



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

大淀川左岸国営施設応急対策事業
広沢ダム取水設備製作据付建設工事

積 算 書

(第2回変更)

九州農政局
宮崎中部農業水利事業所

事業名 大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名 広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事				
工種名称	数量	単位	金額	備考
直接製作費内訳			(155,125,000) 166,903,000	
直接製作費	1.000	式	(155,125,000) 166,903,000	
・水門扉製作工 取水ゲート	1.000	式	(82,780,000) 92,625,000	
・扉体工 取水ゲート	1.000	式	(10,975,000) 20,820,000	
・扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(1,217,000) 0	
・扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(0) 1,183,000	
・扉体工 (材料費)	1.000	式	(5,417,000) 0	
・扉体工 (材料費)	1.000	式	(0) 15,296,000	
・扉体整備工	1.000	式	(") 4,341,000	
・開閉装置工 取水ゲート	1.000	式	(") 71,805,000	
・開閉装置工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 408,000	
・開閉装置工 (材料費)	1.000	式	(") 967,000	
・開閉装置工 (機器単体費)	1.000	式	(") 64,944,000	
・開閉装置整備工	1.000	式	(") 5,486,000	
・水門扉製作工 制水保安ゲート	1.000	式	(30,938,000) 32,871,000	
・扉体工 制水ゲート	1.000	式	(") 2,910,000	
・扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 190,000	
・扉体工 (材料費)	1.000	式	(") 1,647,000	
・扉体整備工	1.000	式	(") 1,073,000	
・扉体工 保安ゲート	1.000	式	(") 3,412,000	
・扉体工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 183,000	
・扉体工 (材料費)	1.000	式	(") 1,666,000	
・扉体整備工	1.000	式	(") 1,563,000	
・開閉装置工 制水保安ゲート	1.000	式	(24,616,000) 26,549,000	
・開閉装置工 (労務費及び塗装費)	1.000	式	(") 213,000	
・開閉装置工 (材料費)	1.000	式	(") 206,000	
・開閉装置工 (機器単体費)	1.000	式	(21,931,000) 0	
・開閉装置工 (機器単体費)	1.000	式	(0) 23,864,000	
・開閉装置整備工	1.000	式	(") 2,266,000	
・電気通信設備工	1.000	式	(") 41,327,000	
・制御盤製作工	1.000	式	(") 41,327,000	
・制御盤製作工	1.000	式	(") 41,327,000	
・予備品	1.000	式	(") 80,000	
・予備品	1.000	式	(") 80,000	
・予備品	1.000	式	(") 80,000	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業			
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)			

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

工種名称	数量	単位	金額	備考
直接工事費内訳			(40,292,000) 41,978,000	
直接工事費	1.000	式	(40,292,000) 41,978,000	
・輸送費	1.000	式	(") 980,000	
・ ・輸送費	1.000	式	(") 980,000	
・ ・ ・輸送費(ダム用水門)	1.000	式	(") 980,000	
・ダム用水門設備据付工	1.000	式	(21,182,000) 23,689,000	
・ ・ダム用水門設備据付工	1.000	式	(21,182,000) 23,689,000	
・ ・ ・ダム用水門設備撤去据付工(直接経費)	1.000	式	(2,017,000) 0	
・ ・ ・ダム用水門設備撤去据付工(直接経費)	1.000	式	(0) 4,524,000	
・ ・ ・取水ゲート扉体据付工	1.000	式	(") 6,658,000	
・ ・ ・取水ゲート開閉装置据付工	1.000	式	(") 3,631,000	
・ ・ ・取水ゲート開閉装置整備工	1.000	式	(") 2,018,000	
・ ・ ・制水保安ゲート扉体据付工	1.000	式	(") 4,842,000	
・ ・ ・制水保安ゲート開閉装置据付工	1.000	式	(") 1,008,000	
・ ・ ・制水保安ゲート開閉装置整備工	1.000	式	(") 1,008,000	
・電気通信設備据付工	1.000	式	(") 447,000	
・ ・電気通信設備据付工	1.000	式	(") 447,000	
・ ・ ・制御盤据付工	1.000	式	(") 73,000	
・ ・ ・配線工	1.000	式	(") 374,000	
・既設設備撤去工	1.000	式	(16,070,000) 15,251,000	
・ ・既設設備撤去工 取水ゲート	1.000	式	(") 8,531,000	
・ ・ ・水門扉取外し工	1.000	式	(") 6,053,000	
・ ・ ・開閉装置取外し工	1.000	式	(") 2,478,000	
・ ・既設設備撤去工 制水保安ゲート	1.000	式	(") 4,728,000	
・ ・ ・水門扉取外し工 制水ゲート	1.000	式	(") 2,018,000	
・ ・ ・水門扉取外し工 保安ゲート	1.000	式	(") 2,018,000	
・ ・ ・開閉装置取外し工	1.000	式	(") 692,000	
・ ・既設設備撤去工 電気通信設備	1.000	式	(2,811,000) 1,992,000	
・ ・ ・制御盤撤去工	1.000	式	(") 37,000	
・ ・ ・配線撤去工	1.000	式	(2,774,000) 0	
・ ・ ・配線撤去工	1.000	式	(0) 1,955,000	
・撤去機器運搬工	1.000	式	(50,000) 48,000	
・ ・撤去機器運搬工	1.000	式	(50,000) 48,000	
・ ・ ・撤去機器運搬工	1.000	式	(50,000) 0	
・ ・ ・撤去機器運搬工	1.000	式	(0) 48,000	
・仮設工	1.000	式	(") 1,563,000	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接製作費				(155,125,000)	
				166,903,000	
・水門扉製作工 取水ゲート	1.000	式		(82,780,000)	
・・扉体工 取水ゲート	1.000	式		(10,975,000)	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(1.000)		(")	(1,217,000)	1式当たり [金額C]
	0.000	式	1,217,000	0	
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 Eポキシリッチプライマー(有機)	(")			(")	歩A・単A
	180.000	m ²	2,647	476,460	S単 52号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 Eポキシ樹脂系、青・緑系	(")			(")	歩A・単A
	180.000	m ²	4,124	742,320	S単 54号
X40015 工場管理費	(")		(243,756)	(243,756)	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く)、.20%	1.000	式	0	0	X単 1号
合 計				(1,462,536)	合意率
				1,218,780	0.998359
計(1)(直接費対象分)				(")	
				1,218,780	
計(2)(間接費対象分)				(243,756)	
				0	
・・・扉体工(労務費及び塗装費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,183,000	1,183,000	
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 Eポキシリッチプライマー(有機)	(0.000)			(0)	歩A・単A
	175.000	m ²	2,647	463,225	S単 52号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 Eポキシ樹脂系、青・緑系	(0.000)			(0)	歩A・単A
	175.000	m ²	4,124	721,700	S単 54号
X40015 工場管理費	(0.000)			(0)	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く)、.20%	1.000	式	236,985	236,985	X単 35号
合 計				(0)	合意率
				1,421,910	0.998359
計(1)(直接費対象分)				(0)	
				1,184,925	
計(2)(間接費対象分)				(0)	
				236,985	
・・・扉体工(材料費)	(1.000)		(")	(5,417,000)	1式当たり [金額C]
	0.000	式	5,417,000	0	
S40040 ヘアリング 主ローラ	(")			(")	歩A・単A
	12.000	個	37,600	451,200	S単 56号
S40040 サイドローラ分解清掃材料 取水ゲート	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	5,500	5,500	S単 57号
S40040 ヘアリング サイドローラ	(")			(")	歩A・単A
	12.000	個	25,400	304,800	S単 58号
S40040 ヘアリング 取水ゲート滑車	(")			(")	歩A・単A
	4.000	個	156,900	627,600	S単 59号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(")			(")	歩A・単A
	90.400	kg	4,300	388,720	S単 60号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	(")			(")	歩A・単A
	10.600	kg	4,300	45,580	S単 61号
S40040 水密ゴム 底部	(")			(")	歩A・単A
	4.000	kg	50,000	200,000	S単 62号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(")			(")	歩A・単A
	75.000	kg	1,520	114,000	S単 63号
S40040 グリスニップル 取水ゲート	(")			(")	歩A・単A
	28.000	個	2,000	56,000	S単 64号
S40040 連結棒(SUS) 取水ゲート	(")			(")	歩A・単A
	4.000	本	810,000	3,240,000	S単 65号
合 計				(")	合意率
				5,433,400	0.997055
・・・扉体工(材料費)	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	15,296,000	15,296,000	
S40040 主ローラ SUS304N2 400	(0.000)			(0)	歩A・単A
	12.000	個	740,000	8,880,000	S単 105号
S40040 ヘアリング 主ローラ	(0.000)			(0)	歩A・単A
	12.000	個	37,600	451,200	S単 56号
S40040 サイドローラ分解清掃材料 取水ゲート	(0.000)			(0)	歩A・単A
	1.000	式	5,500	5,500	S単 57号
S40040 ヘアリング サイドローラ	(0.000)			(0)	歩A・単A
	12.000	個	25,400	304,800	S単 58号
S40040 ヘアリング 取水ゲート滑車	(0.000)			(0)	歩A・単A
	4.000	個	156,900	627,600	S単 59号
S40040 上段用滑車カバー SS400	(0.000)			(0)	歩A・単A
	2.000	組	254,000	508,000	S単 106号
S40040 下段用滑車カバー SS400	(0.000)			(0)	歩A・単A
	2.000	組	260,000	520,000	S単 107号
S40040 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	(0.000)			(0)	歩A・単A
	90.400	kg	4,300	388,720	S単 60号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	(0.000)			(0)	歩A・単A
	10.600	kg	4,300	45,580	S単 61号
S40040 水密ゴム 底部	(0.000)			(0)	歩A・単A
	4.000	kg	50,000	200,000	S単 62号

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業			
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)			

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(0.000) 75.000	kg	1,520	(0) 114,000	歩A・単A S単 63号
S40040 グリスニップル 取水ゲート	(0.000) 28.000	個	2,000	(0) 56,000	歩A・単A S単 64号
S40040 連結棒(SUS) 取水ゲート	(0.000) 4.000	本	810,000	(0) 3,240,000	歩A・単A S単 65号
合計				(0) 15,341,400	合意率 0.997055
・・・扉体整備工	(") 1.000	式	(") 4,341,000	(") 4,341,000	1式当たり [金額C]
T00003 取水ゲート主ローラベアリング取替工	(") 12.000	箇所	(") 119,600	(") 1,435,200	歩A・単A T単 3号
T00004 取水ゲートサイドローラベアリング取替工	(") 12.000	箇所	(") 89,700	(") 1,076,400	歩A・単A T単 4号
T00005 取水ゲート滑車ベアリング取替工	(") 4.000	箇所	(") 239,200	(") 956,800	歩A・単A T単 5号
T00006 取水ゲート水密ゴム取替工	(") 1.000	式	(") 239,200	(") 239,200	歩A・単A T単 6号
T00008 取水ゲートグリスニップル取替工	(") 28.000	個	(") 5,980	(") 167,440	歩A・単A T単 8号
T00009 取水ゲート連結棒取替工	(") 4.000	本	(") 119,600	(") 478,400	歩A・単A T単 9号
X40014 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%	(") 1.000	式	(") 3,265,080	(") 3,265,080	歩A・単A X単 24号
X40015 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%	(") 1.000	式	(") 1,523,704	(") 1,523,704	歩A・単A X単 29号
合計				(") 9,142,224	合意率 0.997243
計(1)(直接費対象分)				(") 4,353,440	
計(2)(間接費対象分)				(") 4,788,784	
・・・開閉装置工 取水ゲート	1.000	式		(") 71,805,000	
・・・開閉装置工(労務費及び塗装費)	(") 1.000	式	(") 408,000	(") 408,000	1式当たり [金額C]
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 長曝形エッジブライダ	(") 85.000	m ²	(") 2,495	(") 212,075	歩A・単A S単 53号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 フタル酸樹脂系、青・緑系	(") 85.000	m ²	(") 2,317	(") 196,945	歩A・単A S単 55号
X40015 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%	(") 1.000	式	(") 81,804	(") 81,804	歩A・単A X単 3号
合計				(") 490,824	合意率 0.997555
計(1)(直接費対象分)				(") 409,020	
計(2)(間接費対象分)				(") 81,804	
・・・開閉装置工(材料費)	(") 1.000	式	(") 967,000	(") 967,000	1式当たり [金額C]
S40040 軸受・軸継手分解清掃材料 取水ゲート開閉装置	(") 1.000	式	(") 26,900	(") 26,900	歩A・単A S単 66号
S40040 リミットスイッチ 取水ゲート開閉装置	(") 2.000	個	(") 10,000	(") 20,000	歩A・単A S単 67号
S40040 チェーンカップリング 取水ゲート開閉装置、CR5014J	(") 3.000	個	(") 30,000	(") 90,000	歩A・単A S単 68号
S40040 チェーンカップリング 取水ゲート開閉装置、CR5018J	(") 6.000	個	(") 36,000	(") 216,000	歩A・単A S単 69号
S40040 グリスニップル 取水ゲート開閉装置	(") 2.000	個	(") 2,000	(") 4,000	歩A・単A S単 70号
S40040 減速機潤滑油給油材 取水ゲート開閉装置	(") 1.000	式	(") 492,900	(") 492,900	歩A・単A S単 71号
S40040 ベアリング エコライザシーブ	(") 2.000	個	(") 58,900	(") 117,800	歩A・単A S単 72号
合計				(") 967,600	合意率 0.998966
・・・開閉装置工(機器単体費)	(") 1.000	式	(") 64,944,000	(") 64,944,000	1式当たり [金額C]
S40006 電動機 2.2kw、6P	(") 1.000	台	(") 1,597,000	(") 1,597,000	歩A・単A S単 27号
S40006 油圧押し式ブレーキ 取水ゲート開閉装置	(") 4.000	台	(") 2,470,000	(") 9,880,000	歩A・単A S単 28号
S40006 ワイヤロープ 6×36、JIS G 3525、37.5mm 49m	(") 1.000	本	(") 3,428,000	(") 3,428,000	歩A・単A S単 29号
S40006 ワイヤロープ 6×36、JIS G 3525、37.5mm 79m	(") 1.000	本	(") 5,140,000	(") 5,140,000	歩A・単A S単 30号
S40006 ロープ緩み検出装置他 R-プ 端末装置、過負荷検出装置、取水ゲート開閉装置	(") 2.000	台	(") 936,000	(") 1,872,000	歩A・単A S単 31号

