



誰もが住んでみたい村に
農業農村整備

令和7年度

県営防災ダム事業

天間ダム地区

天間ダム防ダム第17号工事

上農水（整工）第12号

積算書

（当初）

本積算書は、青森県以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

事業名 県営防災ダム事業 天間ダム地区

工事名 天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名:流木止設備工

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			56,690,000	
2 ・工事原価			52,040,000	
3 ・ ・製作工事原価			41,817,000	
4 純製作費			41,817,000	
5 ・ ・ ・直接製作費	1.000	式	41,817,000	
6 ・ ・据付工事原価			9,043,000	
7 純工事費			7,279,000	
8 ・ ・ ・直接工事費	1.000	式	5,986,000	
9 ・ ・ ・間接工事費			3,057,000	
10 ・ ・ ・ ・共通仮設費			1,293,000	
11 ・ ・ ・ ・ ・運搬費~営繕費等				
			$(-21+18-20+8) \times ((標準値*N035)*N030)$	
	21.600	%	$5,986,000 \times ((17.650*1.200)*1.020)$	1,293,000
12 ・ ・ ・ ・現場管理費				
			$(10-20+8) \times ((標準値*N035)*N030+N032)$	
	24.230	%	$7,279,000 \times ((20.980*1.100)*1.050+0.000)$	1,764,000
13 ・ ・設計技術費				
			$(3-19+8+9-17-18) \times 標準値$	
	2.320	%	$50,860,000 \times 2.320$	1,180,000
14 ・一般管理費等				
			$(13+3+8+9-20) \times (標準値*N002+保証費率)$	
	8.940	%	$52,040,000 \times (8.900*1.000 + 0.04)=4,652,000$	4,650,000
15 ・一括計上価格	1.000	式	0	
16 機器単体費			41,817,000	
17 処分費等(直接工事費の内数)			0	
18 処分費(準備費の内数)			0	
19 処分費(事業損失防止施設費内数)			0	
20 処分費等(率対象外)			0	
21 共通仮設費算定控除額			0	
22 法定福利費概算額(工事価格の内数)				
			$(6) \times 標準値$	
	1.490	%	$9,043,000 \times 1.490$	135,000

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名:流木止設備工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費				5,986,000	
・輸送費	1.000	式		1,202,000	
・ ・輸送費	1.000	式		1,202,000	
・ ・ ・輸送費	1.000	式	1,202,000	1,202,000	1式当たり
S41002 輸送費(ダム管理設備) ダム管理設備, . . . , 27.11各単位, 700km	1.000	式	1,202,000	1,202,000	歩A・単A S単 16号
合 計				1,202,000	
・ダム管理設備据付工 流木止設備	1.000	式		4,784,000	
・ ・ダム管理設備据付工	1.000	式		4,784,000	
・ ・ ・ダム管理設備据付工 網場	1.000	式	816,000	816,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] ダム管理設備, その他設備(区分1), 普通作業員	16.000	人	22,134	354,144	歩A・単A S単 15号
X41006 据付間接費 ダム管理設備(流木止設備), . 80%	1.000	式	0	0	歩A・単A X単 5号
S02115 土木一般世話役	4.000	人	33,864	135,456	歩A・単A S単 1号
S02115 普通船員	8.000	人	27,030	216,240	歩A・単A S単 2号
S02115 潜水士	2.000	人	55,284	110,568	歩A・単A S単 3号
合 計				816,408	
計(1)(直接費対象分)				816,408	
計(2)(間接費対象分)				0	
・ ・ ・ダム管理設備据付工 通船ゲート	1.000	式	287,000	287,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] ダム管理設備, その他設備(区分1), 普通作業員	4.000	人	22,134	88,536	歩A・単A S単 15号
X41006 据付間接費 ダム管理設備(流木止設備), . 80%	1.000	式	0	0	歩A・単A X単 6号
S02115 土木一般世話役	1.000	人	33,864	33,864	歩A・単A S単 1号
S02115 普通船員	2.000	人	27,030	54,060	歩A・単A S単 2号
S02115 潜水士	2.000	人	55,284	110,568	歩A・単A S単 3号
合 計				287,028	
計(1)(直接費対象分)				287,028	
計(2)(間接費対象分)				0	
・ ・ ・ダム管理設備据付工 係留フロート	1.000	式	463,000	463,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] ダム管理設備, その他設備(区分1), 普通作業員	8.000	人	22,134	177,072	歩A・単A S単 15号
X41006 据付間接費 ダム管理設備(流木止設備), . 80%	1.000	式	0	0	歩A・単A X単 7号
S02115 土木一般世話役	2.000	人	33,864	67,728	歩A・単A S単 1号
S02115 普通船員	4.000	人	27,030	108,120	歩A・単A S単 2号
S02115 潜水士	2.000	人	55,284	110,568	歩A・単A S単 3号
合 計				463,488	
計(1)(直接費対象分)				463,488	
計(2)(間接費対象分)				0	
・ ・ ・ダム管理設備据付工 係留アンカー	1.000	式	860,000	860,000	1式当たり
S41001 [施設機械労務単価] ダム管理設備, その他設備(区分1), 普通作業員	8.000	人	22,134	177,072	歩A・単A S単 15号
X41006 据付間接費 ダム管理設備(流木止設備), . 80%	1.000	式	0	0	歩A・単A X単 8号
S02115 土木一般世話役	4.000	人	33,864	135,456	歩A・単A S単 1号

