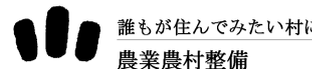


令和5年度  
一ツ瀬川農業水利事業  
幹線水路改修（その1）工事



# 積 算 書

（第2回変更）

九州農政局  
一ツ瀬川農業水利事業所



事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)		

番号	項目名	規格	数量	単位	金額	備考
	請負工事費				(29,304,000) 38,445,000	
	・工事価格				(26,640,000) 34,950,000	
	・消費税相当額 (10%)				(2,664,000) 3,495,000	
	工事内容					
	幹線水路改修 (その1) 工事					
1	( ) (1) 管水路	( )	( ) 0.000	( )		
2	( ) ・BP水路08	( )	( ) 0.000	( )		
3	( ) 水路延長	( ) L=	(260.790) 267.970	( ) m		
4	( )	( ) SL=	(261.435) 268.743	( ) m		
5	( ) 施工始点	( ) No.0	( ) 0.000	( )		
6	( ) 施工終点	( ) EP	( ) 0.000	( )		
7	( ) (内訳)	( )	( ) 0.000	( )		
8	( ) 管水路	( )	( ) 0.000	( )		
9	( ) 硬質ポリ塩化ビニル管	( ) VPφ150 SL=	(161.890) 160.815	( ) m		
10	( ) 硬質ポリ塩化ビニル管	( ) VHφ150 SL=	(99.545) 107.928	( ) m		
11	( ) 空気弁工	( )	(1.000) 2.000	( ) 箇所		
12	( ) 排泥弁工	( )	( ) 1.000	( ) 箇所		
13	( ) 制水弁工	( )	(2.000) 3.000	( ) 箇所		
14	( ) ・BP水路09'	( )	( ) 0.000	( )		
15	( ) 水路延長	( ) L=	( ) 125.190	( ) m		
16	( )	( ) SL=	( ) 125.190	( ) m		
17	( ) 施工始点	( ) No.0	( ) 0.000	( )		
18	( ) 施工終点	( ) EP	( ) 0.000	( )		
19	( ) (内訳)	( )	( ) 0.000	( )		
20	( ) 管水路	( )	( ) 0.000	( )		
21	( ) 硬質ポリ塩化ビニル管	( ) VPφ150 SL=	(123.833) 123.361	( ) m		
22	( ) 硬質ポリ塩化ビニル管	( ) VPφ75 SL=	(1.357) 1.829	( ) m		
23	( ) 空気弁工	( )	( ) 1.000	( ) 箇所		
24	( ) 制水弁工	( )	( ) 1.000	( ) 箇所		



事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)		

工事別工事名: 幹線水路改修(その1)工事

項目名	数量	単位	金額	備考
工事価格			(26,640,000) 34,950,000	
・工事原価			(22,158,000) 29,249,000	
純工事費			(17,051,000) 22,576,000	
・直接工事費			(13,006,000) 16,102,000	
・・・直接工事費(仮設工を除く)	( " ) 1.000	式	(12,218,000) 15,047,000	
・・・直接工事費(仮設工)	( " ) 1.000	式	(788,000) 1,055,000	
・間接工事費			(9,152,000) 13,147,000	
・・・共通仮設費			(4,045,000) 6,474,000	
・・・事業損失防止施設費	( " ) 1.000	式	(369,000) 0	
・・・運搬費～営繕費等			(1,753,000) 2,082,000	
・・・運搬費	( " ) 1.000	式	(578,000) 577,000	
・・・準備費	( " ) 1.000	式	(0) 1,953,000	
・・・安全費	( " ) 1.000	式	( " ) 1,180,000	
・・・役務費	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・技術管理費	( " ) 1.000	式	(0) 177,000	
・・・営繕費等	( " ) 1.000	式	(0) 314,000	
・・・現場環境改善費			(165,000) 191,000	
・・・現場環境改善費(率計上)			(165,000) 191,000	
・・・現場環境改善費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費			(5,107,000) 6,673,000	
・・・現場管理費(率計上)			(5,107,000) 6,673,000	
・・・現場管理費(積上)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・現場管理費(一般管理费率対象外)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・・・工期延長等に伴う現場維持等の費用	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(直工)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(事業損失防止)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・官貸額(直工・事業損失防止除く)	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
・一般管理費等			(4,482,000) 5,709,000	
・一括計上価格	( " ) 1.000	式	( " ) 0	
支給品費			( " ) 0	
支給品費(直工・事業損失防止)			( " ) 0	
支給品費(直工)			( " ) 0	
処分費等(直接工事費の内数)			(140,000) 182,000	
処分費(準備費の内数)			(0) 510,000	
処分費(事業損失防止施設費内数)			( " ) 0	
処分費等(率対象外)			(0) 194,000	



事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

運搬費～営繕費等	
$B \times C \times D$	2,082,000
B = 今回対象金額	16,418,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	1,753,000
C2 = 変更前の対象金額	13,375,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	12.83%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	13.26%
現場環境改善費 (率計上)	
$B \times C \times D$	191,000
B = 今回対象金額	15,920,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	165,000
C2 = 変更前の対象金額	12,866,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	1.24%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	1.32%
現場管理費 (率計上)	
$B' \times C \times D$	6,673,000
B' = 今回対象金額	22,382,000
B = 率算定対象金額	22,406,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	5,107,000
C2 = 変更前の対象金額	17,051,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	29.95%
D2 = C2'を積算基準書の率式に代入した値	30.09%
C2' = 変更前の率算定対象金額	17,072,000
一般管理費等	
$B \times C \times D$	5,709,000
B = 今回対象金額	29,055,000
$C = C1 / C2$	
C1 = 変更前の合意金額	4,482,000
C2 = 変更前の対象金額	22,158,000
$D = D1 / D2$	
D1 = Bを積算基準書の率式に代入した値	19.77%
D2 = C2を積算基準書の率式に代入した値	20.35%

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修（その1）工事（第2回変更）

工事別工事名: 幹線水路改修（その1）工事

工 種 名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費（仮設工を除く）内訳			(12,218,000) 15,047,000	
直接工事費（仮設工を除く）	1.000	式	(12,218,000) 15,047,000	
・土工	1.000	式	(2,892,000) 3,624,000	
・ ・ 作業土工 BP水路08	1.000	式	(1,186,000) 1,744,000	
・ ・ 作業土工 BP水路08 土留区間	1.000	式	(81,000) 110,000	
・ ・ 作業残土処理工 BP水路08	1.000	式	(413,000) 505,000	
・ ・ 作業土工 BP水路09'	1.000	式	(939,000) 994,000	
・ ・ 作業残土処理工 BP水路09'	1.000	式	(273,000) 271,000	
・ 構造物撤去工	1.000	式	(814,000) 1,405,000	
・ ・ 構造物取壊し工 BP水路08	1.000	式	(565,000) 1,019,000	
・ ・ 構造物取壊し工 BP水路09'	1.000	式	(249,000) 386,000	
・ 管体基礎工	1.000	式	(598,000) 670,000	
・ ・ 砂基礎 BP水路08	1.000	式	(361,000) 425,000	
・ ・ 砂基礎 BP水路08 土留区間	1.000	式	(37,000) 45,000	
・ ・ コンクリート基礎 BP水路08	1.000	式	(25,000) 26,000	
・ ・ 砂基礎 BP水路09'	1.000	式	(175,000) 174,000	
・ 管体工	1.000	式	(4,000,000) 4,712,000	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路08	1.000	式	(1,866,000) 2,344,000	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路08 1号排泥工	1.000	式	(62,000) 74,000	
・ ・ 弁設置工 BP水路08	1.000	式	(979,000) 1,188,000	
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路09'	1.000	式	(750,000) 763,000	
・ ・ 弁設置工 BP水路09'	1.000	式	( " ) 343,000	
・ 排泥弁室工	1.000	式	( " ) 200,000	
・ ・ 弁室工 BP水路08 1号排泥工	1.000	式	( " ) 200,000	
・ 空気弁室工	1.000	式	(476,000) 588,000	
・ ・ 弁室工 BP水路08 1号空気弁	1.000	式	(239,000) 191,000	
・ ・ 弁室工 BP水路08 2号空気弁	1.000	式	(0) 197,000	
・ ・ 弁室工 BP水路09' 1号空気弁	1.000	式	(237,000) 200,000	
・ 制水弁室工	1.000	式	(331,000) 300,000	
・ ・ 弁室工 BP水路08 1号制水弁	1.000	式	(135,000) 126,000	
・ ・ 弁室工 BP水路08 2号制水弁	1.000	式	(70,000) 68,000	
・ ・ 弁室工 BP水路09' 1号制水弁	1.000	式	(126,000) 106,000	
・ 付帯工	1.000	式	(90,000) 93,000	
・ ・ 埋設表示工 BP水路08	1.000	式	(61,000) 64,000	

















事業名		一ツ瀬川農業水利事業			
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)			
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工を除く)				(12,218,000)	
				15,047,000	
・土工				(2,892,000)	
	1.000	式		3,624,000	
・・作業土工 BP水路08	1.000	式		(1,186,000)	
				1,744,000	
000001 床掘 上層路盤	(53,000) 56.000	m3	( " ) 1,853.69	(98,246) 103,807	歩A・単A [金額B] B単 1号
000002 床掘 下層路盤	(64,000) 68.000	m3	( " ) 1,853.70	(118,637) 126,052	歩A・単A [金額B] B単 2号
000003 床掘 粘性土	(23,000) 83.000	m3	( " ) 1,853.69	(42,635) 153,857	歩A・単A [金額B] B単 3号
000004 床掘 砂質土	(129,000) 143.000	m3	( " ) 1,853.70	(239,128) 265,080	歩A・単A [金額B] B単 4号
000005 仮置土運搬 現場→仮置場 L=0.2km以下	(117,000) 131.000	m3	( " ) 714.25	(83,568) 93,568	歩A・単A [金額B] B単 5号
000006 埋戻土運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下	(61,000) 71.000	m3	( " ) 984.65	(60,064) 69,911	歩A・単A [金額B] B単 6号
000007 埋戻I-1 砂質土 (購入土) 0.45m≤B	(68,000) 0.000	m3	( " ) 5,674	(385,832) 0	歩A・単A [単価B] B単 7号
000151 埋戻I-1 砂 (購入土) 0.45m≤B	(0.000) 73.000	m3	(0) 6,913	(0) 504,649	歩A・単A [単価B] B単 151号
000008 埋戻II-1 流用土 0.45m≤B<1.0m	(4,700) 2.300	m3	( " ) 3,492.12	(16,413) 8,032	歩A・単A [金額B] B単 8号
000009 埋戻II-2 流用土 1.0m≤B<2.5m	(29,000) 55.000	m3	( " ) 3,224.41	(93,508) 177,343	歩A・単A [金額B] B単 9号
000010 埋戻III-1 流用土 B<1.0m	(3,700) 0.500	m3	( " ) 3,224.59	(11,931) 1,612	歩A・単A [金額B] B単 10号
000011 埋戻III-2 流用土 1.0m≤B<2.5m	(0.300) 6.500	m3	( " ) 3,010	(903) 19,565	歩A・単A [金額B] B単 11号
000152 埋戻III-2 RC-40 1.0m≤B<2.5m	(0.000) 34.000	m3	(0) 5,613	(0) 190,842	歩A・単A [金額B] B単 152号
000012 人力荒仕上げ 土砂	(166,000) 139.000	m <sup>3</sup>	( " ) 211	(35,026) 29,329	歩A・単A [単価B] B単 12号
合 計				(1,185,891) 1,743,647	
・・作業土工 BP水路08 土留区間	1.000	式		(81,000)	
				110,000	
000013 埋戻I-1 砂質土 (購入土) 0.45m≤B	(5,100) 0.000	m3	( " ) 5,674	(28,937) 0	歩A・単A [単価B] B単 13号
000153 埋戻I-1 砂 (購入土) 0.45m≤B	(0.000) 6.200	m3	(0) 6,913	(0) 42,861	歩A・単A [単価B] B単 153号
000014 埋戻II-2 流用土 1.0m≤B<2.5m	(5,100) 0.000	m3	( " ) 3,224.50	(16,445) 0	歩A・単A [金額B] B単 14号
000154 埋戻II-2 RC-40 1.0m≤B<2.5m	(0.000) 6.200	m3	(0) 5,828	(0) 36,134	歩A・単A [金額B] B単 154号
000015 埋戻III-2 流用土 1.0m≤B<2.5m	(11,900) 0.000	m3	( " ) 3,009.91	(35,818) 0	歩A・単A [金額B] B単 15号
000155 埋戻III-2 RC-40 1.0m≤B<2.5m	(0.000) 5.600	m3	(0) 5,613	(0) 31,433	歩A・単A [金額B] B単 155号
合 計				(81,200) 110,428	
・・作業残土処理工 BP水路08	1.000	式		(413,000)	
				505,000	
000016 残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下	(186,000) 112.000	m3	( " ) 2,083.08	(387,454) 233,306	歩A・単A [金額B] B単 16号
000156 残土運搬 東原調整池 L=10.0km以下	(0.000) 139.000	m3	(0) 1,700	(0) 236,300	歩A・単A [金額B] B単 156号
000017 整地 土砂	(186,000) 251.000	m3	( " ) 139.86	(26,015) 35,106	歩A・単A [金額B] B単 17号
合 計				(413,469) 504,712	
・・作業土工 BP水路09'	1.000	式		(939,000)	
				994,000	
000018 床掘 上層路盤	( " ) 33.000	m3	( " ) 1,853.69	( " ) 61,172	歩A・単A [金額B] B単 18号
000019 床掘 下層路盤	(40,000) 39.000	m3	( " ) 1,853.70	(74,148) 72,294	歩A・単A [金額B] B単 19号
000020 床掘 礫質土	(25,000) 22.000	m3	( " ) 1,853.72	(46,343) 40,782	歩A・単A [金額B] B単 20号
000021 床掘 粘性土	(99,000) 100.000	m3	( " ) 1,853.70	(183,517) 185,371	歩A・単A [金額B] B単 21号
000022 仮置土運搬 現場→仮置場 L=0.2km以下	(110,000) 72.000	m3	( " ) 714.25	(78,568) 51,426	歩A・単A [金額B] B単 22号
000023 埋戻土運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下	(77,000) 39.000	m3	( " ) 984.66	(75,819) 38,402	歩A・単A [金額B] B単 23号
000024 埋戻I-1 砂質土 (購入土) 0.45m≤B	(33,000) 0.000	m3	( " ) 5,674	(187,242) 0	歩A・単A [単価B] B単 24号
000157 埋戻I-1 砂 (購入土) 0.45m≤B	(0.000) 33.000	m3	(0) 6,913	(0) 228,129	歩A・単A [単価B] B単 157号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事					
名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000025 埋戻Ⅱ-1 流用土 0.45m≦B<1.0m	(1.200) 1.400		( " ) 3,491.66	(4,190) 4,888	歩A・単A [金額B] B単 25号
000026 埋戻Ⅱ-2 流用土 1.0m≦B	(41.000) 34.000		( " ) 3,224.39	(132,200) 109,629	歩A・単A [金額B] B単 26号
000158 埋戻Ⅱ-2 RC-40 1.0m≦B<2.5m	(0.000) 6.100		(0) 5,828	(0) 35,551	歩A・単A [金額B] B単 158号
000027 埋戻Ⅲ-2 流用土 1.0m≦B<2.5m	(27.000) 0.000		( " ) 3,009.92	(81,268) 0	歩A・単A [金額B] B単 27号
000159 埋戻Ⅲ-2 RC-40 1.0m≦B<2.5m	(0.000) 26.000		(0) 5,613	(0) 145,938	歩A・単A [金額B] B単 159号
000028 人力荒仕上げ 土砂	( " ) 71.000		( " ) 211	( " ) 14,981	歩A・単A [単価B] B単 28号
000160 埋戻コンクリート 18-8-20	(0.000) 0.160		(0) 34,532	(0) 5,525	歩A・単A [単価B] B単 160号
合計				(939,448) 994,088	
・・作業残土処理工 BP水路09'	1.000	式		(273,000) 271,000	
000029 残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下	(123.000) 122.000		( " ) 2,083.08	(256,219) 254,136	歩A・単A [金額B] B単 29号
000030 整地 土砂	(123.000) 122.000		( " ) 139.86	(17,204) 17,064	歩A・単A [金額B] B単 30号
合計				(273,423) 271,200	
・構造物撤去工	1.000	式		(814,000) 1,405,000	
・・構造物取壊し工 BP水路08	1.000	式		(565,000) 1,019,000	
000031 舗装版切断 As舗装 t=5cm	(306.000) 845.000		( " ) 614	(187,884) 518,830	歩A・単A [単価B] B単 31号
000032 舗装版破砕 As舗装 t=5cm	(660.000) 613.000		( " ) 202	(133,320) 123,826	歩A・単A [単価B] B単 32号
000161 舗装版破砕 (仮舗装) As舗装 t=3cm	(0.000) 412.000		(0) 202	(0) 83,224	歩A・単A [単価B] B単 161号
000033 舗装版運搬・処理 As殻	(33.000) 43.000		( " ) 4,872	(160,776) 209,496	歩A・単A [単価B] B単 33号
000034 産業廃棄物運搬 汚泥	( " ) 1.000		( " ) 81,869	( " ) 81,869	歩A・単A [単価B] B単 34号
000035 産業廃棄物処理 汚泥	( " ) 0.100		( " ) 13,987	( " ) 1,399	歩A・単A [単価B] B単 35号
合計				(565,248) 1,018,644	
・・構造物取壊し工 BP水路09'	1.000	式		(249,000) 386,000	
000036 舗装版切断 As舗装 t=5cm	(131.000) 251.000		( " ) 614	(80,434) 154,114	歩A・単A [単価B] B単 36号
000037 舗装版破砕 As舗装 t=5cm	(354.000) 336.000		( " ) 202	(71,508) 67,872	歩A・単A [単価B] B単 37号
000162 舗装版破砕 (仮舗装) As舗装 t=3cm	(0.000) 232.000		(0) 202	(0) 46,864	歩A・単A [単価B] B単 162号
000038 舗装版運搬・処理 As殻	(18.000) 24.000		( " ) 4,872	(87,696) 116,928	歩A・単A [単価B] B単 38号
000039 既設側溝撤去 可変側溝400	(4.000) 0.000		( " ) 2,277	(9,108) 0	歩A・単A [単価B] B単 39号
合計				(248,746) 385,778	
・管体基礎工	1.000	式		(598,000) 670,000	
・・砂基礎 BP水路08	1.000	式		(361,000) 425,000	
000040 管体基礎法面整形 土砂	(172.000) 157.000		( " ) 211	(36,292) 33,127	歩A・単A [単価B] B単 40号
000041 砂基礎 基床部 洗砂 B<1.0m	(20.000) 17.000		( " ) 7,264	(145,280) 123,488	歩A・単A [単価B] B単 41号
000163 砂基礎 基床部 洗砂 1.0m≦B	(0.000) 7.800		(0) 6,521	(0) 50,864	歩A・単A [単価B] B単 163号
000042 砂基礎 管側部 洗砂	(22.000) 26.000		( " ) 8,139	(179,058) 211,614	歩A・単A [単価B] B単 42号
000164 砂基礎 既設管横断部 洗砂	(0.000) 0.700		(0) 8,139	(0) 5,697	歩A・単A [単価B] B単 164号
合計				(360,630) 424,790	
・・砂基礎 BP水路08 土留区間	1.000	式		(37,000) 45,000	
000043 砂基礎 基床部 洗砂	(2.600) 3.200		( " ) 6,521	(16,955) 20,867	歩A・単A [単価B] B単 43号

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考	
000044 砂基礎	(2.500)		( " )	(20,348)	歩A・単A [単価B]	
管側部 洗砂	3.000	m3	8,139	24,417	B単 44号	
合計				(37,303)		
				45,284		
・ ・ コンクリート基礎				(25,000)		
BP水路08	1.000	式		26,000		
000045 コンクリート基礎工	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]	
18-8-40	0.300	m3	36,272	10,882	B単 45号	
000046 コンクリート基礎型枠	(1.700)		( " )	(13,655)	歩A・単A [金額B]	
	1.900	m <sup>2</sup>	8,032.35	15,261	B単 46号	
合計				(24,537)		
				26,143		
・ ・ 砂基礎				(175,000)		
BP水路09'	1.000	式		174,000		
000047 管体基礎法面整形	(62,000)		( " )	(13,082)	歩A・単A [単価B]	
土砂	60.000	m <sup>3</sup>	211	12,660	B単 47号	
000048 砂基礎	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]	
基床部 洗砂	9.900	m3	7,264	71,914	B単 48号	
000049 砂基礎	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]	
管側部 洗砂	11.000	m3	8,139	89,529	B単 49号	
合計				(174,525)		
				174,103		
・ 管体工				(4,000,000)		
	1.000	式		4,712,000		
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工				(1,866,000)		
BP水路08	1.000	式		2,344,000		
000050 硬質ポリ塩化ビニル管布設	(38,600)		( " )	(148,533)	歩A・単A [単価B]	
VPφ150 TS	41.000	m	3,848	157,768	B単 50号	
000051 硬質ポリ塩化ビニル管布設	(123,200)		( " )	(593,085)	歩A・単A [単価B]	
VPφ150 RR	119.800	m	4,814	576,717	B単 51号	
000052 硬質ポリ塩化ビニル管布設	(99,500)		( " )	(626,651)	歩A・単A [単価B]	
VHφ150 RR	107.900	m	6,298	679,554	B単 52号	
000053 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(1,000)		( " )	(11,376)	歩A・単A [単価B]	
VPφ150 90° TS 両受バンド	2.000	個	11,376	22,752	B単 53号	
000054 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]	
VPφ150 11° 1/4 TS 両受バンド	2.000	個	7,180	14,360	B単 54号	
000055 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]	
VPφ150 5° 5/8 TS 両受バンド	2.000	個	7,394	14,788	B単 55号	
001165 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(0,000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]	
VHφ150 90° RR 片受バンド	1.000	個	38,881	38,881	B単 165号	
000056 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]	
VHφ150 22° 1/2 RR 片受バンド	1.000	個	24,057	24,057	B単 56号	
000057 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(2,000)		( " )	(45,504)	歩A・単A [単価B]	
VHφ150 11° 1/4 RR 片受バンド	1.000	個	22,752	22,752	B単 57号	
000058 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(1,000)		( " )	(21,633)	歩A・単A [単価B]	
VHφ150 5° 5/8 RR 片受バンド	6.000	個	21,633	129,798	B単 58号	
000059 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(1,000)		( " )	(7,972)	歩A・単A [単価B]	
VPφ150 RR 両受ソケット	0.000	個	7,972	0	B単 59号	
000060 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(1,000)		( " )	(50,539)	歩A・単A [単価B]	
メカ型フラツ付T字管φ150×φ75	2.000	個	50,539	101,078	B単 60号	
000061 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]	
メカ型排水T字管φ150×φ75	1.000	個	46,343	46,343	B単 61号	
000062 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(2,000)		( " )	(65,458)	歩A・単A [単価B]	
MFジョイントφ150 離脱防止付	4.000	個	32,729	130,916	B単 62号	
000063 離脱防止金具	(10,000)		( " )	(178,100)	歩A・単A [単価B]	
φ150 塩ビ管用	21.000	個	17,810	374,010	B単 63号	
000064 フランジ接合部品	(4,000)		( " )	(15,328)	歩A・単A [単価B]	
φ150 7.5k	2.000	組	3,832	7,664	B単 64号	
000065 フランジ接合部品	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]	
φ75 7.5k	1.000	組	2,536	2,536	B単 65号	
合計				(1,866,263)		
				2,343,974		
・ ・ 硬質ポリ塩化ビニル管布設工				(62,000)		
BP水路08 1号排泥工	1.000	式		74,000		
000066 硬質ポリ塩化ビニル管布設	(6,100)		( " )	(10,992)	歩A・単A [単価B]	
VPφ75 TS	10.300	m	1,802	18,561	B単 66号	
000067 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]	
MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付	2.000	個	23,125	46,250	B単 67号	
001166 硬質ポリ塩化ビニル管継手材	(0,000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]	
VPφ75 90° TS 両受バンド	2.000	個	1,911	3,822	B単 166号	
000068 フランジ接合部品	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]	
φ75 7.5k	2.000	組	2,536	5,072	B単 68号	
合計				(62,314)		
				73,705		
・ ・ 弁設置工				(979,000)		
BP水路08	1.000	式		1,188,000		

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)		