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名:広沢ダム取水設備製作据付建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006 切替装置	(")			(")	歩A・単A
取水ゲート開閉装置	1.000	台	2,300,000	2,300,000	S単 32号
S40006 差動歯車装置	(")			(")	歩A・単A
取水ゲート開閉装置	1.000	台	15,750,000	15,750,000	S単 33号
S40006 集中給油装置	(")			(")	歩A・単A
取水ゲート開閉装置	1.000	台	682,000	682,000	S単 34号
S40006 油面計	(")			(")	歩A・単A
取水ゲート開閉装置	2.000	個	80,000	160,000	S単 35号
S40006 制限開閉器	(")			(")	歩A・単A
取水ゲート開閉装置	2.000	台	2,178,000	4,356,000	S単 36号
S40006 スタンド式開度計	(")			(")	歩A・単A
取水ゲート開閉装置	2.000	台	1,590,000	3,180,000	S単 37号
S40006 メッセージワイヤ開度計	(")			(")	歩A・単A
取水ゲート開閉装置	2.000	台	8,349,000	16,698,000	S単 38号
合計				65,043,000	合意率 0.998477
・・・ 開閉装置整備工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	5,486,000	5,486,000	
T00012 取水ゲート開閉装置整備工	(")			(")	歩A・単A
電動機、ワイヤロープ他含む	1.000	台	5,501,600	5,501,600	T単 12号
X40014 間接労務費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),.75%	1.000	式	4,126,200	4,126,200	X単 25号
X40015 工場管理費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),.20%	1.000	式	1,925,560	1,925,560	X単 30号
合計				(")	合意率 0.997091
計(1)(直接費対象分)				5,501,600	
計(2)(間接費対象分)				6,051,760	
・水門扉製作工				(30,938,000)	
制水保安ゲート	1.000	式		32,871,000	
・・・ 扉体工				(")	
制水ゲート	1.000	式		2,910,000	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	190,000	190,000	
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場	(")			(")	歩A・単A
エポキシコンクリートライマ(有機)	28.000	m ²	2,647	74,116	S単 52号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】	(")			(")	歩A・単A
エポキシ樹脂系、青・緑系	28.000	m ²	4,124	115,472	S単 54号
X40015 工場管理費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),.20%	1.000	式	37,918	37,918	X単 5号
合計				(")	合意率 1
計(1)(直接費対象分)				227,506	
計(2)(間接費対象分)				189,588	
・・・ 扉体工(材料費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,647,000	1,647,000	
S40040 ベアリング	(")			(")	歩A・単A
制水ゲートガイドローラ	8.000	個	18,200	145,600	S単 73号
S40040 ガイドローラ分解清掃材料	(")			(")	歩A・単A
制水ゲート	1.000	式	131,000	131,000	S単 74号
S40040 ブラケット	(")			(")	歩A・単A
制水ゲートガイドローラ用	4.000	個	330,000	1,320,000	S単 75号
S40040 水密ゴム 合成ゴム	(")			(")	歩A・単A
L形(クロロブレン系)	9.800	kg	4,300	42,140	S単 60号
S40040 水密ゴム 合成ゴム	(")			(")	歩A・単A
P形(クロロブレン系)	0.900	kg	4,300	3,870	S単 61号
S40040 ステンレスボルト・ナット	(")			(")	歩A・単A
SUS304	6.000	kg	1,520	9,120	S単 63号
合計				(")	合意率 0.996973
計(1)(直接費対象分)				1,651,730	
・・・ 扉体整備工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,073,000	1,073,000	
T00016 制水ゲートガイドローラベアリング取替工	(")			(")	歩A・単A
	8.000	箇所	59,800	478,400	T単 16号
T00018 制水ゲートガイドローラブラケット取替工	(")			(")	歩A・単A
	4.000	個	119,600	478,400	T単 17号
T00019 制水ゲート水密ゴム取替工	(")			(")	歩A・単A
	1.000	式	119,600	119,600	T単 18号
X40014 間接労務費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),.75%	1.000	式	807,300	807,300	X単 26号
X40015 工場管理費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),.20%	1.000	式	376,740	376,740	X単 31号
合計				(")	合意率 0.997211
計(1)(直接費対象分)				2,260,440	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(")	
計(1)(直接費対象分)				1,076,400	
				(")	
計(2)(間接費対象分)				1,184,040	
				(")	
・ 扉体工 保安ゲート	1.000	式		3,412,000	
・・・ 扉体工(労務費及び塗装費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	183,000	183,000	
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 Eポキシソリッドプライマー(有機)	(")		(")	(")	歩A・単A
	27.000	m ²	2,647	71,469	S単 52号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、青・緑系	(")		(")	(")	歩A・単A
	27.000	m ²	4,124	111,348	S単 54号
X40015 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く)、.20%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	36,563	36,563	X単 7号
				(")	合意率
合 計				219,380	1
				(")	
計(1)(直接費対象分)				182,817	
				(")	
計(2)(間接費対象分)				36,563	
				(")	
・・・ 扉体工(材料費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,666,000	1,666,000	
S40040 ベアリング 保安ゲートガイドローラ	(")		(")	(")	歩A・単A
	8.000	個	18,200	145,600	S単 76号
S40040 ガイドローラ分解清掃材料 保安ゲート	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	5,500	5,500	S単 77号
S40040 ベアリング 保安ゲート滑車	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	個	58,900	117,800	S単 78号
S40040 ブラケット 保安ゲートガイドローラ	(")		(")	(")	歩A・単A
	4.000	個	330,000	1,320,000	S単 79号
S40040 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)	(")		(")	(")	歩A・単A
	15.300	kg	4,300	65,790	S単 61号
S40040 ステンレスボルト・ナット SUS304	(")		(")	(")	歩A・単A
	8.000	kg	1,520	12,160	S単 63号
S40040 グリスニップル 保安ゲート	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	個	2,000	4,000	S単 80号
				(")	合意率
合 計				1,670,850	0.997007
				(")	
・・・ 扉体整備工	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,563,000	1,563,000	
T00023 保安ゲートガイドローラベアリング取替工	(")		(")	(")	歩A・単A
	8.000	箇所	59,800	478,400	T単 21号
T00024 保安ゲートガイドローラブラケット取替工	(")		(")	(")	歩A・単A
	4.000	個	119,600	478,400	T単 22号
T00025 保安ゲート滑車ベアリング取替工	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	箇所	239,200	478,400	T単 23号
T00026 保安ゲート水密ゴム取替工	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	119,600	119,600	T単 24号
T00027 保安ゲートグリスニップル取替工	(")		(")	(")	歩A・単A
	2.000	個	5,980	11,960	T単 25号
X40014 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く)、.75%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	1,175,070	1,175,070	X単 27号
X40015 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く)、.20%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	548,366	548,366	X単 32号
				(")	合意率
合 計				3,290,196	0.997447
				(")	
計(1)(直接費対象分)				1,566,760	
				(")	
計(2)(間接費対象分)				1,723,436	
				(")	
・ 閉閉装置工 制水保安ゲート	1.000	式		(24,616,000)	
				26,549,000	
・・・ 閉閉装置工(労務費及び塗装費)	(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
	1.000	式	213,000	213,000	
S40025 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 Eポキシソリッドプライマー(有機)	(")		(")	(")	歩A・単A
	43.000	m ²	2,647	113,821	S単 52号
S40026 塗装費(水門設備)工場【積上】 フタル酸樹脂系、青・緑系	(")		(")	(")	歩A・単A
	43.000	m ²	2,317	99,631	S単 55号
X40015 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く)、.20%	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	42,690	42,690	X単 9号
				(")	合意率
合 計				256,142	1
				(")	
計(1)(直接費対象分)				213,452	
				(")	
計(2)(間接費対象分)				42,690	
				(")	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・ 開閉装置工 (材料費)	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	206,000	206,000	
S40040 軸受・軸継手分解清掃材料	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	式	26,900	26,900	S単 81号
S40040 リミットスイッチ	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	個	10,000	10,000	S単 82号
S40040 チェーンカップリング	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置、CR5014J	3.000	個	30,000	90,000	S単 83号
S40040 減速機潤滑油給油材	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	式	79,500	79,500	S単 84号
合 計				206,400	合意率 1
・・・ 開閉装置工 (機器単体費)	(1.000)		(")	(21,931,000)	1 式当たり [金額 C]
	0.000	式	21,931,000	0	
S40006 電動機	(")			(")	歩A・単A
1.5kw、6P	1.000	台	1,237,000	1,237,000	S単 39号
S40006 油圧押し式ブレーキ	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	2,239,000	2,239,000	S単 40号
S40006 ワイヤロープ	(")			(")	歩A・単A
6×37、JIS G 3525、 20mm 62m	2.000	本	1,847,000	3,694,000	S単 41号
S40006 ロープ緩み検出装置他	(")			(")	歩A・単A
ロ-プ 端末装置、過負荷検出装置、制水保安ゲ-ト開閉装置	2.000	台	735,000	1,470,000	S単 42号
S40006 切替装置	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	2,300,000	2,300,000	S単 43号
S40006 集中給油装置	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	616,000	616,000	S単 44号
S40006 油面計	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	個	80,000	80,000	S単 45号
S40006 制限開閉器	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	1,528,000	1,528,000	S単 46号
S40006 スタンド式開度計	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	1,590,000	1,590,000	S単 47号
S40006 メッセンジャワイヤ開度計	(")			(")	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	7,210,000	7,210,000	S単 48号
合 計				21,964,000	合意率 0.998497
・・・ 開閉装置工 (機器単体費)	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	23,864,000	23,864,000	
S40006 電動機	(0.000)			(0)	歩A・単A
1.5kw、6P	1.000	台	1,237,000	1,237,000	S単 39号
S40006 油圧押し式ブレーキ	(0.000)			(0)	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	2,239,000	2,239,000	S単 40号
S40006 ワイヤロープ	(0.000)			(0)	歩A・単A
6×37、JIS G 3525、 20mm 62m	2.000	本	1,847,000	3,694,000	S単 41号
S40006 ロープ緩み検出装置他	(0.000)			(0)	歩A・単A
ロ-プ 端末装置、過負荷検出装置、制水保安ゲ-ト開閉装置	2.000	台	735,000	1,470,000	S単 42号
S40006 ロープ緩み検出装置用ロッド	(0.000)			(0)	歩A・単A
S55C-N 40 L=1.375m	2.000	本	968,000	1,936,000	S単 104号
S40006 切替装置	(0.000)			(0)	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	2,300,000	2,300,000	S単 43号
S40006 集中給油装置	(0.000)			(0)	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	616,000	616,000	S単 44号
S40006 油面計	(0.000)			(0)	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	個	80,000	80,000	S単 45号
S40006 制限開閉器	(0.000)			(0)	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	1,528,000	1,528,000	S単 46号
S40006 スタンド式開度計	(0.000)			(0)	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	1,590,000	1,590,000	S単 47号
S40006 メッセンジャワイヤ開度計	(0.000)			(0)	歩A・単A
制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	7,210,000	7,210,000	S単 48号
合 計				23,900,000	合意率 0.998497
・・・ 開閉装置整備工	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	2,266,000	2,266,000	
T00030 制水保安ゲート開閉装置整備工	(")			(")	歩A・単A
電動機、ワイヤロープ他含む	1.000	台	2,272,400	2,272,400	T単 28号
X40014 間接労務費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),.75%	1.000	式	1,704,300	1,704,300	X単 28号
X40015 工場管理費	(")			(")	歩A・単A
水門設備(小形水門設備を除く),.20%	1.000	式	795,340	795,340	X単 33号
合 計				4,772,040	合意率 0.997359
計(1)(直接費対象分)				2,272,400	
計(2)(間接費対象分)				2,499,640	
・電気通信設備工	1.000	式		41,327,000	

事業名 | 大淀川左岸国営施設応急対策事業
 工事名 | 広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ 制御盤製作工				(")	
	1.000	式		41,327,000	
・ ・ 制御盤製作工	(")		(")	(")	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	41,327,000	41,327,000	
S40006 機側操作盤 取水ゲート用 屋内鋼板製自立形	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	面	29,800,000	29,800,000	S単 49号
S40006 機側操作盤 制水保安ゲート用 屋内鋼板製自立形	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	面	11,590,000	11,590,000	S単 50号
合 計				(")	合意率
				41,390,000	0.998477
・ 予備品				(")	
	1.000	式		80,000	
・ ・ 予備品	(")		(")	(")	1 式当たり [金額C]
	1.000	式		80,000	
・ ・ ・ 予備品	(")		(")	(")	1 式当たり [金額C]
	1.000	式	80,000	80,000	
S40006 予備品	(")		(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	80,000	80,000	S単 51号
合 計				(")	合意率
				80,000	1

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事		数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費					(40,292,000)	
・輸送費					41,978,000	
・・輸送費		1.000	式		(")	
・・・輸送費 (ダム用水門)		1.000	式		980,000	
		(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
		1.000	式	980,000	980,000	
S41040	輸送費_現場~工場 ダム用水門設備,46.808ton,149km	(")		(")	(")	歩A・単A
		1.000	式	428,000	428,000	S単 88号
S41040	輸送費_工場~現場 ダム用水門設備,50.522ton,149km	(")		(")	(")	歩A・単A
		1.000	式	453,000	453,000	S単 89号
S41020	輸送費_工場~現場 (電気通信設備) 1.129ton,149km	(")		(")	(")	歩A・単A
		1.000	式	100,000	100,000	S単 87号
合 計					(")	合意率
					981,000	0.99898
・ダム用水門設備据付工		1.000	式		(21,182,000)	
・・ダム用水門設備据付工					23,689,000	
・・・ダム用水門設備撤去据付工 (直接経費)		1.000	式		(21,182,000)	
		(1.000)		(")	(2,017,000)	1式当たり [金額C]
		0.000	式	2,017,000	0	
S16004	発動発電機 [D 駆動・~超低・排対型 (~3次)] 発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動),15kVA,なし	(")		(")	(")	歩A・単A
		84.000	日	5,214	437,976	S単 101号
S16004	ラフレールン [油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型 (~2次)] ラフレールン (油圧伸縮シブ型),16ton吊り,なし	(")		(")	(")	歩A・単A
		1.000	日	50,500	50,500	S単 102号
S16004	ラフレールン [油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型 (~2次)] ラフレールン (油圧伸縮シブ型),4.9ton吊り,あり	(")		(")	(")	歩A・単A
		47.000	日	31,800	1,494,600	S単 103号
X41005	雑器具損料	(")		(39,662)	(39,662)	歩A・単A
		1.000	式	0	0	X単 34号
合 計					(2,022,738)	合意率
					1,983,076	0.997034
・・・ダム用水門設備撤去据付工 (直接経費)		(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
		1.000	式	4,524,000	4,524,000	
S16004	発動発電機 [D 駆動・~超低・排対型 (~3次)] 発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動),15kVA,なし	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
		169.000	日	5,214	881,166	S単 101号
S16004	ラフレールン [油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型 (~2次)] ラフレールン (油圧伸縮シブ型),16ton吊り,なし	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
		2.000	日	50,500	101,000	S単 102号
S16004	ラフレールン [油圧伸縮シブ型・~低騒・排対型 (~2次)] ラフレールン (油圧伸縮シブ型),4.9ton吊り,あり	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
		109.000	日	31,800	3,466,200	S単 103号
X41005	雑器具損料	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A
		1.000	式	88,967	88,967	X単 36号
合 計					(0)	合意率
					4,537,333	0.997034
・・・取水ゲート扉体据付工		(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
		1.000	式	6,658,000	6,658,000	
T00002	取水ゲート扉体据付工	(")		(")	(")	歩A・単A
		1.000	門	6,668,046	6,668,046	T単 2号
X41006	据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,140%	(")		(")	(")	歩A・単A
		1.000	式	9,335,264	9,335,264	X単 12号
合 計					(")	合意率
					16,003,310	0.9985
計 (1) (直接費対象分)					(")	
					6,668,046	
計 (2) (間接費対象分)					(")	
					9,335,264	
・・・取水ゲート開閉装置据付工		(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
		1.000	式	3,631,000	3,631,000	
T00011	取水ゲート開閉装置据付工 電動機、ワイヤロープ他含む	(")		(")	(")	歩A・単A
		1.000	台	3,637,116	3,637,116	T単 11号
X41006	据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,140%	(")		(")	(")	歩A・単A
		1.000	式	5,091,962	5,091,962	X単 13号
合 計					(")	合意率
					8,729,078	0.99835
計 (1) (直接費対象分)					(")	
					3,637,116	
計 (2) (間接費対象分)					(")	
					5,091,962	
・・・取水ゲート開閉装置整備工		(")		(")	(")	1式当たり [金額C]
		1.000	式	2,018,000	2,018,000	
T00013	取水ゲート開閉装置メッセソジャワイヤ開度計取替工	(")		(")	(")	歩A・単A
		2.000	台	1,010,310	2,020,620	T単 13号
X41006	据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,140%	(")		(")	(")	歩A・単A
		1.000	式	2,828,868	2,828,868	X単 14号
合 計					(")	合意率
					4,849,488	0.998515

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
計(1)(直接費対象分)				(") 2,020,620	
計(2)(間接費対象分)				(") 2,828,868	
・ ・ ・ 制水保安ゲート扉体据付工	(") 1.000	式	(") 4,842,000	(") 4,842,000	1式当たり [金額C]
T00015 制水ゲート扉体据付工	(") 1.000	門	(") 2,424,744	(") 2,424,744	歩A・単A T単 15号
T00022 保安ゲート扉体据付工	(") 1.000	門	(") 2,424,744	(") 2,424,744	歩A・単A T単 20号
X41006 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,,140%	(") 1.000	式	(") 6,789,283	(") 6,789,283	歩A・単A X単 15号
合 計				(") 11,638,771	合意率 0.998556
計(1)(直接費対象分)				(") 4,849,488	
計(2)(間接費対象分)				(") 6,789,283	
・ ・ ・ 制水保安ゲート開閉装置据付工	(") 1.000	式	(") 1,008,000	(") 1,008,000	1式当たり [金額C]
T00029 制水保安ゲート開閉装置据付工 電動機、ワイヤロープ他含む	(") 1.000	台	(") 1,010,310	(") 1,010,310	歩A・単A T単 27号
X41006 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,,140%	(") 1.000	式	(") 1,414,434	(") 1,414,434	歩A・単A X単 16号
合 計				(") 2,424,744	合意率 0.998019
計(1)(直接費対象分)				(") 1,010,310	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,414,434	
・ ・ ・ 制水保安ゲート開閉装置整備工	(") 1.000	式	(") 1,008,000	(") 1,008,000	1式当たり [金額C]
T00032 制水保安ゲート開閉メッセジャワイヤ開度計取替工	(") 1.000	台	(") 1,010,310	(") 1,010,310	歩A・単A T単 29号
X41006 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,,140%	(") 1.000	式	(") 1,414,434	(") 1,414,434	歩A・単A X単 17号
合 計				(") 2,424,744	合意率 0.998019
計(1)(直接費対象分)				(") 1,010,310	
計(2)(間接費対象分)				(") 1,414,434	
・ 電気通信設備据付工	1.000	式		(") 447,000	
・ ・ 電気通信設備据付工	1.000	式		(") 447,000	
・ ・ ・ 制御盤据付工	(") 1.000	式	(") 73,000	(") 73,000	1式当たり [金額C]
S42036 取水ゲート機側操作盤据付工 電動機1台,,2.2~3.7kw,無	(") 1.000	面	(") 45,084	(") 45,084	歩A・単A S単 91号
S42036 制水保安ゲート機側操作盤据付工 電動機1台,,1.5kw以下,有	(") 1.000	面	(") 28,403	(") 28,403	歩A・単A S単 92号
合 計				(") 73,487	合意率 1
・ ・ ・ 配線工	(") 1.000	式	(") 374,000	(") 374,000	1式当たり [金額C]
S42120 光ケーブル SM-2C	(") 289.000	m	(") 600	(") 173,400	歩A・単A S単 93号
S42121 光ケーブル配線工 ころがし,11mm以下,屋 内,SM-2C	(") 19.000	m	(") 248	(") 4,712	歩A・単A S単 94号
S42121 光ケーブル配線工 管 内,11mm以下,地 中,SM-2C	(") 257.000	m	(") 248	(") 63,736	歩A・単A S単 95号
S42121 光ケーブル配線工 ピット,11mm以下,屋外・屋内,SM-2C	(") 13.000	m	(") 316	(") 4,108	歩A・単A S単 96号
S42123 光ケーブル接続工 光ケーブル直線接続・成端,成端,5テブ(心)以下,..	(") 2.000	箇所	(") 30,338	(") 60,676	歩A・単A S単 97号
S42123 光ケーブル接続工 光ケーブル試験用等心線接続,..試験用等心線接続,10テブ(心)当り,	(") 2.000	10テブ	(") 13,621	(") 27,242	歩A・単A S単 98号
S42123 光ケーブル接続工 光ケーブル伝送損失試験,..,20心以下	(") 1.000	方向	(") 17,336	(") 17,336	歩A・単A S単 99号
S42123 光ケーブル接続工 光ケーブル接続損失試験,..,20心以下	(") 1.000	対向	(") 24,146	(") 24,146	歩A・単A S単 100号
合 計				(") 375,356	合意率 0.997333