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: 流木止設備工

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02115 普通船員	8.000	人	27,030	216,240	歩A・単A S単 2号
S02115 潜水士	6.000	人	55,284	331,704	歩A・単A S単 3号
合計				860,472	
計(1)(直接費対象分)				860,472	
計(2)(間接費対象分)				0	
・・・ダム管理設備据付工(直接経費) 網場	1.000	式	668,000	668,000	1式当たり
S16002 引船[鋼製] D 100PS型 4.9GT, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	8.000	日	40,708	325,664	歩A・単A S単 7号
S16002 トラック[クレーン装置付] A-ストラック4~4.5t積 2.0t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	8.000	日	14,786	118,288	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型('2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, あり	3.000	日	47,300	141,900	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	11,717	11,717	歩A・単A X単 1号
S02119 潜水機材	2.000	日	15,000	30,000	歩A・単A S単 4号
S02119 工具損料	4.000	日	10,000	40,000	歩A・単A S単 5号
合計				667,569	
・・・ダム管理設備据付工(直接経費) 通船ゲート	1.000	式	201,000	201,000	1式当たり
S16002 引船[鋼製] D 100PS型 4.9GT, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	2.000	日	40,708	81,416	歩A・単A S単 7号
S16002 トラック[クレーン装置付] A-ストラック4~4.5t積 2.0t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	2.000	日	14,786	29,572	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型('2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, あり	1.000	日	47,300	47,300	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	3,166	3,166	歩A・単A X単 2号
S02119 潜水機材	2.000	日	15,000	30,000	歩A・単A S単 4号
S02119 工具損料	1.000	日	10,000	10,000	歩A・単A S単 5号
合計				201,454	
・・・ダム管理設備据付工(直接経費) 係留フロート	1.000	式	325,000	325,000	1式当たり
S16002 引船[鋼製] D 100PS型 4.9GT, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	4.000	日	40,708	162,832	歩A・単A S単 7号
S16002 トラック[クレーン装置付] A-ストラック4~4.5t積 2.0t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	4.000	日	14,786	59,144	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型('2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, あり	1.000	日	47,300	47,300	歩A・単A S単 9号
X41005 雑器具損料	1.000	式	5,386	5,386	歩A・単A X単 3号
S02119 潜水機材	2.000	日	15,000	30,000	歩A・単A S単 4号
S02119 工具損料	2.000	日	10,000	20,000	歩A・単A S単 5号
合計				324,662	
・・・ダム管理設備据付工(直接経費) 係留アンカー	1.000	式	1,164,000	1,164,000	1式当たり
S16002 引船[鋼製] D 100PS型 4.9GT, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	8.000	日	40,708	325,664	歩A・単A S単 7号
S16002 トラック[クレーン装置付] A-ストラック4~4.5t積 2.0t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出	8.000	日	14,786	118,288	歩A・単A S単 8号
S16004 ラフレソールン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型('2014)] ラフレソールン(油圧伸縮ジブ型), 60ton吊り, あり	3.000	日	91,800	275,400	歩A・単A S単 10号
X41005 雑器具損料	1.000	式	14,387	14,387	歩A・単A X単 4号
S02119 潜水機材	6.000	日	15,000	90,000	歩A・単A S単 4号
S02119 工具損料	4.000	日	10,000	40,000	歩A・単A S単 5号
S02119 沈設誘導システム費	1.000	式	300,000	300,000	歩A・単A S単 6号
合計				1,163,739	