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000069 不断水バルブ設置 φ150×φ150 7.5K	( " ) 1.000	基	( " ) 420,533	( " ) 420,533	歩A・単A [単価B] B単 69号
000167 仕切弁設置 1号制水弁 φ150 7.5K	(0.000) 1.000	基	(0) 110,289	(0) 110,289	歩A・単A [単価B] B単 167号
000070 不断水バルブ設置 2号制水弁 φ150×φ150 7.5K	(1.000) 0.000	基	( " ) 420,533	(420,533) 0	歩A・単A [単価B] B単 70号
000168 不断水バルブ設置 2号制水弁 φ200×φ150 7.5K	(0.000) 1.000	基	(0) 442,911	(0) 442,911	歩A・単A [単価B] B単 168号
000071 仕切弁設置 1号排泥工 φ75 7.5K	( " ) 1.000	基	( " ) 60,595	( " ) 60,595	歩A・単A [単価B] B単 71号
000072 空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k	( " ) 1.000	基	( " ) 76,954	( " ) 76,954	歩A・単A [単価B] B単 72号
000169 空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k	(0.000) 1.000	基	(0) 76,950	(0) 76,950	歩A・単A [単価B] B単 169号
合計				(978,615) 1,188,232	
・・硬質ポリ塩化ビニル管布設工 BP水路09'	1.000	式		(750,000) 763,000	
000073 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ150 TS	(21.400) 20.900	m	( " ) 3,848	(82,347) 80,423	歩A・単A [単価B] B単 73号
000074 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ150 RR	( " ) 102.400	m	( " ) 4,814	( " ) 492,954	歩A・単A [単価B] B単 74号
000075 硬質ポリ塩化ビニル管布設 VP φ75 TS	(1.400) 1.800	m	( " ) 1,802	(2,523) 3,244	歩A・単A [単価B] B単 75号
000076 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 90° TS 両受バンド	( " ) 1.000	個	( " ) 11,376	( " ) 11,376	歩A・単A [単価B] B単 76号
000077 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 22° 1/2 TS 両受バンド	(1.000) 2.000	個	( " ) 8,802	(8,802) 17,604	歩A・単A [単価B] B単 77号
000078 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 11° 1/4 TS 両受バンド	( " ) 3.000	個	( " ) 7,180	( " ) 21,540	歩A・単A [単価B] B単 78号
000079 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 5° 5/8 TS 両受バンド	( " ) 2.000	個	( " ) 7,394	( " ) 14,788	歩A・単A [単価B] B単 79号
000170 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ75 45° TS 両受バンド	(0.000) 2.000	個	(0) 1,697	(0) 3,394	歩A・単A [単価B] B単 170号
000171 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VP φ150 TS キャップ	(0.000) 1.000	個	(0) 2,210	(0) 2,210	歩A・単A [単価B] B単 171号
000080 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランク付T字管φ150×φ75	( " ) 1.000	個	( " ) 50,539	( " ) 50,539	歩A・単A [単価B] B単 80号
000081 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ150×φ75 離脱防止付	( " ) 1.000	個	( " ) 40,561	( " ) 40,561	歩A・単A [単価B] B単 81号
000082 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 離脱防止付	( " ) 1.000	個	( " ) 16,971	( " ) 16,971	歩A・単A [単価B] B単 82号
000083 フランジ接合部品 φ75 7.5k	( " ) 3.000	組	( " ) 2,536	( " ) 7,608	歩A・単A [単価B] B単 83号
合計				(750,009) 763,212	
・・弁設置工 BP水路09'	1.000	式		( " ) 343,000	
000084 不断水バルブ設置 φ75×φ75 7.5K	( " ) 1.000	基	( " ) 265,747	( " ) 265,747	歩A・単A [単価B] B単 84号
000085 空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k	( " ) 1.000	基	( " ) 76,954	( " ) 76,954	歩A・単A [単価B] B単 85号
合計				( " ) 342,701	
・排泥弁室工	1.000	式		( " ) 200,000	
・・弁室工 BP水路08 1号排泥工	1.000	式		( " ) 200,000	
000086 基礎碎石 RC-40 t=100mm	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	( " ) 1,193	( " ) 1,193	歩A・単A [単価B] B単 86号
000087 保護コンクリート 18-8-40	( " ) 0.120	m <sup>3</sup>	( " ) 36,925	( " ) 4,431	歩A・単A [単価B] B単 87号
000088 型枠	( " ) 0.720	m <sup>2</sup>	( " ) 7,229.16	( " ) 5,205	歩A・単A [金額B] B単 88号
000089 鋼製蓋 φ740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装	( " ) 1.000	個	( " ) 86,811	( " ) 86,811	歩A・単A [単価B] B単 89号
000090 保護管 RC管 φ600	( " ) 1.000	本	( " ) 47,368	( " ) 47,368	歩A・単A [単価B] B単 90号
000091 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m	(1.000) 0.000	本	( " ) 51,098	(51,098) 0	歩A・単A [単価B] B単 91号
000172 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m	(0.000) 1.000	本	(0) 50,818	(0) 50,818	歩A・単A [単価B] B単 172号
000092 U-450蓋 1種	( " ) 1.000	個	( " ) 4,252	( " ) 4,252	歩A・単A [単価B] B単 92号
合計				(200,358) 200,078	
・空気弁室工	1.000	式		(476,000) 588,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
・ 弁室工				(239,000)	
BP水路08 1号空気弁	1.000	式		191,000	
000093 マンホール設置	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
1号組立マンホール φ600×φ900	1.000	基	160,940	160,940	B単 93号
000094 保護コンクリート	(0.740)	( " )	( " )	(25,489)	歩A・単A [単価B]
18-8-40	0.640	m3	34,445	22,045	B単 94号
000095 型枠	(2.700)	( " )	( " )	(19,519)	歩A・単A [金額B]
	1.100	m <sup>2</sup>	7,229.25	7,952	B単 95号
000096 炭素鋼鋼管人力布設	(2.300)	( " )	( " )	(6,810)	歩A・単A [単価B]
50A	0.000	m	2,961	0	B単 96号
000097 SGP (白) エルボ	(1.000)	( " )	( " )	(518)	歩A・単A [単価B]
50A×90°	0.000	個	518	0	B単 97号
000098 SGP (白) エルボ	(1.000)	( " )	( " )	(25,642)	歩A・単A [単価B]
50A×180° 防虫網付	0.000	個	25,642	0	B単 98号
合 計				(238,918)	
				190,937	
・ 弁室工				(0)	
BP水路08 2号空気弁	1.000	式		197,000	
000173 マンホール設置	(0.000)	( " )	( " )	(0)	歩A・単A [単価B]
1号組立マンホール φ600×φ900	1.000	基	160,940	160,940	B単 173号
000174 保護コンクリート	(0.000)	( " )	( " )	(0)	歩A・単A [単価B]
18-8-40	0.780	m3	34,445	26,867	B単 174号
000175 型枠	(0.000)	( " )	( " )	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.300	m <sup>2</sup>	7,229	9,398	B単 175号
合 計				(0)	
				197,205	
・ 弁室工				(237,000)	
BP水路09' 1号空気弁	1.000	式		200,000	
000099 マンホール設置	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
1号組立マンホール φ600×φ900	1.000	基	160,940	160,940	B単 99号
000100 保護コンクリート	(0.690)	( " )	( " )	(23,767)	歩A・単A [単価B]
18-8-40	0.660	m3	34,445	22,734	B単 100号
000101 型枠	(2.500)	( " )	( " )	(18,074)	歩A・単A [金額B]
	2.300	m <sup>2</sup>	7,229.60	16,628	B単 101号
000102 炭素鋼鋼管人力布設	(2.600)	( " )	( " )	(7,699)	歩A・単A [単価B]
50A	0.000	m	2,961	0	B単 102号
000103 SGP (白) エルボ	(1.000)	( " )	( " )	(518)	歩A・単A [単価B]
50A×90°	0.000	個	518	0	B単 103号
000104 SGP (白) エルボ	(1.000)	( " )	( " )	(25,642)	歩A・単A [単価B]
50A×180° 防虫網付	0.000	個	25,642	0	B単 104号
合 計				(236,640)	
				200,302	
・ 制水弁室工				(331,000)	
	1.000	式		300,000	
・ 弁室工				(135,000)	
BP水路08 1号制水弁	1.000	式		126,000	
000105 基礎砕石	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=100mm	0.420	m <sup>2</sup>	1,193	501	B単 105号
000106 水道用レジンコンクリート製ボックス設置	(1.000)	( " )	( " )	(81,732)	歩A・単A [単価B]
円形1号 φ250 H=1440mm	0.000	基	81,732	0	B単 106号
000176 水道用レジンコンクリート製ボックス設置	(0.000)	( " )	( " )	(0)	歩A・単A [単価B]
円形1号 φ250 H=1140mm	1.000	基	72,362	72,362	B単 176号
000107 延長ロッド	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
φ38 SUS304 L=0.8m	1.000	本	51,471	51,471	B単 107号
000108 U-240用蓋	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
1種	1.000	個	1,678	1,678	B単 108号
合 計				(135,382)	
				126,012	
・ 弁室工				(70,000)	
BP水路08 2号制水弁	1.000	式		68,000	
000109 基礎砕石	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=100mm	0.420	m <sup>2</sup>	1,193	501	B単 109号
000110 水道用レジンコンクリート製ボックス設置	(1.000)	( " )	( " )	(67,673)	歩A・単A [単価B]
円形1号 φ250 H=1040mm	0.000	基	67,673	0	B単 110号
000177 水道用レジンコンクリート製ボックス設置	(0.000)	( " )	( " )	(0)	歩A・単A [単価B]
円形1号 φ250 H=940mm	1.000	基	65,454	65,454	B単 177号
000111 U-240蓋	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
1種	1.000	個	1,678	1,678	B単 111号
合 計				(69,852)	
				67,633	
・ 弁室工				(126,000)	
BP水路09' 1号制水弁	1.000	式		106,000	
000112 基礎砕石	( " )	( " )	( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
RC-40 t=100mm	0.420	m <sup>2</sup>	1,193	501	B単 112号
000113 水道用レジンコンクリート製ボックス設置	(1.000)	( " )	( " )	(72,362)	歩A・単A [単価B]
円形1号 φ250 H=1140mm	0.000	基	72,362	0	B単 113号

事業名		一ツ瀬川農業水利事業			
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)			
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事					
名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000178 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=640mm	(0.000) 1.000		(0) 53,614	(0) 53,614	歩A・単A [単価B] B単 178号
000114 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m	(1.000) 0.000		( " ) 51,285	(51,285) 0	歩A・単A [単価B] B単 114号
000179 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m	(0.000) 1.000		(0) 50,632	(0) 50,632	歩A・単A [単価B] B単 179号
000115 U-240蓋 1種	( " ) 1.000		( " ) 1,678	( " ) 1,678	歩A・単A [単価B] B単 115号
合計				(125,826) 106,425	
・付帯工				(90,000) 93,000	
・埋設表示工 BP水路08	1.000	式		(61,000) 64,000	
000116 埋設表示テープ B=150mm	(266.900) 279.000		( " ) 228	(60,853) 63,612	歩A・単A [単価B] B単 116号
合計				(60,853) 63,612	
・埋設表示工 BP水路09 <sup>7</sup>	1.000	式		( " ) 29,000	
000117 埋設表示テープ B=150mm	( " ) 125.200		( " ) 228	( " ) 28,546	歩A・単A [単価B] B単 117号
合計				( " ) 28,546	
・道路復旧工				(2,817,000) 3,455,000	
・道路復旧工 BP水路08	1.000	式		(1,808,000) 2,229,000	
000180 仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm	(0.000) 412.000		(0) 1,179	(0) 485,748	歩A・単A [単価B] B単 180号
000118 路盤材運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下	(56.000) 59.000		( " ) 984.66	(55,141) 58,095	歩A・単A [金額B] B単 118号
000119 下層路盤 流用材 t=20cm	(253.000) 266.000		( " ) 238	(60,214) 63,308	歩A・単A [単価B] B単 119号
000120 下層路盤 RC-40 t=20cm	(78.000) 87.000		( " ) 738	(57,564) 64,206	歩A・単A [単価B] B単 120号
000121 上層路盤工 M-30 t=15cm	(371.000) 388.000		( " ) 769	(285,299) 298,372	歩A・単A [単価B] B単 121号
000122 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(660.000) 613.000		( " ) 1,939	(1,279,740) 1,188,607	歩A・単A [単価B] B単 122号
000123 区画線工 外側線 白 実線 15cm	( " ) 236.700		( " ) 298	( " ) 70,537	歩A・単A [単価B] B単 123号
合計				(1,808,495) 2,228,873	
・道路復旧工 BP水路09 <sup>7</sup>	1.000	式		(1,009,000) 1,226,000	
000181 仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm	(0.000) 232.000		(0) 1,179	(0) 273,528	歩A・単A [単価B] B単 181号
000124 路盤材運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下	( " ) 33.000		( " ) 984.66	( " ) 32,494	歩A・単A [金額B] B単 124号
000125 下層路盤 流用材 t=20cm	(148.000) 146.000		( " ) 238	(35,224) 34,748	歩A・単A [単価B] B単 125号
000126 下層路盤 RC-40 t=20cm	( " ) 50.000		( " ) 738	( " ) 36,900	歩A・単A [単価B] B単 126号
000127 上層路盤工 M-30 t=15cm	(219.000) 217.000		( " ) 769	(168,411) 166,873	歩A・単A [単価B] B単 127号
000128 表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm	(354.000) 336.000		( " ) 1,939	(686,406) 651,504	歩A・単A [単価B] B単 128号
000129 区画線工 外側線 白 実線 15cm	( " ) 91.900		( " ) 298	( " ) 27,386	歩A・単A [単価B] B単 129号
000130 区画線工 道路標示 白 実線 15cm	( " ) 3.800		( " ) 563	( " ) 2,139	歩A・単A [単価B] B単 130号
000131 既設側溝設置 可変側溝400	(4.000) 0.000		( " ) 5,132	(20,528) 0	歩A・単A [単価B] B単 131号
合計				(1,009,488) 1,225,572	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)		

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接工事費 (仮設工)				(788,000)	
				1,055,000	
・仮設工				(788,000)	
	1.000	式		1,055,000	
・たて込み簡易土留 BP水路08	1.000	式		(297,000)	
000132 たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下、1セット15m	(1.000)		( " )	(296,674)	歩A・単A [金額B]
	0.000	式	296,674	0	B単 132号
000182 たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下、1セット15m	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	1.000	式	335,754	335,754	B単 182号
合 計				(296,674)	
				335,754	
・仮置場 BP水路08	1.000	式		(326,000)	
000133 敷鉄板設置・撤去	(256,000)		( " )	(207,360)	歩A・単A [単価B]
	128.000	m <sup>2</sup>	810	103,680	B単 133号
000183 盛土 t=10cm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	25.000	m <sup>3</sup>	2,722	68,050	B単 183号
000184 残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	25.000	m <sup>3</sup>	2,086	52,150	B単 184号
000134 土木シート敷設・撤去 PP系 厚0.37mm 980N/5cm	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	417.000	m <sup>2</sup>	240	100,080	B単 134号
000135 産業廃棄物運搬 廃プラスチック	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	1.000	台	4,662	4,662	B単 135号
000136 産業廃棄物処理 廃プラスチック	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	0.100	ton	46,622	4,662	B単 136号
000137 耕起	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	417.000	m <sup>2</sup>	23	9,591	B単 137号
合 計				(326,355)	
				342,875	
・仮置場 BP水路09'	1.000	式		(162,000)	
000138 敷鉄板設置・撤去	(40,000)		( " )	(30,080)	歩A・単A [単価B]
	168.000	m <sup>2</sup>	752	126,336	B単 138号
000185 盛土 t=10cm	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [単価B]
	26.000	m <sup>3</sup>	2,722	70,772	B単 185号
000186 残土運搬 東原調整池 L=10.0km以下	(0.000)		(0)	(0)	歩A・単A [金額B]
	26.000	m <sup>3</sup>	1,702	44,252	B単 186号
000139 土木シート敷設・撤去 PP系 厚0.37mm 980N/5cm	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	500.000	m <sup>2</sup>	240	120,000	B単 139号
000140 耕起	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [単価B]
	500.000	m <sup>2</sup>	23	11,500	B単 140号
合 計				(161,580)	
				372,860	
・吊り防護工 BP水路08	1.000	式		( " )	
				3,000	
000141 H形鋼 200型	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	0.130	ton	4,923.07	640	B単 141号
000142 ワイヤロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	6.000	m	196.66	1,180	B単 142号
000143 レバーブロック 巻上1.5t	( " )		( " )	( " )	歩A・単A [金額B]
	5.000	日	275	1,375	B単 143号
合 計				( " )	
				3,195	













事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000001	床掘 *** B単-1号 ***			( // )		
	上層路盤		m3	1,853.69		歩A・単A
000002	床掘 *** B単-2号 ***			( // )		
	下層路盤		m3	1,853.70		歩A・単A
000003	床掘 *** B単-3号 ***			( // )		
	粘性土		m3	1,853.69		歩A・単A
000004	床掘 *** B単-4号 ***			( // )		
	砂質土		m3	1,853.70		歩A・単A
000005	仮置土運搬 *** B単-5号 ***			( // )		
	現場→仮置場 L=0.2km以下		m3	714.25		歩A・単A
000006	埋戻土運搬 *** B単-6号 ***			( // )		
	仮置場→現場 L=0.2km以下		m3	984.65		歩A・単A
000007	埋戻I-1 *** B単-7号 ***			( // )		
	砂質土(購入土) 0.45m≤B		m3	5,674		歩A・単A
000008	埋戻II-1 *** B単-8号 ***			( // )		
	流用土 0.45m≤B<1.0m		m3	3,492.12		歩A・単A
000009	埋戻II-2 *** B単-9号 ***			( // )		
	流用土 1.0m≤B<2.5m		m3	3,224.41		歩A・単A
000010	埋戻III-1 *** B単-10号 ***			( // )		
	流用土 B<1.0m		m3	3,224.59		歩A・単A
000011	埋戻III-2 *** B単-11号 ***			( // )		
	流用土 1.0m≤B<2.5m		m3	3,010		歩A・単A
000012	人力荒仕上げ *** B単-12号 ***			( // )		
	土砂		m <sup>2</sup>	211		歩A・単A
000013	埋戻I-1 *** B単-13号 ***			( // )		
	砂質土(購入土) 0.45m≤B		m3	5,674		歩A・単A
000014	埋戻II-2 *** B単-14号 ***			( // )		
	流用土 1.0m≤B<2.5m		m3	3,224.50		歩A・単A
000015	埋戻III-2 *** B単-15号 ***			( // )		
	流用土 1.0m≤B<2.5m		m3	3,009.91		歩A・単A
000016	残土運搬 *** B単-16号 ***			( // )		
	木城町土捨場 L=13.5km以下		m3	2,083.08		歩A・単A
000017	整地 *** B単-17号 ***			( // )		
	土砂		m3	139.86		歩A・単A
000018	床掘 *** B単-18号 ***			( // )		
	上層路盤		m3	1,853.69		歩A・単A
000019	床掘 *** B単-19号 ***			( // )		
	下層路盤		m3	1,853.70		歩A・単A
000020	床掘 *** B単-20号 ***			( // )		
	礫質土		m3	1,853.72		歩A・単A
000021	床掘 *** B単-21号 ***			( // )		
	粘性土		m3	1,853.70		歩A・単A
000022	仮置土運搬 *** B単-22号 ***			( // )		

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修 (その1) 工事				
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	現場→仮置場 L=0.2km以下 *** B単- 23号 ***		m3	( " ) 714.25		歩A・単A
000023	埋戻土運搬					
	仮置場→現場 L=0.2km以下 *** B単- 24号 ***		m3	( " ) 984.66		歩A・単A
000024	埋戻I-1					
	砂質土 (購入土) 0.45m≤B *** B単- 25号 ***		m3	( " ) 5,674		歩A・単A
000025	埋戻II-1					
	流用土 0.45m≤B<1.0m *** B単- 26号 ***		m3	( " ) 3,491.66		歩A・単A
000026	埋戻II-2					
	流用土 1.0m≤B *** B単- 27号 ***		m3	( " ) 3,224.39		歩A・単A
000027	埋戻III-2					
	流用土 1.0m≤B<2.5m *** B単- 28号 ***		m3	( " ) 3,009.92		歩A・単A
000028	人力荒仕上げ					
	土砂 *** B単- 29号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 211		歩A・単A
000029	残土運搬					
	木城町土捨場 L=13.5km以下 *** B単- 30号 ***		m3	( " ) 2,083.08		歩A・単A
000030	整地					
	土砂 *** B単- 31号 ***		m3	( " ) 139.86		歩A・単A
000031	舗装版切断					
	As舗装 t=5cm *** B単- 32号 ***		m	( " ) 614		歩A・単A
000032	舗装版破砕					
	As舗装 t=5cm *** B単- 33号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 202		歩A・単A
000033	舗装版運搬・処理					
	As殻 *** B単- 34号 ***		m3	( " ) 4,872		歩A・単A
000034	産業廃棄物運搬					
	汚泥 *** B単- 35号 ***		台	( " ) 81,869		歩A・単A
000035	産業廃棄物処理					
	汚泥 *** B単- 36号 ***		ton	( " ) 13,987		歩A・単A
000036	舗装版切断					
	As舗装 t=5cm *** B単- 37号 ***		m	( " ) 614		歩A・単A
000037	舗装版破砕					
	As舗装 t=5cm *** B単- 38号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 202		歩A・単A
000038	舗装版運搬・処理					
	As殻 *** B単- 39号 ***		m3	( " ) 4,872		歩A・単A
000039	既設側溝撤去					
	可変側溝400 *** B単- 40号 ***		m	( " ) 2,277		歩A・単A
000040	管体基礎法面整形					
	土砂 *** B単- 41号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 211		歩A・単A
000041	砂基礎					
	基床部 洗砂 B<1.0m *** B単- 42号 ***		m3	( " ) 7,264		歩A・単A
000042	砂基礎					
	管側部 洗砂 *** B単- 43号 ***		m3	( " ) 8,139		歩A・単A
000043	砂基礎					
	基床部 洗砂		m3	( " ) 6,521		歩A・単A

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000044	*** B単- 44号 *** 砂基礎			( " )		
	管側部 洗砂		m3	8,139		歩A・単A
000045	*** B単- 45号 *** コンクリート基礎工			( " )		
	18-8-40		m3	36,272		歩A・単A
000046	*** B単- 46号 *** コンクリート基礎型枠			( " )		
			m <sup>2</sup>	8,032.35		歩A・単A
000047	*** B単- 47号 *** 管体基礎法面整形			( " )		
	土砂		m <sup>2</sup>	211		歩A・単A
000048	*** B単- 48号 *** 砂基礎			( " )		
	基床部 洗砂		m3	7,264		歩A・単A
000049	*** B単- 49号 *** 砂基礎			( " )		
	管側部 洗砂		m3	8,139		歩A・単A
000050	*** B単- 50号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設			( " )		
	VPφ150 TS		m	3,848		歩A・単A
000051	*** B単- 51号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設			( " )		
	VPφ150 RR		m	4,814		歩A・単A
000052	*** B単- 52号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管布設			( " )		
	VHφ150 RR		m	6,298		歩A・単A
000053	*** B単- 53号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VPφ150 90° TS 両受バンド		個	11,376		歩A・単A
000054	*** B単- 54号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VPφ150 11° 1/4 TS 両受バンド		個	7,180		歩A・単A
000055	*** B単- 55号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VPφ150 5° 5/8 TS 両受バンド		個	7,394		歩A・単A
000056	*** B単- 56号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VHφ150 22° 1/2 RR 片受バンド		個	24,057		歩A・単A
000057	*** B単- 57号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VHφ150 11° 1/4 RR 片受バンド		個	22,752		歩A・単A
000058	*** B単- 58号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VHφ150 5° 5/8 RR 片受バンド		個	21,633		歩A・単A
000059	*** B単- 59号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	VPφ150 RR 両受ソケット		個	7,972		歩A・単A
000060	*** B単- 60号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	メカ型フランジ付T字管φ150×φ75		個	50,539		歩A・単A
000061	*** B単- 61号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	メカ型排水T字管φ150×φ75		個	46,343		歩A・単A
000062	*** B単- 62号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管継手材			( " )		
	MFジョイントφ150 離脱防止付		個	32,729		歩A・単A
000063	*** B単- 63号 *** 離脱防止金具			( " )		
	φ150 塩ビ管用		個	17,810		歩A・単A
000064	*** B単- 64号 *** フランジ接合部品			( " )		
	φ150 7.5k		組	3,832		歩A・単A
000065	*** B単- 65号 *** フランジ接合部品					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	φ75 7.5k *** B単-66号 ***		組	( ) 2,536		歩A・単A
000066	硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ75 TS *** B単-67号 ***		m	( ) 1,802		歩A・単A
000067	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付 *** B単-68号 ***		個	( ) 23,125		歩A・単A
000068	フランジ接合部品					
	φ75 7.5k *** B単-69号 ***		組	( ) 2,536		歩A・単A
000069	不排水バルブ設置					
	φ150×φ150 7.5K *** B単-70号 ***		基	( ) 420,533		歩A・単A
000070	不排水バルブ設置					
	2号制水弁 φ150×φ150 7.5K *** B単-71号 ***		基	( ) 420,533		歩A・単A
000071	仕切弁設置					
	1号排泥工 φ75 7.5K *** B単-72号 ***		基	( ) 60,595		歩A・単A
000072	空気弁設置					
	1号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k *** B単-73号 ***		基	( ) 76,954		歩A・単A
000073	硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ150 TS *** B単-74号 ***		m	( ) 3,848		歩A・単A
000074	硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ150 RR *** B単-75号 ***		m	( ) 4,814		歩A・単A
000075	硬質ポリ塩化ビニル管布設					
	VPφ75 TS *** B単-76号 ***		m	( ) 1,802		歩A・単A
000076	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 90° TS 両受ベンド *** B単-77号 ***		個	( ) 11,376		歩A・単A
000077	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 22° 1/2 TS 両受ベンド *** B単-78号 ***		個	( ) 8,802		歩A・単A
000078	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 11° 1/4 TS 両受ベンド *** B単-79号 ***		個	( ) 7,180		歩A・単A
000079	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	VPφ150 5° 5/8 TS 両受ベンド *** B単-80号 ***		個	( ) 7,394		歩A・単A
000080	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	メカ型フランジ付T字管φ150×φ75 *** B単-81号 ***		個	( ) 50,539		歩A・単A
000081	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	メカ型片落管φ150×φ75 離脱防止付 *** B単-82号 ***		個	( ) 40,561		歩A・単A
000082	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
	MFジョイントφ75 離脱防止付 *** B単-83号 ***		個	( ) 16,971		歩A・単A
000083	フランジ接合部品					
	φ75 7.5k *** B単-84号 ***		組	( ) 2,536		歩A・単A
000084	不排水バルブ設置					
	φ75×φ75 7.5K *** B単-85号 ***		基	( ) 265,747		歩A・単A
000085	空気弁設置					
	1号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k *** B単-86号 ***		基	( ) 76,954		歩A・単A
000086	基礎砕石					
	RC-40 t=100mm		m <sup>2</sup>	( ) 1,193		歩A・単A

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000087	*** B単- 87号 *** 保護コンクリート			( // )		
	18-8-40		m3	36,925		歩A・単A
000088	*** B単- 88号 *** 型枠			( // )		
			m <sup>2</sup>	7,229.16		歩A・単A
000089	*** B単- 89号 *** 鋼製蓋			( // )		
	φ740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個	86,811		歩A・単A
000090	*** B単- 90号 *** 保護管			( // )		
	RC管 φ600		本	47,368		歩A・単A
000091	*** B単- 91号 *** 延長ロッド			( // )		
	φ38 SUS304 L=0.6m		本	51,098		歩A・単A
000092	*** B単- 92号 *** U-450蓋			( // )		
	1種		個	4,252		歩A・単A
000093	*** B単- 93号 *** マンホール設置			( // )		
	1号組立マンホール φ600×φ900		基	160,940		歩A・単A
000094	*** B単- 94号 *** 保護コンクリート			( // )		
	18-8-40		m3	34,445		歩A・単A
000095	*** B単- 95号 *** 型枠			( // )		
			m <sup>2</sup>	7,229.25		歩A・単A
000096	*** B単- 96号 *** 炭素鋼鋼管人力布設			( // )		
	50A		m	2,961		歩A・単A
000097	*** B単- 97号 *** SGP (白) エルボ			( // )		
	50A×90°		個	518		歩A・単A
000098	*** B単- 98号 *** SGP (白) エルボ			( // )		
	50A×180° 防虫網付		個	25,642		歩A・単A
000099	*** B単- 99号 *** マンホール設置			( // )		
	1号組立マンホール φ600×φ900		基	160,940		歩A・単A
000100	*** B単- 100号 *** 保護コンクリート			( // )		
	18-8-40		m3	34,445		歩A・単A
000101	*** B単- 101号 *** 型枠			( // )		
			m <sup>2</sup>	7,229.60		歩A・単A
000102	*** B単- 102号 *** 炭素鋼鋼管人力布設			( // )		
	50A		m	2,961		歩A・単A
000103	*** B単- 103号 *** SGP (白) エルボ			( // )		
	50A×90°		個	518		歩A・単A
000104	*** B単- 104号 *** SGP (白) エルボ			( // )		
	50A×180° 防虫網付		個	25,642		歩A・単A
000105	*** B単- 105号 *** 基礎砕石			( // )		
	RC-40 t=100mm		m <sup>2</sup>	1,193		歩A・単A
000106	*** B単- 106号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置			( // )		
	円形1号 φ250 H=1440mm		基	81,732		歩A・単A
000107	*** B単- 107号 *** 延長ロッド			( // )		
	φ38 SUS304 L=0.8m		本	51,471		歩A・単A
000108	*** B単- 108号 *** U-240用蓋			( // )		

