21号 ***						
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013		基(B)		
R01013	電工	1.000	人	22,365	22,365	
	合計				22,365	算出数量 1.000 人
	単価				22,365	
*** S単- 22号 ***						
S02115	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			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01032		基(B)		
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	12,075	12,075	
	合計				12,075	算出数量 1.000 人
	単価				12,075	
*** S単- 23号 ***						
S02115	交通誘導警備員A		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員A			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01031		基(B)		
R01031	交通誘導警備員A	1.000	人	13,860	13,860	
	合計				13,860	算出数量 1.000 人
	単価				13,860	
*** S単- 24号 ***						
S02115	列車監視員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	列車監視員			基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R96001		基(D3)		
R96001	列車監視員	1.000	人	24,150	24,150	
	合計				24,150	算出数量 1.000 人
	単価				24,150	

事業名		フアンリディマネジメント事業 芦田川地区							
工事名		芦田川水路対策(2)工事							
工事別工事名: 充填工事									
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考			
*** S単- 25号 ***									
S02123	建設廃材		m3		1,000	各単位	歩A	当たり算出	
	建設廃材			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0			
	鉄筋コンクリート廃材			深夜時間:0.0		週休:4週8体以上			
	1)地域資材単価コード	P52002							
	2)資材規格	鉄筋コンクリート廃材							
	3)単価の入力	3,000円							
P52002	建設廃材								
	鉄筋コンクリート廃材	1,000	m3	3,000	3,000			算出数量	
	合計				3,000			1,000 各単位	
	単価				3,000				
*** S単- 26号 ***									
S02721	【構造物取壊し】		m3		1,000	m3	歩A	当たり算出	
	【構造物取壊し】			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0			
	有筋,制約無,人力,昼間,,4週8体以上			深夜時間:0.0		週休:4週8体以上			
	1)作業区分	有筋							
	2)制約状況	制約無							
	3)施工区分	人力							
	4)昼夜区分	昼間							
	6)週休2日補正	4週8体以上							
A73122	構造物とりこわし工鉄筋構造物 8体								
	制約無 人力 機券 昼間	1,000	m3	48,010	48,010			算出数量	
	合計				48,010			1,000 m3	
	単価		m3		48,010				
*** S単- 27号 ***									
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000	m	歩A	当たり算出	
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0			
	VP,75mm,片受直管スリーブ付,4.0m管			深夜時間:0.0		週休:4週8体以上			
	1)管種区分	VP							
	2)管径区分(mm)	75mm							
	3)形状区分	片受直管スリーブ付							
	4)管長区分	4.0m管							
P05051	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管								
	TS片スリーブ一般管VP 径75 長4.0m	2,440	本	2,730	6,661				
Y00004	雑材料費								
	2%	0,020		6,661	133				
R01001	土木一般世話役								
		0,080	人	24,675	1,974				
R01002	特殊作業員								
		0,120	人	22,575	2,709				
R01003	普通作業員								
		0,170	人	19,950	3,392				
	合計				14,869			算出数量	
	単価		m		1,487			10,000 m	
*** S単- 28号 ***									
S16002	バックホリ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)]		時間		1,000	各単位	歩A	当たり算出	
	バックホリ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)]			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0			
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t,			深夜時間:0.0		週休:4週8体以上			
	1)機械コード<<単位が日のみ>>	M02094							
	2)機械損料算出区分	運転1時間当たり算出							
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0							
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.64							
	5)単価計上区分	機械損料+燃料							
	6)燃料区分	軽油							
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による							
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0							
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外							
M02094	バックホリ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)]								
	標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t	1,000	時間	311	311				
P34003	軽油								
	JIS1.2号 ローリー	6,300	L	79.50	501				