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: 流木止設備工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S02115	土木一般世話役 土木一般世話役		人	33,864		歩A・単A
	*** S単 - 2号 ***					
S02115	普通船員 普通船員		人	27,030		歩A・単A
	*** S単 - 3号 ***					
S02115	潜水士 潜水士		人	55,284		歩A・単A
	*** S単 - 4号 ***					
S02119	潜水機材 潜水機材		日	15,000		歩A・単A
	*** S単 - 5号 ***					
S02119	工具損料 工具損料		日	10,000		歩A・単A
	*** S単 - 6号 ***					
S02119	沈設誘導システム費 沈設誘導システム費		式	300,000		歩A・単A
	*** S単 - 7号 ***					
S16002	引船[鋼製] 引船[鋼製] .D 100PS型 4.9GT, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	40,708		歩A・単A
	*** S単 - 8号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付] トラック[クレーン装置付] .A-トラック4~4.5t積 2.0t吊, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出		日	14,786		歩A・単A
	*** S単 - 9号 ***					
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型), 25ton吊り, あり		日	47,300		歩A・単A
	*** S単 - 10号 ***					
S16004	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] ラフレ-ソル-ソ(油圧伸縮ジブ型), 60ton吊り, あり		日	91,800		歩A・単A
	*** S単 - 11号 ***					
S40006	網場 網場 高さ2.0m、長さ281.0m、連結70ト		式	15,964,000		歩A・単A
	*** S単 - 12号 ***					
S40006	通船ゲート 通船ゲート 有効幅4.0m程度、有効水深1.5m程度		基	9,000,000		歩A・単A
	*** S単 - 13号 ***					
S40006	係留フロート 係留フロート SUS304+樹脂製、係留ロ-ブ		式	3,353,000		歩A・単A
	*** S単 - 14号 ***					
S40006	曳航自沈式アンカー 曳航自沈式アンカー SS400		基	13,500,000		歩A・単A
	*** S単 - 15号 ***					
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ダム管理設備, その他設備(区分1), 普通作業員		人	22,134		歩A・単A
	*** S単 - 16号 ***					
S41002	輸送費(ダム管理設備) 輸送費 ダム管理設備, . . . 27.1[各単位], 700km		式	1,202,000		歩A・単A
	*** X単 - 1号 ***					
X41005	雑器具損料 雑器具損料		式	11,717		歩A・単A
	*** X単 - 2号 ***					
X41005	雑器具損料 雑器具損料		式	3,166		歩A・単A
	*** X単 - 3号 ***					
X41005	雑器具損料 雑器具損料		式	5,386		歩A・単A
	*** X単 - 4号 ***					
X41005	雑器具損料 雑器具損料		式	14,387		歩A・単A
	*** X単 - 5号 ***					
X41006	据付間接費 据付間接費 ダム管理設備(流木止設備), . . . 80%		式	0		歩A・単A

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: 流木止設備工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,864	33,864	
	合計				33,864	算出数量 1.000 人
	単価				33,864	
*** S単 - 2号 ***						
S02115	普通船員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通船員			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01073		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
R01073	普通船員	1.000	人	27,030	27,030	
	合計				27,030	算出数量 1.000 人
	単価				27,030	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	潜水士		人		1,000	歩A 当たり算出
	潜水士			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01082		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
R01082	潜水士	1.000	人	55,284	55,284	
	合計				55,284	算出数量 1.000 人
	単価				55,284	
*** S単 - 4号 ***						
S02119	潜水機材		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	潜水機材			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96003		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
		15,000円		夜間制約作業時間:0.0		
K96003	潜水機材	1.000	日	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
*** S単 - 5号 ***						
S02119	工具損料		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	工具損料			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)施設機械資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	K96007		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
		10,000円		夜間制約作業時間:0.0		
K96007	工具損料	1.000	日	10,000	10,000	
	合計				10,000	算出数量 1.000 各単位

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: 流木止設備工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				10,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S02119	沈設誘導システム費		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	沈設誘導システム費			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)施設機械資材単価コード	K96006		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)資材規格			時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)単価の入力	300,000円		夜間制約作業時間:0.0		
K96006	沈設誘導システム費	1.000	式	300,000	300,000	算出数量 1.000 各単位
	合 計				300,000	
	単 価				300,000	
	*** S単 - 7号 ***					
S16002	引船[鋼製]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	引船[鋼製] D 100PS型 4.9GT,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が日のみ	M30031		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0		夜間制約作業時間:0.0		
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.65				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	ガソリン				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M30031	引船[鋼製] D 100PS型 4.9GT	1.650	供用日	12,500	20,625	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	133.000	L	151	20,083	算出数量 1.000 各単位
	合 計				40,708	
	単 価		各単位		40,708	
Y00001	単位					
	*** S単 - 8号 ***					
S16002	トラック[クレーン装置付]		日		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積 2.0t吊,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)機械コード 単位が日のみ	M03103		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0		夜間制約作業時間:0.0		
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.23				
	5)単価計上区分	機械損料 + 燃料				
	6)燃料区分	軽油				
	7)燃料の計上方法	機械経費算定基準値による				
	8)燃料消費量(入力の場合)	0.0				
	9)交替制作業補正区分	交替制補正対象外				
M03103	トラック[クレーン装置付] ﾊﾞｰｽﾄﾗｯｸ4~4.5t積 2.0t吊	1.230	供用日	7,810	9,606	
P34029	軽油 ﾊﾞﾄﾘｰ給油	37.000	L	140	5,180	算出数量 1.000 各単位
	合 計				14,786	
	単 価		各単位		14,786	
Y00001	単位					
	*** S単 - 9号 ***					
S16004	ﾌﾞﾗｰｰﾝｰﾝｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝ型・低騒・排対型(2014)]		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	ﾌﾞﾗｰｰﾝｰﾝｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝ型・低騒・排対型(2014)] ﾌﾞﾗｰｰﾝｰﾝｰﾝ[油圧伸縮ｼﾞﾝ型],25ton吊り,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: 流木止設備工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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)	フフレ-ソクレン(油圧伸縮ジブ型) 25ton吊り 0.0 0.00 あり		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
F01086	フフレ-ソクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	47,300	47,300	
	合計				47,300	算出数量 1.000 日
	単価		日	47,300		
	*** S単 - 10号 ***					
S16004	フフレ-ソクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] フフレ-ソクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] フフレ-ソクレン(油圧伸縮ジブ型),60ton吊り,あり		日		1,000 日	歩A 当たり算出
	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)	フフレ-ソクレン(油圧伸縮ジブ型) 60ton吊り 0.0 0.00 あり		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
F01091	フフレ-ソクレン[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力60t吊	1.000	日	91,800	91,800	
	合計				91,800	算出数量 1.000 日
	単価		日	91,800		
	*** S単 - 11号 ***					
S40006	網場 網場 高さ2.0m、長さ281.0m、連結70-ト		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96001 高さ2.0m、長さ281.0m、連結70-ト		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K96001	網場 高さ2.0m、長さ281.0m	1.000	式	15,964,000	15,964,000	
	合計				15,964,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,964,000	
	*** S単 - 12号 ***					
S40006	通船ゲート 通船ゲート 有効幅4.0m程度、有効水深1.5m程度		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96002 有効幅4.0m程度、有効水深1.5m程度		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K96002	通船ゲート 有効幅4.0m程度、有効水深1.5m程度	1.000	基	9,000,000	9,000,000	
	合計				9,000,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,000,000	
	*** S単 - 13号 ***					
S40006	係留フロート 係留フロート SUS304+樹脂製、係留ロ-ブ		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データ 2)規格	K96005 SUS304+樹脂製、係留ロ-ブ		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K96005	係留フロート SUS304+樹脂製	1.000	式	3,353,000	3,353,000	
	合計				3,353,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,353,000	