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	1種 *** B単-109号 ***		個	( " ) 1,678		歩A・単A
000109	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m <sup>2</sup>	( " ) 1,193		歩A・単A
	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 *** B単-110号 ***					
000110	円形1号 φ250 H=1040mm *** B単-111号 ***		基	( " ) 67,673		歩A・単A
000111	U-240蓋 1種 *** B単-112号 ***		個	( " ) 1,678		歩A・単A
000112	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m <sup>2</sup>	( " ) 1,193		歩A・単A
	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 *** B単-113号 ***					
000113	円形1号 φ250 H=1140mm *** B単-114号 ***		基	( " ) 72,362		歩A・単A
000114	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m *** B単-115号 ***		本	( " ) 51,285		歩A・単A
000115	U-240蓋 1種 *** B単-116号 ***		個	( " ) 1,678		歩A・単A
000116	埋設表示テープ B=150mm *** B単-117号 ***		m	( " ) 228		歩A・単A
000117	埋設表示テープ B=150mm *** B単-118号 ***		m	( " ) 228		歩A・単A
000118	路盤材運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下 *** B単-119号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 984.66		歩A・単A
000119	下層路盤 流用材 t=20cm *** B単-120号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 238		歩A・単A
000120	下層路盤 RC-40 t=20cm *** B単-121号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 738		歩A・単A
000121	上層路盤工 M-30 t=15cm *** B単-122号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 769		歩A・単A
000122	表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm *** B単-123号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,939		歩A・単A
000123	区画線工 外側線 白 実線 15cm *** B単-124号 ***		m	( " ) 298		歩A・単A
000124	路盤材運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下 *** B単-125号 ***		m <sup>3</sup>	( " ) 984.66		歩A・単A
000125	下層路盤 流用材 t=20cm *** B単-126号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 238		歩A・単A
000126	下層路盤 RC-40 t=20cm *** B単-127号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 738		歩A・単A
000127	上層路盤工 M-30 t=15cm *** B単-128号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 769		歩A・単A
000128	表層工 再生密粒度アスコン (13) t=5cm *** B単-129号 ***		m <sup>2</sup>	( " ) 1,939		歩A・単A
000129	区画線工 外側線 白 実線 15cm		m	( " ) 298		歩A・単A

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000130	*** B単-130号 *** 区画線工			( " )		
	道路標示 白 実線 15cm		m	563		歩A・単A
000131	*** B単-131号 *** 既設側溝設置			( " )		
	可変側溝400		m	5,132		歩A・単A
000132	*** B単-132号 *** たて込み簡易土留め工			( " )		
	H=2.0m以下、1セット15m		式	296,674		歩A・単A
000133	*** B単-133号 *** 敷鉄板設置・撤去			( " )		
			m <sup>2</sup>	810		歩A・単A
000134	*** B単-134号 *** 土木シート敷設・撤去			( " )		
	PP系 厚0.37mm 980N/5cm		m <sup>2</sup>	240		歩A・単A
000135	*** B単-135号 *** 産業廃棄物運搬			( " )		
	廃プラスチック		台	4,662		歩A・単A
000136	*** B単-136号 *** 産業廃棄物処理			( " )		
	廃プラスチック		ton	46,622		歩A・単A
000137	*** B単-137号 *** 耕起			( " )		
			m <sup>2</sup>	23		歩A・単A
000138	*** B単-138号 *** 敷鉄板設置・撤去			( " )		
			m <sup>2</sup>	752		歩A・単A
000139	*** B単-139号 *** 土木シート敷設・撤去			( " )		
	PP系 厚0.37mm 980N/5cm		m <sup>2</sup>	240		歩A・単A
000140	*** B単-140号 *** 耕起			( " )		
			m <sup>2</sup>	23		歩A・単A
000141	*** B単-141号 *** H形鋼			( " )		
	200型		ton	4,923.07		歩A・単A
000142	*** B単-142号 *** ワイヤーロープ			( " )		
	φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m		m	196.66		歩A・単A
000143	*** B単-143号 *** レバーブロック			( " )		
	巻上1.5t		日	275		歩A・単A
000144	*** B単-144号 *** 防音シート設置・撤去			( " )		
			m	5,957.40		歩A・単A
000145	*** B単-145号 *** 輸送費			( " )		
	たて込み簡易土留		ton	12,252.29		歩A・単A
000146	*** B単-146号 *** 輸送費			( " )		
	敷鉄板 基地⇄現場		ton	13,800.20		歩A・単A
000147	*** B単-147号 *** 輸送費			( " )		
	敷鉄板 現場⇄現場		ton	4,578.32		歩A・単A
000148	*** B単-148号 *** 輸送費			( " )		
	H形鋼		ton	13,800		歩A・単A
000149	*** B単-149号 *** 交通誘導警備員			( " )		
			人	11,794		歩A・単A
000150	*** B単-150号 *** 交通誘導警備員			( " )		
			人	11,794		歩A・単A
000151	*** B単-151号 *** 埋戻し-1					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
				(0)		
	砂 (購入土) 0.45m $\leq$ B *** B単-152号 ***		m <sup>3</sup>	6,913		歩A・単A
000152	埋戻III-2					
				(0)		
	RC-40 1.0m $\leq$ B<2.5m *** B単-153号 ***		m <sup>3</sup>	5,613		歩A・単A
000153	埋戻I-1					
				(0)		
	砂 (購入土) 0.45m $\leq$ B *** B単-154号 ***		m <sup>3</sup>	6,913		歩A・単A
000154	埋戻II-2					
				(0)		
	RC-40 1.0m $\leq$ B<2.5m *** B単-155号 ***		m <sup>3</sup>	5,828		歩A・単A
000155	埋戻III-2					
				(0)		
	RC-40 1.0m $\leq$ B<2.5m *** B単-156号 ***		m <sup>3</sup>	5,613		歩A・単A
000156	残土運搬					
				(0)		
	東原調整池 L=10.0km以下 *** B単-157号 ***		m <sup>3</sup>	1,700		歩A・単A
000157	埋戻I-1					
				(0)		
	砂 (購入土) 0.45m $\leq$ B *** B単-158号 ***		m <sup>3</sup>	6,913		歩A・単A
000158	埋戻II-2					
				(0)		
	RC-40 1.0m $\leq$ B<2.5m *** B単-159号 ***		m <sup>3</sup>	5,828		歩A・単A
000159	埋戻III-2					
				(0)		
	RC-40 1.0m $\leq$ B<2.5m *** B単-160号 ***		m <sup>3</sup>	5,613		歩A・単A
000160	埋戻コンクリート					
				(0)		
	18-8-20 *** B単-161号 ***		m <sup>3</sup>	34,532		歩A・単A
000161	舗装版破砕 (仮舗装)					
				(0)		
	As舗装 t=3cm *** B単-162号 ***		m <sup>2</sup>	202		歩A・単A
000162	舗装版破砕 (仮舗装)					
				(0)		
	As舗装 t=3cm *** B単-163号 ***		m <sup>2</sup>	202		歩A・単A
000163	砂基礎					
				(0)		
	基床部 洗砂 1.0m $\leq$ B *** B単-164号 ***		m <sup>3</sup>	6,521		歩A・単A
000164	砂基礎					
				(0)		
	既設管横断部 洗砂 *** B単-165号 ***		m <sup>3</sup>	8,139		歩A・単A
000165	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				(0)		
	VH $\phi$ 150 90° RR 片受バンド *** B単-166号 ***		個	38,881		歩A・単A
000166	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				(0)		
	VP $\phi$ 75 90° TS 両受バンド *** B単-167号 ***		個	1,911		歩A・単A
000167	仕切弁設置					
				(0)		
	1号制水弁 $\phi$ 150 7.5K *** B単-168号 ***		基	110,289		歩A・単A
000168	不排水バルブ設置					
				(0)		
	2号制水弁 $\phi$ 200 $\times$ $\phi$ 150 7.5K *** B単-169号 ***		基	442,911		歩A・単A
000169	空気弁設置					
				(0)		
	2号空気弁 急速空気弁 $\phi$ 25 7.5k *** B単-170号 ***		基	76,950		歩A・単A
000170	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				(0)		
	VP $\phi$ 75 45° TS 両受バンド *** B単-171号 ***		個	1,697		歩A・単A
000171	硬質ポリ塩化ビニル管継手材					
				(0)		
	VP $\phi$ 150 TS キャップ *** B単-172号 ***		個	2,210		歩A・単A
000172	延長ロッド					
				(0)		
	$\phi$ 38 SUS304 L=0.4m		本	50,818		歩A・単A

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000173	*** B単- 173号 *** マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基	(0) 160,940		歩A・単A
000174	*** B単- 174号 *** 保護コンクリート 18-8-40		m3	(0) 34,445		歩A・単A
000175	*** B単- 175号 *** 型枠		m <sup>2</sup>	(0) 7,229		歩A・単A
000176	*** B単- 176号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=1140mm		基	(0) 72,362		歩A・単A
000177	*** B単- 177号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=940mm		基	(0) 65,454		歩A・単A
000178	*** B単- 178号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=640mm		基	(0) 53,614		歩A・単A
000179	*** B単- 179号 *** 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m		本	(0) 50,632		歩A・単A
000180	*** B単- 180号 *** 仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm		m <sup>2</sup>	(0) 1,179		歩A・単A
000181	*** B単- 181号 *** 仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm		m <sup>2</sup>	(0) 1,179		歩A・単A
000182	*** B単- 182号 *** たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下、1セット15m		式	(0) 335,754		歩A・単A
000183	*** B単- 183号 *** 盛土 t=10cm		m3	(0) 2,722		歩A・単A
000184	*** B単- 184号 *** 残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下		m3	(0) 2,086		歩A・単A
000185	*** B単- 185号 *** 盛土 t=10cm		m3	(0) 2,722		歩A・単A
000186	*** B単- 186号 *** 残土運搬 東原調整池 L=10.0km以下		m3	(0) 1,702		歩A・単A
000187	*** B単- 187号 *** 刈払工		ha	(0) 932,787		歩A・単A
000188	*** B単- 188号 *** 集積工		ha	(0) 850,200		歩A・単A
000189	*** B単- 189号 *** 運搬		空m3	(0) 713		歩A・単A
000190	*** B単- 190号 *** 産業廃棄物処理 生木		ton	(0) 18,000		歩A・単A
000191	*** B単- 191号 *** 産業廃棄物処理 伐採根		ton	(0) 20,000		歩A・単A
000192	*** B単- 192号 *** 試掘調査		箇所	(0) 100,424		歩A・単A
000193	*** B単- 193号 *** 歩掛調査 制水弁据付工 (人力)		式	(0) 57,000		歩A・単A
000194	*** B単- 194号 *** 歩掛調査					



事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単-1号 ***						
000001	床掘 上層路盤		m3		( )	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	( ) 1.000	m3		( ) 1,988	S単 96号
	合 計				( ) 1,988	
	単 価				( ) 1,853.69	
	官積算単価				1,988	合意率 0.932443
*** B単-2号 ***						
000002	床掘 下層路盤		m3		( )	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	( ) 1.000	m3		( ) 1,988	S単 96号
	合 計				( ) 1,988	
	単 価				( ) 1,853.70	
	官積算単価				1,988	合意率 0.932446
*** B単-3号 ***						
000003	床掘 粘性土		m3		( )	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	( ) 1.000	m3		( ) 1,988	S単 96号
	合 計				( ) 1,988	
	単 価				( ) 1,853.69	
	官積算単価				1,988	合意率 0.932442
*** B単-4号 ***						
000004	床掘 砂質土		m3		( )	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-,-,	( ) 1.000	m3		( ) 1,988	S単 96号
	合 計				( ) 1,988	
	単 価				( ) 1,853.70	
	官積算単価				1,988	合意率 0.932447
*** B単-5号 ***						
000005	仮置土運搬 現場→仮置場 L=0.2km以下		m3		( )	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,パツク納山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	( ) 1.000	m3		( ) 765.6	S単 97号
	合 計				( ) 766	
	単 価				( ) 714.25	
	官積算単価				766	合意率 0.932449
*** B単-6号 ***						
000006	埋戻土運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下		m3		( )	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( ) 1.000	m3		( ) 290.3	S単 94号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,パツク納山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	( ) 1.000	m3		( ) 765.6	S単 97号
	合 計				( ) 1,056	
	単 価				( ) 984.65	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修(その1)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,056	合意率 0.932439
	*** B単- 7号 ***					
000007	埋戻I-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	( ) 1,330	m3	2,000	( ) 2,660	S単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( ) 1,110	m3	1,046	( ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(II)	( ) 1,000	m3	2,264	( ) 2,264	S単 1号
	合計				( ) 6,085	
	単価				( ) 5,674	
	官積算単価				6,085	合意率 0.932456
	*** B単- 8号 ***					
000008	埋戻II-1 流用土 0.45m≤B<1.0m		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( ) 1,110	m3	1,046	( ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(II)	( ) 1,000	m3	2,584	( ) 2,584	S単 2号
	合計				( ) 3,745	
	単価				( ) 3,492.12	
	官積算単価				3,745	合意率 0.93245
	*** B単- 9号 ***					
000009	埋戻II-2 流用土 1.0m≤B<2.5m		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( ) 1,110	m3	1,046	( ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	( ) 1,000	m3	1,604	( ) 1,604	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	( ) 1,000	m3	693	( ) 693	S単 5号
	合計				( ) 3,458	
	単価				( ) 3,224.41	
	官積算単価				3,458	合意率 0.93245
	*** B単- 10号 ***					
000010	埋戻III-1 流用土 B<1.0m		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( ) 1,110	m3	1,046	( ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	( ) 1,000	m3	1,604	( ) 1,604	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	( ) 1,000	m3	693	( ) 693	S単 5号
	合計				( ) 3,458	
	単価				( ) 3,224.59	
	官積算単価				3,458	合意率 0.932473
	*** B単- 11号 ***					
000011	埋戻III-2 流用土 1.0m≤B<2.5m		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( ) 1,110	m3	1,046	( ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	( ) 1,000	m3	1,604	( ) 1,604	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり	( ) 1,000	m3	463	( ) 463	S単 6号
	合計				( ) 3,228	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( // ) 3,010	
	官積算単価				3,228	合意率 0.932851
	*** B単- 12号 ***					
000012	人力荒仕上げ 土砂		m <sup>2</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( // ) 1,000	m <sup>2</sup>	226	( // ) 226	S単 4号
	合 計				( // ) 226	
	単 価				( // ) 211	
	官積算単価				226	合意率 0.933628
	*** B単- 13号 ***					
000013	埋戻 I-1 砂質土 (購入土) 0.45m≤B		m <sup>3</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	( // ) 1,330	m <sup>3</sup>	2,000	( // ) 2,660	S単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( // ) 1,110	m <sup>3</sup>	1,046	( // ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(II)	( // ) 1,000	m <sup>3</sup>	2,264	( // ) 2,264	S単 1号
	合 計				( // ) 6,085	
	単 価				( // ) 5,674	
	官積算単価				6,085	合意率 0.932456
	*** B単- 14号 ***					
000014	埋戻 II-2 流用土 1.0m≤B<2.5m		m <sup>3</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( // ) 1,110	m <sup>3</sup>	1,046	( // ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	( // ) 1,000	m <sup>3</sup>	1,604	( // ) 1,604	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	( // ) 1,000	m <sup>3</sup>	693	( // ) 693	S単 5号
	合 計				( // ) 3,458	
	単 価				( // ) 3,224.50	
	官積算単価				3,458	合意率 0.932467
	*** B単- 15号 ***					
000015	埋戻 III-2 流用土 1.0m≤B<2.5m		m <sup>3</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( // ) 1,110	m <sup>3</sup>	1,046	( // ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	( // ) 1,000	m <sup>3</sup>	1,604	( // ) 1,604	S単 3号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり	( // ) 1,000	m <sup>3</sup>	463	( // ) 463	S単 6号
	合 計				( // ) 3,228	
	単 価				( // ) 3,009.91	
	官積算単価				3,228	合意率 0.932444
	*** B単- 16号 ***					
000016	残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下		m <sup>3</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バク村山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5km以下	( // ) 1,000	m <sup>3</sup>	2,234	( // ) 2,234	S単 98号
	合 計				( // ) 2,234	
	単 価				( // ) 2,083.08	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修(その1)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				2,234	合意率 0.932446
	*** B単- 17号 ***					
000017	整地 土砂		m3		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	( // ) 1,000	m3	149.7	( // ) 150	S単 99号
	合計				( // ) 150	
	単価				( // ) 139.86	
	官積算単価				150	合意率 0.932437
	*** B単- 18号 ***					
000018	床掘 上層路盤		m3		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	( // ) 1,000	m3	1,988	( // ) 1,988	S単 96号
	合計				( // ) 1,988	
	単価				( // ) 1,853.69	
	官積算単価				1,988	合意率 0.932443
	*** B単- 19号 ***					
000019	床掘 下層路盤		m3		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	( // ) 1,000	m3	1,988	( // ) 1,988	S単 96号
	合計				( // ) 1,988	
	単価				( // ) 1,853.70	
	官積算単価				1,988	合意率 0.932444
	*** B単- 20号 ***					
000020	床掘 礫質土		m3		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	( // ) 1,000	m3	1,988	( // ) 1,988	S単 96号
	合計				( // ) 1,988	
	単価				( // ) 1,853.72	
	官積算単価				1,988	合意率 0.932454
	*** B単- 21号 ***					
000021	床掘 粘性土		m3		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0103	SP 床掘り 土砂,上記以外(小規模),-, -,	( // ) 1,000	m3	1,988	( // ) 1,988	S単 96号
	合計				( // ) 1,988	
	単価				( // ) 1,853.70	
	官積算単価				1,988	合意率 0.932448
	*** B単- 22号 ***					
000022	仮置土運搬 現場→仮置場 L=0.2km以下		m3		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,パツク納山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	( // ) 1,000	m3	765.6	( // ) 766	S単 97号
	合計				( // ) 766	
	単価				( // ) 714.25	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				766	合意率 0.932447
	*** B単- 23号 ***					
000023	埋戻土運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( ) 1,000	m3	290.3	( ) 290	S単 94号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,パツパツ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	( ) 1,000	m3	765.6	( ) 766	S単 97号
	合 計				( ) 1,056	
	単 価				( ) 984.66	
	官積算単価				1,056	合意率 0.932445
	*** B単- 24号 ***					
000024	埋戻 I-1 砂質土(購入土) 0.45m≤B		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	( ) 1,330	m3	2,000	( ) 2,660	S単 18号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( ) 1,110	m3	1,046	( ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)	( ) 1,000	m3	2,264	( ) 2,264	S単 1号
	合 計				( ) 6,085	
	単 価				( ) 5,674	
	官積算単価				6,085	合意率 0.932456
	*** B単- 25号 ***					
000025	埋戻 II-1 流用土 0.45m≤B<1.0m		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( ) 1,110	m3	1,046	( ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)	( ) 1,000	m3	2,584	( ) 2,584	S単 2号
	合 計				( ) 3,745	
	単 価				( ) 3,491.66	
	官積算単価				3,745	合意率 0.932354
	*** B単- 26号 ***					
000026	埋戻 II-2 流用土 1.0m≤B		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( ) 1,110	m3	1,046	( ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	( ) 1,000	m3	1,604	( ) 1,604	S単 3号
S01082	締固工(振動ロータリ締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	( ) 1,000	m3	693	( ) 693	S単 5号
	合 計				( ) 3,458	
	単 価				( ) 3,224.39	
	官積算単価				3,458	合意率 0.932443
	*** B単- 27号 ***					
000027	埋戻 III-2 流用土 1.0m≤B<2.5m		m3		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	( ) 1,110	m3	1,046	( ) 1,161	S単 95号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	( ) 1,000	m3	1,604	( ) 1,604	S単 3号
S01082	締固工(振動ロータリ締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり	( ) 1,000	m3	463	( ) 463	S単 6号
	合 計				( ) 3,228	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修(その1)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( // ) 3,009.92	
	官積算単価				3,228	合意率 0.932442
	*** B単- 28号 ***					
000028	人力荒仕上げ 土砂		m <sup>2</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( // ) 1,000	m <sup>2</sup>	226	( // ) 226	S単 4号
	合 計				( // ) 226	
	単 価				( // ) 211	
	官積算単価				226	合意率 0.933628
	*** B単- 29号 ***					
000029	残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下		m <sup>3</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,パッカ初山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,13.5km以下	( // ) 1,000	m <sup>3</sup>	2,234	( // ) 2,234	S単 98号
	合 計				( // ) 2,234	
	単 価				( // ) 2,083.08	
	官積算単価				2,234	合意率 0.932444
	*** B単- 30号 ***					
000030	整地 土砂		m <sup>3</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0161	SP 整地 残土受入れ地での処理,-,-,なし	( // ) 1,000	m <sup>3</sup>	149.7	( // ) 150	S単 99号
	合 計				( // ) 150	
	単 価				( // ) 139.86	
	官積算単価				150	合意率 0.932466
	*** B単- 31号 ***					
000031	舗装版切断 As舗装 t=5cm		m		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-	( // ) 1,000	m	657.5	( // ) 658	S単 102号
	合 計				( // ) 658	
	単 価				( // ) 614	
	官積算単価				658	合意率 0.93313
	*** B単- 32号 ***					
000032	舗装版破碎 As舗装 t=5cm		m <sup>2</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	( // ) 1,000	m <sup>2</sup>	217.1	( // ) 217	S単 101号
	合 計				( // ) 217	
	単 価				( // ) 202	
	官積算単価				217	合意率 0.930875
	*** B単- 33号 ***					
000033	舗装版運搬・処理 As殻		m <sup>3</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,	( // ) 1,000	m <sup>3</sup>	2,405	( // ) 2,405	S単 100号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	( // ) 1,000	m <sup>3</sup>	2,820	( // ) 2,820	S単 67号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その1)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( " ) 5,225	
	単価				( " ) 4,872	
	官積算単価				5,225	合意率 0.93244
	*** B単- 34号 ***					
000034	産業廃棄物運搬 汚泥		台		( " ) 1,000 台	歩A 当たり算出
S02116	産業廃棄物運搬費 汚泥,,	( " ) 1,000	台	87,800	( " ) 87,800	S単 19号
	合計				( " ) 87,800	
	単価				( " ) 81,869	
	官積算単価				87,800	合意率 0.932448
	*** B単- 35号 ***					
000035	産業廃棄物処理 汚泥		ton		( " ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 汚泥	( " ) 1,000	ton	15,000	( " ) 15,000	S単 68号
	合計				( " ) 15,000	
	単価				( " ) 13,987	
	官積算単価				15,000	合意率 0.932466
	*** B単- 36号 ***					
000036	舗装版切断 As舗装 t=5cm		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
SA0223	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, -	( " ) 1,000	m	657.5	( " ) 658	S単 102号
	合計				( " ) 658	
	単価				( " ) 614	
	官積算単価				658	合意率 0.93313
	*** B単- 37号 ***					
000037	舗装版破碎 As舗装 t=5cm		m <sup>2</sup>		( " ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし	( " ) 1,000	m <sup>2</sup>	217.1	( " ) 217	S単 101号
	合計				( " ) 217	
	単価				( " ) 202	
	官積算単価				217	合意率 0.930875
	*** B単- 38号 ***					
000038	舗装版運搬・処理 As殻		m <sup>3</sup>		( " ) 1,000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
SA0221	SP 殻運搬 舗装版破碎, 機械積込(舗装版厚15cm以下), 無し, 3.5km以下,	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	2,405	( " ) 2,405	S単 100号
S02123	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	( " ) 1,000	m <sup>3</sup>	2,820	( " ) 2,820	S単 67号
	合計				( " ) 5,225	
	単価				( " ) 4,872	
	官積算単価				5,225	合意率 0.93244
	*** B単- 39号 ***					
000039	既設側溝撤去 可変側溝400		m		( " ) 1,000 m	歩A 当たり算出
S02116	【排水構造物工】 可変側溝400 撤去,,	( " ) 1,000	m	2,442	( " ) 2,442	S単 20号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その1)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( ) 2,442	
	単価				( ) 2,277	
	官積算単価				2,442	合意率 0.932432
	*** B単- 40号 ***					
000040	管体基礎法面整形 土砂		m <sup>2</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( ) 1,000	m <sup>2</sup>	226	( ) 226	S単 4号
	合計				( ) 226	
	単価				( ) 211	
	官積算単価				226	合意率 0.933628
	*** B単- 41号 ***					
000041	砂基礎 基床部 洗砂 B<1.0m		m <sup>3</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分I,なし, あり	( ) 1,000	m <sup>3</sup>	7,790	( ) 7,790	S単 71号
	合計				( ) 7,790	
	単価				( ) 7,264	
	官積算単価				7,790	合意率 0.932477
	*** B単- 42号 ***					
000042	砂基礎 管側部 洗砂		m <sup>3</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クバ,区分I,なし,あり	( ) 1,000	m <sup>3</sup>	8,729	( ) 8,729	S単 72号
	合計				( ) 8,729	
	単価				( ) 8,139	
	官積算単価				8,729	合意率 0.932409
	*** B単- 43号 ***					
000043	砂基礎 基床部 洗砂		m <sup>3</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクト式,区分 I,なし,あり	( ) 1,000	m <sup>3</sup>	6,993	( ) 6,993	S単 73号
	合計				( ) 6,993	
	単価				( ) 6,521	
	官積算単価				6,993	合意率 0.932503
	*** B単- 44号 ***					
000044	砂基礎 管側部 洗砂		m <sup>3</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クバ,区分I,なし,あり	( ) 1,000	m <sup>3</sup>	8,729	( ) 8,729	S単 72号
	合計				( ) 8,729	
	単価				( ) 8,139	
	官積算単価				8,729	合意率 0.932409
	*** B単- 45号 ***					
000045	コンクリート基礎工 18-8-40		m <sup>3</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,パッキン(クレン機能付)打設,計上する,一,一般養生,一,一,一,なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>		38,900 38,900	S単 104号
	合計				( " ) 38,900	
	単価				( " ) 36,272	
	官積算単価				38,900	合意率 0.932442
	*** B単- 46号 ***					
000046	コンクリート基礎型枠		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	8,614	( " ) 8,614	S単 107号
	合計				( " ) 8,614	
	単価				( " ) 8,032.35	
	官積算単価				8,614	合意率 0.932463
	*** B単- 47号 ***					
000047	管体基礎法面整形 土砂		m <sup>2</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S01072	整形工(人力荒仕上げ) 土砂	( " ) 1.000	m <sup>2</sup>	226	( " ) 226	S単 4号
	合計				( " ) 226	
	単価				( " ) 211	
	官積算単価				226	合意率 0.933628
	*** B単- 48号 ***					
000048	砂基礎 基床部 洗砂		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ,区分I,なし, あり	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	7,790	( " ) 7,790	S単 71号
	合計				( " ) 7,790	
	単価				( " ) 7,264	
	官積算単価				7,790	合意率 0.932477
	*** B単- 49号 ***					
000049	砂基礎 管側部 洗砂		m <sup>3</sup>		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クパ,区分I,なし,あり	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	8,729	( " ) 8,729	S単 72号
	合計				( " ) 8,729	
	単価				( " ) 8,139	
	官積算単価				8,729	合意率 0.932409
	*** B単- 50号 ***					
000050	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ150 TS		m		( " ) 1.000	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所	( " ) 1.000	m	4,127	( " ) 4,127	S単 74号
	合計				( " ) 4,127	
	単価				( " ) 3,848	
	官積算単価				4,127	合意率 0.932396
	*** B単- 51号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)		