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・既設設備撤去工				(16,070,000)	
	1.000	式		15,251,000	
・既設設備撤去工 取水ゲート	1.000	式		8,531,000	
・・・水門扉取外し工	(")	(")	(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	6,053,000	6,053,000	
T00001 取水ゲート扉体取外し工	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	6,061,860	6,061,860	T単 1号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】..140%	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	8,486,604	8,486,604	X単 18号
合 計				14,548,464	合意率 0.998515
計(1)(直接費対象分)				(")	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				8,486,604	
・・・開閉装置取外し工	(")	(")	(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	2,478,000	2,478,000	
T00010 取水ゲート開閉装置取外し工	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
電動機、ワイヤロープ他含む	1.000	台	2,482,476	2,482,476	T単 10号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】..140%	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	3,475,466	3,475,466	X単 19号
合 計				5,957,942	合意率 0.998388
計(1)(直接費対象分)				(")	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				2,482,476	
				(")	
				3,475,466	
・・・既設設備撤去工 制水保安ゲート	1.000	式		4,728,000	
・・・水門扉取外し工 制水ゲート	(")	(")	(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	2,018,000	2,018,000	
T00014 制水ゲート扉体取外し工	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	2,020,620	2,020,620	T単 14号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】..140%	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	2,828,868	2,828,868	X単 20号
合 計				4,849,488	合意率 0.998515
計(1)(直接費対象分)				(")	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				2,020,620	
				(")	
				2,828,868	
・・・水門扉取外し工 保安ゲート	(")	(")	(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	2,018,000	2,018,000	
T00021 保安ゲート扉体取外し工	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
	1.000	門	2,020,620	2,020,620	T単 19号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】..140%	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	2,828,868	2,828,868	X単 21号
合 計				4,849,488	合意率 0.998515
計(1)(直接費対象分)				(")	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				2,020,620	
				(")	
				2,828,868	
・・・開閉装置取外し工	(")	(")	(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	692,000	692,000	
T00028 制水保安ゲート開閉装置取外し工	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
電動機、ワイヤロープ他含む	1.000	台	692,784	692,784	T単 26号
X41006 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】..140%	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
	1.000	式	969,898	969,898	X単 22号
合 計				1,662,682	合意率 0.998556
計(1)(直接費対象分)				(")	
計(2)(間接費対象分)				(")	
				692,784	
				(")	
				969,898	
・・・既設設備撤去工 電気通信設備	1.000	式		(2,811,000)	
				1,992,000	
・・・制御盤撤去工	(")	(")	(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	37,000	37,000	
T00033 取水ゲート機側操作盤撤去工	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
	1.000	面	22,542	22,542	T単 30号
T00035 制水保安ゲート機側操作盤撤去工	(")	(")	(")	(")	歩A・単A
	1.000	面	14,201	14,201	T単 31号
合 計				(")	合意率 1
				36,743	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・・・配線撤去工	(1.000)		(")	(2,774,000)	1式当たり [金額C]
	0.000	式	2,774,000	0	
T00036 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-6C ころがし	(") 14.000	m	372	(") 5,208	歩A・単A T単 32号
T00038 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-6C 管内	(") 251.000	m	620	(") 155,620	歩A・単A T単 34号
T00037 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-6C ビット	(") 19.000	m	496	(") 9,424	歩A・単A T単 33号
T00039 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-12C ころがし	(") 14.000	m	372	(") 5,208	歩A・単A T単 35号
T00040 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-12C 管内	(") 251.000	m	620	(") 155,620	歩A・単A T単 36号
T00041 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-12C ビット	(") 19.000	m	496	(") 9,424	歩A・単A T単 37号
T00042 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-20C ころがし	(") 14.000	m	699	(") 9,786	歩A・単A T単 38号
T00043 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-20C 管内	(") 251.000	m	1,127	(") 282,877	歩A・単A T単 39号
T00044 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-20C ビット	(") 19.000	m	947	(") 17,993	歩A・単A T単 40号
T00045 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-30C ころがし	(") 14.000	m	699	(") 9,786	歩A・単A T単 41号
T00046 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-30C 管内	(") 251.000	m	1,127	(") 282,877	歩A・単A T単 42号
T00047 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-30C ビット	(") 19.000	m	947	(") 17,993	歩A・単A T単 43号
T00048 制御ケーブル撤去工 CVW-S 2sq-2C ころがし	(") 41.000	m	372	(") 15,252	歩A・単A T単 44号
T00049 制御ケーブル撤去工 CVW-S 2sq-2C 管内	(") 752.000	m	620	(") 466,240	歩A・単A T単 45号
T00050 制御ケーブル撤去工 CVW-S 2sq-2C ビット	(") 56.000	m	496	(") 27,776	歩A・単A T単 46号
T00051 制御ケーブル撤去工 CPEV 0.9-3P ころがし	(") 14.000	m	147	(") 2,058	歩A・単A T単 47号
T00052 制御ケーブル撤去工 CPEV 0.9-3P 管内	(") 251.000	m	259	(") 65,009	歩A・単A T単 48号
T00053 制御ケーブル撤去工 CPEV 0.9-3P ビット	(") 19.000	m	203	(") 3,857	歩A・単A T単 49号
T00054 制御ケーブル撤去工 CPEV-S 1.2-15P ころがし	(") 55.000	m	699	(") 38,445	歩A・単A T単 50号
T00055 制御ケーブル撤去工 CPEV-S 1.2-15P 管内	(") 1,000.000	m	1,127	(") 1,127,000	歩A・単A T単 51号
T00056 制御ケーブル撤去工 CPEV-S 1.2-15P ビット	(") 74.000	m	947	(") 70,078	歩A・単A T単 52号
合 計				(") 2,777,531	合意率 0.99856
・・・配線撤去工	(0.000)		(0)	(0)	1式当たり [金額C]
	1.000	式	1,955,000	1,955,000	
T00037 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-6C ビット	(0.000) 19.000	m	496	(0) 9,424	歩A・単A T単 33号
T00039 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-12C ころがし	(0.000) 14.000	m	372	(0) 5,208	歩A・単A T単 35号
T00040 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-12C 管内	(0.000) 251.000	m	620	(0) 155,620	歩A・単A T単 36号
T00041 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-12C ビット	(0.000) 19.000	m	496	(0) 9,424	歩A・単A T単 37号
T00042 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-20C ころがし	(0.000) 14.000	m	699	(0) 9,786	歩A・単A T単 38号
T00043 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-20C 管内	(0.000) 251.000	m	1,127	(0) 282,877	歩A・単A T単 39号
T00044 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-20C ビット	(0.000) 19.000	m	947	(0) 17,993	歩A・単A T単 40号
T00045 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-30C ころがし	(0.000) 14.000	m	699	(0) 9,786	歩A・単A T単 41号
T00046 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-30C 管内	(0.000) 251.000	m	1,127	(0) 282,877	歩A・単A T単 42号
T00047 制御ケーブル撤去工 CVW 2sq-30C ビット	(0.000) 19.000	m	947	(0) 17,993	歩A・単A T単 43号
T00049 制御ケーブル撤去工 CVW-S 2sq-2C 管内	(0.000) 333.000	m	620	(0) 206,460	歩A・単A T単 45号
T00050 制御ケーブル撤去工 CVW-S 2sq-2C ビット	(0.000) 56.000	m	496	(0) 27,776	歩A・単A T単 46号
T00054 制御ケーブル撤去工 CPEV-S 1.2-15P ころがし	(0.000) 55.000	m	699	(0) 38,445	歩A・単A T単 50号
T00055 制御ケーブル撤去工 CPEV-S 1.2-15P 管内	(0.000) 722.000	m	1,127	(0) 813,694	歩A・単A T単 51号
T00056 制御ケーブル撤去工 CPEV-S 1.2-15P ビット	(0.000) 74.000	m	947	(0) 70,078	歩A・単A T単 52号
合 計				(0) 1,957,441	合意率 0.99856

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・撤去機器運搬工				(50,000)	
	1.000	式		48,000	
・ ・ 撤去機器運搬工				(50,000)	
	1.000	式		48,000	
・ ・ ・ 撤去機器運搬工	(1.000)		(")	(50,000)	1 式当たり [金額 C]
	0.000	式	50,000	0	
S41040 仮置場輸送費(現場~二反野原FP)	(")			(")	歩A・単A
ダム用水門設備,6.167ton,9.2km	1.000	式	50,000	50,000	S単 90号
				(")	合意率
合 計				50,000	1
・ ・ ・ 撤去機器運搬工	(0.000)		(0)	(0)	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	48,000	48,000	
S41040 仮置場輸送費(現場~二反野原FP)	(0.000)			(0)	歩A・単A
ダム用水門設備,5.844ton,9.2km	1.000	式	48,000	48,000	S単 108号
				(0)	合意率
合 計				48,000	1
・ 仮設工				(")	
	1.000	式		1,563,000	
・ ・ クレーン作業台設置撤去				(")	
	1.000	式		237,000	
・ ・ ・ 敷鉄板設置撤去	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	48,000	48,000	
S18054 敷鉄板設置・撤去工	(")			(")	歩A・単A
設置~賃料~撤去,111,1,あり	33.000	m ²	1,442	47,586	S単 24号
				(")	合意率
合 計				47,586	1
・ ・ ・ H鋼設置撤去	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	189,000	189,000	
S18021 H形鋼設置	(")			(")	歩A・単A
なし,設置,H250,111日,1回,あり	2.690	ton	37,148	99,928	S単 19号
S18021 H形鋼撤去	(")			(")	歩A・単A
なし,撤去,H250,111日,1回,あり	2.690	ton	23,107	62,158	S単 20号
S02114 H形鋼(杭使用)	(")			(")	歩A・単A
200型 [賃料]	299.000	t 供用日	90	26,910	S単 7号
				(")	合意率
合 計				188,996	1
・ ・ 仮設足場				(")	
	1.000	式		325,000	
・ ・ ・ 仮設足場	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	325,000	325,000	
S18031 足場工	(")			(")	歩A・単A
なし,手摺先行型枠組,なし	69.000	掛m ²	4,515	311,535	S単 23号
T00007 作業ステージ	(")			(")	歩A・単A
足場板	12.600	m ²	1,094	13,784	T単 7号
				(")	合意率
合 計				325,319	1
・ ・ 天井クレーン取外し設置				(")	
	1.000	式		1,001,000	
・ ・ ・ H鋼設置撤去	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	19,000	19,000	
S18021 H形鋼設置	(")			(")	歩A・単A
なし,設置,H250,2日,1回,なし	0.300	ton	39,458	11,837	S単 21号
S18021 H形鋼撤去	(")			(")	歩A・単A
なし,撤去,H250,2日,1回,なし	0.300	ton	24,537	7,361	S単 22号
S02114 H形鋼(杭使用)	(")			(")	歩A・単A
200型 [賃料]	0.600	t 供用日	90	54	S単 7号
				(")	合意率
合 計				19,252	1
・ ・ ・ 固定器具	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	2,000	2,000	
S16003 フェンブ ロック[電動式]	(")			(")	歩A・単A
定格荷重0.25t 揚程6m,交替制補正対象外	2.000	供用日	220	440	S単 15号
S02113 ワイヤロープ	(")			(")	歩A・単A
20 6x37	17.600	m	92	1,619	S単 6号
				(")	合意率
合 計				2,059	1
・ ・ ・ 天井クレーンレール取外し設置	(")		(")	(")	1 式当たり [金額 C]
	1.000	式	936,000	936,000	
S41004 天井クレーンレール取外し工	(")			(")	歩A・単A
,その他,-ton,11.60人	1.000	基	311,654	311,654	S単 85号
S41004 天井クレーンレール設置工	(")			(")	歩A・単A
,手動式クレーン,5.0ton,23.20人	1.000	基	623,310	623,310	S単 86号

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02101	*** S単 - 1号 *** 電気溶接 電気溶接 V型突合せ両面溶接,8mm		m	18,268		歩A・単A
S02101	*** S単 - 2号 *** 電気溶接 電気溶接 V型突合せ両面溶接,13mm		m	22,624		歩A・単A
S02104	*** S単 - 3号 *** ガス切断 ガス切断 8~12mm		m	2,371		歩A・単A
S02104	*** S単 - 4号 *** ガス切断 ガス切断 13~17mm		m	2,986		歩A・単A
S02113	*** S単 - 5号 *** 作業ステージ 作業ステージ 足場板 長4m×厚3.6cm×幅20cm 損耗率40%を考慮		m3	30,400		歩A・単A
S02113	*** S単 - 6号 *** ワイヤロープ ワイヤロープ 20 6x37		m	92		歩A・単A
S02114	*** S単 - 7号 *** H形鋼(杭使用) H形鋼(杭使用) 200型 [賃料]		t 供用日	90		歩A・単A
S02115	*** S単 - 8号 *** 製作工 製作工		人	29,900		歩A・単A
S02115	*** S単 - 9号 *** 据付工 据付工		人	28,866		歩A・単A
S02115	*** S単 - 10号 *** 据付工 据付工		人	28,866		歩A・単A
S02115	*** S単 - 11号 *** 電工 電工		人	22,542		歩A・単A
S02115	*** S単 - 12号 *** 電工 電工		人	22,542		歩A・単A
S02116	*** S単 - 13号 *** あと施工アンカー あと施工アンカー M20×80,		本	306		歩A・単A
S02116	*** S単 - 14号 *** 取水設備室屋根撤去復旧 取水設備室屋根撤去復旧		式	3,510,000		歩A・単A
S16003	*** S単 - 15号 *** チェーンロック[電動式] チェーンロック[電動式] 定格荷重0.25t 揚程6m,交替制補正対象外		供用日	220		歩A・単A
S18021	*** S単 - 19号 *** H形鋼設置 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置,H250,111日,1回,あり		ton	37,148		歩A・単A
S18021	*** S単 - 20号 *** H形鋼撤去 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,撤去,H250,111日,1回,あり		ton	23,107		歩A・単A
S18021	*** S単 - 21号 *** H形鋼設置 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置,H250,2日,1回,なし		ton	39,458		歩A・単A
S18021	*** S単 - 22号 *** H形鋼撤去 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,撤去,H250,2日,1回,なし		ton	24,537		歩A・単A
S18031	*** S単 - 23号 *** 足場工 足場工 なし,手摺先行型枠組,なし		掛㎡	4,515		歩A・単A
S18054	*** S単 - 24号 *** 敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,111,1,あり		㎡	1,442		歩A・単A
S19003	*** S単 - 25号 *** 輸送費(仮設材)					

