

事業名	地域用水環境整備事業 拾六個地区
工事名	拾六個地区水路改修(3 1 - 3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02112	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊		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	F01086 吊上能力25t吊 63,700円				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
F01086	ﾌﾞﾗﾝｸ-ﾌﾞﾗﾝｸ[油圧伸縮ｼﾞﾝｸﾞ型・排対型(1次・2次・3次)] 吊上能力25t吊	1.000	日	63,700	63,700	
	合計				63,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				63,700	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	土木一般世話役(夜間) 土木一般世話役(夜間)		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	R96008 基(D2)				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
R96008	土木一般世話役(夜間)	1.000	人	26,357	26,357	
	合計				26,357	算出数量 1.000 人
	単価				26,357	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	特殊作業員(夜間) 特殊作業員(夜間)		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	R96003 基(D2)				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
R96003	特殊作業員(夜間)	1.000	人	24,507	24,507	
	合計				24,507	算出数量 1.000 人
	単価				24,507	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	普通作業員(夜間) 普通作業員(夜間)		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	R96002 基(D2)				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
R96002	普通作業員(夜間)	1.000	人	21,842	21,842	
	合計				21,842	算出数量 1.000 人
	単価				21,842	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		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	R01032 基(D2)				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
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	11,100	11,100	
	合計				11,100	算出数量 1.000 人
	単価				11,100	
*** S単 - 6号 ***						
S02115	交通誘導警備員B(夜間)		人		1,000 人	歩A 当たり算出

事業名	地域用水環境整備事業 拾六個地区
工事名	拾六個地区水路改修(3 1 - 3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	交通誘導警備員B(夜間)			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)労務コード 2)労務単価算定区分	R96001 基(D2)				
R96001	交通誘導警備員B(夜間)	1.000	人	13,031	13,031	
	合計				13,031	算出数量 1.000 人
	単価				13,031	
	*** S単 - 7号 ***					
S02123	残土処分費		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	残土処分費 レキ質土			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	P96006 レキ質土 2,340円				
P96006	残土処分費 レキ質土	1.000	m3	2,340	2,340	
	合計				2,340	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,340	
	*** S単 - 8号 ***					
S18002	大型土のう工(斜路部)		袋		1.000 日	歩A 当たり算出
	大型土のう工 製作.-.購入土,1m3,大型土のう袋,なし,なし			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)施工区分 2)施工機械区分 3)採取土区分 4)購入土材単価(m3当たり) 5)購入土材数量(m3/袋) 6)大型土のう袋区分 7)単価0円区分(大型土のう袋) 8)長期割引単価区分(賃料機械)	製作 - 購入土 900.000 1.000m3 大型土のう袋 なし なし				
R01001	土木一般世話役	1.000	人	22,800	22,800	
R01002	特殊作業員	1.000	人	21,200	21,200	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,700	18,700	
Y00004	諸雑費	0.070		62,700	4,389	
P37003	大型土のう袋 大型土のう袋	62.000	枚	900	55,800	
J03208	購入土	62.000	m3	900	55,800	
F08073	バックホウ[加圧型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準バックホウ容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.440	日	15,800	22,752	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	112.000	L	99	11,088	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				233,529	算出数量 62.000 袋
	単価		袋		3,767	
	*** S単 - 9号 ***					
S18003	排水ポンプ運転		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転 1.常時排水,0以上~40未満,商用電源,なし			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)運転日数 2)排水方法 3)排水量(m3/h) 4)動力区分 5)長期割引単価区分(賃料機械)	1 常時排水 0以上~40未満 商用電源 なし				
F05041	工事中水中ポンプ(潜水ポンプ) 口径150mm	1.100	日	450	495	
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	105.000	kWh	14.60	1,533	
R01002	特殊作業員	0.130	人	21,200	2,756	