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000051	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ150 RR		m		( ) 1.000 m	歩A 当たり算出
T00001	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, RR管, 5.0m管	( ) 1.000	m	5,163	( ) 5,163	T単 1号
	合計				( ) 5,163	
	単価				( ) 4,814	
	官積算単価				5,163	合意率 0.932403
	*** B単- 52号 ***					
000052	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VHφ150 RR		m		( ) 1.000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 150mm, RR管, 5.0m管, 0箇所	( ) 1.000	m	6,754	( ) 6,754	S単 75号
	合計				( ) 6,754	
	単価				( ) 6,298	
	官積算単価				6,754	合意率 0.932484
	*** B単- 53号 ***					
000053	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 90° TS 両受バンド		個		( ) 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径150,,	( ) 1.000	個	12,200	( ) 12,200	S単 22号
	合計				( ) 12,200	
	単価				( ) 11,376	
	官積算単価				12,200	合意率 0.932459
	*** B単- 54号 ***					
000054	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 11° 1/4 TS 両受バンド		個		( ) 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径150,,	( ) 1.000	個	7,700	( ) 7,700	S単 23号
	合計				( ) 7,700	
	単価				( ) 7,180	
	官積算単価				7,700	合意率 0.932467
	*** B単- 55号 ***					
000055	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 5° 5/8 TS 両受バンド		個		( ) 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径150,,	( ) 1.000	個	7,930	( ) 7,930	S単 24号
	合計				( ) 7,930	
	単価				( ) 7,394	
	官積算単価				7,930	合意率 0.932408
	*** B単- 56号 ***					
000056	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 22° 1/2 RR 片受バンド		個		( ) 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 22° 1/2 RR 片受バンド,,	( ) 1.000	個	25,800	( ) 25,800	S単 25号
	合計				( ) 25,800	
	単価				( ) 24,057	
	官積算単価				25,800	合意率 0.932441
	*** B単- 57号 ***					
000057	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 11° 1/4 RR 片受バンド		個		( ) 1.000 個	歩A 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)		

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 11° 1/4 RR 片受バンド,,	( " ) 1.000	個		( " ) 24,400	S単 26号
	合計				( " ) 24,400	
	単価				( " ) 22,752	
	官積算単価				24,400	合意率 0.932459
	*** B単- 58号 ***					
000058	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 5° 5/8 RR 片受バンド		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 5° 5/8 RR 片受バンド,,	( " ) 1.000	個		( " ) 23,200	S単 27号
	合計				( " ) 23,200	
	単価				( " ) 21,633	
	官積算単価				23,200	合意率 0.932456
	*** B単- 59号 ***					
000059	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット,,	( " ) 1.000	個		( " ) 8,550	S単 28号
	合計				( " ) 8,550	
	単価				( " ) 7,972	
	官積算単価				8,550	合意率 0.932397
	*** B単- 60号 ***					
000060	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管φ150×φ75		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管φ150×φ75,,	( " ) 1.000	個		( " ) 54,200	S単 29号
	合計				( " ) 54,200	
	単価				( " ) 50,539	
	官積算単価				54,200	合意率 0.932453
	*** B単- 61号 ***					
000061	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ150×φ75		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ150×φ75,,	( " ) 1.000	個		( " ) 49,700	S単 30号
	合計				( " ) 49,700	
	単価				( " ) 46,343	
	官積算単価				49,700	合意率 0.932454
	*** B単- 62号 ***					
000062	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 離脱防止付		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k 離脱防止付,,	( " ) 1.000	個		( " ) 35,100	S単 31号
	合計				( " ) 35,100	
	単価				( " ) 32,729	
	官積算単価				35,100	合意率 0.93245
	*** B単- 63号 ***					
000063	離脱防止金具 φ150 塩ビ管用		個		( " ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	離脱防止金具 φ150 塩ビ管用,,	( " ) 1.000	個		( " ) 19,100	S単 32号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				( // ) 19,100	
	単価				( // ) 17,810	
	官積算単価				19,100	合意率 0.93246
	*** B単- 64号 ***					
000064	フランジ接合部品 φ150 7.5k		組		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径150,,	( // ) 1,000	組	4,110	( // ) 4,110	S単 33号
	合計				( // ) 4,110	
	単価				( // ) 3,832	
	官積算単価				4,110	合意率 0.93236
	*** B単- 65号 ***					
000065	フランジ接合部品 φ75 7.5k		組		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	( // ) 1,000	組	2,720	( // ) 2,720	S単 34号
	合計				( // ) 2,720	
	単価				( // ) 2,536	
	官積算単価				2,720	合意率 0.932352
	*** B単- 66号 ***					
000066	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ75 TS		m		( // ) 1,000 m	歩A 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所	( // ) 1,000	m	1,933	( // ) 1,933	S単 76号
	合計				( // ) 1,933	
	単価				( // ) 1,802	
	官積算単価				1,933	合意率 0.932229
	*** B単- 67号 ***					
000067	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付		個		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付,,	( // ) 1,000	個	24,800	( // ) 24,800	S単 35号
	合計				( // ) 24,800	
	単価				( // ) 23,125	
	官積算単価				24,800	合意率 0.932459
	*** B単- 68号 ***					
000068	フランジ接合部品 φ75 7.5k		組		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	( // ) 1,000	組	2,720	( // ) 2,720	S単 34号
	合計				( // ) 2,720	
	単価				( // ) 2,536	
	官積算単価				2,720	合意率 0.932352
	*** B単- 69号 ***					
000069	不排水バルブ設置 φ150×φ150 7.5K		基		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	不排水割T字管ワト弁付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用,,	( // ) 1,000	基	451,000	( // ) 451,000	S単 36号
	合計				( // ) 451,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( // ) 420,533	
	官積算単価				451,000	合意率 0.932445
	*** B単- 70号 ***					
000070	不衝水バルブ設置 2号制水弁 φ150×φ150 7.5K		基		( // ) 1,000	歩A 基 当たり算出
S02116	不衝水割T字管70弁付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用,	( // ) 1,000	基	451,000	( // ) 451,000	S単 36号
	合 計				( // ) 451,000	
	単 価				( // ) 420,533	
	官積算単価				451,000	合意率 0.932445
	*** B単- 71号 ***					
000071	仕切弁設置 1号排泥工 φ75 7.5K		基		( // ) 1,000	歩A 基 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,75mm	( // ) 1,000	基	64,985	( // ) 64,985	S単 79号
	合 計				( // ) 64,985	
	単 価				( // ) 60,595	
	官積算単価				64,985	合意率 0.932445
	*** B単- 72号 ***					
000072	空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基		( // ) 1,000	歩A 基 当たり算出
T00006	空気弁設置 1号空気弁	( // ) 1,000	基	82,529	( // ) 82,529	T単 6号
	合 計				( // ) 82,529	
	単 価				( // ) 76,954	
	官積算単価				82,529	合意率 0.932447
	*** B単- 73号 ***					
000073	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ150 TS		m		( // ) 1,000	歩A m 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所	( // ) 1,000	m	4,127	( // ) 4,127	S単 74号
	合 計				( // ) 4,127	
	単 価				( // ) 3,848	
	官積算単価				4,127	合意率 0.932396
	*** B単- 74号 ***					
000074	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ150 RR		m		( // ) 1,000	歩A m 当たり算出
T00001	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,150mm,RR管,5.0m管	( // ) 1,000	m	5,163	( // ) 5,163	T単 1号
	合 計				( // ) 5,163	
	単 価				( // ) 4,814	
	官積算単価				5,163	合意率 0.932403
	*** B単- 75号 ***					
000075	硬質ポリ塩化ビニル管布設 VPφ75 TS		m		( // ) 1,000	歩A m 当たり算出
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP,75mm,片受直管スリーブ付,4.0m管,0箇所	( // ) 1,000	m	1,933	( // ) 1,933	S単 76号
	合 計				( // ) 1,933	
	単 価				( // ) 1,802	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				1,933	合意率 0.932229
	*** B単- 76号 ***					
000076	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 90° TS 両受ベンド		個		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径150,,	( // ) 1,000	個	12,200	( // ) 12,200	S単 22号
	合計				( // ) 12,200	
	単価				( // ) 11,376	
	官積算単価				12,200	合意率 0.932459
	*** B単- 77号 ***					
000077	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 22° 1/2 TS 両受ベンド		個		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2° ベンドB形 径150,,	( // ) 1,000	個	9,440	( // ) 9,440	S単 38号
	合計				( // ) 9,440	
	単価				( // ) 8,802	
	官積算単価				9,440	合意率 0.932415
	*** B単- 78号 ***					
000078	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 11° 1/4 TS 両受ベンド		個		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径150,,	( // ) 1,000	個	7,700	( // ) 7,700	S単 23号
	合計				( // ) 7,700	
	単価				( // ) 7,180	
	官積算単価				7,700	合意率 0.932467
	*** B単- 79号 ***					
000079	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 5° 5/8 TS 両受ベンド		個		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径150,,	( // ) 1,000	個	7,930	( // ) 7,930	S単 24号
	合計				( // ) 7,930	
	単価				( // ) 7,394	
	官積算単価				7,930	合意率 0.932408
	*** B単- 80号 ***					
000080	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フレンジ付T字管φ150×φ75		個		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フレンジ付T字管φ150×φ75,,	( // ) 1,000	個	54,200	( // ) 54,200	S単 29号
	合計				( // ) 54,200	
	単価				( // ) 50,539	
	官積算単価				54,200	合意率 0.932453
	*** B単- 81号 ***					
000081	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ150×φ75 離脱防止付		個		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ150×φ75 離脱防止付,,	( // ) 1,000	個	43,500	( // ) 43,500	S単 39号
	合計				( // ) 43,500	
	単価				( // ) 40,561	
	官積算単価				43,500	合意率 0.932436

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)				

工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 82号 ***						
000082	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 離脱防止付		個		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 7.5k 離脱防止付,,	( ) 1,000	個	18,200	( ) 18,200	S単 40号
	合 計				( ) 18,200	
	単 価				( ) 16,971	
	官積算単価				18,200	合意率 0.932472
*** B単- 83号 ***						
000083	フランジ接合部品 φ75 7.5k		組		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,,	( ) 1,000	組	2,720	( ) 2,720	S単 34号
	合 計				( ) 2,720	
	単 価				( ) 2,536	
	官積算単価				2,720	合意率 0.932352
*** B単- 84号 ***						
000084	不断水バルブ設置 φ75×φ75 7.5K		基		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	不断水割T字管ツト弁付 φ75×φ75 7.5K 塩ビ管用,,	( ) 1,000	基	285,000	( ) 285,000	S単 41号
	合 計				( ) 285,000	
	単 価				( ) 265,747	
	官積算単価				285,000	合意率 0.932445
*** B単- 85号 ***						
000085	空気弁設置 1号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00006	空気弁設置 1号空気弁	( ) 1,000	基	82,529	( ) 82,529	T単 6号
	合 計				( ) 82,529	
	単 価				( ) 76,954	
	官積算単価				82,529	合意率 0.932447
*** B単- 86号 ***						
000086	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m <sup>3</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下、計上する、なし、再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	( ) 1,000	m <sup>3</sup>	1,279	( ) 1,279	S単 103号
	合 計				( ) 1,279	
	単 価				( ) 1,193	
	官積算単価				1,279	合意率 0.932759
*** B単- 87号 ***						
000087	保護コンクリート 18-8-40		m <sup>3</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物、ハック鈎(レン機能付)打設、計上する、-, 一般養生、-, -, -, なし、18-8-40(高炉B) W/C65%	( ) 1,000	m <sup>3</sup>	39,600	( ) 39,600	S単 105号
	合 計				( ) 39,600	
	単 価				( ) 36,925	
	官積算単価				39,600	合意率 0.932449

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 88号 ***						
000088	型枠		m <sup>2</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	( ) 1,000	m <sup>2</sup>	7,753	( ) 7,753	S単 108号
	合 計				( ) 7,753	
	単 価				( ) 7,229.16	
	官積算単価				7,753	合意率 0.932461
*** B単- 89号 ***						
000089	鋼製蓋 φ740 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,	( ) 1,000	個	93,100	( ) 93,100	S単 42号
	合 計				( ) 93,100	
	単 価				( ) 86,811	
	官積算単価				93,100	合意率 0.932448
*** B単- 90号 ***						
000090	保護管 RC管 φ600		本		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m,,	( ) 1,000	本	50,800	( ) 50,800	S単 43号
	合 計				( ) 50,800	
	単 価				( ) 47,368	
	官積算単価				50,800	合意率 0.93244
*** B単- 91号 ***						
000091	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m		本		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m,,	( ) 1,000	本	54,800	( ) 54,800	S単 44号
	合 計				( ) 54,800	
	単 価				( ) 51,098	
	官積算単価				54,800	合意率 0.932445
*** B単- 92号 ***						
000092	U-450蓋 1種		個		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	U-450蓋	( ) 1,000	個	4,560	( ) 4,560	S単 45号
	合 計				( ) 4,560	
	単 価				( ) 4,252	
	官積算単価				4,560	合意率 0.932456
*** B単- 93号 ***						
000093	マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00005	マンホール設置 1号空気弁	( ) 1,000	基	172,600	( ) 172,600	T単 5号
	合 計				( ) 172,600	
	単 価				( ) 160,940	
	官積算単価				172,600	合意率 0.932444

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 94号 ***						
000094	保護コンクリート 18-8-40		m3		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65	( ) 1.000	m3	36,940	( ) 36,940	S単 106号
					( )	
	合計				36,940	
	単価				( ) 34,445	
	官積算単価				36,940	合意率 0.932458
*** B単- 95号 ***						
000095	型枠		m <sup>2</sup>		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	7,753	( ) 7,753	S単 108号
					( )	
	合計				7,753	
	単価				( ) 7,229.25	
	官積算単価				7,753	合意率 0.932451
*** B単- 96号 ***						
000096	炭素鋼鋼管人力布設 50A		m		( ) 1.000	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	( ) 1.000	m	3,175	( ) 3,175	S単 78号
					( )	
	合計				3,175	
	単価				( ) 2,961	
	官積算単価				3,175	合意率 0.932598
*** B単- 97号 ***						
000097	SGP (白) エルボ 50A×90°		個		( ) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 90° エルボ 50A, ,	( ) 1.000	個	555	( ) 555	S単 49号
					( )	
	合計				555	
	単価				( ) 518	
	官積算単価				555	合意率 0.933333
*** B単- 98号 ***						
000098	SGP (白) エルボ 50A×180° 防虫網付		個		( ) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 180° エルボ 50A 防虫網付, ,	( ) 1.000	個	27,500	( ) 27,500	S単 50号
					( )	
	合計				27,500	
	単価				( ) 25,642	
	官積算単価				27,500	合意率 0.932436
*** B単- 99号 ***						
000099	マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基		( ) 1.000	歩A 当たり算出
T00005	マンホール設置 1号空気弁	( ) 1.000	基	172,600	( ) 172,600	T単 5号
					( )	
	合計				172,600	
	単価				( ) 160,940	
	官積算単価				172,600	合意率 0.932444

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 100号 ***						
000100	保護コンクリート 18-8-40		m3		( )	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65	( ) 1.000	m3	36,940	( ) 36,940	S単 106号
					( )	
	合 計				36,940	
	単 価				( ) 34,445	
	官積算単価				36,940	合意率 0.932458
*** B単- 101号 ***						
000101	型枠		m <sup>2</sup>		( )	歩A 当たり算出
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	7,753	( ) 7,753	S単 108号
					( )	
	合 計				7,753	
	単 価				( ) 7,229.60	
	官積算単価				7,753	合意率 0.932466
*** B単- 102号 ***						
000102	炭素鋼鋼管人力布設 50A		m		( )	歩A 当たり算出
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)	( ) 1.000	m	3,175	( ) 3,175	S単 78号
					( )	
	合 計				3,175	
	単 価				( ) 2,961	
	官積算単価				3,175	合意率 0.932598
*** B単- 103号 ***						
000103	SGP (白) エルボ 50A×90°		個		( )	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 90° エルボ 50A, ,	( ) 1.000	個	555	( ) 555	S単 49号
					( )	
	合 計				555	
	単 価				( ) 518	
	官積算単価				555	合意率 0.933333
*** B単- 104号 ***						
000104	SGP (白) エルボ 50A×180° 防虫網付		個		( )	歩A 当たり算出
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 180° エルボ 50A 防虫網付, ,	( ) 1.000	個	27,500	( ) 27,500	S単 50号
					( )	
	合 計				27,500	
	単 価				( ) 25,642	
	官積算単価				27,500	合意率 0.932436
*** B単- 105号 ***						
000105	基礎砕石 RC-40 t=100mm		m <sup>2</sup>		( )	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎砕石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	1,279	( ) 1,279	S単 103号
					( )	
	合 計				1,279	
	単 価				( ) 1,193	
	官積算単価				1,279	合意率 0.932759

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 106号 ***						
000106	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=1440mm		基		( " )	歩A 当たり算出
T00007	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP08 1号制水弁	( " ) 1.000	基	87,653	( " ) 87,653	T単 7号
	合 計				( " ) 87,653	
	単 価				( " ) 81,732	
	官積算単価				87,653	合意率 0.932449
*** B単- 107号 ***						
000107	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m		本		( " )	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m,,	( " ) 1.000	本	55,200	( " ) 55,200	S単 57号
	合 計				( " ) 55,200	
	単 価				( " ) 51,471	
	官積算単価				55,200	合意率 0.932445
*** B単- 108号 ***						
000108	U-240用蓋 1種		個		( " )	歩A 当たり算出
S02116	U-240用蓋	( " ) 1.000	個	1,800	( " ) 1,800	S単 58号
	合 計				( " ) 1,800	
	単 価				( " ) 1,678	
	官積算単価				1,800	合意率 0.932222
*** B単- 109号 ***						
000109	基礎碎石 RC-40 t=100mm		m <sup>3</sup>		( " )	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	( " ) 1.000	m <sup>3</sup>	1,279	( " ) 1,279	S単 103号
	合 計				( " ) 1,279	
	単 価				( " ) 1,193	
	官積算単価				1,279	合意率 0.932759
*** B単- 110号 ***						
000110	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=1040mm		基		( " )	歩A 当たり算出
T00008	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP08 2号制水弁	( " ) 1.000	基	72,576	( " ) 72,576	T単 8号
	合 計				( " ) 72,576	
	単 価				( " ) 67,673	
	官積算単価				72,576	合意率 0.932443
*** B単- 111号 ***						
000111	U-240蓋 1種		個		( " )	歩A 当たり算出
S02116	U-240用蓋	( " ) 1.000	個	1,800	( " ) 1,800	S単 58号
	合 計				( " ) 1,800	
	単 価				( " ) 1,678	
	官積算単価				1,800	合意率 0.932222
*** B単- 112号 ***						

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)		

工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
000112	基礎碎石 RC-40 t=100mm	( )	m <sup>2</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出
SA0301	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュヤラン RC-40 40~0mm	( ) 1,000	m <sup>2</sup>	1,279	( ) 1,279	S単 103号
	合計				( ) 1,279	
	単価				( ) 1,193	
	官積算単価				1,279	合意率 0.932759
	*** B単- 113号 ***					
000113	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=1140mm	( )	基		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00009	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP09' 1号制水弁	( ) 1,000	基	77,604	( ) 77,604	T単 9号
	合計				( ) 77,604	
	単価				( ) 72,362	
	官積算単価				77,604	合意率 0.932451
	*** B単- 114号 ***					
000114	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m	( )	本		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m,,	( ) 1,000	本	55,000	( ) 55,000	S単 59号
	合計				( ) 55,000	
	単価				( ) 51,285	
	官積算単価				55,000	合意率 0.932454
	*** B単- 115号 ***					
000115	U-240蓋 1種	( )	個		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	U-240用蓋	( ) 1,000	個	1,800	( ) 1,800	S単 58号
	合計				( ) 1,800	
	単価				( ) 1,678	
	官積算単価				1,800	合意率 0.932222
	*** B単- 116号 ***					
000116	埋設表示テープ B=150mm	( )	m		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00004	埋設表示テープ設置 幅150mm	( ) 1,000	m	245	( ) 245	T単 4号
	合計				( ) 245	
	単価				( ) 228	
	官積算単価				245	合意率 0.930612
	*** B単- 117号 ***					
000117	埋設表示テープ B=150mm	( )	m		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00004	埋設表示テープ設置 幅150mm	( ) 1,000	m	245	( ) 245	T単 4号
	合計				( ) 245	
	単価				( ) 228	
	官積算単価				245	合意率 0.930612
	*** B単- 118号 ***					
000118	路盤材運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下	( )	m <sup>3</sup>		( ) 1,000	歩A 当たり算出

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( ) 1.000	m <sup>3</sup>	290.3	( ) 290	S単 94号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バックホ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	( ) 1.000	m <sup>3</sup>	765.6	( ) 766	S単 97号
	合計				( ) 1,056	
	単価				( ) 984.66	
	官積算単価				1,056	合意率 0.932443
	*** B単- 119号 ***					
000119	下層路盤 流用材 t=20cm		m <sup>2</sup>		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッション RC-40	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	255.4	( ) 255	S単 109号
	合計				( ) 255	
	単価				( ) 238	
	官積算単価				255	合意率 0.933333
	*** B単- 120号 ***					
000120	下層路盤 RC-40 t=20cm		m <sup>2</sup>		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッション RC-40	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	791.1	( ) 791	S単 110号
	合計				( ) 791	
	単価				( ) 738	
	官積算単価				791	合意率 0.932996
	*** B単- 121号 ***					
000121	上層路盤工 M-30 t=15cm		m <sup>2</sup>		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	824.5	( ) 825	S単 111号
	合計				( ) 825	
	単価				( ) 769	
	官積算単価				825	合意率 0.932121
	*** B単- 122号 ***					
000122	表層工 再生密粒度アスコン(13) t=5cm		m <sup>2</sup>		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物I(2.35t/m <sup>3</sup> ),プライムコート各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	2,080	( ) 2,080	S単 112号
	合計				( ) 2,080	
	単価				( ) 1,939	
	官積算単価				2,080	合意率 0.932211
	*** B単- 123号 ***					
000123	区画線工 外側線 白 実線 15cm		m		( ) 1.000	歩A 当たり算出
T00002	区画線工 溶融式 実線 15cm	( ) 1.000	m	320	( ) 320	T単 2号
	合計				( ) 320	
	単価				( ) 298	
	官積算単価				320	合意率 0.93125

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)		

工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 124号 ***						
000124	路盤材運搬 仮置場→現場 L=0.2km以下		m3		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,平均施工幅1m以上2m未満	( ) 1.000	m3	290.3	( ) 290	S単 94号
SA0121	SP 土砂等運搬 小規模,バツク山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,0.2km以下	( ) 1.000	m3	765.6	( ) 766	S単 97号
	合 計				( ) 1.056	
	単 価				( ) 984.66	
	官積算単価				1.056	合意率 0.932449
*** B単- 125号 ***						
000125	下層路盤 流用材 t=20cm		m <sup>2</sup>		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	255.4	( ) 255	S単 109号
	合 計				( ) 255	
	単 価				( ) 238	
	官積算単価				255	合意率 0.933333
*** B単- 126号 ***						
000126	下層路盤 RC-40 t=20cm		m <sup>2</sup>		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0832	SP 下層路盤(車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッチャン RC-40	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	791.1	( ) 791	S単 110号
	合 計				( ) 791	
	単 価				( ) 738	
	官積算単価				791	合意率 0.932996
*** B単- 127号 ***						
000127	上層路盤工 M-30 t=15cm		m <sup>2</sup>		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0834	SP 上層路盤(車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	824.5	( ) 825	S単 111号
	合 計				( ) 825	
	単 価				( ) 769	
	官積算単価				825	合意率 0.932121
*** B単- 128号 ***						
000128	表層工 再生密粒度アスコン(13) t=5cm		m <sup>2</sup>		( ) 1.000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層(車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物I(2.35t/m3),プライムコート各種,なし,再生密粒度アスコン(13)	( ) 1.000	m <sup>2</sup>	2,080	( ) 2,080	S単 112号
	合 計				( ) 2,080	
	単 価				( ) 1,939	
	官積算単価				2,080	合意率 0.932211
*** B単- 129号 ***						
000129	区画線工 外側線 白 実線 15cm		m		( ) 1.000	歩A 当たり算出
T00002	区画線工 溶融式 実線 15cm	( ) 1.000	m	320	( ) 320	T単 2号
	合 計				( ) 320	
	単 価				( ) 298	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)		

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				320	合意率 0.93125
	*** B単- 130号 ***					
000130	区画線工 道路標示 白 実線 15cm		m		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
T00003	区画線工 溶融式 文字 15cm	( // ) 1,000	m	604	604	T単 3号
	合 計				( // ) 604	
	単 価				( // ) 563	
	官積算単価				604	合意率 0.932119
	*** B単- 131号 ***					
000131	既設側溝設置 可変側溝400		m		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S05801	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,基礎砕石の施工有り,-	( // ) 1,000	m	5,504	5,504	S単 70号
	合 計				( // ) 5,504	
	単 価				( // ) 5,132	
	官積算単価				5,504	合意率 0.932412
	*** B単- 132号 ***					
000132	たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下,1セット15m		式		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満,3mまで,山0.28(平0.20)1.7t吊,1.03m,2.00m,なし	( // ) 18,000	m	14,192	255,456	S単 86号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.0m,7日,2回	( // ) 72,000	m <sup>2</sup>	871	62,712	S単 85号
	合 計				( // ) 318,168	
	単 価				( // ) 296,674	
	官積算単価				318,168	合意率 0.932444
	*** B単- 133号 ***					
000133	敷鉄板設置・撤去		m <sup>2</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去,100,2,なし	( // ) 1,000	m <sup>2</sup>	869	869	S単 87号
	合 計				( // ) 869	
	単 価				( // ) 810	
	官積算単価				869	合意率 0.932105
	*** B単- 134号 ***					
000134	土木シート敷設・撤去 PP系 厚0.37mm 980N/5cm		m <sup>2</sup>		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設~撤去	( // ) 1,000	m <sup>2</sup>	257	257	S単 89号
	合 計				( // ) 257	
	単 価				( // ) 240	
	官積算単価				257	合意率 0.933852
	*** B単- 135号 ***					
000135	産業廃棄物運搬 廃プラスチック		台		( // ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	産業廃棄物運搬費 廃プラスチック,,	( // ) 1,000	台	5,000	5,000	S単 65号
	合 計				( // ) 5,000	
	単 価				( // ) 4,662	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	官積算単価				5,000	合意率 0.9324
	*** B単- 136号 ***					
000136	産業廃棄物処理 廃プラスチック		ton		( // ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 廃プラスチック	( // ) 1,000	ton	50,000	( // ) 50,000	S単 69号
	合計				( // ) 50,000	
	単価				( // ) 46,622	
	官積算単価				50,000	合意率 0.93244
	*** B単- 137号 ***					
000137	耕起		m <sup>2</sup>		( // ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	( // ) 1,000	m <sup>2</sup>	25	( // ) 25	S単 83号
	合計				( // ) 25	
	単価				( // ) 23	
	官積算単価				25	合意率 0.92
	*** B単- 138号 ***					
000138	敷鉄板設置・撤去		m <sup>2</sup>		( // ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18054	敷鉄板設置・撤去工 設置～賃料～撤去, 40, 1, なし	( // ) 1,000	m <sup>2</sup>	806	( // ) 806	S単 88号
	合計				( // ) 806	
	単価				( // ) 752	
	官積算単価				806	合意率 0.933002
	*** B単- 139号 ***					
000139	土木シート敷設・撤去 PP系 厚0.37mm 980N/5cm		m <sup>2</sup>		( // ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去	( // ) 1,000	m <sup>2</sup>	257	( // ) 257	S単 89号
	合計				( // ) 257	
	単価				( // ) 240	
	官積算単価				257	合意率 0.933852
	*** B単- 140号 ***					
000140	耕起		m <sup>2</sup>		( // ) 1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
S15004	耕地復旧(耕起) 無	( // ) 1,000	m <sup>2</sup>	25	( // ) 25	S単 83号
	合計				( // ) 25	
	単価				( // ) 23	
	官積算単価				25	合意率 0.92
	*** B単- 141号 ***					
000141	H形鋼 200型		ton		( // ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 200型, 無, 5日, 5回	( // ) 1,000	ton	5,280	( // ) 5,280	S単 84号
	合計				( // ) 5,280	
	単価				( // ) 4,923.07	
	官積算単価				5,280	合意率 0.932944