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,70kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0		ton	13,140		歩A・単A
S19003	*** S単 - 26号 *** 輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,70kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板以外),,積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0		ton	13,140		歩A・単A
S40006	*** S単 - 27号 *** 電動機 電動機 2.2kw、6P		台	1,597,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 28号 *** 油圧押し式ブレーキ 油圧押し式ブレーキ 取水ゲート開閉装置		台	2,470,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 29号 *** ワイヤロープ ワイヤロープ 6×36、JIS G 3525、 37.5mm 49m		本	3,428,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 30号 *** ワイヤロープ ワイヤロープ 6×36、JIS G 3525、 37.5mm 79m		本	5,140,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 31号 *** ロープ緩み検出装置他 ロープ緩み検出装置他 D-ブ 端未装置,過負荷検出装置,取水ゲート開閉装置		台	936,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 32号 *** 切替装置 切替装置 取水ゲート開閉装置		台	2,300,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 33号 *** 差動歯車装置 差動歯車装置 取水ゲート開閉装置		台	15,750,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 34号 *** 集中給油装置 集中給油装置 取水ゲート開閉装置		台	682,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 35号 *** 油面計 油面計 取水ゲート開閉装置		個	80,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 36号 *** 制限開閉器 制限開閉器 取水ゲート開閉装置		台	2,178,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 37号 *** スタンド式開度計 スタンド式開度計 取水ゲート開閉装置		台	1,590,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 38号 *** メッセンジャワイヤ開度計 メッセンジャワイヤ開度計 取水ゲート開閉装置		台	8,349,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 39号 *** 電動機 電動機 1.5kw、6P		台	1,237,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 40号 *** 油圧押し式ブレーキ 油圧押し式ブレーキ 制水保安ゲート開閉装置		台	2,239,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 41号 *** ワイヤロープ ワイヤロープ 6×37、JIS G 3525、 20mm 62m		本	1,847,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 42号 *** ロープ緩み検出装置他 ロープ緩み検出装置他 D-ブ 端未装置,過負荷検出装置,制水保安ゲート開閉装置		台	735,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 43号 *** 切替装置 切替装置 制水保安ゲート開閉装置		台	2,300,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 44号 *** 集中給油装置 集中給油装置 制水保安ゲート開閉装置		台	616,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 45号 *** 油面計 油面計 制水保安ゲート開閉装置		個	80,000		歩A・単A

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	*** S単 - 46号 *** 制限開閉器 制限開閉器 制水保安ゲート開閉装置		台	1,528,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 47号 *** スタンド式開度計 スタンド式開度計 制水保安ゲート開閉装置		台	1,590,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 48号 *** メッセンジャワイヤ開度計 メッセンジャワイヤ開度計 制水保安ゲート開閉装置		台	7,210,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 49号 *** 機側操作盤 取水ゲート用 機側操作盤 取水ゲート用 屋内鋼板製自立形		面	29,800,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 50号 *** 機側操作盤 制水保安ゲート用 機側操作盤 制水保安ゲート用 屋内鋼板製自立形		面	11,590,000		歩A・単A
S40006	*** S単 - 51号 *** 予備品 予備品		式	80,000		歩A・単A
S40025	*** S単 - 52号 *** 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 球キジツクツライマ(有機)		m ²	2,647		歩A・単A
S40025	*** S単 - 53号 *** 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 長曝形エッジブライマ		m ²	2,495		歩A・単A
S40026	*** S単 - 54号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系、青・緑系		m ²	4,124		歩A・単A
S40026	*** S単 - 55号 *** 塗装費(水門設備)工場【積上】 塗装費(水門設備)工場【積上】 フタル酸樹脂系、青・緑系		m ²	2,317		歩A・単A
S40040	*** S単 - 56号 *** ベアリング ベアリング 主ローラ		個	37,600		歩A・単A
S40040	*** S単 - 57号 *** サイドローラ分解清掃材料 サイドローラ分解清掃材料 取水ゲート		式	5,500		歩A・単A
S40040	*** S単 - 58号 *** ベアリング ベアリング サイドローラ		個	25,400		歩A・単A
S40040	*** S単 - 59号 *** ベアリング ベアリング 取水ゲート滑車		個	156,900		歩A・単A
S40040	*** S単 - 60号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム L形(クロロプレーン系)		kg	4,300		歩A・単A
S40040	*** S単 - 61号 *** 水密ゴム 合成ゴム 水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレーン系)		kg	4,300		歩A・単A
S40040	*** S単 - 62号 *** 水密ゴム 水密ゴム 底部		kg	50,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 63号 *** ステンレスボルト・ナット ステンレスボルト・ナット SUS304		kg	1,520		歩A・単A
S40040	*** S単 - 64号 *** グリスニップル グリスニップル 取水ゲート		個	2,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 65号 *** 連結棒(SUS) 連結棒(SUS) 取水ゲート		本	810,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 66号 *** 軸受・軸継手分解清掃材料 軸受・軸継手分解清掃材料 取水ゲート開閉装置		式	26,900		歩A・単A
S40040	*** S単 - 67号 *** リミットスイッチ					

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業					
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	リミットスイッチ 取水ゲート開閉装置 *** S単 - 68号 ***		個	10,000		歩A・単A
S40040	チェーンカップリング チェーンカップリング 取水ゲート開閉装置、CR5014J *** S単 - 69号 ***		個	30,000		歩A・単A
S40040	チェーンカップリング チェーンカップリング 取水ゲート開閉装置、CR5018J *** S単 - 70号 ***		個	36,000		歩A・単A
S40040	グリスニップル グリスニップル 取水ゲート開閉装置 *** S単 - 71号 ***		個	2,000		歩A・単A
S40040	減速機潤滑油給油材 減速機潤滑油給油材 取水ゲート開閉装置 *** S単 - 72号 ***		式	492,900		歩A・単A
S40040	ベアリング ベアリング エコライザシブ *** S単 - 73号 ***		個	58,900		歩A・単A
S40040	ベアリング ベアリング 制水ゲートガイドローラ *** S単 - 74号 ***		個	18,200		歩A・単A
S40040	ガイドローラ分解清掃材料 ガイドローラ分解清掃材料 制水ゲート *** S単 - 75号 ***		式	131,000		歩A・単A
S40040	ブラケット ブラケット 制水ゲートガイドローラ用 *** S単 - 76号 ***		個	330,000		歩A・単A
S40040	ベアリング ベアリング 保安ゲートガイドローラ *** S単 - 77号 ***		個	18,200		歩A・単A
S40040	ガイドローラ分解清掃材料 ガイドローラ分解清掃材料 保安ゲート *** S単 - 78号 ***		式	5,500		歩A・単A
S40040	ベアリング ベアリング 保安ゲート滑車 *** S単 - 79号 ***		個	58,900		歩A・単A
S40040	ブラケット ブラケット 保安ゲートガイドローラ *** S単 - 80号 ***		個	330,000		歩A・単A
S40040	グリスニップル グリスニップル 保安ゲート *** S単 - 81号 ***		個	2,000		歩A・単A
S40040	軸受・軸継手分解清掃材料 軸受・軸継手分解清掃材料 制水保安ゲート開閉装置 *** S単 - 82号 ***		式	26,900		歩A・単A
S40040	リミットスイッチ リミットスイッチ 制水保安ゲート開閉装置 *** S単 - 83号 ***		個	10,000		歩A・単A
S40040	チェーンカップリング チェーンカップリング 制水保安ゲート開閉装置、CR5014J *** S単 - 84号 ***		個	30,000		歩A・単A
S40040	減速機潤滑油給油材 減速機潤滑油給油材 制水保安ゲート開閉装置 *** S単 - 85号 ***		式	79,500		歩A・単A
S41004	天井クレーンレール取外し工 天井クレーン据付工 ,その他,-ton,11.60人 *** S単 - 86号 ***		基	311,654		歩A・単A
S41004	天井クレーンレール設置工 天井クレーン据付工 ,手動式クレーン,5.0ton,23.20人 *** S単 - 87号 ***		基	623,310		歩A・単A
S41020	輸送費_工場~現場(電気通信設備) 輸送費(電気通信設備) 1.129ton,149km *** S単 - 88号 ***		式	100,000		歩A・単A
S41040	輸送費_現場~工場 輸送費(修繕工事) ダム用水門設備,46.808ton,149km		式	428,000		歩A・単A

事業名	大淀川左岸国営施設緊急対策事業					
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S41040	*** S単 - 89号 *** 輸送費 工場～現場 輸送費(修繕工事) ダム用水門設備,50.522ton,149km		式	453,000		歩A・単A
S41040	*** S単 - 90号 *** 仮置場輸送費(現場～二反野原FP) 輸送費(修繕工事) ダム用水門設備,6.167ton,9.2km		式	50,000		歩A・単A
S42036	*** S単 - 91号 *** 取水ゲート機側操作盤据付工 制御盤取付工 電動機1台,2.2～3.7kw,無		面	45,084		歩A・単A
S42036	*** S単 - 92号 *** 制水保安ゲート機側操作盤据付工 制御盤取付工 電動機1台,1.5kw以下,有		面	28,403		歩A・単A
S42120	*** S単 - 93号 *** 光ケーブル 光ケーブル SM-2C		m	600		歩A・単A
S42121	*** S単 - 94号 *** 光ケーブル配線工 光ケーブル配線工 ころがし,11mm以下,屋内,SM-2C		m	248		歩A・単A
S42121	*** S単 - 95号 *** 光ケーブル配線工 光ケーブル配線工 管内,11mm以下,地中,SM-2C		m	248		歩A・単A
S42121	*** S単 - 96号 *** 光ケーブル配線工 光ケーブル配線工 ビット,11mm以下,屋外・屋内,SM-2C		m	316		歩A・単A
S42123	*** S単 - 97号 *** 光ケーブル接続工 光ケーブル接続工 光ケーブル直線接続・成端,成端,5テープ(心)以下...		箇所	30,338		歩A・単A
S42123	*** S単 - 98号 *** 光ケーブル接続工 光ケーブル接続工 光ケーブル試験用等心線接続,,試験用等心線接続,10テープ(心)当り,		10テープ	13,621		歩A・単A
S42123	*** S単 - 99号 *** 光ケーブル接続工 光ケーブル接続工 光ケーブル伝送損失試験,,,,20心以下		方向	17,336		歩A・単A
S42123	*** S単 - 100号 *** 光ケーブル接続工 光ケーブル接続工 光ケーブル接続損失試験,,,,20心以下		対向	24,146		歩A・単A
S16004	*** S単 - 101号 *** 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機[D駆動・～超低・排対型(～3次)] 発動発電機(ディゼルのエンジン駆動),15KVA,なし		日	5,214		歩A・単A
S16004	*** S単 - 102号 *** フッレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フッレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フッレンソルン(油圧伸縮ジブ型),16ton吊り,なし		日	50,500		歩A・単A
S16004	*** S単 - 103号 *** フッレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フッレンソルン[油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型(～2次)] フッレンソルン(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり		日	31,800		歩A・単A
S40006	*** S単 - 104号 *** ロープ緩み検出装置用ロッド ロープ緩み検出装置用ロッド S55C-N 40 L=1.375m		本	968,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 105号 *** 主ローラ 主ローラ SUS304N2 400		個	740,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 106号 *** 上段用滑車カバー 上段用滑車カバー SS400		組	254,000		歩A・単A
S40040	*** S単 - 107号 *** 下段用滑車カバー 下段用滑車カバー SS400		組	260,000		歩A・単A
S41040	*** S単 - 108号 *** 仮置場輸送費(現場～二反野原FP) 輸送費(修繕工事) ダム用水門設備,5.844ton,9.2km		式	48,000		歩A・単A
X40015	*** X単 - 1号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%		式	(243,756) 0		歩A・単A

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業		
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)		

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	*** X単 - 3号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%		式	81,804		歩A・単A
X40015	*** X単 - 5号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%		式	37,918		歩A・単A
X40015	*** X単 - 7号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%		式	36,563		歩A・単A
X40015	*** X単 - 9号 *** 工場管理費 工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%		式	42,690		歩A・単A
X41006	*** X単 - 12号 *** 据付間接費 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,.140%		式	9,335,264		歩A・単A
X41006	*** X単 - 13号 *** 据付間接費 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,.140%		式	5,091,962		歩A・単A
X41006	*** X単 - 14号 *** 据付間接費 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,.140%		式	2,828,868		歩A・単A
X41006	*** X単 - 15号 *** 据付間接費 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,.140%		式	6,789,283		歩A・単A
X41006	*** X単 - 16号 *** 据付間接費 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,.140%		式	1,414,434		歩A・単A
X41006	*** X単 - 17号 *** 据付間接費 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,.140%		式	1,414,434		歩A・単A
X41006	*** X単 - 18号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,.140%		式	8,486,604		歩A・単A
X41006	*** X単 - 19号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,.140%		式	3,475,466		歩A・単A
X41006	*** X単 - 20号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,.140%		式	2,828,868		歩A・単A
X41006	*** X単 - 21号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,.140%		式	2,828,868		歩A・単A
X41006	*** X単 - 22号 *** 据付間接費 据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,.140%		式	969,898		歩A・単A
X41006	*** X単 - 23号 *** 据付間接費 据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,.140%		式	1,125,081		歩A・単A
X40014	*** X単 - 24号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%		式	3,265,080		歩A・単A
X40014	*** X単 - 25号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%		式	4,126,200		歩A・単A
X40014	*** X単 - 26号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%		式	807,300		歩A・単A
X40014	*** X単 - 27号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%		式	1,175,070		歩A・単A
X40014	*** X単 - 28号 *** 間接労務費 間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%		式	1,704,300		歩A・単A
X40015	*** X単 - 29号 *** 工場管理費					

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
X40015	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20% *** X単 - 30号 ***		式	1,523,704		歩A・単A
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20% *** X単 - 31号 ***		式	1,925,560		歩A・単A
X40015	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20% *** X単 - 32号 ***		式	376,740		歩A・単A
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20% *** X単 - 33号 ***		式	548,366		歩A・単A
X41005	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20% *** X単 - 34号 ***		式	795,340		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料 *** X単 - 35号 ***		式	(39,662) 0		歩A・単A
X41005	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20% *** X単 - 36号 ***		式	236,985		歩A・単A
	雑器具損料 雑器具損料		式	88,967		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 取水ゲート扉体取外し工		門	6,061,860		歩A・単A
	*** T単 - 2号 *** 取水ゲート扉体据付工		門	6,668,046		歩A・単A
T00003	*** T単 - 3号 *** 取水ゲート主ローラベアリング取替工		箇所	119,600		歩A・単A
	*** T単 - 4号 *** 取水ゲートサイドローラベアリング取替工		箇所	89,700		歩A・単A
T00005	*** T単 - 5号 *** 取水ゲート滑車ベアリング取替工		箇所	239,200		歩A・単A
	*** T単 - 6号 *** 取水ゲート水密ゴム取替工		式	239,200		歩A・単A
T00007	*** T単 - 7号 *** 作業ステージ 足場板		m ²	1,094		歩A・単A
	*** T単 - 8号 *** 取水ゲートグリスニップル取替工		個	5,980		歩A・単A
T00009	*** T単 - 9号 *** 取水ゲート連結棒取替工		本	119,600		歩A・単A
	*** T単 - 10号 *** 取水ゲート開閉装置取外し工		台	2,482,476		歩A・単A
T00011	電動機、ワイヤロープ他含む *** T単 - 11号 *** 取水ゲート開閉装置据付工		台	3,637,116		歩A・単A
	電動機、ワイヤロープ他含む *** T単 - 12号 *** 取水ゲート開閉装置整備工		台	5,501,600		歩A・単A
T00013	電動機、ワイヤロープ他含む *** T単 - 13号 *** 取水ゲート開閉装置メッセンジャワイヤ開度計取替工		台	1,010,310		歩A・単A
	*** T単 - 14号 *** 制水ゲート扉体取外し工					