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名:流木止設備工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 14号 ***					
S40006	曳航自沈式アンカー 曳航自沈式アンカー SS400		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	1)基礎データコード 2)規格	K96004 SS400		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:補正なし 制約作業時間:0.0	
K96004	曳航自沈式アンカー	1.000	基	13,500,000	13,500,000	
	合計				13,500,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				13,500,000	
	*** S単 - 15号 ***					
S41001	[施設機械労務単価] [施設機械労務単価] ダム管理設備,その他設備(区分1),普通作業員		人		1,000 [各単位]	歩A 当たり算出
	1)工種区分 2)労務者区分 3)その他の補助文	その他設備(区分1) 普通作業員 ダム管理設備		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,134	22,134	
	合計				22,134	算出数量 1.000 [各単位]
	単価				22,134	
	*** S単 - 16号 ***					
S41002	輸送費(ダム管理設備) 輸送費 ダム管理設備,,,27.1[各単位],700km		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	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 9)形式区分(ダム管理設備)	ダム管理設備 27.100[各単位] 700.000km 流木止設備		冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
K79213	輸送費	1.000	式	1,202,000	1,202,000	
	合計				1,202,000	算出数量 1.000 式
	単価				1,202,000	

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名:流木止設備工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** X単 - 1号 ***						
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	585,852.000		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
K79411	雑器具損料	0.020	式	585,852	11,717	
	合計				11,717	算出数量 1.000 式
	単価		式		11,717	
*** X単 - 2号 ***						
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	158,288.000		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
K79411	雑器具損料	0.020	式	158,288	3,166	
	合計				3,166	算出数量 1.000 式
	単価		式		3,166	
*** X単 - 3号 ***						
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	269,276.000		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
K79411	雑器具損料	0.020	式	269,276	5,386	
	合計				5,386	算出数量 1.000 式
	単価		式		5,386	
*** X単 - 4号 ***						
X41005	雑器具損料		式		1,000	歩A 当たり算出
	雑器具損料			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)雑器具損料対象金額小計(円)	719,352.000		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
K79411	雑器具損料	0.020	式	719,352	14,387	
	合計				14,387	算出数量 1.000 式
	単価		式		14,387	
*** X単 - 5号 ***						
X41006	据付間接費		式		1,000	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム管理設備(流木止設備),.80%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	ダム管理設備(流木止設備)		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		夜間制約作業時間:0.0		
	3)工種区分の名称					
	4)据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費	0.800	式	0	0	
	合計				0	算出数量 1.000 式

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: 流木止設備工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		式		0	
	*** X単 - 6号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム管理設備(流木止設備),.80%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	ダム管理設備(流木止設備)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)工種区分の名称			夜間制約作業時間:0.0		
	4)据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費	0.800	式	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 式
	単 価		式		0	
	*** X単 - 7号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム管理設備(流木止設備),.80%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	ダム管理設備(流木止設備)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)工種区分の名称			夜間制約作業時間:0.0		
	4)据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費	0.800	式	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 式
	単 価		式		0	
	*** X単 - 8号 ***					
X41006	据付間接費		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	据付間接費 ダム管理設備(流木止設備),.80%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)工種区分	ダム管理設備(流木止設備)		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	2)据付間接費率(Y)	80.000%		時間的制約:なし	制約作業時間:0.0	
	3)工種区分の名称			夜間制約作業時間:0.0		
	4)据付工対象金額(円)	0.000				
K79251	据付間接費	0.800	式	0	0	
	合 計				0	算出数量 1.000 式
	単 価		式		0	