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 142号 ***						
000142	ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m		m		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m,,	( ) 1,000	m	211	( ) 211	S単 66号
	合 計				( ) 211	
	単 価				( ) 196.66	
	官積算単価				211	合意率 0.932069
*** B単- 143号 ***						
000143	レバーブロック 巻上1.5t		日		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S02114	レバーブロック 巻上1.5t	( ) 1,000	日	295	( ) 295	S単 7号
	合 計				( ) 295	
	単 価				( ) 275	
	官積算単価				295	合意率 0.932203
*** B単- 144号 ***						
000144	防音シート設置・撤去		m		( ) 1,000	歩A 当たり算出
T00010	防音シート設置撤去工	( ) 1,000	m	6,389	( ) 6,389	T単 10号
	合 計				( ) 6,389	
	単 価				( ) 5,957.40	
	官積算単価				6,389	合意率 0.932446
*** B単- 145号 ***						
000145	輸送費 たて込み簡易土留		ton		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S19003	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	( ) 1,000	ton	13,140	( ) 13,140	S単 90号
	合 計				( ) 13,140	
	単 価				( ) 12,252.29	
	官積算単価				13,140	合意率 0.932442
*** B単- 146号 ***						
000146	輸送費 敷鉄板 基地⇄現場		ton		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,100km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	( ) 1,000	ton	14,800	( ) 14,800	S単 91号
	合 計				( ) 14,800	
	単 価				( ) 13,800.20	
	官積算単価				14,800	合意率 0.932446
*** B単- 147号 ***						
000147	輸送費 敷鉄板 現場→現場		ton		( ) 1,000	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(積 込・取卸),,0.0,0.0	( ) 1,000	ton	4,910	( ) 4,910	S単 92号
	合 計				( ) 4,910	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				( // ) 4,578.32	
	官積算単価				4,910	合意率 0.932449
	*** B単- 148号 ***					
000148	輸送費 H形鋼		ton		( // ) 1,000 ton	歩A 当たり算出
S19003	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,100km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	( // ) 1.000	ton	14,800	( // ) 14,800	S単 93号
	合 計				( // ) 14,800	
	単 価				( // ) 13,800	
	官積算単価				14,800	合意率 0.932432
	*** B単- 149号 ***					
000149	交通誘導警備員		人		( // ) 1,000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	( // ) 1.000	人	12,648	( // ) 12,648	S単 17号
	合 計				( // ) 12,648	
	単 価				( // ) 11,794	
	官積算単価				12,648	合意率 0.932479
	*** B単- 150号 ***					
000150	交通誘導警備員		人		( // ) 1,000 人	歩A 当たり算出
S02115	交通誘導警備員B	( // ) 1.000	人	12,648	( // ) 12,648	S単 17号
	合 計				( // ) 12,648	
	単 価				( // ) 11,794	
	官積算単価				12,648	合意率 0.932479
	*** B単- 151号 ***					
000151	埋戻 I-1 砂(購入土) 0.45m≤B		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
S02116	購入土	(0.000) 1.330	m3	3,000	(0) 3,990	S単 122号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1,046	(0) 1,161	S単 149号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動ロータ(II)	(0.000) 1.000	m3	2,264	(0) 2,264	S単 114号
	合 計				(0) 7,415	
	単 価				(0) 6,913	
	官積算単価				7,415	合意率 0.932301
	*** B単- 152号 ***					
000152	埋戻 III-2 RC-40 1.0m≤B<2.5m		m3		(0.000)m3 1,000 m3	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュラン, RC-40 40~0mm,	(0.000) 1.330	m3	2,100	(0) 2,793	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1,046	(0) 1,161	S単 149号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3	1,604	(0) 1,604	S単 115号
S01082	締固工(振動ロータ締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり	(0.000) 1.000	m3	463	(0) 463	S単 116号
	合 計				(0) 6,021	
	単 価				(0) 5,613	
	官積算単価				6,021	合意率 0.932301

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 153号 ***						
000153	埋戻I-1 砂(購入土) 0.45m≤B		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	購入土	(0.000) 1.330	m3		(0) 3.990	S単 122号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1.046	(0) 1.161	S単 149号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)	(0.000) 1.000	m3		(0) 2.264	S単 114号
	合 計				(0) 7.415	
	単 価				(0) 6.913	
	官積算単価				7.415	合意率 0.932301
*** B単- 154号 ***						
000154	埋戻II-2 RC-40 1.0m≤B<2.5m		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000) 1.330	m3	2.100	(0) 2.793	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1.046	(0) 1.161	S単 149号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3	1.604	(0) 1.604	S単 115号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	(0.000) 1.000	m3	693	(0) 693	S単 117号
	合 計				(0) 6.251	
	単 価				(0) 5.828	
	官積算単価				6.251	合意率 0.932301
*** B単- 155号 ***						
000155	埋戻III-2 RC-40 1.0m≤B<2.5m		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュヤラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000) 1.330	m3	2.100	(0) 2.793	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1.046	(0) 1.161	S単 149号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000) 1.000	m3	1.604	(0) 1.604	S単 115号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり	(0.000) 1.000	m3	463	(0) 463	S単 116号
	合 計				(0) 6.021	
	単 価				(0) 5.613	
	官積算単価				6.021	合意率 0.932301
*** B単- 156号 ***						
000156	残土運搬 東原調整池 L=10.0km以下		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0km以下	(0.000) 1.000	m3	1.823	(0) 1.823	S単 150号
	合 計				(0) 1.823	
	単 価				(0) 1.700	
	官積算単価				1.823	合意率 0.932446
*** B単- 157号 ***						
000157	埋戻I-1 砂(購入土) 0.45m≤B		m3		(0.000) 1.000	歩A 当たり算出
S02116	購入土	(0.000) 1.330	m3	3.000	(0) 3.990	S単 122号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000) 1.110	m3	1.046	(0) 1.161	S単 149号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)	(0.000) 1.000	m3	2.264	(0) 2.264	S単 114号

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その1)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				(0) 7,415	
	単価				(0) 6,913	
	官積算単価				7,415	合意率 0.932301
	*** B単- 158号 ***					
000158	埋戻Ⅱ-2 RC-40 1.0m≦B<2.5m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000)			(0)	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.330	m3	2,100	2,793	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000)			(0)	
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.110	m3	1,046	1,161	S単 149号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000)			(0)	
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	1.000	m3	1,604	1,604	S単 115号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり	(0.000)			(0)	
	合計				(0) 6,251	
	単価				(0) 5,828	
	官積算単価				6,251	合意率 0.932301
	*** B単- 159号 ***					
000159	埋戻Ⅲ-2 RC-40 1.0m≦B<2.5m		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S02116	再生クラッシュラン ,RC-40 40~0mm,	(0.000)			(0)	
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	1.330	m3	2,100	2,793	S単 123号
SA0102	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)	(0.000)			(0)	
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	1.110	m3	1,046	1,161	S単 149号
S01041	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない	(0.000)			(0)	
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり	1.000	m3	1,604	1,604	S単 115号
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり	(0.000)			(0)	
	合計				(0) 6,021	
	単価				(0) 5,613	
	官積算単価				6,021	合意率 0.932301
	*** B単- 160号 ***					
000160	埋戻コンクリート 18-8-20		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	(0.000)			(0)	
SA0311	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20)(高炉B) W/C65%	1.000	m3	37,040	37,040	S単 153号
	合計				(0) 37,040	
	単価				(0) 34,532	
	官積算単価				37,040	合意率 0.932301
	*** B単- 161号 ***					
000161	舗装版破碎(仮舗装) As舗装 t=3cm		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(0.000)			(0)	
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m <sup>2</sup>	217.1	217	S単 152号
	合計				(0) 217	
	単価				(0) 202	
	官積算単価				217	合意率 0.932416
	*** B単- 162号 ***					
000162	舗装版破碎(仮舗装) As舗装 t=3cm		m <sup>2</sup>		(0.000)m <sup>2</sup> 1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	(0.000)			(0)	
SA0222	SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし	1.000	m <sup>2</sup>	217.1	217	S単 152号
	合計				(0) 217	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 202	
	官積算単価				217	合意率 0.932416
	*** B単- 163号 ***					
000163	砂基礎 基床部 洗砂 1.0m≦B		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ローラッド式,区分I,なし,あり	(0.000) 1.000	m3	6,993	(0) 6,993	S単 73号
	合 計				(0) 6,993	
	単 価				(0) 6,521	
	官積算単価				6,993	合意率 0.932477
	*** B単- 164号 ***					
000164	砂基礎 既設管横断部 洗砂		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
S07001	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クハ,区分I,なし,あり	(0.000) 1.000	m3	8,729	(0) 8,729	S単 72号
	合 計				(0) 8,729	
	単 価				(0) 8,139	
	官積算単価				8,729	合意率 0.932409
	*** B単- 165号 ***					
000165	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 90° RR 片受バンド		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 90° RR 片受バンド,,	(0.000) 1.000	個	41,700	(0) 41,700	S単 124号
	合 計				(0) 41,700	
	単 価				(0) 38,881	
	官積算単価				41,700	合意率 0.9324
	*** B単- 166号 ***					
000166	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ75 90° TS 両受バンド		個		(0.000)個 1.000 個	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° バンド B形 径75,,	(0.000) 1.000	個	2,050	(0) 2,050	S単 125号
	合 計				(0) 2,050	
	単 価				(0) 1,911	
	官積算単価				2,050	合意率 0.9324
	*** B単- 167号 ***					
000167	仕切弁設置 1号制水弁 φ150 7.5K		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S07091	制水弁人力据付 樹脂製,150mm	(0.000) 1.000	基	118,285	(0) 118,285	S単 140号
	合 計				(0) 118,285	
	単 価				(0) 110,289	
	官積算単価				118,285	合意率 0.9324
	*** B単- 168号 ***					
000168	不排水バルブ設置 2号制水弁 φ200×φ150 7.5K		基		(0.000)基 1.000 基	歩A 当たり算出
S02116	不排水割T字管7号弁付 φ200×φ150 7.5K 塩ビ管用,,	(0.000) 1.000	基	475,000	(0) 475,000	S単 126号
	合 計				(0) 475,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)		

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				442,911	合意率 0.932445
	*** B単- 169号 ***					
000169	空気弁設置 2号空気弁 急速空気弁φ25 7.5k		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
T00006	空気弁設置 1号空気弁	(0.000) 1.000	基	82,529	(0) 82,529	T単 6号
	合 計				(0) 82,529	
	単 価				(0) 76,950	
	官積算単価				82,529	合意率 0.9324
	*** B単- 170号 ***					
000170	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ75 45° TS 両受ベンド		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径75,,	(0.000) 1.000	個	1,820	(0) 1,820	S単 127号
	合 計				(0) 1,820	
	単 価				(0) 1,697	
	官積算単価				1,820	合意率 0.9324
	*** B単- 171号 ***					
000171	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 TS キャップ		個		(0.000)個 1.000個	歩A 当たり算出
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径150,,	(0.000) 1.000	個	2,370	(0) 2,370	S単 128号
	合 計				(0) 2,370	
	単 価				(0) 2,210	
	官積算単価				2,370	合意率 0.9324
	*** B単- 172号 ***					
000172	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m,,	(0.000) 1.000	本	54,500	(0) 54,500	S単 129号
	合 計				(0) 54,500	
	単 価				(0) 50,818	
	官積算単価				54,500	合意率 0.932445
	*** B単- 173号 ***					
000173	マンホール設置 1号組立マンホール φ600×φ900		基		(0.000)基 1.000基	歩A 当たり算出
T00005	マンホール設置 1号空気弁	(0.000) 1.000	基	172,600	(0) 172,600	T単 5号
	合 計				(0) 172,600	
	単 価				(0) 160,940	
	官積算単価				172,600	合意率 0.932444
	*** B単- 174号 ***					
000174	保護コンクリート 18-8-40		m3		(0.000)m3 1.000m3	歩A 当たり算出
SA0311	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, , 18-8-40(高炉B) W/C65	(0.000) 1.000	m3	36,940	(0) 36,940	S単 106号
	%					
	合 計				(0) 36,940	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)		

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0)	
	官積算単価				34.445	合意率 0.932458
	*** B単- 175号 ***					
000175	型枠				(0.000)㎡	歩A
SA0312	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物	(0.000) 1.000	㎡ ㎡		1.000 7.753	基 T単 108号
	合 計				(0) 7.753	
	単 価				(0) 7.229	
	官積算単価				7.753	合意率 0.932451
	*** B単- 176号 ***					
000176	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=1140mm		基		(0.000)基 1.000基	歩A 基 当たり算出
T00012	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP08 1号制水弁 H=1140mm	(0.000) 1.000	基		(0) 77.604	T単 12号
	合 計				(0) 77.604	
	単 価				(0) 72.362	
	官積算単価				77.604	合意率 0.932449
	*** B単- 177号 ***					
000177	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=940mm		基		(0.000)基 1.000基	歩A 基 当たり算出
T00014	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP08 2号制水弁 H=940	(0.000) 1.000	基		(0) 70.196	T単 14号
	合 計				(0) 70.196	
	単 価				(0) 65.454	
	官積算単価				70.196	合意率 0.932443
	*** B単- 178号 ***					
000178	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 円形1号 φ250 H=640mm		基		(0.000)基 1.000基	歩A 基 当たり算出
T00011	水道用レジンコンクリート製ボックス設置 BP09' 1号制水弁 H=640	(0.000) 1.000	基		(0) 57.498	T単 11号
	合 計				(0) 57.498	
	単 価				(0) 53.614	
	官積算単価				57.498	合意率 0.932451
	*** B単- 179号 ***					
000179	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m		本		(0.000)本 1.000本	歩A 本 当たり算出
S02116	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m,,	(0.000) 1.000	本		(0) 54.300	S単 131号
	合 計				(0) 54.300	
	単 価				(0) 50.632	
	官積算単価				54.300	合意率 0.932454
	*** B単- 180号 ***					
000180	仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm		㎡		(0.000)㎡ 1.000㎡	歩A ㎡ 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 30mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m3), 無し, なし, 再生密粒度アスコン(13)	(0.000) 1.000	㎡		(0) 1.265	S単 154号
	合 計				(0) 1.265	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				(0) 1,179	
	官積算単価				1,265	合意率 0.931855
	*** B単- 181号 ***					
000181	仮舗装 再生密粒度アスコン (13) t=3cm		m <sup>2</sup>		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下, 30mm, フォルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ), 無し, なし, 再生密粒度アスコン(13)	(0.000) 1.000	m <sup>2</sup>	1,265	(0) 1,265	(0) S単 154号
	合 計				(0) 1,265	
	単 価				(0) 1,179	
	官積算単価				1,265	合意率 0.931855
	*** B単- 182号 ***					
000182	たて込み簡易土留め工 H=2.0m以下, 1セット15m		式		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S18026	たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.00m, なし	(0.000) 20.000	m	14,192	(0) 283,840	(0) S単 86号
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) 15m, 3.0m未満, 2.0m, 8日, 2回	(0.000) 80.000	m <sup>2</sup>	953	(0) 76,240	(0) S単 144号
	合 計				(0) 360,080	
	単 価				(0) 335,754	
	官積算単価				360,080	合意率 0.932444
	*** B単- 183号 ***					
000183	盛土 t=10cm		m <sup>3</sup>		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(0.000) 1,330	m <sup>3</sup>	2,000	(0) 2,660	(0) S単 132号
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m <sup>3</sup> 未満, 無し, なし	(0.000) 1.000	m <sup>3</sup>	255.1	(0) 255	(0) S単 151号
	合 計				(0) 2,915	
	単 価				(0) 2,722	
	官積算単価				2,915	合意率 0.933649
	*** B単- 184号 ***					
000184	残土運搬 木城町土捨場 L=13.5km以下		m <sup>3</sup>		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準, ハック砂山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5km以下	(0.000) 1.000	m <sup>3</sup>	2,234	(0) 2,234	(0) S単 98号
	合 計				(0) 2,234	
	単 価				(0) 2,086	
	官積算単価				2,234	合意率 0.933649
	*** B単- 185号 ***					
000185	盛土 t=10cm		m <sup>3</sup>		(0.000) 1,000	歩A 当たり算出
S02116	山土砂	(0.000) 1,330	m <sup>3</sup>	2,000	(0) 2,660	(0) S単 132号
SA0141	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上, 20,000m <sup>3</sup> 未満, 無し, なし	(0.000) 1.000	m <sup>3</sup>	255.1	(0) 255	(0) S単 151号
	合 計				(0) 2,915	
	単 価				(0) 2,722	
	官積算単価				2,915	合意率 0.933649

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 186号 ***						
000186	残土運搬 東原調整池 L=10.0km以下		m3		(0.000)m3 1.000 m3	歩A 当たり算出
SA0121	SP 土砂等運搬 標準,バツク山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0km以下	(0.000) 1.000	m3	1,823	(0) 1,823	S単 150号
	合 計				(0) 1,823	
	単 価				(0) 1,702	
	官積算単価				1,823	合意率 0.933649
*** B単- 187号 ***						
000187	刈払工		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S19021	刈払工 草刈機,0~40	(0.000) 1.000	ha	385,346	(0) 385,346	S単 145号
S19021	刈払工 チェーンソー,0~40	(0.000) 1.000	ha	547,441	(0) 547,441	S単 146号
	合 計				(0) 932,787	
	単 価				(0) 932,787	
	官積算単価				932,787	合意率 1
*** B単- 188号 ***						
000188	集積工		ha		(0.000)ha 1.000 ha	歩A 当たり算出
S19026	集積工 集積・積込	(0.000) 1.000	ha	850,200	(0) 850,200	S単 148号
	合 計				(0) 850,200	
	単 価				(0) 850,200	
	官積算単価				850,200	合意率 1
*** B単- 189号 ***						
000189	運搬		空m3		(0.000)空m3 1.000 空m3	歩A 当たり算出
S19025	運搬 (伐開、除根、除草) 4.5km 以下,良好	(0.000) 1.000	空m3	713	(0) 713	S単 147号
	合 計				(0) 713	
	単 価				(0) 713	
	官積算単価				713	合意率 1
*** B単- 190号 ***						
000190	産業廃棄物処理 生木		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 生木	(0.000) 1.000	ton	18,000	(0) 18,000	S単 137号
	合 計				(0) 18,000	
	単 価				(0) 18,000	
	官積算単価				18,000	合意率 1
*** B単- 191号 ***						
000191	産業廃棄物処理 伐採根		ton		(0.000)ton 1.000 ton	歩A 当たり算出
S02123	産業廃棄物処理費 伐採根	(0.000) 1.000	ton	20,000	(0) 20,000	S単 138号
	合 計				(0) 20,000	
	単 価				(0) 20,000	
	官積算単価				20,000	合意率 1

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
*** B単- 192号 ***						
000192	試掘調査		箇所		(0.000) 箇所 1.000 箇所	歩A 当たり算出
T00013	試掘調査	(0.000) 1.000	箇所	100,424	(0) 100,424	T単 13号
	合 計				(0) 100,424	
	単 価				(0) 100,424	
	官積算単価				100,424	合意率 1
*** B単- 193号 ***						
000193	歩掛調査 制水弁据付工 (人力)		式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 制水弁据付工 (人力) ,,	(0.000) 1.000	式	57,000	(0) 57,000	S単 133号
	合 計				(0) 57,000	
	単 価				(0) 57,000	
	官積算単価				57,000	合意率 1
*** B単- 194号 ***						
000194	歩掛調査 敷鉄板設置撤去		式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 敷鉄板設置撤去,,	(0.000) 1.000	式	63,000	(0) 63,000	S単 134号
	合 計				(0) 63,000	
	単 価				(0) 63,000	
	官積算単価				63,000	合意率 1
*** B単- 195号 ***						
000195	歩掛調査 空気弁据付工 (人力)		式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	歩掛調査 空気弁据付工 (人力) ,,	(0.000) 1.000	式	57,000	(0) 57,000	S単 135号
	合 計				(0) 57,000	
	単 価				(0) 57,000	
	官積算単価				57,000	合意率 1
*** B単- 196号 ***						
000196	快適トイレ 6.2ヶ月		式		(0.000) 式 1.000 式	歩A 当たり算出
S02116	快適トイレ 洋式 (簡易水洗)、トイレ用洗手、パーテーション,,	(0.000) 1.000	式	314,000	(0) 314,000	S単 136号
	合 計				(0) 314,000	
	単 価				(0) 314,000	
	官積算単価				314,000	合意率 1

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S01041	*** S単-1号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(II)		m3	2,264		歩A・単A
S01041	*** S単-2号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクト(II)		m3	2,584		歩A・単A
S01041	*** S単-3号 *** 人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,604		歩A・単A
S01072	*** S単-4号 *** 整形工(人力荒仕上げ) 整形工(人力荒仕上げ) 土砂		m <sup>2</sup>	226		歩A・単A
S01082	*** S単-5号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり		m3	693		歩A・単A
S01082	*** S単-6号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり		m3	463		歩A・単A
S02114	*** S単-7号 *** レバーブロック レバーブロック 巻上1.5t		日	295		歩A・単A
S02114	*** S単-8号 *** 丸パイプ 丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (賃料)		m供用日	18		歩A・単A
S02114	*** S単-9号 *** 丸パイプ 丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (基本料)		m	9		歩A・単A
S02114	*** S単-10号 *** 仮囲鉄板 仮囲鉄板 厚 1.2mm (賃料)		m <sup>2</sup> 供用日	99		歩A・単A
S02114	*** S単-11号 *** 仮囲鉄板 仮囲鉄板 厚 1.2mm (基本料)		m <sup>2</sup>	80		歩A・単A
S02114	*** S単-12号 *** 防音シート 防音シート B=1.8×H=3.4 (賃料)		枚供用日	3,050		歩A・単A
S02114	*** S単-13号 *** 防音シート 防音シート B=1.8×H=3.4 (基本料)		枚	500		歩A・単A
S02115	*** S単-14号 *** 土木一般世話役 土木一般世話役		人	29,682		歩A・単A
S02115	*** S単-15号 *** 特殊作業員 特殊作業員		人	26,214		歩A・単A
S02115	*** S単-16号 *** 普通作業員 普通作業員		人	18,870		歩A・単A
S02115	*** S単-17号 *** 交通誘導警備員B 交通誘導警備員B		人	12,648		歩A・単A
S02116	*** S単-18号 *** 山土砂 山土砂		m3	2,000		歩A・単A
S02116	*** S単-19号 *** 産業廃棄物運搬費 産業廃棄物運搬費 汚泥,,		台	87,800		歩A・単A
S02116	*** S単-20号 *** 【排水構造物工】 【排水構造物工】 可変側溝400 撤去,,		m	2,442		歩A・単A
S02116	*** S単-21号 *** 水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径150 長5.0m,,		本	21,100		歩A・単A
S02116	*** S単-22号 *** 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径150,, *** S単- 23号 ***		個	12,200		歩A・単A
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径150,, *** S単- 24号 ***		個	7,700		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径150,, *** S単- 25号 ***		個	7,930		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 22° 1/2 RR 片受ベンド,, *** S単- 26号 ***		個	25,800		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 11° 1/4 RR 片受ベンド,, *** S単- 27号 ***		個	24,400		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 5° 5/8 RR 片受ベンド,, *** S単- 28号 ***		個	23,200		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット,, *** S単- 29号 ***		個	8,550		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管 φ150×φ75,, *** S単- 30号 ***		個	54,200		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管 φ150×φ75,, *** S単- 31号 ***		個	49,700		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k 離脱防止付,, *** S単- 32号 ***		個	35,100		歩A・単A
S02116	離脱防止金具 離脱防止金具 φ150 塩ビ管用,, *** S単- 33号 ***		個	19,100		歩A・単A
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径150,, *** S単- 34号 ***		組	4,110		歩A・単A
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75,, *** S単- 35号 ***		組	2,720		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付,, *** S単- 36号 ***		個	24,800		歩A・単A
S02116	不排水割T字管ワト弁付 不排水割T字管ワト弁付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用,, *** S単- 37号 ***		基	451,000		歩A・単A
	水道用急速空気弁 水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,, *** S単- 38号 ***		個	45,300		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2° ベンドB形 径150,, *** S単- 39号 ***		個	9,440		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管 φ150×φ75 離脱防止付,, *** S単- 40号 ***		個	43,500		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 7.5k 離脱防止付,, *** S単- 41号 ***		個	18,200		歩A・単A
	不排水割T字管ワト弁付 不排水割T字管ワト弁付 φ75×φ75 7.5K 塩ビ管用,, *** S単- 42号 ***		基	285,000		歩A・単A
S02116	鋼製蓋 鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,, *** S単- 43号 ***		個	93,100		歩A・単A
	遠心力鉄筋コンクリート管 遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m,, *** S単- 43号 ***		本	50,800		歩A・単A