事業名 大淀川左岸国営施設応急対策事業
 工事名 広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00015	*** 丁単 - 15号 *** 制水ゲート扉体据付工		門	2,020,620		歩A・単A
T00016	*** 丁単 - 16号 *** 制水ゲートガイドローラベアリング取替工		門	2,424,744		歩A・単A
T00018	*** 丁単 - 17号 *** 制水ゲートガイドローラブラケット取替工		箇所	59,800		歩A・単A
T00019	*** 丁単 - 18号 *** 制水ゲート水密ゴム取替工		個	119,600		歩A・単A
T00021	*** 丁単 - 19号 *** 保安ゲート扉体取外し工		式	119,600		歩A・単A
T00022	*** 丁単 - 20号 *** 保安ゲート扉体据付工		門	2,020,620		歩A・単A
T00023	*** 丁単 - 21号 *** 保安ゲートガイドローラベアリング取替工		門	2,424,744		歩A・単A
T00024	*** 丁単 - 22号 *** 保安ゲートガイドローラブラケット取替工		箇所	59,800		歩A・単A
T00025	*** 丁単 - 23号 *** 保安ゲート滑車ベアリング取替工		個	119,600		歩A・単A
T00026	*** 丁単 - 24号 *** 保安ゲート水密ゴム取替工		箇所	239,200		歩A・単A
T00027	*** 丁単 - 25号 *** 保安ゲートグリスニップル取替工		式	119,600		歩A・単A
T00028	*** 丁単 - 26号 *** 制水保安ゲート開閉装置取外し工		個	5,980		歩A・単A
T00029	電動機、ワイヤロープ他含む *** 丁単 - 27号 *** 制水保安ゲート開閉装置据付工		台	692,784		歩A・単A
T00030	電動機、ワイヤロープ他含む *** 丁単 - 28号 *** 制水保安ゲート開閉装置整備工		台	1,010,310		歩A・単A
T00032	電動機、ワイヤロープ他含む *** 丁単 - 29号 *** 制水保安ゲート開閉メッセンジャワイヤ開度計取替工		台	2,272,400		歩A・単A
T00033	*** 丁単 - 30号 *** 取水ゲート機側操作盤撤去工		台	1,010,310		歩A・単A
T00035	*** 丁単 - 31号 *** 制水保安ゲート機側操作盤撤去工		面	22,542		歩A・単A
T00036	*** 丁単 - 32号 *** 制御ケーブル撤去工		面	14,201		歩A・単A
T00037	CVV 2sq-6C ころがし *** 丁単 - 33号 *** 制御ケーブル撤去工		m	372		歩A・単A
T00038	CVV 2sq-6C ビット *** 丁単 - 34号 *** 制御ケーブル撤去工		m	496		歩A・単A
T00039	CVV 2sq-6C 管内 *** 丁単 - 35号 *** 制御ケーブル撤去工		m	620		歩A・単A
	CVV 2sq-12C ころがし		m	372		歩A・単A

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02101	電気溶接		m		1,000	歩A 当たり算出
	電気溶接 V型突合せ両面溶接, 8mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 溶接区分 2) 板厚区分(mm)	V型突合せ両面溶接 8mm		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	1.320	kg	417	550	
R01001	土木一般世話役	0.160	人	29,682	4,749	
R01011	溶接工	0.260	人	26,826	6,975	
R01003	普通作業員	0.260	人	18,870	4,906	
M27432	電気溶接機[テ-イセ-ルンダ-ン駆動・直流ア-ク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.260	日	1,810	471	
P34029	軽油 ハ-トル給油	4.200	L	147	617	
	合 計				18,268	算出数量 1,000 m
	単 価		m		18,268	
*** S単 - 2号 ***						
S02101	電気溶接		m		1,000	歩A 当たり算出
	電気溶接 V型突合せ両面溶接, 13mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 溶接区分 2) 板厚区分(mm)	V型突合せ両面溶接 13mm		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
P35005	電気溶接棒 軟鋼用 E4319 棒径5.0mm	2.690	kg	417	1,122	
R01001	土木一般世話役	0.170	人	29,682	5,046	
R01011	溶接工	0.330	人	26,826	8,853	
R01003	普通作業員	0.330	人	18,870	6,227	
M27432	電気溶接機[テ-イセ-ルンダ-ン駆動・直流ア-ク式・排対2次] 最大溶接電流200A	0.330	日	1,810	597	
P34029	軽油 ハ-トル給油	5.300	L	147	779	
	合 計				22,624	算出数量 1,000 m
	単 価		m		22,624	
*** S単 - 3号 ***						
S02104	ガス切断		m		100,000	歩A 当たり算出
	ガス切断 8 - 12mm			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 板厚区分(mm)	8 - 12mm		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
P34023	酸素ガス ボンベ	20.270	m3	470	9,527	
P34024	アセチレンガス ボンベ	8.690	kg	2,150	18,684	
Y00004	雑品 5%	0.050		28,211	1,411	
R01011	溶接工	4.540	人	26,826	121,790	
R01003	普通作業員	4.540	人	18,870	85,670	
	合 計				237,082	算出数量 100,000 m
	単 価		m		2,371	
*** S単 - 4号 ***						
S02104	ガス切断		m		100,000	歩A 当たり算出

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ガス切断 13~17mm			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)板厚区分(mm)	13~17mm		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P34023	酸素ガス ポンベ	25.950	m3	470	12,197	
P34024	アセチレンガス ポンベ	11.820	kg	2,150	25,413	
Y00004	雑品 5%	0.050		37,610	1,881	
R01011	溶接工	5.670	人	26,826	152,103	
R01003	普通作業員	5.670	人	18,870	106,993	
	合計				298,587	算出数量 100.000 m
	単価		m		2,986	
	*** S単 - 5号 ***					
S02113	作業ステージ		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	作業ステージ 足場板 長4m×厚3.6cm×幅20cm 損耗率40%を考慮			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード	W96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)仮設材規格	足場板 長4m×厚3.6cm×幅20c				
	3)単価の入力	30,400円				
W96001	作業ステージ 足場板 長4m×厚3.6cm×幅20cm 損耗率40%を考慮	1.000	m3	30,400	30,400	算出数量 1.000 各単位
	合計				30,400	
	単価				30,400	
	*** S単 - 6号 ***					
S02113	ワイヤロープ		m		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤロープ 20 6x37			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設材損料コード	W96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)仮設材規格	20 6x37				
	3)単価の入力	92円				
W96002	ワイヤロープ 20 6x37	1.000	m	92	92	算出数量 1.000 各単位
	合計				92	
	単価				92	
	*** S単 - 7号 ***					
S02114	H形鋼 (杭使用)		t 供用日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	H形鋼 (杭使用) 200型 [賃料]			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)仮設賃料コード	G02001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	2)仮設材規格	200型 [賃料]				
	3)単価の入力	90円				
G02001	H形鋼 (杭使用) 200型 [賃料]	1.000	t 供用日	90	90	算出数量 1.000 各単位
	合計				90	
	単価				90	
	*** S単 - 8号 ***					
S02115	製作工		人		1,000 人	歩A 当たり算出
	製作工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード	R03001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
	2)労務単価算定区分	基(B)				

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R03001	製作工	1.000	人	29,900	29,900	
	合計				29,900	算出数量 1.000 人
	単価				29,900	
	*** S単 - 9号 ***					
S02115	据付工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03002 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工	1.000	人	28,866	28,866	
	合計				28,866	算出数量 1.000 人
	単価				28,866	
	*** S単 - 10号 ***					
S02115	据付工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	据付工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R03002 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R03002	据付工	1.000	人	28,866	28,866	
	合計				28,866	算出数量 1.000 人
	単価				28,866	
	*** S単 - 11号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(B)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	22,542	22,542	
	合計				22,542	算出数量 1.000 人
	単価				22,542	
	*** S単 - 12号 ***					
S02115	電工		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	電工			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01013 基(C)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01013	電工	1.000	人	22,542	22,542	
	合計				22,542	算出数量 1.000 人
	単価				22,542	
	*** S単 - 13号 ***					
S02116	あと施工アンカー		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	あと施工アンカー M20 x 80, ,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名		広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
P96001	あと施工アンカー M20×80	1.000	本	306	306	
	合計				306	算出数量 1.000 各単位
	単価				306	
	*** S単 - 14号 ***					
S02116	取水設備室屋根撤去復旧 取水設備室屋根撤去復旧		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96050		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
P96050	取水設備室屋根撤去復旧	1.000	式	3,510,000	3,510,000	
	合計				3,510,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,510,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S16003	フェーンロック[電動式] フェーンロック[電動式] 定格荷重0.25t 揚程6m, 交替制補正対象外		供用日		1.000 供用日	歩A 当たり算出
	1)機械コード 単位が供用日のみ 2)交替制作業補正区分	M22201 交替制補正対象外		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
M22201	フェーンロック[電動式] 定格荷重0.25t 揚程6m	1.000	供用日	220	220	
	合計				220	算出数量 1.000 供用日
	単価		供用日		220	
	*** S単 - 19号 ***					
S18021	H形鋼設置 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 設置, H250, 111日, 1回, あり		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分 3)H形鋼の規格 4)供用日数 5)現場供用日数期間中の使用回数 6)長期割引単価区分	なし 設置 H250 111.000日 1.000回 あり		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.210	人	29,682	6,233	
R01012	とび工	0.400	人	26,826	10,730	
R01011	溶接工	0.210	人	26,826	5,633	
R01003	普通作業員	0.210	人	18,870	3,963	
Y00004	諸雑費	0.050		26,559	1,328	
F01086	ワレソールン[油圧伸縮タイプ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊	0.210	日	44,100	9,261	
	合計				37,148	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		37,148	
	*** S単 - 20号 ***					
S18021	H形鋼撤去 腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし, 撤去, H250, 111日, 1回, あり		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	1)火打ちブロック使用の有無 2)施工区分	なし 撤去		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) H形鋼の規格 4) 供用日数	H250 111.000日			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5) 現場供用日数期間中の使用回数 6) 長期割引単価区分	1.000回 あり				
R01001	土木一般世話役		0.130 人	29,682	3,859	
R01012	とび工		0.240 人	26,826	6,438	
R01011	溶接工		0.130 人	26,826	3,487	
R01003	普通作業員		0.130 人	18,870	2,453	
Y00004	諸雑費		0.070	16,237	1,137	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊		0.130 日	44,100	5,733	
	合計				23,107	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		23,107	
	*** S単 - 21号 ***					
S18021	H形鋼設置		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,設置,H250,2日,1回,なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1) 火打ちブロッグ使用の有無 2) 施工区分	なし 設置			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	
	3) H形鋼の規格 4) 供用日数	H250 2.000日			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5) 現場供用日数期間中の使用回数 6) 長期割引単価区分	1.000回 なし				
R01001	土木一般世話役		0.210 人	29,682	6,233	
R01012	とび工		0.400 人	26,826	10,730	
R01011	溶接工		0.210 人	26,826	5,633	
R01003	普通作業員		0.210 人	18,870	3,963	
Y00004	諸雑費		0.050	26,559	1,328	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊		0.210 日	55,100	11,571	
	合計				39,458	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		39,458	
	*** S単 - 22号 ***					
S18021	H形鋼撤去		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	腹起し切梁方式土留工(設置・撤去) なし,撤去,H250,2日,1回,なし				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬季補正:なし	
	1) 火打ちブロッグ使用の有無 2) 施工区分	なし 撤去			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 超勤時間:0.0	
	3) H形鋼の規格 4) 供用日数	H250 2.000日			深夜時間:0.0 週休:4週8休以上	
	5) 現場供用日数期間中の使用回数 6) 長期割引単価区分	1.000回 なし				
R01001	土木一般世話役		0.130 人	29,682	3,859	
R01012	とび工		0.240 人	26,826	6,438	
R01011	溶接工		0.130 人	26,826	3,487	
R01003	普通作業員		0.130 人	18,870	2,453	
Y00004	諸雑費		0.070	16,237	1,137	
F01086	ワレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2014)] 吊上能力25t吊		0.130 日	55,100	7,163	
	合計				24,537	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		24,537	
	*** S単 - 23号 ***					
S18031	足場工		掛㎡		100.000 掛㎡	歩A 当たり算出

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	足場工 なし,手摺先行型枠組,なし			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)足場区分	手摺先行型枠組		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)安全ネット区分	なし		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分(賃料機械)	なし		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	1.600	人	29,682	47,491	
R01012	とび工	7.000	人	26,826	187,782	
R01003	普通作業員	1.300	人	18,870	24,531	
F01086	ワルンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型・～低騒・排対型(～2014)] 吊上能力25t吊	1.400	日	55,100	77,140	
Y00004	諸雑費	0.340		336,944	114,561	
	合計				451,505	算出数量 100.000 掛㎡
	単価		掛㎡		4,515	
	*** S単 - 24号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		㎡		1,000.000 ㎡	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去,111,1,あり			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)施工区分	設置～賃料～撤去		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)供用日数	111		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)使用回数	1		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	㎡供用日	1,027	1,027,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	㎡	118	118,000	
R01002	特殊作業員	2.900	人	26,214	76,021	
R01003	普通作業員	2.900	人	18,870	54,723	
F08063	ﾊﾞｯｸﾙ[加-ﾗ型・ｸﾚｰﾝ・～超低・排対型(～2014)] 標準ﾊﾞｯｸﾙ容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	11,700	38,727	
P34029	軽油 ﾊﾞｯﾄﾞ-#給油	345.000	L	147	50,715	
R01021	運転手(特殊)	2.900	人	26,520	76,908	
	合計				1,442,094	算出数量 1,000.000 ㎡
	単価		㎡		1,442	
	*** S単 - 25号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,70kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板),基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸),,0.0,0.0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)使用単価区分	基本運賃(自動入力)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)運賃料金(円/ton)	0円		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)製品長	12m以内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運搬距離(片道)	70kmまで				
	5)計上方法	往復計上				
	6)積卸し計上区分	計上する(敷鉄板)				
	7)積卸し区分(敷鉄板)	基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸)				
	9)冬期割増率(実数)	0.0				
	10)深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46607	仮設材輸送運賃料金 70km以下 製品長12m以内	1.000	ton	10,140	10,140	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				13,140	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		13,140	
	*** S単 - 26号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000 ton	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,70kmまで,往復計上,計上する(敷鉄板)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名		大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名		広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	以外),積込・取卸+積込・取卸,0.0,0.0			豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)使用単価区分 2)運賃料金(円/ton) 3)製品長 4)運搬距離(片道) 5)計上方法 6)積卸し計上区分 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)	基本運賃(自動入力) 0円 12m以内 70kmまで 往復計上 計上する(敷鉄板以外) 積込・取卸+積込・取卸 0.0 0.0				
P46607	仮設材輸送運賃料金 70km以下 製品長12m以内	1.000	ton	10,140	10,140	
P46401	積卸し費 基地積込み・取卸し+現場積込み・取卸し	1.000	ton	3,000	3,000	
	合計				13,140	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		13,140	
	*** S単 - 27号 ***					
S40006	電動機		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	電動機 2.2kw、6P 1)基礎データ 2)規格	K96006 2.2kw、6P		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96006	電動機 2.2kw、6P	1.000	台	1,597,000	1,597,000	
	合計				1,597,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,597,000	
	*** S単 - 28号 ***					
S40006	油圧押し式ブレーキ		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油圧押し式ブレーキ 取水ゲート開閉装置 1)基礎データ 2)規格	K96007 取水ゲート開閉装置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96007	油圧押し式ブレーキ 取水ゲート開閉装置	1.000	台	2,470,000	2,470,000	
	合計				2,470,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,470,000	
	*** S単 - 29号 ***					
S40006	ワイヤロープ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤロープ 6×36、JIS G 3525、 37.5mm 49m 1)基礎データ 2)規格	K96008 6×36、JIS G 3525、 37.5mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96008	ワイヤロープ 6×36、JIS G 3525、 37.5mm 49m	1.000	本	3,428,000	3,428,000	
	合計				3,428,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,428,000	
	*** S単 - 30号 ***					
S40006	ワイヤロープ		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤロープ 6×36、JIS G 3525、 37.5mm 79m 1)基礎データ 2)規格	K96057 6×36、JIS G 3525、 37.5mm		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96057	ワイヤロープ 6×36、JIS G 3525、 37.5mm 79m	1.000	本	5,140,000	5,140,000	
	合計				5,140,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,140,000	
	*** S単 - 31号 ***					
S40006	ロープ緩み検出装置他		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ロープ緩み検出装置他 D-ﾌﾞ 端末装置, 過負荷検出装置, 取水ゲ-ﾄ開閉装置			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96010	D-ﾌﾞ 端末装置, 過負荷検出装置, . .	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	
K96010	ロープ緩み検出装置他 D-ﾌﾞ 端末装置, 過負荷検出装置, 取水ゲ-ﾄ開閉装置	1.000	台	936,000	936,000	
	合計				936,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				936,000	
	*** S単 - 32号 ***					
S40006	切替装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	切替装置 取水ゲ-ﾄ開閉装置			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96013	取水ゲ-ﾄ開閉装置	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	
K96013	切替装置 取水ゲ-ﾄ開閉装置	1.000	台	2,300,000	2,300,000	
	合計				2,300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,300,000	
	*** S単 - 33号 ***					
S40006	差動歯車装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	差動歯車装置 取水ゲ-ﾄ開閉装置			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96014	取水ゲ-ﾄ開閉装置	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	
K96014	差動歯車装置 取水ゲ-ﾄ開閉装置	1.000	台	15,750,000	15,750,000	
	合計				15,750,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,750,000	
	*** S単 - 34号 ***					
S40006	集中給油装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	集中給油装置 取水ゲ-ﾄ開閉装置			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96018	取水ゲ-ﾄ開閉装置	豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 補正なし	
K96018	集中給油装置 取水ゲ-ﾄ開閉装置	1.000	台	682,000	682,000	
	合計				682,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				682,000	
	*** S単 - 35号 ***					
S40006	油面計		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	油面計 取水ゲ-ﾄ開閉装置			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名:広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K96017 取水ゲート開閉装置		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96017	油面計 取水ゲート開閉装置	1.000	個	80,000	80,000	
	合計				80,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				80,000	
	*** S単 - 36号 ***					
S40006	制限開閉器 制限開閉器 取水ゲート開閉装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96020 取水ゲート開閉装置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96020	制限開閉器 取水ゲート開閉装置	1.000	台	2,178,000	2,178,000	
	合計				2,178,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,178,000	
	*** S単 - 37号 ***					
S40006	スタンド式開度計 スタンド式開度計 取水ゲート開閉装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96021 取水ゲート開閉装置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96021	スタンド式開度計 取水ゲート開閉装置	1.000	台	1,590,000	1,590,000	
	合計				1,590,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,590,000	
	*** S単 - 38号 ***					
S40006	メッセンジャワイヤ開度計 メッセンジャワイヤ開度計 取水ゲート開閉装置		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96022 取水ゲート開閉装置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96022	メッセンジャワイヤ開度計 取水ゲート開閉装置	1.000	台	8,349,000	8,349,000	
	合計				8,349,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,349,000	
	*** S単 - 39号 ***					
S40006	電動機 電動機 1.5kw、6P		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96031 1.5kw、6P		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96031	電動機 1.5kw、6P	1.000	台	1,237,000	1,237,000	
	合計				1,237,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,237,000	
	*** S単 - 40号 ***					