事業名	地域用水環境整備事業 拾六個地区
工事名	拾六個地区水路改修(31-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
Y00004	諸雑費	0.030		4,784	144	
	合計				4,928	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		4,928	
	*** S単 - 10号 ***					
S18004	排水ポンプ据付撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去 1～5台,なし			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)ポンプ台数区分 2)長期割引単価区分(賃料機械)	1～5台 なし				
F08063	ハックル[加-ラ型・クレン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.580	日	15,800	9,164	
R01001	土木一般世話役	0.500	人	22,800	11,400	
R01002	特殊作業員	0.100	人	21,200	2,120	
R01003	普通作業員	2.000	人	18,700	37,400	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	35.000	L	99	3,465	
R01021	運転手(特殊)	0.500	人	21,000	10,500	
	合計				74,049	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		74,049	
	*** S単 - 11号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場掘削・設置			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)施工区分	釜場掘削・設置				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	22,800	912	
R01003	普通作業員	0.100	人	18,700	1,870	
Y00004	諸雑費	0.130		2,782	362	
MO2031	ハックル[加-ラ型・排対型(1次)] 標準ハックル容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.570	時間	1,830	1,043	
R01021	運転手(特殊)	0.090	人	21,000	1,890	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	3.600	L	99	356	
	合計				6,433	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		6,433	
	*** S単 - 12号 ***					
S18005	排水ポンプ用釜場設置・撤去		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	排水ポンプ用釜場設置・撤去 釜場埋戻・撤去			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)施工区分	釜場埋戻・撤去				
R01001	土木一般世話役	0.040	人	22,800	912	
R01002	特殊作業員	0.050	人	21,200	1,060	
R01003	普通作業員	0.190	人	18,700	3,553	
Y00004	諸雑費	0.030		5,525	166	
MO2031	ハックル[加-ラ型・排対型(1次)] 標準ハックル容量 山積0.28m3(平積0.2m3)	0.370	時間	1,830	677	
R01021	運転手(特殊)	0.060	人	21,000	1,260	
P34003	軽油 JIS1.2号 ローリー	2.300	L	99	228	
	合計				7,856	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		7,856	

事業名	地域用水環境整備事業 拾六個地区
工事名	拾六個地区水路改修(3 1 - 3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 13号 ***						
S18006	排水ポンプ運転(小口径)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ運転(小口径) 50.作業時排水.0以上~6未満.商用電源.あり					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)運転日数	50				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)排水方法	作業時排水				
	3)排水量(m3/h)	0以上~6未満				
	4)動力区分	商用電源				
	5)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
P31001	使用電力料金 低圧用業持1年未満	100.000	kWh	14.60	1,460	
R01002	特殊作業員	5.000	人	21,200	106,000	
Y00004	諸雑費	0.230		107,460	24,716	
	合計				132,176	算出数量 1.000 箇所
	単価				132,176	
*** S単 - 14号 ***						
S18007	排水ポンプ据付撤去(小口径)		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	排水ポンプ据付撤去(小口径) 口径 100mm,あり					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)ポンプ規格	口径 100mm				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
R01001	土木一般世話役	0.500	人	22,800	11,400	
R01003	普通作業員	1.000	人	18,700	18,700	
F08063	ハックル[加圧型・クレーン機能付・排対型(1次・2次・3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	0.500	日	10,300	5,150	
R01021	運転手(特殊)	0.340	人	21,000	7,140	
P34003	軽油 J I S 1 . 2 号 ローリー	22.000	L	99	2,178	
	合計				44,568	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		44,568	
*** S単 - 15号 ***						
S18055	地盤改良工		m ²		1.000	歩A 当たり算出
	地盤改良工(仮設道路基礎) 100kg,あり,0.50m					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)固化材1t当たり単価(円/t)	25,500円				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)1m3当たり固化材散布量(kg/m3)	100.000kg				
	3)ハックル長期割引単価区分賃料機械)	あり				
	4)改良深(m)	0.50m				
R01001	土木一般世話役	0.460	人	22,800	10,488	
R01003	普通作業員	0.580	人	18,700	10,846	
P32010	セメント安定処理材 セメント系	5.800	ton	25,500	147,900	
F08073	ハックル[加圧型・クレーン機能付・超/低騒音・排対(1-3次)] 標準ハックル容量 山積0.8m3(平積0.6m3)吊能力2.9t	1.180	日	10,300	12,154	
P34003	軽油 J I S 1 . 2 号 ローリー	83.000	L	99	8,217	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	21,000	21,000	
	合計				210,605	算出数量 116.000 m ²
	単価		m ²		1,816	
*** S単 - 16号 ***						
S18103	低圧引込設備		箇所		1.000	歩A 当たり算出
	低圧引込設備 設置~損料~撤去,80日					冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	1)施工区分	設置~損料~撤去				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)供用日数	80.000日				