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: グランドアンカー工

項目名	数量	単位	金額	備考
1 工事価格			11,290,000	
2 ・工事原価			9,234,000	
3 純工事費			6,545,000	
4 ・ ・直接工事費			5,478,000	
5 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工を除く)	1.000	式	5,478,000	
6 ・ ・ ・直接工事費 (仮設工)	1.000	式	0	
7 ・ ・間接工事費			3,756,000	
8 ・ ・ ・共通仮設費			1,067,000	
9 ・ ・ ・ ・事業損失防止施設費	1.000	式	0	
10 ・ ・ ・ ・運搬費 ~ 営繕費等				
(4+9+25+26+31+34-36-37-38) × ((標準値*N035)*N026*N030*N041)				
5,478,000 × ((14.510*1.200)*1.000*1.020*1.000)	17.760	%	973,000	
11 ・ ・ ・ ・運搬費	1.000	式	0	
12 ・ ・ ・ ・準備費	1.000	式	0	
13 ・ ・ ・ ・安全費	1.000	式	0	
14 ・ ・ ・ ・役務費	1.000	式	0	
15 ・ ・ ・ ・技術管理費	1.000	式	0	
16 ・ ・ ・ ・営繕費等	1.000	式	0	
17 ・ ・ ・ ・現場環境改善費			94,000	
18 ・ ・ ・ ・現場環境改善費 (率計上)				
(4+25+32-33) × (標準値)				
5,478,000 × (1.720)	1.720	%	94,000	
19 ・ ・ ・ ・現場環境改善費 (積上)	1.000	式	0	
20 ・ ・ ・現場管理費			2,689,000	
21 ・ ・ ・ ・現場管理費 (率計上)				
(4+8+25+26+27+30-36-38) × ((標準値*N035)*N027*N030*N042+N031+N032-N033)				
6,545,000 × ((34.840*1.100)*1.000*1.050*1.000+0.850+0.000-0.000)	41.090	%	2,689,000	
22 ・ ・ ・ ・現場管理費 (積上)	1.000	式	0	
23 ・ ・ ・ ・現場管理費 (一般管理費率対象外)	1.000	式	0	
24 ・ ・ ・工期延長等に伴う現場維持等の費用	1.000	式	0	
25 ・ ・官貸額 (直工)	1.000	式	0	
26 ・ ・官貸額 (事業損失防止)	1.000	式	0	
27 ・ ・官貸額 (直工・事業損失防止除く)	1.000	式	0	
28 ・一般管理費等				
(4+7-23-36-38) × (標準値*N002+保証費率)				
9,234,000 × (22.250*1.000 + 0.04)=2,058,000	22.290	%	2,058,000	
29 ・一括計上価格	1.000	式	0	
30 支給品費			0	
31 支給品費 (直工・事業損失防止)			0	
32 支給品費 (直工)			0	

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: グランドアンカー工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単 - 1号 ***						
000001	掘削		式		1,000	歩A 当たり算出
S01010	機械土工(超ロングアームバックホウ掘削)	53.000	m3	653	34,609	S単 1号
S01035	ダンプトラック運搬(超ロングアームバックホウ積込) 5.5km以下,無し,普通	53.000	m3	1,657	87,821	S単 2号
SA0161	SP 整地 残土受け入れ地での処理,あり	53.000	m3	141.2	7,484	S単 14号
	合 計				129,914	
	単 価				129,914	
*** B単 - 2号 ***						
000002	切土法面仕上げ		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0152	SP 法面整形 切土部,無し,は質土,砂及び砂質土,粘性土,あり	1.000	m ²	933.3	933	S単 13号
	合 計				933	
	単 価				933	
*** B単 - 3号 ***						
000003	ブロックマット工		m ²		100,000	歩A 当たり算出
S06009	ブロックマット敷設 6.0m,あり	100.000	m ²	8,369	836,900	S単 12号
P96001	アンカーピン D16 L=600	70.000	本	1,800	126,000	
	合 計				962,900	
	単 価				9,629	
*** B単 - 4号 ***						
000004	現場吹付法枠工		m		1,000	歩A 当たり算出
S02708	【現場吹付法枠】 鉄骨・コンクリート,200×200,50m以上100m未満,-,計上しない,0.000m ³ ,計上しない,0.000m ³ ,計上しない,0.000m ³	1.000	m	20,529	20,529	S単 11号
	合 計				20,529	
	単 価				20,529	
*** B単 - 5号 ***						
000005	現場打ち		m ²		1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャーラン RC-40 40~0mm	1.000	m ²	1,309	1,309	S単 21号
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,バックホウ(レン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	0.050	m ³	34,880	1,744	S単 22号
	合 計				3,053	
	単 価				3,053	
*** B単 - 6号 ***						
000006	堤体左岸側 L=7.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
SA0245	SP 足場工(アンカー) -,あり	19.000	空m ³	4,302	81,738	S単 20号
SA0244	SP ボーリングマシン移設(アンカー) -,あり	1.000	回	53,590	53,590	S単 19号
SA0241	SP 削孔(アンカー) 有り(ｽﾀｯﾄﾞ型),115mm,軟岩	7.000	m	23,740	166,180	S単 15号
SA0242	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー) 二重防食,PC鋼線より線,10m以内,f < 400kN,有り	1.000	本	40,270	40,270	S単 16号
S02116	アンカー材 F20TA L=7.11m 定着長3.00m,...	1.000	本	169,100	169,100	S単 7号