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	*** S単- 44号 *** 延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m,,		本	54,800		歩A・単A
S02116	*** S単- 45号 *** U-450蓋 U-450蓋		個	4,560		歩A・単A
S02116	*** S単- 46号 *** マンホール蓋 マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 (簡易防水型),,		個	74,200		歩A・単A
S02116	*** S単- 47号 *** 組立マンホール 組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=450,,		個	39,400		歩A・単A
S02116	*** S単- 48号 *** 組立マンホール 組立マンホール 1号底版 φ900 H=130,,		個	30,500		歩A・単A
S02116	*** S単- 49号 *** ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 90° エルボ 50A,,		個	555		歩A・単A
S02116	*** S単- 50号 *** ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 180° エルボ 50A 防虫網付,,		個	27,500		歩A・単A
S02116	*** S単- 51号 *** 水道用円形鉄蓋 水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,		個	19,700		歩A・単A
S02116	*** S単- 52号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 (A) H=150,,		個	10,500		歩A・単A
S02116	*** S単- 53号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=100,,		個	4,840		歩A・単A
S02116	*** S単- 54号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=300,,		個	9,860		歩A・単A
S02116	*** S単- 55号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 (C) H=300,,		個	11,600		歩A・単A
S02116	*** S単- 56号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 (P) H=40,,		個	14,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 57号 *** 延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m,,		本	55,200		歩A・単A
S02116	*** S単- 58号 *** U-240用蓋 U-240用蓋		個	1,800		歩A・単A
S02116	*** S単- 59号 *** 延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m,,		本	55,000		歩A・単A
S02116	*** S単- 60号 *** 埋設物標シテープ 埋設物標シテープ 幅150mm 50m 2倍ボ リエフンクロス,,		巻	8,500		歩A・単A
S02116	*** S単- 61号 *** 路面標示用塗料 路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白,,		kg	203		歩A・単A
S02116	*** S単- 62号 *** ガラスビーズ ガラスビーズ 1号,,		kg	165		歩A・単A
S02116	*** S単- 63号 *** 接着用プライマー 接着用プライマー 区画線用,,		kg	450		歩A・単A
S02116	*** S単- 64号 *** 軽油 軽油 ハトロ-#給油,,		L	147		歩A・単A
S02116	*** S単- 65号 *** 産業廃棄物運搬費					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	産業廃棄物運搬費 廃プラスチック,, *** S単- 66号 ***		台	5,000		歩A・単A
	ワイヤーロープ ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m,, *** S単- 67号 ***		m	211		歩A・単A
S02123	建設廃材 建設廃材 アスファルトコンクリート廃材 *** S単- 68号 ***		m3	2,820		歩A・単A
	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 汚泥 *** S単- 69号 ***		ton	15,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 廃プラスチック *** S単- 70号 ***		ton	50,000		歩A・単A
	【排水構造物工】 【排水構造物工】 自由勾配側溝, 昼間施工, L=2000, 1000kg/個以下, なし,, 基礎砕石の施工有り, - *** S単- 71号 ***		m	5,504		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3 (平積0.20m3), 振動コンパクタ, 区分I, なし, あり *** S単- 72号 ***		m3	7,790		歩A・単A
	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3 (平積0.20m3), タバ, 区分I, なし, あり *** S単- 73号 ***		m3	8,729		歩A・単A
S07001	パイプライン基礎 パイプライン基礎 砂・砂質土, その他購入土, 山積0.28m3 (平積0.20m3), 振動プラットゲート式, 区分 I, なし, あり *** S単- 74号 ***		m3	6,993		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所 *** S単- 75号 ***		m	4,127		歩A・単A
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 150mm, RR管, 5.0m管, 0箇所 *** S単- 76号 ***		m	6,754		歩A・単A
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所 *** S単- 77号 ***		m	1,933		歩A・単A
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k クランク铸铁管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり *** S単- 78号 ***		本	19,842		歩A・単A
	炭素鋼鋼管人力布設 炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B) *** S単- 79号 ***		m	3,175		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製, 75mm *** S単- 80号 ***		基	64,985		歩A・単A
	空気弁人力据付 空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり *** S単- 81号 ***		基	11,947		歩A・単A
S08801	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式 (手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,, *** S単- 82号 ***		m	183		歩A・単A
	【区画線工】 【区画線工】 区画線設置, 溶融式 (手動), 矢印・記号・文字, 15cm換算, なし, 昼間施工, 豪雪 補正なし,, *** S単- 83号 ***		m	458		歩A・単A
S15004	耕地復旧 (耕起) 耕地復旧 (耕起) 無 *** S単- 84号 ***		m <sup>2</sup>	25		歩A・単A
	[貨料 (H形鋼・山留副部材)] [貨料 (H形鋼・山留副部材)] H形鋼 (杭使用), 200型, 無, 5日, 5回 *** S単- 85号 ***		ton	5,280		歩A・単A
S17006	たて込み簡易土留 (15m当り)					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S18026	たて込み簡易土留 (15m当り) 15m, 3.0m未満, 2.0m, 7日, 2回 *** S単- 86号 ***		m <sup>2</sup>	871		歩A・単A
	たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満, 3mまで, 山0.28 (平0.20) 1.7t吊, 1.03m, 2.00m, なし *** S単- 87号 ***		m	14,192		歩A・単A
S18054	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 100, 2, なし *** S単- 88号 ***		m <sup>2</sup>	869		歩A・単A
	敷鉄板設置・撤去工 敷鉄板設置・撤去工 設置~賃料~撤去, 40, 1, なし *** S単- 89号 ***		m <sup>2</sup>	806		歩A・単A
S18062	土工用マット (シート類) 敷設・撤去 土工用マット (シート類) 敷設・撤去 敷設~撤去 *** S単- 90号 ***		m <sup>2</sup>	257		歩A・単A
	輸送費 (仮設材) 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
S19003	輸送費 (仮設材) 輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 100km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	14,800		歩A・単A
	輸送費 (仮設材) 輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 10kmまで, 片道計上, 計上する (敷鉄板), 基地 (積 込・取卸), , 0.0, 0.0		ton	4,910		歩A・単A
S19003	輸送費 (仮設材) 輸送費 (仮設材) 基本運賃 (自動入力), 12m以内, 100km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	14,800		歩A・単A
	SP 積込 (ルーズ) SP 積込 (ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満 *** S単- 94号 ***		m <sup>3</sup>	290.3		歩A・単A
SA0102	SP 積込 (ルーズ) SP 積込 (ルーズ) 土砂, 小規模 (標準) *** S単- 95号 ***		m <sup>3</sup>	1,046		歩A・単A
	SP 床掘り SP 床掘り 土砂, 上記以外 (小規模), -, -, *** S単- 97号 ***		m <sup>3</sup>	1,988		歩A・単A
SA0121	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 小規模, バックホウ山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 0.2k m以下 *** S単- 98号 ***		m <sup>3</sup>	765.6		歩A・単A
	SP 土砂等運搬 SP 土砂等運搬 標準, バックホウ山積0.45m <sup>3</sup> (平積0.35m <sup>3</sup> ), 土砂 (岩塊・玉石混り土含む), 無し, 13.5k m以下 *** S単- 99号 ***		m <sup>3</sup>	2,234		歩A・単A
SA0161	SP 整地 SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし *** S単- 100号 ***		m <sup>3</sup>	149.7		歩A・単A
	SP 敷運搬 SP 敷運搬 舗装版破碎, 機械積込 (舗装版厚15cm以下), 無し, 3.5km以下, *** S単- 101号 ***		m <sup>3</sup>	2,405		歩A・単A
SA0222	SP 舗装版破碎 SP 舗装版破碎 アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, -, 有り, なし *** S単- 102号 ***		m <sup>2</sup>	217.1		歩A・単A
	SP 舗装版切断 SP 舗装版切断 アスファルト舗装版, 15cm以下, -, - *** S単- 103号 ***		m	657.5		歩A・単A
SA0301	SP 基礎碎石 SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下, 計上する, なし, 再生クラッシュラン RC=40 40~0mm		m <sup>2</sup>	1,279		歩A・単A

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
SA0311	*** S単-104号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%		m3	38,900		歩A・単A
SA0311	*** S単-105号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-,なし,18-8- 40(高炉B) W/C65%		m3	39,600		歩A・単A
SA0311	*** S単-106号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,-,18-8-40(高炉B) W/C65 %		m3	36,940		歩A・単A
SA0312	*** S単-107号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,鉄筋・無筋構造物		m <sup>2</sup>	8,614		歩A・単A
SA0312	*** S単-108号 *** SP 型枠					
	SP 型枠 一般型枠,小型構造物		m <sup>2</sup>	7,753		歩A・単A
SA0832	*** S単-109号 *** SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッション RC-40		m <sup>2</sup>	255.4		歩A・単A
SA0832	*** S単-110号 *** SP 下層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm,1層施工,砕石,なし,再生クワッション RC-40		m <sup>2</sup>	791.1		歩A・単A
SA0834	*** S単-111号 *** SP 上層路盤 (車道・路肩部)					
	SP 上層路盤 (車道・路肩部) 路盤材,粒度調整砕石 M-30,-,-,1層施工,なし,0mm,150mm		m <sup>2</sup>	824.5		歩A・単A
SA0843	*** S単-112号 *** SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,50mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m3),プライムコート 各種,なし,再 生密粒度アスコン(13)		m <sup>2</sup>	2,080		歩A・単A
SA0871	*** S単-113号 *** SP ブレキャストマンホール					
	SP ブレキャストマンホール 据付,2000Kg/基以下,有り(円形断面)		基	28,500		歩A・単A
S01041	*** S単-114号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)		m3	2,264		歩A・単A
S01041	*** S単-115号 *** 人力土工(盛土・埋戻)					
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない		m3	1,604		歩A・単A
S01082	*** S単-116号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,あり		m3	463		歩A・単A
S01082	*** S単-117号 *** 締固工(振動ロー締固め2.5m未満)					
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,あり		m3	693		歩A・単A
S02115	*** S単-118号 *** 土木一般世話役					
	土木一般世話役		人	29,682		歩A・単A
S02115	*** S単-119号 *** 普通作業員					
	普通作業員		人	18,870		歩A・単A
S02115	*** S単-120号 *** 交通誘導警備員B					
	交通誘導警備員B		人	12,648		歩A・単A
S02115	*** S単-121号 *** 特殊作業員					
	特殊作業員		人	26,214		歩A・単A
S02116	*** S単-122号 *** 購入土					
	購入土		m3	3,000		歩A・単A
S02116	*** S単-123号 *** 再生クラッシュラン					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm, *** S単-124号 ***		m3	2,100		歩A・単A
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 90° RR 片受ベンド, *** S単-125号 ***		個	41,700		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径75, *** S単-126号 ***		個	2,050		歩A・単A
S02116	不断水割T字管ワト弁付 不断水割T字管ワト弁付 φ200×φ150 7.5K 塩ビ管用, *** S単-127号 ***		基	475,000		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径75, *** S単-128号 ***		個	1,820		歩A・単A
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径150, *** S単-129号 ***		個	2,370		歩A・単A
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m, *** S単-130号 ***		本	54,500		歩A・単A
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200, *** S単-131号 ***		個	7,480		歩A・単A
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m, *** S単-132号 ***		本	54,300		歩A・単A
S02116	山土砂 山土砂		m3	2,000		歩A・単A
S02116	*** S単-133号 *** 歩掛調査 歩掛調査 制水弁据付工 (人力), *** S単-134号 ***		式	57,000		歩A・単A
S02116	歩掛調査 歩掛調査 敷鉄板設置撤去, *** S単-135号 ***		式	63,000		歩A・単A
S02116	歩掛調査 歩掛調査 空気弁据付工 (人力), *** S単-136号 ***		式	57,000		歩A・単A
S02116	快適トイレ 快適トイレ 洋式 (簡易水洗)、トイレ用手洗、パーテーション, *** S単-137号 ***		式	314,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 生木 *** S単-138号 ***		ton	18,000		歩A・単A
S02123	産業廃棄物処理費 産業廃棄物処理費 伐採根 *** S単-139号 ***		ton	20,000		歩A・単A
S02124	運転手 (一般) 運転手 (一般) *** S単-140号 ***		人	23,460		歩A・単A
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製,150mm *** S単-141号 ***		基	118,285		歩A・単A
S16002	ガンブトラック[ワンロード・デイズル] ガンブトラック[ワンロード・デイズル] ,4t積載,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単-142号 ***		日	16,306		歩A・単A
S16002	振動コンパクタ[前進型] 振動コンパクタ[前進型] ,質量90kg,交替制補正対象外,運転1日当たり算出 *** S単-143号 ***		日	2,232		歩A・単A
S16004	パックホウ[クロー型・超低・排対型(〜3次)] パックホウ[クロー型・超低・排対型(〜3次)] パックホウ(クロー型),山0.28(平0.2),あり *** S単-144号 ***		日	39,918		歩A・単A
S17006	たて込み簡易土留(15m当り) たて込み簡易土留(15m当り) 15m,3.0m未満,2.0m,8日,2回 *** S単-144号 ***		m <sup>2</sup>	953		歩A・単A

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S19021	*** S単-145号 *** 刈払工					
	刈払工 草刈機,0~40		ha	385.346		歩A・単A
S19021	*** S単-146号 *** 刈払工					
	刈払工 チェーンソー,0~40		ha	547.441		歩A・単A
S19025	*** S単-147号 *** 運搬 (伐開、除根、除草)					
	運搬 (伐開、除根、除草) 4.5km 以下,良好		空m3	713		歩A・単A
S19026	*** S単-148号 *** 集積工					
	集積工 集積・積込		ha	850.200		歩A・単A
SA0102	*** S単-149号 *** SP 積込 (ルーズ)					
	SP 積込 (ルーズ) 土砂,小規模 (標準)		m3	1,046		歩A・単A
SA0121	*** S単-150号 *** SP 土砂等運搬					
	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.45m3 (平積0.35m3),土砂 (岩塊・玉石混り土含む),無し,10.0km以下		m3	1,823		歩A・単A
SA0141	*** S単-151号 *** SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻					
	SP 路体 (築堤) 盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし		m3	255.1		歩A・単A
SA0222	*** S単-152号 *** SP 舗装版破砕					
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし		m <sup>2</sup>	217.1		歩A・単A
SA0311	*** S単-153号 *** SP コンクリート					
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,18-8-25 (20) (高炉B) W/C65%		m3	37,040		歩A・単A
SA0843	*** S単-154号 *** SP 表層 (車道・路肩部)					
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ),無し,なし,再生密粒度7スロン (13)		m <sup>2</sup>	1,265		歩A・単A
T00001	*** T単-1号 *** 硬質ポリ塩化ビニル管人力布設					
	VP,150mm,RR管,5.0m管		m	5,163		歩A・単A
T00002	*** T単-2号 *** 区画線工					
	熔融式 実線 15cm		m	320		歩A・単A
T00003	*** T単-3号 *** 区画線工					
	熔融式 文字 15cm		m	604		歩A・単A
T00004	*** T単-4号 *** 埋設表示テープ設置					
	幅150mm		m	245		歩A・単A
T00005	*** T単-5号 *** マンホール設置					
	1号空気弁		基	172,600		歩A・単A
T00006	*** T単-6号 *** 空気弁設置					
	1号空気弁		基	82,529		歩A・単A
T00007	*** T単-7号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置					
	BP08 1号制水弁		基	87,653		歩A・単A
T00008	*** T単-8号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置					
	BP08 2号制水弁		基	72,576		歩A・単A
T00009	*** T単-9号 *** 水道用レジンコンクリート製ボックス設置					
	BP09' 1号制水弁		基	77,604		歩A・単A
T00010	*** T単-10号 *** 防音シート設置撤去工					



事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その1)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単-1号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)			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)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(II)				
R01002	特殊作業員	0.340	人	26,214	8,913	
R01003	普通作業員	0.680	人	18,870	12,832	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,913	891	
	合 計				22,636	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,264	
*** S単-2号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)			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)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(II)				
R01002	特殊作業員	0.340	人	26,214	8,913	
R01003	普通作業員	0.850	人	18,870	16,040	
Y00004	諸雑費 10%	0.100		8,913	891	
	合 計				25,844	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,584	
*** S単-3号 ***						
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			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)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員	0.850	人	18,870	16,040	
	合 計				16,040	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,604	
*** S単-4号 ***						
S01072	整形工(人力荒仕上げ)		m <sup>2</sup>		10,000	歩A 当たり算出
	整形工(人力荒仕上げ) 土砂			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)土質区分	土砂		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	
R01003	普通作業員	0.120	人	18,870	2,264	
	合 計				2,264	算出数量 10.000 m <sup>2</sup>
	単 価		m <sup>2</sup>		226	
*** S単-5号 ***						
S01082	締固工(振動0.7締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動0.7締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,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	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(その1)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	路床 0.8~1.1ton あり		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	
F04081	振動ロー[ハット型] 質量0.8~1.1t	1.440	日	1,920	2,765	
P34029	軽油 バトロ#給油	5.700	L	147	838	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,214	26,214	
	合計				29,817	算出数量 43.000 m3
	単価		m3		693	
	*** S単-6号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,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)工種区分 2)規格区分(ton) 3)長期割引単価区分	路床 3.0~4.0ton あり		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	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・超低・排対型(〜3次)] 質量3.0~4.0t	1.600	日	4,440	7,104	
P34029	軽油 バトロ#給油	17.000	L	147	2,499	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,520	26,520	
	合計				36,123	算出数量 78.000 m3
	単価		m3		463	
	*** S単-7号 ***					
S02114	レバーブロック		日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	レバーブロック 巻上1.5t			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 2)仮設材規格 3)単価の入力	G96001 巻上1.5t 295円		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	
G96001	レバーブロック 巻上1.5t	1.000	日	295	295	
	合計				295	算出数量 1.000 各単位
	単価				295	
	*** S単-8号 ***					
S02114	丸パイプ		m供用日		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(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 2)仮設材規格 3)単価の入力	G06001 厚2.4mm ピン加工付径48.6 18円		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	
G06001	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(賃料)	1.000	m供用日	18	18	
	合計				18	算出数量 1.000 各単位
	単価				18	
	*** S単-9号 ***					
S02114	丸パイプ		m		1,000	歩A 各単位 当たり算出
	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)			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 2)仮設材規格 3)単価の入力	G06002 厚2.4mm ピン加工付径48.6 9円		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	
G06002	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6(基本料)	1.000	m	9	9	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				9	算出数量 1.000 各単位
	単価				9	
	*** S単- 10号 ***					
S02114	仮囲鉄板		m <sup>2</sup> 供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮囲鉄板 厚 1.2mm (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	G12001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	厚 1.2mm (賃料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	99円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G12001	仮囲鉄板 厚 1.2mm (賃料)	1.000	m <sup>2</sup> 供用日	99	99	
	合計				99	算出数量 1.000 各単位
	単価				99	
	*** S単- 11号 ***					
S02114	仮囲鉄板		m <sup>2</sup>		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	仮囲鉄板 厚 1.2mm (基本料)			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	G12002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	厚 1.2mm (基本料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	80円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G12002	仮囲鉄板 厚 1.2mm (基本料)	1.000	m <sup>2</sup>	80	80	
	合計				80	算出数量 1.000 各単位
	単価				80	
	*** S単- 12号 ***					
S02114	防音シート		枚供用日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防音シート B=1.8×H=3.4 (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	G96002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	B=1.8×H=3.4 (賃料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	3,050円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96002	防音シート B=1.8×H=3.4 (賃料)	1.000	枚供用日	3,050	3,050	
	合計				3,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,050	
	*** S単- 13号 ***					
S02114	防音シート		枚		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	防音シート B=1.8×H=3.4 (基本料)			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	G96003		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 仮設材規格	B=1.8×H=3.4 (基本料)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 単価の入力	500円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
G96003	防音シート B=1.8×H=3.4 (基本料)	1.000	枚	500	500	
	合計				500	算出数量 1.000 各単位
	単価				500	
	*** S単- 14号 ***					
S02115	土木一般世話役		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	土木一般世話役			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	R01001		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 労務単価算定区分	基(B)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修(その1)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:4週8休以上
R01001	土木一般世話役	1.000	人	29,682	29,682	
	合計				29,682	算出数量 1.000 人
	単価				29,682	
	*** S単-15号 ***					
S02115	特殊作業員		人			歩A 当たり算出
	特殊作業員				1.000 人	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01002 基(B)			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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,214	26,214	
	合計				26,214	算出数量 1.000 人
	単価				26,214	
	*** S単-16号 ***					
S02115	普通作業員		人			歩A 当たり算出
	普通作業員				1.000 人	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01003 基(B)			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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
R01003	普通作業員	1.000	人	18,870	18,870	
	合計				18,870	算出数量 1.000 人
	単価				18,870	
	*** S単-17号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人			歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B				1.000 人	
	1) 労務コード 2) 労務単価算定区分	R01032 基(C)			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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
R01032	交通誘導警備員B	1.000	人	12,648	12,648	
	合計				12,648	算出数量 1.000 人
	単価				12,648	
	*** S単-18号 ***					
S02116	山土砂		m3			歩A 当たり算出
	山土砂				1.000 各単位	
	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)	地区資材(Jコード) J03206			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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
					深夜時間:0.0	週休:4週8休以上
J03206	山土砂	1.000	m3	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単-19号 ***					
S02116	産業廃棄物運搬費		台			歩A 当たり算出
					1.000 各単位	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	産業廃棄物運搬費 汚泥,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96044		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96044	産業廃棄物運搬費 汚泥	1.000	台	87,800	87,800	
	合計				87,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				87,800	
	*** S単- 20号 ***					
S02116	【排水構造物工】 【排水構造物工】 可変側溝400 撤去,,		m		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)	地域資材 (Pコード) P96038		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	
	3)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96038	【排水構造物工】 可変側溝400 撤去	1.000	m	2,442	2,442	
	合計				2,442	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,442	
	*** S単- 21号 ***					
S02116	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径150 長5.0m,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P05076		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05076	水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径150 長5.0m	1.000	本	21,100	21,100	
	合計				21,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				21,100	
	*** S単- 22号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径150,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P05294		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05294	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径150	1.000	個	12,200	12,200	
	合計				12,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				12,200	
	*** S単- 23号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径150,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P05315		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05315	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 11 1/4° ベンドB形 径150	1.000	個	7,700	7,700	
	合計				7,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,700	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 24号 ***						
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径150,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96001		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96001	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径150	1.000	個	7,930	7,930	
	合計				7,930	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,930	
*** S単- 25号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 22° 1/2 RR 片受ベンド,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96003		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96003	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 22° 1/2 RR 片受ベンド	1.000	個	25,800	25,800	
	合計				25,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				25,800	
*** S単- 26号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 11° 1/4 RR 片受ベンド,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96004		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 11° 1/4 RR 片受ベンド	1.000	個	24,400	24,400	
	合計				24,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,400	
*** S単- 27号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 5° 5/8 RR 片受ベンド,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96005		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96005	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 5° 5/8 RR 片受ベンド	1.000	個	23,200	23,200	
	合計				23,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				23,200	
*** S単- 28号 ***						
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96002		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96002	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット	1.000	個	8,550	8,550	
	合計				8,550	算出数量 1.000 各単位

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				8,550	
	*** S単- 29号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管φ150×φ75,,			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)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		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	
P96006	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フランジ付T字管φ150×φ75	1,000	個	54,200	54,200	
	合 計				54,200	算出数量 1,000 各単位
	単 価				54,200	
	*** S単- 30号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ150×φ75,,			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)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		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	
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ150×φ75	1,000	個	49,700	49,700	
	合 計				49,700	算出数量 1,000 各単位
	単 価				49,700	
	*** S単- 31号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k 離脱防止付,,			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)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) P96008		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	
P96008	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k 離脱防止付	1,000	個	35,100	35,100	
	合 計				35,100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				35,100	
	*** S単- 32号 ***					
S02116	離脱防止金具		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	離脱防止金具 φ150 塩ビ管用,,			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)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) P96009		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	
P96009	離脱防止金具 φ150 塩ビ管用	1,000	個	19,100	19,100	
	合 計				19,100	算出数量 1,000 各単位
	単 価				19,100	
	*** S単- 33号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径150,,			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)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) P03538		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	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
P03538	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径150	1.000	組	4,110	4,110	
	合計				4,110	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,110	
	*** S単- 34号 ***					
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品		組		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径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 冬季補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P03536		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P03536	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75	1.000	組	2,720	2,720	
	合計				2,720	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,720	
	*** S単- 35号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96010		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96010	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付	1.000	個	24,800	24,800	
	合計				24,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				24,800	
	*** S単- 36号 ***					
S02116	不連続T字管7つ弁付		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	不連続T字管7つ弁付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用,,			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 冬季補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96047		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96047	不連続T字管7つ弁付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用	1.000	基	451,000	451,000	
	合計				451,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				451,000	
	*** S単- 37号 ***					
S02116	水道用急速空気弁		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96016		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96016	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1.000	個	45,300	45,300	
	合計				45,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				45,300	
	*** S単- 38号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2° ベンドB形 径150,,			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	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 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)	地域資材 (Pコード) P05308		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P05308	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 22 1/2" ベンドB形 径150	1.000	個	9,440	9,440	
	合計				9,440	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,440	
	*** S単- 39号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ150×φ75 離脱防止付,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96027		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96027	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ150×φ75 離脱防止付	1.000	個	43,500	43,500	
	合計				43,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				43,500	
	*** S単- 40号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 7.5k 離脱防止付,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96026		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96026	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 7.5k 離脱防止付	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- 41号 ***					
S02116	不銹水割T字管フタ弁付		基		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	不銹水割T字管フタ弁付 φ75×φ75 7.5K 塩ビ管用,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96048		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96048	不銹水割T字管フタ弁付 φ75×φ75 7.5K 塩ビ管用	1.000	基	285,000	285,000	
	合計				285,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				285,000	
	*** S単- 42号 ***					
S02116	鋼製蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96039		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96039	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装	1.000	個	93,100	93,100	
	合計				93,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				93,100	
	*** S単- 43号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	遠心力鉄筋コンクリート管		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P01009		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P01009	遠心力鉄筋コンクリート管 B形 外圧1種 径600 長2.43m	1.000	本	50,800	50,800	
	合計				50,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,800	
	*** S単- 44号 ***					
S02116	延長ロッド		本		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96049		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96049	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.6m	1.000	本	54,800	54,800	
	合計				54,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,800	
	*** S単- 45号 ***					
S02116	U-450蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	U-450蓋			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96041		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96041	U-450蓋	1.000	個	4,560	4,560	
	合計				4,560	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,560	
	*** S単- 46号 ***					
S02116	マンホール蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 (簡易防水型),,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96046		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96046	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 (簡易防水型)	1.000	個	74,200	74,200	
	合計				74,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				74,200	
	*** S単- 47号 ***					
S02116	組立マンホール		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=450,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96015		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96015	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=450	1.000	個	39,400	39,400	
	合計				39,400	算出数量 1.000 各単位
	単価				39,400	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単- 48号 ***					
S02116	組立マンホール		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130,,					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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)				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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96014				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96014	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130	1.000	個	30,500	30,500	
	合計				30,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				30,500	
	*** S単- 49号 ***					
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 90° エルボ 50A,,					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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)				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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P03640				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P03640	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 90° エルボ 50A	1.000	個	555	555	
	合計				555	算出数量 1.000 各単位
	単価				555	
	*** S単- 50号 ***					
S02116	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白)		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 180° エルボ 50A 防虫網付,,					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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)				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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96018				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96018	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 180° エルボ 50A 防虫網付	1.000	個	27,500	27,500	
	合計				27,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				27,500	
	*** S単- 51号 ***					
S02116	水道用円形鉄蓋		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,					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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)				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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96019				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96019	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250	1.000	個	19,700	19,700	
	合計				19,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				19,700	
	*** S単- 52号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150,,					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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)				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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96020				深夜時間:0.0 週休:4週8休以上
P96020	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150	1.000	個	10,500	10,500	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	合計				10,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				10,500	
	*** S単- 53号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=100, ,					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) 資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 地域資材単価コード (P)	P96021				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 地区資材単価コード (J)					深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96021	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=100	1.000	個	4,840	4,840	
	合計				4,840	算出数量 1.000 各単位
	単価				4,840	
	*** S単- 54号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=300, ,					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) 資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 地域資材単価コード (P)	P96022				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 地区資材単価コード (J)					深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96022	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=300	1.000	個	9,860	9,860	
	合計				9,860	算出数量 1.000 各単位
	単価				9,860	
	*** S単- 55号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 (C) H=300, ,					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) 資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 地域資材単価コード (P)	P96023				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 地区資材単価コード (J)					深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96023	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 (C) H=300	1.000	個	11,600	11,600	
	合計				11,600	算出数量 1.000 各単位
	単価				11,600	
	*** S単- 56号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 (P) H=40, ,					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) 資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 地域資材単価コード (P)	P96024				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	3) 地区資材単価コード (J)					深夜時間: 0.0 週休: 4週8休以上
	4) 施設機械資材単価コード (K)					
P96024	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25 (P) H=40	1.000	個	14,000	14,000	
	合計				14,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				14,000	
	*** S単- 57号 ***					
S02116	延長ロッド		本		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m, ,					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) 資材区分	地域資材 (Pコード)				豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし
	2) 地域資材単価コード (P)	P96042				基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96042	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m	1.000	本	55,200	55,200	
	合計				55,200	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,200	
	*** S単- 58号 ***					
S02116	U-240用蓋 U-240用蓋		個		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)	地域資材 (Pコード) P96025		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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96025	U-240用蓋	1.000	個	1,800	1,800	
	合計				1,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,800	
	*** S単- 59号 ***					
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m,,		本		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)	地域資材 (Pコード) P96043		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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96043	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m	1.000	本	55,000	55,000	
	合計				55,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				55,000	
	*** S単- 60号 ***					
S02116	埋設物標示テープ 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリフレックロス,,		巻		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)	地域資材 (Pコード) P39101		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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P39101	埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボリフレックロス	1.000	巻	8,500	8,500	
	合計				8,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				8,500	
	*** S単- 61号 ***					
S02116	路面標示用塗料 路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白,,		kg		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)	地域資材 (Pコード) P96033		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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	3) 地区資材単価コード (J) 4) 施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96033	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白	1.000	kg	203	203	
	合計				203	算出数量 1.000 各単位
	単価				203	
	*** S単- 62号 ***					
S02116	ガラスビーズ		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	ガラスビーズ 1号,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96034		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96034	ガラスビーズ 1号	1.000	kg	165	165	
	合計				165	算出数量 1.000 各単位
	単価				165	
	*** S単- 63号 ***					
S02116	接着用プライマー		kg		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	接着用プライマー 区画線用,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P35114		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P35114	接着用プライマー 区画線用	1.000	kg	450	450	
	合計				450	算出数量 1.000 各単位
	単価				450	
	*** S単- 64号 ***					
S02116	軽油		L		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	軽油 パト-#給油,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P34029		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P34029	軽油 パト-#給油	1.000	L	147	147	
	合計				147	算出数量 1.000 各単位
	単価				147	
	*** S単- 65号 ***					
S02116	産業廃棄物運搬費		台		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物運搬費 廃プラスチック,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96036		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96036	産業廃棄物運搬費 廃プラスチック	1.000	台	5,000	5,000	
	合計				5,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				5,000	
	*** S単- 66号 ***					
S02116	ワイヤーロープ		m		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	P96035		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96035	ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m	1.000	m	211	211	
	合計				211	算出数量 1.000 各単位
	単価				211	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 67号 ***						
S02123	建設廃材		m3		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材			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)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P52003 アスファルトコンクリート廃材 2,820円		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	
P52003	建設廃材 アスファルトコンクリート廃材	1.000	m3	2,820	2,820	
	合計				2,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,820	
*** S単- 68号 ***						
S02123	産業廃棄物処理費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 汚泥			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)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96045 汚泥 15,000円		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	
P96045	産業廃棄物処理費 汚泥	1.000	ton	15,000	15,000	
	合計				15,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				15,000	
*** S単- 69号 ***						
S02123	産業廃棄物処理費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 廃プラスチック			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)地域資材単価コード 2)資材規格 3)単価の入力	P96037 廃プラスチック 50,000円		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	
P96037	産業廃棄物処理費 廃プラスチック	1.000	ton	50,000	50,000	
	合計				50,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				50,000	
*** S単- 70号 ***						
S05801	【排水構造物工】		m		1.000 [各単位]	歩A 当たり算出
	【排水構造物工】 自由勾配側溝,昼間施工,L=2000,1000kg/個以下,なし,,基礎碎石の 施工有り,-			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Ⅰ 2)施工区分Ⅱ 3)規格Ⅰ 4)規格Ⅱ 5)時間的制約 10)再利用撤去の有無 11)基礎碎石の施工有り	自由勾配側溝 昼間施工 L=2000 1000kg/個以下 なし - 基礎碎石の施工有り		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	
A71401	排水構造物工 自由勾配側溝 時間的制約無 L=2000mm 1000kg/個以下 機・労 昼間単価	1.000	m	5,504	5,504	
	合計				5,504	算出数量 1.000 [各単位]
	単価		[各単位]		5,504	
*** S単- 71号 ***						
S07001	パイプライン基礎		m3		10.000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動コンパクタ, 区分Ⅰ,なし,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	
				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	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動コンパクタ 区分I なし あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03208	購入土	13.200	m3	3,000	39,600	
R01001	土木一般世話役	0.250	人	29,682	7,421	
R01003	普通作業員	0.920	人	18,870	17,360	
R01002	特殊作業員	0.200	人	26,214	5,243	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		5,243	629	
F08011	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,600	1,680	
P34029	軽油 パトロール給油	6.300	L	147	926	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	26,520	5,039	
	合計				77,898	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		7,790	
	*** S単- 72号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),クパ,区分I, なし,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 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0 週休:4週8休以上	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) クパ 区分I なし あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03208	購入土	13.200	m3	3,000	39,600	
R01001	土木一般世話役	0.320	人	29,682	9,498	
R01003	普通作業員	1.090	人	18,870	20,568	
R01002	特殊作業員	0.340	人	26,214	8,913	
Y00004	諸雑費 12%	0.120		8,913	1,070	
F08011	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,600	1,680	
P34029	軽油 パトロール給油	6.300	L	147	926	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	26,520	5,039	
	合計				87,294	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		8,729	
	*** S単- 73号 ***					
S07001	パイプライン基礎		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	パイプライン基礎 砂・砂質土,その他購入土,山積0.28m3(平積0.20m3),振動ローランドガ イト式,区分I,なし,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	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	
	1)基礎区分 2)材料区分 3)バックホウ規格 4)締固め機械 5)締固め区分 6)単価0円区分(基礎材) 7)長期割引単価区分(賃料機械)	砂・砂質土 その他購入土 山積0.28m3(平積0.20m3) 振動ローランドガイト式 区分I なし あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03208	購入土	13.200	m3	3,000	39,600	