事業名	地域用水環境整備事業 拾六個地区
工事名	拾六個地区水路改修(31-3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
W09515	コンクリートポール (通信線用) L 7m×D14cm×W150kg	1.000	本	21,600	21,600	
W09425	コンクリート根かせ (バンド付) A・B形 1000×170×140	1.000	個	3,950	3,950	
W09468	ステーブロック (ロッド付) No2 長600mm×幅300mm	1.000	組	5,320	5,320	
W09423	漏電しゃ断器 3P-225A	1.000	個	20,000	20,000	
W09457	スイッチB (屋外用0-200) 240×420×170	1.000	個	8,700	8,700	
Y00004	その他材料 10%	0.100		59,570	5,957	
Y00002	損料 0.0639%	0.051		65,527	3,342	
R01013	電工 (設置)	2.540	人	20,500	52,070	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	18,700	41,140	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		158,737	794	
R01013	電工 (撤去)	1.270	人	20,500	26,035	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	18,700	20,570	
	合計				143,951	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		143,951	
	*** S単 - 17号 ***					
S18112	低圧移動電線		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	低圧移動電線 三相,14,設置~損料~撤去,80日			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)相別区分 2)ケーブル規格(mm2) 3)施工区別 4)ケーブルの供用日数	三相 14 設置~損料~撤去 80.000日				
W09225	600Vキャブタイヤケーブル 14	100.000	m	1,040	104,000	
Y00002	損料 0.0639%	0.051		104,000	5,304	
R01013	電工 (設置)	2.200	人	20,500	45,100	
R01003	普通作業員 (設置)	2.200	人	18,700	41,140	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		190,240	951	
R01013	電工 (撤去)	1.100	人	20,500	22,550	
R01003	普通作業員 (撤去)	1.100	人	18,700	20,570	
	合計				135,615	算出数量 100.000 m
	単価		m		1,356	
	*** S単 - 18号 ***					
S18114	分電盤設備		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
	分電盤設備 三相3線式,15,設置~損料~撤去,80日			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)分電盤形式 2)負荷容量(kWまで) 3)施工区分 4)分電盤の供用日数	三相3線式 15 設置~損料~撤去 80.000日				
W09410	配線用しゃ断器 3P 100	1.000	個	7,070	7,070	
W09456	スイッチB (屋外用0-100) 200×340×150	1.000	個	6,090	6,090	
W09289	600Vビニル絶縁電線 1V22mm2	15.000	m	236	3,540	
W09555	硬質ビニル電線管 (VE) VE36	1.000	本	839	839	
Y00002	損料 0.0639%	0.051		17,539	894	
R01013	電工	1.400	人	20,500	28,700	
Y00004	雑品 0.5%	0.005		46,239	231	
R01013	電工	0.700	人	20,500	14,350	

事業名	地域用水環境整備事業 拾六個地区
工事名	拾六個地区水路改修(3 1 - 3)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				44,175	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		44,175	
	*** S単 - 19号 ***					
SA0102	土のう残土積込 SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				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		891.9	
	*** S単 - 20号 ***					
SA0121	土のう残土運搬 SP 土砂等運搬 小規模,ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む) ,有り,7.0km以下		m3		1.000 m3	歩A 当たり算出
				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)土砂等発生現場 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 ハッパ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 7.0km以下				
	単価		m3		1,765	