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業		
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)		

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40006	油圧押し式ブレーキ 油圧押し式ブレーキ 制水保安ゲート開閉装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96032		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96032	油圧押し式ブレーキ 制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	2,239,000	2,239,000	
	合計				2,239,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,239,000	
	*** S単 - 41号 ***					
S40006	ワイヤロープ ワイヤロープ 6×37、JIS G 3525、 20mm 62m		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96033		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96033	ワイヤロープ 6×37、JIS G 3525、 20mm 62m	1.000	本	1,847,000	1,847,000	
	合計				1,847,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,847,000	
	*** S単 - 42号 ***					
S40006	ロープ緩み検出装置他 ロープ緩み検出装置他 R-7 端末装置,過負荷検出装置,制水保安ゲート開閉装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96035		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96035	ロープ緩み検出装置他 R-7 端末装置,過負荷検出装置,制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	735,000	735,000	
	合計				735,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				735,000	
	*** S単 - 43号 ***					
S40006	切替装置 切替装置 制水保安ゲート開閉装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96038		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96038	切替装置 制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	2,300,000	2,300,000	
	合計				2,300,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,300,000	
	*** S単 - 44号 ***					
S40006	集中給油装置 集中給油装置 制水保安ゲート開閉装置		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96040		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96040	集中給油装置 制水保安ゲート開閉装置	1.000	台	616,000	616,000	
	合計				616,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				616,000	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名:広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 45号 ***					
S40006	油面計		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	油面計 制水保安ゲート開閉装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96041		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96041	油面計 制水保安ゲート開閉装置	1.000	個		80,000	80,000
	合計				80,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				80,000	
	*** S単 - 46号 ***					
S40006	制限開閉器		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	制限開閉器 制水保安ゲート開閉装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96042		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96042	制限開閉器 制水保安ゲート開閉装置	1.000	台		1,528,000	1,528,000
	合計				1,528,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,528,000	
	*** S単 - 47号 ***					
S40006	スタンド式開度計		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	スタンド式開度計 制水保安ゲート開閉装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96043		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96043	スタンド式開度計 制水保安ゲート開閉装置	1.000	台		1,590,000	1,590,000
	合計				1,590,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,590,000	
	*** S単 - 48号 ***					
S40006	メッセンジャワイヤ開度計		台		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	メッセンジャワイヤ開度計 制水保安ゲート開閉装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96044		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96044	メッセンジャワイヤ開度計 制水保安ゲート開閉装置	1.000	台		7,210,000	7,210,000
	合計				7,210,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,210,000	
	*** S単 - 49号 ***					
S40006	機側操作盤 取水ゲート用		面		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	機側操作盤 取水ゲート用 屋内鋼板製自立形			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96045		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96045	機側操作盤 取水ゲート用 屋内鋼板製自立形	1.000	面		29,800,000	29,800,000

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業					
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)					
工事別工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				29,800,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				29,800,000	
	*** S単 - 50号 ***					
S40006	機側操作盤 制水保安ゲート用		面		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	機側操作盤 制水保安ゲート用 屋内鋼板製自立形			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96046		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96046	機側操作盤 制水保安ゲート用 屋内鋼板製自立形	1.000	面	11,590,000	11,590,000	
	合計				11,590,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,590,000	
	*** S単 - 51号 ***					
S40006	予備品		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	予備品			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96012		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96012	予備品	1.000	式	80,000	80,000	
	合計				80,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				80,000	
	*** S単 - 52号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 1)素地調整区分 2)製品ブラストプライマー(有機)	1種(製品) 1種(製品)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K78003	ケレン材料 (ショット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	32,400	178,200	
K78101	ジンクリッチプライマー 有機系	20.000	kg	1,330	26,600	
K78592	シンナー ジンクリッチプライマー用(有機)	1.800	kg	569	1,024	
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.400	人	32,400	45,360	
	合計				264,684	算出数量 100.000 m ²
	単価				2,647	
	*** S単 - 53号 ***					
S40025	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	素地調整費(水門【積上】、鋼製付属)工場 長曝形エッチングプライマー			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)素地調整区分 2)製品ブラストプライマー-区分	1種(製品) 長曝形エッチングプライマー		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K78003	ケレン材料 (ショット)	60.000	kg	225	13,500	
R01053	橋りょう塗装工 (素地調整)	5.500	人	32,400	178,200	
K78081	エッチングプライマー 長暴型2種	14.000	kg	842	11,788	
K78591	シンナー エッチングプライマー用	1.300	kg	485	631	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業					
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)					
工事別工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01053	橋りょう塗装工 (プライマー)	1.400	人	32,400	45,360	
	合計				249,479	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,495	
	*** S単 - 54号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 エポキシ樹脂系,青・緑系			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装仕様区分 2)色区分	エポキシ樹脂系 青・緑系		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,400	70,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	573	2,579	
K78351	エポキシ樹脂系塗料 下塗用(赤さび色、グレー又はねずみ色)	50.000	kg	1,400	70,000	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	4.500	kg	573	2,579	
K78353	エポキシ樹脂系塗料 中塗用(青・緑系)	22.000	kg	1,990	43,780	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	2.000	kg	573	1,146	
K78356	エポキシ樹脂系塗料 上塗用(青・緑系)	20.000	kg	1,990	39,800	
K78598	シンナー エポキシ樹脂塗料用	1.800	kg	573	1,031	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	32,400	181,440	
	合計				412,355	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		4,124	
	*** S単 - 55号 ***					
S40026	塗装費(水門設備)工場【積上】		m ²		100.000 m ²	歩A 当たり算出
	塗装費(水門設備)工場【積上】 フタル酸樹脂系,青・緑系			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)塗装仕様区分 2)色区分	フタル酸樹脂系 青・緑系		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K78681	鉛クロームフリーさび止めペイント 下塗用(赤さび色、グレー)	18.000	kg	615	11,070	
K78611	シンナー 鉛クロームフリーさび止めペイント用	1.600	kg	246	394	
K78681	鉛クロームフリーさび止めペイント 下塗用(赤さび色、グレー)	18.000	kg	615	11,070	
K78611	シンナー 鉛クロームフリーさび止めペイント用	1.600	kg	246	394	
K78453	環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料 2種中塗用(青・緑系)	16.000	kg	815	13,040	
K78601	シンナー 長油性フタル酸樹脂塗料用	1.400	kg	262	367	
K78456	環境対応型長油性フタル酸樹脂塗料 2種上塗用(青・緑系)	14.000	kg	972	13,608	
K78601	シンナー 長油性フタル酸樹脂塗料用	1.300	kg	262	341	
R01053	橋りょう塗装工	5.600	人	32,400	181,440	
	合計				231,724	算出数量 100.000 m ²
	単価		m ²		2,317	
	*** S単 - 56号 ***					
S40040	ベアリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベアリング 主ローラ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96001 主ローラ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名:広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K96001	ベアリング 主ローラ	1.000	個	37,600	37,600	
	合計				37,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				37,600	
	*** S単 - 57号 ***					
S40040	サイドローラ分解清掃材料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	サイドローラ分解清掃材料 取水ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96056 取水ゲート		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96056	サイドローラ分解清掃材料 取水ゲート	1.000	式	5,500	5,500	
	合計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,500	
	*** S単 - 58号 ***					
S40040	ベアリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベアリング サイドローラ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96002 サイドローラ		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96002	ベアリング サイドローラ	1.000	個	25,400	25,400	
	合計				25,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,400	
	*** S単 - 59号 ***					
S40040	ベアリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベアリング 取水ゲート滑車			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96003 取水ゲート滑車		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96003	ベアリング 取水ゲート滑車	1.000	個	156,900	156,900	
	合計				156,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				156,900	
	*** S単 - 60号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K33022 L形(クロロブレン系)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K33022	水密ゴム 合成ゴム L形(クロロブレン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 61号 ***					
S40040	水密ゴム 合成ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 合成ゴム P形(クロロブレン系)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎データ 2)規格	K33023 P形(クロロプレーン系)		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K33023	水密ゴム 合成ゴム P形(クロロプレーン系)	1.000	kg	4,300	4,300	
	合計				4,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,300	
	*** S単 - 62号 ***					
S40040	水密ゴム		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水密ゴム 底部			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96059 底部		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96059	水密ゴム 底部	1.000	kg	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
	*** S単 - 63号 ***					
S40040	ステンレスボルト・ナット		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ステンレスボルト・ナット SUS304			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K35021 SUS304		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K35021	ステンレスボルト・ナット SUS304	1.000	kg	1,520	1,520	
	合計				1,520	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,520	
	*** S単 - 64号 ***					
S40040	グリスニップル		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グリスニップル 取水ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96004 取水ゲート		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96004	グリスニップル 取水ゲート	1.000	個	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単 - 65号 ***					
S40040	連結棒 (SUS)		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	連結棒 (SUS) 取水ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96005 取水ゲート		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96005	連結棒 (SUS) 取水ゲート	1.000	本	810,000	810,000	
	合計				810,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				810,000	
	*** S単 - 66号 ***					

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S40040	軸受・軸継手分解清掃材料 軸受・軸継手分解清掃材料 取水ゲート開閉装置		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96048 取水ゲート開閉装置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96048	軸受・軸継手分解清掃材料 取水ゲート開閉装置	1,000	式	26,900	26,900	
	合計				26,900	算出数量 1,000 各単位
	単価				26,900	
	*** S単 - 67号 ***					
S40040	リミットスイッチ リミットスイッチ 取水ゲート開閉装置		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96009 取水ゲート開閉装置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96009	リミットスイッチ 取水ゲート開閉装置	1,000	個	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単 - 68号 ***					
S40040	チェーンカップリング チェーンカップリング 取水ゲート開閉装置、CR5014J		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96015 取水ゲート開閉装置、CR5014J		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96015	チェーンカップリング 取水ゲート開閉装置、CR5014J	1,000	個	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単 - 69号 ***					
S40040	チェーンカップリング チェーンカップリング 取水ゲート開閉装置、CR5018J		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96016 取水ゲート開閉装置、CR5018J		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96016	チェーンカップリング 取水ゲート開閉装置、CR5018J	1,000	個	36,000	36,000	
	合計				36,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				36,000	
	*** S単 - 70号 ***					
S40040	グリスニップル グリスニップル 取水ゲート開閉装置		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96019 取水ゲート開閉装置		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96019	グリスニップル 取水ゲート開閉装置	1,000	個	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,000	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 71号 ***						
S40040	減速機潤滑油給油材		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	減速機潤滑油給油材 取水ゲート開閉装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96049		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96049	減速機潤滑油給油材 取水ゲート開閉装置	1.000	式	492,900	492,900	
	合計				492,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				492,900	
*** S単 - 72号 ***						
S40040	ベアリング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベアリング エコライザシブ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96011		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96011	ベアリング エコライザシブ	1.000	個	58,900	58,900	
	合計				58,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				58,900	
*** S単 - 73号 ***						
S40040	ベアリング		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ベアリング 制水ゲートガイドローラ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96023		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96023	ベアリング 制水ゲートガイドローラ	1.000	個	18,200	18,200	
	合計				18,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,200	
*** S単 - 74号 ***						
S40040	ガイドローラ分解清掃材料		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ガイドローラ分解清掃材料 制水ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96050		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96050	ガイドローラ分解清掃材料 制水ゲート	1.000	式	131,000	131,000	
	合計				131,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				131,000	
*** S単 - 75号 ***						
S40040	ブラケット		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラケット 制水ゲートガイドローラ用			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96025		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96025	ブラケット 制水ゲートガイドローラ用	1.000	個	330,000	330,000	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				330,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				330,000	
	*** S単 - 76号 ***					
S40040	ベアリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベアリング 保安ゲートガイドローラ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96027	保安ゲートガイドローラ	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96027	ベアリング 保安ゲートガイドローラ	1.000	個	18,200	18,200	
	合計				18,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,200	
	*** S単 - 77号 ***					
S40040	ガイドローラ分解清掃材料		式		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ガイドローラ分解清掃材料 保安ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96051	保安ゲート	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96051	ガイドローラ分解清掃材料 保安ゲート	1.000	式	5,500	5,500	
	合計				5,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,500	
	*** S単 - 78号 ***					
S40040	ベアリング		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ベアリング 保安ゲート滑車			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96028	保安ゲート滑車	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96028	ベアリング 保安ゲート滑車	1.000	個	58,900	58,900	
	合計				58,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				58,900	
	*** S単 - 79号 ***					
S40040	ブラケット		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ブラケット 保安ゲートガイドローラ			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96029	保安ゲートガイドローラ	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96029	ブラケット 保安ゲートガイドローラ	1.000	個	330,000	330,000	
	合計				330,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				330,000	
	*** S単 - 80号 ***					
S40040	グリスニップル		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	グリスニップル 保安ゲート			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)基礎データ 2)規格	K96030	保安ゲート	豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
					深夜時間:0.0	週休:補正なし
K96030	グリスニップル 保安ゲート	1.000	個	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単 - 81号 ***					
S40040	軸受・軸継手分解清掃材料 軸受・軸継手分解清掃材料 制水保安ゲート開閉装置		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96054	制水保安ゲート開閉装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96054	軸受・軸継手分解清掃材料 制水保安ゲート開閉装置	1.000	式	26,900	26,900	
	合計				26,900	算出数量 1.000 各単位
	単価				26,900	
	*** S単 - 82号 ***					
S40040	リミットスイッチ リミットスイッチ 制水保安ゲート開閉装置		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96034	制水保安ゲート開閉装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96034	リミットスイッチ 制水保安ゲート開閉装置	1.000	個	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,000	
	*** S単 - 83号 ***					
S40040	チェーンカップリング チェーンカップリング 制水保安ゲート開閉装置、CR5014J		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96039	制水保安ゲート開閉装置、CR5014J			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96039	チェーンカップリング 制水保安ゲート開閉装置、CR5014J	1.000	個	30,000	30,000	
	合計				30,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,000	
	*** S単 - 84号 ***					
S40040	減速機潤滑油給油材 減速機潤滑油給油材 制水保安ゲート開閉装置		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96055	制水保安ゲート開閉装置			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96055	減速機潤滑油給油材 制水保安ゲート開閉装置	1.000	式	79,500	79,500	
	合計				79,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				79,500	
	*** S単 - 85号 ***					
S41004	天井クレーンレール取外し工		基		1,000 基	歩A 当たり算出

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	天井クレーン据付工 その他、-ton, 11.60人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)形式区分	その他		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)定格荷重区分	-ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の据付工数	11.60人		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の補助文					
R03002	据付工					
		9.280	人	28,866	267,876	
R01003	普通作業員					
		2.320	人	18,870	43,778	
	合計				311,654	算出数量 1.000 基
	単価		基		311,654	
	*** S単 - 86号 ***					
S41004	天井クレーンレール設置工		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	天井クレーン据付工 、手動式クレーン、5.0ton, 23.20人			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)形式区分	手動式クレーン		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)定格荷重区分	5.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)その他の据付工数	23.20人		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)その他の補助文					
R03002	据付工					
		18.560	人	28,866	535,753	
R01003	普通作業員					
		4.640	人	18,870	87,557	
	合計				623,310	算出数量 1.000 基
	単価		基		623,310	
	*** S単 - 87号 ***					
S41020	輸送費_工場～現場(電気通信設備)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(電気通信設備) 1.129ton, 149km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)輸送質量(X)(ton)	1.129ton		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)想定輸送距離(D)(km)	149.000km		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	
K79213	輸送費					
		1.000	式	100,000	100,000	
	合計				100,000	算出数量 1.000 式
	単価				100,000	
	*** S単 - 88号 ***					
S41040	輸送費_現場～工場		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) ダム用水門設備, 46.808ton, 149km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(x)の数量	46.808ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	149.000km		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	輸送費					
		1.000	式	428,000	428,000	
	合計				428,000	算出数量 1.000 式
	単価				428,000	
	*** S単 - 89号 ***					
S41040	輸送費_工場～現場		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) ダム用水門設備, 50.522ton, 149km			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム用水門設備		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)対象要素(x)の数量	50.522ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)想定輸送距離(D)の数量	149.000km		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79213	輸送費					
		1.000	式	453,000	453,000	
	合計				453,000	算出数量 1.000 式