事業名	一瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修(その1)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役	0.190	人	29,682	5,640	
R01003	普通作業員	0.780	人	18,870	14,719	
F04080	振動ロー[ハットゲイト式] 質量0.5~0.6t	0.120	日	1,520	182	
P34029	軽油 パトロール給油	0.330	L	147	49	
R01002	特殊作業員	0.080	人	26,214	2,097	
F08011	バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] 山積0.28m3(平積0.20m3)	0.300	日	5,600	1,680	
P34029	軽油 パトロール給油	6.300	L	147	926	
R01021	運転手(特殊)	0.190	人	26,520	5,039	
	合計				69,932	算出数量 10.000 m3
	単価		m3		6,993	
	*** S単-74号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 150mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所			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) 管種区分	VP		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分(mm)	150mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 形状区分	片受直管スリーブ付		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管長区分	4.0m管				
	5) 接合箇所	0箇所				
P05054	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片スリーブ一般管VP 径150 長4.0m	2.440	本	12,700	30,988	
Y00004	雑材料費	0.020		30,988	620	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	29,682	2,671	
R01002	特殊作業員	0.130	人	26,214	3,408	
R01003	普通作業員	0.190	人	18,870	3,585	
	合計				41,272	算出数量 10.000 m
	単価		m		4,127	
	*** S単-75号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VH, 150mm, RR管, 5.0m管, 0箇所			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) 管種区分	VH		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分(mm)	150mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 形状区分	RR管		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 管長区分	5.0m管				
	5) 接合箇所	0箇所				
P05158	農業用水用硬質ポリ塩化ビニル管 (VH) RR片受直管 径150 長5.0m	1.950	本	29,100	56,745	
Y00004	雑材料費	0.020		56,745	1,135	
R01001	土木一般世話役	0.090	人	29,682	2,671	
R01002	特殊作業員	0.130	人	26,214	3,408	
R01003	普通作業員	0.190	人	18,870	3,585	
	合計				67,544	算出数量 10.000 m
	単価		m		6,754	
	*** S単-76号 ***					
S07021	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設 VP, 75mm, 片受直管スリーブ付, 4.0m管, 0箇所			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) 管種区分	VP		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 管径区分(mm)	75mm		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)形状区分	片受直管ｽｰﾌﾟ付		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管長区分	4.0m管				
	5)接合箇所	0箇所				
P05051	硬質ポリ塩化ビニル管 接着受口付直管 TS片ｽｰﾌﾟ一般管VP 径75 長4.0m	2.440	本	4,260	10,394	
Y00004	雑材料費	0.020		10,394	208	
R01001	土木一般世話役	0.080	人	29,682	2,375	
R01002	特殊作業員	0.120	人	26,214	3,146	
R01003	普通作業員	0.170	人	18,870	3,208	
	合計				19,331	算出数量 10.000 m
	単価		m		1,933	
	*** S単- 77号 ***					
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k ダクタイル鋳鉄管人力布設 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり		本		10,000	本 歩A 当たり算出
	1)管区分	短管・異形管		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
	2)管形区分	K形		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)管径区分(mm)	75mm		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
	4)管種区分	3種				
	5)短管・異形管の単価(円/本)	12,300円				
	6)単価0円区分(ダクタイル鋳鉄管)	なし				
	7)単価0円区分(接合部品)	あり				
P03813	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ長管 内面合成樹脂塗装	10.000	本	12,300	123,000	
R01002	特殊作業員	1.020	人	26,214	26,738	
R01003	普通作業員	2.580	人	18,870	48,685	
	合計				198,423	算出数量 10.000 本
	単価		本		19,842	
	*** S単- 78号 ***					
S07071	炭素鋼鋼管人力布設 炭素鋼鋼管人力布設 白ネジ付 50A(2B)		m		10,000	m 歩A 当たり算出
	1)規格区分	白ネジ付 50A(2B)		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		亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
				深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
P02062	配管用炭素鋼鋼管(白管) ネジ付き(ソケット付) 50A 長4.0m	2.500	本	7,530	18,825	
R01002	特殊作業員	0.270	人	26,214	7,078	
R01003	普通作業員	0.290	人	18,870	5,472	
Y00004	雑品 3%	0.030		12,550	377	
	合計				31,752	算出数量 10.000 m
	単価		m		3,175	
	*** S単- 79号 ***					
S07091	制水弁人力据付 制水弁人力据付 樹脂製, 75mm		基		1,000	基 歩A 当たり算出
	1)制水弁の単価(円/基)	56,700円		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
	2)口径区分(mm)	75mm		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)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0		週休:4週8休以上
P09202	仕切弁 (樹脂製)	1.000	個	56,700	56,700	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,682	1,187	
R01002	特殊作業員	0.170	人	26,214	4,456	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01003	普通作業員	0.140	人	18,870	2,642	
	合計				64,985	算出数量 1.000 基
	単価		基		64,985	
	*** S単- 80号 ***					
S07093	空気弁人力据付		基		1,000 基	歩A 当たり算出
	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, 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) 口径区分 (mm)	25mm		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 種別区分	急排空気弁		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 単価0円区分 (空気弁)	あり		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
P09309	水道用急速空気弁 FC製 7.5K 径25 合成樹脂塗装	1.000	個	0	0	
R01001	土木一般世話役	0.110	人	29,682	3,265	
R01002	特殊作業員	0.180	人	26,214	4,719	
R01003	普通作業員	0.210	人	18,870	3,963	
	合計				11,947	算出数量 1.000 基
	単価		基		11,947	
	*** S単- 81号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置, 溶融式 (手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし,,,			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) 作業区分	区画線設置		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格 (区画線設置)	溶融式 (手動)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 仕様 (区画線設置)	実線		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 幅 (区画線設置)	15cm				
	5) 時間的制約 (区画線設置)	なし				
	6) 施工区分 I	昼間施工				
	7) 豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12) 排水性舗装への施工	-				
	13) 未供用区間への施工	供用区間施工				
A66051	区画線設置 溶融式 (手動) 供用区間 豪雪無 実線15cm 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	182.90	183	
	合計				183	算出数量 1.000 m
	単価		m		183	
	*** S単- 82号 ***					
S08801	【区画線工】		m		1,000 m	歩A 当たり算出
	【区画線工】 区画線設置, 溶融式 (手動), 矢印・記号・文字, 15cm換算, なし, 昼 間施工, 豪雪補正なし,,,			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) 作業区分	区画線設置		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格 (区画線設置)	溶融式 (手動)		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 仕様 (区画線設置)	矢印・記号・文字		深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
	4) 幅 (区画線設置)	15cm換算				
	5) 時間的制約 (区画線設置)	なし				
	6) 施工区分 I	昼間施工				
	7) 豪雪補正の有無 (区画線設置)	豪雪補正なし				
	12) 排水性舗装への施工	-				
	13) 未供用区間への施工	供用区間施工				
A66087	区画線設置 溶融式 (手動) 供用区間 豪雪無 文字15cm換算 時間的制約無 機・労 昼間単価	1.000	m	457.50	458	
	合計				458	算出数量 1.000 m
	単価		m		458	
	*** S単- 83号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S15004	耕地復旧(耕起)		m <sup>2</sup>		100.000	歩A 当たり算出
	耕地復旧(耕起) 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) 石礫、雑物除去	無		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
M35062	農用トラクタ[乗用・ホイール型] 四輪駆動 22kw級(30PS)	0.290	時間	2,330	676	
P34029	軽油 パトロール給油	0.800	L	147	118	
R01022	運転手 (一般)	0.060	人	23,460	1,408	
Y00004	諸雑費 14%	0.140		2,202	308	
	合計				2,510	算出数量 100.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		25	
	*** S単- 84号 ***					
S17002	[賃料(H形鋼・山留副部材)]		ton		1.000	歩A 当たり算出
	[賃料(H形鋼・山留副部材)] H形鋼(杭使用), 200型, 無, 5日, 5回			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) 仮設材区分	H形鋼(杭使用)		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	
	2) 規格区分	200型		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 補助工法	無				
	4) 供用日数	5日				
	5) 使用回数	5回				
G02001	H形鋼 (杭使用) 200型 [賃料]	0.200	t 供用日	450	90	
G15021	H形鋼 (杭使用) 200型 [整備費]	0.200	ton	25,952	5,190	
	合計				5,280	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		5,280	
	*** S単- 85号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m, 3.0m未満, 2.0m, 7日, 2回			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) 1セットの延長	15m		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	
	2) 掘削幅区分	3.0m未満		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 掘削深区分	2.0m				
	4) 供用日数	7日				
	5) 使用回数	2回				
G04032	たて込み簡易土留(15m当り) (H)2.0×(B)3.0m未満 6.1t [賃料]	0.500	m <sup>2</sup> 供用日	1,155	578	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.500	m <sup>2</sup>	585	293	
	合計				871	算出数量 1.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		871	
	*** S単- 86号 ***					
S18026	たて込み簡易土留		m		10.000	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留 0.90m以上~1.10m未満, 3mまで, 山0.28(平0.20)1.7t吊, 1.03m, 2.00m, 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) 掘削幅区分	0.90m以上~1.10m未満		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	
	2) 最大掘削深区分	3mまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	3) 規格区分(バックホウ)	山0.28(平0.20)1.7t吊				
	4) 掘削幅	1.03m				
	5) 掘削深	2.00m				
	6) 長期割引単価区分(賃料機械)	なし				
F08056	バックホウ[クロー型・クレーン・低騒音・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.28m <sup>3</sup> (平積0.2m <sup>3</sup> ) 吊能力1.7t	1.090	日	10,000	10,900	
P34029	軽油 パトロール給油	25.000	L	147	3,675	
R01021	運転手 (特殊)	0.710	人	26,520	18,829	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R01001	土木一般世話役 掘削・たて込み作業	0.720	人	29,682	21,371	
R01002	特殊作業員 掘削・たて込み作業	0.720	人	26,214	18,874	
R01003	普通作業員 掘削・たて込み作業	1.450	人	18,870	27,362	
F08056	パックホク[クローラ型・クレーン・〜低騒・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3) 吊能力1.7t	0.440	日	10,000	4,400	
P34029	軽油 パトロール給油	10.000	L	147	1,470	
R01021	運転手 (特殊)	0.290	人	26,520	7,691	
R01001	土木一般世話役 引抜作業	0.290	人	29,682	8,608	
R01002	特殊作業員 引抜作業	0.290	人	26,214	7,602	
R01003	普通作業員 引抜作業	0.590	人	18,870	11,133	
	合計				141,915	算出数量 10.000 m
	単価		m		14,192	
	*** S単- 87号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置〜賃料〜撤去, 100, 2, 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) 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	100		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 使用回数	2		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)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	500.000	m <sup>2</sup> 供用日	925	462,500	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	500.000	m <sup>2</sup>	177	88,500	
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	パックホク[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 パトロール給油	345.000	L	147	50,715	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	26,520	76,908	
	合計				869,278	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		869	
	*** S単- 88号 ***					
S18054	敷鉄板設置・撤去工		m <sup>2</sup>		1,000,000	歩A 当たり算出
	敷鉄板設置・撤去工 設置〜賃料〜撤去, 40, 1, 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) 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	40		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)	なし				
G03041	敷鉄板 22*1524*6096 [賃料]	1,000.000	m <sup>2</sup> 供用日	370	370,000	
G03042	敷鉄板 22*1524*6096 [整備費]	1,000.000	m <sup>2</sup>	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	パックホク[クローラ型・クレーン・〜超低・排対型(〜2014)] 標準バケット容量 山積0.8m3 (平積0.6m3) 吊能力2.9t	3.310	日	18,100	59,911	
P34029	軽油 パトロール給油	345.000	L	147	50,715	
R01021	運転手 (特殊)	2.900	人	26,520	76,908	
	合計				806,278	算出数量 1,000.000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		806	
	*** S単- 89号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S18062	土工用マット(シート類)敷設・撤去		㎡		100.000	歩A 当たり算出
	土工用マット(シート類)敷設・撤去 敷設～撤去			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 2) 土木安定用材の1㎡当たり単価	敷設～撤去 160		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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P26102	土木安定用材 (マット・シート類)	104.000	㎡	160	16,640	
R01003	普通作業員	0.480	人	18,870	9,058	
	合計				25,698	算出数量 100.000 ㎡
	単価		㎡		257	
	*** S単- 90号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000	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(敷鉄板以外),積込・取卸+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 2) 運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		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) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 70kmまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板以外)				
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外) 9) 冬期割増率(実数)	積込・取卸+積込・取卸 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- 91号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,100km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 2) 運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		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) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 100kmまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	5) 計上方法 6) 積卸し計上区分	往復計上 計上する(敷鉄板)				
	7) 積卸し区分(敷鉄板) 9) 冬期割増率(実数)	基地(積込・取卸)+現場(積込・取卸) 0.0				
	10) 深夜早朝割増率(実数)	0.0				
P46610	仮設材輸送運賃料金 100km以下 製品長12m以内	1.000	ton	11,800	11,800	
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				14,800	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		14,800	
	*** S単- 92号 ***					
S19003	輸送費(仮設材)		ton		1.000	歩A 当たり算出
	輸送費(仮設材) 基本運賃(自動入力),12m以内,10kmまで,片道計上,計上する(敷鉄板),基地(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 2) 運賃料金(円/ton)	基本運賃(自動入力) 0円		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) 製品長 4) 運搬距離(片道)	12m以内 10kmまで		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修 (その1) 工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5) 計上方法	片道計上				
	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)				
	9) 冬期割増率(実数)	0.0				
	10) 深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46601	仮設材輸送運賃料金 10km以下 製品長12m以内	1.000	ton	3,410	3,410	
P46402	積卸し費 積込み・取卸し	1.000	ton	1,500	1,500	
	合計				4,910	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		4,910	
	*** S単- 93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, 100km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			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	
	1) 使用単価区分	基本運賃(自動入力)				
	2) 運賃料金(円/ton)	0円				
	3) 製品長	12m以内				
	4) 運搬距離(片道)	100kmまで				
	5) 計上方法	往復計上				
	6) 積卸し計上区分	計上する(敷鉄板以外)				
	8) 積卸し区分(敷鉄板以外)	積込・取卸+積込・取卸				
	9) 冬期割増率(実数)	0.0				
	10) 深夜早期割増率(実数)	0.0				
P46610	仮設材輸送運賃料金 100km以下 製品長12m以内	1.000	ton	11,800	11,800	
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				14,800	算出数量 1.000 ton
	単価		ton		14,800	
	*** S単- 94号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 平均施工幅1m以上2m未満			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	
	1) 土質	土砂				
	2) 作業内容	平均施工幅1m以上2m未満				
	単価		m3		290.3	
	*** S単- 95号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂, 小規模(標準)			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	
	1) 土質	土砂				
	2) 作業内容	小規模(標準)				
	単価		m3		1,046	
	*** S単- 96号 ***					
SA0103	SP 床掘り		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 床掘り 土砂, 上記以外(小規模), -, -,			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	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)土質 2)施工方法 3)土留方式の種類 4)障害の有無	土砂 上記以外(小規模) - -				
	単 価		m3		1,988	
	*** S単- 97号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,0.2km以下			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	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.2km以下				
	単 価		m3		765.6	
	*** S単- 98号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,13.5km以下			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	
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホウ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 13.5km以下				
	単 価		m3		2,234	
	*** S単- 99号 ***					
SA0161	SP 整地		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 整地 残土受け入れ地での処理, -, -, なし			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	
	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 - - なし				
	単 価		m3		149.7	
	*** S単- 100号 ***					
SA0221	SP 殻運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 殻運搬 舗装版破砕,機械積込(舗装版厚15cm以下),無し,3.5km以下,			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	
	1)殻発生作業 2)積込工法区分 3)DID区間の有無 4)運搬距離	舗装版破砕 機械積込(舗装版厚15cm以下) 無し 3.5km以下				
	単 価		m3		2,405	
	*** S単- 101号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業		
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)		

工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
SA0222	SP 舗装版破砕		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,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	
				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	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)障害等の有無	無し				
	3)騒音振動対策	不要				
	4)舗装版厚	15cm以下				
	5)Co+As(カバ-)舗装によるAs舗装	-				
	6)積込作業の有無	有り				
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		217.1	
	*** S単- 102号 ***					
SA0223	SP 舗装版切断		m		1.000 m	歩A 当たり算出
	SP 舗装版切断 アスファルト舗装版,15cm以下,-,-			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)舗装版種別	アスファルト舗装版				
	2)アスファルト舗装版厚	15cm以下				
	3)コンクリート舗装版厚	-				
	4)コンクリート+アスファルト(カバ-)舗装版	-				
	単 価		m		657.5	
	*** S単- 103号 ***					
SA0301	SP 基礎碎石		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 基礎碎石 7.5cmを超え12.5cm以下,計上する,なし,再生クラッシュラン RC-40 40~0mm			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)碎石の厚さ	7.5cmを超え12.5cm以下				
	2)碎石の計上	計上する				
	3)長期割引単価区分	なし				
	4)規格区分	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm				
	単 価		m <sup>2</sup>		1,279	
	*** S単- 104号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 無筋・鉄筋構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生, ,-,なし,18-8-40(高炉B) W/C65%			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	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
				深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	1)構造物種別	無筋・鉄筋構造物				
	2)打設工法	バックホ(クレーン機能付)打設				
	3)コンクリートの計上	計上する				
	4)設計日打設量	-				
	5)養生工の種類	一般養生				
	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	なし				
	10)規格区分	18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		38,900	
	*** S単- 105号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,バックホ(クレーン機能付)打設,計上する,-,一般養生,-,-,-			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	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	なし, 18-8-40(高炉B) W/C65%			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)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 バックホ(クレーン機能付)打設 計上する - 一般養生 - - なし 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		39,600	
	*** S単- 106号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物, 人力打設, 計上する, -, 一般養生, -, 無し, -, 18-8-40(高炉B) W/C65%			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	
	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 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-40(高炉B) W/C65%				
	単 価		m3		36,940	
	*** S単- 107号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 鉄筋・無筋構造物			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	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 鉄筋・無筋構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		8,614	
	*** S単- 108号 ***					
SA0312	SP 型枠		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 型枠 一般型枠, 小型構造物			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	
	1)型枠の種類 2)構造物の種類	一般型枠 小型構造物				
	単 価		m <sup>2</sup>		7,753	
	*** S単- 109号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部) 200mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クラッシュ RC-40			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	
	1)全仕上り厚 2)施工区分	200mm 1層施工				

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
J03209	基礎材 (現場流用材)		m <sup>3</sup>			材変
	基礎材 (現場流用材)		m <sup>3</sup>			
	単 価		m <sup>3</sup>		255.4	
	*** S単- 110号 ***					
SA0832	SP 下層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	SP 下層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	200mm, 1層施工, 砕石, なし, 再生クワッチャン RC-40			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				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	
	1) 全仕上り厚	200mm				
	2) 施工区分	1層施工				
	3) 材料	砕石				
	4) 長期割引単価区分	なし				
	5) 材料規格の選択	再生クワッチャン RC-40				
	単 価		m <sup>2</sup>		791.1	
	*** S単- 111号 ***					
SA0834	SP 上層路盤 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	SP 上層路盤 (車道・路肩部)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	路盤材, 粒度調整砕石 M-30, ー, ー, 1層施工, なし, 0mm, 150mm			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				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	
	1) 材料区分 I	路盤材				
	2) 平均幅員	-				
	3) 瀝青材の有無	なし				
	4) 路盤材の有無	あり				
	5) 施工区分	1層施工				
	6) 瀝青材区分 I	-				
	7) 長期割引単価区分	なし				
	8) 瀝青材1層当り平均仕上り厚	0mm				
	9) 路盤材全仕上り厚	150mm				
	11) 材料区分 II	粒度調整砕石 M-30				
	単 価		m <sup>2</sup>		824.5	
	*** S単- 112号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部)			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	1.4m以上3.0m以下, 50mm, アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ), プライムコート 各種, なし, 再生密粒度アスコ(13)			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				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	
	1) 平均幅員	1.4m以上3.0m以下				
	2) 1層当り平均仕上り厚	50mm				
	3) 比重区分	アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> )				
	4) 瀝青材料種類	プライムコート 各種				
	5) 長期割引単価区分	なし				
	6) 材料区分	再生密粒度アスコ(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		2,080	
	*** S単- 113号 ***					
SA0871	SP ブレキャストマンホール		基		1.000	歩A 当たり算出
	SP ブレキャストマンホール			時間的制約: なし	制約作業時間: 0.0	
	据付, 2000Kg/基以下, 有り (円形断面)			夜間制約作業時間: 0.0	冬期補正: なし	
				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	
	1) 作業区分	据付				
	2) 製品質量	2000Kg/基以下				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その1)工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	3)基礎砕石	有り(円形断面)				
	単 価		基		28,500	
	*** S単-114号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 砂・砂質土,埋戻,まき出し,振動コンパクタ(II)			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)土質区分	砂・砂質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	振動コンパクタ(II)				
R01002	特殊作業員					
		0.340	人	26,214	8,913	
R01003	普通作業員					
		0.680	人	18,870	12,832	
Y00004	諸雑費 10%					
		0.100		8,913	891	
	合 計				22,636	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		2,264	
	*** S単-115号 ***					
S01041	人力土工(盛土・埋戻)		m3		10,000 m3	歩A 当たり算出
	人力土工(盛土・埋戻) 粘性土・礫質土,埋戻,まき出し,締固めを計上しない			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)土質区分	粘性土・礫質土		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)作業区分	埋戻		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)施工区分	まき出し		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)締固め区分	締固めを計上しない				
R01003	普通作業員					
		0.850	人	18,870	16,040	
	合 計				16,040	算出数量 10.000 m3
	単 価		m3		1,604	
	*** S単-116号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,3.0~4.0ton,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)工種区分	路床		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	3.0~4.0ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04062	振動ロー[搭乗式・コンパクト型・〜超低・排対型(〜3次)] 質量3.0~4.0t		1.600	日	4,440	7,104
P34029	軽油 バトロ給油		17.000	L	147	2,499
R01021	運転手(特殊)		1.000	人	26,520	26,520
	合 計				36,123	算出数量 78.000 m3
	単 価		m3		463	
	*** S単-117号 ***					
S01082	締固工(振動ロー締固め2.5m未満)		m3		1,000 日	歩A 当たり算出
	締固工(振動ロー締固め2.5m未満) 路床,0.8~1.1ton,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)工種区分	路床		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格区分(ton)	0.8~1.1ton		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)長期割引単価区分	あり		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
F04081	振動ロー[バトロ給油式] 質量0.8~1.1t		1.440	日	1,920	2,765
P34029	軽油 バトロ給油		5.700	L	147	838
R01002	特殊作業員		1.000	人	26,214	26,214
	合 計				29,817	算出数量 43.000 m3