事業名		ファシリティマネジメント事業 芦田川地区							
工事名		芦田川水路対策(2) 工事							
工事別工事名: 充填工事									
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考			
	合計				812	算出数量 1,000 各単位			
	単価		各単位		812				
Y00001	単位								
	*** S単- 29号 ***								
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]		日		1,000	歩A 日 当たり 算出			
	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0			
	発動発電機(ディーゼルエンジン駆動), 60KVA			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上			
	1)機械区分			発動発電機(ディーゼルエンジン駆動)					
	2)規格			60KVA					
	3)運転1日当たり運転時間(T)			7.0					
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)			0.00					
	5)長期割引単価区分(賃料機械)			あり					
F02058	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)]								
	定格容量60kva	1.200	日	2,300	2,760				
P34003	軽油								
	J I S 1. 2号 ローリー	58.000	L	79.50	4,611				
	合計				7,371	算出数量 1,000 日			
	単価		日		7,371				
	*** S単- 30号 ***								
S17001	軽量鋼矢板		ton			歩A 1,000 ton 当たり 算出			
	軽量鋼矢板			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0			
	軽量鋼矢板, 軽量型, 無, 47日, 1回			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上			
	1)仮設材区分			軽量鋼矢板					
	2)規格区分			軽量型					
	3)補助工法			無					
	4)供用日数			47日					
	5)使用回数			1回					
G01021	軽量鋼矢板								
	軽量型 [賃料]	1.000	日	5,170	5,170				
G15011	軽量鋼矢板								
	軽量型[整備費]	1.000	ton	15,125	15,125				
	合計				20,295	算出数量 1,000 ton			
	単価		ton		20,295				
	*** S単- 31号 ***								
S17008	丸パイプ		m			歩A 1,000 [各単位] 当たり 算出			
	丸パイプ			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0			
	丸パイプ, 厚2.4mm 寸加工付径48.6, 47日			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上			
	1)仮設材区分			丸パイプ					
	2)規格区分			厚2.4mm 寸加工付径48.6					
	3)供用日数			47日					
G06001	丸パイプ								
	厚2.4mm ビン加工付径48.6 (賃料)	47.000	m	0.28	13				
G06002	丸パイプ								
	厚2.4mm ビン加工付径48.6 (基本料)	1.000	m	9	9				
	合計				22	算出数量 1,000 [各単位]			
	単価				22				
	*** S単- 32号 ***								
S18004	排水ポンプ据付撤去		箇所			歩A 1,000 箇所 当たり 算出			
	排水ポンプ据付撤去			基本給時間:8.0		超勤時間:0.0			
	1~5台, あり			深夜時間:0.0		週休:4週8休以上			
	1)ポンプ台数区分			1~5台					
	2)長期割引単価区分(賃料機械)			あり					
F08063	バックホウ[ホウ型・クン機能付・排対型(1次・2次・3次)]								
	標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	0.580	日	10,700	6,206				
R01001	土木一般世話役	0.500	人	24,675	12,338				
R01002	特殊作業員	0.100	人	22,575	2,258				

事業名 ファシリテイマネジメント事業 芦田川地区						
工事名 芦田川水路対策(2) 工事						
工事別工事名: 充填工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	2.000	人	19,950	39,900	
P34003	軽油	35.000	L	79.50	2,783	
R01021	JIS1.2号 ローリー 運転手(特殊)	0.500	人	22,365	11,183	
	合計				74,668	算出数量 1.000 箇所
	単 価		箇所		74,668	
	*** S単-33号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ)			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,小規模(標準)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)作業内容	小規模(標準)				
	単 価		m3		904.3	
	*** S単-34号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	土砂,上記以外(小規模),--			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土質	土砂				
	2)施工方法	上記以外(小規模)				
	3)土留方式の種類	-				
	4)障害の有無	-				
	単 価		m3		1,837	
	*** S単-35号 ***					
SA0121	SP 上砂等運搬		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
	SP 上砂等運搬			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	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,9.0km以下			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)土砂等発生現場	小規模				
	2)積込機種・規格	バックホ山積0.28m3(平積0.2m3)				
	3)土質	土砂(岩塊・玉石混り土含む)				
	4)DID区間の有無	有り				
	5)運搬距離	9.0km以下				
	単 価		m3		2,395	