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: グランドアンカー工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0243	SP グラウト注入(アンカー)					
	-	0.230	m3	85,840	19,743	S単 18号
	合計				530,621	
	単価				530,621	
	*** B単 - 7号 ***					
000007	堤体右岸側 L=12.0m		本		1,000	歩A 当たり算出
SA0245	SP 足場工(アンカー)					
	-,あり	23.000	空m3	4,302	98,946	S単 20号
SA0244	SP ボーリングマシン移設(アンカー)					
	-,あり	1.000	回	53,590	53,590	S単 19号
SA0241	SP 削孔(アンカー)					
	有り(スリッド型),115mm,軟岩	12.000	m	23,740	284,880	S単 15号
SA0242	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アンカー)					
	二重防食,PC鋼線より線,10mを超える,f < 400kN,有り	1.000	本	41,760	41,760	S単 17号
S02116	アンカー材					
	F20TA L=12.11m 定着長5.00m,,	1.000	本	183,500	183,500	S単 8号
SA0243	SP グラウト注入(アンカー)					
	-	0.400	m3	85,840	34,336	S単 18号
	合計				697,012	
	単価				697,012	
	*** B単 - 8号 ***					
000008	ざぶとんわく工		基		1,000	歩A 基当たり算出
T00002	ざぶとんわく					
		1.000	基	129,004	129,004	T単 1号
S02116	アンカー接続金具					
	SUS,,	1.000	個	380,000	380,000	S単 9号
	合計				509,004	
	単価				509,004	

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: グランドアンカー工

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01010	*** S単 - 1号 *** 機械土工(超ロングアール)の掘削 機械土工(超ロングアール)の掘削 ハの掘削		m3	653		歩A・単A
S01035	*** S単 - 2号 *** ダンプトラック運搬(超ロングアール)の積込 ダンプトラック運搬(超ロングアール)の積込 5.5km以下,無し,普通		m3	1,657		歩A・単A
S02115	*** S単 - 3号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	33,864		歩A・単A
S02115	*** S単 - 4号 *** 法面工 法面工		人	33,150		歩A・単A
S02115	*** S単 - 5号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	29,988		歩A・単A
S02115	*** S単 - 6号 *** 普通作業員 普通作業員		人	22,134		歩A・単A
S02116	*** S単 - 7号 *** アンカー材 アンカー材 F20TA L=7.11m 定着長3.00m,,		本	169,100		歩A・単A
S02116	*** S単 - 8号 *** アンカー材 アンカー材 F20TA L=12.11m 定着長5.00m,,		本	183,500		歩A・単A
S02116	*** S単 - 9号 *** アンカー接続金具 アンカー接続金具 SUS,,		個	380,000		歩A・単A
S02706	*** S単 - 10号 *** 【法面工(鉄筋・コンクリート吹付工)】 【法面工(鉄筋・コンクリート吹付工)】 鉄筋吹付工,厚10cm,100㎡未満,-,枠内吹付工		㎡	10,344		歩A・単A
S02708	*** S単 - 11号 *** 【現場吹付法枠】 【現場吹付法枠】 鉄筋・コンクリート,200×200,50㎡以上100㎡未満,-,計上しない1,0.000m3,計上しない1,0.000㎡,計上しない1,0.000m3		m	20,529		歩A・単A
S06009	*** S単 - 12号 *** ブロックマット敷設 ブロックマット敷設 6.0m,,あり		㎡	8,369		歩A・単A
SA0152	*** S単 - 13号 *** SP 法面整形 SP 法面整形 切土部,-,無し,け質土,砂及び砂質土,粘性土,あり		㎡	933.3		歩A・単A
SA0161	*** S単 - 14号 *** SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理,-,-,あり		m3	141.2		歩A・単A
SA0241	*** S単 - 15号 *** SP 削孔(アンカー) SP 削孔(アンカー) 有り(スタッド型),115mm,軟岩		m	23,740		歩A・単A
SA0242	*** S単 - 16号 *** SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アカー) SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アカー) 二重防食,PC鋼線より線,10m以内,f<400kN,有り		本	40,270		歩A・単A
SA0242	*** S単 - 17号 *** SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アカー) SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(アカー) 二重防食,PC鋼線より線,10mを超える,f<400kN,有り		本	41,760		歩A・単A
SA0243	*** S単 - 18号 *** SP グラウト注入(アンカー) SP グラウト注入(アンカー) -		m3	85,840		歩A・単A
SA0244	*** S単 - 19号 *** SP ボーリングマシン移設(アンカー) SP ボーリングマシン移設(アンカー) -,あり		回	53,590		歩A・単A
SA0245	*** S単 - 20号 *** SP 足場工(アンカー) SP 足場工(アンカー) -,あり		空m3	4,302		歩A・単A
SA0301	*** S単 - 21号 *** SP 基礎砕石 SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm		㎡	1,309		歩A・単A