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		m3		693	
	*** S単- 118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			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	R01001 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	
R01001	土木一般世話役	1,000	人	29,682	29,682	
	合 計				29,682	算出数量 1,000 人
	単 価				29,682	
	*** S単- 119号 ***					
S02115	普通作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	普通作業員			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	R01003 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	
R01003	普通作業員	1,000	人	18,870	18,870	
	合 計				18,870	算出数量 1,000 人
	単 価				18,870	
	*** S単- 120号 ***					
S02115	交通誘導警備員B		人		1,000	歩A 当たり算出
	交通誘導警備員B			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	R01032 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	
R01032	交通誘導警備員B	1,000	人	12,648	12,648	
	合 計				12,648	算出数量 1,000 人
	単 価				12,648	
	*** S単- 121号 ***					
S02115	特殊作業員		人		1,000	歩A 当たり算出
	特殊作業員			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	R01002 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	
R01002	特殊作業員	1,000	人	26,214	26,214	
	合 計				26,214	算出数量 1,000 人
	単 価				26,214	
	*** S単- 122号 ***					
S02116	購入土		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	購入土			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) 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)	地区資材 (Jコード) J03208		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	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
J03208	購入土	1.000	m3	3,000	3,000	
	合計				3,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,000	
	*** S単- 123号 ***					
S02116	再生クラッシュラン		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm,			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)資材区分	地域資材 (Jコード)		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	
	2)地域資材単価コード (P)					
	3)地区資材単価コード (J)	J03118		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
J03118	再生クラッシュラン RC-40 40~0mm	1.000	m3	2,100	2,100	
	合計				2,100	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,100	
	*** S単- 124号 ***					
S02116	硬質ポリ塩化ビニル管継手材		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 90° RR 片受バンド,,			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)資材区分	地域資材 (Pコード)		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	
	2)地域資材単価コード (P)	P96057				
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96057	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 90° RR 片受バンド	1.000	個	41,700	41,700	
	合計				41,700	算出数量 1.000 各単位
	単価				41,700	
	*** S単- 125号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		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	
	2)地域資材単価コード (P)	P05291				
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P05291	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 90° ベンド B形 径75	1.000	個	2,050	2,050	
	合計				2,050	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,050	
	*** S単- 126号 ***					
S02116	不銹水割T字管フット弁付		基		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	不銹水割T字管フット弁付 φ200×φ150 7.5K 塩ビ管用,,			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 冬季補正:なし	
	1)資材区分	地域資材 (Pコード)		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	
	2)地域資材単価コード (P)	P96055				
	3)地区資材単価コード (J)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)施設機械資材単価コード (K)					
P96055	不銹水割T字管フット弁付 φ200×φ150 7.5K 塩ビ管用	1.000	基	475,000	475,000	
	合計				475,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				475,000	
	*** S単- 127号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手)		個		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径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 冬季補正:なし	

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 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) P05298		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	
P05298	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 45° ベンド B形 径75	1.000	個	1,820	1,820	
	合計				1,820	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,820	
	*** S単- 128号 ***					
S02116	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) 水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径150,,		個		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) P05253		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	
P05253	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS継手) キャップ A形 径150	1.000	個	2,370	2,370	
	合計				2,370	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,370	
	*** S単- 129号 ***					
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m,,		本		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) P96040		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	
P96040	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m	1.000	本	54,500	54,500	
	合計				54,500	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,500	
	*** S単- 130号 ***					
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=200,,		個		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) P96059		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	
P96059	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=200	1.000	個	7,480	7,480	
	合計				7,480	算出数量 1.000 各単位
	単価				7,480	
	*** S単- 131号 ***					
S02116	延長ロッド 延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m,,		本		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) P96056		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	
P96056	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.3m	1.000	本	54,300	54,300	
	合計				54,300	算出数量 1.000 各単位
	単価				54,300	
	*** S単- 132号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業			
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)			

工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	山土砂		m3		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	山土砂			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地区資材 (Jコード)		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)	J03206		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
J03206	山土砂	1,000	m3	2,000	2,000	
	合計				2,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				2,000	
	*** S単- 133号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 制水弁据付工 (人力) ,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96050		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96050	歩掛調査 制水弁据付工 (人力)	1,000	式	57,000	57,000	
	合計				57,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				57,000	
	*** S単- 134号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 敷鉄板設置撤去,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96051		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96051	歩掛調査 敷鉄板設置撤去	1,000	式	63,000	63,000	
	合計				63,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				63,000	
	*** S単- 135号 ***					
S02116	歩掛調査		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	歩掛調査 空気弁据付工 (人力) ,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96052		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96052	歩掛調査 空気弁据付工 (人力)	1,000	式	57,000	57,000	
	合計				57,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				57,000	
	*** S単- 136号 ***					
S02116	快適トイレ		式		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	快適トイレ 洋式 (簡易水洗) 、トイレ用洗手、パーテーション,,			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)資材区分 2)地域資材単価コード (P)	地域資材 (Pコード) P96058		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)地区資材単価コード (J) 4)施設機械資材単価コード (K)			深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96058	快適トイレ 洋式 (簡易水洗) 、トイレ用洗手、パーテーション	1,000	式	314,000	314,000	
	合計				314,000	算出数量 1,000 各単位
	単価				314,000	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業				
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)				

工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単- 137号 ***						
S02123	産業廃棄物処理費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 生木			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)地域資材単価コード	P96053		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	生木		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	18,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96053	産業廃棄物処理費 生木	1.000	ton	18,000	18,000	
	合計				18,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				18,000	
*** S単- 138号 ***						
S02123	産業廃棄物処理費		ton		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	産業廃棄物処理費 伐採根			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)地域資材単価コード	P96054		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)資材規格	伐採根		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)単価の入力	20,000円		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P96054	産業廃棄物処理費 伐採根	1.000	ton	20,000	20,000	
	合計				20,000	算出数量 1.000 各単位
	単価				20,000	
*** S単- 139号 ***						
S02124	運転手(一般)		人		1.000 人	歩A 当たり算出
	運転手(一般)			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)運転労務区分	運転手(一般)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)労務単価算定区分	基(D2)		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	
R01022	運転手(一般)	1.000	人	23,460	23,460	
	合計				23,460	算出数量 1.000 人
	単価		人		23,460	
*** S単- 140号 ***						
S07091	制水弁人力据付		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	制水弁人力据付 樹脂製,150mm			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)制水弁の単価(円/基)	110,000円		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)口径区分(mm)	150mm		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)材質区分	樹脂製		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
P09202	仕切弁(樹脂製)	1.000	個	110,000	110,000	
R01001	土木一般世話役	0.040	人	29,682	1,187	
R01002	特殊作業員	0.170	人	26,214	4,456	
R01003	普通作業員	0.140	人	18,870	2,642	
	合計				118,285	算出数量 1.000 基
	単価		基		118,285	
*** S単- 141号 ***						
S16002	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] 4t積級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出			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		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)				
工事別工事名		幹線水路改修(その1)工事				
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	1)機械コード「単位が日のみ」	M03002		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.29				
	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				
M03002	クワントラック[ワンロード・ディゼ]ル 4t積級	1.290	供用日	8,310	10,720	
P34029	軽油 パトロール給油	38.000	L	147	5,586	
	合計				16,306	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		16,306	
Y00001	単位					
	*** S単- 142号 ***					
S16002	振動コンパクタ[前進型]		日		1.000 各単位	歩A 当たり算出
	振動コンパクタ[前進型] 質量90kg, 交替制補正対象外, 運転1日当たり算出			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)機械コード「単位が日のみ」	M14303		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)機械損料算出区分	運転1日当たり算出		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	7.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)運転日に対する供用日の割合(YC)	1.40				
	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				
M14303	振動コンパクタ[前進型] 質量90kg	1.400	供用日	439	615	
P34029	軽油 パトロール給油	11.000	L	147	1,617	
	合計				2,232	算出数量 1.000 各単位
	単価		各単位		2,232	
Y00001	単位					
	*** S単- 143号 ***					
S16004	バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)]		日		1.000 日	歩A 当たり算出
	バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] バックホウ(クロー型), 山0.28(平0.2), 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)機械区分	バックホウ(クロー型)		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)規格	山0.28(平0.2)		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)運転1日当たり運転時間(T)	0.0		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	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				
F08011	バックホウ[クロー型・〜超低・排対型(〜3次)] 標準バケット容量 山積0.28m3 (平積0.2m3)	1.500	日	5,600	8,400	
P34029	軽油 パトロール給油	34.000	L	147	4,998	
R01021	運転手(特殊)	1.000	人	26,520	26,520	
	合計				39,918	算出数量 1.000 日
	単価		日		39,918	
	*** S単- 144号 ***					
S17006	たて込み簡易土留(15m当り)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	たて込み簡易土留(15m当り) 15m, 3.0m未満, 2.0m, 8日, 2回			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)1セットの延長	15m		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)掘削幅区分	3.0m未満		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)掘削深区分	2.0m		深夜時間:0.0	週休:4週8休以上	
	4)供用日数	8日				
	5)使用回数	2回				

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修(その1)工事						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
G04032	たて込み簡易土留(15m当り) (H)2.0×(B)3.0m未満 6.1t [賃料]	0.500	m <sup>2</sup> 供用日	1,320	660	
G04051	たて込み簡易土留(15m当り) (H)1.5~3.5×(B)3.0m未満 [修理費及び損耗費]	0.500	m <sup>2</sup>	585	293	
	合計				953	算出数量 1,000 m <sup>2</sup>
	単価		m <sup>2</sup>		953	
	*** S単-145号 ***					
S19021	刈払工		ha		1,000 日	歩A 当たり算出
	刈払工 草刈機, 0~40			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) 樹量区分(本・m/10a)	草刈機 0~40		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	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.100	人	29,682	2,968	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,214	26,214	
Y00004	諸雑費	0.030		29,182	875	
	合計				30,057	算出数量 0.078 ha
	単価		ha		385,346	
	*** S単-146号 ***					
S19021	刈払工		ha		1,000 日	歩A 当たり算出
	刈払工 チェンソー, 0~40			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) 樹量区分(本・m/10a)	チェンソー 0~40		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	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
R01001	土木一般世話役	0.300	人	29,682	8,905	
R01002	特殊作業員	1.000	人	26,214	26,214	
Y00004	諸雑費	0.060		35,119	2,107	
	合計				37,226	算出数量 0.068 ha
	単価		ha		547,441	
	*** S単-147号 ***					
S19025	運搬(伐開、除根、除草)		空m <sup>3</sup>		100,000 空m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	運搬(伐開、除根、除草) 4.5km以下, 良好			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) 運搬距離 2) 路面条件	4.5km以下 良好		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	
				深夜時間: 0.0	週休: 4週8休以上	
M03005	ダンプトラック[ワンロード・ディーゼル] 10t積級	1.560	供用日	20,100	31,356	
W14065	タイヤ消耗費(DT国産・普通・D) 積載重量 10.0t積	1.560	供用日	747	1,165	
P34029	軽油 パトロール給油	72,000	L	147	10,584	
R01022	運転手(一般)	1.200	人	23,460	28,152	
	合計				71,257	算出数量 100,000 空m <sup>3</sup>
	単価		空m <sup>3</sup>		713	
	*** S単-148号 ***					
S19026	集積工		ha		10,000 a	歩A 当たり算出
	集積工 集積・積込			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	集積・積込		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		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)				
工事別工事名: 幹線水路改修 (その1) 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:4週8休以上
M02548	バックホリ用アタッチメント 掴み装置 開口幅1,700~2,000mm 爪幅400~750mm	10.100	時間	593	5,989	
M02042	バックホリ[クローラ型・排対型(2次)] 標準バケット容量 山積0.45m3(平積0.35m3)	10.100	時間	2,620	26,462	
P34029	軽油 バトリール給油	87.000	L	147	12,789	
R01021	運転手 (特殊)	1.500	人	26,520	39,780	
	合計				85,020	算出数量 10.000 a
	単価		ha		850,200	
	*** S単- 149号 ***					
SA0102	SP 積込(ルーズ)		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 積込(ルーズ) 土砂,小規模(標準)			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
	1)土質 2)作業内容	土砂 小規模(標準)				
	単価		m3		1,046	
	*** S単- 150号 ***					
SA0121	SP 土砂等運搬		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 土砂等運搬 標準,バックホ山積0.45m3(平積0.35m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し,10.0km以下			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
	1)土砂等発現場 2)積込機種・規格 3)土質 4)DID区間の有無 5)運搬距離	標準 バックホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 10.0km以下				
	単価		m3		1,823	
	*** S単- 151号 ***					
SA0141	SP 路体(築堤)盛土・埋戻		m3		1,000 m3	歩A 当たり算出
	SP 路体(築堤)盛土・埋戻 4.0m以上,20,000m3未満,無し,なし			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
	1)施工幅員 2)施工数量 3)障害の有無 4)長期割引単価区分	4.0m以上 20,000m3未満 無し なし				
	単価		m3		255.1	
	*** S単- 152号 ***					
SA0222	SP 舗装版破砕		m <sup>2</sup>		1,000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 舗装版破砕 アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,-,有り,なし			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
	1)舗装版種別 2)障害等の有無 3)騒音振動対策 4)舗装版厚 5)Co+As(カハ-)舗装によるAs舗装 6)積込作業の有無	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 - 有り				

事業名	一ツ瀬川農業水利事業
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)

工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)長期割引単価区分	なし				
	単 価		m <sup>2</sup>		217.1	
	*** S単- 153号 ***					
SA0311	SP コンクリート		m <sup>3</sup>		1.000 m <sup>3</sup>	歩A 当たり算出
	SP コンクリート 小型構造物,人力打設,計上する,-,一般養生,-,無し,-,,18-8-25(20 ) (高炉B) W/C65%			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	
	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 10)規格区分	小型構造物 人力打設 計上する - 一般養生 - 無し - 18-8-25(20) (高炉B) W/C65%				
	単 価		m <sup>3</sup>		37.040	
	*** S単- 154号 ***					
SA0843	SP 表層 (車道・路肩部)		m <sup>2</sup>		1.000 m <sup>2</sup>	歩A 当たり算出
	SP 表層 (車道・路肩部) 1.4m以上3.0m以下,30mm,アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ),無し,なし, 再生密粒度アスコン(13)			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	
	1)平均幅員 2)1層当り平均仕上り厚 3)比重区分 4)瀝青材料種類 5)長期割引単価区分 6)材料区分	1.4m以上3.0m以下 30mm アスファルト混合物 I (2.35t/m <sup>3</sup> ) 無し なし 再生密粒度アスコン(13)				
	単 価		m <sup>2</sup>		1.265	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
G12002	仮囲鉄板 厚 1.2mm (基本料)		m <sup>2</sup>	80		
G96001	レバーブロック 巻上1.5t		日	295		
G96002	防音シート B=1.8×H=3.4 (貨料)		枚供用日	3,050		
G96003	防音シート B=1.8×H=3.4 (基本料)		枚	500		
J03208	購入土		m <sup>3</sup>	3,000		
P96001	水道用硬質ポリ塩化ビニル管継手 (TS加工継手) 5 5/8° ベンドB形 径150		個	7,930		
P96002	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VPφ150 RR 両受ソケット		個	8,550		
P96003	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 22° 1/2 RR 片受ベンド		個	25,800		
P96004	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 11° 1/4 RR 片受ベンド		個	24,400		
P96005	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 VHφ150 5° 5/8 RR 片受ベンド		個	23,200		
P96006	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型フッソ付T字管φ150×φ75		個	54,200		
P96007	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型排水T字管φ150×φ75		個	49,700		
P96008	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ150 7.5k 離脱防止付		個	35,100		
P96009	離脱防止金具 φ150 塩ビ管用		個	19,100		
P96010	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 ロング 7.5k 離脱防止付		個	24,800		
P96014	組立マンホール 1号底版 φ900 H=130		個	30,500		
P96015	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=450		個	39,400		
P96016	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装		個	45,300		
P96018	ねじ込み式可鍛鉄製管継手 (白) 180° エルボ 50A 防虫網付		個	27,500		
P96019	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250		個	19,700		
P96020	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150		個	10,500		
P96021	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100		個	4,840		
P96022	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300		個	9,860		
P96023	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300		個	11,600		
P96024	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40		個	14,000		
P96025	U-240用蓋		個	1,800		
P96026	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 MFジョイントφ75 7.5k 離脱防止付		個	18,200		
P96027	硬質ポリ塩化ビニル管継手材 メカ型片落管φ150×φ75 離脱防止付		個	43,500		
P96033	路面標示用塗料 3種1号 溶融式 白		kg	203		
P96034	ガラスビーズ 1号		kg	165		
P96035	ワイヤーロープ φ8mm C/L (A種) 0.237kg/m		m	211		
P96036	産業廃棄物運搬費 廃プラスチック		台	5,000		
P96037	産業廃棄物処理費 廃プラスチック		ton	50,000		
P96038	【排水構造物工】 可変側溝400 撤去		m	2,442		
P96039	鋼製蓋 縞鋼板 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ塗装		個	93,100		
P96040	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.4m		本	54,500		
P96041	U-450蓋		個	4,560		
P96042	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.8m		本	55,200		
P96043	延長ロッド φ38 SUS304 L=0.7m		本	55,000		
P96044	産業廃棄物運搬費 汚泥		台	87,800		
P96045	産業廃棄物処理費 汚泥		ton	15,000		
P96046	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 (簡易防水型)		個	74,200		
P96047	不断水割T字管ソケット付 φ150×φ150 7.5K 塩ビ管用		基	451,000		



事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修(その1)工事					
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	*** T単-1号 ***					
T00001	硬質ポリ塩化ビニル管人力布設		m		10,000 m	歩A 当たり算出
S02116	VP, 150mm, RR管, 5.0m管 水道用ゴム輪形硬質ポリ塩化ビニル管 RR片受直管 径150 長5.0m, ,	1.950	本	21,100	41,145	S単 21号
Y00004	雑材料費	0.020		41,145	823	
S02115	土木一般世話役	0.090	人	29,682	2,671	S単 14号
S02115	特殊作業員	0.130	人	26,214	3,408	S単 15号
S02115	普通作業員	0.190	人	18,870	3,585	S単 16号
	合計				51,632	算出数量 10,000 m
	単価		m		5,163	
	*** T単-2号 ***					
T00002	区画線工		m		1,000,000 m	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置, 融融式(手動), 実線, 15cm, なし, 昼間施工, 豪雪補正なし, , ,	1,000.000	m	183	183,000	S単 81号
S02116	路面標示用塗料 3種1号 融融式 白, ,	570.000	kg	203	115,710	S単 61号
S02116	ガラスビーズ 1号, ,	25.000	kg	165	4,125	S単 62号
S02116	接着用プライマー 区画線用, ,	25.000	kg	450	11,250	S単 63号
S02116	軽油 バトロ-給油, ,	40.000	L	147	5,880	S単 64号
	合計				319,965	算出数量 1,000.000 m
	単価		m		320	
	*** T単-3号 ***					
T00003	区画線工		m		1,000,000 m	歩A 当たり算出
S08801	【区画線工】 区画線設置, 融融式(手動), 矢印・記号・文字, 15cm換算, なし, 昼間施工, 豪雪 補正なし, , ,	1,000.000	m	458	458,000	S単 82号
S02116	路面標示用塗料 3種1号 融融式 白, ,	570.000	kg	203	115,710	S単 61号
S02116	ガラスビーズ 1号, ,	25.000	kg	165	4,125	S単 62号
S02116	接着用プライマー 区画線用, ,	25.000	kg	450	11,250	S単 63号
S02116	軽油 バトロ-給油, ,	100.000	L	147	14,700	S単 64号
	合計				603,785	算出数量 1,000.000 m
	単価		m		604	
	*** T単-4号 ***					
T00004	埋設表示テープ設置		m		100,000 m	歩A 当たり算出
S02116	幅150mm 埋設物標示テープ 幅150mm 50m 2倍ボ リエフレックス, ,	2.000	巻	8,500	17,000	S単 60号
S02115	普通作業員	0.400	人	18,870	7,548	S単 16号
	合計				24,548	算出数量 100,000 m
	単価		m		245	
	*** T単-5号 ***					

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
T00005	マンホール設置		基		1.000	歩A 当たり算出
	1号空気弁					
SA0871	SP プレキャストマンホール 据付, 2000Kg/基以下, 有り (円形断面)	1.000	基	28,500	28,500	S単 113号
S02116	マンホール蓋 T-25 φ600 H=110 (簡易防水型) , ,	1.000	個	74,200	74,200	S単 46号
S02116	組立マンホール 1号斜壁 φ600×900 H=450, ,	1.000	個	39,400	39,400	S単 47号
S02116	組立マンホール 1号底板 φ900 H=130, ,	1.000	個	30,500	30,500	S単 48号
	合計				172,600	算出数量 1.000 基
	単価		基		172,600	
	*** T単- 6号 ***					
T00006	空気弁設置		基		1.000	歩A 当たり算出
	1号空気弁					
S07093	空気弁人力据付 25mm, 急排空気弁, あり	1.000	基	11,947	11,947	S単 80号
S02116	水道用急速空気弁 FCD製 7.5K 径25 合成樹脂塗装, ,	1.000	個	45,300	45,300	S単 37号
S07051	フランジ短管 φ75 L=300mm 7.5k 短管・異形管, K形, 75mm, 3種, なし, あり	1.000	本	19,842	19,842	S単 77号
S02116	ダクタイル鋳鉄管用接合部品 RFフランジ形 7.5K 径75, ,	2.000	組	2,720	5,440	S単 34号
	合計				82,529	算出数量 1.000 基
	単価		基		82,529	
	*** T単- 7号 ***					
T00007	水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基		1.000	歩A 当たり算出
	BP08 1号制水弁					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250, ,	1.000	個	19,700	19,700	S単 51号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 (A) H=150, ,	1.000	個	10,500	10,500	S単 52号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=100, ,	2.000	個	4,840	9,680	S単 53号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=300, ,	2.000	個	9,860	19,720	S単 54号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 (C) H=300, ,	1.000	個	11,600	11,600	S単 55号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底板 RB25 (P) H=40, ,	1.000	個	14,000	14,000	S単 56号
S02115	普通作業員	0.130	人	18,870	2,453	S単 16号 算出数量 1.000 基
	合計				87,653	
	単価		基		87,653	
	*** T単- 8号 ***					
T00008	水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基		1.000	歩A 当たり算出
	BP08 2号制水弁					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250, ,	1.000	個	19,700	19,700	S単 51号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25 (A) H=150, ,	1.000	個	10,500	10,500	S単 52号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=100, ,	1.000	個	4,840	4,840	S単 53号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25 (B) H=300, ,	1.000	個	9,860	9,860	S単 54号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25 (C) H=300, ,	1.000	個	11,600	11,600	S単 55号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底板 RB25 (P) H=40, ,	1.000	個	14,000	14,000	S単 56号
S02115	普通作業員	0.110	人	18,870	2,076	S単 16号 算出数量 1.000 基
	合計				72,576	

事業名	一ツ瀬川農業水利事業					
工事名	幹線水路改修 (その1) 工事 (第2回変更)					
工事別工事名	幹線水路改修 (その1) 工事					
コード	名称 (規格)	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		基		72,576	
	*** T単- 9号 ***					
T00009	水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP09' 1号制水弁					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1,000	個	19,700	19,700	S単 51号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150,,	1,000	個	10,500	10,500	S単 52号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100,,	2,000	個	4,840	9,680	S単 53号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300,,	1,000	個	9,860	9,860	S単 54号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300,,	1,000	個	11,600	11,600	S単 55号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,	1,000	個	14,000	14,000	S単 56号
S02115	普通作業員	0.120	人	18,870	2,264	S単 16号
	合 計				77,604	算出数量 1,000 基
	単 価		基		77,604	
	*** T単- 10号 ***					
T00010	防音シート設置撤去工		m		18,000	歩A 当たり算出
S02115	普通作業員	3.420	人	18,870	64,535	S単 16号
Y00004	雑品	0.080		64,535	5,163	
S02114	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (賃料)	112.320	m供用日	18	2,022	S単 8号
S02114	丸パイプ 厚2.4mm ピン加工付径48.6 (基本料)	112.320	m	9	1,011	S単 9号
S02114	仮囲鉄板 厚1.2mm (賃料)	37.800	m <sup>2</sup> 供用日	99	3,742	S単 10号
S02114	仮囲鉄板 厚1.2mm (基本料)	37.800	m <sup>2</sup>	80	3,024	S単 11号
S02114	防音シート B=1.8×H=3.4 (賃料)	10,000	枚供用日	3,050	30,500	S単 12号
S02114	防音シート B=1.8×H=3.4 (基本料)	10,000	枚	500	5,000	S単 13号
	合 計				114,997	算出数量 18,000 m
	単 価		m		6,389	
	*** T単- 11号 ***					
T00011	水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP09' 1号制水弁 H=640					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1,000	個	19,700	19,700	S単 51号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150,,	1,000	個	10,500	10,500	S単 52号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300,,	1,000	個	11,600	11,600	S単 55号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,	1,000	個	14,000	14,000	S単 56号
S02115	普通作業員	0.090	人	18,870	1,698	S単 16号
	合 計				57,498	算出数量 1,000 基
	単 価		基		57,498	
	*** T単- 12号 ***					
T00012	水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基		1,000	歩A 当たり算出
	BP08 1号制水弁 H=1140mm					

事業名		一ツ瀬川農業水利事業				
工事名		幹線水路改修(その1)工事 (第2回変更)				
工事別工事名:幹線水路改修(その1)工事						
コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1.000	個	19,700	19,700	S単 51号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150,,	1.000	個	10,500	10,500	S単 52号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100,,	2.000	個	4,840	9,680	S単 53号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=300,,	1.000	個	9,860	9,860	S単 54号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300,,	1.000	個	11,600	11,600	S単 55号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,	1.000	個	14,000	14,000	S単 56号
S02115	普通作業員	0.120	人	18,870	2,264	S単 16号
	合計				77,604	算出数量 1.000 基
	単価		基		77,604	
	*** T単- 13号 ***					
T00013	試掘調査		箇所		1.000 箇所	歩A 当たり算出
S02115	土木一般世話役	0.500	人	29,682	14,841	S単 118号
S02115	普通作業員	1.000	人	18,870	18,870	S単 119号
S02115	交通誘導警備員B	1.000	人	12,648	12,648	S単 120号
S16004	バックホウ[クローラ型・〜超低・排対型(〜3次)] バックホウ(クローラ型),山0.28(平0.2),あり	0.500	日	39,918	19,959	S単 143号
S16002	ダンプトラック[ワロード・ディーゼル] ,4t積級,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.500	日	16,306	8,153	S単 141号
S02124	運転手(一般)	0.500	人	23,460	11,730	S単 139号
S16002	振動コンパクタ[前進型] ,質量90kg,交替制補正対象外,運転1日当たり算出	0.500	日	2,232	1,116	S単 142号
S02115	特殊作業員	0.500	人	26,214	13,107	S単 121号
	合計				100,424	算出数量 1.000 箇所
	単価		箇所		100,424	
	*** T単- 14号 ***					
T00014	水道用レジンコンクリート製ボックス設置		基		1.000 基	歩A 当たり算出
	BP08 2号制水弁 H=940					
S02116	水道用円形鉄蓋 円形鉄蓋1号 φ250,,	1.000	個	19,700	19,700	S単 51号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 上部壁 RB25(A) H=150,,	1.000	個	10,500	10,500	S単 52号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=100,,	1.000	個	4,840	4,840	S単 53号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 中部壁 RB25(B) H=200,,	1.000	個	7,480	7,480	S単 130号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 下部壁 RB25(C) H=300,,	1.000	個	11,600	11,600	S単 55号
S02116	水道用レジンコンクリート製ボックス 円形用1号 底版 RB25(P) H=40,,	1.000	個	14,000	14,000	S単 56号
S02115	普通作業員	0.110	人	18,870	2,076	S単 16号
	合計				70,196	算出数量 1.000 基
	単価		基		70,196	