事業名 ファシリティマネジメント事業 芦田川地区						
工事名 芦田川水路対策(2) 工事						
工事別工事名: 充填工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** T単-1号 ***						
T00001	超高流動化処理上充填工		m3		50.000	歩A m3 当たり算出
S02115	土木一般世話役	1.000	人	24.675	24.675	S単 18号
S02115	特殊作業員	1.000	人	22.575	22.575	S単 19号
S02115	普通作業員	1.000	人	19.950	19.950	S単 20号
C00001	充填材料 超高流動化処理上	50.000	m3	5.053	252.650	C単 1号
C00003	運搬機械損料 10tバキューム車	1.000	日	485.327	485.327	C単 3号
C00004	運搬機械損料 4tバキューム車	1.000	日	238.118	238.118	C単 4号
S02112	トラック(クレーン装置付き) 2t車 2.9t吊 長期割引あり	1.000	台・日	5.265	5.265	S単 11号
S16004	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 発動発電機(ディーゼルエンジン駆動),60KVA	1.000	日	7.371	7.371	S単 29号
S02111	充填用特殊ポンプ 22kwインバータ制御、流量・圧力計付属	1.000	台・日	25.000	25.000	S単 10号
C00002	充填消耗材料費	50.000	m3	932	46.600	C単 2号 算出数量
	合計				1.127.531	50.000 m3
	単価		m3		22.551	
*** T単-2号 ***						
T00004	ネットフェンス再設置(手間のみ)		m		20.000	歩A m 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.240	人	24.675	5.922	S単 18号 [1]
S02115	普通作業員	0.720	人	19.950	14.364	S単 20号 [2]
S02115	土木一般世話役	0.180	人	24.675	4.442	S単 18号 [3]
S02115	普通作業員	0.910	人	19.950	18.155	S単 20号 [4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3]+[4])	0.010		42.883	429	算出数量 20.000 m
	合計				43.312	20.000 m
	単価		m		2.166	
*** T単-3号 ***						
T00005	センサーケーブル設置		m		100.000	歩A m 当たり算出
P27031	電線VVFビニール平形1.6sp×2芯程度 600Vビニール絶縁ビニールケーブル 平形(VVF) 2心 径1.6	100.000	m	36	3.600	
S02115	電工	3.300	人	22.365	73.805	S単 21号 算出数量 100.000 m
	合計				77.405	100.000 m
	単価		m		774	
*** T単-4号 ***						
T00006	軽量鋼矢板建込工		m		100.000	歩A m 当たり算出
S02115	掘削深2.0m以下 両側分 土木一般世話役	2.000	人	24.675	49.350	S単 18号
S02115	特殊作業員	2.000	人	22.575	45.150	S単 19号
S02115	普通作業員	6.000	人	19.950	119.700	S単 20号
S16002	バックホウ[クロー型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t.	11.600	時間	812	9.419	S単 28号 算出数量 100.000 m
	合計				223.619	100.000 m

事業名		ファシリティマネジメント事業 芦田川地区			
工事名		芦田川水路対策 (2) 工事			
工事別工事名: 充填工事					
コード	名称(規格)	数量	単価	金額	備考
	単 価		m	2,236	
	*** T単-5号 ***				
T0007	軽量鋼矢板引抜工		m	100,000	歩A 当たり算出
S02115	掘削深2.0m以下 両側分 土木一般世話役	0.900	人	24,675	22,208 S単 18号
S02115	特殊作業員	0.900	人	22,575	20,318 S単 19号
S02115	普通作業員	2.700	人	19,950	53,865 S単 20号
S16002	バックホ[カー型・クレーン機能付き・排対型(1次)] 標準バケット容量 山積0.28m3(平積0.2m3) 吊能力1.7t.	6.200	時間	812	5,034 S単 28号 算出数量
	合 計			101,425	100,000 m
	単 価		m	1,014	
	*** T単-6号 ***				
T0009	支保工 1段		m	100,000	歩A 当たり算出
S02115	ねじ式パイプサポート 土木一般世話役	0.300	人	24,675	7,403 S単 18号
S02115	特殊作業員	0.300	人	22,575	6,773 S単 19号
S02115	普通作業員	0.900	人	19,950	17,955 S単 20号
S17008	丸パイプ 丸パイプ,厚2.4mm ビン加工付径48.6,47日	100.000	m	22	2,200 S単 31号 算出数量
	合 計			34,331	100,000 m
	単 価		m	343	
	*** T単-7号 ***				
T00010	埋戻し		m3	100,000	歩A 当たり算出
SA0102	振動コンパクタ (I) SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	111.000	m3	904.3	100,377 S単 33号
S01041	入力士工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(I)	100.000	m3	1,853	185,300 S単 1号 算出数量
	合 計			285,677	100,000 m3
	単 価		m3	2,857	
	*** T単-8号 ***				
T00011	最運搬・処分		m3	1,000	歩A 当たり算出
SA0121	有筋 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,9.0km以下	1.000	m3	2,395	2,395 S単 35号
S02123	建設廃材 鉄筋コンクリート廃材	1.000	m3	3,000	3,000 S単 25号 算出数量
	合 計			5,395	1,000 m3
	単 価		m3	5,395	
	*** T単-9号 ***				
T00012	人力小運搬(手車運搬)		ton	1,000	歩A 当たり算出
S02115	220m未満 普通作業員	0.470	人	19,950	9,377 S単 20号