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: グランドアンカー工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S01010	機械土工(超ロングアームバック掘削)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	機械土工(超ロングアームバック掘削) バック			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)機械区分	バック		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
M02051	バック[加型・超ロングアーム・排対型(1次)] バック容量 山積0.4m3(平積0.3m3)最大作業半径15-19m	1.480	供用日	20,400	30,192	
P34029	軽油 バック給油	86.000	L	140	12,040	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	33,558	33,558	
	合計				75,790	算出数量 116.000 m3
	単価		m3		653	
*** S単 - 2号 ***						
S01035	ダンプトラック運搬(超ロングアームバック積込)		m3		100.000	歩A 当たり算出
	ダンプトラック運搬(超ロングアームバック積込) 5.5km以下,無し,普通			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)運搬距離 2)DID通行区分 3)路面条件	5.5km以下 無し 普通		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
M03005	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] 10t積級	3.130	供用日	21,400	66,982	
W14065	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	3.130	供用日	1,190	3,725	
P34029	軽油 バック給油	145.000	L	140	20,300	
R01022	運転手(一般)	2.500	人	29,886	74,715	
	合計				165,722	算出数量 100.000 m3
	単価		m3		1,657	
*** S単 - 3号 ***						
S02115	土木一般世話役		人		1,000	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01001 基(D3)		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,864	33,864	
	合計				33,864	算出数量 1,000 人
	単価				33,864	
*** S単 - 4号 ***						
S02115	法面工		人		1,000	歩A 当たり算出
	法面工			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01008 基(D3)		深夜時間:0.0 時間的制約:なし	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
				夜間制約作業時間:0.0		
R01008	法面工	1.000	人	33,150	33,150	
	合計				33,150	算出数量 1,000 人
	単価				33,150	
*** S単 - 5号 ***						
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: グランドアンカー工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	特殊作業員			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01002 基(D3)		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,988	29,988	
	合計				29,988	算出数量 1.000 人
	単価				29,988	
	*** S単 - 6号 ***					
S02115	普通作業員		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	普通作業員			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	1)労務コード 2)労務単価算定区分	R01003 基(D3)		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
R01003	普通作業員	1.000	人	22,134	22,134	
	合計				22,134	算出数量 1.000 人
	単価				22,134	
	*** S単 - 7号 ***					
S02116	アンカー材		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー材 F20TA L=7.11m 定着長3.00m,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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) P96006		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96006	アンカー材 F20TA L=7.11m 定着長3.00m	1.000	本	169,100	169,100	
	合計				169,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				169,100	
	*** S単 - 8号 ***					
S02116	アンカー材		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー材 F20TA L=12.11m 定着長5.00m,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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) P96005		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96005	アンカー材 F20TA L=12.11m 定着長5.00m	1.000	本	183,500	183,500	
	合計				183,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				183,500	
	*** S単 - 9号 ***					
S02116	アンカー接続金具		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	アンカー接続金具 SUS,,			冬期補正:なし 基本給時間:8.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0	
	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) P96007		深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
P96007	アンカー接続金具 SUS	1.000	個	380,000	380,000	
	合計				380,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				380,000	

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: グランドアンカー工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 10号 ***					
S02706	【法面工(珪砂・コンクリート吹付工)】 【法面工(珪砂・コンクリート吹付工)】 珪砂吹付工,厚10cm,100㎡未満,-,枠内吹付工		㎡		1,000	歩A 当たり算出
	1)作業区分	珪砂吹付工				冬期補正:なし 基本給時間:8.0
	2)規格・仕様	厚10cm				豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	3)施工規模	100㎡未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)時間的制約	-				時間的制約:なし 制約作業時間:0.0
	5)吹付区分	枠内吹付工				夜間制約作業時間:0.0
A09006	モルタル吹付 厚10cm	1.200	㎡	8,620	10,344	
	合計				10,344	算出数量 1.000 ㎡
	単価		㎡		10,344	
	*** S単 - 11号 ***					
S02708	【現場吹付法枠】 【現場吹付法枠】 珪砂・コンクリート,200×200,50m以上100m未満,-,計上しない,0.000m3,計上しない,0.000m3,計上しない,0.000m3		m		1,000	歩A 当たり算出
	1)吹付材料区分	珪砂・コンクリート				冬期補正:なし 基本給時間:8.0
	2)梁断面サイズ	200×200				豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	3)施工規模	50m以上100m未満				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
	4)時間的制約	-				時間的制約:なし 制約作業時間:0.0
	5)水切り珪砂・コンクリートの計上区分	計上しない				夜間制約作業時間:0.0
	6)水切り珪砂・コンクリート設計数量(m3/m)	0.000m3				
	7)表面仕上げの計上区分	計上しない				
	8)表面仕上げの設計数量(㎡/m)	0.000㎡				
	9)間詰珪砂・コンクリートの計上区分	計上しない				
	10)間詰珪砂・コンクリート設計数量(m3/m)	0.000m3				
A09182	吹付枠工 梁断面 200×200	1.500	m	13,686	20,529	
	合計				20,529	算出数量 1.000 m
	単価		m		20,529	
	*** S単 - 12号 ***					
S06009	ブロックマット敷設		㎡		1,000	歩A 当たり算出
	ブロックマット敷設 6.0m,あり					冬期補正:なし 基本給時間:8.0
	1)ブロックマット長(m)	6.0m				豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
	2)長期割引単価区分(賃料機械)	あり				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
						時間的制約:なし 制約作業時間:0.0
						夜間制約作業時間:0.0
R01001	土木一般世話役	1.000	人	33,864	33,864	
R01002	特殊作業員	1.000	人	29,988	29,988	
R01003	普通作業員	3.000	人	22,134	66,402	
F01086	ラフレ-ソル-ソ[油圧伸縮ジブ型・低騒・排対型(2014)] 吊上能力25t吊	1.000	日	47,300	47,300	
P13501	ブロックマット 厚10cm幅120~160cm長200~800cm	275.000	㎡	7,700	2,117,500	
Y00004	諸雑費	0.050		130,254	6,513	
	合計				2,301,567	算出数量 275.000 ㎡
	単価		㎡		8,369	
	*** S単 - 13号 ***					
SA0152	SP 法面整形		㎡		1,000	歩A 当たり算出
	SP 法面整形 切土部,-,無し,粘質土、砂及び砂質土、粘性土、あり					冬期補正:なし 基本給時間:8.0
						豪雪補正:10% 超勤時間:0.0
						深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
						時間的制約:なし 制約作業時間:0.0
						夜間制約作業時間:0.0
	1)整形箇所	切土部				
	2)法面締めめの有無	-				