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				453,000	
	*** S単 - 90号 ***					
S41040	仮置場輸送費(現場-二反野原FP)		式		1,000	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) ダム用水門設備,6.167ton,9.2km					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)工種区分	ダム用水門設備				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)対象要素(x)の数量	6.167ton				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)想定輸送距離(D)の数量	9.200km				週休:4週8休以上
K79213	輸送費	1.000	式	50,000	50,000	
	合 計				50,000	算出数量 1.000 式
	単 価				50,000	
	*** S単 - 91号 ***					
S42036	取水ゲート機側操作盤据付工		面		1,000	歩A 当たり算出
	制御盤取付工 電動機1台,2.2~3.7kw,無					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)制御盤1面当り電動機組合区分	電動機1台				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)電動機区分	2.2~3.7kw				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)電工労務(人/N台)	0.00				週休:4週8休以上
	4)電動機台数	0				
	5)歩掛補正区分	無				
	6)補助文の入力					
R01013	電工	2.000	人	22,542	45,084	
	合 計				45,084	算出数量 1.000 面
	単 価		面		45,084	
	*** S単 - 92号 ***					
S42036	制水保安ゲート機側操作盤据付工		面		1,000	歩A 当たり算出
	制御盤取付工 電動機1台,1.5kw以下,有					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)制御盤1面当り電動機組合区分	電動機1台				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)電動機区分	1.5kw以下				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	3)電工労務(人/N台)	0.00				週休:4週8休以上
	4)電動機台数	0				
	5)歩掛補正区分	有				
	6)補助文の入力					
R01013	電工	1.260	人	22,542	28,403	
	合 計				28,403	算出数量 1.000 面
	単 価		面		28,403	
	*** S単 - 93号 ***					
S42120	光ケーブル		m		1,000	歩A 当たり算出
	光ケーブル SM-2C					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)光ケーブルコード	P96003				豪雪補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)光ケーブル規格	SM-2C				基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
						週休:4週8休以上
P96003	光ケーブル SM-2C	1.000	m	600	600	
	合 計				600	算出数量 1.000 m
	単 価				600	
	*** S単 - 94号 ***					
S42121	光ケーブル配線工		m		100,000	歩A 当たり算出
	光ケーブル配線工 ころがし,11mm以下,屋 内,SM-2C					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし

事業名		大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名		広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				
工事別工事名		広沢ダム取水設備製作据付建設工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01013	1)施工区分1	ころがし		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	11mm以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分2	屋内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブル規格	SM-2C				
	電工		1.100	人	22,542	24,796
	合計				24,796	算出数量 100.000 m
	単価		m		248	
	*** S単 - 95号 ***					
S42121	光ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	光ケーブル配線工 管内,11mm以下,地中,SM-2C			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
R01013	1)施工区分1	管内		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	11mm以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分2	地中		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブル規格	SM-2C				
	電工		1.100	人	22,542	24,796
	合計				24,796	算出数量 100.000 m
	単価		m		248	
	*** S単 - 96号 ***					
S42121	光ケーブル配線工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	光ケーブル配線工 ビット,11mm以下,屋外・屋内,SM-2C			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
R01013	1)施工区分1	ビット		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)細別規格	11mm以下		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分2	屋外・屋内		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)ケーブル規格	SM-2C				
	電工		1.400	人	22,542	31,559
	合計				31,559	算出数量 100.000 m
	単価		m		316	
	*** S単 - 97号 ***					
S42123	光ケーブル接続工		箇所		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	光ケーブル接続工 光ケーブル直線接続・成端,成端,5テープ(心)以下,...			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
R03003	1)ケーブル接続	光ケーブル直線接続・成端		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業種別1	成端		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)ケーブル心数	5テープ(心)以下		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者		0.490	人	37,026	18,143
R03004	電気通信技術員		0.490	人	24,888	12,195
	合計				30,338	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		30,338	
Y00001	光ケーブル直線接続・成端					
	*** S単 - 98号 ***					
S42123	光ケーブル接続工		10テープ		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	光ケーブル接続工 光ケーブル試験用等心線接続,,試験用等心線接続,10テープ(心)当り,			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
R03003	1)ケーブル接続	光ケーブル試験用等心線接続		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	4)作業種別2	試験用等心線接続		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	5)細別規格1	10テープ(心)当り		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
R03003	電気通信技術者		0.220	人	37,026	8,146
R03004	電気通信技術員		0.220	人	24,888	5,475

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業			
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)			

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				13,621	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		13,621	
Y00001	光ケーブル試験用等心線接続					
	*** S単 - 99号 ***					
S42123	光ケーブル接続工		方向		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	光ケーブル接続工 光ケーブル伝送損失試験, ..., 20心以下			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) ケーブル接続 6) 細別規格 2	光ケーブル伝送損失試験 20心以下		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	0.280	人	37,026	10,367	
R03004	電気通信技術員	0.280	人	24,888	6,969	
	合計				17,336	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		17,336	
Y00001	光ケーブル伝送損失試験					
	*** S単 - 100号 ***					
S42123	光ケーブル接続工		対向		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	光ケーブル接続工 光ケーブル伝送損失試験, ..., 20心以下			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) ケーブル接続 6) 細別規格 2	光ケーブル伝送損失試験 20心以下		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
R03003	電気通信技術者	0.390	人	37,026	14,440	
R03004	電気通信技術員	0.390	人	24,888	9,706	
	合計				24,146	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		24,146	
Y00001	光ケーブル伝送損失試験					
	*** S単 - 101号 ***					
S16004	発動発電機 [D 駆動・～超低・排対型 (～3次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	発動発電機 [D 駆動・～超低・排対型 (～3次)] 発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動), 15KVA, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 機械区分 2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間 (T) 4) 運転日に対する供用日の割合 (YC) 5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	発動発電機 (ディーゼルエンジン駆動) 15KVA 0.0 0.00 なし		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	
F02053	発動発電機 [D 駆動・～超低・排対型 (～3次)] 定格容量15kva	1.180	日	2,550	3,009	
P34029	軽油 バトール給油	15.000	L	147	2,205	
	合計				5,214	算出数量 1.000 日
	単価		日		5,214	
	*** S単 - 102号 ***					
S16004	フレンソルン [油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型 (～2次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	フレンソルン [油圧伸縮ジブ型・～低騒・排対型 (～2次)] フレンソルン (油圧伸縮ジブ型), 16ton吊り, なし			時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 機械区分 2) 規格 3) 運転1日当たり運転時間 (T) 4) 運転日に対する供用日の割合 (YC) 5) 長期割引単価区分 (賃料機械)	フレンソルン (油圧伸縮ジブ型) 16ton吊り 0.0 0.00 なし		豪雪補正: なし 基本給時間: 8.0 深夜時間: 0.0	亜熱帯補正: なし 超勤時間: 0.0 週休: 4週8休以上	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業					
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
F01084	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力16t吊	1.000	日	50,500	50,500	
	合計				50,500	算出数量 1.000 日
	単価		日	50,500		
	*** S単 - 103号 ***					
S16004	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型),4.9ton吊り,あり		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	1)機械区分			フフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型)		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)規格			4.9ton吊り		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上
	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)			0.00		
	5)長期割引単価区分(賃料機械)			あり		
F01082	フフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・~低騒・排対型(~2次)] 吊上能力4.9t吊	1.000	日	31,800	31,800	
	合計				31,800	算出数量 1.000 日
	単価		日	31,800		
	*** S単 - 104号 ***					
S40006	ロープ緩み検出装置用ロッド ロープ緩み検出装置用ロッド S55C-N 40 L=1.375m		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード			K96101		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)規格			S55C-N 40 L=1.375m		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96101	ロープ緩み検出装置用ロッド S55C-N 40 L=1.375m	1.000	本	968,000	968,000	
	合計				968,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				968,000	
	*** S単 - 105号 ***					
S40040	主ローラ 主ローラ SUS304N2 400		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード			K96102		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)規格			SUS304N2 400		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96102	主ローラ SUS304N2 400	1.000	個	740,000	740,000	
	合計				740,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				740,000	
	*** S単 - 106号 ***					
S40040	上段用滑車カバー 上段用滑車カバー SS400		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード			K96103		時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0
	2)規格			SS400		制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし
K96103	上段用滑車カバー SS400	1.000	組	254,000	254,000	
	合計				254,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				254,000	
	*** S単 - 107号 ***					
S40040	下段用滑車カバー		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	下段用滑車カバー SS400					
	1)基礎デ-カット 2)規格	K96104 SS400				
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:補正なし	
K96104	下段用滑車カバー SS400	1.000	組	260,000	260,000	
	合計				260,000	算出数量 1.000 各单位
	単価				260,000	
	*** S単 - 108号 ***					
S41040	仮置場輸送費(現場~二反野原FP)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	輸送費(修繕工事) ダム用水門設備,5.844ton,9.2km					
	1)工種区分 2)対象要素(x)の数量 3)想定輸送距離(D)の数量	ダム用水門設備 5.844ton 9.200km				
				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
K79213	輸送費	1.000	式	48,000	48,000	
	合計				48,000	算出数量 1.000 式
	単価				48,000	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),,20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	0.000円				
K79331	工場管理費		式	(1,218,780)	(243,756)	
		0.200		0	0	
	合計				(243,756)	算出数量 1.000 式
	単価		式		(243,756)	0
	*** X単 - 3号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),,20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	409,020.000円				
K79331	工場管理費		式	409,020	81,804	
		0.200				
	合計				81,804	算出数量 1.000 式
	単価		式		81,804	
	*** X単 - 5号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),,20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	189,588.000円				
K79331	工場管理費		式	189,588	37,918	
		0.200				
	合計				37,918	算出数量 1.000 式
	単価		式		37,918	
	*** X単 - 7号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),,20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	182,817.000円				
K79331	工場管理費		式	182,817	36,563	
		0.200				
	合計				36,563	算出数量 1.000 式
	単価		式		36,563	
	*** X単 - 9号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),,20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	213,452.000円				
K79331	工場管理費		式	213,452	42,690	
		0.200				
	合計				42,690	算出数量 1.000 式

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		42,690	
	*** X単 - 12号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム用水門設備【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	6,668,046.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	6,668,046	9,335,264
	合 計				9,335,264	算出数量 1.000 式
	単 価		式		9,335,264	
	*** X単 - 13号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム用水門設備【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	3,637,116.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	3,637,116	5,091,962
	合 計				5,091,962	算出数量 1.000 式
	単 価		式		5,091,962	
	*** X単 - 14号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム用水門設備【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	2,020,620.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	2,020,620	2,828,868
	合 計				2,828,868	算出数量 1.000 式
	単 価		式		2,828,868	
	*** X単 - 15号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム用水門設備【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	4,849,488.000				
K79251	据付間接費		1.400	式	4,849,488	6,789,283
	合 計				6,789,283	算出数量 1.000 式
	単 価		式		6,789,283	
	*** X単 - 16号 ***					
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム用水門設備【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,010,310.000				

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
K79251	据付間接費	1.400	式	1,010,310	1,414,434	
	合計				1,414,434	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,414,434	
	*** X単 - 17号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	ダム用水門設備【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	1,010,310.000				
K79251	据付間接費	1.400	式	1,010,310	1,414,434	
	合計				1,414,434	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,414,434	
	*** X単 - 18号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	6,061,860.000				
K79251	据付間接費	1.400	式	6,061,860	8,486,604	
	合計				8,486,604	算出数量 1.000 式
	単価		式		8,486,604	
	*** X単 - 19号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	2,482,476.000				
K79251	据付間接費	1.400	式	2,482,476	3,475,466	
	合計				3,475,466	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,475,466	
	*** X単 - 20号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門を除く)【修繕】		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)据付間接費率(Y)	140.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)据付工対象金額(円)	2,020,620.000				
K79251	据付間接費	1.400	式	2,020,620	2,828,868	
	合計				2,828,868	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,828,868	
	*** X単 - 21号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1) 工種区分 2) 据付間接費率(Y)	水門設備(小形水門を除く)【修繕】 140.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	2,020,620.000				
		1.400	式	2,020,620	2,828,868	
	合計				2,828,868	算出数量 1.000 式
	単価		式		2,828,868	
	*** X単 - 22号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 水門設備(小形水門を除く)【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 据付間接費率(Y)	水門設備(小形水門を除く)【修繕】 140.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	692,784.000				
		1.400	式	692,784	969,898	
	合計				969,898	算出数量 1.000 式
	単価		式		969,898	
	*** X単 - 23号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム用水門設備【修繕】,,140%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 据付間接費率(Y)	ダム用水門設備【修繕】 140.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 据付工対象金額(円)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
K79251	据付間接費	803,629.000				
		1.400	式	803,629	1,125,081	
	合計				1,125,081	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,125,081	
	*** X単 - 24号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),,75%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 間接労務費率(Y)	水門設備(小形水門設備を除く) 75.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 製作工金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79311	間接労務費	4,353,440.000円				
		0.750	式	4,353,440	3,265,080	
	合計				3,265,080	算出数量 1.000 式
	単価				3,265,080	
	*** X単 - 25号 ***					
X40014	間接労務費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),,75%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 工種区分 2) 間接労務費率(Y)	水門設備(小形水門設備を除く) 75.000%		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 工種区分の名称 4) 製作工金額小計(円)			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
K79311	間接労務費	5,501,600.000円				
		0.750	式	5,501,600	4,126,200	
	合計				4,126,200	算出数量 1.000 式
	単価				4,126,200	
	*** X単 - 26号 ***					

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業		
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)		