事業名		ファシリティマネジメント事業 芦田川地区			
工事名		芦田川水路対策(2) 工事			
工事別工事名: 充填工事					
コード	名称(規格)	数量	単価	金額	備考
Y00001	単位				
	合計			9,377	算出数量 1.000 ton
	単価		ton	9,377	
*** T単- 10号 ***					
T00013	人力小運搬(手車運搬)		ton	1,000	歩A ton 当たり算出
	240m未満				
S02115	普通作業員	0.500	人	19,950	S単 20号
Y00001	単位				
	合計			9,975	算出数量 1.000 ton
	単価		ton	9,975	
*** T単- 11号 ***					
T00014	人力小運搬(手車運搬)		ton	1,000	歩A ton 当たり算出
	260m未満				
S02115	普通作業員	0.530	人	19,950	S単 20号
Y00001	単位				
	合計			10,574	算出数量 1.000 ton
	単価		ton	10,574	
*** T単- 12号 ***					
T00015	人力小運搬(手車運搬)		ton	1,000	歩A ton 当たり算出
	280m未満				
S02115	普通作業員	0.560	人	19,950	S単 20号
Y00001	単位				
	合計			11,172	算出数量 1.000 ton
	単価		ton	11,172	
*** T単- 13号 ***					
T00016	ゴムマット賃料		枚	1,000	歩A 枚 当たり算出
	基本料、賃料(1か月)				
S02114	ゴムマット基本料 2000×1000×15	1.000	枚	270	S単 16号
S02114	ゴムマット賃料(1か月分) 2000×1000×15	1.000	枚	405	S単 17号
	合計			675	算出数量 1.000 枚
	単価		枚	675	
*** T単- 14号 ***					
T00017	排水ポンプ運転		箇所	1,000	歩A 箇所 当たり算出
	1. 常時排水, 40以上~120未満, 発動発電機, あり				
S02112	工事用水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径200mm 全揚程 10m	1.100	日	645	S単 12号 [1]
S02112	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量35kva	1.100	日	1,830	S単 13号 [2]
P34003	軽油 JIS1, 2号 ローリー	115.000	L	79.50	[3]
S02115	特殊作業員	0.170	人	22,575	S単 19号 [4]

事業名 ファシリティマネジメント事業 芦田川地区  
 工事名 芦田川水路対策(2)工事

工事別工事名: 充填工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3]+[4])	0.010		15,704	157	
	合計				15,861	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		15,861	
	*** T単- 15号 ***					
T00018	排水ポンプ運転 14. 作業時排水, 0以上~40未満, 発動発電機, あり		箇所		1.000	歩A 箇所 当たり算出
S02112	工事中水中ポンプ (潜水ポンプ) 口径150mm 全揚程 10m	16.800	日	468	7,862	S単 14号 [1]
S02112	発動発電機[D駆動・排対型(1次・2次)] 定格容量25kva	16.800	日	1,490	25,032	S単 15号 [2]
P34003	軽油 JIS1. 2号 ローリー	364.000	L	79.50	28,938	[3]
S02115	特殊作業員	1.960	人	22,575	44,247	S単 19号 [4]
Y10004	雑品 集計対象任意指定用 集計対象明細: ([1]+[2]+[3]+[4])	0.030		106,079	3,182	
	合計				109,261	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		109,261	

事業名 ファシリティマネジメント事業 芦田川地区  
 工事名 芦田川水路対策(2)工事

工事別工事名:充填工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** C単-1号 ***						
C00001	充填材料		m3		1,000	歩A m3 当たり算出
P96001	超高流動化処理土 調整泥水 比重1.12~1.143	0.953	m3	3,500	3,336	[1]
P32007	高がセメント B種 バラもの	0.143	ton	8,800	1,258	[2]
Y10004	雑品 廃棄管充填損料 集計対象明細:([1]+[2])	0.100		4,594	459	
	合 計				5,053	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		5,053	
*** C単-2号 ***						
C00002	充填消耗材料費		m3		1,000	歩A m3 当たり算出
P96002	圧送ホース 注入消耗材料	0.004	式	68,000	272	
P96003	継ぎ手類 注入消耗材料	0.010	式	36,000	360	
P96004	雑費 注入消耗材料	1.000	式	300	300	
	合 計				932	算出数量 1.000 m3
	単 価		m3		932	
*** C単-3号 ***						
C00003	運搬機械損料		日		1,000	歩A 日 当たり算出
S02111	10tバキューム車 運搬機械損料 大型車バキューム	✓ 4.000	台	120,000	480,000	S単 8号
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	67.000	L	79.50	5,327	
	合 計				485,327	算出数量 1.000 日
	単 価		日		485,327	
*** C単-4号 ***						
C00004	運搬機械損料		日		1,000	歩A 日 当たり算出
S02111	4tバキューム車 運搬機械損料 中型車バキューム	✓ 3.000	台	75,000	225,000	S単 9号
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	165.000	L	79.50	13,118	
	合 計				238,118	算出数量 1.000 日
	単 価		日		238,118	