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: グランドアンカー工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)現場制約の有無 4)土質 5)長期割引単価区分	無し は質土、砂及び砂質土、粘性土 あり				
	単 価		m ³		933.3	
	*** S単 - 14号 ***					
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理、-.、あり		m ³		1.000 m ³	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	残土受け入れ地での処理 - あり				
	単 価		m ³		141.2	
	*** S単 - 15号 ***					
SA0241	SP 削孔 (アンカー) SP 削孔 (アンカー) 有り(ｽﾀｯﾄﾞ型),115mm,軟岩		m		1.000 m	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)足場工の有無 2)呼び径 3)土質	有り(ｽﾀｯﾄﾞ型) 115mm 軟岩				
	単 価		m		23,740	
	*** S単 - 16号 ***					
SA0242	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(ｱﾝｶｰ) SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(ｱﾝｶｰ) 二重防食,PC鋼線より線,10m以内,f<400kN,有り		本		1.000 本	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)防食方式 2)ｱﾝｶｰ鋼材 3)削孔長 4)設計荷重(f) 5)頭部処理の有無	二重防食 PC鋼線より線 10m以内 f<400kN 有り				
	単 価		本		40,270	
	*** S単 - 17号 ***					
SA0242	SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(ｱﾝｶｰ) SP 鋼材加工・組立・挿入・緊張・定着・頭部処理(ｱﾝｶｰ) 二重防食,PC鋼線より線,10mを超える,f<400kN,有り		本		1.000 本	歩A 当たり算出
				冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)防食方式 2)ｱﾝｶｰ鋼材 3)削孔長 4)設計荷重(f) 5)頭部処理の有無	二重防食 PC鋼線より線 10mを超える f<400kN 有り				
	単 価		本		41,760	
	*** S単 - 18号 ***					

事業名	県営防災ダム事業 天間ダム地区
工事名	天間ダム防ダム第17号工事

工事別工事名: グランドアンカー工

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0243	SP グラウト注入(アンカー)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP グラウト注入(アンカー)			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分	-				
	単 価		m3		85,840	
	*** S単 - 19号 ***					
SA0244	SP ボーリングマシン移設(アンカー)		回		1,000	歩A 当たり算出
	SP ボーリングマシン移設(アンカー) -,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)長期割引単価区分	- あり				
	単 価		回		53,590	
	*** S単 - 20号 ***					
SA0245	SP 足場工(アンカー)		空m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP 足場工(アンカー) -,あり			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)作業区分 2)長期割引単価区分	- あり				
	単 価		空m3		4,302	
	*** S単 - 21号 ***					
SA0301	SP 基礎砕石		m ²		1,000	歩A 当たり算出
	SP 基礎砕石 7.5cm以下,計上する,あり,再生クラッシャラン RC-40 40~0mm			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)砕石の厚さ 2)砕石の計上 3)長期割引単価区分 4)規格区分	7.5cm以下 計上する あり 再生クラッシャラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m ²		1,309	
	*** S単 - 22号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,ﾊﾞｯｸﾖｸ(ｸｰﾝ機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-, あり,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%			冬期補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0 時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	豪雪補正:10% 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上 制約作業時間:0.0	
	1)構造物種別 2)打設工法 3)コンクリートの計上 4)設計日打設量 5)養生工の種類 6)圧送管延長距離区分 7)現場内小運搬の有無 8)打設高さ、水平打設距離 9)長期割引単価区分 10)規格区分	小型構造物 ﾊﾞｯｸﾖｸ(ｸｰﾝ機能付)打設 計上する - 一般養生 - - あり 18-8-25(20)(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		34,880	