工事別工事名:広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	1,076,400.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	1,076,400	807,300	
	合計				807,300	算出数量 1.000 式
	単価				807,300	
	*** X単 - 27号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	1,566,760.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	1,566,760	1,175,070	
	合計				1,175,070	算出数量 1.000 式
	単価				1,175,070	
	*** X単 - 28号 ***					
X40014	間接労務費		式		1,000	歩A 当たり算出
	間接労務費 水門設備(小形水門設備を除く),.75%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)間接労務费率(Y)	75.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)製作工金額小計(円)	2,272,400.000円				
K79311	間接労務費	0.750	式	2,272,400	1,704,300	
	合計				1,704,300	算出数量 1.000 式
	単価				1,704,300	
	*** X単 - 29号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	7,618,520.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	7,618,520	1,523,704	
	合計				1,523,704	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,523,704	
	*** X単 - 30号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理费率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	9,627,800.000円				
K79331	工場管理費	0.200	式	9,627,800	1,925,560	
	合計				1,925,560	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,925,560	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名:広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 31号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	1,883,700.000円				
K79331	工場管理費		式	1,883,700	376,740	
	合計				376,740	算出数量 1.000 式
	単価		式		376,740	
	*** X単 - 32号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	2,741,830.000円				
K79331	工場管理費		式	2,741,830	548,366	
	合計				548,366	算出数量 1.000 式
	単価		式		548,366	
	*** X単 - 33号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	3,976,700.000円				
K79331	工場管理費		式	3,976,700	795,340	
	合計				795,340	算出数量 1.000 式
	単価		式		795,340	
	*** X単 - 34号 ***					
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	0.000		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
				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	
K79411	雑器具損料		式	(1,983,076) 0	(39,662) 0	
	合計				(39,662) 0	算出数量 1.000 式
	単価		式		(39,662) 0	
	*** X単 - 35号 ***					
X40015	工場管理費		式		1,000	歩A 当たり算出
	工場管理費 水門設備(小形水門設備を除く),.20%			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)工種区分	水門設備(小形水門設備を除く)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)工場管理費率(Y)	20.000%		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)工種区分の名称			深夜時間:0.0	週休:補正なし	
	4)工場管理費対象金額小計(円)	1,184,925.000円				
K79331	工場管理費		式	1,184,925	236,985	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業					
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)					
工事別工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
K96001	ベアリング 主ローラ		個	37,600		割増等を含まない
K96002	ベアリング サイドローラ		個	25,400		割増等を含まない
K96003	ベアリング 取水ゲート滑車		個	156,900		割増等を含まない
K96004	ベアリング グリスニップル 取水ゲート		個	2,000		割増等を含まない
K96005	連結棒 (SUS) 取水ゲート		本	810,000		割増等を含まない
K96006	電動機 2.2kW、6P		台	1,597,000		割増等を含まない
K96007	油圧押し式ブレーキ 取水ゲート開閉装置		台	2,470,000		割増等を含まない
K96008	ワイヤロープ 6×36、JIS G 3525、 37.5mm 49m		本	3,428,000		割増等を含まない
K96009	リミットスイッチ 取水ゲート開閉装置		個	10,000		割増等を含まない
K96010	ロープ緩み検出装置他 D-ブ 端末装置, 過負荷検出装置, 取水ゲート開閉装置		台	936,000		割増等を含まない
K96011	ベアリング エコライザシープ		個	58,900		割増等を含まない
K96012	予備品		式	80,000		割増等を含まない
K96013	切替装置 取水ゲート開閉装置		台	2,300,000		割増等を含まない
K96014	差動歯車装置 取水ゲート開閉装置		台	15,750,000		割増等を含まない
K96015	チェーンカップリング 取水ゲート開閉装置、CR5014J		個	30,000		割増等を含まない
K96016	チェーンカップリング 取水ゲート開閉装置、CR5018J		個	36,000		割増等を含まない
K96017	油面計 取水ゲート開閉装置		個	80,000		割増等を含まない
K96018	集中給油装置 取水ゲート開閉装置		台	682,000		割増等を含まない
K96019	グリスニップル 取水ゲート開閉装置		個	2,000		割増等を含まない
K96020	制限開閉器 取水ゲート開閉装置		台	2,178,000		割増等を含まない
K96021	スタンド式開度計 取水ゲート開閉装置		台	1,590,000		割増等を含まない
K96022	メッセンジャワイヤ開度計 取水ゲート開閉装置		台	8,349,000		割増等を含まない
K96023	ベアリング 制水ゲートガイドローラ		個	18,200		割増等を含まない
K96025	ブラケット 制水ゲートガイドローラ用		個	330,000		割増等を含まない
K96027	ベアリング 保安ゲートガイドローラ		個	18,200		割増等を含まない
K96028	ベアリング 保安ゲート滑車		個	58,900		割増等を含まない
K96029	ブラケット 保安ゲートガイドローラ		個	330,000		割増等を含まない
K96030	グリスニップル 保安ゲート		個	2,000		割増等を含まない
K96031	電動機 1.5kW、6P		台	1,237,000		割増等を含まない
K96032	油圧押し式ブレーキ 制水保安ゲート開閉装置		台	2,239,000		割増等を含まない
K96033	ワイヤロープ 6×37、JIS G 3525、 20mm 62m		本	1,847,000		割増等を含まない
K96034	リミットスイッチ 制水保安ゲート開閉装置		個	10,000		割増等を含まない
K96035	ロープ緩み検出装置他 D-ブ 端末装置, 過負荷検出装置, 制水保安ゲート開閉装置		台	735,000		割増等を含まない
K96038	切替装置 制水保安ゲート開閉装置		台	2,300,000		割増等を含まない
K96039	チェーンカップリング 制水保安ゲート開閉装置、CR5014J		個	30,000		割増等を含まない
K96040	集中給油装置 制水保安ゲート開閉装置		台	616,000		割増等を含まない
K96041	油面計 制水保安ゲート開閉装置		個	80,000		割増等を含まない
K96042	制限開閉器 制水保安ゲート開閉装置		台	1,528,000		割増等を含まない
K96043	スタンド式開度計 制水保安ゲート開閉装置		台	1,590,000		割増等を含まない
K96044	メッセンジャワイヤ開度計 制水保安ゲート開閉装置		台	7,210,000		割増等を含まない
K96045	機側操作盤 取水ゲート用 屋内鋼板製自立形		面	29,800,000		割増等を含まない
K96046	機側操作盤 制水保安ゲート用 屋内鋼板製自立形		面	11,590,000		割増等を含まない
K96048	軸受・軸継手分解清掃材料 取水ゲート開閉装置		式	26,900		割増等を含まない

事業名		大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名		広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				
工事別工事名		広沢ダム取水設備製作据付建設工事				
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 1号 ***					
T00001	取水ゲート扉体取外し工		門		1.000	歩A 当たり算出
S02115	据付工	210.000	人	28,866	6,061,860	S単 10号 算出数量 1.000 門
	合 計				6,061,860	
	単 価		門		6,061,860	
	*** T単 - 2号 ***					
T00002	取水ゲート扉体据付工		門		1.000	歩A 当たり算出
S02115	据付工	231.000	人	28,866	6,668,046	S単 9号 算出数量 1.000 門
	合 計				6,668,046	
	単 価		門		6,668,046	
	*** T単 - 3号 ***					
T00003	取水ゲート主ローラベアリング取替工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	製作工	4.000	人	29,900	119,600	S単 8号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				119,600	
	単 価		箇所		119,600	
	*** T単 - 4号 ***					
T00004	取水ゲートサイドローラベアリング取替工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	製作工	3.000	人	29,900	89,700	S単 8号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				89,700	
	単 価		箇所		89,700	
	*** T単 - 5号 ***					
T00005	取水ゲート滑車ベアリング取替工		箇所		1.000	歩A 当たり算出
S02115	製作工	8.000	人	29,900	239,200	S単 8号 算出数量 1.000 箇所
	合 計				239,200	
	単 価		箇所		239,200	
	*** T単 - 6号 ***					
T00006	取水ゲート水密ゴム取替工		式		1.000	歩A 当たり算出
S02115	製作工	8.000	人	29,900	239,200	S単 8号 算出数量 1.000 式
	合 計				239,200	
	単 価		式		239,200	
	*** T単 - 7号 ***					

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業					
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)					
工事別工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00007	作業ステージ		m ²		1,000	歩A 当たり算出
S02113	足場板					
	作業ステージ 足場板 長4m×厚3.6cm×幅20cm 損耗率40%を考慮	0.036	m ³	30,400	1,094	S単 5号 算出数量 1.000 m ³
	合計				1,094	
	単価		m ²		1,094	
	*** 丁単 - 8号 ***					
T00008	取水ゲートグリスニップル取替工		個		1,000	歩A 当たり算出
S02115	製作工	0.200	人	29,900	5,980	S単 8号 算出数量 1.000 個
	合計				5,980	
	単価		個		5,980	
	*** 丁単 - 9号 ***					
T00009	取水ゲート連結棒取替工		本		1,000	歩A 当たり算出
S02115	製作工	4.000	人	29,900	119,600	S単 8号 算出数量 1.000 本
	合計				119,600	
	単価		本		119,600	
	*** 丁単 - 10号 ***					
T00010	取水ゲート開閉装置取外し工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電動機、ワイヤロープ他含む 据付工	86.000	人	28,866	2,482,476	S単 10号 算出数量 1.000 台
	合計				2,482,476	
	単価		台		2,482,476	
	*** 丁単 - 11号 ***					
T00011	取水ゲート開閉装置据付工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電動機、ワイヤロープ他含む 据付工	126.000	人	28,866	3,637,116	S単 10号 算出数量 1.000 台
	合計				3,637,116	
	単価		台		3,637,116	
	*** 丁単 - 12号 ***					
T00012	取水ゲート開閉装置整備工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電動機、ワイヤロープ他含む 製作工	184.000	人	29,900	5,501,600	S単 8号 算出数量 1.000 台
	合計				5,501,600	
	単価		台		5,501,600	
	*** 丁単 - 13号 ***					
T00013	取水ゲート開閉装置メッセンジャワイヤ開度計取替工		台		1,000	歩A 当たり算出

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業					
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	据付工	35.000	人	28,866	1,010,310	S単 10号 算出数量 1.000 台
	合計				1,010,310	1.000 台
	単価		台		1,010,310	
	*** 丁単 - 14号 ***					
T00014	制水ゲート扉体取外し工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
S02115	据付工	70.000	人	28,866	2,020,620	S単 10号 算出数量 1.000 門
	合計				2,020,620	1.000 門
	単価		門		2,020,620	
	*** 丁単 - 15号 ***					
T00015	制水ゲート扉体据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
S02115	据付工	84.000	人	28,866	2,424,744	S単 10号 算出数量 1.000 門
	合計				2,424,744	1.000 門
	単価		門		2,424,744	
	*** 丁単 - 16号 ***					
T00016	制水ゲートガイドローラベアリング取替工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	製作工	2.000	人	29,900	59,800	S単 8号 算出数量 1.000 箇所
	合計				59,800	1.000 箇所
	単価		箇所		59,800	
	*** 丁単 - 17号 ***					
T00018	制水ゲートガイドローラブラケット取替工		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02115	製作工	4.000	人	29,900	119,600	S単 8号 算出数量 1.000 個
	合計				119,600	1.000 個
	単価		個		119,600	
	*** 丁単 - 18号 ***					
T00019	制水ゲート水密ゴム取替工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	製作工	4.000	人	29,900	119,600	S単 8号 算出数量 1.000 式
	合計				119,600	1.000 式
	単価		式		119,600	
	*** 丁単 - 19号 ***					
T00021	保安ゲート扉体取外し工		門		1.000 門	歩A 当たり算出

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業					
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115	据付工	70.000	人	28,866	2,020,620	S単 10号 算出数量 1.000 門
	合計				2,020,620	
	単価		門		2,020,620	
	*** 丁単 - 20号 ***					
T00022	保安ゲート扉体据付工		門		1.000 門	歩A 当たり算出
S02115	据付工	84.000	人	28,866	2,424,744	S単 10号 算出数量 1.000 門
	合計				2,424,744	
	単価		門		2,424,744	
	*** 丁単 - 21号 ***					
T00023	保安ゲートガイドローラベアリング取替工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	製作工	2.000	人	29,900	59,800	S単 8号 算出数量 1.000 箇所
	合計				59,800	
	単価		箇所		59,800	
	*** 丁単 - 22号 ***					
T00024	保安ゲートガイドローラブラケット取替工		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02115	製作工	4.000	人	29,900	119,600	S単 8号 算出数量 1.000 個
	合計				119,600	
	単価		個		119,600	
	*** 丁単 - 23号 ***					
T00025	保安ゲート滑車ベアリング取替工		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	製作工	8.000	人	29,900	239,200	S単 8号 算出数量 1.000 箇所
	合計				239,200	
	単価		箇所		239,200	
	*** 丁単 - 24号 ***					
T00026	保安ゲート水密ゴム取替工		式		1.000 式	歩A 当たり算出
S02115	製作工	4.000	人	29,900	119,600	S単 8号 算出数量 1.000 式
	合計				119,600	
	単価		式		119,600	
	*** 丁単 - 25号 ***					
T00027	保安ゲートグリスニップル取替工		個		1.000 個	歩A 当たり算出
S02115	製作工	0.200	人	29,900	5,980	S単 8号

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業					
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				5,980	算出数量 1.000 個
	単価		個		5,980	
	*** 丁単 - 26号 ***					
T00028	制水保安ゲート開閉装置取外し工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電動機、ワイヤロープ他含む 据付工	24.000	人	28,866	692,784	S単 10号 算出数量 1.000 台
	合計				692,784	
	単価		台		692,784	
	*** 丁単 - 27号 ***					
T00029	制水保安ゲート開閉装置据付工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電動機、ワイヤロープ他含む 据付工	35.000	人	28,866	1,010,310	S単 10号 算出数量 1.000 台
	合計				1,010,310	
	単価		台		1,010,310	
	*** 丁単 - 28号 ***					
T00030	制水保安ゲート開閉装置整備工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電動機、ワイヤロープ他含む 製作工	76.000	人	29,900	2,272,400	S単 8号 算出数量 1.000 台
	合計				2,272,400	
	単価		台		2,272,400	
	*** 丁単 - 29号 ***					
T00032	制水保安ゲート開閉メッセンジャワイヤ開度計取替工		台		1,000	歩A 当たり算出
S02115	据付工	35.000	人	28,866	1,010,310	S単 10号 算出数量 1.000 台
	合計				1,010,310	
	単価		台		1,010,310	
	*** 丁単 - 30号 ***					
T00033	取水ゲート機側操作盤撤去工		面		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電工	1.000	人	22,542	22,542	S単 11号 算出数量 1.000 面
	合計				22,542	
	単価		面		22,542	
	*** 丁単 - 31号 ***					
T00035	制水保安ゲート機側操作盤撤去工		面		1,000	歩A 当たり算出
S02115	電工	0.630	人	22,542	14,201	S単 11号 算出数量 1.000 面
	合計				14,201	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業				
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)				

工事別工事名:広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		面		14,201	
	*** T単 - 32号 ***					
T00036	制御ケーブル撤去工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-6C ころがし					
S02115	電工	1.650	人	22,542	37,194	S単 12号 算出数量 100.000 m
	合 計				37,194	
	単 価		m		372	
	*** T単 - 33号 ***					
T00037	制御ケーブル撤去工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-6C ビット					
S02115	電工	2.200	人	22,542	49,592	S単 12号 算出数量 100.000 m
	合 計				49,592	
	単 価		m		496	
	*** T単 - 34号 ***					
T00038	制御ケーブル撤去工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-6C 管内					
S02115	電工	2.750	人	22,542	61,991	S単 12号 算出数量 100.000 m
	合 計				61,991	
	単 価		m		620	
	*** T単 - 35号 ***					
T00039	制御ケーブル撤去工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-12C ころがし					
S02115	電工	1.650	人	22,542	37,194	S単 12号 算出数量 100.000 m
	合 計				37,194	
	単 価		m		372	
	*** T単 - 36号 ***					
T00040	制御ケーブル撤去工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-12C 管内					
S02115	電工	2.750	人	22,542	61,991	S単 12号 算出数量 100.000 m
	合 計				61,991	
	単 価		m		620	
	*** T単 - 37号 ***					
T00041	制御ケーブル撤去工		m		100.000 m	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-12C ビット					
S02115	電工	2.200	人	22,542	49,592	S単 12号 算出数量 100.000 m
	合 計				49,592	
	単 価		m		496	

事業名 大淀川左岸国営施設応急対策事業
 工事名 広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名:広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単 - 38号 ***					
T00042	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-20C ころがし					
S02115	電工	3.100	人	22,542	69,880	S単 12号 算出数量
	合計				69,880	100.000 m
	単価		m		699	
	*** T単 - 39号 ***					
T00043	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-20C 管内					
S02115	電工	5.000	人	22,542	112,710	S単 12号 算出数量
	合計				112,710	100.000 m
	単価		m		1,127	
	*** T単 - 40号 ***					
T00044	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-20C ビット					
S02115	電工	4.200	人	22,542	94,676	S単 12号 算出数量
	合計				94,676	100.000 m
	単価		m		947	
	*** T単 - 41号 ***					
T00045	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-30C ころがし					
S02115	電工	3.100	人	22,542	69,880	S単 12号 算出数量
	合計				69,880	100.000 m
	単価		m		699	
	*** T単 - 42号 ***					
T00046	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-30C 管内					
S02115	電工	5.000	人	22,542	112,710	S単 12号 算出数量
	合計				112,710	100.000 m
	単価		m		1,127	
	*** T単 - 43号 ***					
T00047	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CVV 2sq-30C ビット					
S02115	電工	4.200	人	22,542	94,676	S単 12号 算出数量
	合計				94,676	100.000 m
	単価		m		947	

事業名	大淀川左岸国営施設応急対策事業
工事名	広沢ダム取水設備製作据付建設工事 (第2回変更)

工事別工事名: 広沢ダム取水設備製作据付建設工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** 丁単 - 44号 ***					
T00048	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CVV-S 2sq-2C ころがし					
S02115	電工	1.650	人	22,542	37,194	S単 12号 算出数量
	合計				37,194	100.000 m
	単価		m		372	
	*** 丁単 - 45号 ***					
T00049	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CVV-S 2sq-2C 管内					
S02115	電工	2.750	人	22,542	61,991	S単 12号 算出数量
	合計				61,991	100.000 m
	単価		m		620	
	*** 丁単 - 46号 ***					
T00050	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CVV-S 2sq-2C ビット					
S02115	電工	2.200	人	22,542	49,592	S単 12号 算出数量
	合計				49,592	100.000 m
	単価		m		496	
	*** 丁単 - 47号 ***					
T00051	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CPEV 0.9-3P ころがし					
S02115	電工	0.650	人	22,542	14,652	S単 12号 算出数量
	合計				14,652	100.000 m
	単価		m		147	
	*** 丁単 - 48号 ***					
T00052	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CPEV 0.9-3P 管内					
S02115	電工	1.150	人	22,542	25,923	S単 12号 算出数量
	合計				25,923	100.000 m
	単価		m		259	
	*** 丁単 - 49号 ***					
T00053	制御ケーブル撤去工		m		100.000	歩A 当たり算出
	CPEV 0.9-3P ビット					
S02115	電工	0.900	人	22,542	20,288	S単 12号 算出数量
	合計				20,288	100.000 m
	単価		m		203	
	*** 丁単 - 50号 ***					

